

2018

100lat GUS



# Rocznik Statystyczny Województw

Statistical Yearbook of the Regions – Poland

2018

100lat  Główny  
Urząd Statystyczny



# Rocznik Statystyczny Województw

Statistical Yearbook of the Regions – Poland

Główny Urząd Statystyczny Statistics Poland

Warszawa Warsaw 2018

**Komitet Redakcyjny Głównego Urzędu Statystycznego**  
**Editorial Board of Statistics Poland**

Przewodniczący, Redaktor Główny  
President, Editor-in-Chief

Dominik Rozkrut

Członkowie  
Members

Ewa Adach-Stankiewicz, Renata Bielak, Monika Bieniek, Mirosław Błażej, Maria Jeznach,  
Ewa Kamińska-Gawryluk, Liliana Kursa, Magdalena Mojsiewicz, Dominika Rogalińska,  
Joanna Stańczak, Wojciech Szuchta, Grażyna Szydłowska, Katarzyna Walkowska,  
Małgorzata Węglowska (sekretarz secretary), Halina Woźniak, Agnieszka Zgierska, Małgorzata Żyra

**OPRACOWANIE MERYTORYCZNE**  
**CONTENT-RELATED WORKS**

Główny Urząd Statystyczny, Departament Badań Przestrzennych i Środowiska  
Statistics Poland, Spatial and Environmental Surveys Department

**Zespół autorski**  
**Editorial team**

Rafał Brzeziński, Małgorzata Brzostowska, Elżbieta Grobicka, Joanna Jelińska-Hryniewicz, Michał Moskalewicz,  
Joanna Poświata, Krystyna Przepióra  
pod kierunkiem  
supervised by  
Dominiki Rogalińskiej

**Opracowanie map**  
**Maps**

Katarzyna Medolińska, Maciej Zych

**PRACE WYDAWNICZE**  
**EDITORIAL WORKS**

Zakład Wydawnictw Statystycznych  
Statistical Publishing Establishment

**Opracowanie redakcyjne i korekta**  
**Editorial works and proof-reading**

pod kierunkiem  
supervised by  
Bożeny Gorczycy

**Skład**

Typesetting  
pod kierunkiem  
supervised by  
Jolanty Mossakowskiej

**Zdjęcie zamieszczone na okładce**  
**Photograph on the cover**

Chelmno — ratusz (Pixabay)

ISSN 1230-5820

Publikacja dostępna na stronie internetowej  
Publication available on the website  
stat.gov.pl

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła  
When publishing Statistics Poland data — please indicate source



Zakład Wydawnictw  
Statystycznych

00-925 WARSZAWA, AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208.

Informacje w sprawach sprzedaży publikacji — tel. (22) 608 32 10, 608 38 10  
Zam. 431/2018/nakł. 550

## PRZEDMOWA

W roku jubileuszu 100-lecia działalności Głównego Urzędu Statystycznego mam przyjemność przekazać Państwu czterdziestą trzecią edycję Rocznika Statystycznego Województw. Publikacja zawiera obszerny zestaw informacji charakteryzujących poziom życia społeczeństwa i stan gospodarki w ujęciu przestrzennym.

Dane prezentowane w przekrojach terytorialnych zostały dobrane pod kątem przydatności do porównań i analiz regionalnego zróżnicowania zjawisk. Wybrane kategorie ekonomiczne przedstawiono w ujęciu dynamicznym, a także w relacji do przeciętnych wielkości dla kraju i Unii Europejskiej. Materiał statystyczny wzbogacony został ilustracją graficzną w postaci map.

Układ tematyczny Rocznika pozostał niezmienny. W stosunku do poprzedniej edycji zostały wprowadzone zmiany dotyczące nowego systemu edukacji, wprowadzonego od roku szkolnego 2017/18. Bieżąca edycja została wzbogacona o informacje na temat wydatków budżetów jednostek samorządu terytorialnego w dziale „Rodzina”, w którym ujęto realizację takich zadań, jak świadczenia wychowawcze „Rodzina 500+” oraz świadczenia rodzinne.

W niniejszej edycji Rocznika wybrane kategorie zaprezentowane zostały według klasyfikacji Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych — NUTS, obowiązującej od 1 I 2018 r., ze szczególnym uwzględnieniem regionów warszawskiego stołecznego i mazowieckiego regionalnego.

Oddając do rąk Państwa Rocznik Statystyczny Województw 2018, wyrażam podziękowanie wszystkim osobom i instytucjom za współpracę i przekazane dane oraz uwagi, które wspierają kształtowanie systemu publikacji i opracowań statystycznych w ujęciu przestrzennym. Mam nadzieję, że publikacja okaże się cennym źródłem informacji dla odbiorców zainteresowanych rozwojem społeczno-gospodarczym polskich regionów.

Prezes  
Głównego Urzędu Statystycznego



dr Dominik Rozkrut

## PREFACE

In the year of the centenary of Statistics Poland, I am pleased to present you the forty-third edition of the Statistical Yearbook of the Regions — Poland. The publication includes a comprehensive set of statistical data characterising living standards of the society and the state of the economy in spatial approach.

The information presented in territorial division was selected according to its usefulness for comparisons and analyses of regional diversity of phenomena. Selected economic categories are presented in a dynamic way as well as in relation to the national and the European Union averages. The statistical information is enriched with maps.

The thematic arrangement of the Yearbook has remained unchanged. Comparing to the previous edition, there were made changes connected to the new education system, introduced from the 2017/18 school year. The current edition has been enriched with information on expenditure of local government units in the division "Family", which includes tasks such as child-raising benefit "Family 500+" as well as family benefits payments.

In this edition of the Yearbook, selected categories are presented by the Classification of Territorial Units for Statistics — NUTS, obligatory since 1 I 2018, with particular regard to regions warszawski stołeczny and mazowiecki regionalny.

Presenting this edition of the Statistical Yearbook of the Regions — Poland 2018, I would like to express my sincere gratitude to all the persons and institutions for their cooperation and suggestions, which contribute to the development of the system of statistical publications and compilations in spatial approach. I hope that this publication will be a valuable source of information about socio-economic development of Polish regions.

President  
Statistics Poland

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'D. Rozkrut', with a long, sweeping underline that extends to the left and then curves back under the name.

Dominik Rozkrut, Ph.D.

## SPIS TREŚCI

## CONTENTS

	Str. Page
Przedmowa .....	3, 4
Spis tablic .....	6— 16
Spis map .....	17
Objaśnienia znaków umownych .....	18
Ważniejsze skróty .....	19
Uwagi ogólne .....	2 — 25

### Tablice przeglądowe

I. Wybrane dane o makroregionach (NUTS 1) w 2017 r. ....	26— 33
II. Ważniejsze dane o województwach i regionach (NUTS 2) .....	34— 71
III. Wybrane dane o podregionach (NUTS 3) w 2017 r. ....	72—143

### Działy

I. Warunki naturalne i ochrona środowiska .....	145—182
II. Organizacja państwa .....	183—192
III. Wymiar sprawiedliwości .....	193—209
IV. Ludność .....	210—236
V. Rynek pracy .....	237—268
VI. Dochody ludności. Budżety gospodarstw domowych .....	269—286
VII. Infrastruktura komunalna. Mieszkania .....	287—304
VIII. Edukacja i wychowanie .....	305—329
IX. Ochrona zdrowia i pomoc społeczna .....	330—357
X. Kultura. Turystyka. Sport .....	358—375
XI. Działalność badawczo-rozwojowa (B+R) i innowacyjna. Społeczeństwo informacyjne .....	376—392
XII. Rolnictwo i leśnictwo .....	393—419
XIII. Przemysł i budownictwo .....	420—426
XIV. Transport. Poczta i telekomunikacja .....	427—438
XV. Handel. Ceny .....	439—450
XVI. Finanse publiczne .....	451—485
XVII. Inwestycje. Środki trwałe .....	486—492
XVIII. Rachunki regionalne .....	493—499
XIX. Podmioty gospodarki narodowej .....	500—503

### Wybrane dane o regionach NUTS 2 w krajach Unii Europejskiej .....

### Selected data on NUTS 2 regions of the European Union countries ...

505—523

### Skorowidz alfabetyczny .....

### Index .....

524—531

## SPIS TABLIC

### DZIAŁ I. WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

Uwagi ogólne .....	Warunki meteorologiczne w 2017 r. ....
Powierzchnia geodezyjna kraju według kierunków wykorzystania w 2018 r. (stan w dniu 1 I)	Grunty zdewastowane i zdegradowane wymagające rekultywacji i zagospodarowania oraz grunty zrehabilitowane i zagospodarowane w 2017 r.
Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności w 2017 r. ....	Zużycie wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności w 2017 r. ....
Zużycie wody w przemyśle w 2017 r. ....	Ścieki przemysłowe i komunalne odprowadzone do wód lub do ziemi w 2017 r. ....
Oczyszczalnie ścieków w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Osady ściekowe z przemysłowych i komunalnych oczyszczalni ścieków w 2017 r. ....
Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków w 2017 r. ....	Emisja i redukcja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza w 2017 r. ....
Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona oraz pomniki przyrody w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Powierzchnia lasów ochronnych w 2017 r. ....
Odpady (z wyłączeniem komunalnych) i tereny ich składowania w 2017 r. ....	Nakłady na środki trwałe służące ochronie środowiska w 2017 r. (ceny bieżące) .....
Efekty rzeczowe inwestycji ochrony środowiska w 2017 r. ....	Nakłady na środki trwałe służące gospodarce wodnej w 2017 r. (ceny bieżące) .....
Efekty rzeczowe inwestycji gospodarki wodnej w 2017 r. ....	Nakłady inwestycyjne na ochronę środowiska i gospodarkę wodną na wsi w 2017 r. ....
Ważniejsze efekty rzeczowe inwestycji na ochronę środowiska i gospodarkę wodną na wsi w 2017 r. ....	Gospodarowanie wojewódzkimi funduszami ochrony środowiska i gospodarki wodnej w 2017 r.
Kierunki finansowania z wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej w 2017 r. ....	

### DZIAŁ II. ORGANIZACJA PAŃSTWA

Uwagi ogólne .....
<b>Organy przedstawicielskie</b>
Radni organów jednostek samorządu terytorialnego według płci i wieku w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....

## LIST OF TABLES

### CHAPTER I. ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

	Tabl. Table	Str. Page
General notes .....	x	145
Meteorological conditions in 2017 .....	1	151
Geodetic area of the country by direction of use in 2018 (as of 1 I) .....	2	152
Devastated and degraded land requiring reclamation and management as well as reclaimed and managed land in 2017 .....	3	156
Water withdrawal for needs of the national economy and population in 2017 .....	4	157
Water consumption for needs of the national economy and population in 2017 .....	5	158
Water consumption in industry in 2017 .....	6	159
Industrial and municipal wastewater discharged into waters or into the ground in 2017 .....	7	160
Wastewater treatment plants in 2017 (as of 31 XII) .....	8	161
Sewage sludge from industrial and municipal wastewater treatment plants in 2017 .....	9	162
Population connected to wastewater treatment plants in 2017 .....	10	164
Emission and reduction of air pollutants from plants of significant nuisance to air quality in 2017 .....	11	165
Area of special nature value under legal protection as well as monuments of nature in 2017 (as of 31 XII) .....	12	166
Protective forests area in 2017 .....	13	168
Waste (excluding municipal waste) and their landfill sites in 2017 .....	14	169
Outlays on fixed assets in environmental protection in 2017 (current prices) .....	15	170
Tangible effects of investments on environmental protection in 2017 .....	16	172
Outlays on fixed assets in water management in 2017 (current prices) .....	17	174
Tangible effects of investments on water management in 2017 .....	18	175
Investment outlays on environmental protection and water management in rural areas in 2017 .....	19	176
Main tangible effects of investments on environmental protection and water management in rural areas in 2017 .....	20	179
Financial management of the voivodship environmental protection and water management funds in 2017 .....	21	180
Financing directions of voivodships environmental protection and water management in 2017 .....	22	182

### CHAPTER II. ORGANISATION OF THE STATE

General notes .....	x	183
<b>Representative organs</b>		
Councillors of organs of local government units by sex and age in 2017 (as of 31 XII) .....	1 (23)	185

	Tabl. Table	Str. Page
Radni organów jednostek samorządu terytorialnego według poziomu wykształcenia w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Councillors of organs of local government units by educational level in 2017 (as of 31 XII) .....	2 (24) 187
Radni organów jednostek samorządu terytorialnego według grup zawodów w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Councillors of organs of local government units by occupational groups in 2017 (as of 31 XII) ...	3 (25) 189
<b>Administracja publiczna</b>	<b>Public administration</b>	
Zatrudnienie i wynagrodzenia w administracji publicznej w 2017 r. ....	Paid employment and wages and salaries in the public administration in 2017 .....	4 (26) 191
<b>DZIAŁ III. WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI</b>	<b>CHAPTER III. JUSTICE</b>	
Uwagi ogólne .....	General notes .....	x 193
Przestępstwa stwierdzone przez Policję w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w 2017 r. ....	Ascertained crimes by the Police in completed preparatory proceedings in 2017 .....	1 (27) 196
Wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych przez Policję w 2017 r. ....	Rates of detectability of delinquents in ascertained crimes by the Police in 2017 .....	2 (28) 196
Przestępstwa stwierdzone przez Policję w zakończonych postępowaniach przygotowawczych według wybranych rodzajów przestępstw w 2017 r. ....	Ascertained crimes by the Police in completed preparatory proceedings by selected type of crime in 2017 .....	3 (29) 197
Wpływ spraw do sądów powszechnych w 2017 r. ....	Incoming cases in common courts in 2017 .....	4 (30) 198
Dorośli skazani prawomocnie przez sądy powszechne za przestępstwa ścigane z oskarżenia publicznego w 2017 r. ....	Adults validly sentenced by common courts for crimes prosecuted by public accusation in 2017 .....	5 (31) 204
Sprawy rodzinne w 2017 r. ....	Family cases in 2017 .....	6 (32) 206
Krajowy Rejestr Sądowy w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	National Judicial Register in 2017 (as of 31 XII) ...	7 (33) 209
<b>DZIAŁ IV. LUDNOŚĆ</b>	<b>CHAPTER IV. POPULATION</b>	
Uwagi ogólne .....	General notes .....	x 210
Ludność w 2017 r. ....	Population in 2017 .....	1 (34) 213
Miasta i ludność w miastach w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Towns and urban population in 2017 (as of 31 XII)	2 (35) 214
Gminy zamieszkałe przez ludność wiejską w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Gminas and rural population in 2017 (as of 31 XII)	3 (36) 215
Ludność według płci i wieku w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Population by sex and age in 2017 (as of 31 XII)	4 (37) 216
Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Working and non-working age population in 2017 (as of 31 XII) .....	5 (38) 218
Mediana wieku (wiek środkowy) ludności według płci w 2017 r. ....	Median age of population by sex in 2017 .....	6 (39) 219
Ruch naturalny ludności w 2017 r. ....	Vital statistics of population in 2017 .....	7 (40) 220
Małżeństwa zawarte i rozwiązane w 2017 r. ....	Marriages contracted and dissolved in 2017 .....	8 (41) 221
Nowożeńcy według płci i wieku w 2017 r. ....	Newly-married couples by sex and age in 2017 ...	9 (42) 222
Płodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności w 2017 r. ....	Female fertility and reproduction rates of population in 2017 .....	10 (43) 223
Zgony według płci i wieku zmarłych w 2017 r. ....	Deaths by sex and age of deceased in 2017 .....	11 (44) 224
Zgony według przyczyn w 2016 r. ....	Deaths by causes in 2016 .....	12 (45) 226
Zgony niemowląt według wieku w 2017 r. ....	Infant deaths by age in 2017 .....	13 (46) 228
Zgony niemowląt według wybranych przyczyn w 2016 r. ....	Infant deaths by selected causes in 2016 .....	14 (47) 229
Przeciętne dalsze trwanie życia w 2017 r. ....	Life expectancy in 2017 .....	15 (48) 230
Prognoza ludności (stan w dniu 31 XII) .....	Population projection (as of 31 XII) .....	16 (49) 230
Prognoza ludności według ekonomicznych grup wieku (stan w dniu 31 XII) .....	Population projection by economic age groups (as of 31 XII) .....	17 (50) 232



	Tabl. Table	Str. Page
Migracje ludności na pobyt stały w 2017 r. ....	18 (51)	233
Migracje międzywojewódzkie ludności na pobyt stały w 2017 r. ....	19 (52)	234
Migracje wewnątrzwojewódzkie ludności na pobyt stały w 2017 r. ....	20 (53)	236
Rezydenci w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	21 (54)	236

## DZIAŁ V. RYNEK PRACY

## CHAPTER V. LABOUR MARKET

Uwagi ogólne .....	x	237
Aktywność ekonomiczna ludności w 2017 r. — na podstawie BAEL (przeciętne w roku) .....	1 (55)	244
Pracujący w wieku 15 lat i więcej według wymiaru czasu pracy i sektorów ekonomicznych w 2017 r. — na podstawie BAEL (przeciętne w roku) .....	2 (56)	245
Pracujący w wieku 15 lat i więcej według statusu zatrudnienia w 2017 r. — na podstawie BAEL (przeciętne w roku) .....	3 (57)	245
Pracujący w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	4 (58)	246
Przeciętne zatrudnienie w 2017 r. ....	5 (59)	248
Miejsca pracy wolne, nowo utworzone i zlikwidowane w 2017 r. ....	6 (60)	250
Przyjęcia do pracy w 2017 r. ....	7 (61)	251
Zwolnienia z pracy w 2017 r. ....	8 (62)	252
Absolwenci szkół wyższych, średnich i zasadniczych zawodowych, którzy podjęli pierwszą pracę w 2017 r. ....	9 (63)	253
Koszty pracy w 2016 r. ....	10 (64)	254
Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2017 r. ....	11 (65)	255
Bezrobotni nowo zarejestrowani i wyrejestrowani w 2017 r. ....	12 (66)	256
Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia i wieku w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	13 (67)	257
Bezrobotni zarejestrowani pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok według poziomu wykształcenia i wieku w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	14 (68)	258
Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	15 (69)	259
Bezrobotni zarejestrowani według czasu pozostawania bez pracy w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	16 (70)	260
Bezrobotni zarejestrowani według stażu pracy w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	17 (71)	261
Bezrobocie w 2017 r. — na podstawie BAEL (przeciętne w roku) .....	18 (72)	262
Poszkodowani w wypadkach przy pracy (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie) w 2017 r. ....	19 (73)	263
Wydarzenia i przyczyny wypadków przy pracy (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie) w 2017 r. ....	20 (74)	264
Poszkodowani w wypadkach przy pracy w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie w 2017 r. ....	21 (75)	265
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	22 (76)	266
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia czynnikami szkodliwymi dla zdrowia w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	23 (77)	267
Zatrudnieni na stanowiskach pracy, dla których dokonano oceny ryzyka zawodowego w 2017 r. ....	24 (78)	268

		Tabl. Table	Str. Page
<b>DZIAŁ VI. DOCHODY LUDNOŚCI. BUDŻETY GOSPODARSTW DOMOWYCH</b>	<b>CHAPTER VI. POPULATION INCOME. HOUSEHOLD BUDGETS</b>		
Uwagi ogólne .....	General notes .....	x	269
<b>Dochody ludności</b>	<b>Population income</b>		
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w 2017 r. ....	Average monthly gross wages and salaries in 2017 .....	1 (79)	274
Emerytury i renty w 2017 r. ....	Retirement and other pensions in 2017 .....	2 (80)	276
<b>Budżety gospodarstw domowych</b>	<b>Household budgets</b>		
Gospodarstwa domowe w 2017 r. ....	Households in 2017 .....	3 (81)	278
Przeciętny miesięczny dochód rozporządzalny na 1 osobę w gospodarstwach domowych w 2017 r. ....	Average monthly available income per capita in households in 2017 .....	4 (82)	279
Przeciętne miesięczne wydatki na 1 osobę w gospodarstwach domowych w 2017 r. ....	Average monthly expenditures per capita in households in 2017 .....	5 (83)	280
Przeciętne miesięczne spożycie wybranych artykułów żywnościowych na 1 osobę w gospodarstwach domowych w 2017 r. ....	Average monthly consumption of selected food-stuffs per capita in households in 2017 .....	6 (84)	282
Gospodarstwa domowe wyposażone w niektóre przedmioty trwałego użytkowania w 2017 r. ....	Households equipped with selected durable goods in 2017 .....	7 (85)	284
Wskaźniki zasięgu ubóstwa w gospodarstwach domowych w 2017 r. ....	Poverty rates in households in 2017 .....	8 (86)	286
<b>DZIAŁ VII. INFRASTRUKTURA KOMUNALNA. MIESZKANIA</b>	<b>CHAPTER VII. MUNICIPAL INFRASTRUCTURE. DWELLINGS</b>		
Uwagi ogólne .....	General notes .....	x	289
<b>Infrastruktura komunalna</b>	<b>Municipal infrastructure</b>		
Miasta obsługiwane przez sieć wodociagową, kanalizacyjną i gazową, oczyszczalnie ścieków oraz ludność korzystająca w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Urban area served by water supply, sewage and gas supply systems, wastewater treatment plants as well as population served by them in 2017 (as of 31 XII) .....	1 (87)	291
Sieć wodociagowa i kanalizacyjna oraz przyłącza prowadzące do budynków w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Water supply and sewage network and connections leading to residential buildings in 2017 (as of 31 XII) .....	2 (88)	292
Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych w 2017 r. ....	Consumption of water from water supply system in households in 2017 .....	3 (89)	293
Odbiorcy i zużycie energii elektrycznej w gospodarstwach domowych w miastach w 2017 r. ....	Consumers and consumption of electricity in households in urban areas in 2017 .....	4 (90)	293
Sieć gazowa oraz odbiorcy i zużycie gazu z sieci w gospodarstwach domowych w 2017 r. ....	Gas supply network as well as consumers and consumption of gas from gas supply system in households in 2017 .....	5 (91)	294
Ogrzewnictwo na cele komunalno-bytowe w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Heating for municipal-living purposes in 2017 (as of 31 XII) .....	6 (92)	294
Odpady komunalne i składowiska w 2017 r. ....	Municipal waste and landfill sites in 2017 .....	7 (93)	295
Tereny zieleni ogólnodostępnej i osiedlowej w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Generally accessible green areas and green areas of housing estates in 2017 (as of 31 XII) .....	8 (94)	296
Rodzinne ogrody działkowe w 2017 r. ....	Family allotment gardens in 2017 .....	9 (95)	296
<b>Mieszkania</b>	<b>Dwellings</b>		
Zasoby mieszkaniowe w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Dwelling stocks in 2017 (as of 31 XII) .....	10 (96)	297
Mieszkania według form własności w 2016 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Dwellings by type of ownership in 2016 (as of 31 XII) .....	11 (97)	298
Mieszkania wyposażone w instalacje w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Dwellings fitted with installations in 2017 (as of 31 XII) .....	12 (98)	299
Zasoby mieszkaniowe spółdzielni mieszkaniowych, gminne, zakładów pracy i Skarbu Państwa w 2016 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Dwelling stocks of housing cooperatives, gminas, companies and the State Treasury in 2016 (as of 31 XII) .....	13 (99)	299

	Tabl. Table	Str. Page
Zaległości w opłatach za mieszkania w zasobach spółdzielni mieszkaniowych, gminnych, zakładów pracy oraz Skarbu Państwa w 2016 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Housing payment arrears in residential co-operatives, gminas, companies and the State Treasury dwelling stocks in 2016 (as of 31 XII) .....	14 (100) 300
Mieszkania spółdzielni mieszkaniowych, gminne, zakładów pracy i Skarbu Państwa, w których występują zaległości w opłatach w 2016 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Dwellings of housing cooperatives, gminas, companies and the State Treasury with payments in arrears in 2016 (as of 31 XII) .....	15 (101) 300
Zaległości w spłatach kredytu mieszkaniowego w zasobach spółdzielni mieszkaniowych w 2016 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Overdue mortgage in resources of housing co-operatives in 2016 (as of 31 XII) .....	16 (102) 301
Mieszkania, których budowę rozpoczęto w 2017 r. ....	Dwellings in which construction has begun in 2017 .....	17 (103) 301
Mieszkania oddane do użytkowania w 2017 r. ....	Dwellings completed in 2017 .....	18 (104) 302
Wskaźniki dotyczące mieszkań oddanych do użytkowania w 2017 r. ....	Indicators regarding dwellings completed in 2017 .....	19 (105) 304

## DZIAŁ VIII. EDUKACJA I WYCHOWANIE

## CHAPTER VIII. EDUCATION

Uwagi ogólne .....	General notes .....	x	305
Szkoły dla dzieci i młodzieży oraz policealne w roku szkolnym 2017/18 .....	Schools for children and youth and post-secondary schools in 2017/18 school year .....	1 (106)	309
Oddziały w szkołach dla dzieci i młodzieży oraz policealnych w roku szkolnym 2017/18 .....	Sections in schools for children and youth and in post-secondary schools in 2017/18 school year .....	2 (107)	312
Absolwenci szkół dla młodzieży, którzy otrzymali świadectwo dojrzałości w roku szkolnym 2016/17 .....	Graduates of schools for youth who received "matura" certificate in 2016/17 school year .....	3 (108)	313
Uczący się języków obcych w szkołach dla dzieci i młodzieży oraz policealnych w roku szkolnym 2017/18 .....	Pupils and students studying foreign languages in schools for children and youth and in post-secondary schools in 2017/18 school year .....	4 (109)	314
Kształcenie osób ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi w roku szkolnym 2017/18 .....	Education for people with special educational needs in 2017/18 school year .....	5 (110)	318
Specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze w 2017 r. ....	Special education care centres in 2017 .....	6 (111)	320
Młodzieżowe ośrodki wychowawcze i młodzieżowe ośrodki socjoterapii w 2017 r. ....	Youth education centres and youth social therapy centres in 2017 .....	7 (112)	320
Ośrodki rewalidacyjno-wychowawcze w 2017 r. ....	Rehabilitation-education centres in 2017 .....	8 (113)	321
Internaty i bursy szkół dla dzieci i młodzieży w roku szkolnym 2017/18 .....	Boarding-schools and dormitories for children and youth in 2017/18 school year .....	9 (114)	321
Szkoły wyższe w roku akademickim 2017/18 .....	Higher education institutions in 2017/18 academic year .....	10 (115)	322
Studenci i absolwenci szkół wyższych w roku akademickim 2017/18 .....	Students and graduates of higher education institutions in 2017/18 academic year .....	11 (116)	323
Studenci i absolwenci szkół wyższych na kierunkach technicznych i przyrodniczych w roku akademickim 2017/18 .....	Students and graduates of higher education institutions in technology and science in 2017/18 academic year .....	12 (117)	324
Cudzoziemcy w szkołach wyższych w roku akademickim 2017/18 .....	Foreigners in higher education institutions in 2017/18 academic year .....	13 (118)	324
Szkoły wyższe niepubliczne w roku akademickim 2017/18 .....	Non-public higher education institutions in 2017/18 academic year .....	14 (119)	325
Szkoły dla dorosłych w roku szkolnym 2017/18 ...	Schools for adults in 2017/18 school year .....	15 (120)	326
Wychowanie przedszkolne w 2017 r. ....	Pre-primary education in 2017 .....	16 (121)	327
Wybrane wskaźniki z zakresu wychowania przedszkolnego w 2017 r. ....	Selected indicators regarding pre-primary education in 2017 .....	17 (122)	328
Współczynnik skolaryzacji netto w roku szkolnym 2017/18 .....	Net enrolment rate in 2017/18 school year .....	18 (123)	329

## DZIAŁ IX. OCHRONA ZDROWIA I POMOC SPOŁECZNA

## CHAPTER IX. HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE

Uwagi ogólne .....	General notes .....	x	330
Pracownicy medyczni w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Medical personnel in 2017 (as of 31 XII) .....	1 (124)	336

	Tabl. Table	Str. Page
Szpitala ogólne w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	General hospitals in 2017 (as of 31 XII) .....	2 (125) 338
Zakłady opiekuńczo-lecznicze i pielęgnacyjno-opiekuńcze w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Chronic medical care homes and nursing homes in 2017 (as of 31 XII) .....	3 (126) 340
Stacjonarne zakłady opieki paliatywno-hospicyjnej w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	In-patient palliative care and hospices in 2017 (as of 31 XII) .....	4 (127) 341
Lecznictwo uzdrowiskowe w 2017 r. ....	Health resort treatment in 2017 .....	5 (128) 342
Stacjonarna opieka psychiatryczna w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Stationary psychiatric care facilities in 2017 (as of 31 XII) .....	6 (129) 343
Ambulatoryjna opieka zdrowotna w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Out-patient health care in 2017 (as of 31 XII) .....	7 (130) 344
Ratownictwo medyczne i pomoc doraźna w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Emergency medical services and first aid in 2017 (as of 31 XII) .....	8 (131) 345
Apteki ogólnodostępne i punkty apteczne w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Generally available pharmacies and pharmaceutical outlets in 2017 (as of 31 XII) .....	9 (132) 346
Krwiodawstwo w 2017 r. ....	Blood donation in 2017 .....	10 (133) 347
Zachorowania na niektóre choroby zakaźne i zatrucia na 100 tys. ludności w 2017 r. ....	Incidence of infectious diseases and poisonings per 100 thous. population in 2017 .....	11 (134) 348
Zachorowania na nowotwory złośliwe na 100 tys. ludności w 2015 r. ....	Incidence of malignant neoplasms per 100 thous. population in 2015 .....	12 (135) 349
Żłobki i kluby dziecięce w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Nurseries and children's clubs in 2017 (as of 31 XII) .....	13 (136) 350
Wspieranie rodziny w 2017 r. ....	Family support in 2017 .....	14 (137) 351
Placówki wsparcia dziennego w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Day-support centres in 2017 (as of 31 XII) .....	15 (138) 352
Rodzinna piecza zastępcza w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Family foster care in 2017 (as of 31 XII) .....	16 (139) 353
Instytucjonalna piecza zastępcza w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Institutional foster care in 2017 (as of 31 XII) .....	17 (140) 354
Pomoc społeczna stacjonarna w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Stationary social assistance in 2017 (as of 31 XII) .....	18 (141) 356
Świadczenia pomocy społecznej w 2017 r. ....	Social assistance benefits in 2017 .....	19 (142) 357

## DZIAŁ X. KULTURA. TURYSTYKA. SPORT

## CHAPTER X. CULTURE. TOURISM. SPORT

Uwagi ogólne .....	General notes .....	x   358
<b>Kultura</b>	<b>Culture</b>	
Biblioteki publiczne (z filiami) w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Public libraries (with branches) in 2017 (as of 31 XII) .....	1 (143) 361
Biblioteki instytucji naukowych, zakładów pracy i pedagogicznych w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Libraries of scientific, workplaces and pedagogical institutions in 2017 (as of 31 XII) .....	2 (144) 362
Muzea i kina w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Museums and cinemas in 2017 (as of 31 XII) .....	3 (145) 363
Kina stałe w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Indoor cinemas in 2017 (as of 31 XII) .....	4 (146) 364
Teatry i instytucje muzyczne w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Theatres and music institutions in 2017 (as of 31 XII) .....	5 (147) 365
Centra kultury, domy i ośrodki kultury, kluby oraz świetlice w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Centres of culture, cultural centres and establishments, clubs and community centres in 2017 (as of 31 XII) .....	6 (148) 366
Działalność centrów kultury, domów i ośrodków kultury, klubów oraz świetlic w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Activity of centres of culture, cultural centres and establishments, clubs and community centres in 2017 (as of 31 XII) .....	7 (149) 367
Abonenci radiowi w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Radio subscribers in 2017 (as of 31 XII) .....	8 (150) 368
Abonenci telewizyjni w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Television subscribers in 2017 (as of 31 XII) .....	9 (151) 368
<b>Turystyka</b>	<b>Tourism</b>	
Baza noclegowa turystyki w 2017 r. ....	Tourist accommodation establishments in 2017 ...	10 (152) 369
Pokoje gościnne i kwatery agroturystyczne w 2017 r. ....	Rooms for rent and agrotourism lodgings in 2017	11 (153) 372

	Tabl. Table	Str. Page
Pokoje w obiektach hotelowych w 2017 r. (stan w dniu 31 VII) .....	12 (154)	372
Turyści zagraniczni korzystający z noclegów w turystycznych obiektach noclegowych według kraju zamieszkania w 2017 r. ....	13 (155)	373
<b>Sport</b>		
Kluby sportowe w 2016 r. ....	14 (156)	374
Ćwiczący w wybranych organizacjach kultury fizycznej w 2017 r. ....	15 (157)	375
<b>DZIAŁ XI. DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZO-ROZWOJOWA (B+R) I INNOWACYJNA. SPOŁECZEŃSTWO INFORMACYJNE</b>		
	<b>CHAPTER XI. RESEARCH-DEVELOPMENT ACTIVITY (R&amp;D) AND INNOVATION ACTIVITY. INFORMATION SOCIETY</b>	
Uwagi ogólne .....	General notes .....	x   376
<b>Działalność badawczo-rozwojowa (B+R) i innowacyjna</b>	<b>Research-development activity (R&amp;D) and innovation activity</b>	
Podmioty i pracujący (personel wewnętrzny) w działalności badawczej i rozwojowej w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Entities and internal personnel in research and development activity in 2017 (as of 31 XII) .....	1 (158)   380
Pracujący (personel wewnętrzny) w działalności badawczej i rozwojowej według zawodów w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Internal personnel in research and development activity by occupation in 2017 (as of 31 XII) .....	2 (159)   381
Pracujący (personel wewnętrzny) w działalności badawczej i rozwojowej według poziomu wykształcenia w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Internal personnel in research and development activity by educational level in 2017 (as of 31 XII) .....	3 (160)   381
Nakłady na działalność badawczą i rozwojową według rodzajów podmiotów w 2017 r. (ceny bieżące) .....	Gross domestic expenditures on research and development activity by type of entities in 2017 (current prices) .....	4 (161)   382
Nakłady na działalność badawczą i rozwojową według kategorii nakładów w 2017 r. (ceny bieżące) .....	Gross domestic expenditures on research and development activity by type of costs in 2017 (current prices) .....	5 (162)   383
Struktura nakładów na działalność badawczą i rozwojową według sektorów finansujących w 2017 r. (ceny bieżące) .....	Structure of gross domestic expenditures on research and development activity by source of funds in 2017 (current prices) .....	6 (163)   384
Pracujący (personel wewnętrzny) oraz nakłady na działalność badawczą i rozwojową według dziedzin badań naukowych i prac rozwojowych w 2017 r. (ceny bieżące) .....	Internal personnel and gross domestic expenditures on research and development activity by field of research and development in 2017 (current prices) .....	7 (164)   385
Pracujący (personel wewnętrzny) oraz nakłady na działalność badawczą i rozwojową według sektorów wykonawczych w 2017 r. (ceny bieżące) .....	Internal personnel and gross domestic expenditures on research and development activity by sectors of performance in 2017 (current prices) .....	8 (165)   386
Nakłady na działalność innowacyjną w przemyśle według źródeł finansowania w 2017 r. (ceny bieżące) .....	Expenditures on innovation activity in industry by source of funds in 2017 (current prices) .....	9 (166)   387
Nakłady na działalność innowacyjną w przemyśle według rodzajów działalności innowacyjnej w 2017 r. (ceny bieżące) .....	Expenditures on innovation activity in industry by type of innovation activity in 2017 (current prices) .....	10 (167)   388
Przedsiębiorstwa innowacyjne w przemyśle według rodzajów wprowadzonych innowacji w latach 2015—2017 .....	Innovative enterprises in industry by type of introduced innovations during 2015—2017 .....	11 (168)   389
Przychody netto ze sprzedaży produktów nowych lub istotnie ulepszonych w przedsiębiorstwach przemysłowych w 2017 r. ....	Net revenues from sales of new or significantly improved products in industrial enterprises in 2017 .....	12 (169)   390
<b>Spółczeństwo informacyjne</b>	<b>Information society</b>	
Przedsiębiorstwa wykorzystujące wybrane technologie informacyjno-telekomunikacyjne w 2017 r. ....	Enterprises using selected information and communication technologies in 2017 .....	13 (170)   391
Przedsiębiorstwa wykorzystujące media społecznościowe w 2017 r. ....	Enterprises using social media in 2017 .....	14 (171)   392

	Tabl. Table	Str. Page
<b>DZIAŁ XII. ROLNICTWO I LEŚNICTWO</b>	<b>CHAPTER XII. AGRICULTURE AND FORESTRY</b>	
Uwagi ogólne .....	General notes .....	x   393
<b>Rolnictwo</b>	<b>Agriculture</b>	
Powierzchnia użytków rolnych według rodzajów użytków w 2017 r. (stan w czerwcu) .....	Agricultural land area by land type in 2017 (as of June) .....	1 (172)   398
Gospodarstwa rolne według grup obszarowych w 2016 r. (stan w czerwcu) .....	Farms by area groups in 2016 (as of June) .....	2 (173)   399
Gospodarstwa rolne według rodzaju prowadzonej działalności rolniczej w 2016 r. (stan w czerwcu) .....	Agricultural holdings by kind of agricultural activity in 2016 (as of June) .....	3 (174)   400
Ekologiczne gospodarstwa rolne w 2017 r. ....	Organic farms in 2017 .....	4 (175)   401
Powierzchnia zasiewów w 2017 r. (stan w czerwcu) .....	Sown area in 2017 (as of June) .....	5 (176)   402
Zbiory głównych ziemioplodów w 2017 r. ....	Production of main crops in 2017 .....	6 (177)   403
Plony głównych ziemioplodów w 2017 r. ....	Yields of main crops in 2017 .....	7 (178)   404
Powierzchnia upraw warzyw oraz zbioru warzyw i owoców w 2017 r. ....	Cultivated area of vegetables as well as vegetable and fruit production in 2017 .....	8 (179)   405
Bydło w 2017 r. (stan w czerwcu) .....	Cattle in 2017 (as of June) .....	9 (180)   405
Trzoda chlewna w 2017 r. (stan w czerwcu) .....	Pigs in 2017 (as of June) .....	10 (181)   406
Produkcja żywca rzeźnego w przeliczeniu na mięso w 2017 r. ....	Production of animals for slaughter in terms of meat in 2017 .....	11 (182)   406
Produkcja mleka krowiego i przeciętny roczny udój mleka od 1 krowy w 2017 r. ....	Production of cows' milk and average annual quantity of milk per cow in 2017 .....	12 (183)   407
Ciągniki rolnicze w 2016 r. (stan w czerwcu) .....	Agricultural tractors in 2016 (as of June) .....	13 (184)   407
Zużycie nawozów mineralnych lub chemicznych oraz wapniowych w przeliczeniu na czysty składnik w roku gospodarczym 2016/17 .....	Consumption of mineral or chemical and lime fertilizers in terms of pure ingredient in the farming year 2016/17 .....	14 (185)   408
Wartość skupu produktów rolnych w 2017 r. (ceny bieżące) .....	Value of procurement of agricultural products in 2017 (current prices) .....	15 (186)   408
Skup ważniejszych produktów rolnych na 1 ha użytków rolnych w 2017 r. ....	Procurement of major agricultural products per 1 ha of agricultural land in 2017 .....	16 (187)   409
Produkcja rolnicza w 2016 r. (ceny stałe 2015 r.) .....	Agricultural output in 2016 (constant prices 2015) .....	17 (188)   409
Produkcja rolnicza na 1 ha użytków rolnych w 2016 r. (ceny stałe 2015 r.) .....	Agricultural output per 1 ha of agricultural land in 2016 (constant prices 2015) .....	18 (189)   410
Struktura towarowej produkcji rolniczej w 2016 r. (ceny stałe 2015 r.) .....	Structure of market agricultural output in 2016 (constant prices 2015) .....	19 (190)   410
<b>Leśnictwo</b>	<b>Forestry</b>	
Ważniejsze dane o leśnictwie w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Major data on forestry in 2017 (as of 31 XII) .....	20 (191)   411
Powierzchnia lasów w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Forest areas in 2017 (as of 31 XII) .....	21 (192)   412
Powierzchnia lasów .....	Forest areas .....	22 (193)   413
Zasoby drzewne na pnju .....	Growing stock of standing wood .....	23 (194)   415
Odnowienia i zalesienia oraz pozyskanie drewna w 2017 r. ....	Renewals and afforestations as well as removals in 2017 .....	24 (195)   417
Zadrzewienia i pozyskanie drewna z zadrzewień w 2017 r. ....	Trees and shrubs outside the forest and removals in 2017 .....	25 (196)   418
Pożary w lasach w 2017 r. ....	Forest fires in 2017 .....	26 (197)   419
<b>DZIAŁ XIII. PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO</b>	<b>CHAPTER XIII. INDUSTRY AND CONSTRUCTION</b>	
Uwagi ogólne .....	General notes .....	x   420
<b>Przemysł</b>	<b>Industry</b>	
Produkcja sprzedana przemysłu w 2017 r. ....	Sold production of industry in 2017 .....	1 (198)   422
Produkcja sprzedana przemysłu według liczby zatrudnionych w podmiotach gospodarczych w przemyśle w 2017 r. (ceny bieżące) .....	Sold production of industry by number of paid employees in economic entities in industry in 2017 (current prices) .....	2 (199)   422

	Tabl. Table	Str. Page
Moc zainstalowana w elektrowniach według źródła w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Installed capacity in power plants by source in 2017 (as of 31 XII) .....	3 (200)   423
<b>Budownictwo</b>	<b>Construction</b>	
Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej w 2017 r. (ceny bieżące) .....	Sale of construction and assembly production in 2017 (current prices) .....	4 (201)   423
Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej według siedziby zarządu podmiotów i miejsca wykonywania robót w 2017 r. (ceny bieżące) ...	Sale of construction and assembly production by enterprise head office and work-site location in 2017 (current prices) .....	5 (202)   424
Budynki oddane do użytkowania w 2017 r. ....	Buildings completed in 2017 .....	6 (203)   426
<b>DZIAŁ XIV. TRANSPORT. POCZTA I TELEKOMUNIKACJA</b>	<b>CHAPTER XIV. TRANSPORT. POST AND TELECOMMUNICATIONS</b>	
Uwagi ogólne .....	General notes .....	x   427
<b>Transport</b>	<b>Transport</b>	
Linie kolejowe eksploatowane w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Railway lines operated in 2017 (as of 31 XII) .....	1 (204)   429
Drogi publiczne o twardej nawierzchni w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Hard surface public roads in 2017 (as of 31 XII) .....	2 (205)   430
Drogi publiczne miejskie o twardej nawierzchni w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Hard surface public urban roads in 2017 (as of 31 XII) .....	3 (206)   431
Drogi publiczne zamiejskie o twardej nawierzchni w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Hard surface public non-urban roads in 2017 (as of 31 XII) .....	4 (207)   431
Linie regularnej komunikacji autobusowej w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Regular bus transport lines in 2017 (as of 31 XII) .....	5 (208)   432
Linie komunikacji miejskiej w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Transportation lines in urban areas in 2017 (as of 31 XII) .....	6 (209)   433
Tabor komunikacji miejskiej oraz przewozy pasażerów w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Fleet of urban transport as well as transport of passengers in 2017 (as of 31 XII) .....	7 (210)   434
Długość ścieżek rowerowych (dróg dla rowerów) w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Length of cycle lanes (cycle tracks) in 2017 (as of 31 XII) .....	8 (211)   434
Pojazdy samochodowe zarejestrowane w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Road vehicles registered in 2017 (as of 31 XII) ....	9 (212)   435
Wypadki drogowe w 2017 r. ....	Road accidents in 2017 .....	10 (213)   435
<b>Poczta i telekomunikacja</b>	<b>Post and telecommunications</b>	
Placówki pocztowe w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Postal offices in 2017 (as of 31 XII) .....	11 (214)   436
Telefoniczne łącza główne oraz aparaty telefoniczne publiczne samoinkasujące w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Telephone main lines and public pay telephones in 2017 (as of 31 XII) .....	12 (215)   437
<b>DZIAŁ XV. HANDEL. CENY</b>	<b>CHAPTER XV. TRADE. PRICES</b>	
Uwagi ogólne .....	General notes .....	x   439
<b>Handel wewnętrzny</b>	<b>Domestic trade</b>	
Sprzedaż detaliczna towarów w 2017 r. (ceny bieżące) .....	Retail sales in 2017 (current prices) .....	1 (216)   442
Sprzedaż detaliczna towarów według grup w 2017 r. (ceny bieżące) .....	Retail sales by groups in 2017 (current prices) ....	2 (217)   443
Sklepy w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Shops in 2017 (as of 31 XII) .....	3 (218)   444
Sklepy według form organizacyjnych i stacje paliw w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Shops by organisational form and petrol stations in 2017 (as of 31 XII) .....	4 (219)   444

		Tabl. Table	Str. Page
Gastronomia w 2017 r. ....	Catering in 2017 .....	5 (220)	445
Sprzedaż hurtowa towarów w przedsiębiorstwach handlowych w 2017 r. (ceny bieżące) .....	Wholesale of commodities in trade enterprises in 2017 (current prices) .....	6 (221)	445
Targowiska w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Marketplaces in 2017 (as of 31 XII) .....	7 (222)	446
<b>Ceny</b>	<b>Prices</b>		
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych w 2017 r. ....	Price indices of consumer goods and services in 2017 .....	8 (223)	447
Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych w 2017 r. ....	Retail prices of selected consumer goods and services in 2017 .....	9 (224)	448
Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych w 2017 r. ....	Average procurement prices of major agricultural products in 2017 .....	10 (225)	450
Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach w 2017 r. ....	Average marketplace prices received by farmers in 2017 .....	11 (226)	450

## DZIAŁ XVI. FINANSE PUBLICZNE

## CHAPTER XVI. PUBLIC FINANCE

Uwagi ogólne .....	General notes .....	x	451
Dochody i wydatki jednostek samorządu terytorialnego w 2017 r. ....	Local government units revenue and expenditure in 2017 .....	1 (227)	454
Budżety jednostek samorządu terytorialnego w 2017 r. — wybrane wskaźniki .....	Local government units budgets in 2017 — selected indicators .....	2 (228)	456
Dochody gmin w 2017 r. ....	Revenue of gminas in 2017 .....	3 (229)	458
Wydatki gmin w 2017 r. ....	Expenditure of gminas in 2017 .....	4 (230)	460
Wydatki gmin w działach gospodarka mieszkaniowa oraz gospodarka komunalna i ochrona środowiska w 2017 r. ....	Expenditure of gminas in divisions dwelling economy and municipal economy and environmental protection in 2017 .....	5 (231)	461
Wydatki gmin według działów w 2017 r. ....	Expenditure of gminas by division in 2017 .....	6 (232)	462
Wydatki gmin w działach oświata i wychowanie, ochrona zdrowia oraz pomoc społeczna w 2017 r. ....	Expenditure of gminas in divisions education, health care and social assistance in 2017 .....	7 (233)	464
Dochody miast na prawach powiatu w 2017 r. ....	Revenue of cities with powiat status in 2017 .....	8 (234)	465
Wydatki miast na prawach powiatu w 2017 r. ....	Expenditure of cities with powiat status in 2017 ...	9 (235)	466
Wydatki miast na prawach powiatu według działów w 2017 r. ....	Expenditure of cities with powiat status by division in 2017 .....	10 (236)	467
Dochody powiatów w 2017 r. ....	Revenue of powiats in 2017 .....	11 (237)	468
Wydatki powiatów w 2017 r. ....	Expenditure of powiats in 2017 .....	12 (238)	469
Wydatki powiatów według działów w 2017 r. ....	Expenditure of powiats by division in 2017 .....	13 (239)	470
Dochody województw w 2017 r. ....	Revenue of voivodships in 2017 .....	14 (240)	471
Wydatki województw w 2017 r. ....	Expenditure of voivodships in 2017 .....	15 (241)	472
Wydatki województw według działów w 2017 r. ...	Expenditure of voivodships by division in 2017 ....	16 (242)	473
Wartość całkowita projektów dofinansowanych z UE z funduszy strukturalnych i Funduszu Spójności w podziale na programy operacyjne polityki spójności na lata 2014—2020 (stan w dniu 31 XII 2017 r.) .....	Total value of project co-financed by EU from structural funds and the Cohesion Fund in division into operational programmes of the cohesion policy for 2014—2020 (as of 31 XII 2017) .....	17 (243)	474
Dofinansowanie z UE z funduszy strukturalnych i Funduszu Spójności w podziale na programy operacyjne polityki spójności na lata 2014—2020 (stan w dniu 31 XII 2017 r.) .....	EU structural funds' and the Cohesion Fund's financing in division into operational programmes of the cohesion policy for 2014—2020 (as of 31 XII 2017) .....	18 (244)	476
Wartość całkowita Programu Operacyjnego Innowacyjny Rozwój według osi priorytetowych na lata 2014—2020 (stan w dniu 31 XII 2017 r.) ...	Total value of the Operational Programme Smart Growth by priority axis for 2014—2020 (as of 31 XII 2017) .....	19 (245)	478
Dofinansowanie ze środków UE Programu Operacyjnego Innowacyjny Rozwój według osi priorytetowych na lata 2014—2020 (stan w dniu 31 XII 2017 r.) .....	Co-financing from the EU resources the Operational Programme Smart Growth by priority axis for 2014—2020 (as of 31 XII 2017) .....	20 (246)	479
Wartość całkowita Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko według osi priorytetowych na lata 2014—2020 (stan w dniu 31 XII 2017 r.) .....	Total value of the Operational Programme Infrastructure and Environment by priority axis for 2014—2020 (as of 31 XII 2017) .....	21 (247)	480



	Tabl. Table	Str. Page
Dofinansowanie ze środków UE Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko według osi priorytetowych na lata 2014—2020 (stan w dniu 31 XII 2017 r.) .....	22 (248)	482
Wartość całkowita Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój według osi priorytetowych na lata 2014—2020 (stan w dniu 31 XII 2017 r.) .....	23 (249)	484
Dofinansowanie ze środków UE Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój według osi priorytetowych na lata 2014—2020 (stan w dniu 31 XII 2017 r.) .....	24 (250)	485
<b>DZIAŁ XVII. INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE</b>	<b>CHAPTER XVII. INVESTMENTS. FIXED ASSETS</b>	
Uwagi ogólne .....	General notes .....	x   486
<b>Inwestycje</b>	<b>Investments</b>	
Nakłady inwestycyjne według wybranych sekcji w 2017 r. (ceny bieżące) .....	Investment outlays by selected sections in 2017 (current prices) .....	1 (251)   489
Nakłady inwestycyjne według wybranych sekcji w przedsiębiorstwach w 2017 r. (ceny bieżące) .....	Investment outlays by selected sections in enterprises in 2017 (current prices) .....	2 (252)   490
<b>Środki trwałe</b>	<b>Fixed assets</b>	
Wartość brutto środków trwałych według wybranych sekcji w 2017 r. (bieżące ceny ewidencyjne; stan w dniu 31 XII) .....	Gross value of fixed assets by selected sections in 2017 (current book-keeping prices; as of 31 XII) .....	3 (253)   491
Wartość brutto środków trwałych według wybranych sekcji w przedsiębiorstwach w 2017 r. (bieżące ceny ewidencyjne; stan w dniu 31 XII) .....	Gross value of fixed assets by selected sections in enterprises in 2017 (current book-keeping prices; as of 31 XII) .....	4 (254)   492
<b>DZIAŁ XVIII. RACHUNKI REGIONALNE</b>	<b>CHAPTER XVIII. REGIONAL ACCOUNTS</b>	
Uwagi ogólne .....	General notes .....	x   493
Produkt krajowy brutto w 2016 r. (ceny bieżące) .....	Gross domestic product in 2016 (current prices) .....	1 (255)   496
Wartość dodana brutto w 2016 r. (ceny bieżące) .....	Gross value added in 2016 (current prices) .....	2 (256)   496
Wartość dodana brutto według rodzajów działalności w 2016 r. (ceny bieżące) .....	Gross value added by kind of activity in 2016 (current prices) .....	3 (257)   497
Wartość dodana brutto na 1 pracującego według rodzajów działalności w 2016 r. (ceny bieżące) .....	Gross value added per employed person by kind of activity in 2016 (current prices) .....	4 (258)   498
Wartość dodana brutto według sektorów instytucjonalnych w 2016 r. (ceny bieżące) .....	Gross value added by institutional sectors in 2016 (current prices) .....	5 (259)   499
Nominalne dochody w sektorze gospodarstw domowych w 2016 r. ....	Nominal income in the households sector in 2016 .....	6 (260)   499
<b>DZIAŁ XIX. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ</b>	<b>CHAPTER XIX. ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY</b>	
Uwagi ogólne .....	General notes .....	x   500
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Entities of the national economy in the REGON register in 2017 (as of 31 XII) .....	1 (261)   501
Spółki według form prawnych w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Companies by legal status in 2017 (as of 31 XII) .....	2 (262)   502
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według rodzajów działalności w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	Entities of the national economy in the REGON register by kind of activity in 2017 (as of 31 XII) .....	3 (263)   503

## SPIS MAP

## LIST OF MAPS

	Str. Page
Podział Polski według Klasyfikacji Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NUTS) .....	20
Ludność i gęstość zaludnienia w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	232
Urodzenia żywe w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	233
Zgony w 2017 r. ....	232
Przyrost/ubytok naturalny ludności w 2017 r. ....	233
Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały w 2017 r. ....	232
Przeciętne trwanie życia w 2017 r. ....	233
Pracujący w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	256
Oferty pracy w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	256
Bezrobotni zarejestrowani i stopa bezrobocia rejestrowanego w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	257
Bezrobotni zarejestrowani do 30 roku życia w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	256
Bezrobotni zarejestrowani pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok w 2017 r. (stan w dniu 31 XII) .....	256
Stopa bezrobocia (na podstawie BAEL) w 2017 r. (przeciętne w roku) .....	257
Wskaźnik zatrudnienia (na podstawie BAEL) w 2017 r. (przeciętne w roku) .....	257
Użytkowanie gruntów w gospodarstwach rolnych w 2017 r. (stan w czerwcu) .....	400
Lesistość i pozyskanie drewna w 2017 r. ....	400
Produkcja żywca rzeźnego w przeliczeniu na mięso w 2017 r. ....	401
Produkcja mleka krowiego w 2017 r. ....	401
Produkt krajowy brutto w 2016 r. (ceny bieżące) .....	496
Wartość dodana brutto w 2016 r. (ceny bieżące) .....	497

## OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH SYMBOLS

- Kreska (—) — zjawisko nie wystąpiło.  
magnitude zero.
- Zero: (0) — zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5;  
magnitude not zero, but less than 0,5 of a unit;
- (0,0) — zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05.  
magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit.
- Kropka (.) — zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych.  
data not available or not reliable.
- Znak x — wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.  
not applicable.
- Znak Δ — oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji; ich pełne nazwy podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 19 na str. 24.  
categories of applied classification are presented in abbreviated form; their full names are given in the general notes to the Yearbook, item 19 on page 24.
- Znak # — oznacza, że dane nie mogą być opublikowane ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej.  
data should not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Official Statistics.
- „W tym”  
"Of which" — oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy.  
— indicates that not all elements of the sum are given.
- Comma (,) — used in figures represents the decimal point.

## WAŻNIEJSZE SKRÓTY MAJOR ABBREVIATIONS

tys.	= tysiąc	r.	= rok
thous.	= thousand	t/r	= ton rocznie
mln	= milion	t/y	= tonnes per year
	million	art.	= artykuł
mld	= miliard	Art.	= article
bn	= billion	cd.	= ciąg dalszy
zł	= złoty	cont.	= continued
zł	= zloty	dok.	= dokończenie
kpl.	= komplet	cont.	= continued
szk.	= sztuka	m.	= miasto
pcs	= piece	m.st.	= miasto stołeczne
wol.	= wolumin	nr (Nr)	= numer
vol.	= volume	No.	= number
g	= gram	ok.	= około
	gram	pkt	= punkt
kg	= kilogram	poz.	= pozycja
	kilogram	tabl.	= tablica
dt	= decytona		table
	deciton	ust.	= ustęp
t	= tona	Dz. U.	= Dziennik Ustaw
	tonne	Dz. Urz.	= Dziennik Urzędowy
mm	= milimetr		= Polskie Koleje Państwowe
	millimetre	PKP	= Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego
m	= metr	KRUS	= Agricultural Social Insurance Fund
	metre	ASIF	= Europejski System Rachunków Narodowych
km	= kilometr	ESA	= European System of Accounts
	kilometre	EUROSTAT	= Urząd Statystyczny Unii Europejskiej
m <sup>2</sup>	= metr kwadratowy		Statistical Office of the European Union
	square metre	UE	= Unia Europejska
ha	= hektar	EU	= European Union
	hectare	PO IŚ	= Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko
km <sup>2</sup>	= kilometr kwadratowy	OPI&E	= Operational Programme Infrastructure and Environment
	square kilometre	PO IR	= Program Operacyjny Inteligentny Rozwój
ml	= mililitr	OPSG	= Operational Programme Smart Growth
	millilitre	POWER	= Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój
l	= litr	OPKED	= Operational Programme Knowledge Education Development
	litre	POPW	= Program Operacyjny Polska Wschodnia
m <sup>3</sup>	= metr sześcienny	OPEW	= Operational Programme Eastern Poland
	cubic metre	RPO	= Regionalne Programy Operacyjne
dam <sup>3</sup>	= dekametr sześcienny	ROP	= Regional Operational Programmes
	cubic decametre	PO EWT	= Programy Operacyjne Europejska Współpraca Terytorialna
hm <sup>3</sup>	= hektometr sześcienny	OPETC	= Operational Programmes of European Territorial Cooperation
	cubic hectometre	PO PT	= Program Operacyjny Pomoc Techniczna
MW	= megawat	TAOP	= Technical Assistance Operational Programme
	megawatt	PO PC	= Program Operacyjny Polska Cyfrowa
kWh	= kilowatogodzina	OPDP	= Operational Programme Digital Poland
	kilowatt·hour	PPP	= Parytet Siły Nabywczej
GWh	= gigawatogodzina		Purchasing Power Parity
	gigawatt·hour	PPS	= Standard Siły Nabywczej
GJ	= gigadžul		Purchasing Power Standard
	gigajoule		
TJ	= teradžul		
	terajoule		
°C	= stopień Celsjusza		
	centigrade		
h	= godzina		
	hour		
d	= doba		
24 h	= 24 hours		



## UWAGI OGÓLNE

1. Dane zamieszczone w Roczniku — jeśli nie zaznaczono inaczej — podano w **każdorazowym podziale administracyjnym kraju**.

W tablicach zawierających informacje w podziale na **miasta i wieś**, przez „**miasta**” rozumie się gminy miejskie oraz miasta w gminach miejsko-wiejskich, przez „**wieś**” — gminy wiejskie oraz obszary wiejskie w gminach miejsko-wiejskich.

2. Dane prezentowane są w układzie **Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NUTS)**, opracowanej na podstawie Klasyfikacji Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NUTS), obowiązującej w krajach Unii Europejskiej, zgodnie z Rozporządzeniem (WE) Nr 1059/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 V 2003 r. (Dz. Urz. UE L 154 z 21 VI 2003 r.) z późniejszymi zmianami. Od 1 I 2018 r. obowiązują zmiany wprowadzone Rozporządzeniem Komisji (UE) 2016/2066 z dnia 21 XI 2016 r., zgodnie z którym od 1 I 2018 r. Polskę podzielono na 3 poziomy, w ramach których funkcjonuje 97 jednostek statystycznych NUTS:

- NUTS 1 — **makroregiony** (grupujące województwa) — 7 jednostek,
- NUTS 2 — **regiony** (województwa lub ich części) — 17 jednostek,
- NUTS 3 — **podregiony** (grupujące powiaty) — 73 jednostki.

3. Prezentowane dane — jeśli nie zaznaczono inaczej — dotyczą **całej gospodarki narodowej**.

4. Prezentowane informacje zostały przedstawione stosownie do zakresu prowadzonych badań, uwzględniających podmioty klasyfikowane według kryterium **liczby pracujących** i — jeśli nie zaznaczono inaczej — obejmują podmioty o liczbie pracujących:

- do 9 osób,
- od 10 do 49 osób,
- 50 osób i więcej.

5. Dane prezentuje się:

1) w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności — PKD 2007**, opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczej we Wspólnocie Europejskiej — Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev. 2. PKD 2007 wprowadzona została z dniem 1 I 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 XII 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz. 1885) z późniejszymi zmianami.

W ramach PKD 2007 dokonano dodatkowego grupowania, ujmując pod pojęciem „**Przemysł**” sekcje: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, go-

## GENERAL NOTES

1. Data in the Yearbook, unless otherwise indicated, are presented according to **administrative division of the country in a given period**.

In the tables containing information divided into **urban areas** and **rural areas**, the term “**urban areas**” is understood as urban gminas and towns in urban-rural gminas, while the term “**rural areas**” is understood as rural gminas and rural area in urban-rural gminas.

2. Data are presented in accordance with the **Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NUTS)**, compiled on the basis of the Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS) obligatory in the countries of the European Union according to the Regulation (EC) No. 1059/2003 of the European Parliament and of the Council of 26 V 2003 (Official Journal of the EU L 154, 21 VI 2003) with later amendments. Since 1 I 2018 there were obligatory amendments introduced by Commission Regulation (EU) 2016/2066 of 21 XI 2016, according to which from 1 I 2018 Poland is divided into 3 levels, under which there are 97 NUTS statistical units:

- NUTS 1 — **macroregions** (grouping voivodships) — 7 units,
- NUTS 2 — **regions** (voivodships or their parts) — 17 units,
- NUTS 3 — **subregions** (grouping powiats) — 73 units.

3. Presented data, unless otherwise indicated, concern the **entire national economy**.

4. Information is presented in compliance with the scope of conducted surveys, considering entities classified according to the criterion of the **number of persons employed** and, unless otherwise indicated, include entities employing:

- up to 9 persons,
- from 10 to 49 persons,
- 50 persons and more.

5. Data are presented:

1) according to the **Polish Classification of Activities — PKD 2007**, compiled on the basis of the Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev. 2. PKD 2007 was introduced on 1 I 2008 by the decree of the Council of Ministers of 24 XII 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) with later amendments.

The item “**Industry**” was introduced including NACE Rev. 2 sections: “Mining and quarrying”, “Manufacturing”, “Electricity, gas, steam and air conditioning supply” as well as “Water supply; sewerage, waste management and remediation activities”, as an additional grouping.

racą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.

Pod pojęciem „**Pozostałe usługi**” ujęte są sekcje: „Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna”, „Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca”, „Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne”, „Edukacja”, „Opieka zdrowotna i pomoc społeczna”, „Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją”, „Pozostała działalność usługowa” oraz „Gospodarstwa domowe zatrudniające pracowników; gospodarstwa domowe produkujące wyroby i świadczące usługi na własne potrzeby”;

2) według **sektorów instytucjonalnych** — wyłącznie w zakresie rachunków regionalnych;

3) według **sektorów własności**:

— **sektor publiczny** — grupujący własność państwową (Skarbu Państwa i państwowych osób prawnych), własność jednostek samorządu terytorialnego oraz „własność mieszaną” z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora publicznego,

— **sektor prywatny** — grupujący własność prywatną krajową (osób fizycznych i pozostałych jednostek prywatnych), własność zagraniczną (osób zagranicznych) oraz „własność mieszaną” z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora prywatnego i brakiem przewagi sektorowej w kapitale (mieniu) podmiotu.

„Własność mieszaną” określana jest głównie dla spółek i wyznaczana na podstawie struktury kapitału (mienia) deklarowanego we wniosku rejestracyjnym spółki.

6. Dane — jeśli nie zaznaczono inaczej — opracowano zgodnie z **każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej**.

7. Dane w podziale według sekcji PKD 2007 oraz w podziale terytorialnym opracowano — jeśli nie zaznaczono inaczej — tzw. metodą przedsiębiorstw.

**Metoda przedsiębiorstw** (podmiotowa) oznacza przyjmowanie całych podmiotów gospodarki narodowej za podstawę grupowania wszystkich danych charakteryzujących ich działalność według poszczególnych poziomów klasyfikacyjnych i podziałów terytorialnych.

8. Przez **podmioty gospodarki narodowej** rozumie się jednostki prawne, tj. osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.

Pod pojęciem **podmiotów gospodarczych** rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą (produkcyjną i usługową) na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.

9. Z ważniejszych klasyfikacji, według których prezentuje się dane w Roczniku — obok PKD 2007 — należy wymienić:

The item “**Other services**” was introduced including sections: “Professional, scientific and technical activities”, “Administrative and support service activities”, “Public administration and defence; compulsory social security”, “Education”, “Human health and social work activities”, “Arts, entertainment and recreation”, “Other service activities” as well as “Activities of households as employers; undifferentiated goods-and services-producing activities of households for own use”;

2) according to **institutional sectors** — exclusively within the scope of regional accounts;

3) according to **ownership sectors**:

— **public sector** — grouping state ownership (of the State Treasury and state legal persons), the ownership of local government units as well as “mixed ownership” with a predominance of capital (property) of public sector entities,

— **private sector** — grouping private domestic ownership (of natural persons and other private entities), foreign ownership (of foreign persons) as well as “mixed ownership” with a predominance of capital (property) of private sector entities and lack of predominance of public or private sector in capital (property) of the entity.

“Mixed ownership” is defined mainly for companies and determined on the basis of the capital (property) structure as declared in a company’s registration application.

6. Data, unless otherwise indicated, are compiled in accordance with the **respective organisational status of units of the national economy**.

7. Data according to NACE Rev. 2 sections as well as according to territorial division are compiled, unless otherwise indicated, using the enterprise method.

In the **enterprise (entity) method**, the entire organisational unit of entities in the national economy is the basis for grouping all data describing their activity according to individual classification levels and territorial divisions.

8. The term **entities of the national economy** is understood as legal entities, i.e. legal persons, organisational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity.

The term **economic entities** is understood as entities conducting economic activity (production and service) on their own-account in order to earn a profit.

9. Other than NACE Rev. 2, among the more important classifications according to which data are presented in the Yearbook, the following should be mentioned:

- 1) **Klasyfikację Zawodów i Specjalności (KZiS)**, na podstawie której dokonuje się grupowania radnych organów jednostek samorządu terytorialnego; klasyfikacja, opracowana na podstawie Międzynarodowej Standardowej Klasyfikacji Zawodów (ISCO-08), wprowadzona została z dniem 1 I 2015 r. rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 7 VIII 2014 r. (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 227) w miejsce obowiązującej do 31 XII 2014 r.;
- 2) **Klasyfikację Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP)**, na podstawie której dokonuje się grupowania spożycia produktów (wyrobów i usług) w sektorze gospodarstw domowych oraz wydatków na towary i usługi konsumpcyjne w gospodarstwach domowych (przyjętych również do opracowania wskaźników cen).

**10. Dane w cenach bieżących** odpowiadają uzyskanym dochodom, poniesionym wydatkom lub wartości wyrobów, usług itp. W tablicach i na wykresach, w których nie określono cen, dane liczbowe wyrażono w cenach bieżących.

**Cena bazowa** definiowana jest jako kwota pieniędzy otrzymywana przez producenta (w tym także przez jednostkę handlową) od nabywcy za jednostkę produktu (wyrobu lub usługi), pomniejszona o podatki od produktu oraz o ewentualne rabaty i opusty, powiększona o dotacje otrzymywane do produktu.

Podatki od produktów obejmują: podatek od towarów i usług — VAT (od produktów krajowych i z importu), podatek akcyzowy (od wyrobów krajowych, importowanych i nabytych wewnątrzspółnotowo), cła oraz podatki od niektórych rodzajów usług (np. od gier losowych i zakładów wzajemnych, zryczałtowany podatek od towarów i usług od okazjonalnych przewozów osób autobusami zarejestrowanymi za granicą).

**11. Standard Siły Nabywczej (PPS — Purchasing Power Standard)** jest to sztuczna jednostka monetarna jednolitego odniesienia, która służy do wyrażenia wielkości agregatów ekonomicznych dla przestrzennych porównań w taki sposób, aby wyeliminować różnice w poziomach cen pomiędzy krajami. Wielkości agregatów ekonomicznych w PPS uzyskuje się poprzez podzielenie ich wartości pierwotnych w krajowych jednostkach monetarnych przez odpowiedni Parytet Siły Nabywczej (PPP — Purchasing Power Parity). Zatem za 1 PPS można kupić taką samą ilość towarów i usług we wszystkich krajach, podczas gdy do zakupu tej samej ilości towarów i usług w poszczególnych krajach potrzebne są różne kwoty krajowych jednostek monetarnych, w zależności od poziomu cen.

**12. Terytorium Extra-Regio** składa się z części krajowego terytorium ekonomicznego, które nie może być bezpośrednio przypisane do określonego regionu, będącego częścią krajowego terytorium geograficznego. Obejmuje:

— narodową przestrzeń powietrzną, wody terytorialne oraz szelf kontynentalny leżący na wodach międzynarodowych, do którego dany kraj posiada wyłączne prawa,

- 1) the **Occupations and Specializations Classification (KZiS)**, on the basis of which councillors of organs of local government units are grouped; the classification, compiled on the basis of the International Standard Classification of Occupations (ISCO-08), was introduced on 1 I 2015 by the decree of the Minister of Labour and Social Policy of 7 VIII 2014 (uniform text Journal of Laws 2018 item 227) replacing the classification valid until 31 XII 2014;
- 2) the **Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP)**, on the basis of which final consumption expenditure of products (goods and services) in the households sector as well as expenditures on consumer goods and services of households (also adopted for compiling price indices) are grouped.

**10. Data in current prices** correspond to obtained revenue, incurred expenditures or the value of products, services, etc. In tables and charts in which prices are not defined, data are expressed in current prices.

**Basic price** is defined as the amount of money received by a producer (trade entities included) from a buyer for a unit of product (good or service), decreased by the tax on the product as well as by applicable rebates and deductions, and increased by subsidies received for the product.

Taxes on products comprise: VAT on goods and services (on domestic and imported products), excise tax (on domestic, imported and Intra-Community acquired goods), duties and taxes on certain services (e.g. on games of chance and mutual betting, lump sum tax on goods and services from occasional transports of passengers in buses with foreign registration).

**11. Purchasing Power Standard (PPS)** means the artificial common reference currency unit used to express the volume of economic aggregates for the purpose of spatial comparisons in such a way that price level differences between countries are eliminated. Economic volume aggregates in PPS are obtained by dividing their original value in national currency units by the respective PPP (Purchasing Power Parity). 1 PPS thus buys the same given volume of goods and services in all countries, whereas different amounts of national currency units are needed to buy the same volume of goods and services in individual countries, depending on the price level.

**12. The Extra-Regio territory** is made up of parts of the national economic territory which cannot be attached directly to a single region that is part of the national geographic territory. It consists of:

— the national air-space, territorial waters and the continental shelf lying in international waters over which the country enjoys exclusive rights,



- enklawy terytorialne, tj. terytoria geograficzne położone za granicą i użytkowane, na mocy umów i porozumień pomiędzy krajami, przez agencje rządowe kraju (ambasady, konsulaty, bazy wojskowe, stacje naukowe itp.),
- złoża ropy, gazu ziemnego itp. w wodach międzynarodowych, położone poza szelfem kontynentalnym, eksploatowane przez jednostki rezydujące na terytorium ekonomicznym kraju.

### 13. Liczby względne (wskaźniki, odsetki)

obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.

14. Do przeliczeń danych według liczby ludności — jeśli nie zaznaczono inaczej — przyjęto liczbę ludności według krajowej definicji zamieszkania, opracowaną metodą bilansową.

Przy przeliczaniu na 1 mieszkańca (1000 ludności itp.) danych według stanu w końcu roku (np. łóżka w szpitalach, środki trwałe) przyjęto liczbę ludności według stanu w dniu 31 XII, a przy przeliczaniu danych charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku (np. ruch naturalny ludności, produkcja) — według stanu w dniu 30 VI.

Do przeliczeń przyjęto liczbę ludności opracowaną na bazie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011.

15. Dane — jeśli nie zaznaczono inaczej — nie obejmują jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

16. Niektóre informacje zostały podane na podstawie danych nieostatecznych i mogą ulec zmianie w następujących publikacjach Głównego Urzędu Statystycznego.

17. Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się nieznacznie różnić od podanych wielkości „ogółem”.

18. Informacje statystyczne pochodzące ze źródeł spoza Głównego Urzędu Statystycznego opatrzone odpowiednimi notami.

19. W Roczniku zastosowano skróty nazw niektórych poziomów klasyfikacyjnych; zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw podaje się poniżej:

- territorial enclaves, i.e., geographic territories situated in the rest of the world and used, under international treaties or agreements between states, by general government agencies of the country (embassies, consulates, military bases, scientific bases, etc.),
- deposits of oil, natural gas, etc. in international waters, outside the continental shelf of the country, worked by units resident in the economic territory of the country.

13. Relative numbers (indices, percentages) are, as a rule, calculated on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in the tables.

14. For the purpose of calculating data by population number, unless otherwise indicated, the population number according to the national definition of residence, compiled using the balance method, was adopted.

When computing per capita data (per 1000 population, etc.) as of the end of a year (e.g. beds in hospitals, fixed assets), the population as of 31 XII was adopted, whereas data describing the magnitude of a phenomenon within a year (e.g., vital statistics, production) — as of 30 VI.

For calculations, it was assumed to use the number of population calculated on the basis of the Population and Housing Census 2011.

15. Data, unless otherwise indicated, do not include budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

16. Selected information presented on the basis of preliminary data may change in subsequent publications of Statistics Poland.

17. Due to the rounding of data, in some cases sums of components may slightly differ from the amount given in the item "total".

18. Statistical information originating from sources other than Statistics Poland is indicated in the appropriate notes.

19. The names of some classification levels used in the Yearbook have been abbreviated; the list of abbreviations used and their full names are given below:

**skrót**  
abbreviation

**pełna nazwa**  
full name

MIĘDZYNARODOWA STATYSTYCZNA KLASYFIKACJA  
CHOROÓB I PROBLEMÓW ZDROWOTNYCH (X Rewizja)

INTERNATIONAL STATISTICAL CLASSIFICATION  
OF DISEASES AND RELATED HEALTH PROBLEMS (ICD-10 Revision)

Choroby krwi i narządów krwiotwórczych  
Diseases of blood and blood-forming organs

Choroby krwi i narządów krwiotwórczych oraz wybrane choroby przebiegające z udziałem mechanizmów immunologicznych  
Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism

**skrót  
abbreviation**

**pełna nazwa  
full name**

MIĘDZYNARODOWA STATYSTYCZNA KLASYFIKACJA  
CHOROÓB I PROBLEMÓW ZDROWOTNYCH (dok.)  
INTERNATIONAL STATISTICAL CLASSIFICATION  
OF DISEASES AND RELATED HEALTH PROBLEMS (cont.)

Wady rozwojowe wrodzone  
Congenital anomalies

Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aber-  
racje chromosomowe  
Congenital malformations, deformations and chromo-  
somal abnormalities

Objawy i stany niedokładnie określone  
Symptoms and ill-defined conditions

Objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe  
wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych nieskla-  
syfikowane gdzie indziej  
Symptoms, signs and abnormal clinical and labora-  
tory finding, not elsewhere classified

POLSKA KLASYFIKACJA DZIAŁALNOŚCI — PKD 2007  
STATISTICAL CLASSIFICATION OF ECONOMIC ACTIVITIES  
IN THE EUROPEAN COMMUNITY — NACE Rev. 2

Handel; naprawa pojazdów samochodowych  
Trade; repair of motor vehicles

Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów  
samochodowych, włączając motocykle  
Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles  
and motorcycles

Zakwaterowanie i gastronomia  
Accommodation and catering

Działalność związana z zakwaterowaniem i usługa-  
mi gastronomicznymi  
Accommodation and food service activities

Obsługa rynku nieruchomości

Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości

Administrowanie i działalność wspierająca

Działalność w zakresie usług administrowania i dzia-  
łalność wspierająca

\*  
\*

**Wyjaśnienia metodyczne** dotyczące podsta-  
wowych pojęć i metod opracowania danych liczb-  
bowych zamieszczono w uwagach ogólnych  
do poszczególnych działów. Rozszerzone wyjaś-  
nienia dotyczące poszczególnych dziedzin staty-  
styki Czytelnik znajdzie w publikacjach tematycz-  
nych oraz w serii „Metodologia badań statystycz-  
nych”.

**Methodological explanations** concerning basic  
definitions and methods of compiling statistical data  
are enumerated in the general notes to individual  
chapters. More detailed information pertaining to  
particular fields of statistics can be found in subject  
matter publications as well as in the series “Statisti-  
cal Research Methodology”.

## I. WYBRANE DANE O MAKROREGIONACH (NUTS 1) W 2017 R.

SELECTED DATA ON MACROREGIONS (NUTS 1) IN 2017

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	MAKROREGIONY			
		Polska	Południowy	Północno-zachodni	Południowo-zachodni
1	Powierzchnia ogólna <sup>a</sup> (stan w dniu 31 XII):				
2	w km <sup>2</sup> .....	312679	27516	66706	29359
	w odsetkach .....	100,0	8,8	21,3	9,4
	<b>Ludność</b>				
	Ludność (stan w dniu 31 XII):				
3	w tys. ....	38433,6	7939,6	6211,6	3892,6
4	w odsetkach .....	100,0	20,7	16,2	10,1
5	Kobiety na 100 mężczyzn (stan w dniu 31 XII) .....	106,7	106,8	105,6	107,7
6	Ludność (stan w dniu 31 XII) na 1 km <sup>2</sup> powierzchni ogólnej .....	123	289	93	133
7	Ludność w miastach (stan w dniu 31 XII) w % ludności ogółem .....	60,1	64,7	60,1	64,7
	Ludność (stan w dniu 31 XII) — w % — w wieku:				
8	przedprodukcyjnym .....	18,0	17,8	18,5	16,7
9	produkcyjnym .....	61,2	61,2	61,4	61,6
10	poprodukcyjnym .....	20,8	21,0	20,0	21,8
11	Urodzenia żywe na 1000 ludności .....	10,5	10,5	10,8	9,6
12	Zgony <sup>b</sup> na 1000 ludności .....	10,5	10,5	9,9	11,0
13	Przyrost naturalny na 1000 ludności .....	-0,0	-0,0	0,9	-1,4
14	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych .....	4,0	3,9	4,1	4,1
15	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały na 1000 ludności .....	0,0	-0,0	-0,1	0,4
	<b>Stan i ochrona środowiska</b>				
16	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km <sup>2</sup> w dam <sup>c</sup> .....	32,2	34,5	43,5	19,1
17	Ścieki przemysłowe i komunalne <sup>e</sup> oczyszczane w % ścieków wymagających oczyszczenia .....	95,2	88,6	99,5	98,1
18	Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem <sup>d</sup>	73,6	74,6	76,0	79,6
	Emisja zanieczyszczeń powietrza <sup>f</sup> w tys. t:				
19	pyłowych .....	35,6	10,7	7,1	3,0
20	gazowych (bez dwutlenku węgla) .....	1378,7	807,1	100,2	74,1
	Redukcja zanieczyszczeń powietrza <sup>g</sup> w % zanieczyszczeń wytworzonych:				
21	pyłowych .....	99,8	99,7	99,7	99,9
22	gazowych (bez dwutlenku węgla) .....	63,9	32,4	61,3	87,9
23	Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona w % powierzchni ogólnej (stan w dniu 31 XII) .....	32,5	39,1	29,7	21,5
24	Odpady wytworzone <sup>h</sup> w ciągu roku w tys. t .....	113792,8	37301,8	9906,7	36893,2
	Nakłady na środki trwałe w mln zł (ceny bieżące) służące:				
25	ochronie środowiska .....	6825,4	1652,6	1429,6	523,4
26	gospodarce wodnej .....	2065,7	593,4	198,9	493,4
	<b>Wymiar sprawiedliwości</b>				
27	Przestępstwa stwierdzone <sup>9</sup> na 10 tys. ludności .....	196	244	185	238
28	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych <sup>9</sup> w % .....	71,7	78,3	74,1	66,2
	<b>Rynek pracy</b>				
	Pracujący <sup>h</sup> (stan w dniu 31 XII):				
29	w tys. ....	15380,7	3159,0	2457,0	1467,9
30	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	2391,6	375,3	303,3	139,0
31	przemysł i budownictwo .....	4087,0	945,4	747,8	447,2
32	usługi .....	8902,1	1838,3	1405,9	881,6
33	w odsetkach .....	100,0	20,5	16,0	9,5
34	Bezrobotni zarejestrowani (stan w dniu 31 XII) w tys. ....	1081,7	174,1	136,1	94,9
	W % bezrobotnych zarejestrowanych (stan w dniu 31 XII):				
35	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok .....	40,5	38,1	35,4	37,9
36	bezrobotni w wieku 24 lata i mniej .....	12,4	12,0	12,5	10,5
37	bezrobotni w wieku 50 lat i więcej .....	27,6	28,1	28,6	32,0
38	Bezrobotni zarejestrowani (stan w dniu 31 XII) w odsetkach .....	100,0	16,1	12,6	8,8
39	Stopa bezrobocia rejestrowanego (stan w dniu 31 XII) w % .....	6,6	5,2	5,2	6,1

a Według ewidencji geodezyjnej; obszar lądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) oraz część morskich wód wewnętrznych wadzone do wód lub do ziemi. d Ludność korzystająca — dane szacunkowe, ludność ogółem — na podstawie bilansu. w zakończonych postępowaniach przygotowawczych; bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. h Według szacunkowe).

a According to geodetic register; land area (including inland waters) and part of internal waters; data of the Head Office to — estimated data, the total population — based on balance. e From plants of significant nuisance to air quality. f Excluded. h By actual workplace and kind of activity; with the employed persons on private farms in agriculture (estimated data).

Północny	Centralny	Wschodni	Województwo mazowieckie	MACROREGIONS		No.
				SPECIFICATION		
60455	29930	63155	35558	Total area <sup>a</sup> (as of 31 XII):		1
19,3	9,6	20,2	11,4	in km <sup>2</sup>		2
				in percent		
				<b>Population</b>		
5841,1	3724,0	5440,0	5384,6	Population (as of 31 XII):		3
15,2	9,7	14,1	14,0	in thous.		4
105,5	108,2	105,2	109,0	in percent		5
97	124	86	151	Females per 100 males (as of 31 XII)		6
61,1	56,6	47,5	64,3	Population (as of 31 XII) per 1 km <sup>2</sup> of total area		7
				Population in urban areas (as of 31 XII) in % of total population		
				Population (as of 31 XII) — in % — at the age of:		
18,7	16,8	17,9	18,9	pre-working		8
61,5	60,4	61,9	60,1	working		9
19,7	22,8	20,3	21,0	post-working		10
10,8	9,3	10,1	11,5	Live births per 1000 population		11
9,8	12,2	10,2	10,7	Deaths <sup>b</sup> per 1000 population		12
1,0	-2,9	-0,1	0,9	Natural increase per 1000 population		13
4,3	4,1	4,1	3,4	Infant deaths per 1000 live births		14
				Net internal and international migration for permanent residence per 1000 population		15
-0,1	-1,1	-1,5	2,5			
				<b>Environmental protection</b>		
10,2	57,1	10,8	74,9	Water withdrawal for needs of the national economy and population per 1 km <sup>2</sup> in dam <sup>c</sup>		16
99,1	89,1	99,3	98,5	Industrial and municipal wastewater <sup>c</sup> treated in % waste requiring treatment		17
77,6	67,5	66,0	72,3	Population connected to wastewater treatment plants in % of total population <sup>d</sup>		18
4,2	4,1	3,7	2,7	Emission of air pollutants <sup>e</sup> in thous. t:		
78,6	190,5	46,0	82,3	particulates		19
				gases (excluding carbon dioxide)		20
99,4	99,9	99,0	99,8	Reduction of air pollutants <sup>e</sup> in % of pollutants produced:		
65,2	80,9	80,6	71,8	particulates		21
				gases (excluding carbon dioxide)		22
38,0	37,4	31,8	29,7	Area of special nature value under legal protection in % of total area (as of 31 XII)		23
4482,2	11346,2	8267,2	5595,5	Waste generated <sup>f</sup> during the year in thous. t		24
983,7	697,8	705,5	832,9	Outlays on fixed assets in mln zł (current prices) in:		
175,1	109,7	219,0	276,2	environmental protection		25
				water management		26
182	175	142	194	<b>Justice</b>		
69,8	70,4	77,6	60,0	Ascertained crimes <sup>g</sup> per 10 thous. population		27
				Rate of detectability of delinquents in ascertained crimes <sup>g</sup> in %		28
				<b>Labour market</b>		
2065,8	1486,2	2127,1	2617,7	Employed persons <sup>h</sup> (as of 31 XII):		
246,1	329,0	695,3	303,6	in thous.		29
604,4	385,3	458,2	498,6	agriculture, forestry and fishing		30
1215,3	771,9	973,5	1815,5	industry and construction		31
13,4	9,7	13,9	17,0	services		32
191,2	119,2	212,2	154,1	in percent		33
40,2	39,4	45,2	44,3	Registered unemployed persons (as of 31 XII) in thous.		34
12,9	11,6	14,2	11,7	In % of registered unemployed persons (as of 31 XII):		
26,5	28,5	24,4	28,5	out of work for longer than 1 year		35
17,7	11,0	19,6	14,2	unemployed persons at the age of 24 and less		36
8,5	7,4	9,1	5,6	unemployed persons at the age of 50 and more		37
				Registered unemployed persons (as of 31 XII) in percent		38
				Registered unemployed rate (as of 31 XII) in %		39

nich; dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii — na podstawie bilansów. b Łącznie ze zgonami niemowląt. c Odpro-  
 je Z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza. f Z wyłączeniem odpadów komunalnych. g Przez Policję  
 faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane

of Geodesy and Cartography. b Including infant deaths. c Discharged into waters or into the ground. d Population connected  
 ing municipal waste. g By the Police in completed preparatory proceedings; excluding punishable acts committed by juve-

**I. WYBRANE DANE O MAKROREGIONACH (NUTS 1) W 2017 R. (cd.)**  
 SELECTED DATA ON MACROREGIONS (NUTS 1) IN 2017 (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	MAKROREGIONY			
		Polska	Południowy	Północno-zachodni	Południowo-zachodni
	<b>Dochody ludności. Gospodarstwa domowe</b>				
	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto:				
1	w zł .....	4283,73	4185,80	3903,50	4307,44
2	Polska=100 .....	100,0	97,7	91,1	100,6
	Przeciętne miesięczne emerytury i renty brutto <sup>a</sup> w zł:				
3	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych .....	2138,03	2352,67	1978,05	2080,89
4	rolników indywidualnych .....	1200,00	1224,46	1212,08	1270,42
5	Gospodarstwa domowe wyposażone w komputer osobisty w % ogółu gospodarstw domowych .....	75,9	78,2	76,3	74,1
6	w tym z dostępem do Internetu .....	74,8	77,4	75,4	72,9
7	w tym szerokopasmowym .....	53,8	42,6	55,0	65,5
	Wskaźnik zasięgu ubóstwa <sup>b</sup> w gospodarstwach domowych w % osób w gospodarstwach domowych o wydatkach poniżej:				
8	granicy ubóstwa skrajnego (minimum egzystencji) .....	4,3	4,2	4,4	3,4
9	relatywnej granicy ubóstwa .....	13,4	13,3	13,4	10,6
10	„ustawowej” granicy ubóstwa .....	10,7	11,1	10,5	8,3
	<b>Infrastruktura komunalna. Mieszkania</b>				
	Zasoby mieszkaniowe <sup>c</sup> (stan w dniu 31 XII):				
11	mieszkania w tys. ....	14439,8	2943,7	2236,9	1524,1
12	na 1000 ludności .....	375,7	370,8	360,1	391,5
13	przeciętna powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> : 1 mieszkania .....	74,0	74,0	76,9	74,5
14	na 1 osobę .....	27,8	27,4	27,7	29,2
	Mieszkania oddane do użytkowania:				
15	w tys. ....	178,3	32,2	30,3	19,1
16	na 1000 ludności .....	4,6	4,1	4,9	4,9
17	powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> : 1 mieszkania .....	92,7	100,7	90,5	85,3
18	na 1 osobę .....	0,4	0,4	0,4	0,4
	<b>Edukacja i wychowanie</b>				
	Udział w ludności danej grupy wieku w %:				
	dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego <sup>d</sup> — w wieku:				
19	3—6 lat .....	86,4	87,7	86,6	87,1
20	6 lat .....	91,3	92,3	91,0	90,2
	uczniów w szkołach:				
21	podstawowych — w wieku 7—13 lat .....	93,3	94,1	93,3	92,0
22	gimnazjach — w wieku 14—15 lat .....	89,6	90,4	88,5	86,4
23	branżowych I stopnia <sup>e</sup> — w wieku 16—18 lat .....	12,1	13,0	15,2	12,4
24	liceach ogólnokształcących — w wieku 16—18 lat .....	42,4	40,9	38,1	38,7
25	technikach <sup>f</sup> — w wieku 16—18 lat .....	34,5	36,8	33,6	33,7
26	policealnych — w wieku 19—21 lat .....	5,6	6,2	5,2	4,8
27	studentów w szkołach wyższych <sup>g</sup> — w wieku 19—24 lata .....	36,2	39,9	31,4	44,2
	<b>Ochrona zdrowia<sup>h</sup></b>				
	Liczba ludności (stan w dniu 31 XII):				
28	na 1 łóżko w szpitalach ogólnych <sup>i</sup> .....	207	198	223	203
29	na 1 podmiot ambulatoryjnej opieki zdrowotnej <sup>k</sup> .....	1436	1491	1336	1337

a W podziale na makroregiony bez emerytur i rent wypłacanych przez Ministerstwo Obrony Narodowej, Ministerstwo międzynarodowych. b Patrz dział „Dochody ludności. Budżety gospodarstw domowych”, tabl. 8 (86) na str. 286. c Na wykonujących działalność leczniczą. e, f Łącznie ze szkołami: e — specjalnymi przysposabiającymi do pracy; patrz uwagi łącznie ze szkołami resortów obrony narodowej oraz spraw wewnętrznych i administracji; według rzeczywistego położenia h Łącznie z danymi Ministerstwa Obrony Narodowej i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji. i Bez opieki dzień usługi w ramach środków publicznych.

a In division by macroregions excluding retirement and other pensions paid by the Ministry of National Defence, the Ministry of International Agreements. b See the chapter “Population income. Household budgets”, table 8 (86) on page 305. c For all school year. e, f Including: e — special job-training schools; see general notes on page 305. f — general art and the Ministry of the Interior and Administration; by actual location of the organisational units (excluding organisational units). i Excluding day-care; including beds and incubators for newborns. k Out-patient departments including medical

Północny	Centralny	Wschodni	Wojewódz- two mazo- wieckie	MACROREGIONS	No.
				SPECIFICATION	
				<b>Population income. Households</b>	
3918,80	3863,70	3765,20	5219,09	Average monthly gross wages and salaries: in zł	1
91,5	90,2	87,9	121,8	Poland=100	2
1956,43	1907,95	1849,82	2141,30	Average monthly gross retirement and other pensions <sup>a</sup> in zł: from non-agricultural social security system	3
1211,84	1184,31	1189,93	1169,88	farmers	4
76,7	71,7	71,9	79,4	Households with personal computer in % of total households	5
75,1	70,0	70,4	78,6	of which with access to the Internet	6
52,4	54,1	68,0	48,5	of which broadband access	7
				Poverty in rates <sup>b</sup> in households in % of persons in households with expenditures below:	
4,8	3,2	6,6	3,0	extreme poverty line (subsistence minimum)	8
14,2	10,2	20,6	10,0	relative poverty line	9
11,7	7,7	15,9	7,6	„legal” poverty line	10
				<b>Municipal infrastructure. Dwellings</b>	
				Dwelling stocks <sup>c</sup> (as of 31 XII):	
2123,5	1460,6	1887,5	2263,5	dwellings in thous.	11
363,5	392,2	347,0	420,4	per 1000 population	12
70,5	70,8	78,7	72,2	average useful floor area in m <sup>2</sup> : per dwelling	13
25,6	27,8	27,3	30,3	per capita	14
				Dwellings completed:	
28,3	10,6	20,5	37,3	in thous.	15
4,9	2,8	3,8	6,9	per 1000 population	16
86,4	115,4	102,2	84,7	useful floor area in m <sup>2</sup> : per dwelling	17
0,4	0,3	0,4	0,6	per capita	18
				<b>Education</b>	
				In % of population in age group:	
				children attending pre-primary education <sup>d</sup> — aged:	
80,3	85,3	84,7	92,1	3—6	19
88,7	90,1	92,1	93,7	6	20
				pupils and students of schools:	
91,3	93,4	92,0	96,8	primary — aged 7—13	21
87,1	90,6	89,9	94,0	lower secondary — aged 14—15	22
14,3	9,8	10,0	8,2	stage I sectoral vocational <sup>e</sup> — aged 16—18	23
38,3	44,9	44,4	53,5	general secondary — aged 16—18	24
33,5	35,5	36,3	30,9	technical secondary <sup>f</sup> — aged 16—18	25
5,2	5,7	6,1	5,7	post-secondary — aged 19—21	26
30,9	90,7	33,4	51,1	students of higher education institutions <sup>g</sup> — aged 19—24	27
				<b>Health care<sup>h</sup></b>	
				Population (as of 31 XII) per:	
227	197	199	207	bed in general hospitals <sup>i</sup>	28
1608	1411	1247	1615	provider of out-patient health care <sup>k</sup>	29

Spraw Wewnętrznych i Administracji i Ministerstwo Sprawiedliwości oraz bez emerytur i rent realizowanych na mocy umów podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. d Łącznie z dziećmi przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach ogólne na str. 305, f — ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe. g Bez cudzoziemców, zamiejscowych jednostek organizacyjnych (bez zamiejscowych jednostek organizacyjnych działających za granicą). nej; łącznie z łóżkami i inkubatorami dla noworodków. k Przychodnie łącznie z praktykami lekarskimi, które świadczyły

stry of the Interior and Administration and the Ministry of Justice as well as excluding retirement and other pensions real-page 286. c Based on balance of dwelling stocks. d Including the children attending the units performing health care activi-schools leading to professional certification. g Excluding foreigners, including academies of the Ministry of National Defence units operating abroad). h Including data of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior and Administra-practices that provided services under the public funds.

**I. WYBRANE DANE O MAKROREGIONACH (NUTS 1) W 2017 R. (cd.)**  
 SELECTED DATA ON MACROREGIONS (NUTS 1) IN 2017 (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	MAKROREGIONY			
		Polska	Południowy	Północno-zachodni	Południowo-zachodni
	<b>Kultura i turystyka</b>				
	Liczba ludności:				
1	na 1 placówkę biblioteczną <sup>a</sup> .....	4194	5067	3892	3877
	na 1 miejsce na widowni:				
2	w stałych salach w teatrach i instytucjach muzycznych .....	406	447	484	373
3	w kinach stałych .....	133	124	135	117
	Miejsca noclegowe w turystycznych obiektach noclegowych <sup>b</sup> (stan w dniu 31 VII):				
4	w tys. ....	774,0	146,6	193,5	77,8
5	w tym w hotelach .....	261,5	63,9	40,3	31,9
6	w odsetkach .....	100,0	18,9	25,0	10,1
7	na 10 tys. ludności .....	201,4	184,7	311,7	199,9
	<b>Transport i łączność<sup>c</sup></b>				
8	Linie kolejowe eksploatowane normalnotorowe <sup>d</sup> na 100 km <sup>2</sup> powierzchni ogólnej w km .....	6,1	11,0	5,9	8,5
9	Drogi publiczne o twardej nawierzchni na 100 km <sup>2</sup> powierzchni ogólnej w km .....	95,8	173,4	78,5	95,9
10	Samochody osobowe zarejestrowane <sup>e</sup> na 1000 ludności .....	585,5	559,1	617,4	608,6
11	Telefoniczne łącza główne <sup>f</sup> na 1000 ludności .....	106,2	108,9	101,6	118,1
	<b>Handel</b>				
12	Sprzedaż detaliczna (ceny bieżące) w mln zł .....	810233,6	133106,1	181867,9	62441,3
13	Liczba ludności (stan w dniu 31 XII) na 1 sklep .....	108,0	109,0	104,0	115,0
	<b>Podmioty gospodarki narodowej</b>				
	Podmioty gospodarki narodowej <sup>g</sup> w rejestrze REGON (stan w dniu 31 XII):				
14	w liczbach bezwzględnych <sup>h</sup> .....	4309800	849947	758134	469401
15	osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej .....	1308447	246506	216879	160818
16	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą .....	3001353	603441	541255	308583
17	na 10 tys. ludności .....	1121	1071	1221	1206
18	osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej .....	340	310	349	413
19	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą .....	781	760	871	793
	<b>Przemysł</b>				
	Produkcja sprzedana przemysłu (ceny bieżące):				
20	w mln zł .....	1417247,1	334369,1	250411,1	151008,1
21	w odsetkach .....	100,0	23,6	17,7	10,6
	<b>Rolnictwo<sup>i</sup> i leśnictwo</b>				
	Użytki rolne (stan w czerwcu):				
22	w tys. ha .....	14620,3	936,1	2975,7	1419,7
23	w odsetkach .....	100,0	6,4	20,4	9,7
24	Powierzchnia zasiewów (stan w czerwcu) w tys. ha .....	10757,0	580,1	2387,9	1202,8
	w tym w %:				
25	zboża podstawowe .....	56,4	59,6	55,8	58,2
26	ziemiaki .....	3,0	5,4	2,4	1,8
27	buraki cukrowe .....	2,2	0,5	2,5	3,1
28	rzepak i rzepik .....	8,5	5,1	10,4	16,0
	Gospodarstwa indywidualne o powierzchni powyżej 1 ha użytków rolnych w 2016 r. (stan w czerwcu):				
29	w tys. ....	1383,9	189,5	166,5	80,4
30	w odsetkach .....	100,0	13,7	12,0	5,8
	Zwierzęta gospodarskie (stan w czerwcu) na 100 ha użytków rolnych w szt.:				
31	bydło .....	42,0	31,6	40,0	16,3
32	trzoda chlewna .....	77,7	45,3	151,8	41,1
	Powierzchnia gruntów leśnych (stan w dniu 31 XII):				
33	w tys. ha .....	9447,0	845,3	2338,2	868,7
34	w odsetkach .....	100,0	8,9	24,8	9,2
35	Lesistość (stan w dniu 31 XII) w % .....	29,6	30,2	34,1	28,8

a Łącznie z punktami bibliotecznymi. b Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych; dane z uwzględnieniem Według centralnej ewidencji pojazdów prowadzonej przez Ministerstwo Cyfryzacji. f Dane dotyczą operatorów telekomunikacji makroregionów bez podmiotów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejsca zamieszkania nie występują w rejestrze użytków rolnych prowadzących działalność rolniczą o małej skali.

a Including library service points. b Concern establishments possessing 10 and more bed places; data including the impu vehicle register maintained by the Ministry of Digital Affairs. f Data concern operators of the public telecommunication the information about business address does not exist in the REGON register. i Excluding owners of agricultural land who ties on a small scale.

Północny	Centralny	Wschodni	Wojewódz- two mazow- wieckie	MACROREGIONS		No.
				SPECIFICATION		
				<b>Culture and tourism</b>		
4336	4366	3157	5018	Population:		
				per library establishment <sup>a</sup>		1
274	559	767	290	per 1 seat:		2
138	177	163	112	in fixed halls in theatres and music institutions		3
				in indoor cinemas		
				Bed places in tourist accommodation establishments <sup>b</sup> (as of 31 VII):		
187,5	38,8	73,0	56,7	in thous.		4
46,0	18,1	23,0	38,3	of which in hotels		5
24,2	5,0	9,4	7,3	in percent		6
321,2	104,1	134,1	105,5	per 10 thous. population		7
				<b>Transport and communications<sup>c</sup></b>		
				Railway lines operated standard gauge <sup>d</sup> per 100 km <sup>2</sup> of total area		8
5,9	6,0	4,2	4,8	in km		
				Hard surface public roads per 100 km <sup>2</sup> of total area in km		9
75,9	117,5	83,1	106,8	Passenger cars registered <sup>e</sup> per 1000 population		10
562,7	576,4	539,6	648,4	Telephone main lines <sup>f</sup> per 1000 population		11
104,2	83,2	78,7	144,7			
				<b>Trade</b>		
82565,7	53331,5	64360,3	232560,7	Retail sales (current prices) in mln zł		12
110,0	111,0	118,0	97,0	Population (as of 31 XII) per 1 shop		13
				<b>Entities of the national economy</b>		
				Entities of the national economy <sup>g</sup> in the REGON register (as of		
				31 XII):		
614798	358151	449637	809369	in absolute numbers <sup>h</sup>		14
				legal persons and organisational entities without legal personality		15
179329	92819	116371	295363	natural persons conducting economic activity		16
435469	265332	333266	514006	per 10 thous. population		17
1053	962	827	1503			
				legal persons and organisational entities without legal personality		18
307	249	214	549	natural persons conducting economic activity		19
746	712	613	955			
				<b>Industry</b>		
				Sold production of industry (current prices):		
186871,0	110018,2	113261,5	271308,1	in mln zł		20
13,2	7,8	8,0	19,1	in percent		21
				<b>Agriculture<sup>i</sup> and forestry</b>		
				Agricultural land (as of June):		
2757,0	1503,9	3088,4	1939,6	in thous. ha		22
18,9	10,3	21,1	13,3	in percent		23
2112,7	1128,8	2101,7	1243,0	Sown area (as of June) in thous. ha		24
				of which in %:		
54,5	63,8	53,7	55,2	basic cereal		25
2,3	5,2	3,1	3,2	potatoes		26
2,7	0,9	2,2	1,5	sugar beets		27
11,7	2,6	5,8	3,7	rape and turnip rape		28
				Private farms exceeding 1 ha of agricultural land in 2016 (as of June):		
142,4	205,1	388,4	211,6	in thous.		29
10,3	14,8	28,1	15,3	in percent		30
				Livestock (as of June) per 100 ha of agricultural land in heads:		
43,2	41,9	48,0	57,9	cattle		31
88,5	86,4	35,3	51,5	pigs		32
				Forest land (as of 31 XII):		
1896,6	737,2	1919,3	841,7	in thous. ha		33
20,1	7,8	20,3	8,9	in percent		34
30,6	24,2	29,9	23,3	Forest cover (as of 31 XII) in %		35

nieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu. c Stan w dniu 31 XII. d Łącznie z szerokokorowymi. nikacyjnej sieci publicznej. g Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. h W podziale według strze REGON. i Bez posiadaczy użytków rolnych nieprowadzących działalności rolniczej oraz posiadaczy poniżej 1 ha

tation for units which refused to participate in the survey. c As of 31 XII. d Including broad gauge. e According to central network. g Excluding persons tending private farms in agriculture. h In division by macroregions excluding entities for which do not conduct agricultural activities as well as owners of less than 1 ha of agricultural land who conduct agricultural activ-



## I. WYBRANE DANE O MAKROREGIONACH (NUTS 1) W 2017 R. (dok.)

SELECTED DATA ON MACROREGIONS (NUTS 1) IN 2017 (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	MAKROREGIONY			
		Polska	Południowy	Północno-zachodni	Południowo-zachodni
	<b>Nauka</b>				
	Nakłady na działalność innowacyjną w przemyśle <sup>a</sup> (ceny bieżące):				
1	w mln zł .....	26464,3	5195,1	3733,3	2687,8
2	w odsetkach .....	100,0	19,6	14,1	10,2
3	Przedsiębiorstwa, które poniosły nakłady na działalność innowacyjną w % ogółu przedsiębiorstw w przemyśle <sup>a</sup> .....	30,9	34,2	26,8	32,1
4	Wynalazki zgłoszone <sup>b</sup> .....	3924	874	587	416
5	Udzielone patenty <sup>b</sup> .....	2795	678	391	320
	Nakłady <sup>cd</sup> na działalność badawczo-rozwojową (B+R; ceny bieżące):				
6	w mln zł .....	20578,5	4488,5	1737,4	1704,7
7	w odsetkach .....	100,0	21,8	8,4	8,3
8	na 1 mieszkańca w zł .....	536	565	280	438
9	w relacji do produktu krajowego brutto (PKB) w % w 2016 r. ....	0,97	1,17	0,46	0,63
10	Pracujący <sup>d</sup> (personel wewnętrzny) w działalności badawczo-rozwojowej (B+R) w ekwiwalentach pełnego czasu pracy (EPC) .....	121428	26639	11406	11760
11	w odsetkach .....	100,0	21,9	9,4	9,7
12	na 1000 osób aktywnych zawodowo .....	7,0	7,7	4,0	6,9
13	w tym pracownicy naukowo-badawczy .....	5,6	6,4	3,1	5,4
	<b>Inwestycje. Środki trwałe</b>				
	Nakłady inwestycyjne (ceny bieżące):				
14	w mln zł .....	257880,7	49305,9	39871,8	31005,8
15	w odsetkach .....	100,0	19,1	15,4	12,0
16	na 1 mieszkańca w zł .....	6712	6211	6422	7963
	Wartość brutto środków trwałych (stan w dniu 31 XII; bieżące ceny ewidencyjne):				
17	w mln zł .....	3831949,8	727394,3	630175,0	393508,1
18	w odsetkach .....	100,0	18,9	16,4	10,3
19	na 1 mieszkańca w zł .....	99703	91616	101452	101091
	<b>Rachunki regionalne w 2016 r.</b>				
	Produkt krajowy brutto (ceny bieżące):				
20	w mln zł .....	1861112	377163	294494	194155
21	w odsetkach .....	100,0	20,3	15,8	10,4
	na 1 mieszkańca:				
22	w zł .....	48432	47497	47468	49805
23	Polska=100 .....	100,0	98,1	98,0	102,8
	Wartość dodana brutto na 1 pracującego (ceny bieżące):				
24	w zł .....	113872	112695	112084	123109
25	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	19749	9926	31677	22275
26	przemysł .....	151889	146175	140700	174351
27	budownictwo .....	135936	135067	125494	131953
28	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>A</sup> ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia <sup>A</sup> ; informacja i komunikacja .....	129994	121064	120294	120510
29	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości <sup>A</sup> .....	262119	243868	257997	250436
30	pozostałe usługi .....	96618	94491	94988	97698
31	Polska=100 .....	100,0	99,0	98,4	108,1
	Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych:				
32	w mln zł .....	1121369	241662	181257	114766
33	w odsetkach .....	100,0	21,6	16,2	10,2
	na 1 mieszkańca:				
34	w zł .....	29182	30433	29216	29440
35	Polska=100 .....	100,0	104,3	100,1	100,9

<sup>a</sup> W zakresie innowacji produktowych i procesowych, dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących w Polsce; c Wewnętrzne, bez amortyzacji środków trwałych. d Zgodnie z Rozporządzeniem Wykonawczym Komisji (UE) lokalnych.

<sup>a</sup> For product and process innovations, data concern economic entities employing more than 49 persons. <sup>b</sup> Resident; depreciation of fixed assets. <sup>d</sup> According to Commission Implementing Regulation (EU) No. 995/2012 of 26 X 2012 statis

Północny	Centralny	Wschodni	Województwo mazowieckie	MACROREGIONS	No.
				SPECIFICATION	
				<b>Science</b>	
2769,2	4904,4	2230,0	4944,5	Expenditures on innovation activity in industry <sup>a</sup> (current prices):	1
10,5	18,5	8,4	18,7	in mln zł	2
				in percent	3
28,7	29,0	34,1	32,8	Enterprises with expenditures on innovation activity in % of total number of industrial enterprises <sup>a</sup>	4
405	370	557	715	Patent applications <sup>b</sup>	5
261	241	280	624	Patents granted <sup>b</sup>	6
				Gross domestic expenditures <sup>cd</sup> on research-development activity (R&D; current prices):	7
1958,9	1002,3	1720,7	7965,9	in mln zł	8
9,5	4,9	8,4	38,7	in percent	9
336	269	316	1483	per capita in zł	10
0,71	0,54	0,85	1,66	in ratio to gross domestic product (GDP) in % in 2016	11
				Internal personnel <sup>d</sup> in research-development activity (R&D) in full-time equivalents (FTE)	12
12770	6720	11596	40538	in percent	13
10,5	5,5	9,5	33,5	per 1000 economically active persons	
5,0	3,9	4,9	15,5	of which researchers	
4,2	3,1	3,9	11,8		
				<b>Investments. Fixed assets</b>	
				Investment outlays (current prices):	14
34311,0	19216,8	26132,2	58037,2	in mln zł	15
13,3	7,5	10,2	22,5	in percent	16
5878	5152	4802	10802	per capita in zł	
				Gross value of fixed assets (as of 31 XII; current book-keeping prices):	17
499728,3	333901,4	432477,0	814765,7	in mln zł	18
13,1	8,7	11,3	21,3	in percent	19
85553	89661	79499	151314	per capita in zł	
				<b>Regional accounts in 2016</b>	
				Gross domestic product (current prices):	20
240408	155921	184570	414401	in mln zł	21
12,9	8,4	9,9	22,3	in percent	
				per capita:	
41209	41657	33865	77359	in zł	22
85,1	86,0	69,9	159,7	Poland=100	23
				Gross value added per employed person (current prices):	24
108598	97776	84529	147962	in zł	25
30328	15466	11554	29198	agriculture, forestry and fishing	26
138640	140825	129857	210580	industry	27
124506	132803	119531	174223	construction	
				trade; repair of motor vehicles <sup>A</sup> ; transportation and storage; accommodation and catering <sup>A</sup> ; information and communication	28
119101	118051	118201	170687		
				financial and insurance activities; real estate activities	29
224257	271627	286044	288101	other services	30
90425	89011	87187	113412	Poland=100	31
95,4	85,9	74,2	129,9		
				Gross nominal disposable income in the households sector:	32
156109	106255	132525	188793	in mln zł	33
13,9	9,5	11,8	16,8	in percent	
				per capita:	
26759	28388	24316	35243	in zł	34
91,7	97,3	83,3	120,8	Poland=100	35

nych przekracza 49 osób. b Krajowe; zgłoszone w Urzędzie Patentowym RP; dane Urzędu Patentowego Rzeczypospolitej Nr 995/2012 z dnia 26 X 2012 r. statystyki na poziomie regionalnym zostały opracowane na podstawie danych jednostek

filed at the Patent Office of the Republic of Poland; data of the Patent Office of the Republic of Poland. c Internal, excluding tics at regional level have been compiled on the basis of local units data.

U w a g a. Podział administracyjny według województw jest równy podziałowi statystycznemu według regionów, z wyjątkiem N o t e. Administrative division by voivodships is the same as statistical division by regions, except the mazowieckie voivod

## II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2)

### A. POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ

TOTAL AREA AND POPULATION

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia <sup>ab</sup> Total area <sup>ab</sup>				Jednostki podz Units of ter			
		w km <sup>2</sup> in km <sup>2</sup>	lokata według position by		w odsetkach według in percent by		powiaty powiats	miasta na pra- wach powiatu cities with powiat status	ogółem total
			woje- wództw voivod- ships	regionów regions	woje- wództw voivod- hips	regionów regions			
1	<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>312679</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>314</b>	<b>66</b>	<b>2478</b>
2	Dolnośląskie .....	19947	7	7	6,4	6,4	26	4	169
3	Kujawsko-pomorskie .....	17972	10	10	5,8	5,8	19	4	144
4	Lubelskie .....	25122	3	3	8,0	8,0	20	4	213
5	Lubuskie .....	13988	13	13	4,5	4,5	12	2	82
6	Łódzkie .....	18219	9	9	5,8	5,8	21	3	177
7	Małopolskie .....	15183	12	12	4,9	4,9	19	3	182
8	Mazowieckie .....	35558	1	x	11,4	x	37	5	314
	regiony: regions:								
9	warszawski stołeczny ....	6104	x	17	x	2,0	9	1	70
10	mazowiecki regionalny	29454	x	2	x	9,4	28	4	244
11	Opolskie .....	9412	16	16	3,0	3,0	11	1	71
12	Podkarpackie .....	17846	11	11	5,7	5,7	21	4	160
13	Podlaskie .....	20187	6	6	6,5	6,5	14	3	118
14	Pomorskie .....	18310	8	8	5,9	5,9	16	4	123
15	Śląskie .....	12333	14	14	3,9	3,9	17	19	167
16	Świętokrzyskie .....	11711	15	15	3,7	3,7	13	1	102
17	Warmińsko-mazurskie .....	24173	4	4	7,7	7,7	19	2	116
18	Wielkopolskie .....	29826	2	1	9,5	9,5	31	4	226
19	Zachodniopomorskie .....	22892	5	5	7,3	7,3	18	3	114

a Stan w dniu 31 XII. b Według ewidencji geodezyjnej; obszar łądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) oraz część mor a As of 31 XII. b According to geodetic register; land area (including inland waters) and part of internal waters; data of the

woj. mazowieckiego, który podzielony jest na dwa regiony.  
ships which is divided into two regions.

dział terytorialnego <sup>a</sup> territorial division <sup>a</sup>			Miasta <sup>a</sup> Towns <sup>a</sup>	Miejscowości wiejskie <sup>a</sup> Rural localities <sup>a</sup>			Sołectwa <sup>a</sup> Village administrator's offices <sup>a</sup>	Sołtysi <sup>a</sup> Village administrators <sup>a</sup>		Lp. No.
gminy gminas				ogółem total	wsie villages	pozostałe miejscowości other localities		ogółem total	w tym kobiety of which women	
miejskie urban	wiejskie rural	miejsko- -wiejskie urban- -rural								
2017										
302	1555	621	923	52512	43068	9444	40725	40549	16104	1
35	78	56	91	2530	2358	172	2320	2314	1062	2
17	92	35	52	3580	2812	768	2288	2287	907	3
20	166	27	47	4042	3327	715	3736	3719	1442	4
9	40	33	42	1293	1052	241	1027	1025	479	5
18	133	26	44	5004	4468	536	3496	3490	1461	6
14	121	47	61	1951	1833	118	1915	1913	654	7
35	228	51	86	8527	7834	693	7334	7307	2955	8
15	36	19	34	1485	1378	107	1335	1327	597	9
20	192	32	52	7042	6456	586	5999	5980	2358	10
3	36	32	35	1160	1007	153	1025	1019	461	11
16	109	35	51	1666	1544	122	1551	1548	363	12
13	78	27	40	3759	3277	482	3281	3200	936	13
22	81	20	42	2876	1710	1166	1637	1636	679	14
49	96	22	71	1294	1096	198	1073	1069	438	15
5	69	28	33	2486	2269	217	2133	2120	903	16
16	67	33	49	3875	2399	1476	2303	2299	1045	17
19	113	94	113	5456	4347	1109	3880	3879	1398	18
11	48	55	66	3013	1735	1278	1726	1724	921	19

skich wód wewnętrznych; dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.  
Head Office of Geodesy and Cartography.

## II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

## A. POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ (cd.)

TOTAL AREA AND POPULATION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność <sup>a</sup> Population <sup>a</sup>						
		w tys. in thous.			w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym at non-working age per 100 persons of working age		na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>	
		2010	2015	2017	2010	2015	2017	
1	<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>38529,9</b>	<b>38437,2</b>	<b>38433,6</b>	<b>55,2</b>	<b>60,1</b>	<b>63,4</b>	<b>123</b>
2	Dolnośląskie .....	2917,2	2904,2	2902,5	52,2	59,3	63,4	146
3	Kujawsko-pomorskie .....	2098,7	2086,2	2082,9	54,7	59,4	62,5	116
4	Lubelskie .....	2178,6	2139,7	2126,3	58,2	61,1	63,7	85
5	Lubuskie .....	1023,2	1018,1	1016,8	52,1	58,4	62,1	73
6	Łódzkie .....	2542,4	2493,6	2476,3	56,9	62,9	66,6	136
7	Małopolskie .....	3336,7	3372,6	3391,4	57,2	60,1	62,6	223
8	Mazowieckie .....	5267,1	5349,1	5384,6	57,4	62,9	66,4	151
	regiony: regions:							
9	warszawski stołeczny ....	2880,0	2987,5	3031,2	56,9	64,8	69,0	497
10	mazowiecki regionalny	2387,0	2361,6	2353,4	58,0	60,6	63,2	80
11	Opolskie .....	1017,2	996,0	990,1	52,5	56,7	59,7	105
12	Podkarpackie .....	2127,9	2127,7	2129,1	56,6	58,1	60,2	119
13	Podlaskie .....	1203,4	1188,8	1184,5	57,3	58,4	60,8	59
14	Pomorskie .....	2275,5	2307,7	2324,3	54,9	60,7	64,2	127
15	Śląskie .....	4634,9	4570,8	4548,2	53,4	59,9	63,8	369
16	Świętokrzyskie .....	1282,5	1257,2	1247,7	57,2	61,0	63,8	107
17	Warmińsko-mazurskie .....	1453,8	1439,7	1433,9	52,9	56,9	60,0	59
18	Wielkopolskie .....	3446,7	3475,3	3489,2	54,2	59,7	63,1	117
19	Zachodniopomorskie .....	1723,7	1710,5	1705,5	52,0	58,4	62,5	75

a Stan w dniu 31 XII.

a As of 31 XII.

w miastach w % ogółem ludności in urban areas in % of total population			Przyrost naturalny na 1000 ludności Natural increase per 1000 population			Współczynnik dzietności ogólnej Total fertility rate			Lp. No.
2010	2015	2017	2010	2015	2017	2010	2015	2017	
<b>60,8</b>	<b>60,3</b>	<b>60,1</b>	<b>0,9</b>	<b>-0,7</b>	<b>-0,0</b>	<b>1,376</b>	<b>1,289</b>	<b>1,453</b>	1
69,9	69,2	68,8	-0,1	-1,8	-1,3	1,288	1,206	1,361	2
60,6	59,6	59,3	1,0	-0,6	-0,2	1,388	1,249	1,411	3
46,5	46,2	46,5	-0,2	-1,4	-1,2	1,367	1,257	1,372	4
63,5	65,0	64,9	1,4	-0,7	0,0	1,352	1,253	1,430	5
63,9	63,1	62,7	-2,2	-3,6	-3,0	1,353	1,260	1,409	6
49,2	48,5	48,3	2,2	1,0	1,9	1,396	1,320	1,486	7
64,2	64,3	64,3	1,4	0,5	0,9	1,453	1,409	1,570	8
81,3	80,8	80,7	2,0	1,3	1,7	1,392	1,387	1,556	9
43,6	43,3	43,3	0,7	-0,7	-0,2	1,499	1,392	1,547	10
52,4	51,9	52,8	-0,7	-2,2	-1,8	1,155	1,124	1,288	11
41,5	41,3	41,2	1,7	0,1	1,2	1,314	1,199	1,372	12
60,2	60,6	60,7	0,1	-1,2	-0,4	1,309	1,226	1,401	13
65,9	64,4	63,9	3,3	1,5	2,5	1,490	1,412	1,625	14
77,8	77,1	76,9	0,0	-1,9	-1,4	1,341	1,258	1,424	15
45,1	44,6	44,6	-1,2	-3,0	-2,7	1,306	1,181	1,258	16
59,5	59,1	59,0	1,9	-0,5	0,1	1,387	1,228	1,412	17
55,9	54,9	54,6	2,9	1,0	2,1	1,478	1,384	1,579	18
69,0	68,6	68,6	0,5	-1,3	-0,9	1,308	1,218	1,372	19

## II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

## A. POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ (dok.)

TOTAL AREA AND POPULATION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały Net internal and international migration for permanent residence					
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			na 1000 ludności per 1000 population		
		2010	2015 <sup>b</sup>	2017	2010	2015 <sup>b</sup>	2017
1	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b> .....	<b>-2114</b>	<b>-15750</b>	<b>1436</b>	<b>-0,1</b>	<b>-0,4</b>	<b>0,0</b>
2	Dolnośląskie .....	1385	782	2783	0,5	0,3	1,0
3	Kujawsko-pomorskie .....	-1683	-2849	-1304	-0,8	-1,4	-0,6
4	Lubelskie .....	-4905	-5449	-4731	-2,2	-2,5	-2,2
5	Lubuskie .....	-474	-1556	-957	-0,5	-1,5	-0,9
6	Łódzkie .....	-1780	-2071	-1789	-0,7	-0,8	-0,7
7	Małopolskie .....	4408	3145	4106	1,3	0,9	1,2
8	Mazowieckie .....	13377	12352	13513	2,5	2,3	2,5
	regiony: regions:						
9	warszawski stołeczny ....	17043	17382	17669	5,9	5,8	5,9
10	mazowiecki regionalny	-3666	-5030	-4156	-1,5	-2,1	-1,8
11	Opolskie .....	-1793	-2379	-1224	-1,8	-2,4	-1,2
12	Podkarpackie .....	-1929	-2708	-1777	-0,9	-1,3	-0,8
13	Podlaskie .....	-1516	-2244	-1701	-1,3	-1,9	-1,4
14	Pomorskie .....	2649	2257	3586	1,2	1,0	1,5
15	Śląskie .....	-4938	-6980	-4246	-1,1	-1,5	-0,9
16	Świętokrzyskie .....	-2545	-2374	-2225	-2,0	-1,9	-1,8
17	Warmińsko-mazurskie .....	-2706	-3391	-2742	-1,9	-2,4	-1,9
18	Wielkopolskie .....	1273	-101	1143	0,4	-0,0	0,3
19	Zachodniopomorskie .....	-937	-2184	-999	-0,5	-1,3	-0,6

a Stan w dniu 31 XII. b Do wyliczenia salda wykorzystano dane o migracjach wewnętrznych za 2015 r. i migracjach za a As of 31 XII. b For calculating net migration, data on internal migration for 2015 and data on international migration for

Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births			Ludność <sup>a</sup> w wieku Population <sup>a</sup> at age						Lp. No.
			poniżej 25 lat below 25 years			65 lat i więcej 65 years and more			
			w % ogółu ludności in % of total population						
2010	2015	2017	2010	2015	2017	2010	2015	2017	
<b>5,0</b>	<b>4,0</b>	<b>4,0</b>	<b>28,9</b>	<b>26,4</b>	<b>25,8</b>	<b>13,5</b>	<b>15,8</b>	<b>17,0</b>	1
6,1	3,8	4,3	27,1	24,6	24,1	13,3	16,2	17,7	2
5,8	4,1	5,1	29,6	27,0	26,2	12,5	15,3	16,5	3
4,7	3,8	4,6	29,8	27,0	26,0	14,4	16,4	17,4	4
5,4	4,1	4,7	29,2	26,6	25,9	11,7	14,8	16,2	5
4,0	4,8	4,6	26,8	24,9	24,3	14,9	17,6	18,9	6
4,5	2,8	3,7	30,6	27,8	27,1	13,6	15,3	16,2	7
4,5	3,8	3,4	28,2	26,4	26,1	14,4	16,2	17,2	8
4,1	3,7	3,2	26,0	24,8	24,9	15,3	17,0	17,9	9
5,1	4,0	3,7	30,8	28,4	27,6	13,4	15,2	16,2	10
5,2	4,1	3,4	27,4	24,2	23,5	14,2	16,4	17,6	11
5,2	4,1	3,3	31,3	28,0	26,9	13,1	14,9	15,9	12
4,5	4,5	4,7	29,8	26,6	25,7	14,6	16,1	16,9	13
4,5	3,7	3,8	30,4	27,9	27,4	12,1	14,7	15,8	14
5,7	4,7	4,0	26,9	24,6	24,1	14,2	16,7	18,0	15
6,3	3,8	2,8	28,2	25,6	24,7	14,8	17,2	18,4	16
4,8	4,0	4,2	30,7	27,7	26,8	11,7	14,1	15,3	17
4,4	4,5	3,9	30,3	27,8	27,1	11,8	14,6	15,7	18
5,2	3,6	4,5	28,3	25,8	25,1	12,2	15,4	17,0	19

granicznych za 2014 r.  
2014 were used.



## II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

## B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	ogółem total				rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction
		w tys. in thous.		na 1000 ludności per 1000 population			
		2010	2015				
1	<b>P O L S K A</b> ..... <b>P O L A N D</b>	<b>13778,3</b>	<b>14504,3</b>	<b>15380,7</b>	<b>400,0</b>	<b>2391,6</b>	<b>4087,0</b>
2	Dolnośląskie .....	997,0	1073,0	1135,5	391,0	88,9	341,1
3	Kujawsko-pomorskie .....	680,2	707,1	738,5	355,0	107,7	217,6
4	Lubelskie .....	794,1	817,2	842,6	396,0	308,4	150,5
5	Lubuskie .....	323,0	334,6	351,7	346,0	37,8	111,4
6	Łódzkie .....	943,2	956,9	1005,0	406,0	179,4	276,4
7	Małopolskie .....	1225,2	1321,9	1414,1	417,0	272,7	338,4
8	Mazowieckie .....	2225,6	2406,7	2617,7	486,0	303,6	498,6
	regiony: regions:						
9	warszawski stołeczny ....	1434,8	1585,4	1761,3	581,0	41,6	299,2
10	mazowiecki regionalny	790,8	821,3	856,5	363,9	262,0	199,5
11	Opolskie .....	311,0	321,6	332,4	336,0	50,2	106,2
12	Podkarpackie .....	781,8	809,7	852,4	400,0	260,0	215,7
13	Podlaskie .....	398,0	413,1	432,1	365,0	127,0	91,9
14	Pomorskie .....	744,9	798,2	874,5	376,0	67,7	252,2
15	Śląskie .....	1637,2	1672,0	1744,9	384,0	102,6	607,0
16	Świętokrzyskie .....	458,4	465,0	481,2	386,0	149,7	108,9
17	Warmińsko-mazurskie .....	423,3	433,2	452,8	316,0	70,7	134,6
18	Wielkopolskie .....	1327,8	1448,4	1541,7	442,0	214,4	483,2
19	Zachodniopomorskie .....	507,6	525,7	563,5	330,0	51,1	153,2

a Stan w dniu 31 XII; według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; z pracującymi w gospodarstwach indywu  
a As of 31 XII; by actual workplace and kind of activity; with the employed persons on private farms in agriculture (esti

Pracujący <sup>a</sup> Employed persons <sup>a</sup>								Lp. No.
handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup> ; transportation and storage; accommodation and catering <sup>Δ</sup> ; information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup> ; transportation and storage; accommodation and catering <sup>Δ</sup> ; information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	
w tys. in thous.				w % ogółem in % of total				
2017								
<b>3898,5</b>	<b>583,4</b>	<b>4420,2</b>	<b>15,6</b>	<b>26,6</b>	<b>25,3</b>	<b>3,8</b>	<b>28,7</b>	1
302,9	47,6	355,0	7,8	30,0	26,7	4,2	31,3	2
180,2	27,3	205,8	14,6	29,5	24,3	3,7	27,9	3
156,7	21,1	205,8	36,6	17,9	18,6	2,5	24,4	4
91,7	10,2	100,6	10,7	31,7	26,1	2,9	28,6	5
240,4	35,2	273,6	17,9	27,5	23,9	3,5	27,2	6
359,2	44,6	399,2	19,3	23,9	25,4	3,2	28,2	7
787,4	172,9	855,3	11,6	19,0	30,1	6,6	32,7	8
606,8	156,2	657,6	2,3	17,0	34,5	8,9	37,3	9
180,6	16,7	197,7	30,6	23,3	21,1	1,9	23,1	10
72,7	8,7	94,7	15,1	31,9	21,9	2,6	28,5	11
155,3	15,9	205,5	30,5	25,3	18,2	1,9	24,1	12
88,4	11,2	113,6	29,4	21,2	20,5	2,6	26,3	13
242,3	37,7	274,6	7,8	28,8	27,7	4,3	31,4	14
457,8	63,2	514,4	5,9	34,8	26,2	3,6	29,5	15
94,0	9,5	119,2	31,1	22,6	19,5	2,0	24,8	16
97,6	12,4	137,5	15,7	29,7	21,5	2,7	30,4	17
408,1	46,4	389,6	13,9	31,3	26,5	3,0	25,3	18
163,8	19,6	175,9	9,1	27,1	29,1	3,5	31,2	19

dualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).  
mated data).

## II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

## B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przeciętne zatrudnienie Average paid employment						
		w przemyśle in industry				w budownictwie in construction		
		w tys. in thous.		na 1000 ludności per 1000 population		w tys. in thous.		
		2010	2015	2017		2010	2015	20
1	<b>P O L S K A</b> ..... <b>P O L A N D</b>	<b>2696,1</b>	<b>2705,6</b>	<b>2849,7</b>	<b>74,2</b>	<b>674,4</b>	<b>592,8</b>	<b>614,1</b>
2	Dolnośląskie .....	222,0	225,7	232,5	80,1	49,0	41,1	41,8
3	Kujawsko-pomorskie .....	137,9	137,7	144,2	69,2	33,5	28,2	28,8
4	Lubelskie .....	99,5	97,8	103,6	48,7	26,4	22,9	24,1
5	Lubuskie .....	71,7	74,0	75,4	74,2	13,0	11,2	11,8
6	Łódzkie .....	196,5	182,4	188,8	76,1	34,6	28,3	28,1
7	Małopolskie .....	194,6	197,4	212,9	62,9	67,9	62,4	64,2
8	Mazowieckie .....	357,8	381,4	399,2	74,3	123,1	115,4	121,7
	regiony: regions:							
9	warszawski stołeczny ....	235,9	256,7	270,2	89,5	93,3	85,9	91,7
10	mazowiecki regionalny	121,9	124,7	129,0	54,8	29,8	29,5	30,0
11	Opolskie .....	62,8	58,1	61,9	62,4	16,0	16,5	16,7
12	Podkarpackie .....	128,1	127,7	136,6	64,2	28,7	25,4	26,5
13	Podlaskie .....	50,6	51,8	56,1	47,3	14,2	13,9	15,4
14	Pomorskie .....	153,3	150,0	163,1	70,3	44,6	40,1	43,8
15	Śląskie .....	466,1	449,2	461,6	101,4	88,8	76,1	75,3
16	Świętokrzyskie .....	67,3	63,0	70,5	56,4	19,8	16,0	15,9
17	Warmińsko-mazurskie .....	84,8	85,0	91,2	63,5	20,9	15,9	16,5
18	Wielkopolskie .....	314,8	330,0	350,4	100,6	68,6	58,4	61,2
19	Zachodniopomorskie .....	88,3	94,4	101,7	59,6	25,3	21,1	22,3

a Stan w dniu 31 XII; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

a As of 31 XII; excluding persons tending private farms in agriculture.

Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> w rejestrze REGON na 10 tys. ludności Entities of the national economy <sup>a</sup> in the REGON register per 10 thous. population										
na 1000 ludności per 1000 population	ogółem total			osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej legal persons and organisational entities without legal personality			osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity			Lp. No.
	2010	2015	2017	2010	2015	2017	2010	2015	2017	
17	2010	2015	2017	2010	2015	2017	2010	2015	2017	
<b>16,0</b>	<b>1015</b>	<b>1089</b>	<b>1121</b>	<b>251</b>	<b>315</b>	<b>340</b>	<b>764</b>	<b>773</b>	<b>781</b>	1
14,4	1135	1230	1271	330	419	451	806	810	820	2
13,8	886	927	940	205	247	261	681	681	679	3
11,3	753	809	834	168	204	218	585	605	616	4
11,6	1037	1093	1110	272	331	346	765	762	764	5
11,3	908	968	993	200	245	264	709	723	729	6
19,0	993	1079	1121	234	292	317	759	787	804	7
22,7	1293	1432	1503	368	492	549	925	940	955	8
30,4	1716	1915	2024	549	739	828	1167	1176	1195	9
12,7	783	821	833	151	179	188	632	642	645	10
16,9	974	1008	1016	249	291	302	725	718	714	11
12,5	717	776	803	160	200	214	557	576	590	12
13,0	763	835	854	156	194	207	607	641	648	13
18,9	1143	1221	1264	292	353	374	852	868	889	14
16,5	974	1019	1033	235	287	306	740	732	728	15
12,7	848	880	900	172	208	220	676	671	680	16
11,5	819	860	874	215	253	265	604	607	609	17
17,6	1089	1179	1210	242	315	342	847	865	868	18
13,1	1279	1290	1308	290	345	366	988	945	942	19

## II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

## B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> nowo zarejestrowane w rejestrze REGON w okresie Entities of the national economy <sup>a</sup> newly registered in the REGON register in the period							
		ogółem total			osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej legal persons and organisational entities without legal personality			osoby fizyczne prowadzący działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity	
		2010	2015	2017	2010	2015	2017	2010	2015
1	<b>P O L S K A</b> ..... <b>P O L A N D</b>	<b>402005</b>	<b>359973<sup>b</sup></b>	<b>361143<sup>b</sup></b>	<b>52427</b>	<b>71706<sup>b</sup></b>	<b>67365<sup>b</sup></b>	<b>349578</b>	<b>288267<sup>b</sup></b>
2	Dolnośląskie .....	33382	30405	30657	5518	6735	5968	27864	23670
3	Kujawsko-pomorskie .....	19482	17123	16578	2034	2361	2338	17448	14762
4	Lubelskie .....	17729	14723	15998	2099	2209	2001	15630	12514
5	Lubuskie .....	11779	9833	9623	1328	1599	1386	10451	8234
6	Łódzkie .....	25165	20326	20309	2561	3010	3099	22604	17316
7	Małopolskie .....	36383	33200	34045	4727	6715	6461	31656	26485
8	Mazowieckie .....	66405	68432	67057	11644	20572	19017	54761	47860
	regiony: regions:								
9	warszawski stołeczny ....	45724	50857	50436	10069	18720	17292	35655	32137
10	mazowiecki regionalny	20681	17574	16621	1575	1852	1725	19106	15722
11	Opolskie .....	8542	6737	6455	931	1036	931	7611	5701
12	Podkarpackie .....	15855	14214	15533	1698	2465	2399	14157	11749
13	Podlaskie .....	10193	8514	8565	1125	1204	1177	9068	7310
14	Pomorskie .....	27486	26314	27577	3041	4226	4201	24445	22088
15	Śląskie .....	46390	36213	34840	5709	6689	6398	40681	29524
16	Świętokrzyskie .....	10548	8931	9681	923	1203	1124	9625	7728
17	Warmińsko-mazurskie .....	13660	10622	10791	1470	1417	1345	12190	9205
18	Wielkopolskie .....	38182	35602	34850	5197	7673	6742	32985	27929
19	Zachodniopomorskie .....	20824	18756	18575	2422	2570	2770	18402	16186

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b W podziale według województw bez podmiotów,  
a Excluding persons tending private farms in agriculture. b In division by voivodships excluding entities for which the infor

I—XII I—XII		Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> wyrejestrowane z rejestru REGON w okresie I—XII Entities of the national economy <sup>a</sup> deleted from the REGON register in the period I—XII									Lp. No.
adżące darczą ducting ity	ogółem total			osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej legal persons and organisational entities without legal personality			osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity				
	2017	2010	2015	2017	2010	2015	2017	2010	2015	2017	
<b>293778<sup>b</sup></b>	<b>237693</b>	<b>292358<sup>b</sup></b>	<b>286833<sup>b</sup></b>	<b>12732</b>	<b>18644<sup>b</sup></b>	<b>28376<sup>b</sup></b>	<b>224961</b>	<b>273714<sup>b</sup></b>	<b>258457<sup>b</sup></b>	1	
24689	19160	24293	23122	1163	1546	1710	17997	22747	21412	2	
14240	15438	15482	14647	447	763	1186	14991	14719	13461	3	
13997	9973	12510	12328	664	824	1158	9309	11686	11170	4	
8237	7113	8528	8368	409	526	887	6704	8002	7481	5	
17210	15229	17946	17379	946	1048	1445	14283	16898	15934	6	
27584	19301	25870	24948	1281	1797	2852	18020	24073	22096	7	
48040	33516	45259	46585	1930	3468	5608	31586	41791	40977	8	
33144	20334	30176	32075	1539	2731	4511	18795	27445	27564	9	
14896	13182	15087	14510	391	737	1097	12791	14350	13413	10	
5524	4955	6275	6035	306	379	740	4649	5896	5295	11	
13134	8334	11262	11992	423	802	1499	7911	10460	10493	12	
7388	7711	7241	6983	348	580	622	7363	6661	6361	13	
23376	16811	20516	21029	593	982	1982	16218	19534	19047	14	
28442	25473	32115	31919	1635	2208	3557	23838	29907	28362	15	
8557	7431	8201	8234	236	460	671	7195	7741	7563	16	
9446	9414	9832	9566	391	639	913	9023	9193	8653	17	
28108	22378	29792	27177	1174	1729	2327	21204	28063	24850	18	
15805	15456	17222	16462	786	892	1167	14670	16330	15295	19	

dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze REGON.  
 mation about business address does not exist in the REGON register.

## II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

## B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zużycie energii elektrycznej w gospodarstwach domowych w miastach Consumption of electricity in households in urban areas						Pobór Water with
		w GWh in GWh			na 1 mieszkańca w kWh per capita in kWh			
		2010	2015	2017	2010	2015	2017	2010
1	<b>P O L S K A</b> ..... <b>P O L A N D</b>	<b>18406,1</b>	<b>16882,7</b>	<b>17191,4</b>	<b>785,4</b>	<b>727,6</b>	<b>743,4</b>	<b>34,8</b>
2	Dolnośląskie .....	1564,3	1426,7	1496,8	765,8	709,5	748,8	23,3
3	Kujawsko-pomorskie .....	878,1	818,2	825,0	689,5	655,8	666,8	13,6
4	Lubelskie .....	687,0	639,5	639,6	676,6	645,4	646,2	14,8
5	Lubuskie .....	468,0	430,0	463,5	719,6	649,1	702,6	7,5
6	Łódzkie .....	1312,0	1173,4	1198,8	806,2	743,7	769,3	17,6
7	Małopolskie .....	1506,0	1381,4	1422,7	918,1	844,0	868,7	36,0
8	Mazowieckie .....	3102,2	2929,8	2960,9	919,2	853,6	857,1	79,5
	regiony: regions:							
9	warszawski stołeczny ....	2350,4	2240,1	2262,7	1007,0	930,1	928,8	69,3
10	mazowiecki regionalny	751,8	689,7	698,2	722,2	673,5	685,7	81,6
11	Opolskie .....	470,2	380,1	391,6	880,5	732,2	748,3	13,0
12	Podkarpackie .....	532,1	523,0	527,2	605,3	595,0	601,4	17,1
13	Podlaskie .....	473,7	454,1	450,9	655,5	630,4	626,6	4,6
14	Pomorskie .....	1259,6	1087,8	1063,4	840,3	731,4	715,7	12,4
15	Śląskie .....	2861,8	2656,3	2687,9	792,1	751,7	767,5	38,8
16	Świętokrzyskie .....	362,5	343,3	346,6	624,1	609,4	620,9	119,8
17	Warmińsko-mazurskie .....	594,2	510,5	531,4	686,3	598,2	627,3	5,9
18	Wielkopolskie .....	1471,0	1349,1	1389,2	762,7	705,9	729,2	53,0
19	Zachodniopomorskie .....	863,2	779,4	795,9	726,8	662,7	679,3	71,3

a Poza rolnictwem, leśnictwem, łowiectwem i rybactwem.

a Excluding agriculture, forestry, hunting and fishing.

wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km <sup>2</sup> w dam <sup>3</sup> drawal for needs of the national economy and population per 1 km <sup>2</sup> in dam <sup>3</sup>					Nakłady inwestycyjne (ceny bieżące) Investment outlays (current prices)					Lp. No.
ogółem total		w tym na cele produkcyjne <sup>a</sup> (z ujęć własnych) of which for purposes of production <sup>a</sup> (from own intakes)			w mln zł	in mln zł		w odset- kach in percent	na 1 miesz- kańca w zł per capita in zł	
2015	2017	2010	2015	2017	2010	2015	2017			
<b>33,6</b>	<b>32,2</b>	<b>24,5</b>	<b>23,9</b>	<b>22,5</b>	<b>217287,3</b>	<b>271839,3</b>	<b>257880,7</b>	<b>100,0</b>	<b>6712</b>	1
21,9	20,9	5,1	4,1	3,3	17950,2	22660,5	24256,7	9,4	8358	2
14,0	15,0	4,3	4,8	5,6	10627,1	13971,1	9865,8	3,8	4736	3
13,4	12,9	4,5	4,5	4,4	8288,1	10366,3	8826,8	3,4	4145	4
7,0	6,6	0,9	0,9	0,9	7497,2	5874,3	5516,5	2,1	5426	5
16,7	15,9	5,8	5,9	5,6	13704,4	17437,7	14364,5	5,6	5792	6
34,1	34,6	20,6	20,0	20,3	16024,2	21158,3	19194,7	7,4	5669	7
79,8	74,9	68,5	68,9	64,0	43333,2	58041,3	58037,2	22,5	10802	8
59,3	60,6	34,3	27,0	27,4	33312,0	43402,1	44042,6	17,1	14592	9
84,1	77,9	75,6	77,6	71,6	10021,2	14639,2	13994,6	5,4	5944	10
14,1	15,2	4,4	4,5	4,5	4675,3	8052,6	6749,1	2,6	6809	11
16,4	14,5	9,1	9,6	7,5	10288,7	11001,6	10928,0	4,3	5136	12
5,0	4,8	0,6	0,6	0,6	5050,9	6848,3	6377,3	2,5	5381	13
12,3	11,6	5,4	5,3	4,7	13062,1	16772,3	17164,1	6,7	7399	14
34,7	34,3	8,8	8,0	8,1	26304,5	29502,9	30111,2	11,7	6614	15
115,6	121,1	108,7	105,3	110,8	6745,4	5826,0	4852,3	1,9	3883	16
5,8	5,6	1,1	1,4	1,3	6548,3	8057,1	7281,2	2,8	5075	17
51,7	48,6	42,5	41,7	37,6	18883,9	25329,0	24257,1	9,4	6960	18
65,6	59,3	65,5	60,1	53,9	8303,8	10940,0	10098,2	3,9	5917	19



## II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

## B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady inwestycyjne (ceny bieżące) w % ogółem Investment outlays (current prices) in % of total					
		rolnictwo, leśnictwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych <sup>Δ</sup> ; trans- port i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup> ; transportation and storage; accommodation and catering <sup>Δ</sup> ; information and communication	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa; obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	
1	<b>P O L S K A</b> ..... <b>P O L A N D</b>	<b>2,4</b>	<b>39,6</b>	<b>28,5</b>	<b>15,3</b>	<b>14,2</b>	<b>2520940,2</b>
2	Dolnośląskie .....	1,5	48,0	23,4	14,9	12,2	200344,5
3	Kujawsko-pomorskie .....	3,8	43,9	25,1	16,4	10,8	108800,7
4	Lubelskie .....	4,8	34,0	33,9	15,5	11,8	108425,0
5	Lubuskie .....	4,4	40,8	28,1	13,0	13,7	61292,6
6	Łódzkie .....	2,5	43,1	26,4	14,5	13,5	143972,5
7	Małopolskie .....	1,4	34,9	26,7	19,8	17,2	184326,1
8	Mazowieckie .....	1,4	28,7	34,5	17,4	18,0	550436,3
	regiony: regions:						
9	warszawski stołeczny .....	0,4	22,4	37,2	18,9	21,1	400007,2
10	mazowiecki regionalny	4,6	48,7	26,0	12,6	8,1	150429,1
11	Opolskie .....	3,5	63,9	14,2	8,6	9,8	67939,0
12	Podkarpackie .....	1,9	45,0	23,8	15,2	14,1	109173,1
13	Podlaskie .....	7,2	33,7	33,8	13,3	12,0	66592,9
14	Pomorskie .....	1,8	40,8	22,5	22,7	12,2	139259,8
15	Śląskie .....	0,8	52,5	22,0	10,1	14,6	304668,1
16	Świętokrzyskie .....	3,6	41,9	27,6	15,5	11,4	65481,4
17	Warmińsko-mazurskie .....	6,5	36,5	37,0	9,0	11,0	73617,5
18	Wielkopolskie .....	3,5	38,2	31,1	14,7	12,5	226208,2
19	Zachodniopomorskie .....	3,5	31,1	39,9	11,9	13,6	110402,5

a Stan w dniu 31 XII.

a As of 31 XII.

Wartość brutto środków trwałych <sup>a</sup> (bieżące ceny ewidencyjne)									
Gross value of fixed assets <sup>a</sup> (current book-keeping prices)									
ogółem total				w % ogółem in % of total					
w mln zł in mln zł		w odsetkach in percent	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup> ; transportation and storage; accommodation and catering <sup>Δ</sup> ; information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	Lp. No.
2015	2017								
<b>3471800,9</b>	<b>3831949,8</b>	<b>100,0</b>	<b>99703</b>	<b>4,1</b>	<b>33,6</b>	<b>29,1</b>	<b>18,8</b>	<b>14,4</b>	1
276655,1	304510,5	8,0	104911	2,9	42,4	22,6	16,0	16,1	2
155317,3	170451,0	4,5	81832	5,8	34,2	29,4	17,6	13,0	3
151490,8	164786,2	4,3	77498	7,9	25,8	28,9	23,0	14,4	4
97568,0	107549,6	2,8	105769	3,7	40,6	30,5	14,0	11,2	5
216320,5	238275,5	6,2	96222	4,7	38,6	26,1	18,9	11,7	6
258678,7	289148,8	7,5	85260	2,7	30,9	26,2	21,5	18,7	7
715544,9	814765,7	21,3	151314	2,7	24,9	37,3	19,7	15,4	8
505814,6	584494,0	15,3	192825	0,6	20,8	39,3	21,2	18,1	9
209730,3	230271,7	6,0	97846	7,9	35,4	32,4	15,7	8,6	10
81693,6	88997,6	2,3	89890	6,4	41,7	25,5	15,2	11,2	11
152880,4	169194,2	4,4	79466	4,3	33,1	29,3	20,0	13,3	12
91087,0	98496,6	2,6	83151	10,5	25,8	29,5	19,5	14,7	13
196479,9	215284,8	5,6	92625	3,3	31,0	28,0	20,9	16,8	14
417408,3	438245,6	11,4	96356	1,5	46,8	21,4	18,0	12,3	15
89249,3	95625,9	2,5	76640	6,2	35,5	26,4	17,5	14,4	16
102145,2	113992,4	3,0	79496	8,2	27,9	31,5	17,9	14,5	17
319161,2	357118,8	9,3	102349	5,9	35,0	29,9	16,4	12,8	18
150120,7	165506,6	4,3	97041	4,5	30,6	29,2	20,3	15,4	19

## II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

## B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady na działalność innowacyjną w przemyśle <sup>a</sup> w mln zł (ceny bieżące) Expenditures on innovation activity in industry <sup>a</sup> in mln zł (current prices)			Przedsiębiorstwa, które poniosły nakłady na działalność innowacyjną w % ogółu przedsiębiorstw w przemyśle <sup>a</sup> Enterprises with expenditures on innovation activity in % of total number of industrial enterprises <sup>a</sup>			Wyna- lazki zgło- szone <sup>b</sup> Patent applica- tions <sup>b</sup>	Udzie- lone patenty <sup>b</sup> Patents granted <sup>b</sup>
		2010	2015	2017	2010	2015	2017		
1	<b>P O L S K A</b> ..... <b>P O L A N D</b>	<b>22379,0</b>	<b>28920,7</b>	<b>26464,3</b>	<b>29,6</b>	<b>30,0</b>	<b>30,9</b>	<b>3924</b>	<b>2795</b>
2	Dolnośląskie .....	1673,3	2931,4	2361,6	30,3	30,2	31,7	342	259
3	Kujawsko-pomorskie .....	1012,9	928,2	842,3	30,4	27,3	30,4	140	90
4	Lubelskie .....	491,0	555,3	604,1	29,1	29,5	30,7	253	159
5	Lubuskie .....	210,3	686,8	610,5	22,1	22,3	23,4	60	21
6	Łódzkie .....	#	#	4456,3	22,9	26,4	29,3	280	199
7	Małopolskie .....	1007,6	1872,9	2167,1	31,4	34,9	36,3	385	327
8	Mazowieckie .....	6031,2	#	4944,5	32,5	32,4	32,8	715	624
	regiony: regions:								
9	warszawski stołeczny ....	#	3586,1	3569,3	37,4	37,6	37,3	503	473
10	mazowiecki regionalny	#	#	1375,2	24,7	23,9	25,1	212	151
11	Opolskie .....	240,6	256,7	326,2	31,9	38,6	33,1	74	61
12	Podkarpackie .....	871,4	1415,5	1297,8	35,1	38,6	37,6	198	94
13	Podlaskie .....	#	334,6	328,1	29,7	34,2	31,7	106	27
14	Pomorskie .....	1609,9	1090,3	1675,4	25,3	26,4	28,5	186	130
15	Śląskie .....	3871,8	3359,6	3027,9	34,4	32,3	32,9	489	351
16	Świętokrzyskie .....	279,1	371,6	448,1	27,9	25,3	28,2	90	42
17	Warmińsko-mazurskie .....	219,8	388,1	251,6	29,6	24,6	26,4	79	41
18	Wielkopolskie .....	1383,8	2925,0	2581,6	26,9	28,3	28,9	337	233
19	Zachodniopomorskie .....	482,1	1310,6	541,2	25,6	23,9	22,9	190	137

<sup>a</sup> W zakresie innowacji produktowych i procesowych, dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracowników wewnętrznych, bez amortyzacji środków trwałych. <sup>d</sup> W ekwiwalentach pełnego czasu pracy (EPC); w latach 2010 na poziomie regionalnym od 2012 r. opracowuje się na podstawie danych jednostek lokalnych.

<sup>a</sup> For product and process innovations, data concern economic entities employing more than 49 persons. <sup>b</sup> Resident; depreciation of fixed assets. <sup>d</sup> In full-time equivalents (FTE); in 2010 and 2015 employees. <sup>e</sup> According to Commission basis of local units data.

Nakłady na działalność badawczą i rozwojową (B+R) <sup>c</sup> (ceny bieżące) Gross domestic expenditures on research and development activity (R&D) <sup>c</sup> (current prices)					Pracujący (personel wewnętrzny) w działalności badawczej i rozwojowej (B+R) <sup>d</sup> Internal personnel in research and development activity (R&D) <sup>d</sup>					Lp. No.
ogółem w mln zł total in mln zł			na 1 miesz- kańca w zł per capita in zł	relacja do produktu krajowego brutto (PKB) w % w 2016 r. ratio to gross domestic product (GDP) in % in 2016	ogółem total			na 1000 osób aktywnych zawodowo per 1000 economically active persons		
2010	2015 <sup>e</sup>	2017		2010	2015 <sup>e</sup>	2017 <sup>e</sup>		ogółem total	w tym praco- wnicy -badawczy of which research- ers	
<b>10416,2</b>	<b>18060,7</b>	<b>20578,5</b>	<b>536</b>	<b>0,97</b>	<b>81843</b>	<b>109249</b>	<b>121428</b>	<b>7,0</b>	<b>5,6</b>	1
630,0	1282,0	1517,8	523	0,69	5498	9193	10379	8,0	6,3	2
204,2	364,4	437,1	210	0,35	2736	3350	3530	3,9	3,1	3
362,2	733,7	668,8	314	0,88	3427	3880	4291	4,6	3,7	4
45,5	89,4	164,2	162	0,20	#	888	1132	2,5	2,2	5
553,2	734,6	858,7	346	0,62	4491	5682	5802	4,9	4,0	6
1091,4	2118,6	2958,0	874	2,16	8862	14476	16839	11,3	9,5	7
4248,7	6946,1	7965,9	1483	1,66	27078	33949	40538	15,5	11,8	8
4165,8	6701,8	7607,9	2521	2,08	26060	32577	38948	27,3	20,9	9
82,9	244,3	358,0	152	0,31	1018	1373	1590	1,3	1,0	10
38,5	121,2	186,9	189	0,36	950	1165	1381	3,3	2,7	11
508,3	908,9	790,5	372	1,05	4079	5441	5361	5,8	4,5	12
103,9	300,7	261,5	221	0,44	1534	1827	1944	3,8	3,0	13
488,4	1156,1	1257,0	542	1,14	4429	6868	7482	7,1	6,2	14
848,8	1352,2	1530,5	336	0,53	7242	9407	9800	5,0	4,1	15
167,9	261,0	143,6	115	0,31	1199	1419	918	1,6	1,4	16
173,8	154,3	264,7	184	0,33	1389	1764	1757	2,9	2,4	17
777,8	1315,1	1244,2	357	0,59	6506	7704	7919	4,8	3,5	18
173,8	222,5	329,0	193	0,27	#	2235	2355	3,3	2,8	19

cujących przekracza 49 osób. b Krajowe; zgłoszone w Urzędzie Patentowym RP; dane Urzędu Patentowego RP. i 2015 zatrudnieni. e Zgodnie z Rozporządzeniem Wykonawczym Komisji (UE) nr 995/2012 z dnia 26 X 2012 r. statystyki

filled at the Patent Office of the Republic of Poland; data of the Patent Office of the Republic of Poland. c Internal, excluding Implementing Regulation (EU) No. 995/2012 of 26 X 2012 statistics at regional level since 2012 have been compiled on the

## II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

## B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) służące Outlays on fixed assets (current prices) in									
		ochronie środowiska environmental protection				gospodarce wodnej water management					
		w mln zł		in mln zł		na 1 miesz- kańca w zł per capita in zł	w mln zł		in mln zł		na 1 miesz- kańca w zł per capita in zł
		2010	2015	2017		2010	2015	2017			
1	<b>P O L S K A</b> ..... <b>P O L A N D</b>	<b>10926,2</b>	<b>15160,0</b>	<b>6825,4</b>	<b>178</b>	<b>3565,4</b>	<b>3294,6</b>	<b>2065,7</b>	<b>54</b>		
2	Dolnośląskie .....	701,8	1170,7	315,6	109	288,4	616,8	430,3	148		
3	Kujawsko-pomorskie .....	495,4	807,1	300,9	144	265,3	125,4	70,8	34		
4	Lubelskie .....	407,1	483,5	164,2	77	145,0	91,0	68,1	32		
5	Lubuskie .....	232,7	429,8	156,9	154	136,1	100,2	50,2	49		
6	Łódzkie .....	801,1	812,2	577,2	233	173,7	132,2	68,5	28		
7	Małopolskie .....	602,8	1636,3	495,9	146	433,4	380,4	108,1	32		
8	Mazowieckie .....	1267,5	2205,5	832,9	155	597,5	437,8	276,2	51		
	regiony: regions:										
9	warszawski stołeczny ....	534,3	1034,1	404,7	134	435,8	274,4	184,6	61		
10	mazowiecki regionalny	733,2	1171,4	428,2	182	161,6	163,4	91,7	38		
11	Opolskie .....	328,6	414,7	207,8	210	68,0	241,2	63,1	64		
12	Podkarpackie .....	621,0	495,7	378,1	178	157,9	133,2	98,8	46		
13	Podlaskie .....	257,4	379,7	163,2	138	118,0	36,6	52,1	44		
14	Pomorskie .....	835,6	847,0	564,6	243	242,3	209,4	74,1	32		
15	Śląskie .....	1482,0	2002,9	1156,7	254	218,4	446,6	485,3	107		
16	Świętokrzyskie .....	584,3	466,2	120,5	96	122,2	58,2	41,2	33		
17	Warmińsko-mazurskie .....	402,2	278,8	118,2	82	119,3	71,5	30,2	21		
18	Wielkopolskie .....	863,7	2021,8	578,0	166	224,2	139,5	99,9	29		
19	Zachodniopomorskie .....	1043,0	708,2	694,7	407	255,6	74,8	48,8	29		

a Stan w dniu 31 VII. b Bez pokoi gościnnych i kwater agroturystycznych. c Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej  
a As of 31 VII. b Excluding rooms for rent and agrotourism lodgings. c Concern establishments possessing 10 and more

Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed						Mieszkania, których budowę rozpoczęto Dwellings in which construction has begun	Baza noclegowa turystyki — obiekty <sup>a</sup> na 1000 km <sup>2</sup> Tourist accommodation establishments — facilities <sup>a</sup> per 1000 km <sup>2</sup>			Lp. No.
ogółem total			na 1000 ludności per 1000 population							
2010	2015	2017	2010	2015	2017		2010 <sup>b</sup>	2015 <sup>c</sup>	2017 <sup>cd</sup>	
<b>135835</b>	<b>147711</b>	<b>178342</b>	<b>3,5</b>	<b>3,8</b>	<b>4,6</b>	<b>205990</b>	<b>23</b>	<b>32</b>	<b>34</b>	1
12746	14035	17065	4,4	4,8	5,9	19229	36	43	48	2
5807	6714	7743	2,8	3,2	3,7	8743	18	20	23	3
5667	6229	7361	2,6	2,9	3,5	7355	13	15	18	4
3313	3233	4000	3,2	3,2	3,9	4643	21	21	21	5
6957	7150	7473	2,7	2,9	3,0	8928	16	19	18	6
12264	14600	19963	3,7	4,3	5,9	20558	58	95	101	7
28961	29227	37274	5,5	5,5	6,9	43243	11	14	16	8
21452	21709	28907	7,5	7,3	9,6	33974	37	43	53	9
7509	7518	8367	3,1	3,2	3,6	9269	6	8	8	10
2149	1723	2001	2,1	1,7	2,0	2599	12	18	18	11
4965	7640	8131	2,3	3,6	3,8	9457	21	30	33	12
4326	4762	5023	3,6	4,0	4,2	5325	9	13	13	13
11815	13182	15815	5,2	5,7	6,8	19433	44	83	89	14
10202	10152	12227	2,2	2,2	2,7	13135	41	51	52	15
2277	3409	3151	1,8	2,7	2,5	3738	14	21	21	16
4757	4310	4783	3,3	3,0	3,3	4651	16	20	21	17
13494	16068	18859	3,9	4,6	5,4	26484	21	24	23	18
6135	5277	7473	3,6	3,1	4,4	8469	36	57	63	19

miejsc noclegowych. d Dane opracowano z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu.  
bed places. d Data were compiled with consideration imputation for units, which refused to participate in the survey.

## II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

## B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (dok.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Baza noclegowa turystyki Tourist accommodation establishments							
		miejsca noclegowe <sup>b</sup> bed places <sup>b</sup>				stopień wykorzysta- nia pokoi <sup>c</sup> occupan- cy rate of rooms <sup>c</sup>	korzystający z noclegów tourists accommodated		
		w tys. in thous.		stopień wykorzysta- nia occupan- cy rate	w % in %				
		2010 <sup>d</sup>	2015 <sup>e</sup>		2017 <sup>ef</sup>		2010 <sup>d</sup>	2015 <sup>e</sup>	2017 <sup>ef</sup>
1	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b> .....	<b>610,1</b>	<b>710,3</b>	<b>774,0</b>	<b>39,3</b>	<b>48,9</b>	<b>20461,5</b>	<b>26942,1</b>	<b>31989,3</b>
2	Dolnośląskie .....	49,1	60,1	67,9	36,9	45,5	1895,5	2620,4	3322,4
3	Kujawsko-pomorskie .....	24,8	28,5	32,3	43,7	43,5	793,9	1055,5	1294,0
4	Lubelskie .....	20,3	21,8	26,0	31,7	38,4	665,6	794,4	1026,9
5	Lubuskie .....	20,3	18,6	18,2	28,8	38,2	626,0	615,9	661,6
6	Łódzkie .....	20,0	23,1	22,2	32,0	44,0	993,7	1281,1	1307,7
7	Małopolskie .....	70,0	90,3	99,4	40,8	55,2	2872,5	4075,0	4901,4
8	Mazowieckie .....	43,4	49,0	56,7	45,9	62,0	3187,3	4107,0	5092,0
	regiony: regions:								
9	warszawski stołeczny .....	31,8	36,4	42,7	50,2	66,0	2815,7	3645,9	4452,3
10	mazowiecki regionalny	11,6	12,6	14,0	30,4	43,3	371,6	461,0	639,6
11	Opolskie .....	7,8	9,4	10,0	31,1	42,1	224,5	329,1	421,9
12	Podkarpackie .....	22,6	28,7	33,0	34,6	39,1	697,0	957,7	1226,0
13	Podlaskie .....	11,4	13,5	14,0	30,4	41,8	456,6	606,5	666,8
14	Pomorskie .....	80,2	101,7	114,4	41,9	52,5	1628,8	2439,2	2863,1
15	Śląskie .....	41,0	45,9	47,2	36,0	45,3	1769,0	2147,4	2596,6
16	Świętokrzyskie .....	12,3	16,1	16,6	32,9	36,8	406,6	518,1	580,3
17	Warmińsko-mazurskie .....	37,7	40,0	40,8	30,9	38,5	898,8	1135,0	1262,6
18	Wielkopolskie .....	42,9	42,9	42,8	29,6	41,6	1598,9	1882,7	2006,2
19	Zachodniopomorskie .....	106,5	120,6	132,6	51,0	58,3	1746,8	2377,2	2759,7

a, b Stan w dniu: a — 31 XII, b — 31 VII. c W obiektach hotelowych. d Bez pokoi gościnnych i kwater agroturystycznych. jednostek, które odmówiły udziału w badaniu.

a, b As of: a — 31 XII, b — 31 VII. c In hotels and similar establishments. d Excluding rooms for rent and agrotour imputation for units, which refused to participate in the survey.

udzielone noclegi nights spent			Powierzchnia gruntów leśnych <sup>a</sup> w tys. ha Forest land <sup>a</sup> in thous. ha			Lesistość <sup>a</sup> w % Forest cover <sup>a</sup> in %			Powierzchnia lasów prywatnych w % lasów ogółem <sup>a</sup> Private forests area in % of total forest areas <sup>a</sup>		Lp. No.
in thous.											
2010 <sup>d</sup>	2015 <sup>e</sup>	2017 <sup>ef</sup>	2010	2015	2017	2010	2015	2017			
<b>55794,5</b>	<b>71234,4</b>	<b>83880,9</b>	<b>9328,9</b>	<b>9420,1</b>	<b>9447,0</b>	<b>29,2</b>	<b>29,5</b>	<b>29,6</b>	<b>19,3</b>	1	
4814,3	6829,7	8490,5	605,1	609,4	610,9	29,5	29,7	29,8	3,5	2	
2668,7	3625,5	4271,4	429,6	431,2	431,8	23,3	23,4	23,5	11,7	3	
1612,1	1711,6	2149,4	585,8	592,4	594,6	23,0	23,2	23,3	41,1	4	
1320,0	1289,1	1361,2	706,2	709,4	710,0	49,0	49,2	49,3	1,9	5	
1959,7	2302,0	2342,9	391,5	395,4	398,5	21,1	21,3	21,5	34,7	6	
7973,7	10942,8	13165,7	438,9	440,7	440,6	28,6	28,7	28,7	43,7	7	
5573,0	7069,6	8880,0	820,7	839,6	841,7	22,7	23,3	23,3	44,9	8	
4796,0	6187,7	7601,7	142,4	143,4	142,8	23,0	23,1	23,0	40,8	9	
777,0	881,9	1278,3	678,2	696,2	698,9	22,7	23,3	23,4	45,8	10	
552,0	730,1	920,7	256,4	257,3	257,7	26,5	26,6	26,7	5,1	11	
2059,1	2772,6	3384,9	677,8	689,7	692,5	37,4	38,1	38,3	17,9	12	
903,3	1128,1	1245,3	626,2	630,9	632,2	30,5	30,8	30,8	32,7	13	
5653,0	7880,5	9306,7	680,5	683,5	684,8	36,2	36,4	36,4	11,6	14	
4585,4	4945,7	5810,3	401,9	403,8	404,8	31,8	31,9	32,0	20,0	15	
1206,9	1466,8	1674,4	333,6	337,6	338,7	27,9	28,3	28,4	28,8	16	
2407,5	2831,9	3131,9	761,4	773,7	780,0	30,6	31,2	31,4	8,2	17	
3060,7	3378,3	3688,1	784,7	787,9	788,8	25,6	25,7	25,8	11,0	18	
9445,1	12330,1	14057,5	828,7	837,6	839,4	35,2	35,6	35,6	2,7	19	

e Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. f Dane opracowano z uwzględnieniem imputacji dla ism lodgings. e Concern establishments possessing 10 and more bed places. f Data were compiled with consideration



## II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

## C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI

LIVING CONDITIONS OF POPULATION

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>					Sto reje  unemp	
		ogółem w tys. total in thous.	z liczby ogółem — w % of total — in %					
			pozosta- jący bez pracy dłużej niż 1 rok out of work for longer than 1 year	w wieku at the age of		2010		
				24 lata i mniej 24 years and less	50 lat i więcej 50 years and more			
2010	2015	2017			2010			
1	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>1954,7</b>	<b>1563,3</b>	<b>1081,7</b>	<b>40,5</b>	<b>12,4</b>	<b>27,6</b>	<b>12,4</b>
2	Dolnośląskie .....	150,3	100,0	68,8	37,5	9,9	32,2	13,1
3	Kujawsko-pomorskie .....	139,4	107,3	81,5	45,2	12,4	25,3	17,0
4	Lubelskie .....	119,7	107,9	81,2	44,0	14,6	23,1	13,1
5	Lubuskie .....	59,2	39,3	24,6	31,7	11,6	29,0	15,5
6	Łódzkie .....	131,6	109,5	72,7	41,9	10,0	30,8	12,2
7	Małopolskie .....	142,2	119,6	79,4	39,5	13,9	26,3	10,4
8	Mazowieckie .....	238,3	216,5	154,1	44,3	11,7	28,5	9,7
	regiony: regions:							
9	warszawski stołeczny .....	76,3	77,5	51,4	40,5	7,2	33,9	5,0
10	mazowiecki regionalny .....	162,1	139,0	102,6	46,2	14,0	25,9	17,0
11	Opolskie .....	48,8	36,2	26,1	38,9	12,0	31,6	13,6
12	Podkarpackie .....	142,3	123,5	91,0	46,1	14,0	23,9	15,4
13	Podlaskie .....	63,8	55,0	40,0	45,4	13,5	28,0	13,8
14	Pomorskie .....	104,7	77,7	49,7	32,6	13,9	26,2	12,3
15	Śląskie .....	181,2	148,5	94,7	36,9	10,4	29,6	10,0
16	Świętokrzyskie .....	82,1	66,1	46,6	35,5	14,1	24,9	15,2
17	Warmińsko-mazurskie .....	105,9	83,5	60,0	39,7	12,7	28,5	20,0
18	Wielkopolskie .....	135,2	93,3	58,9	34,6	14,1	26,3	9,2
19	Zachodniopomorskie .....	110,0	79,4	52,6	38,1	11,2	31,0	17,8

a Stan w dniu 31 XII.

a As of 31 XII.

pa bezrobocia strowanego <sup>a</sup> w % Registered loyment rate <sup>a</sup> in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto Average monthly gross wages and salaries								Lp. No.
	ogółem total		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych <sup>Δ</sup> ; trans- port i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup> ; transportation and storage; accommodation and catering <sup>Δ</sup> ; information and communication	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa; obsługa ryнку nierucho- mości <sup>Δ</sup> financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	w zł in zł	
	w zł in zł	Polska= =100 Poland= =100							
	2015	2017							
9,7	6,6	4283,73	100,0	4597,51	4224,45	4019,26	6150,71	4321,58	1
8,5	5,7	4400,05	102,7	4667,58	4718,40	3864,39	6167,96	4200,19	2
13,2	9,9	3717,21	86,8	4609,04	3680,35	3234,84	4662,36	3958,65	3
11,7	8,8	3824,28	89,3	4601,98	3931,87	3000,27	4434,63	4130,80	4
10,5	6,5	3754,54	87,6	4751,61	3849,65	3121,22	4282,77	3941,23	5
10,3	6,7	3925,97	91,6	4753,03	3970,71	3521,67	4919,22	4024,79	6
8,3	5,3	4097,35	95,6	4585,87	3921,04	3743,95	4933,61	4458,94	7
8,3	5,6	5219,09	121,8	4606,21	4827,07	5172,67	7811,10	4988,27	8
4,7	2,8	5516,58	128,8	4984,69	5182,80	5426,95	8018,93	5204,43	9
14,5	10,7	3874,67	90,5	4344,17	4026,84	3232,54	4643,55	4078,67	10
10,1	7,3	3923,58	91,6	4513,45	3974,29	3268,76	4461,81	4150,08	11
13,2	9,6	3684,71	86,0	4827,68	3669,59	3132,58	4335,22	3951,91	12
11,8	8,5	3815,23	89,1	5502,79	3800,44	3090,19	4660,96	4119,69	13
8,9	5,4	4211,69	98,3	4431,94	4121,65	4068,63	5424,79	4261,61	14
8,2	5,1	4247,44	99,2	4643,92	4677,90	3540,22	5064,64	4038,55	15
12,5	8,8	3705,65	86,5	5226,59	3715,88	2971,12	4682,50	4012,97	16
16,2	11,7	3641,32	85,0	4579,79	3531,08	2916,97	4478,30	3962,38	17
6,1	3,7	3937,81	91,9	4312,39	4070,29	3525,63	5078,42	4152,52	18
13,1	8,5	3890,86	90,8	4543,56	3854,77	3368,29	4831,10	4151,85	19

## II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

## C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (cd.)

LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe <sup>a</sup> Dwelling stocks <sup>a</sup>					
		mieszkania na 1000 ludności dwellings per 1000 population			przeciętna powierzchnia użytkowa mieszkania na 1 osobę w m <sup>2</sup> average useful floor area per dwelling per capita in m <sup>2</sup>		
		2010	2015	2017	2010	2015	2017
1	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>349,6</b>	<b>367,3</b>	<b>375,7</b>	<b>25,3</b>	<b>27,0</b>	<b>27,8</b>
2	Dolnośląskie .....	367,7	391,4	402,7	26,3	28,3	29,2
3	Kujawsko-pomorskie .....	335,4	351,2	358,1	23,0	24,5	25,1
4	Lubelskie .....	336,4	355,9	364,2	25,5	27,4	28,1
5	Lubuskie .....	342,6	359,2	366,7	24,8	26,3	27,0
6	Łódzkie .....	383,9	402,6	410,4	25,8	27,6	28,4
7	Małopolskie .....	322,6	339,8	348,5	24,6	26,5	27,3
8	Mazowieckie .....	391,7	410,1	420,4	27,6	29,5	30,3
	regiony: regions:						
9	warszawski stołeczny .....	444,4	461,7	473,4	29,9	31,7	32,6
10	mazowiecki regionalny .....	328,1	344,8	352,0	24,9	26,7	27,4
11	Opolskie .....	338,1	353,2	358,8	26,8	28,4	29,0
12	Podkarpackie .....	291,1	304,8	311,5	23,2	24,7	25,4
13	Podlaskie .....	349,3	370,8	379,9	26,2	28,2	29,1
14	Pomorskie .....	343,3	362,5	371,5	24,3	26,0	26,8
15	Śląskie .....	366,0	380,7	387,4	25,3	26,8	27,5
16	Świętokrzyskie .....	331,7	349,2	356,1	24,2	25,9	26,6
17	Warmińsko-mazurskie .....	332,4	350,9	358,6	22,2	23,9	24,6
18	Wielkopolskie .....	322,6	339,0	347,2	25,7	27,4	28,2
19	Zachodniopomorskie .....	355,8	373,5	382,6	24,7	26,3	27,1

a Stan w dniu 31 XII; na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.

a As of 31 XII; based on balances of dwelling stocks.

Mieszkania <sup>a</sup> w miastach wyposażone w instalacje w % ogółu mieszkań Dwellings <sup>a</sup> in urban areas fitted with installations in % of total dwellings									Lp. No.
wodociąg water supply system			łazienkę bathroom			centralne ogrzewanie central heating			
2010	2015	2017	2010	2015	2017	2010	2015	2017	
<b>99,0</b>	<b>99,0</b>	<b>99,1</b>	<b>95,2</b>	<b>95,4</b>	<b>95,6</b>	<b>86,4</b>	<b>87,1</b>	<b>87,5</b>	1
99,4	99,5	99,5	93,6	94,0	94,3	82,0	83,1	83,6	2
99,4	99,4	99,4	94,4	94,6	94,7	84,5	85,1	85,4	3
98,0	98,2	98,1	94,8	95,1	95,1	90,2	90,7	90,8	4
99,5	99,5	99,5	95,3	95,5	95,7	84,5	85,6	86,2	5
97,0	97,1	97,2	89,9	90,2	90,3	81,7	82,4	82,7	6
99,0	99,1	99,1	97,3	97,5	97,6	87,0	87,9	88,5	7
98,6	98,7	98,8	96,1	96,4	96,5	91,9	92,5	92,9	8
98,9	99,0	99,0	96,9	97,1	97,3	93,3	93,9	94,2	9
97,8	98,0	98,0	93,8	94,2	94,3	87,8	88,4	88,8	10
99,5	99,5	99,5	96,2	96,3	96,3	85,2	85,7	86,0	11
98,4	98,5	98,5	96,4	96,5	96,6	89,0	89,5	89,8	12
98,5	98,7	98,7	95,8	96,1	96,2	91,4	92,0	92,3	13
99,8	99,8	99,9	97,1	97,3	97,5	88,8	89,7	90,3	14
99,3	99,3	99,4	94,5	94,6	94,7	80,9	81,5	81,9	15
97,5	97,6	97,7	94,0	94,2	94,2	90,5	90,9	91,0	16
99,8	99,8	99,9	97,1	97,2	97,3	89,7	90,3	90,6	17
99,5	99,5	99,6	96,4	96,5	96,6	85,4	86,2	86,5	18
99,8	99,8	99,8	96,5	96,7	96,8	89,0	89,6	89,9	19

## II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

## C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (cd.)

LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania <sup>a</sup> na wsi wyposażone w instalacje w % ogółu miesz Dwellings <sup>a</sup> in rural areas fitted with installations in % of total dwel						
		wodociąg water supply system			łazienkę bathroom			cen
		2010	2015	2017	2010	2015	2017	2010
1	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b> .....	<b>91,6</b>	<b>92,0</b>	<b>92,2</b>	<b>81,4</b>	<b>82,4</b>	<b>82,8</b>	<b>69,3</b>
2	Dolnośląskie .....	95,6	95,9	96,0	86,7	87,6	87,9	73,0
3	Kujawsko-pomorskie .....	95,0	95,3	95,4	84,9	85,8	86,1	73,7
4	Lubelskie .....	84,2	84,7	84,9	67,9	68,9	69,4	57,7
5	Lubuskie .....	95,4	95,5	95,6	87,3	87,5	87,8	69,8
6	Łódzkie .....	88,5	88,9	89,1	73,2	74,3	74,7	62,8
7	Małopolskie .....	93,1	93,5	93,6	85,6	86,5	86,9	71,0
8	Mazowieckie .....	87,2	88,0	88,3	76,8	78,1	78,7	67,7
	regiony: regions:							
9	warszawski stołeczny .....	92,0	92,8	93,1	86,2	87,5	88,0	79,2
10	mazowiecki regionalny .....	85,1	85,7	86,0	72,6	73,7	74,2	62,6
11	Opolskie .....	96,3	96,5	96,5	89,2	89,5	89,5	76,3
12	Podkarpackie .....	90,4	90,8	91,0	81,8	82,6	83,0	64,5
13	Podlaskie .....	82,6	83,3	83,6	68,6	69,7	70,2	52,8
14	Pomorskie .....	97,5	97,8	97,9	89,8	90,8	91,2	77,1
15	Śląskie .....	95,9	96,2	96,2	89,4	89,9	90,2	80,6
16	Świętokrzyskie .....	86,1	86,6	86,8	71,9	72,8	73,2	65,0
17	Warmińsko-mazurskie .....	91,4	91,9	92,1	81,0	81,9	82,3	67,8
18	Wielkopolskie .....	96,4	96,7	96,8	88,0	89,0	89,4	76,1
19	Zachodniopomorskie .....	97,3	97,4	97,5	89,8	90,3	90,5	74,6

<sup>a</sup> Stan w dniu 31 XII; na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych. b W przedszkolach, oddziałach przedszkolnych wających przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą.

<sup>a</sup> As of 31 XII; based on balances of dwelling stocks. b In nursery schools, pre-primary sections of primary schools, pre-all school year.

kañ lings		Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego <sup>b</sup> w wieku lat Children attending pre-primary education establishments <sup>b</sup> at the age of								Lp. No.
		3—6				6				
tralne ogrzewanie central heating		ogółem total	w tym na wsi of which rural areas	w % ludności w wieku 3—6 lat in % of population at the age 3—6		ogółem total	w tym na wsi of which rural areas	w % ludności w wieku 6 lat in % of population at the age 6		
				ogółem total	w tym na wsi of which rural areas			ogółem total	w tym na wsi of which rural areas	
2015	2017	2017/18								
70,9	71,6	1324028	439226	86,4	67,9	362467	130618	91,3	77,4	1
74,8	75,5	94819	22640	86,2	62,6	25732	6751	90,0	70,8	2
75,1	75,7	64931	21676	79,7	59,3	19041	6891	90,1	72,4	3
59,1	59,7	68289	29863	84,5	67,6	19337	8946	91,0	76,8	4
70,2	70,8	34188	7966	84,3	54,6	9593	2477	90,6	64,2	5
64,2	64,9	80324	25442	86,5	68,8	21979	7621	90,5	79,0	6
72,8	73,4	125134	59426	87,9	75,2	34363	17805	93,6	86,6	7
69,5	70,2	213348	59895	92,1	72,5	55688	17978	93,7	83,9	8
81,2	81,9	135091	23617	100,3	87,9	32776	6430	95,2	92,1	9
64,0	64,6	78257	36278	80,8	65,1	22912	11548	91,5	79,9	10
77,0	77,1	31010	12249	90,0	73,5	8024	3163	91,0	74,3	11
66,1	66,8	70328	35026	84,5	69,6	20079	10644	93,1	81,3	12
54,6	55,3	37396	9250	85,5	53,7	10399	2929	92,5	65,8	13
79,2	80,0	83565	28352	82,8	67,8	23277	8713	89,3	80,2	14
81,5	81,9	153612	36040	87,6	82,6	41242	10128	91,2	88,8	15
66,1	66,6	36689	17169	82,7	66,3	10466	5142	89,3	74,6	16
69,4	70,0	44256	12639	77,0	50,1	12931	4091	85,8	61,6	17
77,9	78,8	133503	51383	88,8	69,3	35883	14197	92,6	74,0	18
75,9	76,3	52636	10210	82,8	46,6	14433	3142	87,9	55,1	19

w szkołach podstawowych, zespołach wychowania przedszkolnego i punktach przedszkolnych; łącznie z dziećmi przeby-  
primary education groups and pre-primary points; including children attending the units performing health care activities for

## II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

## C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (cd.)

LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Uczniowie i studenci <sup>a</sup> według grup wieku w % ludności danej grupy wieku Pupils and students <sup>a</sup> by age groups in % of population of a given age group						Stu- denci <sup>a</sup>	Absol- wencji <sup>ab</sup>	Wypo- życze- nia księgo- zbioru z bib- liotek publicz- nych <sup>c</sup> w wol. na 1000 ludności w 2017 r. Public library loans <sup>c</sup> in vol. per 1000 popu- lation in 2017
		7—13 lat	14—15	16—18	19—24	25—29	30 lat i więcej and more	na 10 tys. ludności per 10 thous. population		
		2017/18								
1	<b>P O L S K A</b> ..... <b>P O L A N D</b>	<b>94,5</b>	<b>94,3</b>	<b>93,6</b>	<b>51,4</b>	<b>7,7</b>	<b>0,8</b>	<b>317,1</b>	<b>97,5</b>	<b>2743</b>
2	Dolnośląskie .....	93,1	92,2	90,4	66,4	9,3	0,8	404,2	116,1	2675
3	Kujawsko-pomorskie .....	92,3	92,3	92,5	44,0	7,9	0,9	269,3	80,8	2356
4	Lubelskie .....	93,5	94,8	94,7	50,4	5,8	0,7	307,9	92,9	3105
5	Lubuskie .....	92,2	91,7	90,2	28,6	4,4	0,6	137,3	38,5	2442
6	Łódzkie .....	95,4	95,6	94,2	49,3	9,4	0,9	298,0	82,8	2940
7	Małopolskie .....	94,8	95,3	95,3	65,6	8,2	0,6	439,5	152,6	2898
8	Mazowieckie .....	98,4	98,5	97,2	66,1	12,3	1,0	437,6	123,2	2672
	regiony: regions:									
9	warszawski stołeczny .....	100,6	100,6	101,3	116,9	20,7	1,4	701,6	191,5	3052
10	mazowiecki regionalny .....	95,6	96,1	93,2	21,9	3,3	0,6	97,5	35,3	2185
11	Opolskie .....	92,4	91,9	90,7	38,0	5,5	0,7	207,3	75,3	2684
12	Podkarpackie .....	92,4	93,0	93,4	36,5	4,3	0,6	219,8	75,0	2931
13	Podlaskie .....	92,9	91,6	91,5	42,9	5,3	0,6	256,8	83,2	2342
14	Pomorskie .....	94,3	93,7	93,1	56,9	8,4	1,0	363,6	110,4	2260
15	Śląskie .....	95,5	94,1	93,9	47,0	6,7	0,9	250,4	82,3	3120
16	Świętokrzyskie .....	93,4	93,6	94,9	36,7	5,3	0,9	197,5	68,9	2462
17	Warmińsko-mazurskie .....	90,0	90,4	88,8	35,1	4,5	0,8	199,7	66,5	2669
18	Wielkopolskie .....	96,6	96,4	96,0	54,8	7,5	0,6	336,3	102,8	2943
19	Zachodniopomorskie .....	90,6	90,3	87,5	40,1	7,0	0,7	238,2	68,6	2285

a Bez studentów cudzoziemców; łącznie ze szkołami resortu obrony narodowej oraz spraw wewnętrznych i administracji; działających za granicą). b Z roku akademickiego 2016/17. c Łącznie z punktami bibliotecznymi. d Stan w dniu 31 XII. liczących. f Bez opieki dziennej. g Przychodnie łącznie z praktykami lekarskimi, które świadczyły usługi w ramach środków pu

a Excluding foreign students; including academies of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior and 2016/17 academic year. c Including library service points. d As of 31 XII. e Excluding medical and dental practices (registral practices that provided services under the public funds. h Including data of the Ministry of National Defence and the

Liczba ludności <sup>d</sup> na Population <sup>d</sup> per						Porady udzielone w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej <sup>e</sup> na 1 mieszkańca Consultations provided in out-patient health care <sup>e</sup> per capita						Lp. No.
1 łóżko w szpitalach ogólnych <sup>f</sup> bed in general hospitals <sup>f</sup>			1 podmiot ambulatoryjnej opieki zdrowotnej <sup>g</sup> provider of out-patient health care <sup>g</sup>			lekarskie medical			stomatologiczne dental			
2010	2015 <sup>h</sup>	2017 <sup>h</sup>	2010	2015 <sup>h</sup>	2017 <sup>h</sup>	2010	2015 <sup>h</sup>	2017 <sup>h</sup>	2010	2015 <sup>h</sup>	2017 <sup>h</sup>	
<b>213</b>	<b>206</b>	<b>207</b>	<b>1637</b>	<b>1481</b>	<b>1436</b>	<b>6,6</b>	<b>7,4</b>	<b>7,4</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>0,9</b>	1
207	196	198	1535	1527	1426	6,6	7,5	7,4	0,8	0,9	0,9	2
233	212	213	2004	1794	1758	6,8	7,6	7,5	0,7	0,8	0,8	3
193	189	190	1506	1337	1276	6,6	7,5	7,5	1,1	1,4	1,1	4
244	231	231	1487	1317	1292	5,7	6,8	6,7	0,6	0,7	0,7	5
188	192	194	1635	1418	1378	7,1	7,8	7,9	0,9	0,9	0,9	6
234	227	226	2014	1681	1619	6,5	7,3	7,3	0,9	1,0	1,1	7
218	206	207	2178	1748	1615	6,5	7,5	7,9	0,8	1,0	1,0	8
204	185	184	2544	1749	1565	7,1	8,6	9,2	0,8	1,2	1,3	9
236	241	246	1900	1736	1683	5,7	6,1	6,4	0,8	0,7	0,7	10
232	216	217	1382	1256	1250	6,1	6,6	6,6	0,5	0,6	0,7	11
223	208	208	1429	1270	1224	6,0	6,8	6,8	0,8	0,8	0,9	12
202	200	199	1251	1227	1240	6,9	7,6	7,6	0,9	1,0	1,0	13
261	243	251	2019	1909	1839	6,5	7,2	7,3	0,7	0,8	0,8	14
178	179	181	1473	1411	1408	7,2	7,8	7,8	0,8	0,9	0,9	15
199	199	204	1674	1548	1482	6,2	6,9	6,7	0,8	0,8	0,7	16
243	216	214	1287	1214	1212	6,1	6,8	6,8	0,9	0,8	0,8	17
220	221	224	1504	1356	1345	6,5	7,2	7,3	0,6	0,7	0,7	18
221	207	216	1468	1366	1344	6,4	7,5	7,4	0,9	1,0	0,9	19

według rzeczywistego położenia zamiejscowych jednostek organizacyjnych (bez zamiejscowych jednostek organizacyjnych e Bez praktyk lekarskich i stomatologicznych (zarejestrowanych podmiotów) finansowanych wyłącznie ze środków niepublicznych. h Łącznie z danymi Ministerstwa Obrony Narodowej i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

Administration; by actual location of the organisational units (excluding organisational units operating abroad). b For tered entities) financed exclusively from non-public funds. f Excluding day-care. g Out-patient departments including medi-Ministry of the Interior and Administration.



## II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

## C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (cd.)

LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia czynnikami szkodliwymi dla zdrowia <sup>a</sup> Persons working in conditions hazardous to health <sup>a</sup>			Ludność w miastach korzystająca <sup>b</sup> z instalacji Population in urban areas using <sup>b</sup> system in %				
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	w odsetkach in per- cent	w % ogółu badanej zbiorno- ści in % of total surveyed popu- lation	wodociągu water supply system			kanalizacji sewage syst	
					2010	2015	2017	2010	2015
1	<b>POLSKA</b> ..... <b>POLAND</b>	<b>458026</b>	<b>100,0</b>	<b>7,8</b>	<b>95,3</b>	<b>96,5</b>	<b>96,6</b>	<b>86,1</b>	<b>89,8</b>
2	Dolnośląskie .....	38726	8,5	8,2	96,7	97,6	97,7	85,5	90,2
3	Kujawsko-pomorskie .....	17927	3,9	6,6	96,1	96,8	96,8	88,1	91,2
4	Lubelskie .....	17858	3,9	8,5	93,8	94,7	94,6	85,8	88,7
5	Lubuskie .....	12212	2,7	9,8	95,7	97,1	97,2	87,4	90,8
6	Łódzkie .....	19166	4,2	5,6	94,3	95,1	95,2	83,6	86,4
7	Małopolskie .....	29832	6,5	6,1	93,9	95,2	95,4	84,5	87,8
8	Mazowieckie .....	42349	9,2	3,5	91,2	93,3	93,9	85,8	89,4
	regiony: regions:								
9	warszawski stołeczny .....	30766	6,7	3,1	90,2	92,6	93,5	86,2	90,3
10	mazowiecki regionalny .....	11583	2,5	5,0	93,5	94,8	95,0	84,9	87,2
11	Opolskie .....	10726	2,3	9,0	97,5	98,3	98,5	87,3	90,9
12	Podkarpackie .....	20827	4,6	7,8	91,8	94,2	94,3	84,9	89,2
13	Podlaskie .....	6143	1,3	5,0	95,9	96,7	96,7	89,1	91,3
14	Pomorskie .....	24092	5,3	7,7	97,9	98,7	98,8	93,4	94,8
15	Śląskie .....	112367	24,5	15,4	97,1	98,1	98,1	81,4	86,8
16	Świętokrzyskie .....	12905	2,8	9,4	95,0	96,1	96,1	83,9	87,0
17	Warmińsko-mazurskie .....	9898	2,2	6,6	97,5	99,0	98,9	92,5	95,7
18	Wielkopolskie .....	65448	14,3	8,9	96,7	97,9	97,9	86,3	91,6
19	Zachodniopomorskie .....	17550	3,8	9,4	96,8	97,7	97,7	90,4	91,6

a Stan w dniu 31 XII; liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego, tzn. mającego największe szkodliwe podstawie szacunków. c Odprowadzone do wód lub do ziemi. d Ludność korzystająca — dane szacunkowe, ludność ogółu

a As of 31 XII; listed only once by predominant factor, i.e., the factor having the most hazardous effect at a given work the ground. d Population connected to — estimated data, the total population as well as population of urban and rural areas

cji w % ogółu ludności miast of total urban areas population				Ścieki przemysłowe i komunalne <sup>c</sup> oczyszczane w % ścieków wymagających oczyszczania Industrial and municipal wastewater <sup>c</sup> treated in % of waste requiring treatment			Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem <sup>d</sup> Population connected to wastewater treatment plants in % of total population <sup>d</sup>					Lp. No.
em	gazu sieciowego <sup>e</sup> gas supply system <sup>e</sup>						ogółem total		miasta urban areas		wieś rural areas	
2017	2010	2015	2017	2010	2015	2017	2010	2015	2017			
<b>90,2</b>	<b>72,9</b>	<b>71,6</b>	<b>71,2</b>	<b>92,4</b>	<b>95,0</b>	<b>95,2</b>	<b>64,7</b>	<b>72,7</b>	<b>73,6</b>	<b>94,5</b>	<b>42,0</b>	1
91,0	84,6	82,1	81,7	92,4	96,9	97,5	75,9	79,7	80,9	96,2	47,4	2
91,3	71,9	68,9	68,8	97,5	98,3	98,9	69,8	72,1	72,7	95,8	39,0	3
88,8	68,9	70,0	69,8	99,3	99,4	99,7	53,0	57,2	57,0	93,9	25,0	4
91,2	76,0	73,6	74,8	98,6	99,2	99,7	67,5	74,1	76,7	94,9	43,1	5
86,9	59,3	60,1	59,9	99,5	97,0	96,3	66,0	68,2	69,3	94,9	26,0	6
88,3	77,3	74,6	73,6	97,9	95,0	94,7	55,4	64,6	66,1	94,8	39,3	7
90,5	75,3	72,3	71,1	81,4	97,2	98,5	53,0	71,3	72,3	95,2	31,1	8
91,6	82,1	77,4	75,7	72,9	98,1	99,8	55,0	84,8	85,7	95,2	46,1	9
87,8	60,0	60,4	60,0	99,8	95,8	96,5	50,5	54,1	55,1	95,2	24,5	10
91,5	76,5	77,0	76,0	83,0	98,4	99,9	66,1	74,5	75,6	94,9	54,1	11
89,4	89,0	88,7	88,5	98,7	98,4	98,6	63,4	72,4	73,9	96,5	58,0	12
91,6	42,6	43,9	44,2	99,9	100,0	100,0	62,5	67,4	67,8	96,6	23,4	13
94,9	73,3	70,2	70,5	99,5	99,6	100,0	79,3	83,2	82,7	94,5	62,0	14
87,3	70,5	71,5	71,3	86,4	84,4	84,3	72,0	80,2	80,8	91,1	46,6	15
87,0	68,9	68,8	68,8	67,8	80,8	80,8	48,9	61,7	64,0	96,1	38,2	16
95,5	70,8	69,0	68,5	99,4	99,5	97,2	70,8	75,9	76,6	96,9	47,4	17
92,0	70,2	68,2	68,1	99,7	99,9	99,8	62,5	71,9	73,1	94,0	48,1	18
91,8	80,8	77,8	77,3	99,5	99,3	98,7	78,2	83,7	81,4	92,5	57,1	19

znaczenie na danym stanowisku pracy; dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Na  
tem oraz ludność miast i wsi — na podstawie bilansu. e Łącznie z korzystającymi z gazomierzy zbiorczych.

station; data concern entities employing more than 9 persons. b Based on estimated data. c Discharged into waters or into  
— based on balance. e Including consumers using collective gas-meters.

## II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

## C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (dok.)

LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza w tys. t Emission of air pollutants from plants of significant nuisance to air quality in thous. t					
		pyłowych particulates			gazowych (bez dwutlenku węgla) gases (excluding carbon dioxide)		
		2010	2015	2017	2010	2015	2017
1	<b>POLSKA</b> ..... <b>POLAND</b>	<b>62,5</b>	<b>44,3</b>	<b>35,6</b>	<b>1703,9</b>	<b>1604,8</b>	<b>1378,7</b>
2	Dolnośląskie .....	5,2	2,8	1,9	82,9	44,9	31,9
3	Kujawsko-pomorskie .....	4,3	2,6	2,0	57,1	51,5	48,6
4	Lubelskie .....	2,8	2,0	1,7	33,0	21,5	20,5
5	Lubuskie .....	1,4	0,9	0,9	28,1	18,8	8,7
6	Łódzkie .....	4,2	2,8	2,3	166,3	154,2	117,7
7	Małopolskie .....	3,9	2,8	2,1	131,2	103,8	87,1
8	Mazowieckie .....	5,2	3,9	2,7	175,2	128,4	82,3
	regiony: regions:						
9	warszawski stołeczny .....	1,4	1,0	0,8	47,2	24,5	21,2
10	mazowiecki regionalny .....	3,8	2,9	2,0	128,0	103,9	61,0
11	Opolskie .....	2,7	1,5	1,1	66,2	47,4	42,1
12	Podkarpackie .....	2,0	1,4	1,3	21,1	19,1	16,4
13	Podlaskie .....	1,1	0,9	0,7	9,2	9,6	9,1
14	Pomorskie .....	3,4	2,3	1,5	35,3	28,5	20,3
15	Śląskie .....	13,4	10,2	8,6	689,8	774,7	720,1
16	Świętokrzyskie .....	2,8	1,9	1,8	78,1	89,9	72,8
17	Warmińsko-mazurskie .....	1,2	1,0	0,8	9,6	9,4	9,7
18	Wielkopolskie .....	5,6	4,9	4,0	79,1	76,5	61,0
19	Zachodniopomorskie .....	3,3	2,3	2,3	41,6	26,6	30,5

a Ścieki gromadzone przejściowo w zbiornikach bezodpływowych. b Stan w dniu 31 XII. c Na podstawie danych starostw  
a Wastewater stored temporarily in septic tanks. b As of 31 XII. c On the basis of data from powiat starosta offices registre

Odpady (z wyłączeniem komunalnych) wytworzone w ciągu roku w tys. t Waste (excluding municipal waste) generated during the year in thous. t			Nieczystości ciekłe <sup>a</sup> wywiezione do oczyszczalni ścieków lub stacji zlewnych w dam <sup>3</sup> Liquid waste <sup>a</sup> removed to wastewater treatment plants or dump stations in dam <sup>3</sup>			Samochody osobowe zarejestrowane <sup>bc</sup> na 1000 ludności Passenger cars registered <sup>bc</sup> per 1000 population			Lp. No.
2010	2015	2017	2010	2015	2017	2010	2015	2017	
<b>113478,8</b>	<b>130985,2</b>	<b>113792,8</b>	<b>24649,8</b>	<b>22963,7</b>	<b>23666,6</b>	<b>447,4</b>	<b>539,1</b>	<b>585,5</b>	1
33550,4	35462,7	35245,4	1431,8	1311,0	1255,7	448,9	554,5	603,0	2
2267,7	3372,4	1829,7	1205,9	1154,9	1161,0	441,1	528,9	573,4	3
4860,4	6837,8	6385,9	1292,3	1299,0	1420,2	415,7	514,4	566,9	4
914,3	631,6	647,5	1419,7	1197,5	1135,7	459,0	567,5	619,5	5
6173,4	10945,6	7006,2	1740,3	1423,9	1480,8	448,4	544,7	591,9	6
6089,2	6069,2	5653,6	1299,7	1686,6	1764,3	431,3	511,7	554,3	7
5554,1	5784,8	5595,5	5502,4	5189,9	5369,3	497,3	592,7	648,4	8
3036,8	3892,4	3694,0	4102,5	3970,5	4019,4	513,0	608,5	669,1	9
2517,3	1892,4	1901,5	1399,9	1219,4	1349,9	478,4	572,7	621,7	10
853,7	1697,1	1647,8	528,5	369,6	367,8	485,0	583,8	625,8	11
1049,5	2329,5	805,3	298,5	324,9	362,9	395,3	481,6	532,3	12
713,5	871,1	1076,0	523,5	356,8	378,7	390,0	463,9	503,5	13
1822,7	1579,5	1691,0	1209,2	1532,0	1622,8	444,4	536,4	576,9	14
35507,9	36528,1	31648,2	1567,4	1698,6	1888,1	440,5	524,7	562,6	15
1963,8	7127,2	4340,0	812,1	670,2	620,6	420,8	500,6	545,5	16
1010,8	1049,2	961,5	977,9	717,7	845,0	397,8	483,2	524,1	17
5170,8	5758,0	4150,3	3633,1	3102,3	3031,4	506,4	599,9	647,5	18
5976,6	4941,4	5108,9	1207,7	928,8	962,6	412,2	510,6	554,6	19

powiatowych ujętych w systemie „Pojazd”, od 2010 r. według centralnej ewidencji pojazdów.  
red in "Pojazd" system, since 2010 according to central vehicle register.

## II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

## D. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO I INNE KATEGORIE EKONOMICZNE

GROSS DOMESTIC PRODUCT AND OTHER ECONOMIC CATEGORIES

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	w mln zł (ceny bieżące) in mln zł (current prices)			w odsetkach in percent
		2014	2015	2016	
1	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>1720430</b>	<b>1800228</b>	<b>1861112</b>	<b>100,0</b>
2	Dolnośląskie .....	145601	151766	155816	8,4
3	Kujawsko-pomorskie .....	76079	79755	82345	4,4
4	Lubelskie .....	67121	68749	71270	3,8
5	Lubuskie .....	38418	39815	41348	2,2
6	Łódzkie .....	105026	109397	112473	6,0
7	Małopolskie .....	134009	142149	148103	8,0
8	Mazowieckie .....	381850	399162	414401	22,3
	regiony: regions:				
9	warszawski stołeczny .....	292645	304742	316987	17,0
10	mazowiecki regionalny .....	89206	94420	97414	5,2
11	Opolskie .....	36393	37774	38339	2,1
12	Podkarpackie .....	67354	70579	72567	3,9
13	Podlaskie .....	38608	39605	40733	2,2
14	Pomorskie .....	97859	103714	108438	5,8
15	Śląskie .....	213640	222880	229060	12,3
16	Świętokrzyskie .....	41307	42641	43448	2,3
17	Warmińsko-mazurskie .....	46193	47853	49625	2,7
18	Wielkopolskie .....	166586	176548	183778	9,9
19	Zachodniopomorskie .....	64385	67841	69368	3,7

Produkt krajowy brutto Gross domestic product							Lp. No.
2015=100 (ceny stałe) (constant prices)	na 1 mieszkańca (ceny bieżące) per capita (current prices)						
	w zł in zł			Polska=100 Poland=100			
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	
<b>103,1</b>	<b>44705</b>	<b>46814</b>	<b>48432</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	1
102,1	50061	52237	53659	112,0	111,6	110,8	2
102,2	36387	38202	39503	81,4	81,6	81,6	3
102,9	31192	32077	33371	69,8	68,5	68,9	4
102,6	37637	39053	40639	84,2	83,4	83,9	5
101,8	41869	43790	45199	93,7	93,5	93,3	6
103,2	39834	42172	43865	89,1	90,1	90,6	7
104,2	71715	74738	77359	160,4	159,6	159,7	8
104,5	99027	102362	105719	221,5	218,7	218,3	9
103,5	37650	39946	41304	84,2	85,3	85,3	10
100,8	36299	37816	38551	81,2	80,8	79,6	11
102,7	31644	33177	34120	70,8	70,9	70,4	12
101,5	32352	33275	34299	72,4	71,1	70,8	13
104,2	42570	45001	46913	95,2	96,1	96,9	14
103,2	46511	48686	50184	104,0	104,0	103,6	15
101,2	32643	33844	34633	73,0	72,3	71,5	16
102,1	31957	33180	34514	71,5	70,9	71,3	17
103,5	48015	50821	52844	107,4	108,6	109,1	18
102,3	37477	39584	40592	83,8	84,6	83,8	19

**II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (dok.)**

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

**D. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO I INNE KATEGORIE EKONOMICZNE (dok.)**

GROSS DOMESTIC PRODUCT AND OTHER ECONOMIC CATEGORIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wartość dodana brutto na 1 pracującego (ceny bieżące) Gross value added per employed person (current prices)					
		w zł in zł			Polska=100 Poland=100		
		2014	2015	2016	2014	2015	2016
1	<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>109951</b>	<b>113636</b>	<b>113872</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
2	Dolnośląskie .....	125470	128623	127705	114,1	113,2	112,1
3	Kujawsko-pomorskie .....	98509	102021	102757	89,6	89,8	90,2
4	Lubelskie .....	78703	80221	81789	71,6	70,6	71,8
5	Lubuskie .....	105654	108210	109645	96,1	95,2	96,3
6	Łódzkie .....	100299	103590	103942	91,2	91,2	91,3
7	Małopolskie .....	96043	100234	100619	87,4	88,2	88,4
8	Mazowieckie .....	145635	149112	147962	132,5	131,2	129,9
	regiony: regions:						
9	warszawski stołeczny .....	170222	172628	169840	154,8	151,9	149,2
10	mazowiecki regionalny .....	98810	103571	104256	89,9	91,1	91,6
11	Opolskie .....	104974	108242	107399	95,5	95,3	94,3
12	Podkarpackie .....	81157	84748	85093	73,8	74,6	74,7
13	Podlaskie .....	86606	88062	88680	78,8	77,5	77,9
14	Pomorskie .....	113390	117739	117622	103,1	103,6	103,3
15	Śląskie .....	116503	121417	122175	106,0	106,8	107,3
16	Świętokrzyskie .....	82629	84954	84759	75,2	74,8	74,4
17	Warmińsko-mazurskie .....	97251	100027	101178	88,4	88,0	88,9
18	Wielkopolskie .....	106818	111043	111549	97,2	97,7	98,0
19	Zachodniopomorskie .....	110941	115777	115074	100,9	101,9	101,1

Dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych Gross disposable income in the households sector											Lp. No.
w mln zł (dochody nominalne) in mln zł (nominal income)			w odset- kach in per- cent	2015= =100 (dochody realne) (real income)	na 1 mieszkańca (dochody nominalne) per capita (nominal income)						
2014	2015	2016			2014	2015	2016	Polska=100 Poland=100			
					w zł	in zł					
<b>1036883</b>	<b>1063827</b>	<b>1121369</b>	<b>100,0</b>	<b>106,0</b>	<b>26943</b>	<b>27665</b>	<b>29182</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	1
81771	84294	88565	7,9	105,8	28115	29013	30500	104,3	104,9	104,5	2
50135	51084	54563	4,9	107,3	23978	24469	26175	89,0	88,4	89,7	3
49747	50412	54091	4,8	108,3	23119	23522	25327	85,8	85,0	86,8	4
24703	25242	26579	2,4	105,5	24200	24759	26123	89,8	89,5	89,5	5
68828	70362	74170	6,6	106,0	27438	28165	29806	101,8	101,8	102,1	6
86100	88524	93129	8,3	105,6	25593	26263	27583	95,0	94,9	94,5	7
174952	179846	188793	16,8	105,5	32858	33674	35243	122,0	121,7	120,8	8
119561	122275	128423	11,5	105,3	40458	41072	42831	150,2	148,5	146,8	9
55391	57571	60370	5,4	105,7	23379	24356	25598	86,8	88,0	87,7	10
24077	24843	26201	2,3	106,1	24015	24871	26346	89,1	89,9	90,3	11
45035	46429	49320	4,4	107,2	21158	21825	23189	78,5	78,9	79,5	12
26541	26935	29115	2,6	109,2	22241	22630	24516	82,5	81,8	84,0	13
60009	61642	65128	5,8	106,0	26105	26746	28176	96,9	96,7	96,6	14
140025	143758	148533	13,2	104,1	30484	31402	32542	113,1	113,5	111,5	15
29577	30378	32084	2,9	106,2	23373	24111	25575	86,7	87,2	87,6	16
33299	33974	36418	3,2	107,7	23036	23557	25329	85,5	85,2	86,8	17
97656	100295	106416	9,5	106,7	28147	28871	30599	104,5	104,4	104,9	18
44426	45807	48262	4,3	106,4	25860	26727	28242	96,0	96,6	96,8	19



## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R.

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia <sup>ab</sup> w km <sup>2</sup> Total area <sup>ab</sup> in km <sup>2</sup>	Jednostki podziału terytorialnego <sup>a</sup> Units of territorial division <sup>a</sup>			Miasta <sup>a</sup> Towns <sup>a</sup>	Miejsco- wości wiejskie <sup>a</sup> Rural localities <sup>a</sup>	Solectwa <sup>a</sup> Village admini- strator's offices <sup>a</sup>
			powiaty powiats	miasta na prawach powiatu cities with powiat status	gminy gminas			
1	<b>P O L S K A</b> ..... <b>P O L A N D</b> .....	<b>312679</b>	<b>314</b>	<b>66</b>	<b>2478</b>	<b>923</b>	<b>52512</b>	<b>40725</b>
2	<b>Dolnośląskie</b> .....	<b>19947</b>	<b>26</b>	<b>4</b>	<b>169</b>	<b>91</b>	<b>2530</b>	<b>2320</b>
	Podregiony: Subregions:							
3	jeleniogórski .....	5571	8	1	51	28	508	466
4	legnicko-głogowski .....	3472	5	1	29	11	462	435
5	wałbrzyski .....	4179	5	1	45	31	487	438
6	wrocławski .....	6432	8	—	43	20	1073	981
7	m. Wrocław .....	293	—	1	1	1	—	—
8	<b>Kujawsko-pomorskie</b> .....	<b>17972</b>	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>144</b>	<b>52</b>	<b>3580</b>	<b>2288</b>
	Podregiony: Subregions:							
9	bydgosko-toruński .....	2917	2	2	19	5	396	258
10	grudziądzki .....	4054	6	1	41	11	824	551
11	inowrocławski .....	4005	4	—	24	15	829	507
12	świecki .....	3340	3	—	21	6	543	284
13	włocławski .....	3656	4	1	39	15	988	688
14	<b>Lubelskie</b> .....	<b>25122</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>213</b>	<b>47</b>	<b>4042</b>	<b>3736</b>
	Podregiony: Subregions:							
15	białski .....	5977	4	1	43	6	799	672
16	chełmsko-zamojski .....	9291	6	2	77	18	1470	1359
17	lubelski .....	4221	4	1	41	9	753	751
18	puławski .....	5633	6	—	52	14	1020	954
19	<b>Lubuskie</b> .....	<b>13988</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>82</b>	<b>42</b>	<b>1293</b>	<b>1027</b>
	Podregiony: Subregions:							
20	gorzowski .....	6113	5	1	29	16	549	375
21	zielenogórski .....	7875	7	1	53	26	744	652
22	<b>Łódzkie</b> .....	<b>18219</b>	<b>21</b>	<b>3</b>	<b>177</b>	<b>44</b>	<b>5004</b>	<b>3496</b>
	Podregiony: Subregions:							
23	łódzki .....	2206	4	—	27	11	613	463
24	m. Łódź .....	293	—	1	1	1	—	—
25	piotrkowski .....	5972	5	1	53	11	1574	1059
26	sieradzki .....	5666	7	—	51	13	1615	1060
27	skierniewicki .....	4082	5	1	45	8	1202	914

a Stan w dniu 31 XII. b Według ewidencji geodezyjnej; obszar łądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) oraz część morskich a As of 31 XII. b According to geodetic register; land area (including inland waters) and part of internal waters; data of the

Sołtysi <sup>a</sup> Village administrators <sup>a</sup>		Ludność <sup>a</sup> Population <sup>a</sup>						Kobiety na 100 mężczyzn <sup>a</sup> Females per 100 males <sup>a</sup>	Lp. No.
		ogółem total	w tym kobiety of which women	w wieku w % at the age in %			na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>		
ogółem total	przedpro- dukcyjnym pre- -working			produk- cyjnym working	poproduk- cyjnym post- -working				
<b>40549</b>	<b>16104</b>	<b>38433558</b>	<b>18,0</b>	<b>61,2</b>	<b>20,8</b>	<b>123</b>	<b>60,1</b>	<b>106,7</b>	1
<b>2314</b>	<b>1062</b>	<b>2902547</b>	<b>16,9</b>	<b>61,2</b>	<b>21,9</b>	<b>146</b>	<b>68,8</b>	<b>108,0</b>	2
464	210	565430	16,2	61,6	22,1	102	61,4	106,6	3
435	220	450300	17,7	61,2	21,1	130	70,1	106,1	4
436	195	657010	15,6	61,0	23,4	157	71,8	108,3	5
979	437	591221	19,1	62,2	18,6	92	37,8	103,9	6
—	—	638586	16,2	60,0	23,8	2181	100,0	114,3	7
<b>2287</b>	<b>907</b>	<b>2082944</b>	<b>18,1</b>	<b>61,5</b>	<b>20,4</b>	<b>116</b>	<b>59,3</b>	<b>106,4</b>	8
258	101	776487	17,5	60,9	21,6	266	76,8	110,2	9
551	199	391098	19,1	61,7	19,2	96	51,6	104,1	10
507	251	364935	18,0	62,3	19,6	91	51,9	104,1	11
284	127	189316	19,5	62,1	18,5	57	33,4	101,7	12
687	229	361108	17,4	61,8	20,8	99	51,0	105,6	13
<b>3719</b>	<b>1442</b>	<b>2126317</b>	<b>17,7</b>	<b>61,1</b>	<b>21,2</b>	<b>85</b>	<b>46,5</b>	<b>106,4</b>	14
668	273	303100	18,6	61,5	20,0	51	39,6	102,7	15
1349	491	629069	16,8	61,6	21,6	68	38,8	105,1	16
751	321	712143	17,9	60,9	21,2	169	61,9	110,5	17
951	357	482005	18,0	60,5	21,5	86	38,2	104,2	18
<b>1025</b>	<b>479</b>	<b>1016832</b>	<b>18,1</b>	<b>61,7</b>	<b>20,3</b>	<b>73</b>	<b>64,9</b>	<b>105,5</b>	19
375	163	386102	18,2	61,8	20,0	63	64,1	104,9	20
650	316	630730	18,0	61,6	20,4	80	65,3	105,8	21
<b>3490</b>	<b>1461</b>	<b>2476315</b>	<b>16,9</b>	<b>60,0</b>	<b>23,1</b>	<b>136</b>	<b>62,7</b>	<b>109,9</b>	22
463	193	386957	17,3	60,3	22,4	175	61,0	110,6	23
—	—	690422	14,7	57,9	27,4	2354	100,0	119,4	24
1057	478	587400	18,2	60,9	20,9	98	49,4	105,6	25
1058	435	448468	17,7	61,4	20,9	79	37,4	104,2	26
912	355	363068	17,4	60,5	22,0	89	46,6	106,1	27

wód wewnętrznych; dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.  
Head Office of Geodesy and Cartography.

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia <sup>ab</sup> w km <sup>2</sup> Total area <sup>ab</sup> in km <sup>2</sup>	Jednostki podziału terytorialnego <sup>a</sup> Units of territorial division <sup>a</sup>			Miasta <sup>a</sup> Towns <sup>a</sup>	Miejso- wości wiejskie <sup>a</sup> Rural localities <sup>a</sup>	Solectwa <sup>a</sup> Village admini- strator's offices <sup>a</sup>
			powiaty powiats	miasta na prawach powiatu cities with powiat status	gminy gminas			
1	<b>Małopolskie</b> .....	<b>15183</b>	<b>19</b>	<b>3</b>	<b>182</b>	<b>61</b>	<b>1951</b>	<b>1915</b>
	Podregiony: Subregions:							
2	krakowski .....	4055	6	—	53	15	795	798
3	m. Kraków .....	327	—	1	1	1	—	—
4	nowosądecki .....	3524	3	1	39	11	365	364
5	nowotarski .....	2632	3	—	28	7	185	163
6	oświęcimski .....	2040	4	—	30	15	276	249
7	tarnowski .....	2605	3	1	31	12	330	341
8	<b>Mazowieckie</b> .....	<b>35558</b>	<b>37</b>	<b>5</b>	<b>314</b>	<b>86</b>	<b>8527</b>	<b>7334</b>
	Podregiony: Subregions:							
9	ciechanowski .....	5256	5	—	44	8	1318	1142
10	ostrolęcki .....	6504	5	1	46	9	1357	1165
11	płocki .....	3351	3	1	28	6	885	740
12	radomski .....	5763	7	1	51	11	1404	1098
13	siedlecki .....	6044	5	1	52	11	1264	1165
14	m.st. Warszawa .....	517	—	1	1	1	—	—
15	warszawski wschodni .....	3124	4	—	38	17	747	703
16	warszawski zachodni .....	2463	5	—	31	16	738	632
17	zyardowski .....	2536	3	—	23	7	814	689
18	<b>Opolskie</b> .....	<b>9412</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>71</b>	<b>35</b>	<b>1160</b>	<b>1025</b>
	Podregiony: Subregions:							
19	nyski .....	4094	5	—	28	15	521	503
20	opolski .....	5318	6	1	43	20	639	522
21	<b>Podkarpackie</b> .....	<b>17846</b>	<b>21</b>	<b>4</b>	<b>160</b>	<b>51</b>	<b>1666</b>	<b>1551</b>
	Podregiony: Subregions:							
22	krośnieński .....	5539	6	1	43	12	547	438
23	przemyski .....	4292	4	1	39	11	422	395
24	rzeszowski .....	3550	5	1	38	12	285	299
25	tarnobrzeski .....	4465	6	1	40	16	412	419
26	<b>Podlaskie</b> .....	<b>20187</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>118</b>	<b>40</b>	<b>3759</b>	<b>3281</b>
	Podregiony: Subregions:							
27	białostocki .....	5132	2	1	26	14	1001	769
28	łomżyński .....	8818	7	1	57	16	1681	1558
29	suwalski .....	6237	5	1	35	10	1077	954

a Stan w dniu 31 XII. b Według ewidencji geodezyjnej; obszar łądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) oraz część morskich  
a As of 31 XII. b According to geodetic register; land area (including inland waters) and part of internal waters; data of the

Sołtysi <sup>a</sup> Village administrators <sup>a</sup>		Ludność <sup>a</sup> Population <sup>a</sup>						Kobiety na 100 mężczyzn <sup>a</sup> Females per 100 males <sup>a</sup>	Lp. No.
		ogółem total	w tym kobiety of which women	w wieku w % at the age in %			na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>		
ogółem total	przedpro- dukcyjnym pre- -working			produk- cyjnym working	poproduk- cyjnym post- -working				
<b>913</b>	<b>654</b>	<b>3391380</b>	<b>18,9</b>	<b>61,5</b>	<b>19,5</b>	<b>223</b>	<b>48,3</b>	<b>106,0</b>	1
798	300	725448	20,2	61,9	18,0	179	22,6	103,6	2
—	—	767348	16,6	60,3	23,1	2348	100,0	114,3	3
363	88	539080	21,7	61,7	16,6	153	33,3	102,0	4
163	54	343617	20,0	62,0	17,9	131	29,1	104,3	5
249	89	552494	17,7	61,4	20,9	271	46,7	105,4	6
340	123	463393	18,5	62,5	19,1	178	36,5	103,8	7
<b>7307</b>	<b>2955</b>	<b>5384617</b>	<b>18,9</b>	<b>60,1</b>	<b>21,0</b>	<b>151</b>	<b>64,3</b>	<b>109,0</b>	8
1140	408	342111	18,6	61,8	19,6	65	39,6	103,2	9
1158	430	386927	19,5	61,9	18,7	59	36,2	101,3	10
740	314	330033	17,9	61,4	20,7	98	50,7	106,1	11
1096	461	613918	18,4	61,3	20,3	107	48,7	104,0	12
1161	451	420483	19,7	60,5	19,8	70	37,6	102,4	13
—	—	1764615	17,6	58,4	24,0	3412	100,0	117,6	14
699	312	633989	21,1	60,6	18,3	203	58,5	107,1	15
628	285	632609	20,6	60,1	19,3	257	49,0	108,4	16
685	294	259932	19,0	60,6	20,5	103	45,5	105,6	17
<b>1019</b>	<b>461</b>	<b>990069</b>	<b>15,9</b>	<b>62,6</b>	<b>21,4</b>	<b>105</b>	<b>52,8</b>	<b>106,7</b>	18
501	216	372946	16,3	62,2	21,5	91	51,0	105,7	19
518	245	617123	15,7	62,9	21,4	116	53,8	107,3	20
<b>1548</b>	<b>363</b>	<b>2129138</b>	<b>18,3</b>	<b>62,4</b>	<b>19,3</b>	<b>119</b>	<b>41,2</b>	<b>104,2</b>	21
438	100	482707	18,0	62,2	19,8	87	33,6	104,0	22
392	80	391958	17,9	62,6	19,5	91	38,0	104,1	23
299	75	637857	19,1	62,2	18,6	180	43,5	104,9	24
419	108	616616	17,8	62,7	19,5	138	46,7	103,6	25
<b>3200</b>	<b>936</b>	<b>1184548</b>	<b>17,4</b>	<b>62,2</b>	<b>20,4</b>	<b>59</b>	<b>60,7</b>	<b>105,2</b>	26
740	247	512478	17,4	62,2	20,3	100	74,3	108,6	27
1521	440	398830	17,1	61,6	21,3	45	47,3	102,3	28
939	249	273240	17,8	63,0	19,3	44	54,7	103,1	29

wód wewnętrznych; dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

Head Office of Geodesy and Cartography.

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia <sup>ab</sup> w km <sup>2</sup> Total area <sup>ab</sup> in km <sup>2</sup>	Jednostki podziału terytorialnego <sup>a</sup> Units of territorial division <sup>a</sup>			Miasta <sup>a</sup> Towns <sup>a</sup>	Miejso- wości wiejskie <sup>a</sup> Rural localities <sup>a</sup>	Solectwa <sup>a</sup> Village admini- strator's offices <sup>a</sup>
			powiaty powiats	miasta na prawach powiatu cities with powiat status	gminy gminas			
1	<b>Pomorskie</b> .....	<b>18310</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>123</b>	<b>42</b>	<b>2876</b>	<b>1637</b>
	Podregiony: Subregions:							
2	chojnicki .....	4105	3	—	20	7	686	279
3	gdański .....	4444	5	—	38	12	689	499
4	słupski .....	5245	3	1	26	7	753	405
5	starogardzki .....	4102	5	—	36	13	748	454
6	trójmiejski .....	414	—	3	3	3	—	—
7	<b>Śląskie</b> .....	<b>12333</b>	<b>17</b>	<b>19</b>	<b>167</b>	<b>71</b>	<b>1294</b>	<b>1073</b>
	Podregiony: Subregions:							
8	bielski .....	2354	3	1	38	10	168	155
9	bytomski .....	1575	2	2	19	8	127	102
10	częstochowski .....	3049	3	1	31	8	577	427
11	gliwicki .....	878	1	2	10	6	65	62
12	katowicki .....	380	—	6	6	6	—	—
13	rybnicki .....	1353	3	3	25	11	130	117
14	sosnowiecki .....	1800	2	3	21	14	179	163
15	tycki .....	944	3	1	17	8	48	47
16	<b>Świętokrzyskie</b> .....	<b>11711</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>102</b>	<b>33</b>	<b>2486</b>	<b>2133</b>
	Podregiony: Subregions:							
17	kielecki .....	5031	5	1	44	15	963	768
18	sandomiersko-jędrzejowski .....	6680	8	—	58	18	1523	1365
19	<b>Warmińsko-mazurskie</b> .....	<b>24173</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>116</b>	<b>49</b>	<b>3875</b>	<b>2303</b>
	Podregiony: Subregions:							
20	elbląski .....	7497	6	1	44	19	1243	758
21	elcki .....	6347	6	—	25	10	993	645
22	olsztyński .....	10329	7	1	47	20	1639	900
23	<b>Wielkopolskie</b> .....	<b>29826</b>	<b>31</b>	<b>4</b>	<b>226</b>	<b>113</b>	<b>5456</b>	<b>3880</b>
	Podregiony: Subregions:							
24	kaliski .....	5784	7	1	50	22	1111	859
25	koninowski .....	6398	6	1	58	24	1628	1098
26	leszczyński .....	5996	8	1	43	26	1048	761
27	piłski .....	6458	5	—	37	19	693	523
28	poznański .....	4928	5	—	37	21	976	639
29	m. Poznań .....	262	—	1	1	1	—	—
30	<b>Zachodniopomorskie</b> .....	<b>22892</b>	<b>18</b>	<b>3</b>	<b>114</b>	<b>66</b>	<b>3013</b>	<b>1726</b>
	Podregiony: Subregions:							
31	koszaliński .....	4364	4	1	26	12	700	392
32	m. Szczecin .....	301	—	1	1	1	—	—
33	szczecinecko-pyrzycki .....	10339	8	—	45	27	1365	693
34	szceciński .....	7888	6	1	42	26	948	641

a Stan w dniu 31 XII. b Według ewidencji geodezyjnej; obszar lądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) oraz część morskich  
a As of 31 XII. b According to geodetic register; land area (including inland waters) and part of internal waters; data of the

Sołtysi <sup>a</sup> Village administrators <sup>a</sup>		Ludność <sup>a</sup> Population <sup>a</sup>						Kobiety na 100 mężczyzn <sup>a</sup> Females per 100 males <sup>a</sup>	Lp. No.
		ogółem total	w tym kobiety of which women	w wieku w % at the age in %			na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>		
ogółem total	przedpro- dukcyjnym pre- working			produk- cyjnym working	poproduk- cyjnym post- working				
<b>1636</b>	<b>679</b>	<b>2324251</b>	<b>19,6</b>	<b>60,9</b>	<b>19,5</b>	<b>127</b>	<b>63,9</b>	<b>105,3</b>	1
279	98	226240	21,0	61,5	17,6	55	45,9	101,7	2
498	193	582205	22,9	61,8	15,3	131	36,8	101,9	3
405	196	335669	18,8	61,8	19,4	64	52,9	104,1	4
454	192	433044	20,0	62,2	17,8	106	56,0	103,0	5
—	—	747093	16,6	58,9	24,5	1803	100,0	111,3	6
<b>1069</b>	<b>438</b>	<b>4548180</b>	<b>16,9</b>	<b>61,1</b>	<b>22,0</b>	<b>369</b>	<b>76,9</b>	<b>107,4</b>	7
154	42	666946	18,5	60,6	20,9	283	49,2	106,8	8
100	45	440114	16,6	61,5	21,9	279	78,7	107,0	9
427	188	516093	16,2	60,9	23,0	169	57,4	108,1	10
61	33	471305	16,4	61,5	22,1	536	88,7	107,2	11
—	—	736416	16,2	60,6	23,2	1938	100,0	109,1	12
117	43	635589	17,9	61,7	20,4	470	76,2	105,3	13
163	72	685641	15,4	60,3	24,3	381	88,0	109,2	14
47	15	396076	19,0	62,0	19,0	419	71,5	105,5	15
<b>2120</b>	<b>903</b>	<b>1247732</b>	<b>16,6</b>	<b>61,1</b>	<b>22,3</b>	<b>107</b>	<b>44,6</b>	<b>105,1</b>	16
762	370	765893	16,5	61,1	22,4	152	54,8	106,5	17
1358	533	481839	16,8	61,0	22,2	72	28,3	102,8	18
<b>2299</b>	<b>1045</b>	<b>1433945</b>	<b>18,4</b>	<b>62,5</b>	<b>19,1</b>	<b>59</b>	<b>59,0</b>	<b>104,4</b>	19
756	347	528530	18,6	62,2	19,1	71	57,9	103,5	20
645	264	289607	18,7	62,8	18,5	46	58,4	102,2	21
898	434	615808	18,0	62,6	19,4	60	60,3	106,2	22
<b>3879</b>	<b>1398</b>	<b>3489210</b>	<b>19,3</b>	<b>61,3</b>	<b>19,4</b>	<b>117</b>	<b>54,6</b>	<b>105,5</b>	23
859	303	671064	18,9	61,3	19,9	116	48,0	105,1	24
1098	399	658876	18,8	61,8	19,4	103	46,2	104,1	25
761	241	556970	20,1	61,5	18,4	93	45,1	103,1	26
522	207	412007	19,4	62,0	18,7	64	54,0	102,7	27
639	248	651660	21,7	61,8	16,6	132	40,5	104,3	28
—	—	538633	16,5	59,5	24,0	2057	100,0	114,4	29
<b>1724</b>	<b>921</b>	<b>1705533</b>	<b>17,3</b>	<b>61,5</b>	<b>21,2</b>	<b>75</b>	<b>68,6</b>	<b>105,7</b>	30
392	203	358340	17,2	61,4	21,4	82	64,9	106,7	31
—	—	403883	16,0	59,8	24,2	1344	100,0	110,5	32
691	365	430170	17,8	62,1	20,1	42	56,5	103,2	33
641	353	513140	18,0	62,5	19,5	65	56,6	103,5	34

wód wewnętrznych; dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.  
Head Office of Geodesy and Cartography.

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Urodzenia żywe Live births		Zgony Deaths			
				ogółem total		w tym niemowląt of which infants	
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 urodzeń żywych per 1000 live births
1	<b>P O L S K A</b> P O L A N D	<b>401982</b>	<b>10,5</b>	<b>402852</b>	<b>10,5</b>	<b>1604</b>	<b>4,0</b>
2	<b>Dolnośląskie</b>	<b>28401</b>	<b>9,8</b>	<b>32038</b>	<b>11,0</b>	<b>121</b>	<b>4,3</b>
	Podregiony: Subregions:						
3	jeleniogórski	4834	8,5	6657	11,7	22	4,6
4	legnicko-głogowski	4427	9,8	4595	10,2	18	4,1
5	wałbrzyski	5454	8,3	8338	12,7	20	3,7
6	wrocławski	6508	11,1	5556	9,4	32	4,9
7	m. Wrocław	7178	11,2	6892	10,8	29	4,0
8	<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>20900</b>	<b>10,0</b>	<b>21252</b>	<b>10,2</b>	<b>107</b>	<b>5,1</b>
	Podregiony: Subregions:						
9	bydgosko-toruński	7823	10,1	7689	9,9	45	5,8
10	grudziądzki	4139	10,6	3957	10,1	23	5,6
11	inowrocławski	3652	10,0	3700	10,1	16	4,4
12	świecki	1986	10,5	1830	9,7	7	3,5
13	włocławski	3300	9,1	4076	11,3	16	4,8
14	<b>Lubelskie</b>	<b>20898</b>	<b>9,8</b>	<b>23427</b>	<b>11,0</b>	<b>97</b>	<b>4,6</b>
	Podregiony: Subregions:						
15	białski	3151	10,4	3342	11,0	19	6,0
16	chełmsko-zamojski	5398	8,6	7320	11,6	19	3,5
17	lubelski	7503	10,5	7365	10,3	35	4,7
18	puławski	4846	10,0	5400	11,2	24	5,0
19	<b>Lubuskie</b>	<b>10300</b>	<b>10,1</b>	<b>10285</b>	<b>10,1</b>	<b>48</b>	<b>4,7</b>
	Podregiony: Subregions:						
20	gorzowski	3851	10,0	3796	9,8	14	3,6
21	zielonogórski	6449	10,2	6489	10,3	34	5,3
22	<b>Łódzkie</b>	<b>23782</b>	<b>9,6</b>	<b>31172</b>	<b>12,6</b>	<b>110</b>	<b>4,6</b>
	Podregiony: Subregions:						
23	łódzki	3586	9,3	4576	11,8	16	4,5
24	m. Łódź	6273	9,0	10055	14,5	27	4,3
25	piotrkowski	5858	10,0	6776	11,5	29	5,0
26	sieradzki	4510	10,1	5303	11,8	22	4,9
27	skierniewicki	3555	9,8	4462	12,3	16	4,5

Przyrost naturalny Natural increase		Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały Internal migration of population for permanent residence			Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały International migration of population for permanent residence			Saldo migracji wewnętrz- nych i za- granicznych na pobyt stały na 1000 ludności Net internal and international migration for perman- ent resi- dence per 1000 population	Lp. No.
w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	napiływ inflow	odpływ outflow	saldo migracji net migration	imigracja immigration	emigracja emigration	saldo migracji net migration		
<b>-870</b>	<b>-0,0</b>	<b>400352</b>	<b>400352</b>	<b>x</b>	<b>13324</b>	<b>11888</b>	<b>1436</b>	<b>0,0</b>	1
<b>-3637</b>	<b>-1,3</b>	<b>34399</b>	<b>31804</b>	<b>2595</b>	<b>1262</b>	<b>1074</b>	<b>188</b>	<b>1,0</b>	2
-1823	-3,2	6068	6797	-729	259	278	-19	-1,3	3
-168	-0,4	5137	5903	-766	98	92	6	-1,7	4
-2884	-4,4	5813	6713	-900	213	471	-258	-1,8	5
952	1,6	10397	6436	3961	233	131	102	6,9	6
286	0,4	6984	5955	1029	459	102	357	2,2	7
<b>-352</b>	<b>-0,2</b>	<b>20988</b>	<b>22503</b>	<b>-1515</b>	<b>575</b>	<b>364</b>	<b>211</b>	<b>-0,6</b>	8
134	0,2	8595	7449	1146	268	161	107	1,6	9
182	0,5	3976	4701	-725	123	94	29	-1,8	10
-48	-0,1	3433	4151	-718	83	46	37	-1,9	11
156	0,8	1889	2300	-411	44	50	-6	-2,2	12
-776	-2,1	3095	3902	-807	57	13	44	-2,1	13
<b>-2529</b>	<b>-1,2</b>	<b>19162</b>	<b>24234</b>	<b>-5072</b>	<b>620</b>	<b>279</b>	<b>341</b>	<b>-2,2</b>	14
-191	-0,6	2532	3650	-1118	107	28	79	-3,4	15
-1922	-3,0	5515	7710	-2195	134	120	14	-3,5	16
138	0,2	7573	7412	161	268	75	193	0,5	17
-554	-1,1	3542	5462	-1920	111	56	55	-3,9	18
<b>15</b>	<b>0,0</b>	<b>11438</b>	<b>12226</b>	<b>-788</b>	<b>320</b>	<b>489</b>	<b>-169</b>	<b>-0,9</b>	19
55	0,1	4385	4654	-269	132	200	-68	-0,9	20
-40	-0,1	7053	7572	-519	188	289	-101	-1,0	21
<b>-7390</b>	<b>-3,0</b>	<b>20858</b>	<b>22819</b>	<b>-1961</b>	<b>548</b>	<b>376</b>	<b>172</b>	<b>-0,7</b>	22
-990	-2,6	5180	3568	1612	69	23	46	4,3	23
-3782	-5,5	3536	4725	-1189	178	226	-48	-1,8	24
-918	-1,6	4998	6091	-1093	132	65	67	-1,7	25
-793	-1,8	4212	4770	-558	74	30	44	-1,1	26
-907	-2,5	2932	3665	-733	95	32	63	-1,8	27



## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Urodzenia żywe Live births		Zgony Deaths			
				ogółem total		w tym niemowląt of which infants	
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 urodzeń żywych per 1000 live births
1	<b>Małopolskie</b> .....	<b>38161</b>	<b>11,3</b>	<b>31852</b>	<b>9,4</b>	<b>142</b>	<b>3,7</b>
	Podregiony: Subregions:						
2	krakowski .....	8179	11,3	6723	9,3	23	2,8
3	m. Kraków .....	9170	12,0	7663	10,0	22	2,4
4	nowosądecki .....	6678	12,4	4465	8,3	31	4,6
5	nowotarski .....	3823	11,1	2950	8,6	19	5,0
6	oświęcimski .....	5565	10,1	5838	10,6	19	3,4
7	tarnowski .....	4746	10,2	4213	9,1	28	5,9
8	<b>Mazowieckie</b> .....	<b>61850</b>	<b>11,5</b>	<b>57237</b>	<b>10,7</b>	<b>212</b>	<b>3,4</b>
	Podregiony: Subregions:						
9	ciechanowski .....	3616	10,6	3970	11,6	18	5,0
10	ostrolęcki .....	4481	11,6	4101	10,6	15	3,3
11	płocki .....	3213	9,7	3612	10,9	16	5,0
12	radomski .....	6409	10,4	6807	11,1	24	3,7
13	siedlecki .....	5042	12,0	4557	10,8	11	2,2
14	m.st. Warszawa .....	21315	12,1	19118	10,9	66	3,1
15	warszawski wschodni .....	7649	12,1	6116	9,7	31	4,1
16	warszawski zachodni .....	7199	11,4	5946	9,5	20	2,8
17	żyrardowski .....	2926	11,3	3010	11,6	11	3,8
18	<b>Opolskie</b> .....	<b>9083</b>	<b>9,2</b>	<b>10880</b>	<b>11,0</b>	<b>31</b>	<b>3,4</b>
	Podregiony: Subregions:						
19	nyski .....	3259	8,7	4428	11,9	6	1,8
20	opolski .....	5824	9,4	6452	10,4	25	4,3
21	<b>Podkarpackie</b> .....	<b>21927</b>	<b>10,3</b>	<b>19327</b>	<b>9,1</b>	<b>72</b>	<b>3,3</b>
	Podregiony: Subregions:						
22	krośnieński .....	4662	9,7	4416	9,1	17	3,6
23	przemyski .....	3890	9,9	3880	9,9	15	3,9
24	rzeszowski .....	7262	11,4	5535	8,7	23	3,2
25	tarnobrzeski .....	6113	9,9	5496	8,9	17	2,8
26	<b>Podlaskie</b> .....	<b>12054</b>	<b>10,2</b>	<b>12526</b>	<b>10,6</b>	<b>57</b>	<b>4,7</b>
	Podregiony: Subregions:						
27	białostocki .....	5560	10,9	4995	9,8	20	3,6
28	łomżyński .....	3745	9,4	4739	11,9	24	6,4
29	suwalski .....	2749	10,0	2792	10,2	13	4,7

Przyrost naturalny Natural increase		Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały Internal migration of population for permanent residence			Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały International migration of population for permanent residence			Saldo migracji wewnętrz- nych i za- granicznych na pobyt stały na 1000 ludności Net internal and international migration for perman- ent resi- dence per 1000 population	Lp. No.
w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	napiływ inflow	odpływ outflow	saldo migracji net migration	imigracja immigration	emigracja emigration	saldo migracji net migration		
<b>6309</b>	<b>1,9</b>	<b>32294</b>	<b>28534</b>	<b>3760</b>	<b>1433</b>	<b>1087</b>	<b>346</b>	<b>1,2</b>	1
1456	2,0	9359	5635	3724	265	127	138	5,3	2
1507	2,0	7734	6118	1616	473	87	386	2,6	3
2213	4,1	4250	4948	-698	169	121	48	-1,2	4
873	2,5	2294	2349	-55	208	195	13	-0,1	5
-273	-0,5	5014	5496	-482	98	127	-29	-0,9	6
533	1,2	3643	3988	-345	220	430	-210	-1,2	7
<b>4613</b>	<b>0,9</b>	<b>63937</b>	<b>51908</b>	<b>12029</b>	<b>1927</b>	<b>443</b>	<b>1484</b>	<b>2,5</b>	8
-354	-1,0	3343	4049	-706	52	20	32	-2,0	9
380	1,0	3362	4408	-1046	68	36	32	-2,6	10
-399	-1,2	3096	3673	-577	42	12	30	-1,7	11
-398	-0,6	4451	5910	-1459	136	20	116	-2,2	12
485	1,2	3669	4448	-779	59	27	32	-1,8	13
2197	1,2	19505	12550	6955	1085	193	892	4,5	14
1533	2,4	10944	6866	4078	165	43	122	6,7	15
1253	2,0	12653	7249	5404	272	54	218	8,9	16
-84	-0,3	2914	2755	159	48	38	10	0,7	17
<b>-1797</b>	<b>-1,8</b>	<b>9389</b>	<b>10134</b>	<b>-745</b>	<b>401</b>	<b>880</b>	<b>-479</b>	<b>-1,2</b>	18
-1169	-3,1	3758	4325	-567	127	136	-9	-1,5	19
-628	-1,0	5631	5809	-178	274	744	-470	-1,0	20
<b>2600</b>	<b>1,2</b>	<b>19684</b>	<b>21824</b>	<b>-2140</b>	<b>969</b>	<b>606</b>	<b>363</b>	<b>-0,8</b>	21
246	0,5	3733	4969	-1236	165	142	23	-2,5	22
10	0,0	3148	4355	-1207	190	63	127	-2,8	23
1727	2,7	8061	6501	1560	263	93	170	2,7	24
617	1,0	4742	5999	-1257	351	308	43	-2,0	25
<b>-472</b>	<b>-0,4</b>	<b>11227</b>	<b>13093</b>	<b>-1866</b>	<b>590</b>	<b>425</b>	<b>165</b>	<b>-1,4</b>	26
565	1,1	5779	5194	585	326	347	-21	1,1	27
-994	-2,5	3322	4774	-1452	182	34	148	-3,3	28
-43	-0,2	2126	3125	-999	82	44	38	-3,5	29

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Urodzenia żywe Live births		Zgony Deaths			
				ogółem total		w tym niemowląt of which infants	
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 urodzeń żywych per 1000 live births
1	<b>Pomorskie</b> .....	<b>27481</b>	<b>11,8</b>	<b>21650</b>	<b>9,3</b>	<b>104</b>	<b>3,8</b>
	Podregiony: Subregions:						
2	chojnicki .....	2778	12,3	1961	8,7	9	3,2
3	gdański .....	8262	14,3	4312	7,5	26	3,1
4	słupski .....	3608	10,8	3289	9,8	20	5,5
5	starogardzki .....	4684	10,8	3977	9,2	14	3,0
6	trójmiejski .....	8149	10,9	8111	10,8	35	4,3
7	<b>Śląskie</b> .....	<b>44971</b>	<b>9,9</b>	<b>51404</b>	<b>11,3</b>	<b>181</b>	<b>4,0</b>
	Podregiony: Subregions:						
8	bielski .....	7158	10,7	7070	10,6	25	3,5
9	bytomski .....	4303	9,8	5070	11,5	8	1,9
10	częstochoowski .....	4471	8,6	6410	12,4	15	3,4
11	gliwicki .....	4658	9,9	5060	10,7	19	4,1
12	katowicki .....	7422	10,1	9075	12,3	31	4,2
13	rybnicki .....	6626	10,4	6160	9,7	32	4,8
14	sosnowiecki .....	5795	8,4	8821	12,8	29	5,0
15	ysłki .....	4538	11,5	3738	9,5	22	4,8
16	<b>Świętokrzyskie</b> .....	<b>10915</b>	<b>8,7</b>	<b>14330</b>	<b>11,5</b>	<b>31</b>	<b>2,8</b>
	Podregiony: Subregions:						
17	kielecki .....	6796	8,9	8476	11,1	20	2,9
18	sandomiersko-jędrzejowski .....	4119	8,5	5854	12,1	11	2,7
19	<b>Warmińsko-mazurskie</b> .....	<b>14533</b>	<b>10,1</b>	<b>14423</b>	<b>10,1</b>	<b>61</b>	<b>4,2</b>
	Podregiony: Subregions:						
20	elbląski .....	5364	10,1	5410	10,2	28	5,2
21	ełcki .....	2876	9,9	2871	9,9	10	3,5
22	olsztyński .....	6293	10,2	6142	10,0	23	3,7
23	<b>Wielkopolskie</b> .....	<b>40450</b>	<b>11,6</b>	<b>33261</b>	<b>9,5</b>	<b>156</b>	<b>3,9</b>
	Podregiony: Subregions:						
24	kaliski .....	7321	10,9	6879	10,3	31	4,2
25	koniński .....	6880	10,4	6354	9,6	38	5,5
26	leszczyński .....	6795	12,2	5276	9,5	27	4,0
27	piłski .....	4436	10,8	3941	9,6	17	3,8
28	poznański .....	8598	13,3	5179	8,0	30	3,5
29	m. Poznań .....	6420	11,9	5632	10,4	13	2,0
30	<b>Zachodniopomorskie</b> .....	<b>16276</b>	<b>9,5</b>	<b>17788</b>	<b>10,4</b>	<b>74</b>	<b>4,5</b>
	Podregiony: Subregions:						
31	koszaliński .....	3470	9,7	3638	10,1	13	3,7
32	m. Szczecin .....	3941	9,7	4607	11,4	23	5,8
33	szczecińsko-pyrzycki .....	3938	9,1	4583	10,6	16	4,1
34	szczeciński .....	4927	9,6	4960	9,7	22	4,5

Przyrost naturalny Natural increase		Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały Internal migration of population for permanent residence			Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały International migration of population for permanent residence			Saldo migracji wewnętrz- nych i za- granicznych na pobyt stały na 1000 ludności Net internal and international migration for perman- ent resi- dence per 1000 population	Lp. No.
w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	napiływ inflow	odpływ outflow	saldo migracji net migration	imigracja immigration	emigracja emigration	saldo migracji net migration		
<b>5831</b>	<b>2,5</b>	<b>29952</b>	<b>26327</b>	<b>3625</b>	<b>947</b>	<b>986</b>	<b>-39</b>	<b>1,5</b>	1
817	3,6	2354	2507	-153	46	120	-74	-1,0	2
3950	6,8	10812	6621	4191	179	117	62	7,4	3
319	1,0	4175	4465	-290	131	126	5	-0,8	4
707	1,6	4482	5120	-638	188	262	-74	-1,6	5
38	0,1	8129	7614	515	403	361	42	0,7	6
<b>-6433</b>	<b>-1,4</b>	<b>40403</b>	<b>43663</b>	<b>-3260</b>	<b>1399</b>	<b>2385</b>	<b>-986</b>	<b>-0,9</b>	7
88	0,1	6599	6060	539	256	200	56	0,9	8
-767	-1,7	4213	4088	125	134	553	-419	-0,7	9
-1939	-3,7	3813	4367	-554	180	70	110	-0,9	10
-402	-0,9	3637	4474	-837	169	454	-285	-2,4	11
-1653	-2,2	6722	8049	-1327	186	476	-290	-2,2	12
466	0,7	5469	6136	-667	235	354	-119	-1,2	13
-3026	-4,4	5525	6651	-1126	109	133	-24	-1,7	14
800	2,0	4425	3838	587	130	145	-15	1,4	15
<b>-3415</b>	<b>-2,7</b>	<b>9945</b>	<b>12371</b>	<b>-2426</b>	<b>344</b>	<b>143</b>	<b>201</b>	<b>-1,8</b>	16
-1680	-2,2	5977	7164	-1187	235	84	151	-1,4	17
-1735	-3,6	3968	5207	-1239	109	59	50	-2,5	18
<b>110</b>	<b>0,1</b>	<b>15685</b>	<b>18128</b>	<b>-2443</b>	<b>409</b>	<b>708</b>	<b>-299</b>	<b>-1,9</b>	19
-46	-0,1	4730	6103	-1373	116	219	-103	-2,8	20
5	0,0	3405	3906	-501	125	136	-11	-1,8	21
151	0,2	7550	8119	-569	168	353	-185	-1,2	22
<b>7189</b>	<b>2,1</b>	<b>41214</b>	<b>40199</b>	<b>1015</b>	<b>801</b>	<b>673</b>	<b>128</b>	<b>0,3</b>	23
442	0,7	6035	6859	-824	184	193	-9	-1,2	24
526	0,8	6623	7530	-907	111	78	33	-1,3	25
1519	2,7	6338	6731	-393	79	159	-80	-0,9	26
495	1,2	3945	4791	-846	77	111	-34	-2,1	27
3419	5,3	13595	7563	6032	135	95	40	9,4	28
788	1,5	4678	6725	-2047	215	37	178	-3,5	29
<b>-1512</b>	<b>-0,9</b>	<b>19777</b>	<b>20585</b>	<b>-808</b>	<b>779</b>	<b>970</b>	<b>-191</b>	<b>-0,6</b>	30
-168	-0,5	4830	4684	146	165	138	27	0,5	31
-666	-1,6	3453	3192	261	224	373	-149	0,3	32
-645	-1,5	4430	6054	-1624	163	180	-17	-3,8	33
-33	-0,1	7064	6655	409	227	279	-52	0,7	34

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km <sup>2</sup> w dam <sup>3</sup> Water with- drawal for needs of the national economy and popula- tion per 1 km <sup>2</sup> in dam <sup>3</sup>	Ścieki przemysłowe i komunalne <sup>a</sup> oczyszczone w % ście- ków wyma- gających oczyszczenia Industrial and muni- cipal wastewater <sup>a</sup> treated in % of waste requiring treatment	Ludność korzystająca z oczysz- czalni ście- ków w % ludności ogółem <sup>b</sup> Population connected to waste- water treat- ment plants in % of total population <sup>b</sup>	Emisja zanieczyszczeń powietrza <sup>c</sup> w tys. t Emission of air pollutants <sup>c</sup> in thous. t		Redukcja czeń po w % zanie- wytvo Reduc pollutan pollutan
					pyłowych particulates	gazowych (bez dwu- tlenku węglu) gases (excluding carbon dioxide)	pyłowych particulates
1	<b>P O L S K A</b> P O L A N D	<b>32,2</b>	<b>95,2</b>	<b>73,6</b>	<b>35,6</b>	<b>1378,7</b>	<b>99,8</b>
2	<b>Dolnośląskie</b>	<b>20,9</b>	<b>97,5</b>	<b>80,9</b>	<b>1,9</b>	<b>31,9</b>	<b>99,9</b>
	Podregiony: Subregions:						
3	jeleniogórski	12,8	91,2	78,2	0,8	14,1	99,9
4	legnicko-głogowski	17,4	99,5	86,0	0,5	7,0	99,9
5	wałbrzyski	7,3	99,3	77,5	0,3	2,7	96,5
6	wrocławski	29,1	99,7	65,0	0,1	5,2	99,8
7	m. Wrocław	231,3	100,0	98,0	0,2	3,0	99,8
8	<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>15,0</b>	<b>98,9</b>	<b>72,7</b>	<b>2,0</b>	<b>48,6</b>	<b>99,5</b>
	Podregiony: Subregions:						
9	bydgosko-toruński	19,2	97,9	85,9	0,3	7,7	99,6
10	grudziądzki	7,4	100,0	66,2	0,2	1,2	94,2
11	inowrocławski	20,8	98,5	67,0	0,7	25,5	99,7
12	świecki	16,8	100,0	68,0	0,2	3,7	99,7
13	włocławski	12,3	99,8	59,3	0,6	10,5	87,4
14	<b>Lubelskie</b>	<b>12,9</b>	<b>99,7</b>	<b>57,0</b>	<b>1,7</b>	<b>20,5</b>	<b>98,1</b>
	Podregiony: Subregions:						
15	białski	5,8	99,9	57,1	0,1	1,3	94,1
16	chełmsko-zamojski	6,7	100,0	51,0	0,5	9,1	99,0
17	lubelski	14,5	100,0	68,4	0,2	3,0	98,6
18	puławski	29,5	99,1	48,1	0,9	7,1	96,5
19	<b>Lubuskie</b>	<b>6,6</b>	<b>99,7</b>	<b>76,7</b>	<b>0,9</b>	<b>8,7</b>	<b>99,2</b>
	Podregiony: Subregions:						
20	gorzowski	5,9	99,8	77,8	0,3	3,6	97,0
21	zielonogórski	7,2	99,6	76,1	0,6	5,1	99,4
22	<b>Łódzkie</b>	<b>15,9</b>	<b>96,3</b>	<b>69,3</b>	<b>2,3</b>	<b>117,7</b>	<b>100,0</b>
	Podregiony: Subregions:						
23	łódzki	11,9	99,9	59,3	0,2	2,2	99,1
24	m. Łódź	61,6	100,0	98,4	0,1	4,0	100,0
25	piotrkowski	26,9	99,3	64,9	1,5	98,0	100,0
26	sieradzki	6,5	75,4	52,6	0,4	11,6	99,3
27	skierniewicki	11,9	99,8	51,9	0,1	2,0	96,2

a Odprowadzone do wód lub do ziemi. b Ludność korzystająca — dane szacunkowe, ludność ogółem — na podstawie ról Natura 2000, która mieści się w granicach obszarów prawnie chronionych. e Dane szacunkowe; bez odpadów zebranych w wyroboczach (w tym hałdach, stawach osadowych) własnych i innych.

a Discharged into waters or into the ground. b Population connected to — estimated data, the total population — based which is located within the legally protected areas. e Estimated data; excluding waste collected separately. f By waste producer

zanieczyszczenia <sup>c</sup> czyszczeni rzonych tion of air ts <sup>c</sup> in % of ts produced	Powierzchnia o szczególnej wartości przyrodniczej chroniona <sup>d</sup> w % powierzchni ogólnej Area of special nature value under legal protection <sup>d</sup> in % of total area	Odpady wytworzone (w ciągu roku; z wyłączeniem odpadów komunalnych) Waste generated (during the year; excluding municipal waste)		Odpady komunalne zebrane <sup>e</sup> Municipal waste collected <sup>e</sup>		Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł Outlays on fixed assets (current prices) per capita in zł		Lp. No.
		ogółem w tys. t total in thous. t	w tym unieszkodliwione poprzez składowanie <sup>f</sup> w % ogółem of which disposed by land-filling <sup>f</sup> in % of total	ogółem w tys. t total in thous. t	na 1 mieszkańca w kg per capita in kg	służące ochronie środowiska in environmental protection	służące gospodarce wodnej in water management	
<b>63,9</b>	<b>32,5</b>	<b>113792,8</b>	<b>14,9</b>	<b>8729,3</b>	<b>227</b>	<b>178</b>	<b>54</b>	1
<b>92,9</b>	<b>18,6</b>	<b>35245,4</b>	<b>1,2</b>	<b>842,3</b>	<b>290</b>	<b>109</b>	<b>148</b>	2
44,7	11,9	2176,4	3,2	155,4	274	219	28	3
98,2	24,4	31283,6	0,1	123,0	273	134	42	4
18,9	25,2	696,4	46,6	192,0	291	86	142	5
78,6	17,7	664,3	0,6	148,7	253	77	251	6
76,2	6,3	424,7	0,3	223,3	350	45	241	7
<b>36,7</b>	<b>31,7</b>	<b>1829,7</b>	<b>0,9</b>	<b>473,4</b>	<b>227</b>	<b>144</b>	<b>34</b>	8
9,9	36,6	271,0	2,7	200,7	259	140	35	9
30,5	36,8	231,5	—	84,1	215	89	15	10
2,2	10,3	926,6	1,0	89,0	244	306	16	11
1,6	60,8	295,0	—	35,4	187	53	116	12
71,4	18,9	105,6	0,3	64,2	178	100	29	13
<b>89,9</b>	<b>22,7</b>	<b>6385,9</b>	<b>47,4</b>	<b>314,1</b>	<b>148</b>	<b>77</b>	<b>32</b>	14
x	15,5	42,9	—	36,5	120	49	48	15
0,4	22,6	241,7	—	78,7	125	79	20	16
1,3	21,8	5879,9	51,2	136,6	192	84	25	17
96,2	31,3	221,4	7,9	62,4	129	81	48	18
<b>68,9</b>	<b>38,6</b>	<b>647,5</b>	<b>1,7</b>	<b>284,3</b>	<b>280</b>	<b>154</b>	<b>49</b>	19
x	50,9	140,3	7,5	116,7	302	100	81	20
79,1	29,1	507,2	0,1	167,6	266	187	30	21
<b>86,2</b>	<b>19,7</b>	<b>7006,2</b>	<b>77,9</b>	<b>511,1</b>	<b>206</b>	<b>233</b>	<b>28</b>	22
2,8	21,0	94,1	0,3	73,7	191	100	52	23
67,7	9,4	377,1	2,2	180,8	261	183	19	24
88,1	18,0	6254,1	87,1	105,6	180	506	17	25
0,4	23,5	102,9	—	77,9	174	157	31	26
43,1	17,0	178,0	—	73,1	201	120	30	27

bilansu. c Z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza. d Stan w dniu 31 XII; łącznie z tą częścią obszarów selektywnie. f We własnym zakresie przez wytwórcę; na składowiskach i w obiektach unieszkodliwiania odpadów

on balance. c From plants of significant nuisance to air quality. d As of 31 XII; including this part of Natura 2000 sites, on its own; on landfills and in facilities servicing the extractive industries (of which heaps, settling ponds) own and other.

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km <sup>2</sup> w dam <sup>3</sup> Water with- drawal for needs of the national economy and popu- lation per 1 km <sup>2</sup> in dam <sup>3</sup>	Ścieki przemysłowe i komunalne <sup>a</sup> oczyszczone w % ście- ków wyma- gających oczyszczenia Industrial and muni- cipal wastewater <sup>a</sup> treated in % of waste requiring treatment	Ludność korzystająca z oczysz- czalni ście- ków w % ludności ogółem <sup>b</sup> Population connected to waste- water treat- ment plants in % of total population <sup>b</sup>	Emisja zanieczyszczeń powietrza <sup>c</sup> w tys. t Emission of air pollutants <sup>c</sup> in thous. t		Redukcja czeń po w % zanie- wytvo Reduc pollutan pollutan
					pyłowych particulates	gazowych (bez dwu- tlenku węglą) gases (excluding carbon dioxide)	pyłowych particulates
1	<b>Małopolskie</b> .....	<b>34,6</b>	<b>94,7</b>	<b>66,1</b>	<b>2,1</b>	<b>87,1</b>	<b>99,7</b>
	Podregiony: Subregions:						
2	krakowski .....	70,1	96,1	54,6	0,1	5,6	99,9
3	m. Kraków .....	224,9	100,0	97,7	0,8	16,4	99,7
4	nowosądecki .....	4,5	99,4	53,0	0,2	2,9	98,9
5	nowotarski .....	7,7	100,0	59,7	0,0	0,2	99,8
6	oświęcimski .....	47,9	91,3	62,7	0,6	51,9	99,8
7	tarnowski .....	13,1	99,1	56,0	0,4	10,1	99,4
8	<b>Mazowieckie</b> .....	<b>74,9</b>	<b>98,5</b>	<b>72,3</b>	<b>2,7</b>	<b>82,3</b>	<b>99,8</b>
	Podregiony: Subregions:						
9	ciechanowski .....	5,4	99,7	45,8	0,4	4,4	82,8
10	ostrołęcki .....	69,3	100,0	48,9	0,4	15,9	99,8
11	płocki .....	15,1	100,0	61,1	0,4	12,0	78,9
12	radomski .....	295,6	88,3	62,5	0,6	26,3	99,9
13	siedlecki .....	6,1	97,4	53,8	0,1	1,5	92,9
14	m.st. Warszawa .....	494,6	100,0	98,3	0,5	18,1	99,9
15	warszawski wschodni .....	23,0	99,7	65,0	0,1	1,6	94,2
16	warszawski zachodni .....	17,1	99,4	71,6	0,1	1,6	85,6
17	żyrardowski .....	10,0	99,8	53,7	0,1	1,1	90,9
18	<b>Opolskie</b> .....	<b>15,2</b>	<b>99,9</b>	<b>75,6</b>	<b>1,1</b>	<b>42,1</b>	<b>99,9</b>
	Podregiony: Subregions:						
19	nyski .....	14,0	100,0	70,0	0,2	2,1	95,4
20	opolski .....	16,2	99,8	79,1	0,9	40,0	100,0
21	<b>Podkarpackie</b> .....	<b>14,5</b>	<b>98,6</b>	<b>73,9</b>	<b>1,3</b>	<b>16,4</b>	<b>99,3</b>
	Podregiony: Subregions:						
22	krośnieński .....	3,6	97,2	69,6	0,2	2,6	92,2
23	przemyski .....	7,9	99,6	78,6	0,1	1,8	97,6
24	rzeszowski .....	8,5	97,8	76,7	0,3	3,1	97,9
25	tarnobrzeski .....	39,2	99,6	71,3	0,6	8,9	99,6
26	<b>Podlaskie</b> .....	<b>4,8</b>	<b>100,0</b>	<b>67,8</b>	<b>0,7</b>	<b>9,1</b>	<b>99,2</b>
	Podregiony: Subregions:						
27	białostocki .....	6,5	100,0	82,1	0,1	3,3	99,7
28	łomżyński .....	3,6	100,0	54,6	0,2	2,8	92,6
29	suwalski .....	5,0	100,0	60,3	0,3	3,0	99,2

a Odprowadzone do wód lub do ziemi. b Ludność korzystająca — dane szacunkowe, ludność ogółem — na podstawie ról Natura 2000, która mieści się w granicach obszarów prawnie chronionych. e Dane szacunkowe; bez odpadów zebranych w wyrobionych (w tym hałdach, stawach osadowych) własnych i innych.

a Discharged into waters or into the ground. b Population connected to — estimated data, the total population — based which is located within the legally protected areas. e Estimated data; excluding waste collected separately. f By waste producer

zanieczyszczanie powietrza <sup>c</sup> czyszczeń rzonych tion of air ts <sup>c</sup> in % of ts produced	Powierzchnia o szczególnej wartości przyrodniczej chroniona <sup>d</sup> w % powierzchni ogólnej Area of special nature value under legal protection <sup>d</sup> in % of total area	Odpady wytworzone (w ciągu roku; z wyłączeniem odpadów komunalnych) Waste generated (during the year; excluding municipal waste)		Odpady komunalne zebrane <sup>e</sup> Municipal waste collected <sup>e</sup>		Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł Outlays on fixed assets (current prices) per capita in zł		Lp. No.
		ogółem w tys. t total in thous. t	w tym unieszkodliwione poprzez składowanie <sup>f</sup> w % ogółem of which disposed by land-filling <sup>f</sup> in % of total	ogółem w tys. t total in thous. t	na 1 mieszkańca w kg per capita in kg	służące ochronie środowiska in environmental protection	służące gospodarce wodnej in water management	
<b>54,6</b>	<b>53,0</b>	<b>5653,6</b>	<b>3,2</b>	<b>700,2</b>	<b>207</b>	<b>146</b>	<b>32</b>	1
65,9	37,5	429,5	4,4	127,3	176	111	27	2
43,1	14,9	1478,3	2,3	217,2	283	232	42	3
17,9	71,1	307,1	—	82,7	154	116	26	4
x	77,1	203,0	42,2	62,7	183	107	23	5
56,8	17,9	2994,8	1,4	136,2	247	150	38	6
55,4	60,5	240,9	—	74,0	160	120	29	7
<b>71,8</b>	<b>29,7</b>	<b>5595,5</b>	<b>1,1</b>	<b>1305,6</b>	<b>243</b>	<b>155</b>	<b>51</b>	8
70,7	42,2	275,4	—	78,9	230	134	34	9
61,6	1,1	662,1	0,2	69,0	178	199	36	10
74,3	39,3	134,3	1,9	67,7	205	88	55	11
80,0	26,1	573,0	9,9	103,9	169	336	30	12
1,8	32,7	137,7	—	52,4	125	117	55	13
59,9	23,6	2983,2	—	589,3	335	143	54	14
10,8	41,8	554,8	—	119,2	189	119	82	15
78,5	47,7	156,0	—	168,5	268	124	61	16
48,7	34,2	119,0	—	56,7	218	79	24	17
<b>73,7</b>	<b>27,6</b>	<b>1647,8</b>	<b>0,4</b>	<b>214,2</b>	<b>216</b>	<b>210</b>	<b>64</b>	18
2,7	21,0	323,5	—	81,4	218	117	37	19
74,7	32,7	1324,3	0,6	132,8	215	266	80	20
<b>30,2</b>	<b>44,9</b>	<b>805,3</b>	<b>0,0</b>	<b>350,3</b>	<b>165</b>	<b>178</b>	<b>46</b>	21
25,2	74,6	129,6	0,2	66,4	137	114	36	22
0,6	47,4	45,9	—	75,3	192	111	15	23
5,2	37,7	143,3	—	103,9	163	319	58	24
40,4	11,4	486,5	—	104,8	170	123	62	25
<b>16,5</b>	<b>31,6</b>	<b>1076,0</b>	<b>—</b>	<b>208,1</b>	<b>176</b>	<b>138</b>	<b>44</b>	26
31,9	29,7	565,0	—	84,3	165	227	83	27
x	21,4	195,3	—	71,5	179	94	14	28
8,0	47,7	315,7	—	52,3	191	35	15	29

bilansu. c Z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza. d Stan w dniu 31 XII; łącznie z tą częścią obszarów selektywnie. f We własnym zakresie przez wytwórcę; na składowiskach i w obiektach unieszkodliwiania odpadów

on balance. c From plants of significant nuisance to air quality. d As of 31 XII; including this part of Natura 2000 sites, on its own; on landfills and in facilities servicing the extractive industries (of which heaps, settling ponds) own and other.



## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km <sup>2</sup> w dam <sup>3</sup> Water with- drawal for needs of the national economy and popula- tion per 1 km <sup>2</sup> in dam <sup>3</sup>	Ścieki przemysłowe i komunalne <sup>a</sup> oczyszczone w % ście- ków wyma- gających oczyszczenia Industrial and muni- cipal wastewater <sup>a</sup> treated in % of waste requiring treatment	Ludność korzystająca z oczysz- czalni ście- ków w % ludności ogółem <sup>b</sup> Population connected to waste- water treat- ment plants in % of total population <sup>b</sup>	Emisja zanieczyszczeń powietrza <sup>c</sup> w tys. t Emission of air pollutants <sup>c</sup> in thous. t		Redukcja czeń po w % zanie- wytwó Reduc- pollutan pollutan
					pyłowych particulates	gazowych (bez dwu- tlenku węglą) gases (excluding carbon dioxide)	pyłowych particulates
1	<b>Pomorskie</b> .....	<b>11,6</b>	<b>100,0</b>	<b>82,7</b>	<b>1,5</b>	<b>20,3</b>	<b>99,5</b>
	Podregiony: Subregions:						
2	chojnicki .....	2,8	99,9	80,7	0,1	0,9	94,3
3	gdański .....	8,0	100,0	72,8	0,0	1,1	93,2
4	słupski .....	4,0	100,0	85,9	0,3	1,8	89,2
5	starogardzki .....	16,7	100,0	75,7	0,9	10,0	99,5
6	trójmiejski .....	185,3	99,9	93,7	0,2	6,5	99,8
7	<b>Śląskie</b> .....	<b>34,3</b>	<b>84,3</b>	<b>80,8</b>	<b>8,6</b>	<b>720,1</b>	<b>99,7</b>
	Podregiony: Subregions:						
8	bielski .....	66,6	92,1	75,8	0,2	29,3	99,5
9	bytomski .....	18,7	87,2	83,2	0,4	6,3	99,4
10	częstochowski .....	13,0	55,5	68,4	0,4	8,1	99,6
11	gliwicki .....	27,6	69,8	89,6	0,4	89,6	99,1
12	katowicki .....	24,9	76,6	94,1	0,7	134,0	99,8
13	rybnicki .....	26,1	89,0	72,9	1,3	126,9	99,9
14	sosnowiecki .....	37,2	93,3	79,2	4,6	182,7	99,6
15	tyski .....	64,9	95,4	83,4	0,7	143,1	99,9
16	<b>Świętokrzyskie</b> .....	<b>121,1</b>	<b>80,8</b>	<b>64,0</b>	<b>1,8</b>	<b>72,8</b>	<b>99,9</b>
	Podregiony: Subregions:						
17	kielecki .....	11,2	78,5	75,1	0,7	25,4	99,9
18	sandomiersko-jędrzejowski .....	203,8	89,4	46,5	1,1	47,5	99,9
19	<b>Warmińsko-mazurskie</b> .....	<b>5,6</b>	<b>97,2</b>	<b>76,6</b>	<b>0,8</b>	<b>9,7</b>	<b>98,2</b>
	Podregiony: Subregions:						
20	elbląski .....	8,7	99,9	74,3	0,3	3,9	98,4
21	ełcki .....	2,6	99,9	79,6	0,2	1,7	85,9
22	olsztyński .....	5,3	94,1	77,2	0,2	4,1	99,0
23	<b>Wielkopolskie</b> .....	<b>48,6</b>	<b>99,8</b>	<b>73,1</b>	<b>4,0</b>	<b>61,0</b>	<b>99,7</b>
	Podregiony: Subregions:						
24	kaliski .....	12,6	99,7	65,5	0,2	6,8	97,8
25	koniński .....	180,5	99,9	61,0	2,9	38,3	99,7
26	leszczyński .....	8,5	99,8	72,6	0,2	3,8	98,2
27	piłski .....	12,4	99,2	75,1	0,4	2,8	96,4
28	poznański .....	14,4	99,9	78,0	0,1	3,8	97,3
29	m. Poznań .....	70,4	99,9	90,6	0,1	5,5	99,9
30	<b>Zachodniopomorskie</b> .....	<b>59,3</b>	<b>98,7</b>	<b>81,4</b>	<b>2,3</b>	<b>30,5</b>	<b>99,7</b>
	Podregiony: Subregions:						
31	koszaliński .....	6,7	99,9	83,9	0,3	1,9	99,5
32	m. Szczecin .....	314,2	94,5	86,3	0,3	4,2	99,2
33	szczecińsko-pyrzycki .....	3,3	99,9	78,3	0,6	10,1	99,9
34	szczeciński .....	152,1	100,0	78,4	1,1	14,2	99,6

a Odprowadzone do wód lub do ziemi. b Ludność korzystająca — dane szacunkowe, ludność ogółem — na podstawie rów Natura 2000, która mieści się w granicach obszarów prawnie chronionych. e Dane szacunkowe; bez odpadów zebranych w wydobyczych (w tym hałdach, stawach osadowych) własnych i innych.

a Discharged into waters or into the ground. b Population connected to — estimated data, the total population — based which is located within the legally protected areas. e Estimated data; excluding waste collected separately. f By waste producer

zanieczyszczenia powietrza <sup>c</sup> czyszczeni rzonych tion of air ts <sup>c</sup> in % of ts produced	Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona <sup>d</sup> w % powierzchni ogólnej Area of special nature value under legal protection <sup>d</sup> in % of total area	Odpady wytworzone (w ciągu roku; z wyłączeniem odpadów komunalnych) Waste generated (during the year; excluding municipal waste)		Odpady komunalne zebrane <sup>e</sup> Municipal waste collected <sup>e</sup>		Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł Outlays on fixed assets (current prices) per capita in zł		Lp. No.
		ogółem w tys. t total in thous. t	w tym unieszkodliwione poprzez składowanie <sup>f</sup> w % ogółem of which disposed by land-filling <sup>f</sup> in % of total	ogółem w tys. t total in thous. t	na 1 mieszkańca w kg per capita in kg	służące ochronie środowiska in environmental protection	służące gospodarce wodnej in water management	
<b>85,4</b>	<b>32,6</b>	<b>1691,0</b>	<b>2,4</b>	<b>584,9</b>	<b>252</b>	<b>243</b>	<b>32</b>	1
0,5	39,2	29,0	1,7	49,0	217	211	40	2
19,0	43,9	434,0	0,3	139,5	241	86	22	3
0,3	22,5	197,5	0,8	78,7	235	233	21	4
10,5	27,4	714,0	5,3	98,5	228	479	27	5
94,7	28,0	316,5	—	219,2	293	243	45	6
<b>28,1</b>	<b>22,0</b>	<b>31648,2</b>	<b>8,4</b>	<b>1026,8</b>	<b>226</b>	<b>254</b>	<b>107</b>	7
26,2	39,4	1339,4	—	64,7	97	87	45	8
91,8	18,6	983,8	1,5	100,1	227	172	37	9
0,7	19,3	478,4	—	129,8	251	170	51	10
3,0	8,4	3389,2	—	115,5	245	134	68	11
4,6	1,6	3659,9	—	208,0	282	156	26	12
28,6	29,9	6353,6	—	165,1	260	500	464	13
34,2	21,5	6110,6	—	150,2	219	521	34	14
24,4	3,9	9333,3	28,2	93,4	236	206	109	15
<b>49,8</b>	<b>65,0</b>	<b>4340,0</b>	<b>42,1</b>	<b>168,8</b>	<b>135</b>	<b>96</b>	<b>33</b>	16
0,6	83,3	2631,8	47,6	120,7	157	95	20	17
60,3	51,3	1708,2	33,7	48,1	100	99	53	18
<b>0,7</b>	<b>46,7</b>	<b>961,5</b>	<b>—</b>	<b>347,6</b>	<b>242</b>	<b>82</b>	<b>21</b>	19
x	42,5	310,2	—	123,4	233	56	20	20
x	59,6	42,7	—	81,4	281	74	37	21
1,7	41,9	608,6	—	142,7	232	109	14	22
<b>64,7</b>	<b>31,6</b>	<b>4150,3</b>	<b>20,7</b>	<b>904,7</b>	<b>260</b>	<b>166</b>	<b>29</b>	23
5,2	40,5	399,4	—	148,3	221	128	33	24
73,1	30,4	2287,9	37,5	151,2	229	117	27	25
1,5	32,8	432,9	—	151,6	272	138	28	26
4,5	34,6	267,7	—	104,1	253	91	19	27
8,0	18,9	287,8	—	188,2	291	305	35	28
55,3	4,2	474,6	—	161,4	299	192	26	29
<b>47,6</b>	<b>21,8</b>	<b>5108,9</b>	<b>45,7</b>	<b>493,0</b>	<b>289</b>	<b>407</b>	<b>29</b>	30
x	13,3	158,3	—	103,4	288	128	43	31
0,8	5,7	147,2	4,9	128,2	317	537	17	32
0,0	33,9	247,6	—	98,7	229	594	30	33
66,0	11,3	4555,8	51,1	162,7	317	342	27	34

bilansu. c Z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza. d Stan w dniu 31 XII; łącznie z tą częścią obszarów selektywnie. f We własnym zakresie przez wytwórcę; na składowiskach i w obiektach unieszkodliwiania odpadów

on balance. c From plants of significant nuisance to air quality. d As of 31 XII; including this part of Natura 2000 sites, on its own; on landfills and in facilities servicing the extractive industries (of which heaps, settling ponds) own and other.

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone <sup>a</sup> w zakończonych postępowaniach przygotowawczych Ascertained crimes <sup>a</sup> in completed preparatory proceedings					ogółem total	rolnictwo, leśnictwo, łowiactwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing
		ogółem total		w tym o charakterze of which				
		w liczbach bez- względ- nych in abso- lute numbers	na 10 tys. ludności per 10 thous. population	wskaznik wy- krywalności sprawców przestępstw stwierdzo- nych w % rate of detectability of delin- quents in ascertained crimes in %	krymi- nalnym criminal	gospo- darczym economic		
1	<b>P O L S K A</b> P O L A N D	<b>753963</b>	<b>196</b>	<b>71,7</b>	<b>463907</b>	<b>189871</b>	<b>15380,7</b>	<b>2391,6</b>
2	<b>Dolnośląskie</b>	<b>72858</b>	<b>251</b>	<b>64,1</b>	<b>51982</b>	<b>11615</b>	<b>1135,5</b>	<b>88,9</b>
	Podregiony: Subregions:							
3	jeleniogórski	15534	274	69,2	11202	2130	174,3	21,6
4	legnicko-głogowski	13585	302	70,6	8547	3087	165,4	15,0
5	wałbrzyski	12970	197	76,0	8958	2193	192,9	19,0
6	wrocławski	9891	168	72,0	6581	1373	224,8	31,3
7	m. Wrocław	20878	327	44,9	16694	2832	378,1	2,0
8	<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>37478</b>	<b>180</b>	<b>74,1</b>	<b>22505</b>	<b>9352</b>	<b>738,5</b>	<b>107,7</b>
	Podregiony: Subregions:							
9	bydgosko-toruński	15842	204	68,9	10218	3939	317,1	13,2
10	grudziądzki	6065	155	82,1	3247	1827	130,4	28,8
11	inowrocławski	6060	166	79,6	3132	1830	113,5	22,6
12	świecki	2406	127	78,4	1309	440	59,6	13,3
13	włocławski	7105	197	72,8	4599	1316	117,9	29,8
14	<b>Lubelskie</b>	<b>31076</b>	<b>146</b>	<b>77,5</b>	<b>18716</b>	<b>6626</b>	<b>842,6</b>	<b>308,4</b>
	Podregiony: Subregions:							
15	białski	4164	137	83,7	2433	681	108,2	44,2
16	chełmsko-zamojski	9099	144	84,3	5250	2066	237,8	115,4
17	lubelski	11533	162	67,9	7171	2770	302,5	61,4
18	puławski	6280	130	81,1	3862	1109	194,1	87,5
19	<b>Lubuskie</b>	<b>23388</b>	<b>230</b>	<b>73,7</b>	<b>14752</b>	<b>5609</b>	<b>351,7</b>	<b>37,8</b>
	Podregiony: Subregions:							
20	gorzowski	9715	252	75,6	5699	2833	138,6	15,8
21	zielonogórski	13673	217	72,3	9053	2776	213,1	22,0
22	<b>Łódzkie</b>	<b>44056</b>	<b>178</b>	<b>65,9</b>	<b>27923</b>	<b>9523</b>	<b>1005,0</b>	<b>179,4</b>
	Podregiony: Subregions:							
23	łódzki	6977	181	76,3	3440	2438	135,4	18,7
24	m. Łódź	16040	231	47,9	12018	2637	327,3	2,0
25	piotrkowski	9262	158	75,8	5755	1770	229,0	51,1
26	sieradzki	6026	134	79,9	3311	1337	172,9	58,7
27	skierniewicki	5751	158	73,0	3399	1341	140,4	48,8

a Przez Policję; bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. b Stan w dniu 31 XII. c Według faktycznego miejsca  
a By the Police; excluding punishable acts committed by juveniles. b As of 31 XII. c By actual workplace and kind of activity;

Pracujący <sup>bc</sup> w tys. Employed persons <sup>bc</sup> in thous.				Bezrobotni zarejestrowani <sup>b</sup> Registered unemployed persons <sup>b</sup>						Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>b</sup> w % Registered unemployment rate <sup>b</sup> in %	Lp. No.
przemysł i budownictwo industry and construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup> ; transportation and storage; accommodation and catering <sup>Δ</sup> ; information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	ogółem total	w tym kobiety of which women	z liczby ogółem — w % of total — in %					
						pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok out of work for longer than 1 year	w wieku at the age of				
				w tys.	in thous.		24 lata i mniej 24 years and less	50 lat i więcej 50 years and more			
<b>4087,0</b>	<b>3898,5</b>	<b>583,4</b>	<b>4420,2</b>	<b>1081,7</b>	<b>595,5</b>	<b>40,5</b>	<b>12,4</b>	<b>27,6</b>	<b>6,6</b>	1	
<b>341,1</b>	<b>302,9</b>	<b>47,6</b>	<b>355,0</b>	<b>68,8</b>	<b>37,3</b>	<b>37,5</b>	<b>9,9</b>	<b>32,2</b>	<b>5,7</b>	2	
57,7	41,4	4,9	48,8	14,7	7,5	37,1	10,7	34,0	7,8	3	
63,6	37,6	5,0	44,3	12,7	7,5	40,7	11,6	26,9	7,1	4	
67,0	44,8	5,3	56,7	19,6	10,5	32,2	9,8	32,8	9,2	5	
82,7	57,2	4,1	49,5	13,6	7,6	42,9	11,0	31,2	5,7	6	
70,1	121,9	28,4	155,8	8,2	4,2	36,7	4,6	37,4	2,1	7	
<b>217,6</b>	<b>180,2</b>	<b>27,3</b>	<b>205,8</b>	<b>81,5</b>	<b>48,8</b>	<b>45,2</b>	<b>12,4</b>	<b>25,3</b>	<b>9,9</b>	8	
90,1	91,4	15,9	106,5	18,3	10,7	39,4	9,9	26,1	5,5	9	
43,5	26,4	3,0	28,7	16,4	10,3	47,1	13,2	26,1	11,2	10	
33,3	26,9	3,8	26,8	17,5	10,7	44,4	13,1	23,8	13,3	11	
20,3	11,6	1,6	12,8	7,3	4,5	42,1	15,6	25,0	10,9	12	
30,3	23,9	2,9	31,0	22,1	12,5	50,3	12,4	25,2	15,8	13	
<b>150,5</b>	<b>156,7</b>	<b>21,1</b>	<b>205,8</b>	<b>81,2</b>	<b>41,5</b>	<b>44,0</b>	<b>14,6</b>	<b>23,1</b>	<b>8,8</b>	14	
16,5	21,0	1,9	24,6	12,7	6,5	46,1	14,2	23,5	10,5	15	
34,2	34,7	4,1	49,3	28,1	14,6	41,8	14,9	23,2	10,6	16	
62,8	71,1	12,2	95,0	23,9	12,2	46,6	11,7	24,5	7,3	17	
37,0	29,9	2,8	36,8	16,5	8,2	42,3	18,7	20,8	7,8	18	
<b>111,4</b>	<b>91,7</b>	<b>10,2</b>	<b>100,6</b>	<b>24,6</b>	<b>14,5</b>	<b>31,7</b>	<b>11,6</b>	<b>29,0</b>	<b>6,5</b>	19	
43,5	36,1	4,2	38,9	8,7	5,0	32,5	11,0	30,2	5,9	20	
67,9	55,6	6,0	61,6	15,9	9,5	31,2	11,9	28,4	7,0	21	
<b>276,4</b>	<b>240,4</b>	<b>35,2</b>	<b>273,6</b>	<b>72,7</b>	<b>37,6</b>	<b>41,9</b>	<b>10,0</b>	<b>30,8</b>	<b>6,7</b>	22	
46,0	36,6	3,6	30,4	11,6	5,6	37,0	9,5	31,2	7,9	23	
79,3	96,1	21,9	128,0	21,9	10,6	46,3	5,8	36,0	6,3	24	
71,1	49,6	4,5	52,7	16,1	9,1	37,1	11,2	27,8	6,6	25	
46,9	31,7	2,7	32,9	12,9	6,8	41,1	14,0	27,3	6,9	26	
32,9	26,5	2,5	29,6	10,3	5,6	46,2	12,4	28,0	6,8	27	

pracy i rodzaju działalności; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).  
with the employed persons on private farms in agriculture (estimated data).

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone <sup>a</sup> w zakończonych postępowaniach przygotowawczych Ascertained crimes <sup>a</sup> in completed preparatory proceedings					ogółem total	rolnictwo, leśnictwo, łowiactwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing
		ogółem total		w tym o charakterze of which				
		w liczbach bez- względ- nych in abso- lute numbers	na 10 tys. ludności per 10 thous. population	wskaznik wy- krywalności sprawców przestępstw stwierdzo- nych w % rate of detectability of delin- quents in ascertained crimes in %	krymi- nalnym criminal	gospo- darczym economic		
1	<b>Małopolskie</b> .....	<b>82410</b>	<b>243</b>	<b>79,4</b>	<b>43978</b>	<b>30858</b>	<b>1414,1</b>	<b>272,7</b>
	Podregiony: Subregions:							
2	krakowski .....	9583	133	77,7	6658	1329	270,0	72,5
3	m. Kraków .....	30206	394	71,4	15859	12827	463,8	4,6
4	nowosądecki .....	10825	201	85,8	5144	4481	206,0	70,6
5	nowotarski .....	4737	138	70,6	3020	904	120,3	38,6
6	oświęcimski .....	11585	210	83,3	6637	3697	183,7	28,5
7	tarnowski .....	15474	334	91,5	6660	7620	170,3	58,0
8	<b>Mazowieckie</b> .....	<b>103962</b>	<b>194</b>	<b>60,0</b>	<b>71012</b>	<b>19484</b>	<b>2617,7</b>	<b>303,6</b>
	Podregiony: Subregions:							
9	ciechanowski .....	6465	189	82,7	2727	2722	120,4	40,0
10	ostrolęcki .....	5627	145	79,4	3358	1061	141,8	50,3
11	płocki .....	4730	143	73,5	2613	1182	120,2	25,1
12	radomski .....	8730	142	70,4	5540	1768	211,8	62,3
13	siedlecki .....	5490	131	77,2	3354	996	124,2	42,6
14	m.st. Warszawa .....	45672	260	46,4	35253	7197	1286,7	5,6
15	warszawski wschodni .....	10850	172	63,8	7436	1605	264,5	36,7
16	warszawski zachodni .....	11129	177	61,1	7597	1766	248,5	12,3
17	żyrardowski .....	5269	203	71,5	3134	1187	99,7	28,7
18	<b>Opolskie</b> .....	<b>19771</b>	<b>199</b>	<b>74,1</b>	<b>11806</b>	<b>5307</b>	<b>332,4</b>	<b>50,2</b>
	Podregiony: Subregions:							
19	nyski .....	7275	195	76,3	4618	1734	104,3	20,8
20	opolski .....	12496	202	72,8	7188	3573	228,1	29,4
21	<b>Podkarpackie</b> .....	<b>29721</b>	<b>140</b>	<b>79,9</b>	<b>13487</b>	<b>11617</b>	<b>852,4</b>	<b>260,0</b>
	Podregiony: Subregions:							
22	krośnieński .....	11723	243	90,2	2722	8094	188,8	65,2
23	przemyski .....	3995	102	78,3	2376	729	144,7	58,1
24	rzeszowski .....	6826	107	68,1	4004	1534	280,8	69,2
25	tarnobrzeski .....	7177	116	75,5	4385	1260	238,1	67,4
26	<b>Podlaskie</b> .....	<b>16460</b>	<b>139</b>	<b>73,5</b>	<b>9722</b>	<b>3624</b>	<b>432,1</b>	<b>127,0</b>
	Podregiony: Subregions:							
27	białostocki .....	7060	138	66,5	4740	1143	187,6	30,4
28	łomżyński .....	5977	150	81,6	2867	1944	149,1	61,6
29	suwalski .....	3423	125	73,7	2115	537	95,4	34,9

a Przez Policję; bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. b Stan w dniu 31 XII. c Według faktycznego miejsca  
a By the Police; excluding punishable acts committed by juveniles. b As of 31 XII. c By actual workplace and kind of activity;

Pracujący <sup>bc</sup> w tys. Employed persons <sup>bc</sup> in thous.				Bezrobotni zarejestrowani <sup>b</sup> Registered unemployed persons <sup>b</sup>						Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>b</sup> w % Registered unemployment rate <sup>b</sup> in %	Lp. No.
przemysł i budownictwo industry and construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup> ; transportation and storage; accommodation and catering <sup>Δ</sup> ; information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	ogółem total	w tym kobiety of which women	z liczby ogółem — w % of total — in %					
						pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok out of work for longer than 1 year	w wieku at the age of				
				w tys.	in thous.		24 lata i mniej 24 years and less	50 lat i więcej 50 years and more	Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>b</sup> w % Registered unemployment rate <sup>b</sup> in %		
<b>338,4</b>	<b>359,2</b>	<b>44,6</b>	<b>399,2</b>	<b>79,4</b>	<b>44,7</b>	<b>39,5</b>	<b>13,9</b>	<b>26,3</b>	<b>5,3</b>	1	
73,2	66,6	3,7	53,9	13,3	7,2	40,4	14,7	26,9	4,7	2	
85,9	150,0	28,5	194,9	13,0	6,7	40,9	6,8	33,3	2,7	3	
48,7	40,9	3,2	42,6	15,8	9,9	37,6	16,4	22,5	7,1	4	
25,4	28,3	1,8	26,1	9,4	4,5	38,2	19,5	23,5	7,2	5	
66,2	41,5	4,5	43,0	13,8	7,9	37,0	11,5	28,2	7,0	6	
39,0	31,9	2,8	38,6	14,1	8,6	42,7	15,2	23,3	7,7	7	
<b>498,6</b>	<b>787,4</b>	<b>172,9</b>	<b>855,3</b>	<b>154,1</b>	<b>78,8</b>	<b>44,3</b>	<b>11,7</b>	<b>28,5</b>	<b>5,6</b>	8	
28,0	23,3	2,2	26,9	14,6	7,8	42,2	15,4	25,5	10,8	9	
30,2	29,3	2,6	29,4	16,5	8,5	47,0	17,3	24,4	10,4	10	
31,8	26,8	3,0	33,5	15,5	9,1	45,5	12,8	25,4	11,4	11	
50,3	42,8	4,2	52,3	37,1	18,3	48,4	12,2	26,8	14,9	12	
26,7	25,4	2,2	27,3	12,5	6,1	45,8	15,2	25,3	7,2	13	
172,7	438,2	141,1	529,0	26,1	13,1	41,5	4,4	36,1	2,0	14	
76,1	74,0	7,2	70,5	14,2	6,9	39,2	10,8	30,2	6,8	15	
60,8	101,6	8,3	65,5	11,2	5,6	40,0	9,0	33,2	3,9	16	
21,9	26,0	2,2	20,9	6,4	3,3	42,9	13,1	27,9	6,0	17	
<b>106,2</b>	<b>72,7</b>	<b>8,7</b>	<b>94,7</b>	<b>26,1</b>	<b>15,0</b>	<b>38,9</b>	<b>12,0</b>	<b>31,6</b>	<b>7,3</b>	18	
30,0	21,5	2,7	29,4	11,5	6,4	36,1	11,8	32,0	9,9	19	
76,2	51,2	6,1	65,2	14,6	8,6	41,1	12,2	31,3	6,0	20	
<b>215,7</b>	<b>155,3</b>	<b>15,9</b>	<b>205,5</b>	<b>91,0</b>	<b>48,6</b>	<b>46,1</b>	<b>14,0</b>	<b>23,9</b>	<b>9,6</b>	21	
48,3	29,8	2,7	42,7	20,5	11,3	46,3	12,7	25,2	9,8	22	
26,3	24,2	2,6	33,5	21,6	11,2	48,0	15,0	22,4	13,0	23	
64,1	61,1	6,9	79,4	26,9	13,9	49,0	13,7	23,7	8,7	24	
76,9	40,2	3,7	49,9	22,0	12,3	40,6	14,6	24,4	8,5	25	
<b>91,9</b>	<b>88,4</b>	<b>11,2</b>	<b>113,6</b>	<b>40,0</b>	<b>18,9</b>	<b>45,4</b>	<b>13,5</b>	<b>28,0</b>	<b>8,5</b>	26	
39,9	48,6	6,5	62,3	16,9	7,7	46,9	10,5	29,0	8,3	27	
31,6	23,5	2,6	29,7	13,8	6,7	46,0	16,4	26,7	8,5	28	
20,4	16,3	2,1	21,6	9,2	4,5	41,8	14,6	28,2	8,8	29	

pracy i rodzaju działalności; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).  
with the employed persons on private farms in agriculture (estimated data).

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone <sup>a</sup> w zakończonych postępowaniach przygotowawczych Ascertained crimes <sup>a</sup> in completed preparatory proceedings					ogółem total	rolnictwo, leśnictwo, łowiactwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing
		ogółem total			w tym o charakterze of which			
		w liczbach bez- względ- nych in abso- lute numbers	na 10 tys. ludności per 10 thous. population	wskaznik wy- krywalności sprawców przestępstw stwierdzo- nych w % rate of detectability of delin- quents in ascertained crimes in %	krymi- nalnym criminal	gospo- darczym economic		
1	<b>Pomorskie</b> .....	<b>44110</b>	<b>190</b>	<b>65,3</b>	<b>28963</b>	<b>9838</b>	<b>874,5</b>	<b>67,7</b>
	Podregiony: Subregions:							
2	chojnicki .....	2962	131	75,7	1805	517	76,5	14,9
3	gdański .....	9736	168	67,3	6522	1899	179,1	21,8
4	słupski .....	5377	160	72,7	3630	785	112,6	12,7
5	starogardzki .....	7455	172	74,0	4753	1606	137,0	16,0
6	trójmiejski .....	18580	249	56,9	12253	5031	369,4	2,2
7	<b>Śląskie</b> .....	<b>111679</b>	<b>245</b>	<b>77,6</b>	<b>63443</b>	<b>36639</b>	<b>1744,9</b>	<b>102,6</b>
	Podregiony: Subregions:							
8	bielski .....	11446	172	75,6	6185	3634	276,9	27,3
9	bytomski .....	11606	263	82,1	5570	5086	131,2	6,7
10	częstochowski .....	8999	174	78,9	5010	2524	198,6	26,8
11	gliwicki .....	12142	257	71,2	7425	3468	188,7	5,8
12	katowicki .....	24572	333	72,9	15793	6711	347,6	1,8
13	rybnicki .....	15132	238	83,2	7137	6501	201,1	13,5
14	sosnowiecki .....	16850	245	77,4	10251	4932	232,1	12,8
15	tycki .....	10932	277	83,9	6072	3783	168,7	7,8
16	<b>Świętokrzyskie</b> .....	<b>21085</b>	<b>169</b>	<b>79,9</b>	<b>11306</b>	<b>6718</b>	<b>481,2</b>	<b>149,7</b>
	Podregiony: Subregions:							
17	kielecki .....	13221	172	75,2	7977	3419	283,2	51,4
18	sandomiersko-jędrzejowski .....	7864	163	88,0	3329	3299	198,1	98,3
19	<b>Warmińsko-mazurskie</b> .....	<b>24490</b>	<b>171</b>	<b>71,5</b>	<b>15757</b>	<b>4387</b>	<b>452,8</b>	<b>70,7</b>
	Podregiony: Subregions:							
20	elbląski .....	9398	178	74,4	6016	1728	163,7	26,8
21	elcki .....	4596	159	77,8	2841	791	80,5	16,7
22	olsztyński .....	10496	170	66,1	6900	1868	208,6	27,3
23	<b>Wielkopolskie</b> .....	<b>57487</b>	<b>165</b>	<b>74,6</b>	<b>34616</b>	<b>14223</b>	<b>1541,7</b>	<b>214,4</b>
	Podregiony: Subregions:							
24	kaliski .....	10602	158	84,8	4993	3735	283,8	59,9
25	koniński .....	9135	139	81,5	5039	2365	238,9	54,0
26	leszczyński .....	7476	134	88,9	3816	2319	232,3	46,2
27	piłski .....	5518	134	83,2	3503	861	150,0	26,8
28	poznański .....	8979	139	71,0	5968	1422	291,7	25,5
29	m. Poznań .....	15777	292	55,9	11297	3521	345,0	1,9
30	<b>Zachodniopomorskie</b> .....	<b>33932</b>	<b>199</b>	<b>73,7</b>	<b>23939</b>	<b>4451</b>	<b>563,5</b>	<b>51,1</b>
	Podregiony: Subregions:							
31	koszaliński .....	7022	196	73,3	4598	1196	119,0	11,0
32	m. Szczecin .....	10484	259	69,7	8368	968	172,1	1,5
33	szczecinecko-pyrzycki .....	7699	179	80,8	4909	1341	114,1	20,6
34	szczeciński .....	8727	170	72,4	6064	946	158,3	18,0

a Przez Policję; bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. b Stan w dniu 31 XII. c Według faktycznego miejsca  
a By the Police; excluding punishable acts committed by juveniles. b As of 31 XII. c By actual workplace and kind of activity;

Pracujący <sup>bc</sup> w tys. Employed persons <sup>bc</sup> in thous.					Bezrobotni zarejestrowani <sup>b</sup> Registered unemployed persons <sup>b</sup>					Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>b</sup> w % Registered unemployment rate <sup>b</sup> in %	Lp. No.
przemysł i budownictwo industry and construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup> ; transportation and storage; accommodation and catering <sup>Δ</sup> ; information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	ogółem total	w tym kobiety of which women	z liczby ogółem — w % of total — in %					
						pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok out of work for longer than 1 year	w wieku at the age of				
				w tys.	in thous.		24 lata i mniej 24 years and less	50 lat i więcej 50 years and more			
<b>252,2</b>	<b>242,3</b>	<b>37,7</b>	<b>274,6</b>	<b>49,7</b>	<b>30,9</b>	<b>32,6</b>	<b>13,9</b>	<b>26,2</b>	<b>5,4</b>	1	
24,6	17,2	1,6	18,1	7,7	4,8	39,6	16,9	25,7	9,1	2	
59,3	50,9	3,8	43,2	11,5	7,5	27,0	16,5	24,3	6,0	3	
40,0	24,7	4,2	31,0	9,1	5,3	28,7	15,0	26,9	7,5	4	
54,1	28,3	3,2	35,4	10,9	7,3	35,1	14,6	25,5	7,4	5	
74,2	121,2	24,8	147,0	10,4	6,1	34,3	7,1	28,6	2,7	6	
<b>607,0</b>	<b>457,8</b>	<b>63,2</b>	<b>514,4</b>	<b>94,7</b>	<b>54,5</b>	<b>36,9</b>	<b>10,4</b>	<b>29,6</b>	<b>5,1</b>	7	
102,6	67,5	6,6	73,0	12,3	6,7	34,8	10,8	31,3	4,3	8	
39,7	38,4	4,2	42,2	11,7	6,9	41,6	10,7	28,6	8,2	9	
68,1	49,3	4,5	49,8	13,1	7,1	36,2	9,9	31,1	6,2	10	
65,9	50,7	6,3	60,1	9,6	5,6	36,0	10,6	30,4	4,8	11	
92,6	99,8	22,6	130,8	12,9	7,6	32,8	10,1	29,4	3,6	12	
79,9	48,0	5,9	53,9	11,3	7,3	36,6	12,8	26,6	5,3	13	
81,3	66,1	7,6	64,3	18,6	10,3	41,0	8,6	29,8	7,4	14	
77,0	37,9	5,6	40,4	5,3	3,2	31,5	11,9	29,8	3,0	15	
<b>108,9</b>	<b>94,0</b>	<b>9,5</b>	<b>119,2</b>	<b>46,6</b>	<b>24,2</b>	<b>35,5</b>	<b>14,1</b>	<b>24,9</b>	<b>8,8</b>	16	
75,9	66,2	7,1	82,7	30,1	15,4	33,9	11,6	26,6	9,6	17	
33,0	27,8	2,4	36,5	16,5	8,8	38,5	18,6	21,8	7,7	18	
<b>134,6</b>	<b>97,6</b>	<b>12,4</b>	<b>137,5</b>	<b>60,0</b>	<b>33,8</b>	<b>39,7</b>	<b>12,7</b>	<b>28,5</b>	<b>11,7</b>	19	
56,3	32,2	3,8	44,6	21,9	13,0	41,9	13,5	26,9	11,8	20	
22,9	16,4	2,0	22,6	13,2	7,5	38,8	12,6	29,9	14,1	21	
55,4	49,0	6,6	70,3	24,9	13,3	38,4	12,1	29,1	10,7	22	
<b>483,2</b>	<b>408,1</b>	<b>46,4</b>	<b>389,6</b>	<b>58,9</b>	<b>35,8</b>	<b>34,6</b>	<b>14,1</b>	<b>26,3</b>	<b>3,7</b>	23	
102,1	59,9	4,6	57,3	9,7	5,9	29,7	14,7	26,9	3,3	24	
76,0	51,7	4,7	52,4	17,4	10,6	36,9	16,3	22,1	6,8	25	
80,7	53,0	6,3	46,1	9,1	5,5	34,5	15,7	26,6	3,8	26	
47,9	38,5	3,2	33,7	10,0	6,1	33,3	14,0	28,1	6,3	27	
109,8	96,4	5,9	54,2	7,6	4,8	38,3	11,7	28,8	2,5	28	
66,8	108,5	21,7	146,0	5,0	2,8	33,6	6,2	31,2	1,4	29	
<b>153,2</b>	<b>163,8</b>	<b>19,6</b>	<b>175,9</b>	<b>52,6</b>	<b>30,6</b>	<b>38,1</b>	<b>11,2</b>	<b>31,0</b>	<b>8,5</b>	30	
33,0	35,6	3,6	35,8	12,4	7,0	38,4	10,7	32,3	9,5	31	
35,0	57,9	8,6	69,1	5,5	2,9	30,3	5,5	38,7	3,1	32	
36,5	23,6	2,9	30,5	19,6	11,6	39,5	12,5	29,0	14,7	33	
48,6	46,7	4,5	40,5	15,0	9,1	38,8	11,8	29,5	8,6	34	

pracy i rodzaju działalności; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).  
with the employed persons on private farms in agriculture (estimated data).



## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>a</sup> Average monthly gross wages and salaries <sup>a</sup>		Sieć rozdzielcza <sup>b</sup> w km Distribution network <sup>b</sup> in km			
				wodociągowa water supply		kanalizacyjna <sup>c</sup> sewage <sup>c</sup>	
				w zł in zł	Polska=100 Poland=100	ogółem total	na 100 km <sup>2</sup> per 100 km <sup>2</sup>
1	<b>P O L S K A</b> P O L A N D	<b>4527,89</b>	<b>100,0</b>	<b>303903,1</b>	<b>97,2</b>	<b>156780,5</b>	<b>50,1</b>
2	<b>Dolnośląskie</b>	<b>4654,51</b>	<b>102,8</b>	<b>16019,9</b>	<b>80,3</b>	<b>11523,0</b>	<b>57,8</b>
	Podregiony: Subregions:						
3	jeleniogórski	3889,70	85,9	3809,7	68,4	3060,6	55,0
4	legnicko-głogowski	5322,33	117,5	2629,3	75,7	2384,6	68,7
5	wałbrzyski	4038,08	89,2	2947,2	70,5	2065,1	49,4
6	wrocławski	4137,53	91,4	5240,5	81,5	3001,0	46,7
7	m. Wrocław	5070,35	112,0	1393,2	475,8	1011,7	345,5
8	<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>3886,20</b>	<b>85,8</b>	<b>23596,9</b>	<b>131,3</b>	<b>8085,8</b>	<b>45,0</b>
	Podregiony: Subregions:						
9	bydgosko-toruński	4174,62	92,2	4298,0	147,4	2493,7	85,5
10	grudziądzki	3612,10	79,8	6364,0	157,0	1717,2	42,4
11	inowrocławski	3564,35	78,7	4176,5	104,3	1361,5	34,0
12	świecki	3707,52	81,9	3048,9	91,3	1340,6	40,1
13	włocławski	3648,06	80,6	5709,5	156,2	1172,8	32,1
14	<b>Lubelskie</b>	<b>4020,25</b>	<b>88,8</b>	<b>21233,0</b>	<b>84,5</b>	<b>6442,9</b>	<b>25,6</b>
	Podregiony: Subregions:						
15	białski	3588,82	79,3	4260,5	71,3	1279,3	21,4
16	chełmsko-zamojski	3634,30	80,3	6448,6	69,4	2020,6	21,7
17	lubelski	4373,42	96,6	5525,4	130,9	1818,1	43,1
18	puławski	3781,03	83,5	4998,5	88,7	1324,9	23,5
19	<b>Lubuskie</b>	<b>3950,95</b>	<b>87,3</b>	<b>6987,6</b>	<b>50,0</b>	<b>4412,3</b>	<b>31,5</b>
	Podregiony: Subregions:						
20	gorzowski	3868,02	85,4	2699,6	44,2	1740,3	28,5
21	zielonogórski	4005,71	88,5	4288,0	54,4	2672,0	33,9
22	<b>Łódzkie</b>	<b>4141,94</b>	<b>91,5</b>	<b>23064,8</b>	<b>126,6</b>	<b>6859,4</b>	<b>37,6</b>
	Podregiony: Subregions:						
23	łódzki	3792,68	83,8	3557,9	161,3	946,0	42,9
24	m. Łódź	4462,50	98,6	1347,2	459,4	1143,3	389,9
25	piotrkowski	4295,53	94,9	6569,6	110,0	2370,1	39,7
26	sieradzki	3598,36	79,5	6515,0	115,0	1567,2	27,7
27	skierniewicki	3717,10	82,1	5075,1	124,3	832,8	20,4

a Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. b Stan w dniu 31 XII. c Oraz kolektory. d Łącznie z przy  
a Excluding economic entities employing up to 9 persons. b As of 31 XII. c And collectors. d Including connections leading

		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych <sup>b</sup> Connections leading to residential buildings <sup>b</sup>			Zużycie w gospodarstwach domowych (w ciągu roku) Consumption in households (during the year)		Zużycie energii elektrycznej w gospodarstwach domowych w miastach Consumption of electricity in households in urban areas	Lp. No.
gazowa gas supply		wodo- ciągowe water supply network	kanaliza- cyjne sewage network	gazowe <sup>d</sup> gas supply network <sup>d</sup>	wody z wodo- ciągów w hm <sup>3</sup> water from water supply system in hm <sup>3</sup>	gazu z sieci gas from gas supply system		
ogółem total	na 100 km <sup>2</sup> per 100 km <sup>2</sup>						w GWh	in GWh
<b>131044,6</b>	<b>41,9</b>	<b>5647284</b>	<b>3307168</b>	<b>2870330</b>	<b>1223,6</b>	<b>47029,4</b>	<b>17191,4</b>	1
<b>7234,4</b>	<b>36,3</b>	<b>357552</b>	<b>241473</b>	<b>166788</b>	<b>94,0</b>	<b>4522,6</b>	<b>1496,8</b>	2
1225,2	22,0	77446	55617	25589	14,8	745,4	250,8	3
1309,7	37,7	54371	40597	25791	13,5	611,8	202,3	4
1452,9	34,8	70118	47735	40835	17,6	862,3	326,8	5
1769,0	27,5	116585	59570	34411	19,8	864,6	156,0	6
1477,5	504,6	39032	37954	40162	28,3	1438,4	561,0	7
<b>3387,1</b>	<b>18,8</b>	<b>283392</b>	<b>153704</b>	<b>75775</b>	<b>68,0</b>	<b>1549,4</b>	<b>825,0</b>	8
1737,5	59,6	75844	53897	39305	25,8	847,9	397,0	9
516,6	12,7	57559	25806	8528	13,0	219,0	129,0	10
453,8	11,3	53563	24986	13009	11,5	227,7	132,4	11
246,1	7,4	33015	20671	6106	5,8	80,6	38,2	12
433,0	11,8	63411	28344	8827	12,0	174,3	128,3	13
<b>8161,0</b>	<b>32,5</b>	<b>377495</b>	<b>134534</b>	<b>153260</b>	<b>59,1</b>	<b>1885,7</b>	<b>639,6</b>	14
340,9	5,7	62034	28126	6925	8,3	84,9	80,7	15
2474,0	26,6	115719	41047	45494	14,5	392,6	151,6	16
3010,1	71,3	101938	34403	56471	22,3	995,1	298,9	17
2336,1	41,5	97804	30958	44370	14,0	413,2	108,4	18
<b>3242,5</b>	<b>23,2</b>	<b>136834</b>	<b>80785</b>	<b>67680</b>	<b>29,1</b>	<b>1372,6</b>	<b>463,5</b>	19
1365,6	22,3	51395	33322	24236	11,1	422,5	182,4	20
1876,9	23,8	85439	47463	43444	18,0	950,2	281,1	21
<b>3824,6</b>	<b>21,0</b>	<b>403031</b>	<b>160067</b>	<b>85619</b>	<b>88,2</b>	<b>1773,5</b>	<b>1198,8</b>	22
1178,2	53,4	83239	27995	27622	13,6	497,8	217,6	23
1165,7	397,5	26405	22740	28327	26,7	776,4	565,6	24
760,8	12,7	123814	52617	18703	19,7	295,9	183,4	25
348,4	6,1	102261	36173	3625	14,1	57,7	118,4	26
371,6	9,1	67312	20542	7342	14,1	145,7	113,8	27

łączami prowadzącymi do budynków niemieszkalnych.  
to non-residential buildings.

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>a</sup> Average monthly gross wages and salaries <sup>a</sup>		Sieć rozdzielcza <sup>b</sup> w km Distribution network <sup>b</sup> in km			
				wodociągowa water supply		kanalizacyjna <sup>c</sup> sewage <sup>c</sup>	
		w zł in zł	Polska=100 Poland=100	ogółem total	na 100 km <sup>2</sup> per 100 km <sup>2</sup>	ogółem total	na 100 km <sup>2</sup> per 100 km <sup>2</sup>
1	<b>Małopolskie</b> .....	<b>4347,10</b>	<b>96,0</b>	<b>20429,1</b>	<b>134,6</b>	<b>15870,3</b>	<b>104,5</b>
	Podregiony: Subregions:						
2	krakowski .....	4293,01	94,8	7506,0	185,1	4407,9	108,7
3	m. Kraków .....	4966,20	109,7	1450,9	443,9	1476,3	451,7
4	nowosądecki .....	3472,91	76,7	2908,7	82,5	3158,2	89,6
5	nowotarski .....	3574,34	78,9	1021,2	38,8	1965,8	74,7
6	oświęcimski .....	3861,09	85,3	3679,9	180,4	2153,7	105,6
7	tarnowski .....	3670,53	81,1	3862,4	148,3	2708,4	104,0
8	<b>Mazowieckie</b> .....	<b>5523,65</b>	<b>122,0</b>	<b>45154,6</b>	<b>127,0</b>	<b>15870,3</b>	<b>44,6</b>
	Podregiony: Subregions:						
9	ciechanowski .....	3772,07	83,3	6449,3	122,7	945,2	18,0
10	ostrolęcki .....	3952,04	87,3	5826,9	89,6	1224,9	18,8
11	płocki .....	4791,24	105,8	4988,8	148,9	962,3	28,7
12	radomski .....	4029,81	89,0	6159,6	106,9	2267,0	39,3
13	siedlecki .....	3830,06	84,6	5870,5	97,1	1641,2	27,2
14	m.st. Warszawa .....	6059,04	133,8	2455,2	474,7	2444,5	472,6
15	warszawski wschodni .....	4067,86	89,8	4677,4	149,7	2262,0	72,4
16	warszawski zachodni .....	4770,87	105,4	5406,0	219,5	3222,9	130,9
17	żyrardowski .....	4341,10	95,9	3320,9	131,0	900,3	35,5
18	<b>Opolskie</b> .....	<b>4144,91</b>	<b>91,5</b>	<b>7470,0</b>	<b>79,4</b>	<b>4995,6</b>	<b>53,1</b>
	Podregiony: Subregions:						
19	nyski .....	3718,99	82,1	2691,2	65,8	1537,5	37,6
20	opolski .....	4311,92	95,2	4778,8	89,8	3458,1	65,0
21	<b>Podkarpackie</b> .....	<b>3837,17</b>	<b>84,7</b>	<b>15088,2</b>	<b>84,5</b>	<b>16672,0</b>	<b>93,4</b>
	Podregiony: Subregions:						
22	krośnieński .....	3563,31	78,7	2011,5	36,3	3824,0	69,1
23	przemyski .....	3561,36	78,7	3114,3	72,6	3616,8	84,3
24	rzeszowski .....	4092,84	90,4	4682,3	131,9	5206,6	146,6
25	tarnobrzeski .....	3839,87	84,8	5280,1	118,2	4024,6	90,1
26	<b>Podlaskie</b> .....	<b>4005,94</b>	<b>88,5</b>	<b>13544,0</b>	<b>67,1</b>	<b>3553,3</b>	<b>17,6</b>
	Podregiony: Subregions:						
27	białostocki .....	4026,05	88,9	3660,7	71,3	1485,7	28,9
28	łomżyński .....	4048,63	89,4	5570,7	63,2	1109,7	12,6
29	suwalski .....	3887,15	85,8	4312,6	69,2	957,9	15,4

a Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. b Stan w dniu 31 XII. c Oraz kolektory. d Łącznie z przy  
a Excluding economic entities employing up to 9 persons. b As of 31 XII. c And collectors. d Including connections leading

		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych <sup>b</sup> Connections leading to residential buildings <sup>b</sup>			Zużycie w gospodarstwach domowych (w ciągu roku) Consumption in households (during the year)		Zużycie energii elektrycznej w gospodarstwach domowych w miastach Consumption of electricity in households in urban areas		Lp. No.
gazowa gas supply		wodo- ciągowy water supply network	kanaliza- cyjne sewage network	gazowe <sup>d</sup> gas supply network <sup>d</sup>	wody z wodo- ciągów w hm <sup>3</sup> water from water supply system in hm <sup>3</sup>	gazu z sieci gas from gas supply system			
ogółem total	na 100 km <sup>2</sup> per 100 km <sup>2</sup>								
<b>22441,8</b>	<b>147,8</b>	<b>477178</b>	<b>318706</b>	<b>455154</b>	<b>91,6</b>	<b>5046,5</b>	<b>1422,7</b>	1	
6789,4	167,5	169572	94887	140969	19,4	1351,6	153,7	2	
1752,1	536,0	43729	41239	53275	34,7	1605,2	754,1	3	
4402,5	124,9	51291	53309	75105	7,2	645,4	123,1	4	
628,8	23,9	31589	41202	12360	4,9	133,2	110,0	5	
4041,6	198,1	104693	43927	88541	15,3	659,5	180,2	6	
4827,4	185,3	76304	44142	84904	10,2	651,6	101,7	7	
<b>14750,4</b>	<b>41,5</b>	<b>806309</b>	<b>404027</b>	<b>402100</b>	<b>202,4</b>	<b>9716,6</b>	<b>2960,9</b>	8	
583,6	11,1	71974	22414	13927	13,6	276,7	89,5	9	
732,1	11,3	78567	30056	14774	14,7	238,4	93,3	10	
440,4	13,1	58748	19566	9609	11,8	188,2	107,3	11	
1311,6	22,8	117427	46554	31810	18,1	559,4	196,0	12	
988,8	16,4	92346	36387	23020	13,8	350,8	114,7	13	
2841,6	549,4	86344	62860	89153	81,4	3139,9	1601,5	14	
2738,4	87,7	111658	73236	85072	17,9	1813,8	347,5	15	
3808,3	154,6	140019	95027	116282	23,2	2849,9	313,7	16	
1305,6	51,5	49226	17927	18453	7,9	299,6	97,5	17	
<b>1842,0</b>	<b>19,6</b>	<b>164450</b>	<b>111394</b>	<b>45162</b>	<b>29,5</b>	<b>786,9</b>	<b>391,6</b>	18	
663,4	16,2	59043	33165	19242	10,9	342,0	139,5	19	
1178,5	22,2	105407	78229	25920	18,6	444,9	252,2	20	
<b>18097,7</b>	<b>101,4</b>	<b>329469</b>	<b>280993</b>	<b>358651</b>	<b>48,7</b>	<b>2742,4</b>	<b>527,2</b>	21	
4189,9	75,7	44535	67345	91397	6,3	668,7	94,3	22	
2986,3	69,6	69499	56172	58051	9,7	433,1	92,5	23	
6028,3	169,8	109327	91362	114791	16,6	954,1	180,5	24	
4893,2	109,6	106108	66114	94412	16,1	686,6	159,9	25	
<b>1271,8</b>	<b>6,3</b>	<b>197128</b>	<b>93960</b>	<b>31021</b>	<b>39,4</b>	<b>602,0</b>	<b>450,9</b>	26	
961,1	18,7	68962	44510	23905	15,8	498,3	231,9	27	
243,2	2,8	84851	29890	6231	14,4	97,8	123,0	28	
67,4	1,1	43315	19560	885	9,2	5,9	96,0	29	

łączami prowadzącymi do budynków niemieszkalnych.  
to non-residential buildings.

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>a</sup> Average monthly gross wages and salaries <sup>a</sup>		Sieć rozdzielcza <sup>b</sup> w km Distribution network <sup>b</sup> in km			
				wodociągowa water supply		kanalizacyjna <sup>c</sup> sewage <sup>c</sup>	
		w zł in zł	Polska=100 Poland=100	ogółem total	na 100 km <sup>2</sup> per 100 km <sup>2</sup>	ogółem total	na 100 km <sup>2</sup> per 100 km <sup>2</sup>
1	<b>Pomorskie</b> .....	<b>4496,64</b>	<b>99,3</b>	<b>16123,6</b>	<b>88,1</b>	<b>10699,9</b>	<b>58,4</b>
	Podregiony: Subregions:						
2	chojnicki .....	3516,25	77,7	2422,9	59,0	1711,9	41,7
3	gdański .....	3865,64	85,4	5594,8	125,9	3583,3	80,6
4	śląpski .....	3855,62	85,2	2677,9	51,1	2029,5	38,7
5	starogardzki .....	4054,95	89,6	3709,2	90,4	1826,5	44,5
6	trójmiejski .....	5238,03	115,7	1718,8	414,8	1548,7	373,7
7	<b>Śląskie</b> .....	<b>4481,57</b>	<b>99,0</b>	<b>21550,0</b>	<b>174,7</b>	<b>16264,1</b>	<b>131,9</b>
	Podregiony: Subregions:						
8	bielski .....	4237,15	93,6	4034,7	171,4	4079,6	173,3
9	bytomski .....	4057,91	89,6	2090,2	132,6	1456,8	92,4
10	częstochowski .....	3786,14	83,6	3625,2	118,9	1716,4	56,3
11	gliwicki .....	4684,88	103,5	1491,0	169,7	1200,8	136,7
12	katowicki .....	4911,57	108,5	1745,0	459,2	1544,1	406,3
13	rybnicki .....	4726,02	104,4	3177,6	234,9	2465,2	182,3
14	sosnowiecki .....	4568,47	100,9	2976,1	165,5	1647,3	91,6
15	tyski .....	4087,29	90,3	2410,2	255,3	2153,9	228,1
16	<b>Świętokrzyskie</b> .....	<b>3911,49</b>	<b>86,4</b>	<b>13715,2</b>	<b>117,1</b>	<b>6122,2</b>	<b>52,3</b>
	Podregiony: Subregions:						
17	kielecki .....	3937,89	87,0	6281,9	124,9	3618,8	71,9
18	sandomiersko-jędrzejowski .....	3853,80	85,1	7433,3	111,3	2503,4	37,5
19	<b>Warmińsko-mazurskie</b> .....	<b>3802,98</b>	<b>84,0</b>	<b>16230,7</b>	<b>67,1</b>	<b>7177,2</b>	<b>29,7</b>
	Podregiony: Subregions:						
20	elbląski .....	3645,89	80,5	5789,7	77,2	2357,1	31,4
21	elcki .....	3564,23	78,7	3731,2	58,8	1776,1	28,0
22	olsztyński .....	4006,68	88,5	6709,8	64,9	3044,0	29,5
23	<b>Wielkopolskie</b> .....	<b>4124,13</b>	<b>91,1</b>	<b>32332,0</b>	<b>108,4</b>	<b>14264,8</b>	<b>47,8</b>
	Podregiony: Subregions:						
24	kaliski .....	3556,09	78,5	7107,4	122,9	2823,0	48,8
25	koniński .....	3734,62	82,5	8710,0	136,2	2418,0	37,8
26	leszczyński .....	3716,92	82,1	4998,6	83,4	2581,8	43,1
27	piłski .....	3809,50	84,1	4499,6	69,7	1957,6	30,3
28	poznański .....	4046,48	89,4	5819,4	118,1	3497,7	71,0
29	m. Poznań .....	5062,37	111,8	1197,0	457,0	986,7	376,7
30	<b>Zachodniopomorskie</b> .....	<b>4154,25</b>	<b>91,7</b>	<b>11363,5</b>	<b>49,6</b>	<b>7967,4</b>	<b>34,8</b>
	Podregiony: Subregions:						
31	koszaliński .....	3826,52	84,5	3057,4	70,0	2420,9	55,5
32	m. Szczecin .....	4732,93	104,5	782,9	260,4	619,3	206,0
33	szczecinecko-pyrzycki .....	3685,73	81,4	3945,3	38,2	2555,5	24,7
34	szczeciński .....	4085,94	90,2	3577,9	45,4	2371,7	30,1

a Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. b Stan w dniu 31 XII. c Oraz kolektory. d Łącznie z przy  
a Excluding economic entities employing up to 9 persons. b As of 31 XII. c And collectors. d Including connections leading

		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych <sup>b</sup> Connections leading to residential buildings <sup>b</sup>			Zużycie w gospodarstwach domowych (w ciągu roku) Consumption in households (during the year)		Zużycie energii elektrycznej w gospodarstwach domowych w miastach Consumption of electricity in households in urban areas	Lp. No.
gazowa gas supply		wodo- ciągowe water supply network	kanaliza- cyjne sewage network	gazowe <sup>d</sup> gas supply network <sup>d</sup>	wody z wo- dociągów w hm <sup>3</sup> water from water supply system in hm <sup>3</sup>	gazu z sieci gas from gas supply system		
ogółem total	na 100 km <sup>2</sup> per 100 km <sup>2</sup>						w GWh	
<b>6095,4</b>	<b>33,3</b>	<b>295622</b>	<b>206703</b>	<b>125087</b>	<b>77,9</b>	<b>2465,1</b>	<b>1063,4</b>	1
289,3	7,0	34241	28481	5411	6,2	68,4	69,3	2
2477,4	55,8	105279	68129	40194	19,8	627,4	152,5	3
623,8	11,9	42561	32788	13632	10,5	234,9	114,7	4
1059,1	25,8	57500	35954	21900	12,9	343,0	131,5	5
1645,8	397,2	56041	41351	43950	28,5	1191,5	595,4	6
<b>15964,9</b>	<b>129,4</b>	<b>626230</b>	<b>404621</b>	<b>380258</b>	<b>134,7</b>	<b>5288,5</b>	<b>2687,9</b>	7
4152,6	176,4	103785	91730	94222	16,8	1060,0	266,7	8
1281,8	81,3	62002	46753	32896	12,5	452,6	256,5	9
1737,3	57,0	105890	51910	39253	16,4	524,2	218,9	10
1135,7	129,3	49823	34905	29131	13,9	593,0	310,9	11
1495,7	393,6	45968	30710	41445	24,0	955,7	581,4	12
1954,0	144,5	99449	56075	41615	17,6	464,6	353,0	13
2272,7	126,3	94668	44470	57067	21,0	772,8	472,9	14
1935,2	205,0	64645	48068	44629	12,4	465,8	227,6	15
<b>3814,5</b>	<b>32,6</b>	<b>246071</b>	<b>119036</b>	<b>73127</b>	<b>33,0</b>	<b>910,2</b>	<b>346,6</b>	16
1883,5	37,4	136357	77134	44150	21,4	672,0	255,4	17
1931,0	28,9	109714	41902	28977	11,6	238,2	91,2	18
<b>2281,0</b>	<b>9,4</b>	<b>174874</b>	<b>104062</b>	<b>50845</b>	<b>44,5</b>	<b>1017,2</b>	<b>531,4</b>	19
737,4	9,8	67580	37951	17206	16,8	316,2	192,7	20
287,0	4,5	32728	19381	7173	8,3	125,3	106,9	21
1256,6	12,2	74566	46730	26466	19,4	575,8	231,9	22
<b>12911,2</b>	<b>43,3</b>	<b>584087</b>	<b>359369</b>	<b>284520</b>	<b>128,3</b>	<b>4891,9</b>	<b>1389,2</b>	23
2316,2	40,0	124387	63905	43805	25,2	596,3	219,5	24
1518,4	23,7	123432	55467	21576	22,9	386,8	203,9	25
3010,8	50,2	98391	65480	62033	21,7	822,1	176,6	26
1075,9	16,7	61629	40622	23709	13,6	354,5	143,7	27
3689,6	74,9	132397	94946	91261	23,1	1549,8	201,2	28
1300,4	496,5	43851	38949	42136	21,6	1182,5	444,3	29
<b>5724,3</b>	<b>25,0</b>	<b>187562</b>	<b>133734</b>	<b>115283</b>	<b>55,3</b>	<b>2458,1</b>	<b>795,9</b>	30
1312,0	30,1	47453	37934	25931	12,4	565,2	158,8	31
914,3	304,1	18173	18222	22569	13,6	761,2	291,3	32
1442,5	14,0	54387	36543	25381	11,8	374,6	152,6	33
2055,5	26,1	67549	41035	41402	17,4	757,1	193,3	34

łączami prowadzącymi do budynków niemieszkalnych.  
to non-residential buildings.

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe <sup>a</sup> Dwelling stocks <sup>a</sup>						
		mieszkania dwellings		izby w tys. rooms in thous.	powierz- chnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> useful floor area of dwell- ings in thous. m <sup>2</sup>	liczba izb w miesz- kaniu number of rooms per dwelling	przeciętna number of persons per	
		w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population				1 miesz- kanie dwelling	1 izbę room
1	<b>P O L S K A</b> P O L A N D	<b>14439,8</b>	<b>375,7</b>	<b>55205,6</b>	<b>1068557,5</b>	<b>3,82</b>	<b>2,66</b>	<b>0,70</b>
2	<b>Dolnośląskie</b> Podregiony: Subregions:	<b>1168,9</b>	<b>402,7</b>	<b>4478,2</b>	<b>84792,0</b>	<b>3,83</b>	<b>2,48</b>	<b>0,65</b>
3	jeleniogórski .....	214,5	379,4	828,8	15653,9	3,86	2,64	0,68
4	legnicko-głogowski .....	167,3	371,4	636,5	11666,2	3,81	2,69	0,71
5	wałbrzyski .....	261,2	397,6	914,0	17172,8	3,50	2,52	0,72
6	wrocławski .....	206,1	348,6	884,1	18043,2	4,29	2,87	0,67
7	m. Wrocław .....	319,8	500,7	1215,0	22255,9	3,80	2,00	0,53
8	<b>Kujawsko-pomorskie</b> Podregiony: Subregions:	<b>745,8</b>	<b>358,1</b>	<b>2813,7</b>	<b>52281,8</b>	<b>3,77</b>	<b>2,79</b>	<b>0,74</b>
9	bydgosko-toruński .....	308,5	397,3	1127,7	20416,1	3,66	2,52	0,69
10	grudziądzki .....	133,4	341,0	509,0	9634,3	3,82	2,93	0,77
11	inowrocławski .....	120,3	329,5	458,0	8516,1	3,81	3,03	0,80
12	świecki .....	58,3	307,7	240,1	4573,6	4,12	3,25	0,79
13	włocławski .....	125,4	347,2	478,9	9141,7	3,82	2,88	0,75
14	<b>Lubelskie</b> Podregiony: Subregions:	<b>774,4</b>	<b>364,2</b>	<b>2982,4</b>	<b>59796,0</b>	<b>3,85</b>	<b>2,75</b>	<b>0,71</b>
15	białski .....	109,3	360,6	437,0	8796,1	4,00	2,77	0,69
16	chełmsko-zamojski .....	222,9	354,4	859,2	17806,4	3,85	2,82	0,73
17	lubelski .....	279,1	391,9	1052,3	20103,3	3,77	2,55	0,68
18	puławski .....	163,1	338,5	633,9	13090,2	3,89	2,95	0,76
19	<b>Lubuskie</b> Podregiony: Subregions:	<b>372,9</b>	<b>366,7</b>	<b>1480,8</b>	<b>27450,7</b>	<b>3,97</b>	<b>2,73</b>	<b>0,69</b>
20	gorzowski .....	141,5	366,5	577,0	10379,8	4,08	2,73	0,67
21	zielonogórski .....	231,4	366,8	903,8	17070,9	3,91	2,73	0,70
22	<b>Łódzkie</b> Podregiony: Subregions:	<b>1016,3</b>	<b>410,4</b>	<b>3661,3</b>	<b>70318,2</b>	<b>3,60</b>	<b>2,44</b>	<b>0,68</b>
23	łódzki .....	153,9	397,6	575,5	11620,6	3,74	2,51	0,67
24	m. Łódź .....	356,4	516,1	1097,8	19317,8	3,08	1,94	0,63
25	piotrkowski .....	218,7	372,4	845,8	16570,1	3,87	2,69	0,69
26	sieradzki .....	155,5	346,7	630,9	12762,6	4,06	2,88	0,71
27	skierniewicki .....	131,9	363,2	511,3	10047,1	3,88	2,75	0,71

a Stan w dniu 31 XII; dane na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Podział według form budownictwa.

a As of 31 XII; based on balance of dwelling stocks. b Division by forms of construction.

		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed							
average		mieszkania dwellings					izby rooms		
powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> useful floor area in m <sup>2</sup>		ogółem total	na 1000 ludności per 1000 population	z liczby ogółem <sup>b</sup> of total <sup>b</sup>			ogółem total	na 1000 ludności per 1000 population	Lp. No.
1 miesz- kania per dwelling	na 1 osobę per person			indywi- dualne private	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdzielcze coopera- tives			
<b>74,0</b>	<b>27,8</b>	<b>178342</b>	<b>4,6</b>	<b>82408</b>	<b>90276</b>	<b>2311</b>	<b>697057</b>	<b>18,1</b>	1
<b>72,5</b>	<b>29,2</b>	<b>17065</b>	<b>5,9</b>	<b>5319</b>	<b>10820</b>	<b>202</b>	<b>59467</b>	<b>20,5</b>	2
73,0	27,7	1679	3,0	992	661	—	6226	11,0	3
69,7	25,9	1340	3,0	853	412	1	5951	13,2	4
65,7	26,1	1064	1,6	766	231	—	4659	7,1	5
87,5	30,5	4138	7,0	2437	1527	120	18222	31,0	6
69,6	34,9	8844	13,9	271	7989	81	24409	38,2	7
<b>70,1</b>	<b>25,1</b>	<b>7743</b>	<b>3,7</b>	<b>4252</b>	<b>2854</b>	<b>229</b>	<b>31679</b>	<b>15,2</b>	8
66,2	26,3	4108	5,3	1664	1987	229	15526	20,0	9
72,2	24,6	1252	3,2	814	370	—	5434	13,9	10
70,8	23,3	1105	3,0	802	277	—	4836	13,2	11
78,5	24,2	464	2,4	365	48	—	2286	12,1	12
72,9	25,3	814	2,3	607	172	—	3597	10,0	13
<b>77,2</b>	<b>28,1</b>	<b>7361</b>	<b>3,5</b>	<b>4252</b>	<b>2708</b>	<b>221</b>	<b>31449</b>	<b>14,8</b>	14
80,5	29,0	1111	3,7	734	352	24	4694	15,5	15
79,9	28,3	1135	1,8	928	158	—	5685	9,0	16
72,0	28,2	4167	5,9	1798	2042	197	16078	22,6	17
80,2	27,2	948	2,0	792	156	—	4992	10,3	18
<b>73,6</b>	<b>27,0</b>	<b>4000</b>	<b>3,9</b>	<b>1868</b>	<b>1969</b>	<b>105</b>	<b>15718</b>	<b>15,5</b>	19
73,4	26,9	1342	3,5	685	535	105	5425	14,1	20
73,8	27,1	2658	4,2	1183	1434	—	10293	16,3	21
<b>69,2</b>	<b>28,4</b>	<b>7473</b>	<b>3,0</b>	<b>5028</b>	<b>2201</b>	<b>150</b>	<b>33090</b>	<b>13,3</b>	22
75,5	30,0	1450	3,8	1292	129	—	6927	17,9	23
54,2	28,0	2520	3,6	674	1763	28	8335	12,0	24
75,8	28,2	1479	2,5	1338	131	—	7611	13,0	25
82,1	28,5	1284	2,9	1142	121	21	6467	14,4	26
76,2	27,7	740	2,0	582	57	101	3750	10,3	27



## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe <sup>a</sup> Dwelling stocks <sup>a</sup>						
		mieszkania dwellings		izby w tys. rooms in thous.	powierz- chnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> useful floor area of dwell- ings in thous. m <sup>2</sup>	liczba izb w miesz- kaniu number of rooms per dwelling	przeciętna number of persons per	
		w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population				1 miesz- kanie dwelling	1 izbę room
1	<b>Małopolskie</b> .....	<b>1181,9</b>	<b>348,5</b>	<b>4629,3</b>	<b>92716,6</b>	<b>3,92</b>	<b>2,87</b>	<b>0,73</b>
	Podregiony: Subregions:							
2	krakowski .....	222,5	306,7	988,0	21381,4	4,44	3,26	0,73
3	m. Kraków .....	380,1	495,3	1191,4	21921,0	3,13	2,02	0,64
4	nowosądecki .....	150,4	279,0	633,7	12987,4	4,21	3,58	0,85
5	nowotarski .....	103,9	302,5	473,5	9662,4	4,56	3,31	0,73
6	oświęcimski .....	181,7	328,9	752,7	14687,3	4,14	3,04	0,73
7	tarnowski .....	143,2	309,1	590,1	12077,1	4,12	3,24	0,79
8	<b>Mazowieckie</b> .....	<b>2263,5</b>	<b>420,4</b>	<b>8208,4</b>	<b>163421,9</b>	<b>3,63</b>	<b>2,38</b>	<b>0,66</b>
	Podregiony: Subregions:							
9	ciechanowski .....	118,0	344,9	471,4	9361,8	4,00	2,90	0,73
10	ostrołęcki .....	123,7	319,7	518,8	10480,0	4,19	3,13	0,75
11	płocki .....	119,7	362,5	465,9	8884,1	3,89	2,76	0,71
12	radomski .....	217,7	354,7	797,6	15985,5	3,66	2,82	0,77
13	siedlecki .....	151,8	361,1	604,6	12322,9	3,98	2,77	0,70
14	m.st. Warszawa .....	952,7	539,9	3014,3	56166,6	3,16	1,85	0,59
15	warszawski wschodni .....	232,8	367,3	938,2	19603,5	4,03	2,72	0,68
16	warszawski zachodni .....	249,6	394,5	1032,9	23154,5	4,14	2,53	0,61
17	żyrardowski .....	97,5	375,0	364,6	7463,0	3,74	2,67	0,71
18	<b>Opolskie</b> .....	<b>355,2</b>	<b>358,8</b>	<b>1488,8</b>	<b>28728,4</b>	<b>4,19</b>	<b>2,79</b>	<b>0,67</b>
	Podregiony: Subregions:							
19	nyski .....	134,4	360,4	535,9	10500,9	3,99	2,77	0,70
20	opolski .....	220,8	357,9	952,8	18227,5	4,31	2,79	0,65
21	<b>Podkarpackie</b> .....	<b>663,1</b>	<b>311,5</b>	<b>2717,9</b>	<b>54178,6</b>	<b>4,10</b>	<b>3,21</b>	<b>0,78</b>
	Podregiony: Subregions:							
22	krośnieński .....	145,4	301,2	616,1	12006,0	4,24	3,32	0,78
23	przemyski .....	121,8	310,7	487,7	10015,2	4,00	3,22	0,80
24	rzeszowski .....	207,0	324,6	845,7	16968,7	4,08	3,08	0,75
25	tarnobrzeski .....	188,9	306,4	768,4	15188,7	4,07	3,26	0,80
26	<b>Podlaskie</b> .....	<b>450,0</b>	<b>379,9</b>	<b>1809,7</b>	<b>34486,8</b>	<b>4,02</b>	<b>2,63</b>	<b>0,65</b>
	Podregiony: Subregions:							
27	białostocki .....	210,6	411,0	811,5	14907,5	3,85	2,43	0,63
28	łomżyński .....	145,9	365,7	611,6	12078,2	4,19	2,73	0,65
29	suwalski .....	93,5	342,2	386,6	7501,1	4,13	2,92	0,71

a Stan w dniu 31 XII; dane na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Podział według form budownictwa.

a As of 31 XII; based on balance of dwelling stocks. b Division by forms of construction.

		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed							
average		mieszkania dwellings					izby rooms		
powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> useful floor area in m <sup>2</sup>		ogółem total	na 1000 ludności per 1000 population	z liczby ogółem <sup>b</sup> of total <sup>b</sup>			ogółem total	na 1000 ludności per 1000 population	Lp. No.
1 miesz- kania per dwelling	na 1 osobę per person			indywi- dualne private	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdzielcze coopera- tives			
<b>78,4</b>	<b>27,3</b>	<b>19963</b>	<b>5,9</b>	<b>8634</b>	<b>11037</b>	<b>195</b>	<b>78308</b>	<b>23,1</b>	1
96,1	29,5	3557	4,9	2823	683	—	19108	26,4	2
57,7	28,6	11044	14,4	904	10007	133	29164	38,0	3
86,3	24,1	1261	2,3	1232	27	—	7533	14,0	4
93,0	28,1	1214	3,5	1089	123	—	6828	19,9	5
80,8	26,6	1466	2,7	1238	124	62	7875	14,3	6
84,3	26,1	1421	3,1	1348	73	—	7800	16,8	7
<b>72,2</b>	<b>30,3</b>	<b>37274</b>	<b>6,9</b>	<b>13381</b>	<b>23096</b>	<b>460</b>	<b>132297</b>	<b>24,6</b>	8
79,4	27,4	1210	3,5	905	287	—	5186	15,1	9
84,7	27,1	1155	3,0	1010	133	—	6050	15,6	10
74,2	26,9	1176	3,6	750	366	—	4812	14,6	11
73,4	26,0	2080	3,4	1511	528	—	9630	15,7	12
81,2	29,3	1723	4,1	1321	354	—	7748	18,4	13
59,0	31,8	20331	11,6	2063	17762	452	55879	31,8	14
84,2	30,9	3857	6,1	2583	1244	—	16832	26,7	15
92,8	36,6	4719	7,5	2378	2263	8	21329	33,9	16
76,6	28,7	1023	3,9	860	159	—	4831	18,6	17
<b>80,9</b>	<b>29,0</b>	<b>2001</b>	<b>2,0</b>	<b>1381</b>	<b>607</b>	<b>—</b>	<b>9185</b>	<b>9,3</b>	18
78,1	28,2	652	1,7	516	136	—	3203	8,6	19
82,5	29,5	1349	2,2	865	471	—	5982	9,7	20
<b>81,7</b>	<b>25,4</b>	<b>8131</b>	<b>3,8</b>	<b>5299</b>	<b>2377</b>	<b>356</b>	<b>37623</b>	<b>17,7</b>	21
82,6	24,9	1190	2,5	1002	95	—	6339	13,1	22
82,2	25,6	1035	2,6	872	163	—	5217	13,3	23
82,0	26,6	4236	6,7	1985	1923	328	17158	27,0	24
80,4	24,6	1670	2,7	1440	196	28	8909	14,5	25
<b>76,6</b>	<b>29,1</b>	<b>5023</b>	<b>4,2</b>	<b>2268</b>	<b>2659</b>	<b>6</b>	<b>21393</b>	<b>18,1</b>	26
70,8	29,1	3103	6,1	1099	1972	—	12448	24,3	27
82,8	30,3	988	2,5	743	181	6	5126	12,8	28
80,2	27,5	932	3,4	426	506	—	3819	14,0	29

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe <sup>a</sup> Dwelling stocks <sup>a</sup>						
		mieszkania dwellings		izby w tys. rooms in thous.	powierz- chnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> useful floor area of dwell- ings in thous. m <sup>2</sup>	liczba izb w miesz- kaniu number of rooms per dwelling	przeciętna number of persons per	
		w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population				1 miesz- kanie dwelling	1 izbę room
1	<b>Pomorskie</b> .....	<b>863,5</b>	<b>371,5</b>	<b>3266,0</b>	<b>62241,6</b>	<b>3,78</b>	<b>2,69</b>	<b>0,71</b>
	Podregiony: Subregions:							
2	chojnicki .....	68,8	304,3	292,6	5707,4	4,25	3,29	0,77
3	gdański .....	185,0	317,7	794,8	16705,7	4,30	3,15	0,73
4	słupski .....	116,9	348,3	454,5	8404,1	3,89	2,87	0,74
5	starogardzki .....	138,1	318,9	534,2	10033,5	3,87	3,14	0,81
6	trójmiejski .....	354,7	474,8	1189,9	21391,0	3,35	2,11	0,63
7	<b>Śląskie</b> .....	<b>1761,8</b>	<b>387,4</b>	<b>6628,0</b>	<b>125074,2</b>	<b>3,76</b>	<b>2,58</b>	<b>0,69</b>
	Podregiony: Subregions:							
8	bielski .....	233,8	350,5	987,9	19766,6	4,23	2,85	0,68
9	bytomski .....	170,8	388,1	642,6	11942,3	3,76	2,58	0,68
10	częstochowski .....	199,8	387,1	756,7	15237,3	3,79	2,58	0,68
11	gliwicki .....	187,7	398,3	667,3	11909,5	3,55	2,51	0,71
12	katowicki .....	338,1	459,1	1102,0	19458,5	3,26	2,18	0,67
13	rybnicki .....	210,8	331,6	892,6	17046,2	4,23	3,02	0,71
14	sosnowiecki .....	286,1	417,3	1011,8	18564,2	3,54	2,40	0,68
15	tyski .....	134,7	340,1	567,2	11149,5	4,21	2,94	0,70
16	<b>Świętokrzyskie</b> .....	<b>444,3</b>	<b>356,1</b>	<b>1681,7</b>	<b>33157,9</b>	<b>3,79</b>	<b>2,81</b>	<b>0,74</b>
	Podregiony: Subregions:							
17	kielecki .....	278,9	364,2	1027,3	19516,3	3,68	2,75	0,75
18	sandomiersko-jędrzejowski .....	165,4	343,3	654,4	13641,6	3,96	2,91	0,74
19	<b>Warmińsko-mazurskie</b> .....	<b>514,2</b>	<b>358,6</b>	<b>1943,4</b>	<b>35237,9</b>	<b>3,78</b>	<b>2,79</b>	<b>0,74</b>
	Podregiony: Subregions:							
20	elbląski .....	181,3	343,0	685,6	12552,7	3,78	2,92	0,77
21	elcki .....	102,1	352,7	391,1	6979,6	3,83	2,84	0,74
22	olsztyński .....	230,8	374,8	866,8	15705,6	3,76	2,67	0,71
23	<b>Wielkopolskie</b> .....	<b>1211,5</b>	<b>347,2</b>	<b>4909,4</b>	<b>98520,3</b>	<b>4,05</b>	<b>2,88</b>	<b>0,71</b>
	Podregiony: Subregions:							
24	kaliski .....	215,9	321,8	916,0	18761,9	4,24	3,11	0,73
25	koniński .....	216,2	328,2	885,9	17384,0	4,10	3,05	0,74
26	leszczyński .....	172,9	310,5	745,4	15386,5	4,31	3,22	0,75
27	piłski .....	132,4	321,2	540,4	10405,1	4,08	3,11	0,76
28	poznański .....	216,0	331,4	923,9	19932,4	4,28	3,02	0,71
29	m. Poznań .....	258,0	479,0	897,7	16650,4	3,48	2,09	0,60
30	<b>Zachodniopomorskie</b> .....	<b>652,5</b>	<b>382,6</b>	<b>2506,5</b>	<b>46154,7</b>	<b>3,84</b>	<b>2,61</b>	<b>0,68</b>
	Podregiony: Subregions:							
31	koszaliński .....	139,7	390,0	551,2	10400,0	3,94	2,56	0,65
32	m. Szczecin .....	177,8	440,1	636,9	11351,2	3,58	2,27	0,63
33	szczecinecko-pyrzycki .....	148,7	345,6	572,0	10393,3	3,85	2,89	0,75
34	szczeciński .....	186,4	363,2	746,4	14010,1	4,00	2,75	0,69

a Stan w dniu 31 XII; dane na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Podział według form budownictwa.

a As of 31 XII; based on balance of dwelling stocks. b Division by forms of construction.

		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed							
average		mieszkania dwellings					izby rooms		
powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> useful floor area in m <sup>2</sup>		ogółem total	na 1000 ludności per 1000 population	z liczby ogółem <sup>b</sup> of total <sup>b</sup>			ogółem total	na 1000 ludności per 1000 population	Lp. No.
1 miesz- kania per dwelling	na 1 osobę per person			indywi- dualne private	przeznac- zone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdzielcze coopera- tives			
<b>72,1</b>	<b>26,8</b>	<b>15815</b>	<b>6,8</b>	<b>5379</b>	<b>9977</b>	<b>116</b>	<b>55319</b>	<b>23,8</b>	1
82,9	25,2	897	4,0	709	140	—	4086	18,1	2
90,3	28,7	4748	8,2	2637	2085	20	19696	34,1	3
71,9	25,0	1451	4,3	918	461	—	6105	18,2	4
72,7	23,2	1030	2,4	739	270	—	4451	10,3	5
60,3	28,6	7689	10,3	376	7021	96	20981	28,1	6
<b>71,0</b>	<b>27,5</b>	<b>12227</b>	<b>2,7</b>	<b>8018</b>	<b>3737</b>	<b>24</b>	<b>55215</b>	<b>12,1</b>	7
84,6	29,6	2069	3,1	1731	338	—	10337	15,5	8
69,9	27,1	1227	2,8	844	311	—	5457	12,4	9
76,3	29,5	1240	2,4	1027	208	4	6224	12,0	10
63,4	25,3	874	1,9	542	308	—	4070	8,6	11
57,6	26,4	2592	3,5	464	1824	20	8474	11,5	12
80,9	26,8	1612	2,5	1362	230	—	7756	12,2	13
64,9	27,1	1094	1,6	878	185	—	5248	7,6	14
82,8	28,1	1519	3,8	1170	333	—	7649	19,3	15
<b>74,6</b>	<b>26,6</b>	<b>3151</b>	<b>2,5</b>	<b>2667</b>	<b>441</b>	<b>36</b>	<b>16375</b>	<b>13,1</b>	16
70,0	25,5	1888	2,5	1439	406	36	9327	12,2	17
82,5	28,3	1263	2,6	1228	35	—	7048	14,6	18
<b>68,5</b>	<b>24,6</b>	<b>4783</b>	<b>3,3</b>	<b>2190</b>	<b>2397</b>	<b>76</b>	<b>18019</b>	<b>12,6</b>	19
69,3	23,8	1533	2,9	820	671	—	6060	11,5	20
68,3	24,1	976	3,4	489	467	12	3659	12,6	21
68,0	25,5	2274	3,7	881	1259	64	8300	13,5	22
<b>81,3</b>	<b>28,2</b>	<b>18859</b>	<b>5,4</b>	<b>9427</b>	<b>9242</b>	<b>25</b>	<b>75235</b>	<b>21,6</b>	23
86,9	28,0	2251	3,4	1492	715	—	9864	14,7	24
80,4	26,4	2694	4,1	1721	972	—	11817	17,9	25
89,0	27,6	2439	4,4	1870	536	21	11009	19,8	26
78,6	25,3	1225	3,0	816	409	—	5326	12,9	27
92,3	30,6	6181	9,6	3102	3057	4	25726	39,8	28
64,5	30,9	4069	7,5	426	3553	—	11493	21,3	29
<b>70,7</b>	<b>27,1</b>	<b>7473</b>	<b>4,4</b>	<b>3045</b>	<b>4154</b>	<b>110</b>	<b>26685</b>	<b>15,6</b>	30
74,4	29,0	2290	6,4	961	1254	47	8221	22,9	31
63,9	28,1	2661	6,6	386	2192	47	7561	18,7	32
69,9	24,2	771	1,8	579	119	16	3537	8,2	33
75,2	27,3	1751	3,4	1119	589	—	7366	14,4	34

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed					
		z liczby ogółem — izby w budynkach <sup>c</sup> of total — rooms in buildings <sup>c</sup>			powierzchnia użytkowa mieszkań useful floor area of dwellings in		
		indywi- dualnych private	przezna- czonych na sprze- daż lub wynajem for sale or rent	spółdziel- czych coopera- tives	ogółem total	w tym w budyn of which in build	
						indywi- dualnych private	przezna- czonych na sprze- daż lub wynajem for sale or rent
1	<b>P O L S K A</b> P O L A N D	<b>429810</b>	<b>252315</b>	<b>6585</b>	<b>16540,3</b>	<b>10938,6</b>	<b>5310,0</b>
2	<b>Dolnośląskie</b>	<b>26479</b>	<b>30511</b>	<b>621</b>	<b>1395,3</b>	<b>693,6</b>	<b>655,2</b>
	Podregiony: Subregions:						
3	jeleniogórski	4704	1452	—	163,8	129,2	33,4
4	legnicko-głogowski	4389	1316	2	139,1	109,7	25,0
5	wałbrzyski	3735	775	—	119,7	97,4	19,8
6	wrocławski	12234	5528	375	447,3	313,1	125,5
7	m. Wrocław	1417	21440	244	525,3	44,1	451,5
8	<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>21460</b>	<b>8545</b>	<b>627</b>	<b>717,5</b>	<b>520,9</b>	<b>165,5</b>
	Podregiony: Subregions:						
9	bydgosko-toruński	8460	5809	627	344,8	208,3	113,6
10	grudziądzki	4064	1207	—	126,5	99,8	23,1
11	inowrocławski	3972	825	—	109,5	93,0	15,4
12	świecki	1944	192	—	52,3	46,9	3,2
13	włocławski	3020	512	—	84,4	72,9	10,1
14	<b>Lubelskie</b>	<b>22187</b>	<b>8105</b>	<b>744</b>	<b>713,5</b>	<b>542,3</b>	<b>152,0</b>
	Podregiony: Subregions:						
15	białski	3599	1002	88	105,7	85,5	18,6
16	chełmsko-zamojski	5138	469	—	136,2	125,9	8,8
17	lubelski	9022	6070	656	349,8	219,7	114,1
18	puławski	4428	564	—	121,8	111,2	10,6
19	<b>Lubuskie</b>	<b>9484</b>	<b>5817</b>	<b>270</b>	<b>358,4</b>	<b>235,9</b>	<b>114,9</b>
	Podregiony: Subregions:						
20	gorzowski	3568	1551	270	121,0	83,4	31,8
21	zielenogórski	5916	4266	—	237,4	152,5	83,1
22	<b>Łódzkie</b>	<b>26058</b>	<b>6350</b>	<b>465</b>	<b>846,3</b>	<b>692,4</b>	<b>140,8</b>
	Podregiony: Subregions:						
23	łódzki	6412	468	—	202,3	190,6	10,5
24	m. Łódź	3016	5081	98	191,3	74,4	112,7
25	piotrkowski	7273	308	—	188,0	180,5	7,1
26	sieradzki	6096	312	59	172,0	164,1	6,7
27	skierniewicki	3261	181	308	92,7	82,9	3,8

a Łącznie z dziećmi przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą. b Łącznie a Including the children attending the units performing health care activities for all school year. b Including special schools.

w tys. m <sup>2</sup> thous. m <sup>2</sup>	Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego <sup>a</sup> Children attending pre-primary education establishments <sup>a</sup>		Szkoły dla dzieci i młodzieży <sup>b</sup> Schools for children and youth <sup>b</sup>					Lp. No.
			podstawowe primary		gimnazja lower secondary			
kach <sup>c</sup> ings <sup>c</sup>	ogółem total	w tym w wieku 6 lat of which aged 6	szkoły schools	uczniowie pupils	szkoły schools	uczniowie students	absol- wencji <sup>d</sup> graduates <sup>d</sup>	
<b>133,4</b>	<b>1361183</b>	<b>362467</b>	<b>14468</b>	<b>2657008</b>	<b>1861</b>	<b>703926</b>	<b>340439</b>	1
<b>11,2</b>	<b>97561</b>	<b>25732</b>	<b>881</b>	<b>188427</b>	<b>163</b>	<b>46702</b>	<b>23028</b>	2
—	16215	4588	206	35085	35	9380	4642	3
0,0	15473	4264	123	31052	18	7841	4041	4
—	18307	5090	199	39202	50	10221	5076	5
6,8	22673	6025	220	44278	26	10217	5056	6
4,4	24893	5765	133	38810	34	9043	4213	7
<b>12,6</b>	<b>66616</b>	<b>19041</b>	<b>725</b>	<b>143844</b>	<b>101</b>	<b>38611</b>	<b>18606</b>	8
12,6	26543	7025	185	52481	26	13307	6457	9
—	12481	3819	167	28361	31	7751	3684	10
—	11426	3300	146	25058	20	6801	3391	11
—	5901	1798	94	14115	6	3811	1774	12
—	10265	3099	133	23829	18	6941	3300	13
<b>12,0</b>	<b>70334</b>	<b>19337</b>	<b>981</b>	<b>142277</b>	<b>146</b>	<b>40022</b>	<b>20133</b>	14
1,4	10201	2869	158	21249	27	5988	3028	15
—	18264	5223	306	39729	43	11425	5917	16
10,6	26019	6879	252	48484	41	12840	6348	17
—	15850	4366	265	32815	35	9769	4840	18
<b>5,2</b>	<b>35067</b>	<b>9593</b>	<b>361</b>	<b>71099</b>	<b>51</b>	<b>17625</b>	<b>8621</b>	19
5,2	13359	3744	130	27471	10	6643	3232	20
—	21708	5849	231	43628	41	10982	5389	21
<b>8,9</b>	<b>82470</b>	<b>21979</b>	<b>885</b>	<b>162433</b>	<b>163</b>	<b>43549</b>	<b>20810</b>	22
—	13224	3459	116	25454	20	6476	3097	23
1,8	22225	5479	142	40091	64	10586	4845	24
—	19965	5531	237	41437	33	11318	5362	25
1,2	14797	4157	219	30692	25	8393	4140	26
6,0	12259	3353	171	24759	21	6776	3366	27

ze szkołami specjalnymi. c Podział według form budownictwa. d Z roku szkolnego 2016/17.

c Division by forms of construction. d For the 2016/17 school year.

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed					
		z liczby ogółem — izby w budynkach <sup>c</sup> of total — rooms in buildings <sup>c</sup>			powierzchnia użytkowa mieszkań useful floor area of dwellings in		
		indywi- dualnych private	przezna- czonych na sprze- daż lub wynajem for sale or rent	spółdziel- czych coopera- tives	ogółem total	w tym w budyn of which in build	
						indywi- dualnych private	przezna- czonych na sprze- daż lub wynajem for sale or rent
1	<b>Małopolskie</b> .....	<b>48771</b>	<b>28766</b>	<b>524</b>	<b>1864,8</b>	<b>1254,3</b>	<b>596,2</b>
	Podregiony: Subregions:						
2	krakowski .....	16423	2556	—	477,8	419,6	56,1
3	m. Kraków .....	3849	24972	343	619,7	99,5	513,4
4	nowosądecki .....	7392	134	—	194,6	191,1	3,3
5	nowotarski .....	6394	426	—	184,6	175,8	8,6
6	oświęcimski .....	7168	423	181	198,0	184,5	8,7
7	tarnowski .....	7545	255	—	190,1	183,9	6,2
8	<b>Mazowieckie</b> .....	<b>67476</b>	<b>62794</b>	<b>1249</b>	<b>3158,1</b>	<b>1739,0</b>	<b>1372,7</b>
	Podregiony: Subregions:						
9	ciechanowski .....	4250	902	—	109,6	92,7	16,3
10	ostrolęcki .....	5668	354	—	150,0	142,2	7,3
11	płocki .....	3610	1038	—	113,0	90,7	19,6
12	radomski .....	8124	1411	—	225,2	192,5	30,4
13	siedlecki .....	6523	1065	—	178,1	155,7	20,2
14	m.st. Warszawa .....	8287	46270	1229	1282,0	234,9	1014,6
15	warszawski wschodni .....	12920	3844	—	419,1	333,2	84,5
16	warszawski zachodni .....	13659	7518	20	558,7	383,6	171,2
17	żyrardowski .....	4435	392	—	122,2	113,5	8,6
18	<b>Opolskie</b> .....	<b>7366</b>	<b>1793</b>	<b>—</b>	<b>230,5</b>	<b>192,5</b>	<b>37,4</b>
	Podregiony: Subregions:						
19	nyski .....	2811	392	—	77,5	69,8	7,7
20	opolski .....	4555	1401	—	152,9	122,7	29,7
21	<b>Podkarpackie</b> .....	<b>29571</b>	<b>6908</b>	<b>934</b>	<b>866,2</b>	<b>705,9</b>	<b>136,5</b>
	Podregiony: Subregions:						
22	krośnieński .....	5798	351	—	150,6	139,3	7,0
23	przemyski .....	4741	476	—	123,9	113,7	10,2
24	rzeszowski .....	10857	5441	860	380,1	255,7	106,6
25	tarnobrzeski .....	8175	640	74	211,6	197,2	12,7
26	<b>Podlaskie</b> .....	<b>13104</b>	<b>8046</b>	<b>12</b>	<b>516,2</b>	<b>349,7</b>	<b>161,6</b>
	Podregiony: Subregions:						
27	białostocki .....	6383	5977	—	290,8	167,4	121,9
28	łomżyński .....	4345	626	12	133,4	118,4	11,6
29	suwalski .....	2376	1443	—	92,0	63,9	28,1

a Łącznie z dziećmi przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą. b Łącznie z dziećmi z uczelni specjalnych.

a Including the children attending the units performing health care activities for all school year. b Including special schools.

w tys. m <sup>2</sup> thous. m <sup>2</sup>	Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego <sup>a</sup> Children attending pre-primary education establishments <sup>a</sup>		Szkoły dla dzieci i młodzieży <sup>b</sup> Schools for children and youth <sup>b</sup>					Lp. No.
			podstawowe primary		gimnazja lower secondary			
kach <sup>c</sup> ings <sup>c</sup>	ogółem total	w tym w wieku 6 lat of which aged 6	szkoły schools	uczniowie pupils	szkoły schools	uczniowie students	absol- wenci <sup>d</sup> graduates <sup>d</sup>	
<b>10,0</b>	<b>128998</b>	<b>34363</b>	<b>1536</b>	<b>241725</b>	<b>104</b>	<b>65345</b>	<b>32231</b>	1
—	29306	8011	364	55021	20	14155	7075	2
6,9	30977	7066	199	48056	39	12291	5647	3
—	20706	6122	307	43600	11	12358	6330	4
—	12253	3576	202	25795	7	7142	3463	5
3,1	19807	5221	224	37725	3	10340	5179	6
—	15949	4367	240	31528	24	9059	4537	7
<b>30,6</b>	<b>219560</b>	<b>55688</b>	<b>1945</b>	<b>403189</b>	<b>257</b>	<b>104268</b>	<b>48120</b>	8
—	10852	3298	166	24296	22	7169	3549	9
—	13171	3875	224	28669	18	8071	4082	10
—	10507	2963	124	22834	29	6350	3049	11
—	19822	5683	269	42751	38	12078	5977	12
—	16366	4432	218	31067	23	8825	4446	13
30,2	78137	17272	399	124189	53	30745	12696	14
—	30526	7851	226	55026	34	13382	6214	15
0,4	30347	7653	202	54639	29	12627	5716	16
—	9832	2661	117	19718	10	5021	2391	17
—	<b>31828</b>	<b>8024</b>	<b>413</b>	<b>58741</b>	<b>66</b>	<b>15761</b>	<b>7783</b>	18
—	11819	3084	158	22755	24	5979	3031	19
—	20009	4940	255	35986	42	9782	4752	20
<b>19,2</b>	<b>72288</b>	<b>20079</b>	<b>1109</b>	<b>144054</b>	<b>107</b>	<b>40913</b>	<b>20805</b>	21
0,0	15291	4376	278	32731	20	9263	4681	22
0,0	12282	3495	227	26046	30	7727	4025	23
17,7	24804	6576	325	44754	26	12288	6179	24
1,4	19911	5632	279	40523	31	11635	5920	25
<b>0,3</b>	<b>38444</b>	<b>10399</b>	<b>435</b>	<b>77148</b>	<b>79</b>	<b>21287</b>	<b>10914</b>	26
—	18402	4678	156	33937	21	8828	4601	27
0,3	11991	3429	168	25069	35	7178	3669	28
—	8051	2292	111	18142	23	5281	2644	29

ze szkołami specjalnymi. c Podział według form budownictwa. d Z roku szkolnego 2016/17.

c Division by forms of construction. d For the 2016/17 school year.



## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed					
		z liczby ogółem — izby w budynkach <sup>c</sup> of total — rooms in buildings <sup>c</sup>			powierzchnia użytkowa mieszkań useful floor area of dwellings in		
		indywi- dualnych private	przezna- czonych na sprze- daż lub wynajem for sale or rent	spółdziel- czych coopera- tives	ogółem total	w tym w budyn of which in build	
						indywi- dualnych private	przezna- czonych na sprze- daż lub wynajem for sale or rent
1	<b>Pomorskie</b> .....	<b>26756</b>	<b>27238</b>	<b>423</b>	<b>1305,2</b>	<b>701,2</b>	<b>578,6</b>
	Podregiony: Subregions:						
2	chojnicki .....	3578	404	—	105,1	94,6	8,5
3	gdański .....	13386	6235	55	491,5	360,4	129,8
4	śląpski .....	4329	1568	—	137,2	105,0	28,6
5	starogardzki .....	3586	801	—	105,9	89,5	15,5
6	trójmiejski .....	1877	18230	368	465,4	51,7	396,2
7	<b>Śląskie</b> .....	<b>42602</b>	<b>11365</b>	<b>66</b>	<b>1376,9</b>	<b>1103,0</b>	<b>248,6</b>
	Podregiony: Subregions:						
8	bielski .....	9346	991	—	258,9	235,0	23,9
9	bytomski .....	4288	1007	—	131,5	108,3	19,6
10	częstochoowski .....	5619	580	19	173,7	156,9	16,1
11	gliwicki .....	2896	1088	—	100,5	75,5	23,8
12	katowicki .....	2349	5313	47	193,0	64,2	112,1
13	rybnicki .....	7074	638	—	187,0	171,2	14,7
14	sosnowiecki .....	4593	592	—	139,2	124,0	14,1
15	tyski .....	6437	1156	—	193,1	167,9	24,3
16	<b>Świętokrzyskie</b> .....	<b>14967</b>	<b>1288</b>	<b>102</b>	<b>380,1</b>	<b>352,8</b>	<b>25,1</b>
	Podregiony: Subregions:						
17	kielecki .....	8023	1184	102	208,8	183,6	23,1
18	sandomiersko-jędrzejowski .....	6944	104	—	171,3	169,2	2,0
19	<b>Warmińsko-mazurskie</b> .....	<b>10677</b>	<b>6860</b>	<b>204</b>	<b>425,9</b>	<b>277,6</b>	<b>139,9</b>
	Podregiony: Subregions:						
20	elbląski .....	3923	2028	—	141,8	100,5	39,3
21	ełcki .....	2287	1318	32	87,7	59,3	27,3
22	olsztyński .....	4467	3514	172	196,4	117,8	73,3
23	<b>Wielkopolskie</b> .....	<b>47667</b>	<b>27083</b>	<b>87</b>	<b>1762,8</b>	<b>1196,0</b>	<b>556,6</b>
	Podregiony: Subregions:						
24	kaliski .....	7646	2152	—	235,9	189,5	45,0
25	koniński .....	8652	3157	—	259,1	205,5	52,5
26	leszczyński .....	9207	1705	71	264,4	231,3	31,1
27	piłski .....	4216	1110	—	127,8	104,9	23,0
28	poznański .....	15777	9905	16	623,6	403,5	219,0
29	m. Poznań .....	2169	9054	—	252,0	61,3	186,1
30	<b>Zachodniopomorskie</b> .....	<b>15185</b>	<b>10846</b>	<b>257</b>	<b>622,8</b>	<b>381,5</b>	<b>228,6</b>
	Podregiony: Subregions:						
31	koszaliński .....	4790	3245	112	189,2	116,8	68,7
32	m. Szczecin .....	1613	5727	105	165,8	41,9	119,9
33	szczecińsko-pyrzycki .....	2985	373	40	87,4	76,7	7,6
34	szczeciński .....	5797	1501	—	180,3	146,1	32,4

a Łącznie z dziećmi przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą. b Łącznie a Including the children attending the units performing health care activities for all school year. b Including special schools.

w tys. m <sup>2</sup> thous. m <sup>2</sup>	Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego <sup>a</sup> Children attending pre-primary education establishments <sup>a</sup>		Szkoły dla dzieci i młodzieży <sup>b</sup> Schools for children and youth <sup>b</sup>					Lp. No.
			podstawowe primary		gimnazja lower secondary			
kach <sup>c</sup> ings <sup>c</sup>	ogółem total	w tym w wieku 6 lat of which aged 6	szkoły schools	uczniowie pupils	szkoły schools	uczniowie students	absol- wencji <sup>d</sup> graduates <sup>d</sup>	
<b>9,2</b>	<b>86019</b>	<b>23277</b>	<b>767</b>	<b>173815</b>	<b>124</b>	<b>46114</b>	<b>21654</b>	1
—	8034	2365	103	18331	18	5075	2479	2
0,9	25397	7233	223	51545	24	13123	5973	3
—	11638	3142	128	23403	30	6490	3218	4
—	14718	4344	150	32920	27	9027	4299	5
8,3	26232	6193	163	47616	25	12399	5685	6
<b>1,9</b>	<b>157459</b>	<b>41242</b>	<b>1415</b>	<b>298323</b>	<b>139</b>	<b>75879</b>	<b>36379</b>	7
—	25460	6711	247	48612	28	12476	6080	8
—	14614	3878	137	27675	19	6680	3370	9
0,5	16489	4431	225	32275	18	8787	4294	10
—	15703	3959	127	29326	6	7502	3631	11
1,4	24535	6278	176	46456	24	11371	5289	12
—	22244	6075	201	43225	14	11651	5267	13
—	22073	5718	186	41834	20	10242	5025	14
—	16341	4192	116	28920	10	7170	3423	15
<b>1,9</b>	<b>37594</b>	<b>10466</b>	<b>571</b>	<b>78608</b>	<b>72</b>	<b>22758</b>	<b>11397</b>	16
1,9	23808	6448	312	47773	35	13535	6840	17
—	13786	4018	259	30835	37	9223	4557	18
<b>3,4</b>	<b>45582</b>	<b>12931</b>	<b>561</b>	<b>98341</b>	<b>89</b>	<b>26995</b>	<b>12913</b>	19
—	16754	4852	210	36879	33	10038	4922	20
0,5	8796	2598	116	19976	22	5557	2663	21
2,9	20032	5481	235	41486	34	11400	5328	22
<b>1,7</b>	<b>137179</b>	<b>35883</b>	<b>1328</b>	<b>263242</b>	<b>142</b>	<b>68843</b>	<b>32954</b>	23
—	25139	6640	326	48979	37	13333	6536	24
—	23632	6625	279	48506	24	12966	6512	25
1,4	22431	6027	211	43988	20	11428	5546	26
—	14642	4056	167	31317	15	8681	4252	27
0,3	30363	7602	214	53495	24	12816	6147	28
—	20972	4933	131	36957	22	9619	3961	29
<b>5,2</b>	<b>54184</b>	<b>14433</b>	<b>555</b>	<b>111742</b>	<b>58</b>	<b>29254</b>	<b>14091</b>	30
2,4	11565	3104	124	23313	15	6013	3066	31
2,2	13846	3263	87	25534	7	6627	3027	32
0,7	12657	3637	163	28434	22	7967	3894	33
—	16116	4429	181	34461	14	8647	4104	34

ze szkołami specjalnymi. c Podział według form budownictwa. d Z roku szkolnego 2016/17.

c Division by forms of construction. d For the 2016/17 school year.

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły dla dzieci i młodzieży <sup>a</sup> Schools for children and youth <sup>a</sup>					
		branżowe I stopnia <sup>c</sup> stage I sectoral vocational <sup>c</sup>			licea ogólnokształcące general secondary		
		szkoły schools	uczniowie students	absolwenci <sup>e</sup> graduates <sup>e</sup>	szkoły schools	uczniowie students	absolwenci <sup>e</sup> graduates <sup>e</sup>
1	<b>P O L S K A</b> P O L A N D	<b>2014</b>	<b>166371</b>	<b>52052</b>	<b>2248</b>	<b>474521</b>	<b>158578</b>
2	<b>Dolnośląskie</b>	<b>160</b>	<b>10922</b>	<b>3312</b>	<b>155</b>	<b>31068</b>	<b>9990</b>
	Podregiony: Subregions:						
3	jeleniogórski	35	2476	828	28	4880	1786
4	legnicko-głogowski	24	1968	636	25	4868	1595
5	wałbrzyski	44	2507	705	33	6195	2066
6	wrocławski	37	2477	739	25	3631	1189
7	m. Wrocław	20	1494	404	44	11494	3354
8	<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>141</b>	<b>11312</b>	<b>3583</b>	<b>116</b>	<b>22377</b>	<b>7836</b>
	Podregiony: Subregions:						
9	bydgosko-toruński	39	3125	899	47	10513	3544
10	grudziądzki	24	2634	831	18	3353	1263
11	inowrocławski	38	2323	801	19	3492	1232
12	świecki	17	1244	443	10	1241	466
13	włocławski	23	1986	609	22	3778	1331
14	<b>Lubelskie</b>	<b>115</b>	<b>8064</b>	<b>2368</b>	<b>134</b>	<b>31247</b>	<b>10815</b>
	Podregiony: Subregions:						
15	białski	16	1189	325	17	4187	1470
16	chełmsko-zamojski	37	2514	791	31	8770	3162
17	lubelski	31	2248	624	53	11810	3845
18	puławski	31	2113	628	33	6480	2338
19	<b>Lubuskie</b>	<b>69</b>	<b>4992</b>	<b>1801</b>	<b>54</b>	<b>10343</b>	<b>3528</b>
	Podregiony: Subregions:						
20	gorzowski	26	1927	552	21	3784	1289
21	zielonogórski	43	3065	1249	33	6559	2239
22	<b>Łódzkie</b>	<b>118</b>	<b>7952</b>	<b>2545</b>	<b>156</b>	<b>30949</b>	<b>10375</b>
	Podregiony: Subregions:						
23	łódzki	21	756	213	22	2666	918
24	m. Łódź	18	1248	370	53	11440	3443
25	piotrkowski	30	2235	692	32	7488	2612
26	sieradzki	25	2326	810	23	4805	1714
27	skierniewicki	24	1387	460	26	4550	1688

a—c Łącznie ze szkołami: a — specjalnymi, b — resortu obrony narodowej oraz spraw wewnętrznych i administracji jednostek organizacyjnych działających za granicą), c — specjalnymi przysposabiającymi do pracy; patrz uwagi ogólne na go/akademickiego 2016/17.

a—c Including: a — special schools, b — academies of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior (including abroad), c — special job-training schools; see general notes on page 305. d Including general art schools leading to

technika <sup>d</sup> technical secondary <sup>d</sup>			Szkoły policealne <sup>a</sup> Post-secondary schools <sup>a</sup>			Szkoły wyższe <sup>b</sup> Higher education <sup>b</sup>			Lp. No.
szkoły schools	uczniowie students	absolwenci <sup>e</sup> graduates <sup>e</sup>	szkoły schools	uczniowie students	absolwenci <sup>e</sup> graduates <sup>e</sup>	szkoły institutions	studenci students	absolwenci <sup>e</sup> graduates <sup>e</sup>	
<b>2012</b>	<b>516193</b>	<b>117118</b>	<b>2167</b>	<b>235599</b>	<b>70409</b>	<b>397</b>	<b>1290245</b>	<b>387332</b>	1
<b>135</b>	<b>33589</b>	<b>7947</b>	<b>155</b>	<b>16505</b>	<b>5145</b>	<b>33</b>	<b>124130</b>	<b>34796</b>	2
31	7257	1715	18	1471	566	1	1585	589	3
23	6878	1585	26	2750	1200	4	4911	1325	4
30	7452	1931	23	2111	952	3	2809	987	5
22	5015	1290	7	283	105	—	—	—	6
29	6987	1426	81	9890	2322	25	114825	31895	7
<b>136</b>	<b>30218</b>	<b>6683</b>	<b>171</b>	<b>13754</b>	<b>4780</b>	<b>19</b>	<b>59414</b>	<b>17085</b>	8
46	11898	2505	90	6572	2720	12	55939	15970	9
24	6065	1323	27	2611	966	2	207	76	10
28	5043	1152	22	1733	543	1	106	221	11
13	2213	517	10	593	159	2	719	167	12
25	4999	1186	22	2245	392	2	2443	651	13
<b>147</b>	<b>31487</b>	<b>7248</b>	<b>123</b>	<b>15873</b>	<b>4878</b>	<b>17</b>	<b>72454</b>	<b>21205</b>	14
16	4718	1172	16	1605	466	1	4043	1333	15
37	9609	2273	36	4860	1733	5	3149	1039	16
48	9825	2203	52	7039	1962	9	62977	18203	17
46	7335	1600	19	2369	717	2	2285	630	18
<b>61</b>	<b>13937</b>	<b>3468</b>	<b>44</b>	<b>4888</b>	<b>1238</b>	<b>6</b>	<b>14093</b>	<b>3944</b>	19
26	5414	1133	16	1567	534	3	3032	1006	20
35	8523	2335	28	3321	704	3	11061	2938	21
<b>125</b>	<b>31152</b>	<b>7055</b>	<b>150</b>	<b>16743</b>	<b>4196</b>	<b>25</b>	<b>77378</b>	<b>20929</b>	22
14	2980	673	8	589	115	—	—	—	23
33	7746	1483	56	6123	1132	22	72019	19281	24
32	8947	2189	50	6905	2182	—	2655	781	25
23	5796	1337	16	1645	424	—	459	103	26
23	5683	1373	20	1481	343	3	2245	764	27

(łącznie z cudzoziemcami; według rzeczywistego położenia zamiejscowych jednostek organizacyjnych, bez zamiejscowych str. 305. d łącznie z artystycznymi szkołami ogólnokształcącymi dającymi uprawnienia zawodowe. e Z roku szkolnego

and Administration (including foreigners; by actual location of the organisational units, excluding organisational units operating in other regions. d Together with artistic schools providing vocational training. e For the 2016/17 school/academic year.

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły dla dzieci i młodzieży <sup>a</sup> Schools for children and youth <sup>a</sup>					
		branżowe I stopnia <sup>c</sup> stage I sectoral vocational <sup>c</sup>			licea ogólnokształcące general secondary		
		szkoły schools	uczniowie students	absolwenci <sup>e</sup> graduates <sup>e</sup>	szkoły schools	uczniowie students	absolwenci <sup>e</sup> graduates <sup>e</sup>
1	<b>Małopolskie</b> .....	<b>178</b>	<b>18054</b>	<b>5776</b>	<b>175</b>	<b>43797</b>	<b>14063</b>
	Podregiony: Subregions:						
2	krakowski .....	29	2927	958	24	4981	1647
3	m. Kraków .....	34	2363	736	64	16189	4732
4	nowosądecki .....	35	4227	1319	24	7163	2343
5	nowotarski .....	24	2928	948	18	3503	1202
6	oświęcimski .....	28	2493	775	22	6242	2183
7	tarnowski .....	28	3116	1040	23	5719	1956
8	<b>Mazowieckie</b> .....	<b>218</b>	<b>15655</b>	<b>4938</b>	<b>374</b>	<b>81218</b>	<b>26195</b>
	Podregiony: Subregions:						
9	ciechanowski .....	20	1760	561	26	4792	1735
10	ostrołęcki .....	27	1515	421	24	5990	2516
11	płocki .....	18	1356	497	26	5090	1802
12	radomski .....	37	3159	928	37	7734	2740
13	siedlecki .....	29	2128	802	25	6100	2190
14	m.st. Warszawa .....	32	2169	607	151	38277	11050
15	warszawski wschodni .....	21	1504	496	30	5460	1644
16	warszawski zachodni .....	18	1112	320	37	5084	1577
17	żyrardowski .....	16	952	306	18	2691	941
18	<b>Opolskie</b> .....	<b>65</b>	<b>5016</b>	<b>1533</b>	<b>49</b>	<b>8956</b>	<b>3124</b>
	Podregiony: Subregions:						
19	nyski .....	26	1949	579	17	3025	1116
20	opolski .....	39	3067	954	32	5931	2008
21	<b>Podkarpackie</b> .....	<b>101</b>	<b>9509</b>	<b>3095</b>	<b>122</b>	<b>28620</b>	<b>10031</b>
	Podregiony: Subregions:						
22	krośnieński .....	24	2196	746	28	6879	2382
23	przemyski .....	17	2016	671	24	4491	1748
24	rzeszowski .....	25	2098	601	36	9395	3258
25	tarnobrzeski .....	35	3199	1077	34	7855	2643
26	<b>Podlaskie</b> .....	<b>56</b>	<b>3696</b>	<b>1183</b>	<b>71</b>	<b>16331</b>	<b>5834</b>
	Podregiony: Subregions:						
27	białostocki .....	18	1392	416	31	8446	2884
28	łomżyński .....	24	1297	429	25	4767	1894
29	suwalski .....	14	1007	338	15	3118	1056

a—c Łącznie ze szkołami: a — specjalnymi, b — resortu obrony narodowej oraz spraw wewnętrznych i administracji jednostek organizacyjnych działających za granicą), c — specjalnymi przysposabiającymi do pracy; patrz uwagi ogólne na go/akademickiego 2016/17.

a—c Including: a — special schools, b — academies of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior (including abroad), c — special job-training schools; see general notes on page 305. d Including general art schools leading to

technika <sup>d</sup> technical secondary <sup>d</sup>			Szkoły policealne <sup>a</sup> Post-secondary schools <sup>a</sup>			Szkoły wyższe <sup>b</sup> Higher education <sup>b</sup>			Lp. No.
szkoły schools	uczniowie students	absolwenci <sup>e</sup> graduates <sup>e</sup>	szkoły schools	uczniowie students	absolwenci <sup>e</sup> graduates <sup>e</sup>	szkoły institutions	studenci students	absolwenci <sup>e</sup> graduates <sup>e</sup>	
<b>160</b>	<b>51889</b>	<b>11726</b>	<b>170</b>	<b>18934</b>	<b>6536</b>	<b>30</b>	<b>157693</b>	<b>53681</b>	1
26	8540	1871	17	726	352	—	113	68	2
32	11692	2455	77	11989	4028	21	143613	49142	3
34	10984	2546	19	1749	631	3	4542	1477	4
16	5335	1249	10	671	206	2	2483	891	5
26	7988	1828	24	1733	547	1	1764	431	6
26	7350	1777	23	2066	772	3	5178	1672	7
<b>228</b>	<b>61709</b>	<b>13011</b>	<b>278</b>	<b>30645</b>	<b>8461</b>	<b>96</b>	<b>258910</b>	<b>70333</b>	8
20	4831	1050	24	2142	670	3	2902	1045	9
27	6430	1617	23	1707	523	2	619	204	10
20	4764	1016	21	2239	704	3	5777	2105	11
29	9152	1990	37	3551	1098	7	7621	2714	12
18	6294	1452	25	2454	731	2	6446	2319	13
61	17914	3325	101	13960	3702	70	230268	60809	14
19	5225	1091	20	2625	368	4	2594	702	15
19	3886	738	20	1676	568	5	2683	435	16
15	3213	732	7	291	97	—	—	—	17
<b>55</b>	<b>13687</b>	<b>3232</b>	<b>56</b>	<b>5306</b>	<b>1391</b>	<b>6</b>	<b>21982</b>	<b>7715</b>	18
20	4774	1105	20	1982	651	2	2230	753	19
35	8913	2127	36	3324	740	4	19752	6962	20
<b>115</b>	<b>35181</b>	<b>8258</b>	<b>98</b>	<b>11801</b>	<b>4110</b>	<b>17</b>	<b>49532</b>	<b>16680</b>	21
33	8279	2003	17	1966	736	3	3825	1021	22
23	5521	1301	21	2119	777	5	3863	1321	23
32	11360	2599	35	4891	1747	6	40016	13562	24
27	10021	2355	25	2825	850	3	1828	776	25
<b>63</b>	<b>16139</b>	<b>3812</b>	<b>67</b>	<b>8203</b>	<b>2675</b>	<b>16</b>	<b>31452</b>	<b>9991</b>	26
22	6929	1640	34	5663	1523	10	26378	8359	27
24	5560	1265	18	1268	544	5	3639	1158	28
17	3650	907	15	1272	608	1	1435	474	29

(łącznie z cudzoziemcami; według rzeczywistego położenia zamiejscowych jednostek organizacyjnych, bez zamiejscowych str. 305. d łącznie z artystycznymi szkołami ogólnokształcącymi dającymi uprawnienia zawodowe. e Z roku szkolnego

and Administration (including foreigners; by actual location of the organisational units, excluding organisational units operating in other regions. d Together with artistic schools providing vocational training. e For the 2016/17 school/academic year.

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły dla dzieci i młodzieży <sup>a</sup> Schools for children and youth <sup>a</sup>					
		branżowe I stopnia <sup>c</sup> stage I sectoral vocational <sup>c</sup>			licea ogólnokształcące general secondary		
		szkoły schools	uczniowie students	absolwenci <sup>e</sup> graduates <sup>e</sup>	szkoły schools	uczniowie students	absolwenci <sup>e</sup> graduates <sup>e</sup>
1	<b>Pomorskie</b> .....	<b>116</b>	<b>12465</b>	<b>3944</b>	<b>147</b>	<b>28406</b>	<b>9147</b>
	Podregiony: Subregions:						
2	chojnicki .....	19	1914	786	14	2604	898
3	gdański .....	24	3545	1096	24	4654	1535
4	słupski .....	21	2185	705	27	3380	1093
5	starogardzki .....	30	2889	852	22	4581	1503
6	trójmiejski .....	22	1932	505	60	13187	4118
7	<b>Śląskie</b> .....	<b>207</b>	<b>17377</b>	<b>5089</b>	<b>248</b>	<b>49179</b>	<b>16068</b>
	Podregiony: Subregions:						
8	bielski .....	31	3120	948	39	7315	2383
9	bytomski .....	24	1989	590	23	3980	1371
10	częstochowski .....	26	1916	567	28	6227	2149
11	gliwicki .....	21	1564	453	30	5138	1653
12	katowicki .....	31	2163	627	44	9233	2897
13	rybnicki .....	28	3379	979	30	6427	2149
14	sosnowiecki .....	26	1544	452	38	7152	2185
15	tyiski .....	20	1702	473	16	3707	1281
16	<b>Świętokrzyskie</b> .....	<b>76</b>	<b>4928</b>	<b>1776</b>	<b>71</b>	<b>15859</b>	<b>5748</b>
	Podregiony: Subregions:						
17	kielecki .....	42	2722	855	38	10519	3695
18	sandomiersko-jędrzejowski .....	34	2206	921	33	5340	2053
19	<b>Warmińsko-mazurskie</b> .....	<b>98</b>	<b>7791</b>	<b>2197</b>	<b>92</b>	<b>16701</b>	<b>5589</b>
	Podregiony: Subregions:						
20	elbląski .....	35	3636	1001	29	5415	1918
21	elcki .....	22	1194	347	20	3640	1248
22	olsztyński .....	41	2961	849	43	7646	2423
23	<b>Wielkopolskie</b> .....	<b>191</b>	<b>21665</b>	<b>6827</b>	<b>177</b>	<b>40494</b>	<b>13846</b>
	Podregiony: Subregions:						
24	kaliski .....	35	4638	1422	28	7741	2730
25	koniński .....	42	4358	1407	29	7244	2766
26	leszczyński .....	42	5024	1710	27	5803	2042
27	piłski .....	29	2943	885	24	4282	1483
28	poznański .....	21	2782	906	23	3355	1148
29	m. Poznań .....	22	1920	497	46	12069	3677
30	<b>Zachodniopomorskie</b> .....	<b>105</b>	<b>6973</b>	<b>2085</b>	<b>107</b>	<b>18976</b>	<b>6389</b>
	Podregiony: Subregions:						
31	koszaliński .....	25	1498	433	19	4047	1367
32	m. Szczecin .....	12	1112	384	31	6378	2011
33	szczecinecko-pyrzycki .....	32	2235	596	29	4035	1436
34	szczeciński .....	36	2128	672	28	4516	1575

a—c Łącznie ze szkołami: a — specjalnymi, b — resortu obrony narodowej oraz spraw wewnętrznych i administracji jednostek organizacyjnych działających za granicą), c — specjalnymi przysposabiającymi do pracy; patrz uwagi ogólne na go/akademickiego 2016/17.

a—c Including: a — special schools, b — academies of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior (including abroad), c — special job-training schools; see general notes on page 305. d Including general art schools leading to

technika <sup>d</sup> technical secondary <sup>d</sup>			Szkoły policealne <sup>a</sup> Post-secondary schools <sup>a</sup>			Szkoły wyższe <sup>b</sup> Higher education <sup>b</sup>			Lp. No.
szkoły schools	uczniowie students	absolwenci <sup>e</sup> graduates <sup>e</sup>	szkoły schools	uczniowie students	absolwenci <sup>e</sup> graduates <sup>e</sup>	szkoły institutions	studenci students	absolwenci <sup>e</sup> graduates <sup>e</sup>	
<b>117</b>	<b>30780</b>	<b>6540</b>	<b>126</b>	<b>14307</b>	<b>4367</b>	<b>26</b>	<b>86317</b>	<b>26194</b>	1
19	3628	825	9	754	267	1	631	228	2
19	5137	1078	11	774	258	1	128	54	3
22	5850	1369	17	1563	504	2	3192	924	4
21	6194	1396	20	1648	600	2	1028	346	5
36	9971	1872	69	9568	2738	20	81338	24642	6
<b>236</b>	<b>60312</b>	<b>14078</b>	<b>280</b>	<b>32541</b>	<b>8253</b>	<b>35</b>	<b>118122</b>	<b>38105</b>	7
36	10817	2593	23	2116	850	8	8208	2633	8
27	6260	1328	30	3931	978	—	162	75	9
23	6975	1542	23	3031	1135	5	13607	5065	10
23	5529	1199	41	6006	1048	3	20655	7963	11
45	8384	1836	67	7096	1674	13	63956	19365	12
32	10072	2438	45	3412	1240	1	2056	513	13
32	7906	2027	38	5697	930	5	9339	2427	14
18	4369	1115	13	1252	398	—	139	64	15
<b>78</b>	<b>18662</b>	<b>4460</b>	<b>87</b>	<b>9552</b>	<b>3198</b>	<b>12</b>	<b>25333</b>	<b>8642</b>	16
45	11968	2864	67	8386	2842	9	24566	8499	17
33	6694	1596	20	1166	356	3	767	143	18
<b>82</b>	<b>18866</b>	<b>4336</b>	<b>75</b>	<b>8245</b>	<b>2288</b>	<b>7</b>	<b>29005</b>	<b>9575</b>	19
32	7222	1713	21	2750	616	2	3513	945	20
17	3999	929	12	886	496	—	389	131	21
33	7645	1694	42	4609	1176	5	25103	8499	22
<b>170</b>	<b>48083</b>	<b>10596</b>	<b>179</b>	<b>18924</b>	<b>6189</b>	<b>36</b>	<b>122501</b>	<b>36600</b>	23
34	10900	2571	36	2753	1072	1	3774	1293	24
33	9689	2252	28	2442	847	6	3139	1119	25
25	7473	1693	21	1868	691	2	2550	758	26
31	5957	1374	17	1516	518	2	1629	590	27
21	4772	935	15	787	301	2	1063	309	28
26	9292	1771	62	9558	2760	23	110346	32531	29
<b>104</b>	<b>20123</b>	<b>4594</b>	<b>108</b>	<b>9378</b>	<b>2704</b>	<b>16</b>	<b>41929</b>	<b>11857</b>	30
30	5019	993	31	2522	582	3	5692	2173	31
22	6150	1388	41	4964	1509	12	35043	9443	32
25	4315	1070	16	762	292	1	642	162	33
27	4639	1143	20	1130	321	—	552	79	34

(łącznie z cudzoziemcami; według rzeczywistego położenia zamiejscowych jednostek organizacyjnych, bez zamiejscowych str. 305. d łącznie z artystycznymi szkołami ogólnokształcącymi dającymi uprawnienia zawodowe. e Z roku szkolnego

and Administration (including foreigners; by actual location of the organisational units, excluding organisational units operating for professional certification. e For the 2016/17 school/academic year.



## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Liczba ludności <sup>a</sup> na Population <sup>a</sup> per				Domy i zakłady pomocy społecznej Social welfare homes and facilities		Biblioteki publiczne (z filiami) Public libraries (with branches)	
		1 łóżko w szpi- talach ogól- nych <sup>b,c</sup> bed in general hospi- tals <sup>b,c</sup>	1 pod- miot ambula- toryjnej opieki zdrowot- nej <sup>c,d</sup> provider of out- -patient health care <sup>c,d</sup>	1 aptekę ogólno- dostępną generally available phar- macy	1 aptekę ogólno- dostępną i punkt apteczny generally available pharma- cy and pharma- ceutical outlet	placówki (bez filii) centres (exclud- ing branch- es)	miejsca <sup>e</sup> places <sup>e</sup>	księgo- zbiór <sup>a</sup> w wol. collec- tion <sup>a</sup> in vol.	czytel- nicy <sup>f</sup> bor- rowers <sup>f</sup>
		na 1000 ludności							
1	<b>P O L S K A</b> P O L A N D	<b>207</b>	<b>1436</b>	<b>2882</b>	<b>2628</b>	<b>1723</b>	<b>116056</b>	<b>3340</b>	<b>157</b>
2	<b>Dolnośląskie</b>	<b>198</b>	<b>1426</b>	<b>2695</b>	<b>2546</b>	<b>106</b>	<b>8307</b>	<b>3014</b>	<b>153</b>
	Podregiony: Subregions:								
3	jeleniogórski	165	1532	2758	2480	25	1711	4105	138
4	legnicko-głogowski	297	1472	2963	2780	16	1186	2932	123
5	wałbrzyski	242	1546	2618	2508	32	2386	3517	145
6	wrocławski	361	1719	3437	3095	13	1400	2964	135
7	m. Wrocław	120	1079	2150	2150	20	1624	1636	212
8	<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>213</b>	<b>1758</b>	<b>3214</b>	<b>2842</b>	<b>71</b>	<b>5326</b>	<b>3494</b>	<b>121</b>
	Podregiony: Subregions:								
9	bydgosko-toruński	158	1649	3010	2824	18	1546	3026	108
10	grudziądzki	211	2080	3655	2963	12	1109	3539	128
11	inowrocławski	362	2109	3379	3041	14	987	3888	133
12	świecki	318	1786	4303	3381	12	582	4091	136
13	włocławski	251	1462	2757	2407	15	1102	3741	123
14	<b>Lubelskie</b>	<b>190</b>	<b>1276</b>	<b>2559</b>	<b>2392</b>	<b>69</b>	<b>5256</b>	<b>2986</b>	<b>170</b>
	Podregiony: Subregions:								
15	białski	193	1371	2636	2350	8	752	3273	164
16	chełmsko-zamojski	221	1246	2688	2477	25	2005	3040	151
17	lubelski	152	1222	2343	2305	27	1815	3057	197
18	puławski	231	1346	2708	2447	9	684	2631	161
19	<b>Lubuskie</b>	<b>231</b>	<b>1292</b>	<b>3091</b>	<b>2690</b>	<b>40</b>	<b>2948</b>	<b>3561</b>	<b>144</b>
	Podregiony: Subregions:								
20	gorzowski	194	1379	3089	2818	21	1453	3411	138
21	zielenogórski	261	1244	3092	2617	19	1495	3652	148
22	<b>Łódzkie</b>	<b>194</b>	<b>1378</b>	<b>2620</b>	<b>2377</b>	<b>107</b>	<b>8182</b>	<b>3341</b>	<b>147</b>
	Podregiony: Subregions:								
23	łódzki	282	1542	2563	2237	21	1405	2730	123
24	m. Łódź	114	968	2227	2227	33	2851	2686	153
25	piotrkowski	248	1769	2922	2510	26	1717	3507	150
26	sieradzki	253	1680	2838	2548	13	1269	4349	160
27	skierniewicki	306	1552	2905	2437	14	940	3727	141

a Stan w dniu 31 XII. b Bez opieki dziennej; łącznie z łózkami i inkubatorami dla noworodków. c łącznie z danymi Minis które świadczyły usługi w ramach środków publicznych. e, f łącznie z: e — filiami, f — punktami bibliotecznymi. g Stan w

a As of 31 XII. b Excluding day-care; including beds and incubators for newborns. c Including data of the Ministry of Natio provided services under the public funds. e, f Including: e — branches, f — library service points. g As of 31 VII.

Kina stałe Indoor cinemas		Baza noclegowa turystyki Tourist accommodation establishments									Lp. No.
		obiekty <sup>g</sup> facilities <sup>g</sup>		miejsca noclegowe <sup>g</sup> bed places <sup>g</sup>		korzystający z noclegów tourists accommodated			udzielone noclegi nights spent		
miejsca na wi- downi <sup>a</sup> seats in cinemas <sup>a</sup>	widzowie audience	ogółem total	w tym obiekty hotelowe of which hotels and similar facilities	ogółem total	w tym w obiek- tach ho- telowych of which in hotels and similar facilities	ogółem total	z liczby ogółem of total		ogółem total	w tym w obiek- tach ho- telowych of which in hotels and similar facilities	
							w obiek- tach ho- telowych in hotels and similar facilities	turyści zagrani- czni foreign tourists			
per 1000 population		w tys. in thous.									
<b>7,5</b>	<b>1476</b>	<b>10681</b>	<b>4064</b>	<b>774,0</b>	<b>335,9</b>	<b>31989,3</b>	<b>24134,7</b>	<b>6803,7</b>	<b>83880,9</b>	<b>47138,0</b>	1
<b>10,0</b>	<b>1758</b>	<b>951</b>	<b>416</b>	<b>67,9</b>	<b>37,4</b>	<b>3322,4</b>	<b>2515,6</b>	<b>655,0</b>	<b>8490,5</b>	<b>5127,1</b>	2
6,7	1017	442	176	29,2	15,3	1094,3	739,9	141,5	3284,1	1869,7	3
11,5	1684	46	26	3,3	2,7	180,2	159,2	41,2	341,1	284,4	4
8,0	1114	310	119	18,8	7,6	672,7	415,0	63,8	2505,3	949,1	5
2,5	221	71	39	4,0	2,4	197,8	170,3	25,2	397,1	319,1	6
21,0	4548	82	56	12,6	9,5	1177,4	1031,2	383,4	1962,9	1704,8	7
<b>7,0</b>	<b>1361</b>	<b>406</b>	<b>196</b>	<b>32,3</b>	<b>14,3</b>	<b>1294,0</b>	<b>919,4</b>	<b>120,7</b>	<b>4271,4</b>	<b>1639,1</b>	8
12,8	2537	132	89	10,5	7,8	676,3	575,5	95,8	1189,4	1010,2	9
4,7	933	69	31	4,9	1,9	143,0	108,7	7,7	288,4	190,5	10
1,5	384	67	22	5,5	1,3	142,1	62,7	5,3	788,3	113,1	11
2,9	453	48	16	2,6	0,8	94,4	51,1	2,8	200,0	85,3	12
4,5	761	90	38	8,9	2,5	238,2	121,5	9,1	1805,4	240,1	13
<b>5,5</b>	<b>947</b>	<b>445</b>	<b>190</b>	<b>26,0</b>	<b>11,4</b>	<b>1026,9</b>	<b>789,9</b>	<b>129,5</b>	<b>2149,4</b>	<b>1199,3</b>	14
3,9	634	100	29	6,0	1,7	175,6	130,0	16,4	309,9	170,0	15
4,0	687	135	49	7,0	2,7	197,6	142,0	20,0	419,2	228,4	16
8,6	1611	107	68	6,5	4,6	400,0	370,2	85,4	662,0	566,0	17
4,0	506	103	44	6,4	2,4	253,7	147,7	7,7	758,2	234,9	18
<b>5,0</b>	<b>1246</b>	<b>290</b>	<b>133</b>	<b>18,2</b>	<b>7,4</b>	<b>661,6</b>	<b>519,1</b>	<b>172,0</b>	<b>1361,2</b>	<b>815,7</b>	19
7,1	1383	138	66	8,3	4,0	356,8	288,6	91,7	718,0	464,9	20
3,8	1162	152	67	9,8	3,4	304,8	230,5	80,3	643,2	350,8	21
<b>5,4</b>	<b>1339</b>	<b>337</b>	<b>195</b>	<b>22,2</b>	<b>14,0</b>	<b>1307,7</b>	<b>1078,3</b>	<b>189,6</b>	<b>2342,9</b>	<b>1720,8</b>	22
1,2	155	59	36	2,9	1,8	151,0	137,2	22,4	244,2	200,4	23
10,2	3067	67	46	7,1	6,0	592,2	539,8	120,6	1002,7	885,7	24
6,9	1216	95	46	6,6	3,1	286,2	194,6	25,9	597,0	312,1	25
0,9	274	81	43	4,0	1,8	182,6	118,4	10,8	341,1	181,4	26
4,2	814	35	24	1,6	1,3	95,8	88,3	9,9	157,8	141,2	27

terstwa Obrony Narodowej i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji. d Przychodnie łącznie z praktykami lekarskimi, dnium 31 VII.

nal Defence and the Ministry of the Interior and Administration. d Out-patient departments including medical practices that

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Liczba ludności <sup>a</sup> na Population <sup>a</sup> per				Domy i zakłady pomocy społecznej Social welfare homes and facilities		Biblioteki publiczne (z filiami) Public libraries (with branches)	
		1 łóżko w szpi- talach ogól- nych <sup>bc</sup> bed in general hospi- tals <sup>bc</sup>	1 pod- miot ambula- toryjnej opieki zdrowot- nej <sup>cd</sup> provider of out- -patient health care <sup>cd</sup>	1 aptekę ogólno- dostępną generally available phar- macy	1 aptekę ogólno- dostępną i punkt apteczny generally available pharma- cy and pharma- ceutical outlet	placówki (bez filii) centres (exclud- ing branch- es)	miejsca <sup>e</sup> places <sup>e</sup>	księgo- zbiór <sup>a</sup> w wol. collec- tion <sup>a</sup> in vol.	czytel- nicy <sup>f</sup> bor- rowers <sup>f</sup>
		na 1000 ludności							
1	<b>Małopolskie</b> .....	<b>226</b>	<b>1619</b>	<b>2931</b>	<b>2625</b>	<b>163</b>	<b>10550</b>	<b>3268</b>	<b>193</b>
	Podregiony: Subregions:								
2	krakowski .....	510	1796	3253	2801	34	2250	2829	155
3	m. Kraków .....	124	1138	2444	2444	30	2854	2237	279
4	nowosądecki .....	265	1572	3287	2765	25	1643	3640	169
5	nowotarski .....	189	1964	3124	2623	15	714	3888	163
6	oświęcimski .....	304	2331	3003	2618	28	1529	3868	190
7	tarnowski .....	267	1769	2860	2546	31	1560	4056	165
8	<b>Mazowieckie</b> .....	<b>207</b>	<b>1615</b>	<b>3000</b>	<b>2778</b>	<b>264</b>	<b>16940</b>	<b>3295</b>	<b>173</b>
	Podregiony: Subregions:								
9	ciechanowski .....	248	1685	3258	2652	17	1401	3281	117
10	ostrolęcki .....	257	1471	3394	2845	19	1429	4028	124
11	płocki .....	190	1728	3587	3028	16	1257	3695	157
12	radomski .....	265	1734	3468	3101	23	1728	2834	123
13	siedlecki .....	260	1655	3234	2822	13	648	3872	128
14	m.st. Warszawa .....	143	1296	2682	2682	51	4027	3758	244
15	warszawski wschodni .....	290	2577	3093	2882	54	2260	2678	158
16	warszawski zachodni .....	332	1923	2862	2692	59	3107	2332	154
17	żyrardowski .....	255	1954	2795	2499	12	1083	2574	128
18	<b>Opolskie</b> .....	<b>217</b>	<b>1250</b>	<b>2955</b>	<b>2619</b>	<b>57</b>	<b>4179</b>	<b>3828</b>	<b>154</b>
	Podregiony: Subregions:								
19	nyski .....	200	1457	2960	2645	23	2035	3401	124
20	opolski .....	228	1151	2953	2604	34	2144	4087	172
21	<b>Podkarpackie</b> .....	<b>208</b>	<b>1224</b>	<b>2982</b>	<b>2529</b>	<b>80</b>	<b>5625</b>	<b>4001</b>	<b>151</b>
	Podregiony: Subregions:								
22	krośnieński .....	213	1247	2873	2266	15	1098	4252	151
23	przemyski .....	235	1273	2992	2631	16	1337	3626	126
24	rzeszowski .....	190	1137	2953	2521	25	1797	3957	160
25	tarnobrzeski .....	210	1277	3099	2716	24	1393	4087	158
26	<b>Podlaskie</b> .....	<b>199</b>	<b>1240</b>	<b>2868</b>	<b>2504</b>	<b>49</b>	<b>3296</b>	<b>4070</b>	<b>120</b>
	Podregiony: Subregions:								
27	białostocki .....	184	1097	2683	2488	19	1852	3922	127
28	łomżyński .....	225	1316	2999	2447	19	808	4237	110
29	suwalski .....	194	1477	3070	2627	11	636	4106	123

a Stan w dniu 31 XII. b Bez opieki dziennej; łącznie z łózkami i inkubatorami dla noworodków. c łącznie z danymi Minis które świadczyły usługi w ramach środków publicznych. e, f łącznie z: e — filiami, f — punktami bibliotecznymi. g Stan w

a As of 31 XII. b Excluding day-care; including beds and incubators for newborns. c Including data of the Ministry of Natio provided services under the public funds. e, f Including: e — branches, f — library service points. g As of 31 VII.

Kina stałe Indoor cinemas		Baza noclegowa turystyki Tourist accommodation establishments										Lp. No.
		obiekty <sup>9</sup> facilities <sup>9</sup>		miejsca noclegowe <sup>9</sup> bed places <sup>9</sup>		korzystający z noclegów tourists accommodated			udzielone noclegi nights spent			
miejsca na wi- downi <sup>a</sup> seats in cinemas <sup>a</sup>	widzowie audience	ogółem total	w tym obiekty hotelowe of which hotels and similar facilities	ogółem total	w tym w obiek- tach ho- telowych of which in hotels and similar facilities	ogółem total	z liczby ogółem of total		ogółem total	w tym w obiek- tach ho- telowych of which in hotels and similar facilities		
							w obiek- tach ho- telowych in hotels and similar facilities	turyści zagrani- czni foreign tourists				
per 1000 population		w tys. in thous.										
<b>7,3</b>	<b>1519</b>	<b>1532</b>	<b>538</b>	<b>99,4</b>	<b>50,1</b>	<b>4901,4</b>	<b>3580,0</b>	<b>1460,0</b>	<b>13165,7</b>	<b>8039,8</b>	1	
1,2	109	117	73	6,9	4,7	399,7	329,9	86,5	689,5	542,1	2	
18,8	4452	266	184	31,0	24,3	2389,4	2046,0	1188,0	5270,6	4481,3	3	
4,4	1004	266	83	17,4	5,7	537,2	294,5	32,1	2464,2	787,1	4	
2,8	736	783	143	37,4	11,6	1268,9	687,9	107,1	4118,8	1841,8	5	
7,0	747	55	31	4,3	2,4	197,7	137,5	29,9	395,0	252,6	6	
4,8	960	45	24	2,4	1,3	108,5	84,1	16,4	227,5	134,8	7	
<b>9,0</b>	<b>2028</b>	<b>554</b>	<b>345</b>	<b>56,7</b>	<b>43,0</b>	<b>5092,0</b>	<b>4640,3</b>	<b>1547,3</b>	<b>8880,0</b>	<b>7681,5</b>	8	
4,3	541	28	21	1,5	1,3	107,5	105,5	18,6	213,3	208,7	9	
2,4	512	30	12	1,5	0,5	60,4	39,1	11,5	128,5	55,2	10	
7,3	1457	40	24	2,0	1,2	75,4	63,2	4,6	168,8	126,2	11	
5,0	1012	58	34	3,1	1,7	143,5	123,5	19,5	299,5	212,9	12	
6,8	1277	50	24	4,0	1,6	126,2	108,6	14,7	257,7	172,7	13	
17,9	4464	168	111	31,0	26,3	3559,3	3301,7	1339,8	6160,2	5547,0	14	
2,2	260	66	45	6,4	4,6	478,9	402,5	40,7	755,3	588,7	15	
5,1	1166	87	56	5,3	4,2	414,1	378,0	83,6	686,2	582,2	16	
4,4	489	27	18	1,8	1,5	126,7	118,1	14,3	210,5	187,8	17	
<b>4,2</b>	<b>791</b>	<b>168</b>	<b>87</b>	<b>10,0</b>	<b>4,6</b>	<b>421,9</b>	<b>307,9</b>	<b>48,0</b>	<b>920,7</b>	<b>549,0</b>	18	
3,1	73	74	31	5,2	1,5	164,0	92,8	10,7	416,4	165,1	19	
4,9	1224	94	56	4,8	3,1	258,0	215,1	37,4	504,3	383,9	20	
<b>7,0</b>	<b>945</b>	<b>582</b>	<b>227</b>	<b>33,0</b>	<b>13,3</b>	<b>1226,0</b>	<b>850,6</b>	<b>162,7</b>	<b>3384,9</b>	<b>1509,2</b>	21	
6,0	559	323	71	17,3	4,1	487,8	227,1	19,7	1898,1	521,0	22	
4,8	660	70	34	3,9	1,9	162,3	123,1	26,4	460,6	194,2	23	
7,9	1690	110	82	7,8	5,2	419,9	382,5	99,4	686,5	581,5	24	
8,1	660	79	40	3,9	2,1	156,1	117,9	17,1	339,7	212,6	25	
<b>5,7</b>	<b>1093</b>	<b>259</b>	<b>94</b>	<b>14,0</b>	<b>6,7</b>	<b>666,8</b>	<b>525,7</b>	<b>162,9</b>	<b>1245,3</b>	<b>801,5</b>	26	
9,0	1737	68	40	4,2	3,4	320,2	290,6	98,1	475,0	411,6	27	
2,8	405	83	26	3,3	1,7	147,2	112,0	26,0	271,3	187,3	28	
3,9	892	108	28	6,5	1,7	199,4	123,0	38,7	499,0	202,7	29	

terstwa Obrony Narodowej i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji. d Przychodnie łącznie z praktykami lekarskimi, dniu 31 VII.

nal Defence and the Ministry of the Interior and Administration. d Out-patient departments including medical practices that

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Liczba ludności <sup>a</sup> na Population <sup>a</sup> per				Domy i zakłady pomocy społecznej Social welfare homes and facilities		Biblioteki publiczne (z filiami) Public libraries (with branches)	
		1 łóżko w szpitalach ogólnych <sup>bc</sup> bed in general hospitals <sup>bc</sup>	1 pod- miot ambula- toryjnej opieki zdrowot- nej <sup>cd</sup> provider of out- -patient health care <sup>cd</sup>	1 aptekę ogólno- dostępną generally available phar- macy	1 aptekę ogólno- dostępną i punkt apteczny generally available pharma- cy and pharma- ceutical outlet	placówki (bez filii) centres (exclud- ing branches)	miejsca <sup>e</sup> places <sup>e</sup>	księgo- zbiór <sup>a</sup> w wol. collec- tion <sup>a</sup> in vol.	czytel- nicy <sup>f</sup> bor- rowers <sup>f</sup>
		na 1000 ludności							
1	<b>Pomorskie</b> .....	<b>251</b>	<b>1839</b>	<b>3120</b>	<b>2946</b>	<b>113</b>	<b>7210</b>	<b>2254</b>	<b>165</b>
	Podregiony: Subregions:								
2	chojnicki .....	186	2002	3327	3142	7	566	3038	110
3	gdański .....	449	2117	3639	3289	31	1652	2226	134
4	słupski .....	278	1499	3730	3228	17	1016	2877	135
5	starogardzki .....	320	1753	3579	3331	22	2069	2643	131
6	trójmiejski .....	179	1845	2441	2441	36	1907	1532	238
7	<b>Śląskie</b> .....	<b>181</b>	<b>1408</b>	<b>2980</b>	<b>2780</b>	<b>219</b>	<b>13660</b>	<b>3550</b>	<b>169</b>
	Podregiony: Subregions:								
8	bielski .....	159	1300	2814	2668	42	2169	3432	183
9	bytomski .....	141	1566	3213	3035	29	2110	2583	114
10	częstochowski .....	236	1330	2481	2133	19	1416	2617	130
11	gliwicki .....	171	1464	3163	3021	20	1312	2271	188
12	katowicki .....	128	1242	2854	2854	44	2519	5209	178
13	rybnicki .....	250	1503	3829	3345	21	1571	3337	177
14	sosnowiecki .....	218	1558	2765	2658	29	1772	4603	188
15	tyiski .....	281	1462	3220	2891	15	791	2992	170
16	<b>Świętokrzyskie</b> .....	<b>204</b>	<b>1482</b>	<b>2888</b>	<b>2536</b>	<b>72</b>	<b>4470</b>	<b>3418</b>	<b>125</b>
	Podregiony: Subregions:								
17	kielecki .....	188	1440	2858	2632	48	2795	3100	131
18	sandomiersko-jędrzejowski .....	234	1554	2938	2397	24	1675	3924	117
19	<b>Warmińsko-mazurskie</b> .....	<b>214</b>	<b>1212</b>	<b>3266</b>	<b>2981</b>	<b>86</b>	<b>5316</b>	<b>2943</b>	<b>140</b>
	Podregiony: Subregions:								
20	elbląski .....	222	1582	3500	3127	28	1510	3104	148
21	ełcki .....	251	1057	3329	2986	15	1241	2822	113
22	olsztyński .....	194	1071	3064	2864	43	2565	2862	147
23	<b>Wielkopolskie</b> .....	<b>224</b>	<b>1345</b>	<b>2558</b>	<b>2346</b>	<b>148</b>	<b>9178</b>	<b>3406</b>	<b>147</b>
	Podregiony: Subregions:								
24	kaliski .....	257	1564	2969	2581	25	2053	3483	133
25	koniński .....	321	1474	2745	2449	24	1385	3189	127
26	leszczyński .....	304	1501	2640	2401	26	1608	4057	151
27	piłski .....	241	1308	3121	2765	20	1424	3709	167
28	poznański .....	424	1609	2649	2432	31	1241	3029	163
29	m. Poznań .....	92	859	1743	1743	22	1467	3124	147
30	<b>Zachodniopomorskie</b> .....	<b>216</b>	<b>1344</b>	<b>2901</b>	<b>2699</b>	<b>79</b>	<b>5613</b>	<b>3740</b>	<b>135</b>
	Podregiony: Subregions:								
31	koszaliński .....	243	1317	2986	2778	22	1512	3584	145
32	m. Szczecin .....	116	1164	2493	2478	11	1063	4399	172
33	szczecinecko-pyrzycki .....	263	1383	3234	3029	23	1335	3648	108
34	szczeciński .....	394	1514	2966	2592	23	1703	3409	122

a Stan w dniu 31 XII. b Bez opieki dziennej; łącznie z łózkami i inkubatorami dla noworodków. c Łącznie z danymi Minis które świadczyły usługi w ramach środków publicznych. e, f Łącznie z: e — filiami, f — punktami bibliotecznymi. g Stan w

a As of 31 XII. b Excluding day-care; including beds and incubators for newborns. c Including data of the Ministry of Natio provided services under the public funds. e, f Including: e — branches, f — library service points. g As of 31 VII.

Kina stałe Indoor cinemas		Baza noclegowa turystyki Tourist accommodation establishments										Lp. No.
		obiekty <sup>9</sup> facilities <sup>9</sup>		miejsca noclegowe <sup>9</sup> bed places <sup>9</sup>		korzystający z noclegów tourists accommodated			udzielone noclegi nights spent			
miejsca na wi- downi <sup>a</sup> seats in cinemas <sup>a</sup>	widzowie audience	ogółem total	w tym obiekty hotelowe of which hotels and similar facilities	ogółem total	w tym w obiek- tach ho- telowych of which in hotels and similar facilities	ogółem total	z liczby ogółem of total		ogółem total	w tym w obiek- tach ho- telowych of which in hotels and similar facilities		
							w obiek- tach ho- telowych in hotels and similar facilities	turyści zagrani- czni foreign tourists				
per 1000 population		w tys. in thous.										
<b>8,5</b>	<b>1819</b>	<b>1629</b>	<b>342</b>	<b>114,4</b>	<b>29,0</b>	<b>2863,1</b>	<b>1883,8</b>	<b>559,7</b>	<b>9306,7</b>	<b>4181,8</b>	1	
1,3	344	123	26	10,4	1,2	182,9	85,0	4,8	578,0	153,2	2	
2,6	657	846	119	48,5	8,7	780,4	367,2	36,1	3107,2	876,5	3	
6,1	1330	349	51	25,8	3,5	333,2	144,7	24,1	1809,6	379,5	4	
5,4	1266	73	31	3,8	1,6	124,1	91,7	17,7	283,1	158,6	5	
18,2	3702	238	115	25,8	14,0	1442,5	1195,3	477,0	3528,7	2614,1	6	
<b>8,6</b>	<b>1556</b>	<b>645</b>	<b>327</b>	<b>47,2</b>	<b>27,9</b>	<b>2596,6</b>	<b>1994,0</b>	<b>374,8</b>	<b>5810,3</b>	<b>3688,8</b>	7	
7,2	1853	347	108	22,9	10,1	963,7	606,5	66,0	2919,3	1302,3	8	
6,5	885	42	28	2,6	1,7	141,9	123,7	23,5	239,1	204,0	9	
8,0	1542	47	23	3,7	1,5	267,5	131,1	39,0	422,4	191,9	10	
13,2	1926	39	31	3,3	2,5	220,9	203,6	52,8	391,1	350,3	11	
14,6	2498	42	33	5,6	4,9	480,7	439,5	109,4	883,8	788,7	12	
7,5	1243	37	33	2,0	1,9	117,2	111,5	16,3	212,2	197,0	13	
6,3	1295	56	42	5,0	3,5	267,5	250,7	41,7	487,4	435,5	14	
3,0	576	35	29	2,0	1,8	137,3	127,4	26,0	255,1	219,1	15	
<b>6,1</b>	<b>938</b>	<b>248</b>	<b>140</b>	<b>16,6</b>	<b>8,5</b>	<b>580,3</b>	<b>470,3</b>	<b>34,7</b>	<b>1674,4</b>	<b>920,7</b>	16	
8,4	1370	161	92	10,6	5,8	375,8	322,9	25,9	734,8	563,6	17	
2,5	251	87	48	6,0	2,8	204,5	147,4	8,9	939,6	357,1	18	
<b>5,6</b>	<b>1138</b>	<b>499</b>	<b>205</b>	<b>40,8</b>	<b>17,6</b>	<b>1262,6</b>	<b>1008,1</b>	<b>167,6</b>	<b>3131,9</b>	<b>2075,2</b>	19	
4,5	875	118	63	8,2	4,6	302,8	266,1	38,3	701,7	547,2	20	
5,0	838	159	57	11,0	4,2	296,9	210,5	34,0	787,4	393,4	21	
6,8	1504	222	85	21,5	8,8	662,9	531,5	95,4	1642,9	1134,7	22	
<b>8,5</b>	<b>1620</b>	<b>687</b>	<b>348</b>	<b>42,8</b>	<b>23,4</b>	<b>2006,2</b>	<b>1629,4</b>	<b>307,6</b>	<b>3688,1</b>	<b>2638,3</b>	23	
6,9	1231	94	56	5,3	2,8	204,8	174,7	19,9	363,8	263,4	24	
4,4	862	160	53	8,6	3,8	273,8	215,9	18,3	478,9	300,8	25	
2,5	827	152	60	9,7	3,5	242,3	176,9	23,4	609,0	320,6	26	
4,9	1118	74	35	3,4	1,5	118,8	85,4	13,1	268,6	140,5	27	
1,3	307	112	71	6,4	4,1	288,5	250,6	26,7	530,3	414,5	28	
33,0	5804	95	73	9,4	7,8	878,1	726,1	206,1	1437,6	1198,6	29	
<b>6,6</b>	<b>1347</b>	<b>1449</b>	<b>281</b>	<b>132,6</b>	<b>27,1</b>	<b>2759,7</b>	<b>1422,2</b>	<b>711,5</b>	<b>14057,5</b>	<b>4549,9</b>	30	
6,2	1545	713	87	65,8	10,0	1112,1	442,2	230,2	7287,6	1795,6	31	
12,0	3174	51	32	7,1	4,0	393,1	345,2	139,6	939,0	664,3	32	
4,9	452	117	37	7,1	1,7	149,2	78,6	16,6	504,7	152,5	33	
4,0	518	568	125	52,7	11,4	1105,4	556,2	325,1	5326,2	1937,5	34	

terstwa Obrony Narodowej i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji. d Przychodnie łącznie z praktykami lekarskimi, dniu 31 VII.

nal Defence and the Ministry of the Interior and Administration. d Out-patient departments including medical practices that

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Kluby sportowe <sup>a</sup> w 2016 r. Sports clubs <sup>a</sup> in 2016						
		kluby clubs	sekcje sections	człon- kowie members	ćwiczący <sup>e</sup> persons practising sports <sup>e</sup>			
					ogółem grand total	z liczby ogółem of grand total		
						kobiety females	w wieku do 18 lat aged up to 18	
						razem total	w tym dziew- częta of which girls	
1	<b>P O L S K A</b> P O L A N D	<b>14858</b>	<b>25173</b>	<b>1019574</b>	<b>1030204</b>	<b>259474</b>	<b>734923</b>	<b>208876</b>
2	<b>Dolnośląskie</b>	<b>1308</b>	<b>1860</b>	<b>81318</b>	<b>83069</b>	<b>18076</b>	<b>56014</b>	<b>14237</b>
	Podregiony: Subregions:							
3	jeleniogórski	303	421	17070	15802	3499	10603	2947
4	legnicko-głogowski	191	250	12625	12998	2694	9233	2149
5	wałbrzyski	296	407	16916	17434	3783	11986	3050
6	wrocławski	354	470	18086	18519	2892	11163	2212
7	m. Wrocław	164	312	16621	18316	5208	13029	3879
8	<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>857</b>	<b>1486</b>	<b>55655</b>	<b>58866</b>	<b>16475</b>	<b>43346</b>	<b>13466</b>
	Podregiony: Subregions:							
9	bydgosko-toruński	310	516	24883	24621	7687	18024	6055
10	grudziądzki	153	264	8776	9947	2565	7475	2145
11	inowrocławski	149	234	7781	8948	2108	6420	1814
12	świecki	84	139	5650	5447	1337	3784	1055
13	wrocławski	161	333	8565	9903	2778	7643	2397
14	<b>Lubelskie</b>	<b>731</b>	<b>1424</b>	<b>48647</b>	<b>47369</b>	<b>11841</b>	<b>35231</b>	<b>9921</b>
	Podregiony: Subregions:							
15	białski	123	302	8768	7895	2127	5828	1740
16	chełmsko-zamojski	215	381	14344	14186	3423	10367	2901
17	lubelski	194	353	14453	14519	3393	10683	2665
18	puławski	199	388	11082	10769	2898	8353	2615
19	<b>Lubuskie</b>	<b>485</b>	<b>718</b>	<b>29003</b>	<b>30474</b>	<b>6709</b>	<b>20626</b>	<b>5423</b>
	Podregiony: Subregions:							
20	gorzowski	197	305	12961	12693	2902	8982	2427
21	zielonogórski	288	413	16042	17781	3807	11644	2996
22	<b>Łódzkie</b>	<b>924</b>	<b>1597</b>	<b>64909</b>	<b>62719</b>	<b>15685</b>	<b>44301</b>	<b>12751</b>
	Podregiony: Subregions:							
23	łódzki	153	264	11090	10853	2798	7431	2186
24	m. Łódź	169	317	15826	14756	4618	10440	3458
25	piotrkowski	245	456	16881	16563	4147	12269	3656
26	sieradzki	208	331	11876	11135	2335	7562	1956
27	skierniewicki	149	229	9236	9412	1787	6599	1495

a Łącznie z uczniowskimi klubami sportowymi UKS i wyznaniowymi klubami sportowymi. b Stan w dniu 31 XII. c Użytków tów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. e Patrz uwagi ogólne do działu „Kultura. Turystyka. Sport”.

a Including students sports clubs UKS and religious sports clubs. b As of 31 XII. c Agricultural land and wasteland design general notes to the chapter "Culture. Tourism. Sport", item 3 on page 360.

Powierzchnia gruntów leśnych <sup>b</sup> w tys. ha Forest land <sup>b</sup> in thous. ha					Lesistość <sup>b</sup> w % Forest cover <sup>b</sup> in %	Zalesienia <sup>c</sup> w ha Afforestations <sup>c</sup> in ha	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>d</sup> (ceny bieżące) Sold production of industry <sup>d</sup> (current prices)		Lp. No.
ogółem grand total	lasy forests			grunty związane z gospodar- ką leśną land connected with silviculture			w mln zł in mln zł	na 1 miesz- kańca w zł per capita in zł	
	razem total	publiczne public	prywatne private						
<b>9447,0</b>	<b>9242,4</b>	<b>7460,1</b>	<b>1782,3</b>	<b>204,5</b>	<b>29,6</b>	<b>1628,1</b>	<b>1312348,7</b>	<b>34156</b>	1
<b>610,9</b>	<b>594,8</b>	<b>573,8</b>	<b>21,0</b>	<b>16,1</b>	<b>29,8</b>	<b>48,4</b>	<b>114775,8</b>	<b>39546</b>	2
230,1	224,0	217,1	6,9	6,1	40,2	18,6	11658,3	20574	3
95,8	93,1	89,0	4,1	2,7	26,8	—	32691,7	72596	4
129,9	127,1	122,3	4,7	2,9	30,4	—	19680,3	29876	5
152,8	148,4	143,1	5,2	4,4	23,1	12,2	30563,0	51951	6
2,3	2,2	2,2	0,0	0,0	7,6	17,5	20182,5	31616	7
<b>431,8</b>	<b>421,9</b>	<b>372,5</b>	<b>49,4</b>	<b>9,9</b>	<b>23,5</b>	<b>63,5</b>	<b>55072,1</b>	<b>26440</b>	8
108,8	105,9	99,7	6,2	2,8	36,3	5,8	20840,3	26859	9
67,4	66,1	54,4	11,6	1,3	16,3	7,7	10394,5	26572	10
67,9	66,5	60,1	6,3	1,5	16,6	2,1	7931,7	21726	11
127,4	124,3	111,5	12,7	3,2	37,2	13,6	7240,6	38227	12
60,3	59,2	46,6	12,5	1,2	16,2	34,3	8665,0	23979	13
<b>594,6</b>	<b>586,2</b>	<b>345,2</b>	<b>241,0</b>	<b>8,4</b>	<b>23,3</b>	<b>190,1</b>	<b>34486,8</b>	<b>16197</b>	14
173,7	171,2	110,7	60,5	2,5	28,6	55,6	2992,9	9858	15
212,7	209,6	132,4	77,2	3,1	22,6	33,2	4685,6	7429	16
61,0	60,3	28,6	31,8	0,7	14,3	54,5	18052,4	25355	17
147,1	145,0	73,5	71,5	2,1	25,7	46,8	8755,9	18128	18
<b>710,0</b>	<b>689,4</b>	<b>676,4</b>	<b>13,0</b>	<b>20,6</b>	<b>49,3</b>	<b>71,8</b>	<b>33184,4</b>	<b>32641</b>	19
311,4	302,5	297,9	4,6	8,9	49,5	33,8	14883,3	38575	20
398,6	386,9	378,5	8,4	11,7	49,1	38,1	18301,1	29012	21
<b>398,5</b>	<b>391,2</b>	<b>255,6</b>	<b>135,6</b>	<b>7,3</b>	<b>21,5</b>	<b>136,6</b>	<b>75168,1</b>	<b>30310</b>	22
47,4	46,2	36,5	9,8	1,2	21,0	0,6	10383,3	26872	23
2,7	2,6	1,7	0,9	0,1	9,0	—	15913,6	22937	24
176,8	173,6	117,8	55,8	3,2	29,1	96,6	25069,6	42664	25
127,1	125,2	72,0	53,2	2,0	22,1	32,6	11869,6	26455	26
44,4	43,6	27,7	15,9	0,8	10,7	6,9	11932,0	32826	27

rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego. d Dane dotyczą podmiotów. 3 na str. 360.

nated for afforestation in land development plan. d Data concern economic entities employing more than 9 persons. e See



## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Kluby sportowe <sup>a</sup> w 2016 r. Sports clubs <sup>a</sup> in 2016							
		kluby clubs	sekcje sections	człon- kowie members	ogółem grand total	ćwiczący <sup>e</sup> persons practising sports <sup>e</sup>			
						z liczby ogółem of grand total	kobiety females	w wieku do 18 lat aged up to 18	
								razem total	w tym dziew- częta of which girls
1	<b>Małopolskie</b> .....	<b>1422</b>	<b>2541</b>	<b>105633</b>	<b>105886</b>	<b>26304</b>	<b>78351</b>	<b>21362</b>	
	Podregiony: Subregions:								
2	krakowski .....	332	550	21497	22547	5292	16594	4491	
3	m. Kraków .....	175	423	25688	25605	7724	18337	5413	
4	nowosądecki .....	295	533	18559	18318	4675	14187	4129	
5	nowotarski .....	165	290	9596	9212	2109	6642	1699	
6	oświęcimski .....	222	348	15922	15790	3778	12187	3309	
7	tarnowski .....	233	397	14371	14414	2726	10404	2321	
8	<b>Mazowieckie</b> .....	<b>1495</b>	<b>2684</b>	<b>134199</b>	<b>131869</b>	<b>37171</b>	<b>97574</b>	<b>30172</b>	
	Podregiony: Subregions:								
9	ciechanowski .....	111	217	7103	6900	1634	4880	1486	
10	ostrołęcki .....	140	262	7172	7207	2084	5310	1823	
11	płocki .....	119	196	6956	6540	1541	4588	1262	
12	radomski .....	191	329	11582	12584	3013	9959	2656	
13	siedlecki .....	168	376	10619	10671	3240	8445	2863	
14	m.st. Warszawa .....	332	596	55343	51190	15109	34829	11157	
15	warszawski wschodni .....	173	279	13009	12947	3766	10434	3253	
16	warszawski zachodni .....	188	310	17810	18885	5649	15562	4737	
17	zyardowski .....	73	119	4605	4945	1135	3567	935	
18	<b>Opolskie</b> .....	<b>553</b>	<b>851</b>	<b>34947</b>	<b>32464</b>	<b>5816</b>	<b>19891</b>	<b>4371</b>	
	Podregiony: Subregions:								
19	nyski .....	222	317	12026	11730	2039	7427	1738	
20	opolski .....	331	534	22921	20734	3777	12464	2633	
21	<b>Podkarpackie</b> .....	<b>1324</b>	<b>2350</b>	<b>71218</b>	<b>77368</b>	<b>17366</b>	<b>52832</b>	<b>14443</b>	
	Podregiony: Subregions:								
22	krośnieński .....	313	567	16947	17669	4032	12139	3316	
23	przemyski .....	263	504	12542	13630	2903	8655	2401	
24	rzeszowski .....	339	573	19497	21288	4617	14409	3768	
25	tarnobrzeski .....	409	706	22232	24781	5814	17629	4958	
26	<b>Podlaskie</b> .....	<b>442</b>	<b>813</b>	<b>30353</b>	<b>29094</b>	<b>8453</b>	<b>19947</b>	<b>6726</b>	
	Podregiony: Subregions:								
27	białostocki .....	202	352	14520	14044	4157	9289	3064	
28	łomżyński .....	142	263	9380	9002	2318	6146	2034	
29	suwalski .....	98	198	6453	6048	1978	4512	1628	

a Łącznie z uczniowskimi klubami sportowymi UKS i wyznaniowymi klubami sportowymi. b Stan w dniu 31 XII. c Użytków  
tów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. e Patrz uwagi ogólne działu „Kultura. Turystyka. Sport”.

a Including students sports clubs UKS and religious sports clubs. b As of 31 XII. c Agricultural land and wasteland desig  
general notes to the chapter "Culture. Tourism. Sport", item 3 on page 360.

Powierzchnia gruntów leśnych <sup>b</sup> w tys. ha Forest land <sup>b</sup> in thous. ha					Lesistość <sup>b</sup> w % Forest cover <sup>b</sup> in %	Zalesienia <sup>c</sup> w ha Afforestations <sup>c</sup> in ha	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>d</sup> (ceny bieżące) Sold production of industry <sup>d</sup> (current prices)		Lp. No.
ogółem grand total	las forests			grunty związane z gospodar- ką leśną land connected with silviculture			w mln zł in mln zł	na 1 miesz- kańca w zł per capita in zł	
	razem total	publiczne public	prywatne private						
<b>440,6</b>	<b>435,4</b>	<b>245,2</b>	<b>190,1</b>	<b>5,2</b>	<b>28,7</b>	<b>41,8</b>	<b>89952,4</b>	<b>26565</b>	1
74,1	73,1	42,5	30,5	1,0	18,0	1,4	25376,9	35116	2
1,4	1,3	1,1	0,2	0,1	4,0	—	27543,0	35922	3
148,9	147,2	93,5	53,7	1,6	41,8	7,4	8689,1	16158	4
111,2	110,4	45,6	64,8	0,8	42,0	6,3	4342,8	12652	5
56,6	55,3	39,7	15,6	1,2	27,1	16,3	17738,1	32099	6
48,5	48,0	22,8	25,2	0,5	18,4	10,4	6262,5	13521	7
<b>841,7</b>	<b>829,7</b>	<b>456,9</b>	<b>372,8</b>	<b>12,1</b>	<b>23,3</b>	<b>130,4</b>	<b>249961,9</b>	<b>46525</b>	8
96,7	95,6	52,8	42,7	1,2	18,2	31,5	#	#	9
200,6	197,7	115,1	82,5	2,9	30,4	31,2	9882,7	25524	10
58,2	57,1	39,7	17,4	1,0	17,0	17,3	#	#	11
155,2	152,6	86,6	66,1	2,6	26,5	19,1	11235,8	18295	12
148,0	146,6	54,6	92,1	1,4	24,3	19,9	12891,9	30669	13
7,3	7,2	4,3	2,9	0,1	13,9	—	115549,1	65722	14
84,6	83,4	39,2	44,2	1,2	26,7	2,6	11391,6	18046	15
50,9	49,9	39,7	10,2	1,0	20,3	8,8	25145,8	39987	16
40,1	39,6	24,8	14,7	0,6	15,6	—	7935,2	30551	17
<b>257,7</b>	<b>250,8</b>	<b>237,9</b>	<b>12,9</b>	<b>6,9</b>	<b>26,7</b>	<b>33,2</b>	<b>25873,9</b>	<b>26105</b>	18
65,8	64,0	61,0	3,1	1,7	15,6	9,0	4318,2	11572	19
192,0	186,8	177,0	9,8	5,2	35,1	24,2	21555,7	34880	20
<b>692,5</b>	<b>682,6</b>	<b>560,6</b>	<b>122,1</b>	<b>9,9</b>	<b>38,3</b>	<b>106,1</b>	<b>43345,9</b>	<b>20372</b>	21
284,1	281,6	252,9	28,7	2,4	50,9	13,0	6611,3	13692	22
156,0	153,3	136,0	17,2	2,7	35,7	71,2	2693,8	6866	23
95,0	93,6	58,7	34,9	1,4	26,4	7,8	12057,1	18959	24
157,4	154,1	112,9	41,2	3,3	34,5	14,1	21983,7	35660	25
<b>632,2</b>	<b>622,2</b>	<b>418,5</b>	<b>203,6</b>	<b>10,0</b>	<b>30,8</b>	<b>149,6</b>	<b>25410,1</b>	<b>21440</b>	26
174,8	171,8	125,5	46,3	3,0	33,5	10,4	6364,2	12430	27
266,6	263,2	152,2	110,9	3,4	29,8	137,3	11691,8	29257	28
190,8	187,3	140,8	46,4	3,6	30,0	1,9	7354,1	26885	29

rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego. d Dane dotyczą podmiotów zatrudniających więcej niż 9 osób. e Zobacz str. 360.

intended for afforestation in land development plan. d Data concern economic entities employing more than 9 persons. e See page 360.

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Kluby sportowe <sup>a</sup> w 2016 r. Sports clubs <sup>a</sup> in 2016							
		kluby clubs	sekcje sections	człon- kowie members	ogółem grand total	ćwiczący <sup>b</sup> persons practising sports <sup>b</sup>			
						z liczby ogółem of grand total	w wieku do 18 lat aged up to 18		
							kobiety females	razem total	w tym dziew- częta of which girls
1	<b>Pomorskie</b> .....	<b>749</b>	<b>1205</b>	<b>51617</b>	<b>50722</b>	<b>13594</b>	<b>36876</b>	<b>10587</b>	
	Podregiony: Subregions:								
2	chojnicki .....	93	178	5852	5592	1481	3710	1005	
3	gdański .....	159	249	11231	11543	2682	8382	2165	
4	słupski .....	155	265	8921	8815	2199	6436	1758	
5	starogardzki .....	146	231	9548	9522	2576	7417	2141	
6	trójmiejski .....	196	282	16065	15250	4656	10931	3518	
7	<b>Śląskie</b> .....	<b>1519</b>	<b>2392</b>	<b>121546</b>	<b>122801</b>	<b>31089</b>	<b>89027</b>	<b>24404</b>	
	Podregiony: Subregions:								
8	bielski .....	260	407	15985	16961	3979	11750	3170	
9	bytomski .....	149	204	12058	12337	2127	8963	1716	
10	częstochowski .....	207	413	14347	14485	4103	10459	3163	
11	gliwicki .....	134	213	13818	13210	3581	10178	2987	
12	katowicki .....	221	340	22213	20457	6276	14988	4806	
13	rybnicki .....	254	364	17579	18052	3904	12450	3003	
14	sosnowiecki .....	166	247	14717	15219	4006	11250	3146	
15	tyiski .....	128	204	10829	12080	3113	8989	2413	
16	<b>Świętokrzyskie</b> .....	<b>367</b>	<b>689</b>	<b>21629</b>	<b>23009</b>	<b>5837</b>	<b>16628</b>	<b>4808</b>	
	Podregiony: Subregions:								
17	kielecki .....	218	418	14253	14472	4066	10460	3253	
18	sandomiersko-jędrzejowski .....	149	271	7376	8537	1771	6168	1555	
19	<b>Warmińsko-mazurskie</b> .....	<b>544</b>	<b>959</b>	<b>33823</b>	<b>34979</b>	<b>8878</b>	<b>24836</b>	<b>7033</b>	
	Podregiony: Subregions:								
20	elbląski .....	211	394	14079	13830	3387	9238	2517	
21	etcki .....	126	240	7020	7600	2182	6065	1942	
22	olsztyński .....	207	325	12724	13549	3309	9533	2574	
23	<b>Wielkopolskie</b> .....	<b>1424</b>	<b>2511</b>	<b>87484</b>	<b>91934</b>	<b>24095</b>	<b>65204</b>	<b>19154</b>	
	Podregiony: Subregions:								
24	kaliski .....	317	537	15634	17178	4174	12808	3594	
25	koniński .....	264	487	14167	15517	3990	11314	3189	
26	leszczyński .....	283	465	16024	16182	4402	11287	3467	
27	piłski .....	188	354	10392	11390	2782	7978	2181	
28	poznański .....	223	350	14331	16439	4234	12390	3645	
29	m. Poznań .....	149	318	16936	15228	4513	9427	3078	
30	<b>Zachodniopomorskie</b> .....	<b>714</b>	<b>1093</b>	<b>47593</b>	<b>47581</b>	<b>12085</b>	<b>34239</b>	<b>10018</b>	
	Podregiony: Subregions:								
31	koszaliński .....	153	211	9352	8889	2032	6463	1708	
32	m. Szczecin .....	112	189	11455	11958	3626	9240	3068	
33	szczecinecko-pyrzycki .....	239	381	14052	13689	3512	10061	2996	
34	szczeciński .....	210	312	12734	13045	2915	8475	2246	

a Łącznie z uczniowskimi klubami sportowymi UKS i wyznaniowymi klubami sportowymi. b Stan w dniu 31 XII. c Użytków tów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. e Patrz uwagi ogólne do działu „Kultura. Turystyka. Sport”.

a Including students sports clubs UKS and religious sports clubs. b As of 31 XII. c Agricultural land and wasteland design general notes to the chapter "Culture. Tourism. Sport", item 3 on page 360.

Powierzchnia gruntów leśnych <sup>b</sup> w tys. ha Forest land <sup>b</sup> in thous. ha					Lesistość <sup>b</sup> w % Forest cover <sup>b</sup> in %	Zalesienia <sup>c</sup> w ha Afforestations <sup>c</sup> in ha	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>d</sup> (ceny bieżące) Sold production of industry <sup>d</sup> (current prices)		Lp. No.
ogółem grand total	lasy forests			grunty związane z gospodar- ką leśną land connected with silviculture			w mln zł in mln zł	na 1 miesz- kańca w zł per capita in zł	
	razem total	publiczne public	prywatne private						
<b>684,8</b>	<b>667,1</b>	<b>589,5</b>	<b>77,5</b>	<b>17,7</b>	<b>36,4</b>	<b>51,5</b>	<b>84392,0</b>	<b>36380</b>	1
204,9	199,9	172,2	27,7	5,0	48,7	16,8	4408,3	19524	2
131,5	128,3	108,1	20,2	3,2	28,9	—	9428,1	16313	3
233,7	227,5	210,8	16,7	6,2	43,4	24,1	10863,4	32388	4
102,7	99,8	87,3	12,6	2,9	24,3	10,6	18504,4	42742	5
11,9	11,5	11,2	0,4	0,3	27,9	—	41187,8	55091	6
<b>404,8</b>	<b>394,8</b>	<b>315,9</b>	<b>78,9</b>	<b>10,0</b>	<b>32,0</b>	<b>18,5</b>	<b>221533,3</b>	<b>48661</b>	7
99,2	97,1	67,0	30,1	2,1	41,3	2,5	49696,8	74603	8
77,1	74,8	71,7	3,1	2,3	47,5	—	8751,4	19855	9
84,9	83,2	62,3	21,0	1,6	27,3	15,0	18298,6	35370	10
24,7	24,0	23,1	0,9	0,7	27,3	—	27890,5	59063	11
10,5	10,0	9,9	0,1	0,5	26,4	—	30434,5	41243	12
30,8	29,9	27,0	2,8	0,9	22,1	—	21973,3	34576	13
50,7	49,8	29,9	19,8	1,0	27,7	1,0	42196,0	61389	14
26,9	26,0	24,9	1,2	0,9	27,5	—	22292,2	56387	15
<b>338,7</b>	<b>332,1</b>	<b>236,3</b>	<b>95,8</b>	<b>6,6</b>	<b>28,4</b>	<b>101,0</b>	<b>26039,0</b>	<b>20836</b>	16
205,8	201,4	156,7	44,8	4,4	40,0	5,8	15962,6	20814	17
132,9	130,6	79,6	51,0	2,2	19,6	95,1	10076,4	20871	18
<b>780,0</b>	<b>759,8</b>	<b>697,4</b>	<b>62,3</b>	<b>20,3</b>	<b>31,4</b>	<b>169,0</b>	<b>31904,6</b>	<b>22237</b>	19
201,9	197,2	176,6	20,6	4,7	26,3	95,7	14396,9	27214	20
209,6	203,6	188,1	15,6	6,0	32,1	39,2	4082,7	14090	21
368,4	358,9	332,7	26,1	9,6	34,7	34,0	13425,0	21794	22
<b>788,8</b>	<b>768,8</b>	<b>684,2</b>	<b>84,6</b>	<b>20,0</b>	<b>25,8</b>	<b>102,5</b>	<b>163764,3</b>	<b>46992</b>	23
136,3	133,2	111,1	22,2	3,1	23,0	7,9	25729,0	38347	24
107,2	105,1	80,5	24,7	2,0	16,4	23,6	19887,7	30186	25
160,7	156,6	142,1	14,5	4,0	26,1	17,1	21268,3	38226	26
256,5	249,5	234,9	14,6	7,0	38,6	45,5	13115,1	31814	27
123,8	120,4	112,2	8,2	3,5	24,4	5,4	37861,7	58517	28
4,3	3,9	3,5	0,4	0,4	14,8	3,0	45902,5	85076	29
<b>839,4</b>	<b>815,8</b>	<b>794,2</b>	<b>21,6</b>	<b>23,6</b>	<b>35,6</b>	<b>214,2</b>	<b>37484,1</b>	<b>21964</b>	30
158,7	154,6	149,3	5,3	4,1	35,4	58,4	5966,3	16645	31
5,1	5,0	4,9	0,1	0,1	16,5	—	5971,8	14767	32
431,7	419,3	408,4	10,9	12,5	40,6	87,0	8351,2	19380	33
243,9	237,0	231,6	5,4	6,9	30,0	68,9	17194,8	33532	34

rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego. d Dane dotyczą podmi-  
ust. 3 na str. 360.

nated for afforestation in land development plan. d Data concern economic entities employing more than 9 persons. e See

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Drogi publiczne o twardej nawierzchni <sup>a</sup> w km Hard surface public roads <sup>a</sup> in km		Targowiska <sup>a</sup> Marketplaces <sup>a</sup>		Nakłady inwestycyjne Investment outlays	
						ogółem total	
		powiatowe powiat	gminne gmina	stałe permanent	sezonowe <sup>d</sup> seasonal <sup>d</sup>	w mln zł in mln zł	na 1 miesz- kańca w zł per capita in zł
1	<b>P O L S K A</b> .....	<b>114644,1</b>	<b>136547,7</b>	<b>2173</b>	<b>7194</b>	<b>159098,1</b>	<b>4141</b>
2	<b>P O L A N D</b> .....						
2	<b>Dolnośląskie</b> .....	<b>8083,3</b>	<b>7784,5</b>	<b>142</b>	<b>1121</b>	<b>17234,3</b>	<b>5938</b>
	Podregiony: Subregions:						
3	jeleniogórski .....	2069,2	2182,0	38	330	2710,1	4783
4	legnicko-głogowski .....	1236,9	1246,2	27	17	3913,4	8690
5	wałbrzyski .....	1874,7	1700,4	41	280	1861,5	2826
6	wrocławski .....	2856,3	1856,9	28	32	3100,2	5270
7	m. Wrocław .....	46,2	799,0	8	462	5649,1	8849
8	<b>Kujawsko-pomorskie</b> .....	<b>6669,8</b>	<b>8685,2</b>	<b>130</b>	<b>120</b>	<b>6164,6</b>	<b>2960</b>
	Podregiony: Subregions:						
9	bydgosko-toruński .....	859,6	2009,8	28	9	3102,9	3999
10	grudziądzki .....	1647,5	1898,0	27	10	788,9	2017
11	inowrocławski .....	1725,7	1481,4	24	4	863,1	2364
12	świecki .....	1186,8	754,8	17	53	560,0	2957
13	włocławski .....	1250,2	2541,2	34	44	849,7	2351
14	<b>Lubelskie</b> .....	<b>9286,8</b>	<b>9670,5</b>	<b>182</b>	<b>257</b>	<b>4253,7</b>	<b>1998</b>
	Podregiony: Subregions:						
15	białski .....	1913,6	1538,5	31	18	402,1	1324
16	chełmsko-zamojski .....	3515,3	3175,9	71	39	716,3	1136
17	lubelski .....	1684,4	2423,1	46	164	2132,1	2995
18	puławski .....	2173,5	2533,0	34	36	1003,2	2077
19	<b>Lubuskie</b> .....	<b>3459,3</b>	<b>2887,1</b>	<b>73</b>	<b>109</b>	<b>3042,0</b>	<b>2992</b>
	Podregiony: Subregions:						
20	gorzowski .....	1371,0	1135,7	26	44	1411,1	3657
21	zielonogórski .....	2088,3	1751,4	47	65	1630,9	2585
22	<b>Łódzkie</b> .....	<b>7463,8</b>	<b>10404,8</b>	<b>175</b>	<b>111</b>	<b>8488,7</b>	<b>3423</b>
	Podregiony: Subregions:						
23	łódzki .....	949,8	1559,9	35	47	1007,8	2608
24	m. Łódź .....	393,5	350,6	31	3	2659,5	3833
25	piotrkowski .....	1969,2	3305,6	42	30	2469,0	4202
26	sieradzki .....	2176,4	2500,4	42	13	1352,6	3015
27	skierniewicki .....	1974,9	2688,3	25	18	999,8	2751

a Stan w dniu 31 XII. b Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. c Bez tów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze REGON. d Liczba targowisk i placówek położonych na ulicach i placach.

a As of 31 XII. b Data concern economic entities employing more than 9 persons. c Excluding persons tending business address does not exist in the REGON register. d Number of marketplaces or places located on streets and squares

w przedsiębiorstwach <sup>b</sup> według lokalizacji inwestycji (ceny bieżące) in enterprises <sup>b</sup> according to investment location (current prices)						Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach <sup>ab</sup> (bieżące ceny ewidencyjne) Gross value of fixed assets in enterprises <sup>ab</sup> (current book-keeping prices)		Podmioty gospodarki narodowej <sup>ac</sup> w rejestrze REGON Entities of the national economy <sup>ac</sup> in the REGON register		Lp. No.
rolnictwo, leśnictwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>A</sup> ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia <sup>A</sup> ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles <sup>A</sup> ; transportation and storage; accommodation and catering <sup>A</sup> ; information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości <sup>A</sup> financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	ogółem grand total	na 10 tys. ludności per 10 thous. population		
w % ogółem in % of total										
<b>1,1</b>	<b>58,5</b>	<b>25,9</b>	<b>5,5</b>	<b>9,0</b>	<b>1998211,8</b>	<b>51991</b>	<b>4309800</b>	<b>1121</b>	1	
<b>1,0</b>	<b>62,3</b>	<b>17,2</b>	<b>12,7</b>	<b>6,8</b>	<b>179997,1</b>	<b>62014</b>	<b>368811</b>	<b>1271</b>	2	
1,6	85,7	6,2	1,0	5,5	25796,1	45622	65976	1167	3	
0,3	76,0	20,3	1,0	2,4	40903,7	90837	44820	995	4	
2,2	80,6	11,4	2,2	3,6	23612,4	35939	74265	1130	5	
2,1	73,1	21,5	1,3	2,1	30666,6	51870	63547	1075	6	
0,1	29,7	19,9	36,3	14,1	59018,3	92420	120203	1882	7	
<b>1,8</b>	<b>66,4</b>	<b>21,3</b>	<b>5,5</b>	<b>5,0</b>	<b>83818,6</b>	<b>40240</b>	<b>195717</b>	<b>940</b>	8	
0,8	60,4	22,4	9,5	7,0	41911,5	53976	92197	1187	9	
2,7	60,5	31,3	3,1	2,4	10853,1	27750	30446	778	10	
4,3	78,4	13,7	0,7	3,0	12099,3	33155	28243	774	11	
3,3	85,3	6,8	1,6	3,0	7972,1	42110	14169	748	12	
0,9	69,0	25,3	1,0	3,8	10982,5	30413	30662	849	13	
<b>2,4</b>	<b>62,9</b>	<b>26,1</b>	<b>2,7</b>	<b>6,0</b>	<b>58807,5</b>	<b>27657</b>	<b>177365</b>	<b>834</b>	14	
9,2	42,6	39,3	2,3	6,6	5187,0	17113	21996	726	15	
3,4	65,2	26,5	1,3	3,5	12006,4	19086	46629	741	16	
1,4	59,2	27,6	3,8	8,0	28449,7	39949	72832	1023	17	
1,1	77,1	17,1	1,5	3,2	13164,4	27312	35908	745	18	
<b>2,7</b>	<b>69,6</b>	<b>19,1</b>	<b>2,8</b>	<b>5,7</b>	<b>51144,0</b>	<b>50297</b>	<b>112910</b>	<b>1110</b>	19	
2,5	67,6	20,8	2,0	7,1	15550,2	40275	45084	1168	20	
2,9	71,4	17,6	3,6	4,4	35593,8	56433	67826	1075	21	
<b>0,7</b>	<b>66,4</b>	<b>20,7</b>	<b>4,3</b>	<b>8,0</b>	<b>121632,1</b>	<b>49118</b>	<b>245855</b>	<b>993</b>	22	
0,6	58,8	28,5	7,7	4,3	12884,1	33296	40786	1054	23	
0,0	50,0	22,6	7,1	20,3	40031,1	57981	93448	1353	24	
0,7	83,1	14,5	0,8	0,9	44920,0	76473	45517	775	25	
1,5	74,8	17,7	3,2	2,8	11740,2	26179	37652	840	26	
1,0	65,6	26,8	3,1	3,5	12056,7	33208	28452	784	27	

osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według województw i podregionów bez podmiotów lub miejsc wyznaczonych na ulicach i placach uruchamianych okresowo.

private farms in agriculture; in divisions by voivodships and subregions excluding entities for which the information about open seasonally.

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Drogi publiczne o twardej nawierzchni <sup>a</sup> w km Hard surface public roads <sup>a</sup> in km		Targowiska <sup>a</sup> Marketplaces <sup>a</sup>		Nakłady inwestycyjne Investment outlays	
						ogółem total	
		powiatowe powiat	gminne gmina	stałe permanent	sezonowe <sup>d</sup> seasonal <sup>d</sup>	w mln zł in mln zł	na 1 miesz- kańca w zł per capita in zł
1	<b>Małopolskie</b> .....	<b>6508,5</b>	<b>16875,1</b>	<b>158</b>	<b>1119</b>	<b>10766,6</b>	<b>3180</b>
	Podregiony: Subregions:						
2	krakowski .....	2205,2	4933,7	32	61	2098,2	2903
3	m. Kraków .....	260,0	722,8	15	923	4211,5	5493
4	nowosądecki .....	1121,5	3497,0	27	42	1110,7	2065
5	nowotarski .....	617,8	2359,4	21	59	443,2	1291
6	oświęcimski .....	1120,9	2286,6	23	25	1954,9	3538
7	tarnowski .....	1183,1	3075,6	40	9	948,1	2047
8	<b>Mazowieckie</b> .....	<b>13988,0</b>	<b>18567,9</b>	<b>308</b>	<b>623</b>	<b>39061,7</b>	<b>7271</b>
	Podregiony: Subregions:						
9	ciechanowski .....	2015,5	2418,7	28	21	820,5	2395
10	ostrołęcki .....	2360,6	2580,4	29	6	1409,7	3641
11	płocki .....	1367,7	1429,3	24	18	1880,8	5695
12	radomski .....	2206,0	2830,7	46	62	2030,6	3306
13	siedlecki .....	2254,9	2168,8	45	18	1292,9	3076
14	m.st. Warszawa .....	574,9	1428,1	58	402	24977,3	14207
15	warszawski wschodni .....	1164,5	1920,8	32	33	1520,1	2408
16	warszawski zachodni .....	980,1	2346,6	25	54	4159,0	6614
17	żyrardowski .....	1063,8	1444,5	21	9	970,8	3737
18	<b>Opolskie</b> .....	<b>3691,9</b>	<b>3016,2</b>	<b>50</b>	<b>574</b>	<b>4851,0</b>	<b>4894</b>
	Podregiony: Subregions:						
19	nyski .....	1745,3	909,0	17	337	667,1	1788
20	opolski .....	1946,6	2107,2	33	237	4183,9	6770
21	<b>Podkarpackie</b> .....	<b>6434,3</b>	<b>7738,7</b>	<b>131</b>	<b>112</b>	<b>6217,6</b>	<b>2922</b>
	Podregiony: Subregions:						
22	krośnieński .....	1549,0	1573,8	26	89	816,3	1690
23	przemyski .....	1564,8	1499,4	25	4	825,2	2103
24	rzeszowski .....	1618,6	1982,0	41	11	2548,0	4007
25	tarnobrzeski .....	1701,9	2683,5	39	8	2028,2	3290
26	<b>Podlaskie</b> .....	<b>6665,1</b>	<b>4364,0</b>	<b>81</b>	<b>106</b>	<b>3140,3</b>	<b>2650</b>
	Podregiony: Subregions:						
27	białostocki .....	1737,9	997,4	25	56	1147,7	2242
28	łomżyński .....	3094,9	2141,9	39	9	1223,7	3062
29	suwalski .....	1832,3	1224,7	17	41	768,8	2811

a Stan w dniu 31 XII. b Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. c Bez tów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze REGON. d Liczba targowisk.

a As of 31 XII. b Data concern economic entities employing more than 9 persons. c Excluding persons tending business address does not exist in the REGON register. d Number of marketplaces or places located on streets and squares

w przedsiębiorstwach <sup>b</sup> według lokalizacji inwestycji (ceny bieżące) in enterprises <sup>b</sup> according to investment location (current prices)					Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach <sup>ab</sup> (bieżące ceny ewidencyjne) Gross value of fixed assets in enterprises <sup>ab</sup> (current book-keeping prices)		Podmioty gospodarki narodowej <sup>ac</sup> w rejestrze REGON Entities of the national economy <sup>ac</sup> in the REGON register		Lp. No.
rolnictwo, leśnictwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>A</sup> ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia <sup>A</sup> ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles <sup>A</sup> ; transportation and storage; accommodation and catering <sup>A</sup> ; information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości <sup>A</sup> financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	ogółem grand total	na 10 tys. ludności per 10 thous. population	
w % ogółem in % of total									
<b>0,3</b>	<b>57,7</b>	<b>26,9</b>	<b>4,3</b>	<b>10,8</b>	<b>137119,5</b>	<b>40432</b>	<b>380020</b>	<b>1121</b>	1
0,2	73,7	22,0	1,0	3,0	18851,2	25986	74527	1027	2
0,0	43,5	33,1	9,2	14,2	64900,5	84578	138515	1805	3
1,1	57,7	30,9	2,4	7,9	10962,7	20336	43812	813	4
1,2	60,7	18,8	1,9	17,4	5913,9	17211	34440	1002	5
0,4	69,6	15,5	0,4	14,1	21183,9	38342	54406	985	6
0,6	59,4	33,3	0,7	5,9	15307,3	33033	34320	741	7
<b>0,3</b>	<b>38,7</b>	<b>35,9</b>	<b>8,8</b>	<b>16,4</b>	<b>494580,4</b>	<b>91851</b>	<b>809369</b>	<b>1503</b>	8
5,4	76,8	11,5	1,0	5,3	8120,1	23735	25763	753	9
0,4	77,1	17,9	2,4	2,1	14066,7	36355	31542	815	10
0,2	83,4	12,3	1,4	2,7	29440,8	89206	26814	812	11
0,3	82,4	12,6	1,3	3,3	22514,7	36674	53140	866	12
0,6	62,3	30,2	0,7	6,1	10063,6	23934	32527	774	13
0,0	23,5	41,4	12,5	22,6	326268,1	184895	434676	2463	14
0,1	60,2	28,4	1,8	9,5	18563,3	29280	77032	1215	15
0,7	45,1	42,6	4,3	7,4	53298,9	84253	101668	1607	16
0,3	73,3	24,5	0,3	1,6	12244,2	47105	26207	1008	17
<b>1,6</b>	<b>84,1</b>	<b>10,2</b>	<b>0,7</b>	<b>3,3</b>	<b>44623,9</b>	<b>45072</b>	<b>100590</b>	<b>1016</b>	18
5,9	61,3	24,9	2,1	5,8	10170,5	27271	36646	983	19
0,9	87,8	7,8	0,5	2,9	34453,4	55829	63944	1036	20
<b>0,8</b>	<b>71,1</b>	<b>19,9</b>	<b>2,3</b>	<b>5,9</b>	<b>70765,2</b>	<b>33237</b>	<b>171070</b>	<b>803</b>	21
2,4	67,8	21,6	1,6	6,6	16063,7	33278	37907	785	22
2,1	69,6	20,7	2,3	5,3	6001,5	15312	27715	707	23
0,3	67,6	21,1	3,7	7,3	22647,5	35506	59053	926	24
0,4	77,5	17,3	0,8	4,0	26052,5	42251	46395	752	25
<b>1,2</b>	<b>61,9</b>	<b>26,6</b>	<b>3,6</b>	<b>6,7</b>	<b>36930,0</b>	<b>31176</b>	<b>101202</b>	<b>854</b>	26
0,6	53,5	32,0	4,4	9,5	17617,2	34376	52336	1021	27
1,9	57,5	33,2	2,5	4,9	11393,9	28568	28784	722	28
1,0	81,5	8,2	4,1	5,2	7919,0	28982	20082	735	29

osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według województw i podregionów bez podmiotów lub miejsc wyznaczonych na ulicach i placach uruchamianych okresowo.

private farms in agriculture; in divisions by voivodships and subregions excluding entities for which the information about open seasonally.



## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Drogi publiczne o twardej nawierzchni <sup>a</sup> w km Hard surface public roads <sup>a</sup> in km		Targowiska <sup>a</sup> Marketplaces <sup>a</sup>		Nakłady inwestycyjne Investment outlays	
		powiatowe powiat	gminne gmina	stałe permanent	sezonowe <sup>d</sup> seasonal <sup>d</sup>	ogółem total	na 1 miesz- kańca w zł per capita in zł
1	<b>Pomorskie</b> .....	<b>5233,5</b>	<b>5934,5</b>	<b>82</b>	<b>365</b>	<b>9360,1</b>	<b>4035</b>
	Podregiony: Subregions:						
2	chojnicki .....	955,7	875,6	17	6	435,7	1930
3	gdański .....	1374,9	2024,0	25	171	988,6	1710
4	słupski .....	1404,8	1122,0	7	88	743,2	2216
5	starogardzki .....	1213,2	1142,3	22	72	1290,8	2982
6	trójmiejski .....	284,9	770,6	11	28	5901,8	7894
7	<b>Śląskie</b> .....	<b>6066,7</b>	<b>13015,8</b>	<b>179</b>	<b>718</b>	<b>20368,1</b>	<b>4474</b>
	Podregiony: Subregions:						
8	bielski .....	1111,1	3386,1	33	148	3302,2	4957
9	bytomski .....	569,3	1253,9	21	62	918,0	2083
10	częstochoowski .....	1204,5	2066,5	26	10	1504,6	2908
11	gliwicki .....	443,5	863,8	15	6	2130,3	4511
12	katowicki .....	450,6	735,8	27	445	3554,0	4816
13	rybnicki .....	675,7	1915,4	23	24	2144,5	3374
14	sosnowiecki .....	1076,0	1659,2	26	4	4509,9	6561
15	tyiski .....	536,0	1135,1	8	19	2304,5	5829
16	<b>Świętokrzyskie</b> .....	<b>5833,2</b>	<b>6778,6</b>	<b>76</b>	<b>383</b>	<b>2419,2</b>	<b>1936</b>
	Podregiony: Subregions:						
17	kielecki .....	2368,7	2219,7	30	370	1521,7	1984
18	sandomiersko-jędrzejowski .....	3464,5	4558,9	46	13	897,5	1859
19	<b>Warmińsko-mazurskie</b> .....	<b>6933,3</b>	<b>3442,7</b>	<b>83</b>	<b>62</b>	<b>3463,4</b>	<b>2414</b>
	Podregiony: Subregions:						
20	elbląski .....	2543,0	1504,9	22	9	1008,0	1905
21	etcki .....	1613,5	656,5	19	8	442,5	1527
22	olsztyński .....	2776,8	1281,3	42	45	2013,0	3268
23	<b>Wielkopolskie</b> .....	<b>11253,1</b>	<b>13709,8</b>	<b>224</b>	<b>460</b>	<b>15084,3</b>	<b>4328</b>
	Podregiony: Subregions:						
24	kaliski .....	2588,6	3458,6	50	18	2254,3	3360
25	koninowski .....	2586,1	4211,6	57	407	1932,1	2933
26	leszczyński .....	2335,9	1763,8	39	11	2061,7	3706
27	piłski .....	1677,2	1465,1	31	17	1255,0	3044
28	poznański .....	1801,3	2236,7	37	6	3462,7	5352
29	m. Poznań .....	264,0	574,0	10	1	4118,5	7633
30	<b>Zachodniopomorskie</b> .....	<b>7073,5</b>	<b>3672,3</b>	<b>99</b>	<b>954</b>	<b>5182,4</b>	<b>3037</b>
	Podregiony: Subregions:						
31	koszaliński .....	1394,6	1086,8	22	403	761,8	2125
32	m. Szczecin .....	241,5	431,9	12	5	1228,4	3037
33	szczecinecko-pyrzycki .....	2919,7	1052,3	28	43	916,8	2127
34	szczeciński .....	2517,7	1101,3	37	503	2275,4	4437

a Stan na dniu 31 XII. b Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. c Bez tów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze REGON. d Liczba targowisk.

a As of 31 XII. b Data concern economic entities employing more than 9 persons. c Excluding persons tending business address does not exist in the REGON register. d Number of marketplaces or places located on streets and squares

w przedsiębiorstwach <sup>b</sup> według lokalizacji inwestycji (ceny bieżące) in enterprises <sup>b</sup> according to investment location (current prices)					Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach <sup>ab</sup> (bieżące ceny ewidencyjne) Gross value of fixed assets in enterprises <sup>ab</sup> (current book-keeping prices)		Podmioty gospodarki narodowej <sup>ac</sup> w rejestrze REGON Entities of the national economy <sup>ac</sup> in the REGON register		Lp. No.
rolnictwo, leśnictwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>A</sup> ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia <sup>A</sup> ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles <sup>A</sup> ; transportation and storage; accommodation and catering <sup>A</sup> ; information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości <sup>A</sup> financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	ogółem grand total	na 10 tys. ludności per 10 thous. population	
w % ogółem in % of total									
<b>1,5</b>	<b>62,8</b>	<b>21,8</b>	<b>4,8</b>	<b>9,1</b>	<b>109658,6</b>	<b>47180</b>	<b>293704</b>	<b>1264</b>	1
12,3	59,9	23,1	2,2	2,5	5537,2	24475	20159	891	2
2,4	57,2	36,0	1,1	3,2	11893,7	20429	68882	1183	3
5,2	69,1	18,8	1,5	5,5	10193,0	30366	37556	1119	4
1,8	78,4	14,4	2,6	2,9	16520,0	38148	40133	927	5
0,0	59,7	21,3	6,6	12,4	65514,7	87693	126974	1700	6
<b>0,3</b>	<b>71,9</b>	<b>21,2</b>	<b>1,8</b>	<b>4,8</b>	<b>256635,2</b>	<b>56426</b>	<b>469927</b>	<b>1033</b>	7
0,3	80,2	14,1	1,3	4,0	33768,5	50632	76980	1154	8
0,9	67,5	22,6	2,2	6,8	10986,0	24962	42932	975	9
0,5	67,3	28,2	1,1	2,9	16372,9	31725	52269	1013	10
0,2	71,7	18,5	1,7	8,0	36012,1	76409	50309	1067	11
0,0	62,4	23,5	3,3	10,8	48174,8	65418	86668	1177	12
0,7	79,3	17,0	0,8	2,2	29290,7	46084	50415	793	13
0,1	66,0	29,5	1,9	2,5	46377,1	67640	70551	1029	14
0,4	84,6	12,8	1,3	0,9	35653,2	90016	39803	1005	15
<b>1,2</b>	<b>71,1</b>	<b>20,0</b>	<b>1,6</b>	<b>6,1</b>	<b>41590,9</b>	<b>33333</b>	<b>112296</b>	<b>900</b>	16
1,3	68,6	21,3	1,9	6,9	27203,5	35519	77126	1007	17
0,9	75,4	17,8	1,0	4,8	14387,4	29859	35170	730	18
<b>3,2</b>	<b>72,2</b>	<b>14,5</b>	<b>1,9</b>	<b>8,3</b>	<b>42202,8</b>	<b>29431</b>	<b>125377</b>	<b>874</b>	19
2,0	77,2	15,7	1,6	3,5	13871,4	26245	42624	806	20
5,2	73,8	13,6	3,8	3,5	5885,3	20322	23734	820	21
3,3	69,3	14,1	1,6	11,7	22446,2	36450	59019	958	22
<b>2,4</b>	<b>56,3</b>	<b>32,8</b>	<b>2,6</b>	<b>5,8</b>	<b>194643,1</b>	<b>55784</b>	<b>422094</b>	<b>1210</b>	23
1,9	60,4	30,8	1,2	5,7	22779,9	33946	65485	976	24
2,1	67,2	27,7	0,5	2,5	32053,4	48649	61593	935	25
4,4	61,7	28,6	0,9	4,4	19093,3	34281	59514	1069	26
10,1	72,2	13,8	1,2	2,7	14279,0	34657	36191	878	27
1,5	56,8	36,8	0,7	4,1	48121,5	73844	86763	1331	28
0,3	40,9	40,8	7,4	10,6	58316,1	108267	112548	2090	29
<b>3,0</b>	<b>54,8</b>	<b>32,6</b>	<b>3,7</b>	<b>5,9</b>	<b>74062,7</b>	<b>43425</b>	<b>223130</b>	<b>1308</b>	30
4,2	52,5	30,9	4,3	8,1	14301,5	39911	49190	1373	31
0,1	49,3	29,7	5,6	15,3	22055,2	54608	69769	1727	32
5,6	76,1	13,5	2,2	2,6	11074,2	25744	41940	975	33
3,2	49,9	42,5	3,0	1,5	26631,7	51900	62231	1213	34

osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według województw i podregionów bez podmiotów lub miejsc wyznaczonych na ulicach i placach uruchamianych okresowo.

private farms in agriculture; in divisions by voivodships and subregions excluding entities for which the information about open seasonally.

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> w rejestrze REGON Entities of the national economy <sup>a</sup> in the REGON register				Produkt krajowy brutto Gross domestic product	
		osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej legal persons and organisational entities without legal personality		osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity		ogółem w mln zł total in mln zł	na
		razem total	na 10 tys. ludności per 10 thous. population	razem total	na 10 tys. ludności per 10 thous. population		w zł in zł
1	<b>P O L S K A</b> P O L A N D	<b>1308447</b>	<b>340</b>	<b>3001353</b>	<b>781</b>	<b>1861112</b>	<b>48432</b>
2	<b>Dolnośląskie</b>	<b>130924</b>	<b>451</b>	<b>237887</b>	<b>820</b>	<b>155816</b>	<b>53659</b>
	Podregiony: Subregions:						
3	jeleniogórski	24166	427	41810	739	21894	38476
4	legnicko-głogowski	13351	296	31469	699	29699	65830
5	wałbrzyski	28762	438	45503	693	23820	35947
6	wrocławski	16687	282	46860	793	29541	50590
7	m. Wrocław	47958	751	72245	1131	50863	79838
8	<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>54292</b>	<b>261</b>	<b>141425</b>	<b>679</b>	<b>82345</b>	<b>39503</b>
	Podregiony: Subregions:						
9	bydgosko-toruński	28343	365	63854	822	39023	50343
10	grudziądzki	7527	192	22919	586	12785	32653
11	inowrocławski	7122	195	21121	579	11753	32141
12	świecki	3618	191	10551	557	6723	35474
13	włocławski	7682	213	22980	636	12061	33258
14	<b>Lubelskie</b>	<b>46365</b>	<b>218</b>	<b>131000</b>	<b>616</b>	<b>71270</b>	<b>33371</b>
	Podregiony: Subregions:						
15	białski	5823	192	16173	534	8762	28777
16	chelmsko-zamojski	10987	175	35642	567	16359	25787
17	lubelski	21046	296	51786	727	31732	44591
18	puławski	8509	177	27399	568	14417	29712
19	<b>Lubuskie</b>	<b>35215</b>	<b>346</b>	<b>77695</b>	<b>764</b>	<b>41348</b>	<b>40639</b>
	Podregiony: Subregions:						
20	gorzowski	13212	342	31872	825	15586	40387
21	zielonogórski	22003	349	45823	727	25762	40793
22	<b>Łódzkie</b>	<b>65343</b>	<b>264</b>	<b>180512</b>	<b>729</b>	<b>112473</b>	<b>45199</b>
	Podregiony: Subregions:						
23	łódzki	9174	237	31612	817	15834	40997
24	m. Łódź	30245	438	63203	915	41465	59347
25	piotrkowski	10653	181	34864	594	27327	46362
26	sieradzki	8286	185	29366	655	14963	33301
27	skierniewicki	6985	192	21467	591	12884	35321

a Stan w dniu 31 XII; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według województw REGON.

a As of 31 XII; excluding persons tending private farms in agriculture; in divisions by voivodships and subregions excluding

w 2016 r. (ceny bieżące) in 2016 (current prices)		Wartość dodana brutto w 2016 r. (ceny bieżące) Gross value added in 2016 (current prices)							Lp. No.
1 mieszkańca per capita		ogółem total	według rodzajów działalności by kind of activity			na 1 pracującego per employed person			
Polska= =100 Poland= =100	województwo= =100 voivod- ship=100		rolnictwo, leśnictwo, łowiactwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budow- nictwo industry and con- struction	usługi services	w zł in zł	Polska= =100 Poland= =100	województwo= =100 voivod- ship=100	
			w mln zł		in mln zł				
<b>100,0</b>	<b>x</b>	<b>1643981</b>	<b>42809</b>	<b>567578</b>	<b>1033593</b>	<b>113872</b>	<b>100,0</b>	<b>x</b>	1
<b>110,8</b>	<b>100,0</b>	<b>137639</b>	<b>1862</b>	<b>56378</b>	<b>79399</b>	<b>127705</b>	<b>112,1</b>	<b>100,0</b>	2
79,4	71,7	19339	435	8151	10753	116634	102,4	91,3	3
135,9	122,7	26232	337	16293	9601	163942	144,0	128,4	4
74,2	67,0	21040	400	9025	11615	112327	98,6	88,0	5
104,5	94,3	26093	672	12940	12482	124402	109,2	97,4	6
164,8	148,8	44936	17	9969	34949	126609	111,2	99,1	7
<b>81,6</b>	<b>100,0</b>	<b>72737</b>	<b>2769</b>	<b>26665</b>	<b>43303</b>	<b>102757</b>	<b>90,2</b>	<b>100,0</b>	8
103,9	127,4	34472	337	11242	22893	113235	99,4	110,2	9
67,4	82,7	11292	702	4466	6124	90159	79,2	87,7	10
66,4	81,4	10381	686	3811	5884	96133	84,4	93,6	11
73,2	89,8	5939	415	2914	2610	104405	91,7	101,6	12
68,7	84,2	10653	629	4231	5793	94016	82,6	91,5	13
<b>68,9</b>	<b>100,0</b>	<b>62952</b>	<b>3323</b>	<b>18066</b>	<b>41563</b>	<b>81789</b>	<b>71,8</b>	<b>100,0</b>	14
59,4	86,2	7739	730	1702	5308	77754	68,3	95,1	15
53,2	77,3	14449	1255	3477	9717	69574	61,1	85,1	16
92,1	133,6	28029	620	8433	18976	98590	86,6	120,5	17
61,3	89,0	12734	718	4454	7562	71473	62,8	87,4	18
<b>83,9</b>	<b>100,0</b>	<b>36522</b>	<b>1238</b>	<b>15201</b>	<b>20083</b>	<b>109645</b>	<b>96,3</b>	<b>100,0</b>	19
83,4	99,4	13767	523	5356	7888	104479	91,8	95,3	20
84,2	100,4	22755	715	9844	12195	113027	99,3	103,1	21
<b>93,3</b>	<b>100,0</b>	<b>99354</b>	<b>3281</b>	<b>37039</b>	<b>59033</b>	<b>103942</b>	<b>91,3</b>	<b>100,0</b>	22
84,6	90,7	13986	387	5748	7850	108033	94,9	103,9	23
122,5	131,3	36635	28	10148	26459	118316	103,9	113,8	24
95,7	102,6	24137	964	12342	10832	110938	97,4	106,7	25
68,8	73,7	13216	1029	4814	7373	80917	71,1	77,8	26
72,9	78,1	11380	873	3987	6520	83760	73,6	80,6	27

i podregionów bez podmiotów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze

entities for which the information about business address does not exist in the REGON register.

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> w rejestrze REGON Entities of the national economy <sup>a</sup> in the REGON register				Produkt krajowy brutto Gross domestic product	
		osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej legal persons and organisational entities without legal personality		osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity		ogółem w mln zł total in mln zł	na
		razem total	na 10 tys. ludności per 10 thous. population	razem total	na 10 tys. ludności per 10 thous. population		w zł in zł
1	<b>Małopolskie</b> .....	<b>107470</b>	<b>317</b>	<b>272550</b>	<b>804</b>	<b>148103</b>	<b>43865</b>
	Podregiony: Subregions:						
2	krakowski .....	15811	218	58716	809	26516	36926
3	m. Kraków .....	54416	709	84099	1096	61265	80353
4	nowosądecki .....	9353	173	34459	639	15891	29633
5	nowotarski .....	6960	203	27480	800	9494	27706
6	oświęcimski .....	12810	232	41596	753	20602	37218
7	tarnowski .....	8120	175	26200	565	14336	30940
8	<b>Mazowieckie</b> .....	<b>295363</b>	<b>549</b>	<b>514006</b>	<b>955</b>	<b>414401</b>	<b>77359</b>
	Podregiony: Subregions:						
9	ciechanowski .....	5695	166	20068	587	11887	34635
10	ostrołęcki .....	6490	168	25052	647	13375	34513
11	płocki .....	6906	209	19908	603	25324	76459
12	radomski .....	11758	192	41382	674	20221	32830
13	siedlecki .....	7211	171	25316	602	15433	36678
14	m.st. Warszawa .....	203131	1151	231545	1312	248242	141941
15	warszawski wschodni .....	17283	273	59749	942	25332	40473
16	warszawski zachodni .....	30644	484	71024	1123	43413	69618
17	żyrardowski .....	6245	240	19962	768	11173	43014
18	<b>Opolskie</b> .....	<b>29894</b>	<b>302</b>	<b>70696</b>	<b>714</b>	<b>38339</b>	<b>38551</b>
	Podregiony: Subregions:						
19	nyski .....	10671	286	25975	696	11047	29459
20	opolski .....	19223	311	44721	725	27292	44055
21	<b>Podkarpackie</b> .....	<b>45537</b>	<b>214</b>	<b>125533</b>	<b>590</b>	<b>72567</b>	<b>34120</b>
	Podregiony: Subregions:						
22	krośnieński .....	8817	183	29090	603	13524	27965
23	przemyski .....	8034	205	19681	502	10064	25589
24	rzeszowski .....	17333	272	41720	654	26850	42429
25	tarnobrzeski .....	11353	184	35042	568	22130	35860
26	<b>Podlaskie</b> .....	<b>24469</b>	<b>207</b>	<b>76733</b>	<b>648</b>	<b>40733</b>	<b>34299</b>
	Podregiony: Subregions:						
27	białostocki .....	13225	258	39111	763	20328	39767
28	łomżyński .....	6373	160	22411	562	12285	30575
29	suwalski .....	4871	178	15211	557	8120	29569

<sup>a</sup> Stan w dniu 31 XII; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według województw REGON.

a As of 31 XII; excluding persons tending private farms in agriculture; in divisions by voivodships and subregions excluding

w 2016 r. (ceny bieżące) in 2016 (current prices)		Wartość dodana brutto w 2016 r. (ceny bieżące) Gross value added in 2016 (current prices)							Lp. No.
1 mieszkańca per capita		ogółem total	według rodzajów działalności by kind of activity			na 1 pracującego per employed person			
Polska= =100 Poland= =100	województwo= =100 voivodship= =100		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	usługi services	w zł in zł	Polska= =100 Poland= =100	województwo= =100 voivodship= =100	
<b>90,6</b>	<b>100,0</b>	<b>130823</b>	<b>1702</b>	<b>42194</b>	<b>86927</b>	<b>100619</b>	<b>88,4</b>	<b>100,0</b>	1
76,2	84,2	23421	550	9149	13722	95017	83,4	94,4	2
165,9	183,2	54121	21	13189	40912	124225	109,1	123,5	3
61,2	67,6	14036	336	4815	8886	75650	66,4	75,2	4
57,2	63,2	8386	243	2321	5822	77326	67,9	76,9	5
76,8	84,8	18197	211	8292	9693	106238	93,3	105,6	6
63,9	70,5	12663	341	4428	7893	82896	72,8	82,4	7
<b>159,7</b>	<b>100,0</b>	<b>366062</b>	<b>8874</b>	<b>92071</b>	<b>265117</b>	<b>147962</b>	<b>129,9</b>	<b>100,0</b>	8
71,5	44,8	10500	1372	3739	5389	89415	78,5	60,4	9
71,3	44,6	11813	1440	3931	6442	88114	77,4	59,6	10
157,9	98,8	22368	859	14166	7343	190700	167,5	128,9	11
67,8	42,4	17861	1316	6388	10157	89342	78,5	60,4	12
75,7	47,4	13632	1461	4969	7202	86008	75,5	58,1	13
293,1	183,5	219296	59	34347	184889	182093	159,9	123,1	14
83,6	52,3	22375	933	7669	13772	120309	105,7	81,3	15
143,7	90,0	38349	762	13329	24257	148387	130,3	100,3	16
88,8	55,6	9869	671	3532	5666	100598	88,3	68,0	17
<b>79,6</b>	<b>100,0</b>	<b>33863</b>	<b>1011</b>	<b>13693</b>	<b>19160</b>	<b>107399</b>	<b>94,3</b>	<b>100,0</b>	18
60,8	76,4	9758	518	3538	5701	97888	86,0	91,1	19
91,0	114,3	24106	493	10154	13459	111796	98,2	104,1	20
<b>70,4</b>	<b>100,0</b>	<b>64098</b>	<b>989</b>	<b>24984</b>	<b>38125</b>	<b>85093</b>	<b>74,7</b>	<b>100,0</b>	21
57,7	82,0	11945	233	4382	7330	72845	64,0	85,6	22
52,8	75,0	8889	259	2604	6026	70632	62,0	83,0	23
87,6	124,4	23717	241	8368	15108	95822	84,1	112,6	24
74,0	105,1	19547	256	9630	9661	90523	79,5	106,4	25
<b>70,8</b>	<b>100,0</b>	<b>35979</b>	<b>2354</b>	<b>10817</b>	<b>22808</b>	<b>88680</b>	<b>77,9</b>	<b>100,0</b>	26
82,1	115,9	17957	569	4840	12548	101946	89,5	115,0	27
63,1	89,1	10851	1103	3609	6140	77854	68,4	87,8	28
61,1	86,2	7172	683	2368	4121	79505	69,8	89,7	29

i podregionów bez podmiotów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze

entities for which the information about business address does not exist in the REGON register.

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NUTS 3) W 2017 R. (dok.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NUTS 3) IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> w rejestrze REGON Entities of the national economy <sup>a</sup> in the REGON register				Produkt krajowy brutto Gross domestic product	
		osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej legal persons and organisational entities without legal personality		osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity		ogółem w mln zł total in mln zł	na w zł in zł
		razem total	na 10 tys. ludności per 10 thous. population	razem total	na 10 tys. ludności per 10 thous. population		
1	<b>Pomorskie</b> .....	<b>87041</b>	<b>374</b>	<b>206663</b>	<b>889</b>	<b>108438</b>	<b>46913</b>
	Podregiony: Subregions:						
2	chojnicki .....	4683	207	15476	684	7112	31573
3	gdański .....	14697	252	54185	931	20115	35254
4	słupski .....	10615	316	26941	803	11927	35563
5	starogardzki .....	10503	243	29630	684	16737	38666
6	trójmiejski .....	46543	623	80431	1077	52548	70306
7	<b>Śląskie</b> .....	<b>139036</b>	<b>306</b>	<b>330891</b>	<b>728</b>	<b>229060</b>	<b>50184</b>
	Podregiony: Subregions:						
8	bielski .....	19817	297	57163	857	34218	51415
9	bytomski .....	13415	305	29517	671	15412	34865
10	częstochoowski .....	12567	244	39702	769	21719	41796
11	gliwicki .....	18537	393	31772	674	28195	59469
12	katowicki .....	32133	436	54535	741	47200	63660
13	rybnicki .....	13281	209	37134	584	26338	41411
14	sosnowiecki .....	18621	272	51930	757	31815	46009
15	tyski .....	10665	269	29138	736	24164	61308
16	<b>Świętokrzyskie</b> .....	<b>27476</b>	<b>220</b>	<b>84820</b>	<b>680</b>	<b>43448</b>	<b>34633</b>
	Podregiony: Subregions:						
17	kielecki .....	19233	251	57893	756	29115	37857
18	sandomiersko-jędrzejowski .....	8243	171	26927	559	14333	29527
19	<b>Warmińsko-mazurskie</b> .....	<b>37996</b>	<b>265</b>	<b>87381</b>	<b>609</b>	<b>49625</b>	<b>34514</b>
	Podregiony: Subregions:						
20	elbląski .....	12441	235	30183	571	17493	32988
21	ełcki .....	7000	242	16734	578	8152	28108
22	olsztyński .....	18555	301	40464	657	23980	38833
23	<b>Wielkopolskie</b> .....	<b>119183</b>	<b>342</b>	<b>302911</b>	<b>868</b>	<b>183778</b>	<b>52844</b>
	Podregiony: Subregions:						
24	kaliski .....	15629	233	49856	743	29177	43464
25	koniński .....	13296	202	48297	733	24347	36944
26	leszczyński .....	14451	259	45063	809	24174	43531
27	piłski .....	8590	208	27601	670	15262	37012
28	poznański .....	21120	324	65643	1007	38752	60722
29	m. Poznań .....	46097	856	66451	1234	52065	96138
30	<b>Zachodniopomorskie</b> .....	<b>62481</b>	<b>366</b>	<b>160649</b>	<b>942</b>	<b>69368</b>	<b>40592</b>
	Podregiony: Subregions:						
31	koszaliński .....	12768	356	36422	1016	14153	39462
32	m. Szczecin .....	23162	573	46607	1154	23130	57054
33	szczecinecko-pyrzycki .....	11804	274	30136	701	12637	29220
34	szczeciński .....	14747	287	47484	925	19448	37957

a Stan w dniu 31 XII; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według województw REGON.

a As of 31 XII; excluding persons tending private farms in agriculture; in divisions by voivodships and subregions excluding

w 2016 r. (ceny bieżące) in 2016 (current prices)		Wartość dodana brutto w 2016 r. (ceny bieżące) Gross value added in 2016 (current prices)							Lp. No.
1 mieszkańca per capita		ogółem total	według rodzajów działalności by kind of activity			na 1 pracującego per employed person			
Polska= =100 Poland= =100	województwo= =100 voivod- ship=100		rolnictwo, leśnictwo, łowiactwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budow- nictwo industry and con- struction	usługi services	w zł in zł	Polska= =100 Poland= =100	województwo= =100 voivod- ship=100	
			w mln zł	in mln zł					
<b>96,9</b>	<b>100,0</b>	<b>95794</b>	<b>2057</b>	<b>34396</b>	<b>59341</b>	<b>117622</b>	<b>103,3</b>	<b>100,0</b>	1
65,2	67,3	6281	373	2261	3647	87983	77,3	74,8	2
72,8	75,1	17767	543	6790	10433	104618	91,9	88,9	3
73,4	75,8	10536	526	4076	5934	99809	87,7	84,9	4
79,8	82,4	14783	590	7166	7027	114964	101,0	97,7	5
145,2	149,9	46427	24	14103	32300	136931	120,2	116,4	6
<b>103,6</b>	<b>100,0</b>	<b>202337</b>	<b>1450</b>	<b>86310</b>	<b>114578</b>	<b>122175</b>	<b>107,3</b>	<b>100,0</b>	7
106,2	102,5	30224	228	13639	16357	116828	102,6	95,6	8
72,0	69,5	13614	141	4780	8694	109104	95,8	89,3	9
86,3	83,3	19187	439	7759	10989	104080	91,4	85,2	10
122,8	118,5	24905	104	11850	12952	137816	121,0	112,8	11
131,4	126,9	41694	19	12605	29070	124359	109,2	101,8	12
85,5	82,5	23264	179	11275	11811	121884	107,0	99,8	13
95,0	91,7	28104	230	12640	15234	129038	113,3	105,6	14
126,6	122,2	21345	110	11762	9472	130439	114,5	106,8	15
<b>71,5</b>	<b>100,0</b>	<b>38376</b>	<b>1535</b>	<b>13617</b>	<b>23223</b>	<b>84759</b>	<b>74,4</b>	<b>100,0</b>	16
78,2	109,3	25717	523	9055	16139	96764	85,0	114,2	17
61,0	85,3	12659	1013	4563	7084	67697	59,4	79,9	18
<b>71,3</b>	<b>100,0</b>	<b>43832</b>	<b>2500</b>	<b>15378</b>	<b>25954</b>	<b>101178</b>	<b>88,9</b>	<b>100,0</b>	19
68,1	95,6	15451	853	6068	8531	98959	86,9	97,8	20
58,0	81,4	7200	601	2350	4249	93486	82,1	92,4	21
80,2	112,5	21181	1046	6961	13174	105872	93,0	104,6	22
<b>109,1</b>	<b>100,0</b>	<b>162337</b>	<b>6013</b>	<b>61161</b>	<b>95164</b>	<b>111549</b>	<b>98,0</b>	<b>100,0</b>	23
89,7	82,3	25771	1254	11598	12919	96898	85,1	86,9	24
76,3	69,9	21505	1475	8552	11478	94821	83,3	85,0	25
89,9	82,4	21352	1200	8996	11156	97537	85,7	87,4	26
76,4	70,0	13481	1067	5274	7139	96236	84,5	86,3	27
125,4	114,9	34229	991	14620	18618	127018	111,5	113,9	28
198,5	181,9	45999	26	12120	33853	137693	120,9	123,4	29
<b>83,8</b>	<b>100,0</b>	<b>61276</b>	<b>1850</b>	<b>19609</b>	<b>39817</b>	<b>115074</b>	<b>101,1</b>	<b>100,0</b>	30
81,5	97,2	12501	379	3846	8276	109265	96,0	95,0	31
117,8	140,6	20436	8	5208	15220	124759	109,6	108,4	32
60,3	72,0	11161	802	4009	6350	102865	90,3	89,4	33
78,4	93,5	17177	661	6546	9970	117839	103,5	102,4	34

i podregionów bez podmiotów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze

entities for which the information about business address does not exist in the REGON register.





# DZIAŁ I WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

# CHAPTER I ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

## Uwagi ogólne

1. Informacje o **stanie geodezyjnym i kierunkach wykorzystania powierzchni kraju** ujmowane są według form władania i grup rejestrowych w oparciu o ewidencję gruntów wprowadzoną rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 III 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 1034, z późniejszymi zmianami).

2. Dane o **gruntach zdewastowanych i zdegradowanych wymagających rekultywacji i zagospodarowania** dotyczą gruntów, które utraciły całkowicie wartości użytkowe (grunty zdewastowane) oraz gruntów, których wartość użytkowa zmalała w wyniku pogorszenia się warunków przyrodniczych lub wskutek zmian środowiska oraz działalności przemysłowej, a także wadliwej działalności rolniczej (grunty zdegradowane).

**Rekultywacja gruntów** polega na nadaniu lub przywróceniu gruntom zdegradowanym lub zdewastowanym wartości użytkowych lub przyrodniczych przez właściwe ukształtowanie rzeźby terenu, poprawienie właściwości fizycznych i chemicznych, uregulowanie stosunków wodnych, odtworzenie gleb, umocnienie skarp oraz odbudowanie lub zbudowanie niezbędnych dróg.

3. Informacje o **poborze wody** dotyczą:

- 1) w pozycji „na cele produkcyjne (poza rolnictwem, leśnictwem, łowiectwem i rybactwem)” — jednostek organizacyjnych (włączając fermy przemysłowego chowu zwierząt oraz zakłady zajmujące się produkcją roślinną) wnoszących opłaty za pobór z ujęć własnych rocznie 5 dam<sup>3</sup> i więcej wody podziemnej albo 20 dam<sup>3</sup> i więcej wody powierzchniowej lub odprowadzających rocznie 20 dam<sup>3</sup> i więcej ścieków;
- 2) w pozycji „nawodnienia w rolnictwie i leśnictwie oraz napełnianie i uzupełnianie stawów rybnych” — jednostek organizacyjnych rolnictwa, leśnictwa i rybactwa zużywających wodę na potrzeby nawadniania gruntów rolnych i leśnych o powierzchni od 20 ha oraz na potrzeby eksploatacji stawów rybnych o powierzchni od 10 ha;
- 3) w pozycji „eksploatacja sieci wodociągowej” — wszystkich jednostek nadzorujących pracę sieci wodociągowej (w tym również spółdzielni mieszkaniowych, spółek wodnych, zakładów usług wodnych, zakładów pracy itd.).

Przez **zamknięty obieg wody** rozumie się układ, w którym woda raz użyta nie jest odprowadzona do odbiornika, lecz zwracana do punktu bezpośred-

## General notes

1. Information regarding the **geodesic status and directions of land use** is classified according to ownership and register groups of land included in the land register introduced by the decree of the Minister of Regional Development and Construction, dated 29 III 2001 in regard to the registration of land and buildings (uniform text Journal of Laws 2016 item 1034, with later amendments).

2. Data regarding **devastated and degraded land requiring reclamation and management** concern land which has completely lost its utility value (devastated land) and land, the utility value of which has declined, due to a worsening in natural conditions or environmental changes and industrial activity as well as to inappropriate agricultural practices (degraded land).

**Reclamation of land** consists in the restoration or assigning a utility or natural value to devastated or degraded land through appropriate landscaping, improving physical and chemical properties, regulating waterways, regenerating soils, strengthening scarps as well as constructing or reconstructing necessary roads.

3. Information regarding **water withdrawal** concerns:

- 1) in the item "for production purposes (excluding agriculture, forestry, hunting and fishing)" — organisational entities (including industrial livestock farming and crop production plants) making payments for the annual withdrawal of 5 dam<sup>3</sup> or more of underground water, or 20 dam<sup>3</sup> or more of surface water from their own sources, or discharging 20 dam<sup>3</sup> or more of wastewater annually;
- 2) in the item "irrigation in agriculture and forestry as well as filling and completing fish ponds" — agricultural, forest and fishing organisational entities, consuming water for irrigating agricultural or forest land of 20 ha or more in area, and for the purpose of exploiting fish ponds of 10 ha or more in area;
- 3) in the item "exploitation of water supply network" — all entities supervising the work of the water supply network (including housing cooperatives, water companies, water service plants, workplaces, etc.).

A **closed water cycles system** is understood as a system, in which water that has been used once is not drained to a collector, but recycled to the

niego podawania wody do obiegu, do powtórnych rotacji i wykorzystania.

4. Dane o **ściekach** dotyczą ścieków odprowadzonych do wód lub do ziemi przez jednostki określone w ust. 2 pkt 1) i 3) na str. 145.

Jako **ścieki wymagające oczyszczania** przyjęto wody odprowadzane siecią kanałów lub rowów otwartych bezpośrednio do wód lub do ziemi albo do sieci kanalizacyjnej z jednostek produkcyjnych (łącznie z zanieczyszczonymi wodami z odwadniania zakładów górniczych i chłodniczymi), z innych jednostek oraz z gospodarstw domowych.

**Wody chłodnicze** są to wody używane w procesach produkcyjnych, głównie w elektrowniach ciepłych, do celów chłodzenia. Są one zwykle podgrzane i powodują tzw. zanieczyszczenie termiczne wód.

Za **wody chłodnicze niewymagające oczyszczania** uznaje się wody, które spełniają następujące warunki:

- są odprowadzane do wód oddzielnym systemem kanalizacji,
- ładunki zanieczyszczeń w wodach chłodniczych po procesie produkcyjnym nie są większe od ładunków zanieczyszczeń w wodach pobranych do celów chłodzenia,
- temperatura wód chłodniczych odprowadzonych do jezior oraz ich dopływów nie przekracza 26°C, a do pozostałych wód, z wyjątkiem morza terytorialnego, nie przekracza 35°C.

Dane o **ściekach oczyszczanych** dotyczą ścieków oczyszczanych mechanicznie, chemicznie, biologicznie oraz z podwyższonym usuwaniem biogenów i odprowadzonych do wód lub do ziemi.

Przez **ścieki oczyszczane mechanicznie** rozumie się ścieki poddane procesowi usuwania jedynie zanieczyszczeń nierozpuszczalnych, tj. ciał stałych i tłuszczy ulegających osadzeniu lub flotacji.

**Chemiczne oczyszczanie ścieków** polega na wytrącaniu niektórych związków rozpuszczalnych względnie ich neutralizacji metodami chemicznymi, takimi jak koagulacja, sorpcja na węglu aktywnym itp.

**Biologiczne oczyszczanie ścieków** następuje w procesie mineralizacji przez drobnoustroje w środowisku wodnym w sposób naturalny (np. poprzez rolnicze wykorzystanie ścieków, zraszanie pól, stawy rybne) lub w urządzeniach sztucznych (złoża biologiczne, osad czynny) i polega na usuwaniu ze ścieków zanieczyszczeń organicznych oraz związków biogennych i refrakcyjnych.

**Podwyższone usuwanie biogenów w ściekach** następuje w oczyszczalniach ścieków o wysokoefektywnych technologiach oczyszczania (głównie biologicznych, a także chemicznych) umożliwiających zwiększoną redukcję azotu i fosforu.

**Kilkustopniowe oczyszczanie** odprowadzanych ścieków, np. biologiczne z podwyższonym usuwaniem biogenów lub mechaniczno-chemiczno-biologiczne, zakwalifikowano do najwyższego stopnia oczyszczania (z podwyższonym usuwaniem biogenów, biologicznego lub chemicznego).

point where the water is directly fed into the system for subsequent cycles and utilization.

4. Data regarding **wastewater** concern wastewater discharged into waters or into the ground by entities described in item 2, points 1) and 3) on page 145.

**Wastewater requiring treatment** is understood as water discharged by means of channel or open ditch systems directly into waters or into the ground or to sewage network from production entities (including contaminated drainage water from mines and cooling water), other entities as well as households.

**Cooling water** means water used in production processes, mainly in heat and power generating plants, for cooling purposes. This is usually hot water which causes so-called thermal pollution of water.

**Cooling water not requiring treatment** is water which meets the following conditions:

- is discharged in waters by a separate sewage system,
- the quantity of pollutants in cooling water after the production process is not greater than the amount of pollutants in water withdrawn for cooling purposes,
- the temperature of cooling water discharged into lakes and their tributaries does not exceed 26°C and into other waters, except territorial sea, does not exceed 35°C.

Data regarding **treated wastewater** concern wastewater treated mechanically, chemically, biologically and with increased biogene removal, discharged into waters or into the ground.

**Mechanical treatment of wastewater** is understood as the process of removing only non-soluble pollutants, i.e., solid bodies and fats subject to settlement or floatation.

**Chemical treatment of wastewater** consists in precipitating certain soluble compounds, or their neutralization through chemical methods, such as coagulation, sorption on active carbon, etc.

**Biological treatment of wastewater** occurs through mineralization processes caused by microorganisms in the natural water environment (e.g. through agricultural use of wastewater, field irrigation, fish ponds) or in artificial facilities (biofilters, activated sludge) and consists in the removal of organic pollutants or biogenous and refractive compounds from wastewater.

**Increased biogene removal from sewage** occurs in treatment plants with highly efficient treatment technologies (mostly biological, and also chemical) allowing for an increased reduction in nitrogen and phosphorus content.

**A few steps treatment** of discharged wastewater, e.g. biological with increased biogene removal or mechanical, chemical and biological, was classified as the highest degree of the treatment process (with increased biogene removal, biological or chemical).

Przez **osady ściekowe** rozumie się pochodzące z oczyszczalni ścieków osady z komór fermentacyjnych oraz innych instalacji służących do oczyszczania ścieków.

Dane o **ludności miast i wsi korzystającej z oczyszczalni ścieków** podano w oparciu o szacunek liczby ludności obsługiwanej przez oczyszczalnie pracujące na sieci kanalizacyjnej.

W przypadku gdy miasto obsługiwane jest przez kilka oczyszczalni o różnym sposobie oczyszczania, o zakwalifikowaniu miasta do obsługiwanego przez poszczególne rodzaje oczyszczalni ścieków decyduje przewaga ilości ścieków oczyszczanych przez dany rodzaj oczyszczalni.

**5. Informacje o emisji i redukcji zanieczyszczeń powietrza** z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza dotyczą jednostek organizacyjnych ustalonych przez Ministra Ochrony Środowiska i Zasobów Naturalnych na podstawie określonej wysokości opłat wniesionych w 1986 r. za roczną emisję substancji zanieczyszczających powietrze według stawek określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 13 I 1986 r. w sprawie opłat za gospodarcze korzystanie ze środowiska i wprowadzanie w nim zmian (Dz. U. Nr 7, poz. 40) z późniejszymi zmianami.

Ustalona zbiorowość badanych jednostek utrzymywana corocznie, co zapewnia m.in. porównywalność wyników badań, może być powiększana jedynie w szczególnych przypadkach, np. o jednostki nowo uruchomione lub rozbudowane o wysokiej skali progowej emisji zanieczyszczeń.

Dane o **emisji pyłów** dotyczą pyłów: ze spalania paliw, cementowo-wapiennicznych i materiałów ogniotrwałych, krzemowych, nawozów sztucznych, węglowo-grafitowych, sadzy oraz innych rodzajów zanieczyszczeń pyłowych.

Dane o **emisji gazów** dotyczą: dwutlenku siarki, tlenku węgla, tlenków azotu, węglowodorów oraz innych rodzajów zanieczyszczeń gazowych (bez dwutlenku węgla).

Dane o emisji pyłów i gazów obejmują emisję zorganizowaną (z urządzeń technologicznych i grzewczych) oraz niezorganizowaną (z hałd, składowisk, w toku przeładunku, z hal produkcyjnych itp.).

**6. Ochrona przyrody** polega na zachowaniu, zrównoważonym użytkowaniu oraz odnawianiu zasobów, tworów i składników przyrody (m.in. dziko występujących oraz objętych ochroną gatunkową roślin, zwierząt i grzybów, zwierząt prowadzących wędrowny tryb życia, siedlisk przyrodniczych); formami ochrony przyrody są: parki narodowe, rezerwy przyrody, parki krajobrazowe, obszary chronionego krajobrazu, stanowiska dokumentacyjne, użytki ekologiczne, zespoły przyrodniczo-krajobrazowe, obszary Natura 2000, pomniki przyrody, ochrona gatunkowa roślin, zwierząt i grzybów.

Podstawą prawną regulującą ustanowienie form ochrony przyrody jest ustawa z dnia 16 IV 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 142); formy te tworzone są w drodze rozporządzenia Rady Ministrów lub Ministra Środowiska,

**Sewage sludge** from wastewater treatment plants are understood as sludge from sludge digesters and other installations, used for purifying wastewater.

Data on **urban and rural population connected to wastewater treatment plants** are presented on the basis of a number of people served by wastewater treatment plants working on sewage network.

When an urban area is served by several treatment plants with various methods of treatment, the predominate amount of wastewater treated by a given treatment plant determines the classification of the urban area in the appropriate type of wastewater treatment plant.

**5. Information regarding emission and reduction of air pollutants** from plants of significant nuisance to air quality concerns organisational entities established by the Minister of Environmental Protection and Natural Resources on the basis of the defined amount of fees borne in 1986 for the annual emission of substances polluting the air, according to rates defined in the decree of the Council of Ministers, dated 13 I 1986, regarding payments for economic use of the environment and modifications to it (Journal of Laws No. 7, item 40) with later amendments.

The established group of surveyed entities maintained annually, which i.a. assures comparability of data, may only be increased in specific cases, e.g. by newly established or expanded entities with a high threshold of pollutant emission.

Data regarding **particulate emission** concern: particulates from the combustion of fuels, particulates from cement and lime, fire-resistant materials, silicates, artificial fertilizers, carbon and graphite, soot, as well as other types of particulates.

Data regarding **gas emission** concern: sulphur dioxide, carbon oxide, nitrogen oxides, hydrocarbons, as well as other types of gaseous pollutants (excluding carbon dioxide).

Data regarding particulate and gas emission include organised emission (from technological and heating facilities) and non-organised emission (from waste dumps and landfills, in the course of reloading, from production halls etc.).

**6. Nature protection** consists of maintaining, sustainable use and renovation of nature resources, objects and elements (among others, plants, animals and fungi originally existing in environment as well as subjected to species protection, wandering and migratory animals, habitats); forms of nature protection are: national parks, nature reserves, landscape parks, protected landscape areas, documentation sites, ecological areas, landscape-nature complexes, Natura 2000 areas, monuments of nature, plant, animal and fungi species protection.

The legal basis regulating establishing forms of nature protection is the Law on Nature Protection, dated 16 IV 2004 (uniform text Journal of Laws 2018 item 142); the forms are created by way of the decree of the Council of Ministers or the Minister of the Environment, the regulation of

zarządzenia regionalnego dyrektora ochrony środowiska, uchwały sejmiku województwa lub rady gminy.

**Parki narodowe** obejmują obszary wyróżniające się szczególnymi wartościami przyrodniczymi, naukowymi, społecznymi, kulturowymi i edukacyjnymi, o powierzchni nie mniejszej niż 1000 ha, na których ochronie podlega cała przyroda oraz walory krajobrazowe.

Parki narodowe tworzy się w celu zachowania różnorodności biologicznej, zasobów, tworów i składników przyrody nieożywionej i walorów krajobrazowych, przywrócenia właściwego stanu zasobów i składników przyrody oraz odtworzenia zniekształconych siedlisk: przyrodniczych, roślin, zwierząt lub grzybów.

**Rezerваты przyrody** obejmują wyróżniające się szczególnymi wartościami przyrodniczymi, naukowymi, kulturowymi lub walorami krajobrazowymi obszary zachowane w stanie naturalnym lub mało zmienionym, ekosystemy, ostoje i siedliska przyrodnicze, a także siedliska: roślin, zwierząt i grzybów oraz twory i składniki przyrody nieożywionej.

**Parki krajobrazowe** obejmują obszary chronione ze względu na wartości przyrodnicze, historyczne i kulturowe oraz walory krajobrazowe w celu zachowania i popularyzacji tych wartości w warunkach zrównoważonego rozwoju.

**Obszary chronionego krajobrazu** obejmują tereny chronione ze względu na wyróżniający się krajobraz o zróżnicowanych ekosystemach, wartościowe ze względu na możliwość zaspokajania potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem lub pełnią funkcję korytarzy ekologicznych.

**Stanowiska dokumentacyjne** są to niewyodrębniające się na powierzchni lub możliwe do wyodrębnienia, ważne pod względem naukowym i dydaktycznym, miejsca występowania formacji geologicznych, nagromadzeń skamieniałości lub tworów mineralnych, jaskinie lub schroniska podskalne wraz z namuliskami oraz fragmenty eksploatowanych lub nieczynnych wyrobisk powierzchniowych i podziemnych.

**Użytki ekologiczne** są to zasługujące na ochronę pozostałości ekosystemów mających znaczenie dla zachowania różnorodności biologicznej, jak: naturalne zbiorniki wodne, śródpolne i śródleśne oczka wodne, kępy drzew i krzewów, bagna, torfowiska, wydmy, wychodnie skalne, skarpy itp.

**Zespołami przyrodniczo-krajobrazowymi** są fragmenty krajobrazu naturalnego i kulturowego zasługujące na ochronę ze względu na ich walory widokowe lub estetyczne.

**Sieć Natura 2000** obejmuje obszary specjalnej ochrony ptaków (OSO) oraz specjalne obszary ochrony siedlisk (SOO), które do czasu utworzenia w drodze aktu prawnego są obszarami mającymi znaczenie dla Wspólnoty (OZW). Podstawą prawną jej funkcjonowania są: dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/147/WE w sprawie ochrony dzikiego ptactwa, określająca kryteria do wyznaczenia ostoi dla gatunków ptaków zagrożonych wy-

regional director for environmental protection, the resolution of voivodship regional council or gmina council.

**National parks** include protected areas distinguishing by particular natural, scientific, social, cultural and educational values, of the area of at least 1000 ha, where all nature elements and specific landscape features are protected.

National parks are created to preserve biodiversity, resources, formations and elements of inanimate nature and landscape features, restore a proper state of resources and elements of nature, reconstruct distorted natural habitats of plants, animals or fungi.

**Nature reserves** include areas having essential value for the environmental, scientific, cultural and landscape reasons in natural or slightly changed state — ecosystems, refuges and natural sites. They also protect habitats of plants, animals, fungi and formations and elements of inanimate nature.

**Landscape parks** are areas protected for natural, historical and cultural values, as well as for landscape features. The aim of landscape park's creation is preservation, popularisation and dissemination of these values in conditions of sustainable development.

**Protected landscape areas** include areas protected for the sake of distinguishing landscape characterised by various ecosystem types. These areas are to be valuable because of their functions satisfying the needs of tourism and recreation and functions of ecological corridors.

**Documentation sites** are scientific and educationally important, not emerging on the earth surface or visible on the surface, places of occurrence of various geological formations, fossils accumulations, mineral objects, caverns, rock caves, exploited and discarded opencast and underground workings.

**Ecological areas** are worth protecting fragments of ecosystems of significant importance for biodiversity, such as: natural water reservoirs, field and forest ponds, groups of trees and shrubs, swamps, peat bogs, dunes, rock outcrops, scarps etc.

**Landscape-nature complexes** are fragments of natural and cultural landscape that are worth protecting due to their scenic or aesthetic features.

**Natura 2000** network includes Special Protection Areas (SPAs) and Special Areas of Conservation (SACs) that until the creation by way of legal act are Sites of Community Importance (SCIs). The legal basis for its functioning are: Directive 2009/147/EC of the European Parliament and of the Council on the conservation of wild birds, that specifies the criteria to designate and manage special protection areas for endangered bird species as well as Coun-

ginięciem oraz dyrektywa Rady 92/43/EWG w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory, określająca zasady ochrony pozostałych gatunków zwierząt, a także roślin i siedlisk przyrodniczych oraz procedury ochrony obszarów szczególnie ważnych przyrodniczo.

**Pomniki przyrody** są to pojedyncze twory przyrody żywej i nieożywionej lub ich skupiska o szczególnej wartości przyrodniczej, naukowej, kulturowej, historycznej lub krajobrazowej oraz odznaczające się indywidualnymi cechami, wyróżniającymi je wśród innych tworów, okazałych rozmiarów drzewa, krzewy gatunków rodzimych lub obcych, źródła, wodospady, wywierzyska, skałki, jary, glazy narzutowe oraz jaskinie.

**7. Lasy ochronne** są to obszary leśne, których głównym zadaniem jest zachowanie na danym terenie i w jego otoczeniu niezmienionych stosunków glebowych, klimatycznych, wodnych, a także estetyczno-krajobrazowych.

**8. Odpady** oznaczają każdą substancję lub przedmiot, których posiadacz pozbywa się, zamierza się pozbyć lub do których pozbycia się jest obowiązany. Dane o odpadach zostały opracowane w oparciu o ustawę z dnia 14 XII 2012 r. o odpadach (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 1987, z późniejszymi zmianami).

Informacje o odpadach opracowane zostały zgodnie z katalogiem odpadów wprowadzonym rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 XII 2014 r. (Dz. U. poz. 1923).

Informacje o **ilości i rodzajach odpadów** dotyczą zakładów, które wytworzyły w ciągu roku powyżej 1 tys. t odpadów lub nagromadziły 1 mln t i więcej odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych).

Przez **odzysk odpadów** rozumie się jakikolwiek proces, którego głównym wynikiem jest to, aby odpady służyły użytecznemu zastosowaniu przez zastąpienie innych materiałów. Pełna definicja odzysku odpadów zawarta jest w ustawie z dnia 14 XII 2012 r. o odpadach.

Przez **unieszkodliwienie odpadów** rozumie się proces niebędący odzyskiem, nawet jeżeli wtórnym skutkiem takiego procesu jest odzysk substancji lub energii.

Przez **odpady składowane** należy rozumieć odpady umieszczone na składowiskach i w obiektach unieszkodliwiania odpadów wydobywczych (w tym hałdach i stawach osadowych) własnych i innych.

**Magazynowanie odpadów** to czasowe przechowywanie odpadów, które obejmuje: wstępne magazynowanie odpadów przez ich wytwórcę, tymczasowe magazynowanie odpadów przez prowadzącego zbieranie odpadów, magazynowanie odpadów przez prowadzącego przetwarzanie odpadów.

Dane o **odpadach dotychczas składowanych (nagromadzonych)** dotyczą ilości odpadów zdeponowanych na terenach własnych zakładów w wyniku składowania w roku sprawozdawczym i w latach poprzednich.

**9. Dane o nakładach na środki trwale służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej oraz**

cil Directive 92/43/EEC on the conservation of natural habitats and of wild fauna and flora, that specifies the rules of protection of the rest of the animal and plant species as well as natural habitats and the procedures of protection of especially important natural areas.

**Monuments of nature** are single objects of animate and inanimate nature of special environmental, scientific, cultural, historical or landscape value and of distinctive individual features such as trees of impressive size, native and alien bushes, sources, waterfalls, exurgents, stones, ravines, erratic boulders and caves.

**7. Protective forests** are forest areas, the main purpose of which is maintaining the soil, climatic, water as well as aesthetic and landscape values in a given area and its surroundings.

**8. Waste** means any substance or object which the holder discards or intends or is required to discard. Data on waste have been compiled on the basis of the Law on Waste, dated 14 XII 2012 (uniform text Journal of Laws 2016 item 1987, with later amendments).

Information regarding waste was compiled with the waste catalogue introduced by the decree of the Minister of the Environment, dated 9 XII 2014 (Journal of Laws item 1923).

Information regarding the **quantity and type of waste** concerns plants which generated over 1 thous. t of waste in the course of the year or accumulated 1 mln t of waste and more (excluding municipal waste).

**Recovery of waste** shall mean any operation the principal result of which is waste serving a useful purpose by replacing other materials. Full definition of waste recovery is included in the Law on Waste, dated 14 XII 2012.

**Disposal of waste** shall mean any operation which is not recovery even when the operation has as a secondary consequence the reclamation of substances or energy.

**Landfilled waste** is understood as waste transferred to own and other landfills and facilities servicing the extractive industries (including heaps and settling ponds).

**Waste storage** means a temporary waste accumulation, which includes: preliminary storage of waste by its producer, temporary storage of waste by the unit collecting waste, storage of waste by the unit processing waste.

Data regarding **landfilled up to now (accumulated) waste** concern the quantity of waste deposited on the grounds of the plants generating it as a result of depositing it during the reporting and previous years.

**9. Data regarding outlays on fixed assets and tangible effects of investments in environmental**

ich **efektach rzeczowych** prezentuje się zgodnie z Polską Klasyfikacją Statystyczną dotyczącą Działalności i Urzędzeń Związanych z Ochroną Środowiska, wprowadzoną rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 2 III 1999 r. (Dz. U. Nr 25, poz. 218). Klasyfikacja ta opracowana została na podstawie Międzynarodowej Standardowej Statystycznej Klasyfikacji EKG/ONZ dotyczącej Działalności i Urzędzeń Związanych z Ochroną Środowiska i Europejskiego Systemu Zbierania Informacji Ekonomicznych dotyczących Środowiska (SERIEE) wdrożonego przez Unię Europejską.

Prezentowane dane dotyczą: osób prawnych i jednostek organizacyjnych niemających osobowości prawnej oraz osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą, w których liczba pracujących przekracza 9 osób (z wyłączeniem gospodarstw indywidualnych w rolnictwie oraz osób fizycznych i spółek cywilnych prowadzących działalność gospodarczą — prowadzących księgi przychodów i rozchodów), jednostek prowadzących działalność zaklasyfikowaną według PKD 2007 do sekcji „Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne”, a także spółek wodno-ściekowych bez względu na liczbę pracujących.

**10. Fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej** są to fundusze tworzone m.in. z opłat za korzystanie ze środowiska (tj. kwot pieniężnych pobieranych m.in. za: emisję zanieczyszczeń powietrza oraz umieszczanie odpadów na składowisku), innych opłat środowiskowych, kar za naruszenie wymagań w zakresie ochrony środowiska, spłat pożyczek udzielonych inwestorom.

Dane dotyczące funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej (Narodowego i wojewódzkich) prezentuje się w ujęciu memoriałowym (z wyjątkiem kar za naruszenia wymagań w zakresie ochrony środowiska — w ujęciu kasowym).

**11. Podziału nakładów na środki trwałe służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej** oraz uzyskanych efektów rzeczowych według województw dokonano na podstawie faktycznej lokalizacji inwestycji.

**protection and water management** are presented in accordance with the Polish Statistical Classification of Environmental Protection and Facilities, introduced on the basis of the decree of the Council of Ministers, dated 2 III 1999 (Journal of Laws No. 25, item 218). This classification was compiled on the basis of ECE/UN Single European Standard Statistical Classification of Environmental Protection Activities and Facilities as well as with European System for the Collection of Economic Information on the Environment (SERIEE), implemented by the European Union.

The presented data refer to: legal persons and organisational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity employing more than 9 persons (with the exception of private farms in agriculture as well as natural persons and civil law partnerships conducting economic activity — keeping the so-called revenues and expenses books), budgetary entities conducting economic activity classified according to NACE Rev. 2 to the section "Public administration and defence; compulsory social security" as well as water and sewage companies, regardless of the number of employees.

**10. Environmental protection and water management funds** are funds created from income originating i.a. from environmental use fees (i.e. fees collected i.a. for: emission of air pollutants as well as placement of waste on landfills), other environmental fees, fines for violating environmental protection requirements, repayments of loans granted for investors.

Data concerning environmental protection and water management funds (National and voivodship) are presented on accrual basis (excluding fines for violating environmental protection requirements — on cash basis).

**11. The division of outlays on fixed assets and tangible effects of investments in environmental protection and water management by voivodship** is made on the basis of the actual location of the investment.

TABL. 1. **WARUNKI METEOROLOGICZNE W 2017 R.**  
METEOROLOGICAL CONDITIONS IN 2017

WOJEWÓDZTWA STACJE METEOROLOGICZNE VOIVODSHIPS METEOROLOGICAL STATIONS	Wzniesienie stacji nad poziom morza w m Station elevation above the sea level in m	Średnie roczne temperatury powietrza w °C Annual average air temperatures in °C	Roczne sumy opadów atmosferycznych w mm Total annual atmospheric precipitation in mm	Średnie zachmurzenie w oktanta <sup>a</sup> Average cloudiness in octants <sup>a</sup>	WOJEWÓDZTWA STACJE METEOROLOGICZNE VOIVODSHIPS METEOROLOGICAL STATIONS	Wzniesienie stacji nad poziom morza w m Station elevation above the sea level in m	Średnie roczne temperatury powietrza w °C Annual average air temperatures in °C	Roczne sumy opadów atmosferycznych w mm Total annual atmospheric precipitation in mm	Średnie zachmurzenie w oktanta <sup>a</sup> Average cloudiness in octants <sup>a</sup>
Dolnośląskie					Podkarpackie				
Jelenia Góra .....	342	8,3	802	5,8	Rzeszów .....	212	9,3	478	5,3
Kłodzko .....	356	8,4	571	5,8	Podlaskie				
Śnieżka .....	1603	1,4	1258	6,3	Białystok .....	148	7,9	935	5,9
Wrocław .....	120	10,4	586	5,7	Suwałki .....	184	7,5	856	5,8
Kujawsko-pomorskie					Pomorskie				
Toruń .....	69	9,2	751	5,7	Hel .....	1	9,0	826	5,5
Lubelskie					Łeba .....	2	8,8	833	5,7
Lublin .....	238	8,4	612	5,6	Chojnice .....	164	8,2	819	5,8
Terespol .....	133	8,7	617	5,7	Śląskie				
Włodawa .....	177	8,7	618	5,6	Bielsko-Biała .....	398	9,2	1115	5,5
Lubuskie					Częstochowa .....	293	9,0	670	.
Gorzów Wielkopolski ....	72	9,6	872	5,7	Katowice .....	284	9,2	717	5,7
Zielona Góra .....	192	9,5	807	5,7	Świętokrzyskie				
Łódzkie					Kielce .....	260	8,4	712	5,6
Łódź .....	187	8,8	832	5,8	Warmińsko-mazurskie				
Małopolskie					Olsztyn .....	133	8,3	973	.
Kraków .....	237	9,1	702	5,3	Wielkopolskie				
Nowy Sącz .....	292	9,2	673	.	Kalisz .....	138	9,5	585	5,9
Zakopane .....	855	6,5	1224	5,5	Poznań .....	87	9,7	668	5,7
Mazowieckie					Zachodniopomorskie				
Mława .....	147	8,4	860	5,9	Koszalin .....	33	9,1	888	5,9
Warszawa .....	106	9,4	705	5,6	Szczecin .....	1	9,7	840	5,4
Opolskie									
Opole .....	165	9,8	665	5,7					

a Stopień zachmurzenia nieba od 0 (niebo bez chmur) do 8 (niebo całkowicie pokryte chmurami).

U w a g a. Według stanu w dniu 31 XII 2017 r. liczba stacji meteorologicznych (synoptycznych i klimatologicznych) dokonujących pomiarów temperatury i opadów wynosiła 268 oraz stacji opadowych dokonujących wyłącznie pomiarów opadów — 626.

Ź r ó d ł o: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej — Państwowego Instytutu Badawczego.

a Degree of cloudiness from 0 (no clouds) to 8 (total cloud cover).

N o t e. As of 31 XII 2017, the number of meteorological (synoptic and climatological) stations taking temperature and precipitation measurements totalled 268 and precipitation stations taking exclusively precipitation measurements — 626.

S o u r c e: data of the Institute of Meteorology and Water Management — National Research Institute.



TABL. 2. POWIERZCHNIA GEODEZYJNA<sup>a</sup> KRAJU WEDŁUG KIERUNKÓW WYKORZYSTANIA W 2018 R.

Stan w dniu 1 I

GEODETIC AREA<sup>a</sup> OF THE COUNTRY BY DIRECTION OF USE IN 2018

As of 1 I

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand land	Grunty rolne				
			użytki rolne agricult				
			razem total	grunty orne arable land	sady orchards	łąki trwale permanent meadows	pastwiska trwale permanent pastures
1	<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>31269611<sup>b</sup></b>	<b>18776478</b>	<b>13665828</b>	<b>287317</b>	<b>2239848</b>	<b>1585176</b>
2	Dolnośląskie .....	1994670	1188011	865744	6265	134439	118683
3	Kujawsko-pomorskie .....	1797134	1167911	988750	8627	83321	46606
4	Lubelskie .....	2512246	1770056	1309837	33699	248674	74021
5	Lubuskie .....	1398793	567244	400642	2473	99890	35321
6	Łódzkie .....	1821895	1286034	984163	34186	114675	84646
7	Małopolskie .....	1518279	920334	650518	26362	96895	91688
8	Mazowieckie .....	3555847	2412211	1647565	93296	274646	242217
9	Opolskie .....	941187	601795	490993	2671	66673	17842
10	Podkarpackie .....	1784576	965058	587926	9016	112965	147790
11	Podlaskie .....	2018702	1218487	761506	4898	205034	190061
12	Pomorskie .....	1832193 <sup>b</sup>	919380	699312	4419	109926	69999
13	Śląskie .....	1233309	627442	449897	5198	87793	50638
14	Świętokrzyskie .....	1171050	756773	537223	33935	93986	42794
15	Warmińsko-mazurskie .....	2417347	1316212	874588	2516	160560	222129
16	Wielkopolskie .....	2982650	1929634	1561530	15441	201993	77872
17	Zachodniopomorskie .....	2289732 <sup>b</sup>	1129894	855634	4314	148378	72869

a Patrz uwagi ogólne, ust. 1 na str. 145. b Zwiększenie powierzchni w 2018 r. wynika ze zmian w przebiegu linii podsta linii podstawowej, zewnętrznej granicy morza terytorialnego oraz zewnętrznej granicy strefy przyległej Rzeczypospolitej

a See general notes, item 1 on page 145. b Increase of the area in 2018 results from changes in the course of the prima line, external border of territorial sea and external border of contiguous zone of the Republic of Poland (Journal of Laws

Agricultural area					Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione Forest land as well as woody and bushy land			Lp. No.
ural land				nieużytki wasteland	razem total	lasy forests	grunty zadrzewione i zakrzewione woody and bushy land	
grunty land								
rolne zabudowane agricultural built-up	pod stawami under ponds	pod rowami under ditches	zadrzewione i zakrzewione na użytkach rolnych woody and bushy lands on agricultural land					
w ha	in ha							
<b>550417</b>	<b>84378</b>	<b>128945</b>	<b>234569</b>	<b>465036</b>	<b>9534182</b>	<b>9425730</b>	<b>108452</b>	1
29804	14657	9926	8493	12491	620625	612893	7732	2
24637	2165	7903	5902	41874	434568	429953	4615	3
63533	10427	10863	19002	22261	594654	586630	8024	4
13701	3789	5386	6042	16885	713625	711666	1959	5
43638	5030	8369	11327	14446	394863	392880	1983	6
40481	4486	2713	7191	11356	460519	440942	19577	7
85160	6552	16326	46449	34081	849600	836789	12811	8
12773	4637	4221	1985	3948	261549	259270	2279	9
41147	4697	5352	56165	10759	696662	689055	7607	10
36061	2007	7141	11779	53853	637884	632106	5778	11
19950	884	10192	4698	41285	687906	684089	3817	12
19244	8037	2482	4153	13618	410853	404096	6757	13
30030	4162	3457	11186	8465	339306	336315	2991	14
26878	2599	10240	16702	70235	791007	780690	10317	15
43762	7716	16015	5305	36258	792715	787065	5650	16
19619	2532	8358	18190	73221	847846	841291	6555	17

wowej morza terytorialnego, patrz rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 13 I 2017 r. w sprawie szczegółowego przebiegu Polskiej (Dz. U. poz.183).

ry line of territorial sea, see the decree of the Council of Ministers, dated 13 I 2017, on the detailed course of the primary item 183).

TABL. 2. POWIERZCHNIA GEODEZYJNA<sup>a</sup> KRAJU WEDŁUG KIERUNKÓW WYKORZYSTANIA W 2018 R. (dok.)

Stan w dniu 1 I

GEODETIC AREA<sup>a</sup> OF THE COUNTRY BY DIRECTION OF USE IN 2018 (cont.)

As of 1 I

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Grunty pod wodami Lands under waters			Grunty zabu			
		razem total	morskimi wewnętrz- nymi marine internal	powierzch- niowymi surface	razem total	mieszka- niowe residential	przemys- łowe industrial	inne zabu- dowane other built-up
1	<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>652020</b>	<b>80889</b>	<b>571132</b>	<b>1715246</b>	<b>348555</b>	<b>122836</b>	<b>155250</b>
2	Dolnośląskie .....	18325	—	18325	143854	23242	14714	11881
3	Kujawsko-pomorskie .....	48238	—	48238	94800	21206	6916	8446
4	Lubelskie .....	19086	—	19086	98015	11307	4248	8415
5	Lubuskie .....	25901	—	25902	65642	10002	3318	4782
6	Łódzkie .....	12204	—	12204	107950	22840	7196	10055
7	Małopolskie .....	21621	—	21621	98970	26366	8207	10419
8	Mazowieckie .....	42514	—	42514	209662	54251	12313	23147
9	Opolskie .....	12929	—	12929	58139	10733	4880	3820
10	Podkarpackie .....	21292	—	21292	86665	15922	5328	7722
11	Podlaskie .....	27933	—	27933	76775	8441	2913	4896
12	Pomorskie .....	76506	16484	60022	98866	21737	5993	9128
13	Śląskie .....	18587	—	18587	157506	51015	21872	15909
14	Świętokrzyskie .....	8737	—	8737	56306	9375	3987	4710
15	Warmińsko-mazurskie .....	136911	17274	119637	93843	14477	3541	7387
16	Wielkopolskie .....	40750	—	40750	165678	34530	10266	13898
17	Zachodniopomorskie .....	120486	47131	73355	102575	13111	7143	10635

a Patrz uwagi ogólne, ust. 1 na str. 145.

Ź r ó d ł o: dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

a See general notes, item 1 on page 145.

S o u r c e: data of the Head Office of Geodesy and Cartography.

dowane i zurbanizowane Built-up and urbanised areas						użytki kopalne minerals	Użytki ekologiczne Ecological areas	Tereny różne Miscellaneous land	Lp. No.
tereny areas									
zurbanizowane niezabudowane urbanised non-built-up	rekreacji i wypoczynku recreational and rest	drogi roads	kolejowe railway	inne others	grunty przeznaczone pod budowę dróg publicznych lub linii kolejowych areas used for public road construction or railways				
w ha in ha									
<b>53799</b>	<b>67010</b>	<b>812636</b>	<b>100862</b>	<b>13759</b>	<b>11460</b>	<b>29080</b>	<b>43369</b>	<b>83280</b>	1
5183	8090	63522	8707	601	1806	6108	3668	7696	2
2916	3375	43982	5942	676	903	438	5050	4693	3
1626	2538	61715	5830	893	713	730	4736	3438	4
3626	3505	34124	4748	555	301	682	3440	6055	5
4160	3093	49818	6149	586	818	3235	1328	5070	6
1664	3501	42496	4482	472	213	1150	636	4843	7
5816	5158	93684	10197	2404	1637	1055	1870	5909	8
2346	3492	26859	3745	264	225	1775	434	2393	9
1496	3213	46620	4198	1319	261	586	1855	2285	10
681	1430	51129	4989	92	448	1756	1970	1800	11
5226	3749	44767	6179	763	638	686	1981	6269	12
5072	8339	42682	9305	1519	422	1371	586	4717	13
966	1575	27783	4756	197	585	2372	365	1098	14
2798	3029	54681	6066	446	333	1085	3412	5727	15
4061	7191	78574	10050	1415	774	4919	6435	11180	16
6162	5732	50199	5519	1557	1384	1132	5603	10107	17

TABLE 3. **GRUNTY ZDEWASTOWANE I ZDEGRADOWANE WYMAGAJĄCE REKULTYWACJI I ZAGOSPODAROWANIA ORAZ GRUNTY ZREKULTYWOWANE I ZAGOSPODAROWANE W 2017 R.**  
 DEVASTATED AND DEGRADED LAND REQUIRING RECLAMATION AND MANAGEMENT AS WELL AS RECLAIMED AND MANAGED LAND IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Grunty wymagające rekultywacji <sup>a</sup> Land requiring reclamation <sup>a</sup>			Grunty <sup>b</sup> Land <sup>b</sup>					
	ogółem total	zde- stawa- wane devas- tated	zdegra- dowane de- graded	zrekultywowane reclaimed			zagospodarowane managed		
				ogółem total	w tym na cele of which for purposes		ogółem total	w tym na cele of which for purposes	
					rolnicze agricul- tural	leśne forest		rolnicze agricul- tural	leśne forest
w ha in ha									
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>62038</b>	<b>53743</b>	<b>8295</b>	<b>1313</b>	<b>782</b>	<b>227</b>	<b>519</b>	<b>314</b>	<b>83</b>
Dolnośląskie .....	5661	2637	3024	90	19	28	9	—	5
Kujawsko-pomorskie .....	3830	3753	77	16	15	1	11	9	2
Lubelskie .....	3114	3045	69	30	19	10	9	7	1
Lubuskie .....	1704	749	955	23	20	3	17	16	1
Łódzkie .....	5203	4935	268	88	29	49	46	22	19
Małopolskie .....	2197	1924	273	131	105	23	80	58	22
Mazowieckie .....	3794	3371	423	190	33	29	171	82	8
Opolskie .....	2555	2285	270	41	23	1	13	8	1
Podkarpackie .....	1742	1535	207	79	64	3	42	28	2
Podlaskie .....	2658	2573	85	51	47	4	23	19	3
Pomorskie .....	2707	2256	451	42	34	8	2	2	—
Śląskie .....	5259	4175	1084	42	16	2	10	6	1
Świętokrzyskie .....	3699	3667	32	54	25	23	22	22	—
Warmińsko-mazurskie .....	4838	4619	219	98	86	12	8	8	—
Wielkopolskie .....	10277	10009	268	302	235	25	29	15	14
Zachodniopomorskie .....	2800	2210	590	36	12	6	27	12	4

a Stan w dniu 31 XII. b W ciągu roku.

Źródło: dane Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

a As of 31 XII. b During the year.

Source: data of the Ministry of Agriculture and Rural Development.

TABL. 4. **POBÓR WODY NA POTRZEBY GOSPODARKI NARODOWEJ I LUDNOŚCI W 2017 R.**  
 WATER WITHDRAWAL FOR NEEDS OF THE NATIONAL ECONOMY AND POPULATION IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Na cele For purposes of							
		produkcyjne <sup>a</sup> — z ujęć własnych production <sup>a</sup> — from own intakes				nawodnień w rolnictwie i leśnictwie <sup>b</sup> irrigation in agriculture and forestry <sup>b</sup>	eksploatacji sieci wodociągowej <sup>c</sup> exploitation of water supply network <sup>c</sup>		
		razem total	w tym wody of which waters		razem total		wody waters		
			po- wierzchniowe surface	pod- ziemne under- ground			po- wierzchniowe surface	pod- ziemne under- ground	
		w hm <sup>3</sup>			in hm <sup>3</sup>				
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>10080,6</b>	<b>7035,0</b>	<b>6770,1</b>	<b>214,2</b>	<b>1017,5</b>	<b>2028,1</b>	<b>568,1</b>	<b>1460,0</b>	
Dolnośląskie .....	417,4	64,9	54,4	8,6	180,1	172,5	50,1	122,3	
Kujawsko-pomorskie .....	270,2	101,0	89,9	11,1	56,7	112,5	17,5	95,0	
Lubelskie .....	324,3	110,6	89,1	18,1	122,4	91,2	—	91,2	
Lubuskie .....	93,0	12,1	5,0	7,0	30,7	50,2	3,0	47,2	
Łódzkie .....	290,4	102,7	82,7	19,5	51,6	136,2	7,6	128,6	
Małopolskie .....	525,3	308,7	288,0	9,9	53,9	162,7	108,5	54,2	
Mazowieckie .....	2664,8	2275,2	2244,0	30,6	88,1	301,6	128,4	173,1	
Opolskie .....	143,1	41,9	28,8	10,6	51,7	49,5	4,7	44,9	
Podkarpackie .....	258,8	133,9	128,7	5,3	39,0	85,9	42,3	43,5	
Podlaskie .....	96,8	12,4	0,8	11,6	23,3	61,2	8,3	52,9	
Pomorskie .....	213,0	85,8	73,3	12,2	8,5	118,8	4,0	114,8	
Śląskie .....	423,3	99,5	48,4	21,8	65,9	257,9	155,3	102,6	
Świętokrzyskie .....	1418,1	1298,0	1290,9	6,2	62,7	57,4	1,1	56,2	
Warmińsko-mazurskie .....	136,2	32,0	20,9	11,1	31,2	73,0	—	73,0	
Wielkopolskie .....	1448,3	1122,3	1098,9	22,8	120,4	205,7	18,0	187,7	
Zachodniopomorskie .....	1357,7	1234,2	1226,3	7,9	31,5	92,0	19,3	72,7	

a Poza rolnictwem, leśnictwem, łowiectwem i rybactwem. b Oraz napełniania i uzupełniania stawów rybnych. c Pobór wody na ujęciach przed wtłoczeniem do sieci.

a Excluding agriculture, forestry, hunting and fishing. b As well as filling and completing fish ponds. c Water withdrawal by intakes before entering the water supply network.

TABL. 5. ZUŻYCIE WODY NA POTRZEBY GOSPODARKI NARODOWEJ I LUDNOŚCI W 2017 R.  
WATER CONSUMPTION FOR NEEDS OF THE NATIONAL ECONOMY AND POPULATION IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Przemysł Industry	Rolnictwo i leśnictwo <sup>a</sup> Agriculture and forestry <sup>a</sup>	Eksploata- cja sieci wodociąg- owej <sup>b</sup> Exploitation of water supply network <sup>b</sup>	Przemysł Industry	Rolnictwo i leśnictwo <sup>a</sup> Agriculture and forestry <sup>a</sup>	Eksploata- cja sieci wodociąg- owej <sup>b</sup> Exploitation of water supply network <sup>b</sup>
	w hm <sup>3</sup>		in hm <sup>3</sup>		w % ogółem		in % of total
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>9656,3</b>	<b>7054,2</b>	<b>1017,5</b>	<b>1584,6</b>	<b>73,1</b>	<b>10,5</b>	<b>16,4</b>
Dolnośląskie .....	381,0	76,0	180,1	125,0	19,9	47,3	32,8
Kujawsko-pomorskie .....	239,3	94,0	56,7	88,5	39,3	23,7	37,0
Lubelskie .....	304,1	110,1	122,4	71,5	36,2	40,3	23,5
Lubuskie .....	80,3	11,4	30,7	38,2	14,2	38,2	47,6
Łódzkie .....	266,6	103,5	51,6	111,5	38,8	19,3	41,8
Małopolskie .....	477,8	305,0	53,9	118,9	63,8	11,3	24,9
Mazowieckie .....	2614,0	2274,5	88,1	251,5	87,0	3,4	9,6
Opolskie .....	131,8	40,3	51,7	39,8	30,6	39,2	30,2
Podkarpackie .....	231,6	130,0	39,0	62,6	56,1	16,8	27,0
Podlaskie .....	84,6	13,6	23,3	47,8	16,0	27,5	56,5
Pomorskie .....	190,9	84,1	8,5	98,4	44,0	4,4	51,5
Śląskie .....	380,8	123,5	65,9	191,3	32,4	17,3	50,2
Świętokrzyskie .....	1401,7	1296,3	62,7	42,7	92,5	4,5	3,0
Warmińsko-mazurskie .....	120,2	32,9	31,2	56,1	27,4	25,9	46,7
Wielkopolskie .....	1411,3	1123,5	120,4	167,4	79,6	8,5	11,9
Zachodniopomorskie .....	1340,4	1235,5	31,5	73,4	92,2	2,4	5,5

a Woda zużyta do nawadniania w rolnictwie i leśnictwie oraz napełniania i uzupełniania stawów rybnych. b Bez zużycia wody na cele przemysłowe z wodociągów stanowiących własność gmin, wojewódzkich zakładów usług wodnych i spółek wodnych.

a Water consumption for irrigation in agriculture and forestry as well as for filling and completing fish ponds. b Excluding consumption of water for industrial purposes by water supply network owned by gminas, voivodship waterworks and water companies.

TABL. 6. ZUŻYCIE WODY W PRZEMYŚLE<sup>a</sup> W 2017 R.  
WATER CONSUMPTION IN INDUSTRY<sup>a</sup> IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zakłady Plants		Zużycie wody w hm <sup>3</sup> Water consumption in hm <sup>3</sup>			
	ogółem <sup>b</sup> total <sup>b</sup>	w tym posiadające zamknięte obiegi wody of which equipped with closed water cycles	ogółem grand total	w tym do produkcji of which for production		
				razem total	w tym of which	
				z sieci wodociągowej from water supply network	pobranej na uzupełnienie obiegów zamkniętych drawn for filling closed water cycles	
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>1931</b>	<b>666</b>	<b>7054,2</b>	<b>6967,0</b>	<b>30,4</b>	<b>279,6</b>
Dolnośląskie .....	97	27	76,0	73,3	3,1	41,9
Kujawsko-pomorskie .....	130	43	94,0	89,3	1,4	12,9
Lubelskie .....	138	61	110,1	107,5	0,4	9,7
Lubuskie .....	71	19	11,4	10,2	0,5	1,0
Łódzkie .....	164	49	103,5	98,8	0,8	64,9
Małopolskie .....	101	32	305,0	295,6	1,2	19,6
Mazowieckie .....	225	71	2274,5	2266,5	1,6	27,8
Opolskie .....	58	22	40,3	39,1	0,5	24,1
Podkarpackie .....	72	40	130,0	125,5	1,2	1,5
Podlaskie .....	79	32	13,6	11,9	0,4	0,8
Pomorskie .....	91	19	84,1	81,4	0,5	1,7
Śląskie .....	181	89	123,5	108,6	14,4	62,0
Świętokrzyskie .....	65	29	1296,3	1295,2	0,3	1,4
Warmińsko-mazurskie .....	88	27	32,9	13,2	0,9	0,4
Wielkopolskie .....	274	82	1123,5	1119,7	2,0	7,9
Zachodniopomorskie .....	97	24	1235,5	1231,1	1,1	2,0

a Dotyczy sekcji: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych”, „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją” oraz sekcji nieprzemysłowych; udział sekcji nieprzemysłowych w zużyciu wody wyniósł 0,6%. b Zużywające wodę do produkcji.

a Concerning the sections: "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply" and "Water supply; sewage, waste management and remediation activities" as well as non-industrial sections; the share of non-industrial sections in the consumption of water amounted to 0,6%. b Consuming water for production.



TABL. 7. ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI W 2017 R.  
INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTEWATER DISCHARGED INTO WATERS OR INTO THE GROUND  
IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ścieki odprowadzone Wastewater discharged				W tym wymagające oczyszczenia Of which requiring treatment						
	ogółem grand total	bezpośrednio z zakładów <sup>a</sup> directly by plants <sup>a</sup>		siecią kanalizacyjną through sewage network	ogółem grand total	oczyszczone w % ścieków wymagających oczyszczenia treated in % of wastewater requiring treatment			nieoczyszczone odprowadzone untreated discharged		
		razem total	w tym wody chłodnicze of which cooling water			razem total	w tym of which		w hm <sup>3</sup> in hm <sup>3</sup>	bezpśrednio z zakładów directly by plants	siecią kanalizacyjną through sewage network
	chemiczne <sup>b</sup> i biologicznie chemically <sup>b</sup> and biologically			z podwyższonym usuwaniem biogenów with increased biogene removal	w % ścieków nieoczyszczanych in % of wastewater untreated						
w hm <sup>3</sup> in hm <sup>3</sup>											
<b>P O L S K A</b> .....	<b>8455,1</b>	<b>7138,5</b>	<b>6257,4</b>	<b>1316,6</b>	<b>2197,7</b>	<b>95,2</b>	<b>20,7</b>	<b>51,8</b>	<b>106,6</b>	<b>99,1</b>	<b>0,9</b>
<b>P O L A N D</b>											
Dolnośląskie .....	189,8	77,2	19,1	112,6	170,7	97,5	27,6	53,0	4,3	98,2	1,8
Kujawsko-pomorskie	141,2	72,1	6,3	69,2	135,0	98,9	37,4	43,7	1,4	99,2	0,8
Lubelskie .....	146,0	95,8	75,7	50,2	70,3	99,7	27,1	55,7	0,2	100,0	—
Lubuskie .....	38,4	5,4	0,2	33,1	38,2	99,7	34,7	62,5	0,1	9,7	90,3
Łódzkie .....	94,3	11,8	1,0	82,6	93,4	96,3	15,4	80,5	3,5	99,9	0,1
Małopolskie .....	522,2	408,8	254,0	113,4	268,2	94,7	9,8	37,6	14,1	100,0	—
Mazowieckie .....	2450,4	2234,9	2187,8	215,6	262,6	98,5	24,3	72,8	3,9	99,8	0,2
Opolskie .....	63,9	32,1	2,5	31,8	61,4	99,9	11,0	48,9	0,1	89,3	10,7
Podkarpackie .....	178,9	118,0	106,4	60,8	72,5	98,6	29,7	60,3	1,0	96,6	3,4
Podlaskie .....	41,3	7,7	0,2	33,6	41,1	100,0	18,4	80,8	0,0	98,4	1,6
Pomorskie .....	161,4	74,8	25,8	86,6	135,6	100,0	41,2	53,8	0,1	100,0	—
Śląskie .....	377,9	224,1	2,0	153,8	375,9	84,3	8,9	38,1	59,0	98,8	1,2
Świętokrzyskie .....	1366,9	1331,4	1286,3	35,5	80,6	80,8	23,1	36,6	15,4	100,0	—
Warmińsko-mazurskie	71,8	23,7	18,7	48,1	53,1	97,2	20,9	75,7	1,5	99,6	0,4
Wielkopolskie .....	1313,0	1195,5	1087,4	117,5	225,6	99,8	10,7	44,2	0,3	89,6	10,4
Zachodniopomorskie	1297,6	1225,3	1184,0	72,4	113,7	98,7	37,1	57,8	1,5	99,3	0,7

a Łącznie z wodami chłodniczymi, wodami z odwadniania zakładów górniczych oraz obiektów budowlanych, a także z zanieczyszczonymi wodami opadowymi. b Chemiczne oczyszczanie ścieków dotyczy tylko ścieków przemysłowych.

a Including cooling water, water from mine drainage and building structures as well as polluted precipitation water. b Chemical wastewater treatment concerns only industrial wastewater.

TABL. 8. OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

WASTEWATER TREATMENT PLANTS IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przemysłowe Industrial					Komunalne <sup>a</sup>		Municipal <sup>a</sup>	
	ogółem total	mecha- niczne mechan- ical	che- miczne chemi- cal	biolo- giczne biolog- ical	z pod- wyż- szonym usuwa- niem bioge- nów with increa- sed biogene removal	ogółem total	mecha- niczne mechan- ical	biolo- giczne biolog- ical	z pod- wyż- szonym usuwa- niem bioge- nów with increa- sed biogene removal
<b>P O L S K A</b> .....	<b>926</b>	<b>221</b>	<b>103</b>	<b>557</b>	<b>45</b>	<b>3258</b>	<b>11</b>	<b>2439</b>	<b>808</b>
<b>P O L A N D</b>									
Dolnośląskie .....	73	12	17	42	2	225	—	164	61
Kujawsko-pomorskie .....	51	15	2	33	1	137	—	104	33
Lubelskie .....	66	13	4	47	2	282	1	254	27
Lubuskie .....	23	5	4	14	—	105	—	82	23
Łódzkie .....	66	5	3	55	3	205	—	164	41
Małopolskie .....	68	19	6	40	3	243	—	177	66
Mazowieckie .....	117	10	12	85	10	322	—	256	66
Opolskie .....	31	11	3	14	3	75	—	50	25
Podkarpackie .....	50	12	7	29	2	228	—	191	37
Podlaskie .....	24	2	—	17	5	122	—	93	29
Pomorskie .....	22	5	6	10	1	167	—	119	48
Śląskie .....	138	62	23	51	2	201	—	110	91
Świętokrzyskie .....	47	21	3	22	1	111	—	75	36
Warmińsko-mazurskie .....	17	1	1	12	3	243	—	177	66
Wielkopolskie .....	93	18	7	63	5	339	—	247	92
Zachodniopomorskie .....	40	10	5	23	2	253	10	176	67

a Pracujące na sieci kanalizacyjnej.

a Working on sewage network.

TABL. 9. OSADY ŚCIEKOWE Z PRZEMYSŁOWYCH I KOMUNALNYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W 2017 R.  
SEWAGE SLUDGE FROM INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTEWATER TREATMENT PLANTS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Osady wytworzone (w ciągu roku) z oczyszczalni Sewage sludge generated (during the year) from treatment plants							Osady nagromadzone na składowiskach na terenie oczyszczalni ścieków (stan w końcu roku) Sewage sludge accumulated on landfill sites of the wastewater treatment plants (end of the year)	
	ogółem total	stosowane applied			przekształcone termicznie incinerated	składowane landfilled	magazynowane czasowo temporarily stored		inne others
		w rolnictwie <sup>a</sup> in agriculture <sup>a</sup>	do rekultywacji terenów, w tym gruntów na cele rolne in land reclamation, including land for agricultural purposes	do uprawy roślin przeznaczonych do produkcji kompostu in cultivation of plants intended for compost production					
w tonach suchej masy      in tonnes of dry solid									

PRZEMYSŁOWYCH      INDUSTRIAL

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>450704</b>	<b>17569</b>	<b>12378</b>	<b>963</b>	<b>126123</b>	<b>86500</b>	<b>12639</b>	<b>194532</b>	<b>6097119</b>
Dolnośląskie .....	55203	1669	1	—	611	50426	229	2267	56309
Kujawsko-pomorskie .....	58177	1048	21	—	49567	2141	1915	3485	889791
Lubelskie .....	16609	1422	7542	141	1452	2914	1868	1270	177538
Lubuskie .....	4135	137	2182	—	1089	79	115	533	21510
Łódzkie .....	10857	476	1006	—	222	873	2169	6111	—
Małopolskie .....	34006	221	60	124	—	22760	159	10682	4222243
Mazowieckie .....	63928	2145	1294	604	37905	4301	426	17253	37290
Opolskie .....	8243	714	2	—	—	—	8	7519	17793
Podkarpackie .....	2786	144	1	—	231	2	329	2079	2439
Podlaskie .....	5071	2589	—	—	170	12	76	2224	—
Pomorskie .....	30658	649	97	—	22198	353	1571	5790	5841
Śląskie .....	27314	377	45	—	190	1780	2365	22557	229443
Świętokrzyskie .....	6497	652	—	—	4736	23	240	846	365
Warmińsko-mazurskie .....	3707	883	—	—	1630	17	427	750	—
Wielkopolskie .....	18224	4227	127	94	879	814	693	11390	—
Zachodniopomorskie .....	105289	216	—	—	5243	5	49	99776	436557

a Do uprawy wszystkich plodów rolnych wprowadzanych do obrotu handlowego, włączając w to uprawy przeznaczone do produkcji pasz.

a To cultivation of all crops marketed, including crops designed to produce fodder.

TABL. 9. OSADY ŚCIEKOWE Z PRZEMYSŁOWYCH I KOMUNALNYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W 2017 R. (dok.)  
SEWAGE SLUDGE FROM INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTEWATER TREATMENT PLANTS IN 2017 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Osady wytworzone (w ciągu roku) z oczyszczalni Sewage sludge generated (during the year) from treatment plants							Osady nagromadzone na składowiskach na terenie oczyszczalni ścieków (stan w końcu roku) Sewage sludge accumulated on landfill sites of the wastewater treatment plants (end of the year)
	ogółem total	stosowane applied		prze- kształ- cone termicz- nie inciner- ated	składo- wane landfilled	magazy- nowane czasowo tempor- arily stored	inne others	
		w rolnic- twie <sup>a</sup> in agri- culture <sup>a</sup>	do rekulty- wacji terenów, w tym gruntów na cele rolne in land recla- mation, including land for agricul- tural purposes					
w tonach suchej masy      in tonnes of dry solid								

## KOMUNALNYCH      MUNICIPAL

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>584454</b>	<b>108520</b>	<b>19695</b>	<b>25889</b>	<b>106158</b>	<b>15250</b>	<b>51325</b>	<b>257617</b>	<b>219280</b>
Dolnośląskie .....	50524	6873	2329	3304	6608	7924	1336	22150	—
Kujawsko-pomorskie .....	26079	9858	250	40	4127	492	4712	6600	—
Lubelskie .....	21342	7242	1118	97	—	1059	2542	9284	—
Lubuskie .....	18732	4609	320	844	663	—	2089	10207	—
Łódzkie .....	42600	6540	2233	897	11090	853	3988	16999	198373
Małopolskie .....	50757	1859	3464	4141	11947	1228	1530	26588	—
Mazowieckie .....	90526	9076	1883	1977	41105	714	9831	25940	—
Opolskie .....	15382	8858	477	1514	92	25	2172	2244	—
Podkarpackie .....	25925	5739	1333	1448	—	32	1761	15612	—
Podlaskie .....	14552	2457	801	195	756	—	6312	4031	17651
Pomorskie .....	37718	9151	613	723	15027	489	3465	8250	—
Śląskie .....	64039	2513	2482	5322	5428	64	2546	45684	—
Świętokrzyskie .....	14364	4723	89	803	3811	—	1063	3875	—
Warmińsko-mazurskie .....	17969	5604	58	208	824	1036	2124	8115	3256
Wielkopolskie .....	68613	15251	781	1602	—	1334	4297	45348	—
Zachodniopomorskie .....	25332	8167	1464	2774	4680	—	1557	6690	—

a Do uprawy wszystkich plodów rolnych wprowadzanych do obrotu handlowego, włączając w to uprawy przeznaczone do produkcji pasz.

a To cultivation of all crops marketed, including crops designed to produce fodder.

TABL. 10. LUDNOŚĆ KORZYSTAJĄCA<sup>a</sup> Z OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W 2017 R.  
POPULATION CONNECTED TO<sup>a</sup> WASTEWATER TREATMENT PLANTS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total		Miast Urban areas						Wsi Rural areas	
			w tym ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków of which population connected to wastewater treatment plants			w tym ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków of which population connected to wastewater treatment plants			w tys. in thous.	w % ogólnej liczby ludności wsi in % of total population in rural areas
	razem total	z podwyższonym usuwaniem biogenów with increased biogene removal		razem total	z podwyższonym usuwaniem biogenów with increased biogene removal					
		biologicznych biological	z podwyższonym usuwaniem biogenów with increased biogene removal		biologicznych biological	z podwyższonym usuwaniem biogenów with increased biogene removal	in thous.	in % of total population in urban areas		
	w tys. in thous.	w % ogólnej liczby ludności in % of total population	w tys. in thous.			w % ogólnej liczby ludności miast in % of total population in urban areas				
<b>P O L S K A P O L A N D</b>	<b>28271,8</b>	<b>73,6</b>	<b>21835,8</b>	<b>2130,2</b>	<b>19696,9</b>	<b>94,5</b>	<b>9,2</b>	<b>85,2</b>	<b>6436,0</b>	<b>42,0</b>
Dolnośląskie .....	2349,2	80,9	1920,0	250,9	1669,0	96,2	12,6	83,6	429,2	47,4
Kujawsko-pomorskie .....	1513,6	72,7	1183,0	184,7	989,6	95,8	15,0	80,1	330,6	39,0
Lubelskie .....	1212,9	57,0	928,0	125,3	802,7	93,9	12,7	81,2	284,9	25,0
Lubuskie .....	780,1	76,7	626,2	134,2	492,0	94,9	20,3	74,6	154,0	43,1
Łódzkie .....	1714,9	69,3	1474,9	67,4	1407,5	94,9	4,3	90,6	240,0	26,0
Małopolskie .....	2242,4	66,1	1552,6	148,0	1404,6	94,8	9,0	85,8	689,8	39,3
Mazowieckie .....	3895,4	72,3	3298,3	297,3	3001,0	95,2	8,6	86,6	597,1	31,1
Opolskie .....	748,9	75,6	496,0	73,3	422,7	94,9	14,0	80,9	253,0	54,1
Podkarpackie .....	1572,6	73,9	845,5	79,0	766,5	96,5	9,0	87,5	727,0	58,0
Podlaskie .....	803,2	67,8	694,5	96,4	598,1	96,6	13,4	83,2	108,7	23,4
Pomorskie .....	1922,9	82,7	1402,7	123,5	1279,2	94,5	8,3	86,1	520,3	62,0
Śląskie .....	3676,8	80,8	3186,3	118,8	3067,5	91,1	3,4	87,7	490,5	46,6
Świętokrzyskie .....	799,2	64,0	534,7	54,0	480,6	96,1	9,7	86,4	264,5	38,2
Warmińsko-mazurskie .....	1099,0	76,6	820,6	112,7	707,9	96,9	13,3	83,6	278,4	47,4
Wielkopolskie .....	2552,3	73,1	1789,7	162,4	1627,3	94,0	8,5	85,5	762,5	48,1
Zachodniopomorskie .....	1388,4	81,4	1082,8	102,3	980,6	92,5	8,7	83,8	305,5	57,1

a Ludność korzystająca — dane szacunkowe, ludność ogółem oraz ludność miast i wsi — na podstawie bilansu.

a Population connected to — estimated data, the total population as well as population of urban and rural areas — based on balance.

TABL. 11. EMISJA I REDUKCJA ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA Z ZAKŁADÓW SZCZEGÓLNIIE UCIAŹLIWYCH DLA CZYSTOŚCI POWIETRZA<sup>a</sup> W 2017 R.EMISSION AND REDUCTION OF AIR POLLUTANTS FROM PLANTS OF SIGNIFICANT NUISANCE TO AIR QUALITY<sup>a</sup> IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zakłady (stan w dniu 31 XII) Plants (as of 31 XII)			Emisja zanieczyszczeń w tys. t Emission of pollutants in thous. t						Zanieczyszczenia zatrzymane w urządzeniach do redukcji zanieczyszczeń w % zanieczyszczeń wytworzonych Pollutants retained in pollutant reduction systems in % of pollutants produced	
	ogółem total	w tym wyposażone w urządzenia do redukcji zanieczyszczeń of which possessing systems to reduce the emission of pollutants		pyłowych particulates		gazowych (bez CO <sub>2</sub> ) gases (excluding CO <sub>2</sub> )				pyłowe parti- culates	gazowe (bez CO <sub>2</sub> ) gases (exclud- ing CO <sub>2</sub> )
		pyło- wych parti- culates	gazo- wych gases	ogółem total	w tym ze spa- lania paliw of which from the combustion of fuels	ogółem total	w tym of which				
							dwu- tlenek siarki sulphur dioxide	tlenki azotu nitro- gen oxides	tlenek węgla carbon oxide		
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>1879</b>	<b>1180</b>	<b>261</b>	<b>35,6</b>	<b>20,5</b>	<b>1378,7</b>	<b>243,5</b>	<b>229,6</b>	<b>345,0</b>	<b>99,8</b>	<b>63,9</b>
Dolnośląskie .....	137	79	26	1,9	1,2	31,9	13,7	10,6	5,6	99,9	92,9
Kujawsko-pomorskie	105	75	17	2,0	1,1	48,6	12,5	11,3	16,2	99,5	36,7
Lubelskie .....	96	61	5	1,7	0,8	20,5	4,7	6,4	6,5	98,1	89,9
Lubuskie .....	70	34	3	0,9	0,7	8,7	2,1	2,7	2,4	99,2	68,9
Łódzkie .....	118	78	18	2,3	1,8	117,7	45,3	36,7	34,3	100,0	86,2
Małopolskie .....	139	91	25	2,1	0,9	87,1	12,9	15,1	16,4	99,7	54,6
Mazowieckie .....	137	74	24	2,7	2,1	82,3	31,5	26,7	18,1	99,8	71,8
Opolskie .....	79	42	7	1,1	0,6	42,1	8,3	12,9	18,6	99,9	73,7
Podkarpackie .....	92	69	22	1,3	0,9	16,4	5,5	4,8	4,9	99,3	30,2
Podlaskie .....	70	40	7	0,7	0,4	9,1	3,2	2,2	2,6	99,2	16,5
Pomorskie .....	90	54	12	1,5	0,7	20,3	7,5	6,4	4,6	99,5	85,4
Śląskie .....	329	203	56	8,6	3,2	720,1	44,3	43,5	161,5	99,7	28,1
Świętokrzyskie .....	86	68	7	1,8	1,1	72,8	13,3	18,4	38,6	99,9	49,8
Warmińsko-mazurskie	75	57	2	0,8	0,6	9,7	3,9	2,5	2,4	98,2	0,7
Wielkopolskie .....	144	88	22	4,0	3,3	61,0	25,2	20,6	7,6	99,7	64,7
Zachodniopomorskie	112	67	8	2,3	1,0	30,5	9,7	9,1	4,4	99,7	47,6

a Zakłady szczególnie uciążliwe dla czystości powietrza emitujące pyły, gazy lub równocześnie pyły i gazy.

a Plants of significant nuisance to air quality emitting particulates, gases or particulates and gases.

TABL. 12. **POWIERZCHNIA O SZCZEGÓLNYCH WALORACH PRZYRODNICZYCH PRAWNIE CHRONIONA<sup>a</sup> ORAZ PO**  
Stan w dniu 31 XII  
**AREA OF SPECIAL NATURE VALUE UNDER LEGAL PROTECTION<sup>a</sup> AS WELL AS MONUMENTS OF NATURE**  
As of 31 XII

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	ogółem total			parki narodowe <sup>b</sup> national parks <sup>b</sup>
		w ha in ha	w % powierzchni ogólnej in % of grand total area	na 1 mieszkańca w m <sup>2</sup> per capita in m <sup>2</sup>	
1	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>10175600,8</b>	<b>32,5</b>	<b>2648</b>	<b>315086,5</b>
2	Dolnośląskie .....	371492,2	18,6	1280	12303,5
3	Kujawsko-pomorskie .....	569620,1	31,7	2735	—
4	Lubelskie .....	570741,2	22,7	2684	18242,7
5	Lubuskie .....	540253,2	38,6	5313	13642,8
6	Łódzkie .....	358385,9	19,7	1447	68,3
7	Małopolskie .....	804558,2	53,0	2372	38048,3
8	Mazowieckie .....	1056520,2	29,7	1962	38476,1
9	Opolskie .....	259828,0	27,6	2624	—
10	Podkarpackie .....	801235,1	44,9	3763	46742,6
11	Podlaskie .....	638840,8	31,6	5393	92180,1
12	Pomorskie .....	597714,0	32,6	2572	26185,9
13	Śląskie .....	271803,5	22,0	598	—
14	Świętokrzyskie .....	761670,2	65,0	6104	7626,5
15	Warmińsko-mazurskie .....	1129859,4	46,7	7879	—
16	Wielkopolskie .....	943091,4	31,6	2703	7975,0
17	Zachodniopomorskie .....	499987,4	21,8	2932	13594,8

a Łącznie z tą częścią obszarów Natura 2000, która mieści się w granicach obszarów prawnie chronionych. b, c Bez: b —  
a Including this part of Natura 2000 sites, which is located within the legally protected areas. b, c Excluding: b — buffer

## MNIKI PRZYRODY W 2017 R.

IN 2017

Powierzchnia Area						Pomniki przyrody Monuments of nature	Lp. No.
rezerваты przyrody <sup>b</sup> nature reserves <sup>b</sup>	parki krajobrazowe <sup>bc</sup> landscape parks <sup>bc</sup>	obszary chronionego krajobrazu <sup>c</sup> protected landscape areas <sup>c</sup>	stanowiska dokumentacyjne documentation sites	użytki ekologiczne ecological areas	zespoły przyrodniczo-krajobrazowe landscape-nature complexes		
w ha in ha							
<b>169193,8</b>	<b>2518255,4</b>	<b>6999982,0</b>	<b>957,9</b>	<b>53415,5</b>	<b>118709,6</b>	<b>36232</b>	1
10688,1	195394,8	138435,7	0,2	5197,7	9472,3	2521	2
9604,3	223471,3	327249,1	93,6	5188,4	4013,4	2663	3
11862,9	232364,8	300536,6	11,3	6977,3	745,6	1495	4
3980,3	76764,5	426920,4	53,8	3499,2	15392,2	1388	5
7035,8	95911,0	241447,2	33,7	1679,6	12210,5	3101	6
3422,3	175780,7	572042,8	55,9	1228,5	13979,7	2210	7
18950,2	168662,0	822081,4	524,1	1880,4	5946,0	4205	8
946,5	61631,2	193848,9	16,7	728,8	2656,0	709	9
11103,8	275551,6	465232,8	22,8	2250,3	331,1	1692	10
23674,3	81848,3	438810,1	0,5	2186,2	141,2	1977	11
8877,8	152189,7	390292,7	29,7	3856,7	16281,4	2798	12
4426,4	224709,0	36987,3	24,8	1131,2	4524,9	1530	13
3794,1	123623,8	625521,7	30,3	965,8	108,0	723	14
33539,9	139401,9	929550,7	2,0	6219,6	21145,2	2465	15
4118,7	178569,4	746016,3	1,7	3628,7	2781,6	3854	16
13168,5	112381,5	345008,2	56,9	6797,2	8980,5	2901	17

otuliny, c — rezerwatów i innych form ochrony przyrody położonych na ich terenie.

zones, c — reserves and other forms of nature protection located within those areas.



TABL. 13. **POWIERZCHNIA LASÓW OCHRONNYCH W 2017 R.**  
 PROTECTIVE FORESTS AREA IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total		W lasach w zarządzie Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe <sup>a</sup> In forests managed by the State Forests National Forest Holding <sup>a</sup>					Prywat- nych <sup>b</sup> Private <sup>b</sup>	Gminnych <sup>b</sup> Gminas <sup>b</sup>	
	w tys. ha in thous. ha	w % po- wierzchni lasów in % of grand total forest areas	razem total	w tym of which					razem total	w tym w miast- tach i wokół miast of which in urban areas and around urban centres
				glebo- chronne soil- -protect- ing	wodo- chronne water- -protect- ing	uszko- dzone przez przemysł dama- ged by industry	podmie- jskie around cities			
			w tys. ha		in thous. ha					
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>3898,9</b>	<b>42,2</b>	<b>3811,3</b>	<b>322,2</b>	<b>1544,1</b>	<b>463,4</b>	<b>617,0</b>	<b>65,1</b>	<b>22,5</b>	<b>17,3</b>
Dolnośląskie .....	389,0	65,4	387,2	38,2	169,6	43,6	58,2	0,2	1,6	1,3
Kujawsko-pomorskie .....	189,5	44,9	186,3	49,3	50,4	7,5	69,3	1,6	1,6	1,5
Lubelskie .....	129,7	22,1	128,7	12,8	65,5	6,3	20,1	0,9	0,0	0,0
Lubuskie .....	287,1	41,6	287,1	12,8	90,5	9,7	56,8	0,0	0,0	0,0
Łódzkie .....	130,5	33,3	128,9	5,2	30,3	41,5	42,3	0,0	1,5	1,5
Maiopolskie .....	202,7	46,6	184,6	39,9	88,4	25,5	15,9	16,3	1,8	1,0
Mazowieckie .....	173,4	20,9	159,3	17,5	64,7	13,2	43,3	13,5	0,6	0,5
Opolskie .....	167,5	66,8	166,4	1,3	59,2	82,7	16,8	0,3	0,8	0,5
Podkarpackie .....	405,0	59,3	396,1	31,3	268,5	39,6	32,6	4,9	3,9	0,5
Podlaskie .....	228,1	36,7	217,5	3,1	50,8	—	11,8	10,5	0,1	0,1
Pomorskie .....	191,1	28,7	189,4	29,4	80,5	—	56,1	0,1	1,6	1,5
Śląskie .....	291,1	73,7	278,4	11,7	51,6	182,7	25,4	11,1	1,5	1,4
Świętokrzyskie .....	157,2	47,3	156,2	11,9	105,5	1,6	31,5	0,9	0,1	0,1
Warmińsko-mazurskie .....	280,9	37,0	278,2	9,1	85,9	0,2	29,8	0,8	1,8	1,8
Wielkopolskie .....	321,7	41,8	315,0	29,3	158,4	9,3	63,9	3,7	3,0	2,9
Zachodniopomorskie .....	354,6	43,5	352,0	19,5	124,2	—	43,3	0,1	2,5	2,5

a, b Stan w dniu: a — 1 I, b — 31 XII.

Źródło: w zakresie Lasów Państwowych — dane Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych.

a, b As of: a — 1 I, b — 31 XII.

Source: in the scope of State Forests — data of the General Directorate of the State Forests.

TABL. 14. **ODPADY (z wyłączeniem komunalnych) I TERENY ICH SKŁADOWANIA W 2017 R.**  
WASTE (excluding municipal waste) AND THEIR LANDFILL SITES IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zakłady <sup>a</sup> Plants <sup>a</sup>	Odpady wytworzone w ciągu roku Waste generated during the year						Odpady dotychczas składowane (nagromadzone <sup>b</sup> ; stan w końcu roku) Waste land-filled up to now (accumulated <sup>b</sup> ; end of the year)	Tereny składowania odpadów w ha Landfill sites in ha	
		ogółem grand total	poddane odzyskowi <sup>c</sup> recovered <sup>c</sup>	unieszkodliwione <sup>c</sup> disposed <sup>c</sup>		przekazane innym odbiorcom transferred to other recipients	magazynowane czasowo temporarily stored		niezrekultywowane (stan w końcu roku) non-reclaimed (end of the year)	zrekultywowane (w ciągu roku) reclaimed (during the year)
				razem total	w tym składowane <sup>d</sup> of which land-filled <sup>d</sup>					
w tys. t in thous. t										
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>1948</b>	<b>113792,8</b>	<b>21550,8</b>	<b>21063,4</b>	<b>16910,2</b>	<b>69951,4</b>	<b>1227,2</b>	<b>1736514,5</b>	<b>8376,8</b>	<b>18,2</b>
Dolnośląskie .....	179	35245,4	930,0	466,7	439,9	33523,5	325,2	643589,9	2506,4	7,9
Kujawsko-pomorskie	103	1829,7	381,2	17,3	16,7	1326,0	105,2	22385,5	255,4	—
Lubelskie .....	77	6385,9	84,1	3030,7	3028,3	3260,8	10,3	37826,4	143,3	—
Lubuskie .....	56	647,5	90,1	17,5	10,8	534,9	5,0	2819,0	39,9	—
Łódzkie .....	110	7006,2	556,7	5512,3	5454,8	836,3	100,9	108753,8	727,6	—
Małopolskie .....	144	5653,6	3050,6	237,5	181,9	2241,7	123,8	124939,2	749,2	—
Mazowieckie .....	165	5595,5	759,8	2102,4	60,6	2622,1	111,2	42776,3	518,7	—
Opolskie .....	85	1647,8	802,7	7,4	7,4	823,8	13,9	20152,9	204,7	—
Podkarpackie .....	114	805,3	110,5	16,8	0,3	669,3	8,7	62,7	26,0	—
Podlaskie .....	54	1076,0	325,1	4,9	—	705,3	40,7	2331,5	28,8	—
Pomorskie .....	101	1691,0	763,1	63,0	41,1	787,1	77,8	3929,4	124,5	—
Śląskie .....	303	31648,2	12163,8	2654,4	2649,2	16628,3	201,7	476284,6	1566,2	10,3
Świętokrzyskie .....	78	4340,0	575,1	2219,8	1827,4	1540,2	4,9	61431,0	295,7	—
Warmińsko-mazurskie	75	961,5	113,0	46,4	—	793,5	8,6	805,4	4,6	—
Wielkopolskie .....	232	4150,3	288,6	961,8	858,6	2853,4	46,5	60615,5	624,3	—
Zachodniopomorskie	72	5108,9	556,4	3704,5	2333,2	805,2	42,8	127811,4	561,5	—

a Stan w dniu 31 XII. b, d Na składowiskach i w obiektach unieszkodliwiania odpadów wydobywczych (w tym hałdach, stawach osadowych): b — własnych, d — własnych i innych. c We własnym zakresie przez wytwórcę.

a As of 31 XII. b, d On landfills and in facilities servicing the extractive industries (of which heaps, settling ponds): b — own, d — own and other. c By waste producer on its own.

TABL. 15. **NAKLADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA W 2017 R. (ceny bieżące)**  
 OUTLAYS ON FIXED ASSETS IN ENVIRONMENTAL PROTECTION IN 2017 (current prices)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total				ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu protection of air and climate		
		w tys. zł in thous. zł	w % nakładów inwestycyj- nych ogółem in % of total invest- ment outlays	na 1 miesz- kańca w zł per capita in zł	w od- setkach in per- cent	razem total	w tym na of which on	
							urządzenia do redukcji zanieczy- szczeń systems to reduce pollutants	nowe techniki i techno- logie spalania paliw <sup>a</sup> modern fuel com- bustion technol- ogies <sup>a</sup>
1	<b>P O L S K A P O L A N D</b>	<b>6825385,0</b>	<b>2,6</b>	<b>178</b>	<b>100,0</b>	<b>2315481,9</b>	<b>1378067,6</b>	<b>431480,5</b>
2	Dolnośląskie .....	315638,3	1,3	109	4,6	45596,7	15119,3	24707,5
3	Kujawsko-pomorskie .....	300927,6	3,1	144	4,4	111554,7	97854,6	10973,2
4	Lubelskie .....	164195,1	1,9	77	2,4	22115,2	1936,3	7535,0
5	Lubuskie .....	156899,2	2,8	154	2,3	25867,3	13771,3	466,0
6	Łódzkie .....	577240,8	4,0	233	8,5	134627,3	109237,1	21480,8
7	Małopolskie .....	495877,2	2,6	146	7,3	173411,8	92452,5	37007,0
8	Mazowieckie .....	832891,4	1,4	155	12,2	295465,3	186739,6	93721,9
9	Opolskie .....	207752,1	3,1	210	3,0	96540,2	23998,4	64567,5
10	Podkarpackie .....	378128,3	3,5	178	5,5	42043,0	16048,0	10423,7
11	Podlaskie .....	163169,6	2,6	138	2,4	11580,3	3317,9	2924,2
12	Pomorskie .....	564622,4	3,3	243	8,3	341954,2	235928,2	6113,7
13	Śląskie .....	1156678,8	3,8	254	16,9	560322,6	280834,5	42518,0
14	Świętokrzyskie .....	120528,5	2,5	96	1,8	36493,3	29445,8	92,3
15	Warmińsko-mazurskie .....	118164,1	1,6	82	1,7	34209,5	4625,3	20602,7
16	Wielkopolskie .....	577956,2	2,4	166	8,5	25972,9	13322,3	6540,1
17	Zachodniopomorskie .....	694715,4	6,9	407	10,2	357727,6	253436,5	81806,9

a Obejmujące m.in. modernizację kotłowni i ciepłowni.

a Including i.a. modernisation of boiler and thermal energy plants.

W tym na Of which on								
gospodarkę ściekową i ochronę wód wastewater management and protection of waters			gospodarkę odpadami waste management			ochronę różnorodności biologicznej i krajobrazu protection of biodiversity and land- scape	zmniejszenie hałasu i wibracji noise and vibration reduction	Lp. No.
razem total	w tym na of which on		razem total	w tym na of which on				
	oczyszczanie ścieków komunalnych municipal wastewater treatment	sieć kana- lizacyjną odprowadza- jącą ścieki i wody opadowe sewage network discharging wastewater and precipita- tion water		usuwanie, wy- korzystanie i unieszkodli- wienie odpad- ków przemy- słowych i ko- munalnych disposal and utilization of industrial and munic- pal waste	budowę i urządzenie składowisk dla odpadów przemysło- wych i ko- munalnych construction of storage areas for industrial and munic- pal waste			
w tys. zł in thous. zł								
<b>2715174,2</b>	<b>379145,8</b>	<b>2060419,4</b>	<b>868706,0</b>	<b>602838,6</b>	<b>232926,3</b>	<b>136868,9</b>	<b>67484,7</b>	1
209693,4	16324,1	119804,7	27547,6	23685,0	1918,2	—	1177,4	2
122207,2	15008,5	93719,6	18411,2	15317,7	2974,3	—	—	3
106094,3	10710,5	79461,1	8407,0	2019,0	5067,6	296,9	384,6	4
47496,4	11567,0	32890,5	9339,8	8908,8	—	33456,1	4486,0	5
152739,1	15742,0	124269,2	230316,0	37585,4	192322,6	2509,4	1835,7	6
201303,7	17368,2	164611,7	32302,4	20677,2	9820,5	415,7	19485,8	7
454105,3	50235,7	368769,9	39311,6	35255,4	2529,0	2243,4	6539,5	8
77518,9	7251,1	53365,6	15836,6	8496,1	6726,5	661,5	474,1	9
153926,0	40695,7	104736,2	111695,6	109007,2	700,0	21,5	19746,3	10
108789,8	5779,7	92958,4	6242,6	5857,4	83,2	246,0	—	11
156141,6	27152,8	110889,7	15691,5	11565,0	2798,0	614,0	—	12
311094,8	53361,4	231448,1	76287,9	60619,2	—	1564,6	8890,6	13
59057,7	2333,8	50293,6	5027,3	4121,3	906,0	199,2	924,5	14
68064,2	12641,4	54788,1	12318,6	4835,1	2240,0	—	3,0	15
379413,1	69620,6	296055,2	50605,7	49829,4	535,2	90585,0	3537,2	16
107528,7	23353,3	82357,8	209364,6	205059,4	4305,2	4055,6	—	17

TABL. 16. **EFEKTY RZECZOWE INWESTYCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W 2017 R.**  
 TANGIBLE EFFECTS OF INVESTMENTS ON ENVIRONMENTAL PROTECTION IN 2017  
 A. GOSPODARKA ŚCIEKOWA I OCHRONA WÓD  
 WASTEWATER MANAGEMENT AND PROTECTION OF WATERS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Oczyszczalnie ścieków Wastewater treatment plants						Podczyszczalnie ścieków przemysłowych Industrial wastewater pre-treatment plants		Sieć kanalizacyjna — w km — odprowadzająca Sewage network — in km — discharging	
	ogółem (przemysłowe i komunalne) total (industrial and municipal)		w tym of which							
			biologiczne <sup>a</sup> biological <sup>a</sup>		z podwyższonym usuwaniem biogenów <sup>b</sup> with increased biogene removal <sup>b</sup>					
	obiekty facilities	przepustowość w m <sup>3</sup> /d capacity in m <sup>3</sup> /24 h	obiekty facilities	przepustowość w m <sup>3</sup> /d capacity in m <sup>3</sup> /24 h	obiekty facilities	przepustowość w m <sup>3</sup> /d capacity in m <sup>3</sup> /24 h	obiekty facilities	przepustowość w m <sup>3</sup> /d capacity in m <sup>3</sup> /24 h	ścieki wastewater	wody opadowe precipitation water
<b>P O L S K A</b> .....	<b>21</b>	<b>67598</b>	<b>19</b>	<b>10357</b>	<b>2</b>	<b>3099</b>	<b>7</b>	<b>1275</b>	<b>2057,8</b>	<b>505,7</b>
<b>P O L A N D</b>										
Dolnośląskie .....	—	54000 <sup>c</sup>	—	—	—	—	—	—	162,2	39,8
Kujawsko-pomorskie	2	62	2	62	—	—	—	—	64,7	21,6
Lubelskie .....	—	310 <sup>c</sup>	—	310 <sup>c</sup>	—	—	—	—	69,8	35,5
Lubuskie .....	2	20	2	20	—	—	—	—	20,6	27,6
Łódzkie .....	1	745	1	745	—	—	—	—	127,4	34,3
Małopolskie .....	1	85	1	35	—	—	1	10	243,1	5,0
Mazowieckie .....	4	3423	4	3406	—	17 <sup>c</sup>	—	—	269,0	52,2
Opolskie .....	—	—	—	—	—	—	—	—	70,6	15,9
Podkarpackie .....	3	3590	2	1270	1	2320	1	96	211,4	28,4
Podlaskie .....	1	1486	1	1486	—	—	—	—	45,3	32,6
Pomorskie .....	1	9	1	9	—	—	1	1080	104,4	33,4
Śląskie .....	1	410	—	—	1	390	—	—	242,7	49,4
Świętokrzyskie .....	—	400 <sup>c</sup>	—	400 <sup>c</sup>	—	—	—	—	67,5	11,7
Warmińsko-mazurskie	4	111	4	111	—	—	—	—	91,3	19,0
Wielkopolskie .....	1	2947	1	2503	—	372 <sup>c</sup>	4	89	207,6	71,9
Zachodniopomorskie	—	—	—	—	—	—	—	—	60,2	27,4

a Bez komór fermentacyjnych. b W tym chemiczne. c Dotyczy modernizacji istniejących obiektów.

U w a g a. Ponadto oddano do użytku 3209 indywidualnych przydomowych oczyszczalni ścieków o łącznej przepustowości 5657 m<sup>3</sup>/d.

a Excluding fermentation tanks. b Of which chemical. c Refers to modernisation of existing facilities.

N o t e. Moreover, 3209 independent wastewater treatment facilities were completed with a total capacity of 5657 m<sup>3</sup>/24 h.

TABLE 16. **EFEKTY RZECZOWE INWESTYCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W 2017 R. (dok.)**  
 TANGIBLE EFFECTS OF INVESTMENTS ON ENVIRONMENTAL PROTECTION IN 2017 (cont.)  
 B. OCHRONA POWIETRZA I KLIMATU ORAZ GOSPODARKA ODPADAMI  
 PROTECTION OF AIR AND CLIMATE AND WASTE MANAGEMENT

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zdolność przekazanych do eksploatacji urządzeń — w t/r — w zakresie Ability of completed systems — in t/y — to						Rekultywacja hałd, wysypisk i stawów osadowych oraz innych terenów zdewastowanych i zdegradowanych w ha Reclamation of waste dumps, landfills, sludge tanks and other devastated and degraded land in ha
	redukcji zanieczyszczeń reduce pollutants		gospodarczego wykorzystania odpadów economic use of waste	unieszkodliwiania odpadów waste treatment		przeróbki i zagospodarowania osadów z oczyszczalni ścieków processing and management of sludge from wastewater treatment plants	
	pyłowych particulates	gazowych gases		ogółem total	w tym poprzez składowanie — komunalnych of which through landfilling — municipal		
<b>P O L S K A P O L A N D</b>	<b>104073</b>	<b>10085</b>	<b>366679</b>	<b>225450</b>	<b>153300</b>	<b>73</b>	<b>49,0</b>
Dolnośląskie .....	1128	—	431	—	—	—	12,0
Kujawsko-pomorskie .....	—	—	104023	350	—	—	1,3
Lubelskie .....	137	—	—	—	—	—	15,4
Lubuskie .....	32	—	700	—	—	—	—
Łódzkie .....	—	—	—	—	—	—	2,9
Małopolskie .....	17770	699	—	112000	112000	—	3,0
Mazowieckie .....	10	1502	—	84100	34100	73	3,5
Opolskie .....	—	95	—	—	—	—	—
Podkarpackie .....	351	2	—	—	—	—	—
Podlaskie .....	—	—	—	—	—	—	4,5
Pomorskie .....	4002	—	30400	13100	—	—	—
Śląskie .....	76072	2187	226241	—	—	—	0,5
Świętokrzyskie .....	2389	5600	—	15900	7200	—	—
Warmińsko-mazurskie .....	15	—	—	—	—	—	4,6
Wielkopolskie .....	2160	—	4884	—	—	—	1,3
Zachodniopomorskie .....	7	—	—	—	—	—	—

TABL. 17. NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE GOSPODARCE WODNEJ W 2017 R. (ceny bieżące)  
 OUTLAYS ON FIXED ASSETS IN WATER MANAGEMENT IN 2017 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total				Ujęcia i doprowadzenia wody Water intakes and systems	Budowa i modernizacja stacji uzdatniania wody Construction and modernisation of water treatment plants	Zbiorniki i stopnie wodne Water reservoirs and falls	Regulacja i zabudowa rzek i potoków górkich Regulation and manage- ment of rivers and mountain streams	Obwałowa- nia przeciw- powodziowe Flood embank- ments	Stacje pomp na za- walach i obsza- rach depresyj- nych Pump stations behind embank- ments and in depression areas
	w tys. zł in thous. zł	w % nakładów inwestycyj- nych ogółem in % of total investment outlays	na 1 miesz- kańca w zł per capita in zł	w od- set- kach in per- cent						
<b>P O L S K A P O L A N D</b>	<b>2065738,5</b>	<b>0,8</b>	<b>54</b>	<b>100,0</b>	<b>948515,9</b>	<b>233020,1</b>	<b>531612,4</b>	<b>96522,1</b>	<b>242988,4</b>	<b>13079,6</b>
Dolnośląskie .....	430334,1	1,8	148	20,8	61960,3	6182,8	184930,0	75747,9	101513,1	—
Kujawsko-pomorskie .....	70796,2	0,7	34	3,4	42714,7	5432,1	—	—	22649,4	—
Lubelskie .....	68085,8	0,8	32	3,3	34122,8	20024,9	240,3	14,8	13683,0	—
Lubuskie .....	50152,9	0,9	49	2,4	21722,1	3521,3	—	529,8	24283,0	96,7
Łódzkie .....	68498,7	0,5	28	3,3	43354,6	24986,1	—	157,3	0,7	—
Małopolskie .....	108095,2	0,6	32	5,2	81910,2	3606,1	11255,0	5887,3	4086,7	1349,9
Mazowieckie .....	276227,9	0,5	51	13,4	176402,3	78630,3	9616,6	1678,4	9900,3	—
Opolskie .....	63060,8	0,9	64	3,1	24769,0	2229,2	29167,6	1619,8	5275,2	—
Podkarpackie .....	98769,3	0,9	46	4,8	51648,5	9299,1	399,7	683,8	36738,2	—
Podlaskie .....	52099,7	0,8	44	2,5	46891,4	2748,6	114,0	88,1	—	2257,6
Pomorskie .....	74098,1	0,4	32	3,6	47911,4	10690,8	11231,9	490,0	3774,0	—
Śląskie .....	485324,5	1,6	107	23,5	155986,7	31555,0	282581,9	7606,8	5940,1	1654,0
Świętokrzyskie .....	41214,8	0,8	33	2,0	18237,1	1765,0	199,0	1341,1	13178,2	6494,4
Warmińsko-mazurskie .....	30213,3	0,4	21	1,5	23414,4	6291,9	—	400,0	—	107,0
Wielkopolskie .....	99940,9	0,4	29	4,8	75737,0	21020,4	1809,5	254,0	—	1120,0
Zachodniopomorskie .....	48826,3	0,5	29	2,4	41733,4	5036,5	66,9	23,0	1966,5	—

TABL. 18. EFEKTY RZECZOWE INWESTYCJI GOSPODARKI WODNEJ W 2017 R.  
TANGIBLE EFFECTS OF INVESTMENTS ON WATER MANAGEMENT IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ujęcia wody <sup>a</sup> Water intakes <sup>a</sup>	Uzdat- nianie wody Water treatment	Sieć wo- dociągowa Water supply network	Regulacja i zabudowa rzek i pot- ków górskich Regulation and manage- ment of rivers and mountain streams	Obwałowania przeciwpowo- dziowe Flood embankments
	w m <sup>3</sup> /d	in m <sup>3</sup> /24 h	w km		in km
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>49579</b>	<b>36365</b>	<b>2661,8</b>	<b>13,8</b>	<b>24,2</b>
Dolnośląskie .....	2148	—	178,8	2,2	—
Kujawsko-pomorskie .....	6486	1862	162,7	—	0,3
Lubelskie .....	5605	1893	104,9	—	4,6
Lubuskie .....	1754	790	51,1	—	1,3
Łódzkie .....	1277	2398	136,9	—	—
Małopolskie .....	3516	2017	241,0	3,9	1,2
Mazowieckie .....	7372	7480	431,6	5,9	12,6
Opolskie .....	5952	2016	51,4	1,0	2,2
Podkarpackie .....	3374	2160	209,9	0,2	—
Podlaskie .....	—	195	56,9	—	—
Pomorskie .....	2408	373	206,1	0,1	0,4
Śląskie .....	316	7653	319,4	0,3	1,6
Świętokrzyskie .....	2792	—	70,6	0,1	—
Warmińsko-mazurskie .....	1461	1560	143,4	—	—
Wielkopolskie .....	2877	5333	203,8	0,1	—
Zachodniopomorskie .....	2241	635	93,3	—	—

<sup>a</sup> Bez ujęć w energetyce zawodowej.

<sup>a</sup> Excluding water intakes in power generating plants.



TABL. 19. NAKŁADY INWESTYCYJNE NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKE WODNĄ NA WSI W 2017 R.

INVESTMENT OUTLAYS ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN RURAL AREAS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nakłady inwestycyjne w tys. zł Investment outlays in thous. zł								
	ogółem grand total	ze środków funds from						funduszy strukturalnych Unii Europejskiej European Union structural funds	innych others
		budżetu państwa state budget	samorządów gmin gmina governments	mieszkańców wsi rural residents	funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej environmental protection and water management funds				
				razem total	w tym pożyczki of which loans				
<b>WODOCIĄGI ZBIOROWE COLLECTIVE WATER SUPPLY NETWORK</b>									
<b>P O L S K A P O L A N D</b>	<b>426982,8</b>	<b>7082,3</b>	<b>213812,3</b>	<b>70608,6</b>	<b>43847,3</b>	<b>39149,6</b>	<b>13156,4</b>	<b>78475,9</b>	
Dolnośląskie .....	30101,7	—	12040,1	8899,4	1491,3	1155,9	780,5	6890,4	
Kujawsko-pomorskie .....	18149,0	51,0	9483,3	2996,3	3342,7	3122,2	70,0	2205,7	
Lubelskie .....	14523,4	34,8	9358,8	780,6	971,2	971,2	3378,0	—	
Lubuskie .....	7695,2	—	3136,9	919,4	322,6	258,1	292,0	3024,3	
Łódzkie .....	19415,5	366,2	15242,4	1021,5	1186,1	1144,0	844,3	755,0	
Małopolskie .....	54128,7	—	22819,4	11973,7	3501,6	2786,6	867,4	14966,6	
Mazowieckie .....	74210,5	440,1	41196,1	8127,8	16620,3	15577,3	2796,0	5030,2	
Opolskie .....	15988,4	50,1	3801,9	1027,7	3905,7	3905,7	—	7203,0	
Podkarpackie .....	21705,9	326,8	15669,5	2272,6	3236,5	3236,5	—	200,5	
Podlaskie .....	5907,8	—	3505,1	2231,1	—	—	—	171,6	
Pomorskie .....	33816,1	32,5	22089,4	8074,8	—	—	124,2	3495,2	
Śląskie .....	38251,0	4322,0	13930,8	7897,7	4188,9	2269,4	676,2	7235,4	
Świętokrzyskie .....	12787,9	—	6364,7	5179,5	50,0	—	531,1	662,6	
Warmińsko-mazurskie .....	23306,2	999,8	12485,6	2050,2	849,5	819,4	2231,5	4689,6	
Wielkopolskie .....	42806,4	—	14733,6	4741,9	3717,3	3654,3	554,5	19059,1	
Zachodniopomorskie .....	14189,1	459,0	7954,7	2414,4	463,6	249,0	10,7	2886,7	

TABL. 19. NAKŁADY INWESTYCYJNE NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKE WODNĄ NA WSI W 2017 R. (cd.)

INVESTMENT OUTLAYS ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN RURAL AREAS IN 2017 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nakłady inwestycyjne w tys. zł Investment outlays in thous. zł							inne others
	ogółem grand total	ze środków funds from					funduszy strukturalnych Unii Europejskiej European Union structural funds	
		budżetu państwa state budget	samorządów gmin gmina governments	mieszkańców wsi rural residents	funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej environmental protection and water management funds			
				razem total	w tym pożyczki of which loans			
<b>KANALIZACJA ZBIORCZA COLLECTIVE SEWAGE NETWORKS</b>								
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>702811,3</b>	<b>3389,4</b>	<b>292600,1</b>	<b>45417,5</b>	<b>157388,4</b>	<b>141621,9</b>	<b>101864,3</b>	<b>102151,6</b>
Dolnośląskie .....	76131,2	55,9	26830,1	5484,2	10769,0	8921,2	19717,4	13274,6
Kujawsko-pomorskie .....	21515,6	5,1	11546,7	1099,9	6135,6	5443,1	1003,3	1725,0
Lubelskie .....	25193,3	16,9	11215,5	227,3	4102,3	4102,3	8490,7	1140,6
Lubuskie .....	6989,9	—	2911,1	1350,2	250,0	200,0	592,1	1886,5
Łódzkie .....	36072,2	—	20842,2	126,0	10877,6	7809,3	3072,2	1154,2
Małopolskie .....	81898,6	106,4	24829,3	10682,0	17979,5	17449,7	3098,5	25202,9
Mazowieckie .....	116432,6	86,0	54639,1	4915,6	33277,3	29648,6	10157,9	13356,7
Opolskie .....	26536,5	—	8541,3	1337,4	6136,8	6136,8	6451,7	4069,3
Podkarpackie .....	45548,0	134,0	24477,9	2332,0	5080,8	4525,8	13296,1	227,2
Podlaskie .....	5744,3	—	3266,4	1833,5	—	—	309,6	334,8
Pomorskie .....	37051,1	374,0	16386,1	1996,6	4349,3	4165,6	11979,6	1965,5
Śląskie .....	39164,7	—	17123,0	5274,2	8546,5	6916,5	3900,7	4320,3
Świętokrzyskie .....	22003,5	—	10426,1	3930,4	3977,1	464,6	2245,5	1424,4
Warmińsko-mazurskie .....	18843,8	1234,0	11356,5	1999,5	1654,1	1634,1	1021,0	1578,7
Wielkopolskie .....	122535,6	—	41997,3	1773,2	39253,0	39204,8	14049,9	25462,2
Zachodniopomorskie .....	21150,4	1377,1	6211,5	1055,5	4999,5	4999,5	2478,1	5028,7

TABL. 19. **NAKLADY INWESTYCYJNE NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKE WODNĄ NA WSI W 2017 R. (dok.)**

INVESTMENT OUTLAYS ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN RURAL AREAS IN 2017 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nakłady inwestycyjne w tys. zł Investment outlays in thous. zł							
	ogółem grand total	ze środków funds from						innych others
		budżetu państwa state budget	samorządów gmin gmina governments	miesz- kańców wsi rural residents	funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej environmental protection and water management funds		funduszy struktural- nych Unii Europejskiej European Union structural funds	
				razem total	w tym pożyczki of which loans			
<b>OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW ZBIORCZE COLLECTIVE WASTEWATER TREATMENT PLANTS</b>								
<b>P O L S K A P O L A N D</b>	<b>226385,8</b>	<b>1634,3</b>	<b>86790,6</b>	<b>11422,3</b>	<b>60090,0</b>	<b>55387,6</b>	<b>40495,4</b>	<b>25953,2</b>
Dolnośląskie .....	9249,4	—	4004,9	—	2003,3	1470,5	1150,7	2090,5
Kujawsko-pomorskie .....	13368,5	135,0	4817,5	—	5231,0	4888,5	3185,0	—
Lubelskie .....	1741,7	—	1259,7	—	149,6	149,6	332,4	—
Lubuskie .....	691,3	—	286,3	—	115,0	92,0	—	290,0
Łódzkie .....	11946,3	—	4114,1	744,9	1912,8	1912,8	4926,1	248,4
Małopolskie .....	5726,6	—	3336,0	—	—	—	1604,6	786,0
Mazowieckie .....	20855,4	—	7201,2	40,0	9201,7	8921,5	1680,5	2732,0
Opolskie .....	3952,9	—	491,7	—	1583,5	1583,5	73,1	1804,6
Podkarpackie .....	27878,2	644,2	10798,4	—	3164,4	932,4	13243,2	28,0
Podlaskie .....	1110,7	—	993,3	—	—	—	117,4	—
Pomorskie .....	55715,7	5,1	29817,0	10610,7	4372,7	3914,2	10626,2	284,0
Śląskie .....	3608,9	—	1587,3	—	821,5	821,5	363,0	837,1
Świętokrzyskie .....	1784,3	—	986,4	—	—	—	647,9	150,0
Warmińsko-mazurskie .....	11474,3	850,0	2525,9	—	6255,1	6255,1	800,0	1043,3
Wielkopolskie .....	47978,9	—	7786,6	—	25035,3	24201,9	141,5	15015,5
Zachodniopomorskie .....	9302,7	—	6784,3	26,7	244,1	244,1	1603,8	643,8

Źródło: dane Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Source: data of the Ministry of Agriculture and Rural Development.

TABL. 20. WAŻNIEJSZE EFEKTY RZECZOWE INWESTYCJI NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ NA WSI W 2017 R.

MAIN TANGIBLE EFFECTS OF INVESTMENTS ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN RURAL AREAS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Wodociągi zbiorowe Collective water supply network		Sieć kanalizacyjna Sewage network		Oczyszczalnie ścieków zbiorcze Collective wastewater treatment plants		
	sieć wodociągowa w km water supply network in km	budynki mieszkalne podłączone do zbiorczej sieci residential buildings connected to collective		zbiorcza w km collective in km	obiekty facilities		przepustowość w m <sup>3</sup> /d capacity in m <sup>3</sup> /24 h
		wodociągowej water supply network	kanalizacyjnej sewage network		zmodernizowane modernised	nowe new	
<b>P O L S K A P O L A N D</b>	<b>2124,6</b>	<b>61445</b>	<b>44055</b>	<b>1537,8</b>	<b>137</b>	<b>20</b>	<b>5973,5</b>
Dolnośląskie .....	118,8	4206	3097	112,8	3	1	135,0
Kujawsko-pomorskie .....	137,8	3286	1420	51,8	1	2	400,0
Lubelskie .....	78,4	2891	1337	54,1	3	—	158,0
Lubuskie .....	43,7	1291	654	17,0	7	1	9,0
Łódzkie .....	92,8	3685	1711	91,6	10	2	544,7
Małopolskie .....	263,7	6833	6752	201,0	4	—	—
Mazowieckie .....	341,8	10054	6462	201,5	20	—	110,5
Opolskie .....	51,6	789	1514	55,6	10	—	—
Podkarpackie .....	121,1	3843	3599	140,2	7	2	1790,8
Podlaskie .....	29,8	1209	696	16,7	5	—	—
Pomorskie .....	208,6	4481	2983	108,6	8	1	50,0
Śląskie .....	108,9	3978	3019	78,3	4	1	390,0
Świętokrzyskie .....	65,2	2620	1695	31,9	5	—	—
Warmińsko-mazurskie .....	190,7	1760	1121	75,4	13	6	149,0
Wielkopolskie .....	205,5	9132	6688	252,5	34	1	2102,0
Zachodniopomorskie .....	66,1	1387	1307	48,7	3	3	134,5

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

S o u r c e: data of the Ministry of Agriculture and Rural Development.

TABL. 21. **GOSPODAROWANIE WOJEWÓDZKIMI FUNDUSZAMI OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ**  
 FINANCIAL MANAGEMENT OF THE VOIVODSHIP ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGE

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Stan funduszy na początek roku Funds at the beginning of the year	Zwiększenia stanu funduszy Increases of funds				
			ogółem total	opłaty środo- wiskowe environ- mental fees	kary za naruszenie wymagań w zakresie ochrony środowiska fines for violating environmen- tal protection requirements	nadwyżki przekazane z powiato- wych i gminnych środków budżetowych surpluses transferred from powiat and gmina funds	przychody finansowe financial revenues
1	<b>POLSKA POLAND</b>	<b>7848803,1</b>	<b>928811,0</b>	<b>553737,7</b>	<b>2219,8</b>	<b>119766,5</b>	<b>219792,6</b>
2	Dolnośląskie .....	665300,6	75677,2	38787,5	394,8	2387,1	23304,7
3	Kujawsko-pomorskie .....	366641,1	50150,9	36486,9	42,6	—	10163,1
4	Lubelskie .....	236068,5	27382,3	18790,1	90,6	—	8315,9
5	Lubuskie .....	155727,4	15859,3	10963,1	287,8	48,3	3194,9
6	Łódzkie .....	1000219,7	164570,0	68512,7	261,8	73936,2	21346,5
7	Małopolskie .....	685306,7	58691,9	33808,0	107,0	1243,8	21595,3
8	Mazowieckie .....	808661,7	93565,1	62224,8	218,5	10240,3	19766,3
9	Opolskie .....	405045,3	30766,6	17807,8	4,2	—	11835,8
10	Podkarpackie .....	244611,5	22751,3	13827,8	33,0	1666,3	6286,0
11	Podlaskie .....	85029,9	13067,5	9634,6	50,3	—	2453,4
12	Pomorskie .....	208950,2	39811,0	26200,0	24,7	4955,4	6984,8
13	Śląskie .....	1310927,5	151323,7	105265,2	359,6	1256,3	41816,5
14	Świętokrzyskie .....	291967,8	36282,4	21350,0	12,5	5878,0	8948,4
15	Warmińsko-mazurskie .....	117790,4	18250,5	12894,5	55,9	—	2841,1
16	Wielkopolskie .....	708911,2	79244,3	50591,7	48,2	8915,5	18336,5
17	Zachodniopomorskie .....	557643,8	51417,2	26593,2	228,2	9239,3	12603,4

a W tym środki przekazane w ramach dotacji z budżetu państwa w wysokości 7631,6 tys. zł.  
 Źródło: dane Zarządu Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

a Including means transferred as grants from the state budget amounting to 7631,6 thous. zł.

S o u r c e : data of the Management Board of the National Fund for Environmental Protection and Water Management.

**W 2017 R.**  
**MENT FUNDS IN 2017**

pozostałe zwiększenia funduszy <sup>a</sup> other increases of funds <sup>a</sup>	Zmniejszenia stanu funduszy Decreases of funds						Stan funduszy na koniec roku Funds at the end of the year	Lp. No.
	ogółem total	dotacje inwestycyjne investment grants	dotacje na realizację zadań bieżących grants for current tasks	koszty działalności operacyjnej costs of operating activity	koszty finansowe i inne financial costs and other	pozostałe zmniejszenia funduszy other decreases of funds		
w tys. zł	in thous. zł							
<b>33294,4</b>	<b>711172,2</b>	<b>399837,9</b>	<b>128518,2</b>	<b>165485,3</b>	<b>16802,7</b>	<b>528,2</b>	<b>8066441,9</b>	1
10803,1	51453,8	24030,6	8748,5	13148,2	5526,5	—	689523,9	2
3458,3	42507,3	22589,5	10271,0	9336,9	309,9	—	374284,7	3
185,8	17981,8	9644,4	2699,3	5446,0	180,7	11,3	245469,0	4
1365,2	14687,2	7134,2	2291,8	4739,2	434,8	87,2	156899,4	5
512,7	99230,7	67609,1	15694,6	15270,5	656,6	—	1065558,9	6
1937,9	58771,6	37798,6	10616,5	10319,8	36,7	—	685227,0	7
1115,2	77924,1	48692,9	13350,3	15147,2	723,1	10,6	824302,7	8
1118,7	24257,3	11183,2	2644,7	8021,5	2407,9	—	411554,5	9
938,2	19513,7	9254,6	1750,4	7117,8	1391,0	—	247849,1	10
929,1	11248,8	3786,5	2374,1	4886,6	201,6	—	86848,6	11
1646,0	32308,0	12773,0	10577,1	8130,0	827,9	—	216453,1	12
2626,1	125005,8	87735,5	18106,6	18761,2	402,4	—	1337245,4	13
93,5	18087,5	6538,9	5135,3	6377,2	36,1	—	310162,6	14
2459,0	22076,0	4339,0	5632,8	9915,0	2189,2	—	113964,9	15
1352,4	49501,1	21575,6	12523,3	14708,2	274,9	419,1	738654,4	16
2753,2	46617,3	25152,3	6101,9	14159,8	1203,3	—	562443,7	17

TABL. 22. KIERUNKI FINANSOWANIA Z WOJEWÓDZKICH FUNDUSZY OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ W 2017 R.

FINANCING DIRECTIONS OF VOIVODSHIPS ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Ochrona powietrza i klimatu Protection of air and climate	Gospodarka ściekowa i ochrona wód Wastewater management and protection of water	Gospodarka odpadami Waste management	Pozostałe dziedziny Other domains
w tys. zł in thous. zł					
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>1755521,7</b>	<b>694888,5</b>	<b>611398,5</b>	<b>175759,0</b>	<b>273475,7</b>
Dolnośląskie .....	78742,9	33188,1	18971,7	7421,6	19161,5
Kujawsko-pomorskie .....	106594,4	29351,3	45291,9	10678,4	21272,7
Lubelskie .....	53279,2	20287,7	19928,4	4437,6	8625,5
Lubuskie .....	24476,4	13454,3	3574,4	1267,1	6180,6
Łódzkie .....	160015,8	71962,9	46067,0	8058,3	33927,6
Małopolskie .....	167417,0	73148,8	50013,2	11831,0	32424,0
Mazowieckie .....	191236,7	31494,2	118966,3	9395,4	31380,7
Opolskie .....	96852,7	32144,5	32575,4	26530,2	5602,6
Podkarpackie .....	56332,4	19580,1	30957,6	2187,1	3607,5
Podlaskie .....	17742,6	5735,6	4623,5	4338,5	3045,0
Pomorskie .....	59046,4	16130,0	22022,0	5439,8	15454,7
Śląskie .....	363150,0	204467,7	68806,6	56566,8	33308,8
Świętokrzyskie .....	33962,5	21527,9	4495,8	2575,8	5362,9
Warmińsko-mazurskie .....	51847,3	19244,6	16707,8	2147,4	13747,5
Wielkopolskie .....	200218,4	57727,5	101257,2	11235,9	29997,7
Zachodniopomorskie .....	94607,2	45443,2	27139,7	11647,8	10376,5

Ź r ó d ł o: dane Zarządu Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

S o u r c e: data of the Management Board of the National Fund for Environmental Protection and Water Management.

### Uwagi ogólne

Prezentowane informacje o **administracji publicznej** dotyczą zatrudnienia i wynagrodzeń w administracji państwowej i samorządu terytorialnego oraz samorządowych kolegiach odwoławczych i obejmują jednostki zaliczane według PKD 2007 do grupy „Administracja publiczna oraz polityka gospodarcza i społeczna” w sekcji „Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne”.

#### 1. Do **administracji państwowej** zalicza się:

- 1) naczelne i centralne organy administracji łącznie z pracownikami zatrudnionymi w ich placówkach zagranicznych:
  - a) instytucje naczelne i centralne (np. kancelarie: Sejmu, Senatu i Prezydenta, ministerstwa, urzędy centralne),
  - b) terenowe organy administracji rządowej niezespółonej (np. izby i urzędy skarbowe i celne, okręgowe inspektoraty pracy, urzędy statystyczne, regionalne izby obrachunkowe);
- 2) terenowe organy administracji rządowej zespółonej: urzędy wojewódzkie, jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. inspektoraty: inspekcji handlowej, nadzoru budowlanego, weterynarii, farmaceutycznej, ochrony środowiska, ochrony roślin i nasiennictwa oraz urzędy ochrony zabytków i kuratoria oświaty);
- 3) niektóre agencje państwowe (np. Agencję Rezerw Materiałowych, Polską Agencję Rozwoju Przedsiębiorczości oraz od 2009 r. Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa) oraz jednostki pomocnicze administracji państwowej wraz z oddziałami regionalnymi.

#### 2. Do **administracji samorządu terytorialnego**

zalicza się:

- 1) gminy i miasta na prawach powiatu:
  - a) urzędy gmin i jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. jednostki usług komunalnych oraz od 2009 r. zarządy dróg),
  - b) urzędy miast na prawach powiatu i jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. ośrodki dokumentacji geodezyjno-kartograficznej oraz od 2009 r. zarządy dróg);
- 2) powiaty, tj. starostwa powiatowe i jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. urzędy pracy, zarządy dróg);
- 3) województwa, tj. urzędy marszałkowskie i wojewódzkie samorządowe jednostki organizacyjne (np. urzędy pracy, zarządy melioracji i urzędzeń wodnych oraz od 2009 r. zarządy dróg).

**3. Samorządowe kolegia odwoławcze** są organami właściwymi do rozpatrywania m.in. odwołań od decyzji, zażaleń na postanowienia jednostek samorządu terytorialnego.

### General notes

Information presented concerning **public administration** involves employment and wages and salaries in the state administration, local government administration and local government appeal councils and covers entities included, in accordance with NACE Rev. 2, in the group "Public administration and economic and social policy" in the section "Public administration and defence; compulsory social security".

#### 1. **State administration** comprises:

- 1) principle and central organs of administration including the personnel employed in their foreign entities:
  - a) principle and central institutions (e.g., chancelleries of: the Sejm, the Senate and the President, ministries, central offices),
  - b) territorial organs of non-combined government administration (e.g., fiscal and customs chambers and offices, district work inspectorates, statistical offices, regional chambers of audit);
- 2) territorial organs of combined government administration: voivodship offices, auxiliary service entities (e.g., inspectorates of: trade, construction supervision, veterinary, pharmaceutical, environmental protection, plant protection and seed production as well as monument preservation offices and school superintendents' offices);
- 3) some state agencies (e.g., Material Reserves Agency, Polish Agency for Enterprise Development and since 2009 Agency for Restructuring and Modernisation of Agriculture) and auxiliary entities of state administration with regional units.

#### 2. **Local government administration** comprises:

- 1) gminas and cities with powiat status:
  - a) gmina offices and auxiliary service entities (e.g., municipal service entities and since 2009 public road boards),
  - b) offices of cities with powiat status and auxiliary service entities (e.g., geodetic and cartographic documentation centres and since 2009 public road boards);
- 2) powiaty, i.e., powiat starost offices and auxiliary service entities (e.g., labour offices, public road boards);
- 3) voivodships, i.e., marshals' offices and voivodship local government organisational entities (e.g., labour offices, drainage and water facility boards and since 2009 public road boards).

**3. Local government appeal councils** are bodies competent for examining, i.a., appeals against concluding decisions, complaints against procedural decisions of local government units.



4. Dane o przeciętnych wynagrodzeniach w administracji państwowej nie uwzględniają wynagrodzeń osób zatrudnionych w placówkach zagranicznych.

5. Charakterystykę demograficzno-zawodową radnych w jednostkach samorządu terytorialnego oparto o wyniki sprawozdawczości za rok 2017, aktualizującej dane o radnych zawarte w obwieszczeniach terytorialnych komisji wyborczych z wyborów samorządowych w dniu 16 XI 2014 r.

W tabl. 3 sklasyfikowano radnych według wykonywanych zawodów. Grupowania radnych organów jednostek samorządu terytorialnego według grup zawodów dokonano na podstawie Klasyfikacji Zawodów i Specjalności na potrzeby rynku pracy wprowadzonej rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 7 VIII 2014 r. (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 227).

4. Data concerning average wages and salaries in the state administration do not include wages and salaries of persons employed in entities abroad.

5. The demographic and occupational characteristic of councillors in local government entities is based on reporting results for 2017, updating information concerning councillors included in announcements of local election commissions from the local government elections on 16 XI 2014.

Councillors are classified by professions practised (table 3). The grouping of councillors of organs of local government entities by groups of occupations is made on the basis of the Polish Classification of Occupations and Specializations for Labour Market Needs, which was introduced by a decree of the Minister of Labour and Social Policy, dated 7 VIII 2014 (uniform text Journal of Laws 2018 item 227).

## Organy przedstawicielskie Representative organs

TABLE 1 (23). **RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS BY SEX AND AGE IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym kobiety Of which women	Z liczby ogółem — według wieku Of total — by age				
			18—29 lat 18—29 years	30—39	40—49	50—59	60 lat i więcej 60 and more

### RADNI RAD GMIN<sup>a</sup>

COUNCILLORS OF GMINA COUNCILS<sup>a</sup>

P O L S K A P O L A N D	37732	10435	928	5563	9345	11737	10159
Dolnośląskie .....	2636	854	65	434	650	726	761
Kujawsko-pomorskie .....	2149	617	42	296	503	658	650
Lubelskie .....	3188	779	66	444	840	1072	766
Lubuskie .....	1245	414	27	211	328	340	339
Łódzkie .....	2697	753	79	399	675	853	691
Małopolskie .....	2853	707	70	382	608	978	815
Mazowieckie .....	4824	1383	138	682	1276	1527	1201
Opolskie .....	1101	333	34	167	257	352	291
Podkarpackie .....	2437	474	33	306	570	849	679
Podlaskie .....	1762	419	48	309	450	563	392
Pomorskie .....	1885	563	40	287	527	548	483
Śląskie .....	2353	662	49	361	560	688	695
Świętokrzyskie .....	1575	405	26	210	417	496	426
Warmińsko-mazurskie .....	1792	581	45	262	475	594	416
Wielkopolskie .....	3511	920	123	532	778	990	1088
Zachodniopomorskie .....	1724	571	43	281	431	503	466

### RADNI RAD MIAST W MIASTACH NA PRAWACH POWIATU<sup>b</sup>

COUNCILLORS OF CITY COUNCILS IN CITIES WITH POWIAT STATUS<sup>b</sup>

P O L S K A P O L A N D	2150	642	89	434	487	482	658
Dolnośląskie .....	108	31	2	24	15	27	40
Kujawsko-pomorskie .....	104	24	3	26	19	23	33
Lubelskie .....	100	23	5	12	21	28	34
Lubuskie .....	50	9	3	10	15	10	12
Łódzkie .....	84	23	2	25	18	21	18
Małopolskie .....	89	20	3	15	18	18	35
Mazowieckie .....	581	230	38	137	134	115	157
Opolskie .....	35	12	2	13	7	10	3
Podkarpackie .....	91	18	2	11	23	24	31
Podlaskie .....	74	17	1	16	15	19	23
Pomorskie .....	106	35	5	21	25	18	37
Śląskie .....	468	124	13	84	110	113	148
Świętokrzyskie .....	25	6	—	5	6	5	9
Warmińsko-mazurskie .....	50	19	—	4	8	15	23
Wielkopolskie .....	108	28	7	21	33	16	31
Zachodniopomorskie .....	77	23	3	10	20	20	24

a Bez radnych rad miast w miastach na prawach powiatu. b Łącznie z radnymi rad dzielnic m.st. Warszawy.

a Excluding councillors of city councils in cities with powiat status. b Including councillors of the Capital City Warszawa district councils.

TABL. 1 (23). **RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2017 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 XII

COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS BY SEX AND AGE IN 2017 (cont.)

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym kobiety Of which women	Z liczby ogółem — według wieku Of total — by age				
			18—29 lat 18—29 years	30—39	40—49	50—59	60 lat i więcej 60 and more

**RADNI RAD POWIATÓW**  
COUNCILLORS OF POWIAT COUNCILS

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>6270</b>	<b>1357</b>	<b>62</b>	<b>572</b>	<b>1226</b>	<b>2221</b>	<b>2189</b>
Dolnośląskie .....	509	135	4	34	122	170	179
Kujawsko-pomorskie .....	361	95	1	34	68	138	120
Lubelskie .....	404	68	4	44	65	165	126
Lubuskie .....	218	41	2	16	47	63	90
Łódzkie .....	412	90	12	62	96	137	105
Małopolskie .....	449	86	3	36	83	177	150
Mazowieckie .....	745	190	11	62	143	271	258
Opolskie .....	219	46	3	22	38	75	81
Podkarpackie .....	431	63	3	25	79	182	142
Podlaskie .....	246	44	2	19	53	89	83
Pomorskie .....	334	68	1	22	70	114	127
Śląskie .....	397	99	1	38	88	128	142
Świętokrzyskie .....	259	46	—	24	49	91	95
Warmińsko-mazurskie .....	345	84	5	44	62	121	113
Wielkopolskie .....	615	121	8	63	103	179	262
Zachodniopomorskie .....	326	81	2	27	60	121	116

**RADNI SEJMIKÓW WOJEWÓDZTW**  
COUNCILLORS OF VOIVODSHIP REGIONAL COUNCILS

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>555</b>	<b>142</b>	<b>5</b>	<b>48</b>	<b>118</b>	<b>197</b>	<b>187</b>
Dolnośląskie .....	36	9	—	4	12	3	17
Kujawsko-pomorskie .....	33	5	—	1	8	14	10
Lubelskie .....	33	7	—	3	5	15	10
Lubuskie .....	30	9	1	1	3	11	14
Łódzkie .....	33	10	1	4	13	6	9
Małopolskie .....	39	7	—	4	9	14	12
Mazowieckie .....	51	19	—	10	9	18	14
Opolskie .....	30	3	—	—	4	16	10
Podkarpackie .....	33	9	—	1	7	12	13
Podlaskie .....	30	4	1	3	6	12	8
Pomorskie .....	33	8	1	1	4	9	18
Śląskie .....	45	18	1	5	13	16	10
Świętokrzyskie .....	30	4	—	4	8	12	6
Warmińsko-mazurskie .....	30	12	—	3	4	10	13
Wielkopolskie .....	39	9	—	3	3	19	14
Zachodniopomorskie .....	30	9	—	1	10	10	9

TABL. 2 (24). **RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS  
BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Z wykształceniem By education			
		wyższym tertiary	połicealnym i średnim post-second- ary and secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i podstawowym lower secondary and primary

**RADNI RAD GMIN<sup>a</sup>**  
COUNCILLORS OF GMINA COUNCILS<sup>a</sup>

<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>37732</b>	<b>13662</b>	<b>15028</b>	<b>7958</b>	<b>1084</b>
Dolnośląskie .....	2636	1074	1101	438	23
Kujawsko-pomorskie .....	2149	713	822	539	75
Lubelskie .....	3188	928	1288	843	129
Lubuskie .....	1245	504	517	201	23
Łódzkie .....	2697	898	1064	612	123
Małopolskie .....	2853	1000	1147	636	70
Mazowieckie .....	4824	1620	1956	1117	131
Opolskie .....	1101	442	472	179	8
Podkarpackie .....	2437	866	967	540	64
Podlaskie .....	1762	531	694	406	131
Pomorskie .....	1885	720	730	377	58
Śląskie .....	2353	1016	910	413	14
Świętokrzyskie .....	1575	577	603	349	46
Warmińsko-mazurskie .....	1792	680	734	306	72
Wielkopolskie .....	3511	1361	1331	738	81
Zachodniopomorskie .....	1724	732	692	264	36

**RADNI RAD MIAST W MIASTACH NA PRAWACH POWIATU<sup>b</sup>**  
COUNCILLORS OF CITY COUNCILS IN CITIES WITH POWIAT STATUS<sup>b</sup>

<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>2150</b>	<b>1769</b>	<b>326</b>	<b>46</b>	<b>9</b>
Dolnośląskie .....	108	82	21	3	2
Kujawsko-pomorskie .....	104	88	14	2	—
Lubelskie .....	100	86	13	1	—
Lubuskie .....	50	46	4	—	—
Łódzkie .....	84	76	8	—	—
Małopolskie .....	89	73	12	2	2
Mazowieckie .....	581	503	70	6	2
Opolskie .....	35	23	11	1	—
Podkarpackie .....	91	76	12	3	—
Podlaskie .....	74	63	11	—	—
Pomorskie .....	106	95	10	—	1
Śląskie .....	468	333	108	26	1
Świętokrzyskie .....	25	23	2	—	—
Warmińsko-mazurskie .....	50	45	5	—	—
Wielkopolskie .....	108	91	15	1	1
Zachodniopomorskie .....	77	66	10	1	—

a Bez radnych rad miast w miastach na prawach powiatu. b Łącznie z radnymi rad dzielnic m.st. Warszawy.

a Excluding councillors of city councils in cities with powiat status. b Including councillors of the Capital City Warszawa district councils.

TABL. 2 (24). **RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO  
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2017 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 XII

COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS  
BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2017 (cont.)

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Z wykształceniem By education			
		wyższym tertiary	połicealnym i średnim post-second- ary and secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i podstawowym lower secondary and primary

**RADNI RAD POWIATÓW**  
COUNCILLORS OF POWIAT COUNCILS

<b>P O L S K A</b> .....	<b>6270</b>	<b>4786</b>	<b>1273</b>	<b>194</b>	<b>17</b>
<b>P O L A N D</b>					
Dolnośląskie .....	509	405	89	14	1
Kujawsko-pomorskie .....	361	267	82	11	1
Lubelskie .....	404	304	92	6	2
Lubuskie .....	218	156	52	10	—
Łódzkie .....	412	305	94	12	1
Małopolskie .....	449	340	94	15	—
Mazowieckie .....	745	588	138	18	1
Opolskie .....	219	174	40	5	—
Podkarpackie .....	431	333	79	19	—
Podlaskie .....	246	174	62	8	2
Pomorskie .....	334	263	56	13	2
Śląskie .....	397	312	77	8	—
Świętokrzyskie .....	259	199	45	13	2
Warmińsko-mazurskie .....	345	266	68	8	3
Wielkopolskie .....	615	442	145	26	2
Zachodniopomorskie .....	326	258	60	8	—

**RADNI SEJMIKÓW WOJEWÓDZTW**  
COUNCILLORS OF VOIVODSHIP REGIONAL COUNCILS

<b>P O L S K A</b> .....	<b>555</b>	<b>510</b>	<b>42</b>	<b>3</b>	<b>—</b>
<b>P O L A N D</b>					
Dolnośląskie .....	36	34	2	—	—
Kujawsko-pomorskie .....	33	31	2	—	—
Lubelskie .....	33	30	3	—	—
Lubuskie .....	30	26	4	—	—
Łódzkie .....	33	32	1	—	—
Małopolskie .....	39	36	3	—	—
Mazowieckie .....	51	50	1	—	—
Opolskie .....	30	27	3	—	—
Podkarpackie .....	33	29	4	—	—
Podlaskie .....	30	28	2	—	—
Pomorskie .....	33	30	3	—	—
Śląskie .....	45	41	4	—	—
Świętokrzyskie .....	30	26	2	2	—
Warmińsko-mazurskie .....	30	27	3	—	—
Wielkopolskie .....	39	36	3	—	—
Zachodniopomorskie .....	30	27	2	1	—

TABL. 3 (25). **RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO WEDŁUG GRUP ZAWODÓW<sup>a</sup> W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS BY OCCUPATIONAL GROUPS<sup>a</sup>  
IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which					
		przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy managers	specjaliści profesjonalni professionals	technicy i inny średni personel technicians and associate professionals	pracownicy biurowi clerical support workers	rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy skilled agricultural, forestry and fishery workers	robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy craft and related trades workers

RADNI RAD GMIN<sup>b</sup>COUNCILLORS OF GMINA COUNCILS<sup>b</sup>

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>37732</b>	<b>2411</b>	<b>8001</b>	<b>4864</b>	<b>2907</b>	<b>9085</b>	<b>2333</b>
Dolnośląskie .....	2636	202	671	415	215	353	143
Kujawsko-pomorskie .....	2149	127	450	225	139	707	97
Lubelskie .....	3188	161	496	331	192	1236	145
Lubuskie .....	1245	99	286	212	113	142	66
Łódzkie .....	2697	131	521	314	211	866	155
Małopolskie .....	2853	167	656	412	256	442	277
Mazowieckie .....	4824	279	831	490	379	1559	237
Opolskie .....	1101	87	274	166	88	182	87
Podkarpackie .....	2437	201	494	373	199	397	181
Podlaskie .....	1762	70	251	166	104	801	75
Pomorskie .....	1885	141	444	239	135	343	120
Śląskie .....	2353	197	657	437	172	162	236
Świętokrzyskie .....	1575	76	292	196	158	426	103
Warmińsko-mazurskie .....	1792	111	399	227	141	392	101
Wielkopolskie .....	3511	222	843	447	245	811	234
Zachodniopomorskie .....	1724	140	436	214	160	266	76

RADNI RAD MIAST W MIASTACH NA PRAWACH POWIATU<sup>c</sup>COUNCILLORS OF CITY COUNCILS IN CITIES WITH POWIAT STATUS<sup>c</sup>

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>2150</b>	<b>463</b>	<b>1110</b>	<b>181</b>	<b>167</b>	<b>15</b>	<b>30</b>
Dolnośląskie .....	108	31	37	16	11	1	4
Kujawsko-pomorskie .....	104	26	46	9	13	1	1
Lubelskie .....	100	32	40	2	15	1	3
Lubuskie .....	50	3	41	—	4	—	—
Łódzkie .....	84	31	36	6	4	—	—
Małopolskie .....	89	18	53	8	2	—	4
Mazowieckie .....	581	139	310	31	61	—	3
Opolskie .....	35	5	18	5	4	2	—
Podkarpackie .....	91	23	45	5	4	2	4
Podlaskie .....	74	19	41	5	3	—	—
Pomorskie .....	106	19	61	—	1	—	—
Śląskie .....	468	73	234	70	22	6	11
Świętokrzyskie .....	25	12	11	—	1	—	—
Warmińsko-mazurskie .....	50	9	27	3	3	—	—
Wielkopolskie .....	108	9	71	12	9	2	—
Zachodniopomorskie .....	77	14	39	9	10	—	—

a Patrz uwagi ogólne, ust. 5 na str. 184; emeryci i renciści ujmowani są według zawodu wykonywanego przed przejściem na emeryturę lub rentę. b Bez radnych rad miast w miastach na prawach powiatu. c Łącznie z radnymi rad dzielnic m.st. Warszawy.

a See general notes, item 5 on page 184; retirees and pensioners are classified by occupation performed before taking retirement or other pension. b Excluding councillors of city councils in cities with powiat status. c Including councillors of the Capital City Warszawa district councils.

TABL. 3 (25). **RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO WEDŁUG GRUP ZAWODÓW<sup>a</sup>**  
**W 2017 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 XII

COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS BY OCCUPATIONAL GROUPS<sup>a</sup>  
IN 2017 (cont.)

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which				
		przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy managers	specjaliści professionals	technicy i inny średni personel technicians and associate professionals	pracownicy biurowi clerical support workers	rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy skilled agricultural, forestry and fishery workers

**RADNI RAD POWIATÓW**  
COUNCILLORS OF POWIAT COUNCILS

<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>6270</b>	<b>2651</b>	<b>1868</b>	<b>363</b>	<b>417</b>	<b>480</b>	<b>63</b>
Dolnośląskie .....	509	240	148	38	22	23	3
Kujawsko-pomorskie .....	361	143	104	21	32	41	—
Lubelskie .....	404	162	121	25	28	43	1
Lubuskie .....	218	99	57	21	11	11	3
Łódzkie .....	412	168	106	30	37	33	6
Małopolskie .....	449	158	155	29	43	19	9
Mazowieckie .....	745	328	237	28	47	62	3
Opolskie .....	219	103	68	17	12	10	1
Podkarpackie .....	431	177	123	23	35	17	12
Podlaskie .....	246	103	39	14	30	40	1
Pomorskie .....	334	141	109	20	18	20	1
Śląskie .....	397	173	146	15	20	14	7
Świętokrzyskie .....	259	115	63	14	22	29	1
Warmińsko-mazurskie .....	345	149	94	25	11	31	7
Wielkopolskie .....	615	249	199	28	32	63	6
Zachodniopomorskie .....	326	143	99	15	17	24	2

**RADNI SEJMIKÓW WOJEWÓDZTW**  
COUNCILLORS OF VOIVODSHIP REGIONAL COUNCILS

<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>555</b>	<b>337</b>	<b>167</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>18</b>	<b>—</b>
Dolnośląskie .....	36	23	12	—	—	1	—
Kujawsko-pomorskie .....	33	18	12	1	—	—	—
Lubelskie .....	33	17	15	—	—	1	—
Lubuskie .....	30	21	5	—	—	4	—
Łódzkie .....	33	21	9	—	2	1	—
Małopolskie .....	39	28	6	2	—	2	—
Mazowieckie .....	51	26	15	8	—	1	—
Opolskie .....	30	22	5	—	—	2	—
Podkarpackie .....	33	24	7	—	1	1	—
Podlaskie .....	30	19	9	—	—	—	—
Pomorskie .....	33	21	9	1	1	1	—
Śląskie .....	45	13	28	4	—	—	—
Świętokrzyskie .....	30	25	5	—	—	—	—
Warmińsko-mazurskie .....	30	16	9	4	—	1	—
Wielkopolskie .....	39	26	13	—	—	—	—
Zachodniopomorskie .....	30	17	8	—	1	3	—

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne, ust. 5 na str. 184; emeryci i renciści ujmowani są według zawodu wykonywanego przed przejściem na emeryturę lub rentę.

<sup>a</sup> See general notes, item 5 on page 184; retirees and pensioners are classified by occupation performed before taking retirement or other pension.

## Administracja publiczna Public administration

TABL. 4 (26). **ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA W ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ W 2017 R.**  
PAID EMPLOYMENT AND WAGES AND SALARIES IN THE PUBLIC ADMINISTRATION IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Admini- stracja publicz- na Public adminis- tration	admini- stracja pań- stwowa state adminis- tration	W tym Of which							
			administracja samorządu terytorialnego local government administration				z liczby ogółem — bez zatrudnionych przy pracach interwencyjnych i robotach publicznych of grand total — excluding persons employed in intervention and public works			
			ogółem grand total	gminy i miasta na pra- wach powiatu gminas and cities with powiat status	powiaty powiats	woje- wódz- twa voivod- ships	razem total	gminy i miasta na pra- wach powiatu gminas and cities with powiat status	powiaty powiats	woje- wódz- twa voivod- ships

### PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE AVERAGE PAID EMPLOYMENT

<b>P O L S K A P O L A N D</b>	<b>428636</b>	<b>171311</b>	<b>256361</b>	<b>173543</b>	<b>56956</b>	<b>25862</b>	<b>244282</b>	<b>163375</b>	<b>55055</b>	<b>25852</b>
Dolnośląskie .....	28949	9456	19421	13227	4348	1846	18625	12518	4261	1846
Kujawsko-pomorskie .....	21109	6019	15037	10297	3203	1537	13363	8828	2998	1537
Lubelskie .....	23583	7643	15886	10161	3819	1906	15324	9713	3705	1906
Lubuskie .....	11229	3894	7297	4626	1595	1076	6935	4315	1544	1076
Łódzkie .....	25784	7886	17827	12169	3945	1713	16679	11155	3811	1713
Małopolskie .....	29163	9543	19541	13118	4604	1819	19028	12712	4497	1819
Mazowieckie .....	101174	65589 <sup>a</sup>	35442	25766	6833	2843	33935	24512	6580	2843
Opolskie .....	10270	3242	7007	4304	1754	949	6765	4098	1718	949
Podkarpackie .....	21960	6975	14936	9394	3695	1847	13942	8571	3534	1837
Podlaskie .....	13542	4863	8642	5602	1914	1126	8134	5230	1778	1126
Pomorskie .....	22364	8256	14062	9919	2917	1226	13577	9507	2844	1226
Śląskie .....	39138	12663	26370	19637	4823	1910	25989	19338	4741	1910
Świętokrzyskie .....	13436	3449	9960	6158	2671	1131	9279	5594	2554	1131
Warmińsko-mazurskie .....	16404	5193	11166	6738	2788	1640	10213	5932	2641	1640
Wielkopolskie .....	31193	9980	21127	14070	5165	1892	20705	13720	5093	1892
Zachodniopomorskie .....	19338	6660	12640	8357	2882	1401	11789	7632	2756	1401

a W tym 42,9% stanowią zatrudnieni w instytucjach naczelnych i centralnych oraz jednostkach służby zagranicznej.  
a Of which 42,9% constitutes employment in principle and central institutions and foreign service institutions.



TABL. 4 (26). **ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA W ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ W 2017 R. (dok.)**  
PAID EMPLOYMENT AND WAGES AND SALARIES IN THE PUBLIC ADMINISTRATION IN 2017 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Admini- stracja publicz- na Public admini- stration	W tym Of which							
		admini- stracja pań- stwowa state admini- stration	administracja samorządu terytorialnego local government administration				z liczby ogółem — bez zatrudnionych przy pracach interwencyjnych i robotach publicznych of grand total — excluding persons employed in intervention and public works		
			ogółem grand total	gminy i miasta na pra- wach powiatu gminas and cities with powiat status	powiaty powiats	woje- wódz- twa voivod- ships	razem total	gminy i miasta na pra- wach powiatu gminas and cities with powiat status	woje- wódz- twa voivod- ships

PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO<sup>b</sup> w zł  
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES<sup>b</sup> in zł

<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>5097,79</b>	<b>5689,10</b>	<b>4699,42</b>	<b>4738,53</b>	<b>4278,82</b>	<b>5363,74</b>	<b>4823,66</b>	<b>4898,21</b>	<b>4348,36</b>	<b>5364,99</b>
Dolnośląskie .....	5054,12	5177,36	4987,22	5060,82	4421,39	5792,58	5106,24	5223,66	4463,92	5792,58
Kujawsko-pomorskie .....	4441,74	4991,33	4211,12	4172,16	4090,39	4724,41	4468,30	4509,97	4214,47	4724,41
Lubelskie .....	4622,96	5167,57	4352,37	4398,73	4004,16	4803,18	4433,05	4502,85	4059,76	4803,18
Lubuskie .....	4750,10	5075,55	4565,18	4582,93	4154,77	5097,74	4688,75	4755,87	4216,43	5097,74
Łódzkie .....	4503,47	5008,63	4269,31	4260,79	3937,82	5090,72	4413,38	4451,45	3997,48	5090,72
Małopolskie .....	4940,94	5191,34	4809,22	4938,06	4255,13	5283,23	4878,41	5025,07	4300,36	5283,23
Mazowieckie .....	6194,20	6601,31	5459,41	5559,09	4621,85	6570,23	5604,15	5731,35	4713,32	6570,23
Opolskie .....	4787,62	4989,47	4685,72	4689,37	4332,93	5321,84	4778,91	4823,07	4373,99	5321,84
Podkarpackie .....	4492,22	4833,37	4321,92	4253,50	4191,77	4930,34	4470,98	4449,63	4276,12	4945,50
Podlaskie .....	4722,88	5187,06	4448,65	4370,05	4288,03	5117,26	4591,13	4527,79	4444,55	5117,26
Pomorskie .....	4910,61	5066,07	4812,27	4863,33	4376,74	5435,39	4903,95	4978,17	4426,75	5435,39
Śląskie .....	4940,21	5362,99	4730,53	4756,40	4208,15	5783,66	4767,44	4795,11	4245,18	5783,66
Świętokrzyskie .....	4499,94	4979,51	4326,02	4224,96	4177,83	5230,88	4484,43	4434,70	4264,86	5230,88
Warmińsko-mazurskie .....	4533,62	5137,72	4242,48	4230,76	4168,10	4417,09	4437,05	4511,74	4281,66	4417,09
Wielkopolskie .....	4950,89	5315,54	4770,74	4768,33	4495,93	5541,33	4823,05	4833,39	4528,35	5541,33
Zachodniopomorskie .....	4841,08	5151,29	4671,09	4643,23	4300,42	5599,82	4850,40	4879,30	4389,40	5599,82

<sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne do działu „Dochody ludności. Budżety gospodarstw domowych”, ust. 2 na str. 183.

<sup>b</sup> See general notes to the chapter "Population income. Household budgets", item 2 on page 183.

### Uwagi ogólne

1. W Roczniku prezentowane są dane statystyczne:

- o przestępstwach stwierdzonych w zakończonych postępowaniach przygotowawczych, na podstawie systemu statystyki Komendy Głównej Policji,
- o orzeczeniach sądów powszechnych, na podstawie statystyki Ministerstwa Sprawiedliwości.

2. Pojęcie „wymiar sprawiedliwości” w odniesieniu do źródeł prezentowania informacji statystycznych obejmuje dane dotyczące Sądu Najwyższego, Naczelnego Sądu Administracyjnego, sądów powszechnych (apelacyjnych, okręgowych i rejonowych), sądów wojskowych, jednostek organizacyjnych prokuratury, więziennictwa i notariatu.

3. **Przestępstwo stwierdzone** jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przestępstwem. Przestępstwo — zgodnie z Kodeksem karnym z 1997 r. obowiązującym od 1 IX 1998 r. (ustawa z dnia 6 VI 1997 r., tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 1600) — jest to zbrodnia lub występki ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego, zgodnie z Kodeksem karnym skarbowym jest to przestępstwo skarbowe.

Dane o przestępstwach stwierdzonych od 2014 r. nie obejmują czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Zgodnie z obowiązującą metodologią stwierdzenie popełnienia czynów karalnych przez nieletnich dokonywane jest w postępowaniu sądowym po uprzednim przekazaniu przez Policję akt w sprawach nieletnich do sądu rodzinnego.

Informacje o przestępstwach stwierdzonych i wskaźnikach wykrywalności sprawców przestępstw opracowano na podstawie policyjnych systemów informacyjnych.

4. Dane o przestępstwach stwierdzonych opracowano według klasyfikacji Kodeksu karnego z 1997 r. i Kodeksu karnego skarbowego obowiązującego od 17 X 1999 r. (ustawa z dnia 10 IX 1999 r., tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 1958) lub innych ustaw szczególnych.

5. **Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw** jest to stosunek liczby przestępstw wykrytych w danym roku (łącznie z wykrytymi po podjęciu z umorzenia) do liczby przestępstw stwierdzonych w danym roku, powiększonej o liczbę przestępstw stwierdzonych w podjętych postępowaniach, a umorzonych w latach poprzednich z powodu niewykrycia sprawców.

6. **Wpływ spraw do sądów** oznacza liczbę spraw, które zostały wniesione do sądów powszechnych w celu rozpatrzenia w postępowaniu sądowym.

### General notes

1. In the Yearbook, statistical data are presented:

- concerning ascertained crimes in completed preparatory proceedings, on the basis of the statistics system of the National Police Headquarters,
- concerning adjudications of common courts, on the basis of statistics of the Ministry of Justice.

2. In regard to presenting statistical information, the term "justice" refers to data concerning the Supreme Court, Supreme Administrative Court, common courts (appeal, regional and district courts), military courts, organisational entities of public prosecutor's offices, the prison system and notarial services.

3. An **ascertained crime** is an event, which after the completion of preparatory proceedings was confirmed as a crime. In connection with the Criminal Code of 1997, valid since 1 IX 1998 (the law dated 6 VI 1997, uniform text Journal of Laws 2018 item 1600) crime is a felony or misdemeanour prosecuted upon by public accusation or private accusation, in connection with the Penal Fiscal Code — is a fiscal offence.

Data about ascertained crimes since 2014 do not include punishable acts committed by juveniles. In accordance with the existing methodology, the specification of the number of juveniles committing punishable acts takes place during court proceedings after the Police provides records in juvenile cases to the family court.

Information regarding ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in ascertained crimes has been prepared on the basis of police information systems.

4. Data concerning ascertained crimes have been prepared in accordance with the classification of the Criminal Code of 1997, the Penal Fiscal Code valid since 17 X 1999 (the law dated 10 IX 1999, uniform text Journal of Laws 2018 item 1958) or other specific laws.

5. The **rate of detectability of delinquents** is the relation of the number of detected crimes in a given year (including those detected after resumption following discontinuance) to the total number of crimes ascertained in a given year, plus the number of crimes recorded in commenced proceedings and discontinued in previous years due to undetected delinquents.

6. **Incoming cases** are the number of cases that were filed in common courts for consideration in a court proceedings.

W ramach struktury organizacyjnej sądownictwa powszechnego działają sądy apelacyjne, okręgowe i rejonowe. W dniu 31 XII 2017 r. działało 11 sądów apelacyjnych, 45 sądów okręgowych i 318 sądów rejonowych.

**7. Sądy apelacyjne** rozpatrują sprawy odwoławcze od orzeczeń wydanych w pierwszej instancji przez sądy okręgowe. Do sądu apelacyjnego wpływają sprawy z kilku sądów okręgowych (od 2 do 6), objętych obszarem jego właściwości.

**8. Sądy okręgowe** rozpatrują w pierwszej instancji sprawy, gdy ustawa tak stanowi oraz w drugiej instancji — odwołania od orzeczeń sądów rejonowych.

Nie wszystkie sądy okręgowe rozpoznają sprawy gospodarcze. Z tego względu w niektórych polach tablicy 4 (30) znaki „x” oznaczają, że dany sąd okręgowy nie jest właściwy do rozpatrywania tego rodzaju spraw, mimo ich występowania; przedmiotowe sprawy rozpatruje sąd okręgowy określony w przepisach rozporządzenia ministra sprawiedliwości.

**9. Sprawą załatwioną** jest:

- 1) w sądownictwie administracyjnym — sprawa, w której wydano wyrok, postanowienie kończące postępowanie, połączono ją z inną sprawą do wspólnego rozpoznania i rozstrzygnięcia, przekazano do innego sądu administracyjnego lub też zakreślono zgodnie z zasadami biurowości. W przypadku występowania w sprawie kilku osób uważa się ją za załatwioną z chwilą wydania rozstrzygnięcia kończącego postępowanie, które dotyczy ostatniej z osób;
- 2) w sądownictwie powszechnym — sprawa, w której wydano wyrok, postanowienie lub połączono ją z inną sprawą albo przekazano do innego rodzaju sądu lub organu. W przypadku występowania w sprawie kilku osób uważa się ją za załatwioną, gdy dotyczy to wszystkich osób występujących w sprawie.

**Liczba spraw do załatwienia** (w Sądzie Najwyższym — do rozstrzygnięcia) jest sumą spraw niezakończonych w latach poprzednich i spraw, które wpłynęły w danym roku.

**Sprawy (postępowania) załatwione lub zakończone** w danym roku obejmują również sprawy niezakończony w latach poprzednich.

**10. Sprawy rodzinne** obejmują postępowanie:

- 1) z zakresu prawa rodzinnego i opiekuńczego;
- 2) dotyczące nałożenia na alkoholików obowiązku poddania się leczeniu odwykowemu;
- 3) wobec nieletnich w zakresie:
  - a) zapobiegania i zwalczania demoralizacji w stosunku do osób, które nie ukończyły 18 lat,
  - b) postępowania w sprawach o czyny karalne w stosunku do osób, które dopuściły się takiego czynu po ukończeniu 13 lat, ale przed ukończeniem 17 lat,
  - c) wykonywania środków wychowawczych lub poprawczych w stosunku do osób, względem których środki te zostały orzeczone, nie dłużej jednak niż do ukończenia przez te osoby 21 lat;

Appeal, regional and district courts function within the framework of the organisational structure of common courts. On 31 XII 2017, there were 11 appeal courts, 45 regional courts and 318 district courts.

**7. Appeal courts** consider cases in which the verdicts issued by regional courts of first instance are appealed. An appeal court considers cases from several regional courts (from 2 to 6) within its jurisdiction.

**8. Regional courts** consider cases relegated by the law in the first instance and appeals of regional court verdicts in the second instance.

Not all regional courts try commercial cases. Therefore, in some fields of table 4 (30), the "x" indicates that the given regional court does not hear this type of cases, despite the appearance of such cases; objective cases are heard by the regional court defined in the regulations of the Minister of Justice.

**9. A resolved case** is:

- 1) in administrative courts — a case in regard to which sentence or an order closing the proceedings has been issued, or combined with another case for joint examination and resolution, or which has been transferred to a different kind of administrative court or marked as resolved according to office administration rules. A case that involves a number of persons is considered resolved when an order closing the proceedings concerning the last of the persons in question is passed;
- 2) in common courts — a case in regard to which a sentence or order has been issued or combined with another case, or which has been transferred to a different kind of court or authority. A case that involves a number of persons is considered resolved when this applies to all the persons.

The **number of pending cases** (in the Supreme Court — cases waiting for decision) is the sum of all unresolved cases from previous years and cases that were brought in the given year.

The **resolved cases and completed proceedings** in a given year also include the cases unresolved from previous year.

**10. Family cases** include the following proceedings:

- 1) family and guardianship law;
- 2) regarding enforcement of compulsory treatment of alcoholics;
- 3) with respect to juveniles concerning:
  - a) prevention and counteraction of the demoralisation of persons under the age of 18,
  - b) proceedings in cases concerning punishable acts committed by persons aged 13—16,
  - c) execution of educational and corrective measures concerning persons with regard to whom such measures have been adjudicated, but not longer than until the age of 21;

- 4) w związku z leczeniem narkomanów;
- 5) w sprawie kontroli umieszczania w zakładach lecznictwa psychiatrycznego.

Tryb postępowania wobec nieletnich przed sądem (pkt 3a i 3b) wynika z ustawy z dnia 26 X 1982 r. o postępowaniu wobec nieletnich (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 969).

Zmiany dokonane w ustawie, które weszły w życie z dniem 2 I 2014 r. zniosły dwuetapową procedurę postępowania sądów wobec nieletnich. Zgodnie z obowiązującą jednoetapową procedurą sąd prowadzi postępowanie i orzeka w sprawach, w których zachodzi podejrzenie demoralizacji lub popełnienia czynu karalnego przez nieletniego.

**11. Dorośli skazani** są to osoby, które w chwili popełnienia przestępstwa miały ukończone 17 lat.

**12. Rejestry sądowe** prowadzone są na podstawie ustaw i przepisów wykonawczych. Stany rejestrów określają liczbę podmiotów zarejestrowanych w określonym dniu. W przypadku publikowanych danych — w dniu 31 XII 2017 r.

Sprawy rejestrowe prowadzone są w sądach rejonowych — wydziałach gospodarczych i Krajowym Rejestrze Sądowym (sądach rejestrowych).

- 4) compulsory treatment of drug addicts;
- 5) supervising the placement of an individual in a psychiatric treatment facility.

Court proceedings against juveniles (points 3a and 3b) are based on the Law on Proceedings Involving Juveniles, dated 26 X 1982 (uniform text Journal of Laws 2018 item 969).

Amendments to the law entered into force as of 2 I 2014 abolished the two-stage court proceedings against juveniles. According to the valid single-stage procedure the court conducts the proceedings and adjudges of cases in which occur suspicion of demoralization or commitment punishable act by a juvenile.

**11. Adults convicts** are persons who at the time of committing crime were at least 17 years old.

**12. Court registers** are kept on the basis of laws and executive regulations. Registers contain the number of entities registered on a given day. In the case of data published — on 31 XII 2017.

Registration cases are held in the commercial departments of district courts and in the National Judicial Register (registration courts).

TABL. 1 (27). PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE PRZEZ POLICJĘ  
W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGÓTOWAWCZYCH W 2017 R.  
ASCERTAINED CRIMES BY THE POLICE IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Na 10 tys. ludności Per 10 thous. population	Z liczby ogółem Of total			
			miasta urban areas	wieś rural areas	przestępstwa o charakterze type of crime	
					kryminalnym criminal	gospodarczym economic
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>753963</b>	<b>196</b>	<b>583352</b>	<b>170611</b>	<b>463907</b>	<b>189871</b>
Dolnośląskie .....	72858	251	58943	13915	51982	11615
Kujawsko-pomorskie .....	37478	180	28245	9233	22505	9352
Lubelskie .....	31076	146	19846	11230	18716	6626
Lubuskie .....	23388	230	17669	5719	14752	5609
Łódzkie .....	44056	178	34567	9489	27923	9523
Małopolskie .....	82410	243	61077	21333	43978	30858
Mazowieckie .....	103962	194	81275	22687	71012	19484
Opolskie .....	19771	199	14688	5083	11806	5307
Podkarpackie .....	29721	140	20409	9312	13487	11617
Podlaskie .....	16460	139	11871	4589	9722	3624
Pomorskie .....	44110	190	34553	9557	28963	9838
Śląskie .....	111679	245	99958	11721	63443	36639
Świętokrzyskie .....	21085	169	14204	6881	11306	6718
Warmińsko-mazurskie .....	24490	171	16662	7828	15757	4387
Wielkopolskie .....	57487	165	42423	15064	34616	14223
Zachodniopomorskie .....	33932	199	26962	6970	23939	4451

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

Source: data of the National Police Headquarters.

TABL. 2 (28). WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW STWIERDZONYCH PRZEZ POLICJĘ W 2017 R.  
RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES BY THE POLICE IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym rodzaje przestępstw przeciwko Of which type of crime against						
		życiu i zdrowiu life and health	bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji public safety and safety in transport	wolności, wolności sumienia i wyznania freedom, freedom of con- science and religion	wolności seksual- nej i oby- czajności sexual freedom and morals	rodzynie i opiece the family and guardian- ship	czci i nieety- kalności cielesnej good name and personal integrity	mieniu property
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>71,7</b>	<b>83,6</b>	<b>98,2</b>	<b>88,7</b>	<b>88,0</b>	<b>99,5</b>	<b>78,1</b>	<b>52,0</b>
Dolnośląskie .....	64,1	82,9	97,4	90,6	82,0	99,5	82,5	44,5
Kujawsko-pomorskie .....	74,1	85,3	98,7	88,2	84,3	99,7	82,2	57,5
Lubelskie .....	77,5	86,4	98,5	89,7	88,6	99,8	74,7	61,3
Lubuskie .....	73,7	83,9	97,6	93,6	87,0	99,9	83,3	48,8
Łódzkie .....	65,9	82,1	97,7	87,7	79,3	99,0	78,1	46,5
Małopolskie .....	79,4	82,7	98,4	84,0	82,4	99,3	79,4	58,1
Mazowieckie .....	60,0	83,6	97,9	81,5	80,6	99,6	69,5	36,6
Opolskie .....	74,1	77,0	98,1	92,6	92,2	99,5	86,7	51,5
Podkarpackie .....	79,9	84,6	99,1	90,9	84,3	100,0	76,9	70,0
Podlaskie .....	73,5	83,7	99,1	88,8	93,7	99,4	83,9	53,7
Pomorskie .....	65,3	83,3	98,1	87,9	82,5	99,3	81,4	46,5
Śląskie .....	77,6	78,4	98,1	91,7	88,8	99,9	82,2	63,2
Świętokrzyskie .....	79,9	84,6	97,7	88,0	87,1	99,8	48,9	64,0
Warmińsko-mazurskie .....	71,5	86,2	98,5	91,6	80,9	99,6	87,9	51,6
Wielkopolskie .....	74,6	89,7	98,5	90,8	87,2	99,8	69,8	54,3
Zachodniopomorskie .....	73,7	90,9	98,5	90,2	98,3	99,8	81,8	50,5

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

Source: data of the National Police Headquarters.

TABL. 3 (29). PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE PRZEZ POLICJĘ W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH WEDŁUG WYBRANYCH RODZAJÓW PRZESTĘPSTW W 2017 R.  
ASCERTAINED CRIMES BY THE POLICE IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS BY SELECTED TYPE OF CRIME IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przeciwko życiu i zdrowiu Against life and health			Przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji Against public safety and safety in transport		Prze- ciwko wolności, wolności sumienia i wyz- nania Against freedom, freedom of consci- ence and religion	Przeciwko wolności seksualnej i obyczajności Against sexual freedom and morals		Prze- ciwko rodzinnie i opiece Against the family and guardian- ship	Prze- ciwko mieniu Against property
	ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym drogowe of which traffic		ogółem total	w tym zgwal- cenie of which rape		
		zabój- stwo homi- cide	uszczer- bek na zdrowiu, udział w bójce lub pobicie damage to health, parti- cipation in vio- lence or assault							
<b>P O L S K A</b> .....	<b>18705</b>	<b>513</b>	<b>15787</b>	<b>78381</b>	<b>68571</b>	<b>25765</b>	<b>5379</b>	<b>1262</b>	<b>32892</b>	<b>372594</b>
<b>P O L A N D</b>										
Dolnośląskie .....	1425	52	1203	7157	6095	2856	387	121	2694	42051
Kujawsko-pomorskie .....	823	27	723	4218	3593	1472	204	69	1746	18548
Lubelskie .....	1048	27	898	4502	4081	1273	219	91	2625	13191
Lubuskie .....	626	13	546	2366	2050	1206	177	39	1229	10002
Łódzkie .....	1211	36	1018	5409	4841	1493	211	67	2122	23905
Małopolskie .....	1362	23	1131	5763	4960	1980	370	126	2043	32375
Mazowieckie .....	2166	92	1784	10826	9581	3297	567	171	4431	56477
Opolskie .....	549	9	485	2053	1816	711	127	31	654	8759
Podkarpackie .....	820	14	696	3796	3457	959	134	48	1250	16093
Podlaskie .....	690	15	581	2616	2369	560	127	18	935	7837
Pomorskie .....	1269	46	1113	4231	3716	1503	324	85	1929	23999
Śląskie .....	2973	51	2424	8483	7267	3336	631	149	4285	55599
Świętokrzyskie .....	614	16	549	2523	2163	639	101	37	1223	8548
Warmińsko-mazurskie .....	874	25	773	3411	3008	1041	199	77	1495	12177
Wielkopolskie .....	1232	29	984	6813	5919	2130	312	84	2983	27525
Zachodniopomorskie .....	1023	38	879	4214	3655	1309	1289	49	1248	15508

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

Source: data of the National Police Headquarters.

TABL. 4 (30). WPŁYW SPRAW DO SĄDÓW POWSZECHNYCH W 2017 R.  
INCOMING CASES IN COMMON COURTS IN 2017

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS OKRĘGI SĄDÓW OKRĘGOWYCH DISTRICTS OF REGIONAL COURTS	Sądy rejonowe District courts						
		ogółem grand total	karne z aktami oskar- żenia criminal with bills of indict- ment	o wykro- czenia z wnio- skami o ukaranie concern- ing petty offences with mo- tions for punish- ment	pozostałe karne i o wykro- czenia <sup>a</sup> other criminal and con- cerning petty offences <sup>a</sup>	w tym of which cywilne civil		gospo- darcze <sup>b</sup> commer- cial law <sup>b</sup>
						razem total	w tym wieczysto- -księgowe <sup>e</sup> of which involving real estate registry <sup>e</sup>	
1	<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>13706510</b>	<b>355955</b>	<b>493107</b>	<b>1205400</b>	<b>9360809</b>	<b>3678725</b>	<b>829406</b>
2	<b>Dolnośląskie</b>	<b>967923</b>	<b>31510</b>	<b>33409</b>	<b>95727</b>	<b>623743</b>	<b>298642</b>	<b>52166</b>
	Okęgi: Districts:							
3	jeleniogórski	162290	5753	6901	19051	104004	51417	4252
4	legnicki	181231	6880	6408	18730	115699	46369	6622
5	świdnicki	208815	6961	6280	20294	131174	52466	8192
6	wrocławski	415587	11916	13820	37652	272866	148390	33100
7	<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>610843</b>	<b>19144</b>	<b>22218</b>	<b>65219</b>	<b>385334</b>	<b>181041</b>	<b>28669</b>
	Okęgi: Districts:							
8	bydgoski	295621	9002	10440	29062	189494	84160	16267
9	toruński	205183	6138	7105	23909	128719	64583	9454
10	włocławski	110039	4004	4673	12248	67121	32298	2948
11	<b>Lubelskie</b>	<b>3107066</b>	<b>21297</b>	<b>44607</b>	<b>91582</b>	<b>2558789</b>	<b>168191</b>	<b>320531</b>
	Okęgi: Districts:							
12	lubelski	2972908	15528	30883	64515	2487514	126502	318477
13	zamojski	134158	5769	13724	27067	71275	41689	2054
14	<b>Lubuskie</b>	<b>320845</b>	<b>12260</b>	<b>12334</b>	<b>39184</b>	<b>196656</b>	<b>96149</b>	<b>10683</b>
	Okęgi: Districts:							
15	gorzowski	121537	4655	4760	13637	76719	37259	4498
16	zielonogórski	199308	7605	7574	25547	119937	58890	6185
17	<b>Łódzkie</b>	<b>636697</b>	<b>21096</b>	<b>23525</b>	<b>73777</b>	<b>403581</b>	<b>195068</b>	<b>28888</b>
	Okęgi: Districts:							
18	łódzki	391666	11853	14909	38690	251081	112827	20039
19	piotrkowski	134676	5899	5741	20946	83485	42732	5268
20	sieradzki	110355	3344	2875	14141	69015	39509	3581

a Obejmuje sprawy drugiej instancji, sprawy penitencjarne oraz sprawy, które podlegają rozpatrzeniu przez sąd w myśl bez spraw rejestrowych. d W tym Sąd Ochrony Konkurencji i Konsumentów — 938 i Sąd Unijnych Znaków Towarowych

a Including cases of the second instance, penitentiary cases as well as cases which are subject to court proceedings (divorces), excluding registry cases. d Of which the Competition and Consumer Protection Court — 938 and the Community

sprawy cases			Sądy okręgowe Regional courts							Lp. No.
rodzinne family	z zakresu prawa pracy labour law	z zakresu ubezpie- czeń społecz- nych related to social security law	ogółem total	w tym of which						
				karne z aktami oskarżenia criminal with bills of indict- ment	pozostałe karne i o wykro- czenia <sup>a</sup> other criminal and con- cerning petty offences <sup>a</sup>	cywilne <sup>c</sup> civil <sup>c</sup>	gospo- darcze <sup>d</sup> commer- cial law <sup>d</sup>	z zakresu prawa pracy labour law	z zakresu ubezpie- czeń społecz- nych related to social security law	
<b>1369950</b>	<b>58959</b>	<b>32924</b>	<b>900419</b>	<b>10201</b>	<b>358614</b>	<b>350215</b>	<b>69090</b>	<b>11997</b>	<b>100302</b>	1
<b>123614</b>	<b>5018</b>	<b>2736</b>	<b>78774</b>	<b>882</b>	<b>32552</b>	<b>30127</b>	<b>7622</b>	<b>1016</b>	<b>6575</b>	2
21508	592	229	9981	161	4334	4458	x	157	871	3
25710	814	368	12811	121	4144	4962	2348	200	1036	4
34536	978	400	14108	186	6773	5548	x	179	1422	5
41860	2634	1739	41874	414	17301	15159	5274	480	3246	6
<b>85125</b>	<b>2823</b>	<b>2311</b>	<b>46533</b>	<b>544</b>	<b>19227</b>	<b>18053</b>	<b>2897</b>	<b>462</b>	<b>5350</b>	7
38600	1378	1378	23413	285	10291	8733	1464	240	2400	8
28274	1074	510	15291	161	5441	6195	1433	134	1927	9
18251	371	423	7829	98	3495	3125	x	88	1023	10
<b>65686</b>	<b>2910</b>	<b>1664</b>	<b>44138</b>	<b>604</b>	<b>20147</b>	<b>15107</b>	<b>2984</b>	<b>571</b>	<b>4725</b>	11
52250	2459	1282	34510	499	15019	12165	2984	502	3341	12
13436	451	382	9628	105	5128	2942	x	69	1384	13
<b>47315</b>	<b>1569</b>	<b>844</b>	<b>27223</b>	<b>423</b>	<b>13793</b>	<b>8546</b>	<b>x</b>	<b>334</b>	<b>4127</b>	14
16344	571	353	10312	189	5483	3386	x	134	1120	15
30971	998	491	16911	234	8310	5160	x	200	3007	16
<b>79326</b>	<b>3665</b>	<b>2839</b>	<b>55736</b>	<b>612</b>	<b>22166</b>	<b>21380</b>	<b>5939</b>	<b>768</b>	<b>4871</b>	17
50647	2362	2085	35645	440	12172	13915	5939	469	2710	18
12338	650	349	11569	117	5762	4241	x	137	1312	19
16341	653	405	8522	55	4232	3224	x	162	849	20

innych przepisów niż prawa materialnego. b Bez spraw rejestrowych. c Łącznie ze sprawami rodzinnymi (m.in. o rozwód), i Wzorów Wspólnotowych — 189. e Łącznie ze zbiorami dokumentów (1269 spraw).

according to other regulations than substantive law. b Excluding registry cases. c Including family cases (among others Trademark and Design Court — 189. e Including collections of documents (1269 cases).



TABL. 4 (30). WPŁYW SPRAW DO SĄDÓW POWSZECHNYCH W 2017 R. (cd.)  
INCOMING CASES IN COMMON COURTS IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS OKRĘGI SĄDÓW OKRĘGOWYCH DISTRICTS OF REGIONAL COURTS	Sądy rejonowe District courts						
		ogółem grand total	w tym of which					gospo- darcze <sup>b</sup> commer- cial law <sup>b</sup>
			karne z aktami oskar- żenia criminal with bills of indict- ment	o wykro- czenia z wnio- skami o ukaranie concern- ing petty offences with mo- tions for punish- ment	pozostałe karne i o wykro- czenia <sup>a</sup> other criminal and con- cerning petty offences <sup>a</sup>	cywilne civil		
razem total	w tym wieczysto- -księgowo <sup>e</sup> of which involving real estate registry <sup>e</sup>							
1	<b>Małopolskie</b> .....	<b>874626</b>	<b>25514</b>	<b>34952</b>	<b>78415</b>	<b>593362</b>	<b>380549</b>	<b>39450</b>
	Okręgi: Districts:							
2	krakowski .....	594706	16462	22231	51954	401780	254755	29077
3	nowosądecki .....	155219	4930	5238	12050	111404	78446	4519
4	tarnowski .....	124701	4122	7483	14411	80178	47348	5854
5	<b>Mazowieckie</b> .....	<b>1657094</b>	<b>50679</b>	<b>87199</b>	<b>157236</b>	<b>1084034</b>	<b>571934</b>	<b>104055</b>
	Okręgi: Districts:							
6	warszawski .....	809275	16981	41808	57751	542629	293983	84147
7	warszawsko-praski .....	258617	10983	18751	31902	159856	62850	x
8	ostrołęcki .....	103675	3944	4199	10881	65019	38676	2739
9	płocki .....	190988	6738	9776	22377	125967	65467	6904
10	radomski .....	161462	6435	6604	20681	100526	52592	6161
11	siedlecki .....	133077	5598	6061	13644	90037	58366	4104
12	<b>Opolskie — okręg opolski</b> .....	<b>247473</b>	<b>8200</b>	<b>9884</b>	<b>23880</b>	<b>159474</b>	<b>87696</b>	<b>8899</b>
	district							
13	<b>Podkarpackie</b> .....	<b>498018</b>	<b>15076</b>	<b>34434</b>	<b>55212</b>	<b>303891</b>	<b>205506</b>	<b>18659</b>
	Okręgi: Districts:							
14	krośnieński .....	101558	3110	6169	9767	66581	45029	3053
15	przemyski .....	113417	3755	16839	12959	67508	46216	2584
16	rzeszowski .....	181987	4941	7011	20295	109906	77176	10418
17	tarnobrzeski .....	101056	3270	4415	12191	59896	37085	2604
18	<b>Podlaskie</b> .....	<b>347535</b>	<b>11637</b>	<b>20843</b>	<b>39975</b>	<b>208257</b>	<b>114522</b>	<b>14048</b>
	Okręgi: Districts:							
19	białostocki .....	185300	5385	10855	20829	111006	57042	9650
20	łomżyński .....	69511	2441	4410	7641	40621	25708	2111
21	suwalski .....	92724	3811	5578	11505	56630	31772	2287

a Obejmuje sprawy drugiej instancji, sprawy penitencjarne oraz sprawy, które podlegają rozpatrzeniu przez sąd w myśl bez spraw rejestrowych. d W tym Sąd Ochrony Konkurencji i Konsumentów — 938 i Sąd Unijnych Znaków Towarowych

a Including cases of the second instance, penitentiary cases as well as cases which are subject to court proceedings (divorces), excluding registry cases. d Of which the Competition and Consumer Protection Court — 938 and the Community

sprawy cases			Sądy okręgowe Regional courts							Lp. No.
rodzinne family	z zakresu prawa pracy labour law	z zakresu ubezpie- czeń społecz- nych related to social security law	ogółem total	w tym of which						
				karne z aktami oskarżenia criminal with bills of indict- ment	pozostałe karne i o wykro- czenia <sup>a</sup> other criminal and con- cerning petty offences <sup>a</sup>	cywilne <sup>c</sup> civil <sup>c</sup>	gospo- darcze <sup>d</sup> commer- cial law <sup>d</sup>	z zakresu prawa pracy labour law	z zakresu ubezpie- czeń społecz- nych related to social security law	
<b>97306</b>	<b>3306</b>	<b>2321</b>	<b>57922</b>	<b>564</b>	<b>19623</b>	<b>25487</b>	<b>5306</b>	<b>787</b>	<b>6155</b>	1
69511	2120	1571	41112	420	12726	18176	5306	581	3903	2
16175	464	439	8288	78	2563	4298	x	114	1235	3
11620	722	311	8522	66	4334	3013	x	92	1017	4
<b>159446</b>	<b>10488</b>	<b>3957</b>	<b>158028</b>	<b>1627</b>	<b>50997</b>	<b>71859</b>	<b>13946</b>	<b>2395</b>	<b>17204</b>	5
58261	6438	1260	86372	870	18878	40702	13946	1492	10484	6
34862	1371	892	27677	281	10981	14189	x	343	1883	7
16076	494	323	7254	92	3185	2793	x	71	1113	8
17521	995	710	13977	138	6222	5990	x	228	1399	9
19955	723	377	13018	176	7057	4288	x	168	1329	10
12771	467	395	9730	70	4674	3897	x	93	996	11
<b>35274</b>	<b>1041</b>	<b>821</b>	<b>22468</b>	<b>176</b>	<b>11317</b>	<b>7298</b>	<b>1118</b>	<b>268</b>	<b>2291</b>	12
<b>66237</b>	<b>2541</b>	<b>1968</b>	<b>34746</b>	<b>417</b>	<b>14359</b>	<b>12876</b>	<b>2001</b>	<b>469</b>	<b>4624</b>	13
11677	623	578	7588	62	3880	2629	x	110	907	14
9035	382	355	5204	57	2005	2210	x	75	857	15
27558	1133	725	15174	223	5617	5162	2001	201	1970	16
17967	403	310	6780	75	2857	2875	x	83	890	17
<b>50265</b>	<b>1306</b>	<b>1204</b>	<b>28934</b>	<b>368</b>	<b>13706</b>	<b>9880</b>	<b>2058</b>	<b>279</b>	<b>2643</b>	18
26018	843	714	16402	209	7159	5387	2058	154	1435	19
11871	207	209	6369	59	3538	2053	x	54	665	20
12376	256	281	6163	100	3009	2440	x	71	543	21

innych przepisów niż prawa materialnego. b Bez spraw rejestrowych. c Łącznie ze sprawami rodzinnymi (m.in. o rozwód), i Wzorów Wspólnotowych — 189. e Łącznie ze zbiorami dokumentów (1269 spraw).

according to other regulations than substantive law. b Excluding registry cases. c Including family cases (among others Trademark and Design Court — 189. e Including collections of documents (1269 cases).

TABL. 4 (30). WPŁYW SPRAW DO SĄDÓW POWSZECHNYCH W 2017 R. (dok.)  
INCOMING CASES IN COMMON COURTS IN 2017 (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS OKRĘGI SĄDÓW OKRĘGOWYCH DISTRICTS OF REGIONAL COURTS	Sądy rejonowe District courts						
		ogółem grand total	karne z aktami oskar- żenia criminal with bills of indict- ment	o wykro- czenia z wnio- skami o ukaranie concern- ing petty offences with mo- tions for punish- ment	pozostałe karne i o wykro- czenia <sup>a</sup> other criminal and con- cerning petty offences <sup>a</sup>	w tym of which		gospo- darcze <sup>b</sup> commer- cial law <sup>b</sup>
						cywilne civil		
					razem total	w tym wieczysto- -księgowo <sup>e</sup> of which involving real estate registry <sup>e</sup>		
1	<b>Pomorskie</b> .....	<b>713383</b>	<b>21472</b>	<b>26398</b>	<b>83641</b>	<b>457624</b>	<b>251851</b>	<b>32332</b>
	Okręgi: Districts:							
2	gdański .....	571739	16843	20803	65782	368926	204557	28967
3	ślupski .....	141644	4629	5595	17859	88698	47294	3365
4	<b>Śląskie</b> .....	<b>1418521</b>	<b>46810</b>	<b>50123</b>	<b>167050</b>	<b>864811</b>	<b>397007</b>	<b>72709</b>
	Okręgi: Districts:							
5	bielski .....	166660	5869	4667	17856	105756	60734	10137
6	częstochowski .....	207783	7082	9697	29372	121309	64144	8834
7	gliwicki .....	458929	15138	15739	56562	280279	129625	16125
8	katowicki .....	585149	18721	20020	63260	357467	142504	37613
9	<b>Świętokrzyskie</b> — okręg kielecki .... district	<b>267894</b>	<b>9883</b>	<b>14326</b>	<b>30899</b>	<b>167759</b>	<b>92189</b>	<b>10632</b>
10	<b>Warmińsko-mazurskie</b> .....	<b>519883</b>	<b>13302</b>	<b>24033</b>	<b>53700</b>	<b>360213</b>	<b>129462</b>	<b>12746</b>
	Okręgi: Districts:							
11	elbląski .....	289001	5929	6707	19527	222727	51633	3712
12	olsztyński .....	230882	7373	17326	34173	137486	77829	9034
13	<b>Wielkopolskie</b> .....	<b>963574</b>	<b>29325</b>	<b>36499</b>	<b>80924</b>	<b>641198</b>	<b>329200</b>	<b>54745</b>
	Okręgi: Districts:							
14	kaliski .....	157854	5789	6010	13456	103388	55619	9870
15	koniński .....	97777	3491	3669	8894	62011	31880	3486
16	poznański .....	707943	20045	26820	58574	475799	241701	41389
17	<b>Zachodniopomorskie</b> .....	<b>555135</b>	<b>18750</b>	<b>18323</b>	<b>68979</b>	<b>352083</b>	<b>179718</b>	<b>20194</b>
	Okręgi: Districts:							
18	koszaliński .....	201561	5707	7128	27593	121525	63680	6663
19	Szczeciński .....	353574	13043	11195	41386	230558	116038	13531

<sup>a</sup> Obejmuje sprawy drugiej instancji, sprawy penitencjarne oraz sprawy, które podlegają rozpatrzeniu przez sąd w myśl bez spraw rejestrowych. <sup>d</sup> W tym Sąd Ochrony Konkurencji i Konsumentów — 938 i Sąd Unijnych Znaków Towarowych U w a g a. Ponadto do 11 sądów apelacyjnych wpłynęło spraw: karnych — 34736, cywilnych łącznie z rodzinnymi — 46061, Ż r ó d ł o: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

<sup>a</sup> Including cases of the second instance, penitentiary cases as well as cases which are subject to court proceedings (divorces), excluding registry cases. <sup>d</sup> Of which the Competition and Consumer Protection Court — 938 and the Community N o t e. Moreover, 34736 criminal cases, 46061 civil cases including family cases, 11479 commercial law cases, 955 cases S o u r c e: data of the Ministry of Justice.

sprawy cases			Sądy okręgowe Regional courts							Lp. No.
rodzinne family	z zakresu prawa pracy labour law	z zakresu ubezpie- czeń społecz- nych related to social security law	ogółem total	w tym of which						
				karne z aktami oskarżenia criminal with bills of indict- ment	pozostałe karne i o wykro- czenia <sup>a</sup> other criminal and con- cerning petty offences <sup>a</sup>	cywilne <sup>c</sup> civil <sup>c</sup>	gospo- darcze <sup>d</sup> commer- cial law <sup>d</sup>	z zakresu prawa pracy labour law	z zakresu ubezpie- czeń społecz- nych related to social security law	
<b>86833</b>	<b>3023</b>	<b>2060</b>	<b>62451</b>	<b>678</b>	<b>24733</b>	<b>24494</b>	<b>4654</b>	<b>715</b>	<b>7177</b>	1
66353	2416	1649	51705	570	19420	20402	4654	600	6059	2
20480	607	411	10746	108	5313	4092	x	115	1118	3
<b>202827</b>	<b>11055</b>	<b>3136</b>	<b>109064</b>	<b>1627</b>	<b>44691</b>	<b>39660</b>	<b>9037</b>	<b>1721</b>	<b>12328</b>	4
20921	1065	389	12384	179	5922	4925	x	139	1219	5
29077	1903	509	16676	247	7222	5921	1067	249	1970	6
70668	3546	872	34225	422	14898	11968	2240	514	4183	7
82161	4541	1366	45779	779	16649	16846	5730	819	4956	8
<b>32003</b>	<b>1213</b>	<b>1179</b>	<b>22024</b>	<b>242</b>	<b>8616</b>	<b>8295</b>	<b>1429</b>	<b>331</b>	<b>3111</b>	9
<b>52663</b>	<b>1434</b>	<b>1792</b>	<b>34120</b>	<b>331</b>	<b>17063</b>	<b>11245</b>	<b>1311</b>	<b>354</b>	<b>3816</b>	10
29136	386	877	12399	105	6167	4290	x	114	1723	11
23527	1048	915	21721	226	10896	6955	1311	240	2093	12
<b>113352</b>	<b>4759</b>	<b>2772</b>	<b>74268</b>	<b>660</b>	<b>26378</b>	<b>28655</b>	<b>5681</b>	<b>934</b>	<b>11960</b>	13
18175	686	480	9553	88	3444	4521	x	179	1321	14
15543	334	349	5916	46	1719	2878	x	112	1161	15
79634	3739	1943	58799	526	21215	21256	5681	643	9478	16
<b>72678</b>	<b>2808</b>	<b>1320</b>	<b>43990</b>	<b>446</b>	<b>19246</b>	<b>17253</b>	<b>3107</b>	<b>593</b>	<b>3345</b>	17
31370	1152	423	13522	105	6408	5123	711	192	983	18
41308	1656	897	30468	341	12838	12130	2396	401	2362	19

innych przepisów niż prawa materialnego. b Bez spraw rejestrowych. c Łącznie ze sprawami rodzinnymi (m.in. o rozwód), i Wzorów Wspólnotowych — 189. e Łącznie ze zbiorami dokumentów (1269 spraw).  
gospodarczych — 11479, z zakresu prawa pracy — 955 oraz z zakresu ubezpieczenia społecznego — 21362.

according to other regulations than substantive law. b Excluding registry cases. c Including family cases (among others Trademark and Design Court — 189. e Including collections of documents (1269 cases).  
involving the labour law as well as 21362 cases involving social security were subject to proceedings in 11 appeal court.

TABL. 5 (31). **DOROŚLI SKAZANI PRAWOMOCNIE PRZEZ SĄDY POWSZECHNE ZA PRZESTĘPSTWA ŚCIGANE**  
**ADULTS VALIDLY SENTENCED BY COMMON COURTS FOR CRIMES PROSECUTED BY PUBLIC ACCU**

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym mężczyźni Of which males	Z liczby ogółem wy			
				życiu i zdrowiu life and health			bezpiec w kom saf in tra
				razem total	w tym of which		
					zabójstwo homicide	uszczerbek na zdrowiu, udział w bójce lub pobiciu damage to health, partici- pation in violence or assault	razem total
1	<b>POLSKA<sup>a</sup></b> <b>POLAND<sup>a</sup></b> .....	<b>241436</b>	<b>215038</b>	<b>31018</b>	<b>313</b>	<b>12199</b>	<b>57369</b>
2	Dolnośląskie .....	21122	18897	2770	26	857	4605
3	Kujawsko-pomorskie .....	12897	11627	1492	17	568	3143
4	Lubelskie .....	14901	13243	1750	26	775	3345
5	Lubuskie .....	7687	6896	1063	6	399	1709
6	Łódzkie .....	14921	13067	1659	12	723	3975
7	Małopolskie .....	16354	14716	2230	15	701	4280
8	Mazowieckie .....	34745	30779	4505	53	1503	8198
9	Opolskie .....	5663	5081	836	7	301	1458
10	Podkarpackie .....	10233	9077	1070	5	572	2694
11	Podlaskie .....	6973	6343	886	13	449	1914
12	Pomorskie .....	14369	12836	1898	21	792	3139
13	Śląskie .....	31881	27867	4231	62	1980	6574
14	Świętokrzyskie .....	6817	6169	966	10	419	1984
15	Warmińsko-mazurskie .....	9844	8923	1235	16	620	2381
16	Wielkopolskie .....	18493	16496	2371	10	811	4851
17	Zachodniopomorskie .....	12713	11460	1862	13	677	3062

<sup>a</sup> Łącznie z osobami skazanymi za przestępstwa popełnione za granicą i w miejscu nieokreślonym — nieujętych w podzia  
 Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

a Including persons sentenced for crimes committed abroad and in unspecified place — not included in the division by voiv  
 S o u r c e: data of the Ministry of Justice.

**Z OSKARŻENIA PUBLICZNEGO W 2017 R.**  
 SATION IN 2017

brane rodzaje przestępstw przeciwko		Of grand total selected type of crime against							Lp. No.	
zeństw unikacji ety nsport	wolności, wolności sumienia i wyznania, wolności seksualnej i obyczajności freedom, freedom of conscience and religion, sexual freedom and morals		rodzynie i opiece family and guardianship		mieniu property					
	w tym prowadzenie pojazdu na drodze przez osobę w stanie nietrzeźwym lub pod wpływem środka odurzającego of which operating a motor vehicle while under the influence of alcohol or other intoxicant	razem total	w tym zgwałcenie of which rape	razem total	w tym znęcanie się nad członkiem rodziny lub inną osobą zależną lub bezradną of which cruelty to family member or to other dependent or helpless person	razem total	w tym of which			
							kradzież rzeczy property theft	kradzież z włamaniem burglary		rozbój robbery
<b>45034</b>	<b>9869</b>	<b>645</b>	<b>17802</b>	<b>10031</b>	<b>75568</b>	<b>21813</b>	<b>10348</b>	<b>3538</b>	1	
3650	945	46	1361	701	7821	2517	1399	382	2	
2420	576	33	929	619	4107	1100	566	186	3	
2691	530	56	1377	854	3514	833	566	155	4	
1336	406	29	629	339	2198	599	308	86	5	
3117	560	43	1157	645	4757	1446	589	228	6	
3281	680	43	1187	823	4661	1255	546	258	7	
6362	1193	64	2354	1277	11170	3443	1392	559	8	
1138	253	21	357	211	1749	515	334	74	9	
2175	328	22	784	568	2487	596	286	118	10	
1590	216	24	612	430	1730	410	261	98	11	
2521	643	47	1010	449	5042	1522	741	256	12	
5094	1414	76	2202	955	11144	3426	1338	570	13	
1552	245	27	695	464	1689	426	222	87	14	
1946	404	35	933	590	2814	683	466	139	15	
3767	889	38	1503	699	5687	1738	608	144	16	
2362	519	40	669	394	4084	1243	638	183	17	

le na województwa.

odships.

TABL. 6 (32). **SPRAWY RODZINNE W 2017 R.**  
FAMILY CASES IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS OKRĘGI SĄDÓW OKRĘGOWYCH DISTRICTS OF REGIONAL COURTS	Ogółem Total	Z tego załatwiono spraw			Of which cases resolved concerning	
		o rozwód divorce	o separację separation	o alimenty alimony	nieletnich <sup>a</sup> w postępowaniu w sprawach, w których za- chodzi podejrzenie demoa- ralizacji lub popełnienia czynu karalnego <sup>b</sup> juveniles <sup>a</sup> in investigation of cases in which occurs suspicion of demoralization or commitment punishable act <sup>b</sup>	
					w związku z demoa- ralizacją involving demoraliza- tion	w związku z czynami karalnymi involving punishable acts
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>243753</b>	<b>86405</b>	<b>3802</b>	<b>85231</b>	<b>39063</b>	<b>29252</b>
<b>Dolnośląskie</b>	<b>22303</b>	<b>8044</b>	<b>261</b>	<b>8102</b>	<b>3017</b>	<b>2879</b>
Okręgi: Districts:						
jeleniogórski	3896	1363	38	1596	427	472
legnicki	5058	1563	46	1895	794	760
świdnicki	5741	1722	53	2109	1148	709
wrocławski	7608	3396	124	2502	648	938
<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>15269</b>	<b>5880</b>	<b>213</b>	<b>5870</b>	<b>1496</b>	<b>1810</b>
Okręgi: Districts:						
bydgoski	7018	2612	88	2686	779	853
toruński	4760	1856	54	1848	407	595
włocławski	3491	1412	71	1336	310	362
<b>Lubelskie</b>	<b>11606</b>	<b>4219</b>	<b>181</b>	<b>4229</b>	<b>1518</b>	<b>1459</b>
Okręgi: Districts:						
lubelski	8974	3247	132	3204	1242	1149
zamojski	2632	972	49	1025	276	310
<b>Lubuskie</b>	<b>8311</b>	<b>2572</b>	<b>70</b>	<b>3241</b>	<b>1419</b>	<b>1009</b>
Okręgi: Districts:						
gorzowski	3275	983	32	1179	746	335
zielonogórski	5036	1589	38	2062	673	674
<b>Łódzkie</b>	<b>15685</b>	<b>5433</b>	<b>194</b>	<b>5552</b>	<b>2537</b>	<b>1969</b>
Okręgi: Districts:						
łódzki	9479	3325	117	3152	1518	1367
piotrkowski	3855	1276	54	1587	581	357
sieradzki	2351	832	23	813	438	245

a Dane dotyczą osób. b Patrz uwagi ogólne, ust. 10 na str. 194.

a Data relate to persons. b See general notes, item 10 on page 194.

TABL. 6 (32). **SPRAWY RODZINNE W 2017 R. (cd.)**  
FAMILY CASES IN 2017 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS OKRĘGI SĄDÓW OKRĘGOWYCH DISTRICTS OF REGIONAL COURTS	Ogółem Total	Z tego załatwiono spraw			Of which cases resolved concerning	
		o rozwód divorce	o separację separation	o alimenty alimony	nieletnich <sup>a</sup> w postępowaniu w sprawach, w których za- chodzi podejrzenie demo- ralizacji lub popeinienia czynu karalnego <sup>b</sup> juveniles <sup>a</sup> in investigation of cases in which occurs suspicion of demoralization or commitment punishable act <sup>b</sup>	
					w związku z demo- ralizacją involving demoraliza- tion	w związku z czynami karalnymi involving punishable acts
<b>Małopolskie</b> .....	<b>14943</b>	<b>5849</b>	<b>316</b>	<b>4646</b>	<b>2348</b>	<b>1784</b>
Okręgi: Districts:						
krakowski .....	10117	3920	173	3217	1694	1113
nowosądecki .....	2561	1037	74	774	311	365
tarnowski .....	2265	892	69	655	343	306
<b>Mazowieckie</b> .....	<b>29127</b>	<b>12262</b>	<b>483</b>	<b>9200</b>	<b>4077</b>	<b>3105</b>
Okręgi: Districts:						
warszawski .....	8649	4052	134	2548	989	926
warszawsko-praski .....	6746	2995	111	1923	908	809
ostrołęcki .....	2406	876	62	834	414	220
płocki .....	4890	2042	69	1709	579	491
radomski .....	3604	1244	58	1221	691	390
siedlecki .....	2832	1053	49	965	496	269
<b>Opolskie</b> — okręg opolski district .....	<b>6170</b>	<b>2067</b>	<b>68</b>	<b>2088</b>	<b>1122</b>	<b>825</b>
<b>Podkarpackie</b> .....	<b>9172</b>	<b>3401</b>	<b>259</b>	<b>2687</b>	<b>1581</b>	<b>1244</b>
Okręgi: Districts:						
krośnieński .....	2027	715	46	643	338	285
przemyski .....	1787	626	58	622	224	257
rzeszowski .....	2981	1132	80	784	604	381
tarnobrzeski .....	2377	928	75	638	415	321
<b>Podlaskie</b> .....	<b>7566</b>	<b>2673</b>	<b>156</b>	<b>2533</b>	<b>1289</b>	<b>915</b>
Okręgi: Districts:						
białostocki .....	3706	1345	92	1151	630	488
łomżyński .....	1497	553	36	479	264	165
suwalski .....	2363	775	28	903	395	262

a Dane dotyczą osób. b Patrz uwagi ogólne, ust. 10 na str. 194.

a Data relate to persons. b See general notes, item 10 on page 194.



TABL. 6 (32). **SPRAWY RODZINNE W 2017 R. (dok.)**  
FAMILY CASES IN 2017 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS OKRĘGI SĄDÓW OKRĘGOWYCH DISTRICTS OF REGIONAL COURTS	Ogółem Total	Z tego załatwiono spraw			Of which cases resolved concerning	
		o rozwód divorce	o separację separation	o alimenty alimony	nieletnich <sup>a</sup> w postępowaniu w sprawach, w których za- chodzi podejrzenie demo- ralizacji lub popełnienia czynu karalnego <sup>b</sup>	
					w związku z demo- ralizacją involving demoraliza- tion	w związku z czynami karalnymi involving punishable acts
<b>Pomorskie</b> .....	<b>16169</b>	<b>5619</b>	<b>201</b>	<b>5572</b>	<b>2706</b>	<b>2071</b>
Okręgi: Districts:						
gdański .....	12548	4441	142	4078	2184	1703
śląpski .....	3621	1178	59	1494	522	368
<b>Śląskie</b> .....	<b>36509</b>	<b>10586</b>	<b>712</b>	<b>12284</b>	<b>8547</b>	<b>4380</b>
Okręgi: Districts:						
bielski .....	3534	1346	107	1296	446	339
częstochoowski .....	4325	1488	95	1383	950	409
gliwicki .....	13044	3291	261	4174	3684	1634
katowicki .....	15606	4461	249	5431	3467	1998
<b>Świętokrzyskie</b> — okręg kielecki ... district	<b>6733</b>	<b>2467</b>	<b>161</b>	<b>2417</b>	<b>931</b>	<b>757</b>
<b>Warmińsko-mazurskie</b> .....	<b>10218</b>	<b>3241</b>	<b>114</b>	<b>3725</b>	<b>1993</b>	<b>1145</b>
Okręgi: Districts:						
elbląski .....	4117	1452	57	1511	663	434
olsztyński .....	6101	1789	57	2214	1330	711
<b>Wielkopolskie</b> .....	<b>20511</b>	<b>7632</b>	<b>296</b>	<b>7584</b>	<b>2530</b>	<b>2469</b>
Okręgi: Districts:						
kaliski .....	3310	1162	68	1338	301	441
koniński .....	2663	944	35	1149	208	327
poznański .....	14538	5526	193	5097	2021	1701
<b>Zachodniopomorskie</b> .....	<b>13461</b>	<b>4460</b>	<b>117</b>	<b>5501</b>	<b>1952</b>	<b>1431</b>
Okręgi: Districts:						
koszaliński .....	4991	1383	37	2221	792	558
szczeciński .....	8470	3077	80	3280	1160	873

a Dane dotyczą osób. b Patrz uwagi ogólne, ust. 10 na str. 194.

Źródło: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

a Data relate to persons. b See general notes, item 10 on page 194.

S o u r c e : data of the Ministry of Justice.

TABLE 7 (33). **KRAJOWY REJESTR SĄDOWY W 2017 R.**  
Stan w dniu 31 XII  
**NATIONAL JUDICIAL REGISTER IN 2017**  
As of 31 XII

SĄDY REJESTROWE (sądy gospodarcze prowadzące Krajowy Rejestr Sądowy) REGISTRATION COURTS (commercial courts conducting National Judicial Register)	Rejestr Przedsiębiorców Register of Entrepreneurs						Rejestr Stowarzyszeń, Innych Organizacji Społecznych i Zawodowych, Fundacji i Samodzielnych Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej Register of Associations, Other Social and Professional Organisations, Foundations and Independent Public Health Care Facilities			Rejestr Dłużni- ków Niewy- placal- nych Register of Insol- vent Debtors
	przed- siębior- stwa pań- stwowe state- -owned enter- prises	przed- siębior- stwa zagra- niczne foreign enter- prises	społecz- no-za- wodowe organi- zacje rolni- ków <sup>a</sup> profes- sional organi- sations of farm- ers <sup>a</sup>	spół- dzielnie coopera- tives	spółki handlowe commercial companies		stowa- rzysze- nia <sup>b</sup> associa- tions <sup>b</sup>	związki zawo- dowe trade unions	izby gospo- darcze eco- nomic cham- bers	
					jawne unlim- ited partn- erships	z ogra- niczoną odpowie- dzial- nością limited liability compa- nies				
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>48</b>	<b>22</b>	<b>426</b>	<b>11537</b>	<b>35291</b>	<b>367471</b>	<b>75955</b>	<b>6745</b>	<b>412</b>	<b>736927</b>
M.st. Warszawa .....	11	6	53	1811	6675	123301	10982	900	170	70205
Białystok .....	—	—	8	331	1163	4636	2237	214	8	19850
Bielsko-Biała .....	—	—	25	146	715	4490	1045	101	2	16030
Bydgoszcz .....	2	—	5	271	636	6030	1753	186	7	24429
Częstochowa .....	—	—	4	185	719	3931	1262	107	3	14794
Gdańsk .....	2	3	7	559	1747	22232	4202	258	21	65674
Gliwice .....	4	—	9	220	1227	8935	1777	289	9	36278
Katowice .....	—	2	10	304	1865	19227	2326	510	21	51865
Kielce .....	3	—	7	290	819	4560	2854	234	11	17899
Koszalin .....	—	—	0	246	359	3066	1244	84	5	10987
Kraków .....	6	3	47	786	3570	29986	6936	518	31	38227
Lublin .....	2	1	80	776	1593	9702	4866	379	7	32385
Łódź .....	3	1	24	687	2353	15141	4561	491	20	34401
Olsztyn .....	—	1	4	508	912	5915	3441	257	10	40441
Opole .....	2	—	10	384	691	4909	2188	206	4	39301
Poznań .....	5	2	52	1566	3694	36460	7350	537	33	90249
Rzeszów .....	2	1	38	568	1441	10383	4711	369	10	15682
Szczecin .....	4	—	3	365	1039	10815	2181	168	10	16922
Toruń .....	1	—	12	334	719	5267	1967	194	6	19154
Wrocław .....	1	1	23	832	2613	31296	5928	574	19	48541
Zielona Góra .....	—	1	5	368	741	7189	2144	169	5	33613

a Prowadzące działalność gospodarczą. b Z wyłączeniem stowarzyszeń kultury fizycznej i związków sportowych.

U w a g a. Ponadto w rejestrze znajdują się także: jednostki badawczo-rozwojowe — 8, spółki komandytowe — 30215, spółki partnerskie — 2316, towarzystwa ubezpieczeń wzajemnych — 11, fundacje — 9463, organizacje rzemieślnicze — 142, organizacje pracodawców — 128, stowarzyszenia kultury fizycznej i związków sportowych — 901.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

a Conducting economic activity. b Excluding physical education associations and sports associations.

N o t e. Moreover, in the register there are also included the following entities: 8 research-development units, 30215 limited partnerships, 2316 professional partnerships, 11 mutual insurance companies, 9463 foundations, 142 craftsmen organisations, 128 employers' associations, 901 physical education associations and sports associations.

S o u r c e: data of the Ministry of Justice.

### Uwagi ogólne

1. Tablice działu opracowano na podstawie:

- 1) bilansów stanu i struktury ludności na terenie gminy. Bilanse ludności sporządzane są dla okresów międzypisowycych w oparciu o wyniki ostatniego spisu powszechnego, przy uwzględnieniu zmian w danym okresie spowodowanych ruchem naturalnym (urodzenia, zgony) i migracjami ludności (zameldowania i wymeldowania z innych gmin i z zagranicy na pobyt stały oraz czasowy), a także przesunięciami adresowymi ludności z tytułu zmian administracyjnych;
- 2) rejestrów Ministerstwa Cyfryzacji — o migracjach wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały oraz czasowy (od 2006 r. źródłem danych jest rejestr PESEL — Powszechny Elektroniczny System Ewidencji Ludności);
- 3) sprawozdawczości urzędów stanu cywilnego — o zarejestrowanych małżeństwach, urodzeniach i zgonach;
- 4) sprawozdawczości sądów — o prawomocnie orzeczonych rozwodach.

2. Bilans ludności jest opracowywany dla dwóch kategorii zamieszkania — według **krajowej oraz międzynarodowej definicji zamieszkania**. Różnica dotyczy kryteriów w zakresie migracji czasowych uwzględnianych w każdym z bilansów — w przypadku:

- 1) **krajowej definicji zamieszkania** — uwzględniane są migracje czasowe wewnętrzne, tj. różnica między liczbą osób, które czasowo wyjechały z gminy na ponad 3 miesiące do innego miejsca w kraju a liczbą osób przybyłych z innego miejsca w kraju na okres ponad 3 miesiące; do ludności gminy nie są zatem zaliczani imigranci przebywający w Polsce czasowo, natomiast są zaliczani stali mieszkańcy Polski przebywający czasowo za granicą (bez względu na okres ich czasowego przebywania/nieobecności);
- 2) **międzynarodowej definicji zamieszkania (rezydenci)** — uwzględniane są długookresowe migracje czasowe, zarówno wewnętrzne jak i zagraniczne, tj. różnica między liczbą osób, które wyjechały z gminy na co najmniej 12 miesięcy do innego miejsca w kraju lub za granicę a liczbą osób przybyłych do gminy z innego miejsca w kraju lub z zagranicy na co najmniej 12 miesięcy. Do rezydentów gminy zalicza się zatem wszystkie osoby mieszkające lub zamierzające mieszkać na jej terenie nie krócej niż 1 rok. Rezydenci (ludność rezydująca) to kategoria stanu ludności opracowana na potrzeby statystyki międzynarodowej zgodnie z rozporządzeniem

### General notes

1. Chapter's tables were compiled on the basis of:

- 1) the balances of the size and structure of the population in a gmina. Population balances are compiled for periods between censuses on the basis of the last census, taking into account changes in a given period connected with vital statistics (births, deaths) and migration of the population (registering and cancelling registration for permanent as well as temporary residence from other gminas and from abroad) as well as address changes of the population due to changes in the administrative division;
- 2) the registers of the Ministry of Digital Affairs — on internal and international migration of population for permanent and temporary residence (since 2006 the source of these data is PESEL register — Common Electronic System of Population Register);
- 3) documentation of Civil Status Offices — regarding registered marriages, births and deaths;
- 4) documentation of courts — regarding the legally valid decisions in actions for divorce.

2. The balance of the population is being developed for the two categories of residence — according to **national and international definition of residence**. The difference concerns the criteria for the migration for temporary stay taken into account in each of the balance sheets — in the case of:

- 1) **national definition of residence** — includes internal migration for temporary stay, i.e. the difference between the number of persons who temporarily left the gmina for more than 3 months to another place in the country and the number of persons who arrived from somewhere else in the country for more than 3 months. For the population of the gmina therefore are not counted immigrants staying in Poland temporarily, but are counted Polish permanent residents temporarily staying abroad (regardless of the period of their temporary presence/absence);
- 2) **the international definition of residence (residents)** — includes long-term temporary migration both internal and international, i.e. the difference between the number of persons who left the gmina for at least 12 months to another place in the country or abroad and the number of persons who arrived at the community from elsewhere in the country or from abroad for at least 12 months. For residents of the gmina, therefore, are included all persons living or intending to live in the area of gmina for not less than 1 year. Residents (resident population) are the category of the state

Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1260/2013 z dnia 20 XI 2013 r. w sprawie statystyk europejskich w dziedzinie demografii.

**Prezentowane w dziale dane o ludności i w zakresie współczynników demograficznych opracowano zgodnie z krajową definicją zamieszkania — z wyjątkiem tabl. 21, która dotyczy rezydentów.**

**3. Dane o ludności**, a także współczynniki demograficzne oraz przeliczenia na 1 mieszkańca (1000 ludności itp.) opracowano przy przyjęciu liczby ludności zbilansowanej w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011 (dla 2010 r. zastosowano podział administracyjny z dnia 31 XII 2011 r.).

**4. Przez ludność w wieku produkcyjnym** rozumie się ludność w wieku zdolności do pracy. Dla mężczyzn przyjęto wiek 18—64 lata, dla kobiet — 18—59 lat. Wśród ludności w wieku produkcyjnym wyróżnia się ludność w wieku **mobilnym**, tj. w wieku 18—44 lata i **niemobilnym**, tj. mężczyźni — 45—64 lata, kobiety — 45—59 lat. Przez ludność w wieku **nieprodukcyjnym** rozumie się ludność w wieku **przedprodukcyjnym**, tj. do 17 lat oraz w wieku **poprodukcyjnym**, tj. mężczyźni — 65 lat i więcej, kobiety — 60 lat i więcej.

**5. Mediana wieku** (wiek środkowy) ludności jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa ludności już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.

**6. Dane o ruchu naturalnym ludności** w podziale terytorialnym opracowano: małżeństwa — według miejsca zamieszkania męża przed ślubem, a jeśli mąż mieszkał na stałe za granicą — według miejsca zamieszkania żony w Polsce przed zawarciem związku małżeńskiego; rozwody — według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo; urodzenia — według miejsca zamieszkania na pobyt stały matki noworodka; zgoni — według miejsca zamieszkania osoby zmarłej.

#### **Współczynniki reprodukcji ludności:**

- **współczynnik dzietności** oznacza liczbę dzieci, które urodziłyby przeciętnie kobieta w ciągu całego okresu rozrodczego (15—49 lat), przy założeniu że w poszczególnych fazach tego okresu rodziłyby z intensywnością obserwowaną w danym roku, tzn. przy przyjęciu częściowych współczynników płodności z tego okresu za niezmiennie,
- **współczynnik reprodukcji brutto** przedstawia liczbę córek urodzonych przeciętnie przez kobietę, przy założeniu że kobieta w wieku rozrodczym będzie rodzić z częstotliwością, jaką charakteryzują się wszystkie kobiety rodzące w roku, dla którego oblicza się współczynnik reprodukcji (niezmiennie współczynniki płodności),
- **współczynnik dynamiki demograficznej** jest to stosunek liczby urodzeń żywych do liczby zgonów w danym okresie.

**Przyrost naturalny ludności** stanowi różnicę między liczbą urodzeń żywych i zgonów w danym okresie.

population developed for international statistics in accordance with Regulation of the European Parliament and of the Council (EU) No. 1260/2013 of 20 XI 2013 on European statistics on demography.

**Presented in the section data on the population in terms of demographic rates are developed according to the national definition of residence — with the exception of table 21, which relate to the residents.**

**3. Data about population** as well as demographic rates and indicators per capita (per 1000 population etc.) were prepared assuming the number of population balanced on the basis of results of the Population and Housing Census 2011 (for 2010 the administrative division of the country obligatory as of 31 XII 2011 was applied).

**4. The working age population** refers to males aged 18—64 and females aged 18—59. In this category the age groups of **mobility** (i.e. 18—44) and **non-mobility** (i.e. 45—64 for males and 45—59 for females) are distinguished. The **non-working age population** is defined as the **pre-working age population**, i.e., up to the age of 17 and the **post-working age population**, i.e., 65 and more for males and 60 and more for females.

**5. Median age** of population is a parameter determining border of age, which half of population has already exceeded and second half has not reached yet.

**6. Data regarding the vital statistics** according to territorial division were compiled as follows: marriages — according to the husband's place of permanent residence before contracting the marriage or by the wife's place of residence in Poland if her husband stayed permanently abroad before contracting the marriage; divorces — according to the plaintiff's place of residence; births — according to the mother's place of permanent residence; deaths — according to the place of residence of the deceased.

#### **Reproduction rates:**

- **total fertility rate** refers to the average number of children that would be born to a woman during the course of her entire reproductive period (15—49 years old), assuming that in particular phases of this period she would give births with an intensity observed during a given year, i.e., assuming the age-specific fertility rates for this period are treated as constant,
- **gross reproduction rate** refers to the average number of daughters that would be born by a woman assuming that the woman during her reproductive age will give births with an intensity which is characteristic for all women giving births in the year for which the reproduction rate is calculated (constant fertility rates),
- **demographic dynamics rate** is the ratio of the number of live births to the number of deaths in a given period.

**Natural increase of the population** means the difference between the number of live births and deaths in a given period.

7. Przez **niemowlęta** rozumie się dzieci w wieku poniżej 1 roku.

8. **Przeciętne dalsze trwanie życia** wyraża średnią liczbę lat, jaką ma jeszcze do przeżycia osoba w wieku  $x$  lat, przy założeniu stałego poziomu umieralności z okresu, dla którego opracowano tablice trwania życia.

9. **Prognoza ludności do 2050 r.** opracowana została w 2014 r. na podstawie stanu wyjściowego ludności z dnia 31 XII 2013 r. (w podziale administracyjnym obowiązującym w dniu 1 I 2014 r.) oraz założeń dotyczących tendencji zmian w dzietności, umieralności i migracjach zagranicznych.

10. Dane o **migracjach** ludności opracowano na podstawie informacji o zameldowaniach na pobyt stały. Informacje te nie uwzględniają zmian adresu w obrębie tej samej gminy (miasta), z wyjątkiem gmin miejsko-wiejskich, dla których został zachowany podział na tereny miejskie i wiejskie.

Napływ ludności obejmuje zameldowania na pobyt stały, odpływ — wymeldowania ze stałego miejsca zamieszkania.

11. Współczynniki dotyczące ruchu naturalnego i migracji ludności w podziale terytorialnym obliczono jako iloraz liczby faktów określonego rodzaju i liczby ludności według stanu w dniu 30 VI.

7. **Infant** is a child under the age of 1.

8. **Life expectancy** is expressed by the average number of years that a person at the exact age  $x$  still has to live on, assuming a fixed mortality level from the period for which life expectancy tables were compiled.

9. **Population projection until 2050** was calculated in 2014 on the basis of population number and structure as of 31 XII 2013 (in administrative division valid as of 1 I 2014) as well as assumptions on fertility, mortality and international migration.

10. Data regarding **migration** of the population were compiled on the basis of information regarding the registration for permanent residence. This information does not include changes of address within the same gmina (town), with the exception of urban-rural gminas for which the division into urban and rural areas has been kept.

The inflow of the population includes registrations of arrivals for permanent residence, outflow — registrations of departures from permanent residence.

11. Rates concerning vital statistics and migration of the population according to territorial division were calculated as the ratio of the number of defined events to the number of population as of 30 VI.

TABL. 1 (34). **LUDNOŚĆ W 2017 R.**  
POPULATION IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Stan w dniu 30 VI As of 30 VI		Stan w dniu 31 XII As of 31 XII					kobiety na 100 mężczyzn females per 100 males
	ogółem grand total	w tym miasta of which urban areas	ogółem grand total	miasta urban areas		wieś rural areas		
				razem total	w tym mężczyźni of which males	razem total	w tym mężczyźni of which males	
w tys. in thous.								
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>38422,3</b>	<b>23125,8</b>	<b>38433,6</b>	<b>23109,3</b>	<b>10954,1</b>	<b>15324,3</b>	<b>7639,1</b>	<b>106,7</b>
Dolnośląskie .....	2902,4	1998,9	2902,5	1996,4	943,8	906,2	451,6	108,0
Kujawsko-pomorskie .....	2082,9	1237,2	2082,9	1235,0	584,3	847,9	425,0	106,4
Lubelskie .....	2129,3	989,7	2126,3	988,4	465,9	1138,0	564,5	106,4
Lubuskie .....	1016,7	659,7	1016,8	659,7	315,8	357,1	179,1	105,5
Łódzkie .....	2480,0	1558,4	2476,3	1553,4	722,3	922,9	457,6	109,9
Małopolskie .....	3386,2	1637,8	3391,4	1637,9	775,0	1753,5	871,0	106,0
Mazowieckie .....	5372,6	3454,5	5384,6	3463,5	1618,4	1921,1	957,8	109,0
Opolskie .....	991,2	523,4	990,1	522,6	249,2	467,5	229,8	106,7
Podkarpackie .....	2127,7	876,6	2129,1	876,2	419,5	1252,9	623,3	104,2
Podlaskie .....	1185,2	719,5	1184,5	719,2	342,2	465,4	235,2	105,2
Pomorskie .....	2319,7	1485,7	2324,3	1484,8	708,8	839,4	423,1	105,3
Śląskie .....	4552,6	3502,2	4548,2	3496,0	1676,3	1052,1	516,6	107,4
Świętokrzyskie .....	1249,7	558,2	1247,7	556,2	263,9	691,6	344,6	105,1
Warmińsko-mazurskie .....	1434,8	847,1	1433,9	846,4	403,6	587,5	298,0	104,4
Wielkopolskie .....	3485,0	1905,1	3489,2	1903,4	905,8	1585,8	791,9	105,5
Zachodniopomorskie .....	1706,6	1171,6	1705,5	1170,2	559,4	535,3	269,8	105,7

TABL. 2 (35). MIASTA I LUDNOŚĆ W MIASTACH W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

TOWNS AND URBAN POPULATION IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Miasta o liczbie ludności Towns by number of population							
		poniżej 2000 below 2000	2000— —4999	5000— —9999	10000— —19999	20000— —49999	50000— —99999	100000— —199999	200000 i więcej 200000 and more

## LICZBA MIAST NUMBER OF TOWNS

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>923</b>	<b>60</b>	<b>279</b>	<b>179</b>	<b>187</b>	<b>134</b>	<b>45</b>	<b>23</b>	<b>16</b>
Dolnośląskie .....	91	1	25	28	18	12	4	2	1
Kujawsko-pomorskie .....	52	5	15	11	14	2	2	1	2
Lubelskie .....	47	4	17	6	10	6	3	—	1
Lubuskie .....	42	1	17	6	12	4	—	2	—
Łódzkie .....	44	1	12	8	8	9	5	—	1
Małopolskie .....	61	2	17	14	15	10	1	1	1
Mazowieckie .....	86	4	23	12	22	18	4	1	2
Opolskie .....	35	2	9	12	6	4	1	1	—
Podkarpackie .....	51	6	14	14	7	6	3	1	—
Podlaskie .....	40	6	15	5	6	5	2	—	1
Pomorskie .....	42	1	7	11	8	11	2	—	2
Śląskie .....	71	2	10	12	10	15	10	9	3
Świętokrzyskie .....	33	5	11	6	6	3	1	1	—
Warmińsko-mazurskie .....	49	2	17	6	13	8	1	2	—
Wielkopolskie .....	113	12	42	21	18	13	5	1	1
Zachodniopomorskie .....	66	6	28	7	14	8	1	1	1

## LUDNOŚĆ W MIASTACH w tys. URBAN POPULATION in thous.

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>23109,3</b>	<b>98,6</b>	<b>919,9</b>	<b>1273,8</b>	<b>2713,0</b>	<b>4258,5</b>	<b>3030,5</b>	<b>3169,7</b>	<b>7645,3</b>
Dolnośląskie .....	1996,4	1,8	86,5	188,1	245,2	343,4	278,8	213,9	638,6
Kujawsko-pomorskie .....	1235,0	8,4	55,5	80,3	200,3	54,6	169,2	111,8	554,9
Lubelskie .....	988,4	6,0	50,0	45,0	160,6	201,7	185,2	—	339,9
Lubuskie .....	659,7	1,3	57,4	42,8	168,9	125,1	—	264,1	—
Łódzkie .....	1553,4	2,0	38,9	58,3	127,0	318,7	318,0	-	690,4
Małopolskie .....	1637,9	3,3	59,8	99,0	216,7	298,0	84,0	109,7	767,3
Mazowieckie .....	3463,5	6,5	83,0	91,4	348,6	588,9	245,1	120,8	1979,2
Opolskie .....	522,6	3,6	28,8	86,0	88,9	125,5	61,7	128,1	—
Podkarpackie .....	876,2	9,8	44,0	95,3	101,7	251,4	184,3	189,7	—
Podlaskie .....	719,2	9,3	43,1	35,7	80,1	121,0	132,6	—	297,3
Pomorskie .....	1484,8	1,3	24,1	78,8	103,2	415,2	151,7	—	710,6
Śląskie .....	3496,0	3,8	36,4	88,9	158,4	486,4	665,9	1331,6	724,7
Świętokrzyskie .....	556,2	7,2	35,0	41,0	87,0	119,3	69,9	196,8	—
Warmińsko-mazurskie .....	846,4	3,8	53,8	43,2	176,3	213,9	61,5	294,0	—
Wielkopolskie .....	1903,4	20,7	135,2	150,3	262,2	340,6	354,1	101,6	538,6
Zachodniopomorskie .....	1170,2	9,8	88,4	49,7	187,8	254,7	68,2	107,7	403,9

TABL. 3 (36). **GMINY<sup>a</sup> ZAMIESZKANE PRZEZ LUDNOŚĆ WIEJSKĄ W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

GMINAS<sup>a</sup> AND RURAL POPULATION IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Gminy o liczbie ludności wiejskiej Gminas by number of rural population				
		poniżej 2000 below 2000	2000—4999	5000—6999	7000—9999	10000 i więcej 10000 and more
<b>LICZBA GMIN NUMBER OF GMINAS</b>						
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>2176</b>	<b>38</b>	<b>764</b>	<b>553</b>	<b>431</b>	<b>390</b>
Dolnośląskie .....	134	4	48	36	24	22
Kujawsko-pomorskie .....	127	1	48	34	25	19
Lubelskie .....	193	1	91	58	25	18
Lubuskie .....	73	3	42	14	13	1
Łódzkie .....	159	2	74	46	23	14
Małopolskie .....	168	1	19	31	47	70
Mazowieckie .....	279	5	98	71	56	49
Opolskie .....	68	—	17	20	25	6
Podkarpackie .....	144	3	21	34	41	45
Podlaskie .....	105	8	67	20	6	4
Pomorskie .....	101	2	32	23	18	26
Śląskie .....	118	—	22	31	21	44
Świętokrzyskie .....	97	1	35	21	20	20
Warmińsko-mazurskie .....	100	1	44	25	21	9
Wielkopolskie .....	207	—	52	67	52	36
Zachodniopomorskie .....	103	6	54	22	14	7

LUDNOŚĆ NA WSI w tys. RURAL POPULATION in thous.

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>15324,3</b>	<b>57,5</b>	<b>2906,5</b>	<b>3287,0</b>	<b>3574,4</b>	<b>5498,9</b>
Dolnośląskie .....	906,2	7,1	179,2	207,3	198,5	314,1
Kujawsko-pomorskie .....	847,9	1,2	198,0	196,6	202,1	250,0
Lubelskie .....	1138,0	1,7	346,1	342,6	206,2	241,5
Lubuskie .....	357,1	3,9	149,2	86,7	104,9	12,4
Łódzkie .....	922,9	3,7	294,4	268,9	189,5	166,3
Małopolskie .....	1753,5	1,5	75,1	192,7	396,8	1087,4
Mazowieckie .....	1921,1	7,9	381,1	412,3	453,4	666,4
Opolskie .....	467,5	—	68,5	119,0	210,0	69,9
Podkarpackie .....	1252,9	5,6	82,0	206,8	341,2	617,2
Podlaskie .....	465,4	12,1	237,9	116,4	50,9	48,1
Pomorskie .....	839,4	1,4	120,4	138,8	155,1	423,7
Śląskie .....	1052,1	—	86,5	189,6	176,3	599,7
Świętokrzyskie .....	691,6	1,8	141,8	124,6	169,5	253,8
Warmińsko-mazurskie .....	587,5	1,3	156,2	152,6	170,0	107,5
Wielkopolskie .....	1585,8	—	203,0	400,1	437,8	544,9
Zachodniopomorskie .....	535,3	8,2	187,1	131,9	112,1	95,9

a Wiejskie i miejsko-wiejskie.

a Rural and urban-rural gminas.



TABL. 4 (37). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2017

As of 31 XII

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	0—2 lata	3—6	7—12	13—15
			0—2 years			
O G Ó Ł E M						
1	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>38433,6</b>	<b>1150,0</b>	<b>1532,6</b>	<b>2434,2</b>	<b>1061,3</b>
2	Dolnośląskie .....	2902,5	82,0	110,0	174,8	72,9
3	Kujawsko-pomorskie .....	2082,9	59,5	81,5	134,2	59,1
4	Lubelskie .....	2126,3	59,5	80,8	131,8	60,5
5	Lubuskie .....	1016,8	29,4	40,6	66,4	28,0
6	Łódzkie .....	2476,3	68,0	92,9	147,4	64,9
7	Małopolskie .....	3391,4	109,6	142,4	221,5	98,5
8	Mazowieckie .....	5384,6	178,7	231,6	356,9	149,5
9	Opolskie .....	990,1	25,9	34,4	54,7	24,8
10	Podkarpackie .....	2129,1	61,9	83,2	134,8	63,6
11	Podlaskie .....	1184,5	34,2	43,8	71,7	33,0
12	Pomorskie .....	2324,3	78,1	101,0	160,4	68,0
13	Śląskie .....	4548,2	128,7	175,3	270,3	115,8
14	Świętokrzyskie .....	1247,7	31,9	44,4	73,0	33,9
15	Warmińsko-mazurskie .....	1433,9	40,8	57,1	93,9	42,1
16	Wielkopolskie .....	3489,2	114,9	150,3	236,8	100,6
17	Zachodniopomorskie .....	1705,5	46,9	63,6	105,7	46,3
MĘŻCZYŹNI						
18	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>18593,2</b>	<b>590,3</b>	<b>787,9</b>	<b>1247,9</b>	<b>544,6</b>
19	Dolnośląskie .....	1395,4	42,0	56,7	89,3	37,6
20	Kujawsko-pomorskie .....	1009,3	30,7	42,1	68,7	30,3
21	Lubelskie .....	1030,5	30,3	41,1	67,3	31,1
22	Lubuskie .....	494,9	15,2	20,7	34,0	14,3
23	Łódzkie .....	1179,9	34,9	47,8	75,7	33,3
24	Małopolskie .....	1646,0	56,5	73,3	113,5	50,5
25	Mazowieckie .....	2576,2	91,8	119,2	183,1	76,5
26	Opolskie .....	479,0	13,4	17,7	28,1	12,8
27	Podkarpackie .....	1042,8	31,8	42,7	69,1	32,7
28	Podlaskie .....	577,4	17,5	22,7	36,8	16,9
29	Pomorskie .....	1132,0	40,1	51,8	82,5	34,9
30	Śląskie .....	2192,9	66,2	90,0	138,0	59,4
31	Świętokrzyskie .....	608,5	16,2	22,9	37,4	17,2
32	Warmińsko-mazurskie .....	701,6	20,8	29,5	48,3	21,7
33	Wielkopolskie .....	1697,7	59,1	77,3	122,2	51,7
34	Zachodniopomorskie .....	829,2	23,9	32,5	54,1	24,0
KOBIETY						
35	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>19840,4</b>	<b>559,7</b>	<b>744,7</b>	<b>1186,3</b>	<b>516,7</b>
36	Dolnośląskie .....	1507,1	40,0	53,4	85,5	35,3
37	Kujawsko-pomorskie .....	1073,6	28,9	39,4	65,6	28,8
38	Lubelskie .....	1095,9	29,2	39,6	64,4	29,4
39	Lubuskie .....	521,9	14,2	19,8	32,4	13,7
40	Łódzkie .....	1296,4	33,1	45,0	71,7	31,6
41	Małopolskie .....	1745,4	53,1	69,1	108,1	48,0
42	Mazowieckie .....	2808,4	86,9	112,4	173,8	73,1
43	Opolskie .....	511,1	12,5	16,8	26,6	12,0
44	Podkarpackie .....	1086,3	30,2	40,5	65,7	31,0
45	Podlaskie .....	607,1	16,7	21,0	34,9	16,1
46	Pomorskie .....	1192,3	38,1	49,2	77,9	33,1
47	Śląskie .....	2355,3	62,5	85,3	132,4	56,4
48	Świętokrzyskie .....	639,2	15,7	21,4	35,6	16,6
49	Warmińsko-mazurskie .....	732,4	20,0	27,6	45,6	20,4
50	Wielkopolskie .....	1791,5	55,8	73,0	114,6	48,9
51	Zachodniopomorskie .....	876,3	23,0	31,1	51,6	22,4

W wieku At age							Lp. No.
16—18	19—24	25—34	35—44	45—54	55—64	65 lat i więcej 65 years and more	

w tys. in thous.

## TOTAL

1121,9	2596,7	5819,8	6063,9	4741,9	5391,0	6520,3	1
76,8	183,0	440,1	474,8	342,5	432,1	513,7	2
63,3	148,1	314,2	323,0	259,1	296,5	344,4	3
66,2	154,8	323,6	319,3	264,9	294,4	370,7	4
29,6	69,3	153,6	163,9	121,9	149,5	164,8	5
67,9	161,6	352,4	382,5	306,2	364,6	468,0	6
106,2	240,0	535,0	531,1	421,8	437,2	548,1	7
151,3	337,4	801,6	891,8	640,0	720,5	925,3	8
27,4	65,1	149,8	152,2	135,2	145,9	174,7	9
69,6	160,5	338,6	327,2	270,1	281,5	338,3	10
35,6	86,7	184,8	174,9	154,5	165,5	200,0	11
70,6	157,6	360,9	367,9	279,5	312,0	368,2	12
121,7	283,5	667,0	712,7	582,2	674,4	816,8	13
36,7	88,0	184,2	188,7	153,9	183,6	229,6	14
44,8	105,4	221,1	221,8	179,5	208,3	219,3	15
105,2	239,5	542,1	559,1	423,9	467,3	549,5	16
48,9	116,3	250,9	273,2	206,8	257,9	289,3	17

## MALES

575,0	1325,2	2955,8	3065,4	2364,6	2565,5	2570,9	18
39,3	93,3	221,6	240,4	171,2	204,0	200,1	19
32,5	75,3	160,0	163,7	128,3	141,6	136,2	20
34,0	78,9	167,7	164,1	132,8	140,6	142,5	21
15,2	35,3	78,5	83,8	61,2	71,6	65,4	22
34,9	82,5	180,3	193,8	150,7	169,5	176,5	23
54,3	122,3	269,3	266,8	210,9	210,3	218,3	24
77,4	172,5	399,4	442,4	317,2	337,3	359,5	25
14,2	33,0	75,6	76,4	67,8	70,9	69,2	26
35,6	82,0	173,9	166,5	136,1	136,9	135,6	27
18,2	44,4	96,0	89,3	77,5	80,5	77,7	28
36,2	80,4	181,6	185,1	140,1	149,2	150,1	29
62,2	144,7	338,9	359,9	288,5	318,3	327,2	30
19,0	44,9	95,5	97,6	77,6	89,3	91,0	31
22,9	53,7	114,5	113,7	90,1	100,4	86,0	32
54,1	123,1	274,6	283,0	211,1	222,0	219,7	33
25,2	59,2	128,4	138,9	103,8	123,3	116,1	34

## FEMALES

546,9	1271,5	2864,0	2998,6	2377,2	2825,5	3949,3	35
37,5	89,8	218,5	234,3	171,2	228,0	313,6	36
30,8	72,8	154,2	159,3	130,8	154,9	208,2	37
32,2	75,9	155,9	155,2	132,1	153,8	228,2	38
14,4	34,1	75,1	80,1	60,7	77,9	99,4	39
32,9	79,2	172,1	188,8	155,5	195,1	291,4	40
51,9	117,7	265,7	264,2	211,0	227,0	329,7	41
73,9	164,9	402,2	449,4	322,8	383,2	565,8	42
13,3	32,2	74,2	75,8	67,4	74,9	105,5	43
33,9	78,4	164,7	160,7	134,0	144,6	202,7	44
17,5	42,3	88,8	85,6	77,0	85,0	122,3	45
34,5	77,2	179,3	182,7	139,5	162,8	218,1	46
59,6	138,8	328,1	352,8	293,7	356,1	489,6	47
17,7	43,2	88,7	91,1	76,4	94,3	138,6	48
21,9	51,8	106,6	108,1	89,4	107,9	133,2	49
51,2	116,4	267,5	276,1	212,8	245,4	329,8	50
23,8	57,1	122,5	134,3	103,0	134,6	173,2	51

TABL. 5 (38). LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W wieku At age						Kobiety na 100 mężczyzn w tej samej grupie wieku Females per 100 males at the same age group			
		przed- produkcyjnym pre-working		produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working		przed- produkcyjnym pre- working	produkcyjnym working		popro- dukcyjnym post- working
		razem total	w tym męż- czyźni of which males	razem total	w tym męż- czyźni of which males	razem total	w tym męż- czyźni of which males		razem total	w tym 18—39 lat of which 18—39 years	

## OGÓŁEM TOTAL

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>38433,6</b>	<b>6920,7</b>	<b>3551,5</b>	<b>23517,6</b>	<b>12470,7</b>	<b>7995,3</b>	<b>2570,9</b>	<b>95</b>	<b>89</b>	<b>97</b>	<b>211</b>
Dolnośląskie .....	2902,5	490,6	251,5	1776,1	943,8	635,9	200,1	95	88	98	218
Kujawsko-pomorskie ...	2082,9	376,2	193,2	1281,9	679,9	424,8	136,2	95	89	96	212
Lubelskie .....	2126,3	376,2	192,4	1299,1	695,6	451,0	142,5	96	87	94	217
Lubuskie .....	1016,8	183,7	94,1	627,2	335,5	206,0	65,3	95	87	96	215
Łódzkie .....	2476,3	417,9	214,8	1486,3	788,6	572,1	176,5	95	88	96	224
Małopolskie .....	3391,4	642,5	329,8	2086,0	1097,8	662,9	218,3	95	90	98	204
Mazowieckie .....	5384,6	1017,5	522,1	3235,6	1694,6	1131,4	359,5	95	91	100	215
Opolskie .....	990,1	157,8	81,2	620,0	328,6	212,2	69,2	94	89	98	207
Podkarpackie .....	2129,1	389,2	199,6	1329,0	707,7	410,9	135,6	95	88	95	203
Podlaskie .....	1184,5	206,0	105,8	736,7	393,9	241,8	77,7	95	87	94	211
Pomorskie .....	2324,3	454,4	233,3	1415,7	748,6	454,1	150,1	95	89	98	203
Śląskie .....	4548,2	770,7	394,6	2776,9	1471,2	1000,6	327,2	95	89	97	206
Świętokrzyskie .....	1247,7	207,3	106,3	761,8	411,2	278,7	91,0	95	85	94	206
Warmińsko-mazurskie	1433,9	263,3	135,4	896,4	480,2	274,3	86,0	95	87	94	219
Wielkopolskie .....	3489,2	672,3	346,3	2139,4	1131,8	677,5	219,7	94	89	97	208
Zachodniopomorskie ...	1705,5	294,8	151,2	1049,6	561,9	361,1	116,1	95	87	96	211

## MIASTA URBAN AREAS

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>23109,3</b>	<b>3912,1</b>	<b>2006,4</b>	<b>13934,0</b>	<b>7289,0</b>	<b>5263,2</b>	<b>1658,6</b>	<b>95</b>	<b>91</b>	<b>99</b>	<b>217</b>
Dolnośląskie .....	1996,4	319,4	163,6	1200,9	632,1	476,1	148,2	95	90	99	221
Kujawsko-pomorskie ...	1235,0	205,6	105,2	747,3	390,9	282,2	88,2	95	91	98	220
Lubelskie .....	988,4	166,3	84,8	598,9	312,6	223,1	68,6	96	92	97	225
Lubuskie .....	659,7	115,0	58,9	400,0	211,6	144,6	45,3	95	89	97	219
Łódzkie .....	1553,4	246,1	126,5	919,9	480,3	387,4	115,5	95	92	98	235
Małopolskie .....	1637,9	279,7	143,8	989,5	513,2	368,6	118,1	95	93	101	212
Mazowieckie .....	3463,5	631,1	323,8	2051,4	1051,5	781,0	243,1	95	95	104	221
Opolskie .....	522,6	81,0	41,7	319,5	168,3	122,2	39,2	94	90	98	212
Podkarpackie .....	876,2	149,0	76,4	539,5	282,6	187,7	60,4	95	91	97	211
Podlaskie .....	719,2	123,4	63,1	451,0	235,0	144,7	44,1	96	92	97	228
Pomorskie .....	1484,8	262,5	134,9	887,5	464,7	334,8	109,2	95	91	100	207
Śląskie .....	3496,0	574,7	294,2	2120,1	1122,2	801,2	259,9	95	89	97	208
Świętokrzyskie .....	556,2	84,8	43,7	333,0	176,2	138,4	43,9	94	89	96	215
Warmińsko-mazurskie	846,4	146,4	75,4	520,1	272,9	180,0	55,3	94	91	98	226
Wielkopolskie .....	1903,4	335,6	172,3	1148,4	600,7	419,4	132,8	95	91	98	216
Zachodniopomorskie ...	1170,2	191,4	98,2	707,2	374,5	271,6	86,8	95	89	98	213

TABL. 5 (38). **LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM W 2017 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 XII

WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION IN 2017 (cont.)

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W wieku At age						Kobiety na 100 mężczyzn w tej samej grupie wieku Females per 100 males at the same age group			
		przed- produkcyjnym pre-working		produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working		przed- produkcyjnym pre- -working	produkcyjnym working		popro- dukcyj- nym post- -work- ing
		razem total	w tym męż- czyźni of which males	razem total	w tym męż- czyźni of which males	razem total	w tym męż- czyźni of which males		razem total	w tym 18—39 lat of which 18—39 years	
		w tys. in thous.									

## WIEŚ RURAL AREAS

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>15324,3</b>	<b>3008,6</b>	<b>1545,1</b>	<b>9583,7</b>	<b>5181,7</b>	<b>2732,1</b>	<b>912,3</b>	<b>95</b>	<b>85</b>	<b>94</b>	<b>199</b>
Dolnośląskie .....	906,2	171,3	87,9	575,2	311,8	159,8	51,9	95	84	95	208
Kujawsko-pomorskie ...	847,9	170,6	88,0	534,6	289,0	142,7	47,9	94	85	94	198
Lubelskie .....	1138,0	209,9	107,6	700,2	383,1	227,9	73,9	95	83	91	208
Lubuskie .....	357,1	68,6	35,2	227,1	123,9	61,4	20,0	95	83	93	207
Łódzkie .....	922,9	171,8	88,3	566,4	308,3	184,6	61,1	95	84	93	202
Małopolskie .....	1753,5	362,7	186,1	1096,5	584,7	294,3	100,2	95	88	96	194
Mazowieckie .....	1921,1	386,4	198,3	1184,2	643,1	350,5	116,4	95	84	93	201
Opolskie .....	467,5	76,9	39,5	300,6	160,3	90,0	30,0	95	87	99	200
Podkarpackie .....	1252,9	240,2	123,2	789,6	425,0	223,1	75,1	95	86	94	197
Podlaskie .....	465,4	82,6	42,7	285,7	158,9	97,1	33,6	93	80	89	189
Pomorskie .....	839,4	191,9	98,4	528,2	283,8	119,2	40,9	95	86	95	191
Śląskie .....	1052,1	196,0	100,4	656,7	349,0	199,4	67,2	95	88	97	197
Świętokrzyskie .....	691,6	122,5	62,6	428,8	234,9	140,3	47,1	96	83	92	198
Warmińsko-mazurskie	587,5	117,0	60,0	376,3	207,3	94,2	30,7	95	82	90	207
Wielkopolskie .....	1585,8	336,7	173,9	991,0	531,1	258,1	86,9	94	87	95	197
Zachodniopomorskie ...	535,3	103,4	53,0	342,5	187,5	89,5	29,3	95	83	92	205

TABL. 6 (39). **MEDIANA WIEKU (wiek środkowy) LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI W 2017 R.**

MEDIAN AGE OF POPULATION BY SEX IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Męż- czyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>40,6</b>	<b>38,9</b>	<b>42,2</b>	<b>41,7</b>	<b>39,7</b>	<b>43,8</b>	<b>38,7</b>	<b>37,7</b>	<b>39,9</b>
Dolnośląskie .....	41,3	39,7	43,0	42,2	40,2	44,4	39,4	38,5	40,3
Kujawsko-pomorskie ...	40,5	38,8	42,2	41,9	39,8	44,2	38,3	37,4	39,3
Lubelskie .....	40,6	38,7	42,7	41,7	39,3	44,2	39,7	38,2	41,3
Lubuskie .....	40,4	38,9	41,9	41,2	39,4	43,0	38,8	38,0	39,8
Łódzkie .....	42,2	40,0	44,6	43,4	40,7	46,5	40,3	39,0	41,7
Małopolskie .....	39,3	38,0	40,8	41,1	39,2	43,0	37,6	36,7	38,6
Mazowieckie .....	40,2	38,7	41,8	40,9	39,1	42,7	38,8	37,7	40,0
Opolskie .....	42,3	40,7	43,9	43,0	41,0	45,3	41,4	40,4	42,4
Podkarpackie .....	39,5	38,1	41,0	40,8	39,0	42,8	38,5	37,3	39,7
Podlaskie .....	40,7	38,9	42,6	40,7	38,6	42,9	40,7	39,4	42,2
Pomorskie .....	39,3	38,0	40,7	41,2	39,5	42,9	35,9	35,4	36,4
Śląskie .....	42,0	40,3	43,8	42,5	40,6	44,6	40,2	39,0	41,4
Świętokrzyskie .....	41,8	40,1	43,8	43,6	41,2	46,5	40,4	39,2	41,7
Warmińsko-mazurskie	39,8	38,3	41,5	41,1	39,1	43,2	37,9	37,1	38,8
Wielkopolskie .....	39,4	37,9	40,9	40,9	39,0	42,9	37,5	36,6	38,4
Zachodniopomorskie	41,2	39,6	42,8	42,2	40,4	44,2	38,8	38,0	39,6

TABL. 7 (40). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W 2017 R.  
VITAL STATISTICS OF POPULATION IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Małżeń- stwa Mar- riages	Roz- wody <sup>a</sup> Divor- ces <sup>a</sup>	Urodze- nia żywe Live births	Zgony <sup>b</sup> Deaths <sup>b</sup>	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeń- stwa Mar- riages	Roz- wody <sup>a</sup> Divor- ces <sup>a</sup>	Urodze- nia żywe Live births	Zgony <sup>b</sup> Deaths <sup>b</sup>	Przyrost naturalny Natural increase
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					na 1000 ludności per 1000 population				
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>										
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>192576</b>	<b>65257</b>	<b>401982</b>	<b>402852</b>	<b>-870</b>	<b>5,0</b>	<b>1,7</b>	<b>10,5</b>	<b>10,5</b>	<b>-0,0</b>
Dolnośląskie .....	13919	5946	28401	32038	-3637	4,8	2,0	9,8	11,0	-1,3
Kujawsko-pomorskie .....	10193	3877	20900	21252	-352	4,9	1,9	10,0	10,2	-0,2
Lubelskie .....	10568	3347	20898	23427	-2529	5,0	1,6	9,8	11,0	-1,2
Lubuskie .....	4953	1843	10300	10285	15	4,9	1,8	10,1	10,1	0,0
Łódzkie .....	11542	4420	23782	31172	-7390	4,7	1,8	9,6	12,6	-3,0
Małopolskie .....	18305	4330	38161	31852	6309	5,4	1,3	11,3	9,4	1,9
Mazowieckie .....	27142	9040	61850	57237	4613	5,1	1,7	11,5	10,7	0,9
Opolskie .....	4760	1592	9083	10880	-1797	4,8	1,6	9,2	11,0	-1,8
Podkarpackie .....	10988	2467	21927	19327	2600	5,2	1,2	10,3	9,1	1,2
Podlaskie .....	5912	1812	12054	12526	-472	5,0	1,5	10,2	10,6	-0,4
Pomorskie .....	12594	3734	27481	21650	5831	5,4	1,6	11,8	9,3	2,5
Śląskie .....	22449	8014	44971	51404	-6433	4,9	1,8	9,9	11,3	-1,4
Świętokrzyskie .....	5866	1788	10915	14330	-3415	4,7	1,4	8,7	11,5	-2,7
Warmińsko-mazurskie .....	6834	2820	14533	14423	110	4,8	2,0	10,1	10,1	0,1
Wielkopolskie .....	18320	5933	40450	33261	7189	5,3	1,7	11,6	9,5	2,1
Zachodniopomorskie .....	8231	3349	16276	17788	-1512	4,8	2,0	9,5	10,4	-0,9
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>										
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>114338</b>	<b>46840</b>	<b>236143</b>	<b>247346</b>	<b>-11203</b>	<b>4,9</b>	<b>2,0</b>	<b>10,2</b>	<b>10,7</b>	<b>-0,5</b>
Dolnośląskie .....	9650	4726	19078	22932	-3854	4,8	2,4	9,5	11,5	-1,9
Kujawsko-pomorskie .....	5951	2630	11865	13362	-1497	4,8	2,1	9,6	10,8	-1,2
Lubelskie .....	4783	2047	9623	9667	-44	4,8	2,1	9,7	9,8	-0,0
Lubuskie .....	3215	1332	6550	6621	-71	4,9	2,0	9,9	10,0	-0,1
Łódzkie .....	7152	3296	14344	19980	-5636	4,6	2,1	9,2	12,8	-3,6
Małopolskie .....	8735	2808	18187	16447	1740	5,3	1,7	11,1	10,0	1,1
Mazowieckie .....	17360	7128	40250	36275	3975	5,0	2,1	11,7	10,5	1,2
Opolskie .....	2425	1025	4756	5602	-846	4,6	2,0	9,1	10,7	-1,6
Podkarpackie .....	4323	1390	8539	7621	918	4,9	1,6	9,7	8,7	1,0
Podlaskie .....	3541	1413	7770	6529	1241	4,9	2,0	10,8	9,1	1,7
Pomorskie .....	7939	2804	16384	15240	1144	5,3	1,9	11,0	10,3	0,8
Śląskie .....	17210	6758	33995	40471	-6476	4,9	1,9	9,7	11,6	-1,8
Świętokrzyskie .....	2432	1096	4470	6155	-1685	4,4	2,0	8,0	11,0	-3,0
Warmińsko-mazurskie .....	3956	2017	8424	8567	-143	4,7	2,4	9,9	10,1	-0,2
Wielkopolskie .....	10095	3849	20980	19170	1810	5,3	2,0	11,0	10,1	1,0
Zachodniopomorskie .....	5571	2521	10928	12707	-1779	4,8	2,2	9,3	10,8	-1,5

a W podziale na miasta i wieś oraz według województw nie uwzględniono rozwodów, w których obie strony mieszkały za granicą (945 rozwody). b Łącznie ze zgonami niemowląt.

a Data by urban and rural areas and by voivodships exclude divorces in which both of spouses live abroad (945 divorces). b Including infant deaths.

TABL. 7 (40). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W 2017 R. (dok.)  
VITAL STATISTICS OF POPULATION IN 2017 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Małżeń- stwa Mar- riages	Roz- wody <sup>a</sup> Divor- ces <sup>a</sup>	Urodze- nia żywe Live births	Zgony <sup>b</sup> Deaths <sup>b</sup>	Przyrost naturalny Natural increase	Małżeń- stwa Mar- riages	Roz- wody <sup>a</sup> Divor- ces <sup>a</sup>	Urodze- nia żywe Live births	Zgony <sup>b</sup> Deaths <sup>b</sup>	Przyrost naturalny Natural increase
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					na 1000 ludności per 1000 population				
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>										
<b>POLSKA</b> .....	<b>78238</b>	<b>17472</b>	<b>165839</b>	<b>155506</b>	<b>10333</b>	<b>5,1</b>	<b>1,1</b>	<b>10,8</b>	<b>10,2</b>	<b>0,7</b>
<b>POLAND</b>										
Dolnośląskie .....	4269	1220	9323	9106	217	4,7	1,4	10,3	10,1	0,2
Kujawsko-pomorskie .....	4242	1247	9035	7890	1145	5,0	1,5	10,7	9,3	1,4
Lubelskie .....	5785	1300	11275	13760	-2485	5,1	1,1	9,9	12,1	-2,2
Lubuskie .....	1738	511	3750	3664	86	4,9	1,4	10,5	10,3	0,2
Łódzkie .....	4390	1124	9438	11192	-1754	4,8	1,2	10,2	12,1	-1,9
Małopolskie .....	9570	1522	19974	15405	4569	5,5	0,9	11,4	8,8	2,6
Mazowieckie .....	9782	1912	21600	20962	638	5,1	1,0	11,3	10,9	0,3
Opolskie .....	2335	567	4327	5278	-951	5,0	1,2	9,3	11,3	-2,0
Podkarpackie .....	6665	1077	13388	11706	1682	5,3	0,9	10,7	9,4	1,3
Podlaskie .....	2371	399	4284	5997	-1713	5,1	0,9	9,2	12,9	-3,7
Pomorskie .....	4655	930	11097	6410	4687	5,6	1,1	13,3	7,7	5,6
Śląskie .....	5239	1256	10976	10933	43	5,0	1,2	10,4	10,4	0,0
Świętokrzyskie .....	3434	692	6445	8175	-1730	5,0	1,0	9,3	11,8	-2,5
Warmińsko-mazurskie .....	2878	803	6109	5856	253	4,9	1,4	10,4	10,0	0,4
Wielkopolskie .....	8225	2084	19470	14091	5379	5,2	1,3	12,3	8,9	3,4
Zachodniopomorskie .....	2660	828	5348	5081	267	5,0	1,5	10,0	9,5	0,5

a W podziale na miasta i wieś oraz według województw nie uwzględniono rozwodów, w których obie strony mieszkały za granicą (945 rozwodów). b Łącznie ze zgonami niemowląt.

a Data by urban and rural areas and by voivodships exclude divorces in which both of spouses live abroad (945 divorces). b Including infant deaths.

TABL. 8 (41). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE I ROZWIĄZANE W 2017 R.  
MARRIAGES CONTRACTED AND DISSOLVED IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Małżeństwa zawarte Marriages contracted	Małżeństwa rozwiązane Marriages dissolved				Różnica między małżeństwami zawartymi a roz- wiązanymi <sup>a</sup> Difference between contracted and dissolved marriages <sup>a</sup>
		ogółem total	przez śmierć by death of		przez rozwód <sup>b</sup> by divorce <sup>b</sup>	
			męża husband	żony wife		
<b>POLSKA</b> .....	<b>192576</b>	<b>222677</b>	<b>114206</b>	<b>43214</b>	<b>65257</b>	<b>-30757</b>
<b>POLAND</b>						
Dolnośląskie .....	13919	17813	8401	3466	5946	-3191
Kujawsko-pomorskie .....	10193	12508	6113	2518	3877	-2665
Lubelskie .....	10568	12397	6733	2317	3347	-3173
Lubuskie .....	4953	5717	2749	1125	1843	-899
Łódzkie .....	11542	16187	8626	3141	4420	-5229
Małopolskie .....	18305	16883	9140	3413	4330	2482
Mazowieckie .....	27142	30474	15721	5713	9040	414
Opolskie .....	4760	5880	3100	1188	1592	-1518
Podkarpackie .....	10988	10239	5730	2042	2467	120
Podlaskie .....	5912	6583	3537	1234	1812	-1212
Pomorskie .....	12594	12544	6259	2551	3734	1072
Śląskie .....	22449	29090	15151	5925	8014	-7904
Świętokrzyskie .....	5866	7237	4021	1428	1788	-2007
Warmińsko-mazurskie .....	6834	8394	4050	1524	2820	-2550
Wielkopolskie .....	18320	19698	10009	3756	5933	-1019
Zachodniopomorskie .....	8231	10088	4866	1873	3349	-2533

a Po uwzględnieniu salda migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały osób pozostających w stanie małżeńskim. b W podziale według województw nie uwzględniono rozwodów, w których obie strony mieszkały za granicą (945 rozwodów).

a After considering net internal and international migration for permanent residence of married persons. b Data by voivodships exclude divorces in which both of spouses live abroad (945 divorces).

TABL. 9 (42). **NOWOŻEŃCY WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2017 R.**  
NEWLY-MARRIED COUPLES BY SEX AND AGE IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W wieku At age									
		19 lat i mniej 19 years and less	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60 lat i więcej 60 years and more
<b>MĘŻCZYŻNI MALES</b>											
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>192576</b>	<b>420</b>	<b>22465</b>	<b>77056</b>	<b>46236</b>	<b>19460</b>	<b>9496</b>	<b>5268</b>	<b>3682</b>	<b>2891</b>	<b>5602</b>
Dolnośląskie .....	13919	17	1157	4813	3584	1707	927	507	350	270	587
Kujawsko-pomorskie .....	10193	24	1214	3875	2382	1089	571	322	209	190	317
Lubelskie .....	10568	26	1451	4630	2566	900	356	193	145	96	205
Lubuskie .....	4953	13	423	1664	1290	621	335	184	125	105	193
Łódzkie .....	11542	34	1191	4689	2843	1111	540	317	240	190	387
Małopolskie .....	18305	40	2586	8017	4232	1639	699	361	236	159	336
Mazowieckie .....	27142	67	2824	10616	6932	2924	1340	730	480	375	854
Opolskie .....	4760	11	574	1965	1066	443	239	148	108	80	126
Podkarpackie .....	10988	33	1586	5158	2516	849	337	175	126	77	131
Podlaskie .....	5912	17	791	2654	1352	502	224	111	81	75	105
Pomorskie .....	12594	27	1573	4735	2916	1321	636	420	304	227	435
Śląskie .....	22449	42	2664	8709	5283	2265	1150	667	508	396	765
Świętokrzyskie .....	5866	8	737	2603	1409	491	242	106	79	65	126
Warmińsko-mazurskie .....	6834	17	739	2654	1652	696	391	214	155	102	214
Wielkopolskie .....	18320	24	2270	7600	4253	1787	940	476	301	259	410
Zachodniopomorskie .....	8231	20	685	2674	1960	1115	569	337	235	225	411
<b>KOBIETY FEMALES</b>											
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>192576</b>	<b>2677</b>	<b>47407</b>	<b>77540</b>	<b>31794</b>	<b>13206</b>	<b>7186</b>	<b>4370</b>	<b>2916</b>	<b>2223</b>	<b>3257</b>
Dolnośląskie .....	13919	126	2688	5258	2685	1157	718	423	305	192	367
Kujawsko-pomorskie .....	10193	145	2568	3898	1654	728	420	262	192	144	182
Lubelskie .....	10568	168	2946	4641	1533	543	286	157	100	73	121
Lubuskie .....	4953	52	939	1858	952	436	247	177	106	75	111
Łódzkie .....	11542	135	2652	4784	1915	767	403	316	179	156	235
Małopolskie .....	18305	317	5389	7531	2790	1029	488	268	174	134	185
Mazowieckie .....	27142	318	6004	11034	5023	2054	1009	517	363	308	512
Opolskie .....	4760	81	1258	1895	711	303	168	123	84	63	74
Podkarpackie .....	10988	205	3413	4784	1517	474	258	124	82	57	74
Podlaskie .....	5912	97	1624	2519	911	331	168	83	74	44	61
Pomorskie .....	12594	185	3058	4852	2078	905	539	339	222	188	228
Śląskie .....	22449	306	5369	8765	3689	1609	915	611	427	321	437
Świętokrzyskie .....	5866	104	1656	2553	812	304	164	99	60	40	74
Warmińsko-mazurskie .....	6834	116	1630	2703	1122	499	285	174	101	81	123
Wielkopolskie .....	18320	232	4704	7485	2934	1261	649	402	252	168	233
Zachodniopomorskie .....	8231	90	1509	2980	1468	806	469	295	195	179	240

TABL. 10 (43). PŁODNOŚĆ KOBIET I WSPÓŁCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI W 2017 R.  
FEMALE FERTILITY AND REPRODUCTION RATES OF POPULATION IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Płodność — urodzenia żywe na 1000 kobiet w wieku lat Fertility — live births per 1000 women aged								Współczynniki Rates		
	15— —49 <sup>ab</sup>	15— —19 <sup>a</sup>	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45— —49 <sup>b</sup>	dzie- tności fertility	repro- dukcji brutto gross repro- duction	dyna- miki demo- graficz- nej demo- graphic dynam- ics
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>44,2</b>	<b>10,9</b>	<b>50,6</b>	<b>99,1</b>	<b>86,1</b>	<b>37,2</b>	<b>7,5</b>	<b>0,3</b>	<b>1,453</b>	<b>0,707</b>	<b>0,998</b>
Dolnośląskie .....	41,7	13,1	50,5	88,4	80,0	34,5	6,8	0,3	1,361	0,666	0,886
Kujawsko-pomorskie .....	42,2	14,3	55,8	96,5	77,7	32,4	6,2	0,2	1,411	0,674	0,983
Lubelskie .....	42,0	9,1	43,5	91,6	85,6	37,4	7,9	0,3	1,372	0,674	0,892
Lubuskie .....	43,0	15,3	55,8	96,8	77,2	34,8	7,0	0,1	1,430	0,690	1,001
Łódzkie .....	42,0	9,3	47,5	97,0	87,0	34,8	6,7	0,3	1,409	0,691	0,763
Małopolskie .....	46,2	7,1	47,5	102,7	91,3	41,7	8,1	0,4	1,486	0,718	1,198
Mazowieckie .....	48,2	9,6	46,8	104,6	99,8	44,4	9,6	0,5	1,570	0,760	1,081
Opolskie .....	38,7	10,7	50,4	91,3	70,4	30,1	6,0	0,3	1,288	0,632	0,835
Podkarpackie .....	42,3	7,4	42,7	96,5	83,9	36,9	7,8	0,4	1,372	0,665	1,135
Podlaskie .....	43,1	9,6	43,1	98,1	87,0	36,5	6,9	0,3	1,401	0,685	0,962
Pomorskie .....	49,3	14,6	65,4	110,2	89,0	38,9	7,7	0,5	1,625	0,793	1,269
Śląskie .....	42,8	11,3	50,2	99,4	82,8	35,1	6,9	0,3	1,424	0,693	0,875
Świętokrzyskie .....	38,1	7,9	42,5	89,2	75,6	31,1	5,8	0,2	1,258	0,615	0,762
Warmińsko-mazurskie .....	42,6	16,0	55,7	93,0	77,4	33,9	7,3	0,2	1,412	0,697	1,008
Wielkopolskie .....	48,1	11,4	58,6	110,2	91,6	37,8	7,3	0,4	1,579	0,768	1,216
Zachodniopomorskie .....	40,8	14,5	55,6	90,6	75,3	32,4	6,7	0,2	1,372	0,670	0,915

a, b łącznie z urodzeniami z matek w wieku: a — poniżej 15 lat, b — 50 lat i więcej.

a, b Including births from mothers aged: a — below 15, b — 50 and more.



TABL. 11 (44). ZGONY WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH W 2017 R.  
DEATHS BY SEX AND AGE OF DECEASED IN 2017

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W wieku									
			0 lat <sup>a</sup> 0 years <sup>a</sup>	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44
na 100 tys. ludności danej grupy												
1	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>1048</b>	<b>399</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>35</b>	<b>55</b>	<b>67</b>	<b>90</b>	<b>128</b>	<b>202</b>
2	Dolnośląskie .....	1104	426	21	11	13	35	60	63	86	136	208
3	Kujawsko-pomorskie	1020	512	20	9	6	33	55	72	90	123	196
4	Lubelskie .....	1100	464	17	14	11	37	70	63	89	139	211
5	Lubuskie .....	1012	466	15	9	12	44	60	73	87	122	183
6	Łódzkie .....	1257	463	18	9	16	34	64	93	121	180	250
7	Małopolskie .....	941	372	20	13	14	30	42	45	74	95	159
8	Mazowieckie .....	1065	343	13	7	11	44	60	73	92	122	208
9	Opolskie .....	1098	341	21	4	9	26	35	69	95	118	190
10	Podkarpackie .....	908	328	17	10	11	28	49	53	58	104	172
11	Podlaskie .....	1057	473	12	5	18	26	58	78	82	154	180
12	Pomorskie .....	933	378	13	9	9	29	60	55	70	106	183
13	Śląskie .....	1129	402	13	4	8	29	49	73	110	143	224
14	Świętokrzyskie .....	1147	284	19	10	7	34	65	74	109	131	217
15	Warmińsko-mazurskie	1005	420	18	4	12	49	58	74	102	153	222
16	Wielkopolskie .....	954	386	17	7	14	41	59	66	79	117	192
17	Zachodniopomorskie	1042	455	6	15	9	33	43	72	93	138	208

a Na 100 tys. urodzeń żywych.

a Per 100 thous. live births.

At age									Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	Męż- czyźni Males	Kobiety Females	Lp. No.
45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 years and more					
wieku per 100 thous. population of a given age group													
<b>340</b>	<b>550</b>	<b>893</b>	<b>1330</b>	<b>1941</b>	<b>2722</b>	<b>4140</b>	<b>6908</b>	<b>15276</b>	<b>1070</b>	<b>1017</b>	<b>1117</b>	<b>984</b>	1
376	583	995	1394	2037	2877	4157	6895	14947	1147	1008	1167	1046	2
341	579	843	1350	2020	2756	4385	7196	14873	1080	933	1076	968	3
352	540	888	1230	1861	2595	3943	7082	16217	977	1208	1159	1045	4
390	619	975	1393	2059	2916	4013	6803	15488	1004	1026	1077	950	5
452	693	1021	1507	2120	2874	4503	7310	16218	1282	1214	1345	1177	6
278	479	767	1155	1707	2511	3728	6608	15131	1004	881	989	895	7
332	541	883	1327	1853	2607	3935	6729	14968	1050	1093	1135	1001	8
332	469	835	1350	2009	2900	4385	7005	15144	1070	1128	1158	1041	9
267	463	740	1064	1590	2454	3771	6433	15106	869	936	962	857	10
310	528	844	1206	1777	2345	3586	6642	15212	907	1288	1133	985	11
290	519	832	1353	1920	2683	4159	6512	14606	1026	769	1003	867	12
375	589	966	1439	2087	2978	4389	7319	15103	1156	1041	1217	1047	13
364	551	919	1313	1925	2551	4008	6666	15901	1103	1182	1217	1080	14
373	602	889	1415	1998	2895	4463	7000	15666	1011	997	1084	929	15
307	517	897	1286	1942	2690	4304	7184	15597	1006	892	1022	890	16
346	535	899	1364	2101	2862	4548	6733	14908	1085	950	1130	960	17

TABL. 12 (45). ZGONY WEDŁUG PRZYCZYN W 2016 R.  
DEATHS BY CAUSES IN 2016

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	choroby zakaźne i paso- żytnicze infectious and parasitic diseases	nowo- twory neo- plasms	choroby krwi i nar- ządów krwiotwór- czych <sup>A</sup> diseases of blood and blood- forming organs <sup>A</sup>	zaburze- nia wy- dzielania wewnętrz- nego, stanu od- żywiania i przemia- ny meta- bolicznej endocrine, nutritional and me- tabolic diseases	zaburze- nia psy- chiczne i zaburze- nia zach- owania mental and be- havioural disorders	choroby układu nerwowe- go i nar- ządów zmysłów diseases of the nervous system and sense organs
1	<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>1009,7</b>	<b>5,0</b>	<b>275,7</b>	<b>0,7</b>	<b>23,2</b>	<b>8,3</b>	<b>15,0</b>
2	Dolnośląskie .....	1052,6	4,7	300,9	0,3	27,1	8,6	11,9
3	Kujawsko-pomorskie .....	984,6	4,2	292,2	1,1	18,2	15,8	15,9
4	Lubelskie .....	1043,4	1,8	249,6	0,5	17,2	0,1	12,1
5	Lubuskie .....	978,4	3,9	269,0	0,2	27,2	7,5	12,9
6	Łódzkie .....	1214,1	7,5	305,8	0,4	22,1	10,4	19,5
7	Małopolskie .....	909,7	4,0	255,3	0,5	16,1	6,4	11,0
8	Mazowieckie .....	1024,2	6,6	275,4	1,3	22,7	5,6	14,8
9	Opolskie .....	1006,1	1,2	210,6	0,9	20,0	0,4	8,0
10	Podkarpackie .....	898,2	3,9	231,8	1,3	16,1	9,0	15,2
11	Podlaskie .....	1033,3	5,6	250,3	0,9	21,1	11,9	17,0
12	Pomorskie .....	914,8	6,1	272,2	0,6	29,0	14,7	18,5
13	Śląskie .....	1072,6	7,5	306,0	1,0	31,5	9,1	21,1
14	Świętokrzyskie .....	1111,8	2,8	287,8	0,1	16,9	0,2	12,6
15	Warmińsko-mazurskie .....	979,1	4,7	282,7	0,7	27,8	22,7	20,4
16	Wielkopolskie .....	929,5	2,7	268,4	0,4	27,1	7,7	12,9
17	Zachodniopomorskie .....	997,5	6,4	280,9	0,4	20,0	4,7	8,5

a Zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasyfikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja).

a In accordance with the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10 Revision).

Przyczyny zgonów <sup>a</sup> Causes of deaths <sup>a</sup>											Lp. No.
choroby układu krążenia diseases of the circulatory system	choroby układu oddechowego diseases of the respiratory system	choroby układu trawienego diseases of the digestive system	choroby skóry i tkanki podskórnej diseases of the skin and subcutaneous tissue	choroby układu kostnowęzowego, mięśniowego i tkanki łącznej diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	choroby układu moczowo-płciowego diseases of the genitourinary system	ciąża, poród i połóg pregnancy, childbirth and the puerperium	stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym conditions originating in the perinatal period	wady rozwojowe wrodzone <sup>Δ</sup> congenital anomalies <sup>Δ</sup>	objawy i stany niedokładnie określone <sup>Δ</sup> symptoms and ill-defined conditions <sup>Δ</sup>	urazy i zatrucia według zewnętrznej przyczyny injuries and poisonings by external cause	
100 tys. ludności per 100 thous. population											
437,1	59,9	41,8	0,8	1,5	9,3	0,0	2,2	2,1	77,1	50,0	1
444,2	65,3	43,0	0,3	1,6	19,2	—	1,9	2,4	71,0	50,0	2
381,6	53,9	39,9	1,2	1,3	11,5	—	2,4	2,3	98,5	44,5	3
529,5	45,0	27,3	0,2	1,3	0,1	—	1,9	1,8	108,0	46,8	4
394,6	47,6	40,8	0,7	2,0	14,5	0,1	3,2	2,5	98,5	53,3	5
490,2	78,2	56,5	1,7	1,8	7,4	0,1	1,9	1,7	144,7	64,1	6
445,8	41,4	37,3	0,3	1,3	2,3	0,0	1,9	2,5	40,8	43,0	7
428,2	80,7	44,1	1,9	1,3	9,3	0,0	1,9	1,8	73,4	55,1	8
480,0	93,4	28,1	0,1	0,2	2,2	—	2,5	1,3	124,6	32,6	9
419,5	42,2	32,1	0,8	2,1	8,2	0,0	2,5	2,4	73,6	37,5	10
444,8	64,8	45,8	0,2	1,1	6,1	—	1,9	1,5	98,4	61,7	11
378,8	73,3	43,6	0,3	1,9	13,2	—	1,9	2,6	1,9	56,1	12
478,2	44,0	55,3	0,7	1,4	7,1	0,0	2,4	1,8	52,1	53,5	13
585,9	47,5	27,4	—	0,8	0,6	—	1,8	1,8	78,5	47,1	14
360,1	62,6	47,0	0,3	1,9	5,6	—	3,1	1,8	78,3	59,3	15
339,9	59,0	31,4	0,5	1,8	22,0	—	2,1	3,2	110,4	40,0	16
450,4	60,4	46,2	0,5	1,9	7,1	0,1	2,6	1,7	55,4	50,2	17

TABL. 13 (46). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG WIEKU W 2017 R.  
INFANT DEATHS BY AGE IN 2017

	Zgony niemowląt Infant deaths			W wieku At age						Umieralność okoloporodowa <sup>a</sup> Perinatal mortality <sup>a</sup>	
				0—27 dni 0—27 days		28—364 dni 28—364 days					
				razem total	0		1—6	7—27	ogółem total		
ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	na 100 tys. urodzeń żywych per 100 thous. live births						ogółem total	na 100 tys. urodzeń żywych i mar- twych per 100 thous. live and still births	
<b>P O L S K A P O L A N D</b>	<b>1604</b>	<b>931</b>	<b>673</b>	<b>399</b>	<b>283</b>	<b>124</b>	<b>89</b>	<b>70</b>	<b>116</b>	<b>1957</b>	<b>486</b>
Dolnośląskie .....	121	80	41	426	289	120	99	70	137	163	572
Kujawsko-pomorskie	107	57	50	512	373	163	124	86	139	103	492
Lubelskie .....	97	40	57	464	297	139	91	67	168	100	477
Lubuskie .....	48	33	15	466	330	107	87	136	136	47	455
Łódzkie .....	110	72	38	463	345	147	105	93	118	149	624
Małopolskie .....	142	59	83	372	249	123	63	63	123	170	444
Mazowieckie .....	212	136	76	343	280	131	100	49	63	274	442
Opolskie .....	31	20	11	341	198	88	88	22	143	47	516
Podkarpackie .....	72	28	44	328	242	105	68	68	87	99	450
Podlaskie .....	57	32	25	473	332	133	91	108	141	59	488
Pomorskie .....	104	56	48	378	288	127	95	66	91	145	526
Śląskie .....	181	142	39	403	256	105	82	69	147	196	435
Świętokrzyskie .....	31	16	15	284	202	83	55	64	83	41	375
Warmińsko-mazurskie	61	33	28	420	317	138	110	69	103	84	576
Wielkopolskie .....	156	68	88	386	270	119	74	77	116	194	478
Zachodniopomorskie	74	59	15	455	295	129	98	68	160	86	527

a Urodzenia martwe i zgony niemowląt w wieku 0—6 dni; dane szacunkowe.

a Still births and infant deaths at age 0—6 days; estimated data.

TABL. 14 (47). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ<sup>a</sup> W 2016 R.  
 INFANT DEATHS BY SELECTED CAUSES<sup>a</sup> IN 2016

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zgony niemowląt Infant deaths			Z liczby ogółem Of total								
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	choroby zakaźne i pasożytnicze infectious and parasitic diseases		cho- roby układu krążenia dise- ases of the circula- tory system	zapa- lenie płu- c pneu- monia	stany rozpo- czynające się w okresie okoloporo- dowym conditions originating in the per- inatal period		wady rozwojowe wrodzone <sup>A</sup> congenital anomalies <sup>A</sup>		urazy i zatrucia według zewnętrznej przyczyny injuries and poison- ings by ex- ternal cause
				razem total	w tym poso- cznica of which septi- caemia			razem total	w tym zabu- żenia zwią- zane z czę- sem trwania ciąży of which disor- ders relat- ing to length of ges- tation and fetal growth	razem total	w tym wady wrodzone serca of which conge- nital heart diseas- es	
	na 100 tys. urodzeń żywych per 100 thous. live births											
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>398</b>	<b>387</b>	<b>414</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>217</b>	<b>172</b>	<b>138</b>	<b>52</b>	<b>6</b>
Dolnośląskie .....	382	373	403	—	—	—	7	200	175	120	55	4
Kujawsko-pomorskie ....	444	454	429	10	—	—	5	247	176	166	35	5
Lubelskie .....	351	372	332	5	—	5	—	208	147	117	41	5
Lubuskie .....	586	639	489	—	—	—	10	339	267	185	103	10
Łódzkie .....	377	386	363	—	—	9	4	211	162	132	35	4
Małopolskie .....	336	230	434	6	—	—	6	173	135	129	39	3
Mazowieckie .....	327	323	336	—	—	—	8	173	136	107	30	7
Opolskie .....	463	547	377	—	—	—	—	290	197	127	81	—
Podkarpackie .....	449	397	483	—	—	—	5	262	222	168	64	—
Podlaskie .....	334	339	326	—	—	—	—	202	123	97	53	18
Pomorskie .....	363	329	418	—	—	—	15	170	131	162	66	12
Śląskie .....	445	421	519	5	2	—	19	253	215	133	54	7
Świętokrzyskie .....	424	414	431	—	—	9	9	207	170	151	47	—
Warmińsko-mazurskie	498	517	475	—	—	7	7	327	268	141	82	—
Wielkopolskie .....	413	435	389	—	—	—	3	188	160	183	71	5
Zachodniopomorskie ....	491	454	563	—	—	—	—	287	236	134	70	19

a Zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasyfikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja).

a In accordance with the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10 Revision).

TABL. 15 (48). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA W 2017 R.  
LIFE EXPECTANCY IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mężczyźni Males						Kobiety Females					
	przeciętna liczba lat dalszego trwania życia osób w wieku lat life expectancy at age specified											
	0	1	15	30	45	60	0	1	15	30	45	60
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>74,0</b>	<b>73,3</b>	<b>59,4</b>	<b>45,0</b>	<b>31,2</b>	<b>19,2</b>	<b>81,8</b>	<b>81,1</b>	<b>67,2</b>	<b>52,4</b>	<b>37,9</b>	<b>24,3</b>
Dolnośląskie .....	73,5	72,8	59,0	44,6	30,7	18,9	81,1	80,4	66,6	51,8	37,3	23,9
Kujawsko-pomorskie .....	74,0	73,3	59,4	45,1	31,1	19,0	81,0	80,4	66,5	51,7	37,2	23,8
Lubelskie .....	73,6	73,0	59,1	44,8	31,0	19,2	82,2	81,5	67,7	52,9	38,3	24,6
Lubuskie .....	73,4	72,8	58,9	44,5	30,7	18,9	81,2	80,5	66,6	51,9	37,3	23,9
Łódzkie .....	71,9	71,3	57,5	43,2	29,7	18,3	80,8	80,1	66,2	51,4	37,0	23,7
Małopolskie .....	75,4	74,7	60,9	46,4	32,3	20,0	82,6	81,9	68,1	53,2	38,6	24,8
Mazowieckie .....	74,0	73,4	59,5	45,2	31,4	19,5	82,1	81,3	67,4	52,6	38,0	24,4
Opolskie .....	74,1	73,3	59,5	45,0	31,2	19,0	81,6	80,9	67,0	52,2	37,5	23,8
Podkarpackie .....	75,6	74,9	61,0	46,5	32,5	20,2	83,1	82,3	68,4	53,6	38,9	25,1
Podlaskie .....	74,2	73,6	59,7	45,3	31,6	19,7	82,9	82,3	68,4	53,6	38,9	25,1
Pomorskie .....	74,8	74,1	60,2	45,8	31,7	19,5	81,7	80,9	67,0	52,3	37,7	24,1
Śląskie .....	73,4	72,7	58,8	44,4	30,6	18,8	80,8	80,1	66,2	51,4	36,9	23,6
Świętokrzyskie .....	73,8	73,0	59,1	44,8	31,0	19,3	82,2	81,5	67,6	52,8	38,3	24,6
Warmińsko-mazurskie .....	73,0	72,3	58,4	44,1	30,4	18,5	81,4	80,7	66,8	52,1	37,6	24,1
Wielkopolskie .....	74,1	73,4	59,5	45,2	31,2	19,1	81,6	80,8	66,9	52,2	37,6	24,0
Zachodniopomorskie .....	73,7	73,1	59,1	44,7	30,9	18,7	81,2	80,6	66,7	51,9	37,5	23,9

TABL. 16 (49). PROGNOZA LUDNOŚCI

Stan w dniu 31 XII

POPULATION PROJECTION

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2020	2030	2040	2050
	w tys. in thous.			

OGÓŁEM TOTAL

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>38137,8</b>	<b>37185,1</b>	<b>35668,2</b>	<b>33950,6</b>
Dolnośląskie .....	2866,6	2773,4	2637,9	2495,4
Kujawsko-pomorskie .....	2065,4	2003,9	1908,8	1799,0
Lubelskie .....	2096,5	1995,8	1862,5	1710,6
Lubuskie .....	1009,8	979,7	932,7	878,6
Łódzkie .....	2434,1	2306,4	2153,0	1999,1
Małopolskie .....	3396,0	3403,1	3354,6	3279,4
Mazowieckie .....	5388,3	5418,3	5374,7	5318,7
Opolskie .....	966,6	902,0	825,8	744,6
Podkarpackie .....	2114,6	2067,7	1982,5	1870,3
Podlaskie .....	1168,2	1121,8	1058,8	982,3
Pomorskie .....	2324,1	2334,0	2306,7	2265,7
Śląskie .....	4477,7	4245,2	3964,6	3680,6
Świętokrzyskie .....	1226,0	1157,4	1071,6	976,9
Warmińsko-mazurskie .....	1421,1	1370,6	1296,4	1207,9
Wielkopolskie .....	3490,4	3470,9	3389,0	3287,9
Zachodniopomorskie .....	1692,5	1634,8	1548,9	1453,3

TABL. 16 (49). **PROGNOZA LUDNOŚCI (dok.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
 POPULATION PROJECTION (cont.)  
 As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2020	2030	2040	2050
	w tys. in thous.			
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>				
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>22716,5</b>	<b>21618,2</b>	<b>20234,4</b>	<b>18825,6</b>
Dolnośląskie .....	1956,1	1843,5	1708,3	1576,1
Kujawsko-pomorskie .....	1212,5	1136,4	1044,7	949,2
Lubelskie .....	962,2	896,3	813,1	723,2
Lubuskie .....	629,6	597,9	557,6	514,8
Łódzkie .....	1513,6	1389,8	1254,3	1124,6
Małopolskie .....	1620,1	1570,8	1497,3	1420,8
Mazowieckie .....	3456,2	3451,4	3405,6	3369,0
Opolskie .....	498,1	456,2	408,5	359,9
Podkarpackie .....	862,0	818,9	759,2	691,3
Podlaskie .....	709,5	681,9	641,6	593,2
Pomorskie .....	1476,8	1431,2	1367,3	1301,4
Śląskie .....	3425,0	3189,5	2926,6	2670,1
Świętokrzyskie .....	535,9	485,0	427,4	368,3
Warmińsko-mazurskie .....	834,6	793,8	739,9	680,1
Wielkopolskie .....	1873,2	1781,8	1662,6	1539,6
Zachodniopomorskie .....	1151,1	1094,0	1020,4	943,9
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>				
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>15421,3</b>	<b>15566,8</b>	<b>15433,9</b>	<b>15125,0</b>
Dolnośląskie .....	910,5	929,9	929,6	919,3
Kujawsko-pomorskie .....	852,9	867,5	864,1	849,8
Lubelskie .....	1134,3	1099,4	1049,3	987,4
Lubuskie .....	380,2	381,8	375,1	363,9
Łódzkie .....	920,5	916,6	898,7	874,5
Małopolskie .....	1775,8	1832,3	1857,3	1858,6
Mazowieckie .....	1932,2	1966,9	1969,0	1949,7
Opolskie .....	468,5	445,9	417,3	384,6
Podkarpackie .....	1252,6	1248,8	1223,2	1179,1
Podlaskie .....	458,8	440,0	417,2	389,1
Pomorskie .....	847,3	902,9	939,5	964,3
Śląskie .....	1052,7	1055,7	1038,0	1010,5
Świętokrzyskie .....	690,1	672,4	644,2	608,7
Warmińsko-mazurskie .....	586,5	576,8	556,4	527,9
Wielkopolskie .....	1617,2	1689,1	1726,5	1748,4
Zachodniopomorskie .....	541,3	540,9	528,5	509,4



TABL. 17 (50). PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU

Stan w dniu 31 XII

POPULATION PROJECTION BY ECONOMIC AGE GROUPS

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2020	2030	2040	2050
	w tys. in thous.			
<b>WIEK PRZEDPRODUKCYJNY PRE-WORKING AGE</b>				
<b>POLSKA</b> .....	<b>6732,9</b>	<b>5931,4</b>	<b>5262,1</b>	<b>4963,4</b>
<b>POLAND</b> .....				
Dolnośląskie .....	475,7	416,1	369,1	350,7
Kujawsko-pomorskie .....	365,2	318,4	282,2	260,9
Lubelskie .....	360,8	305,8	259,1	227,0
Lubuskie .....	179,5	154,3	136,3	127,0
Łódzkie .....	405,2	347,9	302,3	278,9
Małopolskie .....	627,6	574,6	518,7	495,5
Mazowieckie .....	1005,9	916,0	836,8	834,7
Opolskie .....	147,9	121,9	102,0	90,7
Podkarpackie .....	373,6	324,6	281,9	254,4
Podlaskie .....	196,3	169,5	145,1	129,5
Pomorskie .....	446,1	409,6	379,8	370,6
Śląskie .....	749,8	646,2	560,8	525,4
Świętokrzyskie .....	198,1	166,6	141,2	123,7
Warmińsko-mazurskie .....	255,0	220,2	193,2	175,7
Wielkopolskie .....	660,6	593,2	534,7	514,7
Zachodniopomorskie .....	285,8	246,8	219,1	204,0
<b>WIEK PRODUKCYJNY WORKING AGE</b>				
<b>POLSKA</b> .....	<b>22787,6</b>	<b>21504,1</b>	<b>19536,1</b>	<b>16582,7</b>
<b>POLAND</b> .....				
Dolnośląskie .....	1704,3	1603,4	1447,4	1209,1
Kujawsko-pomorskie .....	1240,0	1159,7	1043,6	879,7
Lubelskie .....	1253,5	1148,4	1009,2	822,6
Lubuskie .....	604,5	568,3	513,2	430,4
Łódzkie .....	1422,8	1309,8	1157,3	958,5
Małopolskie .....	2054,8	1992,3	1865,5	1635,4
Mazowieckie .....	3168,7	3147,7	2969,3	2621,0
Opolskie .....	592,5	521,6	445,6	354,4
Podkarpackie .....	1296,2	1212,9	1091,2	915,5
Podlaskie .....	710,8	645,5	570,9	469,4
Pomorskie .....	1384,7	1354,8	1275,8	1131,6
Śląskie .....	2655,4	2413,8	2136,5	1763,0
Świętokrzyskie .....	729,6	660,6	574,4	463,1
Warmińsko-mazurskie .....	864,4	793,9	708,2	589,4
Wielkopolskie .....	2093,4	2027,4	1883,1	1633,8
Zachodniopomorskie .....	1011,9	944,0	844,7	705,9
<b>WIEK POPRODUKCYJNY POST-WORKING AGE</b>				
<b>POLSKA</b> .....	<b>8617,3</b>	<b>9749,5</b>	<b>10869,9</b>	<b>12404,5</b>
<b>POLAND</b> .....				
Dolnośląskie .....	686,5	753,9	821,4	935,6
Kujawsko-pomorskie .....	460,2	525,9	583,0	658,4
Lubelskie .....	482,2	541,5	594,1	661,0
Lubuskie .....	225,8	257,1	283,2	321,3
Łódzkie .....	606,1	648,7	693,4	761,7
Małopolskie .....	713,6	836,2	970,4	1148,5
Mazowieckie .....	1213,7	1354,6	1568,6	1863,0
Opolskie .....	226,3	258,6	278,2	299,5
Podkarpackie .....	444,9	530,1	609,4	700,4
Podlaskie .....	261,1	306,9	342,8	383,4
Pomorskie .....	493,3	569,7	651,1	763,5
Śląskie .....	1072,5	1185,2	1267,2	1392,2
Świętokrzyskie .....	298,3	330,3	355,9	390,2
Warmińsko-mazurskie .....	301,7	356,6	394,9	442,9
Wielkopolskie .....	736,3	850,3	971,2	1139,4
Zachodniopomorskie .....	394,8	444,0	485,1	543,5

TABL. 18 (51). **MIGRACJE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY W 2017 R.**  
MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Wewnętrzne <sup>a</sup> Internal <sup>a</sup>									Zagraniczne International		
	napływ <sup>b</sup> inflow <sup>b</sup>			odpływ <sup>c</sup> outflow <sup>c</sup>			saldo migracji net migration			imi- gracja immigra- tion	emi- gracja emigra- tion	saldo migracji net migra- tion
	ogółem total	do miast to urban areas	na wieś to rural areas	ogółem total	do miast to urban areas	na wieś to rural areas	ogółem total	do miast to urban areas	na wieś to rural areas			
<b>P O L S K A</b> .....	<b>400352</b>	<b>212555</b>	<b>187797</b>	<b>400352</b>	<b>238434</b>	<b>161918</b>	x	<b>-25879</b>	<b>25879</b>	<b>13324</b>	<b>11888</b>	<b>1436</b>
<b>P O L A N D</b>												
Dolnośląskie .....	34399	19164	15235	31804	20863	10941	2595	-1699	4294	1262	1074	188
Kujawsko-pomorskie ....	20988	9570	11418	22503	12433	10070	-1515	-2863	1348	575	364	211
Lubelskie .....	19162	8177	10985	24234	11718	12516	-5072	-3541	-1531	620	279	341
Lubuskie .....	11438	6412	5026	12226	7153	5073	-788	-741	-47	320	489	-169
Łódzkie .....	20858	9986	10872	22819	14003	8816	-1961	-4017	2056	548	376	172
Małopolskie .....	32294	15203	17091	28534	15243	13291	3760	-40	3800	1433	1087	346
Mazowieckie .....	63937	39770	24167	51908	32153	19755	12029	7617	4412	1927	443	1484
Opolskie .....	9389	4489	4900	10134	5310	4824	-745	-821	76	401	880	-479
Podkarpackie .....	19684	8553	11131	21824	10230	11594	-2140	-1677	-463	969	606	363
Podlaskie .....	11227	6094	5133	13093	7542	5551	-1866	-1448	-418	590	425	165
Pomorskie .....	29952	15993	13959	26327	16928	9399	3625	-935	4560	947	986	-39
Śląskie .....	40403	27953	12450	43663	34342	9321	-3260	-6389	3129	1399	2385	-986
Świętokrzyskie .....	9945	3680	6265	12371	6093	6278	-2426	-2413	-13	344	143	201
Warmińsko-mazurskie	15685	8493	7192	18128	9484	8644	-2443	-991	-1452	409	708	-299
Wielkopolskie .....	41214	17299	23915	40199	22704	17495	1015	-5405	6420	801	673	128
Zachodniopomorskie ....	19777	11719	8058	20585	12235	8350	-808	-516	-292	779	970	-191

a Międzywojewódzkie i wewnątrzwojewódzkie razem. b Zameldowania na pobyt stały. c Wymeldowania z pobytu stałego.

a Intervoivodship and intravoivodship. b Registrations for permanent residence. c Deregistrations from permanent residence.

TABL. 19 (52). MIGRACJE MIĘDZYWOJEWÓDZKIE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY W 2017 R.  
INTERVOIVODSHIP MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE IN 2017

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA OBECNEGO ZAMIESZKANIA VOIVODSHIPS OF PRESENT RESIDENCE	Ogółem Total	Województwa					
			dolno- śląskie	kujawsko- pomorskie	lubelskie	lubuskie	łódzkie	mało- polskie
1	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b> .....	<b>94128</b>	<b>5813</b>	<b>5729</b>	<b>8054</b>	<b>3695</b>	<b>6259</b>	<b>5843</b>
2	Dolnośląskie .....	8408	x	255	364	983	741	423
3	Kujawsko-pomorskie .....	4214	149	x	97	114	256	78
4	Lubelskie .....	2982	118	76	x	61	141	147
5	Lubuskie .....	2907	717	96	76	x	78	55
6	Łódzkie .....	4298	278	225	166	79	x	167
7	Małopolskie .....	9603	404	166	580	107	384	x
8	Mazowieckie .....	20531	718	1145	4524	282	2281	1023
9	Opolskie .....	2482	673	40	61	76	189	116
10	Podkarpackie .....	3443	183	55	685	39	68	880
11	Podlaskie .....	1995	55	41	135	18	42	68
12	Pomorskie .....	8212	303	1458	351	143	299	194
13	Śląskie .....	7154	536	232	370	113	647	1923
14	Świętokrzyskie .....	2569	125	37	172	26	184	429
15	Warmińsko-mazurskie .....	3616	125	309	116	47	89	64
16	Wielkopolskie .....	7439	1110	1265	201	998	666	132
17	Zachodniopomorskie .....	4275	319	329	156	609	194	144

poprzedniego zamieszkania Voivodships of previous residence										Lp. No.
mazo- wieckie	opolskie	podkar- packie	podlaskie	pomorskie	śląskie	święto- krzyskie	warmińsko- mazurskie	wielko- polskie	zachodnio- pomorskie	
8502	3227	5583	3861	4587	10414	4995	6059	6424	5083	1
462	1247	355	119	193	1135	236	171	1273	451	2
606	40	66	81	765	297	43	463	828	331	3
938	40	451	130	111	302	186	105	74	102	4
146	45	46	38	82	168	40	77	642	601	5
1029	142	131	80	129	672	314	122	601	163	6
588	220	2218	94	169	3047	1127	110	208	181	7
x	249	1076	1923	927	1428	1596	1775	880	704	8
94	x	64	22	43	830	61	18	140	55	9
284	46	x	48	96	440	400	64	97	58	10
677	26	46	x	110	109	25	539	56	48	11
877	84	154	307	x	435	159	2033	485	930	12
523	817	398	114	208	x	570	174	306	223	13
486	33	281	25	37	599	x	39	46	50	14
996	28	53	703	677	207	38	x	74	90	15
431	139	156	107	388	421	112	217	x	1096	16
365	71	88	70	652	324	88	152	714	x	17

TABL. 20 (53). **MIGRACJE WEWNĄTRZWOJEWÓDZKIE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY W 2017 R.**  
 INTRAVOIVODSHIP MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Kierunki migracji Directions of migration			
		ze wsi do miast from rural areas to urban areas	z miast na wieś from urban areas to rural areas	z miast do miast from urban areas to urban areas	ze wsi na wieś from rural areas to rural areas
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>306224</b>	<b>78501</b>	<b>106913</b>	<b>69109</b>	<b>51701</b>
Dolnośląskie .....	25991	6709	10227	6313	2742
Kujawsko-pomorskie .....	16774	4716	6603	2174	3281
Lubelskie .....	16180	4738	5462	1823	4157
Lubuskie .....	8531	2865	3049	1574	1043
Łódzkie .....	16560	3845	6480	3414	2821
Małopolskie .....	22691	5299	8251	3416	5725
Mazowieckie .....	43406	10738	13667	12660	6341
Opolskie .....	6907	2251	2368	910	1378
Podkarpackie .....	16241	4732	5128	1941	4440
Podlaskie .....	9232	3032	3189	1781	1230
Pomorskie .....	21740	4730	8610	5096	3304
Śląskie .....	33249	4999	8315	17246	2689
Świętokrzyskie .....	7376	2007	2695	625	2049
Warmińsko-mazurskie .....	12069	4574	3881	1714	1900
Wielkopolskie .....	33775	8181	13942	4869	6783
Zachodniopomorskie .....	15502	5085	5046	3553	1818

TABL. 21 (54). **REZYDENCI W 2017 R.**  
 Stan w dniu 31 XII  
 RESIDENT POPULATION IN 2017  
 As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas		Wieś Rural areas	
				razem total	w tym mężczyźni of which males	razem total	w tym mężczyźni of which males
w tys. in thous.							
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>37976,7</b>	<b>18380,3</b>	<b>19596,4</b>	<b>22847,7</b>	<b>10833,1</b>	<b>15129,0</b>	<b>7547,2</b>
Dolnośląskie .....	2865,4	1378,9	1486,5	1970,0	932,2	895,3	446,6
Kujawsko-pomorskie .....	2059,7	998,0	1061,8	1220,4	577,2	839,4	420,8
Lubelskie .....	2105,4	1020,6	1084,9	978,7	460,9	1126,8	559,7
Lubuskie .....	1004,1	489,4	514,7	651,6	312,2	352,6	177,2
Łódzkie .....	2462,4	1173,7	1288,7	1544,4	718,2	918,1	455,6
Małopolskie .....	3349,5	1626,0	1723,5	1617,0	765,3	1732,5	860,6
Mazowieckie .....	5359,8	2565,4	2794,4	3447,1	1611,6	1912,8	953,9
Opolskie .....	948,8	460,4	488,4	509,4	243,3	439,5	217,1
Podkarpackie .....	2085,9	1022,4	1063,5	857,1	410,7	1228,7	611,6
Podlaskie .....	1154,9	563,2	591,7	702,3	334,2	452,6	229,0
Pomorskie .....	2294,9	1117,4	1177,5	1467,3	700,2	827,6	417,2
Śląskie .....	4500,9	2171,7	2329,2	3464,2	1661,8	1036,7	509,8
Świętokrzyskie .....	1232,0	601,0	631,0	547,0	259,5	685,0	341,5
Warmińsko-mazurskie .....	1408,4	689,1	719,4	831,4	396,3	577,0	292,8
Wielkopolskie .....	3465,6	1686,7	1778,9	1888,2	898,7	1577,4	788,0
Zachodniopomorskie .....	1678,9	816,5	862,4	1151,8	550,7	527,1	265,8

### Uwagi ogólne

1. Dane o **aktywności ekonomicznej ludności** obejmują **osoby w wieku 15 lat i więcej** będące członkami gospodarstw domowych i prezentowane są na podstawie reprezentacyjnego **Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL)** — tabl. 1—3 i 18. Badanie prowadzi się metodą obserwacji ciągłej, tj. aktywność ekonomiczną bada się w każdym tygodniu w ciągu całego kwartału; badanie nie obejmuje osób bezdomnych oraz nieobecnych w gospodarstwie domowym 12 miesięcy i więcej.

Wyniki BAEL zostały uogólnione w oparciu o bilanse ludności w wieku 15 lat i więcej przebywającej w gospodarstwach domowych.

2. Podstawowe kryterium podziału na aktywnych zawodowo i biernych zawodowo (tabl. 1) stanowi praca, tzn. fakt wykonywania, posiadania bądź poszukiwania pracy.

Do **aktywnych zawodowo** zaliczono osoby pracujące i bezrobotne:

- 1) do **pracujących** zaliczono osoby, które w badanym tygodniu:
  - wykonywały, przez co najmniej 1 godzinę, pracę przynoszącą zarobek lub dochód albo pomagały (bez wynagrodzenia) w prowadzeniu rodzinnego gospodarstwa w rolnictwie lub rodzinnej działalności gospodarczej poza rolnictwem,
  - formalnie miały pracę, ale jej nie wykonywały (np. z powodu choroby, urlopu, przerw w działalności zakładu, trudnych warunków atmosferycznych), jeżeli przerwa w pracy wynosiła mniej niż 3 miesiące; jeżeli przerwa w pracy wynosiła ponad 3 miesiące, dodatkowym kryterium w przypadku pracowników najemnych (zatrudnieni na podstawie stosunku pracy oraz osoby wykonujące pracę nakładczą) był fakt otrzymania co najmniej 50% dotychczasowego wynagrodzenia.

Podziału na pracujących w pełnym i niepełnym wymiarze czasu pracy dokonano na podstawie deklaracji osoby badanej w odniesieniu do głównego miejsca pracy;

- 2) za **bezrobotne** uznano osoby w wieku 15—74 lata, które spełniały jednocześnie trzy warunki:
  - w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi,
  - w ciągu 4 tygodni (wliczając jako ostatni tydzień badany) aktywnie poszukiwały pracy,
  - były gotowe podjąć pracę w ciągu 2 tygodni następujących po tygodniu badanym.

### General notes

1. The data on **economic activity of population** include **persons aged 15 and more** members of households and they are presented on the basis of the sample survey **Labour Force Survey (LFS)** — tables 1—3 and 18. The survey has been carried out with the appliance of by the continuous observation method, i.e. economic activity of population is observed in each week during the whole quarter; the survey does not cover the homeless and persons absent in household for 12 months and more.

The LFS results have been generalized on the basis of population balances aged 15 and more living in households.

2. The main criterion in dividing the population into economically active and inactive (table 1) is work, i.e. performing, holding or looking for work.

**Economically active persons** include employed and unemployed persons:

- 1) **employed persons** are persons who during the reference week:
  - performed, for at least 1 hour, any work generating pay or income, or assisted (without pay) in maintaining a family agricultural farm or conducting a family-owned business outside agriculture,
  - formally had work but did not perform it (e.g., due to illness, vacation, a break in company activity, bad weather), if the break in work did not exceed 3 months; moreover, if the break in work exceeded 3 months, the additional criterion in case of employment as a paid employees (employees hired on the basis of an employment contract and outworkers) was the fact of receiving at least 50% of the hitherto remuneration.

Breakdown into full-time and part-time employed persons was made on the basis of a declaration of the surveyed person in reference to the main workplace;

- 2) **unemployed persons** are persons aged 15—74 who simultaneously fulfilled three conditions:
  - within the reference week were not employed,
  - within 4 weeks (the last week being the reference week) actively sought work,
  - were available for work within a fortnight following the reference week.

Do bezrobotnych zaliczono także osoby, które znalazły pracę i oczekiwały na jej rozpoczęcie w okresie 3 miesięcy oraz były gotowe tę pracę podjąć.

Do **biernych zawodowo** zaliczono osoby, które nie zostały zakwalifikowane jako pracujące lub bezrobotne.

**3. Współczynnik aktywności zawodowej** obliczono jako udział aktywnych zawodowo (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

**Wskaźnik zatrudnienia** obliczono jako udział pracujących (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

**Stopę bezrobocia** obliczono jako udział bezrobotnych (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności aktywnej zawodowo (ogółem lub danej grupy).

**4. Dane o pracujących** dotyczą osób wykonujących pracę przynoszącą im zarobek lub dochód; do pracujących zalicza się:

- 1) osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy (umowa o pracę, powołanie, mianowanie, wybór lub stosunek służbowy);
- 2) pracodawców i pracujących na własny rachunek, a mianowicie:
  - a) właścicieli, współwłaścicieli i dzierżawców gospodarstw indywidualnych w rolnictwie (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin),
  - b) właścicieli i współwłaścicieli (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin; z wyłączeniem wspólników spółek, którzy nie pracują w spółce) podmiotów prowadzących działalność gospodarczą poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie,
  - c) inne osoby pracujące na własny rachunek, np. osoby wykonujące wolne zawody;
- 3) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- 4) agentów;
- 5) członków spółdzielni produkcji rolnej (rolniczych spółdzielni produkcyjnych i innych spółdzielni zajmujących się produkcją rolną oraz spółdzielni kółek rolniczych);
- 6) duchownych pełniących obowiązki duszpasterskie.

**Pełnozatrudnieni** są to osoby zatrudnione w pełnym wymiarze czasu pracy obowiązującym w danym zakładzie pracy lub na danym stanowisku pracy, w tym również osoby, które zgodnie z obowiązującymi przepisami pracują w skróconym czasie pracy, np. z tytułu warunków szkodliwych dla zdrowia lub przedłużonym czasie pracy, np. dozorczy mienia.

**Niepełnozatrudnieni** są to osoby, które zgodnie z umową o pracę pracują stale w niepełnym wymiarze czasu pracy. Niepełnozatrudnieni w głównym miejscu pracy są to osoby, które oświadczyły, że dany zakład jest ich głównym miejscem pracy.

Dane dotyczące **pracujących według stanu w dniu 31 XII** podano bez przeliczenia niepełnozatrudnionych na pełnozatrudnionych, przy przyję-

The unemployed also include persons who had found work and were waiting to begin it within a 3-month period as well as persons who were available for that work.

**Economically inactive persons** are persons who are not classified as employed or unemployed.

**3. The activity rate** is calculated as the share of economically active persons (total or in a given group) in population aged 15 and more (total or in a given group).

**The employment rate** is calculated as the share of employed persons (total or in a given group) in population aged 15 and more (total or in a given group).

**The unemployment rate** is calculated as the share of unemployed persons (total or in a given group) in economically active population (total or in a given group).

**4. Data regarding employment** concern persons performing work providing earnings or income and include:

- 1) employees hired on the basis of an employment contract (labour contract, posting, appointment, election or service relation);
- 2) employers and own-account workers, i.e.:
  - a) owners, co-owners, and leaseholders of private farms in agriculture (including contributing family workers),
  - b) owners and co-owners (including contributing family workers; excluding partners in companies who do not work in them) of entities conducting economic activity excluding private farms in agriculture,
  - c) other self-employed persons, e.g. persons practising learned professions;
- 3) outworkers;
- 4) agents;
- 5) members of agricultural production cooperatives (agricultural producers' cooperatives and other cooperatives engaged in agricultural production as well as agricultural farmers' cooperatives);
- 6) clergy fulfilling priestly obligations.

**Full-time paid employees** are employed persons on a full-time basis, as defined by a given company or for a given position, as well as persons who, in accordance with regulations, work a shortened work-time period, e.g. due to hazardous conditions, or a longer work-time period, e.g. property caretaker.

**Part-time paid employees** are persons who, in accordance with labour contracts, regularly work on a part-time basis. Part-time paid employees in the main workplace are persons who declared that the given workplace is their main workplace.

Data concerning **employment as of 31 XII** are presented without converting part-time paid em-

ciu zasady jednorazowego ujmowania tych osób w **głównym miejscu pracy**.

**5. Dane dotyczące pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie według stanu w dniu 31 XII** wyznaczono na podstawie Pow szezkiego Spisu Rolnego 2010.

Do pracujących w gospodarstwach indywidualnych zaliczono osoby pracujące w gospodarstwach prowadzących działalność rolniczą, tj. wszystkich pracujących niezależnie od powierzchni użytków rolnych oraz przeznaczenia produkcji rolniczej (razem z produkującymi wyłącznie lub głównie na własne potrzeby).

**6. Podziału** pracujących według województw według stanu w dniu 31 XII dokonano na podstawie faktycznego (stałego) miejsca pracy i rodzaju działalności.

**7. Dane dotyczące przeciętnego zatrudnienia** ujmują wyłącznie zatrudnionych na podstawie stosunku pracy. Informacje dotyczą pracowników pełnozatrudnionych oraz niepełnozatrudnionych w przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

**8. Wolne miejsca pracy** to miejsca pracy powstałe w wyniku ruchu zatrudnionych bądź nowo utworzone, w stosunku do których spełnione zostały jednocześnie trzy warunki:

- 1) miejsca pracy w dniu sprawozdawczym były faktycznie nieobsadzone;
- 2) pracodawca czynił starania, aby znaleźć osoby chętne do podjęcia pracy;
- 3) w przypadku znalezienia właściwych kandydatów, pracodawca byłby gotów do natychmiastowego przyjęcia tych osób.

**9. Nowo utworzone miejsca pracy** to miejsca pracy powstałe w wyniku zmian organizacyjnych, rozszerzenia lub zmiany profilu działalności oraz wszystkie miejsca pracy w jednostkach nowo powstałych.

**10. Informacje o ruchu zatrudnionych** obejmują pełnozatrudnionych (łącznie z sezonowymi i zatrudnionymi dorywczo). Dane te dotyczą **liczby przyjęć do pracy i zwolnień z pracy**, a nie liczby osób. Liczba przyjęć do pracy oraz zwolnień z pracy może być wyższa od liczby osób, ponieważ jedna osoba może kilkakrotnie zmienić pracę w ciągu roku.

Do liczby przyjętych do pracy zaliczono osoby podejmujące pracę po raz pierwszy i kolejny. Do liczby zwolnionych z pracy zaliczono osoby, z którymi rozwiązano umowę o pracę w drodze wypowiedzenia przez zakład pracy lub pracownika (łącznie ze zwolnieniami grupowymi), osoby, które przeniesiono na emeryturę lub rentę z tytułu niezdolności do pracy, osoby, które porzuciły pracę, a także — ze względów ewidencyjnych — osoby zmarłe. Ponadto do liczby przyjętych do pracy lub zwolnionych z pracy zaliczono osoby przeniesione służbowo lub przyjęte z innego zakładu pracy na podstawie porozumienia między podmiotami, a także osoby powracające do pracy i odchodzące z pracy na urlopy wychowawcze, bezpłatne i rehabilitację.

ployees into full-time paid employees, each person being listed once according to the **main workplace**.

**5. Data concerning employed persons on private farms in agriculture as of 31 XII** were estimated on the basis of the Agricultural Census 2010.

The following employed persons on private farms conducting agricultural activity are included in the group of employed persons on private farms, i.e. the whole number of employed persons independently from area of agricultural land as well as from destination of agricultural output (including producing exclusively or mainly for their own needs).

**6. Employment by voivodships as of 31 XII** is presented on the basis of the actual (permanent) workplace and kind of activity.

**7. Data concerning average paid employment** include exclusively employees hired on the basis of an employment contract. Information concerns full- and part-time paid employees in terms of full-time paid employees.

**8. Vacancies** are positions or jobs unoccupied due to labour turnover or newly created ones that simultaneously meet the following three conditions:

- 1) positions and jobs were actually unoccupied on the survey day;
- 2) the employer made efforts to find people willing to take up the job;
- 3) if adequate candidates were found to occupy the vacancies, the employer would be ready to hire them immediately.

**9. Newly created jobs** are jobs created in the course of organisational changes, expanding or changing business profile, and all jobs in the newly established units.

**10. Information regarding labour turnover** concerns full-time paid employees (including seasonal and temporary employees). These data concern **the number of hires and the number of terminations** and not the number of persons. The number of hires and terminations may be greater than the number of persons as one person may change work several times within a year.

Hired persons are persons starting work for the first or a subsequent time. Terminated persons are persons with whom work contracts have been dissolved upon the wish of either the employer or the employee (including group dismissals), persons, who have retired or been granted a disability pensions persons who have left work as well as — for record-keeping purposes — persons, who have died. Moreover, persons hired or terminated include persons transferred on the basis of inter-entities agreements as well as persons returning to and leaving work within the framework of child-care and unpaid vacations and rehabilitation.



Dane nie obejmują podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób.

**Współczynnik przyjęć (zwolnień)** obliczono jako stosunek liczby przyjęć pomniejszonej o liczbę osób powracających do pracy z urlopów wychowawczych (lub liczby zwolnień pomniejszonej o liczbę osób, które otrzymały urlopy wychowawcze) w roku badanym do liczby pełnozatrudnionych według stanu w dniu 31 XII z roku poprzedzającego rok badany.

**11. Koszty pracy** stanowią sumę wynagrodzeń brutto (tj. łącznie z zaliczkami na poczet podatku dochodowego od osób fizycznych i ze składkami na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne — emerytalne, rentowe i chorobowe, płaconymi przez ubezpieczonego pracownika) oraz pozapłacowych wydatków (składki na ubezpieczenie emerytalne, rentowe i wypadkowe opłacane przez pracodawcę, składki na Fundusz Pracy i Fundusz Gwarantowanych Świadczeń Pracowniczych, wydatki na doskonalenie, kształcenie i przekwalifikowanie kadr, bezpieczeństwo i higienę pracy oraz pozostałe wydatki, obejmujące m.in. delegacje służbowe, zakładowy fundusz świadczeń socjalnych).

**12. Dane o bezrobotnych zarejestrowanych** obejmują osoby, które zgodnie z ustawą z dnia 20 IV 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, obowiązującą od 1 VI 2004 r. (tekst jednolity Dz. U. 2017 poz. 1065, z późniejszymi zmianami), określone są jako bezrobotne.

Pod pojęciem **bezrobotnego** należy rozumieć osobę, która ukończyła 18 lat i nie osiągnęła wieku emerytalnego, jest osobą niezatrudnioną i niewykonyującą innej pracy zarobkowej, zdolną i gotową do podjęcia zatrudnienia w pełnym wymiarze czasu pracy (bądź jeśli jest osobą niepełnosprawną — zdolną i gotową do podjęcia zatrudnienia co najmniej w połowie tego wymiaru czasu pracy), nieuczącą się w szkole, z wyjątkiem szkół dla dorosłych (lub przystępującą do egzaminu eksternistycznego z zakresu tej szkoły) lub szkół wyższych w systemie studiów niestacjonarnych, zarejestrowaną we właściwym dla miejsca zameldowania (stałego lub czasowego) powiatowym urzędzie pracy oraz poszukującą zatrudnienia lub innej pracy zarobkowej, z dodatkowymi wyłączeniami dotyczącymi źródeł dochodów, zapisanymi w ustawie.

**13. Stopę bezrobocia rejestrowanego** obliczono jako stosunek liczby bezrobotnych zarejestrowanych do liczby cywilnej ludności aktywnej zawodowo, tj. bez osób odbywających czynną służbę wojskową oraz pracowników jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

Informacje o **bezrobotnych** w tabl. 18, opracowane na podstawie reprezentacyjnego Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL), dotyczą osób w wieku 15—74 lata uznanych za bezrobotne.

**Stopę bezrobocia** obliczono jako stosunek liczby bezrobotnych (ogółem lub danej grupy) do liczby ludności aktywnej zawodowo (ogółem lub danej grupy).

Data do not include economic entities employing less than 9 persons.

**The hire (termination) rate** is calculated as the ratio of the number of hires less the number of persons returning to work from child-care leaves (or the number of terminations less the number of persons granted child-care leaves) during a survey year to the number of full-time paid employees as of 31 XII from the year preceding the surveyed year.

**11. Labour costs** are defined as the sum of gross wages and salaries (i.e. including deductions for personal income taxes and contributions to compulsory social security — retirement, pension and illness, paid by the insured employee) as well as non-wage related expenditures (contributions to retirement, pension and accident insurance paid by the employer, contributions to the Labour Fund and to the Guaranteed Employment Benefit Fund, expenditures on improving skills, training and re-training personnel, improving safety and health at work as well as other expenditures including among others business trips, company social benefit fund).

**12. Data regarding registered unemployed persons** include persons who, in accordance with the Law dated 20 IV 2004 on Promoting Employment and Labour Market Institutions, in force since 1 VI 2004 (uniform text Journal of Laws 2017 item 1065, with later amendments), are classified as unemployed.

An **unemployed person** is understood as a person who is at least 18 years old and has not reached the retirement age, is not employed and not performing any other kind of paid work, who is capable of work and ready to take full-time employment obligatory for a given job or service (or in case he/she is a disabled person — capable and ready to take work comprising no less than a half of working time), not attending a school, with the exception of schools for adults (or taking extra curriculum exam within the scope of this school programme) or tertiary schools in part-time programme, registered in the powiat labour office, corresponding to the person's permanent or temporary place of residence, and seeking employment or any other income-generating work, with additional provisions concerning the sources of income, included in the mentioned law.

**13. The registered unemployment rate** is calculated as the relation of the number of registered unemployed persons to the economically active civilian population, i.e., excluding persons in active military service as well as employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

Information regarding **unemployed persons** in table 18 was compiled on the basis of the Labour Force Survey (LFS) and concerns persons aged 15—74 acknowledged as unemployed.

**The unemployment rate** is calculated as the share of unemployed persons (total or in a given group) to the economically active population (total or in a given group).

**14. Informacje o wypadkach przy pracy** obejmują wszystkie wypadki przy pracy, jak również wypadki traktowane na równi z wypadkami przy pracy, niezależnie od tego czy wykazana została niezdolność do pracy. Informacje o wypadkach przy pracy w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego dotyczą tylko pracowników cywilnych.

Dane o wypadkach przy pracy, poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie, uzyskiwane są ze statystycznej karty wypadku przy pracy.

Wypadki przy pracy w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie opracowano na podstawie sprawozdawczości Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego (KRUS) i dotyczą tylko tych wypadków, z tytułu których przyznano w danym roku jednorazowe odszkodowania.

**Za jeden wypadek przy pracy liczy się wypadek każdej pracującej osoby poszkodowanej w wypadku indywidualnym, jak również w wypadku zbiorowym.**

**15. Za wypadek przy pracy** uważa się nagłe zdarzenie wywołane przyczyną zewnętrzną, powodujące uraz lub śmierć, które nastąpiło w związku z pracą:

- 1) podczas lub w związku z wykonywaniem przez pracownika zwykłych czynności lub poleceń przełożonych oraz czynności na rzecz pracodawcy, nawet bez polecenia;
- 2) w czasie pozostawania pracownika w dyspozycji pracodawcy w drodze między siedzibą pracodawcy a miejscem wykonywania obowiązku wynikającego ze stosunku pracy.

**Na równi z wypadkiem przy pracy**, w zakresie uprawnienia do świadczeń określonych w ustawie o ubezpieczeniu społecznym z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych, traktuje się wypadek, któremu pracownik uległ:

- 1) w czasie podróży służbowej;
- 2) podczas szkolenia w zakresie powszechnej samoobrony;
- 3) przy wykonywaniu zadań zleconych przez działającą u pracodawcy organizację związkową.

**Za wypadek przy pracy uważa się również** nagłe zdarzenie, powodujące uraz lub śmierć, które nastąpiło w okresie ubezpieczenia wypadkowego podczas:

- 1) uprawiania sportu w trakcie zawodów i treningów przez osobę pobierającą stypendium sportowe;
- 2) wykonywania odpłatnie pracy w czasie odbywania kary pozbawienia wolności lub tymczasowego aresztowania;
- 3) pełnienia mandatu posła lub senatora, pobierającego uposażenie;
- 4) sprawowania mandatu posła do Parlamentu Europejskiego wybranego w Rzeczypospolitej Polskiej;
- 5) odbywania — na podstawie skierowania wydanego przez powiatowy urząd pracy lub inny podmiot kierujący — szkolenia lub stażu związanego z pobieraniem przez absolwenta stypendium;

**14. Information regarding accidents at work** includes all accidents at work, as well as accidents treated equally to accidents at work, regardless of whether incapacity for work was reported. Information regarding accidents at work in budgetary units conducting activity within the scope of national defence and public safety concerns only civilian employees.

Data regarding accidents at work, excluding private farms in agriculture, are obtained from the accident at work statistics report.

Accidents at work on private farms in agriculture were compiled on the basis of reports of the Agricultural Social Insurance Fund (ASIF) and are related only to the accidents, for which one-off compensations were granted in a given year.

**Each accident, regardless whether the victim was injured during a single or multiple casualty incident, is counted as a single accident at work.**

**15. Accident at work** is understood as a sudden event, leading to injury or death caused by external reason, which occurred in connection with work:

- 1) during or in connection with performance of ordinary activities or instructions by the employee and activities for the employers, even without instructions;
- 2) when the employee remains at the disposal of the employer on the way between the seat of the employer and the place of performing the obligation arising from the employment relationship.

Every accident is treated **equally to accident at work**, as regards entitlement to benefits defined in the law on social insurance against accidents at work and occupational diseases if the employee had such accident:

- 1) during a business trip;
- 2) during training within the scope of national self-defence;
- 3) when performing tasks ordered by trade union organisations functioning at the employer's.

**Accident at work is also understood** as a sudden incident, causing injury or death, which happened within the term of accident insurance in the course of:

- 1) practising sports during competitions and training by a person receiving sport scholarship;
- 2) performance of paid work while serving the sentence of imprisonment or temporary detentions;
- 3) exercising a mandate by members of parliament or senate who receive salaries;
- 4) serving a mandate of the European Parliament member elected in the Republic of Poland;
- 5) doing — on the basis of appointment issues by powiat labour office or other supervising entity — training or internship connected with a scholarship received by school leavers;

- 6) wykonywania przez członka rolniczej spółdzielni produkcyjnej, spółdzielni kółek rolniczych oraz przez inną osobę traktowaną na równi z członkiem spółdzielni, pracy na rzecz tych spółdzielni;
- 7) wykonywania lub współpracy przy wykonywaniu pracy na podstawie umowy agencyjnej, umowy-zleczenia lub umowy o świadczenie usług;
- 8) wykonywania zwykłych czynności związanych z prowadzeniem lub współpracą przy prowadzeniu działalności pozarolniczej;
- 9) wykonywania przez osobę duchowną czynności religijnych lub czynności związanych z powierzonymi funkcjami duszpasterskimi lub zakonnymi;
- 10) odbywania zastępczych form służby wojskowej;
- 11) nauki w Krajowej Szkole Administracji Publicznej przez słuchaczy pobierających stypendium.

**16. Za ciężki wypadek przy pracy** uważa się wypadek, w wyniku którego nastąpiło ciężkie uszkodzenie ciała, a mianowicie: utrata wzroku, słuchu, mowy, zdolności płodzenia lub inne uszkodzenie ciała albo rozstrój zdrowia, naruszające podstawowe funkcje organizmu, a także choroba nieuleczalna lub zagrażająca życiu, trwała choroba psychiczna, trwała, całkowita lub znaczna niezdolność do pracy w zawodzie albo trwałe poważne zeszpecenie lub zniekształcenie ciała.

**17. Za śmiertelny wypadek przy pracy** uważa się wypadek, w wyniku którego nastąpiła śmierć osoby poszkodowanej na miejscu wypadku lub w okresie 6 miesięcy od chwili wypadku.

**18.** Wypadki przy pracy klasyfikuje się m.in. według **wydarzeń** je powodujących (określających rodzaj kontaktu człowieka z czynnikiem, który spowodował wypadek) oraz **przyczyn** wypadków (wszelkich braków i nieprawidłowości związanych z czynnikami materialnymi, z organizacją pracy, z nieprawidłowym zachowaniem się pracownika). Każdy wypadek przy pracy jest wynikiem jednego wydarzenia, ale najczęściej kilku przyczyn, w związku z tym suma przyczyn jest większa od ogólnej liczby wypadków. Wydarzenia powodujące urazy grupowane są zgodnie z zaleceniami Eurostatu.

**19. Wskaźnik wypadkowości** jest to liczba osób poszkodowanych przypadających na 1000 pracujących; do obliczenia wskaźnika przyjęto przeciętną liczbę pracujących, obliczoną jako średnia arytmetyczna 2 stanów w dniu 31 XII, tj. z roku poprzedzającego rok badany i z roku badanego.

**20.** Informacje o **zatrudnionych w warunkach zagrożenia** czynnikami szkodliwymi dla zdrowia opracowano na podstawie sprawozdawczości, przy czym:

- 1) dane obejmują zatrudnionych w jednostkach zaliczanych do sekcji: „Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo” (bez gospodarstw indywidualnych w rolnictwie, łowiectwa i pozyskiwania zwierząt łownych, włączając działalność usługową oraz rybolówstwa w wodach morskich); „Górnictwo i wydobywanie”; „Przetwórstwo przemysłowe”; „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną,

- 6) performance of work by members of agricultural producers' cooperatives, agricultural farmers' cooperatives and by other persons treated equally to members of cooperatives, for the benefit of these cooperatives;
- 7) performance or cooperation in performance of work on the basis of agency agreements, contracts of mandate or contracts of services;
- 8) performance of usual activities related to running, or cooperation in running, a non-agricultural economic activity;
- 9) performance of religious activities or activities connected with entrusted pastoral or monastic functions by clergymen;
- 10) serving supplementary forms of military service;
- 11) education of students receiving scholarship at the National School of Public Administration.

**16. Serious accident at work** is an accident which results in serious bodily harm, i.e.: loss of sight, hearing, speech, ability to procreate, other bodily harm or health-related problems which disrupts primary bodily functions, or results in incurable and life-threatening diseases, permanent mental illness, a permanent, total or significant incapacity for work in the occupation, or a permanent significant disfigurement or distortion of the body.

**17. Fatal accident at work** is an accident during which the person injured dies at the site of the accident or within 6 months from the date of the accident.

**18.** Accidents at work are classified, i.a., according to **contact-mode of injury** (describing the type of contact of the victim with the factor which caused the accident) as well as according to their **causes** (all shortcomings and irregularities connected with material agents, organisation of work, incorrect employee's action). Each accident at work is the result of a single event, but frequently the result of several causes, thus the sum of causes is greater than the total number of accidents. Contact-modes of injury have been grouped according to the Eurostat recommendations.

**19. Accident ratio** is the number of persons injured per 1000 persons employed. To calculate the ratio, the average number of working persons was assumed, expressed as an arithmetic mean for two consecutive years, as of 31 XII, i.e. from the year preceding the surveyed year and from the surveyed year.

**20.** Information regarding **persons working in hazardous conditions** caused by factors harmful to health is compiled on the basis of reports, wherein:

- 1) data concern persons employed by entities included in the sections: "Agriculture, forestry and fishing" (excluding private farms in agriculture, hunting, trapping and related service activities as well as marine fishing); "Mining and

gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych”; „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”; „Budownictwo” (bez realizacji projektów budowlanych związanych ze wznoszeniem budynków); „Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle”; „Transport i gospodarka magazynowa”; „Informacja i komunikacja” (bez działalności związanej z produkcją: filmów, nagrań wideo, programów telewizyjnych, nagrań dźwiękowych i muzycznych oraz pozostałej działalności usługowej w zakresie informacji); „Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna” (w zakresie badań naukowych i prac rozwojowych oraz działalności weterynaryjnej); „Działalność w zakresie usług administrowania i działalności wspierająca” (w zakresie wynajmu i dzierżawy, działalności organizatorów turystyki, pośredników i agentów turystycznych oraz pozostałej działalności usługowej w zakresie rezerwacji i działalności z nią związanej oraz pozostałego sprzątnięcia); „Edukacja” (w zakresie szkół wyższych); „Opieka zdrowotna i pomoc społeczna” (w zakresie opieki zdrowotnej); „Pozostała działalność usługowa” (w zakresie naprawy i konserwacji komputerów i artykułów użytku osobistego i domowego);

- 2) dane dotyczą osób narażonych na działanie czynników związanych ze środowiskiem pracy (substancje chemiczne, przemysłowe pyły zwióknające, hałas, wibracje, gorący lub zimny mikroklimat itp.), z uciążliwością pracy (wymuszona pozycja ciała, nadmierne obciążenie fizyczne itp.) oraz z czynnikami mechanicznymi związanymi z maszynami szczególnie niebezpiecznymi;
- 3) do obliczenia wskaźnika na 1000 zatrudnionych przyjęto liczbę zatrudnionych na podstawie stosunku pracy według stanu w dniu 31 XII z roku badanego.

**21. Ocena ryzyka zawodowego** to kompleksowe oszacowanie kombinacji prawdopodobieństwa wystąpienia urazu ciała lub pogorszenia stanu zdrowia i ich stopnia ciężkości, w sytuacji zagrożenia, dokonywane w celu wyboru właściwych środków bezpieczeństwa.

quarrying”; „Manufacturing”; „Electricity, gas, steam and air conditioning supply”; „Water supply; sewerage, waste management and remediation activities”; „Construction” (excluding development of building projects); „Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles”; „Transportation and storage”; „Information and communication” (excluding: motion picture, video and television programme production, sound recording and music publishing activities as well as other information service activities); „Professional, scientific and technical activities” (in the scope of scientific research and development as well as veterinary activities); „Administrative and support service activities” (in the scope of rental and leasing activities, travel agency, tour operator as well as other reservation service and related activities and other cleaning activities); „Education” (only tertiary education); „Human health and social work activities” (in the scope of human health activities); „Other service activities” (in the scope of repair of computers and personal and household goods);

- 2) data concern persons exposed to factors connected with the work environment (chemical substances, fibrosis-inducing industrial dusts, noise, vibrations, hot or cold microclimate, etc.), strenuous work conditions (forced body positioning, excessive physical exertion, etc.) as well as mechanical factors connected with particularly dangerous machinery;
- 3) the number of employees hired on the basis of an employment contract as of 31 XII from the surveyed year was assumed to calculate the ratio per 1000 paid employees.

**21. Occupational risk assessment** is a comprehensive estimation of the combination of probability of bodily injury or deterioration of health and their severity, occurring in an emergency situation. It is made in order to choose appropriate safety measures.

TABL. 1 (55). AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W 2017 R. — na podstawie BAEL

Przeciętne w roku

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION IN 2017 — on the LFS basis

Annual averages

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność ogółem Population total	Aktywni zawodowo Economically active persons			Bierni zawodowo Economic- ally inactive persons	Współ- czynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrud- nienia Employ- ment rate
		razem total	pracujący employed persons	bezrobotni <sup>a</sup> unem- ployed persons <sup>a</sup>			

## W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ AGED 15 AND MORE

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>30595</b>	<b>17267</b>	<b>16423</b>	<b>844</b>	<b>13328</b>	<b>56,4</b>	<b>53,7</b>
Dolnośląskie .....	2307	1295	1234	60	1012	56,1	53,5
Kujawsko-pomorskie .....	1665	912	862	50	753	54,8	51,8
Lubelskie .....	1701	934	867	67	766	54,9	51,0
Lubuskie .....	802	445	429	16	357	55,5	53,5
Łódzkie .....	2051	1176	1122	54	875	57,3	54,7
Małopolskie .....	2652	1488	1426	62	1164	56,1	53,8
Mazowieckie .....	4345	2613	2487	126	1732	60,1	57,2
Opolskie .....	754	421	403	18	334	55,8	53,4
Podkarpackie .....	1638	926	848	78	712	56,5	51,8
Podlaskie .....	911	506	482	24	405	55,5	52,9
Pomorskie .....	1807	1053	1008	45	754	58,3	55,8
Śląskie .....	3677	1963	1886	77	1714	53,4	51,3
Świętokrzyskie .....	1016	558	519	39	458	54,9	51,1
Warmińsko-mazurskie .....	1112	601	558	43	511	54,0	50,2
Wielkopolskie .....	2806	1654	1602	52	1152	58,9	57,1
Zachodniopomorskie .....	1352	724	690	34	628	53,6	51,0

## W tym w wieku 50 lat i więcej Of which aged 50 and more

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>13693</b>	<b>4711</b>	<b>4543</b>	<b>168</b>	<b>8982</b>	<b>34,4</b>	<b>33,2</b>
Dolnośląskie .....	1065	359	347	12	706	33,7	32,6
Kujawsko-pomorskie .....	743	246	237	9	497	33,1	31,9
Lubelskie .....	772	264	252	12	508	34,2	32,6
Lubuskie .....	360	123	120	.	237	34,2	33,3
Łódzkie .....	962	336	325	10	627	34,9	33,8
Małopolskie .....	1136	391	378	13	745	34,4	33,3
Mazowieckie .....	1896	712	684	28	1184	37,6	36,1
Opolskie .....	354	124	121	.	230	35,0	34,2
Podkarpackie .....	711	255	242	13	456	35,9	34,0
Podlaskie .....	415	144	139	5	271	34,7	33,5
Pomorskie .....	781	288	280	8	492	36,9	35,9
Śląskie .....	1712	507	490	18	1204	29,6	28,6
Świętokrzyskie .....	474	165	159	6	309	34,8	33,5
Warmińsko-mazurskie .....	495	167	159	8	328	33,7	32,1
Wielkopolskie .....	1193	424	413	12	769	35,5	34,6
Zachodniopomorskie .....	624	205	196	9	420	32,9	31,4

a Osoby w wieku do 74 lat.

a Persons aged up to 74.

TABL. 2 (56). PRACUJĄCY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ (przeciętne w roku) WEDŁUG WYMIARU CZASU PRACY I SEKTORÓW EKONOMICZNYCH W 2017 R. — na podstawie BAEL

EMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE (annual averages) BY WORK TIME AND ECONOMIC SECTORS IN 2017 — on the LFS basis

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W wymiarze czasu pracy According to work time		Według sektorów ekonomicznych <sup>a</sup> By economic sectors <sup>a</sup>		
		pełnym full-time	niepełnym part-time	rolniczy agriculture	przemysłowy industry	usługowy services
	w tys. in thous.					
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>16423</b>	<b>15226</b>	<b>1197</b>	<b>1672</b>	<b>5180</b>	<b>9507</b>
Dolnośląskie .....	1234	1157	77	56	436	740
Kujawsko-pomorskie .....	862	801	61	112	283	464
Lubelskie .....	867	785	82	197	198	471
Lubuskie .....	429	400	29	35	140	253
Łódzkie .....	1122	1036	87	136	351	632
Małopolskie .....	1426	1308	118	135	451	817
Mazowieckie .....	2487	2321	166	257	575	1646
Opolskie .....	403	368	35	38	150	214
Podkarpackie .....	848	780	67	104	284	459
Podlaskie .....	482	458	25	97	120	265
Pomorskie .....	1008	935	73	68	319	618
Śląskie .....	1886	1745	141	41	751	1087
Świętokrzyskie .....	519	480	38	101	152	265
Warmińsko-mazurskie .....	558	526	32	65	170	317
Wielkopolskie .....	1602	1480	122	177	597	826
Zachodniopomorskie .....	690	646	44	51	204	434

a Dane nie obejmują nieustalonego rodzaju działalności.

a The data do not include activities of non-specified type.

TABL. 3 (57). PRACUJĄCY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ (przeciętne w roku) WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA W 2017 R. — na podstawie BAEL

EMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE (annual averages) BY EMPLOYMENT STATUS IN 2017 — on the LFS basis

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym w sektorze prywatnym Of which in private sector		Z liczby ogółem Of grand total					
		razem total	w rolnictwie indywidualnym in farms in agriculture	pracownicy najemni employees			pracujący na własny rachunek self-employed		pomagający członkowie rodzin contributing family workers
				razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym pracodawcy of which employers	
					publicznym public	prywatnym private			
w tys. in thous.									
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>16423</b>	<b>12529</b>	<b>1475</b>	<b>13070</b>	<b>3894</b>	<b>9176</b>	<b>2924</b>	<b>663</b>	<b>429</b>
Dolnośląskie .....	1234	939	42	1037	296	741	185	52	13
Kujawsko-pomorskie .....	862	679	103	680	183	497	162	30	19
Lubelskie .....	867	641	186	619	226	393	213	23	36
Lubuskie .....	429	318	20	357	111	247	65	15	6
Łódzkie .....	1122	871	133	870	251	619	213	46	39
Małopolskie .....	1426	1106	128	1124	320	804	267	56	35
Mazowieckie .....	2487	1871	242	1905	616	1289	497	110	85
Opolskie .....	403	315	29	335	88	247	56	13	11
Podkarpackie .....	848	639	96	671	209	463	147	30	30
Podlaskie .....	482	363	93	338	119	219	122	19	23
Pomorskie .....	1008	795	55	818	213	605	167	47	23
Śląskie .....	1886	1351	27	1671	535	1136	201	78	14
Świętokrzyskie .....	519	401	98	372	117	255	128	19	18
Warmińsko-mazurskie .....	558	419	44	451	139	312	96	21	11
Wielkopolskie .....	1602	1321	150	1251	280	971	297	72	53
Zachodniopomorskie .....	690	497	29	571	193	378	109	31	10

TABL. 4 (58). **PRACUJĄCY<sup>a</sup> W 2017 R.**  
 Stan w dniu 31 XII  
 EMPLOYED PERSONS<sup>a</sup> IN 2017  
 As of 31 XII

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budow- nictwo Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	Transport i gospo- darka maga- zynowa Transporta- tion and storage	Zakwa- terowanie i gastro- nomia <sup>Δ</sup> Accommo- dation and catering <sup>Δ</sup>
				razem total	w tym przetwór- stwo przemy- słowe of which manufac- turing				
1	<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>15380695</b>	<b>2391643</b>	<b>3178856</b>	<b>2768502</b>	<b>908096</b>	<b>2358046</b>	<b>877747</b>	<b>296552</b>
2	Dolnośląskie .....	1135462	88856	274247	229360	66821	171864	64453	26936
3	Kujawsko-pomorskie	738491	107681	173142	159059	44415	117387	39692	11697
4	Lubelskie .....	842599	308400	112925	92965	37616	99705	38314	9545
5	Lubuskie .....	351741	37809	91393	82829	20047	55870	25795	6352
6	Łódzkie .....	1004953	179358	231341	206048	45013	152403	58582	13875
7	Małopolskie .....	1414089	272707	241395	213825	97020	212402	66254	35679
8	Mazowieckie .....	2617732	303607	351554	312661	147058	452164	166517	54154
9	Opolskie .....	332418	50177	79947	72002	26228	45657	18006	5504
10	Podkarpackie .....	852388	259952	174741	158575	41002	103941	31629	10617
11	Podlaskie .....	432070	126965	68988	61494	22924	58335	19268	5942
12	Pomorskie .....	874495	67683	186428	170850	65798	136521	58174	23307
13	Śląskie .....	1744897	102554	500854	378672	106108	279327	108101	32476
14	Świętokrzyskie .....	481247	149670	83253	72409	25662	62243	21189	6299
15	Warmińsko-mazurskie	452840	70732	108808	98706	25840	63065	20257	9424
16	Wielkopolskie .....	1541728	214399	384644	357406	98574	257829	98237	23507
17	Zachodniopomorskie	563545	51093	115196	101641	37970	89333	43279	21238

a Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie  
 a By actual workplace and kind of activity; with employed persons on private farms in agriculture — estimated data.

Informacja i komunikacja Information and communication	Działalność finansowa i ubezpieczeniowa Financial and insurance activities	Obsługa rynku nieruchomości <sup>A</sup> Real estate activities	Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna Professional, scientific and technical activities	Administrowanie i działalność wspierająca <sup>A</sup> Administrative and support service activities	Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne Public administration and defence; compulsory social security	Edukacja Education	Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities	Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją Arts, entertainment and recreation	Pozostała działalność usługowa Other service activities	Lp. No.
<b>366143</b>	<b>359682</b>	<b>223686</b>	<b>677295</b>	<b>579247</b>	<b>644993</b>	<b>1173352</b>	<b>879469</b>	<b>155318</b>	<b>310570</b>	1
39690	30941	16649	56565	60031	46503	85910	70816	12488	22692	2
11415	13994	13281	22474	26194	33589	57938	45221	6548	13823	3
9172	13354	7753	18636	11882	35833	67557	51820	6943	13144	4
3691	5963	4243	10080	15219	17657	27145	19714	3414	7349	5
15589	22334	12870	36539	41921	41217	72183	55818	9062	16848	6
44880	28565	16006	74363	42035	46028	111382	80287	15662	29424	7
114540	116368	56519	201395	120214	123935	190979	130015	30224	58489	8
3502	5332	3399	9389	9354	17213	27493	21104	3420	6693	9
9131	9233	6664	18797	23306	32738	59769	50179	6969	13720	10
4862	7100	4070	10119	9315	21358	34587	26200	3993	8044	11
24262	21554	16148	40584	37279	36903	73800	49620	9448	26986	12
37922	35234	27962	74063	79627	64149	133423	110071	19324	33702	13
4221	5338	4139	10375	11530	20222	32507	31464	4313	8822	14
4841	7251	5130	12378	14018	25866	40536	29420	4890	10384	15
28493	26665	19752	61642	57750	50410	109268	70920	12263	27375	16
9932	10456	9101	19896	19572	31372	48875	36800	6357	13075	17

— dane szacunkowe.



TABL. 5 (59). PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE<sup>a</sup> W 2017 R.  
AVERAGE PAID EMPLOYMENT<sup>a</sup> IN 2017

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiactwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry		Budow- nictwo Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	Transport i gospo- darka maga- zynowa Transporta- tion and storage	Zakwa- terowanie i gastro- nomia <sup>Δ</sup> Accommo- dation and catering <sup>Δ</sup>
				razem total	w tym przetwó- rstwo przemy- słowe of which manufac- turing				
1	<b>P O L S K A</b> ..... <b>P O L A N D</b>	<b>10411202</b>	<b>148322</b>	<b>2849697</b>	<b>2453102</b>	<b>614115</b>	<b>1689994</b>	<b>680579</b>	<b>193663</b>
2	Dolnośląskie .....	809670	10008	232503	195209	41791	113480	29895	22069
3	Kujawsko-pomorskie	462183	9886	144224	133335	28776	72807	23350	6861
4	Lubelskie .....	403908	8898	103619	77999	24086	61702	20045	5211
5	Lubuskie .....	227319	7646	75392	70333	11775	28831	15301	3332
6	Łódzkie .....	606065	7663	188787	160726	28066	94470	30876	8578
7	Małopolskie .....	862004	5318	212867	188536	64244	154928	37063	21297
8	Mazowieckie .....	2366945	18451	399238	339379	121700	420760	277351	45836
9	Opolskie .....	198685	4206	61870	56558	16723	23477	10237	3243
10	Podkarpackie .....	431484	5267	136615	125498	26515	64825	15806	6432
11	Podlaskie .....	220717	3855	56104	50738	15426	34746	9567	3640
12	Pomorskie .....	580856	9712	163118	148533	43820	76870	36030	14171
13	Śląskie .....	1235747	6785	461577	345025	75342	159810	61605	18762
14	Świętokrzyskie .....	239812	3553	70514	62033	15904	35331	10065	3903
15	Warmińsko-mazurskie	280706	10896	91148	82989	16443	32128	9231	5134
16	Wielkopolskie .....	1120607	24457	350429	323670	61221	266634	72406	13023
17	Zachodniopomorskie	364495	11723	101691	92541	22283	49195	21752	12170

a Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości  
a Due to the rounding of data, in some cases sums of components can differ from the amount given in the item "total".

Informacja i komunikacja Information and communication	Działalność finansowa i ubezpieczeniowa Financial and insurance activities	Obsługa rynku nieruchomości <sup>A</sup> Real estate activities	Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna Professional, scientific and technical activities	Administrowanie i działalność wspierająca <sup>A</sup> Administrative and support service activities	Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne Public administration and defence; compulsory social security	Edukacja Education	Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities	Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją Arts, entertainment and recreation	Pozostała działalność usługowa Other service activities	Lp. No.
<b>258732</b>	<b>270201</b>	<b>152499</b>	<b>406782</b>	<b>479307</b>	<b>621156</b>	<b>1087362</b>	<b>689859</b>	<b>125304</b>	<b>143630</b>	1
19613	27453	12171	30319	71220	44163	78026	57127	9801	10031	2
2605	8980	6163	11818	15118	31358	55109	34011	4899	6218	3
3405	7173	5861	8959	5850	33567	63142	41720	5519	5151	4
1939	3199	2953	4626	10042	16591	25587	14646	2756	2703	5
6229	13502	9673	19817	34823	38335	68402	43291	6811	6742	6
29320	13107	10181	43827	32758	43219	102894	65386	11906	13689	7
127267	127921	37626	159912	153310	134547	175227	105455	27441	34903	8
1235	2486	2568	4161	5105	15549	25692	16738	2661	2734	9
5878	4928	5079	8771	13849	30867	55301	40060	5519	5772	10
1786	4202	3164	4418	3885	19735	32774	20387	3377	3651	11
15339	12584	10090	21388	21063	34293	67337	36246	7147	11648	12
19291	19850	21144	39499	49768	60776	124148	87416	15950	14024	13
1915	2717	3210	4452	5984	18650	30145	25844	3525	4100	14
1554	2973	3780	5445	8595	23987	38127	22563	4018	4684	15
16260	13561	12499	31096	38629	46146	100444	52706	9082	12014	16
5096	5565	6337	8274	9308	29373	45007	26263	4892	5566	17

„ogółem”.

TABL. 6 (60). **MIEJSCA PRACY WOLNE, NOWO UTWORZONE I ZLIKWIDOWANE W 2017 R.**  
 JOB VACANCIES, NEWLY CREATED AND LIQUIDATED JOB IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Miejsca pracy w tys. Jobs in thous.			
	wolne (stan w dniu 31 XII) vacancies (as of 31 XII)		nowo utworzone <sup>a</sup> newly created <sup>a</sup>	zlikwidowane <sup>a</sup> liquidated <sup>a</sup>
	ogółem total	w tym nowo utworzone of which newly created		
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>117,8</b>	<b>24,5</b>	<b>694,1</b>	<b>264,2</b>
Dolnośląskie .....	11,0	1,7	57,6	20,7
Kujawsko-pomorskie .....	4,1	0,5	25,9	11,7
Lubelskie .....	3,1	0,6	24,6	10,9
Lubuskie .....	3,1	0,4	14,3	6,6
Łódzkie .....	7,7	2,0	41,0	14,5
Małopolskie .....	11,4	3,2	66,9	24,1
Mazowieckie .....	25,5	6,5	150,5	59,2
Opolskie .....	2,2	0,3	13,2	2,9
Podkarpackie .....	3,4	1,2	30,2	12,3
Podlaskie .....	2,3	0,5	15,3	5,3
Pomorskie .....	6,8	1,2	37,5	14,9
Śląskie .....	14,6	2,6	81,4	30,7
Świętokrzyskie .....	2,9	0,2	15,2	6,2
Warmińsko-mazurskie .....	1,9	0,4	18,1	7,9
Wielkopolskie .....	13,8	2,5	75,0	26,4
Zachodniopomorskie .....	4,0	0,7	27,4	9,9

a W ciągu roku.

a During the year.

TABL. 7 (61). **PRZYJĘCIA DO PRACY<sup>a</sup> W 2017 R.**  
HIRES<sup>a</sup> IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Z liczby ogółem Of grand total					Współczynnik przyjęć w % Hire rate in %	
		kobiety women	podejmujący pierwszą pracę persons starting work for the first time	osoby poprzednio pracujące persons formerly employed		powracający z urlo- pów wy- chowaw- czych persons returning from child-care leaves	ogółem total	w tym kobiety of which women
				razem total	w tym osoby, u których przerwa w pracy nie była dłuższa niż 1 mie- siąc of which persons whose work break in their case did not exceed 1 month			
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>2291403</b>	<b>1023805</b>	<b>372710</b>	<b>1439453</b>	<b>431985</b>	<b>21673</b>	<b>27,1</b>	<b>24,7</b>
Dolnośląskie .....	215438	99180	28259	140373	35132	2281	32,1	28,8
Kujawsko-pomorskie .....	99667	43870	11550	61179	15992	657	26,5	23,9
Lubelskie .....	66977	30974	10309	41952	10994	785	20,6	18,6
Lubuskie .....	48940	20479	6272	29708	8230	320	26,9	22,7
Łódzkie .....	136215	61700	23395	84030	23613	983	28,4	25,3
Małopolskie .....	171237	77241	26054	96536	29357	2569	24,9	22,2
Mazowieckie .....	556795	253815	122910	350128	108503	5719	28,3	26,5
Opolskie .....	39962	15274	5100	26359	6598	272	24,8	20,0
Podkarpackie .....	80990	33531	11038	49948	13052	552	22,8	20,0
Podlaskie .....	40896	17247	7316	24436	5890	284	23,2	18,9
Pomorskie .....	120679	58794	15403	78635	22244	1033	26,5	26,3
Śląskie .....	268292	103832	39635	177437	71511	1790	26,5	23,2
Świętokrzyskie .....	43419	18220	5890	26852	7178	238	22,9	19,6
Warmińsko-mazurskie .....	56476	24135	7029	34205	8233	367	25,0	21,2
Wielkopolskie .....	268609	130270	44480	170846	54664	3219	29,5	28,5
Zachodniopomorskie .....	76811	35243	8070	46829	10794	604	27,6	25,1

<sup>a</sup> Dane dotyczą pełnozatrudnionych, łącznie z sezonowymi i zatrudnionymi dorywczo; bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób.

<sup>a</sup> Data concern full-time paid employees, including seasonal and temporary paid employees; excluding economic entities employing up to 9 persons.

TABL. 8 (62). **ZWOLNIENIA Z PRACY<sup>a</sup> W 2017 R.**  
 TERMINATIONS<sup>a</sup> IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Z liczby ogółem Of total						Współczynnik zwolnień w % Termination rate in %	
		kobiety women	zwolnieni w drodze wypowiedzenia przez terminated due to dissolution of an employment contract by		przeniesieni na rentę z tytułu niezdolności do pracy, rehabilitację granted pension due to an inability to work, rehabili- tation	przeniesieni na emeryturę transition into retirement	korzystający z urlopów wychowawczych taking child-care leaves	ogółem total	w tym kobiety of which women
			zakład pracy employer	pracownika employee					
<b>P O L S K A</b> .....	<b>2000472</b>	<b>861048</b>	<b>177488</b>	<b>268744</b>	<b>20837</b>	<b>128214</b>	<b>31733</b>	<b>23,5</b>	<b>20,5</b>
<b>P O L A N D</b>									
Dolnośląskie .....	195838	90564	15915	27373	1952	13026	4775	28,7	25,9
Kujawsko-pomorskie ....	88314	37705	8510	11239	1241	6104	1059	23,3	20,3
Lubelskie .....	59660	25650	5193	5470	874	5904	901	18,2	15,2
Lubuskie .....	43351	18094	4591	6270	549	3092	499	23,7	19,9
Łódzkie .....	120451	52860	10768	13279	1293	8354	1345	25,1	21,5
Małopolskie .....	149805	65096	14185	23379	1155	8489	2639	21,7	18,5
Mazowieckie .....	497750	222970	42661	71092	4104	23580	7173	25,2	23,1
Opolskie .....	33809	12548	2745	4334	289	2924	398	20,9	16,3
Podkarpackie .....	66638	25439	6245	8285	768	5064	886	18,6	14,9
Podlaskie .....	32775	13659	3107	3204	420	3352	390	18,5	14,8
Pomorskie .....	100233	43418	9151	15566	950	7104	1673	21,8	19,1
Śląskie .....	237288	84916	20670	30750	2637	17823	2426	23,4	18,8
Świętokrzyskie .....	36460	14099	2830	3867	343	3169	362	19,2	15,0
Warmińsko-mazurskie	49948	20760	3794	5199	588	4046	580	22,0	18,0
Wielkopolskie .....	222776	105185	20516	30714	2943	11046	5689	24,1	22,3
Zachodniopomorskie ....	65376	28085	6607	8723	731	5137	938	23,4	19,7

<sup>a</sup> Dane dotyczą pełnozatrudnionych, łącznie z sezonowymi i zatrudnionymi dorywczo; bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób.

<sup>a</sup> Data concern full-time paid employees, including seasonal and temporary paid employees; excluding economic entities employing up to 9 persons.

TABL. 9 (63). **ABSOLWENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH, ŚREDNICH I ZASADNICZYCH ZAWODOWYCH, KTÓRZY PODJĘLI PIERWSZĄ PRACĘ<sup>a</sup> W 2017 R.**  
 SCHOOL-LEAVERS OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS, SECONDARY SCHOOLS AND BASIC VOCATIONAL SCHOOLS WHO STARTED TO WORK FOR THE FIRST TIME<sup>a</sup> IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym kobiety Of which women	Z liczby ogółem — absolwenci szkół Of total — school-leavers			
			wyższych higher education institutions	średnich secondary		zasadniczych za- wodowych basic vocational
				zawodo- wych <sup>b</sup> vocational <sup>b</sup>	ogólno- kształcących general	
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>185758</b>	<b>92723</b>	<b>73437</b>	<b>40944</b>	<b>32102</b>	<b>39275</b>
Dolnośląskie .....	13833	6994	5501	3086	2359	2887
Kujawsko-pomorskie .....	7140	3418	2202	1938	1188	1812
Lubelskie .....	5627	2656	2661	1354	683	929
Lubuskie .....	3663	1682	856	870	530	1407
Łódzkie .....	8672	4709	3207	2038	1704	1723
Małopolskie .....	12653	6156	6357	2629	1679	1988
Mazowieckie .....	49399	24440	24607	8802	10625	5365
Opolskie .....	3519	1776	1132	693	378	1316
Podkarpackie .....	7041	3204	2901	1876	811	1453
Podlaskie .....	4533	1990	1715	1250	588	980
Pomorskie .....	8907	4580	3657	1963	1626	1661
Śląskie .....	18238	7632	6075	4516	2904	4743
Świętokrzyskie .....	4100	1732	1675	1055	495	875
Warmińsko-mazurskie .....	3938	1659	1238	920	704	1076
Wielkopolskie .....	29811	17890	7720	6984	5155	9952
Zachodniopomorskie .....	4684	2205	1933	970	673	1108

<sup>a</sup> Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy; dane dotyczą pełnozatrudnionych, łącznie z sezonowymi i zatrudnionymi dorywczo; bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. <sup>b</sup> Łącznie ze szkołami policealnymi.

<sup>a</sup> Employees hired on the basis of an employment contract; data concern full-time paid employees, including seasonal and temporary paid employees; excluding economic entities employing up to 9 persons. <sup>b</sup> Including post-secondary schools.

TABL. 10 (64). **KOSZTY PRACY<sup>a</sup> W 2016 R.**  
 LABOUR COSTS<sup>a</sup> IN 2016

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Na 1 zatrudnionego (przeciętne miesięczne) Per paid employee (monthly averages)	Na 1 godzinę Per hour	
		opłaconą paid	przepracowaną worked
		w zł	in zł
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>5489,14</b>	<b>33,73</b>	<b>39,13</b>
Dolnośląskie .....	5580,27	33,98	39,62
Kujawsko-pomorskie .....	4671,23	28,76	33,22
Lubelskie .....	4736,67	29,60	34,37
Lubuskie .....	4913,23	30,35	35,51
Łódzkie .....	4986,38	30,64	35,45
Małopolskie .....	5396,69	33,29	38,58
Mazowieckie .....	6772,86	41,39	47,72
Opolskie .....	5140,32	32,04	37,28
Podkarpackie .....	4646,79	29,15	34,03
Podlaskie .....	4707,75	29,30	33,94
Pomorskie .....	5540,91	34,17	39,61
Śląskie .....	5529,36	33,64	39,38
Świętokrzyskie .....	4710,55	29,43	34,13
Warmińsko-mazurskie .....	4675,71	29,07	33,69
Wielkopolskie .....	5000,14	30,57	35,31
Zachodniopomorskie .....	5034,37	30,96	36,21

a Dane dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.  
 a Data concern entities of the national economy employing more than 9 persons.

TABL. 11 (65). **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni zarejestrowani w tys. Registered unemployed persons in thous.						Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>a</sup> Registered unemployment rate <sup>a</sup>	Stopa długotrwałego bezrobocia <sup>a</sup> Long-term unemployment rate <sup>a</sup>	Oferty pracy Job offers	Liczba bezrobotnych na 1 ofertę pracy Number of unemployed persons per 1 job offer
	ogółem total	z liczby ogółem of total								
		kobiety women	zamieszkalani na wsi living in rural areas	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładu pracy terminated for company reasons	posiadający prawo do zasiłku possessing benefit rights	bez kwalifikacji zawodowych without occupational qualifications	w %	in %		
<b>P O L S K A</b> .....	<b>1081,7</b>	<b>595,5</b>	<b>493,1</b>	<b>46,8</b>	<b>159,6</b>	<b>332,6</b>	<b>6,6</b>	<b>3,6</b>	<b>66917</b>	<b>16</b>
<b>P O L A N D</b>										
Dolnośląskie .....	68,8	37,3	26,3	2,7	11,0	21,8	5,7	3,0	8079	9
Kujawsko-pomorskie	81,5	48,8	38,7	2,8	12,9	29,5	9,9	6,0	3139	26
Lubelskie .....	81,2	41,5	44,4	2,5	7,6	25,0	8,8	5,2	1896	43
Lubuskie .....	24,6	14,5	10,9	1,2	4,4	7,8	6,5	3,2	2596	9
Łódzkie .....	72,7	37,6	24,1	3,7	10,2	24,6	6,7	3,8	5384	13
Małopolskie .....	79,4	44,7	42,1	4,4	11,0	19,4	5,3	2,8	4985	16
Mazowieckie .....	154,1	78,8	69,7	8,0	23,2	50,5	5,6	3,2	7978	19
Opolskie .....	26,1	15,0	12,0	1,0	3,4	8,4	7,3	3,9	3387	8
Podkarpackie .....	91,0	48,6	57,2	3,5	12,3	24,0	9,6	5,8	1823	50
Podlaskie .....	40,0	18,9	15,0	1,2	4,9	13,1	8,5	5,0	1260	32
Pomorskie .....	49,7	30,9	22,0	2,2	9,0	15,7	5,4	2,5	4196	12
Śląskie .....	94,7	54,5	21,4	4,3	12,9	27,2	5,1	2,7	11536	8
Świętokrzyskie .....	46,6	24,2	26,4	2,1	7,5	12,0	8,8	4,6	1228	38
Warmińsko-mazurskie	60,0	33,8	30,8	2,0	10,6	20,0	11,7	6,6	1812	33
Wielkopolskie .....	58,9	35,8	28,3	3,2	10,1	16,3	3,7	1,8	4234	14
Zachodniopomorskie	52,6	30,6	23,8	1,8	8,6	17,3	8,5	4,7	3384	16

a W % ogółu ludności aktywnej zawodowo.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a In % of total economically active population.

S o u r c e: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.



TABL. 12 (66). **BEZROBOTNI NOWO ZAREJESTROWANI I WYREJESTROWANI<sup>a</sup> W 2017 R.**  
 NEWLY REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND PERSONS REMOVED  
 FROM UNEMPLOYMENT ROLLS<sup>a</sup> IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni nowo zarejestrowani Newly registered unemployed persons				Bezrobotni wyrejestrowani Persons removed from unemployment rolls		
	ogółem total	z liczby ogółem of total			ogółem total	z liczby ogółem of total	
		kobiety women	dotychczas niepraco- ujący previously not em- ployed	zwolnieni z przyczyn dotyczą- cych zakładu pracy terminated for compa- ny reasons		kobiety women	z tytułu podjęcia pracy received job
w tys. in thous.							
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>1914,8</b>	<b>941,4</b>	<b>276,5</b>	<b>72,6</b>	<b>2168,3</b>	<b>1058,2</b>	<b>1063,8</b>
Dolnośląskie .....	136,4	68,2	14,1	5,0	153,6	76,4	74,7
Kujawsko-pomorskie .....	130,3	65,0	16,4	4,2	147,3	72,9	74,9
Lubelskie .....	124,3	58,6	24,5	3,6	138,6	64,3	63,3
Lubuskie .....	58,0	29,3	7,9	2,5	65,8	33,2	30,5
Łódzkie .....	123,5	59,0	14,6	5,1	141,9	67,5	71,1
Małopolskie .....	141,6	70,3	22,4	6,4	158,7	77,9	77,5
Mazowieckie .....	225,2	106,3	40,4	9,9	260,1	121,3	129,5
Opolskie .....	51,2	25,9	5,4	1,9	57,6	28,9	29,9
Podkarpackie .....	133,2	63,7	23,7	4,5	149,8	71,5	80,0
Podlaskie .....	61,4	28,5	10,4	1,6	69,8	31,6	35,8
Pomorskie .....	110,5	56,9	13,4	4,1	125,0	64,4	60,9
Śląskie .....	192,7	98,3	24,9	8,0	218,0	110,5	101,0
Świętokrzyskie .....	87,2	42,0	15,9	3,2	97,8	46,7	46,1
Warmińsko-mazurskie .....	102,0	49,0	12,8	3,3	115,1	54,9	57,2
Wielkopolskie .....	131,5	68,4	16,0	6,2	150,3	78,4	73,5
Zachodniopomorskie .....	105,7	51,9	13,7	3,0	119,0	57,8	58,1

a W ciągu roku.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a During the year.

S o u r c e: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 13 (67). **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I WIEKU W 2017 R.**  
Stan w dniu 31 XII  
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL AND AGE IN 2017  
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym z wykształceniem Of which with education					Z liczby ogółem — w wieku Of total — aged				
		wyższym tertiary	średnim secondary		zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and in- complete primary	24 lata i mniej 24 years and less	25—34	35—44	45—54	55 lat i więcej 55 years and more
			zawodowym <sup>a</sup> voca- tional <sup>a</sup>	ogólnokształcącym general							
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>1081,7</b>	<b>149,5</b>	<b>234,6</b>	<b>117,3</b>	<b>281,7</b>	<b>298,7</b>	<b>134,3</b>	<b>303,0</b>	<b>250,6</b>	<b>197,0</b>	<b>196,8</b>
Dolnośląskie .....	68,8	8,6	14,0	6,6	18,5	21,1	6,8	17,5	16,4	12,5	15,5
Kujawsko-pomorskie .....	81,5	7,3	15,6	8,2	23,5	26,8	10,1	23,1	20,0	15,3	13,0
Lubelskie .....	81,2	12,9	20,0	9,8	19,1	19,4	11,9	25,5	18,3	13,4	12,1
Lubuskie .....	24,6	2,6	5,1	2,4	7,2	7,3	2,8	6,9	5,6	4,4	4,8
Łódzkie .....	72,7	9,0	14,2	8,3	16,9	24,3	7,3	18,2	17,8	14,2	15,2
Małopolskie .....	79,4	13,3	18,9	8,7	21,2	17,4	11,0	23,2	17,7	14,2	13,3
Mazowieckie .....	154,1	24,9	33,3	17,9	36,1	41,8	18,0	41,0	37,1	28,5	29,4
Opolskie .....	26,1	3,3	5,0	2,6	7,2	7,9	3,1	7,1	5,4	4,8	5,6
Podkarpackie .....	91,0	13,8	23,2	9,7	26,1	18,2	12,8	27,7	20,6	16,7	13,2
Podlaskie .....	40,0	6,0	9,1	4,7	9,3	11,0	5,4	11,7	8,4	7,0	7,6
Pomorskie .....	49,7	7,1	10,2	6,2	12,8	13,4	6,9	14,6	11,2	8,3	8,7
Śląskie .....	94,7	13,5	20,8	9,1	24,6	26,8	9,9	25,4	22,6	18,4	18,4
Świętokrzyskie .....	46,6	7,8	11,5	5,0	12,7	9,6	6,5	13,8	10,6	8,0	7,5
Warmińsko-mazurskie .....	60,0	5,7	11,5	6,6	16,0	20,4	7,6	16,5	13,5	11,3	11,2
Wielkopolskie .....	58,9	8,0	12,6	5,6	17,0	15,7	8,3	17,1	13,3	10,0	10,2
Zachodniopomorskie .....	52,6	5,8	9,7	6,0	13,6	17,6	5,9	13,8	12,0	9,8	11,2

a Łącznie z policealnym.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a Including post-secondary education.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 14 (68). **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI POZOSTAJĄCY BEZ PRACY DŁUŻEJ NIŻ 1 ROK WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I WIEKU W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS OUT OF WORK FOR LONGER THAN 1 YEAR BY EDUCATIONAL LEVEL AND AGE IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym z wykształceniem Of which with education					Z liczby ogółem — w wieku Of total — aged				
		wyż- szym tertiary	średnim secondary		zasad- niczym zawo- dowym basic voca- tional	gimna- zjalnym, podsta- wowym i nie- pełnym podsta- wowym lower second- ary, primary and in- com- plete primary	24 lata i mniej 24 years and less	25—34	35—44	45—54	55 lat i więcej 55 years and more
			zawo- dowym <sup>a</sup> voca- tional <sup>a</sup>	ogólno- kształ- cącym general							
w tys. in thous.											
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>438,4</b>	<b>49,6</b>	<b>91,5</b>	<b>42,4</b>	<b>120,6</b>	<b>134,4</b>	<b>30,4</b>	<b>112,9</b>	<b>105,3</b>	<b>88,2</b>	<b>101,6</b>
Dolnośląskie .....	25,8	2,5	5,0	2,2	7,4	8,7	1,5	5,7	6,1	5,0	7,5
Kujawsko-pomorskie .....	36,9	2,6	6,8	3,3	11,1	13,0	2,9	10,2	9,5	7,4	6,9
Lubelskie .....	35,7	4,5	8,3	3,8	9,1	10,0	2,7	10,4	8,6	6,9	7,2
Lubuskie .....	7,8	0,6	1,6	0,7	2,3	2,6	0,6	2,1	1,7	1,4	1,9
Łódzkie .....	30,4	3,1	5,8	3,0	7,4	11,1	1,6	6,6	7,6	6,5	8,1
Małopolskie .....	31,4	4,4	7,4	3,1	8,7	7,8	2,1	8,4	7,7	6,4	6,7
Mazowieckie .....	68,3	9,4	14,5	6,8	17,3	20,2	4,3	16,1	16,7	14,3	16,9
Opolskie .....	10,1	0,9	1,8	0,9	2,9	3,6	0,7	2,6	2,1	2,0	2,8
Podkarpackie .....	42,0	5,3	10,1	4,0	12,7	9,8	2,6	11,7	10,7	9,0	8,0
Podlaskie .....	18,2	2,2	3,9	1,9	4,7	5,6	1,4	4,7	4,0	3,6	4,5
Pomorskie .....	16,2	1,8	3,3	1,9	4,3	4,8	1,6	4,7	3,7	2,8	3,5
Śląskie .....	35,0	4,0	7,3	3,0	9,7	10,9	2,0	8,4	8,3	7,3	8,9
Świętokrzyskie .....	16,5	2,6	3,7	1,5	4,8	3,9	1,1	4,6	4,0	3,2	3,6
Warmińsko-mazurskie .....	23,8	1,8	4,3	2,4	6,5	8,9	1,9	6,4	5,4	4,7	5,4
Wielkopolskie .....	20,4	2,1	4,1	1,6	6,2	6,3	1,8	5,4	4,7	3,8	4,7
Zachodniopomorskie .....	20,0	1,7	3,5	2,2	5,4	7,3	1,5	5,1	4,6	3,8	5,0

<sup>a</sup> Łącznie z policealnym.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

<sup>a</sup> Including post-secondary education.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 15 (69). **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY<sup>a</sup> W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET<sup>a</sup> IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni zarejestrowani w tys. Registered unemployed persons in thous.							
	w wieku aged			długo- trwale bezro- botni long-term unem- ployed	osoby korzysta- jące ze świad- czeń pomocy społecz- nej unem- ployed persons benef- iting from social assist- ance	osoby posiadające co najmniej jedno dziecko unemployed persons with at least one child		niepełno- sprawni disabled
	do 30 roku życia below 30 years	do 25 roku życia below 25 years	powyżej 50 roku życia over 50 years			do 6 roku życia below 6 years of age	niepełno- sprawne do 18 ro- ku życia disabled child below 18 years of age	
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>282,4</b>	<b>134,3</b>	<b>298,6</b>	<b>594,8</b>	<b>27,3</b>	<b>211,5</b>	<b>2,3</b>	<b>66,8</b>
Dolnośląskie .....	14,8	6,8	22,2	35,7	3,9	13,8	0,2	5,6
Kujawsko-pomorskie .....	21,0	10,1	20,6	49,1	3,9	18,0	0,2	3,6
Lubelskie .....	25,1	11,9	18,8	48,2	0,2	15,4	0,2	3,7
Lubuskie .....	6,1	2,8	7,1	12,1	0,5	5,0	0,1	2,2
Łódzkie .....	15,6	7,3	22,4	40,6	1,4	12,8	0,1	5,9
Maiopolskie .....	22,7	11,0	20,9	42,1	1,8	15,8	0,1	4,9
Mazowieckie .....	37,6	18,0	44,0	88,2	2,2	26,8	0,3	7,0
Opolskie .....	6,8	3,1	8,2	14,1	0,6	5,5	0,1	1,9
Podkarpackie .....	27,0	12,8	21,7	54,5	1,9	17,4	0,2	4,0
Podlaskie .....	11,4	5,4	11,2	23,8	0,7	6,8	0,1	2,6
Pomorskie .....	14,3	6,9	13,0	22,6	0,8	11,7	0,2	4,0
Śląskie .....	21,7	9,9	28,1	49,1	3,7	17,8	0,2	6,9
Świętokrzyskie .....	13,5	6,5	11,6	24,3	0,7	8,5	0,1	3,0
Warmińsko-mazurskie .....	15,7	7,6	17,1	33,7	2,2	12,2	0,2	4,1
Wielkopolskie .....	16,6	8,3	15,5	28,0	2,0	13,2	0,1	4,6
Zachodniopomorskie .....	12,4	5,9	16,3	28,8	0,8	10,8	0,1	2,8

<sup>a</sup> W podziale na kategorie bezrobotnych 1 osoba może być wykazana więcej niż jeden raz.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

<sup>a</sup> The division by categories of unemployed may indicate one person more than once.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 16 (70). **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY W 2017 R.**  
Stan w dniu 31 XII  
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT IN 2017  
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Według czasu pozostawania bez pracy <sup>a</sup> By duration of unemployment <sup>a</sup>				
		3 miesiące i mniej 3 months and less	3—6	6—12	12—24	powyżej 24 miesięcy more than 24 months
w tys. in thous.						
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>1081,7</b>	<b>323,2</b>	<b>159,8</b>	<b>160,3</b>	<b>167,0</b>	<b>271,4</b>
Dolnośląskie .....	68,8	22,1	10,6	10,4	10,7	15,1
Kujawsko-pomorskie .....	81,5	22,1	10,9	11,7	13,7	23,1
Lubelskie .....	81,2	23,4	11,1	10,9	12,1	23,7
Lubuskie .....	24,6	8,7	3,8	4,3	3,6	4,2
Łódzkie .....	72,7	20,8	10,6	10,8	11,3	19,1
Małopolskie .....	79,4	24,2	12,1	11,7	11,7	19,6
Mazowieckie .....	154,1	39,1	22,5	24,2	24,9	43,3
Opolskie .....	26,1	8,5	3,8	3,6	4,0	6,1
Podkarpackie .....	91,0	24,4	12,5	12,1	14,1	27,8
Podlaskie .....	40,0	10,6	5,6	5,7	6,4	11,8
Pomorskie .....	49,7	17,4	8,5	7,7	7,4	8,8
Śląskie .....	94,7	30,5	14,7	14,6	13,7	21,3
Świętokrzyskie .....	46,6	15,0	7,6	7,5	7,0	9,5
Warmińsko-mazurskie .....	60,0	18,8	8,8	8,6	9,3	14,5
Wielkopolskie .....	58,9	20,6	9,3	8,6	8,8	11,5
Zachodniopomorskie .....	52,6	17,1	7,4	8,0	8,2	11,8

<sup>a</sup> Od momentu rejestracji w urzędzie pracy; przedziały zostały domknięte prawostronnie, np. w przedziale 3—6 uwzględniono osoby, które pozostawały bez pracy 3 miesiące i 1 dzień do 6 miesięcy.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

<sup>a</sup> From the date of registration in a labour office; intervals were shifted upward, e.g. in the interval 3—6 persons remaining unemployed from 3 months and 1 day to 6 months were included.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 17 (71). **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG STAŻU PRACY W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY WORK SENIORITY IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Bez stażu pracy No work seniority	Ze stażem <sup>a</sup> With work seniority <sup>a</sup>					powyżej 30 lat more than 30 years
			1 rok i mniej 1 year and less	1—5	5—10	10—20	20—30	
w tys. in thous.								
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>1081,7</b>	<b>150,4</b>	<b>208,9</b>	<b>253,9</b>	<b>165,7</b>	<b>165,4</b>	<b>101,1</b>	<b>36,4</b>
Dolnośląskie .....	68,8	6,3	12,1	16,5	11,4	12,0	7,5	3,0
Kujawsko-pomorskie .....	81,5	10,5	14,8	21,0	13,3	12,8	6,8	2,3
Lubelskie .....	81,2	17,4	19,8	17,9	9,9	9,4	5,3	1,6
Lubuskie .....	24,6	3,0	4,1	5,8	3,9	4,3	2,5	1,1
Łódzkie .....	72,7	7,3	14,0	16,5	12,0	12,2	8,0	2,7
Małopolskie .....	79,4	11,1	14,7	18,8	12,3	12,1	7,7	2,7
Mazowieckie .....	154,1	24,4	28,2	34,0	24,0	24,0	14,7	4,8
Opolskie .....	26,1	2,7	4,8	6,5	3,8	4,0	3,0	1,2
Podkarpackie .....	91,0	15,1	18,5	21,4	13,3	13,0	7,2	2,4
Podlaskie .....	40,0	7,0	8,4	9,3	5,4	5,4	3,3	1,3
Pomorskie .....	49,7	5,6	9,4	12,2	7,9	7,9	4,7	2,0
Śląskie .....	94,7	11,7	19,5	20,4	14,3	14,6	10,2	4,0
Świętokrzyskie .....	46,6	7,6	9,3	11,3	7,1	6,5	3,7	1,2
Warmińsko-mazurskie .....	60,0	7,7	11,1	15,1	9,5	9,4	5,6	1,7
Wielkopolskie .....	58,9	6,3	9,8	15,1	9,5	9,6	5,8	2,7
Zachodniopomorskie .....	52,6	6,7	10,6	12,3	8,0	8,2	5,1	1,7

<sup>a</sup> Przedziały zostały domknięte prawostronnie, np. w przedziale 1—5 uwzględniono osoby, które pracowały 1 rok i 1 dzień do 5 lat.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a Intervals were shifted upward, e.g. in the interval 1—5 persons who worked 1 year and 1 day to 5 years were included.

S o u r c e : data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 18 (72). **BEZROBOCIE W 2017 R. — na podstawie BAEL**

Przeciętne w roku

UNEMPLOYMENT IN 2017 — on the LFS basis

Annual averages

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni <sup>a</sup> Unemployed persons <sup>a</sup>		Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %				
	ogółem w tys. total in thous.	w tym poszuku- jący pracy 13 miesię- cy i wię- cej w % ogółem of which seeking work 13 months and more in % of total	ogółem total	z ogółem of total			
				kobiety women	osoby w wieku 50 lat i więcej persons aged 50 and more	miasta urban areas	wieś rural areas
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>844</b>	<b>23,6</b>	<b>4,9</b>	<b>4,9</b>	<b>3,6</b>	<b>4,7</b>	<b>5,2</b>
Dolnośląskie .....	60	18,3	4,6	5,5	3,3	3,9	6,2
Kujawsko-pomorskie .....	50	28,0	5,5	5,3	3,7	5,3	5,8
Lubelskie .....	67	29,9	7,2	6,8	4,5	7,3	7,3
Lubuskie .....	16	x	3,6	3,6	x	3,1	5,2
Łódzkie .....	54	20,4	4,6	4,3	3,0	5,2	3,5
Małopolskie .....	62	24,2	4,2	3,4	3,3	3,8	4,5
Mazowieckie .....	126	21,4	4,8	4,8	3,9	4,7	5,0
Opolskie .....	18	x	4,3	5,0	x	4,0	4,6
Podkarpackie .....	78	23,1	8,4	9,0	5,1	7,7	8,9
Podlaskie .....	24	25,0	4,7	5,3	3,5	4,8	4,7
Pomorskie .....	45	15,6	4,3	4,3	2,8	4,3	4,3
Śląskie .....	77	24,7	3,9	4,0	3,6	4,2	2,9
Świętokrzyskie .....	39	23,1	7,0	6,5	3,6	8,1	6,2
Warmińsko-mazurskie .....	43	18,6	7,2	8,1	4,8	5,8	9,5
Wielkopolskie .....	52	38,5	3,1	3,2	2,8	3,1	3,2
Zachodniopomorskie .....	34	23,5	4,7	4,3	4,4	4,6	5,0

a Osoby w wieku 15—74 lata.

a Persons aged 15—74.

TABL. 19 (73). **POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY<sup>a</sup>**  
**(poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie) W 2017 R.**

PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK<sup>a</sup> (excluding private farms in agriculture) IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym w wypadkach Of which in		Z liczby ogółem — niezdolni do pracy <sup>b</sup> Of total — persons incapable for work <sup>b</sup>			Ogółem Total	Z liczby ogółem Of total				
		śmier- telnych fatal accidents	ciężkich serious accidents	1—3 dni 1—3 days	4—20	21 dni i więcej 21 days and more		prze- mysł industry	budow- nictwo con- struc- tion	trans- port i gospo- darka maga- zynowa transporta- tion and storage	opieka zdrow- otna i pomoc spo- łeczna human health and social work activi- ties	
												na 1000 pracujących <sup>c</sup> (wskaźnik wypadkowości) per 1000 persons employed <sup>c</sup> (accident rate)
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>88330</b>	<b>270</b>	<b>671</b>	<b>1586</b>	<b>32174</b>	<b>52214</b>	<b>6,80</b>	<b>10,98</b>	<b>6,01</b>	<b>8,21</b>	<b>10,70</b>	
Dolnośląskie .....	9328	28	65	145	3507	5360	8,95	13,47	5,72	12,29	12,74	
Kujawsko-pomorskie	4905	14	41	111	1774	2882	7,77	12,25	6,44	7,81	10,62	
Lubelskie .....	3621	14	21	46	1129	2333	6,79	11,16	5,93	5,19	12,02	
Lubuskie .....	2482	3	21	38	1046	1351	7,81	13,75	2,94	7,88	10,45	
Łódzkie .....	5336	17	44	71	1799	3323	6,52	8,73	4,38	8,28	11,00	
Małopolskie .....	5762	21	48	143	1992	3513	5,12	7,49	4,99	6,64	11,80	
Mazowieckie .....	10761	38	63	274	3915	6180	4,72	7,32	5,81	6,56	8,39	
Opolskie .....	2246	9	26	47	849	1302	7,84	11,88	11,62	8,64	9,36	
Podkarpackie .....	3559	9	33	47	1130	2265	6,05	7,42	6,62	6,02	11,51	
Podlaskie .....	2294	9	26	36	740	1471	7,55	11,89	7,18	8,88	10,16	
Pomorskie .....	5643	13	37	102	2114	3295	7,09	12,43	5,70	10,54	8,65	
Śląskie .....	12265	35	107	192	4305	7514	7,53	11,76	7,74	8,76	10,06	
Świętokrzyskie .....	2190	8	20	27	712	1386	6,62	10,08	5,56	5,57	13,51	
Warmińsko-mazurskie	3257	11	15	36	1142	1995	8,43	12,19	6,45	8,43	12,39	
Wielkopolskie .....	10777	27	72	201	4365	5955	8,11	13,35	5,94	10,02	11,81	
Zachodniopomorskie	3904	14	32	70	1655	2089	7,59	14,53	4,68	7,06	9,35	

a Zgłoszone w 2017 r. b Z wyłączeniem wypadków śmiertelnych. c W podziale według województw nie uwzględniono pracowników cywilnych jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

a Registered in 2017. b Excluding fatal accidents. c By voivodships with the exception of civilian employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.



TABL. 20 (74). **WYDARZENIA I PRZYCZYNY WYPADKÓW PRZY PRACY<sup>a</sup>**  
**(poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie) W 2017 R.**  
 CONTACT-MODE OF INJURY AND CAUSES OF ACCIDENTS AT WORK<sup>a</sup>  
 (excluding private farms in agriculture) IN 2017

	Wydarzenia powodujące urazy Contact-mode of injury					Przyczyny wypadków Causes of accidents				
	ogółem total	w tym of which				ogółem total	w tym of which			
		kontakt z prądem elektrycznym, temperaturą, niebezpiecznymi substancjami i preparatami chemicznymi contact with electrical voltage, temperature, hazardous substances and chemicals	zderzenie z lub uderzenie w horizontal or vertical impact with or against		obciążenie psychiczne lub fizyczne <sup>b</sup> physical or mental stress <sup>b</sup>		niewłaściwy stan czynnika materialnego inappropriate condition of material objects	niewłaściwa organizacja pracy i stowiska pracy inappropriate organisation of work and work station	brak lub niewłaściwe posługiwanie się czynnikami materialnym absence or inappropriate use of material objects	niewłaściwe, samowolne zachowanie się pracownika inappropriate wilful employee's action
<b>WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS</b>										
<b>P O L S K A P O L A N D</b>	<b>88330</b>	<b>3065</b>	<b>27070</b>	<b>18784</b>	<b>12706</b>	<b>175094</b>	<b>14692</b>	<b>16852</b>	<b>12707</b>	<b>11584</b>
Dolnośląskie .....	9328	346	2901	2182	1463	18681	1759	1970	1376	1423
Kujawsko-pomorskie .....	4905	200	1449	994	613	10339	780	992	769	717
Lubelskie .....	3621	104	1287	716	560	6791	711	676	468	421
Lubuskie .....	2482	61	667	581	336	5070	411	482	362	331
Łódzkie .....	5336	201	1678	1089	725	10528	881	976	797	743
Małopolskie .....	5762	191	1657	1141	674	10922	919	976	814	640
Mazowieckie .....	10761	298	3903	2171	1806	19519	1651	1722	1139	970
Opolskie .....	2246	72	685	485	285	5003	426	585	420	445
Podkarpackie .....	3559	163	1116	674	494	7371	634	703	571	459
Podlaskie .....	2294	60	692	426	378	4564	352	473	369	291
Pomorskie .....	5643	183	1798	1187	873	10996	884	1052	755	745
Śląskie .....	12265	438	3506	3027	1646	24969	2058	2517	1865	1805
Świętokrzyskie .....	2190	69	625	395	399	4362	337	425	339	273
Warmińsko-mazurskie .....	3257	100	946	631	507	6466	545	603	475	462
Wielkopolskie .....	10777	438	2999	2313	1424	21437	1660	1789	1479	1252
Zachodniopomorskie .....	3904	141	1161	772	523	8076	684	911	709	607

<sup>a</sup> Zgłoszone w 2017 r. <sup>b</sup> Obciążenie układu mięśniowo-szkieletowego; obciążenie psychiczne (np. nagły stres, szok); oddziaływanie promieniowania, hałasu, światła lub ciśnienia.

<sup>a</sup> Registered in 2017. <sup>b</sup> Physical stress on the musculoskeletal system; mental stress (e.g. sudden stress, shock); physical stress due to radiation, noise, light or pressure.

TABL. 21 (75). **POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY W GOSPODARSTWACH INDYWIDUALNYCH W ROLNICTWIE<sup>a</sup> W 2017 R.**PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK ON PRIVATE FARMS IN AGRICULTURE<sup>a</sup> IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym wypadki śmier- telne Of which fatal acci- dents	Z liczby ogółem — według wydarzeń powodujących urazy Of total — by events causing injury							
			upadek osób persons falling	uderze- nie lub przygni- cenie przez spada- jące przed- mioty persons hit or crushed by falling objects	przeje- chanie, uderze- nie, pochwy- cenie przez środki trans- portu w ruchu persons run over, hit or caught by moving means of trans- port	pochwy- cenie, uderze- nie przez części rucho- me maszyn i urzą- dzeń persons caught or hit by moving parts of machi- nery and equip- ment	uderze- nie, przygni- cenie, pogry- zienie przez zwie- rzęta persons hit, crushed or bitten by animals	działanie influence of		inne wyda- rzenia other events
								skraj- nych temper- atur extreme tempera- tures	mate- riałów szkodli- wych harmful materi- als	
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>13250</b>	<b>69</b>	<b>6653</b>	<b>908</b>	<b>235</b>	<b>1548</b>	<b>1486</b>	<b>80</b>	<b>9</b>	<b>2331</b>
Dolnośląskie .....	439	—	217	36	10	53	39	2	—	82
Kujawsko-pomorskie .....	826	3	390	52	27	82	120	5	—	150
Lubelskie .....	1957	6	1045	145	33	222	130	8	—	374
Lubuskie .....	174	2	82	15	1	14	13	1	—	48
Łódzkie .....	1120	10	574	71	29	139	128	4	1	174
Małopolskie .....	1095	5	619	75	21	144	70	6	—	160
Mazowieckie .....	1738	6	899	102	30	195	217	8	2	285
Opolskie .....	163	—	81	16	4	16	13	1	—	32
Podkarpackie .....	919	4	509	65	7	131	40	10	—	157
Podlaskie .....	1101	12	428	72	14	137	236	4	1	209
Pomorskie .....	451	1	226	26	8	53	59	2	1	76
Śląskie .....	255	2	141	14	4	22	27	3	1	43
Świętokrzyskie .....	652	4	371	40	6	86	51	4	1	93
Warmińsko-mazurskie .....	600	2	266	40	3	36	106	3	—	146
Wielkopolskie .....	1572	7	708	122	33	197	224	17	1	270
Zachodniopomorskie .....	188	5	97	17	5	21	13	2	1	32

a Z tytułu których przyznano jednorazowe odszkodowania.

Źródło: dane Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego.

a For which one-off accident compensations were granted.

Source: data of the Agricultural Social Insurance Fund.

TABL. 22 (76). **ZATRUDNIENI W WARUNKACH ZAGROŻENIA<sup>a</sup> W 2017 R.**  
Stan w dniu 31 XII  
**PERSONS WORKING IN HAZARDOUS CONDITIONS<sup>a</sup> IN 2017**  
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total			Zagrożenia związane Hazards connected with					
	razem total	w tym kobiety of which women	w % ogółu badanej zbioro- wości in % of total surveyed popula- tion	ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
				razem total	w tym przez jedną grupę czyn- ników of which one group of factors	razem total	w tym przez jedną grupę czyn- ników of which one group of factors	razem total	w tym przez jedną grupę czyn- ników of which one group of factors
					na 1000 zatrudnionych badanej zbiorowości per 1000 paid employees of the surveyed population				
<b>P O L S K A P O L A N D</b>	<b>458026</b>	<b>74092</b>	<b>7,8</b>	<b>44,4</b>	<b>32,3</b>	<b>19,4</b>	<b>16,4</b>	<b>13,8</b>	<b>10,9</b>
Dolnośląskie .....	38726	5909	8,2	46,5	31,9	24,3	19,9	11,2	8,2
Kujawsko-pomorskie .....	17927	3136	6,6	46,9	40,2	9,0	8,5	10,0	7,7
Lubelskie .....	17858	2071	8,5	61,7	47,6	13,2	9,4	9,8	8,1
Lubuskie .....	12212	2660	9,8	56,4	41,8	23,9	18,6	18,0	8,1
Łódzkie .....	19166	5145	5,6	29,5	23,1	17,8	16,1	9,1	8,0
Małopolskie .....	29832	3524	6,1	36,1	28,4	14,5	12,4	10,4	9,0
Mazowieckie .....	42349	5882	3,5	14,3	11,8	10,7	9,4	9,5	8,9
Opolskie .....	10726	2028	9,0	50,8	41,0	24,9	23,6	14,3	11,9
Podkarpackie .....	20827	2525	7,8	47,6	33,3	17,1	14,7	13,3	9,2
Podlaskie .....	6143	2356	5,0	18,7	11,8	22,4	20,2	8,6	7,2
Pomorskie .....	24092	3428	7,7	46,4	32,9	16,5	13,0	13,8	11,1
Śląskie .....	112367	16299	15,4	83,2	50,9	45,8	37,4	24,8	18,7
Świętokrzyskie .....	12905	1636	9,4	63,0	46,1	21,1	18,5	9,6	7,6
Warmińsko-mazurskie .....	9898	2019	6,6	39,2	29,3	9,8	8,0	16,9	11,7
Wielkopolskie .....	65448	11938	8,9	54,6	43,1	15,8	14,0	18,5	14,8
Zachodniopomorskie .....	17550	3536	9,4	58,5	43,2	18,6	15,6	17,3	11,5

a Licznicy tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego, tzn. mającego największe szkodliwe znaczenie na danym stanowisku pracy; dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a Listed only once by predominant factor, i.e. the factor having the most hazardous effect at a given workstation; data concern entities employing more than 9 persons.

TABL. 23 (77). ZATRUDNIENI W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI DLA ZDROWIA<sup>a</sup> W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

PERSONS WORKING IN CONDITIONS HAZARDOUS TO HEALTH<sup>a</sup> IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zagrożenia związane Hazards connected with									
	ze środowiskiem pracy work environment							z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors
	razem total	w tym of which						razem total	w tym niedostateczne oświetlenie stanowiska pracy of which insufficient lighting of work- place	
		substancje chemiczne chemical substances	pyły przemysłowe industrial dusts		hałas noise	wibracje vibra- tions	mikro- klimat gorący hot micro- climate			
			razem total	w tym przemysłowe pyły związujące of which fibrosis inducing industrial dusts						
na 1000 zatrudnionych badanej zbiorowości per 1000 paid employees of the surveyed population										
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>54,8</b>	<b>2,6</b>	<b>9,0</b>	<b>6,2</b>	<b>31,8</b>	<b>2,4</b>	<b>2,9</b>	<b>24,0</b>	<b>3,9</b>	<b>15,7</b>
Dolnośląskie .....	65,7	8,2	5,7	3,0	32,6	3,6	9,0	33,6	10,4	15,3
Kujawsko-pomorskie .....	50,4	1,4	3,2	0,4	37,7	1,8	0,5	10,5	2,0	10,6
Lubelskie .....	70,2	0,9	21,3	20,6	37,3	2,7	3,4	17,1	4,1	10,7
Lubuskie .....	73,5	3,3	2,4	0,4	52,2	4,2	2,2	26,2	4,1	19,7
Łódzkie .....	31,9	1,3	2,1	0,2	23,5	1,1	0,5	19,7	2,8	9,9
Małopolskie .....	42,0	1,7	6,6	3,6	25,0	1,9	0,9	16,3	2,4	12,0
Mazowieckie .....	15,7	0,8	1,1	0,2	9,4	1,0	0,6	11,4	1,6	9,9
Opolskie .....	57,2	2,4	4,7	1,9	38,5	1,3	4,2	31,3	5,5	16,2
Podkarpackie .....	59,9	3,0	4,2	0,6	37,9	4,4	3,2	22,3	0,9	15,6
Podlaskie .....	21,5	0,5	1,3	0,1	11,2	0,9	0,2	25,7	0,2	8,7
Pomorskie .....	56,8	2,9	6,2	1,0	34,5	3,5	1,8	19,4	1,8	15,6
Śląskie .....	116,3	3,4	40,4	36,4	51,2	3,1	9,1	61,0	9,3	28,3
Świętokrzyskie .....	73,2	2,7	10,3	3,3	46,5	2,8	3,5	23,1	4,3	11,1
Warmińsko-mazurskie .....	46,7	1,7	2,8	0,4	31,4	2,3	1,0	15,5	1,2	20,0
Wielkopolskie .....	61,1	2,1	4,5	0,9	43,1	2,5	1,3	18,6	2,6	21,1
Zachodniopomorskie .....	73,1	6,9	6,9	1,6	46,7	5,3	1,6	24,2	5,0	20,4

<sup>a</sup> Liczeni tyle razy, na ile czynników szkodliwych są narażeni; dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

<sup>a</sup> Listed accordingly to the number of hazards with which they are exposed to; data concern entities employing more than 9 persons.

TABL. 24 (78). ZATRUDNIENI NA STANOWISKACH PRACY,  
DLA KTÓRYCH DOKONANO OCENY RYZYKA ZAWODOWEGO<sup>a</sup> W 2017 R.  
EMPLOYEES AT WORKSTATIONS FOR WHICH OCCUPATIONAL RISK ASSESSMENT WAS MADE<sup>a</sup>  
IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przeprowa- dzenie oceny ryzyka zawodowego Assessment of occupa- tional risk	Wylimino- wanie lub ograniczenie ryzyka zawodowego Elimination or limitation of occupa- tional risk	Środki zastosowane do wyeliminowania lub ograniczenia ryzyka zawodowego Measures taken to eliminate or reduce the occupational risk		
			techniczne technical	organizacyjne organisational	ochrony indywidualnej personal protection
na 1000 zatrudnionych badanej zbiorowości per 1000 paid employees of the surveyed population					
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>317,4</b>	<b>165,0</b>	<b>64,9</b>	<b>81,9</b>	<b>114,9</b>
Dolnośląskie .....	319,4	158,0	67,4	78,1	104,5
Kujawsko-pomorskie .....	275,6	126,8	42,3	59,5	81,8
Lubelskie .....	256,5	136,8	38,7	34,4	107,0
Lubuskie .....	356,2	147,6	39,8	56,9	114,8
Łódzkie .....	362,7	156,9	54,1	73,3	112,5
Małopolskie .....	390,0	190,7	120,5	127,1	155,7
Mazowieckie .....	260,6	140,0	42,8	77,5	83,0
Opolskie .....	419,3	216,7	95,7	108,3	153,2
Podkarpackie .....	343,9	170,9	57,0	70,1	114,4
Podlaskie .....	212,9	105,4	57,1	56,0	70,9
Pomorskie .....	310,9	164,9	57,7	89,3	128,6
Śląskie .....	402,1	239,0	102,8	110,1	176,0
Świętokrzyskie .....	280,6	169,8	49,3	64,0	115,3
Warmińsko-mazurskie .....	300,2	140,3	53,8	58,1	102,5
Wielkopolskie .....	289,7	141,3	58,4	74,1	87,4
Zachodniopomorskie .....	311,3	211,8	64,4	78,8	168,3

a Dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a Data concern entities employing more than 9 persons.

## DZIAŁ VI DOCHODY LUDNOŚCI. BUDŻETY GOSPODARSTW DOMOWYCH

### Uwagi ogólne

#### Dochody ludności

**1. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia (nominalne)** przypadające na 1 zatrudnionego obliczono przyjmując:

- wynagrodzenia osobowe, bez wynagrodzeń osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za granicą,
- wypłaty z tytułu udziału w zysku i w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach,
- dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej,
- honoraria wypłacone niektórym grupom pracowników za prace wynikające z umowy o pracę, np. dziennikarzom, realizatorom filmów, programów radiowych i telewizyjnych.

**2.** Dane o przeciętnych miesięcznych wynagrodzeniach brutto przypadających na 1 zatrudnionego obejmują zaliczki na poczet podatku dochodowego od osób fizycznych oraz składki na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne (emerytalne, rentowe i chorobowe) płacone przez ubezpieczonego pracownika, wprowadzone z dniem 1 I 1999 r. zgodnie z ustawą z dnia 13 X 1998 r. o systemie ubezpieczeń społecznych (Dz. U. Nr 137, poz. 887, z późniejszymi zmianami).

**3.** Informacje o **świadczeniach emerytalnych i rentowych** (poza rolnikami indywidualnymi) dotyczą świadczeń wypłacanych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych przez:

- 1) Zakład Ubezpieczeń Społecznych — ze środków Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. także z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa) i w okresie od 1 I 2009 r. do 30 VI 2014 r. — w przypadku emerytur — ze środków zgromadzonych w otwartych funduszach emerytalnych (OFE);
- 2) Ministerstwo Obrony Narodowej w zakresie świadczeń wypłacanych byłym żołnierzom zawodowym i członkom ich rodzin — ze środków budżetu Ministerstwa Obrony Narodowej;
- 3) Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji w zakresie świadczeń wypłacanych byłym funkcjonariuszom bezpieczeństwa publicznego oraz członkom ich rodzin — ze środków budżetu Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji;

## CHAPTER VI POPULATION INCOME. HOUSEHOLD BUDGETS

### General notes

#### Population income

**1. The average monthly (nominal) wages and salaries** per paid employee were calculated assuming:

- personal wages and salaries, excluding wages and salaries of persons engaged in outwork as well as apprentices and persons employed abroad,
- payments from profit and balance surplus in cooperatives,
- annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities,
- fees paid to selected groups of employees for performing work in accordance with a labour contract, e.g., to journalists, film producers, radio and television programme producers.

**2.** Data regarding the average monthly gross wages and salaries per paid employee include deductions for personal income taxes and contributions to compulsory social security (retirement, pension and illness) paid by insured employee, introduced on 1 I 1999, in accordance with the Law on the Social Security System, dated 13 X 1998 (Journal of Laws No. 137, item 887, with later amendments).

**3.** Information regarding **retirement and other pension benefits** (excluding farmers) concerns benefits which are paid in regard to non-agricultural social security system by:

- 1) the Social Insurance Institution — from the source of the Social Insurance Fund, the state budget (within the scope of targeted grant as well as since 2007 also from the separate division of the state budget expenditures) and in the period from 1 I 2009 to 30 VI 2014 — in case of retirement pensions — from the sources gathered in the open pension funds (OFE);
- 2) the Ministry of National Defence, in regard to benefits for former professional soldiers and members of their families — from the budget sources of the Ministry of National Defence;
- 3) the Ministry of the Interior and Administration, in regard to benefits for former functionaries of public safety and members of their families — from the budget sources of the Ministry of the Interior and Administration;

4) Ministerstwo Sprawiedliwości w zakresie świadczeń wypłacanych byłym funkcjonariuszom służby więziennej i członkom ich rodzin — ze środków budżetu Ministerstwa Sprawiedliwości.

Do świadczeń emerytalnych i rentowych uprawnień są (łącznie z członkami ich rodzin) m.in.:

- 1) pracownicy;
- 2) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- 3) członkowie rolniczych spółdzielni produkcyjnych i spółdzielni powstałych na ich bazie oraz spółdzielni kółek rolniczych;
- 4) osoby wykonujące pracę na podstawie umowy agencyjnej lub umowy na warunkach zlecenia;
- 5) osoby prowadzące pozarolniczą działalność (w tym osoby prowadzące działalność gospodarczą na własny rachunek, twórcy, artyści);
- 6) duchowni;
- 7) żołnierze zawodowi;
- 8) funkcjonariusze bezpieczeństwa publicznego, tj.: Policji, Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Agencji Wywiadu, Centralnego Biura Antykorupcyjnego, Straży Granicznej, Biura Ochrony Rządu, Państwowej Straży Pożarnej oraz b. Urzędu Ochrony Państwa;
- 9) funkcjonariusze służby więziennej;
- 10) rolnicy indywidualni;
- 11) inwalidzi wojenni i wojskowi, kombatanci oraz od 1991 r. osoby represjonowane.

**Emerytury oraz renty z tytułu niezdolności do pracy i renty rodzinne** (wypłacane także z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych) dotyczą uprawnień wymienionych w pkt. od 1) do 10).

Informacje o **świadczeniach emerytalnych i rentowych rolników indywidualnych** dotyczą świadczeń wypłacanych przez Kasę Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego ze środków Funduszu Emerytalno-Rentowego i budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa), a także ze środków wypłacanych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych, w przypadku gdy rolnicy posiadają uprawnienia do łącznego pobierania świadczeń z obu systemów.

**4. Świadczenia emerytalne i rentowe** obejmują kwotę świadczeń należnych (bieżących i wyrównawczych) uwzględniającą od 2007 r. zmniejszenia m.in. z tytułu osiągania przychodów z pracy.

**5. Dane dotyczące przeciętnej miesięcznej emerytury i renty** obliczono dzieląc ogólną kwotę świadczeń przez odpowiadającą im liczbę świadczeniobiorców.

**6. Dane o przeciętnych świadczeniach emerytalno-rentowych** prezentowane są w **ujęciu brutto**, tj. łącznie z zaliczkami na poczet podatku dochodowego od osób fizycznych.

## Budżety gospodarstw domowych

1. Podstawowym źródłem informacji o warunkach bytu ludności, tj. poziomie i strukturze dochodu rozporządzalnego, wydatków, spożycia oraz wypo-

4) the Ministry of Justice, in regard to benefits for former functionaries of penitentiary staff and members of their families — from the budget sources of the Ministry of Justice.

Among others the following persons (including members of their families) are authorized to receive retirement and other pensions:

- 1) employed persons;
- 2) outworkers;
- 3) members of agricultural producers' cooperatives and cooperatives established on their basis as well as agricultural farmers' cooperatives;
- 4) persons employed on the basis of agency agreements or on the basis of order agreements;
- 5) persons engaged in non-agricultural economic activity (of which self-employed persons, creators, artists);
- 6) clergy;
- 7) professional soldiers;
- 8) the public safety functionaries, i.e.: the Police, the Internal Security Agency and Foreign Intelligence Agency, the Central Anticorruption Bureau, the Border Guard, the Government Protection Bureau, the State Fire Service as well as the former Office of State Protection;
- 9) penitentiary staff functionaries;
- 10) farmers;
- 11) war and military invalids, combatants as well as since 1991 repressed persons.

**Retirement, disability and survivors pensions** (also paid due to accidents at work and occupational diseases) concern the persons mentioned in points 1) to 10).

Information regarding **retirement and other pension benefits for farmers** concerns benefits which are paid by the Agricultural Social Insurance Fund from the source of the Pension Fund and by the state budget (within the scope of the targeted grant as well as since 2007 from the separate division of the state budget expenditures) and also from the sources which are paid in regard to non-agricultural social security system, in case of farmers who are authorized to receive benefits from those sources simultaneously.

**4. Retirement and other pension benefits** include the amount of benefits due (current and compensatory) taking into account since 2007 the deductions, among others, in respect of achieving revenue from work.

**5. Data regarding the average monthly retirement and other pension** are calculated by dividing the total amount of benefits by the corresponding number of persons receiving these benefits.

**6. Data concerning average retirement and other pension benefits** are presented **in gross terms**, i.e., including deductions for personal income tax.

## Household budgets

1. The basic source of information regarding the living conditions of the population, i.e., the level and structure of available income, expenditures,

sażeniu gospodarstw domowych w przedmioty trwałego użytkowania, jest reprezentacyjne badanie **budżetów gospodarstw domowych**. Badaniem objęte są wszystkie gospodarstwa domowe, z wyjątkiem zamieszkujących obiekty zbiorowego zakwaterowania oraz gospodarstw członków korpusu dyplomatycznego państw obcych. Gospodarstwa domowe obywateli obcego państwa zamieszkujących w Polsce stale lub przez dłuższy czas i posługujących się językiem polskim biorą udział w badaniu.

Jednostką badania jest **gospodarstwo domowe jednoosobowe** lub wieloosobowe. Gospodarstwo domowe jednoosobowe stanowi osoba utrzymująca się samodzielnie, tzn. niełącząca swoich dochodów z dochodami innych osób bez względu na to, czy mieszka sama, czy z innymi osobami. Przez gospodarstwo domowe **wieloosobowe** rozumie się zespół osób zamieszkujących razem i wspólnie utrzymujących się.

Wyniki badania oparte są na oświadczeniach osób biorących udział w badaniu budżetów gospodarstw domowych. W celu zachowania relacji między strukturą badanej zbiorowości a strukturą społeczno-demograficzną zbiorowości generalnej, wyniki z badania budżetów gospodarstw domowych za 2017 r. zostały przeważone danymi o strukturze gospodarstw domowych według liczby osób i miejsca zamieszkania pochodzącymi z Narodowego Spisu Ludności i Mieszkań 2011.

2. W 2017 r. badaniem objęto 36655 gospodarstw domowych, tj. ok. 0,3% ogólnej liczby gospodarstw domowych, reprezentujących podstawowe społeczno-ekonomiczne grupy ludności ustalone na podstawie kryterium **wyłącznego** lub **głównego** (przeważającego) **źródła utrzymania**, a mianowicie **gospodarstwa: pracowników, rolników, pracujących na własny rachunek, emerytów, rencistów oraz utrzymujących się z niezarobkowych źródeł** (innych niż emerytura i renta).

3. Kategorie osób występujących w gospodarstwach domowych ustalone zostały na podstawie ich głównego źródła utrzymania, czyli źródła przynoszącego największy dochód:

1) osoby **pracujące**, do których zalicza się:

a) pracujących najemnie, dla których głównym źródłem utrzymania jest dochód z pracy najemnej, niezależnie od rodzaju umowy zawartej z pracodawcą (umowa o pracę na czas nieokreślony lub określony, mianowanie, powołanie, praca sezonowa, praca dorywcza, umowa o wykonanie pracy nakładczej, umowa z agentem, umowa-zlecenie, umowa ustna itd.),

b) pracujących w gospodarstwie indywidualnym w rolnictwie (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin), dla których głównym źródłem utrzymania jest dochód z pracy w użytkowanym przez siebie gospodarstwie indywidualnym w rolnictwie,

c) pracujących na własny rachunek (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin), dla których głównym źródłem utrzymania jest prowadzenie działalności gospodarczej (poza użytkowaniem gospodarstwa indywidualnego w rol-

consumption as well as the equipment of households with durable goods, is a representative **household budgets survey**. In the survey there are included all the households, with the exception of those living in institutional households as well as households of members of the diplomatic corps of foreign countries. The households of foreign citizens with permanent or long-lasting residence in Poland and using Polish language participate in the survey.

The survey unit is a one- or a multi-person **household**. A **one-person** household is understood as an individual independently maintaining himself/herself, i.e., income is not combined with the income of others, regardless of whether the individual lives alone or with other persons. A **multi-person** household is understood as a group of persons living together and maintaining themselves jointly.

Survey results are based on declarations made by persons participating in the household budgets survey. In order to maintain the relation between the structure of the surveyed population and the socio-demographic structure of the total population, results obtained from the household budget survey for 2017 were weighted with the structure of households by number of persons and class of locality coming from the Population and Housing Census 2011.

2. In 2017 the survey covered 36655 households, i.e., approximately 0,3% of the total number of households representing the basic socio-economic groups of the population established on the basis of the **exclusive** or **main** (predominate) **source of maintenance**, i.e., **households of: employees, farmers, self-employed, retirees, pensioners as well as households maintained from non-earned sources** (other than retirement and other pension).

3. The categories of persons who are members of households were established on the basis of their main source of maintenance, i.e., source deriving the greatest income:

1) **employed** persons include:

a) hired employees, for whom the main source of maintenance is income from hired work, regardless of the type of contract concluded with the employer (a labour contract for a specified or unspecified period, postings, appointments, seasonal work, odd jobs, outwork, contract with agent, order agreements, verbal contracts, etc.),

b) employees on a private farm in agriculture (including contributing family workers), for whom the main source of maintenance is income from work in private farm in agriculture,

c) self-employed persons (including contributing family workers), for whom the main source of maintenance is economic activity (excluding the use of a private farm in agriculture) and



nictwie) oraz wykonywanie wolnego zawodu, a od 2005 r. także członków spółdzielni produkcji rolniczej;

- 2) osoby **utrzymujące się ze świadczeń społecznych**, których głównym źródłem utrzymania jest m.in.: emerytura, renta, zasiłek dla bezrobotnych i inne świadczenia z Funduszu Pracy, świadczenia rodzinne, renta socjalna, świadczenia pieniężne i niepieniężne udzielane na podstawie ustawy o pomocy społecznej, stypendia;
- 3) osoby **pozostające na utrzymaniu** (bez własnego źródła utrzymania) utrzymywane przez inne osoby będące członkami tego samego gospodarstwa domowego.

**4. Dochód rozporządzalny** obejmuje bieżące dochody pieniężne i niepieniężne (w tym wartość spożycia naturalnego, tj. wartość towarów i usług konsumpcyjnych pobranych na potrzeby gospodarstwa domowego z działalności gospodarczej na własny rachunek — rolniczej i pozarolniczej oraz wartość towarów i usług otrzymanych bezpłatnie), bez zaliczek na podatek dochodowy od osób fizycznych płaconych z tytułu dochodów (z pracy najemnej, ze świadczeń społecznych — z ubezpieczeń społecznych, pozostałych świadczeń społecznych), bez składek na obowiązkowe ubezpieczenie społeczne płacone przez ubezpieczonego pracownika oraz bez podatków płaconych przez osoby pracujące na własny rachunek.

W skład dochodu rozporządzalnego wchodzi:

- 1) dochód z pracy najemnej — uzyskany we wszystkich miejscach pracy danego członka gospodarstwa domowego, niezależnie od długości trwania okresu pracy i rodzaju umowy o pracę — który obejmuje wszystkie: dochody uzyskiwane z tytułu pracy najemnej, w tym: wynagrodzenia, wypłaty niezaliczone do wynagrodzeń (np. dodatek za rozłąkę, ekwiwalent pieniężny za używanie własnej odzieży zamiast roboczej, kwoty uzyskane z zakładowego funduszu świadczeń społecznych), zasiłki chorobowe (pobrane w czasie trwania stosunku pracy), wyrównawcze, opiekuńcze, dochody w formie niepieniężnej (opłacone przez pracodawcę);
- 2) dochód z gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie, który stanowi różnicę między wartością produkcji rolniczej (łącznie ze spożyciem naturalnym) a poniesionymi na nią bieżącymi nakładami (tj. zakup produktów i usług, wynagrodzenia i składki na obowiązkowe ubezpieczenie społeczne pracowników najemnych). Dochód ten jest pomniejszony o podatki związane z prowadzeniem gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie oraz powiększony o dopłaty dla rolnictwa;
- 3) dochód z pracy na własny rachunek, który stanowi część dochodu uzyskanego z prowadzonej działalności gospodarczej na własny rachunek (poza gospodarstwem indywidualnym w rolnictwie) oraz dochód z wykonywania wolnego zawodu, jaki został przeznaczony na pozyskanie towarów i usług konsumpcyjnych na potrzeby gospodarstwa domowego oraz na inwestycje

practicing a learned profession as well as members of agricultural production cooperatives since 2005;

- 2) persons **maintained from social benefits**, for whom the main source of maintenance is i.a.: retirement pension, other pension, unemployment benefit and other benefits from the Labour Fund, family allowances, social pension, monetary and non-monetary assistance provided on the basis of the Law on Social Assistance, scholarships;
- 3) **dependents** (without their own source of maintenance) are maintained by other persons being members of the same household.

**4. Available income** includes current monetary and non-monetary income (including the value of own consumption, i.e., consumer goods and services acquired for household needs from self-employed agricultural or non-agricultural economic activity as well as the value of goods and services received free of charge), excluding prepayments on personal income tax paid (with income from hired labour, from social benefits — from social security benefits and from other social benefits), excluding contributions to obligatory social security paid by the insured employee as well as excluding taxes paid by self-employed persons.

Available income comprises:

- 1) income from hired work — obtained in all workplaces by the given household member, regardless of the length of time worked or the type of labour contract — which includes: all income obtained from work, including: wages and salaries, payments not included in wages and salaries (e.g., severance pay, the monetary equivalent for the use of personal rather than company clothing, sums received from a company social benefit fund), sickness allowances (taken during the period of employment), compensatory and care allowances, income in a non-monetary form (paid by the employer);
- 2) income from a private farm in agriculture, which accounts for the difference in the value of agricultural production (including own consumption) and current expenditures borne on it (i.e., the purchase of products and services, wages and salaries as well as contributions to compulsory social security of hired employees). This income is reduced by taxes connected with tending a private farm in agriculture increased by subsidies for agriculture;
- 3) income from self-employment, which accounts for a portion of income obtained from conducting self-employed economic activity (excluding a private farm in agriculture) and income from practising a learned profession, that was spent on consumer goods and services for household

o charakterze mieszkaniowym (zakup, budowa, remont lub modernizacja mieszkania lub domu mieszkalnego);

- 4) dochód z własności (odsetki, udziały w zyskach z działalności gospodarczej, dywidendy, nadwyżka bilansowa w spółdzielniach) i dochód z wynajmu nieruchomości — budynków, gruntów — niezwiązanych z prowadzoną działalnością gospodarczą (tj. przychody minus nakłady);
- 5) dochód ze świadczeń społecznych, który obejmuje m.in.: emerytury i renty, zasiłki z ubezpieczeń społecznych i pozostałych świadczeń społecznych;
- 6) pozostały dochód, który obejmuje m.in.: dary od osób prywatnych (w tym alimenty), odszkodowania z tytułu ubezpieczeń w instytucjach ubezpieczeniowych, wygrane w grach hazardowych i loteryjnych.

Dochód rozporządzalny przeznaczony jest na wydatki oraz przyrost oszczędności.

**Dochód do dyspozycji** jest to dochód rozporządzalny pomniejszony o pozostałe wydatki. Dochód do dyspozycji przeznaczony jest na wydatki na towary i usługi konsumpcyjne oraz przyrost oszczędności.

**5. Wydatki** obejmują wydatki na towary i usługi konsumpcyjne oraz pozostałe wydatki.

**Wydatki na towary i usługi konsumpcyjne** przeznaczone są na zaspokojenie potrzeb gospodarstwa domowego. Obejmują wydatki na towary i usługi zakupione za gotówkę, również przy użyciu karty płatniczej lub kredytowej i na kredyt, wartość artykułów otrzymanych bezpłatnie oraz wartość spożycia naturalnego. Towary konsumpcyjne obejmują dobra nietrwałego użytkowania (np. żywność, napoje, artykuły farmaceutyczne), półtrwałego użytkowania (np. odzież, książki, zabawki) i trwałego użytkowania (np. samochody, pralki, lodówki, telewizory).

**Pozostałe wydatki** obejmują m.in. kwoty przekazane innym gospodarstwom domowym i instytucjom niekomercyjnym, w tym dary; koszty zakwaterowania młodzieży i studentów uczących się poza domem; alimenty od osób prywatnych; niektóre podatki, np.: od nieruchomości, od spadków i darowizn, od dochodów z własności, z wynajmu i sprzedaży nieruchomości; straty pieniężne.

Wydatki na towary i usługi konsumpcyjne zagregowano zgodnie z przyjętą w badaniu budżetów gospodarstw domowych od 2013 r. nomenklaturą Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP), włączając wydatki na ubezpieczenia na życie w pozycji „pozostałe wydatki na towary i usługi”.

**6. Spożycie** artykułów żywnościowych (w ujęciu ilościowym) w gospodarstwach domowych obejmuje artykuły zakupione za gotówkę, jak również przy użyciu karty płatniczej lub kredytowej i na kredyt, otrzymywane nieodpłatnie oraz pobrane z gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie bądź z prowadzonej działalności gospodarczej na własny rachunek (spożycie naturalne); bez spożycia w placówkach gastronomicznych.

needs as well as for investments with a residential character (purchasing, building, renovating or modernizing a dwelling or a house);

- 4) income from property (interest, shares in profits from economic activity, dividends, balance surplus in cooperatives) and income from rental of real estate not connected with the conducted economic activity (i.e. revenues minus investment);
- 5) income from social benefits, which includes i.a.: retirement and other pensions, social security allowances and other social benefits;
- 6) other income, which includes i.a.: gifts from private persons (of which alimony), insurance indemnities, winnings from games of chance and lotteries.

Available income is designated for expenditures as well as for an increase in savings.

**Disposable income** is understood as available income less other expenditures. Disposable income is designated for consumer goods and services as well as for an increase in savings.

**5. Expenditures** include expenditures on consumer goods and services as well as other expenditures.

**Expenditures on consumer goods and services** are designated for meeting household needs. They include expenditures on goods and services purchased for cash, with the use of cash or a credit card and on credit, the value of articles received free of charge as well as the value of own consumption. Consumer goods include non-durable goods (e.g., food, beverages, pharmaceutical products), semi-durable goods (e.g., clothing, books, toys) and durable goods (e.g., cars, washing machines, refrigerators, television sets).

**Other expenditures** include, i.a.: amounts transferred to other households and non-commercial institutions, including gifts; boarding costs of youth and students studying away from home; private alimony; some taxes, e.g.: on real estate, inheritance and donations, income from property as well as renting and selling real estate; monetary losses.

Expenditures on consumer goods and services were aggregated in accordance with the nomenclature adopted in household budget survey since 2013 on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP), including expenditures on life insurance in item "miscellaneous goods and services".

**6. Consumption** of foodstuffs (in terms of quantity) in households includes articles purchased for cash, with the use of cash or a credit card and on credit, received free of charge as well as taken from a private farm in agriculture or from conducted self-employed economic activity (own consumption); excluding consumption in catering establishments.

## Dochody ludności Population income

TABL. 1 (79). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W 2017 R.  
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN 2017

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	przemysł industry		budow- nictwo construc- tion	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospo- darka magazy- nowa transport- ation and storage	zakwate- rowanie i gastro- nomia <sup>Δ</sup> accom- modation and catering <sup>Δ</sup>	
			rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	razem total					
				razem total					w tym przetwó- rstwo prze- mysłowe of which manufac- turing
1	<b>P O L S K A P O L A N D</b>	<b>4283,73</b>	<b>4597,51</b>	<b>4365,76</b>	<b>4107,96</b>	<b>3553,83</b>	<b>3730,44</b>	<b>3759,55</b>	<b>2843,75</b>
2	Dolnośląskie .....	4400,05	4667,58	4911,11	4446,20	3636,40	3574,60	3307,36	3102,73
3	Kujawsko-pomorskie	3717,21	4609,04	3785,52	3760,81	3141,75	3288,62	3023,92	2761,13
4	Lubelskie .....	3824,28	4601,98	4102,95	3575,17	3190,33	2911,82	2928,71	2524,82
5	Lubuskie .....	3754,54	4751,61	4006,24	4008,57	2838,42	2998,40	3051,82	2468,78
6	Łódzkie .....	3925,97	4753,03	4101,44	3602,43	3091,29	3555,46	3194,31	2477,62
7	Małopolskie .....	4097,35	4585,87	4126,42	3952,81	3223,96	3292,24	2954,74	2657,77
8	Mazowieckie .....	5219,09	4606,21	4863,31	4623,36	4703,94	4935,86	4416,47	3378,25
9	Opolskie .....	3923,58	4513,45	4129,07	4074,95	3264,76	3353,87	3216,49	2428,48
10	Podkarpackie .....	3684,71	4827,68	3810,30	3765,27	2922,27	2930,09	2872,79	2481,45
11	Podlaskie .....	3815,23	5502,79	3807,95	3775,24	3772,92	3089,11	3032,62	2590,44
12	Pomorskie .....	4211,69	4431,94	4323,96	4210,69	3359,79	3592,73	4201,76	2670,82
13	Śląskie .....	4247,44	4643,92	4878,75	4346,92	3428,30	3403,93	3540,64	2529,84
14	Świętokrzyskie .....	3705,65	5226,59	3879,68	3763,55	2987,61	2965,55	2867,21	2626,92
15	Warmińsko-mazurskie	3641,32	4579,79	3627,27	3598,86	2995,07	2891,73	2799,09	2679,81
16	Wielkopolskie .....	3937,81	4312,39	4201,22	4126,03	3313,21	3456,48	3365,60	2553,05
17	Zachodniopomorskie	3890,86	4543,56	4012,38	3957,95	3135,75	3149,64	3473,94	2742,46

W tym Of which										Lp. No.
informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości <sup>A</sup> real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>A</sup> administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	edukacja education	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities	działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją arts, entertainment and recreation	pozostała działalność usługowa other service activities	
w zł in zł										
<b>7468,83</b>	<b>7068,95</b>	<b>4523,55</b>	<b>5387,82</b>	<b>3168,42</b>	<b>5305,02</b>	<b>4255,90</b>	<b>4005,51</b>	<b>3853,51</b>	<b>3301,96</b>	1
7246,68	6962,59	4375,59	5028,51	3314,35	5285,41	4401,18	4001,01	3819,64	3100,38	2
4869,85	5107,22	4014,16	3757,35	2765,55	4783,74	4115,51	3765,46	3491,55	3088,96	3
5751,77	4872,48	3898,78	3607,04	3010,25	4960,39	4151,32	3940,51	3424,68	2934,85	4
6615,82	4549,42	3993,91	3576,30	2547,47	5053,02	4062,77	3813,78	3513,69	2896,20	5
6069,53	5569,02	4012,21	4227,05	2923,58	4873,98	4198,67	4055,25	3546,77	2794,85	6
7916,84	5664,63	3992,33	5761,77	3402,88	5176,01	4460,96	4024,28	3887,65	3043,89	7
8250,78	8465,62	5585,93	6671,91	3466,70	6211,50	4426,20	4390,43	4686,89	4175,06	8
4291,79	4913,02	4025,02	3526,02	3200,37	5005,91	4176,95	4028,58	3600,81	2972,96	9
6774,07	4767,51	3915,78	3886,39	2488,37	4803,73	4182,70	3729,34	3355,02	2873,26	10
4438,06	5212,93	3927,91	3464,69	2459,62	5092,57	4215,62	3760,00	3728,33	2929,47	11
7433,56	6182,89	4479,32	4904,36	3015,03	5212,36	4287,59	4058,45	3815,43	3289,24	12
5650,73	6041,69	4146,43	4391,60	2766,11	5218,03	4089,48	3974,23	3518,53	2869,48	13
4321,60	4833,43	4554,70	3323,64	2530,51	4814,94	4113,00	4035,38	3451,91	2882,78	14
4922,61	4802,72	4223,15	3508,85	2535,38	4845,95	4108,61	3723,03	3243,27	3162,81	15
6150,65	5746,23	4353,87	4385,31	3186,78	5175,12	4234,69	3970,13	3714,64	3123,27	16
6522,59	5475,64	4265,16	3600,81	3317,39	5091,73	4231,39	3774,37	3610,64	2997,15	17

TABL. 2 (80). **EMERYTURY I RENTY W 2017 R.**  
 RETIREMENT AND OTHER PENSIONS IN 2017  
 A. PRZECIĘTNA LICZBA EMERYTÓW I RENCISTÓW  
 AVERAGE NUMBER OF RETIREES AND PENSIONERS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Osoby pobierające świadczenia z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych <sup>a</sup> Persons receiving benefits from non-agricultural social security system <sup>a</sup>				Rolnicy indywidualni Farmers
		razem total	emerytury retirement pensions	renty pensions		
				z tytułu niezdolności do pracy disability	rodzinne survivors	
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>8935187</b>	<b>7759882</b>	<b>5516204</b>	<b>906536</b>	<b>1337144</b>	<b>1175305</b>
Dolnośląskie .....	649591	604580	439622	66713	98245	45011
Kujawsko-pomorskie .....	464072	387160	262977	55337	68846	76912
Lubelskie .....	508894	356125	247302	54275	54549	152769
Lubuskie .....	216860	199818	138480	30347	30991	17042
Łódzkie .....	612874	512372	381096	51802	79474	100502
Małopolskie .....	719851	622432	439010	75876	107545	97419
Mazowieckie .....	1133447	953759	720849	91771	141139	179688
Opolskie .....	200069	175503	129778	13339	32386	24566
Podkarpackie .....	451304	380359	265898	50002	64458	70945
Podlaskie .....	260271	175122	130496	19053	25573	85149
Pomorskie .....	453543	416317	294975	47516	73826	37226
Śląskie .....	1151366	1115389	771693	123654	220042	35977
Świętokrzyskie .....	302955	238328	169919	25823	42585	64627
Warmińsko-mazurskie .....	293288	250225	171598	36200	42428	43063
Wielkopolskie .....	754242	636842	426588	94803	115451	117400
Zachodniopomorskie .....	359628	333783	240325	39052	54406	25845

<sup>a</sup> W podziale na województwa bez emerytów i rencistów, którzy otrzymują świadczenia wypłacane przez Ministerstwo Obrony Narodowej, Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji, Ministerstwo Sprawiedliwości oraz bez emerytów i rencistów otrzymujących świadczenia na mocy umów międzynarodowych.

<sup>a</sup> In division by voivodships excluding retirees and pensioners who receive benefits paid by the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration, the Ministry of Justice and excluding retirees and pensioners receiving benefits on the basis of international agreements.

TABL. 2 (80). **EMERYTURY I RENTY W 2017 R. (dok.)**  
 RETIREMENT AND OTHER PENSIONS IN 2017 (cont.)

**B. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE EMERYTURY I RENTY BRUTTO**  
 AVERAGE MONTHLY GROSS RETIREMENT AND OTHER PENSIONS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych <sup>b</sup> From non-agricultural social security system <sup>b</sup>					Rolników indywidualnych Farmers
	razem total	emerytury retirement pensions	renty pensions			
			z tytułu niezdolności do pracy disability	rodzinne survivors		
w zł in zł	przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>c</sup> =100 average monthly gross wages and sala- ries <sup>c</sup> =100	w zł in zł				
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>2138,03</b>	<b>57,3</b>	<b>2253,57</b>	<b>1710,38</b>	<b>1951,33</b>	<b>1200,00</b>
Dolnośląskie .....	2100,05	56,3	2183,63	1778,49	1944,43	1280,45
Kujawsko-pomorskie .....	1911,46	51,2	2042,28	1496,64	1745,18	1208,53
Lubelskie .....	1870,57	50,1	1985,78	1557,53	1659,76	1201,47
Lubuskie .....	1905,03	51,1	2005,06	1625,05	1732,20	1339,93
Łódzkie .....	1927,25	51,7	2030,22	1445,27	1747,60	1187,40
Małopolskie .....	2029,96	54,4	2128,34	1722,75	1845,08	1163,06
Mazowieckie .....	2141,25	57,4	2266,54	1569,90	1872,84	1169,88
Opolskie .....	2014,89	54,0	2097,82	1645,13	1834,87	1252,02
Podkarpackie .....	1811,81	48,6	1927,28	1424,40	1635,99	1177,41
Podlaskie .....	1890,15	50,7	1975,74	1570,48	1691,56	1179,66
Pomorskie .....	2043,95	54,8	2148,98	1661,90	1870,16	1211,00
Śląskie .....	2532,76	67,9	2645,19	2118,88	2371,05	1390,71
Świętokrzyskie .....	1866,45	50,0	1972,85	1481,40	1675,44	1179,50
Warmińsko-mazurskie .....	1880,42	50,4	2002,83	1527,68	1686,31	1218,47
Wielkopolskie .....	1991,99	53,4	2128,21	1604,02	1807,26	1181,02
Zachodniopomorskie .....	1995,19	53,5	2094,54	1626,19	1821,19	1268,87

<sup>b</sup> W podziale na województwa bez emerytur i rent wypłacanych przez Ministerstwo Obrony Narodowej, Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji, Ministerstwo Sprawiedliwości oraz bez emerytur i rent realizowanych na mocy umów międzynarodowych. <sup>c</sup> Bez składek na ubezpieczenia społeczne płaconych przez ubezpieczonego pracownika.

Źródło: dane Zakładu Ubezpieczeń Społecznych i Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego.

<sup>b</sup> In division by voivodships excluding retirement and other pensions paid by the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration, the Ministry of Justice and excluding retirement and other pensions realized on the basis of international agreements. <sup>c</sup> Excluding compulsory social security contributions paid by the insured employee.

Source: data of the Social Insurance Institution and the Agricultural Social Insurance Fund.

## Budżety gospodarstw domowych Household budgets

TABL. 3 (81). **GOSPODARSTWA DOMOWE W 2017 R.**  
HOUSEHOLDS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Gospodar- stwa domo- we objęte badaniem Households included in the survey	Przeciętna liczba osób w gospodarstwie domowym Average number of persons in a household				
		ogółem grand total	pracujących employed	w tym of which		
				pobierających świadczenia społeczne receiving social benefits		pozostają- cych na utrzymaniu <sup>a</sup> dependents <sup>a</sup>
				razem total	w tym emerytury i renty of which retirement and other pensions	
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>36655</b>	<b>2,66</b>	<b>1,09</b>	<b>1,16</b>	<b>0,69</b>	<b>0,36</b>
Dolnośląskie .....	2875	2,52	1,04	1,09	0,65	0,33
Kujawsko-pomorskie .....	1961	2,77	1,10	1,27	0,69	0,34
Lubelskie .....	2057	2,69	1,08	1,28	0,80	0,29
Lubuskie .....	993	2,57	1,03	1,10	0,68	0,38
Łódzkie .....	2486	2,48	1,04	1,11	0,70	0,30
Małopolskie .....	3086	2,87	1,16	1,22	0,71	0,45
Mazowieckie .....	5442	2,60	1,16	1,04	0,59	0,35
Opolskie .....	930	2,67	1,08	1,12	0,69	0,42
Podkarpackie .....	1907	2,92	1,10	1,36	0,78	0,43
Podlaskie .....	1157	2,54	0,99	1,23	0,74	0,28
Pomorskie .....	2213	2,64	1,08	1,16	0,64	0,34
Śląskie .....	4277	2,54	0,99	1,14	0,71	0,38
Świętokrzyskie .....	1182	2,67	1,04	1,27	0,82	0,33
Warmińsko-mazurskie .....	1472	2,69	1,07	1,20	0,65	0,37
Wielkopolskie .....	3110	2,87	1,25	1,19	0,68	0,37
Zachodniopomorskie .....	1507	2,45	1,00	1,04	0,68	0,35

a Bez dzieci w wieku od 15 do 18 lat pobierających świadczenie wychowawcze 500+.

a Without children in the age from 15 to 18 years receiving child-raising benefit 500+.

TABL. 4 (82). **PRZECIĘTNY MIESIĘCZNY DOCHÓD ROZPORZĄDZALNY NA 1 OSOBĘ  
W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2017 R.**  
AVERAGE MONTHLY AVAILABLE INCOME PER CAPITA IN HOUSEHOLDS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which				Dochód do dyspozycji Disposable income
		z pracy najemnej from hired work	z gospodar- stwa indywi- dualnego w rolnictwie from a private farm in agriculture	z pracy na własny rachunek from self- employment	ze świadczeń społecznych from social benefits	
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>1598,13</b>	<b>831,94</b>	<b>67,45</b>	<b>134,58</b>	<b>499,11</b>	<b>1548,87</b>
Dolnośląskie .....	1626,18	886,45	19,77	142,26	509,89	1578,78
Kujawsko-pomorskie .....	1456,55	689,73	109,63	90,76	503,44	1417,66
Lubelskie .....	1436,58	611,77	158,27	92,60	503,63	1373,48
Lubuskie .....	1591,21	853,73	34,55	142,64	505,57	1555,38
Łódzkie .....	1566,02	804,65	43,39	131,10	516,73	1501,46
Małopolskie .....	1491,91	817,07	21,16	144,40	462,05	1460,15
Mazowieckie .....	1912,09	1073,56	75,87	200,48	463,04	1845,42
Opolskie .....	1510,73	754,25	.	83,70	519,24	1442,50
Podkarpackie .....	1254,30	666,72	14,21	79,92	462,25	1217,38
Podlaskie .....	1585,57	618,17	297,55	89,49	507,31	1542,95
Pomorskie .....	1649,04	837,42	57,17	187,60	497,36	1602,35
Śląskie .....	1645,75	881,00	9,56	112,39	594,84	1583,69
Świętokrzyskie .....	1432,68	698,13	53,85	97,07	537,84	1394,16
Warmińsko-mazurskie .....	1496,15	741,79	110,27	133,98	463,94	1465,66
Wielkopolskie .....	1606,64	832,63	133,23	132,17	456,21	1573,56
Zachodniopomorskie .....	1652,60	885,37	17,52	143,06	502,47	1603,90



TABL. 5 (83). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYDATKI NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2017 R.  
AVERAGE MONTHLY EXPENDITURES PER CAPITA IN HOUSEHOLDS IN 2017

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym towary i us				
			razem <sup>a</sup> total <sup>a</sup>	żywność i napoje bezalko- holowe food and non-alcoholic beverages	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii housing, water, electricity, gas and other fuels
1	<b>POLSKA POLAND</b>	<b>1176,44</b>	<b>1127,18</b>	<b>286,44</b>	<b>28,11</b>	<b>62,22</b>	<b>229,92</b>
2	Dolnośląskie .....	1222,07	1174,67	291,72	31,69	65,06	247,63
3	Kujawsko-pomorskie .....	1115,51	1076,61	286,14	27,09	61,12	225,71
4	Lubelskie .....	1086,53	1023,44	280,40	21,18	57,68	175,95
5	Lubuskie .....	1131,36	1095,53	296,33	32,74	49,35	231,24
6	Łódzkie .....	1313,49	1248,93	293,52	28,04	73,08	249,09
7	Małopolskie .....	1006,07	974,30	261,24	21,98	51,75	220,12
8	Mazowieckie .....	1420,70	1354,03	302,31	33,17	79,46	243,85
9	Opolskie .....	1236,71	1168,49	286,17	36,85	60,34	199,07
10	Podkarpackie .....	941,91	904,99	266,72	19,20	56,66	164,20
11	Podlaskie .....	1027,46	984,84	290,76	23,49	54,60	186,69
12	Pomorskie .....	1197,67	1150,98	306,01	33,69	56,97	234,00
13	Śląskie .....	1297,07	1235,00	297,82	34,21	60,59	290,03
14	Świętokrzyskie .....	1037,06	998,54	282,86	19,97	60,68	200,30
15	Warmińsko-mazurskie .....	981,43	950,93	264,73	25,24	57,62	214,79
16	Wielkopolskie .....	1051,38	1018,30	263,23	23,04	57,26	220,09
17	Zachodniopomorskie .....	1205,81	1157,11	306,54	29,60	61,50	234,95

a, b Łącznie z: a — kieszonkowym nieuwzględnionym w podziale według rodzajów wydatków, b — wydatkami na usługi  
a, b Including: a — pocket money not considered in the division by types of expenditures, b — expenditures on Internet

ługi konsumpcyjne Of which consumer goods and services								Lp. No.
w tym of which								
wyposażenie mieszkań i prowadzenie gospodarstwa domowego furnishings, household equipment and routine maintenance of the house	zdrowie health	transport transport	łączność <sup>b</sup> communication <sup>b</sup>	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education	restauracje i hotele restaurants and hotels	pozostałe towary i usługi miscellaneous goods and services	
w zł in zł								
<b>61,57</b>	<b>64,81</b>	<b>102,01</b>	<b>55,05</b>	<b>81,71</b>	<b>11,33</b>	<b>53,69</b>	<b>71,63</b>	1
66,49	69,03	97,96	60,36	86,25	9,72	60,17	72,66	2
65,65	52,61	103,32	55,66	70,57	7,98	36,76	68,76	3
63,09	60,34	114,13	49,29	69,32	7,37	47,71	66,77	4
60,74	57,02	90,05	55,02	75,43	12,07	49,79	70,88	5
72,04	78,62	115,75	56,70	89,91	10,14	55,91	93,74	6
50,32	50,80	80,07	47,69	66,98	9,83	40,12	52,15	7
75,45	87,93	132,95	60,05	121,16	22,43	91,40	91,72	8
64,95	68,21	116,74	56,97	86,36	9,21	54,23	90,92	9
53,48	52,45	81,68	42,42	56,27	6,28	30,27	55,48	10
55,21	55,51	97,63	49,58	59,54	5,37	46,99	56,57	11
59,31	67,27	106,98	58,57	75,57	11,24	50,26	70,57	12
66,54	68,37	102,25	56,76	100,28	11,66	51,95	70,75	13
58,40	68,84	83,91	49,15	55,85	7,25	37,42	72,24	14
51,84	48,33	93,60	54,15	53,07	6,64	30,13	49,90	15
43,83	54,96	85,90	55,26	62,38	10,80	50,37	65,09	16
59,66	54,69	89,37	63,10	81,87	9,92	56,53	78,49	17

internetowe.  
services.

TABL. 6 (84). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE SPOŻYCIE WYBRANYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH NA 1 OSOBE  
 AVERAGE MONTHLY CONSUMPTION OF SELECTED FOODSTUFFS PER CAPITA IN HOUSEHOLDS

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Pieczywo i produkty zbożowe <sup>a</sup> Bread and cereals <sup>a</sup>		Mięso Meat				Ryby i owoce morza <sup>b</sup> Fish and seafood <sup>b</sup>
				ogółem grand total	w tym of which			
					mięso surowe raw meat		wędliny i inne przetwory mięsne <sup>f</sup> processed meat and other meat prepara- tions <sup>f</sup>	
		razem total	w tym pieczywo <sup>e</sup> of which bread <sup>e</sup>		razem total	w tym drób of which poultry		
w kg in kg								
1	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b> .....	<b>5,67</b>	<b>3,31</b>	<b>5,28</b>	<b>3,00</b>	<b>1,55</b>	<b>2,04</b>	<b>0,29</b>
2	Dolnośląskie .....	5,21	2,87	5,08	2,88	1,58	1,95	0,26
3	Kujawsko-pomorskie .....	5,70	3,49	5,69	3,30	1,68	2,13	0,35
4	Lubelskie .....	6,56	3,71	5,61	3,23	1,51	2,14	0,29
5	Lubuskie .....	5,19	2,88	5,69	3,17	1,65	2,26	0,27
6	Łódzkie .....	6,06	3,59	5,67	3,16	1,63	2,20	0,32
7	Małopolskie .....	5,42	3,02	4,77	2,77	1,53	1,78	0,25
8	Mazowieckie .....	5,55	3,13	5,10	2,84	1,41	2,01	0,28
9	Opolskie .....	5,84	3,63	5,19	3,01	1,61	1,96	0,28
10	Podkarpackie .....	6,34	3,67	4,89	2,70	1,50	1,98	0,21
11	Podlaskie .....	5,86	3,46	6,88	4,14	1,68	2,48	0,42
12	Pomorskie .....	5,04	2,90	5,17	2,95	1,56	1,99	0,27
13	Śląskie .....	5,69	3,48	5,26	2,96	1,57	2,06	0,36
14	Świętokrzyskie .....	6,82	3,94	6,01	3,47	1,95	2,15	0,27
15	Warmińsko-mazurskie .....	5,05	2,94	5,45	3,06	1,43	2,12	0,27
16	Wielkopolskie .....	5,44	3,38	4,76	2,70	1,41	1,87	0,28
17	Zachodniopomorskie .....	5,76	3,40	5,83	3,31	1,73	2,26	0,31

a—e Bez: a — mąki ziemniaczanej, b — marynat, przetworów ze zwierząt morskich i słodkowodnych, wyrobów e — pieczywa chrupkiego, tostowego i cukierniczego. f Łącznie z wyrobami garmażeryjnymi, bez przetworów podrobowych.

a—e Excluding: a — potato flour, b — pickles, processed sea and freshwater food and fish, ready-to-serve food, e — crisp bread, toasted bread and confectionery. f Including ready-to-serve food, excluding offal preparations.

**W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2017 R.**  
 IN 2017

Mleko <sup>c</sup> w l Milk <sup>c</sup> in l	Jogurty Yoghurt	Sery i twarogi <sup>d</sup> Cheese and curd <sup>d</sup>	Jaja w szt. Eggs in units	Oleje i tłuszcze Oils and fats	Owoce Fruit	Warzywa Vegetables		Cukier Sugar	Lp. No.
						razem total	w tym ziemniaki of which potatoes		
	w kg	in kg				w kg	in kg		
2,99	0,52	0,86	11,42	1,11	3,64	8,24	3,16	0,93	1
2,86	0,59	0,94	10,75	1,14	3,80	7,95	2,74	0,86	2
3,23	0,62	0,84	11,45	1,17	3,45	8,69	3,67	0,94	3
3,65	0,47	0,86	13,84	1,20	3,49	10,08	3,81	1,26	4
2,74	0,57	0,90	9,81	1,18	3,79	8,02	2,96	0,81	5
2,74	0,54	0,88	12,57	1,11	3,79	8,98	3,56	1,16	6
2,99	0,44	0,82	10,98	1,00	3,35	7,55	2,97	0,99	7
2,84	0,53	0,85	11,07	0,99	3,87	8,34	3,00	0,87	8
3,01	0,49	0,82	12,23	1,19	3,72	8,69	3,24	0,93	9
3,58	0,46	0,90	12,18	1,15	3,27	8,57	3,51	1,21	10
3,52	0,54	0,71	12,40	1,08	3,54	9,05	3,91	0,99	11
3,39	0,65	0,95	10,75	1,06	3,87	8,11	3,25	0,70	12
2,59	0,47	0,87	11,91	1,16	3,74	7,53	2,76	0,76	13
3,12	0,43	0,72	13,61	1,19	3,68	10,38	4,36	1,27	14
2,97	0,53	0,74	10,11	1,04	3,33	7,52	3,15	0,79	15
2,60	0,53	0,81	9,15	1,17	3,33	6,81	2,52	0,90	16
3,30	0,56	0,95	12,98	1,20	4,18	9,09	3,49	0,83	17

garnazeryjnych i panierowanych oraz bez konserw rybnych, c — zagęszczonego i w proszku, d — serków słodkich,  
 including coated food products and excluding canned fish, c — condensed and powdered, d — sweet cottage cheese,

TABL. 7 (85). **GOSPODARSTWA DOMOWE WYPOSAŻONE W NIEKTÓRE PRZEDMIOTY TRWAŁEGO UŻYTKOWANIA<sup>a</sup>**  
 HOUSEHOLDS EQUIPPED WITH SELECTED DURABLE GOODS<sup>a</sup> IN 2017

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Pralka automa- tyczna Automatic washing machine	Zmywarka do naczyń Dishwasher	Kuchenka mikrofalowa Microwave oven	Kuchenka elektryczna z płytą ceramiczną, indukcyjną Electric cooker with ceramic or induction cooktop	Samochód osobowy Passenger car	Zestaw kina domowego Home theatre system	w % ogółu
1	<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>96,3</b>	<b>31,8</b>	<b>58,7</b>	<b>13,1</b>	<b>65,0</b>	<b>10,8</b>	
2	Dolnośląskie .....	96,7	35,5	59,5	12,3	59,7	10,7	
3	Kujawsko-pomorskie .....	96,3	29,1	62,8	12,8	64,3	11,9	
4	Lubelskie .....	92,5	23,9	55,0	3,6	68,7	6,1	
5	Lubuskie .....	97,2	34,7	66,0	15,6	63,6	12,5	
6	Łódzkie .....	94,5	27,7	60,1	7,7	63,8	11,5	
7	Małopolskie .....	96,6	29,0	57,3	12,9	67,4	9,4	
8	Mazowieckie .....	95,9	34,4	56,3	15,5	65,8	11,1	
9	Opolskie .....	97,5	36,4	63,2	17,8	64,6	9,8	
10	Podkarpackie .....	96,7	23,3	59,8	5,9	72,8	6,0	
11	Podlaskie .....	93,2	24,6	62,2	10,1	60,9	6,7	
12	Pomorskie .....	96,6	39,3	55,8	21,0	60,2	12,6	
13	Śląskie .....	97,8	34,5	53,6	18,1	63,9	14,1	
14	Świętokrzyskie .....	94,7	19,7	54,4	6,1	63,7	8,2	
15	Warmińsko-mazurskie .....	96,2	30,5	61,4	12,7	64,6	13,5	
16	Wielkopolskie .....	97,9	36,1	67,5	11,9	73,3	10,8	
17	Zachodniopomorskie .....	97,4	34,7	56,5	15,5	56,7	12,5	

a Opracowano na podstawie stanu w końcu poszczególnych kwartałów.

a Compiled on the basis of data at the end of individual quarters.

W 2017 R.

Odtwarzacz DVD DVD player	Urządzenie do odbioru telewizji satelitarnej lub kablowej Satellite or cable television equipment	Telefon komórkowy Mobile phone		Komputer osobisty Personal computer			Drukarka Printer		Lp. No.
		razem total	w tym smartfon of which smartphone	ogółem grand total	w tym z dostępem do Internetu of which with access to the Internet		ogółem grand total	w tym drukarka wielofunkcyjna of which multifunction printer	
					razem total	w tym z dostępem szerokopasmowym of which broadband access			
gospodarstw domowych in % of total households									
26,3	60,6	96,2	60,6	75,9	74,8	53,8	31,1	21,4	1
21,6	63,2	95,3	61,4	74,5	73,4	63,6	28,1	19,7	2
28,5	64,8	98,1	61,0	76,0	74,3	74,0	28,7	21,6	3
20,2	55,4	94,4	57,5	70,2	68,5	67,1	30,3	23,6	4
20,5	71,1	96,9	56,3	74,9	74,1	43,7	23,6	17,4	5
30,4	65,4	96,6	58,7	72,7	70,8	58,2	32,3	23,0	6
21,1	43,2	94,8	51,5	78,7	78,1	37,6	31,5	17,7	7
30,4	54,4	97,0	64,8	79,4	78,6	48,5	34,8	22,4	8
26,6	65,1	94,3	61,9	72,7	71,4	71,2	35,5	26,7	9
20,5	63,9	94,5	68,6	76,1	74,9	74,9	31,3	24,8	10
21,8	59,6	90,7	56,9	68,2	66,6	58,9	30,4	19,3	11
27,1	73,3	97,5	63,9	77,8	76,8	31,7	32,5	22,6	12
29,7	61,1	97,1	62,1	77,9	77,0	46,0	31,2	21,2	13
27,9	55,5	96,7	51,0	69,5	68,2	44,9	31,5	21,3	14
25,1	64,3	95,6	60,0	75,9	73,6	55,0	28,2	17,2	15
31,6	62,7	97,6	63,0	78,4	77,5	55,3	32,5	24,3	16
21,8	69,0	96,4	57,7	73,3	72,1	61,0	24,5	15,9	17

TABL. 8 (86). WSKAŹNIKI ZASIĘGU UBÓSTWA<sup>a</sup> W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2017 R.  
POVERTY RATES<sup>a</sup> IN HOUSEHOLDS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W % osób w gospodarstwach domowych o wydatkach poniżej In % of persons in households with expenditures below		
	granicy ubóstwa skrajnego (minimum egzystencji) <sup>b</sup> extreme poverty line (subsistence mini- mum) <sup>b</sup>	relatywnej granicy ubóstwa <sup>c</sup> relative poverty line <sup>c</sup>	„ustawowej” granicy ubóstwa <sup>d</sup> "legal" poverty line <sup>d</sup>
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>4,3</b>	<b>13,4</b>	<b>10,7</b>
Dolnośląskie .....	3,5	11,0	8,6
Kujawsko-pomorskie .....	4,2	14,4	11,3
Lubelskie .....	6,8	18,4	14,0
Lubuskie .....	3,1	12,8	9,4
Łódzkie .....	2,1	7,2	5,2
Małopolskie .....	7,4	20,9	17,3
Mazowieckie .....	3,0	10,0	7,6
Opolskie .....	3,2	9,6	7,5
Podkarpackie .....	6,2	21,7	17,4
Podlaskie .....	7,2	22,4	16,6
Pomorskie .....	3,0	9,7	8,5
Śląskie .....	1,8	7,5	6,3
Świętokrzyskie .....	5,5	16,4	12,9
Warmińsko-mazurskie .....	8,7	20,7	17,2
Wielkopolskie .....	5,6	15,5	12,2
Zachodniopomorskie .....	2,4	9,1	7,4

a Gospodarstwo domowe (a tym samym wszystkie osoby wchodzące w jego skład) zostało uznane za ubogie, jeżeli poziom jego wydatków (obejmujących także wartość artykułów otrzymanych bezpłatnie oraz wartość spożycia naturalnego) był niższy od wartości przyjętej za granicę ubóstwa. W celu wyeliminowania wpływu, jaki na koszty utrzymania gospodarstw domowych wywiera ich skład społeczno-demograficzny, przy ustalaniu granic ubóstwa (skrajnego oraz relatywnego) zastosowano tzw. oryginalną skalę ekwiwalentności OECD. b Ustalonej na podstawie minimum egzystencji szacowanego przez Instytut Pracy i Spraw Socjalnych dla 1-osobowego gospodarstwa pracowniczego. c 50% średnich miesięcznych wydatków ustalonych na poziomie wszystkich gospodarstw domowych, z uwzględnieniem skali ekwiwalentności. d Kwota, która zgodnie z obowiązującą ustawą o pomocy społecznej uprawnia do ubiegania się o przyznanie świadczenia pieniężnego z systemu pomocy społecznej.

a A household and thus all its members have been regarded as poor if the expenditure level (including the value of products received free of charge as well as the value of own consumption) was below the adopted poverty threshold. In order to eliminate the effect of the socio-demographic composition of household on the maintenance costs, the so-called original OECD equivalence scale has been used for the determination of poverty thresholds (extreme and relative). b Set on the basis of the subsistence minimum estimated by the Institute of Labour and Social Studies for 1-person employee's household. c 50% of the mean monthly expenditure determined at the level of all households estimated with the use of an equivalence scale. d The amount, which according to the social assistance act provides eligibility for a monetary benefit from social assistance system.

## DZIAŁ VII INFRASTRUKTURA KOMUNALNA. MIESZKANIA

### Uwagi ogólne

#### Infrastruktura komunalna

1. Informacje o urządzeniach i usługach komunalnych opracowano **metodą rodzaju działalności**, tj. według kryterium przeznaczenia urządzeń, niezależnie od przeważającego rodzaju działalności podmiotu gospodarczego.

Dane o urządzeniach komunalnych dotyczą urządzeń czynnych.

2. Do **miast obsługiwanych przez oczyszczalnie ścieków** zaliczono te miasta, z których ścieki komunalne przed odprowadzeniem ich do odbiornika były poddawane procesom oczyszczania mechanicznego, chemicznego, biologicznego lub z podwyższonym usuwaniem biogenów. W przypadku gdy miasto obsługiwane jest przez kilka oczyszczalni o różnym sposobie oczyszczania, to o zakwalifikowaniu do odpowiedniego rodzaju oczyszczalni ścieków decyduje przewaga ilości ścieków oczyszczonych przez dany rodzaj oczyszczalni.

3. Informacje o sieci wodociągowej, kanalizacyjnej, gazowej i ciepłej obejmują sieć obsługującą gospodarstwa domowe i innych użytkowników.

Informacje o **długości sieci wodociągowej i gazowej** dotyczą sieci rozdzielczej (bez przyłączy prowadzących do budynków mieszkalnych i innych obiektów) oraz sieci przesyłowej (magistralnej), tj. przewodów doprowadzających do sieci rozdzielczej wodę i od 2003 r. — gaz.

Dane o **długości sieci kanalizacyjnej**, oprócz przewodów ulicznych uwzględniają kolektory, tj. przewody odbierające ścieki z sieci ulicznej; nie uwzględniają natomiast kanałów przeznaczonych wyłącznie do odprowadzania wód opadowych.

Przez **przyłącza wodociągowe, kanalizacyjne i gazowe** prowadzące do budynków mieszkalnych (łącznie z budynkami zbiorowego zamieszkania, jak np.: hotele pracownicze, domy studenckie i internaty, domy opieki społecznej) rozumie się odgałęzienia łączące poszczególne budynki z siecią rozdzielczą lub w przypadku kanalizacji — z siecią ogólnospławną.

4. Dane o **korzystających z wodociągu i kanalizacji** obejmują ludność zamieszkałą w budynkach mieszkalnych dołączonych do określonej sieci.

Dane o **korzystających z gazu** dotyczą ludności w mieszkaniach wyposażonych w instalację gazu z sieci.

## CHAPTER VII MUNICIPAL INFRASTRUCTURE. DWELLINGS

### General notes

#### Municipal infrastructure

1. Information regarding municipal installations and services was compiled using the **kind-of-activity method**, i.e., according to the criterion of installation designation, regardless of the predominant kind of activity of the economic entity.

Data regarding municipal installations concern operative installations.

2. **Urban areas served by wastewater treatment plants** include those urban areas from which municipal sewerage, before being drained off to a collector, was subjected to mechanical, chemical, biological processes or to increased biogene removal. When an urban area is served by several treatment plants with various methods of treatment, the predominate amount of waste treated by a given treatment plant determines the classification of the urban area in the appropriate type of waste treatment plant.

3. Information regarding the length of the water supply, sewage, gas supply and heating systems includes systems servicing households and other users.

Information regarding the **length of the water supply and gas supply network** concerns distribution network (excluding connections leading to residential buildings and other constructions) as well as the transmission (main) network, i.e., conduits providing water to the distribution network and since 2003 — gas.

Data regarding the **length of the sewage network**, apart from street conduits, include collectors, i.e., conduits receiving sewerage from the street network; while they do not include sewers designed exclusively for draining run-off.

**Water supply, sewage and gas supply connections** leading to residential buildings (including buildings with multiple residents, e.g.: employee boarding houses, student dormitories and boarding schools, social welfare homes) are understood as branches linking individual buildings with the distribution system or in case of the sewage system — with the main drainage system.

4. Data regarding the **users of water supply systems and sewage systems** include the population living in residential buildings connected to a defined system.

Data regarding the **gas users** concern the population in dwellings equipped with gas installations connected to the gas supply system.



Dane o ludności korzystającej z wodociągu, kanalizacji i gazu obejmują również ludność w budynkach zbiorowego zamieszkania.

**5. Dane o liczbie odbiorców i zużyciu energii elektrycznej** dotyczą gospodarstw domowych w miastach, od 2005 r. obejmują gospodarstwa domowe, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z użytkowanego gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie.

Dane o **liczbie odbiorców gazu** podano łącznie z odbiorcami korzystającymi z gazomierzy zbiorczych.

Dane o **zużyciu gazu** odnoszą się do wszystkich gospodarstw domowych.

**Zużycie energii elektrycznej i gazu z sieci** w gospodarstwach domowych ustala się na podstawie zaliczkowego systemu opłat.

Informacje o energii cieplnej oraz kubaturze budynków ogrzewanych centralnie:

— w zakresie sprzedaży energii cieplnej dotyczą budynków mieszkalnych oraz urzędów i instytucji,

— w zakresie kubatury — budynków mieszkalnych.

**6. Dane o odpadach komunalnych** dotyczą odpadów powstających w gospodarstwach domowych, z wyłączeniem pojazdów wycofanych z eksploatacji, a także odpadów niezawierających odpadów niebezpiecznych pochodzących od innych wytwórców odpadów, które ze względu na swój charakter lub skład są podobne do odpadów powstających w gospodarstwach domowych.

**7. Parki spacerowo-wypoczynkowe** są to tereny zieleni o powierzchni co najmniej 2 ha, urządzone i konserwowane z przeznaczeniem na cele wypoczynkowe ludności, wyposażone w drogi, place, aleje spacerowe, ławki itp.

**Zieleńce** są to obiekty o powierzchni poniżej 2 ha, w których funkcji dominuje wypoczynek.

**Tereny zieleni osiedlowej** występują przy zabudowie mieszkaniowej, pełnią funkcję wypoczynkową, izolacyjną i estetyczną.

## Mieszkania

1. Informacje o **zasobach mieszkaniowych i mieszkaniach oddanych do użytkowania** dotyczą mieszkań, a także izb i powierzchni użytkowej w tych mieszkaniach, znajdujących się w budynkach mieszkalnych i niemieszkalnych. Dane nie obejmują lokali zbiorowego zamieszkania (hotele pracowniczych, domów studenckich, internatów, domów opieki społecznej i in.) i pomieszczeń nieprzeznaczonych na cele mieszkalne, a z różnych względów zamieszkałych (pomieszczeń inwentarskich, barakowozów, statków, wagonów i in.).

**Mieszkanie** jest to lokal składający się z jednej lub kilku izb łącznie z pomieszczeniami pomocniczymi, wybudowany lub przebudowany dla celów mieszkalnych, konstrukcyjnie wydzielony (trwałymi ścianami) w obrębie budynku, do którego to lokalu

Data regarding the population connected to the water supply system, the sewage system and the gas supply system also include the population in collective accommodation facilities.

**5. Data regarding the number of consumers and the consumption of electricity**, concern households of urban areas, from 2005 include households, in which the main source of maintenance is income from a private farm in agriculture.

Data regarding the **number of consumers using gas** include consumers using collective gas-meters.

Data regarding the **consumption of gas** concern all the households.

The **consumption of electricity and gas from the gas supply system** in households is established on the basis of an estimated system of payments.

Information regarding heating energy and cubic volume of centrally heated buildings:

— within the scope of sale of heating energy concern residential buildings, public authorities and institutions,

— within the scope of the cubic volume of buildings includes residential buildings.

**6. Data on municipal waste** concern waste generated in households, excluding end-of-life vehicles and waste not containing hazardous waste originating from other producers of waste, which because of its character or composition is similar to waste from households.

**7. Strolling and recreational parks** are green areas of at least 2 ha in size, maintained for the recreational needs of the population, featuring roads, squares, walkways, benches, etc.

**Lawns** are areas of less than 2 ha in size, in which recreational activity dominates.

**Green areas of the housing estates** are located in residential areas and are used for the purposes of recreation, isolation and aesthetic visual appearance.

## Dwellings

1. Information regarding **dwelling stocks and completed dwellings** concerns dwellings, as well as rooms and the useful floor area in these dwellings, located in residential and non-residential buildings. Data do not include collective accommodation facilities (employee hostels, student dormitories and boarding schools, social welfare homes and others) and spaces not designed for residential purposes, but which for various reasons are inhabited (animal accommodations, caravans, ships, wagons and others).

A **dwelling** is a premise comprising one or several rooms including auxiliary spaces, built or remodelled for residential purposes, structurally separated (by permanent walls) within a building,

prowadzi niezależne wejście z klatki schodowej, ogólnego korytarza, wspólnej sieni bądź bezpośrednio z ulicy, podwórza lub ogrodu.

**Izba** jest to pomieszczenie w mieszkaniu oddzielone od innych pomieszczeń stałymi ścianami, o powierzchni co najmniej 4 m<sup>2</sup>, z bezpośrednim oświetleniem dziennym, tj. oknem lub oszklonymi drzwiami w ścianie zewnętrznej budynku. Za izbę uważa się zarówno pokój, jak i kuchnię — jeżeli odpowiada warunkom określonym w definicji.

Dane o **liczbie izb w mieszkaniach** uwzględniają także izby użytkowane wyłącznie do prowadzenia działalności gospodarczej, jeżeli izby te znajdowały się w obrębie mieszkania konstrukcyjnego i nie miały dodatkowego, oddzielnego wejścia z ulicy, podwórza lub z ogólnie dostępnej części budynku.

**Powierzchnia użytkowa** mieszkania jest to łączna powierzchnia pokoi, kuchni, przedpokoi, łazienek i wszystkich innych pomieszczeń wchodzących w skład mieszkania.

2. Dane o **zasobach mieszkaniowych** opracowano na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych według stanu w dniu 31 XII.

3. **Mieszkania** sklasyfikowane według **form własności** dotyczą:

1) **osób fizycznych** — mieszkania, do których prawo własności posiada osoba fizyczna (jedna lub więcej), przy czym osoba ta:

- może być właścicielem całej nieruchomości np. indywidualny dom jednorodzinny,
- może posiadać udział w nieruchomości wspólnej jako właściciel lokalu mieszkalnego, np. znajdującego się w budynku wielomieszkaniowym objętym wspólnotą mieszkaniową. Zaliczono tu również mieszkania w budynkach spółdzielni mieszkaniowych, dla których zostało ustanowione odrębne prawo własności na rzecz osoby fizycznej (osób fizycznych) ujawnione w księdze wieczystej.

Pojęcie **wspólnoty mieszkaniowej** odnosi się do budynku wielomieszkaniowego, w którym część lub wszystkie lokale stanowią wyodrębnioną własność, potwierdzoną wpisem do księgi wieczystej. Wspólnotę mieszkaniową tworzy ogół właścicieli lokali (mieszkalnych i użytkowych) w danym budynku;

2) **spółdzielni mieszkaniowych** — mieszkania własnościowe (zajmowane na podstawie spółdzielczego własnościowego prawa do lokalu mieszkalnego) lub lokatorskie (zajmowane na podstawie stosunku najmu);

3) **gmin (komunalne)** — mieszkania stanowiące własność gminy lub powiatu (lokalnej wspólnoty samorządowej), a także mieszkania przekazane gminie, ale pozostające w dyspozycji jednostek użyteczności publicznej, takich jak: zakłady opieki zdrowotnej, ośrodki pomocy społecznej, jednostki systemu oświaty, instytucje kultury;

4) **towarzystw budownictwa społecznego;**

5) **zakładów pracy** (sektora publicznego i prywatnego);

6) **Skarbu Państwa** — mieszkania pozostające w zasobie lub zarządzie Agencji Nieruchomości

into which a separate access leads from a staircase, passage, common hall or directly from the street, courtyard or garden.

**A room** is a space in a dwelling separated from other spaces by permanent walls, with an area of at least 4 m<sup>2</sup>, with direct day lighting, i.e., with a window or door containing a glass element in an external wall of the building. A kitchen area is treated as a room if it meets the conditions described in the definition.

Data regarding the **number of rooms in dwellings** also include rooms used exclusively for conducting economic activity, if these rooms are located within a construction of dwelling and do not have an additional, separate access from the street, courtyard or from a common space in the building.

The **useful floor area** of a dwelling is the total useful floor area of the rooms, kitchen, foyers, bathrooms, and all other spaces comprising the dwelling.

2. Data regarding **dwelling stocks** have been compiled on the basis of the balance of dwelling stocks, as of 31 XII

3. **Dwellings** classified by type of ownership concern:

1) **natural persons** — dwellings, which are owned by a natural person (one or more), while this person:

- can be an owner of a whole real estate, for example an individual detached house,
- can have a share in the common real estate, as the owner of dwelling, for example located in a block of flats included in a condominium. There are also included dwellings in building of housing cooperatives for which a separate ownership right benefit of a natural person (natural persons) exposed in a real-estate register, was established.

The notion of **condominium** refers to a block of flats, in which a part or all dwellings constitute separate ownerships, confirmed by an entry in the land and mortgage register. Condominium is created by all owners of dwellings (residential and business premises) in a given building;

2) **housing cooperatives** — member-owned dwellings (occupied on the basis of the cooperative ownership right to a residential premise) or tenant's dwellings (occupied on the basis of a contract of tenancy);

3) **gminas (municipal)** — dwellings owned by a gmina or a powiat (local self-government community) and also dwellings transferred to a gmina, but remaining at the disposal of public utilities such as: health care establishments, social aid centres, units of education system, cultural institutions;

4) **public building society;**

5) **companies** (of public and private sector);

6) **State Treasury** — dwellings remaining in the stock or under the management of Agricultural

Rolnych, Wojskowej Agencji Mieszaniowej oraz organów administracji państwowej, np. ministerstw;

7) **innych podmiotów** — mieszkania stanowiące własność instytucji budujących dla zysku — przeznaczone na sprzedaż, ale jeszcze nie-sprzedane osobom fizycznym lub na wynajem, mieszkania stanowiące własność instytucji wyznaniowych, stowarzyszeń, fundacji, partii, związków zawodowych itp.

4. Informacje o **zaległościach w opłatach za mieszkanie** (wraz z odsetkami) obejmują dane odnośnie mieszkań będących własnością jednostki sprawozdawczej, których lokatorzy zalegają z opłatami za mieszkanie, ustalone według stanu w dniu 31 XII. Do 2015 r. dotyczą roku sprawozdawczego.

Informacje o **zaległościach w spłacie kredytu mieszkaniowego** dotyczą tylko członków spółdzielni mieszkaniowych, którzy zgodnie z zawartymi umowami winni uiszczać raty kredytu (wraz z odsetkami) na konto spółdzielni mieszkaniowej.

Od 2016 r. informacje o zaległościach w opłatach za mieszkanie podawane są od początku ich powstania. Do 2015 r. dotyczą roku sprawozdawczego.

5. Informacje o **mieszkaniach oddanych do użytkowania** oraz mieszkaniach, których budowę rozpoczęto dotyczą mieszkań w budynkach nowo wybudowanych i rozbudowanych (w części stanowiącej rozbudowę) oraz uzyskanych w wyniku przebudowy pomieszczeń niemieszkalnych.

Podziału na mieszkania w budynkach spółdzielni mieszkaniowych, indywidualnych (tj. realizowanych przez osoby fizyczne, fundacje, kościoły i związki wyznaniowe) oraz realizowanych z przeznaczeniem na sprzedaż lub wynajem dokonano na podstawie sposobu finansowania budowy lub przeznaczenia mieszkań.

6. Informacje o **budownictwie spółdzielni mieszkaniowych** dotyczą mieszkań oddanych do użytkowania przez wszystkie typy spółdzielni, łącznie z jednorodinnym budownictwem spółdzielczym.

Property Agency, Military Housing Agency and organs of state administration, e.g. ministries;

7) **other entities** — dwellings owned by institutions, constructing for profit — for sale, but not yet sold to natural persons or for rental, dwellings owned by religious institutions, associations, foundations, political parties, labour unions etc.

4. Information **about arrears in payments for dwelling** (including interest) includes data regarding the number of dwellings owned by the reporting unit whose tenants are in arrears with payments for dwelling, determined according to the situation as of 31 XII. Until 2015 data concerned reporting year.

Information about **arrears in mortgage repayment** applies only to members of housing cooperatives who in accordance with the concluded contracts should pay credit instalment (including interest) to the bank account of housing cooperative.

Since 2016 data for arrears in payments for dwelling have been presented from the beginning of their occurrence. Until 2015 data concerned reporting year.

5. Information regarding **completed dwellings**, as well as dwellings which construction has started concerns dwellings in newly built and expanded buildings (the enlarged portion) as well as dwellings obtained as a result of adapting non-residential spaces.

The division of dwellings into buildings of housing cooperatives, private buildings (i.e., realized by natural persons, foundations, churches and religious associations) as well as dwellings realized for sale or rent was made on the basis of the way of construction financing or dwellings designing.

6. Information regarding **housing cooperative construction** concerns dwellings completed by all types of cooperatives, including single-family cooperative construction.

## Infrastruktura komunalna Municipal infrastructure

TABL. 1 (87). **MIASTA OBSŁUGIWANE PRZEZ SIEĆ WODOCIĄGOWĄ, KANALIZACYJNĄ I GAZOWĄ, O CZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW ORAZ LUDNOŚĆ KORZYSTAJĄCA W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

URBAN AREAS SERVED BY WATER SUPPLY, SEWAGE AND GAS SUPPLY SYSTEMS, WASTEWATER TREATMENT PLANTS AS WELL AS POPULATION SERVED BY THEM IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Miasta Urban areas								Ludność w miastach korzystająca <sup>a</sup> z instalacji w % ogółu ludności miast Population in urban areas using <sup>a</sup> system in % of total urban areas population		
	ogółem total	obsługiwane przez served by				oczyszczalnie ścieków wastewater treatment plants					
		sieć wodo- ciągową water supply system	sieć kana- lizacyjną sewage system	sieć gazową gas supply system	razem total	w tym of which		z pod- wyższonym usuwan- iem biog- enów with incre- ased biogene remov- al			
						mecha- niczne mecha- nical	biolo- giczne biolo- gical		wodo- ciągu water supply system	kanali- zacji sewage system	gazu <sup>b</sup> gas supply system <sup>b</sup>
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>923</b>	<b>923</b>	<b>921</b>	<b>758</b>	<b>921</b>	<b>1</b>	<b>391</b>	<b>529</b>	<b>96,6</b>	<b>90,2</b>	<b>71,2</b>
Dolnośląskie .....	91	91	91	79	91	—	41	50	97,7	91,0	81,7
Kujawsko-pomorskie	52	52	52	38	52	1	29	22	96,8	91,3	68,8
Lubelskie .....	47	47	47	41	47	—	28	19	94,6	88,8	69,8
Lubuskie .....	42	42	42	38	42	—	24	18	97,2	91,2	74,8
Łódzkie .....	44	44	44	33	44	—	15	29	95,2	86,9	59,9
Małopolskie .....	61	61	61	59	61	—	24	37	95,4	88,3	73,6
Mazowieckie .....	86	86	86	67	86	—	41	45	93,9	90,5	71,1
Opolskie .....	35	35	35	31	35	—	14	21	98,5	91,5	76,0
Podkarpackie .....	51	51	51	50	51	—	23	28	94,3	89,4	88,5
Podlaskie .....	40	40	40	13	40	—	21	19	96,7	91,6	44,2
Pomorskie .....	42	42	42	36	42	—	10	32	98,8	94,9	70,5
Śląskie .....	71	71	70	64	70	—	20	50	98,1	87,3	71,3
Świętokrzyskie .....	33	33	33	26	33	—	14	19	96,1	87,0	68,8
Warmińsko-mazurskie	49	49	49	31	49	—	18	31	98,9	95,5	68,5
Wielkopolskie .....	113	113	112	96	112	—	44	68	97,9	92,0	68,1
Zachodniopomorskie	66	66	66	56	66	—	25	41	97,7	91,8	77,3

a Na podstawie szacunków. b Łącznie z korzystającymi z gazomierzy zbiorczych.

a Based on estimated data. b Including consumers using collective gas-meters.

TABL. 2 (88). **SIEĆ WODOCIĄGOWA I KANALIZACYJNA ORAZ PRZYŁĄCZA PROWADZĄCE DO BUDYNKÓW W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

WATER SUPPLY AND SEWAGE NETWORK AND CONNECTIONS  
LEADING TO RESIDENTIAL BUILDINGS IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Sieć rozdzielcza Distribution network						Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych <sup>a</sup> w tys. Connections leading to residential buildings <sup>a</sup> in thous.			
	wodociągowa water supply			kanalizacyjna <sup>b</sup> sewage <sup>b</sup>			wodociągowe water supply network		kanalizacyjne sewage network	
	ogółem total	w tym miasta of which urban areas		ogółem total	w tym miasta of which urban areas		ogółem total	w tym miasta of which urban areas	ogółem total	w tym miasta of which urban areas
	w km in km	w % ogółem in % of total		w km in km	w % ogółem in % of total		ogółem total	w tym miasta of which urban areas	ogółem total	w tym miasta of which urban areas
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>303903,1</b>	<b>68884,3</b>	<b>22,7</b>	<b>156780,5</b>	<b>64762,4</b>	<b>41,3</b>	<b>5647,3</b>	<b>2168,4</b>	<b>3307,2</b>	<b>1809,5</b>
Dolnośląskie .....	16019,9	5638,4	35,2	11523,0	5128,3	44,5	357,6	159,0	241,5	146,4
Kujawsko-pomorskie .....	23596,9	3345,2	14,2	8085,8	3350,9	41,4	283,4	96,8	153,7	90,0
Lubelskie .....	21233,0	2934,6	13,8	6442,9	2741,8	42,6	377,5	92,9	134,5	72,6
Lubuskie .....	6987,6	2291,0	32,8	4412,3	2201,5	49,9	136,8	60,7	80,8	49,6
Łódzkie .....	23064,8	4316,6	18,7	6859,4	3724,0	54,3	403,0	130,8	160,1	100,3
Małopolskie .....	20429,1	4845,9	23,7	15870,3	5296,5	33,4	477,2	163,6	318,7	141,5
Mazowieckie .....	45154,6	8845,0	19,6	15870,3	8065,8	50,8	806,3	303,0	404,0	245,3
Opolskie .....	7470,0	1768,6	23,7	4995,6	1613,3	32,3	164,5	52,8	111,4	48,5
Podkarpackie .....	15088,2	3293,1	21,8	16672,0	3866,0	23,2	329,5	103,0	281,0	96,9
Podlaskie .....	13544,0	2018,4	14,9	3553,3	1818,6	51,2	197,1	74,8	94,0	64,7
Pomorskie .....	16123,6	4099,6	25,4	10699,9	3609,3	33,7	295,6	124,5	206,7	100,9
Śląskie .....	21550,0	11348,5	52,7	16264,1	10483,9	64,5	626,2	371,7	404,6	275,2
Świętokrzyskie .....	13715,2	1944,7	14,2	6122,2	1725,4	28,2	246,1	61,1	119,0	50,0
Warmińsko-mazurskie .....	16230,7	2352,9	14,5	7177,2	2347,6	32,7	174,9	62,2	104,1	54,9
Wielkopolskie .....	32332,0	6523,3	20,2	14264,8	5747,4	40,3	584,1	227,2	359,4	195,3
Zachodniopomorskie .....	11363,5	3318,5	29,2	7967,4	3042,1	38,2	187,6	84,4	133,7	77,4

a Łącznie z przyłączami prowadzącymi do budynków zbiorowego zamieszkania. b Oraz kolektory.

a With connections leading to collective residential buildings. b And collectors.

TABL. 3 (89). **ZUŻYCIE WODY Z WODOCIĄGÓW W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2017 R.**  
CONSUMPTION OF WATER FROM WATER SUPPLY SYSTEM IN HOUSEHOLDS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total		Miasta Urban areas			Wieś w hm <sup>3</sup> Rural areas in hm <sup>3</sup>
	w hm <sup>3</sup>	in hm <sup>3</sup>	w % ogółem in % of total	na 1 mieszkańca per capita	na 1 korzy- stającego per user	
				w m <sup>3</sup>	in m <sup>3</sup>	
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>1223,6</b>	<b>787,5</b>	<b>64,4</b>	<b>34,1</b>	<b>35,3</b>	<b>436,1</b>
Dolnośląskie .....	94,0	70,7	75,2	35,4	36,2	23,3
Kujawsko-pomorskie .....	68,0	38,9	57,2	31,5	32,5	29,1
Lubelskie .....	59,1	29,9	50,6	30,2	32,0	29,2
Lubuskie .....	29,1	20,2	69,4	30,6	31,5	8,9
Łódzkie .....	88,2	54,1	61,3	34,7	36,6	34,1
Małopolskie .....	91,6	60,2	65,7	36,8	38,5	31,4
Mazowieckie .....	202,4	137,2	67,8	39,7	42,2	65,1
Opolskie .....	29,5	16,9	57,4	32,3	32,9	12,5
Podkarpackie .....	48,7	26,5	54,4	30,2	32,1	22,2
Podlaskie .....	39,4	21,0	53,2	29,2	30,2	18,4
Pomorskie .....	77,9	52,6	67,5	35,4	35,9	25,3
Śląskie .....	134,7	108,5	80,5	31,0	31,6	26,2
Świętokrzyskie .....	33,0	16,7	50,7	30,0	31,3	16,3
Warmińsko-mazurskie .....	44,5	27,1	61,0	32,0	32,4	17,4
Wielkopolskie .....	128,3	67,9	52,9	35,6	36,5	60,4
Zachodniopomorskie .....	55,3	39,0	70,5	33,3	34,1	16,3

TABL. 4 (90). **ODBIORCY I ZUŻYCIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W MIASTACH W 2017 R.**

CONSUMERS AND CONSUMPTION OF ELECTRICITY IN HOUSEHOLDS IN URBAN AREAS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Odbiorcy energii elektrycznej w tys. (stan w dniu 31 XII) Consumers of electricity in thous. (as of 31 XII)	Zużycie energii elektrycznej Consumption of electricity		
		w GWh in GWh	na 1 mieszkańca per capita	na 1 odbiorcę <sup>a</sup> per consumer <sup>a</sup>
			w kWh	in kWh
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>9898,3</b>	<b>17191,4</b>	<b>743,4</b>	<b>1736,8</b>
Dolnośląskie .....	898,1	1496,8	748,8	1666,6
Kujawsko-pomorskie .....	496,0	825,0	666,8	1663,3
Lubelskie .....	405,7	639,6	646,2	1576,4
Lubuskie .....	262,8	463,5	702,6	1763,7
Łódzkie .....	700,9	1198,8	769,3	1710,3
Małopolskie .....	757,2	1422,7	868,7	1879,0
Mazowieckie .....	1611,6	2960,9	857,1	1837,3
Opolskie .....	227,5	391,6	748,3	1721,7
Podkarpackie .....	341,4	527,2	601,4	1544,4
Podlaskie .....	284,8	450,9	626,6	1582,8
Pomorskie .....	618,8	1063,4	715,7	1718,3
Śląskie .....	1483,7	2687,9	767,5	1811,6
Świętokrzyskie .....	239,5	346,6	620,9	1447,2
Warmińsko-mazurskie .....	319,9	531,4	627,3	1661,3
Wielkopolskie .....	762,6	1389,2	729,2	1821,7
Zachodniopomorskie .....	487,7	795,9	679,3	1631,8

a Do przeliczeń przyjęto liczbę odbiorców według stanu w dniu 31 XII.

Źródło: dane Ministerstwa Energii.

a The number of consumers as of 31 XII was used in calculations.

Source: data of the Ministry of Energy.

TABL. 5 (91). **SIEĆ GAZOWA ORAZ ODBIORCY I ZUŻYCIE GAZU Z SIECI W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2017 R.**

GAS SUPPLY NETWORK AS WELL AS CONSUMERS AND CONSUMPTION OF GAS FROM GAS SUPPLY SYSTEM IN HOUSEHOLDS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Sieć gazowa w km Gas supply network in km	Przyłącza prowa- dzące do budynków mieszkalnych <sup>a</sup> w szt. Connections leading to residential buildings <sup>a</sup> in pcs	Odbiorcy gazu z sieci <sup>b</sup> w tys. Consumers of gas from gas supply system <sup>b</sup> in thous.	Zużycie gazu z sieci w GWh (w ciągu roku) Consumption of gas from gas supply system in GWh (during the year)
	stan w dniu 31 XII as of 31 XII			
<b>POLSKA</b> .....	<b>152217,2</b>	<b>2870330</b>	<b>7503,1</b>	<b>47029,4</b>
<b>POLAND</b> .....				
Dolnośląskie .....	9354,1	166788	686,7	4522,6
Kujawsko-pomorskie .....	4763,8	75775	341,4	1549,4
Lubelskie .....	9191,6	153260	325,5	1885,7
Lubuskie .....	4297,3	67680	195,8	1372,6
Łódzkie .....	4454,7	85619	427,4	1773,5
Małopolskie .....	23920,0	455154	727,5	5046,5
Mazowieckie .....	16817,8	402100	1204,4	9716,6
Opolskie .....	2673,9	45162	156,5	786,9
Podkarpackie .....	19975,0	358651	479,3	2742,4
Podlaskie .....	1676,3	31021	118,8	602,0
Pomorskie .....	7056,3	125087	415,6	2465,1
Śląskie .....	17456,1	380258	1076,5	5288,5
Świętokrzyskie .....	4414,1	73127	177,8	910,2
Warmińsko-mazurskie .....	3189,9	50845	196,7	1017,2
Wielkopolskie .....	15554,2	284520	592,1	4891,9
Zachodniopomorskie .....	7422,2	115283	381,0	2458,1

a Łącznie z przyłączami prowadzącymi do budynków niemieszkalnych. b Łącznie z korzystającymi z gazomierzy zbiorczych.  
a Including connections leading to non-residential buildings. b Including gas consumers using collective gas-meters.

TABL. 6 (92). **OGRZEWNICTWO NA CELE KOMUNALNO-BYTOWE W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

HEATING FOR MUNICIPAL-LIVING PURPOSES IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Długość sieci ciepłej w km Length of heating network in km			Sprzedaż <sup>a</sup> energii ciepłej w TJ Sale <sup>a</sup> of heating energy in TJ		Kubatura bu- dynków miesz- kalnych ogrze- wanych cen- tralnie w dam <sup>3</sup> Cubic volume of centrally heated resi- dential buil- dings in dam <sup>3</sup>
	ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym dla budynków mieszkalnych of which to residential buildings	
		przesyłowej transmission	przyłącza do budynków connections leading to residential buildings			
<b>POLSKA</b> .....	<b>25232,2</b>	<b>16381,1</b>	<b>8851,1</b>	<b>205114</b>	<b>158343</b>	<b>1365455</b>
<b>POLAND</b> .....						
Dolnośląskie .....	1751,2	1175,9	575,3	14628	11456	64091
Kujawsko-pomorskie .....	1473,5	1020,8	452,7	10369	7641	65382
Lubelskie .....	1322,6	825,5	497,1	8234	6752	58334
Lubuskie .....	500,3	360,0	140,3	3853	3027	28950
Łódzkie .....	2099,2	1449,5	649,7	16422	13261	90292
Małopolskie .....	1949,4	1374,4	575,0	15598	10660	83546
Mazowieckie .....	3558,3	2224,6	1333,7	39162	33098	295905
Opolskie .....	641,4	416,2	225,2	4229	2852	26720
Podkarpackie .....	1075,4	643,2	432,2	6145	4322	42489
Podlaskie .....	802,0	536,8	265,2	6453	5116	45769
Pomorskie .....	1873,5	1152,8	720,7	13922	10546	89420
Śląskie .....	3715,3	2431,0	1284,3	32811	24320	256239
Świętokrzyskie .....	678,5	468,5	210,0	3800	3025	25646
Warmińsko-mazurskie .....	1019,7	613,4	406,3	7367	5619	41991
Wielkopolskie .....	1702,1	1009,1	693,0	12672	9695	94197
Zachodniopomorskie .....	1069,8	679,4	390,4	9451	6955	56484

a W ciągu roku.  
a During the year.

TABL. 7 (93). **ODPADY KOMUNALNE I SKŁADOWISKA W 2017 R.**  
MUNICIPAL WASTE AND LANDFILL SITES IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Odpady komunalne zebrane <sup>a</sup> Municipal waste collected <sup>a</sup>						Składowiska kontrolowane <sup>b</sup> Controlled landfill sites <sup>b</sup>			
	ogółem total		przeznaczone do procesów odzysku i unieszkodliwiania designated for recovery and disposal operations				czynne in operation		zamknięte closed	
	w tys. t in thous. t	na 1 miesz- kańca w kg per capita in kg	recyk- lingu recycl- ing	kompos- towania lub fer- mentacji com- posting or fer- men- tation	prze- kształ- cania termicz- nego inciner- ation	składo- wania land- filling	razem total	powierz- chnia w ha area in ha	razem total	powierz- chnia w ha area in ha
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>11968,7</b>	<b>312</b>	<b>3198,7</b>	<b>848,0</b>	<b>2922,4</b>	<b>4999,7</b>	<b>301</b>	<b>1741,6</b>	<b>21</b>	<b>59,7</b>
Dolnośląskie .....	1086,2	374	361,9	70,9	115,1	538,3	30	168,0	—	—
Kujawsko-pomorskie .....	637,6	306	143,7	66,3	161,8	265,8	25	139,4	—	—
Lubelskie .....	439,9	207	79,5	27,9	126,9	205,6	32	92,0	2	0,9
Lubuskie .....	366,3	360	78,2	29,3	70,5	188,2	11	80,3	1	4,7
Łódzkie .....	705,9	285	203,0	58,1	56,0	388,8	17	113,6	2	4,1
Małopolskie .....	1004,5	297	254,1	75,7	467,9	206,8	16	95,3	2	5,3
Mazowieckie .....	1777,0	331	411,2	100,7	579,5	685,5	29	167,4	5	10,6
Opolskie .....	313,9	317	82,1	28,0	63,4	140,4	18	114,0	3	3,7
Podkarpackie .....	463,6	218	90,1	16,4	172,7	184,3	13	53,1	—	—
Podlaskie .....	278,7	235	55,1	15,6	99,1	108,9	13	59,1	1	2,0
Pomorskie .....	803,6	346	163,8	86,6	246,2	307,1	13	81,2	1	5,8
Śląskie .....	1600,7	352	682,0	108,6	112,2	697,9	19	127,9	2	16,1
Świętokrzyskie .....	234,4	188	57,6	8,4	24,1	144,3	10	41,3	1	1,0
Warmińsko-mazurskie .....	423,7	295	82,3	18,4	127,5	195,5	10	63,5	—	—
Wielkopolskie .....	1194,1	343	265,1	97,0	381,0	451,0	32	184,4	1	5,5
Zachodniopomorskie .....	638,5	374	189,0	39,9	118,4	291,2	13	161,1	—	—

a Dane szacunkowe. b Stan w dniu 31 XII.

a Estimated data. b As of 31 XII.



TABL. 8 (94). TERENY ZIELENI OGÓLNODOSTĘPNEJ I OSIEDLOWEJ W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

GENERALLY ACCESSIBLE GREEN AREAS AND GREEN AREAS OF HOUSING ESTATES IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Parki spacerowo- wypoczynkowe, zieleńce i tereny zieleni osiedlowej Strolling-recreational parks, lawns and green areas of the housing estate			Parki spacerowo- wypoczynkowe Strolling- recreational parks		Zieleńce Lawns	Tereny zieleni osiedlo- wej Green areas of the housing estate	Zieleń uliczna Street greenery	
	ogółem w ha total in ha	w % powierz- chni ogólnej in % of total area	na 1 miesz- kańca w m <sup>2</sup> per capita in m <sup>2</sup>	obiekty facilities	w ha in ha	obiekty facilities	w ha in ha	in ha	
<b>P O L S K A</b> .....	<b>60639,8</b>	<b>0,2</b>	<b>15,8</b>	<b>2803</b>	<b>23682,8</b>	<b>17746</b>	<b>11040,7</b>	<b>25916,3</b>	<b>15695,8</b>
<b>P O L A N D</b> .....									
Dolnośląskie .....	6446,8	0,3	22,2	334	2758,8	2191	1552,4	2135,7	1223,4
Kujawsko-pomorskie .....	3662,0	0,2	17,6	127	1574,7	767	570,8	1516,5	693,1
Lubelskie .....	2799,8	0,1	13,2	115	867,5	818	539,4	1392,9	901,4
Lubuskie .....	2600,3	0,2	25,6	122	1409,7	792	537,4	653,2	381,7
Łódzkie .....	3889,3	0,2	15,7	173	1500,1	537	424,0	1965,1	1140,4
Małopolskie .....	3924,6	0,3	11,6	152	1388,0	1465	717,2	1819,5	866,6
Mazowieckie .....	6804,5	0,2	12,6	260	2093,6	1165	836,2	3874,8	2252,8
Opolskie .....	1727,8	0,2	17,5	79	953,9	415	247,4	526,6	296,3
Podkarpackie .....	1966,4	0,1	9,2	105	749,1	446	324,0	893,3	551,0
Podlaskie .....	1291,8	0,1	10,9	43	378,6	339	158,5	754,6	403,7
Pomorskie .....	3665,4	0,2	15,8	153	1114,3	1475	1060,5	1490,7	976,0
Śląskie .....	9033,7	0,7	19,9	281	3539,5	2797	1509,1	3985,1	2539,1
Świętokrzyskie .....	1161,0	0,1	9,3	65	375,9	273	144,9	640,3	266,0
Warmińsko-mazurskie .....	1903,2	0,1	13,3	101	453,6	792	389,2	1060,4	315,7
Wielkopolskie .....	6364,0	0,2	18,2	449	3044,1	2001	1281,0	2039,0	2079,2
Zachodniopomorskie .....	3399,3	0,1	19,9	244	1481,6	1473	748,9	1168,7	809,6

TABL. 9 (95). RODZINNE OGRODY DZIAŁKOWE W 2017 R.

FAMILY ALLOTMENT GARDENS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogrody Gardens	Działki Allotments		
	obiekty facilities	powierzchnia w ha area in ha	liczba number	powierzchnia w ha area in ha
<b>P O L S K A</b> .....	<b>4636</b>	<b>40556,9</b>	<b>911182</b>	<b>31961,9</b>
<b>P O L A N D</b> .....				
Dolnośląskie .....	525	6299,2	150092	4792,5
Kujawsko-pomorskie .....	396	2676,5	53782	2030,7
Lubelskie .....	169	1285,0	29862	1007,8
Lubuskie .....	191	2105,5	44712	1699,3
Łódzkie .....	306	1974,8	44138	1520,5
Małopolskie .....	240	1239,8	28568	961,3
Mazowieckie .....	454	3490,6	79070	2706,1
Opolskie .....	104	1633,1	38440	1319,5
Podkarpackie .....	161	1307,5	29091	1060,6
Podlaskie .....	98	951,0	21143	733,9
Pomorskie .....	252	2685,8	62073	2180,4
Śląskie .....	660	4227,4	101325	3523,9
Świętokrzyskie .....	79	810,1	18587	609,3
Warmińsko-mazurskie .....	242	2231,4	48618	1749,4
Wielkopolskie .....	508	4125,4	89308	3215,7
Zachodniopomorskie .....	251	3513,9	72373	2850,9

Źródło: dane Polskiego Związku Działkowców.

Source: data of the Polish Union of Allotment Gardeners.

## Mieszkania Dwellings

TABL. 10 (96). ZASOBY MIESZKANIOWE<sup>a</sup> W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS<sup>a</sup> IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> Useful floor area of dwellings in thous. m <sup>2</sup>	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number of rooms per dwelling	liczba osób na number of persons		powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> useful floor area in m <sup>2</sup>	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkanie per dwelling	na 1 osobę per person
w tys.	in thous.							
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>14439,8</b>	<b>55205,6</b>	<b>1068557,5</b>	<b>3,82</b>	<b>2,66</b>	<b>0,70</b>	<b>74,0</b>	<b>27,8</b>
Dolnośląskie .....	1168,9	4478,2	84792,0	3,83	2,48	0,65	72,5	29,2
Kujawsko-pomorskie .....	745,8	2813,7	52281,8	3,77	2,79	0,74	70,1	25,1
Lubelskie .....	774,4	2982,4	59796,0	3,85	2,75	0,71	77,2	28,1
Lubuskie .....	372,9	1480,8	27450,7	3,97	2,73	0,69	73,6	27,0
Łódzkie .....	1016,3	3661,3	70318,2	3,60	2,44	0,68	69,2	28,4
Małopolskie .....	1181,9	4629,3	92716,6	3,92	2,87	0,73	78,4	27,3
Mazowieckie .....	2263,5	8208,4	163421,9	3,63	2,38	0,66	72,2	30,3
Opolskie .....	355,2	1488,8	28728,4	4,19	2,79	0,67	80,9	29,0
Podkarpackie .....	663,1	2717,9	54178,6	4,10	3,21	0,78	81,7	25,4
Podlaskie .....	450,0	1809,7	34486,8	4,02	2,63	0,65	76,6	29,1
Pomorskie .....	863,5	3266,0	62241,6	3,78	2,69	0,71	72,1	26,8
Śląskie .....	1761,8	6628,0	125074,2	3,76	2,58	0,69	71,0	27,5
Świętokrzyskie .....	444,3	1681,7	33157,9	3,79	2,81	0,74	74,6	26,6
Warmińsko-mazurskie .....	514,2	1943,4	35237,9	3,78	2,79	0,74	68,5	24,6
Wielkopolskie .....	1211,5	4909,4	98520,3	4,05	2,88	0,71	81,3	28,2
Zachodniopomorskie .....	652,5	2506,5	46154,7	3,84	2,61	0,68	70,7	27,1

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

a Based on balance of dwelling stocks.

TABL. 11 (97). MIESZKANIA WEDŁUG FORM WŁASNOŚCI W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

DWELLINGS BY TYPE OF OWNERSHIP IN 2016

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem w tys. Grand total in thous.	W zasobach stanowiących własność In stocks of ownership						
		osób fizycznych natural person		spół- dzielni mieszka- niowych housing coopera- tives	gmin (komu- nalną) gminas (municip- pal)	zakładów pracy compa- nies	Skarbu Państwa State Treasury	towa- rzystw budow- nictwa społecz- nego public building societies
		razem <sup>a</sup> total <sup>a</sup>	w tym we współ- notach mieszka- niowych of which in condo- miniums					
		w % ogółu mieszkań in % of total dwellings						
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>14272,0</b>	<b>77,9</b>	<b>20,3</b>	<b>14,5</b>	<b>6,1</b>	<b>0,6</b>	<b>0,2</b>	<b>0,7</b>
Dolnośląskie .....	1152,4	75,4	31,7	12,9	10,2	0,4	0,3	0,8
Kujawsko-pomorskie .....	738,5	77,2	16,4	15,3	5,9	0,5	0,3	0,8
Lubelskie .....	767,8	84,5	11,0	12,0	2,7	0,2	0,2	0,4
Lubuskie .....	369,1	78,3	26,1	12,4	7,4	0,5	0,5	0,9
Łódzkie .....	1009,9	73,3	16,0	17,5	8,2	0,2	0,2	0,6
Małopolskie .....	1162,7	86,1	19,9	10,1	2,8	0,2	0,0	0,7
Mazowieckie .....	2227,9	76,6	25,0	16,6	5,6	0,2	0,3	0,6
Opolskie .....	353,4	81,7	20,9	11,0	6,2	0,7	0,1	0,2
Podkarpackie .....	655,7	84,7	9,2	12,3	2,5	0,2	0,1	0,2
Podlaskie .....	445,2	78,2	12,5	17,4	3,4	0,3	0,1	0,6
Pomorskie .....	848,8	80,1	28,4	11,9	6,3	0,4	0,3	1,0
Śląskie .....	1750,5	69,9	16,4	17,9	9,4	2,0	0,0	0,6
Świętokrzyskie .....	441,6	83,5	11,3	13,3	2,7	0,2	0,0	0,2
Warmińsko-mazurskie .....	509,6	79,6	27,4	13,1	6,0	0,6	0,2	0,5
Wielkopolskie .....	1193,5	79,8	16,0	14,4	4,4	0,5	0,1	0,8
Zachodniopomorskie .....	645,5	73,6	28,2	15,6	8,1	0,3	0,5	1,9

<sup>a</sup> Łącznie z innymi podmiotami (m.in. budującymi mieszkania na sprzedaż lub wynajem, stowarzyszeniami, fundacjami, samorządami zawodowymi i gospodarczymi).

U w a g a. Dane opracowano na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych oraz bieżącej sprawozdawczości.

<sup>a</sup> Including other entities (e.g. building dwellings for sale or rent, associations, foundations, professional and economic self-government councils).

N o t e. Data are compiled on the basis of the balance of dwelling stocks and current reporting.

TABL. 12 (98). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE<sup>a</sup> W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS<sup>a</sup> IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mieszkania — w % ogółu mieszkań — wyposażone w Dwellings — in % of total dwellings — fitted with				
	wodociąg water supply system	ustęp lavatory	łazienkę bathroom	gaz z sieci gas supply system	centralne ogrzewanie central heating
<b>P O L S K A</b> .....	<b>96,8</b>	<b>93,7</b>	<b>91,4</b>	<b>55,5</b>	<b>82,3</b>
<b>P O L A N D</b>					
Dolnośląskie .....	98,6	94,8	92,5	64,3	81,2
Kujawsko-pomorskie .....	98,1	95,2	91,9	47,9	82,2
Lubelskie .....	91,7	85,1	82,5	43,2	75,6
Lubuskie .....	98,4	95,9	93,3	56,1	81,7
Łódzkie .....	94,7	89,6	85,6	44,6	77,3
Małopolskie .....	96,9	95,0	93,2	63,6	82,3
Mazowieckie .....	95,8	93,5	91,5	57,4	86,5
Opolskie .....	98,3	97,0	93,5	46,6	82,3
Podkarpackie .....	94,6	91,7	89,6	73,5	77,9
Podlaskie .....	93,2	88,7	86,7	31,4	78,8
Pomorskie .....	99,3	98,0	95,7	55,1	87,5
Śląskie .....	98,8	95,5	93,9	64,5	81,9
Świętokrzyskie .....	92,3	86,4	83,9	40,3	79,0
Warmińsko-mazurskie .....	97,1	94,5	92,0	46,5	83,3
Wielkopolskie .....	98,5	96,1	93,9	51,8	83,6
Zachodniopomorskie .....	99,2	97,2	95,1	62,1	86,3

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

a Based on balance of dwelling stocks.

TABL. 13 (99). ZASOBY MIESZKANIOWE<sup>a</sup> SPÓŁDZIELNI MIESZKANIOWYCH, GMINNE, ZAKŁADÓW PRACY I SKARBU PAŃSTWA W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS<sup>a</sup> OF HOUSING COOPERATIVES, GMINAS, COMPANIES AND THE STATE TREASURY IN 2016

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mieszkania w tys. Dwellings in thous.				Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> Useful floor area of dwellings in thous. m <sup>2</sup>			
	spółdzielni mieszka- niowych housing coopera- tives	gminne (komu- nalne) gminas (muni- cipal)	zakładów pracy compa- nies	Skarbu Państwa State Treasury	spółdzielni mieszka- niowych housing coopera- tives	gminnych (komu- nalnych) gminas (muni- cipal)	zakładów pracy compa- nies	Skarbu Państwa State Treasury
<b>P O L S K A</b> .....	<b>2073,9</b>	<b>868,5</b>	<b>79,3</b>	<b>29,1</b>	<b>102336,1</b>	<b>38306,2</b>	<b>4564,7</b>	<b>1473,6</b>
<b>P O L A N D</b>								
Dolnośląskie .....	148,5	117,3	5,1	3,0	7411,9	5389,2	333,9	154,6
Kujawsko-pomorskie .....	113,0	43,4	4,0	2,1	5484,2	1867,5	242,6	101,3
Lubelskie .....	91,9	21,0	1,7	1,2	4694,4	875,3	99,9	60,8
Lubuskie .....	45,6	27,4	1,8	1,9	2269,6	1263,0	142,8	103,4
Łódzkie .....	176,5	83,2	2,3	1,6	8404,2	3393,1	137,9	77,2
Małopolskie .....	117,8	32,3	2,8	0,4	5591,9	1369,1	161,4	21,8
Mazowieckie .....	370,9	125,2	5,5	7,5	18453,4	5015,3	305,6	365,0
Opolskie .....	38,8	22,0	2,6	0,5	1924,1	1054,1	155,1	26,7
Podkarpackie .....	80,8	16,2	1,4	0,6	4047,0	690,6	99,0	35,2
Podlaskie .....	77,5	15,2	1,3	0,2	3856,0	648,5	88,4	13,1
Pomorskie .....	101,0	53,5	3,2	2,9	4815,6	2435,0	221,3	140,6
Śląskie .....	313,6	165,0	35,7	0,8	15550,2	7536,5	1743,6	40,7
Świętokrzyskie .....	58,9	11,9	1,1	0,1	2891,7	460,7	69,1	7,4
Warmińsko-mazurskie .....	66,6	30,8	3,0	1,0	3283,7	1341,9	213,9	59,2
Wielkopolskie .....	171,7	52,1	6,0	1,8	8575,7	2477,1	385,0	93,2
Zachodniopomorskie .....	100,6	52,2	2,1	3,4	5082,4	2489,2	165,0	173,2

a Na podstawie bieżącej sprawozdawczości.

a On the basis of current reporting.

TABL. 14 (100). ZALEGŁOŚCI<sup>a</sup> W OPŁATACH ZA MIESZKANIA W ZASOBACH<sup>b</sup> SPÓŁDZIELNI MIESZKANIOWYCH, GMINNYCH, ZAKŁADÓW PRACY ORAZ SKARBU PAŃSTWA W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

HOUSING PAYMENT ARREARS<sup>a</sup> IN RESIDENTIAL<sup>b</sup> COOPERATIVES, GMINAS, COMPANIES AND THE STATE TREASURY DWELLING STOCKS IN 2016

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zaległości w opłatach za mieszkania — w tys. zł — w zasobach Housing payment arrears — in thous. zł — in dwelling stocks			
	spółdzielni mieszkaniowych <sup>c</sup> housing cooperatives <sup>c</sup>	gminnych (komunalnych) gminas (municipal)	zakładów pracy companies	Skarbu Państwa State Treasury
<b>P O L S K A</b> .....	<b>1249760,7</b>	<b>2255014,7</b>	<b>208327,8</b>	<b>60942,4</b>
<b>P O L A N D</b> .....				
Dolnośląskie .....	78222,5	89046,3	2918,7	1596,7
Kujawsko-pomorskie .....	47547,7	162422,9	2260,4	3772,8
Lubelskie .....	54552,7	39387,4	439,4	2276,0
Lubuskie .....	25777,7	115314,7	1222,8	319,6
Łódzkie .....	95474,9	70657,9	811,9	2147,8
Małopolskie .....	64961,0	81674,8	1098,4	593,0
Mazowieckie .....	270612,7	777377,3	2928,7	39674,2
Opolskie .....	16539,4	22826,9	1477,3	847,2
Podkarpackie .....	48922,7	33476,0	293,1	802,8
Podlaskie .....	24956,0	13806,4	123,9	2,2
Pomorskie .....	75487,2	80071,0	1518,3	1675,2
Śląskie .....	264374,0	527696,9	187607,3	1347,1
Świętokrzyskie .....	44062,8	39961,6	970,3	177,4
Warmińsko-mazurskie .....	30254,9	34182,3	1340,6	313,0
Wielkopolskie .....	49019,6	25381,7	2440,7	632,0
Zachodniopomorskie .....	58994,9	141730,6	876,0	4765,4

a Od początku ich powstania do końca roku sprawozdawczego. b Na podstawie bieżącej sprawozdawczości. c Bez zaległości z tytułu niespłaconych kredytów i odsetek od tych kredytów.

a Since the payment arrears occurred by the end of the reporting year. b On the basis of current reporting. c Without outstanding credit and interest payments.

TABL. 15 (101). MIESZKANIA<sup>a</sup> SPÓŁDZIELNI MIESZKANIOWYCH, GMINNE, ZAKŁADÓW PRACY I SKARBU PAŃSTWA, W KTÓRYCH WYSTĘPUJĄ ZALEGŁOŚCI W OPŁATACH W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

DWELLINGS<sup>a</sup> OF HOUSING COOPERATIVES, GMINAS, COMPANIES AND THE STATE TREASURY WITH PAYMENTS IN ARREARS IN 2016

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Liczba mieszkań, w których lokatorzy zalegają z opłatami <sup>b</sup> — w tys. — w zasobach Number of dwellings with tenants payments arrears <sup>b</sup> — in thous. — in dwelling stocks of			
	spółdzielni mieszkaniowych housing cooperatives	gminnych (komunalnych) gminas (municipal)	zakładów pracy companies	Skarbu Państwa State Treasury
<b>P O L S K A</b> .....	<b>968,4</b>	<b>403,9</b>	<b>24,1</b>	<b>10,2</b>
<b>P O L A N D</b> .....				
Dolnośląskie .....	69,4	55,7	1,0	1,0
Kujawsko-pomorskie .....	53,3	19,9	0,7	0,7
Lubelskie .....	55,4	10,0	0,2	0,4
Lubuskie .....	22,3	14,3	0,3	0,3
Łódzkie .....	84,0	36,1	0,3	0,4
Małopolskie .....	64,6	14,4	0,3	0,1
Mazowieckie .....	162,8	59,7	0,9	3,6
Opolskie .....	20,5	9,3	0,5	0,3
Podkarpackie .....	34,5	7,2	0,1	0,2
Podlaskie .....	35,8	5,2	0,1	0,0
Pomorskie .....	62,9	24,9	0,5	0,9
Śląskie .....	148,1	89,5	17,2	0,3
Świętokrzyskie .....	26,9	6,4	0,2	0,0
Warmińsko-mazurskie .....	33,1	15,5	0,5	0,3
Wielkopolskie .....	42,8	10,0	0,9	0,2
Zachodniopomorskie .....	52,1	25,8	0,2	1,4

a Na podstawie bieżącej sprawozdawczości. b Od początku powstania zaległości do końca roku sprawozdawczego.

a On the basis of current reporting. b Since the payment arrears occurred by the end of the reporting year.

TABL. 16 (102). ZALEGŁOŚCI W SPŁATACH KREDYTU MIESZKANIOWEGO W ZASOBACH SPÓŁDZIELNI MIESZKANIOWYCH<sup>a</sup> W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

OVERDUE MORTGAGE IN RESOURCES OF HOUSING COOPERATIVES<sup>a</sup> IN 2016

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Liczba lokatorów zalegających ze spłatami kredytu mieszkaninowego w tys. Number of occupants with overdue mortgage in thous.	Wysokość zaległości <sup>b</sup> w tys. zł Amount of rent arrears <sup>b</sup> in thous. zł	Przeciętna wysokość zaległości przypadających na 1 mieszkanie w zł Average amount of rent arrears for one dwelling in zł
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>11,4</b>	<b>32587,1</b>	<b>2866</b>
Dolnośląskie .....	0,8	1508,7	2001
Kujawsko-pomorskie .....	0,7	1806,3	2692
Lubelskie .....	1,0	2219,2	2161
Lubuskie .....	0,1	208,8	2221
Łódzkie .....	0,7	4853,3	6865
Małopolskie .....	0,7	1675,0	2577
Mazowieckie .....	2,2	5076,2	2311
Opolskie .....	0,2	318,5	2068
Podkarpackie .....	0,8	2785,5	3418
Podlaskie .....	0,4	613,1	1485
Pomorskie .....	0,6	2223,9	3738
Śląskie .....	1,4	4024,2	2789
Świętokrzyskie .....	0,1	395,4	3065
Warmińsko-mazurskie .....	0,3	504,7	1607
Wielkopolskie .....	0,9	3057,1	3571
Zachodniopomorskie .....	0,6	1317,2	2382

a Od początku ich powstania do końca roku sprawozdawczego. b Na podstawie bieżącej sprawozdawczości.

a Since the payment arrears occurred by the end of the reporting year. b On the basis of current reporting.

TABL. 17 (103). MIESZKANIA, KTÓRYCH BUDOWĘ ROZPOCZĘTO W 2017 R.

DWELLINGS IN WHICH CONSTRUCTION HAS BEGUN IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Indywi- dualne Private	Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <sup>a</sup> For sale or rent <sup>a</sup>	Spół- dzielcze Coopera- tives	Komunalne (gminne) Municipal (gminas)	Spoleczne czynszowe Public building society	Zakładowe Company
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>205990</b>	<b>94483</b>	<b>105401</b>	<b>2746</b>	<b>1494</b>	<b>1690</b>	<b>176</b>
Dolnośląskie .....	19229	6525	12314	57	98	235	—
Kujawsko-pomorskie .....	8743	4754	3654	116	36	177	6
Lubelskie .....	7355	4671	2352	297	35	—	—
Lubuskie .....	4643	2292	2208	142	1	—	—
Łódzkie .....	8928	5819	2983	93	18	15	—
Małopolskie .....	20558	9991	9504	660	373	26	4
Mazowieckie .....	43243	13079	29812	174	178	—	—
Opolskie .....	2599	1697	597	55	33	217	—
Podkarpackie .....	9457	6553	2382	378	40	104	—
Podlaskie .....	5325	2368	2841	49	—	24	43
Pomorskie .....	19433	7184	11798	293	42	27	89
Śląskie .....	13135	8746	3916	20	134	319	—
Świętokrzyskie .....	3738	2946	762	—	30	—	—
Warmińsko-mazurskie .....	4651	2620	1881	—	69	76	5
Wielkopolskie .....	26484	10865	14680	125	355	455	4
Zachodniopomorskie .....	8469	4373	3717	287	52	15	25

a Bez budownictwa osób fizycznych przeznaczonego na sprzedaż lub wynajem w celu osiągnięcia zysku.

a Excluding construction realised by natural persons designated for sale or rent in order to achieve a profit.

TABL. 18 (104). **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2017 R.**  
 DWELLINGS COMPLETED IN 2017

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mieszkania Dwellings			
		ogółem total	w tym of which		
			indywidualne private	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <sup>a</sup> for sale or rent <sup>a</sup>	spółdzielcze cooperatives
<b>OGÓŁEM</b>					
1	<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>178342</b>	<b>82408</b>	<b>90276</b>	<b>2311</b>
2	Dolnośląskie .....	17065	5319	10820	202
3	Kujawsko-pomorskie .....	7743	4252	2854	229
4	Lubelskie .....	7361	4252	2708	221
5	Lubuskie .....	4000	1868	1969	105
6	Łódzkie .....	7473	5028	2201	150
7	Małopolskie .....	19963	8634	11037	195
8	Mazowieckie .....	37274	13381	23096	460
9	Opolskie .....	2001	1381	607	—
10	Podkarpackie .....	8131	5299	2377	356
11	Podlaskie .....	5023	2268	2659	6
12	Pomorskie .....	15815	5379	9977	116
13	Śląskie .....	12227	8018	3737	24
14	Świętokrzyskie .....	3151	2667	441	36
15	Warmińsko-mazurskie .....	4783	2190	2397	76
16	Wielkopolskie .....	18859	9427	9242	25
17	Zachodniopomorskie .....	7473	3045	4154	110
<b>MIASTA</b>					
18	<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>118203</b>	<b>31005</b>	<b>81927</b>	<b>2163</b>
19	Dolnośląskie .....	12646	1935	9840	202
20	Kujawsko-pomorskie .....	4612	1326	2687	229
21	Lubelskie .....	4326	1342	2673	141
22	Lubuskie .....	2959	871	1927	105
23	Łódzkie .....	4177	1746	2187	150
24	Małopolskie .....	13522	2464	10768	195
25	Mazowieckie .....	28693	6086	21838	460
26	Opolskie .....	1150	586	551	—
27	Podkarpackie .....	4295	1640	2200	356
28	Podlaskie .....	3423	724	2605	6
29	Pomorskie .....	10450	1782	8235	116
30	Śląskie .....	8596	4458	3675	24
31	Świętokrzyskie .....	1162	684	435	36
32	Warmińsko-mazurskie .....	2952	823	2017	12
33	Wielkopolskie .....	9887	3015	6729	21
34	Zachodniopomorskie .....	5353	1523	3560	110
<b>WIEŚ</b>					
35	<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>60139</b>	<b>51403</b>	<b>8349</b>	<b>148</b>
36	Dolnośląskie .....	4419	3384	980	—
37	Kujawsko-pomorskie .....	3131	2926	167	—
38	Lubelskie .....	3035	2910	35	80
39	Lubuskie .....	1041	997	42	—
40	Łódzkie .....	3296	3282	14	—
41	Małopolskie .....	6441	6170	269	—
42	Mazowieckie .....	8581	7295	1258	—
43	Opolskie .....	851	795	56	—
44	Podkarpackie .....	3836	3659	177	—
45	Podlaskie .....	1600	1544	54	—
46	Pomorskie .....	5365	3597	1742	—
47	Śląskie .....	3631	3560	62	—
48	Świętokrzyskie .....	1989	1983	6	—
49	Warmińsko-mazurskie .....	1831	1367	380	64
50	Wielkopolskie .....	8972	6412	2513	4
51	Zachodniopomorskie .....	2120	1522	594	—

a Bez budownictwa osób fizycznych przeznaczonego na sprzedaż lub wynajem w celu osiągnięcia zysku.

a Excluding construction realised by natural persons designated for sale or rent in order to achieve a profit.

Izby Rooms				Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> Useful floor area of dwellings in thous. m <sup>2</sup>				Lp. No.
ogółem total	w tym of which			ogółem total	w tym of which			
	indywidualne private	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <sup>a</sup> for sale or rent <sup>a</sup>	spółdzielcze cooperatives		indywidualne private	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <sup>a</sup> for sale or rent <sup>a</sup>	spółdzielcze cooperatives	

## TOTAL

<b>697057</b>	<b>429810</b>	<b>252315</b>	<b>6585</b>	<b>16540,3</b>	<b>10938,6</b>	<b>5310,0</b>	<b>133,4</b>	1
59467	26479	30511	621	1395,3	693,6	655,2	11,2	2
31679	21460	8545	627	717,5	520,9	165,5	12,6	3
31449	22187	8105	744	713,5	542,3	152,0	12,0	4
15718	9484	5817	270	358,4	235,9	114,9	5,2	5
33090	26058	6350	465	846,3	692,4	140,8	8,9	6
78308	48771	28766	524	1864,8	1254,3	596,2	10,0	7
132297	67476	62794	1249	3158,1	1739,0	1372,7	30,6	8
9185	7366	1793	—	230,5	192,5	37,4	—	9
37623	29571	6908	934	866,2	705,9	136,5	19,2	10
21393	13104	8046	12	516,2	349,7	161,6	0,3	11
55319	26756	27238	423	1305,2	701,2	578,6	9,2	12
55215	42602	11365	66	1376,9	1103,0	248,6	1,9	13
16375	14967	1288	102	380,1	352,8	25,1	1,9	14
18019	10677	6860	204	425,9	277,6	139,9	3,4	15
75235	47667	27083	87	1762,8	1196,0	556,6	1,7	16
26685	15185	10846	257	622,8	381,5	228,6	5,2	17

## URBAN AREAS

<b>383662</b>	<b>146769</b>	<b>223001</b>	<b>6093</b>	<b>8695,2</b>	<b>3760,8</b>	<b>4662,1</b>	<b>125,8</b>	18
37635	8708	26583	621	835,3	229,7	561,7	11,2	19
15452	5975	7885	627	327,4	145,5	152,4	12,6	20
14816	6087	7896	440	310,6	149,1	147,1	7,6	21
10268	4246	5614	270	227,0	108,4	111,1	5,2	22
15564	8589	6293	465	385,3	233,1	139,0	8,9	23
40562	12346	27453	524	897,1	318,0	565,0	10,0	24
86958	26862	58123	1249	2005,5	696,8	1263,2	30,6	25
4553	2945	1582	—	110,9	76,7	33,7	—	26
15973	8511	6318	934	352,8	203,8	125,2	19,2	27
12085	4081	7768	12	275,4	115,0	155,8	0,3	28
30864	7953	21658	423	686,6	200,9	461,5	9,2	29
35127	22807	11094	66	852,8	586,3	241,8	1,9	30
4909	3536	1253	102	114,1	87,6	24,3	1,9	31
9420	3389	5774	32	208,9	87,0	117,3	0,5	32
32869	13936	18542	71	725,7	348,9	369,7	1,4	33
16607	6798	9165	257	379,9	174,1	193,3	5,2	34

## RURAL AREAS

<b>313395</b>	<b>283041</b>	<b>29314</b>	<b>492</b>	<b>7845,2</b>	<b>7177,8</b>	<b>647,9</b>	<b>7,6</b>	35
21832	17771	3928	—	560,0	463,9	93,5	—	36
16227	15485	660	—	390,1	375,4	13,1	—	37
16633	16100	209	304	402,9	393,2	4,9	4,4	38
5450	5238	203	—	131,4	127,5	3,7	—	39
17526	17469	57	—	461,0	459,3	1,7	—	40
37746	36425	1313	—	967,7	936,3	31,2	—	41
45339	40614	4671	—	1152,6	1042,2	109,5	—	42
4632	4421	211	—	119,6	115,8	3,8	—	43
21650	21060	590	—	513,3	502,1	11,2	—	44
9308	9023	278	—	240,8	234,7	5,8	—	45
24455	18803	5580	—	618,6	500,3	117,1	—	46
20088	19795	271	—	524,0	516,8	6,8	—	47
11466	11431	35	—	266,0	265,2	0,8	—	48
8599	7288	1086	172	217,0	190,6	22,5	2,9	49
42366	33731	8541	16	1037,1	847,1	186,9	0,3	50
10078	8387	1681	—	242,9	207,4	35,3	—	51



TABL. 19 (105). **WSKAŹNIKI DOTYCZĄCE MIESZKAŃ ODDANYCH DO UŻYTKOWANIA W 2017 R.**  
INDICATORS REGARDING DWELLINGS COMPLETED IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mieszkania Dwellings		Izby na 1000 ludności Rooms per 1000 population	Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m <sup>2</sup> Average useful floor area per dwelling in m <sup>2</sup>		
	na 1000 ludności per 1000 population	na 1000 zawartych mażeństw per 1000 marriages contracted		ogółem total	w tym of which	
					indywidualne private	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <sup>a</sup> for sale or rent <sup>a</sup>

## OGÓŁEM TOTAL

<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>4,6</b>	<b>926</b>	<b>18,1</b>	<b>92,7</b>	<b>132,7</b>	<b>58,8</b>
Dolnośląskie .....	5,9	1226	20,5	81,8	130,4	60,6
Kujawsko-pomorskie .....	3,7	760	15,2	92,7	122,5	58,0
Lubelskie .....	3,5	697	14,8	96,9	127,5	56,1
Lubuskie .....	3,9	808	15,5	89,6	126,3	58,3
Łódzkie .....	3,0	647	13,3	113,3	137,7	64,0
Małopolskie .....	5,9	1091	23,1	93,4	145,3	54,0
Mazowieckie .....	6,9	1373	24,6	84,7	130,0	59,4
Opolskie .....	2,0	420	9,3	115,2	139,4	61,7
Podkarpackie .....	3,8	740	17,7	106,5	133,2	57,4
Podlaskie .....	4,2	850	18,1	102,8	154,2	60,8
Pomorskie .....	6,8	1256	23,8	82,5	130,4	58,0
Śląskie .....	2,7	545	12,1	112,6	137,6	66,5
Świętokrzyskie .....	2,5	537	13,1	120,6	132,3	57,0
Warmińsko-mazurskie .....	3,3	700	12,6	89,0	126,8	58,3
Wielkopolskie .....	5,4	1029	21,6	93,5	126,9	60,2
Zachodniopomorskie .....	4,4	908	15,6	83,3	125,3	55,0

## MIASTA URBAN AREAS

<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>5,1</b>	<b>1034</b>	<b>16,6</b>	<b>73,6</b>	<b>121,3</b>	<b>56,9</b>
Dolnośląskie .....	6,3	1310	18,8	66,1	118,7	57,1
Kujawsko-pomorskie .....	3,7	775	12,5	71,0	109,7	56,7
Lubelskie .....	4,4	904	15,0	71,8	111,1	55,0
Lubuskie .....	4,5	920	15,6	76,7	124,5	57,7
Łódzkie .....	2,7	584	10,0	92,2	133,5	63,6
Małopolskie .....	8,3	1548	24,8	66,3	129,0	52,5
Mazowieckie .....	8,3	1653	25,2	69,9	114,5	57,8
Opolskie .....	2,2	474	8,7	96,4	130,9	61,1
Podkarpackie .....	4,9	994	18,2	82,2	124,2	56,9
Podlaskie .....	4,8	967	16,8	80,5	158,8	59,8
Pomorskie .....	7,0	1316	20,8	65,7	112,7	56,0
Śląskie .....	2,5	499	10,0	99,2	131,5	65,8
Świętokrzyskie .....	2,1	478	8,8	98,2	128,1	55,9
Warmińsko-mazurskie .....	3,5	746	11,1	70,8	105,7	58,2
Wielkopolskie .....	5,2	979	17,3	73,4	115,7	54,9
Zachodniopomorskie .....	4,6	961	14,2	71,0	114,3	54,3

## WIEŚ RURAL AREAS

<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>3,9</b>	<b>769</b>	<b>20,5</b>	<b>130,5</b>	<b>139,6</b>	<b>77,6</b>
Dolnośląskie .....	4,9	1035	24,2	126,7	137,1	95,4
Kujawsko-pomorskie .....	3,7	738	19,2	124,6	128,3	78,3
Lubelskie .....	2,7	525	14,6	132,8	135,1	140,4
Lubuskie .....	2,9	599	15,3	126,2	127,8	88,5
Łódzkie .....	3,6	751	19,0	139,9	139,9	123,9
Małopolskie .....	3,7	673	21,6	150,2	151,8	116,0
Mazowieckie .....	4,5	877	23,6	134,3	142,9	77,0
Opolskie .....	1,8	364	9,9	140,5	145,7	67,5
Podkarpackie .....	3,1	576	17,3	133,8	137,2	63,3
Podlaskie .....	3,4	675	20,0	150,5	152,0	107,4
Pomorskie .....	6,4	1153	29,3	115,3	139,1	67,2
Śląskie .....	3,5	693	19,1	144,3	145,2	109,4
Świętokrzyskie .....	2,9	579	16,6	133,7	133,7	137,5
Warmińsko-mazurskie .....	3,1	636	14,6	118,5	139,4	59,3
Wielkopolskie .....	5,7	1091	26,8	115,6	132,1	74,4
Zachodniopomorskie .....	4,0	797	18,8	114,6	136,3	59,5

a Bez budownictwa osób fizycznych przeznaczonego na sprzedaż lub wynajem w celu osiągnięcia zysku.

a Excluding construction realised by natural persons designated for sale or rent in order to achieve a profit.

### Uwagi ogólne

1. System edukacji w Polsce funkcjonuje zgodnie z ustawą z dnia 14 XII 2016 r. prawo oświatowe (tekst jednolity Dz. U. 2017 poz. 59), ustawą o systemie oświaty z dnia 7 IX 1991 r. (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 1457) oraz ustawą z dnia 27 VII 2005 r. — Prawo o szkolnictwie wyższym (tekst jednolity Dz. U. 2017 poz. 2183, z późniejszymi zmianami).

Od 1 IX 2017 r. rozpoczęto reformę systemu edukacji, która docelowo wprowadza: 8-letnią szkołę podstawową, 4-letnie liceum ogólnokształcące, 5-letnie technikum, 3-letnią branżową szkołę I stopnia, 2-letnią branżową szkołę II stopnia oraz likwiduje gimnazja.

W wyniku wdrażania nowego systemu edukacji w roku szkolnym 2017/18:

- 1) w szkołach podstawowych kształci się pierwszy rocznik uczniów realizujących program klasy siódmej, co skutkuje brakiem absolwentów z roku szkolnego 2016/17 (przejście z 6- na 8-letnią szkołę podstawową);
- 2) nie odbył się nabór do klasy pierwszej gimnazjum, które ulegają stopniowej likwidacji;
- 3) rozpoczęł się nabór do klasy pierwszej szkół branżowych I stopnia, które powstały z przekształcenia dotychczasowych zasadniczych szkół zawodowych (istniejących do roku szkolnego 2016/17). W szkołach branżowych I stopnia w roku szkolnym 2017/18 pozostali jeszcze uczniowie oddziałów zasadniczych szkół zawodowych.

2. Prezentowane w dziale dane dotyczą:

- 1) placówek wychowania przedszkolnego;
- 2) szkół dla dzieci i młodzieży oraz dla dorosłych:
  - a) podstawowych,
  - b) gimnazjów,
  - c) ponadgimnazjalnych;
- 3) szkół policealnych;
- 4) szkół wyższych;
- 5) specjalnych ośrodków szkolno-wychowawczych, młodzieżowych ośrodków wychowawczych, młodzieżowych ośrodków socjoterapii, ośrodków rewalidacyjno-wychowawczych.

3. Dane obejmują szkoły i placówki prowadzone przez jednostki administracji centralnej (rządowej), jednostki samorządu terytorialnego (gminy, powiaty i województwa) oraz inne osoby prawne i fizyczne.

4. Szkoły (z wyjątkiem szkół wyższych) i placówki mogą być publiczne, niepubliczne oraz niepubliczne o uprawnieniach szkół publicznych. Szkoła niepubliczna może uzyskać uprawnienia szkoły publicznej, jeżeli realizuje minimum programowe oraz

### General notes

1. The educational system in Poland functions according to the Law on School Education, dated 14 XII 2016 (uniform text Journal of Laws 2017 item 59), the Education System Law, dated 7 IX 1991 (uniform text Journal of Laws 2018 item 1457) and the Higher Education Law, dated 27 VII 2005 (uniform text Journal of Laws 2017 item 2183, with later amendments).

Since 1 IX 2017 the new school system has been implemented which ultimately will introduce: 8-year primary school, 4-year general secondary school, 5-year technical secondary school, 3-year stage I sectoral vocational school, 2-year stage II sectoral vocational school, and eliminate lower secondary schools.

As a result of implementing the new education system in the 2017/18 school year:

- 1) in primary schools, the first year of pupils conducting the seventh grade curriculum is included, which results in the lack of graduates of the 2016/17 school year (change from the 6- to 8-year primary school);
- 2) there was no recruitment to the first grade of lower secondary schools, which are gradually being liquidated;
- 3) there was recruitment to the 1<sup>st</sup> grade of the stage I sectoral vocational schools, which were transformed from basic vocational schools (existing until the 2016/17 school year). In the 2017/18 school year in sectoral VET schools I stage, there are still pupils of basic vocational school sections.

2. Data presented in the chapter concern:

- 1) pre-primary education establishments;
- 2) schools for children and youth as well as adults:
  - a) primary schools,
  - b) lower secondary schools,
  - c) upper secondary schools;
- 3) post-secondary schools;
- 4) higher education institutions;
- 5) special education care centres, youth education centres, youth social therapy centres and rehabilitation-education centres.

3. Data include schools and establishments managed by central (government) administration units and local government units (gminas, powiats and voivodships) as well as by other legal and natural persons.

4. Schools (with the exception of higher education institutions) and establishments can be public, non-public and non-public with the competence of a public school. A non-public school can obtain the competence of a public school, if it implements the

stosuje zasady klasyfikowania i promowania uczniów ustalone przez Ministra Edukacji Narodowej, umożliwiające uzyskanie świadectw lub dyplomów państwowych. Jednostki administracji centralnej (rządowej) i jednostki samorządu terytorialnego mogą prowadzić tylko szkoły publiczne. Szkoły podstawowe i gimnazja mogą być tylko publiczne lub niepubliczne o uprawnieniach szkół publicznych.

Szkoły wyższe mogą być publiczne i niepubliczne; uczelnie niepubliczne tworzone są na podstawie zezwolenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

**5. Placówki wychowania przedszkolnego** obejmują przedszkola (łącznie ze specjalnymi), oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych, zespoły wychowania przedszkolnego i punkty przedszkolne; od roku szkolnego 2004/05 dzieci 6-letnie są objęte obowiązkiem odbycia rocznego przygotowania przedszkolnego w placówkach wychowania przedszkolnego, z wyjątkiem lat szkolnych 2011/12—2015/16, w których dotyczyło to dzieci 5-letnich.

**6. Szkoły dla dzieci i młodzieży** (łącznie ze specjalnymi) obejmują:

- 1) szkoły podstawowe, w tym szkoły sportowe i mistrzostwa sportowego (bez szkół specjalnych), szkoły filialne (bez szkół specjalnych), szkoły artystyczne niedające uprawnień zawodowych (bez szkół specjalnych), realizujące jednocześnie program szkoły podstawowej;
- 2) gimnazja (bez szkół specjalnych);
- 3) szkoły ponadgimnazjalne:
  - a) 3-letnie szkoły specjalne przysposabiające do pracy,
  - b) 3-letnie branżowe szkoły I stopnia (do roku szkolnego 2016/17 2—3 letnie zasadnicze szkoły zawodowe),
  - c) 3-letnie licea ogólnokształcące, w tym szkoły sportowe i mistrzostwa sportowego (bez szkół specjalnych),
  - d) 4-letnie technika,
  - e) ogólnokształcące szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe (bez szkół specjalnych), które prezentuje się z wyłączeniem szkół realizujących wyłącznie kształcenie artystyczne,
  - f) funkcjonujące do roku szkolnego 2013/14 3-letnie licea profilowane oraz 2-letnie uzupełniające licea ogólnokształcące i 3-letnie technika uzupełniające dla absolwentów zasadniczych szkół zawodowych.

**7. Szkoły policealne** — kształcące w formie dziennej, wieczorowej, zaocznej i stacjonarnej — obejmują:

- 1) szkoły policealne (1-, 1,5- lub 2-letnie), łącznie ze szkołami specjalnymi;
- 2) kolegia pracowników służb społecznych (3-letnie);
- 3) funkcjonujące do roku szkolnego 2015/16 3-letnie: nauczycielskie kolegia języków obcych, kolegia nauczycielskie, w których absolwentom nie nadawano tytułu licencjata.

minimum programme as well as applies the principles of classifying and promoting pupils and students as established by the Minister of National Education, allowing students to obtain state certificates or diplomas. Central (government) administration units and local government units can administer public schools only. Primary and lower secondary schools can be public schools or non-public with the competence of public schools only.

Tertiary education can be public and non-public; non-public higher education institutions are established on the basis of a permit of the Minister of Science and Higher Education.

**5. Pre-primary education establishments** include nursery schools (including special nursery schools), pre-primary sections of primary schools, pre-primary education groups and pre-primary points; since the 2004/05 school year 6-year old children have been covered by compulsory 1 year introductory pre-primary education in pre-primary education establishments, with the exception of the 2011/12—2015/16 school years when it concerned children aged 5.

**6. Schools for children and youth** (including special schools) include:

- 1) primary schools, of which sports schools and athletic schools (excluding special schools), branch schools (excluding special schools), art schools not leading to professional certification (excluding special schools) simultaneously conducting a primary school programme;
- 2) lower secondary schools (excluding special schools);
- 3) upper secondary schools:
  - a) 3-year special job-training schools,
  - b) 3-year sectoral vocational schools stage I (until the 2016/17 school year 2—3-year basic vocational school students),
  - c) 3-year general secondary schools including sports schools and athletic schools (excluding special schools),
  - d) 4-year technical secondary schools,
  - e) general art schools leading to professional certification (excluding special schools), excluding schools providing art education only,
  - f) operating until the 2013/14 school year — 3-year specialised secondary schools as well as 2-year supplementary general secondary schools and 3-year supplementary technical secondary schools for graduates of basic vocational schools.

**7. Post-secondary schools** — educating in day, evening, weekend and full-time programmes form — include:

- 1) post-secondary schools (1-, 1,5- or 2-year), including special schools;
- 2) colleges of social work (3-year);
- 3) functioning until the 2015/16 school years 3-year: foreign language teacher training colleges, teacher training colleges, in which graduates did not receive the title of licentiate.

**8. Szkoły wyższe** realizują kształcenie w formie studiów stacjonarnych i niestacjonarnych. Informacje z zakresu szkół wyższych:

- 1) do roku akademickiego 2015/16 prezentowano łącznie z nauczycielskimi kolegiami języków obcych i kolegiami nauczycielskimi, w których absolwentom nadawano tytuł licencjata;
- 2) obejmują cudzoziemców studiujących w Polsce;
- 3) nie obejmują Polaków studiujących za granicą.

**9. Szkoły dla dorosłych** — kształcące w formie stacjonarnej, zaocznej i na odległość — obejmują:

- 1) szkoły podstawowe dla dorosłych;
- 2) gimnazja dla dorosłych;
- 3) szkoły ponadgimnazjalne:
  - a) 3-letnie licea ogólnokształcące dla dorosłych,
  - b) funkcjonujące do roku szkolnego:
    - 2013/14 — 2-letnie uzupełniające licea ogólnokształcące dla dorosłych dla absolwentów zasadniczych szkół zawodowych,
    - 2014/15 — 2—3-letnie zasadnicze szkoły zawodowe dla dorosłych oraz 3-letnie licea profilowane dla dorosłych,
    - 2015/16 — 3-letnie technika uzupełniające dla dorosłych na podbudowie programowej zasadniczej szkoły zawodowej oraz 4-letnie technika dla dorosłych.

**10. Szkoły specjalne** organizowane są dla dzieci i młodzieży ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi, w tym dla młodzieży niepełnosprawnej. Kształcenie może być realizowane w systemie szkolnym lub w formie indywidualnej. Kształcenie specjalne odbywa się w szkołach ogólnodostępnych (w których tworzone są oddziały specjalne lub klasy integracyjne i ogólnodostępne), w funkcjonujących samodzielnie szkołach specjalnych oraz w specjalnych ośrodkach szkolno-wychowawczych, innych placówkach oświatowo-wychowawczych lub w placówkach wykonujących działalność leczniczą (łącznie z zakładami lecznictwa uzdrowiskowego).

**11. Specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze** są to placówki dla dzieci i młodzieży niepełnosprawnej w wieku 3 lat i więcej, które z racji niepełnosprawności nie mogą uczęszczać do przedszkola lub szkoły.

**12. Młodzieżowe ośrodki wychowawcze** przeznaczone są dla młodzieży niedostosowanej społecznie. Zadaniem ośrodków jest eliminowanie przyczyn i przejawów niedostosowania społecznego oraz przygotowanie wychowanków do samodzielnego życia, zgodnie z normami prawnymi i społecznymi.

**13. Młodzieżowe ośrodki socjoterapii** są placówkami dla młodzieży niedostosowanej społecznie, z zaburzeniami zachowania i zagrożonej uzależnieniem w stopniu utrudniającym realizację zadań życiowych bez udzielenia specjalnej pomocy.

**14. Ośrodki rewalidacyjno-wychowawcze** są placówkami umożliwiającymi dzieciom i młodzieży z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu głębokim realizację obowiązku szkolnego poprzez

**8. Tertiary education** (university level) includes full-time and part-time programmes. Data regarding tertiary education:

- 1) until 2015/16 academic year include foreign language teacher training colleges and teacher training colleges in which graduates received the title of licentiate;
- 2) include foreigners studying in Poland;
- 3) do not include Poles studying abroad.

**9. Schools for adults** — educating in full-time, extramural and in distance form — include:

- 1) primary schools for adults;
- 2) lower secondary schools for adults;
- 3) upper secondary schools:
  - a) 3-year general secondary schools for adults,
  - b) operating until the school years:
    - 2013/14 — 2-year supplementary secondary schools for adults for graduates of basic vocational schools,
    - 2014/15 — 2—3-year basic vocational schools for adults and 3-year specialised secondary schools for adults,
    - 2015/16 — 3-year supplementary technical secondary schools for adults following basic vocational school as well as 4-year technical secondary schools for adults.

**10. Special schools** are organised for disabled children and youth with special educational needs. Education may be conducted within the school system or individually. Education occurs in mainstream schools (in which special or integrational and mainstream sections are established), in special schools operating independently, as well as in special educational care centres, other educational institutions or in the units performing health care activities (including health resorts treatment).

**11. Special education care centres** are facilities for disabled children and youth, aged 3 and more who, for reasons of their disability, cannot attend regular nursery schools or schools.

**12. Youth education centres** are intended for socially maladjusted youth. The task of the centres is to eliminate the causes and manifestations of the social maladjustment as well as to prepare the young people for independent life, compliant with legal and social norms.

**13. Youth social therapy centres** are centres intended for socially maladjusted youth having behavioural disorders and susceptible to addiction to a degree affecting performance of life tasks without receiving special assistance.

**14. Rehabilitation-education centres** are facilities making it possible for children and youth with a profound intellectual disability to meet their obliga-

uczestnictwo w zajęciach rewalidacyjno-wychowawczych.

**15. Dane o nauczycielach**, poza nauczycielami akademickimi, dotyczą nauczycieli (łącznie z nauczycielami religii) zatrudnionych przy realizacji obowiązujących zajęć edukacyjnych, tj. bez wychowawców świetlic, bibliotekarzy, prowadzących wyłącznie zajęcia pozalekcyjne itp.

Dane o nauczycielach akademickich dotyczą zatrudnionych na stanowiskach: profesora, docenta, adiunkta, asystenta oraz zatrudnionych na pozostałych stanowiskach dydaktycznych: starszego wykładowcy, wykładowcy, lektora, instruktora, dyplomowanego bibliotekarza i dyplomowanego pracownika dokumentacji i informacji naukowej.

Dane o nauczycielach dotyczą pełnozatrudnionych i niepełnozatrudnionych w przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

**16. Dane dotyczące:**

- 1) wychowania przedszkolnego, szkół (poza szkołami wyższymi) oraz specjalnych ośrodków szkolno-wychowawczych, młodzieżowych ośrodków wychowawczych, młodzieżowych ośrodków socjoterapii, ośrodków rewalidacyjno-wychowawczych, wychowania pozaszkolnego oraz internatów i burs podano według stanu na początku roku szkolnego; dane o absolwentach — na koniec roku szkolnego;
- 2) szkół wyższych — prezentuje się według stanu w dniu 30 XI, według rzeczywistego położenia zamiejscowych jednostek organizacyjnych (bez zamiejscowych jednostek organizacyjnych działających za granicą); studenci są wykazywani tyle razy, na ilu kierunkach studiują; dane o absolwentach dotyczą liczby wydanych dyplomów ukończenia studiów wyższych; absolwenci wykazani są z poprzedniego roku akademickiego.

**17. Absolwenci eksterni** występują wyłącznie w szkołach dla dorosłych.

**18. Współczynnik skolaryzacji netto** jest to relacja liczby osób uczących się (stan na początku roku szkolnego) na danym poziomie kształcenia (w danej grupie wieku) do liczby ludności (stan w dniu 31 XII) w grupie wieku określonej jako odpowiadająca temu poziomowi nauczania.

**19. Internat** to placówka opiekuńczo-wychowawcza przeznaczona dla młodzieży uczęszczającej do szkół ogólnokształcących i zawodowych zlokalizowanych poza stałym miejscem zamieszkania. **Bursa** to międzyszkolna placówka pełniąca funkcję internatu.

**20.** Prezentowane informacje, z wyjątkiem danych o szkołach wyższych, opracowano na podstawie systemu informacji oświatowej administrowanego przez Ministerstwo Edukacji Narodowej.

Od roku akademickiego 2017/18 dane o szkołach wyższych, z wyjątkiem danych o części szkół teologicznych, opracowano na podstawie Zintegrowanego Systemu Informacji o Nauce i Szkolnictwie Wyższym POL-on administrowanego przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

tion to receive an education through participating in rehabilitation-education classes.

**15. Data regarding teachers**, excluding academic teachers, concern teachers (including teachers of religion) employed in obligatory teaching programmes, i.e., excluding community centre educators and librarians conducting exclusively extracurricular activities, etc.

Data regarding academic teachers concern the positions of: professor, assistant professor, tutor and assistant lecturer as well as other didactic positions: senior lecturer, lecturer, lector, instructor, qualified librarian and qualified scientific documentation and information staff.

Data regarding teachers concern full-time and part-time paid employees in terms of full-time paid employees.

**16. Data regarding:**

- 1) pre-primary education, schools (excluding higher education institutions) as well as special education care centres, youth education centres, youth social therapy centres and rehabilitation-education centres, extracurricular education as well as boarding schools and dormitories concern the beginning of the school year; data concerning graduates — the end of the school year;
- 2) tertiary education are presented as of 30 XI, by actual location of the organisational units (excluding organisational units operating abroad); students are indicated correspondingly on the number of fields of education which they study; data regarding graduates concern the number of diplomas issued at the end of studies; graduates are shown from the previous academic year.

**17. Extramural graduates** occur only in schools for adults.

**18. Net enrolment rate** is the relation of the number of people studying (as of the beginning of the school year) at a given educational level (within a given age group) to the population (as of 31 XII) in the age group defined as corresponding to this educational level.

**19. A boarding school** is a foster and educational facility designated for youth attending general and vocational schools located outside their place of permanent residence. **A dormitory** is an inter-school facility serving as a boarding school.

**20.** The information presented, excluding the data on higher education institutions, has been completed on the basis of the Educational Information System administered by the Ministry of National Education.

Since the 2017/18 academic year data on higher education institutions, excluding the data on the part of theological academies, has been completed on the basis of the Integrated System of Information on Science and Higher Education POL-on administered by the Ministry of Science and Higher Education.

**Uwagi do tablic**

Dane dotyczące szkół podstawowych, gimnazjów i branżowych szkół I stopnia — patrz uwagi ogólne, ust. 1 na str. 305.

**Notes to tables**

Data concern primary schools, lower secondary schools and stage I sectoral vocational schools — see general notes, item 1 on page 305.

TABLE 1 (106). **SZKOŁY<sup>a</sup> DLA DZIECI I MŁODZIEŻY ORAZ POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2017/18**  
SCHOOLS<sup>a</sup> FOR CHILDREN AND YOUTH AND POST-SECONDARY SCHOOLS  
IN 2017/18 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły podstawowe Primary schools	Gimnazja Lower secondary schools	Branżowe szkoły I stopnia Stage I sectoral vocational schools	Licea ogólno- kształcące General secondary schools	Technika Technical secondary schools	Ogólno- kształcące szkoły artystyczne <sup>b</sup> General art schools <sup>b</sup>	Policealne Post- secondary schools
<b>SZKOŁY SCHOOLS</b>							
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>13551</b>	<b>1531</b>	<b>1167</b>	<b>2159</b>	<b>1856</b>	<b>122</b>	<b>2145</b>
Dolnośląskie .....	783	120	80	145	125	7	154
Kujawsko-pomorskie .....	679	78	86	110	126	8	169
Lubelskie .....	940	127	71	132	139	6	122
Lubuskie .....	336	34	41	53	58	3	44
Łódzkie .....	823	136	66	153	116	7	148
Małopolskie .....	1477	96	117	165	148	10	168
Mazowieckie .....	1792	209	116	359	211	12	275
Opolskie .....	389	52	34	47	50	4	56
Podkarpackie .....	1079	89	64	119	104	9	96
Podlaskie .....	408	70	34	69	57	5	67
Pomorskie .....	722	101	69	142	108	8	125
Śląskie .....	1319	114	121	234	206	24	278
Świętokrzyskie .....	535	63	42	68	73	3	86
Warmińsko-mazurskie .....	521	77	54	90	78	3	73
Wielkopolskie .....	1248	117	113	170	161	6	177
Zachodniopomorskie .....	500	48	59	103	96	7	107
<b>NAUCZYCIELE<sup>c</sup> TEACHERS<sup>c</sup></b>							
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>210963</b>	<b>60899</b>	<b>8993</b>	<b>36980</b>	<b>43170</b>	<b>2704</b>	<b>7153</b>
Dolnośląskie .....	13922	3858	560	2428	2787	171	468
Kujawsko-pomorskie .....	11380	3395	580	1800	2536	148	381
Lubelskie .....	12369	3590	494	2402	2813	139	550
Lubuskie .....	5319	1456	254	837	1199	35	159
Łódzkie .....	12680	3815	498	2412	2650	190	406
Małopolskie .....	19973	5689	934	3292	4103	282	555
Mazowieckie .....	31406	8851	862	6377	5174	294	906
Opolskie .....	5108	1409	225	760	1159	54	145
Podkarpackie .....	12730	3778	615	2156	2911	179	396
Podlaskie .....	6376	1922	232	1295	1442	79	270
Pomorskie .....	13544	3901	567	2360	2504	186	537
Śląskie .....	22760	6564	1007	3865	5125	476	920
Świętokrzyskie .....	6901	2082	282	1203	1565	59	255
Warmińsko-mazurskie .....	7623	2333	442	1276	1597	68	263
Wielkopolskie .....	20184	5727	1039	3020	3925	203	614
Zachodniopomorskie .....	8689	2530	401	1496	1680	140	327

a Bez szkół specjalnych. b Dające uprawnienia zawodowe. c Dane mogą się nie sumować ze względu na zastosowane zaokrąglenia.

a Excluding special schools. b Leading to professional certification. c Data may not sum up due to rounding.

TABL. 1 (106). SZKOŁY<sup>a</sup> DLA DZIECI I MŁODZIEŻY ORAZ POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2017/18 (cd.)  
SCHOOLS<sup>a</sup> FOR CHILDREN AND YOUTH AND POST-SECONDARY SCHOOLS  
IN 2017/18 SCHOOL YEAR (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły podstawowe Primary schools	Gimnazja Lower secondary schools	Branżowe szkoły I stopnia Stage I sectoral vocational schools	Licea ogólno- kształcące General secondary schools	Technika Technical secondary schools	Ogólno- kształcące szkoły artystyczne <sup>b</sup> General art schools <sup>b</sup>	Policealne Post- secondary schools
<b>UCZNIOWIE PUPILS AND STUDENTS</b>							
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>2626403</b>	<b>687320</b>	<b>145652</b>	<b>473378</b>	<b>502343</b>	<b>13042</b>	<b>235248</b>
Dolnośląskie .....	185829	45058	9428	30976	32722	819	16496
Kujawsko-pomorskie .....	142010	37632	9715	22314	29366	796	13720
Lubelskie .....	140926	39313	6876	31230	30716	684	15852
Lubuskie .....	70018	17185	4439	10343	13668	269	4888
Łódzkie .....	160432	42605	6703	30889	30244	874	16713
Małopolskie .....	239973	64301	16506	43712	50691	1198	18846
Mazowieckie .....	398644	101477	12876	80769	60341	1271	30617
Opolskie .....	57999	15367	4486	8948	13336	347	5306
Podkarpackie .....	142989	40267	8396	28585	34538	849	11770
Podlaskie .....	76439	20957	3148	16318	15641	481	8203
Pomorskie .....	171870	45111	11106	28362	29994	781	14301
Śląskie .....	294301	74150	15070	49093	57731	2441	32525
Świętokrzyskie .....	77767	22185	4157	15839	18307	286	9518
Warmińsko-mazurskie .....	96824	26291	6796	16691	18522	338	8233
Wielkopolskie .....	260194	67157	19834	40378	47067	957	18886
Zachodniopomorskie .....	110188	28264	6116	18931	19459	651	9374
<b>W tym kobiety Of which females</b>							
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>1278495</b>	<b>337394</b>	<b>44675</b>	<b>295905</b>	<b>198664</b>	<b>10042</b>	<b>167318</b>
Dolnośląskie .....	90807	21914	3062	18843	13554	634	11522
Kujawsko-pomorskie .....	69369	18333	3233	14138	12190	639	9870
Lubelskie .....	68788	19250	1649	19660	11075	532	11283
Lubuskie .....	34197	8486	1453	6470	5803	203	3846
Łódzkie .....	77996	20890	1830	19249	11383	667	11053
Małopolskie .....	116905	31682	4787	28284	20408	893	13822
Mazowieckie .....	194038	50138	3592	48467	22184	922	21123
Opolskie .....	28179	7602	1470	5649	5716	271	3922
Podkarpackie .....	69544	19688	2119	18731	13127	628	8440
Podlaskie .....	37205	10271	835	10326	5593	353	5634
Pomorskie .....	83358	22225	3770	17308	12851	628	10256
Śląskie .....	143922	36245	5093	30660	22782	1916	23875
Świętokrzyskie .....	37842	10940	1106	10066	6738	225	6339
Warmińsko-mazurskie .....	46889	12870	2258	10245	7933	273	5932
Wielkopolskie .....	125903	32961	6305	26236	19478	756	13257
Zachodniopomorskie .....	53553	13899	2113	11573	7849	502	7144

a Bez szkół specjalnych. b Dające uprawnienia zawodowe.

a Excluding special schools. b Leading to professional certification.

TABLE 1 (106). SZKOŁY<sup>a</sup> DLA DZIECI I MŁODZIEŻY ORAZ POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2017/18 (dok.)  
SCHOOLS<sup>a</sup> FOR CHILDREN AND YOUTH AND POST-SECONDARY SCHOOLS  
IN 2017/18 SCHOOL YEAR (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły podstawowe Primary schools	Gimnazja Lower secondary schools	Branżowe szkoły I stopnia Stage I sectoral vocational schools	Licea ogólno- kształcące General secondary schools	Technika Technical secondary schools	Ogólno- kształcące szkoły artystyczne <sup>b</sup> General art schools <sup>b</sup>	Policealne Post- secondary schools
ABSOLWENCI <sup>c</sup> GRADUATES <sup>c</sup>							
<b>POLSKA</b> .....	—	<b>333503</b>	<b>46731</b>	<b>158279</b>	<b>114773</b>	<b>2151</b>	<b>70234</b>
<b>POLAND</b> .....							
Dolnośląskie .....	—	22337	2939	9979	7823	116	5133
Kujawsko-pomorskie .....	—	18200	3137	7802	6566	103	4768
Lubelskie .....	—	19877	2108	10812	7109	122	4872
Lubuskie .....	—	8444	1660	3528	3417	51	1238
Łódzkie .....	—	20438	2179	10349	6894	149	4188
Małopolskie .....	—	31802	5370	14045	11507	214	6472
Mazowieckie .....	—	47005	4202	26109	12819	169	8440
Opolskie .....	—	7620	1410	3124	3194	38	1391
Podkarpackie .....	—	20544	2761	10023	8127	152	4103
Podlaskie .....	—	10779	1076	5834	3734	78	2675
Pomorskie .....	—	21242	3600	9139	6443	97	4367
Śląskie .....	—	35659	4509	16037	13638	405	8241
Świętokrzyskie .....	—	11156	1591	5738	4409	35	3183
Warmińsko-mazurskie .....	—	12583	1938	5583	4281	55	2288
Wielkopolskie .....	—	32158	6406	13809	10420	170	6175
Zachodniopomorskie .....	—	13659	1845	6368	4392	197	2700
W tym kobiety Of which females							
<b>POLSKA</b> .....	—	<b>163860</b>	<b>14650</b>	<b>98879</b>	<b>47281</b>	<b>1629</b>	<b>53072</b>
<b>POLAND</b> .....							
Dolnośląskie .....	—	11078	955	6128	3441	86	3896
Kujawsko-pomorskie .....	—	8870	1043	4889	2789	77	3631
Lubelskie .....	—	9749	567	6889	2676	88	3610
Lubuskie .....	—	4211	520	2218	1479	45	1054
Łódzkie .....	—	9982	629	6602	2695	108	3016
Małopolskie .....	—	15590	1621	9156	4832	161	5108
Mazowieckie .....	—	23128	1201	15636	4947	125	6207
Opolskie .....	—	3733	469	1968	1465	31	1096
Podkarpackie .....	—	10071	763	6548	3183	114	3100
Podlaskie .....	—	5326	293	3672	1308	57	1843
Pomorskie .....	—	10547	1272	5570	2908	75	3452
Śląskie .....	—	17698	1506	9805	5502	313	6322
Świętokrzyskie .....	—	5392	427	3748	1809	31	2205
Warmińsko-mazurskie .....	—	6127	627	3444	1896	45	1777
Wielkopolskie .....	—	15585	2079	8851	4497	124	4618
Zachodniopomorskie .....	—	6773	678	3755	1854	149	2137

a Bez szkół specjalnych. b Dające uprawnienia zawodowe. c Z roku szkolnego 2016/17.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Excluding special schools. b Leading to professional certification. c For the 2016/17 school year.

Source: data of the Ministry of National Education.



TABL. 2 (107). **ODDZIAŁY W SZKOŁACH<sup>a</sup> DLA DZIECI I MŁODZIEŻY ORAZ POLICEALNYCH W ROKU SZKOLNYM 2017/18**  
**SECTIONS IN SCHOOLS<sup>a</sup> FOR CHILDREN AND YOUTH AND IN POST-SECONDARY SCHOOLS IN 2017/18 SCHOOL YEAR**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły podstawowe Primary schools	Gimnazja Lower secondary schools	Branżowe szkoły I stopnia Stage I sectoral vocational schools	Licea ogólno- kształcące General secondary schools	Technika Technical secondary schools	Ogólno- kształcące szkoły artystyczne <sup>b</sup> General art schools <sup>b</sup>	Policealne Post- secondary schools
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>146581</b>	<b>31561</b>	<b>7312</b>	<b>17958</b>	<b>20894</b>	<b>1108</b>	<b>12135</b>
Dolnośląskie .....	9719	2019	439	1189	1382	55	858
Kujawsko-pomorskie .....	7809	1727	558	826	1264	62	708
Lubelskie .....	8694	1848	342	1190	1369	71	829
Lubuskie .....	3798	814	275	406	573	14	271
Łódzkie .....	8957	1937	338	1212	1309	60	733
Małopolskie .....	13957	2969	860	1589	1970	232	979
Mazowieckie .....	21728	4554	620	3093	2582	129	1497
Opolskie .....	3474	719	189	354	555	18	312
Podkarpackie .....	9040	1963	333	1032	1283	55	551
Podlaskie .....	4316	972	220	630	687	41	397
Pomorskie .....	9143	2042	675	1093	1236	50	725
Śląskie .....	15505	3372	698	1863	2377	133	1992
Świętokrzyskie .....	4819	1012	261	579	770	12	415
Warmińsko-mazurskie .....	5488	1200	298	658	778	25	399
Wielkopolskie .....	14170	3093	848	1495	1900	47	980
Zachodniopomorskie .....	5966	1320	358	749	861	104	489

<sup>a</sup> Bez szkół specjalnych; dane o oddziałach mogą się nie sumować ze względu na zastosowane zaokrąglenia. <sup>b</sup> Dające uprawnienia zawodowe.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

<sup>a</sup> Excluding special schools; data on the number of sections may not sum up due to rounding. <sup>b</sup> Leading to professional certification.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

TABL. 3 (108). **ABSOLWENCI SZKÓŁ<sup>a</sup> DLA MŁODZIEŻY, KTÓRZY OTRZYMALI ŚWIADCTWO DOJRZAŁOŚCI W ROKU SZKOLNYM 2016/17**  
GRADUATES OF SCHOOLS<sup>a</sup> FOR YOUTH WHO RECEIVED "MATURA" CERTIFICATE IN 2016/17 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym kobiety Of which females	Z liczby ogółem Of grand total			
			w liceach ogólnokształcących in general secondary schools		w technikach <sup>b</sup> in technical secondary schools <sup>b</sup>	
			razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>211249</b>	<b>113263</b>	<b>140451</b>	<b>85253</b>	<b>70798</b>	<b>28010</b>
Dolnośląskie .....	12900	6950	8813	5303	4087	1647
Kujawsko-pomorskie .....	11053	5812	6864	4124	4189	1688
Lubelskie .....	13529	7179	9404	5658	4125	1521
Lubuskie .....	5013	2592	3164	1844	1849	748
Łódzkie .....	13390	7158	9170	5602	4220	1556
Małopolskie .....	21026	11384	12988	8142	8038	3242
Mazowieckie .....	31227	16780	23209	13842	8018	2938
Opolskie .....	5005	2818	2803	1787	2202	1031
Podkarpackie .....	13876	7270	9038	5484	4838	1786
Podlaskie .....	7410	3842	5214	3066	2196	776
Pomorskie .....	12148	6712	8084	4942	4064	1770
Śląskie .....	23017	11916	14044	8439	8973	3477
Świętokrzyskie .....	7659	4273	5250	3324	2409	949
Warmińsko-mazurskie .....	7355	3938	4900	2893	2455	1045
Wielkopolskie .....	19131	10577	12306	7669	6825	2908
Zachodniopomorskie .....	7510	4062	5200	3134	2310	928

a Bez szkół specjalnych; łącznie z absolwentami z lat ubiegłych, którzy przystąpili do egzaminu maturalnego. b łącznie z ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Excluding special schools; including graduates of previous years who took "matura" exam. b Including general art schools leading to professional certification.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 4 (109). UCZĄCY SIĘ JEZYKÓW OBCYCH W SZKOŁACH DLA DZIECI I MŁODZIEŻY ORAZ POLICEALNYCH W ROKU SZKOLNYM 2017/18

PUPILS AND STUDENTS STUDYING FOREIGN LANGUAGES IN SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH AND POST-SECONDARY SCHOOLS IN 2017/18 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nauczanie obowiązkowe Obligatory education						
	ogółem w tys. total in thous.	w % ogółu uczniów w szkołach in % of total pupils and students in schools					
		podstawo- wych primary	gimnazjach lower secondary	branżowych I stopnia <sup>a</sup> stage I sectoral vocational <sup>a</sup>	liceach ogólno- kształcą- cych general secondary	technikach <sup>b</sup> technical secondary <sup>b</sup>	policeal- nych <sup>c</sup> post- secondary <sup>c</sup>
ANGIELSKI ENGLISH							
<b>POLSKA</b> .....	<b>4451,9</b>	<b>96,3</b>	<b>97,0</b>	<b>66,5</b>	<b>99,3</b>	<b>98,3</b>	<b>54,3</b>
<b>POLAND</b> .....							
Dolnośląskie .....	290,5	89,7	95,4	47,5	98,8	97,6	52,4
Kujawsko-pomorskie .....	246,0	97,6	96,1	68,5	99,8	98,5	66,6
Lubelskie .....	255,8	98,6	98,7	68,8	99,7	97,2	58,1
Lubuskie .....	99,7	79,5	91,1	34,3	93,9	96,5	47,1
Łódzkie .....	275,9	97,7	96,3	76,3	99,6	97,9	49,7
Małopolskie .....	420,2	98,9	97,4	75,4	98,9	99,6	49,6
Mazowieckie .....	667,0	98,1	98,1	77,2	99,7	98,7	53,3
Opolskie .....	100,5	97,9	98,0	57,1	99,2	95,4	54,1
Podkarpackie .....	258,4	98,7	98,4	68,0	99,9	98,9	53,1
Podlaskie .....	137,9	98,6	98,1	92,5	99,9	99,7	65,4
Pomorskie .....	287,4	97,0	97,3	66,6	98,6	98,6	53,6
Śląskie .....	505,8	98,3	97,9	78,6	99,6	98,0	54,1
Świętokrzyskie .....	142,1	98,3	97,2	78,4	99,3	98,3	53,6
Warmińsko-mazurskie .....	164,0	94,6	97,1	72,7	99,4	98,7	51,3
Wielkopolskie .....	428,8	96,1	95,9	57,0	99,5	98,6	56,6
Zachodniopomorskie .....	171,7	88,8	93,8	32,3	97,8	97,0	51,2
FRANCUSKI FRENCH							
<b>POLSKA</b> .....	<b>104,0</b>	<b>0,4</b>	<b>3,3</b>	<b>0,2</b>	<b>10,8</b>	<b>3,4</b>	<b>0,1</b>
<b>POLAND</b> .....							
Dolnośląskie .....	4,7	0,3	1,9	—	9,0	1,4	—
Kujawsko-pomorskie .....	4,7	0,4	2,5	0,7	12,0	1,2	—
Lubelskie .....	4,6	0,2	3,3	—	8,1	1,5	—
Lubuskie .....	2,1	0,7	2,0	—	9,6	1,6	—
Łódzkie .....	8,4	0,5	4,0	0,4	13,1	5,6	—
Małopolskie .....	13,3	0,7	4,1	—	13,8	5,7	0,1
Mazowieckie .....	21,5	1,0	5,2	—	12,4	3,3	0,1
Opolskie .....	2,0	0,1	4,2	—	10,8	1,6	0,5
Podkarpackie .....	6,5	0,3	2,7	—	13,2	3,1	—
Podlaskie .....	3,2	0,3	4,3	—	10,6	1,8	—
Pomorskie .....	5,6	0,2	2,6	0,7	10,1	3,6	—
Śląskie .....	16,4	0,5	5,1	0,3	12,6	7,6	0,5
Świętokrzyskie .....	2,2	0,1	2,0	—	9,5	1,0	—
Warmińsko-mazurskie .....	2,0	0,2	1,4	—	6,4	1,8	—
Wielkopolskie .....	5,4	0,1	1,5	0,1	7,6	2,1	—
Zachodniopomorskie .....	1,4	—	0,8	—	3,4	2,3	—

a Bez szkół specjalnych przysposabiających do pracy. b Łącznie z ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe. c Dane nie obejmują kolegów pracowników służb społecznych.

a Excluding special job-training schools. b Including general art schools leading to professional certification. c Data do not include colleges of social work.

TABL. 4 (109). UCZĄCY SIĘ JEZYKÓW OBCYCH W SZKOŁACH DLA DZIECI I MŁODZIEŻY ORAZ POLICEALNYCH W ROKU SZKOLNYM 2017/18 (cd.)

PUPILS AND STUDENTS STUDYING FOREIGN LANGUAGES IN SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH AND POST-SECONDARY SCHOOLS IN 2017/18 SCHOOL YEAR (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nauczanie obowiązkowe Obligatory education						
	ogółem w tys. total in thous.	w % ogółu uczniów w szkołach in % of total pupils and students in schools					
		podstawo- wych primary	gimnazjach lower secondary	branżowych I stopnia <sup>a</sup> stage I sectoral vocational <sup>a</sup>	liceach ogólno- kształcą- cych general secondary	technikach <sup>b</sup> technical secondary <sup>b</sup>	policeal- nych <sup>c</sup> post- secondary <sup>c</sup>
			NIEMIECKI	GERMAN			
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>1546,8</b>	<b>12,8</b>	<b>69,3</b>	<b>27,8</b>	<b>56,8</b>	<b>77,4</b>	<b>3,1</b>
Dolnośląskie .....	133,2	19,6	80,3	53,2	71,7	90,0	4,3
Kujawsko-pomorskie .....	83,6	11,3	71,9	19,8	64,1	74,4	4,3
Lubelskie .....	68,4	7,9	53,0	12,9	48,1	61,9	2,3
Lubuskie .....	56,9	29,4	77,2	61,3	63,6	89,3	10,5
Łódzkie .....	87,2	11,4	61,9	20,5	53,9	74,7	1,6
Małopolskie .....	148,0	11,7	76,6	20,3	54,2	81,3	0,8
Mazowieckie .....	170,2	8,9	53,2	12,9	44,8	65,4	1,0
Opolskie .....	42,4	13,0	89,5	41,2	67,2	88,8	9,1
Podkarpackie .....	94,6	11,0	77,4	26,3	57,1	79,7	1,0
Podlaskie .....	32,4	7,2	46,9	0,8	44,8	58,1	1,9
Pomorskie .....	104,6	13,3	76,1	28,2	62,1	80,3	4,3
Śląskie .....	168,2	11,0	73,4	18,0	59,1	76,5	5,2
Świętokrzyskie .....	46,1	12,5	61,1	13,7	50,7	73,0	1,1
Warmińsko-mazurskie .....	60,0	13,6	73,6	20,5	57,9	81,8	1,9
Wielkopolskie .....	165,9	14,5	76,1	39,4	62,5	86,1	2,2
Zachodniopomorskie .....	85,3	22,1	78,2	64,1	79,8	88,1	6,0

a Bez szkół specjalnych przysposabiających do pracy. b Łącznie z ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe. c Dane nie obejmują kolegiów pracowników służb społecznych.

a Excluding special job-training schools. b Including general art schools leading to professional certification. c Data do not include colleges of social work.

TABL. 4 (109). UCZĄCY SIĘ JEZYKÓW OBCYCH W SZKOŁACH DLA DZIECI I MŁODZIEŻY ORAZ POLICEALNYCH W ROKU SZKOLNYM 2017/18 (cd.)

PUPILS AND STUDENTS STUDYING FOREIGN LANGUAGES IN SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH AND POST-SECONDARY SCHOOLS IN 2017/18 SCHOOL YEAR (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nauczanie obowiązkowe Obligatory education						
	ogółem w tys. total in thous.	w % ogółu uczniów w szkołach in % of total pupils and students in schools					
		podstawo- wych primary	gimnazjach lower secondary	branżowych I stopnia <sup>a</sup> stage I sectoral vocational <sup>a</sup>	liceach ogólno- kształcą- cych general secondary	technikach <sup>b</sup> technical secondary <sup>b</sup>	policeal- nych <sup>c</sup> post- secondary <sup>c</sup>
			ROSYJSKI	RUSSIAN			
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>165,4</b>	<b>0,8</b>	<b>6,4</b>	<b>4,3</b>	<b>10,0</b>	<b>8,7</b>	<b>0,6</b>
Dolnośląskie .....	2,5	—	0,8	0,0	4,7	0,7	2,4
Kujawsko-pomorskie .....	10,6	0,5	6,4	10,4	9,4	13,1	1,6
Lubelskie .....	29,3	2,6	21,9	16,4	21,6	27,3	1,3
Lubuskie .....	0,6	0,1	0,3	1,6	4,5	—	—
Łódzkie .....	11,1	0,8	7,2	2,9	12,5	8,1	—
Małopolskie .....	6,2	0,1	0,8	1,9	5,7	4,8	0,7
Mazowieckie .....	43,2	1,6	13,7	10,4	12,8	17,4	—
Opolskie .....	0,6	—	0,5	—	3,8	1,3	—
Podkarpackie .....	4,9	0,1	1,6	2,6	7,2	4,9	0,6
Podlaskie .....	19,2	5,5	28,7	5,3	24,9	27,5	1,6
Pomorskie .....	5,7	0,2	1,7	4,5	9,0	4,6	0,2
Śląskie .....	7,4	0,2	1,7	1,2	6,0	3,8	0,4
Świętokrzyskie .....	9,1	1,1	13,1	8,0	15,3	13,3	—
Warmińsko-mazurskie .....	8,2	1,2	7,8	4,8	14,6	11,0	0,5
Wielkopolskie .....	6,0	0,2	1,5	2,0	6,4	3,2	—
Zachodniopomorskie .....	0,8	—	0,1	0,5	2,1	1,6	—

a Bez szkół specjalnych przysposabiających do pracy. b Łącznie z ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe. c Dane nie obejmują kolegiów pracowników służb społecznych.

a Excluding special job-training schools. b Including general art schools leading to professional certification. c Data do not include colleges of social work.

TABL. 4 (109). UCZĄCY SIĘ JEZYKÓW OBCYCH W SZKOŁACH DLA DZIECI I MŁODZIEŻY ORAZ POLICEALNYCH W ROKU SZKOLNYM 2017/18 (dok.)

PUPILS AND STUDENTS STUDYING FOREIGN LANGUAGES IN SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH AND POST-SECONDARY SCHOOLS IN 2017/18 SCHOOL YEAR (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nauczanie obowiązkowe Obligatory education						
	ogółem w tys. total in thous.	w % ogółu uczniów w szkołach in % of total pupils and students in schools					
		podstawo- wych primary	gimnazjach lower secondary	branżowych I stopnia <sup>a</sup> stage I sectoral vocational <sup>a</sup>	liceach ogólno- kształcą- cych general secondary	technikach <sup>b</sup> technical secondary <sup>b</sup>	policeal- nych <sup>c</sup> post- secondary <sup>c</sup>
		INNE	OTHERS				
<b>POLSKA</b> POLAND	<b>148,2</b>	<b>1,1</b>	<b>4,4</b>	<b>0,1</b>	<b>15,8</b>	<b>2,2</b>	<b>1,2</b>
Dolnośląskie .....	3,5	0,3	2,5	—	5,3	0,3	0,3
Kujawsko-pomorskie .....	6,2	0,4	2,4	0,1	13,5	1,8	8,3
Lubelskie .....	11,7	1,3	6,3	—	22,3	1,3	—
Lubuskie .....	1,2	0,1	0,3	—	6,7	2,3	0,8
Łódzkie .....	7,4	1,0	3,6	—	11,9	1,5	0,5
Małopolskie .....	15,5	1,0	4,5	—	19,3	2,8	0,4
Mazowieckie .....	37,6	2,7	8,7	—	18,9	3,7	0,3
Opolskie .....	2,5	0,5	2,4	0,8	16,6	2,1	1,3
Podkarpackie .....	9,1	0,7	5,0	—	18,6	1,6	0,9
Podlaskie .....	2,0	0,3	1,7	—	7,7	0,8	—
Pomorskie .....	9,4	1,2	4,6	—	15,1	2,5	—
Śląskie .....	19,8	1,2	4,7	—	19,1	3,8	2,9
Świętokrzyskie .....	3,3	0,3	1,5	—	14,0	2,5	0,5
Warmińsko-mazurskie .....	2,7	0,4	2,3	0,5	9,4	0,6	—
Wielkopolskie .....	13,8	0,8	4,2	0,1	20,3	1,3	0,3
Zachodniopomorskie .....	2,7	0,2	1,3	—	8,2	2,7	0,3

a Bez szkół specjalnych przysposabiających do pracy. b Łącznie z ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe. c Dane nie obejmują kolegów pracowników służb społecznych.

U w a g a. W podziale według języków obcych jedna osoba może być wykazana więcej niż jeden raz.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Excluding special job-training schools. b Including general art schools leading to professional certification. c Data do not include colleges of social work.

N o t e. The division by foreign languages may indicate one person more than once.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

TABL. 5 (110). **KSZTAŁCENIE OSÓB ZE SPECJALNYMI POTRZEBAMI EDUKACYJNYMI W ROKU SZKOLNYM**  
**EDUCATION FOR PEOPLE WITH SPECIAL EDUCATIONAL NEEDS IN 2017/18 SCHOOL YEAR**

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły podstawowe Primary schools		Gimnazja Lower secondary schools		Specjalne szkoły przy- sposabiające do pracy Special job-training schools
		ogółem total	w tym specjalne of which special	ogółem total	w tym specjalne <sup>b</sup> of which special <sup>b</sup>	

## UCZNIOWIE

1	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>93417</b>	<b>30605</b>	<b>34314</b>	<b>16606</b>	<b>10539</b>
2	Dolnośląskie .....	6489	2598	2634	1644	666
3	Kujawsko-pomorskie .....	5919	1834	2381	979	699
4	Lubelskie .....	3986	1351	1505	709	605
5	Lubuskie .....	2571	1081	885	440	307
6	Łódzkie .....	4967	2001	1774	944	602
7	Małopolskie .....	6254	1752	2360	1044	807
8	Mazowieckie .....	14844	4545	5429	2791	1442
9	Opolskie .....	2276	742	878	394	264
10	Podkarpackie .....	4574	1065	1750	646	647
11	Podlaskie .....	2574	709	983	330	326
12	Pomorskie .....	6642	1945	2332	1003	680
13	Śląskie .....	13111	4022	3888	1729	1106
14	Świętokrzyskie .....	2590	841	1089	573	442
15	Warmińsko-mazurskie .....	4414	1517	1642	704	499
16	Wielkopolskie .....	7887	3048	3088	1686	1046
17	Zachodniopomorskie .....	4319	1554	1696	990	401

ABSOLWENCI<sup>c</sup>

18	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	—	—	<b>14751</b>	<b>6936</b>	<b>2489</b>
19	Dolnośląskie .....	—	—	1116	691	148
20	Kujawsko-pomorskie .....	—	—	1022	406	181
21	Lubelskie .....	—	—	599	256	127
22	Lubuskie .....	—	—	386	177	69
23	Łódzkie .....	—	—	731	372	155
24	Małopolskie .....	—	—	1042	429	181
25	Mazowieckie .....	—	—	2177	1115	361
26	Opolskie .....	—	—	373	163	60
27	Podkarpackie .....	—	—	810	261	194
28	Podlaskie .....	—	—	401	135	48
29	Pomorskie .....	—	—	1015	412	135
30	Śląskie .....	—	—	1665	720	258
31	Świętokrzyskie .....	—	—	520	241	115
32	Warmińsko-mazurskie .....	—	—	715	330	102
33	Wielkopolskie .....	—	—	1432	796	222
34	Zachodniopomorskie .....	—	—	747	432	133

a, b Łącznie z: a — ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe, b — oddziałami przy  
 Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a, b Including: a — general art schools leading to professional certification, b — special schools with job-training sections.  
 S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

2017/18

Branżowe szkoły I stopnia Stage I sectoral vocational schools		Licea ogólnokształcące General secondary schools		Technika <sup>a</sup> Technical secondary schools <sup>a</sup>		Szkoły policealne Post-secondary schools		Lp. No.
ogółem total	w tym specjalne of which special	ogółem total	w tym specjalne of which special	ogółem total	w tym specjalne of which special	ogółem total	w tym specjalne of which special	

## PUPILS AND STUDENTS

<b>13856</b>	<b>10180</b>	<b>5720</b>	<b>1143</b>	<b>4322</b>	<b>808</b>	<b>402</b>	<b>351</b>	1
1011	828	442	92	268	48	9	9	2
1222	898	330	63	313	56	34	34	3
724	583	212	17	231	87	27	21	4
337	246	81	—	94	—	14	—	5
765	647	324	60	201	34	30	30	6
1018	741	375	85	315	122	88	88	7
1693	1337	1394	449	609	97	28	28	8
381	266	103	8	106	4	—	—	9
796	466	271	35	294	51	31	31	10
306	222	139	13	171	17	2	—	11
928	679	431	44	221	5	6	6	12
1607	1201	682	86	699	140	40	16	13
444	329	190	20	200	69	34	34	14
745	496	190	10	199	6	14	12	15
1272	785	331	116	290	59	38	38	16
607	456	225	45	111	13	7	4	17

GRADUATES<sup>c</sup>

<b>3214</b>	<b>2832</b>	<b>1566</b>	<b>299</b>	<b>506</b>	<b>194</b>	<b>178</b>	<b>175</b>	18
244	225	95	11	39	8	12	12	19
307	265	93	34	37	14	12	12	20
159	133	52	3	28	17	6	6	21
82	72	29	—	6	—	—	—	22
220	211	99	26	26	12	8	8	23
243	225	96	18	69	52	64	64	24
394	375	349	86	42	23	21	21	25
66	63	25	—	20	—	1	—	26
177	140	79	8	29	6	7	7	27
64	59	36	—	15	—	—	—	28
234	209	111	8	24	—	—	—	29
354	322	202	31	91	35	14	12	30
74	70	51	10	22	16	15	15	31
209	157	69	6	15	—	—	—	32
263	199	105	37	27	6	14	14	33
124	107	75	21	16	5	4	4	34

sposabiającymi do pracy. c Z roku szkolnego 2016/17.

c For the 2016/17 school year.



TABL. 6 (111). SPECJALNE OŚRODKI SZKOLNO-WYCHOWAWCZE<sup>a</sup> W 2017 R.  
SPECIAL EDUCATION CARE CENTRES<sup>a</sup> IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ośrodki Centres	Miejsca Places	Wychowankowie Residents				
			ogółem total	w tym of which			
				z niepełno- sprawnością intelektualną intelec- tually disabled	niesłyszą- cy i słabo- słyszący deaf and hearing impaired	niewidomi i słabo- widzący blind and sight impaired	z niepeł- nospraw- nościami sprzężo- nymi associated with defects
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>372</b>	<b>19807</b>	<b>12559</b>	<b>8007</b>	<b>1035</b>	<b>510</b>	<b>2392</b>
Dolnośląskie .....	33	1670	1083	627	94	72	242
Kujawsko-pomorskie .....	19	1105	778	475	57	62	148
Lubelskie .....	29	1545	1038	759	64	18	166
Lubuskie .....	14	625	397	334	8	—	49
Łódzkie .....	23	1155	600	372	60	34	100
Małopolskie .....	28	1747	1060	526	127	95	277
Mazowieckie .....	54	2756	1935	1129	166	122	411
Opolskie .....	9	318	172	153	—	—	17
Podkarpackie .....	21	1119	610	425	47	—	111
Podlaskie .....	5	353	206	160	—	—	41
Pomorskie .....	23	1224	681	539	46	—	85
Śląskie .....	23	1277	662	349	66	45	160
Świętokrzyskie .....	19	955	726	443	35	—	167
Warmińsko-mazurskie .....	23	1462	891	651	89	—	138
Wielkopolskie .....	28	1473	987	577	94	61	153
Zachodniopomorskie .....	21	1023	733	488	82	1	127

a Łącznie z 33 specjalnymi ośrodkami wychowawczymi z 1151 wychowankami.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Including 33 special education centres with 1151 residents.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 7 (112). MŁODZIEŻOWE OŚRODKI WYCHOWAWCZE I MŁODZIEŻOWE OŚRODKI SOCJOTERAPII W 2017 R.  
YOUTH EDUCATION CENTRES AND YOUTH SOCIAL THERAPY CENTRES IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Młodzieżowe ośrodki wychowawcze Youth education centres			Młodzieżowe ośrodki socjoterapii Youth social therapy centres		
	ośrodki centres	miejsca places	wycho- wankowie residents	ośrodki centres	miejsca places	wycho- wankowie residents
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>95</b>	<b>5771</b>	<b>4615</b>	<b>80</b>	<b>4969</b>	<b>4742</b>
Dolnośląskie .....	13	689	552	13	653	630
Kujawsko-pomorskie .....	5	310	248	1	30	24
Lubelskie .....	2	156	123	3	112	139
Lubuskie .....	1	72	54	3	128	99
Łódzkie .....	1	62	39	10	482	498
Małopolskie .....	4	216	173	4	237	254
Mazowieckie .....	19	1071	866	17	1624	1510
Opolskie .....	6	230	181	2	66	63
Podkarpackie .....	2	152	130	2	77	64
Podlaskie .....	5	259	193	2	85	51
Pomorskie .....	3	297	280	3	213	205
Śląskie .....	8	522	431	3	161	151
Świętokrzyskie .....	8	417	307	2	144	119
Warmińsko-mazurskie .....	2	192	122	2	109	104
Wielkopolskie .....	7	538	448	6	486	469
Zachodniopomorskie .....	9	588	468	7	362	362

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 8 (113). OŚRODKI REWALIDACYJNO-WYCHOWAWCZE W 2017 R.  
REHABILITATION-EDUCATION CENTRES IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ośrodki Centres	Miejsca Places	Wychowankowie Residents		
			ogółem total	z niepełno- sprawnością intelektualną w stopniu głębokim retardation-pro- found intel- tually disabled	z niepełno- sprawnościami sprzężonymi associated with defects
<b>P O L S K A</b> .....	<b>206</b>	<b>8111</b>	<b>5802</b>	<b>2864</b>	<b>2938</b>
<b>P O L A N D</b>					
Dolnośląskie .....	16	541	468	346	122
Kujawsko-pomorskie .....	7	325	88	17	71
Lubelskie .....	10	304	244	120	124
Lubuskie .....	4	175	163	88	75
Łódzkie .....	3	100	69	45	24
Małopolskie .....	19	827	604	264	340
Mazowieckie .....	7	293	193	170	23
Opolskie .....	—	—	—	—	—
Podkarpackie .....	15	683	613	401	212
Podlaskie .....	7	170	111	61	50
Pomorskie .....	27	935	756	312	444
Śląskie .....	28	1501	936	487	449
Świętokrzyskie .....	8	276	212	89	123
Warmińsko-mazurskie .....	9	558	361	116	245
Wielkopolskie .....	17	462	371	180	191
Zachodniopomorskie .....	29	961	613	168	445

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 9 (114). INTERNATY I BURS Y SZKÓŁ DLA DZIECI I MŁODZIEŻY<sup>a</sup> W ROKU SZKOLNYM 2017/18  
BOARDING-SCHOOLS AND DORMITORIES FOR CHILDREN AND YOUTH<sup>a</sup> IN 2017/18 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Internaty Boarding-schools				Bursy Dormitories			
	placówki establish- ments	miejsca beds	korzystający boarders		placówki establish- ments	miejsca beds	korzystający boarders	
			ogółem total	na 100 miejsc per 100 beds			ogółem total	na 100 miejsc per 100 beds
<b>P O L S K A</b> .....	<b>529</b>	<b>46246</b>	<b>35043</b>	<b>76</b>	<b>205</b>	<b>24127</b>	<b>20669</b>	<b>86</b>
<b>P O L A N D</b>								
Dolnośląskie .....	36	2669	1886	71	15	1219	1092	90
Kujawsko-pomorskie .....	27	2728	2191	80	10	1288	1144	89
Lubelskie .....	52	4803	3705	77	17	3120	2875	92
Lubuskie .....	22	1924	1536	80	5	369	369	100
Łódzkie .....	22	1546	857	55	27	2732	2064	76
Małopolskie .....	48	4334	3700	85	20	2085	1939	93
Mazowieckie .....	62	4793	3542	74	21	2346	2047	87
Opolskie .....	10	721	484	67	6	640	524	82
Podkarpackie .....	32	3251	2612	80	11	1297	827	64
Podlaskie .....	27	2419	1792	74	10	1534	1337	87
Pomorskie .....	25	2298	1713	75	5	848	827	98
Śląskie .....	23	1708	1163	68	12	1250	1046	84
Świętokrzyskie .....	24	1814	1197	66	7	723	489	68
Warmińsko-mazurskie .....	32	2896	2085	72	12	1876	1733	92
Wielkopolskie .....	49	4119	3096	75	13	1401	1240	89
Zachodniopomorskie .....	38	4223	3484	83	14	1399	1116	80

a Bez szkół specjalnych; dotyczy szkół podstawowych, gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych (łącznie ze szkołami policealnymi).

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Excluding special schools; concerns primary, lower secondary and upper secondary schools (including post-secondary schools).

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 10 (115). **SZKOŁY WYŻSZE W ROKU AKADEMICKIM 2017/18**  
HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS IN 2017/18 ACADEMIC YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły Schools	Filie i zamiejscowe podstawowe jednostki organizacyjne Branch campuses and basic organisational units in another location	Nauczyciele akademiccy <sup>a</sup> (stan w grudniu) Academic teachers <sup>a</sup> (as of December)	Studenci otrzymujący stypendia <sup>b</sup> Students scholarship recipients <sup>b</sup>
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>397</b>	<b>112</b>	<b>94707</b>	<b>240963</b>
Dolnośląskie .....	33	8	8476	20115
Kujawsko-pomorskie .....	19	6	4274	12450
Lubelskie .....	17	3	6152	19923
Lubuskie .....	6	3	1245	2600
Łódzkie .....	25	9	6259	13750
Małopolskie .....	30	10	12896	31321
Mazowieckie .....	96	10	17111	38711
Opolskie .....	6	2	1522	3752
Podkarpackie .....	17	5	3072	15291
Podlaskie .....	16	2	2683	8798
Pomorskie .....	26	10	5855	14350
Śląskie .....	35	19	8350	16480
Świętokrzyskie .....	12	2	1736	6857
Warmińsko-mazurskie .....	7	5	2309	7167
Wielkopolskie .....	36	8	9095	22095
Zachodniopomorskie .....	16	10	3673	7303

<sup>a</sup> Nauczyciele zatrudnieni w pełnym wymiarze godzin w więcej niż jednej szkole wyższej wykazani zostali w każdym miejscu pracy; patrz uwagi ogólne, ust. 15 na str. 308. <sup>b</sup> Z funduszu pomocy materialnej dla studentów i doktorantów, bez stypendiów ministra oraz stypendiów finansowanych z funduszy unijnych.

<sup>a</sup> Teachers employed full-time in more than one institution have been shown in all workplaces; see general notes, item 15 on page 308. <sup>b</sup> From material aid fund for students and students of doctoral studies, excluding minister scholarships and scholarships financed from European funds.

TABLE 11 (116). **STUDENCI I ABSLWENCY SZKÓŁ WYŻSZYCH<sup>a</sup> W ROKU AKADEMICKIM 2017/18**  
**STUDENTS AND GRADUATES OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS<sup>a</sup> IN 2017/18 ACADEMIC YEAR**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Formy studiów Study forms				Z liczby ogółem Of grand total	studia <sup>b</sup> studies <sup>b</sup>		
		stacjonarne full-time programmes		niestacjonarne part-time programmes			kobiety w % females in %	pierwszego stopnia i magisterskie jednolite first-cycle programmes and unified Master's studies (long-cycle programmes)	drugiego stopnia second- -cycle programmes
		razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females				

## STUDENCI STUDENTS

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>1290245</b>	<b>852386</b>	<b>496661</b>	<b>437859</b>	<b>248993</b>	<b>57,8</b>	<b>960015</b>	<b>314794</b>
Dolnośląskie .....	124130	82684	46149	41446	23699	56,3	96297	27528
Kujawsko-pomorskie .....	59414	35517	22650	23897	13730	61,2	43436	14807
Lubelskie .....	72454	56918	34092	15536	8523	58,8	56649	15160
Lubuskie .....	14093	9363	5211	4730	2437	54,3	10596	3396
Łódzkie .....	77378	51195	30687	26183	15537	59,7	56572	19811
Małopolskie .....	157693	117618	69773	40075	22720	58,7	116793	39438
Mazowieckie .....	258910	153414	85007	105496	59512	55,8	184265	68535
Opolskie .....	21982	14874	8833	7108	4049	58,6	16449	5439
Podkarpackie .....	49532	35580	20291	13952	7375	55,9	37641	11803
Podlaskie .....	31452	22237	13604	9215	5112	59,5	24344	7059
Pomorskie .....	86317	54544	31405	31773	19433	58,9	64817	20273
Śląskie .....	118122	75180	43666	42942	24046	57,3	89301	28101
Świętokrzyskie .....	25333	14049	8668	11284	7164	62,5	17402	7874
Warmińsko-mazurskie .....	29005	20602	12028	8403	4280	56,2	22265	6517
Wielkopolskie .....	122501	79170	47982	43331	24485	59,2	90762	30064
Zachodniopomorskie .....	41929	29441	16615	12488	6891	56,1	32426	8989

ABSLWENCY<sup>c</sup> GRADUATES<sup>c</sup>

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>387332</b>	<b>250898</b>	<b>158015</b>	<b>136434</b>	<b>87209</b>	<b>63,3</b>	<b>222581</b>	<b>164751</b>
Dolnośląskie .....	34796	22670	13800	12126	7884	62,3	20196	14600
Kujawsko-pomorskie .....	17085	10169	7126	6916	4445	67,7	10209	6876
Lubelskie .....	21205	16505	10612	4700	2938	63,9	13369	7836
Lubuskie .....	3944	2565	1669	1379	831	63,4	2225	1719
Łódzkie .....	20929	13630	9066	7299	4896	66,7	11393	9536
Małopolskie .....	53681	38550	24453	15131	9967	64,1	28950	24731
Mazowieckie .....	70333	40229	24614	30104	19220	62,3	40242	30091
Opolskie .....	7715	4926	3207	2789	1783	64,7	4630	3085
Podkarpackie .....	16680	11376	7094	5304	3151	61,4	9932	6748
Podlaskie .....	9991	6822	4481	3169	1944	64,3	6231	3760
Pomorskie .....	26194	16930	10200	9264	6198	62,6	15062	11132
Śląskie .....	38105	23801	14752	14304	9108	62,6	21742	16363
Świętokrzyskie .....	8642	4826	3115	3816	2483	64,8	4701	3941
Warmińsko-mazurskie .....	9575	6429	3942	3146	1776	59,7	5882	3693
Wielkopolskie .....	36600	23111	14633	13489	8411	63,0	20502	16098
Zachodniopomorskie .....	11857	8359	5251	3498	2174	62,6	7315	4542

a Łącznie z cudzoziemcami. b Bez studentów po ostatnim roku studiów bez egzaminu dyplomowego. c Z roku akademickiego 2016/17.

a Including foreigners. b Excluding students after the last year of studies without passing the diploma exams. c For the 2016/17 academic year.

TABL. 12 (117). **STUDENCI I ABSOLWENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH<sup>a</sup> NA KIERUNKACH<sup>b</sup> TECHNICZNYCH I PRZYRODNICZYCH W ROKU AKADEMICKIM 2017/18**  
 STUDENTS AND GRADUATES OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS<sup>a</sup>  
 IN TECHNOLOGY AND SCIENCE<sup>b</sup> IN 2017/18 ACADEMIC YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Studenci Students			Absolwenci <sup>c</sup> Graduates <sup>c</sup>		
	ogółem total	w tym kobiety of which females	w % ogółu studentów in % of total students	ogółem total	w tym kobiety of which females	w % ogółu absolwentów in % of total graduates
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>352626</b>	<b>125603</b>	<b>28,9</b>	<b>107494</b>	<b>46625</b>	<b>28,7</b>
Dolnośląskie .....	41772	15850	35,6	11391	5172	33,8
Kujawsko-pomorskie .....	11483	3901	19,9	2968	1366	17,6
Lubelskie .....	17078	6753	26,1	5224	2424	26,4
Lubuskie .....	3848	936	27,6	1121	408	28,6
Łódzkie .....	21903	8588	29,7	5392	2778	26,3
Małopolskie .....	54505	21625	36,6	19753	9197	38,2
Mazowieckie .....	62015	20868	26,3	15600	6486	23,5
Opolskie .....	5222	1630	25,4	1786	674	24,0
Podkarpackie .....	14878	4781	31,8	4972	1979	31,1
Podlaskie .....	8420	2956	27,7	2818	1242	28,6
Pomorskie .....	23781	8657	28,7	7652	3253	29,8
Śląskie .....	31988	9362	28,1	11065	4094	29,6
Świętokrzyskie .....	6536	2063	26,5	2597	1037	30,2
Warmińsko-mazurskie .....	6657	2413	23,2	2243	1068	23,5
Wielkopolskie .....	30413	11288	25,9	9544	4054	26,6
Zachodniopomorskie .....	12127	3932	29,9	3368	1393	28,8

a Bez cudzoziemców. b Zgodnie z Międzynarodową Klasyfikacją Kierunków Kształcenia (ISCED-F 2013, grupy „Nauki przyrodnicze, matematyka i statystyka”, „Technologie teleinformacyjne” oraz „Technika, przemysł, budownictwo”). c Z roku akademickiego 2016/17.

a Excluding foreigners. b According to the International Classification of Fields of Education and Training (ISCED-F 2013, groups "Natural sciences, mathematics and statistics", "Information and Communication Technologies" and "Engineering, manufacturing and construction"). c For the 2016/17 academic year.

TABL. 13 (118). **CUDZOZIEMCY W SZKOŁACH WYŻSZYCH W ROKU AKADEMICKIM 2017/18**  
 FOREIGNERS IN HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS IN 2017/18 ACADEMIC YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Studenci <sup>a</sup> Students <sup>a</sup>			Absolwenci <sup>b</sup> Graduates <sup>b</sup>		
	ogółem total	w tym kobiety of which females	w % ogółu studentów in % of total students	ogółem total	w tym kobiety of which females	w % ogółu absolwentów in % of total graduates
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>71540</b>	<b>36425</b>	<b>5,5</b>	<b>12454</b>	<b>7298</b>	<b>3,2</b>
Dolnośląskie .....	6795	3473	5,5	1088	609	3,1
Kujawsko-pomorskie .....	1579	793	2,7	251	144	1,5
Lubelskie .....	6987	3473	9,6	1449	858	6,8
Lubuskie .....	131	73	0,9	25	13	0,6
Łódzkie .....	3588	1762	4,6	430	223	2,1
Małopolskie .....	8625	4990	5,5	1923	1282	3,6
Mazowieckie .....	23298	11581	9,0	3982	2338	5,7
Opolskie .....	1462	681	6,7	261	159	3,4
Podkarpackie .....	2742	1299	5,5	713	383	4,3
Podlaskie .....	1036	540	3,3	135	84	1,4
Pomorskie .....	3532	1811	4,1	540	297	2,1
Śląskie .....	4247	2105	3,6	666	404	1,7
Świętokrzyskie .....	696	378	2,7	50	32	0,6
Warmińsko-mazurskie .....	364	178	1,3	44	14	0,5
Wielkopolskie .....	5148	2687	4,2	733	379	2,0
Zachodniopomorskie .....	1310	601	3,1	164	79	1,4

a Planujący studiować w Polsce przynajmniej przez rok akademicki. b Z roku akademickiego 2016/17.

a Students planning to study in Poland for at least one academic year. b For the 2016/17 academic year.

TABLE 14 (119). **SZKOŁY WYŻSZE NIEPUBLICZNE W ROKU AKADEMICKIM 2017/18**  
NON-PUBLIC HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS IN 2017/18 ACADEMIC YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły Schools	Filie i zamiejscowe jednostki organizacyjne Branch campuses and basic organisational units in another location	Studenci <sup>a</sup> Students <sup>a</sup>		Absolwenci <sup>ab</sup> Graduates <sup>ab</sup>		Studia stacjonarne Full-time programmes	
			ogółem total	w tym kobiety w % ogółem of which females in % of total	ogółem total	w tym kobiety w % ogółem of which females in % of total	studenci <sup>a</sup> students <sup>a</sup>	absolwenci <sup>ab</sup> graduates <sup>ab</sup>
<b>P O L S K A</b> .....	<b>267</b>	<b>92</b>	<b>320703</b>	<b>60,0</b>	<b>90130</b>	<b>66,7</b>	<b>88300</b>	<b>19044</b>
<b>P O L A N D</b>								
Dolnośląskie .....	20	6	29136	58,9	8160	67,8	7154	1357
Kujawsko-pomorskie .....	14	5	19320	58,9	5648	65,6	2102	546
Lubelskie .....	9	1	19074	61,3	5831	68,3	11474	3137
Lubuskie .....	4	—	500	54,6	159	57,2	—	—
Łódzkie .....	18	7	16427	63,8	4578	69,5	1728	337
Małopolskie .....	16	9	23804	61,9	7089	70,8	10019	2351
Mazowieckie .....	77	9	88745	55,9	22017	63,0	27613	5119
Opolskie .....	2	1	4212	61,2	1518	68,5	544	73
Podkarpackie .....	10	5	11015	54,6	4148	60,3	4157	1396
Podlaskie .....	11	—	4275	58,0	1569	60,3	761	153
Pomorskie .....	17	10	24906	63,5	6393	70,0	5379	1113
Śląskie .....	24	17	31456	62,8	8990	70,8	8232	1717
Świętokrzyskie .....	10	1	8395	73,5	2702	72,8	1368	281
Warmińsko-mazurskie .....	4	5	4743	67,0	1623	68,5	1142	297
Wielkopolskie .....	23	7	28135	59,9	7893	64,9	6308	1111
Zachodniopomorskie .....	8	9	6560	64,3	1812	67,2	319	56

a Łącznie z cudzoziemcami. b Z roku akademickiego 2016/17.

a Including foreigners. b For the 2016/17 academic year.

TABL. 15 (120). **SZKOŁY DLA DOROSŁYCH W ROKU SZKOLNYM 2017/18**  
SCHOOLS FOR ADULTS IN 2017/18 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły podstawowe Primary schools		Gimnazja Lower secondary schools			Licea ogólnokształcące General secondary schools		
	szkoły schools	uczniowie students	szkoły schools	uczniowie students	absol- wenci <sup>a</sup> gradu- ates <sup>a</sup>	szkoły schools	uczniowie students	absol- wenci <sup>a</sup> gradu- ates <sup>a</sup>
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>103</b>	<b>1189</b>	<b>80</b>	<b>7482</b>	<b>2872</b>	<b>1469</b>	<b>143146</b>	<b>43490</b>
Dolnośląskie .....	6	93	9	715	205	105	10793	2997
Kujawsko-pomorskie .....	6	64	8	599	216	110	10436	2905
Lubelskie .....	—	—	1	66	69	86	6158	2186
Lubuskie .....	7	125	2	319	151	41	3724	944
Łódzkie .....	5	69	7	533	138	94	10325	2909
Małopolskie .....	1	5	3	63	66	108	8814	2766
Mazowieckie .....	9	88	5	902	289	171	21288	6475
Opolskie .....	6	46	4	383	196	50	3955	1371
Podkarpackie .....	6	48	2	304	145	70	6145	2233
Podlaskie .....	2	9	4	81	31	42	3679	1054
Pomorskie .....	5	65	2	198	58	88	10076	2906
Śląskie .....	22	298	13	1286	473	162	17085	4772
Świętokrzyskie .....	—	—	2	36	21	58	4444	1630
Warmińsko-mazurskie .....	7	101	9	544	313	73	5825	1766
Wielkopolskie .....	9	19	3	695	271	139	14000	4517
Zachodniopomorskie .....	12	159	6	758	230	72	6399	2059

a Z roku szkolnego 2016/17.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a For the 2016/17 school year.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

TABL. 16 (121). **WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE W 2017 R.**  
PRE-PRIMARY EDUCATION IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Placówki wychowania przedszkolnego <sup>a</sup> Pre-primary education establishments <sup>a</sup>		Dzieci Children					Miejsca w przed- szkolach Places in nursery schools	Nauczyciele <sup>b</sup> Teachers <sup>b</sup>
	ogółem grand total	w tym przed- szkola of which nursery schools	ogółem grand total	w tym w wieku of which aged		z liczby ogółem — w przedszkolach of grand total — in nursery schools			
				5 lat	6 lat	razem total	w tym w wieku 6 lat of which aged 6		

## OGÓŁEM TOTAL

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>21980</b>	<b>12146</b>	<b>1361183</b>	<b>363893</b>	<b>362467</b>	<b>1080862</b>	<b>235065</b>	<b>1167924</b>	<b>103709</b>
Dolnośląskie .....	1450	783	97561	25561	25732	79278	17182	84864	7078
Kujawsko-pomorskie .....	1064	510	66616	17995	19041	49925	11693	54882	4936
Lubelskie .....	1372	561	70334	19198	19337	48339	9992	52398	5398
Lubuskie .....	508	288	35067	9374	9593	29417	7134	31079	2441
Łódzkie .....	1292	701	82470	22267	21979	65979	15478	70225	6230
Małopolskie .....	2264	1317	128998	34480	34363	102713	22765	111575	9730
Mazowieckie .....	3631	1996	219560	57878	55688	171290	29208	190220	18142
Opolskie .....	484	374	31828	8539	8024	28363	6972	31051	2429
Podkarpackie .....	1529	679	72288	19659	20079	52614	11733	56848	5585
Podlaskie .....	672	276	38444	10296	10399	27390	6016	28611	3198
Pomorskie .....	1425	748	86019	23020	23277	63677	11931	68210	6144
Śląskie .....	1914	1531	157459	41939	41242	144943	36502	153103	12240
Świętokrzyskie .....	806	330	37594	10438	10466	25523	5579	27823	2703
Warmińsko-mazurskie .....	789	377	45582	12318	12931	34670	8524	38368	3321
Wielkopolskie .....	1952	1262	137179	36707	35883	115519	25750	124508	9911
Zachodniopomorskie .....	828	413	54184	14224	14433	41222	8606	44159	4223

## w tym WIEŚ of which RURAL AREAS

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>11035</b>	<b>3944</b>	<b>450658</b>	<b>125845</b>	<b>130618</b>	<b>260782</b>	<b>55607</b>	<b>286326</b>	<b>30397</b>
Dolnośląskie .....	577	197	23278	6352	6751	13710	2765	15254	1568
Kujawsko-pomorskie .....	563	151	22145	6386	6891	10588	2348	11994	1430
Lubelskie .....	908	199	30641	8813	8946	12529	2386	13722	2090
Lubuskie .....	228	73	8169	2301	2477	4555	1139	5025	501
Łódzkie .....	663	189	26053	7449	7621	12432	2773	13502	1715
Małopolskie .....	1380	612	60942	17091	17805	39903	8728	42456	4151
Mazowieckie .....	1507	527	61688	17009	17978	35070	6047	38996	4288
Opolskie .....	278	188	12637	3397	3163	9687	2380	11456	897
Podkarpackie .....	1072	317	35888	10256	10644	18857	3873	20844	2463
Podlaskie .....	339	36	9460	2765	2929	2304	601	2356	644
Pomorskie .....	639	243	29171	8045	8713	16188	2896	18403	1874
Śląskie .....	586	395	36874	9963	10128	30740	7945	32258	2612
Świętokrzyskie .....	559	156	17582	4925	5142	7767	1727	8727	1191
Warmińsko-mazurskie .....	408	94	12949	3743	4091	5379	1359	6034	827
Wielkopolskie .....	983	484	52650	14354	14197	37008	7927	40613	3389
Zachodniopomorskie .....	345	83	10531	2996	3142	4065	713	4686	757

a Przedszkola, oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych, zespoły wychowania przedszkolnego i punkty przedszkolne. b Dane mogą się nie sumować ze względu na zastosowane zaokrąglenia.

U w a g a. Łącznie z dziećmi przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Nursery schools, pre-primary sections of primary schools, pre-primary education groups and pre-primary points. b Data may not sum up due to rounding.

N o t e. Including the children attending the units performing health care activities for all school year.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.



TABL. 17 (122). **WYBRANE WSKAŹNIKI Z ZAKRESU WYCHOWANIA PRZEDSZKOLNEGO W 2017 R.**  
 SELECTED INDICATORS REGARDING PRE-PRIMARY EDUCATION IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Dzieci Children							
	w placówkach wychowania przedszkolnego <sup>a</sup> attending pre-primary education establishments <sup>a</sup>			w przedszkolach attending nursery schools				
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	na 1 przed- szkole per nursery school	na 1 oddział per section
	na 1000 dzieci w wieku 3—6 lat per 1000 children aged 3—6							
<b>POLSKA</b> ..... <b>POLAND</b>	<b>864</b>	<b>999</b>	<b>679</b>	<b>686</b>	<b>901</b>	<b>391</b>	<b>89</b>	<b>21</b>
Dolnośląskie .....	862	977	626	701	865	368	101	22
Kujawsko-pomorskie .....	797	962	593	597	852	283	98	21
Lubelskie .....	845	1050	676	579	947	274	86	20
Lubuskie .....	843	1010	546	708	936	304	102	22
Łódzkie .....	865	983	688	692	934	327	94	22
Małopolskie .....	879	1037	752	698	958	490	78	21
Mazowieckie .....	921	1030	725	719	891	409	86	20
Opolskie .....	900	1056	735	803	1028	564	76	21
Podkarpackie .....	845	1074	696	613	998	362	77	22
Podlaskie .....	855	1061	537	608	919	130	99	21
Pomorskie .....	828	934	678	612	781	373	85	21
Śląskie .....	876	893	826	807	846	689	95	21
Świętokrzyskie .....	827	1058	663	561	940	292	77	20
Warmińsko-mazurskie .....	776	993	501	589	892	207	92	21
Wielkopolskie .....	888	1078	693	748	1003	486	92	21
Zachodniopomorskie .....	828	1018	466	630	868	177	100	21

<sup>a</sup> Przedszkola, oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych, zespoły wychowania przedszkolnego i punkty przedszkolne.

U w a g a. Łącznie z dziećmi przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą.  
 Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

<sup>a</sup> Nursery schools, pre-primary sections of primary schools, pre-primary education groups and pre-primary points.

N o t e. Including the children attending the units performing health care activities for all school year.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

TABL. 18 (123). **WSPÓLCZYNNIK SKOLARYZACJI NETTO W ROKU SZKOLNYM 2017/18**  
NET ENROLMENT RATE IN 2017/18 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Dzieci w wieku 6 lat objęte edukacją przed- szkolną <sup>a</sup> Children aged 6 attending pre-primary education <sup>a</sup>	Uczniowie w szkołach Pupils and students of schools					
		podsta- wowych w wieku 7—13 lat primary aged 7—13	gim- nazjach w wieku 14—15 lat lower secon- dary aged 14—15	bran- żowych I stopnia <sup>b</sup> stage I sectoral vocational <sup>b</sup>	liceach ogólno- kształcą- cych general secondary	techni- kach <sup>c</sup> technical secon- dary <sup>c</sup>	policeal- nych w wieku 19—21 lat post- secon- dary aged 19—21
				w wieku 16—18 lat aged 16—18			
w % ludności w grupie wieku odpowiadającej temu poziomowi nauczania in % of population in age group corresponding to this educational level							
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>91,3</b>	<b>93,3</b>	<b>89,6</b>	<b>12,1</b>	<b>42,4</b>	<b>34,5</b>	<b>5,6</b>
Dolnośląskie .....	90,0	92,2	86,4	11,4	40,7	32,5	5,1
Kujawsko-pomorskie .....	90,1	91,3	86,7	14,3	36,2	36,1	5,4
Lubelskie .....	91,0	92,4	90,6	9,4	46,9	35,4	6,8
Lubuskie .....	90,6	91,6	85,8	13,0	35,4	35,2	4,4
Łódzkie .....	90,5	94,0	91,0	9,3	45,7	34,6	5,7
Małopolskie .....	93,6	93,8	92,1	14,9	41,1	36,7	6,2
Mazowieckie .....	93,7	96,8	94,0	8,2	53,5	30,9	5,7
Opolskie .....	91,0	91,5	86,3	15,3	33,2	37,1	3,7
Podkarpackie .....	93,1	91,5	90,2	11,5	41,3	38,5	4,9
Podlaskie .....	92,5	92,0	88,0	8,2	45,9	33,9	6,8
Pomorskie .....	89,3	92,6	88,9	14,8	40,4	32,7	4,9
Śląskie .....	91,2	94,4	89,0	11,3	40,6	36,9	6,3
Świętokrzyskie .....	89,3	92,0	90,0	10,7	43,5	37,4	5,7
Warmińsko-mazurskie .....	85,8	88,9	84,7	13,8	37,9	31,3	5,1
Wielkopolskie .....	92,6	95,4	91,9	17,8	38,8	34,6	5,4
Zachodniopomorskie .....	87,9	89,6	82,9	11,0	38,4	30,6	5,2

a W placówkach wychowania przedszkolnego; łącznie z dziećmi przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą. b, c łącznie ze szkołami: b — specjalnymi przysposabiającymi do pracy, c — ogólnokształcącymi artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a In pre-primary education establishments; including the children attending the units performing health care activities for all school year. b, c Including: b — special job-training schools, c — general art schools leading to professional certification.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

## DZIAŁ IX OCHRONA ZDROWIA I POMOC SPOŁECZNA

### Uwagi ogólne

1. Dane o ochronie zdrowia — jeśli nie zaznaczono inaczej — podaje się łącznie z danymi o placówkach podległych resortom obrony narodowej, spraw wewnętrznych i administracji oraz do 2011 r. — Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego; z wyłączeniem ochrony zdrowia w zakładach karnych.

2. Informacje o zachorowaniach na choroby zakaźne obejmują wszystkie przypadki zarejestrowane w kraju.

3. Podstawą prezentowanych w dziale danych o ochronie zdrowia jest ustawa z dnia 15 IV 2011 r. o działalności leczniczej (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 160), która określa m.in. zasady wykonywania działalności leczniczej oraz zasady funkcjonowania placówek leczniczych.

Prezentowane w dziale dane dotyczą placówek wykonujących działalność leczniczą w zakresie:

- 1) ambulatoryjnej opieki zdrowotnej (przychodnie łącznie z: ośrodkami zdrowia, poradniami, ambulatoriami i izbami chorych oraz zakładami badań diagnostycznych i medycznymi laboratoriami diagnostycznymi),
- 2) stacjonarnej opieki zdrowotnej (szpitale — ogólne, psychiatryczne i uzdrowiskowe oraz ośrodki leczenia odwykowego, ośrodki rehabilitacyjne dla narkomanów, regionalne ośrodki psychiatrii sądowej, zakłady opiekuńczo-lecznicze i pielęgnacyjno-opiekuńcze, sanatoria, hospicja, oddziały opieki paliatywnej).

Na mocy wymienionej ustawy działalność lecznicza może być też wykonywana przez praktyki zawodowe (indywidualne lub grupowe) — lekarzy, lekarzy dentyistów oraz pielęgniarek lub położnych.

4. Dane o **pracownikach medycznych** dotyczą pracujących w: placówkach wykonujących działalność leczniczą, praktykach zawodowych, aptekach oraz domach i zakładach pomocy społecznej, żłobkach i klubach dziecięcych.

Dane dotyczą pracujących bezpośrednio z pacjentem, tj. bez osób, dla których głównym miejscem pracy jest uczelnia, jednostka administracji państwowej, samorządu terytorialnego lub NFZ.

Dane obejmują osoby pracujące w wymiarze pełnego etatu, w wymiarze godzin przekraczającym pełny etat oraz w niepełnym wymiarze godzin w stosunku do czasu pracy określonego obowiązującymi przepisami dla danego rodzaju pracy, w przypadku, jeśli ta praca ma dla nich charakter podstawowy, łącznie z osobami odbywającymi staż. Osoby te niezależnie od wymiaru czasu pracy są liczone raz.

## CHAPTER IX HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE

### General notes

1. The data concerning health care — unless otherwise stated — are given including health care units subordinated to the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration and until 2011 — the Internal Security Agency; excluding health care in prisons.

2. Information concerning incidences of infectious diseases includes all cases registered in the country.

3. The basis of data presented in this chapter of the health care is provided by the Law on Health Care Activities, dated 15 IV 2011 (uniform text Journal of Laws 2018 item 160), with specifics, among others, the rules of performing health care activities and of the functioning of health care units.

Data presented in the chapter concern the units performing health care activities in the following areas:

- 1) out-patient health care (out-patients departments including: health centres, clinics, ambulatory departments and infirmaries, diagnostic facilities and medical diagnostic laboratories),
- 2) in-patient health care (hospitals — general, psychiatric and health resorts as well as detoxification centres, addiction recovery centres, regional centres of forensic psychiatry, chronic medical care homes, nursing homes, sanatoria, hospices, palliative care wards).

Under that said law, health care activity can be carried out also by professional practices (individual or group) — doctors, dentists and nurses or midwives.

4. Data regarding **medical personnel** concern persons employed in: units performing health care activities, professional practices, pharmacies and social welfare homes and facilities, nurseries and children's clubs.

Data concern working directly with a patient, i.e., excluding persons for whom the primary workplace is university, units of state or local government administration and National Health Fund.

Data include employed full-time, overtime as well as part-time in relation to work time defined in the obligatory regulations for a given type of work, when this work has a basic character, including persons undergoing internships. These persons regardless of their working hours are counted once.

Dane o osobach **posiadających prawo wykonywania zawodu medycznego** podaje się na podstawie centralnych rejestrów osób posiadających prawo wykonywania zawodu medycznego prowadzonych przez naczelne rady samorządów zawodowych: lekarzy i lekarzy dentyistów, pielęgniarek i położnych oraz farmaceutów.

**5. Dane o stacjonarnej opiece zdrowotnej** nie obejmują opieki dziennej.

Dane o szpitalach obejmują placówki medyczne, które do 2011 r. były traktowane jako filie.

Dane o łóżkach w placówkach **stacjonarnej opieki zdrowotnej** dotyczą łóżek znajdujących się stale w salach dla chorych, zajętych przez chorych lub przygotowanych na ich przyjęcie.

Dane o **łóżkach w szpitalach ogólnych** nie obejmują miejsc dziennych na oddziałach szpitalnych oraz do 2007 r. miejsc (łóżek i inkubatorów) dla noworodków.

Dane o łóżkach na oddziałach:

- chirurgicznych obejmują chirurgię ogólną, dziecięcą, szczękową, urazowo-ortopedyczną, neurochirurgię, kardiochirurgię, a także urologię,
- zakaźnych obejmują łóżka na oddziałach obserwacyjno-zakaźnych,
- psychiatrycznych — łóżka na oddziałach leczenia uzależnień,
- gruźlicy i chorób płuc — łóżka na oddziałach pulmonologicznych.

**6. Zakłady opiekuńczo-lecznicze i zakłady pielęgnacyjno-opiekuńcze** udzielają całodobowych świadczeń zdrowotnych w zakresie pielęgnacji i rehabilitacji osób niewymagających hospitalizacji oraz zapewniają im produkty lecznicze i wyroby medyczne.

**7. Lecznictwo uzdrowiskowe** obejmuje szpitale i sanatoria działające na obszarze uzdrowiska, wykorzystujące w leczeniu, rehabilitacji i profilaktyce przede wszystkim właściwości naturalnych surowców leczniczych oraz właściwości lecznicze klimatu na terenach, na których są położone.

Dane o **szpitalach psychiatrycznych** nie obejmują oddziałów psychiatrycznych w szpitalach ogólnych.

**8. Porady udzielone przez lekarzy i lekarzy dentyistów** w zakresie ambulatoryjnej opieki zdrowotnej podano łącznie z badaniami profilaktycznymi oraz z poradami lekarskimi udzielonymi w izbach przyjęć szpitali ogólnych i orzeczeniami wojskowych komisji lekarskich.

Pod tabl. 7 prezentuje się informacje (nieujęte w tablicy) dotyczące praktyk lekarskich i stomatologicznych działających wyłącznie w ramach środków niepublicznych; dane te oszacowano na podstawie wyników badania reprezentacyjnego podmiotów, w których liczba pracujących nie przekracza 9 osób.

**9. Dane dotyczące ratownictwa medycznego i pomocy doraźnej** obejmują działalność jednostek zgłoszonych do systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne (zespoły ratownictwa medycznego, szpitalne oddziały ratunkowe, lotnicze pogotowie ratunkowe, izby przyjęć).

Data about **persons entitled to practise medical profession** are quoted on the basis of central registries of persons entitled to practice medical profession conducted by supreme councils of the following professional governments: doctors and dentists, nurses and midwives and pharmacists.

**5. Data on in-patient health care** do not include day-care.

Data on hospitals comprise health care units which until 2011 were treated as hospital branches.

Data regarding **beds in in-patient health care units** concern permanent beds in patient rooms, either occupied or prepared to receive patients.

Data regarding **beds in general hospitals** do not include day-care places in hospital wards and until 2007 — places (beds and incubators) for newborns.

Data regarding beds in hospital wards:

- surgical wards are given together with general surgery, paediatric surgery, orthopaedic trauma surgery, neurosurgery, cardiosurgery and urology,
- infectious disease wards are given together with beds in communicable disease wards,
- psychiatric wards are given together with beds in addiction recovery wards,
- tubercular wards are given together with beds in pulmonology wards.

**6. Chronic medical care homes and nursing homes** provide 24-hour health services in scope of nursing and rehabilitation of persons who do not require hospitalization, as well as provide them with medicinal products and medical devices.

**7. Health resort treatment** includes hospitals and sanatoria, operating in the areas of health resort protection, using in the rehabilitation and preventive therapy primarily natural materials and the healing properties of the climate in the areas where the facility is located.

Data regarding **psychiatric hospitals** do not include psychiatric wards in general hospitals.

**8. Consultations provided by doctors and dentists** are presented together with preventive examinations, also together with consultations provided by doctors in admission rooms in general hospitals and with the opinions of military medical commissions.

Information on medical and dental practices, funded exclusively by non-public sources is given under the table 7; these data are estimated on the basis of a sample survey of entities employing no more than 9 persons.

**9. Data concerning emergency medical services and first-aid** include units covered by the State Emergency Medical Services system (emergency rescue teams, hospital emergency wards, medical air rescue, admission rooms).

10. Dane o **aptekach ogólnodostępnych** nie obejmują aptek działających w strukturze i na potrzeby szpitali.

**Punkty apteczne** są to ogólnodostępne punkty sprzedaży leków gotowych, których asortyment jest ściśle określony i są głównie usytuowane na terenach wiejskich.

11. Dane o **zachorowaniach** podaje się według Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja), obowiązującej od 1997 r.

12. Dane o **opiece nad dziećmi do 3 lat** prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 4 II 2011 r. o opiece nad dziećmi do lat 3 (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 603, z późniejszymi zmianami), na podstawie której opieka może być organizowana w formie żłobka, klubu dziecięcego albo sprawowana przez dziennego opiekuna lub nianię.

13. Dane dotyczące **wspierania rodziny** oraz **pieczy zastępczej** prezentowane są zgodnie z ustawą z dnia 9 VI 2011 r. o wspieraniu rodziny oraz systemie pieczy zastępczej (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 998).

14. **Karta Dużej Rodziny** na mocy ustawy z dnia 5 XII 2014 r. o Karcie Dużej Rodziny (tekst jednolity Dz. U. 2017 poz. 1832, z późniejszymi zmianami) przysługuje niezależnie od dochodów, rodzinom z co najmniej trójką dzieci:

- 1) poniżej 18 lat,
- 2) poniżej 25 lat, w przypadku gdy dziecko uczy się w szkole lub w szkole wyższej,
- 3) bez ograniczeń wiekowych w przypadku dziecka posiadającego orzeczenie o niepełnosprawności.

Karta wydawana jest bezpłatnie każdemu członkowi rodziny (również rodziny zastępczej i rodzinnego domu dziecka) spełniającej wymienione warunki. Posiadacze karty mają zapewnione zniżki przede wszystkim przy zakupie towarów i usług konsumpcyjnych.

15. Dane o świadczeniach i dodatkach z programu „Rodzina 500+” prezentowane są na podstawie ustawy z dnia 11 II 2016 r. o pomocy państwa w wychowywaniu dzieci (tekst jednolity Dz. U. 2017 poz. 1851).

16. **Placówka wsparcia dziennego** wspiera funkcje opiekuńcze i wychowawcze rodziny. Może być prowadzona w formie:

- 1) **opiekuńczej**, w tym kół zainteresowań, świetlic, klubów i ognisk wychowawczych — zapewnia dziecku: opiekę i wychowanie, pomoc w nauce, organizację czasu wolnego, zabawę i zajęcia sportowe oraz rozwój zainteresowań,
- 2) **specjalistycznej** — organizuje zajęcia socjoterapeutyczne, terapeutyczne, korekcyjne, kompensacyjne oraz logopedyczne; realizuje indywidualny program korekcyjny, program psychokorekcyjny lub psychoprofilaktyczny, w szczególności terapię pedagogiczną, psychologiczną i socjoterapię,
- 3) **pracy podwórkowej** — realizowanej przez wychowawcę, polegającej na działaniach animacyjnych i socjoterapeutycznych,
- 4) **w połączonych formach.**

10. **Generally available pharmacies** do not include pharmacies, which operate in the structure and for needs of hospitals.

**Pharmaceutical outlets** are sales outlets for selling prepared medicines, the range of which is precisely defined and are located in rural areas.

11. Data regarding **disease incidence** are presented according to the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10 Revision), valid since 1997.

12. Data on **childcare for children younger than 3 years** are presented according to the law dated 4 II 2011 (uniform text Journal of Laws 2018 item 603, with later amendments). Child care can be organised in the form of nurseries, children's clubs or provided by day foster-father or nanny.

13. Data concerning **family support** and **foster care** are presented according to the Law of Family Support and Foster Care System, dated 9 VI 2011 (uniform text Journal of Laws 2018 item 998).

14. **Large Family Cards** bases on the law dated 5 XII 2014 of Large Family Card (uniform text Journal of Laws 2017 item 1832, with later amendments). The card can be obtained, regardless of the received income, by families with at latest three children:

- 1) up to the age of 18,
- 2) up to the age of 25 in case when children learn at school or higher education institution,
- 3) without age limits in the case of children with a certificate of disability.

The Card is issued free of charge to each member of the family (including foster family and foster home) meeting the conditions specified. The holders of Card can take advantage of discounts while purchasing consumer goods and services.

15. Data on benefits and supplements under „**Family 500+**” programme are presented according to the Law on State aid in raising children dated 11 II 2016 (uniform text Journal of Laws 2017 item 1851).

16. **Day-support centre** supports the family in its care and education functions. It may be operated in the form of:

- 1) **general care centre**, including interest circles, day-rooms, clubs, educational centres — provides a child with: care and education, assistance in learning, organisation of leisure time, entertainment and sport classes and development of interests,
- 2) **specialized centre** — organises sociotherapeutic, therapeutic, corrective, compensating and speech therapy classes, implement an individual corrective programme, a psychocorrective or psychopreventive programme, in particular pedagogic, psychological and sociotherapy,
- 3) **street work** — carries out motivating and sociotherapeutic activities, conducted by a street-worker,
- 4) **in a combination of the forms.**

**17. Rodzinna piecza zastępcza** jest sprawowana w przypadku niemożności zapewnienia dziecku opieki i wychowania przez rodziców. Zapewnia pracę z rodziną umożliwiającą powrót dziecka do rodziny lub gdy jest to niemożliwe — dążenie do przysposobienia dziecka, przygotowanie dziecka do samodzielnego i odpowiedzialnego życia, zaspokojenie potrzeb emocjonalnych dzieci ze szczególnym uwzględnieniem potrzeb bytowych, zdrowotnych, edukacyjnych, kulturalno-rekreacyjnych i religijnych.

Formami rodzinnej pieczy zastępczej są:

**1) rodziny zastępcze:**

- a) spokrewnione,
- b) niezawodowe — umieszcza się w tym samym czasie nie więcej niż 3 dzieci (z wyjątkiem licznego rodzeństwa),
- c) zawodowe — umieszcza się w tym samym czasie nie więcej niż 3 dzieci (z wyjątkiem licznego rodzeństwa) — wśród których funkcjonują również:
  - zawodowe specjalistyczne — umieszcza się w nich w szczególności: dzieci legitymujące się orzeczeniem o niepełnosprawności lub umiarkowanym stopniu niepełnosprawności, dzieci na podstawie ustawy z dnia 26 X 1982 r. o postępowaniu w sprawach nieletnich (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 487, z późniejszymi zmianami), małoletnie matki z dziećmi,
  - zawodowe pełniące funkcję pogotowia rodzinnego — przyjmują dzieci na podstawie orzeczenia sądu, w przypadku gdy dziecko zostało doprowadzone przez Policję lub Straż Graniczną, na wniosek rodziców, dziecka lub innej osoby w przypadku, o którym mowa w art. 12a ustawy z dnia 29 VII 2005 r. o przeciwdziałaniu przemocy w rodzinie (tekst jednolity Dz. U. 2015 poz. 1390);

**2) rodzinne domy dziecka** — w tym samym czasie, może w nich przebywać łącznie nie więcej niż 8 dzieci (z wyjątkiem licznego rodzeństwa).

**18. Instytucjonalna piecza zastępcza** jest sprawowana w formie:

**1) placówki opiekuńczo-wychowawczej**, która jest prowadzona jako placówka typu:

- a) **interwencyjnego** — zapewnia doraźną opiekę nad dzieckiem w czasie trwania sytuacji kryzysowej, w szczególności placówka jest obowiązana przyjąć dziecko w przypadkach wymagających natychmiastowego zapewnienia mu opieki,
- b) **rodzinnego** — wychowuje dzieci w różnym wieku, w tym dorastające i usamodzielniające się; umożliwia wspólne wychowanie i opiekę licznemu rodzeństwu; współpracuje z koordynatorem rodzinnej pieczy zastępczej i asystentem rodziny,
- c) **socjalizacyjny** — zapewnia dziecku całodobową opiekę i wychowanie oraz zaspokaja

**17. Family foster care** shall be exercised in case when it is impossible for the parents to provide care and education for a child. It guarantees a work with a family to make possible for a child to return to its family, or when it is impossible — efforts aimed at child's adoption; preparation of a child to live an independent and responsible life, satisfaction of children's emotional needs, in particular the needs related to welfare, health care, education, culture, recreation and religious.

The forms of family foster care are the following:

**1) foster families:**

- a) related,
- b) not-professional — placed in it may be not more than 3 children (except for numerous siblings),
- c) professional — placed in it may be not more than 3 children (except for numerous siblings) — among which there are also:
  - professional specialised — shall receive in particular: children with a disability certificate or a certificate of high or moderate level of disability, children on the basis of the Law on Proceedings Involving Juveniles, dated 26 X 1982 (uniform text Journal of Laws 2016 item 487, with later amendments), underage mothers with children,
  - professional that performs the function of a family emergency house — shall receive a child on the basis of a court ruling, in case when a child was escorted by Police or Border Guard, upon consent of parents, child or another person in the case referred to in Art. 12a of the Law on Counteracting Domestic Violence, dated 29 VII 2005 (uniform text Journal of Laws 2015 item 1390);

**2) foster homes** — placed in it may be not more than 8 children (except for numerous siblings).

**18. Institutional foster care** shall be exercised in the form of:

**1) care and education centre**, which shall be exercised in the form of:

- a) **an intervention** — provides immediate care for a child in the crisis situation, especially if it is required for the centre to place the child under immediate care,
- b) **a family** — educates children of various age groups, including adolescents and those becoming independent; enables common education and care for numerous siblings; cooperate with a family foster care coordinator and a family assistant,
- c) **a socialization** — provides a child with full-time care and education, and fulfil its needs,

jego niezbędne potrzeby, w szczególności emocjonalne, rozwojowe, zdrowotne, bytowe, społeczne i religijne; realizuje przygotowany we współpracy z asystentem rodziny plan pomocy dziecku; umożliwia kontakt dziecka z rodzicami i innymi osobami bliskimi, podejmuje działania w celu powrotu dziecka do rodziny; zapewnia dziecku dostęp do kształcenia dostosowanego do jego wieku i możliwości rozwojowych; obejmuje dziecko działaniami terapeutycznymi, zapewnia korzystanie z przysługujących świadczeń zdrowotnych,

- d) **specjalistyczno-terapeutycznego** — sprawuje opiekę nad dzieckiem o indywidualnych potrzebach, w szczególności: legitymującym się orzeczeniem o niepełnosprawności albo orzeczeniem o umiarkowanym lub znacznym stopniu niepełnosprawności; wymagającym stosowania specjalnych metod wychowawczych i specjalistycznej terapii; wymagającym wyrównywania opóźnień rozwojowych i edukacyjnych. Placówka zapewnia zajęcia wychowawcze, socjoterapeutyczne, korekcyjne, kompensacyjne, logopedyczne, terapeutyczne, rekompensujące braki w wychowaniu w rodzinie i przygotowujące do życia społecznego, a dzieciom niepełnosprawnym także odpowiednią rehabilitację i zajęcia rewalidacyjne;
- 2) **regionalnej placówki opiekuńczo-terapeutycznej** — umieszczone są w niej dzieci, które ze względu na stan zdrowia wymagają stosowania specjalistycznej opieki i rehabilitacji i nie mogą zostać umieszczone w rodzinnej pieczy zastępczej lub w placówce opiekuńczo-wychowawczej. W tym samym czasie można w niej umieścić nie więcej niż 30 dzieci;
- 3) **interwencyjnego ośrodka preadopcyjnego** — umieszcza się w nim dzieci do ukończenia pierwszego roku życia, które wymagają specjalistycznej opieki i w okresie oczekiwania na przysposobienie nie mogą zostać umieszczone w rodzinnej pieczy zastępczej. W ośrodku w tym samym czasie można umieścić nie więcej niż 20 dzieci.

**19. Dane o placówkach i świadczeniach pomocy społecznej** prezentuje się zgodnie z ustawą o pomocy społecznej z dnia 12 III 2004 r. (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 1508, z późniejszymi zmianami) i dotyczą placówek, dla których organami prowadzącymi są: jednostki samorządu terytorialnego, stowarzyszenia, organizacje społeczne, kościoły i związki wyznaniowe, fundacje, osoby fizyczne i prawne.

**20. Świadczeniami pomocy społecznej są:**

1) **świadczenia pieniężne**, m.in.:

- **zasiłek stały** — przysługuje osobie całkowicie niezdolnej do pracy z powodu wieku lub niepełnosprawności,
- **zasiłek okresowy** — przysługuje osobie lub rodzinie ze względu na długotrwałą chorobę, niepełnosprawność, bezrobocie, możliwość utrzymania lub nabycia uprawnień do świadczeń z innych systemów zabezpieczenia społecznego,

especially emotional, development, health, living, social and religious needs, implements a child assistance plan prepared in cooperation with a family assistant, enables contacts with parents and other close persons, takes actions aimed at child's return to a family, provides a child with access to education adjusted to his/her age and development skills, provides a child with therapeutic actions, provides access to eligible healthcare services,

- d) a **specialist therapy** — provides care for a child with individual needs, in particular: a child with a disability certificate or a certificate of high or moderate level of disability, a child requiring the application of special education methods and specialist therapy, a child requiring dealing with their developmental and emotional retardation. The centre provides educational, socio-therapeutic, corrective, compensating, speech therapy, and therapeutic activities compensating for lacks in upbringing in a family and preparing for social life, as well as proper rehabilitation for disabled children;
- 2) **regional care and therapy centre** — a centre where children shall be placed, due to their health condition requiring specialist care and rehabilitation and cannot be placed in family foster care or a care and education centre. The total number of 30 children at most may be placed in a regional care and therapy centre at the same time;
- 3) **pre-adoptive intervention centre** — a centre where shall be placed children up to the 1 year old, requiring special care who, waiting for adoption, cannot be covered by family foster care. The total number of 20 children at most may be placed in a pre-adoptive intervention centre at the same time.

**19. Data concerning social welfare facilities and assistance benefits** are presented according to the Law on Social Assistance dated 12 III 2004 (uniform text Journal of Laws 2018 item 1508, with later amendments) and concern the institutions for which the founding bodies are: local government units, associations, social organisations, churches and religious associations, foundations, natural and legal persons.

**20. Social assistance benefits are:**

- 1) **monetary benefits**, among others:
- a person entirely incapable of working due to age or disability is entitled to **permanent benefit**,
  - a person or a family is entitled to a **temporary benefit** because of long illness, disability, unemployment, perspective of remaining or becoming entitled to benefits from other systems of social security,

- **zasilek celowy** — przyznawany jest w celu m.in.: zaspokojenia niezbędnej potrzeby bytowej, pokrycia części lub całości wydatków na świadczenia zdrowotne, zakupu żywności, opału, odzieży, niezbędnych przedmiotów użytku domowego, wykonania drobnych remontów i napraw w mieszkaniu, pokrycia kosztów pogrzebu. Może być przyznany osobie lub rodzinie, które poniosły straty w wyniku zdarzenia losowego, klęski żywiołowej lub ekologicznej;
- 2) **świadczenia niepieniężne**, m.in.: praca socjalna, bilet kredytowy, schronienie, posiłek, ubranie, sprawienie pogrzebu, mieszkanie ochronne.
- **appropriated benefit** — is offered in order to fulfil a necessary livelihood need, covering part or whole of expenditures on health treatment, purchase of food, liquid and solid fuels, clothes, goods necessary for routine household maintenance, making small repairs in the dwelling, covering burial costs. The benefit may be given to a person or a family which incurred losses as a result of fortuitous event, or natural or ecological disaster;
- 2) **permanent benefit**, among others: social work, credited ticket, shelter, meal, clothing, burial, shelter housing.



TABL. 1 (124). PRACOWNICY MEDYCZNI W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

MEDICAL PERSONNEL IN 2017

As of 31 XII

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Lekarze Doctors			Lekarze dentyści Dentists	
		posiadający prawo wykonywania zawodu medycznego entitled to practise medical profession	pracujący employed		posiadający prawo wykonywania zawodu medycznego entitled to practise medical profession	pracu empl
			ogółem total	w tym kobiety of which women		
1	<b>POLSKA POLAND</b>	<b>146037</b>	<b>90284</b>	<b>51318</b>	<b>41281</b>	<b>13331</b>
2	Dolnośląskie .....	12135	6366	3572	3645	885
3	Kujawsko-pomorskie .....	6587	5149	2799	1423	792
4	Lubelskie .....	8650	5288	3103	2306	827
5	Lubuskie .....	2536	2052	977	867	591
6	Łódzkie .....	11483	6652	3780	3242	957
7	Małopolskie .....	13320	8214	4733	3772	1504
8	Mazowieckie .....	26681	14299	8748	7478	1568
9	Opolskie .....	2603	2025	998	759	386
10	Podkarpackie .....	5745	4654	2495	1812	966
11	Podlaskie .....	5260	2959	1849	1468	449
12	Pomorskie .....	9124	5452	3163	2714	827
13	Śląskie .....	17796	11361	6664	4606	1487
14	Świętokrzyskie .....	3819	2978	1676	1076	489
15	Warmińsko-mazurskie .....	3863	3017	1567	1044	529
16	Wielkopolskie .....	10088	5583	2926	2941	261
17	Zachodniopomorskie .....	6347	4235	2268	2128	813

a Bez techników farmacji. b, c W tym: b — 28561 osób z tytułem magistra pielęgniarstwa, c — 4232 osoby z tytułem ma  
 Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Zdrowia, Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Głównego Urzędu Staty  
 a Excluding pharmaceutical technicians. b, c Of which: b — 28561 masters of nursing, c — 4232 masters of midwifery.  
 S o u r c e: data of the Ministry of Health, the Ministry of the Interior and Administration and Statistics Poland.

Lp. No.	Pielęgniarki Nurses		Położne Midwives		Farmaceuci <sup>a</sup> pracujący Employed pharmacists <sup>a</sup>		w tym kobiety of which women
	posiadające prawo wykonywania zawodu medycznego entitled to practise medical profession	pracujące <sup>b</sup> employed <sup>b</sup>	posiadające prawo wykonywania zawodu medycznego entitled to practise medical profession	pracujące <sup>c</sup> employed <sup>c</sup>	ogółem total	w tym kobiety of which women	
	<b>9918</b>	<b>291864</b>	<b>193700</b>	<b>37694</b>	<b>22742</b>	<b>29330</b>	<b>24364</b>
1							
2	603	23813	14224	2644	1487	2296	1845
3	585	14441	10693	1950	1274	1432	1138
4	669	17532	12383	2366	1502	1921	1653
5	455	6675	4710	872	554	598	477
6	725	17835	12118	2598	1581	2308	1927
7	1093	25357	18133	3216	2027	2562	2179
8	1204	42104	28063	4922	3071	4422	3802
9	272	7622	4989	883	505	641	506
10	641	18234	12354	2647	1586	1370	1098
11	344	9824	6171	1377	765	941	803
12	654	15110	9557	1884	1157	1929	1652
13	1101	38313	25116	4620	2718	3476	2880
14	365	10834	7411	1365	803	797	655
15	400	9893	6746	1126	706	765	612
16	191	22987	13468	3743	2091	2849	2349
17	616	11290	7564	1481	915	1023	788

gistra położnictwa.  
stycznego.

TABL. 2 (125). SZPITALA OGÓLNE W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

GENERAL HOSPITALS IN 2017

As of 31 XII

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szpitale Hospitals					
			ogółem <sup>b</sup> total <sup>b</sup>	na 10 tys. ludności per 10 thous. population	wewnętrz- nych internal diseases	kardiolo- gicznych cardiological diseases	chirur- gicznych surgical
1	<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>951</b>	<b>185263</b>	<b>48,2</b>	<b>24051</b>	<b>8972</b>	<b>40354</b>
2	Dolnośląskie .....	81	14637	50,4	1847	589	3000
3	Kujawsko-pomorskie .....	41	9794	47,0	1070	570	2251
4	Lubelskie .....	53	11190	52,6	1587	514	2158
5	Lubuskie .....	24	4401	43,3	545	157	991
6	Łódzkie .....	65	12776	51,6	1795	723	2676
7	Małopolskie .....	87	14988	44,2	1981	828	3004
8	Mazowieckie .....	118	26049	48,4	2984	1567	6144
9	Opolskie .....	31	4569	46,1	780	164	1067
10	Podkarpackie .....	41	10219	48,0	1212	558	2145
11	Podlaskie .....	36	5964	50,3	941	223	1334
12	Pomorskie .....	44	9256	39,8	1174	461	1878
13	Śląskie .....	155	25091	55,2	3310	1101	5312
14	Świętokrzyskie .....	25	6125	49,1	903	298	1491
15	Warmińsko-mazurskie .....	44	6709	46,8	1052	201	1434
16	Wielkopolskie .....	62	15600	44,7	1918	764	3680
17	Zachodniopomorskie .....	44	7895	46,3	952	254	1789

a Ponadto 3320,0 tys. leczonych dziennie. b Łącznie z łóżkami i inkubatorami dla noworodków. Ponadto w szpitalach sta U w a g a. W 2017 r. odnotowano także 191 szpitali dziennych dysponujących 1,2 tys. miejsc dziennych, z których sko Ż r ó d ł o: dane Ministerstwa Zdrowia oraz Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

a Moreover, 3320,0 thous. day care patients. b Including beds and incubators for newborns. Moreover, in in-patient hospi N o t e. In 2017 there were also 191 day care hospitals with 1,2 thous. day care places which were used by 117,9 thous. S o u r c e: data of the Ministry of Health and the Ministry of the Interior and Administration.

Łóżka w szpitalach Beds in hospitals								Leczenia <sup>a</sup> (łącznie z ruchem międzyoddziałowym) w tys. In-patients <sup>a</sup> (including inter-ward patient transfers) in thous.	Lp. No.
w tym na oddziałach of which in specified wards									
pediatrycznych paediatric	ginekologiczno- położniczych gynaecological- obstetric	onkologicznych oncological	zakaźnych commu- nicable	gruźlicy i chorób płuc tubercular and pulmo- nary	rehabilita- cyjnych rehabili- tation	psychiatrycznych psychiatric	neonatologicznych neonato- logical		
<b>9795</b>	<b>18305</b>	<b>5324</b>	<b>3175</b>	<b>7501</b>	<b>18358</b>	<b>6778</b>	<b>9179</b>	<b>8458,6</b>	1
702	1332	460	129	630	2221	532	630	649,9	2
644	1048	209	253	436	520	686	500	411,3	3
469	1159	283	243	613	861	599	485	492,5	4
235	538	133	35	188	487	299	220	223,4	5
532	1249	269	217	395	980	608	723	589,4	6
743	1453	392	332	756	1535	669	838	659,5	7
1258	2626	903	487	910	2097	555	1377	1288,2	8
293	489	57	55	281	508	82	230	190,2	9
682	1114	263	196	355	659	567	522	484,2	10
473	567	171	288	240	485	161	174	273,2	11
568	902	185	195	287	1263	152	547	421,5	12
860	1910	862	213	1132	3379	683	1167	990,2	13
377	597	160	81	226	620	60	311	291,5	14
545	758	270	104	221	632	279	303	310,7	15
902	1784	426	203	593	1483	426	771	779,8	16
512	779	281	144	238	628	420	381	403,1	17

cjonarnych było 4160 miejsc opieki dziennej.  
rzystało 117,9 tys. pacjentów.

tals there were 4160 day care places.  
patients.

TABL. 3 (126). ZAKŁADY OPIEKUŃCZO-LECZNICZE I PIEŁGNACYJNO-OPIEKUŃCZE W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

CHRONIC MEDICAL CARE HOMES AND NURSING HOMES IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Opiekuńczo-lecznicze <sup>a</sup> Chronic medical care <sup>a</sup>			Piełgnacyjno-opiekuńcze <sup>a</sup> Nursing homes <sup>a</sup>		
	zakłady homes	łóżka beds	pacjenci <sup>b</sup> patients <sup>b</sup>	zakłady homes	łóżka beds	pacjenci <sup>b</sup> patients <sup>b</sup>
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>415</b>	<b>25615</b>	<b>46720</b>	<b>161</b>	<b>7528</b>	<b>14821</b>
Dolnośląskie .....	46	2769	4664	20	1049	1897
Kujawsko-pomorskie .....	26	1210	2342	12	460	1114
Lubelskie .....	22	1306	2153	6	224	606
Lubuskie .....	13	910	1424	1	36	78
Łódzkie .....	27	1652	3567	8	232	633
Małopolskie .....	42	3136	5742	3	104	183
Mazowieckie .....	51	4742	7318	27	1271	2160
Opolskie .....	18	929	1824	1	7	92
Podkarpackie .....	25	1400	2492	14	635	1111
Podlaskie .....	13	402	720	10	489	924
Pomorskie .....	28	1299	2929	5	205	306
Śląskie .....	45	3253	5473	24	1467	2897
Świętokrzyskie .....	15	813	1643	3	65	78
Warmińsko-mazurskie .....	15	518	1347	5	235	557
Wielkopolskie .....	19	800	1935	10	604	1148
Zachodniopomorskie .....	10	476	1147	12	445	1037

a Łącznie z zakładami o profilu psychiatrycznym. b W ciągu roku.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Zdrowia i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

a Including facilities with psychiatric profile. b During the year.

S o u r c e: data of the Ministry of Health and the Ministry of the Interior and Administration.

TABL. 4 (127). STACJONARNE ZAKŁADY OPIEKI PALIATYWNO-HOSPICYJNEJ W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

IN-PATIENT PALLIATIVE CARE AND HOSPICES IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Hospicja Hospices			Oddziały opieki paliatywnej Palliative care wards		
	zakłady homes	łóżka beds	pacjenci <sup>a</sup> patients <sup>a</sup>	zakłady homes	łóżka beds	pacjenci <sup>a</sup> patients <sup>a</sup>
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>95</b>	<b>1809</b>	<b>18962</b>	<b>66</b>	<b>1148</b>	<b>15679</b>
Dolnośląskie .....	8	158	1748	6	122	1570
Kujawsko-pomorskie .....	2	52	649	3	43	552
Lubelskie .....	6	80	1168	5	87	1187
Lubuskie .....	4	53	760	1	18	233
Łódzkie .....	1	11	35	6	111	1934
Małopolskie .....	7	197	1904	8	156	1886
Mazowieckie .....	13	290	3016	5	52	869
Opolskie .....	3	35	520	2	26	390
Podkarpackie .....	11	202	1282	4	80	1711
Podlaskie .....	4	115	1139	2	16	130
Pomorskie .....	12	201	2418	1	9	27
Śląskie .....	6	133	1437	7	134	1545
Świętokrzyskie .....	8	112	855	4	80	1060
Warmińsko-mazurskie .....	3	57	746	3	36	499
Wielkopolskie .....	4	60	473	8	172	1997
Zachodniopomorskie .....	3	53	812	1	6	89

a W ciągu roku.

Źródło: dane Ministerstwa Zdrowia.

a During the year.

Source: data of the Ministry of Health.

TABL. 5 (128). **LECZNICTWO UZDROWISKOWE W 2017 R.**  
HEALTH RESORT TREATMENT IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Sanatoria <sup>a</sup> Sanatoria <sup>a</sup>			Szpitale uzdrowiskowe <sup>b</sup> Health resort hospitals <sup>b</sup>		
	łóżka <sup>c</sup> beds <sup>c</sup>		kuracjusze lecznictwa stacjonar- nego w tys. in-patients in thous.	łóżka <sup>c</sup> beds <sup>c</sup>		kuracjusze lecznictwa stacjonar- nego w tys. in-patients in thous.
	ogółem total	w odsetkach in %		ogółem total	w odsetkach in %	
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>35840</b>	<b>100,0</b>	<b>606,5</b>	<b>8525</b>	<b>100,0</b>	<b>127,9</b>
Dolnośląskie .....	4042	11,3	69,5	1993	23,4	29,0
Kujawsko-pomorskie .....	5376	15,0	107,1	2382	27,9	37,9
Lubelskie .....	1179	3,3	20,1	224	2,6	3,7
Lubuskie .....	—	—	—	—	—	—
Łódzkie .....	120	0,3	2,4	—	—	—
Małopolskie .....	4887	13,6	68,8	1010	11,8	13,3
Mazowieckie .....	96	0,3	0,7	29	0,3	0,3
Opolskie .....	—	—	—	—	—	—
Podkarpackie .....	3115	8,7	45,7	796	9,3	10,4
Podlaskie .....	255	0,7	3,1	20	0,2	0,0
Pomorskie .....	2279	6,4	26,2	—	—	—
Śląskie .....	2313	6,5	39,0	190	2,2	2,4
Świętokrzyskie .....	2023	5,6	41,9	1144	13,4	21,2
Warmińsko-mazurskie .....	395	1,1	5,9	85	1,0	1,0
Wielkopolskie .....	—	—	—	—	—	—
Zachodniopomorskie .....	9760	27,2	176,1	652	7,6	8,7

a W tym 3 sanatoria dla dzieci dysponujące 296 łózkami. b W tym 6 szpitali uzdrowiskowych dla dzieci dysponujących 679 łózkami. c Stan w dniu 31 XII.

U w a g a. W zakładach lecznictwa uzdrowiskowego z leczenia w trybie ambulatoryjnym skorzystało łącznie 73,7 tys. kuracjuszy.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Głównego Urzędu Statystycznego.

a Including 3 sanatoria for children with 296 beds. b Including 6 health resort hospitals for children with 679 beds. c As of 31 XII.

N o t e. In health resort facilities in out-patient health care system has been treated 73,7 thous. of out-patients.

S o u r c e: data of the Ministry of the Interior and Administration and Statistics Poland.

TABLE 6 (129). **STACJONARNA OPIEKA PSYCHIATRYCZNA W 2017 R.**  
 Stan w dniu 31 XII  
 STATIONARY PSYCHIATRIC CARE FACILITIES IN 2017  
 As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szpitale psychiatryczne Psychiatric hospitals		Ośrodki leczenia odwykowego alkoholowego Alcohol detoxification centres		Ośrodki rehabilitacyjne dla uzależnionych <sup>a</sup> Addiction recovery centres <sup>a</sup>	
	placówki facilities	łóżka beds	placówki facilities	łóżka beds	placówki facilities	łóżka beds
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>48</b>	<b>17730</b>	<b>26</b>	<b>1327</b>	<b>55</b>	<b>2438</b>
Dolnośląskie .....	5	1273	5	188	2	94
Kujawsko-pomorskie .....	1	475	1	128	—	—
Lubelskie .....	3	1162	—	—	2	55
Lubuskie .....	3	836	—	—	2	245
Łódzkie .....	3	1025	1	22	4	179
Małopolskie .....	2	1024	3	117	1	87
Mazowieckie .....	9	2884	1	26	11	400
Opolskie .....	3	802	1	88	1	84
Podkarpackie .....	2	754	2	70	—	—
Podlaskie .....	2	1055	1	30	2	57
Pomorskie .....	3	1169	2	66	7	377
Śląskie .....	5	2239	4	324	8	267
Świętokrzyskie .....	1	765	—	—	3	86
Warmińsko-mazurskie .....	3	711	2	42	3	108
Wielkopolskie .....	3	1556	1	119	3	151
Zachodniopomorskie .....	—	—	2	107	6	248

<sup>a</sup> Łącznie z ośrodkami MONAR.

Źródło: dane Instytutu Psychiatrii i Neurologii oraz Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

<sup>a</sup> Including MONAR Centers.

Source: data of the Institute of Psychiatry and Neurology and the Ministry of the Interior and Administration.



TABL. 7 (130). **AMBULATORYJNA OPIEKA ZDROWOTNA W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

OUT-PATIENT HEALTH CARE IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przychodnie Out-patient departments		Praktyki lekarskie <sup>a</sup> Doctor's practices <sup>a</sup>		Porady udzielone <sup>b</sup> Consultations provided <sup>b</sup>				
	ogółem total	w tym na wsi of which in rural areas	ogółem total	w tym na wsi of which in rural areas	ogółem grand total	lekarskie <sup>c</sup> doctors <sup>c</sup>			stomato- logiczne stomato- logical
						razem total	w tym w opiece zdrowotnej of which in health care		
							podsta- wowej primary	specjali- stycznej speciali- sed	
w tys. in thous.									
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>21665</b>	<b>4829</b>	<b>5106</b>	<b>1291</b>	<b>325868,4</b>	<b>291336,7</b>	<b>169376,0</b>	<b>116281,6</b>	<b>34531,7</b>
Dolnośląskie .....	1542	273	494	65	24672,9	21959,1	12968,7	8622,9	2713,8
Kujawsko-pomorskie .....	862	225	323	66	17695,8	16046,0	9919,4	5775,8	1649,9
Lubelskie .....	1288	373	379	159	18666,7	16320,0	9977,5	6015,2	2346,7
Lubuskie .....	585	114	202	33	7688,7	6952,3	4408,4	2451,5	736,4
Łódzkie .....	1621	306	176	58	22272,8	20022,3	12184,4	7437,3	2250,4
Małopolskie .....	1915	592	180	87	29073,2	25306,9	13559,9	11270,1	3766,2
Mazowieckie .....	3028	601	307	127	49022,0	43587,6	21437,5	21190,3	5434,4
Opolskie .....	546	149	246	54	7378,9	6724,1	4339,9	2239,4	654,8
Podkarpackie .....	1242	479	497	159	16512,9	14671,6	8930,0	5461,6	1841,3
Podlaskie .....	764	161	191	43	10264,3	9122,2	5207,2	3747,4	1142,1
Pomorskie .....	1026	231	238	52	19239,3	17403,6	9915,3	7088,8	1835,7
Śląskie .....	2849	443	382	101	40175,8	36012,6	20233,7	15067,8	4163,2
Świętokrzyskie .....	624	207	218	53	9514,9	8643,9	5404,0	3008,8	871,0
Warmińsko-mazurskie .....	869	167	314	46	10973,1	9882,2	6258,9	3507,9	1091,0
Wielkopolskie .....	1931	384	663	155	28283,2	25854,4	16496,0	8970,2	2428,8
Zachodniopomorskie .....	973	124	296	33	14434,0	12827,8	8135,1	4426,6	1606,1

a Indywidualne, indywidualne specjalistyczne, grupowe; bez praktyk lekarskich finansowanych wyłącznie ze środków niepublicznych. b Dane obejmują również porady udzielone przez praktyki lekarskie, które podpisały kontrakty z NFZ lub z przychodniami. c W podziale na porady udzielone w podstawowej i specjalistycznej opiece zdrowotnej nie uwzględniono porad udzielonych w izbach przyjęć szpitali ogólnych (5679,1 tys.).

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Zdrowia, Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Głównego Urzędu Statystycznego.

a Individual, individual specialistic and of a group; excluding doctor's practices financed only from non-public funds. b Data concern also consultations provided by medical practices that have signed contract with the National Health Fund or out-patient departments. c Data by primary and specialised health care exclude consultations provided in admission rooms of general hospitals (5679,1 thous.).

S o u r c e: data of the Ministry of Health, the Ministry of the Interior and Administration and Statistics Poland.

TABL. 8 (131). RATOWNICTWO MEDYCZNE I POMOC DORAŻNA W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

EMERGENCY MEDICAL SERVICES AND FIRST AID IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zespoły ratownictwa medycznego Emergency rescue teams			Ratow- nicy me- dyczni <sup>a</sup> Emer- gency medical techni- cians <sup>a</sup>	Lotni- cze pogo- towie ratun- kowe Medical air rescue	Szpi- talne oddziały ratun- kowe <sup>b</sup> Hospital emer- gency wards <sup>b</sup>	Izby przyjęć <sup>b</sup> Admis- sion rooms <sup>b</sup>	Wyjaz- dy na miejsce zdarze- nia <sup>c</sup> Calls to the occur- rence places <sup>c</sup>	Osoby, którym udzielono świadczenia zdrowotnego w miejscu zdarzenia <sup>c</sup> Persons who received health care service in the place of occurrence <sup>c</sup>		
	ogółem total	z liczby ogółem of total							ogółem total	w tym w wieku of which aged	
		podsta- wowe basic	spe- cjalis- tyczne specia- lists							do 18 lat up to 18	65 lat i więcej 65 and more
										w tys. in thous.	
<b>P O L S K A</b> .....	<b>1519</b>	<b>1029</b>	<b>490</b>	<b>10043</b>	<b>22</b>	<b>226</b>	<b>160</b>	<b>3192,6</b>	<b>3208,3</b>	<b>199,7</b>	<b>1386,4</b>
<b>P O L A N D</b>											
Dolnośląskie .....	116	79	37	794	1	16	3	300,7	301,0	17,2	130,3
Kujawsko-pomorskie ...	88	60	28	653	1	10	12	184,1	185,4	13,2	78,4
Lubelskie .....	89	54	35	714	1	16	26	193,4	194,6	11,3	87,5
Lubuskie .....	51	30	21	257	2	8	9	78,3	78,8	4,7	34,6
Łódzkie .....	98	70	28	663	1	17	16	205,2	206,0	11,6	101,2
Małopolskie .....	130	98	32	801	1	21	7	233,6	233,6	16,3	107,0
Mazowieckie .....	193	130	63	1146	4	30	12	477,5	479,3	26,4	201,3
Opolskie .....	42	26	16	212	1	7	4	71,5	71,8	3,5	28,6
Podkarpackie .....	86	56	30	731	1	13	10	143,2	145,9	10,2	62,6
Podlaskie .....	55	34	21	281	2	10	9	83,5	84,9	4,7	37,8
Pomorskie .....	89	63	26	532	1	13	10	166,9	168,2	11,2	68,3
Śląskie .....	160	109	51	1087	1	12	11	418,5	419,5	29,2	180,9
Świętokrzyskie .....	46	32	14	398	1	10	—	130,0	130,4	7,6	59,2
Warmińsko-mazurskie	77	52	25	516	1	11	12	127,6	127,9	7,5	52,8
Wielkopolskie .....	117	80	37	688	2	24	12	201,5	202,4	12,8	78,8
Zachodniopomorskie ...	82	56	26	570	1	8	7	177,1	178,6	12,3	77,1

a Dotyczy ratowników medycznych pracujących w systemie Państwowe Ratownictwo Medyczne, bez względu na formę zatrudnienia, dla których jest to główne miejsce pracy. b Jednostka systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne lub jednostka współpracująca z systemem. c W ciągu roku. W danych tych nie ujęto osób, którym udzielono świadczenia zdrowotnego w trybie ambulatoryjnym (w izbie przyjęć lub szpitalnym oddziale ratunkowym).

a It concerns emergency medical technicians working in the State Emergency Medical Services, regardless of the form of employment for whom this is the main place of work. b A unit of the State Emergency Medical Services or a cooperating unit. c During the year. Excluding persons who received health care service in ambulatory mode (in admission room or in hospital emergency ward).

TABL. 9 (132). APTEKI OGÓLNODOSTĘPNE I PUNKTY APTECZNE W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

GENERALLY AVAILABLE PHARMACIES AND PHARMACEUTICAL OUTLETS IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Apteki Pharmacies			Punkty apteczne Pharma- ceutical outlets	Farmaceuci pracujący w aptekach i punktach aptecznych Pharmacists employed in pharmacies and pharmaceutical outlets	
	ogółem total	w tym of which			ogółem total	w tym prywatnych of which private
		prywatne private	na wsi in rural areas			
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>13338</b>	<b>13302</b>	<b>2154</b>	<b>1284</b>	<b>26955</b>	<b>26856</b>
Dolnośląskie .....	1077	1072	93	63	2113	2102
Kujawsko-pomorskie .....	648	645	98	85	1314	1304
Lubelskie .....	831	829	241	58	1740	1734
Lubuskie .....	329	328	17	49	564	562
Łódzkie .....	945	945	144	97	2080	2080
Małopolskie .....	1157	1157	289	135	2372	2372
Mazowieckie .....	1795	1786	273	143	4026	4001
Opolskie .....	335	335	47	43	583	583
Podkarpackie .....	714	713	165	128	1261	1259
Podlaskie .....	413	411	42	60	877	866
Pomorskie .....	745	738	120	44	1749	1730
Śląskie .....	1526	1526	216	110	3246	3246
Świętokrzyskie .....	432	432	99	60	741	741
Warmińsko-mazurskie .....	439	437	41	42	689	686
Wielkopolskie .....	1364	1361	233	123	2632	2625
Zachodniopomorskie .....	588	587	36	44	968	965

TABL. 10 (133). **KRWIODAWSTWO W 2017 R.**  
BLOOD DONATION IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Centra krwio- dawstwa <sup>a</sup> Blood centres <sup>a</sup>	Oddziały terenowe <sup>a</sup> Local collection sites <sup>a</sup>	Krwiodawcy Blood donors		Pobrana krew pełna (liczba donacji) <sup>b</sup> Whole blood taken (number of collected donations) <sup>b</sup>	Wyprodukowano (liczba jednostek) Number of prepared units	
			ogółem total	w tym honorowi of which voluntary		koncentrat krwinek czerwonych (KKCz) <sup>c</sup> red blood cell con- centrate (RBCC) <sup>c</sup>	osocze świeżo mrożone (FFP) <sup>d</sup> fresh frozen plasma (FFP) <sup>d</sup>
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>23</b>	<b>140</b>	<b>612783</b>	<b>612588</b>	<b>1225716</b>	<b>1193532</b>	<b>1318164</b>
Dolnośląskie .....	2	3	49640	49623	98765	91168	109677
Kujawsko-pomorskie .....	1	5	34906	34901	68724	68212	80013
Lubelskie .....	1	10	25165	25154	50364	49661	61346
Lubuskie .....	1	5	15970	15970	33142	32521	32695
Łódzkie .....	1	10	35826	35817	62765	61113	60034
Małopolskie .....	1	15	44018	43999	93771	92916	93066
Mazowieckie .....	2	12	68655	68646	127156	124549	127978
Opolskie .....	1	4	13636	13635	28842	28622	28735
Podkarpackie .....	1	8	28642	28642	60537	58412	64719
Podlaskie .....	1	4	34680	34680	63052	61555	88777
Pomorskie .....	2	9	39600	39595	84759	83401	87069
Śląskie .....	2	13	65499	65452	150239	146205	156919
Świętokrzyskie .....	1	4	17867	17866	32730	32466	34359
Warmińsko-mazurskie .....	1	7	20734	20733	42200	41489	45852
Wielkopolskie .....	2	17	68741	68673	136222	130042	159846
Zachodniopomorskie .....	1	7	24857	24855	52526	51919	55876

a Stan w dniu 31 XII. b Donacja to pobranie krwi lub jej składnika do celów klinicznych, diagnostycznych lub produkcyjnych. c Jedna jednostka koncentratu krwinek czerwonych równa się w przybliżeniu 250 ml, jeden litr koncentratu krwinek czerwonych równa się w przybliżeniu 4 jednostkom. d Jedna jednostka świeżo mrożonego osocza równa się 200 ml, jeden litr osocza równa się 5 jednostkom.

U w a g a. W podziale według województw nie uwzględniono danych Ministerstwa Obrony Narodowej i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

Ź r ó d ł o: dane Narodowego Centrum Krwi oraz Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

a As of 31 XII. b Donation is collection of blood or blood components for clinical, diagnostic or manufacturing purposes. c One unit of red blood cell concentrate equals approximately 250 ml, one litre equals approximately of 4 units. d One unit of fresh frozen plasma equals 200 ml, one litre of plasma equals of 5 units.

N o t e. Data by voivodships excluding data of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior and Administration.

S o u r c e: data of the National Blood Centre and the Ministry of the Interior and Administration.

TABL. 11 (134). ZACHOROWANIA NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŻNE I ZATRUCIA NA 100 TYS. LUDNOŚCI W 2017 R.

INCIDENCE OF INFECTIOUS DISEASES AND POISONINGS PER 100 THOUS. POPULATION IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Gruźlica Tuberculosis	Grypa <sup>a</sup> Influenza <sup>a</sup>	Salmonelozy Salmonella infections	Czerwonka bakteryjna Shigellosis	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe Other bacterial food-borne intoxications	Wirusowe zapalenie opon mózgowych Viral meningitis	Wirusowe zapalenie wątroby typu B Viral hepatitis type B	Wirusowe zapalenie wątroby typu C Viral hepatitis type C	Świnka (zapalenie przyuszniczy nagminne) Mumps	Różyczka Rubella	Szkarlatyna (płonica) Scarlet fever	Choroby weneryczne Venereal diseases
<b>POLSKA</b> ..... <b>POLAND</b>	<b>15,1</b>	<b>13126,5</b>	<b>26,0</b>	<b>0,1</b>	<b>1,3</b>	<b>2,1</b>	<b>8,8</b>	<b>10,4</b>	<b>4,3</b>	<b>1,2</b>	<b>42,7</b>	<b>5,4</b>
Dolnośląskie .....	14,7	8553,6	12,7	—	2,4	2,2	5,6	12,4	3,4	0,7	23,2	7,4
Kujawsko-pomorskie	11,5	14121,7	21,1	0,0	1,9	3,3	12,4	18,5	4,4	1,2	41,8	4,2
Lubelskie .....	21,9	5579,8	38,1	—	0,1	1,0	2,6	8,4	4,3	0,1	25,4	1,5
Lubuskie .....	12,9	6637,6	11,6	—	0,2	1,4	6,5	15,3	4,8	1,7	34,5	6,1
Łódzkie .....	18,4	11006,9	28,0	0,1	0,4	1,0	13,7	13,1	3,4	0,3	23,7	2,5
Małopolskie .....	13,5	14590,9	38,7	0,1	0,1	1,5	7,9	5,7	5,5	2,2	56,9	6,3
Mazowieckie .....	19,3	18133,5	37,4	0,1	0,6	1,5	7,6	9,0	3,9	1,4	70,6	16,8
Opolskie .....	13,4	6886,1	21,2	—	0,6	3,5	6,8	8,9	4,6	1,2	48,7	6,0
Podkarpackie .....	12,1	3951,6	36,4	—	0,8	1,8	2,5	4,1	4,4	2,8	29,2	0,9
Podlaskie .....	11,1	10298,0	21,3	—	0,8	6,6	10,7	10,6	5,3	0,3	28,6	0,9
Pomorskie .....	11,4	37776,3	30,4	0,3	1,7	2,3	15,0	9,8	5,3	1,9	63,2	3,3
Śląskie .....	20,9	10110,5	17,8	0,5	3,6	1,6	11,5	11,4	4,6	1,5	46,4	2,8
Świętokrzyskie .....	16,5	6593,5	26,2	—	3,2	1,5	4,6	7,5	3,0	1,1	37,8	1,0
Warmińsko-mazurskie	9,2	5899,6	24,1	—	3,6	3,7	7,6	10,4	3,3	0,5	27,7	4,8
Wielkopolskie .....	8,9	19920,9	16,2	0,1	0,3	2,3	10,9	12,2	4,3	0,6	29,3	2,2
Zachodniopomorskie	10,8	5933,2	14,8	—	0,1	2,8	8,4	12,6	5,0	1,5	44,4	3,6

a łącznie z podejrzeniami zachorowań.

Źródło: dane Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego — PZH (na podstawie rejestru chorób zakaźnych prowadzonego przez stacje sanitarno-epidemiologiczne), Instytutu Gruźlicy i Chorób Płuc oraz Instytutu Wenerologii Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego.

a Including influenza-like illness.

Source: data of the National Institute of Public Health — NIH (on the ground of register of infectious diseases kept by sanitary and epidemiological stations), the Tuberculosis and Lung Diseases Institute and the Institute of Venereology of the Medical University of Warsaw.

TABLE 12 (135). ZACHOROWANIA NA NOWOTWORY ZŁOŚLIWE NA 100 TYS. LUDNOŚCI W 2015 R.  
INCIDENCE OF MALIGNANT NEOPLASMS PER 100 THOUS. POPULATION IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym według umiejscowienia Of which by site										
		warga, jama ustna i gardło lip, oral cavity and pharynx	narządy trawienne digestive organs	narządy oddechowe i klatki piersiowej respiratory and intrat- horacic organs	czerniak i inne nowotwory złośliwe skóry melanoma and other malignant neoplasms of skin	sutek breast	narządy płciowe genital organs	układ moczowy urinary tract	oko, mózg, inne części central- nego układu nerwowego eye, brain, other parts of central nervous system	tar- czyca i inne gruczoły wydzielania wewnętrz- nego thyroid and other endo- crine glands	niedokładnie określone, wtórne i o nieokreślonym umiejscowieniu ill-defined, secondary and unspeci- fied sites	tkanka limfaticzna, krwiotwórcza i tkanka pokrewna lymphoid haematopoietic and related tissue
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>416,3</b>	<b>11,4</b>	<b>84,5</b>	<b>65,2</b>	<b>42,8</b>	<b>47,4</b>	<b>75,9</b>	<b>32,3</b>	<b>9,4</b>	<b>9,7</b>	<b>9,6</b>	<b>23,3</b>
Dolnośląskie .....	438,5	12,7	104,0	71,0	30,5	51,4	76,4	32,2	10,2	7,5	12,4	25,8
Kujawsko-pomorskie ....	462,7	9,5	88,5	79,4	45,6	47,7	86,9	50,2	11,4	8,1	8,5	22,3
Lubelskie .....	414,9	11,1	84,8	55,4	63,5	44,5	75,5	31,9	8,7	5,7	8,1	21,3
Lubuskie .....	404,1	9,1	81,4	62,4	38,5	47,3	71,4	41,3	7,5	9,3	12,7	18,9
Łódzkie .....	440,4	12,9	88,0	68,0	16,7	57,6	89,4	35,5	11,6	9,6	11,5	34,1
Małopolskie .....	385,5	9,6	70,5	54,7	52,7	43,5	67,7	26,2	8,8	11,5	10,6	24,7
Mazowieckie .....	358,0	9,8	69,6	59,3	31,0	43,3	72,4	27,3	8,3	9,1	4,3	19,8
Opolskie .....	403,1	12,0	87,5	57,7	48,1	47,2	72,3	32,2	10,9	8,4	9,5	14,1
Podkarpackie .....	413,0	13,3	84,8	49,1	49,0	37,6	80,0	36,7	10,6	8,6	8,6	28,3
Podlaskie .....	357,5	12,3	76,7	53,6	26,0	42,3	74,4	24,0	9,2	9,5	7,6	16,2
Pomorskie .....	467,5	11,3	88,4	77,2	55,9	51,1	80,4	43,4	9,0	13,8	9,6	22,7
Śląskie .....	412,3	12,5	88,2	70,3	36,7	47,0	75,8	25,1	8,8	9,8	9,6	23,8
Świętokrzyskie .....	455,9	11,7	89,7	67,0	50,0	46,0	83,9	39,8	9,1	15,9	10,7	28,3
Warmińsko-mazurskie	442,0	11,3	89,6	81,6	41,4	44,9	75,2	34,0	9,9	9,6	16,2	23,1
Wielkopolskie .....	447,0	11,8	93,5	65,3	56,7	55,3	72,9	33,4	10,1	10,5	10,1	23,0
Zachodniopomorskie ....	420,2	12,8	79,5	75,1	60,2	49,8	64,8	24,3	7,5	10,2	13,5	18,1

Źródło: dane Instytutu Onkologii.

Source: data of the Institute of Oncology.

TABL. 13 (136). **ŻŁOBKI I KLUBY DZIECIĘCE W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

NURSERIES AND CHILDREN'S CLUBS IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Żłobki <sup>a</sup> Nurseries <sup>a</sup>	Oddziały żłobkowe Nursery wards	Kluby dziecięce Children's clubs	Miejsca w żłob- kach i klubach dziecię- cych <sup>b</sup> w tys. Places in nurseries and chil- dren's clubs <sup>b</sup> in thous.	Dzieci przebywające w żłobkach i klubach dziecięcych <sup>b</sup> Children staying in nurseries and children's clubs <sup>b</sup>		Przeciętny pobyt dziecka w dniach w żłob- kach i klubach dziecię- cych (w ciągu roku) <sup>a</sup> Average child's stay in days in nurs- eries and children's clubs (during the year) <sup>a</sup>	Odsetek gmin, w których znajdu- je się przy- najmniej jedna placówka opieki nad dziećmi do lat 3 Percent- age of gminas with at least one childcare centre for children up to the age of 3
					w ciągu roku w tys. during the year in thous.	na 1000 dzieci w wieku do lat 3 per 1000 children up to the age of 3		
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>2485</b>	<b>77</b>	<b>558</b>	<b>106,5</b>	<b>154,5</b>	<b>86,4</b>	<b>105,4</b>	<b>32,2</b>
Dolnośląskie .....	275	13	42	11,8	17,1	138,8	106,7	43,2
Kujawsko-pomorskie .....	83	4	22	4,2	5,9	65,4	118,6	21,5
Lubelskie .....	78	8	19	3,8	5,3	61,0	113,3	13,1
Lubuskie .....	58	5	15	3,3	4,5	101,5	99,2	28,0
Łódzkie .....	107	4	39	5,6	9,4	82,9	88,6	27,7
Małopolskie .....	265	2	63	10,9	15,4	89,1	103,1	41,8
Mazowieckie .....	476	14	102	18,4	26,5	94,8	97,2	35,4
Opolskie .....	71	7	8	3,5	5,0	125,1	116,7	49,3
Podkarpackie .....	112	2	19	5,1	7,1	76,4	110,4	30,0
Podlaskie .....	58	2	15	2,9	4,2	82,2	122,9	18,6
Pomorskie .....	173	1	68	5,9	9,0	70,3	118,7	45,5
Śląskie .....	246	3	53	11,2	16,7	80,9	99,9	44,3
Świętokrzyskie .....	43	1	8	1,9	2,8	58,0	99,3	22,5
Warmińsko-mazurskie .....	61	2	13	2,4	3,6	56,8	103,1	28,4
Wielkopolskie .....	268	5	51	10,5	14,4	84,1	111,3	36,3
Zachodniopomorskie .....	111	4	21	4,9	7,5	99,6	110,6	28,9

a W tym 33 żłobki przyzakładowe. b Łącznie z oddziałami żłobkowymi i żłobkami przyzakładowymi.

U w a g a. Ponadto opiekę nad dziećmi do lat 3 sprawowało 1026 dziennych opiekunów i 8482 nianie zarejestrowane w Zakładzie Ubezpieczeń Społecznych.

a Of which 33 workplace nurseries. b Including nursery wards and workplace nurseries.

N o t e. Moreover, childcare for children up to the age of 3 was provided by 1026 day carers and 8482 nannies registered in the Social Insurance Institution.

TABL. 14 (137). **WSPIERANIE RODZINY W 2017 R.**  
FAMILY SUPPORT IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Świadczenie wychowawcze Child rising benefit			Dodatek wychowawczy Child rising supplement		Dodatek do zryczałto- wanej kwoty Lump sum supplement		Rodziny posiadające Kartę Dużej Rodziny Families Large Family Card holders
	przeciętna miesięczna liczba average monthly number of		wyплаты świadczeń w mln zł benefit payments in mln zł	przeciętna miesięczna liczba dzieci, na które rodziny zastępcze i rodzinne domy dziecka otrzymują dodatek w tys. average monthly number of children on which foster families and foster homes receive benefits in thous.	wyплаты świadczeń w mln zł benefit payments in mln zł	przeciętna miesięczna liczba dzieci, na które placówki opiekuń- czo- wychowawcze typu ro- dzinnego otrzymują dodatek w tys. average monthly numer of children on which family care and educa- tion centres receive benefits in thous.	wyплаты świadczeń w mln zł benefit payments in mln zł	
	rodzin pobiera- jących świadczenie families receiving benefit	dzieci, na które rodziny otrzymują świadczenie children on which families receive benefits						
	w tys. in thous.							
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>2520,6</b>	<b>3797,1</b>	<b>23171,3</b>	<b>46,0</b>	<b>272,9</b>	<b>1,4</b>	<b>8,6</b>	<b>417035</b>
Dolnośląskie .....	164,8	236,0	1448,7	4,8	28,1	0,2	1,2	23757
Kujawsko-pomorskie ....	139,5	213,7	1292,9	3,0	15,8	0,0	0,3	19693
Lubelskie .....	147,5	232,5	1410,4	2,0	11,7	0,2	1,2	26582
Lubuskie .....	62,7	93,7	572,8	1,7	10,2	0,0	0,2	8115
Łódzkie .....	159,1	234,7	1427,9	3,2	19,5	0,1	0,7	20555
Małopolskie .....	230,8	362,4	2226,7	2,4	14,4	0,2	0,9	49535
Mazowieckie .....	377,6	551,4	3356,3	4,8	28,3	0,2	1,3	63462
Opolskie .....	52,3	77,2	477,6	1,2	7,4	—	—	7956
Podkarpackie .....	146,8	235,4	1437,3	1,5	8,7	0,0	0,1	31108
Podlaskie .....	78,4	123,9	753,9	1,1	6,7	0,0	0,1	15072
Pomorskie .....	161,0	248,3	1511,4	3,3	20,1	0,1	0,4	32429
Śląskie .....	265,1	380,2	2338,5	6,3	38,5	0,1	0,3	40347
Świętokrzyskie .....	82,3	125,3	759,6	1,1	6,7	0,1	0,6	12429
Warmińsko-mazurskie	98,4	153,4	928,6	2,4	14,4	0,0	0,2	14486
Wielkopolskie .....	252,9	379,8	2321,7	4,0	23,4	0,1	0,5	38452
Zachodniopomorskie ....	101,4	149,3	906,9	3,2	19,1	0,1	0,6	13057

U w a g a. W 2017 r. 4,0 tys. asystentów rodziny wspomagało 44,7 tys. rodzin, a 71 rodzin wspierających objęło pomocą 90 rodzin. Ponadto 108,5 tys. rodzin korzystało z poradnictwa specjalistycznego.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

N o t e. In 2017, 4,0 thous. family assistants conducted work with 44,7 thous. families, 90 families were granted assistance of 71 supporting families. Moreover, 108,5 thous. families used specialist guidance.

S o u r c e: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.



TABL. 15 (138). **PLACÓWKI WSPARCIA DZIENNEGO<sup>a</sup> W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

DAY-SUPPORT CENTRES<sup>a</sup> IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Opiekuńcze General care		Specjalistyczne Specialised		Praca podwórkowa Street work	
		placówki centres	korzystający w ciągu roku beneficia- ries during the year	placówki centres	korzystający w ciągu roku beneficia- ries during the year	placówki centres	korzystający w ciągu roku beneficia- ries during the year
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>2917</b>	<b>2169</b>	<b>78079</b>	<b>416</b>	<b>19010</b>	<b>132</b>	<b>4732</b>
Dolnośląskie .....	158	132	4988	12	690	5	37
Kujawsko-pomorskie .....	189	146	5059	29	972	3	64
Lubelskie .....	88	66	3072	13	461	5	167
Lubuskie .....	107	79	2003	13	428	10	185
Łódzkie .....	132	104	3771	18	1465	—	—
Małopolskie .....	224	193	8876	21	2349	6	1020
Mazowieckie .....	296	210	8498	44	1569	3	61
Opolskie .....	100	68	1907	11	399	18	347
Podkarpackie .....	121	83	3322	24	1491	1	20
Podlaskie .....	77	41	2067	21	632	4	59
Pomorskie .....	204	164	6183	25	977	10	474
Śląskie .....	310	207	8713	58	2747	9	1093
Świętokrzyskie .....	135	83	4144	12	725	32	480
Warmińsko-mazurskie .....	92	56	1749	20	836	2	85
Wielkopolskie .....	366	270	7319	68	2503	16	453
Zachodniopomorskie .....	318	267	6408	27	766	8	187

a Ponadto działało 200 placówek w połączonych formach, przebywało w nich w ciągu roku 8,5 tys. wychowanków.

a Moreover, 200 centres in a combination of the forms operated, during the year there were 8,5 thous. children staying in them.

TABL. 16 (139). **RODZINNA PIECZA ZASTĘPCZA W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

FAMILY FOSTER CARE IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Rodziny zastępcze spokrewnione Related foster families		Rodziny zastępcze niezawodowe Non-professional foster families		Rodziny zastępcze zawodowe <sup>a</sup> Professional foster families <sup>a</sup>		Rodzinne domy dziecka Foster homes	
	liczba rodzin zastępczych number of foster families	dzieci <sup>b</sup> children <sup>b</sup>	liczba rodzin zastępczych number of foster families	dzieci <sup>b</sup> children <sup>b</sup>	liczba rodzin zastępczych number of foster families	dzieci <sup>b</sup> children <sup>b</sup>	liczba rodzin- nych domów dziecka number of foster homes	dzieci <sup>b</sup> children <sup>b</sup>
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>23920</b>	<b>30804</b>	<b>11206</b>	<b>14859</b>	<b>2075</b>	<b>6386</b>	<b>571</b>	<b>3712</b>
Dolnośląskie .....	2665	3387	1082	1362	150	471	67	430
Kujawsko-pomorskie .....	1333	1719	675	911	116	350	39	251
Lubelskie .....	1109	1463	485	632	87	270	15	109
Lubuskie .....	899	1142	411	527	93	323	12	87
Łódzkie .....	1953	2539	846	1051	138	344	36	224
Małopolskie .....	1232	1589	621	831	167	400	25	163
Mazowieckie .....	2791	3600	1261	1638	163	515	43	277
Opolskie .....	639	796	323	440	43	138	20	117
Podkarpackie .....	732	973	452	622	88	250	5	24
Podlaskie .....	575	760	266	361	57	171	8	56
Pomorskie .....	1431	1839	687	950	193	557	97	616
Śląskie .....	3303	4188	1587	2111	255	881	86	570
Świętokrzyskie .....	656	863	285	367	33	106	15	86
Warmińsko-mazurskie .....	1171	1498	553	779	130	408	25	164
Wielkopolskie .....	1744	2308	1055	1451	241	786	21	129
Zachodniopomorskie .....	1687	2140	617	826	121	416	57	409

a W tym rodziny zastępcze zawodowe specjalistyczne i pełniące funkcję pogotowia rodzinnego. b W wieku 0—24 lata.

U w a g a. W ciągu 2017 r. do adopcji zostało przekazanych 1083 dzieci z rodzin zastępczych i 209 dzieci z rodzinnych domów dziecka. Ponadto 1725 koordynatorów rodzinnej pieczy zastępczej objęło opieką rodziny zastępcze i rodzinne domy dziecka.

a Of which professional specialised foster families and professional foster families performing the function of a family emergency house. b At the age of 0—24.

N o t e. During the 2017, 1083 children from foster families and 209 children from foster homes were adopted. Moreover, 1725 family-based foster care coordinators conducted work with foster families and foster homes.

TABL. 17 (140). INSTYTUCJONALNA PIECZA ZASTĘPCZA<sup>a</sup> W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

INSTITUTIONAL FOSTER CARE<sup>a</sup> IN 2017

As of 31 XII

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Placówki opie							
		interwencyjne intervention				rodzinne fa			
		placówki centres	wychowankowie residents				placówki centres	wychowankow	
			ogółem total	w ciągu roku during the year	sieroty i pół- sieroty orphans and semi- orphans	w wieku 0—3 lata at the age of 0—3		ogółem total	w ciągu roku during the year
1	<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b> .....	<b>43</b>	<b>619</b>	<b>1688</b>	<b>83</b>	<b>52</b>	<b>251</b>	<b>1591</b>	<b>1866</b>
2	Dolnośląskie .....	4	31	112	1	21	29	181	227
3	Kujawsko-pomorskie .....	4	82	187	13	21	10	64	77
4	Lubelskie .....	2	32	75	4	—	36	208	247
5	Lubuskie .....	3	52	76	10	1	4	32	36
6	Łódzkie .....	3	70	249	9	—	19	141	156
7	Małopolskie .....	5	51	182	6	1	22	146	166
8	Mazowieckie .....	5	125	305	12	1	41	242	284
9	Opolskie .....	1	15	37	3	3	—	—	—
10	Podkarpackie .....	1	4	13	—	—	6	32	38
11	Podlaskie .....	1	12	13	—	1	5	28	35
12	Pomorskie .....	1	7	75	—	1	12	91	104
13	Śląskie .....	4	35	114	5	—	12	71	84
14	Świętokrzyskie .....	2	12	26	3	1	16	110	132
15	Warmińsko-mazurskie .....	2	22	65	7	—	9	46	58
16	Wielkopolskie .....	4	37	83	9	—	15	98	106
17	Zachodniopomorskie .....	1	32	76	1	1	15	101	116

a Ponadto działało 10 regionalnych placówek opiekuńczo-terapeutycznych (246 wychowanków), 3 ośrodki preadopcyjne (57 resocialisation, intervention and specialist therapy centres).

U w a g a. W ciągu 2017 r. do adopcji zostało przekazanych 468 dzieci z placówek instytucjonalnej pieczy zastępczej.

a Moreover, there were 10 regional care and therapy centres (246 residents), 3 pre-adoptive intervention centres (57 resocialisation, intervention and specialist therapy centres).

N o t e. During the 2017, 468 children were adopted from institutional foster care centres.

kuńczo-wychowawcze Care and education centres												Lp. No.
mily		socializacyjne socialization					łączące zadania placówek <sup>b</sup> combining tasks of the centres <sup>b</sup>					
ie residents		placówki centres	wychowankowie residents				placówki centres	wychowankowie residents				
sieroty i pół- sieroty orphans and semi- orphans	w wieku 0—3 lata at the age of 0—3		ogółem total	w ciągu roku during the year	sieroty i pół- sieroty orphans and semi- orphans	w wieku 0—3 lata at the age of 0—3		ogółem total	w ciągu roku during the year	sieroty i pół- sieroty orphans and semi- orphans	w wieku 0—3 lata at the age of 0—3	
372	80	689	11371	15254	2616	362	147	2649	4123	541	162	1
34	17	86	1260	1752	276	89	17	284	619	34	31	2
12	1	53	850	1179	173	7	4	92	165	8	20	3
50	21	25	454	550	138	6	20	339	428	68	19	4
14	—	20	313	407	57	1	5	91	148	14	—	5
45	3	40	846	1178	224	82	4	98	166	17	29	6
22	5	47	678	911	159	2	3	86	149	25	2	7
52	14	76	1213	1632	306	59	6	137	179	37	4	8
—	—	22	446	593	84	6	—	—	—	—	—	9
13	1	28	561	692	114	24	4	66	104	10	10	10
6	2	4	70	104	12	1	16	255	395	62	14	11
14	12	48	673	875	177	4	9	150	243	18	2	12
33	—	118	1915	2636	471	36	15	244	333	72	11	13
27	1	21	322	400	74	5	7	123	156	24	4	14
11	1	48	822	1096	195	18	3	47	94	8	—	15
14	1	33	643	825	105	11	12	266	375	55	8	16
25	1	20	305	424	51	11	22	371	569	89	8	17

(57 wychowanków) oraz 25 placówek opiekuńczo-wychowawczych typu specjalistyczno-terapeutycznego (323 wychowan-

dents), and also 25 care and education centres of specialist therapy type (323 residents). b The centre may combine tasks of

TABL. 18 (141). **POMOC SPOŁECZNA STACJONARNA W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

STATIONARY SOCIAL ASSISTANCE IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Domy i zakłady (bez filii) Homes and facilities (exclud- ing branch- es)	Miejsca <sup>a</sup> Places <sup>a</sup>	Mieszkańcy <sup>a</sup> Residents <sup>a</sup>						Osoby oczeku- jące na umiesz- czenie <sup>b</sup> Persons awaiting a place <sup>b</sup>
			ogółem total	w tym of which					
				osoby w pode- szłym wieku aged persons	prze- wlekle somatic- cznie chorzy chroni- cally ill with somatic disor- ders	prze- wlekle psychi- cznie chorzy chroni- cally ill with psychic disor- ders	niepełno- sprawni intelek- tualnie dorośli, dzieci i mło- dzież mentally retarded adults, children and youth	po raz pierwszy umiesz- czeni w ciągu roku for the first time placed within during the year	
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>1723</b>	<b>116056</b>	<b>109241</b>	<b>24044</b>	<b>21214</b>	<b>23155</b>	<b>20679</b>	<b>36123</b>	<b>9410</b>
Dolnośląskie .....	106	8307	7770	1211	2204	777	2102	2259	738
Kujawsko-pomorskie .....	71	5326	5031	823	959	1142	1055	1368	508
Lubelskie .....	69	5256	5009	1015	681	826	1443	1262	262
Lubuskie .....	40	2948	2793	316	816	540	555	898	295
Łódzkie .....	107	8182	7836	1625	2096	2204	807	2618	273
Małopolskie .....	163	10550	10056	1992	2397	2926	1545	2658	524
Mazowieckie .....	264	16940	15704	4389	2529	3029	2877	5671	1564
Opolskie .....	57	4179	3966	1245	375	836	871	1022	226
Podkarpackie .....	80	5625	5247	1134	684	1735	809	1374	133
Podlaskie .....	49	3296	3025	741	488	918	666	580	263
Pomorskie .....	113	7210	6812	1325	1108	1398	1175	1915	591
Śląskie .....	219	13660	12845	4088	1447	2179	1997	4298	2023
Świętokrzyskie .....	72	4470	4299	779	753	1360	774	1045	261
Warmińsko-mazurskie .....	86	5316	5076	1020	999	1262	1051	1678	435
Wielkopolskie .....	148	9178	8527	1574	2109	1235	1949	5755	794
Zachodniopomorskie .....	79	5613	5245	767	1569	788	1003	1722	520

a Łącznie z filiami. b Podziału według województw dokonano na podstawie miejsca zamieszkania osób oczekujących na umieszczenie w zakładach pomocy społecznej.

a Including branches. b Data by voivodship executed on the ground of place of residence of persons awaiting a place in social welfare facilities.

TABL. 19 (142). ŚWIADCZENIA POMOCY SPOŁECZNEJ<sup>a</sup> W 2017 R.  
SOCIAL ASSISTANCE BENEFITS<sup>a</sup> IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Pomoc pieniężna Monetary assistance			Pomoc niepieniężna Non-monetary assistance			
		razem total	w tym zasiłki of which benefits			razem total	w tym of which	
			stałe per- manent	okreso- we tempo- rary	celowe appro- priate		scho- ronie- nie shelter	posiłek meal

WARTOŚĆ ŚWIADCZEŃ UDZIELONYCH w mln zł  
VALUE OF BENEFITS GRANTED in mln zł

<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>3724,2</b>	<b>2610,8</b>	<b>1057,0</b>	<b>701,5</b>	<b>824,3</b>	<b>1113,4</b>	<b>71,1</b>	<b>355,1</b>	<b>0,5</b>
Dolnośląskie .....	255,2	174,1	80,4	47,6	43,3	81,1	3,9	18,6	0,1
Kujawsko-pomorskie .....	333,8	253,5	59,4	85,4	107,5	80,3	3,5	23,3	0,0
Lubelskie .....	176,8	118,2	52,4	39,3	25,8	58,5	1,5	19,5	0,0
Lubuskie .....	124,8	97,9	46,9	22,8	27,6	26,8	0,5	11,6	0,0
Łódzkie .....	244,8	191,3	79,7	55,3	53,5	53,5	2,3	18,1	0,0
Małopolskie .....	262,7	179,6	70,4	44,7	61,2	83,1	4,8	33,8	0,0
Mazowieckie .....	402,9	271,5	141,9	43,1	83,6	131,4	3,9	48,3	0,0
Opolskie .....	92,3	64,5	22,5	24,3	17,3	27,8	2,0	10,0	0,0
Podkarpackie .....	210,7	141,1	49,8	46,8	42,1	69,6	2,8	22,2	0,0
Podlaskie .....	131,5	102,7	31,0	45,3	25,8	28,8	0,6	13,9	0,0
Pomorskie .....	262,1	178,4	89,8	19,1	66,8	83,7	14,3	19,2	0,0
Śląskie .....	325,6	233,1	94,2	67,9	68,1	92,5	18,8	27,8	0,0
Świętokrzyskie .....	157,0	94,0	50,3	19,2	24,0	63,0	1,5	20,6	0,1
Warmińsko-mazurskie .....	219,9	158,0	61,7	60,5	34,9	61,9	3,5	21,3	0,1
Wielkopolskie .....	332,6	221,8	70,2	42,9	106,9	110,9	4,9	28,0	0,0
Zachodniopomorskie .....	191,5	131,2	56,5	37,2	35,8	60,3	2,1	19,1	0,0

OSOBY KORZYSTAJĄCE ZE ŚWIADCZEŃ<sup>b</sup> na 10 tys. ludności  
BENEFICIARIES OF BENEFITS<sup>b</sup> per 10 thous. population

<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>373,1</b>	<b>338,4</b>	<b>55,7</b>	<b>95,0</b>	<b>185,9</b>	<b>185,0</b>	<b>4,5</b>	<b>146,4</b>	<b>0,9</b>
Dolnośląskie .....	286,6	299,3	57,3	83,8	155,9	131,5	3,0	89,1	1,8
Kujawsko-pomorskie .....	534,5	558,4	58,5	179,6	318,9	245,6	6,0	194,0	1,1
Lubelskie .....	393,3	287,6	48,9	94,6	143,3	213,8	2,0	182,0	0,0
Lubuskie .....	449,4	493,4	92,2	131,3	268,0	189,3	2,0	153,1	1,3
Łódzkie .....	385,0	395,9	65,0	117,9	210,0	162,7	2,8	128,2	0,1
Małopolskie .....	329,7	281,9	41,8	75,1	162,5	167,5	3,6	137,5	0,5
Mazowieckie .....	315,5	249,1	51,6	47,3	149,0	166,6	1,9	133,1	0,4
Opolskie .....	321,5	320,3	45,7	104,0	169,6	157,8	4,6	120,1	0,1
Podkarpackie .....	454,3	333,7	47,0	99,2	184,2	241,9	2,4	209,6	0,4
Podlaskie .....	477,7	425,6	51,7	166,1	206,6	224,1	1,3	203,5	0,0
Pomorskie .....	379,4	328,5	79,4	61,5	184,4	201,6	11,0	152,2	0,9
Śląskie .....	273,5	277,2	44,5	85,2	145,7	141,6	9,3	103,2	0,2
Świętokrzyskie .....	486,0	400,8	79,0	91,8	229,0	267,8	3,3	215,8	6,1
Warmińsko-mazurskie .....	635,1	561,6	87,1	199,9	273,2	315,8	8,2	259,0	5,4
Wielkopolskie .....	330,8	297,3	40,8	68,4	186,7	156,6	4,2	116,3	0,6
Zachodniopomorskie .....	400,1	399,7	66,7	125,5	205,5	186,3	4,1	142,3	1,2

a Patrz uwagi ogólne, ust. 20 na str. 334. b W podziale według form świadczeń korzystający mogą być wykazywani kilkakrotnie.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a See general notes, item 20 on page 334. b In division by kind of granted benefits beneficiaries may be enumerated several times.

S o u r c e : data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

## Uwagi ogólne

### Kultura

1. Dane dotyczące **bibliotek** oparte są na sprawozdawczości rocznej. Kategoria biblioteki instytucji naukowych obejmuje działalność Biblioteki Narodowej, bibliotek Polskiej Akademii Nauk i jej placówek, bibliotek szkół wyższych i jednostek badawczo-rozwojowych oraz innych bibliotek, którym na mocy ustawy z dnia 27 VI 1997 r. o bibliotekach (Dz. U. 2018, poz. 574) nadano status biblioteki naukowej. Do grupy tej zaliczono również biblioteki fachowe towarzystw naukowych. Natomiast dane o naukowych bibliotekach publicznych i pedagogicznych ujęto odpowiednio w bibliotekach publicznych i pedagogicznych. Dane dotyczące bibliotek zakładów pracy nie obejmują bibliotek beletrystycznych.

2. Do **księgozbioru** bibliotek publicznych zaliczono książki i broszury oraz gazety i czasopisma.

**Czytelnik** (użytkownik aktywnie wypożyczający) to użytkownik zarejestrowany, który wypożyczył na zewnątrz co najmniej jedną pozycję w ciągu roku.

3. Informacje o **teatrach i instytucjach muzycznych** dotyczą profesjonalnych jednostek artystycznych prowadzących regularną działalność sceniczną.

W liczbie teatrów uwzględniono jednostki wyodrębnione pod względem prawnym, organizacyjnym i ekonomiczno-finansowym, prowadzące jednorodną działalność sceniczną, niezależnie od liczby posiadanych scen, tj.:

— działalność **teatrów dramatycznych i lalkowych**,

— działalność **teatrów muzycznych**, obejmującą działalność sceniczną oper, operetek, musicali i baletów,

— działalność koncertową **filharmonii, orkiestr i chórów**,

— działalność sceniczną **zespołów pieśni i tańca**; dane dotyczą ludowych zespołów pieśni i tańca „Mazowsze” i „Śląsk” oraz Reprezentacyjnego Zespołu Artystycznego Wojska Polskiego.

4. Informacje o **kinach** dotyczą działalności kin ogólnie dostępnych, tj. powołanych do publicznego udostępniania filmów w formie projekcji na seansach filmowych, bez względu na rodzaj stosowanego nośnika filmu (taśma światłoczuła, taśma magnetyczna eksploatowana w technice video, nośnik cyfrowy). Wśród kin stałych wyróżnia się **miniplexy** — posiadające od 3 do 7 sal i **multipleksy** — posiadające 8 sal i więcej.

## General notes

### Culture

1. Information concerning **libraries** is based on annual reporting data. The category libraries of scientific institutions includes the activity of the National Library, libraries of the Polish Academy of Science and its branches, libraries of higher education institutions and research-development units as well as other libraries which, on the basis of the Act on Libraries, dated 27 VI 1997 (Journal of Laws 2018, item 574), were granted the status of a scientific library. Professional libraries of scientific societies are also included in this group. However, data concerning scientific public and pedagogical libraries were included respectively in public and pedagogical libraries. Data concerning workplace libraries do not include belletristic libraries.

2. Books and pamphlets as well as newspapers and magazines constitute **the collection** of public libraries.

**Reader/borrower** (user actively borrowing books) is a person registered in the library, who borrowed at least one volume in reported year.

3. Information regarding **theatres and music institutions** concerns professional artistic entities conducting regular performances.

Theatres include entities, distinguished in terms of their legal, organisational, economic and financial status, conducting uniform performing activity, regardless of the number of stages possessed, i.e.:

— the activity of **dramatic and puppet theatrical**,

— the activity of **music theatres**, including opera, operetta, musical and ballet performances,

— the concert activity of **philharmonic halls, orchestras and choirs**,

— the performing activity of **song and dance ensembles**; data include the “Mazowsze” and “Śląsk” song and dance folk ensembles as well as the Representative Artistic Ensemble of the Polish Armed Forces.

4. Information regarding **cinemas** concerns the activity of public cinemas, i.e., established for the purpose of public film screenings, regardless of the film carrier used (light-sensitive, magnetic tape and digital). Among indoor cinemas one can distinguish **miniplexes** — equipped with 3 to 7 screens and **multiplexes** — equipped with 8 screens and more.

**5. Dane o abonentach radiowych i telewizyjnych** dotyczą osób i instytucji, które uiściły opłaty abonamentowe uprawniające do korzystania z urządzeń odbiorczych radiofonii bezprzewodowej oraz z odbiorczych urządzeń telewizyjnych. Dane dotyczą także osób korzystających — na mocy szczególnych przepisów — z prawa do bezpłatnego korzystania z urządzeń odbiorczych (np. inwalidów wojennych i wojskowych).

Dane obejmują również instytucje opłacające abonament za korzystanie z odbiorników radiowych i telewizyjnych w samochodach.

## Turystyka

**1. Termin turystyka**, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 692/2011 obowiązującym od 2012 r., oznacza czynności odwiedzających, którzy podejmują podróż do głównego miejsca docelowego położonego poza ich zwykłym otoczeniem, na okres krótszy niż 1 rok, w dowolnym głównym celu, w tym w celu służbowym, wypoczynkowym lub innym celu osobistym, innym niż zatrudnienie przez podmiot miejscowy dla odwiedzanego miejsca.

Wszystkie kategorie podróży, które mieszczą się w zakresie pojęcia „turystyka” są określane mianem odwiedzających. W grupie tej wyróżnia się: — turystów, tj. osoby, które spędziły co najmniej jedną noc poza miejscem stałego zamieszkania, — odwiedzających jednodniowych, tj. osoby, które nie nocują w miejscu odwiedzanym.

**2. Baza noclegowa turystyki** dotyczy turystycznych obiektów noclegowych, tj. obejmuje obiekty hotelowe i pozostałe obiekty (od 2011 r. posiadające 10 i więcej miejsc noclegowych; do 2010 r. bez pokoi gościnnych i kwater agroturystycznych).

Do obiektów hotelowych zaliczamy hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe (np. zajazdy, gościńce).

Pozostałe obiekty obejmują: domy wycieczkowe, schroniska, schroniska młodzieżowe, szkolne schroniska młodzieżowe, ośrodki wczasowe, ośrodki kolonijne, ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe, domy pracy twórczej, zespoły domków turystycznych, kempingi, pola biwakowe, hostele, zakłady uzdrowiskowe, pokoje gościnne, kwatery agroturystyczne i pozostałe niesklasyfikowane (np. domy studenckie, internaty, ośrodki rekreacyjno-sportowe itp.).

**3. W informacjach o obiektach i miejscach noclegowych turystyki** nie uwzględnia się obiektów i miejsc w obiektach przejściowo nieczynnych z powodu przebudowy, remontu itp.

**4. Stopień wykorzystania miejsc noclegowych** lub **pokoi** jest to stosunek liczby udzielonych noclegów lub wynajętych pokoi w danym roku do nominalnej liczby miejsc noclegowych lub pokoi w danym roku. Przez nominalną liczbę miejsc noclegowych lub pokoi rozumie się sumę miejsc noclegowych lub pokoi przygotowanych dla turystów w każdym dniu działalności obiektu.

**5. Data regarding radio and television subscribers** concern persons and institutions which paid the subscription fee in order to use wireless radio and television receivers. The data also concern persons exempt, on the basis of special regulations, from paying the subscription fee (e.g., disabled war and military veterans).

Data also concern institutions paying the subscription for using radio and television receivers in their vehicles.

## Tourism

**1. Tourism**, in accordance with the regulation (EU) No. 692/2011 of the European Parliament and of the Council in force since 2012, means the activity of visitors taking a trip to a main destination outside their usual environment, for less than a year, for any main purpose, including business, leisure or other personal purpose, other than to be employed by a resident entity in the place visited.

All categories of travellers which fall within the term "tourism" are defined as visitors. This group comprises:

- tourists, i.e., persons who spent at least one night away from their place of permanent residence,
- one-day visitors, i.e., persons who do not spend the night at the place visited.

**2. Tourist accommodation establishments** include hotels and similar facilities and other facilities (since 2011 with 10 and more bed places; until 2010 excluding rooms for rent and agrotourism lodgings).

Hotels and similar facilities covers hotels, motels, boarding houses and other hotel facilities (e.g. road houses, inns).

Other facilities covers: excursion hostels, shelters, youth hostels, school youth hostels, holiday centres, holiday youth centres, training-recreational centres, creative arts centres, complexes of tourist cottages, camping sites, tent camp sites, hostels, health establishments, rooms for rent, agrotourism lodgings and other non-classified (e.g. student dormitories, boarding schools and recreational centres, etc.).

**3. Facilities and places temporarily unavailable** due to expansion, renovation, etc., are not included in data regarding **facilities** and **the number of bed places for tourists**.

**4. Occupancy rate of bed places or rooms** is a relation of the number of overnight stays or rooms rented in a given year to the nominal number of bed places or rooms in a given year. The nominal number of bed places or rooms shall mean total bed places or rooms prepared for tourists each day of a facility's operation.



**5. Turycy zagraniczni** korzystający z turystycznych obiektów noclegowych rejestrowani są według kraju stałego zamieszkania. Turysta zagraniczny może być wykazywany wielokrotnie, jeśli w czasie jednorazowego pobytu w Polsce korzysta z kilku obiektów noclegowych.

## Sport

1. Począwszy od 2002 r. informacje o uczniowskich klubach sportowych UKS i wyznaniowych klubach sportowych oraz klubach sportowych opracowywane są na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co dwa lata.

2. Dane o **organizacjach kultury fizycznej** obejmują wybrane organizacje o ogólnopolskim zasięgu działania (Akademicki Związek Sportowy, Polski Związek Sportu Niepełnosprawnych „Start”, Towarzystwo Krzewienia Kultury Fizycznej, Zrzeszenie „Ludowe Zespoły Sportowe”) i dotyczą głównie rekreacji ruchowej, a w przypadku Polskiego Związku Sportu Niepełnosprawnych „Start” — rehabilitacji ruchowej w środowisku niepełnosprawnych.

3. W liczbie ćwiczących (tabl. „Wybrane dane o podregionach”) oraz ćwiczących, trenerów i instruktorów sportowych w klubach sportowych (tabl. 14) osoba uprawiająca bądź prowadząca zajęcia w kilku rodzajach sportu jest wykazywana jednokrotnie. Natomiast w kategorii ćwiczących w wybranych organizacjach kultury fizycznej (tabl. 15) jedna osoba może być wykazywana wielokrotnie, jeśli uprawia kilka rodzajów sportu.

**5. Foreign tourists** using tourist accommodation establishments are registered according to country of their permanent residence. A foreign tourist may be indicated more than once if during a single stay in Poland he/she uses more than one accommodation facility.

## Sport

1. Since 2002 information regarding student sports clubs UKS and religious sports clubs as well as sports clubs has been compiled on the basis of periodic surveys conducted every two years.

2. Data regarding **physical education organisations** include selected organisations with a national scope of activity (the University Sports Association AZS, the Polish Sports Association for the Disabled “Start”, the Society for Promotion of Physical Culture, the Association of “Rural Sports Clubs”) and primarily concern recreational activity, and in case of the Polish Sports Association for the Disabled “Start” — rehabilitation activity for the persons with disabilities.

3. In the number of persons practising sports (table “Selected data on subregions”) and persons practising sports, coaches and sports instructors in sports clubs (table 14) a person practising or conducting trainings in several kinds of sports is listed once. However, in the category of persons practising sports in physical education organisations (table 15) one person may be indicated more than once, depending upon the number of sports practised.

**Kultura**  
**Culture**
**TABL. 1 (143). BIBLIOTEKI PUBLICZNE (z filiami) W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

PUBLIC LIBRARIES (with branches) IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Biblioteki Libraries		Punkty biblio- teczne Library service points	Liczba ludności na 1 bibliotekę Population per public library		Księgozbiór w wol. Collection in vol.		Czytelnicy <sup>a</sup> Borrowers <sup>a</sup>		Wypożyczenia księgozbioru <sup>ab</sup> na 1 czytelnika w wol. Collection lendings <sup>ab</sup> per borrower in vol.	
	ogółem total	w tym na wsi of which rural areas		ogółem total	w tym na wsi of which rural areas	ogółem total	w tym na wsi of which rural areas	ogółem total	w tym na wsi of which rural areas	ogółem total	w tym na wsi of which rural areas
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>7953</b>	<b>5209</b>	<b>1210</b>	<b>4833</b>	<b>2942</b>	<b>3340</b>	<b>3279</b>	<b>157</b>	<b>100</b>	<b>17,5</b>	<b>17,7</b>
Dolnośląskie .....	592	383	79	4903	2366	3014	3751	153	102	17,5	16,6
Kujawsko-pomorskie	408	258	128	5105	3287	3494	3343	121	92	19,4	18,1
Lubelskie .....	583	435	156	3647	2616	2986	2814	170	121	18,2	17,7
Lubuskie .....	255	166	91	3988	2151	3561	3509	144	91	16,9	17,7
Łódzkie .....	512	325	59	4837	2840	3341	3571	147	97	20,0	17,4
Małopolskie .....	717	539	42	4730	3253	3268	3211	193	115	15,0	16,4
Mazowieckie .....	953	552	120	5650	3480	3295	3059	173	93	15,5	17,2
Opolskie .....	311	234	22	3184	1998	3828	3727	154	93	17,4	16,6
Podkarpackie .....	674	551	42	3159	2274	4001	3934	151	104	19,4	19,1
Podlaskie .....	237	166	31	4998	2804	4070	4013	120	74	19,5	21,1
Pomorskie .....	319	191	72	7286	4395	2254	2461	165	86	13,7	16,8
Śląskie .....	784	333	24	5801	3160	3550	3590	169	130	18,5	18,8
Świętokrzyskie .....	270	201	12	4621	3441	3418	3024	125	87	19,7	17,6
Warmińsko-mazurskie	301	212	119	4764	2771	2943	2804	140	81	19,0	20,2
Wielkopolskie .....	676	439	104	5162	3612	3406	3114	147	102	20,1	18,3
Zachodniopomorskie	361	224	109	4724	2390	3740	3166	135	75	16,9	16,8

a W ciągu roku; łącznie z punktami bibliotecznymi. b łącznie z wypożyczeniami międzybibliotecznymi.

a During the year; including library service points. b Including interlibrary lendings.

TABL. 2 (144). BIBLIOTEKI INSTYTUCJI NAUKOWYCH, ZAKŁADÓW PRACY I PEDAGOGICZNYCH W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

LIBRARIES OF SCIENTIFIC, WORKPLACES AND PEDAGOGICAL INSTITUTIONS IN 2017

As of 31 XII

## A. BIBLIOTEKI I KSIĘGOZBIÓR

## LIBRARIES AND LIBRARY COLLECTION

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Biblioteki Libraries			Księgozbiór bibliotek w tys. wol. Library collection in thous. vol.		
	instytucji naukowych <sup>a</sup> scientific institutions <sup>a</sup>	zakładów pracy <sup>b</sup> workplaces <sup>b</sup>	pedago- gicznych <sup>a</sup> pedagogical <sup>a</sup>	instytucji naukowych <sup>a</sup> scientific institutions <sup>a</sup>	zakładów pracy <sup>b</sup> workplaces <sup>b</sup>	pedago- gicznych <sup>a</sup> pedagogical <sup>a</sup>
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>894</b>	<b>370</b>	<b>257</b>	<b>85585</b>	<b>6299</b>	<b>12619</b>
Dolnośląskie .....	70	26	25	7320	614	1002
Kujawsko-pomorskie .....	30	12	3	3981	124	381
Lubelskie .....	55	23	10	6111	213	651
Lubuskie .....	5	7	4	645	41	279
Łódzkie .....	52	23	21	4221	270	1180
Małopolskie .....	136	42	22	11353	802	911
Mazowieckie .....	195	60	31	25008	1473	1282
Opolskie .....	22	11	5	1374	215	354
Podkarpackie .....	12	20	21	1525	333	1133
Podlaskie .....	25	16	3	1791	113	305
Pomorskie .....	21	22	19	4203	278	734
Śląskie .....	141	36	27	4759	340	1203
Świętokrzyskie .....	13	11	13	912	308	654
Warmińsko-mazurskie .....	32	21	14	1620	466	600
Wielkopolskie .....	71	22	32	8315	408	1517
Zachodniopomorskie .....	14	18	7	2447	301	433

B. CZYTELNICY I WYPOŻYCZENIA KSIĘGOZBIORU<sup>c</sup>BORROWERS AND COLLECTION LENDINGS<sup>c</sup>

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Czytelnicy w bibliotekach — w tys. Borrowers in libraries — in thous.			Wypożyczenia księgozbioru w bibliotekach — w tys. wol. Collection lendings in libraries — in thous. vol.		
	instytucji naukowych <sup>a</sup> scientific institutions <sup>a</sup>	zakładów pracy <sup>b</sup> workplaces <sup>b</sup>	pedago- gicznych <sup>a</sup> pedagogical <sup>a</sup>	instytucji naukowych <sup>a</sup> scientific institutions <sup>a</sup>	zakładów pracy <sup>b</sup> workplaces <sup>b</sup>	pedago- gicznych <sup>a</sup> pedagogical <sup>a</sup>
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>1016,9</b>	<b>46,5</b>	<b>235,9</b>	<b>9621,1</b>	<b>323,7</b>	<b>3457,9</b>
Dolnośląskie .....	114,5	6,7	26,3	707,9	46,6	129,5
Kujawsko-pomorskie .....	47,1	0,1	5,2	732,5	0,6	77,9
Lubelskie .....	61,5	2,2	9,5	564,3	9,7	146,9
Lubuskie .....	5,1	0,9	3,7	60,7	9,4	22,7
Łódzkie .....	69,5	3,1	31,7	454,1	16,1	636,0
Małopolskie .....	145,2	3,8	25,7	1615,4	22,2	223,6
Mazowieckie .....	193,3	8,1	37,8	1732,1	53,8	539,6
Opolskie .....	15,5	1,8	3,3	120,1	8,6	39,3
Podkarpackie .....	21,3	1,2	23,8	160,1	8,7	366,2
Podlaskie .....	23,0	0,4	3,9	187,2	6,0	66,4
Pomorskie .....	43,6	1,1	8,2	417,7	9,7	159,8
Śląskie .....	101,6	3,6	18,7	903,4	26,9	332,2
Świętokrzyskie .....	12,5	3,1	9,4	90,7	12,9	84,9
Warmińsko-mazurskie .....	27,4	6,9	7,3	288,0	70,2	107,8
Wielkopolskie .....	112,1	2,5	17,1	1234,7	14,9	471,2
Zachodniopomorskie .....	23,7	1,0	4,3	352,2	7,4	53,9

a Łącznie z filiami. b Bez bibliotek beletrystycznych. c W ciągu roku.

a Including branches. b Excluding belletristic libraries. c During the year.

TABL. 3 (145). **MUZEJA I KINA W 2017 R.**  
Stan w dniu 31 XII  
MUSEUMS AND CINEMAS IN 2017  
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Muzea i oddziały muzealne Museums with branches		Zwiedzający muzea i wystawy <sup>a</sup> w tys. Museum and exhibition visitors <sup>a</sup> in thous.		Kina Cinemas			
	ogółem total	w tym oddziały of which branches	ogółem total	w tym młodzież szkolna <sup>b</sup> of which primary and secondary school students <sup>b</sup>	ogółem total	widzowie <sup>a</sup> audience <sup>a</sup>		
						na 1000 ludności per 1000 popu- lation	na 1 kino per cinema	na 1 seans per screening
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>949</b>	<b>253</b>	<b>37503</b>	<b>5 480</b>	<b>496</b>	<b>1480</b>	<b>114674</b>	<b>27</b>
Dolnośląskie .....	74	16	1978	553	43	1760	118780	27
Kujawsko-pomorskie .....	42	7	1190	309	18	1366	158085	26
Lubelskie .....	56	22	1372	332	32	948	63074	26
Lubuskie .....	19	—	253	56	13	1252	97934	29
Łódzkie .....	51	11	989	208	25	1340	132919	29
Małopolskie .....	132	48	10659	1379	44	1519	116902	26
Mazowieckie .....	135	31	10936	833	76	2029	143417	32
Opolskie .....	18	1	355	76	12	855	70614	32
Podkarpackie .....	57	9	1297	282	31	945	64849	27
Podlaskie .....	30	10	419	104	13	1093	99669	24
Pomorskie .....	78	35	3308	417	28	1819	150714	26
Śląskie .....	69	10	1619	234	52	1556	136251	23
Świętokrzyskie .....	32	11	647	168	15	942	78469	25
Warmińsko-mazurskie .....	31	8	669	102	21	1150	78547	27
Wielkopolskie .....	92	28	1191	317	45	1631	126306	29
Zachodniopomorskie .....	33	6	620	109	28	1347	82103	29

a W ciągu roku. b Zwiedzająca muzea w zorganizowanych grupach.

a During the year. b Visiting museums in organised groups.

TABL. 4 (146). **KINA STAŁE W 2017 R.**  
Stan w dniu 31 XII  
INDOOR CINEMAS IN 2017  
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Kina Cinemas	Sale projekcyjne Screens	Miejsca na widowni Seats	Seanse <sup>a</sup> Screenings <sup>a</sup>		Widzowie <sup>a</sup> w tys. Audience <sup>a</sup> in thous.
				w tys. in thous.	na 1 kino per cinema	

## OGÓŁEM TOTAL

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>491</b>	<b>1416</b>	<b>287948</b>	<b>2080</b>	<b>4237</b>	<b>56719</b>
Dolnośląskie .....	43	135	29115	186	4324	5102
Kujawsko-pomorskie .....	18	74	14478	111	6190	2835
Lubelskie .....	32	62	11691	77	2408	2017
Lubuskie .....	13	31	5130	43	3330	1267
Łódzkie .....	24	73	13478	116	4850	3321
Małopolskie .....	44	131	24764	199	4526	5142
Mazowieckie .....	75	237	48225	342	4558	10896
Opolskie .....	11	20	4179	25	2316	784
Podkarpackie .....	31	62	14866	73	2363	2010
Podlaskie .....	13	34	6768	54	4166	1295
Pomorskie .....	28	100	19784	162	5779	4219
Śląskie .....	52	199	39046	306	5890	7083
Świętokrzyskie .....	15	33	7601	48	3199	1172
Warmińsko-mazurskie .....	20	46	8019	62	3092	1632
Wielkopolskie .....	44	124	29547	195	4433	5645
Zachodniopomorskie .....	28	55	11257	79	2831	2298

## w tym MULTIPLEKSY of which MULTIPLEXES

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>59</b>	<b>618</b>	<b>127505</b>	<b>1035</b>	<b>17537</b>	<b>28163</b>
Dolnośląskie .....	5	57	11337	67	13333	1927
Kujawsko-pomorskie .....	4	43	8119	67	16824	1675
Lubelskie .....	3	25	4439	44	14720	1016
Lubuskie .....	1	9	1305	17	17382	646
Łódzkie .....	3	34	6154	63	20850	1979
Małopolskie .....	5	62	12664	109	21778	3053
Mazowieckie .....	11	127	27370	214	19482	6953
Opolskie .....	—	—	—	—	—	—
Podkarpackie .....	1	9	1540	15	15229	324
Podlaskie .....	1	8	1689	16	15749	339
Pomorskie .....	4	34	8374	61	15351	1639
Śląskie .....	11	113	21542	194	17638	4171
Świętokrzyskie .....	1	9	1489	14	14372	225
Warmińsko-mazurskie .....	2	17	3172	31	15559	783
Wielkopolskie .....	6	62	16241	105	17573	2837
Zachodniopomorskie .....	1	9	2070	16	16080	598

a W ciągu roku.

a During the year.

TABL. 5 (147). **TEATRY I INSTYTUCJE MUZYCZNE W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

THEATRES AND MUSIC INSTITUTIONS IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Teatry i instytucje muzyczne Theatres and music institutions		Miejsca na widowni w stałej sali Seats in fixed halls		Przedstawienia i koncerty <sup>a</sup> Performances and concerts <sup>a</sup>		Widzowie i słuchacze <sup>a</sup> Audience <sup>a</sup>		
	ogółem total	w tym teatry dramatyczne i lalkowe of which in dramatic and puppet theatres	ogółem total	w tym w teatrach dramatycznych i lalkowych of which in dramatic and puppet theatres	ogółem total	w tym w teatrach dramatycznych i lalkowych of which in dramatic and puppet theatres	ogółem total	w tym w teatrach dramatycznych i lalkowych of which in dramatic and puppet theatres	na 1000 ludności per 1000 population
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>187</b>	<b>111</b>	<b>94706</b>	<b>44464</b>	<b>65385</b>	<b>35312</b>	<b>13264</b>	<b>6288</b>	<b>345</b>
Dolnośląskie .....	16	9	8442	3627	7175	2070	1094	294	377
Kujawsko-pomorskie ...	10	7	5032	2469	3511	1341	706	248	339
Lubelskie .....	8	4	2020	806	1360	930	367	210	172
Lubuskie .....	4	2	2993	1845	3540	626	404	131	397
Łódzkie .....	10	7	4893	2209	2987	2345	645	342	260
Małopolskie .....	20	13	7762	5011	6181	4506	1282	807	378
Mazowieckie .....	37	23	18584	11088	13284	9149	3284	1958	611
Opolskie .....	3	2	2008	1133	934	695	161	81	162
Podkarpackie .....	3	2	1516	665	1743	677	204	96	96
Podlaskie .....	8	6	3555	1117	2132	1484	333	167	281
Pomorskie .....	14	6	14403	4178	3191	2192	1077	336	464
Śląskie .....	20	11	9985	4343	6908	2971	1461	586	321
Świętokrzyskie .....	4	2	1769	529	1954	805	307	95	245
Warmińsko-mazurskie	5	3	1908	1403	2520	1016	456	159	318
Wielkopolskie .....	17	9	5795	2006	5390	2624	943	464	271
Zachodniopomorskie ...	8	5	4041	2035	2575	1881	542	316	318

a Dane dotyczą działalności prowadzonej na terenie województwa, łącznie z imprezami organizowanymi w plenerze; w ciągu roku.

a Data concern activity performed in voivodship area, including outdoor events; during the year.

TABL. 6 (148). **CENTRA KULTURY, DOMY I OŚRODKI KULTURY, KLUBY ORAZ ŚWIETLICE W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

CENTRES OF CULTURE, CULTURAL CENTRES AND ESTABLISHMENTS,  
CLUBS AND COMMUNITY CENTRES IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Instytucje Institutions					
	ogółem total	centra kultury centres of culture	domy kultury cultural establish- ments	ośrodki kultury cultural centres	kluby clubs	świetlice community centres
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>						
<b>POLSKA</b> .....	<b>4230</b>	<b>471</b>	<b>678</b>	<b>1355</b>	<b>333</b>	<b>1393</b>
<b>POLAND</b>						
Dolnośląskie .....	348	43	34	95	8	168
Kujawsko-pomorskie .....	228	24	35	66	16	87
Lubelskie .....	225	33	38	109	12	33
Lubuskie .....	79	13	14	35	2	15
Łódzkie .....	203	23	44	91	12	33
Małopolskie .....	452	61	72	124	58	137
Mazowieckie .....	284	48	61	129	27	19
Opolskie .....	214	6	39	41	6	122
Podkarpackie .....	370	30	88	127	27	98
Podlaskie .....	181	11	20	77	19	54
Pomorskie .....	333	35	36	62	25	175
Śląskie .....	372	32	82	131	61	66
Świętokrzyskie .....	123	29	16	36	10	32
Warmińsko-mazurskie .....	163	26	20	61	2	54
Wielkopolskie .....	313	36	53	123	24	77
Zachodniopomorskie .....	342	21	26	48	24	223

w tym w MIASTACH of which in URBAN AREAS

<b>POLSKA</b> .....	<b>1533</b>	<b>282</b>	<b>402</b>	<b>524</b>	<b>251</b>	<b>74</b>
<b>POLAND</b>						
Dolnośląskie .....	112	31	18	57	5	1
Kujawsko-pomorskie .....	74	19	18	20	15	2
Lubelskie .....	72	12	27	27	4	2
Lubuskie .....	47	10	13	21	2	1
Łódzkie .....	85	11	28	32	11	3
Małopolskie .....	137	30	19	33	48	7
Mazowieckie .....	156	25	51	58	20	2
Opolskie .....	48	5	10	23	5	5
Podkarpackie .....	91	14	43	24	8	2
Podlaskie .....	61	5	11	32	12	1
Pomorskie .....	72	23	20	14	13	2
Śląskie .....	225	25	61	49	60	30
Świętokrzyskie .....	54	15	13	15	10	1
Warmińsko-mazurskie .....	58	17	15	23	2	1
Wielkopolskie .....	145	26	32	62	20	5
Zachodniopomorskie .....	96	14	23	34	16	9

TABL. 7 (149). **DZIAŁALNOŚĆ CENTRÓW KULTURY, DOMÓW I OŚRODKÓW KULTURY, KLUBÓW ORAZ ŚWIETLIC W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

ACTIVITY OF CENTRES OF CULTURE, CULTURAL CENTRES AND ESTABLISHMENTS, CLUBS AND COMMUNITY CENTRES IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Imprezy Events	Uczestnicy imprez w tys. Events participants in thous.	Grupy (zespoły) artystyczne Artistic groups (ensembles)	Członkowie grup (zespołów) artystycznych w tys. Members of artistic groups (ensembles) in thous.		Kola (kluby/ sekcje) Groups (clubs/ sections)	Członkowie kół (klubów/sekcji) w tys. Members of groups (clubs/sections) in thous.	
	w ciągu roku during the year	ogółem total		w tym dzieci i młodzież szkolna of which primary and secondary school students	ogółem total		w tym dzieci i młodzież szkolna of which primary and secondary school students	

## OGÓŁEM TOTAL

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>239691</b>	<b>36322</b>	<b>17132</b>	<b>291</b>	<b>197</b>	<b>27003</b>	<b>559</b>	<b>278</b>
Dolnośląskie .....	21445	3581	1050	18	11	2536	47	30
Kujawsko-pomorskie .....	10999	1512	753	12	8	1238	27	11
Lubelskie .....	12947	2001	1355	21	13	1786	36	17
Lubuskie .....	6358	963	431	7	5	677	14	7
Łódzkie .....	14919	1639	1110	18	13	1659	36	14
Małopolskie .....	26714	3891	1743	35	24	2647	53	27
Mazowieckie .....	25391	3630	1561	28	20	3651	78	41
Opolskie .....	7949	787	573	9	6	791	17	9
Podkarpackie .....	12793	2542	1705	30	22	1802	38	20
Podlaskie .....	8588	1409	708	10	7	813	15	8
Pomorskie .....	14637	2129	731	11	8	1584	27	13
Śląskie .....	26812	4080	1936	36	24	2958	65	30
Świętokrzyskie .....	6911	1301	542	9	5	769	15	7
Warmińsko-mazurskie .....	8330	1644	767	11	7	940	23	12
Wielkopolskie .....	18523	3228	1456	26	17	2205	48	23
Zachodniopomorskie .....	16375	1984	711	10	7	947	21	10

w tym w MIASTACH of which in URBAN AREAS

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>158383</b>	<b>28177</b>	<b>10329</b>	<b>180</b>	<b>125</b>	<b>17037</b>	<b>366</b>	<b>186</b>
Dolnośląskie .....	13713	3074	687	12	8	1852	35	23
Kujawsko-pomorskie .....	7254	1192	503	8	5	635	15	7
Lubelskie .....	7714	1321	604	11	8	735	16	9
Lubuskie .....	5144	833	353	6	4	522	12	5
Łódzkie .....	10825	1270	706	11	9	1074	25	10
Małopolskie .....	16585	2722	722	14	9	1297	29	13
Mazowieckie .....	20037	3073	1053	21	15	2802	62	32
Opolskie .....	4306	606	425	7	5	482	11	6
Podkarpackie .....	6103	1568	781	15	11	869	15	8
Podlaskie .....	5342	1138	444	7	5	528	10	5
Pomorskie .....	7133	1500	364	6	4	698	13	7
Śląskie .....	22279	3384	1318	24	16	2113	43	22
Świętokrzyskie .....	4762	927	353	6	4	571	12	5
Warmińsko-mazurskie .....	5243	1235	468	7	5	556	17	9
Wielkopolskie .....	13685	2580	953	18	12	1547	33	16
Zachodniopomorskie .....	8258	1754	595	9	6	756	17	8



TABL. 8 (150). **ABONENCI RADIOWI W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

RADIO SUBSCRIBERS IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem	Miasta	Wieś	Ogółem	Miasta	Wieś
	Total	Urban areas	Rural areas	Total	Urban areas	Rural areas
	w tys. in thous.			na 1000 ludności per 1000 population		
<b>P O L S K A</b> .....	<b>6921</b>	<b>4994</b>	<b>1927</b>	<b>180</b>	<b>216</b>	<b>126</b>
<b>P O L A N D</b>						
Dolnośląskie .....	581	460	121	200	230	133
Kujawsko-pomorskie .....	407	285	122	195	231	143
Lubelskie .....	336	191	145	158	193	127
Lubuskie .....	208	151	58	205	228	162
Łódzkie .....	524	392	132	211	252	143
Małopolskie .....	488	314	174	144	191	99
Mazowieckie .....	923	698	225	171	202	117
Opolskie .....	190	112	78	192	214	167
Podkarpackie .....	215	120	94	101	138	75
Podlaskie .....	193	129	64	163	179	137
Pomorskie .....	417	324	93	179	218	111
Śląskie .....	991	832	159	218	238	151
Świętokrzyskie .....	189	112	77	151	201	111
Warmińsko-mazurskie .....	253	176	77	176	208	131
Wielkopolskie .....	677	445	232	194	234	146
Zachodniopomorskie .....	331	254	77	194	217	143

Źródło: dane Dyrekcji Generalnej Poczty Polskiej.

Source: data of the Polish Post General Directorate.

TABL. 9 (151). **ABONENCI TELEWIZYJNI W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

TELEVISION SUBSCRIBERS IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Telewizji Television						Telewizji kablowej Cable television		
	ogółem	miasta	wieś	ogółem	miasta	wieś	ogółem	w odsetkach	na 1000
	total	urban areas	rural areas	total	urban areas	rural areas	total in thous.	in percent	per 1000 population
	w tys. in thous.			na 1000 ludności per 1000 population					
<b>P O L S K A</b> .....	<b>6639</b>	<b>4769</b>	<b>1870</b>	<b>173</b>	<b>206</b>	<b>122</b>	<b>4200</b>	<b>100,0</b>	<b>109</b>
<b>P O L A N D</b>									
Dolnośląskie .....	555	438	117	191	219	129	261	6,2	90
Kujawsko-pomorskie .....	393	274	119	189	222	140	256	6,1	123
Lubelskie .....	322	182	140	151	184	123	161	3,8	76
Lubuskie .....	201	144	57	198	219	159	104	2,5	102
Łódzkie .....	502	375	127	203	241	138	304	7,2	123
Małopolskie .....	464	296	168	137	181	96	234	5,6	69
Mazowieckie .....	881	663	218	164	192	113	812	19,3	151
Opolskie .....	184	108	77	186	206	164	60	1,4	61
Podkarpackie .....	205	114	91	96	131	72	125	3,0	59
Podlaskie .....	185	123	62	156	171	134	123	2,9	104
Pomorskie .....	400	310	91	172	208	108	376	9,0	162
Śląskie .....	954	800	154	210	229	146	532	12,7	117
Świętokrzyskie .....	181	107	75	145	192	108	83	2,0	67
Warmińsko-mazurskie .....	244	168	75	170	199	128	151	3,6	105
Wielkopolskie .....	650	424	225	186	223	142	387	9,2	111
Zachodniopomorskie .....	318	243	75	186	208	140	231	5,5	136

Źródło: dane Dyrekcji Generalnej Poczty Polskiej i Urzędu Komunikacji Elektronicznej.

Source: data of the Polish Post General Directorate and the Office of Electronic Communications.

## Turystyka Tourism

### Uwaga do tablic 10—13

Dane opracowano z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu.

### Note to tables 10—13

Data were compiled with consideration of imputation for units, which refused to participate in the survey.

TABL. 10 (152). **BAZA NOCLEGOWA TURYSTYKI W 2017 R.**  
TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Obiekty hotelowe Hotels and similar facilities		razem total	Pozostałe obiekty Other facilities				
		razem total	w tym hotele of which hotels		w tym of which				
					schroni- ska mło- dzieżowe <sup>a</sup> youth hostels <sup>a</sup>	kempingi i pola bi- wakowe camping and tent camp sites	ośrodki wczas- sowe holiday centres	ośrodki szkole- niowo-wy- poczyn- kowe training- -recrea- tional centres	zespoły domków turystycz- nych com- plexes of tourist cottages

OBIEKTY — stan w dniu 31 VII FACILITIES — as of 31 VII

	10681	4064	2540	6617	307	324	1129	425	493
<b>POLSKA</b> .....									
<b>POLAND</b> .....									
Dolnośląskie .....	951	416	249	535	31	20	78	33	10
Kujawsko-pomorskie .....	406	196	132	210	8	14	40	13	6
Lubelskie .....	445	190	116	255	31	7	34	27	20
Lubuskie .....	290	133	63	157	10	13	28	23	20
Łódzkie .....	337	195	113	142	8	3	14	19	12
Małopolskie .....	1532	538	366	994	30	19	109	66	20
Mazowieckie .....	554	345	258	209	10	6	13	24	8
Opolskie .....	168	87	63	81	11	8	14	5	5
Podkarpackie .....	582	227	148	355	42	12	27	21	60
Podlaskie .....	259	94	47	165	5	9	8	17	15
Pomorskie .....	1629	342	202	1287	14	66	248	44	116
Śląskie .....	645	327	213	318	20	21	47	30	15
Świętokrzyskie .....	248	140	101	108	14	5	10	9	6
Warmińsko-mazurskie .....	499	205	113	294	20	40	38	18	36
Wielkopolskie .....	687	348	229	339	30	30	64	33	42
Zachodniopomorskie .....	1449	281	127	1168	23	51	357	43	102

MIEJSCA NOCLEGOWE<sup>b</sup> — stan w dniu 31 VII BED PLACES<sup>b</sup> — as of 31 VII

	773957	335917	261508	438040	19775	44795	122657	44797	29297
<b>POLSKA</b> .....									
<b>POLAND</b> .....									
Dolnośląskie .....	67861	37360	28150	30501	1882	2518	6110	2535	548
Kujawsko-pomorskie .....	32322	14320	11245	18002	466	1810	3137	1797	466
Lubelskie .....	25981	11428	8086	14553	1704	670	2544	2179	914
Lubuskie .....	18159	7445	4381	10714	465	1919	2840	2420	1120
Łódzkie .....	22210	14013	10801	8197	350	180	1415	1620	1239
Małopolskie .....	99430	50132	41957	49298	1835	1420	8892	5415	1261
Mazowieckie .....	56704	42963	38313	13741	764	724	1220	3019	451
Opolskie .....	9967	4609	3733	5358	552	1370	857	561	379
Podkarpackie .....	32968	13345	10224	19623	2430	1264	2641	2242	2216
Podlaskie .....	14022	6743	4653	7279	406	466	686	1626	837
Pomorskie .....	114369	29021	21486	85348	1346	12211	28852	6024	7635
Śląskie .....	47170	27897	21905	19273	1250	2996	3644	2372	608
Świętokrzyskie .....	16631	8525	7336	8106	895	1246	1156	744	284
Warmińsko-mazurskie .....	40805	17570	13310	23235	1908	3824	3967	2692	3138
Wielkopolskie .....	42773	23442	18572	19331	1660	3114	3864	3412	2627
Zachodniopomorskie .....	132585	27104	17356	105481	1862	9063	50832	6139	5574

a Łącznie ze szkolnymi schroniskami młodzieżowymi. b Zespoły domków turystycznych — łącznie z miejscami kempingowymi, jeśli występują na terenie zespołu.

a Including school youth hostels. b Complexes of tourist cottages — including camping sites if they exist on the territory of the complexes of tourist cottages.

TABL. 10 (152). **BAZA NOCLEGOWA TURYSTYKI W 2017 R. (cd.)**  
 TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS IN 2017 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Obiekty hotelowe Hotels and similar facilities		Pozostałe obiekty Other facilities					
		razem total	w tym hotele of which hotels	razem total	w tym of which				
					schroni- ska mło- dzieżowe <sup>a</sup> youth hostels <sup>a</sup>	kempingi i pola bi- wakowe camping and tent camp sites	ośrodki wczaka- sowe holiday centres	ośrodki szkole- niowo-wy- poczyn- kowe training- recreational centres	zespoły domków turystycz- nych com- plexes of tourist cottages

KORZYSTAJĄCY Z NOCLEGÓW<sup>b</sup> w tys. TOURISTS ACCOMMODATED<sup>b</sup> in thous.

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>31989,3</b>	<b>24134,7</b>	<b>20916,1</b>	<b>7854,7</b>	<b>452,1</b>	<b>368,5</b>	<b>1699,3</b>	<b>1122,3</b>	<b>352,3</b>
Dolnośląskie .....	3322,4	2515,6	2091,9	806,8	54,2	28,4	151,6	81,4	8,9
Kujawsko-pomorskie .....	1294,0	919,4	789,3	374,5	15,4	12,1	37,8	63,8	9,4
Lubelskie .....	1026,9	789,9	664,4	237,0	17,8	6,1	24,8	47,0	17,0
Lubuskie .....	661,6	519,1	372,4	142,5	2,8	10,0	40,2	45,5	14,2
Łódzkie .....	1307,7	1078,3	919,2	229,4	14,2	0,7	24,5	48,5	23,9
Małopolskie .....	4901,4	3580,0	3190,2	1321,4	58,1	21,5	207,0	166,7	28,5
Mazowieckie .....	5092,0	4640,3	4348,6	451,7	30,8	1,4	15,3	118,7	6,1
Opolskie .....	421,9	307,9	269,4	114,0	21,0	11,8	15,8	13,3	4,2
Podkarpackie .....	1226,0	850,6	734,5	375,4	34,5	13,5	59,6	65,9	25,1
Podlaskie .....	666,8	525,7	410,1	141,1	5,1	7,3	8,4	29,2	10,9
Pomorskie .....	2863,1	1883,8	1571,2	979,3	58,6	97,3	286,1	93,8	69,1
Śląskie .....	2596,6	1994,0	1750,9	602,6	33,3	19,7	127,5	99,7	13,1
Świętokrzyskie .....	580,3	470,3	423,2	110,0	17,8	5,1	20,0	13,9	2,3
Warmińsko-mazurskie .....	1262,6	1008,1	887,3	254,5	27,7	25,8	34,1	51,5	40,2
Wielkopolskie .....	2006,2	1629,4	1369,1	376,8	28,8	20,0	38,0	83,1	28,4
Zachodniopomorskie .....	2759,7	1422,2	1124,4	1337,6	31,9	87,6	608,6	100,3	51,1

W tym turyści zagraniczni Of which foreign tourists

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>6803,7</b>	<b>6033,1</b>	<b>5540,2</b>	<b>770,5</b>	<b>43,8</b>	<b>103,7</b>	<b>91,6</b>	<b>41,8</b>	<b>19,1</b>
Dolnośląskie .....	655,0	586,3	538,9	68,6	6,7	10,9	4,6	2,6	0,4
Kujawsko-pomorskie .....	120,7	106,6	102,6	14,1	1,6	5,4	0,2	0,5	0,5
Lubelskie .....	129,5	114,4	101,6	15,1	1,2	1,1	0,3	2,1	5,3
Lubuskie .....	172,0	159,9	127,1	12,1	1,3	0,4	3,2	3,6	0,6
Łódzkie .....	189,6	177,2	160,0	12,3	0,8	—	0,0	0,4	0,0
Małopolskie .....	1460,0	1281,8	1177,2	178,2	5,1	11,0	5,1	7,4	1,0
Mazowieckie .....	1547,3	1451,2	1412,7	96,1	3,6	0,2	0,1	1,2	0,2
Opolskie .....	48,0	40,5	35,7	7,5	5,7	0,4	0,0	0,1	0,0
Podkarpackie .....	162,7	139,4	126,3	23,3	3,9	0,1	1,2	1,9	0,1
Podlaskie .....	162,9	144,5	123,2	18,3	1,2	4,5	0,2	0,7	0,7
Pomorskie .....	559,7	501,1	447,0	58,6	2,4	14,2	5,6	2,7	0,8
Śląskie .....	374,8	347,1	328,9	27,7	2,0	5,3	1,4	2,5	0,1
Świętokrzyskie .....	34,7	30,3	28,9	4,4	0,5	1,9	0,2	0,3	0,2
Warmińsko-mazurskie .....	167,6	150,2	138,2	17,4	1,8	7,1	1,0	1,3	2,4
Wielkopolskie .....	307,6	284,4	263,4	23,2	2,0	5,6	0,2	5,0	0,7
Zachodniopomorskie .....	711,5	518,1	428,4	193,4	3,9	35,7	68,2	9,5	5,9

a Łącznie ze szkolnymi schroniskami młodzieżowymi. b Zespoły domków turystycznych — łącznie z miejscami kempingowymi, jeśli występują na terenie zespołu.

a Including school youth hostels. b Complexes of tourist cottages — including camping sites if they exist on the territory of the complexes of tourist cottages.

TABL. 10 (152). **BAZA NOCLEGOWA TURYSTYKI W 2017 R. (dok.)**  
TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS IN 2017 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Obiekty hotelowe Hotels and similar facilities		Pozostałe obiekty Other facilities					
		razem total	w tym hotele of which hotels	razem total	w tym of which				
					schroni- ska mło- dzieżowe <sup>a</sup> youth hostels <sup>a</sup>	kempingi i pola bi- wakowe camping and tent camp sites	ośrodki wczaso- we holiday centres	ośrodki szkole- niowo-wy- poczyn- kowe training- recreational centres	zespoły domków turystycz- nych com- plexes of tourist cottages

UDZIELONE NOCLEGI<sup>b</sup> w tys. NIGHTS SPENT<sup>b</sup> in thous.

<b>POLSKA POLAND</b>	<b>83880,9</b>	<b>47138,0</b>	<b>39461,3</b>	<b>36742,9</b>	<b>1175,2</b>	<b>1140,8</b>	<b>9495,0</b>	<b>3800,0</b>	<b>1303,2</b>
Dolnośląskie .....	8490,5	5127,1	4073,7	3363,4	146,7	64,6	585,8	266,3	26,7
Kujawsko-pomorskie .....	4271,4	1639,1	1364,7	2632,3	28,9	23,9	149,5	134,1	21,1
Lubelskie .....	2149,4	1199,3	973,2	950,0	40,9	9,1	95,6	131,3	42,3
Lubuskie .....	1361,2	815,7	575,6	545,5	32,6	53,0	166,7	150,7	50,1
Łódzkie .....	2342,9	1720,8	1423,6	622,1	29,4	3,9	74,0	125,9	66,1
Małopolskie .....	13165,7	8039,8	6950,4	5125,9	128,3	52,3	916,1	561,3	84,2
Mazowieckie .....	8880,0	7681,5	7144,5	1198,4	85,8	3,1	56,5	251,3	17,1
Opolskie .....	920,7	549,0	456,7	371,7	45,3	31,4	61,6	50,6	15,8
Podkarpackie .....	3384,9	1509,2	1268,6	1875,7	105,6	38,3	259,1	195,9	104,4
Podlaskie .....	1245,3	801,5	612,7	443,8	15,7	17,3	30,9	106,7	33,8
Pomorskie .....	9306,7	4181,8	3349,5	5124,8	125,7	351,3	1926,8	433,2	326,8
Śląskie .....	5810,3	3688,8	3053,9	2121,5	84,2	34,8	432,5	293,7	34,1
Świętokrzyskie .....	1674,4	920,7	835,8	753,7	42,1	9,4	84,1	35,9	10,4
Warmińsko-mazurskie .....	3131,9	2075,2	1767,2	1056,6	76,3	71,1	156,2	206,8	139,4
Wielkopolskie .....	3688,1	2638,3	2230,7	1049,8	80,7	45,3	196,9	246,4	98,1
Zachodniopomorskie .....	14057,5	4549,9	3380,5	9507,6	107,2	331,8	4302,7	609,9	232,7

W tym turystom zagranicznym Of which foreign tourists

<b>POLSKA POLAND</b>	<b>16705,2</b>	<b>13638,8</b>	<b>12079,6</b>	<b>3066,4</b>	<b>177,5</b>	<b>255,1</b>	<b>587,0</b>	<b>164,0</b>	<b>65,6</b>
Dolnośląskie .....	1442,1	1220,6	1110,1	221,4	25,0	20,9	25,1	4,4	1,5
Kujawsko-pomorskie .....	290,6	244,3	234,5	46,3	4,9	7,9	0,6	3,6	1,8
Lubelskie .....	211,2	179,7	157,5	31,5	3,3	1,7	0,5	5,9	6,9
Lubuskie .....	331,8	252,9	194,2	78,9	26,5	1,1	27,8	11,8	2,3
Łódzkie .....	364,9	315,0	277,5	49,9	2,7	—	0,1	2,0	0,0
Małopolskie .....	3553,4	3071,8	2785,7	481,6	12,6	25,6	15,9	22,1	2,6
Mazowieckie .....	3016,4	2751,1	2669,1	265,2	31,5	0,3	0,6	5,1	2,7
Opolskie .....	107,1	91,9	83,1	15,2	9,6	0,8	0,0	0,3	0,0
Podkarpackie .....	303,7	221,1	201,5	82,6	8,6	0,3	3,8	5,3	0,5
Podlaskie .....	220,6	187,9	157,9	32,7	2,0	6,2	0,6	1,9	2,6
Pomorskie .....	1450,9	1207,5	1062,3	243,4	6,4	41,3	42,2	8,4	4,2
Śląskie .....	830,0	725,7	609,9	104,3	6,3	8,1	4,7	9,7	0,6
Świętokrzyskie .....	81,9	65,1	62,9	16,8	1,5	2,6	1,7	0,7	1,1
Warmińsko-mazurskie .....	400,0	340,1	301,3	59,9	7,3	15,0	5,4	8,3	7,8
Wielkopolskie .....	639,2	546,8	501,7	92,4	15,0	8,1	1,9	19,1	2,7
Zachodniopomorskie .....	3461,5	2217,2	1670,4	1244,3	14,2	115,3	456,2	55,4	28,2

a Łącznie ze szkolnymi schroniskami młodzieżowymi. b Zespoły domków turystycznych — łącznie z miejscami kempingowymi, jeśli występują na terenie zespołu.

a Including school youth hostels. b Complexes of tourist cottages — including camping sites if they exist on the territory of the complexes of tourist cottages.

TABL. 11 (153). **POKOJE GOŚCINNE I KWATERY AGROTURYSTYCZNE W 2017 R.**  
ROOMS FOR RENT AND AGROTURISM LODGINGS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Pokoje gościnne Rooms for rent				Kwatery agroturystyczne Agrotourism lodgings			
	obiekty facilities	miejsca nocle- gowe bed places	korzy- stający z nocle- gów tourists accom- modated	udzielone noclegi nights spent	obiekty facilities	miejsca nocle- gowe bed places	korzy- stający z nocle- gów tourists accom- modated	udzielone noclegi nights spent
	stan w dniu 31 VII as of 31 VII		w tys. in thous.		stan w dniu 31 VII as of 31 VII		w tys. in thous.	
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>2083</b>	<b>50402</b>	<b>766,0</b>	<b>2741,7</b>	<b>746</b>	<b>12837</b>	<b>137,5</b>	<b>537,0</b>
Dolnośląskie .....	146	3625	89,0	277,7	66	1112	12,4	39,9
Kujawsko-pomorskie .....	36	723	11,0	29,1	25	564	6,6	34,5
Lubelskie .....	59	1161	27,2	60,8	32	509	4,2	21,3
Lubuskie .....	14	248	6,2	19,5	26	471	7,0	23,6
Łódzkie .....	29	620	11,9	36,7	22	459	2,5	12,3
Małopolskie .....	466	12998	231,1	833,0	88	1487	14,9	50,6
Mazowieckie .....	36	963	33,0	69,8	42	741	10,7	35,4
Opolskie .....	12	227	2,0	11,8	13	199	2,2	7,7
Podkarpackie .....	62	1381	23,0	74,4	60	998	14,2	44,6
Podlaskie .....	31	653	11,7	33,8	48	724	7,9	30,5
Pomorskie .....	591	13606	150,3	580,0	78	1337	9,7	55,1
Śląskie .....	77	1879	43,1	161,0	43	800	9,9	31,0
Świętokrzyskie .....	19	398	6,3	14,0	28	432	4,2	16,2
Warmińsko-mazurskie .....	42	728	10,1	33,1	74	1202	10,8	36,9
Wielkopolskie .....	21	384	8,6	30,0	67	1201	13,6	71,1
Zachodniopomorskie .....	442	10808	101,5	476,9	34	601	6,7	26,3

TABL. 12 (154). **POKOJE W OBIEKTACH HOTELOWYCH W 2017 R.**

Stan w dniu 31 VII

ROOMS IN HOTELS AND SIMILAR FACILITIES IN 2017

As of 31 VII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Pokoje Rooms				W tym z pełnym węzłem higieniczno-sanitarnym Of which with bathroom			
	ogółem grand total	w tym w of which in			razem total	w tym w of which in		
		hotelach hotels	motelach motels	pensjo- natach boarding houses		hotelach hotels	motelach motels	pensjo- natach boarding houses
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>162512</b>	<b>130081</b>	<b>1948</b>	<b>6753</b>	<b>160359</b>	<b>129260</b>	<b>1852</b>	<b>6730</b>
Dolnośląskie .....	17189	13268	105	1130	16996	13238	98	1130
Kujawsko-pomorskie .....	6971	5703	121	192	6808	5588	121	192
Lubelskie .....	5654	4116	78	250	5613	4101	71	250
Lubuskie .....	3762	2291	307	312	3714	2264	307	305
Łódzkie .....	7265	5782	129	33	7223	5769	121	33
Małopolskie .....	23445	20041	129	1599	23229	19915	129	1592
Mazowieckie .....	22445	20131	203	119	22227	20035	190	118
Opolskie .....	2307	1873	35	41	2230	1862	35	41
Podkarpackie .....	6335	4994	102	247	6216	4945	98	247
Podlaskie .....	3179	2237	68	154	3167	2233	64	154
Pomorskie .....	13758	10584	10	704	13525	10548	10	704
Śląskie .....	13814	11126	101	209	13524	11078	101	209
Świętokrzyskie .....	4208	3664	118	224	4194	3661	107	224
Warmińsko-mazurskie .....	8099	6414	30	415	8036	6374	26	409
Wielkopolskie .....	11535	9436	305	315	11441	9396	290	313
Zachodniopomorskie .....	12546	8421	107	809	12216	8253	84	809

TABL. 13 (155). **TURYŚCI ZAGRANICZNI KORZYSTAJĄCY Z NOCLEGÓW  
W TURYSTYCZNYCH OBIEKTACH NOCLEGOWYCH WEDŁUG KRAJU ZAMIESZKANIA W 2017 R.**  
FOREIGN TOURISTS ACCOMMODATED IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS  
BY COUNTRY OF RESIDENCE IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem w tys. Total in thous.	W tym w % ogółem Of which in % total									
		Białoruś Belarus	Francja France	Hiszpania Spain	Izrael Israel	Niemcy Germany	Rosja Russia	Stany Zjedno- czone United States	Ukraina Ukraine	Wielka Brytania United King- dom	Włochy Italy
<b>P O L S K A P O L A N D</b>	<b>6803,7</b>	<b>2,5</b>	<b>3,5</b>	<b>3,2</b>	<b>3,7</b>	<b>25,2</b>	<b>4,1</b>	<b>4,6</b>	<b>6,4</b>	<b>7,9</b>	<b>4,0</b>
Dolnośląskie .....	655,0	1,6	3,2	3,5	0,9	41,1	2,7	3,2	7,0	5,7	3,6
Kujawsko-pomorskie	120,7	1,5	4,8	3,3	0,8	28,9	5,4	4,1	6,4	7,0	4,5
Lubelskie .....	129,5	7,5	2,5	1,0	20,4	5,4	11,7	2,0	22,7	2,8	2,9
Lubuskie .....	172,0	8,4	2,8	1,0	0,1	30,3	10,7	1,2	10,4	1,6	1,1
Łódzkie .....	189,6	4,5	3,4	1,8	2,9	13,8	7,4	3,2	9,0	5,5	4,9
Małopolskie .....	1460,0	0,8	4,4	4,2	4,9	10,6	1,9	5,7	4,9	14,9	6,0
Mazowieckie .....	1547,3	2,7	5,0	5,0	7,2	8,9	4,1	8,2	5,4	9,9	4,7
Opolskie .....	48,0	0,5	1,9	1,0	0,2	44,8	0,9	1,1	20,9	2,9	2,4
Podkarpackie .....	162,7	1,9	3,3	1,0	3,9	15,0	3,5	6,9	35,7	4,5	2,8
Podlaskie .....	162,9	29,2	1,2	0,6	3,4	6,8	8,6	1,7	3,1	1,7	1,5
Pomorskie .....	559,7	0,7	2,0	2,3	0,6	22,4	7,1	4,5	2,4	7,1	2,2
Śląskie .....	374,8	2,1	4,6	1,9	1,3	24,7	3,1	2,3	9,4	4,5	7,8
Świętokrzyskie .....	34,7	1,7	5,6	2,2	6,7	11,9	2,4	2,5	14,6	5,4	5,6
Warmińsko-mazurskie	167,6	1,1	2,5	0,5	1,6	45,0	18,1	1,3	2,3	2,3	1,7
Wielkopolskie .....	307,6	1,2	3,8	5,5	0,6	32,9	2,5	3,5	5,7	6,5	3,4
Zachodniopomorskie	711,5	0,1	0,5	0,3	0,1	81,2	0,6	0,4	1,6	0,9	0,4

## Sport Sport

TABL. 14 (156). **KLUBY SPORTOWE<sup>a</sup> W 2016 R.**  
SPORTS CLUBS<sup>a</sup> IN 2016

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Jednostki organi- zacyjne Organ- isational entities	Seksje sportowe Sport sections	Człon- kowie Members	Ćwiczący <sup>b</sup> Persons practising sports <sup>b</sup>			Trenerzy <sup>b</sup> Coaches <sup>b</sup>	Instruk- torzy sportowi <sup>b</sup> Sports instruc- tors <sup>b</sup>
				ogółem total	z liczby ogółem of total			
					kobiety females	w wieku do 18 lat aged up to 18		
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>14858</b>	<b>25173</b>	<b>1019574</b>	<b>1030204</b>	<b>259474</b>	<b>734923</b>	<b>24652</b>	<b>21103</b>
Dolnośląskie .....	1308	1860	81318	83069	18076	56014	2263	1576
Kujawsko-pomorskie .....	857	1486	55655	58866	16475	43346	1402	1329
Lubelskie .....	731	1424	48647	47369	11841	35231	968	1151
Lubuskie .....	485	718	29003	30474	6709	20626	833	553
Łódzkie .....	924	1597	64909	62719	15685	44301	1345	1231
Małopolskie .....	1422	2541	105633	105886	26304	78351	2329	1984
Mazowieckie .....	1495	2684	134199	131869	37171	97574	2964	2568
Opolskie .....	553	851	34947	32464	5816	19891	889	554
Podkarpackie .....	1324	2350	71218	77368	17366	52832	1610	1720
Podlaskie .....	442	813	30353	29094	8453	19947	740	682
Pomorskie .....	749	1205	51617	50722	13594	36876	1540	953
Śląskie .....	1519	2392	121546	122801	31089	89027	3016	2448
Świętokrzyskie .....	367	689	21629	23009	5837	16628	505	507
Warmińsko-mazurskie .....	544	959	33823	34979	8878	24836	883	802
Wielkopolskie .....	1424	2511	87484	91934	24095	65204	2248	2060
Zachodniopomorskie .....	714	1093	47593	47581	12085	34239	1117	985

<sup>a</sup> Łącznie z uczniowskimi klubami sportowymi UKS i wyznaniowymi klubami sportowymi. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne, ust. 3 na str. 360.

U w a g a. Dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co 2 lata.

a Including students sports clubs UKS and religious sports clubs. b See general notes, item 3 on page 360.

N o t e. Data on the basis of periodic surveys conducted every two years.

TABL. 15 (157). ĆWICZĄCY<sup>a</sup> W WYBRANYCH ORGANIZACJACH KULTURY FIZYCZNEJ W 2017 R.PERSONS PRACTISING SPORTS<sup>a</sup> IN SELECTED PHYSICAL EDUCATION ORGANISATIONS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zrzeszenie „Ludowe Zespoły Sportowe” <sup>b</sup> The Association of "Rural Sports Clubs" <sup>b</sup>	Towarzystwo Krzewienia Kultury Fizycznej The Society for Promotion of Physical Culture	Polski Związek Sportu Niepełno- sprawnych „Start” The Polish Sports Association for the Disabled "Start"	Akademicki Związek Sportowy <sup>c</sup> The University Sports Association <sup>c</sup>
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>44515</b>	<b>104097</b>	<b>1147</b>	<b>30985</b>
Dolnośląskie .....	—	1896	22	1868
Kujawsko-pomorskie .....	4780	3258	80	755
Lubelskie .....	336	4530	—	2714
Lubuskie .....	769	584	205	445
Łódzkie .....	3774	5247	12	2598
Małopolskie .....	290	4922	115	3318
Mazowieckie .....	120	10352	—	3821
Opolskie .....	10025	500	—	1373
Podkarpackie .....	—	—	28	1313
Podlaskie .....	7500	—	115	528
Pomorskie .....	5718	4005	26	1886
Śląskie .....	—	26463	100	4460
Świętokrzyskie .....	390	1810	122	236
Warmińsko-mazurskie .....	7855	—	49	422
Wielkopolskie .....	—	31080	100	3865
Zachodniopomorskie .....	2958	9450	173	1383

<sup>a</sup> Dane szacunkowe; patrz uwagi ogólne, ust. 3 na str. 360. <sup>b</sup> Dane obejmują ćwiczących w ludowych zespołach sportowych i ludowych zespołach turystycznych (bez ludowych klubów sportowych, ludowych klubów turystycznych, uczniowskich klubów sportowych UKS i uczniowskich ludowych klubów sportowych ULKS). <sup>c</sup> W sporcie powszechnym.

<sup>a</sup> Estimated data; see general notes, item 3 on page 360. <sup>b</sup> Data concern persons practising sports in rural sports clubs and rural tourist clubs (excluding rural sports clubs, rural tourist clubs, pupil sports clubs UKS and pupil rural sports clubs ULKS). <sup>c</sup> In common sport.



DZIAŁ XI  
DZIAŁALNOŚĆ  
BADAWCZO-ROZWOJOWA (B+R)  
I INNOWACYJNA.  
SPOŁECZEŃSTWO INFORMACYJNE

Uwagi ogólne

Działalność badawczo-rozwojowa (B+R)  
i innowacyjna

1. **Działalność badawcza i rozwojowa** (badania naukowe i prace rozwojowe, w skrócie B+R) jest to praca twórcza, prowadzona w sposób metodyczny, podejmowana w celu zwiększenia zasobów wiedzy, w tym wiedzy o człowieku, kulturze i społeczeństwie oraz w celu tworzenia nowych zastosowań dla wiedzy już istniejącej.

Obejmuje ona **badania naukowe** (badania podstawowe, badania stosowane i badania przemysłowe) oraz **prace rozwojowe**.

Zgodnie z Rozporządzeniem Wykonawczym Komisji (UE) nr 995/2012 z dnia 26 X 2012 r. statystyki dotyczące działalności badawczo-rozwojowej na poziomie regionalnym od 2012 r. są opracowywane na podstawie danych jednostek lokalnych.

Informacje dotyczące działalności badawczej i rozwojowej obejmują następujące grupy jednostek prowadzących tę działalność:

- 1) **podmioty wyspecjalizowane badawczo**, tj. podmioty, których głównym (statutowym) celem działalności jest prowadzenie badań naukowych i prac rozwojowych bądź ich bezpośrednie wsparcie; są to:
  - a) instytuty naukowe Polskiej Akademii Nauk; działające na podstawie ustawy z dnia 30 IV 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 572, z późniejszymi zmianami),
  - b) instytuty badawcze działające na podstawie ustawy z dnia 30 IV 2010 r. o instytutach badawczych (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 736),
  - c) szkoły wyższe,
  - d) pozostałe, tj. pozostałe podmioty zaklasyfikowane według PKD 2007 do działu 72 „Badania naukowe i prace rozwojowe” oraz inne powiązane z nimi instytucjonalnie jednostki pomocnicze lub nadzorujące, zaklasyfikowane bądź niezaklasyfikowane według PKD 2007 do działu 72 „Badania naukowe i prace rozwojowe”;
- 2) **podmioty gospodarcze**, które obok swojej podstawowej działalności prowadzą lub finansują prace badawczo-rozwojowe.

CHAPTER XI  
RESEARCH-DEVELOPMENT  
ACTIVITY (R&D)  
AND INNOVATION ACTIVITY.  
INFORMATION SOCIETY

General notes

Research-development activity (R&D)  
and innovation activity

1. **Research and development** (scientific research and experimental development — R&D) it is creative work, conducted in methodological manner, undertaken to increase the stock of knowledge, including knowledge of humankind, culture and society, and to devise new applications of available knowledge.

Research and development includes **scientific research** (basic research, applied research, industrial research) and **experimental development**.

According to Commission Implementing Regulation (EU) No. 995/2012 of 26 X 2012 statistics on Research and Development at regional level since 2012 have been compiled on the basis of local units data.

Information regarding research and development includes the following groups of entities conducting research and development:

- 1) **dedicated research entities**, i.e. entities whose main (statutory) aim is conducting scientific research and experimental development or their direct support; they include:
  - a) scientific institutes of the Polish Academy of Sciences, operating on the basis of the Law on the Polish Academy of Sciences, dated 30 IV 2010 (uniform text Journal of Laws 2016 item 572, with later amendments),
  - b) research institutes operating on the basis of the Law on the Research Institutes, dated 30 IV 2010 (uniform text Journal of Laws 2018 item 736),
  - c) higher education institutions,
  - d) others, i.e. other entities classified into NACE Rev. 2 division 72 “Scientific research and development” or other institutionally linked auxiliary or supervising units, classified or unclassified into NACE Rev. 2 division 72 “Scientific research and development”;
- 2) **economic entities** which apart from their main activity perform or fund research and development.

2. Nakłady na działalność badawczą i rozwojową obejmują:

- 1) **nakłady wewnętrzne**, ujmujące wartość prac badawczych i rozwojowych danej jednostki wykonanych przez własne zaplecze badawcze, niezależnie od źródeł ich finansowania; do nakładów wewnętrznych zalicza się nakłady bieżące poniesione na badania podstawowe, stosowane i prace rozwojowe oraz nakłady inwestycyjne,
- 2) **nakłady zewnętrzne**, ujmujące wartość prac badawczych i rozwojowych w danej jednostce nabytych od innych jednostek (krajowych i zagranicznych).

**Nakłady inwestycyjne na działalność B+R** obejmują nakłady poniesione na środki trwałe łącznie z kosztami zakupu lub wytworzenia aparatury naukowo-badawczej, niezbędnej do wykonania określonych prac B+R, spełniającej kryteria zaliczania do środków trwałych, lecz do czasu zakończenia tych prac nieujętej w ewidencji środków trwałych. Od 2016 r. obejmują także m.in. nakłady poniesione na wartości niematerialne i prawne oraz oprogramowanie które do 2015 r. zaliczano do nakładów bieżących.

3. Dane o **pracujących — personelu wewnętrznym** (do 2015 r. zatrudnionych), dotyczą osób bezpośrednio zaangażowanych w prace B+R.

**Ekwiwalenty pełnego czasu pracy (EPC)** są to jednostki przeliczeniowe służące do ustalenia liczby osób faktycznie zaangażowanych w działalność badawczo-rozwojową. Jeden ekwiwalent pełnego czasu pracy oznacza jeden osoborok poświęcony wyłącznie na działalność badawczą i rozwojową.

4. Dane o nakładach na działalność badawczą i rozwojową według źródeł finansowania (tabl. 6) opracowano zgodnie z metodologią stosowaną przez EUROSTAT i obejmują następujące **sektory finansujące**, z których pochodzą środki na finansowanie działalności badawczej i rozwojowej:

- 1) **sektor rządowy** — podmioty sektora instytucji rządowych i samorządowych w systemie rachunków narodowych z wyłączeniem publicznych szkół wyższych;
- 2) **sektor przedsiębiorstw** — krajowe podmioty gospodarcze, klasyfikowane w systemie rachunków narodowych do sektorów przedsiębiorstw niefinansowych, instytucji finansowych oraz gospodarstw domowych, z wyłączeniem prywatnych szkół wyższych;
- 3) **sektor szkolnictwa wyższego** — krajowe szkoły wyższe: publiczne i prywatne (w tym organizacji wyznaniowych) oraz podległe im instytucje, centra badawcze i kliniki. Od 2016 r. do tego sektora zaliczane są również instytuty PAN oraz instytuty badawcze prowadzące studia doktoranckie;
- 4) **sektor prywatnych instytucji niekomercyjnych** — krajowe podmioty klasyfikowane w systemie rachunków narodowych do sektora instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, z wyłączeniem szkół wyższych organizacji wyznaniowych;

2. Expenditures on research and development include:

- 1) **internal expenditures**, including the value of research and development works of a given entity carried out by their own research facilities, regardless of their sources of financing; internal expenditures include current expenditures borne on basic research, applied research and experimental development as well as capital expenditures,
- 2) **external expenditures**, including the value of research and development works of a given entity purchased from other (national and foreign) entities.

**Capital R&D expenditures** include expenditures on fixed assets together with costs of purchasing or manufacturing research equipment necessary for performing particular R&D projects, meeting the criteria for inclusion in fixed assets, but not included in fixed assets until completion of the project. Since 2016 they have included also, i.a. expenditures on intangible assets and computer software which up to 2015 were included in current expenditures.

3. Data on **employed persons — internal personnel** (up to 2015 employees) cover personnel directly engaged in R&D.

**Full-time equivalents (FTE)** is a conversion unit used to determine the number of person actually employed in research and development. One FTE equals one person-year spent exclusively on R&D.

4. Data regarding expenditures on research and development by source of funds (table 6) were compiled in accordance with the methodology applied by EUROSTAT covering the following **sectors of funding**, from which the funding for research and development comes:

- 1) **government sector** — entities of government and local self- government institutions sector in the system of national accounts; excluding public higher education institutions;
- 2) **business enterprise sector** — national economic entities classified in the system of national accounts into non-financial corporations, financial corporations or households sector; excluding public higher education institutions;
- 3) **higher education sector** — national higher education institutions and institutes, research centres or clinics supervised by them. Since 2016 this sector has included institutes of the Polish Academy of Sciences and research institutes offering doctoral studies;
- 4) **private non-profit sector** — entities classified in the system of national accounts into non-profit institutions serving households; excluding ecclesiastical academies;

5) **zagranica** — obejmuje jednostki będące nierezydentami, które dokonują transakcji z jednostkami instytucjonalnymi będącymi rezydentami lub mającymi inne powiązania gospodarcze z rezydentami. Włączone są tu instytucje i organy Unii Europejskiej oraz organizacje międzynarodowe i ponadnarodowe.

5. Dane według sektorów wykonawczych informują, w którym sektorze instytucjonalnym były prowadzone prace B+R. Podział ten obejmuje cztery sektory wykonawcze: sektor przedsiębiorstw, sektor rządowy, sektor szkolnictwa wyższego oraz sektor prywatnych instytucji niekomercyjnych.

**6. Działalność innowacyjna** obejmuje szereg działań o charakterze badawczym (naukowym), technicznym, organizacyjnym, finansowym i handlowym, których celem jest opracowanie i wdrożenie innowacji. Prezentowane w dziale dane obejmują działalność innowacyjną w przemyśle i dotyczą opracowywania i wdrażania (wprowadzania na rynek) nowych lub istotnie ulepszonych, w zakresie swoich cech i zastosowań, produktów (wyróbów, usług) — **innowacja produktowa** oraz zastosowania nowych lub istotnie ulepszonych metod produkcji, a także z zakresu logistyki, zaopatrzenia, dystrybucji i wspierających procesy w przedsiębiorstwie — **innowacja procesowa**, przy czym produkty te i procesy są nowe przynajmniej z punktu widzenia wprowadzającego je przedsiębiorstwa.

**Nakłady na działalność innowacyjną** obejmują nakłady na: badania naukowe i prace rozwojowe (B+R), zakup wiedzy ze źródeł zewnętrznych (gotowej technologii w postaci dokumentacji i praw — patenty, wynalazki nieopatentowane, licencje, ujawnienia know-how, znaki towarowe itp.), zakup oprogramowania komputerowego, nakłady inwestycyjne na środki trwale niezbędne do wprowadzenia innowacji (maszyny, urządzenia techniczne, narzędzia, środki transportu, budynki, budowle oraz grunty), szkolenie personelu związane z działalnością innowacyjną, marketing dotyczący nowych lub istotnie ulepszonych produktów oraz pozostałe przygotowania do wprowadzenia innowacji produktowych i procesowych.

**Produkt nowy** jest to produkt (wyrób lub usługa), który różni się znacząco swoimi cechami lub przeznaczeniem od produktów dotychczasowych.

**Produkt istotnie ulepszony** jest to produkt (wyrób lub usługa) już istniejący, który został znacząco udoskonalony poprzez zastosowanie nowych materiałów, komponentów oraz innych cech zapewniających lepsze działanie produktu.

5) **abroad** — covers non-resident units carrying out transactions with resident institutional units or units which have other economic connections with residents. European Union institutions and bodies as well as international and transnational organisations are included.

5. Data by sector of performance inform in which institutional sector R&D was performed. This classification covers four sectors of performance: business enterprise sector, government sector, higher education sector and private non-profit sector.

**6. Innovation activity** comprises many different scientific, technological, organizational, financial and commercial actions aimed at developing and implementing innovations. Data presented in the chapter include innovation activity in industry and concern the development and implementation (introduction on the market) of new or significantly improved products (goods and services) with regard to their features and applications — **product innovation** and applications of new or significantly improved production methods and those in the area of logistics, supply, distribution and methods supporting processes in enterprises — **process innovation** in which this products and processes are novel at least for the enterprise.

**Expenditures on innovation** activity include expenditures on: R&D, acquisition of knowledge from external sources (complete technology in the form of documentation and rights — patents, non-patented inventions, licences, disclosures of know-how, trademarks etc.), acquisition of computer software, capital expenditures on fixed assets required for introduction of innovations (machinery, technical equipment, tools, transport equipment, buildings, structures and land), personnel training connected with innovation activity, marketing connected with new or significantly improved products and other preparations for the implementation of product and process innovations.

A **new product** is a product (good or service) that differs significantly in its characteristics or intended uses from the previous products.

A **significantly improved product** is an existing product (good or service) which has been significantly improved through the use of new materials, components and other characteristics that enhance the performance of this product.

## Spółeczeństwo informacyjne

1. Prezentowane informacje opracowano na podstawie uogólnionych wyników badań dotyczących wykorzystania technologii informacyjno-telekomunikacyjnych, przeprowadzonych metodą reprezentacyjną według zharmonizowanej metodologii stosowanej w krajach Unii Europejskiej.

## Information society

1. Presented information has been compiled on the basis of the generalized results of representative surveys on the ICT (Information and Communication Technologies) usage conducted in the European Union according to a harmonized methodology.

2. Dane o **przedsiębiorstwach** dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób i zaliczanych według Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD 2007) do wybranych sekcji: przetwórstwo przemysłowe, wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę, dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja, budownictwo, handel; naprawa pojazdów samochodowych, transport i gospodarka magazynowa, zakwaterowanie i gastronomia, informacja i komunikacja, obsługa rynku nieruchomości, działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (z wyłączeniem działalności weterynaryjnej), administrowanie i działalność wspierająca, pozostała działalność usługowa — naprawa i konserwacja komputerów i sprzętu komunikacyjnego. W 2017 r. badaniem objęto 19,1 tys. przedsiębiorstw (tj. 18,4% ich ogólnej liczby).

2. Data on **enterprises** concern economic entities employing more than 9 persons and included in the selected sections according to NACE Rev. 2: manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply, water supply; sewerage and waste management and remediation activities, construction, wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles, transportation and storage, accommodation and food service activities, information and communication, real estate activities, professional, scientific and technical activities (excluding veterinary activities), administrative and support service activities, other service activities — repair of computers and communication equipment. In 2017 the survey covered 19,1 thous. enterprises (i.e. 18,4% of total enterprises).

## Działalność badawczo-rozwojowa (B+R) i innowacyjna Research-development activity (R&D) and innovation activity

TABL. 1 (158). **PODMIOTY I PRACUJĄCY (personel wewnętrzny) W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES AND INTERNAL PERSONNEL IN RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty Entities	Pracujący (personel wewnętrzny) <sup>a</sup> Internal personnel <sup>a</sup>						
		ogółem grand total	podmioty wyspecjalizowane badawczo R&D dedicated entities					pozostałe others entities
			razem total	instytutach naukowych Polskiej Akademii Nauk scientific institutes of the Polish Academy of Sciences	instytutach badawczych research institutes	szkołach wyższych higher education institutions	pozostałych others	
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>5102</b>	<b>121427,6</b>	<b>68140,0</b>	<b>6716,0</b>	<b>13232,4</b>	<b>42399,6</b>	<b>5792,0</b>	<b>53287,6</b>
Dolnośląskie .....	358	10378,8	5734,4	#	#	4482,4	715,5	4644,4
Kujawsko-pomorskie .....	252	3530,4	1786,1	—	#	1674,8	#	1744,3
Lubelskie .....	202	4291,0	3429,2	#	463,3	2749,1	#	861,8
Lubuskie .....	81	1131,9	649,2	—	#	616,8	#	482,7
Łódzkie .....	278	5802,1	4058,8	194,2	792,5	2877,9	194,2	1743,3
Małopolskie .....	502	16838,5	8487,6	1204,1	1073,7	5493,5	716,3	8350,9
Mazowieckie .....	1274	40538,0	22286,4	3617,7	7949,8	8142,3	2576,6	18251,6
Opolskie .....	115	1381,1	853,2	—	160,0	667,8	25,4	527,9
Podkarpackie .....	305	5361,4	1569,8	—	#	1487,9	#	3791,6
Podlaskie .....	120	1943,5	1310,0	#	#	1209,5	46,3	633,5
Pomorskie .....	286	7481,8	3979,6	283,2	366,6	3076,3	253,5	3502,2
Śląskie .....	568	9800,1	5405,1	225,5	1232,1	3520,1	427,4	4395,0
Świętokrzyskie .....	97	917,6	433,7	—	—	419,3	14,4	483,9
Warmińsko-mazurskie .....	106	1757,4	1270,7	#	#	1014,0	26,3	486,7
Wielkopolskie .....	454	7919,1	5079,5	641,3	759,7	3275,5	403,0	2839,6
Zachodniopomorskie .....	104	2354,9	1806,7	—	#	1692,4	#	548,2

a W tzw. ekwiwalentach pełnego czasu pracy (EPC).

a In full-time equivalents (FTE).

TABL. 2 (159). PRACUJĄCY (personel wewnętrzny) W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ WEDŁUG ZAWODÓW W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

INTERNAL PERSONNEL IN RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY BY OCCUPATION IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Pracownicy naukowo- -badawczy Researchers	Technicy i pracownicy równorzędni Technicians and equivalent staff	Pozostały personel Other supporting staff
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>187583</b>	<b>146643</b>	<b>24363</b>	<b>16577</b>
Dolnośląskie .....	14860	11475	1628	1757
Kujawsko-pomorskie .....	6419	5028	878	513
Lubelskie .....	8154	6281	1124	749
Lubuskie .....	2072	1630	375	67
Łódzkie .....	9942	7710	1222	1010
Małopolskie .....	25157	21075	2887	1195
Mazowieckie .....	57253	43541	8091	5621
Opolskie .....	2079	1694	197	188
Podkarpackie .....	7617	5716	1381	520
Podlaskie .....	3423	2702	441	280
Pomorskie .....	10693	9020	1226	447
Śląskie .....	15724	12720	1829	1175
Świętokrzyskie .....	1821	1550	106	165
Warmińsko-mazurskie .....	3142	2613	263	266
Wielkopolskie .....	14952	10373	2154	2425
Zachodniopomorskie .....	4275	3515	561	199

TABL. 3 (160). PRACUJĄCY (personel wewnętrzny) W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

INTERNAL PERSONNEL IN RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY

BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Z wykształceniem Education				pozostałym others
		wyższym higher			innym others	
		z tytułem naukowym profesora with title of professor	ze stopniem naukowym with scientific degree of			
		doktora ha- bilitowanego habilitated doctor <sup>a</sup> (HD)	doktora doctor (PhD)			
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>187583</b>	<b>11424</b>	<b>19980</b>	<b>46297</b>	<b>88195</b>	<b>21687</b>
Dolnośląskie .....	14860	972	1484	4266	6669	1469
Kujawsko-pomorskie .....	6419	446	829	1700	2440	1004
Lubelskie .....	8154	625	1333	2720	2916	560
Lubuskie .....	2072	117	250	559	936	210
Łódzkie .....	9942	736	1264	2987	3606	1349
Małopolskie .....	25157	1527	2798	6367	11994	2471
Mazowieckie .....	57253	2928	4255	11066	31902	7102
Opolskie .....	2079	135	293	623	820	208
Podkarpackie .....	7617	209	426	1289	4575	1118
Podlaskie .....	3423	292	513	1096	1259	263
Pomorskie .....	10693	605	1186	2631	5376	895
Śląskie .....	15724	986	1906	4180	6918	1734
Świętokrzyskie .....	1821	112	265	508	702	234
Warmińsko-mazurskie .....	3142	245	496	1079	934	388
Wielkopolskie .....	14952	1106	1925	3719	5963	2239
Zachodniopomorskie .....	4275	383	757	1507	1185	443

a The habilitated doctor's degree (HD), which is higher than a doctorate (second doctorate), is peculiar to Poland. The degree is awarded on the basis of an appropriate dissertation and is necessary for obtaining the title of professor and a professorial post in scientific institutions.

TABL. 4 (161). NAKŁADY<sup>a</sup> NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ WEDŁUG RODZAJÓW PODMIOTÓW W 2017 R. (ceny bieżące)GROSS DOMESTIC EXPENDITURES<sup>a</sup> ON RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY BY TYPE OF ENTITIES IN 2017 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nakłady w mln zł Expenditures in mln zł						pozostałe podmioty others entities
	ogółem grand total	podmioty wyspecjalizowane badawczo R&D dedicated entities				pozostałe others	
		razem total	Institute Polskiej Akademii Nauk scientific institutes of the Polish Academy of Sciences	instytuty badawcze research institutes	szkoły wyższe higher education institutions		
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>20578,5</b>	<b>9871,5</b>	<b>1253,4</b>	<b>2184,6</b>	<b>5161,0</b>	<b>1272,5</b>	<b>10707,0</b>
Dolnośląskie .....	1517,8	747,0	#	#	485,2	#	770,8
Kujawsko-pomorskie .....	437,1	186,8	—	11,9	143,7	31,2	250,4
Lubelskie .....	668,8	518,1	#	95,4	390,3	#	150,6
Lubuskie .....	164,2	45,9	—	#	39,0	#	118,4
Łódzkie .....	858,7	538,2	28,2	#	#	69,0	320,4
Małopolskie .....	2958,0	1289,8	182,3	164,2	793,5	149,8	1668,2
Mazowieckie .....	7965,9	3878,9	728,5	1355,7	1195,6	599,1	4087,1
Opolskie .....	186,9	82,7	—	#	62,5	#	104,2
Podkarpackie .....	790,5	123,0	—	#	113,3	#	667,5
Podlaskie .....	261,5	188,1	#	#	170,2	9,7	73,4
Pomorskie .....	1257,0	479,0	61,2	53,4	304,9	59,6	778,0
Śląskie .....	1530,5	719,6	25,3	206,3	399,1	89,0	810,9
Świętokrzyskie .....	143,6	33,2	—	—	#	#	110,4
Warmińsko-mazurskie .....	264,7	145,9	#	#	100,3	2,5	118,8
Wielkopolskie .....	1244,2	716,6	110,7	126,7	431,0	48,2	527,6
Zachodniopomorskie .....	329,0	178,7	—	#	162,2	#	150,3

a Wewnętrzne, bez amortyzacji środków trwałych.

a Internal, excluding depreciation of fixed assets.

TABL. 5 (162). **NAKLADY<sup>a</sup> NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ WEDŁUG KATEGORII NAKŁADÓW W 2017 R. (ceny bieżące)**GROSS DOMESTIC EXPENDITURES<sup>a</sup> ON RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY BY TYPE OF COSTS IN 2017 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Nakłady Expenditures			
		bieżące current		inwestycyjne capital	
		razem total	w tym osobowe of which labour costs	razem total	w tym maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia oraz środki transportu of which machinery, technical equipment as well as transport equipment
w mln zł		in mln zł			
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>20578,5</b>	<b>16542,1</b>	<b>9632,9</b>	<b>4036,3</b>	<b>2442,2</b>
Dolnośląskie .....	1517,8	1240,8	786,7	277,0	159,9
Kujawsko-pomorskie .....	437,1	318,1	183,8	119,0	79,8
Lubelskie .....	668,8	586,2	405,6	82,6	55,9
Lubuskie .....	164,2	111,9	72,8	52,4	44,0
Łódzkie .....	858,7	640,2	303,1	218,5	139,5
Małopolskie .....	2958,0	2243,2	1371,8	714,8	398,0
Mazowieckie .....	7965,9	6602,7	3625,2	1363,2	788,9
Opolskie .....	186,9	132,4	75,0	54,5	39,2
Podkarpackie .....	790,5	555,3	372,6	235,1	138,9
Podlaskie .....	261,5	220,8	147,0	40,6	18,5
Pomorskie .....	1257,0	1109,6	703,5	147,4	101,1
Śląskie .....	1530,5	1259,3	742,9	271,3	170,8
Świętokrzyskie .....	143,6	90,2	43,6	53,4	36,7
Warmińsko-mazurskie .....	264,7	195,0	107,0	69,7	59,8
Wielkopolskie .....	1244,2	976,5	557,0	267,6	169,7
Zachodniopomorskie .....	329,0	259,8	135,1	69,2	41,4

a Wewnętrzne, bez amortyzacji środków trwałych.

a Internal, excluding depreciation of fixed assets.



TABL. 6 (163). STRUKTURA NAKŁADÓW<sup>a</sup> NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ WEDŁUG SEKTORÓW FINANSUJĄCYCH W 2017 R. (ceny bieżące)STRUCTURE OF GROSS DOMESTIC EXPENDITURES<sup>a</sup> ON RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY BY SOURCE OF FUNDS IN 2017 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Nakłady finansowane ze środków Expenditures financed by				
		sektora rządowego government sector	sektora przedsię- biorstw business enterprise sector	sektora szkolnictwa wyższego higher education sector	sektora prywatnych instytucji nie- komercyjnych private non- -profit sector	z zagranicy abroad
		w % in %				
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>100,0</b>	<b>38,3</b>	<b>52,4</b>	<b>3,0</b>	<b>0,3</b>	<b>6,0</b>
Dolnośląskie .....	100,0	37,3	57,2	#	#	3,4
Kujawsko-pomorskie .....	100,0	32,9	53,1	9,1	0,1	4,8
Lubelskie .....	100,0	64,3	23,5	8,2	0,1	3,9
Lubuskie .....	100,0	22,6	58,4	#	#	10,5
Łódzkie .....	100,0	46,2	40,5	7,4	0,2	5,7
Małopolskie .....	100,0	36,6	55,9	3,5	0,3	3,7
Mazowieckie .....	100,0	35,2	55,0	1,6	0,4	7,8
Opolskie .....	100,0	49,3	43,4	#	#	6,5
Podkarpackie .....	100,0	23,2	71,0	#	#	5,6
Podlaskie .....	100,0	63,1	24,6	#	#	4,9
Pomorskie .....	100,0	33,0	60,4	2,9	0,1	3,6
Śląskie .....	100,0	37,9	51,3	3,9	0,2	6,7
Świętokrzyskie .....	100,0	55,7	39,4	1,0	0,0	3,9
Warmińsko-mazurskie .....	100,0	57,6	35,0	4,3	0,1	3,0
Wielkopolskie .....	100,0	47,3	43,4	2,8	0,4	6,1
Zachodniopomorskie .....	100,0	49,3	41,8	#	#	6,0

a Wewnętrznych, bez amortyzacji środków trwałych.

a Internal, excluding depreciation of fixed assets.

TABL. 7 (164). **PRACUJĄCY (personel wewnętrzny) ORAZ NAKŁADY NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ WEDŁUG DZIEDZIN BADAN NAUKOWYCH I PRAC ROZWOJOWYCH W 2017 R.**  
INTERNAL PERSONNEL AND GROSS DOMESTIC EXPENDITURES ON RESEARCH ACTIVITY BY FIELD OF RESEARCH AND DEVELOPMENT IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Dziedziny B+R Field of R&D					
		nauki przyrodnicze natural sciences	nauki inżynieryjne i techniczne engineering and technology	nauki medyczne i nauki o zdrowiu medical and health sciences	nauki rolnicze i weterynaryjne agricultural and veterinary sciences	nauki społeczne social sciences	nauki humanistyczne i sztuka humanities and the arts
<b>PRACUJĄCY (personel wewnętrzny)<sup>a</sup> INTERNAL PERSONNEL<sup>a</sup></b>							
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>187583</b>	<b>34066</b>	<b>80626</b>	<b>24141</b>	<b>9149</b>	<b>22372</b>	<b>17229</b>
Dolnośląskie .....	14860	2437	6917	2046	734	1702	1025
Kujawsko-pomorskie .....	6419	1010	2299	812	187	1181	930
Lubelskie .....	8154	1243	1649	2117	1177	1038	930
Lubuskie .....	2072	520	823	#	#	439	200
Łódzkie .....	9942	#	3283	1728	#	1857	1063
Małopolskie .....	25157	6287	10353	2626	999	2467	2425
Mazowieckie .....	57253	10696	27492	6970	2284	5889	3921
Opolskie .....	2079	337	1023	89	70	288	272
Podkarpackie .....	7617	668	5273	459	216	655	347
Podlaskie .....	3423	305	1336	872	112	507	290
Pomorskie .....	10693	3935	2923	1530	169	1415	721
Śląskie .....	15724	1596	8991	1871	184	1911	1170
Świętokrzyskie .....	1821	#	963	211	#	316	146
Warmińsko-mazurskie .....	3142	332	900	331	725	576	279
Wielkopolskie .....	14952	2909	4661	#	#	1469	2955
Zachodniopomorskie .....	4275	383	1741	650	284	662	555
<b>NAKŁADY<sup>b</sup> w mln zł GROSS DOMESTIC EXPENDITURES<sup>b</sup> in mln zł</b>							
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>20578,5</b>	<b>4448,5</b>	<b>10758,2</b>	<b>2425,3</b>	<b>952,2</b>	<b>1209,1</b>	<b>785,3</b>
Dolnośląskie .....	1517,8	322,3	869,4	141,4	61,2	77,4	46,1
Kujawsko-pomorskie .....	437,1	66,9	272,9	32,7	10,1	27,3	27,2
Lubelskie .....	668,8	120,8	160,8	111,7	129,5	75,4	70,6
Lubuskie .....	164,2	#	105,2	1,7	#	11,4	6,7
Łódzkie .....	858,7	#	323,7	#	64,4	91,5	54,2
Małopolskie .....	2958,0	767,5	1590,4	250,4	104,6	133,3	111,8
Mazowieckie .....	7965,9	1962,0	4023,1	954,8	275,2	506,1	244,6
Opolskie .....	186,9	28,6	121,4	4,4	8,1	12,8	11,6
Podkarpackie .....	790,5	51,5	662,4	34,1	9,1	22,7	10,7
Podlaskie .....	261,5	27,4	109,7	79,9	7,5	23,0	14,0
Pomorskie .....	1257,0	470,2	367,8	322,0	11,6	60,4	25,0
Śląskie .....	1530,5	159,4	1133,5	94,4	13,0	69,8	60,5
Świętokrzyskie .....	143,6	#	112,3	#	2,4	7,5	5,1
Warmińsko-mazurskie .....	264,7	26,5	108,8	17,0	81,9	20,1	10,5
Wielkopolskie .....	1244,2	252,6	605,8	102,7	148,4	58,8	76,0
Zachodniopomorskie .....	329,0	#	190,9	70,1	#	11,6	10,8

a Pracujący (personel wewnętrzny) według dziedzin nauk przeliczani są na podstawie procentowego udziału w zatrudnieniu ogółem. b Wewnętrzne, bez amortyzacji środków trwałych; nakłady na dziedziny nauk przeliczane są na podstawie procentowego udziału w nakładach wewnętrznych ogółem.

a Internal personnel by field of science is converted according to the percentage share of total employment. b Internal, excluding depreciation of fixed assets; expenditures for fields of science are converted according to the percentage share of total internal expenditures.

TABL. 8 (165). **PRACUJĄCY (personel wewnętrzny) ORAZ NAKŁADY NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ WEDŁUG SEKTORÓW WYKONAWCZYCH W 2017 R. (ceny bieżące)**

INTERNAL PERSONNEL AND GROSS DOMESTIC EXPENDITURES ON RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY BY SECTORS OF PERFORMANCE IN 2017 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Pracujący (personel wewnętrzny) <sup>a</sup> Internal personnel <sup>a</sup>				Nakłady <sup>b</sup> Expenditures <sup>b</sup>			
	ogółem total	sektor przedsiębiorstw business enterprise sector	sektor rządowy <sup>c</sup> government sector <sup>c</sup>	sektor szkolnictwa wyższego higher education sector	ogółem total	sektor przedsiębiorstw business enterprise sector	sektor rządowy <sup>c</sup> government sector <sup>c</sup>	sektor szkolnictwa wyższego higher education sector
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>121427,6</b>	<b>67072,0</b>	<b>3685,9</b>	<b>50669,7</b>	<b>20578,5</b>	<b>13271,9</b>	<b>541,7</b>	<b>6764,9</b>
Dolnośląskie .....	10378,8	5461,9	132,5	4784,4	1517,8	953,7	12,4	551,7
Kujawsko-pomorskie .....	3530,4	1771,4	84,2	1674,8	437,1	289,8	3,7	143,7
Lubelskie .....	4291,0	1110,3	65,8	3114,9	668,8	192,7	7,4	468,7
Lubuskie .....	1131,9	#	#	617,6	164,2	124,6	0,6	39,1
Łódzkie .....	5802,1	2384,5	406,9	3010,7	858,7	439,7	59,4	359,6
Małopolskie .....	16838,5	9654,4	493,7	6690,4	2958,0	1874,4	67,1	1016,4
Mazowieckie .....	40538,0	26316,2	1426,3	12795,5	7965,9	5587,6	268,5	2109,8
Opolskie .....	1381,1	691,0	22,3	667,8	186,9	121,9	2,5	62,5
Podkarpackie .....	5361,4	3826,3	47,2	1487,9	790,5	667,2	9,9	113,3
Podlaskie .....	1943,5	640,6	69,8	1233,1	261,5	78,5	9,9	173,1
Pomorskie .....	7481,8	4070,6	87,2	3324,0	1257,0	882,3	15,4	359,4
Śląskie .....	9800,1	5424,6	378,9	3996,6	1530,5	1008,7	42,8	479,0
Świętokrzyskie .....	917,6	404,6	93,7	419,3	143,6	109,5	2,7	31,4
Warmińsko-mazurskie .....	1757,4	532,4	69,9	1155,1	264,7	131,4	3,4	129,9
Wielkopolskie .....	7919,1	3649,3	264,6	4005,2	1244,2	648,0	31,2	565,0
Zachodniopomorskie .....	2354,9	#	#	1692,4	329,0	161,8	5,0	162,2

a W tzw. ekwiwalentach pełnego czasu pracy (EPC). b Wewnętrzne, bez amortyzacji środków trwałych. c Sektor rządowy i sektor prywatnych instytucji niekomercyjnych.

a In full-time equivalents (FTE). b Internal, excluding depreciation of fixed assets. c Government sector and private non-profit sector.

TABL. 9 (166). **NAKLADY NA DZIAŁALNOŚĆ INNOWACYJNĄ W PRZEMYSŁE<sup>a</sup> WEDŁUG ŹRÓDEŁ FINANSOWANIA W 2017 R. (ceny bieżące)**  
EXPENDITURES ON INNOVATION ACTIVITY IN INDUSTRY<sup>a</sup> BY SOURCE OF FUNDS IN 2017  
(current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Z tego środki Of which funds			
		własne own	pozyskane z zagranicy (bezzwrotne) received from abroad (not repayable)	kredyty bankowe bank credits	pozostałe others
		w %	in %		
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>100,0</b>	<b>77,2</b>	<b>2,5</b>	<b>6,6</b>	<b>13,7</b>
Dolnośląskie .....	100,0	87,3	1,5	3,0	8,2
Kujawsko-pomorskie .....	100,0	63,5	2,5	#	#
Lubelskie .....	100,0	86,2	6,5	6,7	0,6
Lubuskie .....	100,0	82,6	3,3	12,1	2,0
Łódzkie .....	100,0	52,5	0,9	#	#
Małopolskie .....	100,0	74,1	1,7	13,7	10,4
Mazowieckie .....	100,0	83,4	2,1	#	#
Opolskie .....	100,0	#	2,4	#	#
Podkarpackie .....	100,0	85,4	6,1	3,8	4,7
Podlaskie .....	100,0	90,4	4,8	#	#
Pomorskie .....	100,0	94,2	1,6	2,4	1,7
Śląskie .....	100,0	85,5	3,7	5,7	5,0
Świętokrzyskie .....	100,0	72,0	3,1	2,6	22,3
Warmińsko-mazurskie .....	100,0	59,1	9,7	23,1	8,0
Wielkopolskie .....	100,0	83,1	2,3	8,7	6,0
Zachodniopomorskie .....	100,0	#	2,7	4,4	#

<sup>a</sup> W zakresie innowacji produktowych i procesowych; dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób.

<sup>a</sup> For product and process innovations; data concern economic entities employing more than 49 persons.

TABL. 10 (167). **NAKŁADY NA DZIAŁALNOŚĆ INNOWACYJNA W PRZEMYSŁE<sup>a</sup>**  
**WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI INNOWACYJNEJ W 2017 R. (ceny bieżące)**  
 EXPENDITURES ON INNOVATION ACTIVITY IN INDUSTRY<sup>a</sup> BY TYPE OF INNOVATION ACTIVITY  
 IN 2017 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym nakłady Of which expenditures								
		na działalność badawczą i rozwojową <sup>b</sup> on research and development activity <sup>b</sup>	na zakup wiedzy ze źródeł zewnętrznych on the acquisition of knowledge from external sources	na zakup oprogramowania on the acquisition of the software	inwestycyjne capital		na maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia oraz środki transportu <sup>c</sup> on the acquisition of machinery and technical equipment, tools and transport equipment <sup>c</sup>	na szkolenie personelu związane z działalnością innowacyjną on personnel training connected with innovation activity	na marketing dotyczący nowych lub istotnie ulepszonych produktów on the marketing for new or significantly improved products	
					na budynki i budowle oraz grunty on buildings, constructions and land	razem total				w tym z importu of which import
w mln zł in mln zł										
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>26464,3</b>	<b>5976,0</b>	<b>151,8</b>	<b>461,1</b>	<b>6118,0</b>	<b>12595,0</b>	<b>4641,3</b>	<b>69,3</b>	<b>477,5</b>	
Dolnośląskie .....	2361,6	545,1	#	11,1	323,6	1357,6	339,0	3,9	31,6	
Kujawsko-pomorskie .....	842,3	222,9	6,2	10,0	136,6	455,3	244,5	2,1	8,2	
Lubelskie .....	604,1	101,8	8,0	6,1	100,9	377,0	67,9	0,8	7,2	
Lubuskie .....	610,5	73,5	1,0	2,1	52,4	475,4	107,7	#	2,9	
Łódzkie .....	4456,3	161,5	#	15,3	#	#	580,8	#	#	
Małopolskie .....	2167,1	921,3	5,2	#	276,4	889,4	355,2	2,3	18,1	
Mazowieckie .....	4944,5	1327,5	#	143,0	449,8	2850,7	1152,1	5,6	88,9	
Opolskie .....	326,2	105,7	#	#	86,2	112,5	62,8	0,8	1,5	
Podkarpackie .....	1297,8	555,7	18,0	12,8	103,2	592,4	268,6	#	6,8	
Podlaskie .....	328,1	51,6	0,3	#	#	#	52,5	0,7	8,4	
Pomorskie .....	1675,4	343,6	13,0	91,1	495,3	605,0	169,6	4,7	#	
Śląskie .....	3027,9	881,6	9,8	51,4	343,5	1613,4	481,4	#	12,6	
Świętokrzyskie .....	448,1	121,3	0,5	7,0	64,6	253,4	57,9	0,5	0,5	
Warmińsko-mazurskie .....	251,6	60,2	0,8	3,2	12,1	167,6	64,8	0,3	1,6	
Wielkopolskie .....	2581,6	403,2	#	46,4	308,0	1443,3	582,7	#	41,1	
Zachodniopomorskie .....	541,2	99,5	#	4,7	#	#	53,9	0,5	5,2	

a W zakresie innowacji produktowych i procesowych; dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób. b Nakłady zewnętrzne i wewnętrzne. c Łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem.

a For product and process innovations; data concern economic entities employing more than 49 persons. b Internal and external expenditures. c Including instruments, movables and endowments.

TABL. 11 (168). **PRZEDSIĘBIORSTWA INNOWACYJNE W PRZEMYŚLE<sup>a</sup>**  
**WEDŁUG RODZAJÓW WPROWADZONYCH INNOWACJI W LATACH 2015—2017**  
 INNOVATIVE ENTERPRISES IN INDUSTRY<sup>a</sup>  
 BY TYPE OF INTRODUCED INNOVATIONS DURING 2015—2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przedsiębiorstwa, które wprowadziły innowacje produktowe lub procesowe w % ogółu przedsiębiorstw Enterprises, which introduced product or process innovations in % of total enterprises			
	ogółem grand total	nowe lub istotnie ulepszone produkty new or significantly improved products		nowe lub istotnie ulepszone procesy new or significantly improved processes
		razem total	w tym nowe dla rynku of which new to the market	
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>37,5</b>	<b>25,9</b>	<b>13,2</b>	<b>31,8</b>
Dolnośląskie .....	38,4	26,6	12,2	32,5
Kujawsko-pomorskie .....	36,7	24,4	11,8	30,2
Lubelskie .....	39,0	23,9	11,3	34,5
Lubuskie .....	33,6	22,4	10,2	28,5
Łódzkie .....	36,6	24,4	13,1	30,0
Małopolskie .....	42,7	31,8	16,2	36,0
Mazowieckie .....	39,7	29,3	14,3	33,2
Opolskie .....	41,9	28,2	12,1	33,5
Podkarpackie .....	42,0	29,9	18,0	37,8
Podlaskie .....	42,3	32,2	12,5	34,6
Pomorskie .....	34,1	23,3	10,9	28,4
Śląskie .....	37,9	25,4	14,6	33,4
Świętokrzyskie .....	34,5	26,1	12,2	29,0
Warmińsko-mazurskie .....	32,8	23,1	11,6	27,7
Wielkopolskie .....	35,0	23,4	13,7	29,9
Zachodniopomorskie .....	31,6	20,2	7,4	26,6

<sup>a</sup> W zakresie innowacji produktowych i procesowych; dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób.

<sup>a</sup> For product and process innovations; data concern economic entities employing more than 49 persons.

TABL. 12 (169). PRZYCHODY NETTO ZE SPRZEDAŻY PRODUKTÓW NOWYCH LUB ISTOTNIE ULEPSZONYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH PRZEMYSŁOWYCH<sup>a</sup> W 2017 R.NET REVENUES FROM SALES OF NEW OR SIGNIFICANTLY IMPROVED PRODUCTS IN INDUSTRIAL ENTERPRISES<sup>a</sup> IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przychody netto ze sprzedaży produktów <sup>b</sup> nowych lub istotnie ulepszonych w % przychodów netto ze sprzedaży ogółem <sup>c</sup> Net revenues from sales of new or significantly improved products <sup>b</sup> in % of total turnover <sup>c</sup>			
	ogółem total	w tym of which		
		nowe lub istotnie ulepszone new or significantly improved		eksport exports
		dla rynku to the market	tylko dla przedsiębiorstwa only to the enterprise	
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>7,8</b>	<b>3,7</b>	<b>4,0</b>	<b>4,1</b>
Dolnośląskie .....	9,6	4,6	5,0	6,1
Kujawsko-pomorskie .....	7,7	4,4	3,3	3,2
Lubelskie .....	4,0	2,0	2,0	1,6
Lubuskie .....	5,0	1,5	3,5	3,3
Łódzkie .....	7,3	2,4	4,9	4,5
Małopolskie .....	10,8	3,9	6,9	7,1
Mazowieckie .....	5,7	2,7	3,0	3,1
Opolskie .....	4,7	1,8	2,8	2,8
Podkarpackie .....	8,5	5,2	3,3	5,5
Podlaskie .....	4,9	1,7	3,2	2,3
Pomorskie .....	13,7	5,9	7,9	4,4
Śląskie .....	8,8	4,9	3,9	5,0
Świętokrzyskie .....	5,8	4,2	1,7	3,6
Warmińsko-mazurskie .....	4,2	1,7	2,5	1,9
Wielkopolskie .....	7,8	4,5	3,3	3,6
Zachodniopomorskie .....	6,5	2,0	4,5	2,9

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób. b Wprowadzonych na rynek w latach 2015—2017. c Ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów.

a Data concern economic entities employing more than 49 persons. b Introduced into the market during 2015—2017. c Net revenues from sales of products, goods and materials.

## Spółeczeństwo informacyjne Information society

TABL. 13 (170). PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup> WYKORZYSTUJĄCE WYBRANE TECHNOLOGIE  
INFORMACYJNO-TELEKOMUNIKACYJNE W 2017 R.

ENTERPRISES<sup>a</sup> USING SELECTED INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Komputery <sup>b</sup> Computers <sup>b</sup>	Dostęp do Internetu Internet access		Własna strona internetowa Own website
		ogółem total	w tym szerokopasmowy <sup>c</sup> of which broadband <sup>c</sup>	
udział jednostek w całej populacji w % the proportion of entities in % of total population				
<b>P O L S K A</b> .....	<b>95,6</b>	<b>94,8</b>	<b>94,6</b>	<b>66,9</b>
<b>P O L A N D</b>				
Dolnośląskie .....	96,2	95,9	95,9	68,3
Kujawsko-pomorskie .....	96,3	96,0	96,0	66,1
Lubelskie .....	96,6	95,8	95,8	61,9
Lubuskie .....	96,6	96,3	96,3	64,4
Łódzkie .....	94,2	93,7	93,7	65,4
Małopolskie .....	94,9	93,4	93,4	67,7
Mazowieckie .....	96,0	95,0	94,5	71,2
Opolskie .....	93,3	92,9	92,9	59,6
Podkarpackie .....	95,9	94,8	94,1	62,7
Podlaskie .....	97,4	96,7	96,7	63,4
Pomorskie .....	94,5	93,9	93,5	70,2
Śląskie .....	97,5	96,6	96,4	69,6
Świętokrzyskie .....	93,7	92,2	92,2	61,5
Warmińsko-mazurskie .....	95,8	94,6	94,6	61,8
Wielkopolskie .....	94,0	93,3	93,3	64,7
Zachodniopomorskie .....	96,6	95,8	95,8	64,6

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Stacjonarne i przenośne, np. laptopy (notebooki); od 2011 r. również smartfony i nettopy; dane nie obejmują komputerów zintegrowanych z innymi urządzeniami na jednej płycie montażowej, komputerów służących do sterowania i regulacji procesów technologicznych oraz w 2005 r. — urządzeń podręcznych (palmtopów, PDA). c Od 2010 r. obejmuje także mobilne łącze w technologii 3G.

a Data concern economic entities employing more than 9 persons. b Desktops and portable computers e.g. laptops (notebooks); since the year 2011 also smartphones and nettops; data do not include computers integrated to other machines or devices on the same assembly board, computers used for the control and regulation of technological processes as well as in 2005 — handheld devices (palmtops, PDAs). c Since the year 2010 includes mobile connection via 3G technology.



TABL. 14 (171). PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup> WYKORZYSTUJĄCE MEDIA SPOŁECZNOŚCIOWE W 2017 R.  
ENTERPRISES<sup>a</sup> USING SOCIAL MEDIA IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W % ogółu przedsiębiorstw In % of total enterprises			
	ogółem <sup>b</sup> total <sup>b</sup>	według rodzaju type of social media		
		serwisy społecznościowe (np. Facebook, LinkedIn, Xing, Viadeo itp.) social networks (e.g. Facebook, LinkedIn, Xing, Viadeo, etc.)	narzędzia Wiki Wiki based knowledge sharing tools	portale umożliwiające udostępnianie multimediów multimedia content sharing websites
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>27,4</b>	<b>26,0</b>	<b>2,3</b>	<b>8,9</b>
Dolnośląskie .....	30,0	28,1	3,4	9,7
Kujawsko-pomorskie .....	25,2	24,1	1,6	8,2
Lubelskie .....	27,0	25,8	1,5	7,9
Lubuskie .....	25,9	24,5	1,1	6,0
Łódzkie .....	27,0	25,9	1,6	7,4
Małopolskie .....	28,8	27,4	2,7	9,4
Mazowieckie .....	33,5	32,1	3,7	12,4
Opolskie .....	26,5	25,0	3,2	8,1
Podkarpackie .....	22,2	20,6	1,7	7,3
Podlaskie .....	24,5	23,4	1,6	6,4
Pomorskie .....	24,9	23,9	1,9	8,5
Śląskie .....	27,7	26,3	1,5	8,6
Świętokrzyskie .....	15,8	14,3	1,8	4,0
Warmińsko-mazurskie .....	20,8	19,9	1,8	5,3
Wielkopolskie .....	27,2	25,0	2,1	9,8
Zachodniopomorskie .....	22,9	21,7	1,4	6,2

<sup>a</sup> Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. <sup>b</sup> Serwisy społecznościowe, blogi lub mikroblogi, portale umożliwiające udostępnianie multimediów, narzędzia Wiki.

<sup>a</sup> Data concern economic entities employing more than 9 persons. <sup>b</sup> Social networks, blogs or microblogs, multimedia content sharing websites, Wiki based knowledge sharing tools.

## Uwagi ogólne

### Rolnictwo

1. Prezentowane informacje opracowano **metodą rodzaju działalności** i dotyczą działalności rolniczej w zakresie produkcji roślinnej i zwierzęcej prowadzonej przez podmioty gospodarcze niezależnie od sekcji PKD 2007, do której są zaliczane.

**2. Gospodarstwo rolne** to jednostka wyodrębniona pod względem technicznym i ekonomicznym, posiadająca odrębne kierownictwo (użytkownik lub zarządzający) i **prowadząca działalność rolniczą**.

**Gospodarstwo indywidualne** to gospodarstwo rolne użytkowane przez osobę fizyczną.

Gospodarstwa indywidualne obejmują:

- 1) gospodarstwa o powierzchni 1 ha i więcej użytków rolnych;
- 2) gospodarstwa o powierzchni poniżej 1 ha użytków rolnych (w tym nieposiadające użytków rolnych) prowadzące produkcję rolną (roślinną i zwierzęcą) o znaczącej (określonej odpowiednimi programami) skali, w tym działy specjalne produkcji rolnej.

Do **działalności rolniczej** zaliczamy działalność związaną z uprawą roślin, która obejmuje: wszystkie uprawy rolne (w tym grzyby jadalne), warzywnictwo i ogrodnictwo, szkółkarstwo, hodowlę i nasiennictwo roślin rolniczych i ogrodniczych oraz chów i hodowlę zwierząt gospodarskich, tj. bydła, owiec, kóz, koni, trzody chlewnej, drobiu, królików, pozostałych zwierząt futerkowych, dzikich zwierząt utrzymywanych w gospodarstwie dla produkcji mięsa (np. dziki, sarny, daniela) i pszczół, a także działalność polegającą na utrzymaniu użytków rolnych według zasad dobrej kultury rolnej (zgodnie z normami).

**3.** Zgodnie z definicjami w ust. 2, od 2010 r. w badaniach rolniczych nie ujmuje się posiadaczy użytków rolnych nieprowadzących działalności rolniczej oraz posiadaczy poniżej 1 ha użytków rolnych prowadzących działalność rolniczą o małej skali (poniżej określonych progów).

**4. Powierzchnia użytków rolnych** obejmuje powierzchnię użytków rolnych w dobrej kulturze rolnej i użytków rolnych pozostałych.

**Użytki rolne w dobrej kulturze rolnej** — utrzymywane zgodnie z normami spełniającymi wymogi ustawy z dnia 5 II 2015 r. o płatnościach w ramach systemów wsparcia bezpośredniego (tekst jednolity Dz. U. poz. 1551, z późniejszymi zmianami) —

## General notes

### Agriculture

1. The presented information was compiled using the **kind-of-activity method** and concerns agricultural activity in the area of crop and animal production conducted by economic entities regardless of the section of the NACE Rev. 2 in which they are included.

**2. An agricultural holding** is understood as a single unit, both technically and economically, which has a single management (holder or manager) and which **conducts agricultural activity**.

**Private farm** is understood as an agricultural holding used by a natural person.

Private farms include:

- 1) holdings with an area of 1 ha or more of agricultural land;
- 2) holdings with an area of less than 1 ha of agricultural land (including holdings without agricultural land) conducting agricultural production (crop and animal output) of significant (determined by the appropriate thresholds) scale, of which special branches of agricultural activities.

**An agricultural activity** includes activity related to the cultivation of plants, which covers: all field crops (including mushrooms), vegetable gardening and horticulture, nursery, cultivation and seed production of agricultural and horticultural crops as well as activity related to rearing and breeding of livestock, such as cattle, sheep, goats, horses, pigs, poultry, rabbits, other fur-covered animals, wild animals kept for slaughter (such as wild boar, roe deer, fallow deer) and bees, as well as activity of maintaining agricultural land in accordance with cultivation principles with respects for environment protection requirements (according to the norms).

**3.** According to the definitions in item 2, since 2010 agricultural surveys have not included owners of agricultural land who do not conduct agricultural activities, and owners of less than 1 ha of agricultural land who conduct agricultural activities on a small scale (below the specified thresholds).

**4. The agricultural land area** includes an area of agricultural land in a good agricultural condition and other agricultural land.

**Agricultural land in a good agricultural condition** — maintained in accordance with norms meeting requirements of the Law on payments under direct support schemes, dated 5 II 2015 (uniform text Journal of Laws item 1551, with later amendments) — is presented on the basis of a division

prezentuje się w podziale na: powierzchnię pod zasiewami, grunty ugorowane, uprawy trwałe (w tym sady), ogrody przydomowe, łąki trwałe i pastwiska trwałe.

**Użytki rolne pozostałe** to użytki rolne nieużytkowane i nieutrzymywane w dobrej kulturze.

**Powierzchnia zasiewów** to powierzchnia wszystkich upraw zasianych i zasadzonych w gospodarstwie rolnym, z wyłączeniem od 2010 r. powierzchni upraw zaliczanych do upraw trwałych, a także powierzchni ogrodów przydomowych i upraw na przyoranie uprawianych jako plon główny.

Dane o powierzchni i produkcji warzyw oraz zbiorach truskawek uwzględniają ich uprawę w ogrodach przydomowych, natomiast dane o zbiorach owoców z drzew i krzewów owocowych odnoszą się jedynie do ich produkcji w sadach. Dane dotyczące powierzchni uprawy warzyw oraz zbiorów podano na podstawie szacunku rzeczoznawców, którzy dokonywali oceny według położenia gruntów.

**Grunty ugorowane** to grunty orne niewykorzystywane do celów produkcyjnych, ale utrzymane według zasad dobrej kultury rolnej, przy zachowaniu wymogów ochrony środowiska, łącznie z powierzchnią upraw na przyoranie uprawianych jako plon główny (nawozy zielone).

**Uprawy trwałe** to łączna powierzchnia plantacji drzew i krzewów owocowych oraz ich szkótek (**sady**), szkótek drzew i krzewów ozdobnych, szkótek drzew leśnych do celów handlowych, innych upraw trwałych, w tym wikliny oraz drzew i krzewów owocowych rosnących poza plantacjami, a także upraw trwałych pod osłonami.

**Ogrody przydomowe** to powierzchnia upraw przeznaczonych przede wszystkim na samozaopatrzenie. Do ogrodów przydomowych nie zalicza się powierzchni trawników i ogrodów ozdobnych oraz powierzchni przeznaczonej na rekreację.

**Łąki i pastwiska** są to łąki i pastwiska trwałe, do których nie zalicza się gruntów ornich obsianych trawami w ramach płodozmianu.

**5. Dane o zbiorach i plonach zbóż** dotyczą ziarna zbóż. Dane dotyczące zbóż obejmują: zboża podstawowe, mieszanki zbożowe, kukurydzę na ziarno, grykę, proso i inne zbożowe. Dane dotyczące zbóż podstawowych, tj. pszenicy, żyta, jęczmienia, owsa i pszenżyta — jeśli nie zaznaczono inaczej — nie obejmują mieszanek zbożowych.

**6. Dane o produkcji żywca rzeźnego** obejmują: skup zwierząt rzeźnych (pomniejszony o zwierzęta wyselekcjonowane do dalszego chowu), ubój przemysłowy oraz ubój z przeznaczeniem na sprzedaż i samozaopatrzenie. Produkcja żywca rzeźnego zbilansowana jest importem i eksportem zwierząt żywych.

**7. Dane o ciągnikach rolniczych** dotyczą ciągników 4-kołowych i gąsienicowych.

**8. Skup produktów rolnych** dotyczy ilości i wartości produktów rolnych (roślinnych i zwierzęcych) skupionych przez podmioty gospodarcze bezpośrednio od producentów.

into sown area, fallow land, permanent crops (including orchards), kitchen gardens, permanent meadows and permanent pastures.

**Other agricultural land** is agricultural land which is not used and maintained in a good condition.

**Sown area** is the area of all crops sown and planted in the agricultural holding, except since 2010 for the area of crops which were included to permanent crops, as well as the area of kitchen gardens and crop area intended for ploughing, cultivated as major crops.

Data on the area and production of vegetables and strawberries production include cultivation in the kitchen gardens, while data on fruit production from fruit trees and bushes relate to orchards only. Data on area of vegetables and production have been based on experts estimation taking into account field location.

**Fallow land** is the arable land not used for production purposes but maintained in a good agricultural condition, in compliance with the environmental protection requirements, as well as the crop area intended for ploughing of plants cultivated as major crops (green fertilizers).

**Permanent crops** stand for the total plantation area of fruit-bearing trees and shrubs, and their nurseries (**orchards**), nurseries of ornamental trees and shrubs, and nurseries of forest trees for commercial purposes, as well as other permanent crops, of which wicker, fruit-bearing trees and shrubs grown outside plantations, as well as other permanent crops cultivated under covers.

**Kitchen gardens** stand for the area of crops which mainly serve as self-supplies. The area of lawns and ornamental gardens, as well as recreation area, should not be treated as part of kitchen gardens.

**Meadows and pastures** are understood as permanent meadows and pastures, and do not include arable land sown with grass as a part of crop rotation.

**5. Data regarding crop production and cereal yields** concern cereal grains. Data concerning cereals include: basic cereals, cereal mixed, maize for grain, buckwheat, millet and other cereals. Data regarding basic cereals, i.e. wheat, rye, barley, oats and triticale, unless otherwise indicated, do not include cereal mixed.

**6. Data regarding the production of animals for slaughter** concern the purchase of animals for slaughter (excluding animals selected for further breeding), livestock slaughter in slaughterhouses and slaughter intended for sales and own consumption. Production of animals for slaughter is balanced by import and export of live animals.

**7. Data regarding agricultural tractors** concern 4-wheeled and tracked tractors.

**8. Procurement of agricultural products** includes the quantity and value of agricultural products (crop and animal origin) purchased by economic entities directly from producers.

**9. Dane o atestowanych gospodarstwach ekologicznych** zostały opracowane na podstawie wykazów producentów przekazanych przez upoważnione jednostki certyfikujące Głównemu Inspektorowi Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych, zgodnie z art. 9 pkt 2 ustawy z dnia 25 czerwca 2009 r. o rolnictwie ekologicznym (Dz. U. Nr 116, poz. 975).

**10. Lata gospodarcze** obejmują okres od 1 VII do 30 VI (np. rok gospodarczy 2016/17 oznacza okres od 1 VII 2016 r. do 30 VI 2017 r.).

**11.** Do wyliczeń wskaźników natężenia przyjęto — jeśli nie zaznaczono inaczej — użytki rolne, powierzchnię zasiewów i zwierzęta gospodarskie według stanu w czerwcu.

**12.** Dane o użytkowaniu gruntów, powierzchni zasiewów, zbiorach i plonach ziemniaków, zwierzętach gospodarskich i produkcji zwierzęcej oraz o ciągnikach opracowano na podstawie sprawozdawczości, wyników badań reprezentacyjnych, wyników spisów rolniczych i szacunków.

**13. Globalna produkcja rolnicza** obejmuje:

- 1) **produkcję roślinną**, tj. surowe (nieprzetworzone) produkty pochodzenia roślinnego (zbiory danego roku);
- 2) **produkcję zwierzęcą**, tj. produkcję żywności rzeźnego oraz surowych (nieprzetworzonych) produktów pochodzenia zwierzęcego i przyrost pogłowia zwierząt gospodarskich (inwentarza żywego — stada podstawowego i obrotowego), do którego zaliczono: bydło, trzodę chlewną, owce, konie i drób.

**Końcowa produkcja rolnicza** stanowi sumę wartości: produkcji towarowej, spożycia naturalnego produktów rolnych pochodzących z własnej produkcji, przyrostu zapasów produktów roślinnych i zwierzęcych oraz przyrostu wartości pogłowia zwierząt gospodarskich (inwentarza żywego — stada podstawowego i obrotowego). Produkcja końcowa, w odróżnieniu od produkcji globalnej, nie obejmuje tych produktów pochodzących z własnej produkcji, które zostały zużyte na cele produkcyjne, np. pasz, materiału siewnego, obornika.

**Towarowa produkcja rolnicza** stanowi sumę sprzedaży produktów rolnych do skupu i na targowiskach.

W produkcji rolniczej (globalnej, końcowej i towarowej) prezentowane dane nie uwzględniają płatności uzupełniających do powierzchni upraw (m.in. chmielu, tytoniu, zbóż, oleistych, strączkowych i roślin przeznaczonych na nasiona oraz na paszę).

**14.** Przy ustalaniu produkcji rolniczej w cenach stałych przyjęto średnie krajowe ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badany (dla sprzedaży targowiskowej — ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach, dla pozostałych elementów produkcji — średnie ceny skupu), z wyjątkiem ziemniaków, warzyw i owoców, w przypadku których przyjmuje się średnie ceny z dwóch kolejnych lat, tj. z roku poprzedzającego rok badany i z roku badanego.

**9.** Data on **certified organic farms** have been elaborated on the basis of producers registers delivered by authorized certifying bodies to the Main Inspector of Agricultural and Food Quality according to Article 9 point 2 of Legal Act of 25 June 2009 on organic farming (Journal of Laws No. 116, item 975).

**10. Farming years** cover the period from 1 VII to 30 VI (e.g. the 2016/17 farming year covers the period from 1 VII 2016 to 30 VI 2017).

**11.** Intensity ratios were calculated on the basis of agricultural land, sown area, and livestock as of June, unless otherwise indicated.

**12.** Data regarding land use, sown area, crop production and yields, livestock and animal-based production, as well as tractors were compiled on the basis of reports, results of sample surveys, agricultural census results and estimates.

**13. Gross agricultural output** includes:

- 1) **crop output**, i.e., raw (not processed) products of plant origin (production for a given year);
- 2) **animal output**, i.e., production of animals for slaughter, raw (not processed) products of animal origin as well as the increase in farm animal stocks (livestock — the basic and working herd), which include: cattle, pigs, sheep, horses and poultry.

**Final agricultural output** is the sum of the following values: market output, own consumption of agricultural products from own production, increases in inventories products of plant and animal origin and the increase in farm animal stocks (livestock — the basic and working herd). Final output, as opposed to gross output, does not include those products from own output that were utilised for production purposes, e.g. feed, sown material, manure.

**Agricultural market output** is the sum of agricultural product sales at procurement centres and on marketplaces.

In agricultural output (gross, final and market) the presented data do not include supplementary area crop payments calculated for particular year (among others: hop, tobacco, cereals, oilseeds crops, pulses and plants intended for seeds and feed).

**14.** The average national current prices for the year preceding surveyed year were assumed in calculating agricultural output in constant prices (for market sales — prices received by farmers at marketplaces, for other elements of production — average procurement prices), excluding potatoes, vegetables and fruit, for which the average prices from two consecutive years are adopted, i.e., from the year preceding the surveyed year and from the surveyed year.

## Leśnictwo

1. Informacje w zakresie leśnictwa dotyczą:

1) **lasów publicznych** stanowiących własność:

a) Skarbu Państwa — zarządzanych oraz użytkowanych czasowo lub w wieczyste przez:

— Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe (w skrócie Lasy Państwowe), nadzorowane przez Ministra Środowiska,  
— jednostki ochrony przyrody (parki narodowe),

— jednostki organizacyjne innych ministrów, wojewodów, gmin lub związków komunalnych i Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa (do 31 VIII 2017 r. — Agencja Nieruchomości Rolnych),

b) gmin (w tym gmin mających również status miasta na prawach powiatu),

c) innych jednostek publicznych;

2) **lasów prywatnych** stanowiących własność:

a) osób fizycznych,

b) wspólnot gruntowych będących własnością wszystkich lub części mieszkańców wsi,

c) spółdzielni produkcji rolnej,

d) innych osób prawnych.

**2. Powierzchnia gruntów leśnych** obejmuje powierzchnię lasów oraz gruntów związanych z gospodarką leśną.

Do **powierzchni lasów** zalicza się grunty o zwartej powierzchni co najmniej 0,1 ha:

— pokryte roślinnością leśną (powierzchnia zalesiona),

— przejściowo pozbawione roślinności leśnej (zręby, halizny, płazowiny, plantacje choinek i krzewów oraz poletka łowieckie).

Są to grunty przeznaczone do produkcji leśnej lub wchodzące w skład rezerwatów przyrody i parków narodowych albo wpisane do rejestrów zabytków.

Do **gruntów związanych z gospodarką leśną** zalicza się grunty zajęte pod wykorzystywane dla potrzeb gospodarki leśnej: budynki i budowle, linie podziału przestrzennego lasu, drogi leśne, szkółki leśne, miejsca składowania drewna itp.

**Zręby** są to grunty przejściowo pozbawione drzewostanu w ciągu ostatnich 5 lat i przewidywane do odnowienia w najbliższych latach.

**Halizny** są to grunty przejściowo pozbawione drzewostanu dłużej niż 5 lat oraz uprawy i młodniki I klasy wieku (1—20 lat) o zadrzewieniu niższym niż 0,5 (pełne zadrzewienie — 1,0), przewidywane do odnowienia w najbliższych latach.

**Płazowiny** są to grunty porośnięte drzewami II klasy wieku (21—40 lat) o zadrzewieniu do 0,3 włącznie albo drzewami III i wyższych klas wieku (41 lat i więcej) o zadrzewieniu do 0,2 włącznie, z wyjątkiem drzewostanów w klasie odnowienia i do odnowienia.

**Drzewostany w klasie odnowienia** są to drzewostany rębne i przeszlórębne podlegające jednocześnie użytkowaniu i odnowieniu (pod osłoną), w których co najmniej 50% powierzchni

## Forestry

1. Information within the scope of forestry concerns:

1) **public forests** owned by:

a) the State Treasury — managed and utilised temporarily or perpetually by:

— the State Forests National Forest Holding (abbreviated as State Forests) supervised by the Minister of Environment,

— nature protection units (national parks),

— organisational units supervised by different ministers, voivods, gminas or municipal associations and the National Support Centre for Agriculture (until 31 VIII 2017 — the Agricultural Property Agency),

b) gminas (of which gminas which are also cities with powiat status),

c) other public units;

2) **private forests** owned by:

a) natural persons,

b) land held in common by all or part of the residents of a village,

c) agricultural production cooperatives,

d) other legal persons.

**2. Forest land** includes area of forest as well as land connected with silviculture.

**Forest area** includes land with a homogeneous area of at least 0,1 ha:

— covered by forest vegetation (wooded area),

— temporarily devoid of forest vegetation (felling sites, blanks, irregularly stocked open stands, coniferous tree and bush plantations, hunting grounds).

These areas are designated for silviculture production, comprising portions of nature reserves and national parks or are registered as nature monuments.

**Land connected with silviculture** includes land used for purposes of forest management, such as: buildings and structures, spatial division lines in forests, forest roads, forest nurseries, wood stockpiling areas, etc.

**Felling sites** are areas temporarily devoid of tree stands within the past 5 years and designated for renewal in coming years.

**Blanks** are areas temporarily devoid of tree stands for longer than 5 years as well as crops and greenwoods in age category I (1—20 years) with plantings at less than 0,5 (full plantings at 1,0), designated for renewal in coming years.

**Irregularly stocked open stands** are areas planted with trees in age category II (21—40 years) with plantings of up to 0,3 inclusive, or planted with trees in age category III or higher (41 years or more) with plantings of up to 0,2 inclusive, excluding tree stands in the restocking class and in the class for restocking.

**Tree stands in the restocking class** are tree stands which have reached or passed felling maturity being simultaneously utilised and renewed (under cover), in which at least 50% of the area (in

(w drzewostanach użytkowanych rębniami gniazdowymi co najmniej 30% powierzchni) zostało odnowione sztucznie lub naturalnie oraz drzewostany młodszych klas wieku wymagające przebudowy za pomocą rębni złożonych, z uwagi na złe efekty produkcyjne.

**Drzewostany w klasie do odnowienia** obejmują drzewostany rębne i przeszłorębne użytkowane rębniami złożonymi, które wymagają uprzedniego odnowienia jako bezwzględnie warunku kontynuacji cięć tymi rębniami.

**Drzewostany o budowie przerębowej** są to drzewostany składające się z grup i kęp drzew o różnym wieku i wysokości, przenikające się nawzajem na całej powierzchni, w których prowadzone są jednocześnie zabiegi związane z użytkowaniem, odnowieniem i pielęgnowaniem lasu.

Przez **odnowienia** rozumie się powstawanie młodego drzewostanu w miejsce drzewostanu uszanowanego lub usuniętego:

- 1) odnowienia sztuczne są to uprawy leśne zakładane przez sadzenie lub siew;
- 2) odnowienia naturalne są to uprawy leśne powstałe na gruntach leśnych z samosiewu i odrosli, uznane za pełnowartościowe i pokrywające co najmniej 50% terenu.

**Zalesienia** polegają na zakładaniu upraw leśnych na gruntach pozostających poprzednio poza uprawą leśną (niezaliczonych do powierzchni lasów).

**Zadrzewienia** są to produkcyjne i ochronne skupiska drzew i krzewów na terenach poza lasami. Do zadrzewień nie zalicza się również: sadów, plantacji, szkółek drzew i krzewów, cmentarzy, urządzonej zieleni w miastach i wsiach, ogrodów działkowych, skupisk drzew otaczających obiekty zabytkowe.

**3. Lesistość** (wskaźnik lesistości) obliczono jako stosunek procentowy powierzchni lasów do ogólnej powierzchni geodezyjnej kraju/województwa/powiatu.

tree stands utilised through nested fellings of at least 30% of the area) was renewed artificially or naturally as well as tree stands in the lower age categories requiring reconstruction through complex fellings in view of poor production results.

**Tree stands in the class for restocking** include tree stands that have reached or passed felling maturity, that are utilised through complex fellings and that require prior renewal as the necessary condition for continuation of these fellings.

**Tree stands with a selection structure** are tree stands consisting of groups and clumps of trees of various ages and heights, intermingled throughout the entire stand, in which activity connected with the utilisation, renewal and tending of the forest is conducted simultaneously.

**Renewals** are understood as new tree stands formed in place of removed stands:

- 1) artificial renewals are tree crops established through planting or sowing;
- 2) natural renewals are tree crops formed in woodland areas through self-seeding and offshoots, considered full-value and covering at least 50% of the area.

**Afforestation** consists in establishing woodland crops on land previously outside silviculture (not included in forest area).

**Plantings** are productive and protective clusters of trees and shrubs outside the forest. The term excludes also: orchards, plantations, forest and shrub nurseries, cemeteries and estate green belts within cities and rural, home gardens and allotments, trees and shrubs surrounding monumental places.

**3. Forest cover** (the forest cover indicator) was calculated as the percentage ratio of forest area to the total geodesic area of the country/voivodship/powiat.

## Rolnictwo Agriculture

TABL. 1 (172). POWIERZCHNIA UŻYTKÓW ROLNYCH WEDŁUG RODZAJÓW UŻYTKÓW W 2017 R.

Stan w czerwcu

AGRICULTURAL LAND AREA BY LAND TYPE IN 2017

As of June

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Użytki rolne w dobrej kulturze rolnej Agricultural land in good agricultural condition							Pozostałe Others	
		razem total	pod zasiewami sown area	grunty ugorowane fallow land	uprawy trwałe permanent crops		ogrody przydomowe kitchen gardens	łąki trwałe perman-ent mead-ows		pastwiska trwałe perman-ent pastures
					razem total	w tym sady of which orchards				

### OGÓŁEM TOTAL

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>14620,3</b>	<b>14490,1</b>	<b>10757,0</b>	<b>150,4</b>	<b>384,3</b>	<b>362,0</b>	<b>27,7</b>	<b>2795,8</b>	<b>374,9</b>	<b>130,3</b>
Dolnośląskie .....	916,7	911,4	745,0	8,8	3,8	3,0	1,0	133,4	19,3	5,3
Kujawsko-pomorskie .....	1065,6	1059,6	941,8	4,6	8,8	8,4	1,2	87,8	15,4	6,0
Lubelskie .....	1455,9	1445,6	1113,9	14,9	81,2	80,2	5,4	216,3	13,9	10,3
Lubuskie .....	390,7	388,0	277,3	5,8	3,4	2,2	0,4	92,9	8,1	2,7
Łódzkie .....	1017,7	1014,5	798,3	11,5	45,0	44,0	1,6	145,6	12,5	3,2
Małopolskie .....	564,6	557,5	310,1	8,7	11,5	10,8	3,6	205,2	18,4	7,1
Mazowieckie .....	1939,6	1928,9	1243,0	16,8	133,7	130,6	2,5	472,8	60,2	10,7
Opolskie .....	503,0	501,6	457,8	1,7	1,0	0,8	0,6	37,2	3,3	1,4
Podkarpackie .....	568,4	555,4	314,8	18,5	12,9	11,1	4,1	183,4	21,8	13,0
Podlaskie .....	1064,1	1059,0	672,9	4,7	5,6	5,1	1,3	329,1	45,3	5,1
Pomorskie .....	748,2	735,9	589,4	10,6	5,4	3,3	0,6	109,8	20,1	12,3
Śląskie .....	371,4	365,0	270,0	7,7	2,9	2,3	0,8	76,3	7,2	6,5
Świętokrzyskie .....	486,2	481,1	330,5	8,5	35,9	34,9	1,6	99,1	5,5	5,1
Warmińsko-mazurskie .....	943,2	920,4	581,6	7,5	6,2	5,5	0,7	236,3	88,2	22,7
Wielkopolskie .....	1772,0	1763,6	1484,3	5,5	17,0	13,9	1,4	238,1	17,2	8,4
Zachodniopomorskie .....	812,9	802,6	626,2	14,6	10,0	6,0	0,7	132,6	18,5	10,3

w tym GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE of which PRIVATE FARMS

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>13438,9</b>	<b>13353,5</b>	<b>9773,7</b>	<b>137,2</b>	<b>377,8</b>	<b>357,4</b>	<b>27,6</b>	<b>2691,8</b>	<b>345,3</b>	<b>85,5</b>
Dolnośląskie .....	777,0	774,3	619,0	7,7	3,4	2,7	1,0	126,4	16,7	2,7
Kujawsko-pomorskie .....	975,9	970,5	860,9	4,3	8,5	8,0	1,2	81,4	14,4	5,5
Lubelskie .....	1420,9	1411,4	1087,8	14,5	80,7	79,7	5,4	210,2	12,8	9,6
Lubuskie .....	340,5	338,9	238,4	5,2	3,1	2,1	0,4	84,1	7,7	1,5
Łódzkie .....	1004,0	1001,5	787,5	11,3	44,6	43,7	1,6	144,2	12,3	2,5
Małopolskie .....	547,7	541,5	298,0	8,2	11,4	10,7	3,6	202,5	17,7	6,2
Mazowieckie .....	1908,8	1898,5	1220,1	16,0	133,4	130,4	2,5	467,4	59,1	10,3
Opolskie .....	382,6	381,9	342,9	1,1	1,0	0,8	0,6	34,2	2,2	0,7
Podkarpackie .....	541,5	531,8	305,6	17,5	12,5	10,7	4,1	176,1	16,1	9,7
Podlaskie .....	1050,4	1046,1	663,7	4,6	5,6	5,1	1,3	326,5	44,4	4,3
Pomorskie .....	638,6	635,9	499,3	9,5	4,0	2,9	0,6	103,6	18,8	2,7
Śląskie .....	346,8	341,7	249,9	7,1	2,8	2,3	0,8	74,4	6,6	5,1
Świętokrzyskie .....	481,5	476,6	327,3	8,2	35,9	34,8	1,6	98,4	5,3	4,9
Warmińsko-mazurskie .....	837,1	830,7	512,4	6,0	5,9	5,2	0,7	224,7	81,0	6,4
Wielkopolskie .....	1555,8	1549,6	1291,9	4,0	15,9	13,0	1,4	221,6	14,7	6,2
Zachodniopomorskie .....	629,9	622,6	469,1	12,0	9,1	5,4	0,7	116,1	15,6	7,3

TABL. 2 (173). **GOSPODARSTWA ROLNE WEDŁUG GRUP OBSZAROWYCH W 2016 R.**

Stan w czerwcu

FARMS BY AREA GROUPS IN 2016

As of June

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Gospodarstwa rolne Farms										Przeciętna powierzchnia ogólna gospodarstwa w ha Average total farm area in ha	
	w tys. in thous.	o powierzchni użytków rolnych — w odsetkach with agricultural land area of — in percent									ogółem total	w tym użytki rolne of which agri- cultural land
		do 1,00 ha up to	1,01— 1,99	2,00— 4,99	5,00— 9,99	10,00— 14,99	15,00— 19,99	20,00— 29,99	30,00— 49,99	50,00 ha i więcej and more		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>												
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>1410,7</b>	<b>1,6</b>	<b>19,2</b>	<b>33,1</b>	<b>22,0</b>	<b>9,7</b>	<b>4,7</b>	<b>4,4</b>	<b>2,8</b>	<b>2,5</b>	<b>11,51</b>	<b>10,31</b>
Dolnośląskie .....	56,0	2,2	21,3	25,8	21,9	9,9	4,4	4,4	4,2	5,9	16,97	16,10
Kujawsko-pomorskie .....	63,8	1,6	10,5	21,5	22,3	15,5	8,7	9,1	6,3	4,5	17,35	16,15
Lubelskie .....	180,0	0,6	15,0	40,0	25,3	8,7	3,9	3,2	2,0	1,3	9,05	7,94
Lubuskie .....	20,2	2,5	17,5	28,1	18,2	9,7	5,8	5,3	4,7	8,2	20,94	19,76
Łódzkie .....	124,0	1,7	16,0	33,4	27,9	10,5	4,5	3,4	1,8	0,8	8,84	7,75
Małopolskie .....	139,9	1,5	36,1	44,7	13,1	2,4	0,8	0,6	0,4	0,4	4,85	4,00
Mazowieckie .....	212,9	0,5	14,2	30,9	27,8	12,6	5,4	4,9	2,4	1,3	10,39	9,02
Opolskie .....	26,9	2,4	16,4	26,7	18,2	11,5	5,8	6,8	5,9	6,3	19,80	18,94
Podkarpackie .....	132,9	2,4	35,5	44,5	12,4	2,2	0,8	0,9	0,6	0,7	5,17	4,43
Podlaskie .....	81,2	1,0	6,6	20,5	26,9	17,4	10,1	9,3	5,5	2,7	15,74	13,48
Pomorskie .....	39,0	2,4	11,1	21,3	23,4	14,7	7,9	7,6	5,6	6,0	20,87	18,56
Śląskie .....	54,5	4,6	30,5	36,3	15,9	4,8	2,6	2,1	1,6	1,6	7,62	6,77
Świętokrzyskie .....	85,3	2,3	20,3	42,6	22,6	6,6	2,4	1,8	0,9	0,5	6,59	5,75
Warmińsko-mazurskie .....	43,2	2,0	8,9	18,8	17,3	13,6	9,7	11,0	9,7	9,0	26,19	23,70
Wielkopolskie .....	121,2	1,8	15,3	23,2	23,5	14,7	7,1	6,6	4,3	3,5	15,05	13,96
Zachodniopomorskie .....	29,6	2,1	12,9	22,1	19,3	11,0	7,8	6,4	6,2	12,2	30,24	28,68

w tym GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE of which PRIVATE FARMS

<b>POLSKA POLAND</b>	<b>1406,6</b>	<b>1,6</b>	<b>19,3</b>	<b>33,1</b>	<b>22,0</b>	<b>9,7</b>	<b>4,7</b>	<b>4,4</b>	<b>2,9</b>	<b>2,3</b>	<b>10,58</b>	<b>9,45</b>
Dolnośląskie .....	55,6	2,2	21,5	25,9	22,0	9,9	4,4	4,5	4,2	5,4	14,32	13,57
Kujawsko-pomorskie .....	63,5	1,6	10,6	21,7	22,4	15,5	8,7	9,1	6,3	4,1	15,81	14,69
Lubelskie .....	179,8	0,6	15,0	40,1	25,3	8,7	3,9	3,2	2,0	1,2	8,76	7,68
Lubuskie .....	20,0	2,5	17,7	28,4	18,4	9,7	5,8	5,3	4,7	7,5	18,31	17,25
Łódzkie .....	123,9	1,7	16,0	33,4	27,9	10,5	4,5	3,4	1,8	0,8	8,65	7,61
Małopolskie .....	139,8	1,5	36,1	44,7	13,1	2,4	0,8	0,6	0,4	0,4	4,70	3,86
Mazowieckie .....	212,6	0,5	14,2	31,0	27,9	12,6	5,4	4,8	2,3	1,3	10,17	8,82
Opolskie .....	26,7	2,5	16,5	26,9	18,3	11,6	5,8	6,9	5,9	5,6	15,14	14,48
Podkarpackie .....	132,6	2,4	35,5	44,6	12,4	2,2	0,8	0,9	0,6	0,6	4,95	4,23
Podlaskie .....	81,1	1,0	6,6	20,4	26,9	17,5	10,2	9,3	5,5	2,6	15,50	13,25
Pomorskie .....	38,8	2,4	11,2	21,4	23,5	14,8	8,0	7,6	5,5	5,6	18,22	16,03
Śląskie .....	54,4	4,6	30,6	36,4	15,9	4,8	2,5	2,1	1,6	1,5	7,10	6,31
Świętokrzyskie .....	85,2	2,3	20,3	42,6	22,6	6,6	2,4	1,8	0,9	0,5	6,50	5,67
Warmińsko-mazurskie .....	42,9	2,0	8,9	19,0	17,4	13,6	9,7	11,0	9,7	8,7	23,70	21,64
Wielkopolskie .....	120,6	1,8	15,4	23,3	23,6	14,7	7,1	6,6	4,3	3,2	13,09	12,16
Zachodniopomorskie .....	29,2	2,1	13,1	22,3	19,6	11,1	7,9	6,5	6,2	11,2	23,82	22,60

U w a g a. Dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co trzy lata.

N o t e. Data on the basis of periodic survey conducted every three years.



TABL. 3 (174). **GOSPODARSTWA ROLNE WEDŁUG RODZAJU PROWADZONEJ DZIAŁALNOŚCI ROLNICZEJ W 2016 R.**

Stan w czerwcu

AGRICULTURAL HOLDINGS BY KIND OF AGRICULTURAL ACTIVITY IN 2016

As of June

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Gospodarstwa rolne prowadzące Farms conducting agricultural activity			Przeciętna powierzchnia gospodarstwa o powierzchni powyżej 1 ha użytków rolnych w ha Average farm area exceeding 1 ha of agricultural land in ha	
		wyłącznie produkcję roślinną exclusively crop production	wyłącznie produkcję zwierzęcą exclusively animal production	produkcję roślinną i zwierzęcą crop and animal production	ogółem total	w tym użytki rolne of which agricultural land
	w tys.	in thous.				

OGÓŁEM TOTAL

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>1410,7</b>	<b>692,1</b>	<b>4,0</b>	<b>714,6</b>	<b>11,67</b>	<b>10,47</b>
Dolnośląskie .....	56,0	34,4	0,2	21,4	17,32	16,43
Kujawsko-pomorskie .....	63,8	30,2	0,1	33,5	17,60	16,39
Lubelskie .....	180,0	100,3	0,1	79,6	9,09	7,98
Lubuskie .....	20,2	12,3	0,2	7,7	21,44	20,25
Łódzkie .....	124,0	63,7	0,3	60,0	8,96	7,87
Małopolskie .....	139,9	51,2	0,2	88,5	4,90	4,04
Mazowieckie .....	212,9	118,7	0,4	93,8	10,43	9,06
Opolskie .....	26,9	13,8	0,2	13,0	20,27	19,40
Podkarpackie .....	132,9	47,3	0,3	85,2	5,26	4,51
Podlaskie .....	81,2	36,9	0,2	44,1	15,88	13,61
Pomorskie .....	39,0	20,0	0,3	18,8	21,33	18,99
Śląskie .....	54,5	26,0	0,3	28,2	7,93	7,06
Świętokrzyskie .....	85,3	36,1	0,4	48,8	6,70	5,87
Warmińsko-mazurskie .....	43,2	21,8	0,2	21,2	26,70	24,18
Wielkopolskie .....	121,2	60,0	0,5	60,7	15,31	14,22
Zachodniopomorskie .....	29,6	19,6	0,3	9,8	30,83	29,27

w tym GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE of which PRIVATE FARMS

<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>1406,6</b>	<b>689,1</b>	<b>3,9</b>	<b>713,5</b>	<b>10,73</b>	<b>9,59</b>
Dolnośląskie .....	55,6	34,0	0,2	21,4	14,61	13,85
Kujawsko-pomorskie .....	63,5	30,0	0,1	33,4	16,04	14,91
Lubelskie .....	179,8	100,1	0,1	79,6	8,81	7,72
Lubuskie .....	20,0	12,1	0,2	7,7	18,75	17,67
Łódzkie .....	123,9	63,6	0,3	60,0	8,77	7,72
Małopolskie .....	139,8	51,1	0,2	88,5	4,74	3,91
Mazowieckie .....	212,6	118,5	0,3	93,8	10,20	8,86
Opolskie .....	26,7	13,6	0,2	12,9	15,49	14,82
Podkarpackie .....	132,6	47,1	0,3	85,2	5,04	4,31
Podlaskie .....	81,1	36,8	0,2	44,1	15,64	13,38
Pomorskie .....	38,8	19,7	0,2	18,8	18,62	16,40
Śląskie .....	54,4	25,9	0,3	28,2	7,38	6,57
Świętokrzyskie .....	85,2	36,0	0,4	48,8	6,61	5,78
Warmińsko-mazurskie .....	42,9	21,6	0,2	21,1	24,16	22,07
Wielkopolskie .....	120,6	59,7	0,5	60,5	13,31	12,38
Zachodniopomorskie .....	29,2	19,2	0,3	9,7	24,28	23,06

U w a g a. Dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co trzy lata.

N o t e. Data on the basis of periodic survey conducted every three years.

TABL. 4 (175). **EKOLOGICZNE GOSPODARSTWA ROLNE W 2017 R.**  
ORGANIC FARMS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Z certyfikatem Certified		W okresie przestawiania Under conversion	
	gospodarstwa farms	powierzchnia ekologicznych użytków rolnych w ha organic agricultural land in ha	gospodarstwa farms	powierzchnia ekologicznych użytków rolnych w ha organic agricultural land in ha
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>15470</b>	<b>383245</b>	<b>4787</b>	<b>111733</b>
Dolnośląskie .....	573	21605	168	5937
Kujawsko-pomorskie .....	260	6198	159	2133
Lubelskie .....	1387	22938	517	6063
Lubuskie .....	706	27323	242	10600
Łódzkie .....	354	7431	123	1829
Małopolskie .....	805	9275	129	1416
Mazowieckie .....	1507	33883	708	10465
Opolskie .....	48	2189	9	601
Podkarpackie .....	912	12525	282	2824
Podlaskie .....	2576	45015	635	8536
Pomorskie .....	497	16498	112	5921
Śląskie .....	132	2973	30	753
Świętokrzyskie .....	614	8343	126	1627
Warmińsko-mazurskie .....	2870	80817	875	26250
Wielkopolskie .....	483	19663	253	5726
Zachodniopomorskie .....	1746	66568	419	21052

Ź r ó d ł o: dane Głównego Inspektoratu Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych.

S o u r c e: data of the Main Inspectorate of Agricultural and Food Quality.

TABL. 5 (176). POWIERZCHNIA ZASIEWÓW W 2017 R.

Stan w czerwcu  
SOWN AREA IN 2017  
As of June

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym Of which							ziemniaki potatoes	buraki cukrowe sugar beets	rzepak i rzepik rape and turnip rape
		zboża podstawowe basic cereals					pszen- żyto triticale				
		razem total	psze- nica wheat	żyto rye	jęcz- mień barley	owies oats					
w tys. ha in thous. ha											

## OGÓŁEM TOTAL

POLSKA POLAND	10757,0	6062,1	2391,9	873,2	953,8	491,2	1352,0	321,3	231,7	914,3
Dolnośląskie .....	745,0	429,4	263,1	17,0	82,8	17,8	48,6	16,0	20,8	121,5
Kujawsko-pomorskie .....	941,8	490,4	212,4	63,0	104,9	10,3	99,8	23,8	44,8	99,0
Lubelskie .....	1113,9	707,1	322,4	44,5	115,1	76,0	149,1	21,3	40,9	84,1
Lubuskie .....	277,3	165,1	56,4	30,2	25,8	8,5	44,1	2,9	1,5	33,8
Łódzkie .....	798,3	506,6	123,3	127,5	62,9	44,9	148,0	41,2	5,6	21,6
Małopolskie .....	310,1	170,5	91,9	3,3	33,2	17,7	24,5	23,2	1,4	9,5
Mazowieckie .....	1243,0	685,6	171,8	153,3	57,6	96,9	205,9	39,8	18,1	46,1
Opolskie .....	457,8	270,4	151,1	9,5	68,4	5,7	35,7	5,8	16,3	71,2
Podkarpackie .....	314,8	176,8	97,3	9,9	22,7	22,4	24,6	26,2	4,5	22,5
Podlaskie .....	672,9	244,6	54,5	50,3	21,9	43,8	74,1	16,7	0,0	15,5
Pomorskie .....	589,4	345,6	160,0	59,4	37,2	27,3	61,8	18,2	10,1	80,2
Śląskie .....	270,0	175,1	71,5	19,6	33,6	12,4	37,9	8,2	1,8	19,9
Świętokrzyskie .....	330,5	213,1	85,1	14,4	48,3	15,4	49,9	17,5	4,2	7,5
Warmińsko-mazurskie .....	581,6	315,0	143,2	35,4	42,9	22,2	71,3	7,3	3,1	67,8
Wielkopolskie .....	1484,3	791,1	211,5	171,3	150,5	43,4	214,5	42,8	45,4	109,2
Zachodniopomorskie .....	626,2	375,8	176,4	64,7	45,9	26,5	62,3	10,5	13,3	104,8

## w tym GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE of which PRIVATE FARMS

POLSKA POLAND	9773,7	5586,8	2085,7	838,1	884,7	478,3	1300,0	305,7	192,0	700,3
Dolnośląskie .....	619,0	368,2	218,9	14,7	72,2	16,8	45,6	14,0	13,8	96,4
Kujawsko-pomorskie .....	860,9	460,2	190,5	60,9	102,6	9,2	96,9	22,6	40,3	81,4
Lubelskie .....	1087,8	692,9	314,9	42,6	112,3	75,5	147,6	21,3	39,5	78,5
Lubuskie .....	238,4	145,7	48,9	26,7	22,6	8,0	39,5	2,8	1,1	27,0
Łódzkie .....	787,5	501,5	121,3	126,8	62,3	44,3	146,9	40,3	5,2	20,2
Małopolskie .....	298,0	165,1	88,0	3,1	32,4	17,4	24,2	23,2	0,9	7,1
Mazowieckie .....	1220,1	675,4	165,8	152,2	56,8	96,2	204,4	39,4	17,2	42,3
Opolskie .....	342,9	214,1	109,9	8,6	56,7	5,3	33,7	3,6	11,2	43,8
Podkarpackie .....	305,6	172,5	94,9	9,2	22,1	22,1	24,3	26,2	4,3	20,8
Podlaskie .....	663,7	239,9	52,0	49,9	21,6	43,2	73,3	16,7	0,0	13,9
Pomorskie .....	499,3	299,4	128,4	55,8	32,5	25,9	56,7	14,2	7,8	59,4
Śląskie .....	249,9	164,5	64,2	19,2	31,7	12,1	37,2	8,2	1,3	15,7
Świętokrzyskie .....	327,3	211,0	84,2	14,3	47,7	15,2	49,6	17,5	4,2	7,0
Warmińsko-mazurskie .....	512,4	279,2	118,8	33,2	39,9	20,5	66,8	6,7	3,0	51,6
Wielkopolskie .....	1291,9	707,3	167,9	163,2	136,8	41,5	197,9	40,3	33,5	73,2
Zachodniopomorskie .....	469,1	289,8	117,0	57,8	34,6	25,1	55,3	8,8	8,4	61,9

TABL. 6 (177). ZBIORY GŁÓWNYCH ZIEMIOPŁODÓW W 2017 R.  
PRODUCTION OF MAIN CROPS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zboża Cereals							Ziemiaki Potatoes	Buraki cukrowe Sugar beets	Rzepak i rzepak Rape and turnip rape	Siano łąkowe Meadow hay
	ogółem grand total	w tym zboża podstawowe of which basic cereals									
		razem total	psze- nica wheat	żyto rye	jęcz- mień barley	owies oats	pszen- żyto triticale				
w tys. t in thous. t											
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>											
<b>P O L S K A</b> .....	<b>31925,0</b>	<b>24909,0</b>	<b>11665,7</b>	<b>2673,6</b>	<b>3793,0</b>	<b>1464,6</b>	<b>5312,1</b>	<b>8956,0</b>	<b>15733,0</b>	<b>2697,3</b>	<b>15146,0</b>
<b>P O L A N D</b>											
Dolnośląskie .....	2760,1	2135,1	1415,8	62,9	375,3	62,3	218,7	561,0	1481,8	377,3	662,4
Kujawsko-pomorskie	2873,1	2156,9	1066,4	198,6	420,3	33,9	437,7	689,1	3179,2	306,9	474,1
Lubelskie .....	3641,3	3143,5	1690,7	140,8	464,5	243,3	604,1	615,8	2407,2	275,2	1059,2
Lubuskie .....	889,3	699,3	272,8	102,4	101,2	27,5	195,4	91,7	112,5	89,2	460,3
Łódzkie .....	2281,0	1803,5	525,0	357,1	214,4	135,8	571,0	1121,1	401,9	63,0	960,4
Małopolskie .....	899,3	640,5	377,5	10,1	125,0	48,5	79,5	511,3	95,1	29,1	1015,0
Mazowieckie .....	2988,0	2134,0	631,6	402,4	184,4	246,6	668,9	1116,0	1157,2	115,6	2855,7
Opolskie .....	1964,9	1533,0	949,8	39,0	350,5	21,9	171,8	207,4	1134,2	223,4	203,6
Podkarpackie .....	897,2	625,1	374,2	27,7	80,4	64,7	78,1	693,9	305,9	54,6	613,7
Podlaskie .....	1306,6	743,7	187,7	127,5	67,9	120,6	239,9	434,1	0,2	51,1	2003,9
Pomorskie .....	1717,7	1529,7	870,8	192,7	143,5	90,3	232,3	528,2	696,4	259,5	483,2
Śląskie .....	925,2	728,7	344,9	60,0	133,0	43,9	146,9	182,2	129,2	58,2	384,5
Świętokrzyskie .....	798,7	696,7	306,1	36,4	159,9	36,9	157,3	389,6	260,4	22,5	625,4
Warmińsko-mazurskie	1455,1	1268,8	666,3	115,2	135,6	67,4	284,4	180,8	174,7	191,0	1309,9
Wielkopolskie .....	4745,2	3385,4	1067,7	572,8	634,0	141,7	969,2	1318,0	3362,5	309,3	1475,1
Zachodniopomorskie	1782,1	1685,2	918,3	228,0	202,9	79,2	256,8	315,9	834,4	271,3	559,3
w tym GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE of which PRIVATE FARMS											
<b>P O L S K A</b> .....	<b>28214,7</b>	<b>22022,6</b>	<b>9642,0</b>	<b>2526,0</b>	<b>3397,4</b>	<b>1417,3</b>	<b>5039,8</b>	<b>8390,5</b>	<b>13067,9</b>	<b>2045,0</b>	<b>14856,3</b>
<b>P O L A N D</b>											
Dolnośląskie .....	2244,8	1761,7	1132,4	53,4	312,2	58,7	205,0	482,7	1043,8	298,0	645,4
Kujawsko-pomorskie	2545,8	1959,5	911,5	190,1	407,2	29,0	421,7	654,2	2894,9	248,9	451,7
Lubelskie .....	3545,5	3063,2	1643,2	132,1	448,6	241,6	597,6	614,5	2322,4	257,2	1041,5
Lubuskie .....	765,4	609,9	231,9	90,2	86,7	26,0	175,1	85,4	86,1	72,1	438,0
Łódzkie .....	2245,7	1777,9	512,2	354,9	211,3	133,9	565,7	1097,2	375,8	58,4	955,1
Małopolskie .....	849,6	606,8	352,4	9,2	120,7	47,0	77,5	510,8	69,2	21,2	1007,7
Mazowieckie .....	2908,0	2076,9	591,5	398,9	180,4	244,3	661,9	1102,9	1109,7	102,2	2839,9
Opolskie .....	1442,4	1126,0	640,6	34,1	270,0	20,3	160,9	118,7	792,6	133,7	193,2
Podkarpackie .....	867,1	603,2	360,3	25,9	76,3	63,7	77,0	693,7	291,4	49,6	597,3
Podlaskie .....	1276,5	720,7	172,9	126,6	66,7	119,1	235,4	432,9	0,2	45,1	2000,3
Pomorskie .....	1379,1	1236,7	648,4	175,9	119,1	85,1	208,2	368,7	545,7	188,8	472,1
Śląskie .....	834,0	660,6	295,1	58,5	121,6	42,6	142,8	181,6	100,3	44,1	379,3
Świętokrzyskie .....	788,5	686,9	301,1	36,3	157,1	36,2	156,2	389,5	260,3	20,9	624,0
Warmińsko-mazurskie	1243,3	1073,1	519,9	106,1	123,8	62,2	261,2	165,8	169,1	139,2	1285,6
Wielkopolskie .....	4036,5	2886,0	780,9	538,5	558,7	133,6	874,3	1222,4	2465,7	209,9	1406,6
Zachodniopomorskie	1242,4	1173,6	547,6	195,4	137,1	74,0	219,5	269,4	540,6	155,4	518,6

TABL. 7 (178). **PLONY GŁÓWNYCH ZIEMIOPŁODÓW W 2017 R.**  
YIELDS OF MAIN CROPS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zboża Cereals							Ziemi- niaki Potatoes	Buraki cukrowe Sugar beets	Rzepak i rzepik Rape and turnip rape	Siano łąkowe Meadow hay
	ogółem grand total	w tym zboża podstawowe of which basic cereals									
		razem total	psze- nica wheat	żyto rye	jęcz- mień barley	owies oats	pszen- żyto triticale				
z 1 ha w dt per 1 ha in dt											
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>											
<b>POLSKA</b> .....	<b>42,0</b>	<b>41,1</b>	<b>48,8</b>	<b>30,6</b>	<b>39,8</b>	<b>29,8</b>	<b>39,3</b>	<b>279</b>	<b>679</b>	<b>29,5</b>	<b>54,2</b>
<b>POLAND</b>											
Dolnośląskie .....	52,0	49,7	53,8	37,1	45,3	34,9	45,0	350	714	31,1	49,7
Kujawsko-pomorskie	46,5	44,0	50,2	31,5	40,1	33,0	43,9	290	710	31,0	54,0
Lubelskie .....	43,9	44,5	52,4	31,7	40,3	32,0	40,5	289	588	32,7	49,0
Lubuskie .....	45,0	42,4	48,3	33,9	39,2	32,2	44,3	317	750	26,4	49,5
Łódzkie .....	36,3	35,6	42,6	28,0	34,1	30,3	38,6	272	719	29,1	66,0
Małopolskie .....	40,6	37,6	41,1	31,1	37,7	27,4	32,4	220	685	30,5	49,5
Mazowieckie .....	32,8	31,1	36,8	26,2	32,0	25,4	32,5	280	641	25,1	60,4
Opolskie .....	58,5	56,7	62,9	41,0	51,3	38,5	48,1	359	696	31,4	54,7
Podkarpackie .....	39,1	35,4	38,5	28,0	35,4	28,9	31,8	265	677	24,2	33,5
Podlaskie .....	31,2	30,4	34,4	25,4	31,0	27,5	32,4	260	393	32,9	60,9
Pomorskie .....	42,8	44,3	54,4	32,4	38,6	33,1	37,6	291	688	32,4	44,0
Śląskie .....	44,0	41,6	48,2	30,5	39,6	35,3	38,8	221	721	29,2	50,4
Świętokrzyskie .....	32,6	32,7	36,0	25,4	33,1	24,0	31,5	223	617	30,0	63,1
Warmińsko-mazurskie	39,4	40,3	46,5	32,6	31,6	30,4	39,9	247	563	28,2	55,4
Wielkopolskie .....	45,3	42,8	50,5	33,4	42,1	32,6	45,2	308	741	28,3	61,9
Zachodniopomorskie	43,6	44,8	52,0	35,2	44,2	29,9	41,2	301	629	25,9	42,2
w tym GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE of which PRIVATE FARMS											
<b>POLSKA</b> .....	<b>40,2</b>	<b>39,4</b>	<b>46,2</b>	<b>30,1</b>	<b>38,4</b>	<b>29,6</b>	<b>38,8</b>	<b>274</b>	<b>681</b>	<b>29,2</b>	<b>55,2</b>
<b>POLAND</b>											
Dolnośląskie .....	49,8	47,8	51,7	36,4	43,2	35,0	44,9	345	756	30,9	51,1
Kujawsko-pomorskie	44,5	42,6	47,9	31,2	39,7	31,4	43,5	290	718	30,6	55,5
Lubelskie .....	43,6	44,2	52,2	31,0	40,0	32,0	40,5	289	588	32,8	49,6
Lubuskie .....	44,1	41,9	47,4	33,8	38,3	32,4	44,3	310	762	26,8	52,1
Łódzkie .....	36,1	35,4	42,2	28,0	33,9	30,2	38,5	272	719	29,0	66,2
Małopolskie .....	39,7	36,8	40,0	29,8	37,3	27,0	32,0	220	733	29,7	49,8
Mazowieckie .....	32,4	30,8	35,7	26,2	31,8	25,4	32,4	280	644	24,2	60,8
Opolskie .....	54,4	52,6	58,3	39,8	47,7	38,2	47,8	330	709	30,5	56,5
Podkarpackie .....	38,7	35,0	38,0	28,1	34,6	28,9	31,7	265	679	23,8	33,9
Podlaskie .....	30,9	30,0	33,2	25,4	30,9	27,6	32,1	260	393	32,5	61,3
Pomorskie .....	39,5	41,3	50,5	31,5	36,6	32,8	36,7	260	701	31,8	45,6
Śląskie .....	42,4	40,2	45,9	30,4	38,4	35,2	38,3	221	750	28,2	51,0
Świętokrzyskie .....	32,4	32,5	35,8	25,4	32,9	23,9	31,5	223	617	29,7	63,4
Warmińsko-mazurskie	37,6	38,4	43,7	32,0	31,0	30,3	39,1	246	562	27,0	57,2
Wielkopolskie .....	43,1	40,8	46,5	33,0	40,8	32,2	44,2	303	735	28,7	63,5
Zachodniopomorskie	39,2	40,5	46,8	33,8	39,6	29,5	39,7	305	642	25,1	44,7

TABLE 8 (179). **POWIERZCHNIA UPRAW WARZYW ORAZ ZBIORY WARZYW I OWOCÓW W 2017 R.<sup>a</sup>**  
 CULTIVATED AREA OF VEGETABLES AS WELL AS VEGETABLE AND FRUIT PRODUCTION IN 2017<sup>a</sup>

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Powierzchnia upraw warzyw Cultivated area of vegetables			Zbiory Production				
	ogółem total	w tym pod oslo- nami of which cultivated under covers	gospo- darstwa indywi- dualne w % ogółem private farms in % of total	warzywa vegetables		owoce <sup>b</sup> fruit <sup>b</sup>		
				ogółem total	w tym pod oslo- nami of which cultivated under covers	ogółem total in tys. t	gospo- darstwa indywi- dualne w % ogółem private farms in % of total	
				w tys. t	in thous. t	w tys. t	of total	
<b>P O L S K A</b> .....	<b>183189</b>	<b>5629</b>	<b>94,4</b>	<b>5704,8</b>	<b>1121,5</b>	<b>95,8</b>	<b>3151,1</b>	<b>98,9</b>
<b>P O L A N D</b> .....								
Dolnośląskie .....	9167	160	76,0	200,7	40,5	74,7	42,9	95,0
Kujawsko-pomorskie .....	25679	261	94,5	669,6	47,3	95,0	76,7	93,1
Lubelskie .....	16263	337	98,1	588,9	85,2	96,9	576,1	99,5
Lubuskie .....	3662	50	97,1	88,3	11,2	99,9	21,1	99,6
Łódzkie .....	18803	640	98,7	654,4	112,2	98,7	355,1	99,6
Małopolskie .....	19056	601	99,5	643,3	82,1	100,0	92,3	99,6
Mazowieckie .....	28215	2065	93,8	1012,4	316,6	98,1	1327,6	99,9
Opolskie .....	2892	56	63,0	63,4	13,6	81,1	6,4	98,8
Podkarpackie .....	4906	127	98,0	115,4	23,0	97,8	40,8	97,4
Podlaskie .....	1809	33	99,2	40,7	5,6	99,0	20,9	99,2
Pomorskie .....	7489	19	88,2	135,6	4,7	88,2	26,4	75,0
Śląskie .....	2669	166	96,7	124,9	55,6	86,7	8,0	99,9
Świętokrzyskie .....	13240	149	100,0	421,5	74,8	99,9	374,0	99,9
Warmińsko-mazurskie .....	2760	45	93,0	76,1	17,4	84,5	23,3	97,7
Wielkopolskie .....	23700	896	94,1	792,3	225,2	94,0	116,2	91,2
Zachodniopomorskie .....	2880	25	86,4	77,3	6,4	98,4	43,4	93,5

a Patrz uwagi ogólne, ust. 4 na str. 394. b Z drzew i jagodowe łącznie, bez zbiorów poza sadami.

a See general notes, item 4 on page 394. b Including tree and berry fruit, excluding harvests outside the orchards.

TABLE 9 (180). **BYDŁO W 2017 R.**

Stan w czerwcu

CATTLE IN 2017

As of June

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total		W tym gospodarstwa indywidualne Of which private farms		Udział krów w pogłowie bydła w % Share of cows in cattle stocks in %	
	w tys. szt. in thous. heads	na 100 ha użytków rol- nych w szt. per 100 ha of agricultural land in heads	w tys. szt. in thous. heads	na 100 ha użytków rol- nych w szt. per 100 ha of agricultural land in heads	ogółem total	w tym gospodar- stwa indy- widualne of which private farms
<b>P O L S K A</b> .....	<b>6143,1</b>	<b>42,0</b>	<b>5848,5</b>	<b>43,5</b>	<b>38,7</b>	<b>38,6</b>
<b>P O L A N D</b> .....						
Dolnośląskie .....	108,2	11,8	86,3	11,1	38,6	37,9
Kujawsko-pomorskie .....	510,8	47,9	472,5	48,4	29,4	28,4
Lubelskie .....	374,2	25,7	366,8	25,8	38,8	38,8
Lubuskie .....	82,7	21,2	67,1	19,7	37,7	36,6
Łódzkie .....	466,2	45,8	462,9	46,1	39,4	39,3
Małopolskie .....	169,4	30,0	165,3	30,2	47,4	47,4
Mazowieckie .....	1123,3	57,9	1116,9	58,5	43,7	43,7
Opolskie .....	122,6	24,4	96,2	25,1	35,0	32,1
Podkarpackie .....	89,2	15,7	85,0	15,7	53,3	54,1
Podlaskie .....	1018,3	95,7	1016,9	96,8	45,5	45,5
Pomorskie .....	214,6	28,7	203,8	31,9	32,8	32,0
Śląskie .....	126,4	34,0	119,9	34,6	35,4	35,0
Świętokrzyskie .....	164,4	33,8	163,4	33,9	34,8	34,7
Warmińsko-mazurskie .....	464,7	49,3	443,0	52,9	44,0	44,1
Wielkopolskie .....	1007,0	56,8	903,4	58,1	28,0	27,1
Zachodniopomorskie .....	101,2	12,4	79,1	12,6	38,4	37,9

TABL. 10 (181). TRZODA CHLEWNA W 2017 R.

Stan w czerwcu  
PIGS IN 2017  
As of June

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total		W tym gospodarstwa indywidualne Of which private farms		Udział loch w pogłowie trzody chlewnej w % Share of sows in pig stocks in %	
	w tys. szt. in thous. heads	na 100 ha użytków rol- nych w szt. per 100 ha of agricul- tural land in heads	w tys. szt. in thous. heads	na 100 ha użytków rol- nych w szt. per 100 ha of agricul- tural land in heads	ogółem total	w tym gospodar- stwa indy- widualne of which private farms
<b>POLSKA</b> .....	<b>11352,7</b>	<b>77,7</b>	<b>8955,2</b>	<b>66,6</b>	<b>7,8</b>	<b>7,8</b>
<b>POLAND</b>						
Dolnośląskie .....	185,7	20,3	131,7	17,0	16,3	10,0
Kujawsko-pomorskie .....	1225,1	115,0	1186,7	121,6	9,4	9,2
Lubelskie .....	616,2	42,3	602,6	42,4	7,4	7,4
Lubuskie .....	163,8	41,9	122,8	36,1	7,6	6,6
Łódzkie .....	1075,8	105,7	1052,2	104,8	6,1	6,1
Małopolskie .....	189,0	33,5	181,0	33,1	12,7	12,6
Mazowieckie .....	999,2	51,5	960,8	50,3	6,2	5,6
Opolskie .....	397,4	79,0	376,8	98,5	8,8	9,1
Podkarpackie .....	170,9	30,1	166,7	30,8	10,3	10,3
Podlaskie .....	303,1	28,5	293,9	28,0	8,0	7,8
Pomorskie .....	726,0	97,0	388,2	60,8	9,3	7,8
Śląskie .....	235,4	63,4	179,9	51,9	9,2	9,9
Świętokrzyskie .....	222,9	45,9	205,5	42,7	10,8	10,5
Warmińsko-mazurskie .....	488,0	51,7	418,3	50,0	9,1	7,7
Wielkopolskie .....	4070,1	229,7	2584,9	166,1	6,5	7,8
Zachodniopomorskie .....	284,1	35,0	103,2	16,4	10,0	4,9

TABL. 11 (182). PRODUKCJA ŻYWCA RZEŹNEGO W PRZELICZENIU NA MIĘSO<sup>a</sup> W 2017 R.

PRODUCTION OF ANIMALS FOR SLAUGHTER IN TERMS OF MEAT<sup>a</sup> IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <sup>b</sup> Grand total <sup>b</sup>			Mięso i tłuszcze Meat and fats			Podroby Pluck	
	w tys. t in thous. t	na 1 ha użytków rolnych per 1 ha of agricul- tural land	na 1 miesz- kańca per capita	razem total	w tym of which			
					wołowe beef	cielęce veal		wieprzowe pork
	w kg	in kg		w tys. t in thous. t				
<b>POLSKA</b> .....	<b>5097,4</b>	<b>348,6</b>	<b>132,7</b>	<b>4815,1</b>	<b>561,9</b>	<b>1,4</b>	<b>1893,9</b>	<b>282,3</b>
<b>POLAND</b>								
Dolnośląskie .....	93,6	102,1	32,3	88,2	9,6	0,0	17,9	5,4
Kujawsko-pomorskie .....	345,6	324,3	165,9	326,5	47,2	0,0	163,5	19,1
Lubelskie .....	273,9	188,1	128,6	259,6	29,4	0,1	138,9	14,2
Lubuskie .....	109,5	280,1	107,7	103,8	3,6	0,0	25,6	5,7
Łódzkie .....	415,0	407,8	167,4	392,4	57,2	0,1	214,8	22,6
Małopolskie .....	123,5	218,8	36,5	115,9	25,2	0,1	48,2	7,7
Mazowieckie .....	1042,7	537,5	194,1	980,1	113,2	0,4	178,3	62,6
Opolskie .....	113,9	226,5	114,9	108,4	7,1	0,0	57,2	5,5
Podkarpackie .....	71,4	125,6	33,5	68,0	4,3	0,1	32,4	3,4
Podlaskie .....	273,8	257,3	231,0	255,3	62,0	0,3	72,1	18,5
Pomorskie .....	328,0	438,4	141,4	313,1	17,3	0,0	202,6	14,8
Śląskie .....	179,3	482,8	39,4	169,3	14,9	0,0	43,4	10,0
Świętokrzyskie .....	150,5	309,5	120,4	141,4	29,0	0,0	65,2	9,1
Warmińsko-mazurskie .....	342,0	362,6	238,4	324,0	19,2	0,2	102,1	18,0
Wielkopolskie .....	1066,1	601,6	305,9	1009,1	117,9	0,1	489,8	57,1
Zachodniopomorskie .....	168,6	207,4	98,8	160,0	4,8	0,0	41,9	8,6

a W wadze poubojowej cieplej. b Łącznie z tłuszczami i podrobami; wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, końskie, drobiowe, kozie, królicze i dziczyzna.

a In post-slaughter warm weight. b Including fats and pluck; beef, veal, pork, mutton, horseflesh, poultry, goat, rabbit and game.

TABLE 12 (183). **PRODUKCJA MLEKA KROWIEGO I PRZECIĘTNY ROCZNY UDÓJ MLEKA OD 1 KROWY W 2017 R.**  
**PRODUCTION OF COWS' MILK AND AVERAGE ANNUAL QUANTITY OF MILK PER COW IN 2017**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Produkcja mleka Milk production				Przeciętny roczny udój mleka od 1 krowy w I Average annual quantity of milk per cow in I	
	ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms	ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms	ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms
	w mln l	in mln l	na 1 ha użytków rolnych w I per 1 ha of agricultural land in I			
<b>POLSKA</b> .....	<b>13304,6</b>	<b>12433,0</b>	<b>910</b>	<b>925</b>	<b>5687</b>	<b>5597</b>
<b>POLAND</b> .....						
Dolnośląskie .....	180,9	112,1	197	144	4443	3510
Kujawsko-pomorskie .....	935,0	806,0	877	826	6093	5858
Lubelskie .....	810,1	788,3	556	555	5749	5718
Lubuskie .....	98,4	55,3	252	162	3331	2323
Łódzkie .....	1032,1	1022,8	1014	1019	5648	5644
Małopolskie .....	299,8	287,8	531	525	3697	3632
Mazowieckie .....	2826,2	2812,1	1457	1473	5795	5798
Opolskie .....	277,2	176,8	551	462	6494	5723
Podkarpackie .....	205,8	196,8	362	364	4424	4381
Podlaskie .....	2732,1	2729,2	2567	2598	6090	6093
Pomorskie .....	362,3	324,6	484	508	5271	5086
Śląskie .....	259,1	234,0	698	675	5813	5604
Świętokrzyskie .....	236,5	232,4	486	483	4216	4179
Warmińsko-mazurskie .....	1075,2	1026,7	1140	1226	5388	5392
Wielkopolskie .....	1838,4	1538,5	1037	989	6606	6409
Zachodniopomorskie .....	135,5	89,6	167	142	3540	3063

TABLE 13 (184). **CIĄGNIKI ROLNICZE W 2016 R.**

Stan w czerwcu

AGRICULTURAL TRACTORS IN 2016

As of June

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ciągniki rolnicze w tys. szt. Agricultural tractors in thous. units		Powierzchnia użytków rolnych na 1 ciągnik w ha Agricultural land area per tractor in ha	
	ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms	ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms
<b>POLSKA</b> .....	<b>1491,7</b>	<b>1473,3</b>	<b>9,75</b>	<b>9,02</b>
<b>POLAND</b> .....				
Dolnośląskie .....	56,4	54,4	15,97	13,86
Kujawsko-pomorskie .....	93,4	91,5	11,04	10,20
Lubelskie .....	182,5	181,7	7,83	7,60
Lubuskie .....	20,3	19,8	19,70	17,45
Łódzkie .....	131,2	130,7	7,33	7,21
Małopolskie .....	110,9	110,5	5,04	4,89
Mazowieckie .....	226,1	225,3	8,49	8,32
Opolskie .....	36,9	35,1	13,82	10,99
Podkarpackie .....	98,7	98,2	5,96	5,71
Podlaskie .....	110,2	109,9	9,93	9,77
Pomorskie .....	48,2	46,8	15,05	13,28
Śląskie .....	45,9	45,3	8,04	7,57
Świętokrzyskie .....	85,2	85,0	5,76	5,69
Warmińsko-mazurskie .....	55,0	53,7	18,60	17,26
Wielkopolskie .....	158,1	154,1	10,70	9,51
Zachodniopomorskie .....	32,8	31,2	25,90	21,12

U w a g a. Dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co trzy lata.

N o t e. Data on the basis of periodic survey conducted every three years.



TABL. 14 (185). ZUŻYCIENIE NAWOZÓW MINERALNYCH LUB CHEMICZNYCH ORAZ WAPNIOWYCH  
W PRZELICZENIU NA CZYSTY SKŁADNIK W ROKU GOSPODARCZYM 2016/17  
CONSUMPTION OF MINERAL OR CHEMICAL AND LIME FERTILIZERS  
IN TERMS OF PURE INGREDIENT IN THE FARMING YEAR 2016/17

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total				W tym gospodarstwa indywidualne Of which private farms		
	nawozy mineralne lub chemiczne <sup>a</sup> mineral or chemical fertilizers <sup>a</sup>				nawozy wapniowe lime fertilizers	nawozy mineralne lub che- miczne <sup>a</sup> mineral or chemical fertilizers <sup>a</sup>	nawozy wapniowe lime fertilizers
	razem total	azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic	potasowe potassic			
	na 1 ha użytków rolnych w kg per 1 ha of agricultural land in kg						
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>140,2</b>	<b>78,7</b>	<b>23,5</b>	<b>38,0</b>	<b>53,0</b>	<b>136,8</b>	<b>46,7</b>
Dolnośląskie .....	174,4	101,5	26,6	46,2	87,2	170,3	54,2
Kujawsko-pomorskie .....	201,4	116,7	32,7	52,0	126,9	199,5	130,6
Lubelskie .....	165,8	84,5	32,5	48,8	50,0	165,6	50,3
Lubuskie .....	103,2	60,2	15,0	28,0	32,3	103,5	29,9
Łódzkie .....	138,6	76,5	23,2	38,8	44,9	138,3	44,7
Małopolskie .....	93,7	47,2	17,6	28,9	23,1	91,3	21,2
Mazowieckie .....	117,3	67,4	18,9	31,0	32,7	117,0	31,4
Opolskie .....	190,2	109,4	31,2	49,6	96,4	181,4	66,1
Podkarpackie .....	82,2	41,5	15,6	25,1	30,8	82,8	27,2
Podlaskie .....	109,6	59,6	20,5	29,5	35,6	109,1	34,6
Pomorskie .....	136,2	81,4	19,8	35,0	46,4	130,1	39,1
Śląskie .....	124,2	68,7	20,9	34,6	42,3	121,1	29,5
Świętokrzyskie .....	115,3	63,9	20,1	31,2	28,3	115,2	28,4
Warmińsko-mazurskie .....	116,5	73,9	16,5	26,0	48,9	112,2	43,2
Wielkopolskie .....	163,6	88,9	28,1	46,5	42,7	159,6	32,6
Zachodniopomorskie .....	134,5	79,4	20,3	34,8	76,7	122,6	74,9

a Łącznie z nawozami wieloskładnikowymi.  
a Including mixed fertilizers.

TABL. 15 (186). WARTOŚĆ SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH W 2017 R. (ceny bieżące)  
VALUE OF PROCUREMENT OF AGRICULTURAL PRODUCTS IN 2017 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Produkty Products		Ogółem Total	Produkty Products	
		roślinne crop	zwierzęce animal		roślinne crop	zwierzęce animal
	w mln zł in mln zł			na 1 ha użytków rolnych w zł per 1 ha of agricultural land in zł		
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>65308,6</b>	<b>19545,4</b>	<b>45763,2</b>	<b>4467</b>	<b>1337</b>	<b>3130</b>
Dolnośląskie .....	2490,7	1777,0	713,7	2717	1939	779
Kujawsko-pomorskie .....	5384,7	2188,7	3196,0	5053	2054	2999
Lubelskie .....	4415,8	2083,9	2331,9	3033	1431	1602
Lubuskie .....	1240,0	445,3	794,7	3174	1140	2034
Łódzkie .....	4564,0	911,2	3652,8	4485	895	3589
Małopolskie .....	1250,7	370,1	880,6	2215	656	1560
Mazowieckie .....	12287,9	3094,7	9193,2	6335	1596	4740
Opolskie .....	2269,6	1237,0	1032,7	4512	2459	2053
Podkarpackie .....	995,9	426,6	569,3	1752	751	1002
Podlaskie .....	5379,1	233,1	5146,1	5055	219	4836
Pomorskie .....	3696,6	1199,5	2497,1	4940	1603	3337
Śląskie .....	1458,2	366,2	1092,0	3926	986	2940
Świętokrzyskie .....	1395,7	335,6	1060,1	2870	690	2180
Warmińsko-mazurskie .....	4298,9	768,9	3530,0	4558	815	3743
Wielkopolskie .....	11963,6	2947,7	9015,9	6751	1663	5088
Zachodniopomorskie .....	2217,2	1159,8	1057,4	2727	1427	1301

TABLE 16 (187). **SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH W 2017 R.**  
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS PER 1 ha OF AGRICULTURAL LAND  
IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zboża podsta- wowe <sup>a</sup> Basic cereals <sup>a</sup>	Ziemniaki Potatoes	Buraki cukrowe Sugar beets	Żywiec rzeźny w prze- licze- niu na mięso <sup>b</sup> Animals for slaughter in terms of meat <sup>b</sup>	Bydło (łącznie z cielę- tami) Cattle (including calves)	Trzoda chlewna Pigs	Mleko krowie w l Cows' milk in l	Ogółem w przelicze- niu na jed- nostki zbo- zowe <sup>c</sup> w dt Total in terms of cereal units <sup>c</sup> in dt
	w kg in kg							
<b>POLSKA</b> .....	<b>717</b>	<b>124</b>	<b>1007</b>	<b>305</b>	<b>65</b>	<b>154</b>	<b>774</b>	<b>43,8</b>
<b>POLAND</b>								
Dolnośląskie .....	1695	217	1440	79	18	13	185	36,9
Kujawsko-pomorskie .....	1259	218	2846	288	78	183	763	55,7
Lubelskie .....	433	30	1647	146	38	86	391	26,5
Lubuskie .....	824	54	232	254	13	81	215	33,2
Łódzkie .....	289	71	369	375	92	273	809	41,1
Małopolskie .....	138	26	150	157	73	80	243	19,3
Mazowieckie .....	330	12	541	475	96	118	1260	54,7
Opolskie .....	1864	77	2141	207	22	143	517	57,7
Podkarpackie .....	280	69	500	100	16	62	206	18,3
Podlaskie .....	122	241	5	210	101	59	2255	39,2
Pomorskie .....	1344	348	909	428	43	365	424	54,1
Śląskie .....	429	18	344	327	63	131	631	38,3
Świętokrzyskie .....	149	15	496	231	89	125	371	25,7
Warmińsko-mazurskie .....	709	17	180	335	29	139	953	41,5
Wielkopolskie .....	717	250	1669	549	114	344	977	67,4
Zachodniopomorskie .....	1507	179	1025	184	9	58	164	35,2

a łącznie z mieszankami zbożowymi. b łącznie z tłuszczami — wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, końskie i drobiowe; w wadze poubojowej cieplej. c Jednostka zbożowa jest to przeciętna wartość energetyczna i białkowa 1 dt zbóż.

a Including cereal mixed. b Including fats — beef, veal, pork, mutton, horseflesh and poultry; in post-slaughter warm weight. c A cereal unit is the average energy and protein equivalent of 1 dt of cereals.

TABLE 17 (188). **PRODUKCJA ROLNICZA W 2016 R. (ceny stałe 2015 r.)**  
AGRICULTURAL OUTPUT IN 2016 (constant prices 2015)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Globalna Gross			Końcowa Final			Towarowa Market			Udział towa- rowej produk- cji rolniczej w końcowej produkcji rolni- czej w % Share of agricultural market out- put in final agricultural output in %
	ogółem total	roślinna crop	zwie- rzęca animal	ogółem total	roślinna crop	zwie- rzęca animal	ogółem total	roślinna crop	zwie- rzęca animal	
	w odsetkach in percent									
<b>POLSKA</b> .....	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>91,8</b>
<b>POLAND</b>										
Dolnośląskie .....	4,6	7,1	2,0	4,7	8,3	2,0	4,6	8,4	2,0	89,7
Kujawsko-pomorskie .....	7,7	7,7	7,7	7,6	7,5	7,8	7,8	7,7	7,9	93,5
Lubelskie .....	9,2	13,1	5,1	9,1	14,4	5,1	8,6	13,9	5,0	87,4
Lubuskie .....	2,1	2,5	1,8	2,2	2,8	1,8	2,2	2,7	1,8	91,4
Łódzkie .....	8,1	8,1	8,1	8,0	7,9	8,1	8,1	8,3	8,0	92,9
Małopolskie .....	3,8	4,5	3,2	3,7	4,5	3,1	3,4	4,4	2,7	84,3
Mazowieckie .....	16,6	14,1	19,1	17,2	14,5	19,1	16,6	13,7	18,6	88,6
Opolskie .....	3,1	4,2	2,0	2,8	4,0	1,9	3,0	4,4	2,0	96,5
Podkarpackie .....	2,4	2,8	2,0	2,1	2,4	1,9	1,9	2,1	1,8	83,8
Podlaskie .....	6,2	3,0	9,4	5,8	1,3	9,1	5,9	1,1	9,3	94,7
Pomorskie .....	4,3	4,1	4,6	4,4	4,0	4,7	4,6	4,2	4,8	96,0
Śląskie .....	2,9	2,6	3,2	3,0	2,6	3,3	3,0	2,7	3,2	92,4
Świętokrzyskie .....	3,7	4,9	2,5	3,8	5,5	2,5	3,7	5,4	2,5	88,4
Warmińsko-mazurskie .....	5,1	3,9	6,3	4,9	3,0	6,3	5,0	2,9	6,4	92,9
Wielkopolskie .....	16,7	12,8	20,6	17,2	12,4	20,8	17,9	12,9	21,3	95,7
Zachodniopomorskie .....	3,5	4,6	2,4	3,5	4,9	2,5	3,7	5,2	2,7	96,4

TABL. 18 (189). **PRODUKCJA ROLNICZA NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH W 2016 R. (ceny stałe 2015 r.)**  
 AGRICULTURAL OUTPUT PER 1 ha OF AGRICULTURAL LAND IN 2016 (constant prices 2015)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Globalna Gross		Końcowa Final		Towarowa Market	
	ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms	ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms	ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>7235</b>	<b>7071</b>	<b>6045</b>	<b>5859</b>	<b>5547</b>	<b>5336</b>
Dolnośląskie .....	5346	5061	4578	4320	4108	3824
Kujawsko-pomorskie .....	7898	7906	6512	6479	6092	6010
Lubelskie .....	6742	6803	5582	5626	4880	4900
Lubuskie .....	5587	5575	4844	4805	4429	4341
Łódzkie .....	8896	8852	7311	7247	6789	6712
Małopolskie .....	7188	7267	5794	5867	4883	4924
Mazowieckie .....	9087	8747	7860	7509	6964	6636
Opolskie .....	6334	6406	4891	5033	4722	4856
Podkarpackie .....	4235	4268	3200	3210	2680	2678
Podlaskie .....	5921	5957	4640	4659	4393	4414
Pomorskie .....	6313	6343	5313	5313	5099	5087
Śląskie .....	8393	8032	7127	6753	6586	6238
Świętokrzyskie .....	7995	8021	6813	6824	6020	6020
Warmińsko-mazurskie .....	5216	5139	4225	4109	3926	3802
Wielkopolskie .....	10356	9229	8927	7748	8539	7303
Zachodniopomorskie .....	4383	4066	3647	3403	3516	3306

TABL. 19 (190). **STRUKTURA TOWAROWEJ PRODUKCJI ROLNICZEJ W 2016 R. (ceny stałe 2015 r.)**  
 STRUCTURE OF MARKET AGRICULTURAL OUTPUT IN 2016 (constant prices 2015)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Produkcja roślinna Crop output						Produkcja zwierzęca Animal output					
		razem total	w tym of which					razem total	w tym of which				
			zboża cereals	przemysłowe industrial	ziemniaki potatoes	warzywa vegetables	owoce fruit		żywiec cattle	rzeźni pigs	drobiow poultry	jaja eggs	mleko cows' milk
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>100,0</b>	<b>40,8</b>	<b>12,0</b>	<b>4,8</b>	<b>3,3</b>	<b>9,7</b>	<b>7,9</b>	<b>59,2</b>	<b>7,1</b>	<b>12,7</b>	<b>15,6</b>	<b>6,0</b>	<b>16,8</b>
Dolnośląskie .....	100,0	74,6	37,6	14,0	6,6	10,1	3,7	25,4	2,6	2,4	8,4	6,2	5,3
Kujawsko-pomorskie .....	100,0	40,2	13,9	8,2	3,4	11,3	2,3	59,8	8,1	20,7	10,8	2,2	17,7
Lubelskie .....	100,0	65,6	12,3	7,2	2,5	13,0	25,7	34,4	3,6	9,8	7,1	1,7	11,0
Lubuskie .....	100,0	50,2	18,0	5,3	2,4	9,1	7,0	49,8	2,2	8,1	28,1	5,4	5,4
Łódzkie .....	100,0	41,9	5,0	1,1	7,9	13,4	12,3	58,1	10,0	17,5	11,1	3,7	15,3
Małopolskie .....	100,0	52,7	6,9	1,7	4,7	26,9	9,6	47,3	6,9	8,8	8,1	8,6	12,8
Mazowieckie .....	100,0	33,7	4,8	1,4	2,5	9,1	12,0	66,3	8,1	6,9	25,5	5,0	20,0
Opolskie .....	100,0	60,2	31,1	19,9	2,4	4,5	0,9	39,8	3,2	10,8	9,4	3,0	12,8
Podkarpackie .....	100,0	44,2	14,2	6,7	1,4	13,1	7,7	55,8	3,7	11,8	13,2	8,0	15,5
Podlaskie .....	100,0	7,8	3,5	0,3	1,2	1,2	1,1	92,2	12,1	7,0	12,7	2,2	56,9
Pomorskie .....	100,0	37,5	17,9	6,1	6,0	3,6	1,7	62,5	4,1	29,3	14,1	3,5	11,0
Śląskie .....	100,0	36,6	9,7	3,6	3,1	11,2	1,6	63,4	6,8	9,0	27,7	7,3	11,5
Świętokrzyskie .....	100,0	60,1	6,1	2,2	2,0	21,6	25,1	39,9	9,3	8,4	9,6	3,6	8,1
Warmińsko-mazurskie .....	100,0	24,2	12,6	2,7	1,9	2,6	2,0	75,8	5,9	12,8	25,0	2,5	28,1
Wielkopolskie .....	100,0	29,5	9,5	3,9	1,9	8,7	1,8	70,5	8,7	18,6	14,4	15,0	13,1
Zachodniopomorskie .....	100,0	57,3	32,0	9,8	6,0	2,7	4,0	42,7	1,9	7,4	21,8	4,8	5,7

## Leśnictwo Forestry

TABL. 20 (191). **WAŻNIEJSZE DANE O LEŚNICTWIE W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

MAJOR DATA ON FORESTRY IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Powierzchnia gruntów leśnych Forest land						w % po- wierzchni łądowej in % of land area	Lesi- stość w % Forest cover in %	Po- wierzchni- nia lasów na 1 miesz- kańca w arach Forest area per capita in ares	Pozyskanie drewna (grubizny) na 100 ha powierzchni lasów w m <sup>3</sup> (w ciągu roku) Removals (timber) per 100 ha of forest area in m <sup>3</sup> (during the year)		
	ogółem total	grunty zwią- zane z gospo- darką leśną land con- nected with silvi- culture	lasy forests		z liczby ogółem — lasy ochronne of total — protective forests					w tys. ha in thous. ha	ogółem total	w tym lasy pub- liczne of which public forests
			publi- czne public	pry- watne private	w % powierzchni lasów in % of forest areas							
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>9447,0</b>	<b>204,5</b>	<b>80,7</b>	<b>19,3</b>	<b>42,2</b>	<b>3898,9</b>	<b>30,9</b>	<b>29,6</b>	<b>24,0</b>	<b>462,0</b>	<b>550,4</b>	
Dolnośląskie .....	610,9	16,1	96,5	3,5	65,4	389,0	30,9	29,8	20,5	558,1	575,7	
Kujawsko-pomorskie .....	431,8	9,9	88,3	11,7	44,9	189,5	24,7	23,5	20,3	600,5	649,3	
Lubelskie .....	594,6	8,4	58,9	41,1	22,1	129,7	23,8	23,3	27,6	329,1	515,1	
Lubuskie .....	710,0	20,6	98,1	1,9	41,6	287,1	51,7	49,3	67,8	503,9	511,6	
Łódzkie .....	398,5	7,3	65,3	34,7	33,3	130,5	22,0	21,5	15,8	335,8	482,4	
Małopolskie .....	440,6	5,2	56,3	43,7	46,6	202,7	29,4	28,7	12,8	309,5	467,2	
Mazowieckie .....	841,7	12,1	55,1	44,9	20,9	173,4	24,0	23,3	15,4	287,8	490,9	
Opolskie .....	257,7	6,9	94,9	5,1	66,8	167,5	27,8	26,7	25,3	561,1	584,3	
Podkarpackie .....	692,5	9,9	82,1	17,9	59,3	405,0	39,3	38,3	32,1	381,2	446,8	
Podlaskie .....	632,2	10,0	67,3	32,7	36,7	228,1	31,8	30,8	52,5	351,5	491,4	
Pomorskie .....	684,8	17,7	88,4	11,6	28,7	191,1	39,0	36,4	28,7	726,2	749,5	
Śląskie .....	404,8	10,0	80,0	20,0	73,7	291,1	33,3	32,0	8,7	471,8	563,8	
Świętokrzyskie .....	338,7	6,6	71,2	28,8	47,3	157,2	29,1	28,4	26,6	404,1	543,2	
Warmińsko-mazurskie .....	780,0	20,3	91,8	8,2	37,0	280,9	34,2	31,4	53,0	494,8	535,3	
Wielkopolskie .....	788,8	20,0	89,0	11,0	41,8	321,7	26,8	25,8	22,0	491,9	542,1	
Zachodniopomorskie .....	839,4	23,6	97,3	2,7	43,5	354,6	38,7	35,6	47,8	564,7	578,9	

TABL. 21 (192). **POWIERZCHNIA LASÓW W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

FOREST AREAS IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Lasy publiczne Public forests					Lasy prywatne Private forests					
		razem total	w tym of which				własność gmin gmina owned	razem total	w tym — w % razem — własność of which — in % of total — owned by			
			własność Skarbu Państwa owned by the State Treasury		parki naro- dowe national parks	własność gmin gmina owned			razem total	osób fizycz- nych natural persons	wspólnot gruntow- ych land coopera- tives	
			razem total	w tym of which								
				w za- rządzie Lasów Państwo- wych managed by State Forests								
w tys. ha in thous. ha												
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>9242,4</b>	<b>7460,1</b>	<b>7354,8</b>	<b>7110,0</b>	<b>185,6</b>	<b>84,2</b>	<b>1782,3</b>	<b>94,0</b>	<b>3,6</b>			
Dolnośląskie .....	594,8	573,8	566,7	552,5	10,0	7,1	21,0	90,1	—			
Kujawsko-pomorskie .....	421,9	372,5	368,8	367,5	—	3,6	49,4	94,2	1,6			
Lubelskie .....	586,2	345,2	343,9	328,9	12,2	1,4	241,0	95,6	3,7			
Lubuskie .....	689,4	676,4	674,4	667,7	4,6	2,0	13,0	93,9	0,0			
Łódzkie .....	391,2	255,6	248,8	246,8	0,1	3,3	135,6	94,9	4,3			
Małopolskie .....	435,4	245,2	227,1	199,0	27,2	11,7	190,1	89,9	7,1			
Mazowieckie .....	829,7	456,9	454,3	419,7	26,9	2,3	372,8	96,2	2,8			
Opolskie .....	250,8	237,9	234,1	232,8	—	1,5	12,9	90,7	3,6			
Podkarpackie .....	682,6	560,6	532,3	488,7	40,9	28,2	122,1	91,1	5,8			
Podlaskie .....	622,2	418,5	416,8	381,0	32,9	1,5	203,6	97,0	1,5			
Pomorskie .....	667,1	589,5	586,1	572,6	9,9	3,3	77,5	96,6	0,1			
Śląskie .....	394,8	315,9	312,2	305,5	—	3,7	78,9	89,0	8,4			
Świętokrzyskie .....	332,1	236,3	235,0	225,1	7,1	1,1	95,8	92,1	7,0			
Warmińsko-mazurskie .....	759,8	697,4	693,8	688,4	—	3,4	62,3	93,3	0,0			
Wielkopolskie .....	768,8	684,2	671,2	662,5	5,1	5,8	84,6	94,7	0,7			
Zachodniopomorskie .....	815,8	794,2	789,6	771,5	8,9	4,4	21,6	81,3	0,1			

**Uwaga do tablic 22 i 23**

Dane opracowano na podstawie wielkoobszarowej inwentaryzacji stanu lasów przeprowadzonej w latach 2013—2017 przez Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej.

**Note to tables 22 and 23**

Data prepared on the basis of the National Forest Inventory conducted in 2013—2017 by the Bureau for Forest Management and Geodesy.

TABL. 22 (193). **POWIERZCHNIA LASÓW**

FOREST AREAS

A. WEDŁUG WIEKU DRZEWOSTANÓW

BY AGE OF TREE STANDS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem w tys. ha Grand total in thous. ha	W tym — w % ogółem — powierzchnia zalesiona Of which wooded area in % of grand total area						w klasie odno- wienia <sup>a</sup> i o budo- wie prze- rębowej in re- stocking class <sup>a</sup> with a se- lection structure
		razem total	drzewostany tree stands					
			w klasie wieku in age group					
			I (1—20 lat years)	II (21—40)	III (41—60)	IV (61—80)	V i wyższe and higher (81 lat i więcej years and older)	
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>9230,0</b>	<b>96,7</b>	<b>11,9</b>	<b>15,0</b>	<b>24,5</b>	<b>19,6</b>	<b>22,6</b>	<b>3,1</b>
Dolnośląskie .....	595,0	96,7	14,1	15,5	22,2	16,3	23,1	5,5
Kujawsko-pomorskie .....	421,7	97,4	12,2	13,2	24,2	20,3	27,4	0,1
Lubelskie .....	585,7	98,3	9,4	16,5	24,5	25,8	19,7	2,4
Lubuskie .....	689,0	97,9	13,5	13,1	30,0	16,6	23,8	0,9
Łódzkie .....	389,4	97,2	11,3	16,9	23,0	22,1	20,8	3,1
Małopolskie .....	435,5	96,0	6,5	12,9	23,2	20,2	21,7	11,5
Mazowieckie .....	828,4	95,5	10,8	15,8	26,8	23,5	17,6	1,0
Opolskie .....	250,5	96,8	15,3	17,8	21,1	15,8	23,9	2,9
Podkarpackie .....	681,2	95,1	7,6	11,1	21,7	21,6	23,3	9,8
Podlaskie .....	621,5	95,1	8,5	15,8	29,1	21,0	19,8	0,9
Pomorskie .....	666,7	97,8	12,2	15,0	24,1	16,5	26,9	3,1
Śląskie .....	394,0	94,9	13,6	16,7	19,3	20,3	21,3	3,7
Świętokrzyskie .....	331,6	97,9	10,8	15,8	22,1	21,7	23,6	3,9
Warmińsko-mazurskie .....	756,9	94,6	14,7	15,0	23,7	17,3	22,7	1,2
Wielkopolskie .....	767,9	98,3	14,3	15,2	22,7	20,0	25,4	0,7
Zachodniopomorskie .....	815,0	97,7	14,3	16,2	26,4	16,1	22,3	2,4

a Łącznie z klasą do odnowienia.

a Including class for restocking.

TABL. 22 (193). **POWIERZCHNIA LASÓW (dok.)**

FOREST AREAS (cont.)

**B. WEDŁUG GATUNKÓW PANUJĄCYCH (przeważających) W DRZEWOSTANIE**

BY DOMINANT SPECIES IN TREE STANDS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Drzewa iglaste Coniferous trees					Drzewa liściaste Broadleaved trees					
		razem total	sosna pine	świerk spruce	jodła fir	pozostałe iglaste other coniferous	razem total	buk beech	dąb oak	brzoza birch	olsza alder	pozostałe liściaste other broadleaved
w odsetkach in percent												
<b>P O L S K A</b> .....	<b>100,0</b>	<b>68,4</b>	<b>58,0</b>	<b>6,1</b>	<b>3,1</b>	<b>1,2</b>	<b>31,6</b>	<b>5,9</b>	<b>7,7</b>	<b>7,3</b>	<b>5,7</b>	<b>5,0</b>
<b>P O L A N D</b>												
Dolnośląskie .....	100,0	61,7	36,9	22,2	0,4	2,2	38,3	7,0	11,1	6,8	5,4	8,0
Kujawsko-pomorskie ...	100,0	79,9	77,8	0,8	—	1,3	20,1	1,3	7,6	4,8	4,2	2,2
Lubelskie .....	100,0	54,9	52,8	0,7	0,9	0,5	45,1	3,0	13,2	8,4	7,7	12,8
Lubuskie .....	100,0	82,3	80,0	1,4	—	0,9	17,7	2,0	6,2	4,7	2,4	2,4
Łódzkie .....	100,0	75,7	74,4	0,6	0,3	0,4	24,3	1,3	7,4	7,4	4,9	3,3
Małopolskie .....	100,0	63,3	16,2	18,0	27,4	1,7	36,7	17,1	5,0	2,7	3,4	8,5
Mazowieckie .....	100,0	73,1	70,9	1,1	0,6	0,5	26,9	0,4	7,8	8,4	7,1	3,2
Opolskie .....	100,0	66,5	61,3	2,7	0,3	2,2	33,5	2,5	9,5	11,3	4,5	5,7
Podkarpackie .....	100,0	56,5	34,8	3,2	17,0	1,5	43,5	20,9	4,6	3,9	5,0	9,1
Podlaskie .....	100,0	67,4	55,6	11,2	0,1	0,5	32,6	—	6,5	8,7	11,4	6,0
Pomorskie .....	100,0	73,5	68,5	3,1	0,0	1,9	26,5	10,3	4,7	6,7	2,9	1,9
Śląskie .....	100,0	65,4	49,2	12,3	2,2	1,7	34,6	10,3	6,9	8,4	5,2	3,8
Świętokrzyskie .....	100,0	73,1	61,4	1,1	9,7	0,9	26,9	5,8	7,5	5,7	4,1	3,8
Warmińsko-mazurskie	100,0	60,8	47,9	11,9	—	1,0	39,2	3,7	9,1	12,5	9,1	4,8
Wielkopolskie .....	100,0	77,2	74,8	2,0	0,0	0,4	22,8	1,0	9,6	5,2	3,7	3,3
Zachodniopomorskie ...	100,0	66,1	59,0	5,2	—	1,9	33,9	9,2	6,9	9,4	6,2	2,2

Ź r ó d ł o: dane Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych.

S o u r c e: data of the General Directorate of the State Forests.

TABL. 23 (194). **ZASOBY DRZEWNE NA PNII**  
 GROWING STOCK OF STANDING WOOD  
 A. WEDŁUG WIEKU DRZEWOSTANÓW  
 BY AGE OF TREE STANDS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Grubizna brutto <sup>a</sup> Gross timber <sup>a</sup>		W tym — w % ogółem — na powierzchni zalesionej Of which wooded area in % of grand total area						
	ogółem w hm <sup>3</sup> grand total in hm <sup>3</sup>	na 1 ha po- wierz- chni lasów w m <sup>3</sup> per 1 ha of forest area in m <sup>3</sup>	razem total	drzewostany tree stands					w klasie odno- wienia <sup>b</sup> i o budo- wie prze- rębowej in re- stocking class <sup>b</sup> with a se- lection structure
				w klasie wieku in age group					
				I (1—20 lat years)	II (21—40)	III (41—60)	IV (61—80)	V i wyższe and higher (81 lat i więcej years and older)	
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>2586,8</b>	<b>280,3</b>	<b>99,8</b>	<b>1,0</b>	<b>8,9</b>	<b>26,6</b>	<b>24,5</b>	<b>34,4</b>	<b>3,6</b>
Dolnośląskie .....	172,3	289,5	99,9	1,2	8,9	25,2	20,3	36,7	6,5
Kujawsko-pomorskie .....	115,5	274,0	99,9	1,0	7,7	26,9	24,2	39,8	0,1
Lubelskie .....	157,5	268,8	99,9	0,9	9,9	25,3	31,1	29,0	3,1
Lubuskie .....	190,3	276,3	100,0	1,2	8,1	34,6	21,5	33,5	0,9
Łódzkie .....	103,3	265,4	99,8	1,1	11,8	24,9	26,3	30,3	4,8
Małopolskie .....	140,6	322,8	99,7	0,4	6,1	21,0	25,0	33,0	12,2
Mazowieckie .....	208,5	251,7	99,6	1,3	10,6	30,1	29,3	26,9	1,1
Opolskie .....	73,8	294,5	99,7	1,9	11,2	25,3	20,6	35,5	2,9
Podkarpackie .....	217,8	319,8	99,6	0,8	6,0	20,2	26,2	35,4	10,2
Podlaskie .....	179,4	288,7	99,7	0,9	9,6	30,7	25,9	30,6	0,7
Pomorskie .....	181,0	271,5	99,9	0,9	8,5	26,2	20,5	39,4	3,6
Śląskie .....	106,0	269,1	99,6	1,0	10,2	21,3	25,9	34,2	5,1
Świętokrzyskie .....	84,8	255,6	99,9	1,1	8,8	23,4	27,0	34,5	4,5
Warmińsko-mazurskie .....	213,1	281,6	99,6	1,1	9,4	26,5	23,6	37,1	1,2
Wielkopolskie .....	202,9	264,2	99,9	1,2	9,0	25,1	25,3	38,0	1,0
Zachodniopomorskie .....	239,9	294,4	99,8	1,0	9,4	29,9	20,7	36,0	2,2

a W korze. b Łącznie z klasą do odnowienia.

a Overbark. b Including class for restocking.



TABL. 23 (194). ZASOBY DRZEWNE NA PNIU (dok.)

GROWING STOCK OF STANDING WOOD (cont.)

B. WEDŁUG GATUNKÓW PANUJĄCYCH (przeważających) W DRZEWOSTANIE  
BY DOMINANT SPECIES IN TREE STANDS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem grubi- zna brutto <sup>a</sup> Gross grand total timber <sup>a</sup>	Drzewa iglaste Coniferous trees					Drzewa liściaste Broadleaved trees				
		razem total	sosna pine	świerk spruce	jodła fir	pozo- stałe iglaste other conifer- ous	razem total	buk beech	dąb oak	olsza alder	pozo- stałe liściaste other broad- leaved
w odsetkach in percent											
<b>P O L S K A</b> .....	<b>100,0</b>	<b>72,3</b>	<b>60,9</b>	<b>6,1</b>	<b>4,1</b>	<b>1,2</b>	<b>27,7</b>	<b>6,7</b>	<b>6,5</b>	<b>5,3</b>	<b>9,2</b>
<b>P O L A N D</b>											
Dolnośląskie .....	100,0	64,9	35,0	27,4	0,3	2,2	35,1	6,1	12,1	5,3	11,6
Kujawsko-pomorskie	100,0	85,2	83,7	0,8	—	0,7	14,8	0,8	6,1	3,8	4,1
Lubelskie .....	100,0	61,9	59,9	0,4	1,0	0,6	38,1	4,3	9,9	7,3	16,6
Lubuskie .....	100,0	84,5	82,7	1,2	—	0,6	15,5	1,7	5,5	3,0	5,3
Łódzkie .....	100,0	79,3	78,2	0,3	0,3	0,5	20,7	1,1	6,6	5,6	7,4
Małopolskie .....	100,0	65,8	16,8	13,9	33,4	1,7	34,2	19,7	4,8	2,1	7,6
Mazowieckie .....	100,0	77,2	75,2	0,8	0,7	0,5	22,8	0,2	6,2	7,6	8,8
Opolskie .....	100,0	73,3	69,2	2,1	0,2	1,8	26,7	1,4	10,2	3,5	11,6
Podkarpackie .....	100,0	59,5	36,0	2,2	19,9	1,4	40,5	24,6	3,0	3,2	9,7
Podlaskie .....	100,0	73,9	62,2	11,3	0,0	0,4	26,1	—	4,5	10,6	11,0
Pomorskie .....	100,0	76,6	71,0	3,0	—	2,6	23,4	10,0	3,5	3,2	6,7
Śląskie .....	100,0	67,4	51,8	10,8	3,1	1,7	32,6	11,3	7,0	4,6	9,7
Świętokrzyskie .....	100,0	78,1	65,4	0,9	10,6	1,2	21,9	6,5	5,5	3,6	6,3
Warmińsko-mazurskie	100,0	68,6	56,3	11,3	—	1,0	31,4	4,3	5,5	7,8	13,8
Wielkopolskie .....	100,0	78,4	76,5	1,6	—	0,3	21,6	1,0	10,6	4,1	5,9
Zachodniopomorskie	100,0	71,1	63,5	5,8	—	1,8	28,9	8,5	5,8	6,1	8,5

a W korze.

Ź r ó d ł o: dane Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych.

a Overbark.

S o u r c e: data of the General Directorate of the State Forests.

TABL. 24 (195). **ODNOWIENIA I ZALESIENIA ORAZ POZYSKANIE DREWNA W 2017 R.**  
**RENEWALS AND AFFORESTATIONS AS WELL AS REMOVALS IN 2017**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Odnowienia i zalesienia Renewals and afforestations						Pozyskanie drewna (grubizny) <sup>a</sup> Removals (timber) <sup>a</sup>				
	ogółem total	w tym zalesienia <sup>b</sup> of which afforestations <sup>b</sup>	z liczby ogółem — lasy of total — forests				ogółem total	lasa forests			
			publi- czne public	pry- watne <sup>c</sup> private <sup>c</sup>	publi- czne public	pry- watne private		publi- czne public	pry- watne private	publi- czne public	pry- watne private
	w ha		in ha		w % ogółem in % of total		w dam <sup>3</sup>		in dam <sup>3</sup>		w % ogółem in % of total
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>55381,9</b>	<b>1628,1</b>	<b>52579,6</b>	<b>2802,3</b>	<b>94,9</b>	<b>5,1</b>	<b>42699,0</b>	<b>41057,0</b>	<b>1641,9</b>	<b>96,2</b>	<b>3,8</b>
Dolnośląskie .....	4417,6	48,4	4397,3	20,3	99,5	0,5	3319,5	3303,3	16,1	99,5	0,5
Kujawsko-pomorskie	2769,0	63,5	2628,1	140,9	94,9	5,1	2533,6	2418,5	115,1	95,5	4,5
Lubelskie .....	2697,5	190,1	2422,7	274,8	89,8	10,2	1929,3	1778,4	150,9	92,2	7,8
Lubuskie .....	5095,2	71,8	5030,0	65,2	98,7	1,3	3474,0	3460,4	13,7	99,6	0,4
Łódzkie .....	2141,5	136,6	1949,9	191,6	91,1	8,9	1313,8	1232,9	80,9	93,8	6,2
Małopolskie .....	1439,4	41,8	1229,2	210,2	85,4	14,6	1347,3	1145,7	201,6	85,0	15,0
Mazowieckie .....	3959,3	130,4	3567,0	392,3	90,1	9,9	2387,6	2243,1	144,5	93,9	6,1
Opolskie .....	2318,7	33,2	2284,7	34,1	98,5	1,5	1407,5	1390,3	17,2	98,8	1,2
Podkarpackie .....	3155,5	106,1	2916,1	239,4	92,4	7,6	2602,3	2504,6	97,7	96,2	3,8
Podlaskie .....	2662,4	149,6	2355,8	306,6	88,5	11,5	2186,9	2056,5	130,3	94,0	6,0
Pomorskie .....	4063,8	51,5	3931,5	132,3	96,7	3,3	4844,3	4418,5	425,8	91,2	8,8
Śląskie .....	2533,4	18,5	2379,4	154,0	93,9	6,1	1862,6	1780,9	81,7	95,6	4,4
Świętokrzyskie .....	1742,8	101,0	1462,3	280,5	83,9	16,1	1341,8	1283,6	58,2	95,7	4,3
Warmińsko-mazurskie	4858,1	169,0	4702,4	155,8	96,8	3,2	3759,4	3733,4	26,1	99,3	0,7
Wielkopolskie .....	5545,9	102,5	5389,1	156,8	97,2	2,8	3781,9	3709,3	72,6	98,1	1,9
Zachodniopomorskie	5981,8	214,2	5934,3	47,6	99,2	0,8	4607,2	4597,6	9,6	99,8	0,2

a Bez pozyskania drewna (grubizny) z zadrzewień. b Użytków rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego. c Dane szacunkowe.

a Excluding logging (large timber) from plantings. b Agricultural land and wasteland designated for afforestation in land development plan. c Estimated data.

TABL. 25 (196). ZADRZEWIENIA I POZYSKANIE DREWNA Z ZADRZEWIŃ W 2017 R.  
TREES AND SHRUBS OUTSIDE THE FOREST AND REMOVALS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Sadzenie drzew Plantings of trees			Sadzenie krzewów Plantings of bushes			Pozyskanie drewna <sup>a</sup> (grubizny) Removals <sup>a</sup> (timber)	
	ogółem total	w tym na grun- tach pry- watnych of which on pri- vate land	na nieu- żytkach poprze- mysło- wych on in- dustrial waste- land	ogółem total	w tym na grun- tach pry- watnych of which on pri- vate land	na nieu- żytkach poprze- mysło- wych on in- dustrial waste- land	ogółem total	w tym na grun- tach pry- watnych of which on pri- vate land
	w tys. szt. in thous. units						w dam <sup>3</sup>	in dam <sup>3</sup>
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>1171,4</b>	<b>158,0</b>	<b>745,5</b>	<b>840,0</b>	<b>64,7</b>	<b>310,3</b>	<b>792,1</b>	<b>110,4</b>
Dolnośląskie .....	42,9	5,4	16,1	33,2	6,2	4,8	40,1	4,9
Kujawsko-pomorskie .....	47,1	20,9	0,2	45,4	10,2	0,2	57,4	7,4
Lubelskie .....	20,9	13,0	1,3	16,9	3,8	0,1	73,8	13,0
Lubuskie .....	25,3	2,0	0,1	68,3	1,3	0,2	19,2	2,5
Łódzkie .....	506,8	7,2	462,2	322,4	2,1	291,1	47,1	9,4
Małopolskie .....	51,6	39,7	0,3	33,6	6,4	0,1	53,7	9,2
Mazowieckie .....	32,5	7,8	0,6	62,2	11,9	0,2	125,0	16,4
Opolskie .....	12,5	2,5	1,4	13,1	0,9	0,5	15,7	1,5
Podkarpackie .....	22,3	10,8	0,1	40,3	5,0	0,2	42,5	8,0
Podlaskie .....	6,0	2,0	0,2	4,9	0,5	—	37,8	4,4
Pomorskie .....	21,7	5,0	0,2	19,4	5,8	9,5	57,5	5,0
Śląskie .....	21,7	12,5	0,6	8,5	1,7	—	33,3	3,8
Świętokrzyskie .....	10,6	0,9	2,3	25,9	0,8	0,0	18,3	3,3
Warmińsko-mazurskie .....	37,9	9,8	0,5	112,2	2,9	—	51,8	8,7
Wielkopolskie .....	295,4	16,6	257,8	26,2	4,0	3,6	63,6	10,8
Zachodniopomorskie .....	16,3	1,7	1,6	7,6	1,1	—	55,2	2,2

a Dane szacunkowe.  
a Estimated data.

TABL. 26 (197). **POŻARY W LASACH W 2017 R.**  
FOREST FIRES IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Pożary Number of fires					Powierzchnia lasów dotkniętych pożarami Area of forest burned		
	ogółem total	w odset- kach in per- cent	z liczby ogółem — według wybranych przyczyn of total — by selected causes			ogółem w ha total in ha	w odset- kach in per- cent	przeciętna powierzchnia lasu objęta jednym pożarem w ha average forest area burned by fire in ha
			podpa- lenie arson	nieostrożność negligence of				
				nieletnich juveniles	dorośli adults			
<b>P O L S K A</b> .....	<b>3592</b>	<b>100,0</b>	<b>1590</b>	<b>22</b>	<b>1060</b>	<b>1023</b>	<b>100,0</b>	<b>0,28</b>
<b>P O L A N D</b>								
Dolnośląskie .....	221	6,2	75	2	83	41	4,0	0,18
Kujawsko-pomorskie .....	112	3,1	73	3	22	11	1,1	0,10
Lubelskie .....	272	7,6	66	4	160	77	7,5	0,28
Lubuskie .....	173	4,8	46	1	24	13	1,2	0,07
Łódzkie .....	224	6,2	37	1	138	49	4,8	0,22
Małopolskie .....	116	3,2	78	—	16	27	2,6	0,23
Mazowieckie .....	1016	28,3	606	4	174	277	27,1	0,27
Opolskie .....	88	2,4	32	—	19	16	1,6	0,18
Podkarpackie .....	232	6,5	100	1	49	122	12,0	0,53
Podlaskie .....	63	1,8	27	—	19	4	0,4	0,06
Pomorskie .....	123	3,4	21	3	45	8	0,8	0,07
Śląskie .....	279	7,8	76	2	104	74	7,2	0,27
Świętokrzyskie .....	331	9,2	251	1	53	160	15,6	0,48
Warmińsko-mazurskie .....	89	2,5	21	—	37	96	9,4	1,08
Wielkopolskie .....	186	5,2	50	—	101	39	3,8	0,21
Zachodniopomorskie .....	67	1,9	31	—	16	9	0,8	0,13

Źródło: dane Instytutu Badawczego Leśnictwa.  
Source: data of the Forest Research Institute.

## Uwagi ogólne

### Przemysł

1. Informacje w zakresie **przemysłu** dotyczą podmiotów gospodarczych zaliczonych, zgodnie z Polską Klasyfikacją Działalności — PKD 2007, do sekcji: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.

**2. Produkcja sprzedana** dotyczy całokształtu działalności podmiotu gospodarczego, tj. zarówno działalności przemysłowej, jak i nieprzemysłowej.

Produkcja sprzedana przemysłu obejmuje:

- 1) wartość sprzedanych wyrobów gotowych (niezależnie od tego, czy otrzymano za nie należne opłaty), półfabrykatów i części własnej produkcji;
- 2) wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. zarówno przemysłowych, jak i nieprzemysłowych;
- 3) zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej;
- 4) wartość produktów w formie rozliczeń w naturze;
- 5) produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.

Produkcję sprzedaną przemysłu prezentuje się w cenach bazowych. Definicję **ceny bazowej** podano w uwagach ogólnych do Rocznika.

Jako **cenę stałą** w 2017 r. przyjęto ceny stałe 2015 r. (średnie ceny bieżące 2015 r.).

Dane opracowano **metodą przedsiębiorstw**. Definicję metody przedsiębiorstw podano w uwagach ogólnych do Rocznika.

**3. Moc zainstalowana** odnosi się do urządzeń wytwarzających energię elektryczną i ciepło oraz urządzeń pobierających energię. Dla jednego urządzenia moc zainstalowana jest równa mocy znamionowej tego urządzenia (podawana przez producenta na tabliczce znamionowej).

Moc zainstalowana elektrowni jest sumą algebraiczną mocy zainstalowanych turbozespołów lub bloków stanowiących wyposażenie elektrowni.

### Budownictwo

**1. Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej** dotyczy działalności zrealizowanej na terenie kraju i obejmuje roboty budowlane o charakterze inwe-

## General notes

### Industry

1. Information within the scope of **industry** concerns economic entities included, in accordance with NACE Rev. 2, in the sections: "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply" and "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities".

**2. Sold production** concerns the total activity of an economic entity, i.e., both industrial and non-industrial production.

Sold production of industry includes:

- 1) the value of finished products sold (regardless of whether or not payments due were received for them), semi-finished products and parts of own production;
- 2) the value of paid work and services rendered, i.e., both industrial and non-industrial;
- 3) flat agent's fee in the case of concluding an agreement on commission terms and full agent's fee in the case of concluding an agency agreement;
- 4) the value of products in the form of settlements in kind;
- 5) products designated for increasing the value of own fixed assets.

Sold production of industry is presented in basic prices. The definition of **basic price** is given in the general notes to the Yearbook.

**Constant prices** in 2017 (2015 average current prices) were adopted as constant prices in 2015.

Data were compiled using **the enterprise method**. The definition of the enterprise method is presented in the general notes to the Yearbook.

**3. Installed capacity** refers to devices generating electricity and heat as well as to devices consuming energy. Installed capacity for single device is equal to its nominal capacity (given by producer at the nominal plate).

Installed capacity of power plant is equal to algebraic sum of turbine sets installed capacities or blocks installed capacities, which constitute power plant equipment.

### Construction

**1. Sale of construction and assembly production** concerns activity realized domestically and includes construction work with an investment and a re-

stycyjnym, remontowym i konserwacyjnym oraz budownictwo tymczasowe na placach budów — wykonane siłami własnymi systemem zleceńowym przez podmioty budowlane na rzecz obcych zleceńiodawców.

2. Dane opracowano **metodą przedsiębiorstw**. Definicję metody przedsiębiorstw podano w uwagach ogólnych do Rocznika.

3. Dane o produkcji budowlano-montażowej prezentuje się w **cenach producenta**, ze względu na niewystępowanie dotacji do produktów oraz podatku akcyzowego.

4. Dane o **budynkach oddanych do użytkowania** dotyczą: w zakresie liczby budynków — budynków nowo wybudowanych, w zakresie kubatury — budynków nowo wybudowanych i rozbudowanych (tylko w części dotyczącej rozbudowy) oddanych do użytkowania w okresie od 1 I do 31 XII.

storage-conservation character as well as temporary construction on construction sites realized by construction entities on the basis of the contract system for outside clients.

2. Data were compiled using **the enterprise method**. The definition of the enterprise method is presented in the general notes to the Yearbook.

3. Data concerning construction and assembly production are presented in **producer's prices** due to the lack of subsidies for products as well as the excise tax.

4. Data regarding **buildings completed** concerns: within the scope of the number of buildings — newly built buildings, within the scope of the cubic volume of buildings — newly built and expanded buildings (only concerning the expanded portion) completed in the period from 1 I to 31 XII.

## Przemysł Industry

TABL. 1 (198). **PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU W 2017 R.**  
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W mln zł In mln zł	W odsetkach In percent	Na 1 mieszkańca w zł Per capita in zł	2016=100 (ceny stałe) (constant prices)
	ceny bieżące current prices			
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>1417247,1</b>	<b>100,0</b>	<b>36886</b>	<b>106,2</b>
Dolnośląskie .....	122845,9	8,7	42326	103,9
Kujawsko-pomorskie .....	60020,8	4,2	28816	108,8
Lubelskie .....	37837,1	2,7	17770	102,1
Lubuskie .....	35094,7	2,5	34520	106,5
Łódzkie .....	81805,5	5,8	32987	106,6
Małopolskie .....	97933,3	6,9	28922	107,5
Mazowieckie .....	271308,1	19,1	50499	107,7
Opolskie .....	28162,2	2,0	28413	108,5
Podkarpackie .....	47783,8	3,4	22458	109,6
Podlaskie .....	27640,6	1,9	23322	111,3
Pomorskie .....	92760,9	6,5	39988	104,0
Śląskie .....	236435,9	16,7	51934	105,6
Świętokrzyskie .....	28212,7	2,0	22575	112,6
Warmińsko-mazurskie .....	34089,3	2,4	23759	107,5
Wielkopolskie .....	174074,0	12,3	49950	108,0
Zachodniopomorskie .....	41242,3	2,9	24167	103,4

TABL. 2 (199). **PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG LICZBY ZATRUDNIONYCH  
W PODMIOTACH GOSPODARCZYCH W PRZEMYSŁE W 2017 R. (ceny bieżące)**

SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY NUMBER OF PAID EMPLOYEES  
IN ECONOMIC ENTITIES IN INDUSTRY IN 2017 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Podmioty o liczbie zatrudnionych Entities with the following number of paid employees				
		49 i mniej 49 and less	50—249	250—499	500—999	1000 i więcej 1000 and more
		w mln zł		in mln zł		
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>1417247,1</b>	<b>248191,2</b>	<b>283920,5</b>	<b>183543,1</b>	<b>173273,3</b>	<b>528319,0</b>
Dolnośląskie .....	122845,9	17771,5	20673,5	17633,6	22133,4	44633,9
Kujawsko-pomorskie .....	60020,8	12703,4	17693,2	8456,1	9989,9	11178,2
Lubelskie .....	37837,1	7557,8	7155,8	5063,5	4952,0	13108,0
Lubuskie .....	35094,7	5058,8	9014,8	8156,5	1003,5	11861,1
Łódzkie .....	81805,5	17044,0	17836,3	11837,9	12307,6	22779,7
Małopolskie .....	97933,3	18892,9	21704,6	13729,1	8428,3	35178,4
Mazowieckie .....	271308,1	41808,3	41135,5	30575,8	23331,1	134457,4
Opolskie .....	28162,2	5726,0	8060,2	5528,5	5820,8	3026,7
Podkarpackie .....	47783,8	10245,1	10658,1	9223,5	6932,8	10724,3
Podlaskie .....	27640,6	5194,7	6398,2	3142,8	3517,1	9387,8
Pomorskie .....	92760,9	18879,3	18874,3	9340,5	6962,2	38704,6
Śląskie .....	236435,9	34196,9	37248,2	25952,0	28161,1	110877,7
Świętokrzyskie .....	28212,7	6120,1	5737,2	5977,5	2495,6	7882,3
Warmińsko-mazurskie .....	34089,3	5948,8	7932,1	4027,5	3610,6	12570,3
Wielkopolskie .....	174074,0	31860,0	41603,2	21598,0	28486,7	50526,1
Zachodniopomorskie .....	41242,3	9183,6	12195,3	3300,3	5140,6	11422,5

TABL. 3 (200). **MOC ZAINSTALOWANA W ELEKTROWNIACH WEDŁUG ŹRÓDEŁ W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

INSTALLED CAPACITY IN POWER PLANTS BY SOURCE IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which	
		w elektrowniach wodnych <sup>a</sup> in hydro power plants <sup>a</sup>	w elektrowniach ciepłych <sup>b</sup> in thermal power plants <sup>b</sup>
		w MW	in MW
<b>POLSKA</b> .....	<b>43507,3</b>	<b>9621,7</b>	<b>33885,6</b>
<b>POLAND</b> .....			
Dolnośląskie .....	2412,1	282,9	2129,2
Kujawsko-pomorskie .....	2132,9	1040,8	1092,1
Lubelskie .....	595,3	195,5	399,8
Lubuskie .....	814,7	320,4	494,3
Łódzkie .....	6411,9	677,5	5734,4
Małopolskie .....	1921,6	231,3	1690,3
Mazowieckie .....	6868,7	463,4	6405,3
Opolskie .....	2015,0	179,8	1835,3
Podkarpackie .....	1072,1	451,2	621,0
Podlaskie .....	460,1	290,9	169,2
Pomorskie .....	1971,7	1454,1	517,6
Śląskie .....	7358,2	751,8	6606,4
Świętokrzyskie .....	1896,9	277,0	1619,9
Warmińsko-mazurskie .....	502,0	426,7	75,3
Wielkopolskie .....	3683,4	804,5	2879,0
Zachodniopomorskie .....	3390,8	1774,0	1616,8

a Razem z elektrowniami wiatrowymi, słonecznymi, na biomasę i biogaz. b Dane dotyczą producentów o zainstalowanej mocy elektrycznej powyżej 0,5 MW.

a Including wind, photovoltaic, biomass and biogas power plants. b Data concern producers with installed capacity exceeding 0,5 MW.

## Budownictwo Construction

TABL. 4 (201). **SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ<sup>a</sup> W 2017 R. (ceny bieżące)**SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION<sup>a</sup> IN 2017 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W mln zł In mln zł	W odsetkach In percent	Na 1 mieszkańca w zł Per capita in zł
<b>POLSKA</b> .....	<b>186798,0</b>	<b>100,0</b>	<b>4862</b>
<b>POLAND</b> .....			
Dolnośląskie .....	16941,0	9,1	5837
Kujawsko-pomorskie .....	7931,6	4,2	3808
Lubelskie .....	6648,5	3,6	3122
Lubuskie .....	4058,6	2,2	3992
Łódzkie .....	7862,2	4,2	3170
Małopolskie .....	18769,0	10,0	5543
Mazowieckie .....	38580,1	20,7	7181
Opolskie .....	3827,5	2,0	3862
Podkarpackie .....	7842,3	4,2	3686
Podlaskie .....	4915,9	2,6	4148
Pomorskie .....	14104,1	7,6	6080
Śląskie .....	18737,1	10,0	4116
Świętokrzyskie .....	4371,3	2,3	3498
Warmińsko-mazurskie .....	4694,8	2,5	3272
Wielkopolskie .....	18921,6	10,1	5429
Zachodniopomorskie .....	8592,3	4,7	5035

a Zrealizowanej przez podmioty budowlane — według miejsca wykonywania robót.

a Realized by construction entities — by work-site location.



TABL. 5 (202). **SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ<sup>a</sup> WEDŁUG SIEDZIBY ZARZĄDU PODMIOTÓW**  
**SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION<sup>a</sup> BY ENTERPRISE HEAD OFFICE AND WO**

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA (siedziba zarządu przedsiębiorstwa) VOIVODSHIPS (enterprise head office)	Polska Poland	Województwa					
			dolno- śląskie	kujawsko- pomorskie	lubelskie	lubuskie	łódzkie	małopolskie
1	<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>186798023,1</b>	<b>16941012,4</b>	<b>7931623,8</b>	<b>6648453,0</b>	<b>4058649,5</b>	<b>7862200,1</b>	<b>18768956,3</b>
2	Dolnośląskie .....	14970817,8	13522228,7	#	32427,8	103864,3	46209,7	278291,5
3	Kujawsko-pomorskie .....	7907503,4	131508,4	6817519,1	11075,4	30713,1	51371,9	70881,2
4	Lubelskie .....	6419521,1	44475,5	16230,4	5628620,0	#	38562,8	52371,4
5	Lubuskie .....	3480009,3	#	#	8281,3	3263372,4	#	3362,0
6	Łódzkie .....	7418370,2	116672,5	31500,4	#	35676,0	6460299,0	57848,0
7	Małopolskie .....	18826908,1	450387,7	71706,9	138686,7	#	248487,4	16019578,6
8	Mazowieckie .....	44229053,9	1036661,0	470376,8	518065,3	200385,3	559586,4	1148323,9
9	Opolskie .....	3301331,4	233860,1	4481,7	1663,5	3672,7	#	13279,5
10	Podkarpackie .....	7895262,6	90861,7	#	61187,8	27859,9	25298,4	223001,9
11	Podlaskie .....	4905740,8	5572,2	#	#	#	30481,6	3089,6
12	Pomorskie .....	13578140,8	#	168328,1	32681,2	#	19337,3	#
13	Śląskie .....	19090627,1	675374,4	62876,3	55800,1	#	133496,0	579191,6
14	Świętokrzyskie .....	4711479,1	95105,8	#	#	4466,2	76850,4	119556,4
15	Warmińsko-mazurskie .....	3899695,2	#	54855,8	16262,4	#	#	#
16	Wielkopolskie .....	18929565,8	380033,6	122507,0	39640,8	156654,6	114039,3	128798,3
17	Zachodniopomorskie .....	7233996,6	#	#	1728,7	45384,1	#	11194,0

<sup>a</sup> Zrealizowanej przez podmioty budowlane.

<sup>a</sup> Realized by construction entities.

**I MIEJSCA WYKONYWANIA ROBÓT W 2017 R. (ceny bieżące)**

RK-SITE LOCATION IN 2017 (current prices)

(miejsce wykonywania robót) Voivodships (work-site location)										Lp. No.
mazo- wieckie	opolskie	podkar- packie	podlaskie	pomorskie	śląskie	święto- krzyskie	warmiń- sko-ma- zurskie	wielko- polskie	zachodnio- pomorskie	
w tys. zł					in thous. zł					
<b>38580113,1</b>	<b>3827458,7</b>	<b>7842313,1</b>	<b>4915899,4</b>	<b>14104103,7</b>	<b>18737148,9</b>	<b>4371317,2</b>	<b>4694835,2</b>	<b>18921615,4</b>	<b>8592323,4</b>	1
157188,8	103346,2	10265,3	#	#	388559,8	9556,5	#	76272,8	53714,2	2
220204,0	5074,5	3125,7	11997,6	105502,1	49393,3	6099,8	68269,1	160683,0	164085,2	3
380673,9	20701,2	#	20652,0	4411,8	16899,6	6395,4	8049,6	3259,2	#	4
15776,7	#	#	#	8068,4	11424,8	#	#	35533,4	39875,1	5
295095,0	30743,8	12015,5	#	38478,5	141566,0	6425,1	20368,2	85991,4	35249,2	6
471642,0	89724,8	162830,3	5488,2	24636,9	715881,1	62152,0	16731,2	#	57778,8	7
34555845,4	307502,6	318174,9	364571,3	966451,9	812080,1	337692,3	877311,8	1085052,9	670972,0	8
32176,9	2807127,8	#	#	#	76272,1	#	1482,5	15196,4	9015,1	9
202793,6	28417,9	6918272,8	44024,2	10040,9	99302,9	44124,9	#	41788,7	22448,0	10
599272,7	4691,8	#	4137995,0	20290,5	7355,4	1113,4	#	17286,9	#	11
201812,7	#	#	#	12441211,2	55236,0	#	127082,1	31085,3	#	12
527899,4	347422,3	65527,0	97396,9	163423,9	16047099,4	37447,7	99364,6	#	71852,1	13
328818,7	26727,2	91553,4	#	14413,2	94407,4	3746019,7	#	14102,3	8487,7	14
179067,3	#	940,8	84902,2	109855,6	25331,3	#	3291216,4	35251,8	#	15
367249,7	40522,1	27927,2	18034,7	86144,7	169373,5	2704,1	72392,3	16982188,7	221355,2	16
44596,3	#	#	#	35104,9	26966,2	#	#	41778,0	6984252,5	17

TABL. 6 (203). BUDYNKI ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2017 R.  
BUILDINGS COMPLETED IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Budynki <sup>a</sup> Buildings <sup>a</sup>			Kubatura <sup>b</sup> w dm <sup>3</sup> Cubic volume <sup>b</sup> in dm <sup>3</sup>		
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
<b>P O L S K A</b> .....	<b>103748</b>	<b>35111</b>	<b>68637</b>	<b>200061</b>	<b>104050</b>	<b>96011</b>
<b>P O L A N D</b>						
Dolnośląskie .....	7144	2617	4527	15344	9196	6148
Kujawsko-pomorskie .....	5232	1524	3708	8953	5335	3618
Lubelskie .....	5097	1207	3890	9366	4943	4422
Lubuskie .....	2442	1126	1316	4701	3516	1185
Łódzkie .....	6754	2188	4566	13906	5795	8112
Małopolskie .....	10118	2878	7240	17501	10013	7488
Mazowieckie .....	14752	4987	9765	35868	18590	17278
Opolskie .....	1831	698	1133	4620	2197	2423
Podkarpackie .....	6609	1961	4648	9281	4170	5111
Podlaskie .....	3427	1200	2227	6935	3423	3512
Pomorskie .....	6758	1920	4838	12203	7137	5066
Śląskie .....	10147	6094	4053	20185	15531	4654
Świętokrzyskie .....	3350	841	2509	3521	1241	2280
Warmińsko-mazurskie .....	2854	787	2067	5114	2051	3063
Wielkopolskie .....	12507	3375	9132	23318	6828	16490
Zachodniopomorskie .....	4726	1708	3018	9246	4084	5162

a Nowo wybudowane. b Budynków nowo wybudowanych i rozbudowanych (tylko w części dotyczącej rozbudowy).  
a Newly built. b Of newly built and expanded buildings (only concerning the expanded portion).

## DZIAŁ XIV TRANSPORT. POCZTA I TELEKOMUNIKACJA

### Uwagi ogólne

1. Dane dotyczące ogólnej długości **linii kolejowych eksploatowanych** w dniu 31 XII ustalono jako sumę długości linii kolejowych normalnotorowych, wąskotorowych i szerokotorowych (dane o długości tych linii ujęto w długości linii normalnotorowych) czynnych w tym dniu. Linia kolejowa jest to element sieci kolejowej pomiędzy dwiema stacjami węzłowymi (lub krańcowymi).

2. Do **dróg krajowych** zalicza się:

- autostrady i drogi ekspresowe oraz drogi leżące w ich ciągu do czasu wybudowania autostrad i dróg ekspresowych,
- drogi międzynarodowe,
- drogi stanowiące inne połączenia zapewniające spójność sieci dróg krajowych,
- drogi dojazdowe do ogólnodostępnych przejść granicznych obsługujących ruch międzynarodowy osobowy i towarowy,
- drogi alternatywne dla autostrad płatnych,
- drogi stanowiące ciągi obwodnicowe dużych aglomeracji miejskich,
- drogi o znaczeniu obronnym.

Do **dróg wojewódzkich** zalicza się drogi inne niż podano wyżej, stanowiące połączenia między miastami, mające znaczenie dla województwa i drogi o znaczeniu obronnym niezaliczone do dróg krajowych.

Do **dróg powiatowych** zalicza się drogi inne niż podano wcześniej, stanowiące połączenia miast będących siedzibami powiatów z siedzibami gmin i siedzib gmin między sobą.

Do **dróg gminnych** zalicza się drogi o znaczeniu lokalnym niezaliczone do innych kategorii, stanowiące uzupełniającą sieć dróg służących miejscowym potrzebom, z wyłączeniem dróg wewnętrznych.

Do **dróg miejskich** zaliczono drogi (ulice) leżące w granicach administracyjnych miast.

Do **dróg zamiejskich** zaliczono drogi leżące poza granicami administracyjnymi miast.

3. Informacje o **komunikacji miejskiej naziemnej** dotyczą **komunikacji autobusowej, tramwajowej i trolejbusowej** i obejmują działalność przedsiębiorstw i zakładów komunikacji miejskiej, publicznych i prywatnych.

**Komunikacja miejska** — gminne przewozy pasażerskie wykonywane w granicach administracyjnych miasta albo miasta i gminy lub miast i gmin sąsiadujących (jeśli zawarły porozumienie lub utworzyły związek międzygminny w celu wspólnej realizacji publicznego transportu zbiorowego); w przypadku gmin miejsko-wiejskich łącznie z obsługą strefy wiejskiej w tych gminach; dane nie obejmują

## CHAPTER XIV TRANSPORT. POST AND TELECOMMUNICATIONS

### General notes

1. Data concerning the total length of **railway lines operated** on 31 XII were established as the sum of the length of standard gauge, narrow gauge and large gauge railway lines (data concerning the length of these lines are given in terms of standard gauge lines) operating on that day. The railway line is an element of the rail network between two junction stations (or terminal stations).

2. **National roads** include:

- motorways and expressways as well as roads which are designated to become motorways and expressways,
- international roads,
- roads which are other links ensuring the efficiency of the national road network,
- approach roads to generally accessible border crossings servicing international passenger and freight traffic,
- roads which are an alternative to toll motorways,
- roads which are bypasses around large urban agglomerations,
- roads with a military significance.

**Regional roads** include roads other than those presented above, which are links between cities, have a large significance for the voidship and roads with a military significance not included among national roads.

**District roads** include roads other than those mentioned earlier, which link district capital cities with commune capital cities and commune capital cities with other such cities.

**Communal roads** include roads with a local significance not included in the other categories, which supplement the network of roads servicing local needs, excluding internal roads.

**Urban roads** include roads (streets) located within the administrative boundaries of cities.

**Non-urban roads** include roads located outside the administrative boundaries of cities.

3. Information regarding **urban ground transport** concerns **bus, tram and trolley bus communication** and includes the activity of public and private urban transport enterprises and companies.

**Urban transport** — gmina transport of passengers carried out within the administrative borders of city or city and gmina or neighboring cities and gminas (if they signed agreement or association between gminas in order to implement together collective public transport); including service for rural area in urban-rural gminas; data do not include the activity of enterprises operating mainly in

działalności przedsiębiorstw prowadzących głównie komunikację zamiejską, a świadczących również usługi komunikacji miejskiej w niektórych miastach oraz linii komunikacyjnych obsługujących wyłącznie zakłady pracy.

Przez **linię komunikacyjną** rozumie się trasę łączącą krańcowe punkty przebiegu wozów oznaczonych tym samym numerem lub znakiem literowym. Jako długość linii komunikacyjnych przyjęto sumę długości wszystkich stałych dziennych linii autobusowych, tramwajowych i trolejbusowych, po których kursują wozy oznaczone odrębnymi numerami lub znakami literowymi.

**4. Dane o wypadkach drogowych** obejmują zdarzenia mające związek z ruchem pojazdów na drogach publicznych, w wyniku których nastąpiła śmierć lub uszkodzenie ciała osób.

Za **śmiertelną ofiarę wypadku drogowego** uznano osobę zmarłą (w wyniku doznanych obrażeń) na miejscu wypadku lub w ciągu 30 dni.

Za **ranną ofiarę wypadku drogowego** uznano osobę, która doznała obrażeń ciała i otrzymała pomoc lekarską.

**5. Placówkę pocztową** stanowi jednostka organizacyjna operatora wyznaczonego lub jego agenta, w której nadawca może zawrzeć umowę o świadczenie usług pocztowych lub która doręcza adresatom przesyłki lub kwoty pieniężne określone w przekazach pocztowych.

the scope of non-urban transport, but rendering also the services in the scope of urban transport in some cities as well as transport lines exclusively servicing work places.

**Transport line** is understood as a route connecting the extreme points of the route of vehicles marked with the same number or letter. The length of the transport lines is the sum of the length of all of the scheduled daytime bus, tram and trolley bus lines over which vehicles marked with separate numbers or letters travel.

**4. Data regarding road traffic accidents** cover events connected with the movement of vehicles on public roads as a result of which death or injury occurred.

A **road traffic accident fatality** is understood as a person who died (as a result of injuries incurred) at the scene of the accident or within the course of 30 days.

A **road traffic accident injury** is understood as a person who incurred injuries and received medical attention.

**5. Postal office** represents an organizational unit of the appointed operator or agent, in which the sender can conclude a contract for the provision of postal services or who delivers to the addresses of the consignment or amount of money specified in the postal transfers.

## Transport

### Transport

TABLE 1 (204). LINIE KOLEJOWE EKSPLOATOWANE<sup>a</sup> W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

RAILWAY LINES OPERATED<sup>a</sup> IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <sup>b</sup> Total <sup>b</sup>	W tym zelektryfi- kowane Of which electrified	Z liczby ogółem Of total		Na 100 km <sup>2</sup> Per 100 km <sup>2</sup>
			jednotorowe single track	dwu i więcej torowe double and more tracks	
			w km	in km	
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>19209</b>	<b>11854</b>	<b>10490</b>	<b>8719</b>	<b>6,1</b>
Dolnośląskie	1736	1053	967	769	8,7
Kujawsko-pomorskie	1200	563	664	536	6,7
Lubelskie	1047	416	667	380	4,2
Lubuskie	887	335	486	401	6,3
Łódzkie	1080	999	395	685	5,9
Małopolskie	1077	901	601	476	7,1
Mazowieckie	1713	1412	687	1026	4,8
Opolskie	773	428	340	433	8,2
Podkarpackie	895	369	663	232	5,0
Podlaskie	734	219	628	106	3,6
Pomorskie	1275	464	883	392	7,0
Śląskie	1943	1636	911	1032	15,8
Świętokrzyskie	721	554	348	373	6,2
Warmińsko-mazurskie	1084	505	783	301	4,5
Wielkopolskie	1878	1263	723	1155	6,3
Zachodniopomorskie	1166	737	744	422	5,1

a Dane dotyczą sieci PKP oraz innych podmiotów będących zarządcami sieci kolejowej. b Linie normalnotorowe łącznie z szerokotorowymi; linie wąskotorowe w 2017 r. nie były eksploatowane.

a Data concern railway transport network of enterprises Polskie Koleje Państwowe (PKP) and other entities which were granted licenses for management of railway transport network. b Standard gauge lines including large gauge; narrow gauge lines were not operated in 2017.

TABL. 2 (205). DROGI PUBLICZNE O TWARDEJ NAWIERZCHNI W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

HARD SURFACE PUBLIC ROADS IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Na 100 km <sup>2</sup> Per 100 km <sup>2</sup>	Z liczby ogółem drogi Of total roads			W tym o nawierzchni ulepszonej Of which improved		
			krajowe national	woje- wódzkie regional	dwujezd- niowe dual carri- ageway	razem total	w tym of which	
							krajowe national roads	woje- wódzkie regional roads
			w km	in km				
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>299645</b>	<b>95,8</b>	<b>19410</b>	<b>29043</b>	<b>7483</b>	<b>277310</b>	<b>19406</b>	<b>29009</b>
Dolnośląskie .....	19652	98,5	1406	2377	565	18506	1406	2376
Kujawsko-pomorskie .....	18343	102,1	1207	1781	357	16283	1207	1778
Lubelskie .....	22290	88,7	1076	2257	189	21141	1076	2256
Lubuskie .....	8851	63,3	909	1595	296	7859	909	1576
Łódzkie .....	20711	113,7	1486	1356	645	19043	1486	1356
Małopolskie .....	25895	170,6	1098	1414	381	23670	1098	1414
Mazowieckie .....	37978	106,8	2429	2993	1125	36210	2429	2992
Opolskie .....	8495	90,3	786	1000	240	7992	786	1000
Podkarpackie .....	16808	94,2	927	1708	266	15869	927	1708
Podlaskie .....	13356	66,2	995	1332	161	12332	995	1332
Pomorskie .....	13904	75,9	915	1822	281	12587	914	1821
Śląskie .....	21807	176,8	1228	1496	822	20505	1227	1495
Świętokrzyskie .....	14452	123,4	754	1086	141	12863	754	1086
Warmińsko-mazurskie .....	13623	56,4	1328	1919	233	12552	1328	1916
Wielkopolskie .....	29466	98,8	1730	2774	644	27142	1730	2772
Zachodniopomorskie .....	14014	61,2	1136	2132	1137	12755	1136	2129

Źródło: dane Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad.

Source: data from the General Directorate for National Roads and Motorways.

TABL. 3 (206). DROGI PUBLICZNE MIEJSKIE O TWARDEJ NAWIERZCHNI W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

HARD SURFACE PUBLIC URBAN ROADS IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total					W tym o nawierzchni ulepszonej Of which improved				
	ogółem grand total	krajowe national roads	woje- wódzkie regional roads	powia- towe district roads	gminne com- munal roads	razem total	krajowe national roads	woje- wódzkie regional roads	powia- towe district roads	gminne com- munal roads
	w km in km									
<b>P O L S K A</b> .....	<b>59253</b>	<b>4204</b>	<b>4726</b>	<b>13104</b>	<b>37219</b>	<b>57269</b>	<b>4202</b>	<b>4720</b>	<b>12976</b>	<b>35371</b>
<b>P O L A N D</b> .....										
Dolnośląskie .....	5315	348	546	747	3673	5085	348	545	743	3449
Kujawsko-pomorskie .....	2763	218	199	516	1829	2659	218	198	511	1731
Lubelskie .....	2659	184	248	711	1515	2606	184	248	710	1464
Lubuskie .....	1884	135	221	391	1138	1797	135	218	383	1061
Łódzkie .....	3475	304	191	936	2043	3294	304	191	925	1874
Małopolskie .....	4597	312	239	911	3135	4426	312	239	910	2965
Mazowieckie .....	7417	454	535	1410	5018	7154	454	534	1400	4766
Opolskie .....	1773	152	179	387	1056	1730	152	179	383	1016
Podkarpackie .....	2770	220	224	680	1645	2691	220	224	676	1571
Podlaskie .....	1926	209	183	511	1022	1879	209	183	494	993
Pomorskie .....	3028	181	292	477	2078	2957	180	292	475	2010
Śląskie .....	9867	640	597	2524	6106	9579	639	596	2505	5839
Świętokrzyskie .....	1685	129	161	398	997	1640	129	161	394	956
Warmińsko-mazurskie .....	1928	169	198	491	1070	1880	169	198	479	1035
Wielkopolskie .....	5199	307	414	1201	3277	5017	307	414	1193	3103
Zachodniopomorskie .....	2968	242	299	812	1616	2874	242	299	795	1538

Ź r ó d ł o: dane Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad.

S o u r c e: data from the General Directorate for National Roads and Motorways.

TABL. 4 (207). DROGI PUBLICZNE ZAMIEJSKIE O TWARDEJ NAWIERZCHNI W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

HARD SURFACE PUBLIC NON-URBAN ROADS IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total					W tym o nawierzchni ulepszonej Of which improved				
	ogółem grand total	krajowe national roads	woje- wódzkie regional roads	powia- towe district roads	gminne com- munal roads	razem total	krajowe national roads	woje- wódzkie regional roads	powia- towe district roads	gminne com- munal roads
	w km in km									
<b>P O L S K A</b> .....	<b>240392</b>	<b>15209</b>	<b>24317</b>	<b>101540</b>	<b>99329</b>	<b>220041</b>	<b>15205</b>	<b>24289</b>	<b>98363</b>	<b>82184</b>
<b>P O L A N D</b> .....										
Dolnośląskie .....	14337	1058	1831	7336	4111	13421	1058	1831	7200	3332
Kujawsko-pomorskie .....	15581	989	1582	6154	6856	13624	989	1580	6033	5023
Lubelskie .....	19631	892	2008	8576	8155	18535	892	2008	8534	7102
Lubuskie .....	6967	775	1375	3069	1749	6062	775	1358	2833	1096
Łódzkie .....	17236	1182	1166	6527	8361	15749	1182	1166	6398	7003
Małopolskie .....	21298	786	1175	5598	13740	19245	786	1175	5547	11737
Mazowieckie .....	30562	1975	2459	12578	13550	29056	1975	2458	12338	12285
Opolskie .....	6721	634	822	3305	1960	6262	634	822	3230	1576
Podkarpackie .....	14038	706	1484	5755	6094	13177	706	1484	5674	5313
Podlaskie .....	11430	786	1149	6154	3342	10453	786	1149	5477	3043
Pomorskie .....	10877	734	1529	4757	3857	9630	734	1529	4566	2801
Śląskie .....	11940	589	899	3542	6910	10926	588	899	3512	5927
Świętokrzyskie .....	12767	625	925	5435	5782	11222	625	925	5246	4427
Warmińsko-mazurskie .....	11695	1159	1721	6442	2373	10672	1159	1719	6047	1747
Wielkopolskie .....	24267	1423	2360	10052	10433	22126	1423	2358	9868	8478
Zachodniopomorskie .....	11046	894	1833	6261	2057	9881	894	1830	5861	1295

Ź r ó d ł o: dane Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad.

S o u r c e: data from the General Directorate for National Roads and Motorways.



TABL. 5 (208). LINIE REGULARNEJ KOMUNIKACJI AUTOBUSOWEJ<sup>a</sup> W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

REGULAR BUS TRANSPORT LINES<sup>a</sup> IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Linie krajowe National lines										Linie między- narodowe International lines	
	ogółem grand total		dalekobieżne long-distance		regionalne regional		podmiejskie suburban		miejskie urban		liczba num- ber	dłu- gość w km length in km
	liczba num- ber	dłu- gość w km length in km	liczba num- ber	dłu- gość w km length in km	liczba num- ber	dłu- gość w km length in km	liczba num- ber	dłu- gość w km length in km	liczba num- ber	dłu- gość w km length in km		
<b>P O L S K A<sup>b</sup></b> <b>P O L A N D<sup>b</sup></b> .....	<b>12980</b>	<b>620465</b>	<b>347</b>	<b>128695</b>	<b>1871</b>	<b>140438</b>	<b>10613</b>	<b>349899</b>	<b>149</b>	<b>1433</b>	<b>68</b>	<b>92393</b>
Dolnośląskie .....	1003	43889	27	10702	130	8507	829	24520	17	160	2	2208
Kujawsko-pomorskie ...	1587	84311	40	13544	229	15957	1307	54659	11	151	1	1500
Lubelskie .....	1044	56230	33	11473	294	18784	714	25948	3	25	4	6840
Lubuskie .....	792	25521	9	3216	79	5058	702	17219	2	28	—	—
Łódzkie .....	841	39596	25	8014	98	9404	704	22068	14	110	—	—
Małopolskie .....	194	7396	1	275	14	1442	177	5660	2	19	7	4698
Mazowieckie .....	2104	122768	85	33052	268	24860	1740	64688	11	168	21	14197
Opolskie .....	444	12845	—	—	15	1306	419	11469	10	70	16	29389
Podkarpackie .....	868	38944	35	12268	88	6251	745	20425	—	—	7	21790
Podlaskie .....	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Pomorskie .....	735	32647	11	5400	153	9911	566	17284	5	52	1	189
Śląskie .....	599	26004	12	5279	45	4006	523	16422	19	297	1	1299
Świętokrzyskie .....	321	14902	17	5789	34	2742	270	6371	—	—	—	—
Warmińsko-mazurskie	624	31815	27	7822	120	9002	428	14689	49	302	5	7650
Wielkopolskie .....	1007	39492	7	1849	129	9834	871	27809	—	—	—	—
Zachodniopomorskie ...	817	44105	18	10012	175	13374	618	20668	6	51	3	2633

a Przedsiębiorstwa o liczbie pracujących powyżej 9 osób prowadzące regularną komunikację w ruchu krajowym i międzynarodowym; bez przedsiębiorstw komunikacji miejskiej. Podziału danych na województwa dokonano według siedziby przedsiębiorstw. b Bez danych dla województwa podlaskiego.

a Enterprises employing more than 9 persons, providing regular national and international traffic; excluding urban transport services. Data were divided into voivodships on the basis of enterprises location. b Excluding data for podlaskie voivodship.

TABL. 6 (209). LINIE KOMUNIKACJI MIEJSKIEJ<sup>a</sup> W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

TRANSPORTATION LINES<sup>a</sup> IN URBAN AREAS IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA (grupowanie według siedziby przedsiębiorstw) VOIVODSHIPS (grouping by enterprises location)	Ogółem <sup>b</sup> Total <sup>b</sup>	W tym Of which	
		autobusowe bus	tramwajowe tram
		w km	in km
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>57780,5</b>	<b>54945,9</b>	<b>2417,1</b>
Dolnośląskie .....	3986,3	3727,9	258,4
Kujawsko-pomorskie .....	1917,7	1739,8	177,9
Lubelskie .....	2333,3	2173,0	—
Lubuskie .....	1191,2	1183,7	7,5
Łódzkie .....	3653,3	3323,4	329,9
Małopolskie .....	5254,7	4947,0	307,7
Mazowieckie .....	7108,9	6748,9	360,0
Opolskie .....	757,2	757,2	—
Podkarpackie .....	2912,8	2912,8	—
Podlaskie .....	1726,3	1726,3	—
Pomorskie .....	3047,4	2709,6	161,8
Śląskie .....	12208,6	11719,0	408,4
Świętokrzyskie .....	2120,4	2120,4	—
Warmińsko-mazurskie .....	1217,9	1159,0	58,9
Wielkopolskie .....	6410,0	6181,0	229,0
Zachodniopomorskie .....	1934,5	1816,9	117,6

<sup>a</sup> Przedsiębiorstwa i zakłady komunikacji miejskiej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. <sup>b</sup> W tym linie trolejbusowe występujące tylko w województwach: lubelskim — 160,3 km, pomorskim — 176,0 km, śląskim — 81,2 km.

U w a g a. Od kwietnia 1995 r. w Warszawie funkcjonuje metro, którego długość sieci według stanu na koniec grudnia 2017 r. wynosiła 29 km (w I kwartale 2015 r. została uruchomiona druga linia metra). W 2017 r. metro przewiozło 187,1 mln pasażerów. Według stanu w dniu 31 XII 2017 r. metro dysponowało 450 wagonami o pojemności 117371 miejsc.

<sup>a</sup> Urban transport enterprises and companies employing more than 9 persons. <sup>b</sup> Of which trolley bus lines placed in voivodships: lubelskie — 160,3 km, pomorskie — 176,0 km, śląskie — 81,2 km only.

N o t e. Warsaw's metro was opened in April 1995 and, as of December 2017, had a length of 29 km (in the I quarter of 2015 the second line was launched). In 2017 the metro carried 187,1 mln of passengers. As of 31 XII 2017, the metro had 450 cars with a total capacity of 117371 seats.

TABL. 7 (210). **TABOR KOMUNIKACJI MIEJSKIEJ ORAZ PRZEWOZY PASAŻERÓW<sup>a</sup> W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

FLEET OF URBAN TRANSPORT AS WELL AS TRANSPORT OF PASSENGERS<sup>a</sup> IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA (grupowanie według siedziby przedsiębiorstw) VOIVODSHIPS (grouping by enterprises location)	Tabor Fleet			Miejsca w wozach Seats in vehicles			Przewozy pasażerów <sup>b</sup> w mln Transport of passen- gers <sup>b</sup> in mln
	ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym of which		
		autobusy buses	tramwaje trams		autobusy buses	tramwaje trams	
				w tys. in thous.			
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>15541</b>	<b>12118</b>	<b>3204</b>	<b>1762,5</b>	<b>1273,6</b>	<b>469,4</b>	<b>3739,4</b>
Dolnośląskie .....	1135	789	346	134,2	83,9	50,3	281,2
Kujawsko-pomorskie .....	705	502	203	81,9	55,5	26,4	172,0
Lubelskie .....	523	414	—	52,5	43,0	—	141,3
Lubuskie .....	204	183	21	21,5	18,3	3,2	43,5
Łódzkie .....	1303	803	500	137,5	82,7	54,8	230,9
Małopolskie .....	1317	923	394	148,0	88,0	60,0	444,9
Mazowieckie .....	3463	2734	729	415,6	302,2	113,4	937,7
Opolskie .....	174	174	—	17,1	17,1	—	25,8
Podkarpackie .....	439	439	—	37,3	37,3	—	59,6
Podlaskie .....	358	358	—	42,3	42,3	—	106,3
Pomorskie .....	901	685	127	108,9	76,2	24,6	291,5
Śląskie .....	2353	1977	355	265,3	211,0	52,4	406,0
Świętokrzyskie .....	461	461	—	40,7	40,7	—	46,2
Warmińsko-mazurskie .....	342	297	45	36,8	29,4	7,4	66,3
Wielkopolskie .....	1205	924	281	141,8	95,0	46,8	306,2
Zachodniopomorskie .....	658	455	203	81,0	51,0	30,0	180,0

a Przedsiębiorstwa i zakłady komunikacji miejskiej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Dane szacunkowe; w ciągu roku.

a Urban transport enterprises and companies employing more than 9 persons. b Estimated data; during the year.

TABL. 8 (211). **DŁUGOŚĆ ŚCIEŻEK ROWEROWYCH<sup>a</sup> (dróg dla rowerów) W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

LENGTH OF CYCLE LANES<sup>a</sup> (cycle tracks) IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W zarządzie Managed by		
		gmin gminas	powiatów powiats	województw voivodships
	w km in km			
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>12138,2</b>	<b>8149,0</b>	<b>2257,4</b>	<b>1731,8</b>
Dolnośląskie .....	751,7	575,0	89,1	87,6
Kujawsko-pomorskie .....	956,3	606,0	231,8	118,5
Lubelskie .....	682,8	379,3	173,3	130,2
Lubuskie .....	576,7	354,8	149,1	72,8
Łódzkie .....	728,5	459,1	162,5	106,9
Małopolskie .....	496,0	418,2	40,5	37,3
Mazowieckie .....	1561,1	1099,0	301,3	160,8
Opolskie .....	330,5	181,8	56,2	92,5
Podkarpackie .....	591,1	411,7	105,6	73,8
Podlaskie .....	517,4	294,1	105,1	118,2
Pomorskie .....	1161,9	872,1	156,8	133,0
Śląskie .....	824,1	690,8	78,4	54,9
Świętokrzyskie .....	239,7	108,0	38,3	93,4
Warmińsko-mazurskie .....	500,9	281,5	75,3	144,1
Wielkopolskie .....	1464,2	913,0	372,0	179,2
Zachodniopomorskie .....	755,3	504,6	122,1	128,6

a Położonych wzdłuż ciągów komunikacyjnych; bez szlaków rowerowych.

a Located alongside communication routes; excluding cycle trails.

TABL. 9 (212). **POJAZDY SAMOCHODOWE ZAREJESTROWANE<sup>a</sup> W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

ROAD VEHICLES REGISTERED<sup>a</sup> IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Samochody osobowe Passenger cars		Autobusy Buses in thous.	Samochody ciężarowe <sup>b</sup> Lorries <sup>b</sup>		Motocykle Motorcycles	
	w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population		w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population	w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population
<b>P O L S K A</b> .....	<b>225004</b>	<b>586</b>	<b>116</b>	<b>3249</b>	<b>85</b>	<b>1427</b>	<b>37</b>
<b>P O L A N D</b> .....							
Dolnośląskie .....	1750	603	10	238	82	86	30
Kujawsko-pomorskie .....	1194	573	6	164	79	89	43
Lubelskie .....	1206	567	7	164	77	90	42
Lubuskie .....	630	619	3	88	87	43	43
Łódzkie .....	1466	592	7	228	92	96	39
Małopolskie .....	1880	554	12	277	82	120	35
Mazowieckie .....	3491	648	18	564	105	184	34
Opolskie .....	620	626	3	75	76	32	32
Podkarpackie .....	1133	532	6	154	73	111	52
Podlaskie .....	596	503	3	85	72	42	36
Pomorskie .....	1341	577	7	191	82	76	33
Śląskie .....	2559	563	11	321	71	137	30
Świętokrzyskie .....	681	546	5	125	100	49	39
Warmińsko-mazurskie .....	752	524	4	101	71	57	40
Wielkopolskie .....	2259	648	9	337	97	149	43
Zachodniopomorskie .....	946	555	6	135	79	66	39

a Według centralnej ewidencji pojazdów prowadzonej przez Ministerstwo Cyfryzacji. b Łącznie z samochodami ciężarowo-osobowymi.

a According to central vehicle register maintained by the Ministry of Digital Affairs. b Including vans.

TABL. 10 (213). **WYPADKI DROGOWE<sup>a</sup> W 2017 R.**ROAD ACCIDENTS<sup>a</sup> IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Wypadki Accidents	Ofiary Road casualties			
		śmiertelne fatalities			ranni injured
		ogółem total	na 100 tys. ludności per 100 thous. population	na 100 tys. po- jazdów samo- chodowych za- rejestranych <sup>b</sup> per 100 thous. registered motor vehicles <sup>b</sup>	
<b>P O L S K A</b> .....	<b>32760</b>	<b>2831</b>	<b>7,4</b>	<b>9,6</b>	<b>39466</b>
<b>P O L A N D</b> .....					
Dolnośląskie .....	2183	219	7,5	10,0	2749
Kujawsko-pomorskie .....	949	151	7,2	9,5	1080
Lubelskie .....	1242	157	7,4	9,2	1432
Lubuskie .....	682	84	8,3	10,4	855
Łódzkie .....	3787	219	8,8	11,1	4750
Małopolskie .....	3612	194	5,7	7,9	4310
Mazowieckie .....	4048	464	8,6	10,0	4754
Opolskie .....	700	78	7,9	9,9	849
Podkarpackie .....	1710	124	5,8	8,0	2033
Podlaskie .....	693	114	9,6	13,2	802
Pomorskie .....	2608	134	5,8	7,8	3253
Śląskie .....	3502	246	5,4	7,8	4307
Świętokrzyskie .....	1235	115	9,2	11,8	1529
Warmińsko-mazurskie .....	1455	118	8,2	11,9	1734
Wielkopolskie .....	3122	294	8,4	9,8	3594
Zachodniopomorskie .....	1232	120	7,0	9,8	1435

a Patrz uwagi ogólne, ust. 4 na str. 428. b Pojazdy według stanu w dniu 31 XII.

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

a See general notes, item 4 on page 428. b Vehicles as of 31 XII.

S o u r c e: data of the National Police Headquarters.

## Poczta i telekomunikacja Post and telecommunications

TABL. 11 (214). **PLACÓWKI POCZTOWE W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

POSTAL OFFICES IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Placówki pocztowe Postal offices			
	ogółem <sup>a</sup> grand total <sup>a</sup>	w tym operatora wyznaczonego of which appointed operator		
		razem total	na 1 placówkę przypada per postal office	
			powierzchni w km <sup>2</sup> area in km <sup>2</sup>	ludności population
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>21892</b>	<b>7564</b>	<b>41,3</b>	<b>5079,6</b>
Dolnośląskie .....	1791	582	34,3	4986,9
Kujawsko-pomorskie .....	1201	400	44,9	5207,3
Lubelskie .....	1157	466	53,9	4569,2
Lubuskie .....	634	243	57,6	4183,8
Łódzkie .....	1415	483	37,7	5134,5
Małopolskie .....	1691	553	27,5	6123,3
Mazowieckie .....	3071	941	37,8	5709,4
Opolskie .....	501	217	43,4	4567,6
Podkarpackie .....	984	399	44,7	5332,6
Podlaskie .....	645	332	60,8	3569,8
Pomorskie .....	1453	447	41,0	5189,6
Śląskie .....	2833	787	15,7	5784,8
Świętokrzyskie .....	600	257	45,6	4862,7
Warmińsko-mazurskie .....	751	341	70,9	4207,6
Wielkopolskie .....	2022	694	43,0	5021,6
Zachodniopomorskie .....	1143	422	54,3	4044,0

<sup>a</sup> Dane dotyczą operatora wyznaczonego i pozostałych (alternatywnych) operatorów pocztowych, obejmują placówki własne i placówki agentów pocztowych.

<sup>a</sup> Data refer to the designated operator and other (alternative) postal operators, include their own postal offices and postal offices of postal agents.

TABL. 12 (215). TELEFONICZNE ŁĄCZA GŁÓWNE ORAZ APARATY TELEFONICZNE PUBLICZNE SAMOINKASUJĄCE<sup>a</sup> W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

TELEPHONE MAIN LINES AND PUBLIC PAY TELEPHONES<sup>a</sup> IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Telefonia przewodowa Wire telephone			
	łącza główne main lines		aparaty telefoniczne publiczne samoinkasujące public pay telephones	liczba ludności przypadającej na 1 aparat telefoniczny publiczny samoinkasujący population per public pay telephone
	w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>				
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>4081,8</b>	<b>106,2</b>	<b>1599</b>	<b>24036</b>
Dolnośląskie .....	327,9	113,0	93	31210
Kujawsko-pomorskie .....	169,2	81,2	41	50804
Lubelskie .....	179,3	84,3	133	15987
Lubuskie .....	102,9	101,2	40	25421
Łódzkie .....	214,2	86,5	130	19049
Małopolskie .....	376,2	110,9	101	33578
Mazowieckie .....	779,3	144,7	162	33238
Opolskie .....	131,8	133,1	119	8320
Podkarpackie .....	153,3	72,0	112	19010
Podlaskie .....	95,3	80,4	64	18509
Pomorskie .....	341,4	146,9	119	19532
Śląskie .....	488,8	107,5	173	26290
Świętokrzyskie .....	95,7	76,7	24	51989
Warmińsko-mazurskie .....	98,2	68,5	45	31865
Wielkopolskie .....	368,2	105,5	85	41050
Zachodniopomorskie .....	160,2	93,9	158	10795

a Dane dotyczą operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej.  
a Data refer to operators of the public telecommunication network.

TABL. 12 (215). **TELEFONICZNE ŁĄCZA GŁÓWNE ORAZ APARATY TELEFONICZNE PUBLICZNE SAMOINKASUJĄCE<sup>a</sup> W 2017 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 XII

TELEPHONE MAIN LINES AND PUBLIC PAY TELEPHONES<sup>a</sup> IN 2017 (cont.)

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Telefonia przewodowa Wire telephone			
	łącza główne main lines		aparaty telefoniczne publiczne samoinkasujące public pay telephones	liczba ludności przypadającej na 1 aparat telefoniczny publiczny samoinkasujący population per public pay telephone
	w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population		
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>				
<b>POLSKA</b> .....	<b>3342,0</b>	<b>144,6</b>	<b>1305</b>	<b>17708</b>
<b>POLAND</b>				
Dolnośląskie .....	286,4	143,4	81	24646
Kujawsko-pomorskie .....	134,8	109,1	39	31667
Lubelskie .....	118,6	120,0	123	8035
Lubuskie .....	88,8	134,6	28	23560
Łódzkie .....	165,8	106,7	101	15380
Małopolskie .....	285,6	174,4	98	16713
Mazowieckie .....	672,4	194,1	135	25656
Opolskie .....	110,3	211,1	112	4666
Podkarpackie .....	95,1	108,6	38	23059
Podlaskie .....	67,9	94,4	35	20547
Pomorskie .....	307,7	207,2	118	12583
Śląskie .....	434,0	124,1	144	24278
Świętokrzyskie .....	70,1	126,1	23	24182
Warmińsko-mazurskie .....	75,0	88,6	37	22876
Wielkopolskie .....	289,3	152,0	67	28409
Zachodniopomorskie .....	140,2	119,8	126	9287
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>				
<b>POLSKA</b> .....	<b>739,8</b>	<b>48,3</b>	<b>294</b>	<b>52123</b>
<b>POLAND</b>				
Dolnośląskie .....	41,5	45,8	12	75516
Kujawsko-pomorskie .....	34,4	40,6	2	423973
Lubelskie .....	60,7	53,4	10	113795
Lubuskie .....	14,1	39,4	12	29762
Łódzkie .....	48,4	52,4	29	31824
Małopolskie .....	90,6	51,7	3	584510
Mazowieckie .....	106,9	55,6	27	71152
Opolskie .....	21,4	45,8	7	66782
Podkarpackie .....	58,2	46,4	74	16931
Podlaskie .....	27,4	58,9	29	16048
Pomorskie .....	33,7	40,2	1	839414
Śląskie .....	54,8	52,1	29	36281
Świętokrzyskie .....	25,6	37,0	1	691556
Warmińsko-mazurskie .....	23,2	39,5	8	73440
Wielkopolskie .....	78,8	49,7	18	88102
Zachodniopomorskie .....	20,1	37,5	32	16729

a Dane dotyczą operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej.

a Data refer to operators of the public telecommunication network.

## Uwagi ogólne

### Handel wewnętrzny

1. Informacje w dziale dotyczą wszystkich jednostek gospodarki narodowej prowadzących działalność handlową lub gastronomiczną.

Przez **przedsiębiorstwa handlowe** rozumie się podmioty gospodarcze, których przeważającym rodzajem działalności jest sprzedaż towarów, zaliczana według PKD 2007 do sekcji „Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle”.

2. Dane o **sprzedaży detalicznej** obejmują:

- 1) sprzedaż towarów konsumpcyjnych i niekonsumpcyjnych w ilościach wskazujących na zakup dla potrzeb indywidualnych nabywców w:
  - punktach sprzedaży detalicznej,
  - hurtowniach oraz u producentów;
- 2) sprzedaż towarów handlowych (konsumpcyjnych) oraz produkcji gastronomicznej w placówkach gastronomicznych.

W wartości sprzedaży detalicznej nie uwzględniono sprzedaży targowiskowej dokonanej przez sprzedawców uiszczających jedynie opłatę placową (np. sprzedaży produktów rolnych dokonanej przez producentów rolników, sprzedaży na giełdach samochodowych).

Dane dotyczące sprzedaży detalicznej prezentuje się w dostosowaniu do Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP).

3. Podziału towarów na **konsumpcyjne i niekonsumpcyjne** dokonano umownie, zaliczając do niekonsumpcyjnych te towary, których zużycie odbywa się głównie w sferze produkcji. Do towarów niekonsumpcyjnych zaliczono w szczególności towary przeznaczone do produkcji rolniczej (np. maszyny, narzędzia i urządzenia rolnicze, nasiona, pasze, środki ochrony roślin, nawozy mineralne lub chemiczne), materiały budowlane itp.

Podziału towarów konsumpcyjnych na żywność, napoje bezalkoholowe, napoje alkoholowe i towary nieżywnościowe dokonano szacunkowo.

4. Dane o **sprzedaży hurtowej towarów** obejmują sprzedaż z magazynów handlowych własnych bądź użytkowanych, w których składowane towary stanowią własność przedsiębiorstwa handlowego. Do wartości sprzedaży hurtowej zalicza się również wartość sprzedaży zrealizowanej na zasadzie bezpośredniej płatności lub kontraktu (agenci, aukcjonerzy), jak również wartość sprzedaży zrealizowanej przez tranzyt rozliczany, polegający na

## General notes

### Domestic trade

1. Information in this chapter concerns all entities of the national economy conducting trade or catering activity.

**Trade enterprises** are understood as economic entities, the principal activity of which is the sale of commodities, classified with NACE Rev. 2 in the section “Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles”.

2. Data regarding the **retail sales** include:

- 1) the sale of consumer and non-consumer goods in quantities indicating purchases for the individual needs of the purchaser at:
  - retail sales outlets,
  - wholesale stores as well as at producers;
- 2) the sale of commercial consumer goods as well as catering products in catering establishments.

The marketplace sales made by salesmen only paying a stall fee (e.g., sales of agricultural products conducted by farmer producers, sales at automobile markets) are not included in the value of retail sales.

Data concerning retail sales are presented according to the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP).

3. The division of commodities into **consumer and non-consumer** goods has been done on the following basis: non-consumer goods include those goods, the consumption of which occurs primarily in the sphere of production. In particular, goods designated for agricultural production (e.g., agricultural machinery, tools and equipment, seeds, animal feeding-stuffs, plant protection chemicals, mineral or chemical fertilizers), building materials, etc., were included in non-consumer goods.

The division of consumer goods into food, non-alcoholic beverages, alcoholic beverages and non-foodstuff goods was made by estimation.

4. Data regarding the **wholesale of commodities** include sales from warehouses, in which the commodities stored account for the property of a trade enterprise. The value of wholesale also includes the value of sale realized on the basis of a direct payment or contract (agents, auctioneers), as well as the value of sale realized by settled transit



przekazywaniu towarów bezpośrednio od dostawcy do odbiorcy z pominięciem magazynów, które tę dostawę realizują.

**5. Podziału sklepów według form organizacyjnych** dokonano na podstawie wielkości powierzchni sprzedażowej sklepów i rodzaju sprzedawanych w nich towarów.

**Domy towarowe i handlowe** są to sklepy wielodziałowe, prowadzące sprzedaż szerokiego i uniwersalnego asortymentu, głównie towarów nieżywnościowych, o powierzchni sal sprzedażowych: domy towarowe — 2000 m<sup>2</sup> i więcej, domy handlowe — od 600 do 1999 m<sup>2</sup>.

**Supermarkety** są to sklepy o powierzchni sprzedażowej od 400 do 2499 m<sup>2</sup> prowadzące sprzedaż głównie w systemie samoobsługowym, oferujące szeroki asortyment artykułów żywnościowych oraz artykuły nieżywnościowe częstego zakupu.

**Hipermarkety** są to sklepy o powierzchni sprzedażowej od 2500 m<sup>2</sup> prowadzące sprzedaż głównie w systemie samoobsługowym, oferujące szeroki asortyment artykułów żywnościowych i nieżywnościowych częstego zakupu, zwykle z parkingiem samochodowym.

**Sklepy powszechne** są to sklepy prowadzące sprzedaż głównie towarów żywnościowych codziennego użytku oraz dodatkowo często nabywanych towarów nieżywnościowych, o powierzchni sal sprzedażowych od 120 do 399 m<sup>2</sup>.

**Sklepy wyspecjalizowane** są to sklepy prowadzące sprzedaż szerokiego asortymentu artykułów do kompleksowego zaspokojenia określonych potrzeb, np. ubioru, wyposażenia mieszkań, sklepy motoryzacyjne, meblowe, sportowe itp.

Do pozostałych sklepów zaliczono sklepy o powierzchni sal sprzedażowych do 119 m<sup>2</sup>.

Podziału sklepów według województw dokonano na podstawie faktycznej lokalizacji sklepu.

**6.** Sklepy podaje się łącznie z aptekami ogólnodostępnymi.

**7.** Do **placówek gastronomicznych** zaliczono zakłady i punkty gastronomiczne stałe i sezonowe, których przedmiotem działalności jest przygotowywanie oraz sprzedaż posiłków i napojów do spożycia na miejscu i na wynos. Sezonowe placówki gastronomiczne uruchamiane są okresowo i działają nie dłużej niż sześć miesięcy w roku kalendarzowym.

Do placówek gastronomicznych nie zalicza się ruchomych punktów sprzedaży detalicznej i automatów sprzedażowych.

**8.** Dane o działalności handlowej, w tym informacje o sklepach i stacjach paliw opracowano na podstawie sprawozdawczości. Dane dla jednostek o liczbie pracujących do 9 osób uogólniono w oparciu o wyniki badania reprezentacyjnego przeprowadzonego na 4% próbie tych jednostek. Dane o sprzedaży hurtowej, działalności gastronomicznej i magazynach handlowych dotyczą wyłącznie jednostek o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

**9. Targowiska** są to wyodrębnione tereny i budowle (place, ulice, hale targowe) ze stałymi lub

consisting in the transfer of commodities directly from the supplier to the client, by-passing the warehouses which realize the delivery.

**5.** The division of **stores by organizational form** was made on the basis of the area of the sales floor and the types of goods sold.

**Department stores and trade stores** are stores divided into separate departments, each selling a broad and universal assortment, particularly non-foodstuff goods, with a sales area of 2000 m<sup>2</sup> and more for department stores and from 600 to 1999 m<sup>2</sup> for trade stores.

**Supermarkets** are stores with a sales area from 400 to 2499 m<sup>2</sup>, selling goods in a self-service system and offering a wide assortment of foodstuff goods and frequently bought non-foodstuff goods.

**Hypermarkets** are stores with a sales area 2500 m<sup>2</sup> and more, selling goods in a self-service system and offering a wide assortment of foodstuff goods and frequently bought non-foodstuff goods, usually with a parking place.

**Universal stores** are stores primarily selling foodstuff goods for daily consumption and also often purchased non-foodstuff goods, with a sales area from 120 to 399 m<sup>2</sup>.

**Specialized stores** are stores selling a wide assortment of articles to fully meet specific needs (e.g. clothing, home furnishings, car parts, furniture, sporting goods, etc.).

Other stores include stores with a sales area up to 119 m<sup>2</sup>.

The division of shops by voivodships was made on the basis of the actual location of a shop.

**6.** Shops include public pharmacies.

**7. Catering establishments** include permanent and seasonal catering establishments and outlets, the scope of activity of which is the preparation and sale of meals and beverages for on-site and takeout consumption. Seasonal catering establishments are open for a certain period of time and operate not longer than six months in a calendar year.

Mobile retail sales points and vending machines are not treated as catering establishments.

**8.** Data regarding trade activity, including information about shops and petrol stations are compiled based of reporting. For entities employing up to 9 persons, the data have been generalized on the basis of the results of sample survey conducted on a 4% sample of these entities. Data regarding wholesale, catering activity and trade warehouses concern exclusively entities employing more than 9 persons.

**9. Marketplaces** are specific areas and structures (squares, streets, market halls) with perma-

sezonowymi punktami sprzedaży drobnodetalicznej lub urządzeniami przeznaczonymi do prowadzenia handlu w wyznaczone dni tygodnia lub codziennie (bazaary).

Za **targowiska sezonowe** należy uznać te place i ulice, gdzie uruchamiane są na okres do 6 miesięcy punkty handlowe, w związku ze wzmożonym ruchem nabywców (np. nadmorski ruch urlopowy) i działalność ta jest ponawiana w kolejnych sezonach.

## Ceny

1. Podstawę do opracowania **wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych** stanowi obserwacja cen reprezentantów towarów i usług (ok. 1500 w 2017 r.).

Wskaźniki cen obliczono przy przyjęciu systemu wag opracowanego na podstawie struktury wydatków (bez spożycia naturalnego i wydatków na ubezpieczenia na życie) poszczególnych grup gospodarstw domowych na zakup towarów i usług konsumpcyjnych z roku poprzedzającego rok badany, uzyskanej z badania budżetów gospodarstw domowych.

Grupowania towarów i usług konsumpcyjnych dokonano na podstawie Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP).

2. Źródłem informacji o **cenach detalicznych** prezentowanych towarów i usług były notowania cen prowadzone przez ankierów w wybranych punktach sprzedaży, w wytypowanych rejonach badania cen. Ceny towarów i usług notowane były w 2017 r. raz w miesiącu, z wyjątkiem owoców i warzyw, w zakresie których notowania cen prowadzone były dwa razy w miesiącu.

Ceny roczne obliczono jako średnie arytmetyczne przeciętnych cen w poszczególnych miesiącach, z wyjątkiem rocznych cen ziemniaków, które obliczono przy zastosowaniu współczynników wyrażających udział zakupów dokonywanych przez ludność w poszczególnych miesiącach roku.

3. Dane o **cenach skupu** dotyczą produktów rolnych skupowanych przez podmioty gospodarcze bezpośrednio od ich producentów.

Przeciętne ceny roczne obliczono jako iloraz wartości (bez podatku od towarów i usług — VAT) i ilości poszczególnych produktów rolnych.

4. Źródłem informacji o **cenach produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwanych przez rolników na targowiskach** są miesięczne notowania cen dokonane przez stałych ankierów na celowo wytypowanych ok. 440 targowiskach.

Przeciętne ceny roczne obliczono jako średnie arytmetyczne z przeciętnych cen w poszczególnych miesiącach.

ment or seasonal outlets for small-scale retail sales or with facilities designated for conducting trade on specific days of the week or weekly (bazaars).

**Seasonal marketplaces** are those squares and streets where trade outlets conduct activity for a period of 6 months, in connection with increased demand from buyers (e.g., holiday seaside demand) and this activity is repeated in successive seasons.

## Prices

1. The basis for compiling the **price indices of consumer goods and services** is price observation of representatives of goods and services (about 1500 in 2017).

The consumer price indices have been calculated applying the weights system based on the structure of expenditure (excluding own consumption and expenditures on life insurance) of particular groups of households on purchasing consumer goods and services from the year preceding the surveyed year, derived from the household budget survey.

The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP).

2. The source of information on **retail prices** of presented goods and services were quotations conducted by price collectors in selected sales outlets, in selected price survey regions. Prices of goods and services were collected in 2017 once a month, with the exception of fruit and vegetables, for which the quotations were conducted two times a month.

Annual prices have been computed as the arithmetic means of the average monthly prices apart from annual prices of potatoes, which have been calculated with the use of coefficients expressing monthly shares of purchases made by consumers in particular months of a year.

3. Data on **procurement prices** concern agricultural products prices purchased by economic entities directly from their producers.

Average annual prices were calculated as a quotient of value (without value added tax — VAT) and quantity of each agricultural product.

4. The information on **prices of agricultural products and livestock received by farmers on marketplaces** comes from price quotations of agricultural products, provided every month by a network of interviewers collecting it on about 440 selected marketplaces.

Average annual prices were calculated as arithmetic mean of average monthly prices.

## Handel wewnętrzny Domestic trade

TABL. 1 (216). **SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW W 2017 R. (ceny bieżące)**  
RETAIL SALES IN 2017 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total				Na 1 miesz- kańca w zł Per capita in zł
	w mln zł in mln zł	w tym w przedsiębiorstwach handlowych <sup>a</sup> of which in trade enterprises <sup>a</sup>			
		w mln zł	in mln zł	w % in %	
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>810233,6</b>	<b>370862,8</b>	<b>45,8</b>	<b>21088</b>	
Dolnośląskie .....	52509,8	24579,1	46,8	18092	
Kujawsko-pomorskie .....	27008,8	8454,9	31,3	12967	
Lubelskie .....	25585,1	6705,3	26,2	12016	
Lubuskie .....	13960,3	3417,4	24,5	13732	
Łódzkie .....	39495,7	14821,1	37,5	15926	
Małopolskie .....	75228,3	34846,5	46,3	22216	
Mazowieckie .....	232560,7	119354,3	51,3	43287	
Opolskie .....	9931,5	1676,2	16,9	10020	
Podkarpackie .....	23793,0	6624,0	27,8	11183	
Podlaskie .....	14982,3	3395,1	22,7	12641	
Pomorskie .....	41345,4	17532,2	42,4	17823	
Śląskie .....	57877,8	14211,3	24,6	12713	
Świętokrzyskie .....	13835,8	2808,7	20,3	11071	
Warmińsko-mazurskie .....	14211,5	2363,0	16,6	9905	
Wielkopolskie .....	144068,2	103402,2	71,8	41340	
Zachodniopomorskie .....	23839,5	6671,7	28,0	13969	

a Przedsiębiorstwa handlowe, w których liczba pracujących przekracza 49 osób.

a Trade enterprises employing more than 49 persons.

TABL. 2 (217). **SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG GRUP<sup>a</sup> W 2017 R. (ceny bieżące)**  
 RETAIL SALES BY GROUPS<sup>a</sup> IN 2017 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem w mln zł Grand total in mln zł	Towary konsumpcyjne Consumer goods				Towary niekonsumpcyjne Non- -consumer goods
		razem total	żywność i napoje bez- alkoholowe food and non-alcoholic beverages	napoje alkoholowe alcoholic beverages	nieżywno- ciowe non- -foodstuffs	
<b>P O L S K A</b> .....	<b>557956,9</b>	<b>84,9</b>	<b>26,7</b>	<b>4,0</b>	<b>54,2</b>	<b>15,1</b>
<b>P O L A N D</b>						
Dolnośląskie .....	33489,3	95,0	31,0	4,7	59,3	5,0
Kujawsko-pomorskie .....	15438,8	91,4	33,1	4,4	53,9	8,6
Lubelskie .....	14268,4	89,8	34,8	5,8	49,2	10,2
Lubuskie .....	8007,3	80,2	14,9	4,9	60,4	19,8
Łódzkie .....	24094,7	93,9	15,8	1,8	76,3	6,1
Małopolskie .....	52248,4	80,1	25,3	4,6	50,2	19,9
Mazowieckie .....	180171,8	74,8	11,3	1,9	61,6	25,2
Opolskie .....	4635,2	86,5	22,8	4,1	59,6	13,5
Podkarpackie .....	13276,4	86,5	30,4	4,5	51,6	13,5
Podlaskie .....	7591,9	77,9	31,9	4,2	41,8	22,1
Pomorskie .....	28165,9	80,9	13,3	2,1	65,5	19,1
Śląskie .....	29464,5	91,4	20,1	4,1	67,2	8,6
Świętokrzyskie .....	7157,9	89,7	29,0	5,5	55,2	10,3
Warmińsko-mazurskie .....	6772,0	84,2	20,5	4,5	59,2	15,8
Wielkopolskie .....	120593,3	95,7	53,8	7,1	34,8	4,3
Zachodniopomorskie .....	12581,2	86,5	36,6	4,9	45,0	13,5

<sup>a</sup> Przedsiębiorstwa prowadzące działalność handlową (bez placówek gastronomicznych), w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

<sup>a</sup> Enterprises conducting trade activity (excluding catering establishments) employing more than 9 persons.

TABL. 3 (218). SKLEPY<sup>a</sup> W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

SHOPS<sup>a</sup> IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Sklepy Shops		Liczba ludności na 1 sklep Population per shop
	ogółem total	w tym prywatne of which private	
<b>P O L S K A</b> .....	<b>355043</b>	<b>354742</b>	<b>108</b>
<b>P O L A N D</b> .....			
Dolnośląskie .....	26068	26044	111
Kujawsko-pomorskie .....	19056	19037	109
Lubelskie .....	19446	19427	109
Lubuskie .....	9668	9664	105
Łódzkie .....	23195	23139	107
Małopolskie .....	32301	32265	105
Mazowieckie .....	55643	55615	97
Opolskie .....	7871	7870	126
Podkarpackie .....	16809	16792	127
Podlaskie .....	9908	9897	120
Pomorskie .....	21558	21543	108
Śląskie .....	40807	40793	111
Świętokrzyskie .....	10417	10407	120
Warmińsko-mazurskie .....	12336	12319	116
Wielkopolskie .....	33792	33772	103
Zachodniopomorskie .....	16168	16158	105

a Patrz uwagi ogólne, ust. 8 na str. 440.

a See general notes, item 8 on page 440.

TABL. 4 (219). SKLEPY<sup>a</sup> WEDŁUG FORM ORGANIZACYJNYCH I STACJE PALIW W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

SHOPS<sup>a</sup> BY ORGANIZATIONAL FORM AND PETROL STATIONS IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Sklepy Shops								Stacje paliw Petrol stations
	ogółem total	domy towa- rowe depart- ment stores	domy hand- lowe trade stores	super- markety super- markets	hiper- markety hyper- markets	po- wszech- ne uni- versal	wyspe- cjaliza- wane speciali- zed	pozo- stałe <sup>b</sup> others <sup>b</sup>	
<b>P O L S K A</b> .....	<b>355043</b>	<b>75</b>	<b>182</b>	<b>7317</b>	<b>564</b>	<b>6392</b>	<b>39087</b>	<b>301426</b>	<b>9326</b>
<b>P O L A N D</b> .....									
Dolnośląskie .....	26068	6	11	664	52	384	2891	22060	578
Kujawsko-pomorskie .....	19056	4	8	447	28	270	2095	16204	461
Lubelskie .....	19446	3	13	321	27	344	1958	16780	532
Lubuskie .....	9668	—	4	267	15	146	1082	8154	383
Łódzkie .....	23195	6	13	455	40	321	2565	19795	732
Małopolskie .....	32301	10	7	529	42	786	3306	27621	754
Mazowieckie .....	55643	13	34	847	70	750	5548	48381	1320
Opolskie .....	7871	—	5	212	19	208	885	6542	233
Podkarpackie .....	16809	9	14	335	23	618	1873	13937	412
Podlaskie .....	9908	3	8	210	10	277	1167	8233	284
Pomorskie .....	21558	2	8	447	37	271	2635	18158	393
Śląskie .....	40807	8	15	923	98	725	4755	34283	1168
Świętokrzyskie .....	10417	1	5	188	15	235	1048	8925	306
Warmińsko-mazurskie .....	12336	1	17	286	16	246	1520	10250	277
Wielkopolskie .....	33792	6	10	779	50	635	4104	28208	1012
Zachodniopomorskie .....	16168	3	10	407	22	176	1655	13895	481

a Patrz uwagi ogólne, ust. 8 na str. 440. b Ujęto sklepy podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób; łącznie z aptekami ogólnodostępnymi.

a See general notes, item 8 on page 440. b Data concern economic entities employing up to 9 persons; including public pharmacies.

TABL. 5 (220). **GASTRONOMIA<sup>a</sup> W 2017 R.**  
CATERING<sup>a</sup> IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Placówki gastronomiczne (stan w dniu 31 XII) Catering establishments (as of 31 XII)		Sprzedaż z działalności gastronomicznej (ceny bieżące) w mln zł Sales from catering activity (current prices) in mln zł		
	ogółem total	w tym restauracje of which restaurants	ogółem total	w tym of which	
				produkcja gastrono- miczna catering production	napoje alko- holowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco
<b>POLSKA</b> .....	<b>19125</b>	<b>5600</b>	<b>24112,4</b>	<b>20791,0</b>	<b>1959,1</b>
<b>POLAND</b> .....					
Dolnośląskie .....	1735	536	3643,6	3356,5	158,2
Kujawsko-pomorskie .....	708	278	781,6	656,6	55,7
Lubelskie .....	492	195	430,6	355,4	39,2
Lubuskie .....	369	145	326,3	281,1	28,7
Łódzkie .....	814	247	1004,7	863,7	73,1
Małopolskie .....	1903	621	2445,7	2007,7	254,8
Mazowieckie .....	5518	1112	7879,7	6828,2	651,4
Opolskie .....	381	165	263,5	210,1	34,3
Podkarpackie .....	699	245	629,0	533,6	60,0
Podlaskie .....	398	145	406,7	345,1	34,3
Pomorskie .....	1430	365	1440,9	1229,7	145,4
Śląskie .....	1672	560	1792,9	1506,3	149,5
Świętokrzyskie .....	580	146	425,8	366,9	23,4
Warmińsko-mazurskie .....	443	174	445,9	353,9	55,8
Wielkopolskie .....	1172	439	1253,2	1087,7	95,8
Zachodniopomorskie .....	811	227	942,3	808,6	99,5

a Dane dotyczą przedsiębiorstw, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a Data concern enterprises employing more than 9 persons.

TABL. 6 (221). **SPRZEDAŻ HURTOWA TOWARÓW W PRZEDSIĘBIORSTWACH HANDLOWYCH<sup>a</sup> W 2017 R.**  
(ceny bieżące)

WHOLESALE OF COMMODITIES IN TRADE ENTERPRISES<sup>a</sup> IN 2017 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem w mln zł Total in mln zł	Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages	Napoje alkoholowe Alcoholic beverages	Towary nieżywnościowe <sup>b</sup> Non-foodstuff goods <sup>b</sup>
		w % ogółem in % of total		
		<b>POLSKA</b> .....	<b>984172,9</b>	<b>13,6</b>
<b>POLAND</b> .....				
Dolnośląskie .....	48607,3	6,7	1,1	92,2
Kujawsko-pomorskie .....	49193,0	9,0	2,2	88,8
Lubelskie .....	23310,4	17,7	1,4	80,9
Lubuskie .....	8254,9	10,8	1,6	87,6
Łódzkie .....	38605,5	9,6	4,1	86,3
Małopolskie .....	79916,6	12,2	1,5	86,3
Mazowieckie .....	366410,0	14,4	3,2	82,4
Opolskie .....	15620,8	2,9	1,4	95,7
Podkarpackie .....	42628,8	7,9	0,5	91,6
Podlaskie .....	12548,2	18,5	2,5	79,0
Pomorskie .....	53988,7	7,7	0,4	91,9
Śląskie .....	76521,7	14,0	0,8	85,2
Świętokrzyskie .....	14329,4	8,6	0,8	90,6
Warmińsko-mazurskie .....	9233,3	8,9	1,0	90,1
Wielkopolskie .....	128372,3	22,6	8,2	69,2
Zachodniopomorskie .....	16632,0	13,7	1,0	85,3

a Dane dotyczą przedsiębiorstw, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Konsumpcyjne i niekonsumpcyjne.

a Data concern enterprises employing more than 9 persons. b Consumer and non-consumer goods.

TABL. 7 (222). **TARGOWISKA W 2017 R.**  
Stan w dniu 31 XII  
**MARKETPLACES IN 2017**  
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Targowiska stałe Permanent marketplaces						Targowiska sezonowe <sup>a</sup> (w ciągu roku) Seasonal market-places <sup>a</sup> (during the year)	Roczne wpływy z opłaty targowej w tys. zł Annual receipts from market-place fee in thous. zł
	liczba number		powierzchnia w tys. m <sup>2</sup> area in thous. m <sup>2</sup>		stałe punkty sprzedaży drobnodetalicznej permanent small-retail sales outlets			
	ogółem total	w tym z przewagą sprzedaży drobnodetalicznej of which with predominance of small-retail sales	ogółem total	w tym sprzedażowa of which sales area	ogółem total	w tym na targowiskach czynnych codziennie of which at market-places opened daily		
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>2173</b>	<b>2087</b>	<b>14167,0</b>	<b>8505,1</b>	<b>92869</b>	<b>53324</b>	<b>7194</b>	<b>191217,0</b>
Dolnośląskie .....	142	139	821,7	367,8	5788	3769	1121	9979,9
Kujawsko-pomorskie .....	130	124	571,5	329,6	5929	3794	120	4120,6
Lubelskie .....	182	176	1097,2	777,9	4979	2627	257	8449,8
Lubuskie .....	73	72	430,2	208,0	5527	3903	109	11274,1
Łódzkie .....	175	164	1422,9	813,6	6626	3125	111	15830,6
Małopolskie .....	158	148	959,0	654,3	4753	2739	1119	22295,5
Mazowieckie .....	308	292	3005,1	1861,4	16490	7442	623	26608,4
Opolskie .....	50	49	191,4	116,6	2001	1516	574	4726,8
Podkarpackie .....	131	122	687,5	421,2	4194	3096	112	9005,0
Podlaskie .....	81	79	811,3	472,2	4401	3056	106	2904,5
Pomorskie .....	82	81	363,7	187,1	3616	1680	365	6878,7
Śląskie .....	179	177	1140,8	528,5	9505	4677	718	23207,0
Świętokrzyskie .....	76	73	743,1	576,6	2648	645	383	13144,5
Warmińsko-mazurskie .....	83	80	396,9	218,3	2699	2126	62	3342,0
Wielkopolskie .....	224	217	1110,7	821,3	9623	5796	460	18922,1
Zachodniopomorskie .....	99	94	414,0	150,6	4090	3333	954	10527,5

a Liczba targowisk lub miejsc wyznaczonych na ulicach i placach uruchamianych okresowo.

a Number of marketplaces or places located on streets and squares open seasonally.

## Ceny Prices

TABL. 8 (223). WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH W 2017 R.  
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which							
		żywność i napoje bealkoholowe food and non- alcoholic beve- rages	napoje alkoholo- we i wyroby tyto- niowe alcoholic beve- rages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	miesz- kanie dwelling	zdrowie health	transport transport	rekreacja i kultura recrea- tion and culture	edukacja educa- tion
2016=100									
<b>POLSKA .....</b> <b>POLAND</b>	<b>102,0</b>	<b>104,2</b>	<b>101,0</b>	<b>94,8</b>	<b>101,6</b>	<b>101,2</b>	<b>103,8</b>	<b>101,4</b>	<b>101,2</b>
Dolnośląskie .....	101,9	103,8	101,3	93,2	101,8	101,0	104,1	101,1	101,1
Kujawsko-pomorskie .....	102,0	104,4	101,8	95,1	101,6	100,6	103,1	101,1	101,3
Lubelskie .....	102,2	104,6	100,7	96,2	101,7	101,5	104,5	99,9	102,6
Lubuskie .....	102,2	103,8	101,6	97,9	101,5	102,6	102,2	101,7	101,3
Łódzkie .....	102,1	104,8	101,8	94,1	101,9	101,1	103,9	101,3	101,7
Małopolskie .....	102,1	103,8	99,9	96,8	101,8	102,3	104,6	101,7	100,1
Mazowieckie .....	101,9	104,2	101,2	95,1	101,2	100,9	103,7	102,7	101,1
Opolskie .....	102,2	104,6	100,8	93,1	103,1	100,9	102,0	102,4	101,4
Podkarpackie .....	102,1	104,7	101,0	95,5	101,0	100,6	105,0	101,3	101,6
Podlaskie .....	102,1	104,0	100,6	96,9	101,7	100,6	105,0	100,9	101,7
Pomorskie .....	102,1	104,2	101,3	94,3	101,3	101,9	103,4	102,1	101,9
Śląskie .....	101,9	104,4	101,0	93,1	101,7	101,1	103,5	101,0	100,9
Świętokrzyskie .....	102,2	104,5	100,3	94,0	102,7	100,8	104,1	102,0	101,4
Warmińsko-mazurskie .....	101,6	104,2	100,5	93,4	101,4	100,2	102,1	101,2	102,4
Wielkopolskie .....	102,3	104,4	100,7	95,5	102,1	101,1	104,7	101,5	100,7
Zachodniopomorskie .....	101,4	103,8	100,2	94,0	100,6	100,9	103,1	101,0	100,9



TABL. 9 (224). CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH W 2017 R.  
RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES IN 2017

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bułka pszen- na <sup>a</sup> Wheat roll <sup>a</sup>	Mięso wołowe Beef meat		Mięso wieprzowe bez kości Pork meat boneless		Kur- częta patro- szone Disem- bow- elled chicken	Szynka wiep- rzowa goto- wana Pork ham, boiled	Kielba- sa wę- dzona Smoked sausage	Mleko krowie spożyw- cze o za- wartości tłuszczu 3— —3,5% <sup>b</sup> steryli- zowane Cows' milk, fat content 3— —3,5% <sup>b</sup> sterilized
			z kością (roastbeef) bone-in (roast beef)	bez kości (z udź- ca) bone- less (gam- mon)	schab śro- dkowy centre loin	łopatka shoul- der				
		za 1 kg w zł per kg in zł								
1	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>0,42</b>	<b>27,26</b>	<b>33,17</b>	<b>17,53</b>	<b>13,51</b>	<b>7,01</b>	<b>25,56</b>	<b>17,11</b>	<b>2,77</b>
2	Dolnośląskie .....	0,45	25,55	34,67	17,41	13,42	6,88	26,43	18,91	2,84
3	Kujawsko-pomorskie .....	0,42	29,80	36,27	17,58	13,79	7,16	27,34	17,71	2,79
4	Lubelskie .....	0,44	26,72	30,11	17,21	13,13	6,91	21,82	15,71	2,90
5	Lubuskie .....	0,47	29,11	32,99	17,10	13,40	7,19	27,25	17,88	2,63
6	Łódzkie .....	0,36	24,69	32,59	18,48	13,78	6,88	26,51	16,90	2,70
7	Małopolskie .....	0,45	27,08	29,55	17,76	13,36	7,10	25,55	15,75	2,73
8	Mazowieckie .....	0,39	25,04	31,27	17,33	13,16	7,21	24,69	16,38	2,83
9	Opolskie .....	0,49	26,07	33,15	16,87	14,38	6,65	25,73	17,41	2,70
10	Podkarpackie .....	0,39	25,92	30,24	17,54	13,44	6,91	22,97	16,38	2,90
11	Podlaskie .....	0,39	25,57	33,14	16,64	12,86	6,71	23,47	15,61	3,01
12	Pomorskie .....	0,40	26,39	38,58	18,56	14,33	7,64	28,56	19,62	2,47
13	Śląskie .....	0,40	26,42	32,05	17,03	13,26	6,97	24,36	16,34	2,81
14	Świętokrzyskie .....	0,37	25,48	30,51	18,63	13,11	6,69	26,44	15,96	2,70
15	Warmińsko-mazurskie .....	0,38	30,08	33,10	17,15	12,78	6,86	26,27	19,03	2,85
16	Wielkopolskie .....	0,46	32,56	35,34	17,48	13,35	6,96	24,29	16,78	2,73
17	Zachodniopomorskie .....	0,41	29,17	35,62	17,78	14,78	6,96	28,86	17,52	2,65

a Za 50 g. b Za 1 l. c Średnie ceny roczne obliczono przy zastosowaniu współczynników wyrażających udział zakupów  
a Per 50 g. b Per l. c Annual average prices have been calculated with the use of coefficients expressing monthly shares

Ser twardowy półtłusty Semi-fat cottage cheese	Jaja kurze świeże za 1 szt. Fresh hen eggs per piece	Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% za 200 g Fresh butter, fat content about 82,5% per 200 g	Ziemiaki <sup>c</sup> za 1 kg Potatoes <sup>c</sup> per kg	Garnitur męski 2-częściowy z tkaniny z udziałem wełny za 1 kpl. Men's suit, fabrics of wool per set	Oczyszczenie chemiczne garnituru męskiego 2-częściowego za 1 kpl. Men's suit dry-cleaning per set	Półbuty męskie skórzane na podszewie nieiskrzanej za 1 parę Men's low leather shoes with non-leather sole per pair	Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej Cold water by municipal water-system	Ciepła woda Hot water	Centralne ogrzewanie lokali mieszkalnych za 1 m <sup>2</sup> p u Heating of dwellings per m <sup>2</sup> of usable floor space	Pralka automatyczna typu domowego, na 5—7 kg suchej bielizny Automatic washing machine, dry-linen capacity not exceeding 5—7 kg	Proszek do prania za 300 g Washing powder per 300 g	Strzyżenie włosów męskich Men's hair-cutting	Lp. No.
w zł    in zł													
13,38	0,56	5,83	1,23	660,72	36,12	200,28	3,91	21,64	3,85	1260	5,47	18,34	1
12,86	0,58	5,92	1,34	561,57	36,75	192,36	4,65	20,05	4,33	1283	5,59	18,30	2
13,04	0,51	6,10	1,15	558,94	36,24	199,98	3,42	21,64	2,99	1284	5,17	17,13	3
14,26	0,56	5,75	1,26	616,00	36,31	229,46	3,11	24,47	2,89	1334	5,74	17,58	4
13,26	0,59	5,61	1,31	615,97	35,02	221,62	4,47	21,25	4,37	1206	5,53	17,79	5
13,24	0,56	5,65	1,04	726,08	34,85	219,27	3,64	20,52	4,22	1214	5,23	17,89	6
13,28	0,53	5,82	1,17	683,27	38,92	219,78	4,23	24,04	3,59	1231	5,32	19,25	7
14,57	0,60	5,78	1,29	619,57	36,75	207,24	3,70	22,40	3,48	1251	5,30	21,83	8
13,98	0,49	5,60	1,33	625,18	37,38	173,99	3,87	22,70	3,55	1203	5,73	18,63	9
13,79	0,52	5,99	1,17	866,80	32,90	182,27	4,06	22,26	3,34	1334	5,55	15,07	10
12,49	0,60	5,89	1,11	634,66	31,78	190,16	3,27	19,93	4,93	1364	5,60	16,70	11
13,37	0,57	5,93	1,34	596,92	39,22	189,92	3,33	21,64	3,80	1135	5,31	20,53	12
14,02	0,55	5,77	1,10	815,74	38,20	181,02	5,18	21,12	4,13	1208	5,31	20,20	13
11,94	0,53	5,92	1,20	794,22	33,67	197,84	4,02	22,43	3,75	1222	5,58	15,33	14
13,13	0,58	5,95	1,35	638,63	35,55	194,54	3,25	19,78	3,37	1281	5,79	18,14	15
12,67	0,53	5,52	1,17	646,16	33,78	193,23	3,84	20,35	4,49	1251	5,52	16,84	16
12,77	0,54	6,20	1,38	652,34	38,25	205,24	4,04	23,01	4,29	1343	5,68	17,21	17

dokonanych przez ludność w poszczególnych miesiącach roku.  
of purchases made by consumers in particular months of a year.

TABL. 10 (225). **PRZECIĘTNE CENY SKUPU WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH W 2017 R.**  
AVERAGE PROCUREMENT PRICES OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ziarno zbóż (konsumpcyjnych i paszowych bez siewnego) Cereal grain (consumer and for feeds excluding sowing seed)		Ziemniaki jadalne (bez wczesnych) Edible potatoes (excluding early kinds)	Żywiec rzeźny Animals for slaughter		Mleko krowie za 1 l w zł Cows' milk per l in zł
	pszenicy wheat	żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	
	za 1 dt w zł	per dt in zł	za 1 kg w zł	per kg in zł		
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>66,44</b>	<b>54,67</b>	<b>52,46</b>	<b>6,35</b>	<b>5,05</b>	<b>1,39</b>
Dolnośląskie .....	64,40	56,87	47,85	6,31	5,18	1,39
Kujawsko-pomorskie .....	70,09	54,90	49,32	6,44	5,09	1,33
Lubelskie .....	64,24	54,37	64,63	6,66	5,05	1,40
Lubuskie .....	65,76	54,79	61,24	6,41	4,99	1,39
Łódzkie .....	66,91	56,54	43,97	6,38	4,93	1,27
Małopolskie .....	63,96	49,47	54,88	6,51	5,06	1,24
Mazowieckie .....	66,65	54,60	57,26	6,11	5,11	1,38
Opolskie .....	64,05	55,64	48,19	6,19	5,36	1,39
Podkarpackie .....	62,89	52,59	42,15	6,37	5,08	1,34
Podlaskie .....	65,36	54,11	27,05	6,08	5,03	1,47
Pomorskie .....	68,65	53,19	57,22	6,46	4,97	1,40
Śląskie .....	65,92	56,40	61,06	6,01	5,11	1,38
Świętokrzyskie .....	64,25	55,39	42,78	6,75	4,86	1,30
Warmińsko-mazurskie .....	67,39	55,65	62,37	6,18	5,13	1,45
Wielkopolskie .....	67,22	54,73	61,32	6,50	5,06	1,37
Zachodniopomorskie .....	66,19	54,20	61,49	6,67	5,16	1,40

TABL. 11 (226). **PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH W 2017 R.**  
AVERAGE MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ziarno zbóż Cereal grain		Ziemniaki (bez ja- dalnych wczesnych) Potatoes (excluding edible early kinds)	Zwierzęta gospodarskie Livestock		Żywiec rzeźny — trzoda chlewna za 1 kg w zł Animals for slaughter — pigs per kg in zł
	pszenicy wheat	żyta rye		krowa dojna dairy cow	prosię na chów piglet	
	za 1 dt w zł	per dt in zł	za 1 szt. w zł per head in zł			
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>78,86</b>	<b>63,23</b>	<b>87,43</b>	<b>3042</b>	<b>183,96</b>	<b>5,17</b>
Dolnośląskie .....	78,98	72,95	105,81	.	.	.
Kujawsko-pomorskie .....	78,17	60,66	88,44	.	176,79	.
Lubelskie .....	74,27	60,26	77,96	.	138,75	.
Lubuskie .....	79,42	57,70	106,43	.	131,30	5,21
Łódzkie .....	78,14	60,82	76,29	.	172,38	4,81
Małopolskie .....	76,24	70,69	79,55	2993	218,27	5,18
Mazowieckie .....	81,39	61,65	77,87	2759	162,79	5,04
Opolskie .....	89,08	.	102,63	.	.	.
Podkarpackie .....	82,22	69,04	91,13	.	156,67	.
Podlaskie .....	77,69	58,00	79,19	.	.	.
Pomorskie .....	76,47	54,62	92,99	.	.	.
Śląskie .....	83,62	73,94	92,69	.	235,27	.
Świętokrzyskie .....	74,04	58,37	68,36	3223	182,06	5,51
Warmińsko-mazurskie .....	83,53	.	98,09	.	163,33	.
Wielkopolskie .....	80,81	63,87	92,97	.	159,64	.
Zachodniopomorskie .....	94,05	.	105,81	.	.	.

## DZIAŁ XVI FINANSE PUBLICZNE

## CHAPTER XVI PUBLIC FINANCE

### Uwagi ogólne

**1. Finanse publiczne** obejmują procesy związane z gromadzeniem środków publicznych oraz ich rozdysponowaniem.

Podstawę prawną określającą te procesy od 1 I 2010 r. stanowi ustawa z dnia 27 VIII 2009 r. o finansach publicznych (tekst jednolity Dz. U. 2017 poz. 2077, z późniejszymi zmianami) i przepisy wprowadzające ustawę o finansach publicznych (Dz. U. 2009 Nr 157, poz. 1241, z późniejszymi zmianami).

W przypadku gospodarki finansowej jednostek samorządu terytorialnego podstawę prawną stanowi również:

- ustawa z dnia 8 III 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 994),
- ustawa z dnia 5 VI 1998 r. o samorządzie powiatowym (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 995),
- ustawa z dnia 5 VI 1998 r. o samorządzie województwa (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 913),
- ustawa z dnia 13 XI 2003 r. o dochodach jednostek samorządu terytorialnego (tekst jednolity Dz. U. 2017 poz. 1453, z późniejszymi zmianami),
- rozporządzenie Ministra Finansów z dnia 16 I 2014 r. w sprawie sprawozdawczości budżetowej (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 1015 oraz z 2017 r. poz. 699),
- rozporządzenie Ministra Finansów z dnia 2 III 2010 r. w sprawie szczegółowej klasyfikacji dochodów, wydatków, przychodów i rozchodów oraz środków pochodzących ze źródeł zagranicznych (tekst jednolity Dz. U. 2014 poz. 1053).

**2. Prezentowane dane** obejmują informacje dotyczące dochodów, wydatków i wyniku jednostek samorządu terytorialnego, z uwzględnieniem dotacji celowych z budżetu państwa oraz subwencji ogólnej z budżetu państwa.

Dochody i wydatki budżetów jednostek samorządu terytorialnego zgrupowano zgodnie z zasadami określonymi w ustawie o finansach publicznych oraz rozporządzeniu Ministra Finansów w sprawie szczegółowej klasyfikacji dochodów, wydatków, przychodów i rozchodów oraz środków pochodzących ze źródeł zagranicznych.

Prezentowane w tabl. 5—7, 10, 13 i 16 dane w zakresie wydatków według działów i rozdziałów obejmują wszystkie paragrafy wydatkowe zrealizowane w danym dziale/rozdziale.

**3. Na dochody jednostek samorządu terytorialnego** składają się:

1) dochody własne, tj.:

- a) udziały w podatkach stanowiących dochód budżetu państwa (tj. podatek dochodowy od osób prawnych i osób fizycznych),

### General notes

**1. Public finances** include the processes connected with accumulation and allocation of public funds.

The legal basis defining these processes since 1 I 2010 is provided by the Law of 27 VIII 2009 on Public Finances (uniform text Journal of Laws 2017 item 2077, with later amendments) and regulations introducing the Law on Public Finances (Journal of Laws 2009 No. 157, item 1241, with later amendments).

In case of the financial management of local governments, the legal basis is additionally provided by:

- the Law of 8 III 1990 on Gmina Local Government (uniform text Journal of Laws 2018 item 994),
- the Law of 5 VI 1998 on Powiat Local Government (uniform text Journal of Laws 2018 item 995),
- the Law of 5 VI 1998 on Voivodship Local Government (uniform text Journal of Laws 2018 item 913),
- the Law of 13 XI 2003 on Incomes of Local Government Units (uniform text Journal of Laws 2017 item 1453, with later amendments),
- the Minister of Finances Regulation of 16 I 2014 on Budgetary Reporting (uniform text Journal of Laws 2016 item 1015 and 2017 item 699),
- the Minister of Finances Regulation of 2 III 2010 on Detailed Classification of Incomes, Expenses, Revenues and Expenditures, and Funds from Foreign Resources (uniform text Journal of Laws 2014 item 1053).

**2.** The presented data include information on revenue, expenditure and budgets results of local government units, taking into account the targeted grants from the state budget and general subvention from the state budget.

Revenue and expenditure of the budgets of local governments units are grouped in accordance with the provisions set forth in the Law on Public Finances and in the regulation of the Minister of Finance on detailed classification of budget revenue, expenditure, income, outgoing and funds from foreign sources.

The presented in tables 5—7, 10, 13 and 16 data on expenditure by divisions and chapters cover all the paragraphs of expense realized in that division/chapter.

**3. Revenues of local government units** comprise:

1) own revenue, i.e.:

- a) shares in taxes which make the revenue of state budget (i.e. corporate and personal income taxes),

- b) wpływy z podatków oraz opłat ustalanych i pobieranych na podstawie odrębnych ustaw, w tym podatek od nieruchomości, podatek rolny, leśny, podatek od środków transportowych, podatek od czynności cywilnoprawnych, opłata skarbową, opłata eksploatacyjna, opłata targowa,
  - c) dochody z majątku, np. dochody z najmu i dzierżawy,
  - d) środki pozyskane z innych źródeł na dofinansowanie zadań własnych;
- 2) dotacje:
- a) celowe z budżetu państwa na zadania: z zakresu administracji rządowej, własne, realizowane na podstawie porozumień z organami administracji rządowej,
  - b) przekazane w ramach programów finansowanych z udziałem środków europejskich oraz innych środków zagranicznych niepodlegających zwrotowi oraz płatności z budżetu środków europejskich,
  - c) otrzymane z funduszy celowych,
  - d) pozostałe dotacje, w tym realizowane na podstawie porozumień między jednostkami samorządu terytorialnego;
- 3) subwencja ogólna z budżetu państwa, która składa się z części: wyrównawczej, oświatowej, rekompensującej, równoważącej i regionalnej.

**4. Wydatki jednostek samorządu terytorialnego** dzielą się na majątkowe (w tym inwestycyjne) i bieżące, do których zalicza się m.in.:

- wydatki na wynagrodzenia (wraz z pochodnymi),
- wydatki na zakup materiałów i usług,
- dotacje, m.in. dla jednostek organizacyjno-prawnych działających w budżetach jednostek samorządu terytorialnego,
- wydatki na obsługę długu,
- wydatki z tytułu udzielenia poręczeń i gwarancji.

**5. Środki funduszy strukturalnych** (Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i Europejskiego Funduszu Społecznego) **oraz Funduszu Spójności** na wspieranie rozwoju społeczno-gospodarczego kraju na lata 2014—2020 (przedstawione w tabl. 17 i 18) są pozyskiwane i wydatkowane zgodnie z ustawą z dnia 6 XII 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 1307, z późniejszymi zmianami). Prioritety i obszary wykorzystania oraz system wdrażania funduszy strukturalnych oraz Funduszu Spójności określone zostały w Umowie Partnerstwa. Jest ona realizowana poprzez programy operacyjne krajowe i regionalne.

**Wartość całkowita projektów oraz wartość dofinansowania z UE z funduszy strukturalnych i Funduszu Spójności** jest podana w podziale na programy operacyjne: Infrastruktura i Środowisko (PO IŚ), Inteligentny Rozwój (PO IR), Wiedza Edukacja Rozwój (PO WER), Polska Wschodnia (PO PW), Polska Cyfrowa (PO PC), Regionalne Programy Operacyjne (RPO), Pomoc Techniczna

- b) receipts from taxes and fees established and collected on the basis of separate acts, including the tax on real estate, the agricultural tax, forest tax, the tax on means of transport, the tax on civil law transactions, stamp duty, royalties for mineral exploration and marketplace stall trading fee,
  - c) revenue from property, e.g. revenue from renting and leasing,
  - d) funds from other sources for the additional financing of own tasks;
- 2) grants:
- a) targeted grants from the state budget for: government administration-related tasks, own tasks, task realized on the basis of agreements with government administration bodies,
  - b) provided under programmes financed from the European funds and other not reimbursable foreign funds and payments from the European funds budget,
  - c) received from appropriated funds,
  - d) other grants, of which realised on the basis of agreements with bodies of the local government units;
- 3) general subvention from the state budget, consisting of the following parts: equalisation, educational, compensatory, balancing and regional.

**4. Expenditures of local government units** are divided into property-related (including investment-related) and current expenditures, such as:

- expenditure on wages and salaries (including derivatives),
- expenditure on the purchase of materials and services,
- grants, among others, for organisational and legal units operating within local government units budgets,
- expenditure on debt servicing,
- expenditure related to granting endorsements and guarantees.

**5. The structural funds** (European Regional Development Fund and European Social Fund) **and the Cohesion Fund** to support the socio-economic development of the country for 2014—2020 (presented in tables 17 and 18) are collected and spent in accordance with the Law of 6 XII 2006 on the principles of development policy (uniform text Journal of Laws 2018 item 1307, with later amendments). Priorities and areas of use and the system of implementation of structural funds and the Cohesion Fund were established in the Partnership Agreement. It is achieved through national and regional operational programmes.

**The total project value and the additional EU financing value from the structural funds and the Cohesion Fund** are shown broken down into operational programmes: Infrastructure and Environment (OPI&E), Smart Growth (OPSG), Knowledge Education Development (OPKED), Eastern Poland (OPEP), Regional Operational Programmes (ROPs), Technical Assistance (TAOP)

(PO PT) oraz programy Europejskiej Współpracy Terytorialnej, dla których Ministerstwo Inwestycji i Rozwoju jest Instytucją Zarządzającą (EWT).

Dodatkowo dla wybranych programów operacyjnych (PO IS, PO IR, PO WER) jest podana wartość całkowita oraz dofinansowanie z UE projektów realizowanych w ramach tych programów według osi priorytetowych na lata 2014—2020 (tabl. 19—24).

**Środki projektów, które są realizowane na terenie kilku województw**, zostały rozszacowane w równych częściach na te województwa. Natomiast **środki nierozliczone na województwa** odnoszą się do projektów o zasięgu krajowym. Wartość środków dla Polski odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw oraz projektów nierozliczonych na województwa.

Dane są przedstawione w ujęciu narastającym od uruchomienia programów do końca okresu sprawozdawczego i dotyczą tych projektów, dla których zostały podpisane umowy o dofinansowanie/wydane decyzje i dla których umowy nie zostały rozwiązane.

and programmes of the European Territorial Cooperation to which the Ministry of Investment and Economic Development is Managing Authority (ETC).

In addition, for selected operational programmes (OPI&E, OPSG, OPKED) there is presented total value and co-financing of project from EU implemented under these programmes by priority axis for the period 2014—2020 (tables 19—24).

**The funds of projects, which are implemented in several voivodships**, were divided and given in equal parts to each region. However, **funds not settled between individual voivodships** relate to the projects of the national scope. The total value for Poland applies to projects implemented in all voivodships and projects not settled between voivodships.

Data are presented on a cumulative basis since the launch of the programmes to the end of the reporting period and consider these projects for which co-financing was agreed/decisions issued as well as for which contracts were not dissolved.

**Uwaga do tablic 1—7**

W danych o dochodach i wydatkach gmin nie uwzględniono gmin mających status miasta na prawach powiatu, które zo

**Note to tables 1—7**

The revenue and expenditure of gminas which were also cities with powiat status were not included in the data regarding

**TABL. 1 (227). DOCHODY I WYDATKI JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO W 2017 R.**  
**LOCAL GOVERNMENT UNITS REVENUE AND EXPENDITURE IN 2017**

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Budżety gmin Budgets of gminas			Budżety mi Budgets of
		dochody revenue	wydatki expenditure	wynik result	dochody revenue
1	<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b> .....	<b>111189,3</b>	<b>111984,4</b>	<b>-795,2</b>	<b>78529,5</b>
2	Dolnośląskie .....	8673,4	8802,2	-128,8	5674,8
3	Kujawsko-pomorskie .....	5871,2	5875,9	-4,7	4138,1
4	Lubelskie .....	6414,4	6424,3	-9,9	3035,8
5	Lubuskie .....	3244,1	3232,4	11,7	1509,3
6	Łódzkie .....	7124,5	7191,1	-66,6	4563,9
7	Małopolskie .....	10133,1	10115,0	18,1	6145,9
8	Mazowieckie .....	14294,1	14469,5	-175,3	18355,0
9	Opolskie .....	3260,7	3293,4	-32,6	858,7
10	Podkarpackie .....	7395,7	7507,3	-111,6	2062,2
11	Podlaskie .....	3096,2	3130,8	-34,6	2529,7
12	Pomorskie .....	7191,6	7263,4	-71,7	5161,2
13	Śląskie .....	8155,7	8178,0	-22,2	13580,6
14	Świętokrzyskie .....	4162,5	4158,5	4,0	1226,8
15	Warmińsko-mazurskie .....	4983,2	5054,9	-71,7	1736,8
16	Wielkopolskie .....	11834,1	12139,3	-305,1	4907,3
17	Zachodniopomorskie .....	5354,6	5148,6	206,0	3043,4

stały ujęte w dochodach i wydatkach miast na prawach powiatu.

revenue and expenditure of gminas. They were included in revenue and expenditure of cities with powiat status.

miasta na prawach powiatu cities with powiat status		Budżety powiatów Budgets of powiats			Budżety województw Budgets of voivodships			Lp. No.
wydatki expenditure	wynik result	dochody revenue	wydatki expenditure	wynik result	dochody revenue	wydatki expenditure	wynik result	
w mln zł		in mln zł						
<b>78504,1</b>	<b>25,5</b>	<b>25388,5</b>	<b>25360,4</b>	<b>28,1</b>	<b>14771,4</b>	<b>14317,4</b>	<b>454,0</b>	1
5670,4	4,4	2003,6	1986,5	17,1	1155,9	1120,2	35,7	2
4086,3	51,8	1294,7	1276,1	18,6	690,4	688,7	1,7	3
3096,1	-60,3	1500,2	1531,0	-30,7	869,3	858,9	10,4	4
1459,6	49,6	778,1	774,2	3,9	440,7	477,1	-36,5	5
4624,1	-60,2	1589,1	1622,6	-33,5	701,4	646,1	55,3	6
6197,5	-51,6	2056,2	2036,9	19,2	1337,7	1294,8	42,9	7
18154,1	200,9	3217,4	3232,3	-14,8	2550,1	2299,0	251,1	8
855,8	2,9	806,7	825,6	-18,8	479,7	447,3	32,4	9
2117,0	-54,7	1764,7	1765,2	-0,5	942,6	916,6	26,0	10
2644,4	-114,7	767,6	751,0	16,6	567,8	521,4	46,4	11
5123,5	37,7	1595,6	1547,2	48,4	818,0	835,0	-17,0	12
13617,1	-36,5	1745,7	1729,3	16,4	1250,1	1227,1	23,0	13
1268,5	-41,8	1076,3	1069,8	6,5	513,8	484,2	29,6	14
1679,1	57,8	1302,2	1304,0	-1,8	511,1	521,8	-10,7	15
4815,9	91,4	2579,2	2612,0	-32,8	1137,1	1173,2	-36,1	16
3094,6	-51,2	1311,2	1296,7	14,6	805,5	806,0	-0,4	17



TABL. 2 (228). BUDŻETY JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO W 2017 R. — WYBRANE WSKAŹNIKI  
LOCAL GOVERNMENT UNITS BUDGETS IN 2017 — SELECTED INDICATES

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Dochody gmin Revenue of gminas				Wydatki gmin Expenditure of gminas		Dochody miast na prawach powiatu Revenue of cities with powiat status	
		ogółem — na 1 mieszkańca total — per capita		z liczby ogółem — dochody własne of the total — own revenue		w zł in zł	Polska= =100 Poland= =100	w zł in zł	Polska= =100 Poland= =100
		w zł in zł	Polska= =100 Poland= =100	na 1 miesz- kańca w zł per capita in zł	w % do- chodów gmin ogółem in % of total re- venue of gminas				
1	<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>4307,2</b>	<b>100,0</b>	<b>1862,4</b>	<b>43,2</b>	<b>4338,0</b>	<b>100,0</b>	<b>6228,7</b>	<b>100,0</b>
2	Dolnośląskie .....	4404,6	102,3	2348,1	53,3	4470,1	103,0	6081,0	97,6
3	Kujawsko-pomorskie .....	4450,1	103,3	1750,6	39,3	4453,7	102,7	5419,3	87,0
4	Lubelskie .....	3999,8	92,9	1294,1	32,4	4006,0	92,3	5776,1	92,7
5	Lubuskie .....	4307,5	100,0	2002,4	46,5	4292,0	98,9	5727,2	91,9
6	Łódzkie .....	4283,1	99,4	1992,9	46,5	4323,1	99,7	5589,1	89,7
7	Małopolskie .....	4177,5	97,0	1595,1	38,2	4170,0	96,1	6398,5	102,7
8	Mazowieckie .....	4538,5	105,4	2083,4	45,9	4594,1	105,9	8256,7	132,6
9	Opolskie .....	3778,3	87,7	1807,9	47,9	3816,1	88,0	6700,8	107,6
10	Podkarpackie .....	4148,8	96,3	1408,3	33,9	4211,4	97,1	5976,0	95,9
11	Podlaskie .....	4098,0	95,1	1517,6	37,0	4143,8	95,5	5888,0	94,5
12	Pomorskie .....	4858,0	112,8	1937,2	39,9	4906,4	113,1	6149,0	98,7
13	Śląskie .....	4081,2	94,8	2083,8	51,1	4092,3	94,3	5316,9	85,4
14	Świętokrzyskie .....	3955,3	91,8	1440,6	36,4	3951,5	91,1	6216,6	99,8
15	Warmińsko-mazurskie .....	4368,3	101,4	1649,3	37,8	4431,1	102,1	5907,3	94,8
16	Wielkopolskie .....	4376,0	101,6	1987,0	45,4	4488,8	103,5	6286,4	100,9
17	Zachodniopomorskie .....	4642,5	107,8	2421,5	52,2	4463,9	102,9	5501,6	88,3

Wydatki miast na prawach powiatu Expenditure of cities with powiat status		Dochody powiatów Revenue of powiats		Wydatki powiatów Expenditure of powiats		Dochody województw Revenue of voivodships		Wydatki województw Expenditure of voivodships		Lp. No.
na 1 mieszkańca per capita										
w zł in zł	Polska= =100 Poland= =100	w zł in zł	Polska= =100 Poland= =100	w zł in zł	Polska= =100 Poland= =100	w zł in zł	Polska= =100 Poland= =100	w zł in zł	Polska= =100 Poland= =100	
<b>6226,7</b>	<b>100,0</b>	<b>983,5</b>	<b>100,0</b>	<b>982,4</b>	<b>100,0</b>	<b>384,4</b>	<b>100,0</b>	<b>372,6</b>	<b>100,0</b>	1
6076,3	97,6	1017,5	103,5	1008,8	102,7	398,3	103,6	386,0	103,6	2
5351,4	85,9	981,3	99,8	967,3	98,5	331,5	86,2	330,6	88,7	3
5890,8	94,6	935,5	95,1	954,7	97,2	408,3	106,2	403,4	108,3	4
5538,9	89,0	1033,2	105,1	1028,0	104,6	433,4	112,7	469,3	125,9	5
5662,8	90,9	955,3	97,1	975,5	99,3	282,8	73,6	260,5	69,9	6
6452,2	103,6	847,7	86,2	839,7	85,5	395,0	102,8	382,4	102,6	7
8166,4	131,2	1021,6	103,9	1026,3	104,5	474,7	123,5	427,9	114,8	8
6678,3	107,3	934,8	95,0	956,6	97,4	484,0	125,9	451,3	121,1	9
6134,6	98,5	989,9	100,7	990,2	100,8	443,0	115,2	430,8	115,6	10
6154,9	98,8	1015,9	103,3	994,0	101,2	479,1	124,6	439,9	118,1	11
6104,1	98,0	1077,8	109,6	1045,1	106,4	352,6	91,7	360,0	96,6	12
5331,2	85,6	873,6	88,8	865,4	88,1	274,6	71,4	269,5	72,3	13
6428,2	103,2	1022,7	104,0	1016,6	103,5	411,2	107,0	387,5	104,0	14
5710,8	91,7	1141,5	116,1	1143,1	116,4	356,2	92,7	363,7	97,6	15
6169,3	99,1	953,7	97,0	965,9	98,3	326,3	84,9	336,6	90,3	16
5594,2	89,8	1136,8	115,6	1124,2	114,4	472,0	122,8	472,3	126,7	17

TABL. 3 (229). **DOCHODY GMIN W 2017 R.**  
REVENUE OF GMINAS IN 2017

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	dochody własne own					w tym	
			razem total	udziały w podatkach stanowiących dochód budżetu państwa share in income from taxes comprising state budget revenue		podatek od nieru- chomości tax on real estate	podatek rolny agricultu- ral tax		
				razem total	w podatku dochodowym od in				
					osób prawnych corporate income tax			osób fizycznych personal income tax	
1	<b>P O L S K A P O L A N D</b>	<b>111189,3</b>	<b>48076,2</b>	<b>19158,5</b>	<b>861,7</b>	<b>18296,7</b>	<b>13372,5</b>	<b>1463,7</b>	
2	Dolnośląskie .....	8673,4	4623,8	1730,1	133,8	1596,3	1386,6	123,6	
3	Kujawsko-pomorskie .....	5871,2	2309,6	862,2	34,9	827,3	641,0	110,3	
4	Lubelskie .....	6414,4	2075,3	825,6	27,3	798,3	510,7	151,8	
5	Lubuskie .....	3244,1	1508,1	523,6	24,9	498,8	480,2	39,3	
6	Łódzkie .....	7124,5	3315,0	1255,4	55,6	1199,8	1006,4	79,0	
7	Małopolskie .....	10133,1	3869,1	1693,4	70,5	1623,0	909,3	79,9	
8	Mazowieckie .....	14294,1	6561,8	3050,4	115,7	2934,7	1547,5	146,7	
9	Opolskie .....	3260,7	1560,3	589,5	26,3	563,2	490,7	70,3	
10	Podkarpackie .....	7395,7	2510,4	996,7	41,5	955,2	666,7	78,8	
11	Podlaskie .....	3096,2	1146,6	416,1	14,7	401,4	355,6	55,9	
12	Pomorskie .....	7191,6	2867,8	1065,1	42,9	1022,1	818,9	77,5	
13	Śląskie .....	8155,7	4164,3	1822,9	66,0	1756,8	1128,9	46,4	
14	Świętokrzyskie .....	4162,5	1516,1	602,1	17,1	585,0	437,4	57,8	
15	Warmińsko-mazurskie .....	4983,2	1881,5	669,7	20,7	649,0	523,9	106,5	
16	Wielkopolskie .....	11834,1	5373,5	2244,8	136,5	2108,3	1584,8	142,5	
17	Zachodniopomorskie .....	5354,6	2792,9	810,9	33,5	777,4	883,6	97,6	

W tym Of which										Lp. No.
revenue					dotacje celowe z budżetu państwa targeted grants from the state budget			subwencja ogólna z budżetu państwa general subvention from the state budget		
of which					razem total	w tym of which		razem total	w tym część oświatowa of which educational part	
podatek od środków transportowych tax on means of transport	podatek od czynności cywilno- prawnych tax on civil law transactions	opłata skarbową stamp duty	dochody z majątku revenue from property	wpływy z usług revenue from services		na zadania z zakresu admini- stracji rządowej for government admini- stration tasks	na zadania własne for own tasks			
w mln zł in mln zł										
<b>752,5</b>	<b>1024,3</b>	<b>168,6</b>	<b>3128,4</b>	<b>1574,9</b>	<b>32987,2</b>	<b>28923,5</b>	<b>4036,7</b>	<b>27071,1</b>	<b>19912,3</b>	1
41,6	92,5	13,7	362,7	99,8	2124,5	1801,0	317,4	1650,1	1283,8	2
32,6	46,5	8,0	140,0	84,1	1972,4	1692,0	279,8	1495,4	1062,0	3
35,0	39,4	9,2	88,7	91,3	2185,3	1923,4	260,8	1928,6	1212,9	4
18,6	27,3	5,8	140,4	48,0	964,6	818,4	145,9	683,8	522,7	5
59,2	59,2	10,6	152,1	135,2	2021,7	1770,5	249,1	1589,6	1184,6	6
56,7	106,0	14,5	253,0	167,2	3108,4	2755,6	348,5	2889,2	2062,1	7
162,5	174,9	23,6	360,8	213,0	4018,2	3615,5	401,2	3407,6	2596,7	8
19,0	29,9	5,8	101,7	34,5	861,8	727,4	133,7	768,2	619,7	9
37,9	40,0	9,4	157,8	109,6	2426,2	2120,7	304,5	2152,0	1433,5	10
18,3	22,4	4,2	51,3	42,8	1025,2	876,6	147,7	840,0	525,9	11
46,4	73,1	11,0	217,5	87,8	2237,0	2005,6	230,7	1764,1	1360,9	12
51,1	73,1	12,4	259,3	123,8	2009,2	1766,3	241,3	1771,9	1525,3	13
30,5	26,3	5,9	67,9	61,9	1395,7	1192,9	200,9	1138,7	764,0	14
20,0	41,4	7,4	139,9	59,7	1705,0	1448,7	255,0	1255,1	847,6	15
100,2	115,6	18,4	279,9	154,0	3499,6	3192,7	305,4	2709,8	2125,0	16
22,9	56,5	8,7	355,6	62,2	1432,3	1216,5	214,7	1027,0	785,4	17

TABL. 4 (230). **WYDATKI GMIN W 2017 R.**  
EXPENDITURE OF GMINAS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Wydatki bieżące Current expenditure						Wydatki majątkowe Property expenditure
		razem total	w tym of which					
			dotacje grants	świadczenia na rzecz osób fizycznych benefits for natural persons	wydatki bieżące jednostek budżetowych current expenditure of budgetary units			
					razem total	w tym of which		
						wynagrodzenia wages and salaries	zakup materiałów i usług purchase of materials and services	
w mln zł			in mln zł					
<b>P O L S K A P O L A N D</b>	<b>111984,4</b>	<b>95588,5</b>	<b>6519,3</b>	<b>30229,8</b>	<b>57584,8</b>	<b>29843,7</b>	<b>17982,0</b>	<b>16395,9</b>
Dolnośląskie .....	8802,2	7278,6	607,9	1927,7	4585,5	2205,2	1665,0	1523,7
Kujawsko-pomorskie .....	5875,9	5105,8	266,6	1791,3	3005,9	1530,0	931,6	770,2
Lubelskie .....	6424,3	5570,5	320,7	1945,7	3254,4	1815,6	844,0	853,8
Lubuskie .....	3232,4	2775,3	167,2	878,6	1697,4	861,6	549,4	457,1
Łódzkie .....	7191,1	6101,8	332,4	1850,1	3807,9	1955,9	1164,0	1089,3
Małopolskie .....	10115,0	8811,0	634,3	2873,2	5202,0	2752,8	1613,9	1304,0
Mazowieckie .....	14469,5	12161,4	895,1	3726,2	7375,4	3886,5	2253,7	2308,1
Opolskie .....	3293,4	2902,9	187,3	768,9	1918,1	995,7	594,3	390,5
Podkarpackie .....	7507,3	6325,9	406,9	2210,0	3661,9	2028,4	1015,4	1181,4
Podlaskie .....	3130,8	2656,1	132,9	912,9	1590,2	849,0	435,1	474,8
Pomorskie .....	7263,4	6182,6	468,5	2101,5	3555,3	1757,8	1214,5	1080,7
Śląskie .....	8178,0	7056,5	477,0	1877,9	4552,0	2405,8	1427,6	1121,5
Świętokrzyskie .....	4158,5	3665,6	222,8	1246,9	2147,3	1161,1	615,3	492,8
Warmińsko-mazurskie .....	5054,9	4359,7	282,1	1562,5	2474,3	1266,7	776,7	695,2
Wielkopolskie .....	12139,3	10137,1	786,0	3266,2	5950,9	3021,9	1927,2	2002,2
Zachodniopomorskie .....	5148,6	4497,8	331,6	1290,2	2806,1	1349,8	954,2	650,8

TABL. 5 (231). WYDATKI GMIN W DZIAŁACH GOSPODARKA MIESZKANIOWA  
ORAZ GOSPODARKA KOMUNALNA I OCHRONA ŚRODOWISKA W 2017 R.  
EXPENDITURE OF GMINAS IN DIVISIONS DWELLING ECONOMY  
AND MUNICIPAL ECONOMY AND ENVIRONMENTAL PROTECTION IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Gospodarka mieszkaniowa Dwelling economy		Gospodarka komunalna i ochrona środowiska Municipal economy and environmental protection			
	ogółem total	w tym zakłady gospodarki mieszka- niowej of which dwelling entities	ogółem total	w tym of which		
				zakłady gospodarki komunalnej municipal entities	oczyszczanie miast i wsi municipal waste management	oświetlenie ulic, placów i dróg lighting of streets, squares and roads
		w mln zł		in mln zł		
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>2748,4</b>	<b>248,3</b>	<b>8220,2</b>	<b>192,6</b>	<b>444,2</b>	<b>1402,7</b>
Dolnośląskie .....	320,3	37,4	826,7	20,0	59,4	129,8
Kujawsko-pomorskie .....	119,6	1,5	432,2	6,1	15,8	69,5
Lubelskie .....	77,3	1,7	379,9	8,4	18,4	69,1
Lubuskie .....	71,0	13,4	222,9	8,5	13,8	47,7
Łódzkie .....	175,4	31,1	590,5	14,8	18,6	80,9
Małopolskie .....	246,9	31,8	705,2	12,7	38,5	105,7
Mazowieckie .....	353,5	6,4	1052,8	34,0	60,8	181,4
Opolskie .....	99,8	18,8	246,9	6,1	11,9	45,2
Podkarpackie .....	178,9	4,1	525,2	3,6	24,1	78,0
Podlaskie .....	43,5	1,3	185,3	4,6	10,7	29,1
Pomorskie .....	215,3	12,3	518,9	12,1	34,6	91,4
Śląskie .....	249,2	28,3	718,8	36,8	27,4	118,0
Świętokrzyskie .....	53,1	2,3	271,1	0,9	13,0	58,9
Warmińsko-mazurskie .....	116,0	9,2	310,1	3,4	22,2	53,9
Wielkopolskie .....	253,1	38,0	763,8	12,8	41,5	174,3
Zachodniopomorskie .....	175,6	10,7	470,0	7,7	33,4	69,8

TABL. 6 (232). WYDATKI GMIN WEDŁUG DZIAŁÓW W 2017 R.  
EXPENDITURE OF GMINAS BY DIVISION IN 2017

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total				
			rolnictwo i łowiectwo agriculture and hunting	transport i łączność transport and com- munication	gospodarka mieszka- niowa dwelling economy	administracja publiczna public administration
1	<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>111984,4</b>	<b>2280,6</b>	<b>9224,2</b>	<b>2748,4</b>	<b>9985,6</b>
2	Dolnośląskie .....	8802,2	111,1	738,1	320,3	859,1
3	Kujawsko-pomorskie .....	5875,9	140,7	497,3	119,6	502,9
4	Lubelskie .....	6424,3	171,5	507,8	77,3	585,4
5	Lubuskie .....	3232,4	53,0	254,9	71,0	297,4
6	Łódzkie .....	7191,1	123,5	654,4	175,4	663,3
7	Małopolskie .....	10115,0	152,1	734,4	246,9	849,8
8	Mazowieckie .....	14469,5	352,9	1278,4	353,5	1334,1
9	Opolskie .....	3293,4	60,6	211,1	99,8	329,9
10	Podkarpackie .....	7507,3	76,3	505,6	178,9	606,3
11	Podlaskie .....	3130,8	92,1	375,4	43,5	283,3
12	Pomorskie .....	7263,4	212,0	583,7	215,3	567,4
13	Śląskie .....	8178,0	111,3	686,2	249,2	800,6
14	Świętokrzyskie .....	4158,5	66,1	302,9	53,1	399,8
15	Warmińsko-mazurskie .....	5054,9	125,5	407,7	116,0	415,8
16	Wielkopolskie .....	12139,3	321,0	1093,2	253,1	999,7
17	Zachodniopomorskie .....	5148,6	110,9	393,0	175,6	491,0

W tym Of which								Lp. No.
oświata i wycho- wanie education	ochrona zdrowia health care	pomoc społeczna social assistance	pozostałe zadania w zakresie polityki społecznej other tasks in sphere of social policy	rodzina family	gospodarka komunalna i ochrona środowiska municipal economy and envi- ronmental protection	kultura i ochrona dziedzictwa narodowego culture and protection of national heritage	kultura fizyczna physical education	
w mln zł		in mln zł						
<b>34482,7</b>	<b>618,1</b>	<b>6118,0</b>	<b>284,5</b>	<b>27628,2</b>	<b>8220,2</b>	<b>3388,5</b>	<b>2578,3</b>	1
2550,4	77,3	466,3	8,4	1773,1	826,7	378,0	265,7	2
1692,8	27,3	449,3	8,2	1537,8	432,2	163,6	103,3	3
2008,9	21,6	323,0	5,9	1801,6	379,9	171,7	103,9	4
977,9	20,7	230,9	10,8	786,2	222,9	118,8	72,9	5
2129,2	50,5	389,8	11,7	1689,3	590,5	188,1	148,8	6
3317,9	58,1	442,3	28,3	2691,1	705,2	272,1	204,0	7
4688,9	74,3	571,3	5,8	3483,8	1052,8	403,9	318,3	8
1068,3	18,7	226,8	2,4	694,5	246,9	115,3	94,3	9
2412,0	32,2	417,7	9,4	2056,4	525,2	223,6	198,4	10
906,9	15,5	182,1	3,3	803,3	185,3	86,0	48,1	11
2113,9	34,3	422,9	122,4	1900,0	518,9	200,1	130,5	12
2646,0	48,5	384,3	5,2	1757,5	718,8	244,7	206,0	13
1249,6	19,8	252,5	12,9	1145,6	271,1	106,0	98,3	14
1397,6	25,3	412,9	12,3	1348,3	310,1	161,2	117,9	15
3892,0	59,9	593,9	23,5	3007,0	763,8	386,4	341,9	16
1430,4	33,9	352,0	14,0	1152,7	470,0	168,9	126,1	17



TABL. 7 (233). WYDATKI GMIN W DZIAŁACH OŚWIATA I WYCHOWANIE, OCHRONA ZDROWIA  
ORAZ POMOC SPOŁECZNA W 2017 R.  
EXPENDITURE OF GMINAS IN DIVISIONS EDUCATION, HEALTH CARE AND SOCIAL ASSISTANCE  
IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Oświata i wychowanie Education			Ochrona zdrowia Health care			Pomoc społeczna ogółem Social assistance total
	ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym of which		
		szkoły pod- stawowe <sup>a</sup> primary schools <sup>a</sup>	gimnazja <sup>a</sup> lower secondary schools <sup>a</sup>		przeciwdzia- łanie alko- holizmowi prevention of alcohol- ism	lecznictwo ambula- toryjne out-patient health care	
w mln zł				in mln zł			
<b>P O L S K A</b> .....	<b>34482,7</b>	<b>16115,1</b>	<b>6266,4</b>	<b>618,1</b>	<b>421,9</b>	<b>24,8</b>	<b>6118,0</b>
<b>P O L A N D</b>							
Dolnośląskie .....	2550,4	1182,6	446,6	77,3	36,3	4,7	466,3
Kujawsko-pomorskie .....	1692,8	801,6	305,1	27,3	20,6	1,5	449,3
Lubelskie .....	2008,9	965,4	391,3	21,6	18,4	0,4	323,0
Lubuskie .....	977,9	440,6	169,9	20,7	14,9	0,3	230,9
Łódzkie .....	2129,2	982,4	393,8	50,5	24,4	2,9	389,8
Małopolskie .....	3317,9	1605,7	607,4	58,1	42,7	1,6	442,3
Mazowieckie .....	4688,9	2139,3	821,8	74,3	50,4	6,1	571,3
Opolskie .....	1068,3	477,6	184,6	18,7	13,7	0,2	226,8
Podkarpackie .....	2412,0	1158,7	450,9	32,2	23,1	2,0	417,7
Podlaskie .....	906,9	429,5	175,0	15,5	11,3	0,2	182,1
Pomorskie .....	2113,9	1077,4	388,5	34,3	26,5	0,4	422,9
Śląskie .....	2646,0	1144,8	457,4	48,5	36,3	1,2	384,3
Świętokrzyskie .....	1249,6	598,9	257,3	19,8	14,0	2,7	252,5
Warmińsko-mazurskie .....	1397,6	666,1	262,8	25,3	17,7	0,2	412,9
Wielkopolskie .....	3892,0	1790,6	686,7	59,9	45,0	0,3	593,9
Zachodniopomorskie .....	1430,4	653,9	267,3	33,9	26,6	0,3	352,0

a łącznie ze specjalnymi.

a Including special schools.

TABL. 8 (234). **DOCHODY MIAST NA PRAWACH POWIATU W 2017 R.**  
REVENUE OF CITIES WITH POWIAT STATUS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym Of which								
		dochody własne own revenue				dotacje celowe z budżetu państwa targeted grants from the state budget			subwencja ogólna z budżetu państwa general subvention from the state budget	
		razem total	w tym of which			razem total	w tym of which		razem total	w tym część oświa- towa of which educa- tional part
			udział w po- datku docho- dowym od osób fizycz- nych share in personal income tax	podatek od nie- rucho- mości tax on real estate	dochody z ma- jątku revenue from property		na za- dania z zakre- su admi- nistracji rządow- wej for gov- ernment admini- stration tasks	na za- dania własne for own tasks		
w mln zł					in mln zł					
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>78529,5</b>	<b>48312,6</b>	<b>20195,6</b>	<b>8456,5</b>	<b>3793,5</b>	<b>12640,8</b>	<b>10895,6</b>	<b>1727,4</b>	<b>14820,5</b>	<b>13750,3</b>
Dolnośląskie .....	5674,8	3762,5	1473,2	608,2	487,3	806,4	700,2	105,7	938,8	858,9
Kujawsko-pomorskie .....	4138,1	2298,5	915,9	506,1	193,1	811,8	697,8	112,1	941,0	868,1
Lubelskie .....	3035,8	1440,5	624,0	287,7	108,7	628,8	553,3	75,0	767,6	717,8
Lubuskie .....	1509,3	797,7	353,0	156,4	56,3	293,9	251,0	42,7	329,5	305,0
Łódzkie .....	4563,9	2857,4	1133,6	493,5	202,8	830,5	669,6	160,6	793,6	758,6
Małopolskie .....	6145,9	3854,6	1594,4	636,4	221,9	930,7	794,6	135,5	1171,7	1132,7
Mazowieckie .....	18355,0	13100,9	5608,2	1582,9	789,0	2070,3	1794,4	268,6	2575,2	2347,9
Opolskie .....	858,7	514,9	196,0	117,8	56,4	120,1	105,0	15,0	175,6	160,5
Podkarpackie .....	2062,2	951,5	400,5	202,7	51,2	411,1	351,5	59,2	582,9	530,9
Podlaskie .....	2529,7	1208,5	490,7	223,2	147,7	499,2	420,8	78,1	607,4	557,7
Pomorskie .....	5161,2	3338,6	1371,2	632,9	275,5	792,6	698,5	93,3	888,2	840,4
Śląskie .....	13580,6	7844,8	3371,8	1803,1	697,0	2562,0	2250,4	307,6	2806,4	2584,6
Świętokrzyskie .....	1226,8	616,7	262,3	109,8	60,7	235,6	192,0	43,4	274,5	264,8
Warmińsko-mazurskie .....	1736,8	866,7	378,3	159,7	64,2	340,9	290,0	50,6	384,4	364,4
Wielkopolskie .....	4907,3	2993,0	1313,7	559,5	176,4	795,2	693,5	101,4	965,7	897,6
Zachodniopomorskie .....	3043,4	1865,9	709,0	376,6	205,2	511,8	433,0	78,4	618,1	560,3

TABL. 9 (235). WYDATKI MIAST NA PRAWACH POWIATU W 2017 R.  
EXPENDITURE OF CITIES WITH POWIAT STATUS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Wydatki bieżące Current expenditure						Wydatki majątkowe Property expenditure
		razem total	w tym of which					
			dotacje grants	świadczenia na rzecz osób fizycznych benefits for natural persons	wydatki bieżące jednostek budżetowych current expenditure of budgetary units			
					razem total	w tym of which		
				wynagrodzenia wages and salaries		zakup materiałów i usług purchase of materials and services		
		w mln zł		in mln zł				
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>78504,1</b>	<b>68095,7</b>	<b>7090,4</b>	<b>10755,0</b>	<b>47618,0</b>	<b>21693,4</b>	<b>19218,0</b>	<b>10408,3</b>
Dolnośląskie .....	5670,4	4855,3	564,1	685,1	3459,7	1445,6	1574,5	815,1
Kujawsko-pomorskie .....	4086,3	3559,2	363,2	708,2	2419,5	1147,4	933,8	527,1
Lubelskie .....	3096,1	2691,2	321,5	511,5	1807,1	957,6	585,8	404,9
Lubuskie .....	1459,6	1249,0	175,3	245,4	819,7	446,0	252,7	210,6
Łódzkie .....	4624,1	4055,0	375,9	697,0	2881,0	1273,8	1199,6	569,1
Małopolskie .....	6197,5	5474,3	682,8	760,2	3886,4	1679,0	1739,1	723,2
Mazowieckie .....	18154,1	15877,4	1394,2	1761,8	11571,5	4585,4	5363,9	2276,7
Opolskie .....	855,8	746,8	82,7	90,9	558,6	274,8	208,3	109,0
Podkarpackie .....	2117,0	1786,8	182,8	331,3	1240,8	684,6	369,8	330,1
Podlaskie .....	2644,4	2117,2	240,9	433,3	1420,1	764,6	455,2	527,2
Pomorskie .....	5123,5	4443,0	528,1	667,1	3130,0	1349,6	1349,5	680,5
Śląskie .....	13617,1	11911,6	1092,9	2268,2	7980,4	4052,0	2694,3	1705,5
Świętokrzyskie .....	1268,5	1080,4	93,2	214,5	750,9	368,4	277,9	188,1
Warmińsko-mazurskie .....	1679,1	1462,6	197,5	275,9	963,6	490,6	327,3	216,5
Wielkopolskie .....	4815,9	4160,5	529,6	671,2	2844,0	1324,1	1096,3	655,3
Zachodniopomorskie .....	3094,6	2625,3	265,6	433,4	1884,5	849,9	790,1	469,3

TABL. 10 (236). WYDATKI MIAST NA PRAWACH POWIATU WEDŁUG DZIAŁÓW W 2017 R.  
EXPENDITURE OF CITIES WITH POWIAT STATUS BY DIVISION IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which						
		oświata i wycho- wanie education	ochrona zdrowia health care	pomoc społeczna social assistance	pozostałe zadania w zakre- sie poli- tyki spo- łecznej other tasks in sphere of social policy	rodzina family	gospo- darka ko- munalna i ochrona środo- wiska municipal economy and enviro- nmental protection	kultura i ochrona dziedzic- twa na- rodowego culture and pro- tection of national heritage
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>78504,1</b>	<b>22271,0</b>	<b>1066,0</b>	<b>4508,5</b>	<b>600,4</b>	<b>10657,0</b>	<b>5134,5</b>	<b>2507,3</b>
Dolnośląskie .....	5670,4	1545,6	41,0	298,3	39,2	728,0	486,2	209,0
Kujawsko-pomorskie .....	4086,3	1281,6	57,8	291,3	32,3	675,7	248,4	109,8
Lubelskie .....	3096,1	1008,1	28,6	170,0	25,2	505,9	164,7	128,4
Lubuskie .....	1459,6	475,5	16,4	99,0	26,0	245,8	97,8	32,3
Łódzkie .....	4624,1	1234,2	50,9	323,7	30,0	667,2	281,1	160,2
Małopolskie .....	6197,5	1657,3	88,8	419,5	61,8	753,7	610,6	255,4
Mazowieckie .....	18154,1	4421,0	344,6	713,9	63,2	1788,5	742,5	622,6
Opolskie .....	855,8	252,8	5,9	41,5	9,8	106,6	66,9	28,8
Podkarpackie .....	2117,0	728,3	24,5	138,5	13,4	327,2	147,0	41,9
Podlaskie .....	2644,4	871,5	19,6	161,6	17,4	404,4	119,1	56,1
Pomorskie .....	5123,5	1445,7	43,2	244,6	87,6	677,9	425,9	182,1
Śląskie .....	13617,1	4176,3	237,4	876,5	119,9	2216,3	1079,4	382,4
Świętokrzyskie .....	1268,5	333,6	13,8	149,2	11,6	181,2	66,5	29,6
Warmińsko-mazurskie .....	1679,1	538,5	18,4	128,2	10,7	265,2	107,6	30,4
Wielkopolskie .....	4815,9	1474,7	45,1	284,2	30,3	679,1	240,0	143,2
Zachodniopomorskie .....	3094,6	826,2	30,1	168,5	22,1	434,3	250,7	95,2

TABL. 11 (237). **DOCHODY POWIATÓW W 2017 R.**  
REVENUE OF POWIATS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym Of which								
		dochody własne own revenue				dotacje celowe z budżetu państwa targeted grants from the state budget			subwencja ogólna z budżetu państwa general subvention from the state budget	
		razem total	w tym of which			razem total	w tym of which		razem total	w tym część oświa- towa of which edu- cational part
			udział w podat- ku docho- dowym od osób fizycz- nych share in personal income tax	dochody z majątku revenue from property			na zadania z zakresu administracji rządowej for gov- ernment adminis- tration tasks	na zadania własne for own tasks		
w mln zł in mln zł										
<b>P O L S K A</b> .....	<b>25388,5</b>	<b>9079,0</b>	<b>4950,0</b>	<b>315,1</b>	<b>4067,2</b>	<b>2742,5</b>	<b>1313,8</b>	<b>10262,3</b>	<b>7642,6</b>	
<b>P O L A N D</b>										
Dolnośląskie .....	2003,6	763,9	431,8	16,3	332,2	239,5	91,7	749,2	588,3	
Kujawsko-pomorskie ...	1294,7	432,4	223,8	16,3	225,7	155,5	69,6	561,9	381,0	
Lubelskie .....	1500,2	464,0	216,0	14,4	243,4	165,0	77,8	655,3	430,2	
Lubuskie .....	778,1	270,1	134,9	10,9	131,4	95,4	35,4	283,8	201,7	
Łódzkie .....	1589,1	612,0	324,6	21,1	256,0	187,4	67,9	608,3	484,6	
Małopolskie .....	2056,2	757,1	439,0	21,1	328,2	205,6	122,1	844,6	663,5	
Mazowieckie .....	3217,4	1291,7	793,9	59,2	471,9	324,4	146,2	1219,1	913,5	
Opolskie .....	806,7	288,7	152,7	8,8	140,2	96,2	43,4	325,0	251,5	
Podkarpackie .....	1764,7	501,6	258,4	22,6	320,8	197,0	123,0	749,7	533,4	
Podlaskie .....	767,6	224,0	108,6	9,3	145,2	98,1	46,1	298,3	169,0	
Pomorskie .....	1595,6	546,1	276,5	23,0	221,7	149,7	71,4	698,8	537,1	
Śląskie .....	1745,7	734,9	475,3	18,6	268,7	162,1	106,2	585,1	511,5	
Świętokrzyskie .....	1076,3	320,4	158,3	9,3	194,2	115,9	77,9	499,4	361,1	
Warmińsko-mazurskie	1302,2	376,9	175,6	10,0	218,7	150,9	66,6	623,9	416,5	
Wielkopolskie .....	2579,2	1033,4	570,3	31,2	351,3	245,2	105,8	991,1	803,9	
Zachodniopomorskie ...	1311,2	461,9	210,3	23,0	217,8	154,5	62,8	568,8	395,8	

TABL. 12 (238). **WYDATKI POWIATÓW W 2017 R.**  
EXPENDITURE OF POWIATS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Wydatki bieżące Current expenditure						Wydatki majątkowe Property expenditure
		razem total	w tym of which					
			dotacje grants	świadczenia na rzecz osób fizycznych benefits for natural persons	wydatki bieżące jednostek budżetowych current expenditure of budgetary units			
					razem total	w tym of which		
						wynagrodzenia wages and salaries	zakup materiałów i usług purchase of materials and services	
w mln zł			in mln zł					
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>25360,4</b>	<b>21277,0</b>	<b>1621,5</b>	<b>1025,5</b>	<b>18206,2</b>	<b>11183,0</b>	<b>3805,7</b>	<b>4083,4</b>
Dolnośląskie .....	1986,5	1762,1	139,1	96,0	1472,1	902,5	313,3	224,4
Kujawsko-pomorskie .....	1276,1	1093,8	64,5	56,2	964,8	582,7	205,1	182,3
Lubelskie .....	1531,0	1243,7	61,5	57,8	1112,1	678,5	231,1	287,3
Lubuskie .....	774,2	678,4	53,2	37,4	576,1	354,2	118,8	95,8
Łódzkie .....	1622,6	1388,3	72,0	72,2	1215,8	760,9	244,4	234,4
Małopolskie .....	2036,9	1684,3	163,8	64,9	1440,4	874,6	316,0	352,6
Mazowieckie .....	3232,3	2638,2	223,2	114,4	2150,0	1344,9	411,3	594,1
Opolskie .....	825,6	707,8	48,1	33,1	621,1	394,1	124,7	117,8
Podkarpackie .....	1765,2	1383,2	111,3	51,6	1211,1	736,2	253,1	382,0
Podlaskie .....	751,0	574,3	32,8	28,6	510,7	302,2	109,1	176,7
Pomorskie .....	1547,2	1320,6	108,0	74,5	1119,2	693,0	230,8	226,6
Śląskie .....	1729,3	1479,2	152,1	72,0	1230,2	732,0	293,0	250,1
Świętokrzyskie .....	1069,8	932,9	66,5	38,2	812,8	513,9	153,2	136,9
Warmińsko-mazurskie .....	1304,0	1113,3	84,1	65,7	954,1	585,8	199,4	190,7
Wielkopolskie .....	2612,0	2140,4	146,1	98,7	1852,7	1133,8	407,8	471,6
Zachodniopomorskie .....	1296,7	1136,6	95,2	64,2	963,0	593,5	194,6	160,0

TABL. 13 (239). **WYDATKI POWIATÓW WEDŁUG DZIAŁÓW W 2017 R.**  
EXPENDITURE OF POWIATS BY DIVISION IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which						
		oświata i wycho- wanie education	ochrona zdrowia health care	pomoc społeczna social assis- tance	pozostałe zadania w zakre- sie poli- tyki spo- łecznej other tasks in sphere of social policy	rodzina family	gospo- darka ko- munalna i ochrona środo- wiska municipal economy and enviro- nmental protection	kultura i ochrona dziedzic- twa na- rodowego culture and pro- tection of national heritage
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>25360,4</b>	<b>7409,9</b>	<b>930,6</b>	<b>2554,8</b>	<b>1101,4</b>	<b>1519,6</b>	<b>101,9</b>	<b>121,5</b>
Dolnośląskie .....	1986,5	562,1	72,8	201,0	87,6	158,4	3,6	5,9
Kujawsko-pomorskie .....	1276,1	379,4	49,3	140,2	63,1	90,1	11,7	3,9
Lubelskie .....	1531,0	406,3	50,5	155,9	60,3	91,4	2,8	8,8
Lubuskie .....	774,2	231,6	24,7	82,5	45,6	64,2	1,9	1,8
Łódzkie .....	1622,6	498,6	48,0	178,6	68,1	98,3	15,9	11,2
Małopolskie .....	2036,9	641,3	59,8	204,5	73,9	88,9	8,2	10,7
Mazowieckie .....	3232,3	866,8	117,2	315,3	122,9	154,4	9,3	17,6
Opolskie .....	825,6	263,1	22,5	89,7	31,0	53,4	4,3	5,0
Podkarpackie .....	1765,2	546,5	106,7	152,1	83,2	70,7	3,5	9,3
Podlaskie .....	751,0	164,7	44,6	59,7	45,3	34,1	0,6	3,1
Pomorskie .....	1547,2	489,4	38,5	153,3	80,2	107,7	7,8	7,7
Śląskie .....	1729,3	509,6	49,9	186,2	53,3	112,4	5,8	7,3
Świętokrzyskie .....	1069,8	326,9	35,2	116,7	51,5	58,3	7,7	6,6
Warmińsko-mazurskie .....	1304,0	397,1	48,9	137,4	57,0	98,2	3,7	2,8
Wielkopolskie .....	2612,0	787,0	112,3	242,7	117,0	135,8	10,6	13,5
Zachodniopomorskie .....	1296,7	339,5	49,7	139,0	61,4	103,4	4,3	6,3

TABL. 14 (240). **DOCHODY WOJEWÓDZTW W 2017 R.**  
REVENUE OF VOIVODSHIPS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym Of which							
		dochody własne own revenue		dotacje celowe z budżetu państwa targeted grants from the state budget			subwencja ogólna z budżetu państwa general subvention from the state budget		
		razem total	w tym udział w podatku dochodowym od osób fizycznych of which share in personal income tax	razem total	w tym of which		razem total	w tym of which	
					na zadania własne for own tasks	na zadania z zakresu administracji rządowej for government administration tasks		część oświatowa edu- cational part	część wyrównawcza equa- lization part
w mln zł				in mln zł					
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>14771,4</b>	<b>7777,4</b>	<b>1443,2</b>	<b>1550,5</b>	<b>279,2</b>	<b>1270,9</b>	<b>2126,9</b>	<b>604,3</b>	<b>1113,0</b>
Dolnośląskie .....	1155,9	711,8	116,4	199,7	17,3	182,4	55,6	54,0	0,0
Kujawsko-pomorskie ....	690,4	295,7	65,4	81,2	17,2	64,0	191,0	56,5	91,7
Lubelskie .....	869,3	237,7	54,4	99,7	20,5	79,2	246,9	39,6	145,3
Lubuskie .....	440,7	151,8	32,1	85,7	27,9	57,7	89,4	17,3	60,0
Łódzkie .....	701,4	400,3	88,3	48,8	1,8	46,9	102,8	31,9	63,6
Małopolskie .....	1337,7	612,8	121,5	89,9	7,9	82,1	138,7	55,7	73,2
Mazowieckie .....	2550,1	2194,5	310,3	123,9	3,9	120,0	91,1	85,0	0,0
Opolskie .....	479,7	129,7	30,3	63,8	20,1	43,7	83,6	11,5	59,3
Podkarpackie .....	942,6	275,3	53,6	132,6	22,6	109,8	232,2	35,0	133,0
Podlaskie .....	567,8	142,2	33,3	67,1	26,1	41,1	141,3	13,6	90,6
Pomorskie .....	818,0	446,6	88,7	106,1	20,6	85,5	87,9	30,7	42,2
Śląskie .....	1250,1	833,0	186,3	60,5	6,6	53,8	165,1	82,6	65,8
Świętokrzyskie .....	513,8	116,3	33,4	67,9	18,3	49,6	139,6	11,8	92,7
Warmińsko-mazurskie	511,1	128,9	40,0	99,8	24,6	75,1	167,8	20,0	103,8
Wielkopolskie .....	1137,1	802,0	132,7	108,5	17,3	91,1	56,1	40,6	0,0
Zachodniopomorskie ....	805,5	298,7	56,4	115,4	26,5	88,8	137,7	18,3	92,1



TABL. 15 (241). **WYDATKI WOJEWÓDZTW W 2017 R.**  
EXPENDITURE OF VOIVODSHIPS IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Wydatki bieżące Current expenditure						Wydatki majątkowe Property expenditure
		razem total	w tym of which					
			dotacje grants	świadczenia na rzecz osób fizycznych benefits for natural persons	wydatki bieżące jednostek budżetowych current expenditure of budgetary units			
					razem total	w tym of which		
						wynagrodzenia wages and salaries	zakup materiałów i usług purchase of materials and services	
w mln zł			in mln zł					
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>14317,4</b>	<b>9990,4</b>	<b>4141,4</b>	<b>75,2</b>	<b>5186,2</b>	<b>2359,1</b>	<b>1942,7</b>	<b>4327,0</b>
Dolnośląskie .....	1120,2	782,7	339,1	3,4	398,9	187,8	141,9	337,5
Kujawsko-pomorskie .....	688,7	542,2	207,4	8,8	318,2	148,2	128,5	146,5
Lubelskie .....	858,9	543,0	199,2	6,3	317,4	154,8	115,6	315,9
Lubuskie .....	477,1	317,3	118,9	1,6	189,0	90,7	75,1	159,8
Łódzkie .....	646,1	520,3	231,4	3,1	276,8	141,2	95,2	125,8
Małopolskie .....	1294,8	751,6	355,6	7,8	381,8	186,8	144,1	543,2
Mazowieckie .....	2299,0	1792,8	611,9	7,8	761,2	321,5	279,8	506,2
Opolskie .....	447,3	275,1	120,4	4,1	145,7	72,5	53,6	172,2
Podkarpackie .....	916,6	582,8	217,2	7,0	349,3	151,6	105,3	333,8
Podlaskie .....	521,4	306,5	113,0	2,2	189,5	89,4	71,8	214,9
Pomorskie .....	835,0	594,2	314,1	4,6	268,5	116,9	117,1	240,8
Śląskie .....	1227,1	947,2	445,5	7,2	462,1	221,0	157,4	280,0
Świętokrzyskie .....	484,2	304,7	120,5	3,0	176,6	93,0	59,2	179,5
Warmińsko-mazurskie .....	521,8	410,0	159,4	1,9	242,9	107,2	80,9	111,8
Wielkopolskie .....	1173,2	828,1	383,2	4,5	428,8	168,1	212,2	345,1
Zachodniopomorskie .....	806,0	491,9	204,6	1,9	279,5	108,5	105,1	314,0

TABL. 16 (242). WYDATKI WOJEWÓDZTW WEDŁUG DZIAŁÓW W 2017 R.  
EXPENDITURE OF VOIVODSHIPS BY DIVISION IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which							
		transport i łączność transport and com- muni- cation	admini- stracja publiczna public adminis- tration	oświata i wycho- wanie education	ochrona zdrowia health care	pomoc społeczna social assist- ance	pozostałe zadania w zakre- sie poli- tyki spo- łecznej other tasks in sphere of social policy	rodzina family	kultura i ochrona dziedzic- twa naro- dowego culture and pro- tection of nation- al herit- age
		w mln zł				in mln zł			
<b>P O L S K A</b> .....	<b>14317,4</b>	<b>6154,2</b>	<b>1700,8</b>	<b>763,0</b>	<b>863,8</b>	<b>101,1</b>	<b>522,3</b>	<b>86,4</b>	<b>1390,7</b>
<b>P O L A N D</b>									
Dolnośląskie .....	1120,2	432,2	115,7	56,9	49,7	4,6	42,9	5,8	93,5
Kujawsko-pomorskie ....	688,7	220,1	88,4	54,2	43,9	16,7	14,9	4,6	103,6
Lubelskie .....	858,9	451,2	96,3	42,8	11,7	3,6	32,7	3,2	61,9
Lubuskie .....	477,1	197,3	76,7	16,9	41,3	1,6	18,3	2,4	32,1
Łódzkie .....	646,1	241,5	125,1	37,7	18,3	8,9	22,5	5,4	80,1
Małopolskie .....	1294,8	695,5	134,2	73,3	23,0	4,3	64,7	6,5	128,4
Mazowieckie .....	2299,0	775,7	225,7	113,5	239,6	16,3	52,2	7,3	213,6
Opolskie .....	447,3	225,1	45,3	45,6	5,1	5,7	19,5	2,9	30,8
Podkarpackie .....	916,6	389,1	115,0	61,6	82,3	9,9	36,9	5,5	57,7
Podlaskie .....	521,4	258,8	66,1	18,2	32,2	7,2	11,9	4,1	64,9
Pomorskie .....	835,0	328,4	85,9	29,7	85,7	0,5	49,6	7,7	96,6
Śląskie .....	1227,1	439,5	153,9	81,5	65,0	8,2	43,3	14,4	169,2
Świętokrzyskie .....	484,2	232,7	70,3	26,1	17,2	2,0	24,3	2,8	34,9
Warmińsko-mazurskie	521,8	256,2	83,5	28,3	7,3	1,2	17,0	3,0	46,1
Wielkopolskie .....	1173,2	515,3	132,2	60,5	119,9	9,1	42,4	6,3	121,4
Zachodniopomorskie ....	806,0	495,6	86,4	16,0	21,6	1,2	29,1	4,5	56,1

TABL. 17 (243). **WARTOŚĆ CAŁKOWITA PROJEKTÓW DOFINANSOWANYCH Z UE Z FUNDUSZY STRUKTURALNYCH**  
Stan w dniu 31 XII 2017 r.  
**TOTAL VALUE OF PROJECTS CO-FINANCED BY THE EU FROM STRUCTURAL FUNDS AND THE CO**  
As of 31 XII 2017

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total				PO IŚ OPI&E
		w mln zł in mln zł	w odsetkach in percent	na 1 mieszkańca per capita		
				w zł in zł	Polska=100 Poland=100	
1	<b>P O L S K A<sup>b</sup></b> <b>P O L A N D<sup>b</sup></b>	<b>278650,4</b>	<b>100,0</b>	<b>7249</b>	<b>100,0</b>	<b>45,7</b>
2	Dolnośląskie .....	19297,8	6,9	6645	91,7	51,9
3	Kujawsko-pomorskie .....	11279,0	4,0	5406	74,6	39,7
4	Lubelskie .....	15379,6	5,5	7188	99,1	34,6
5	Lubuskie .....	6947,5	2,5	6824	94,1	52,2
6	Łódzkie .....	14275,0	5,1	5725	79,0	35,2
7	Małopolskie .....	20043,7	7,2	5943	82,0	41,2
8	Mazowieckie .....	41798,7	15,0	7814	107,8	76,4
9	Opolskie .....	6365,7	2,3	6391	88,2	37,3
10	Podkarpackie .....	14013,9	5,0	6587	90,9	20,1
11	Podlaskie .....	7991,4	2,9	6722	92,7	25,7
12	Pomorskie .....	15389,1	5,5	6669	92,0	32,2
13	Śląskie .....	23412,7	8,4	5122	70,7	52,7
14	Świętokrzyskie .....	7739,6	2,8	6156	84,9	32,5
15	Warmińsko-mazurskie .....	13363,1	4,8	9282	128,0	51,0
16	Wielkopolskie .....	19123,6	6,9	5503	75,9	43,3
17	Zachodniopomorskie .....	12267,2	4,4	7172	98,9	65,8

a Wartość umów o dofinansowanie zawartych w ramach programów EWT została podana zgodnie z danymi z systemu wartość w wierszu POLSKA odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw oraz projekt  
**Ź r ó d ł o:** dane Ministerstwa Inwestycji i Rozwoju.

a Value of the co-financing agreements concluded under OPETC programmes was given according to the data on the SL implemented in all voivodships and national scope projects not settled between voivodships.

S o u r c e: data of the Ministry of Investment and Economic Development.

## I FUNDUSZU SPÓJNOŚCI W PODZIALE NA PROGRAMY OPERACYJNE POLITYKI SPÓJNOŚCI NA LATA 2014—2020

HESSION FUND IN DIVISION INTO OPERATIONAL PROGRAMMES OF THE COHESION POLICY FOR 2014—2020

PO IR OPSG	PO WER OPKED	PO PW OPEP	PO PC OPDG	RPO ROP	EWT <sup>a</sup> OPETC <sup>a</sup>	PO PT TAOP	Lp. No.
w % ogółem in % of total							
12,7	3,4	2,9	2,9	31,7	0,2	0,6	1
8,0	1,8	x	1,6	36,0	0,6	—	2
15,7	2,9	x	1,8	39,9	—	—	3
9,0	2,4	12,0	0,3	41,8	—	—	4
5,3	1,9	x	2,7	37,6	0,3	—	5
13,9	2,3	x	2,6	46,0	—	—	6
19,5	2,6	x	1,5	34,9	0,3	—	7
7,6	1,0	x	0,8	14,1	0,0	—	8
11,2	1,6	x	3,4	46,5	—	—	9
17,3	2,8	11,7	2,2	45,4	0,5	—	10
9,6	1,7	25,0	1,8	36,1	—	—	11
10,6	2,0	x	1,6	53,2	0,3	—	12
9,8	2,3	x	0,6	34,2	0,3	—	13
11,8	3,5	16,3	4,5	31,4	—	—	14
8,0	1,5	9,8	1,9	27,7	0,0	—	15
8,2	1,8	x	3,6	43,1	—	—	16
3,6	1,7	x	2,4	26,3	0,2	—	17

SL 2014. Wartość została przeliczona na zł zgodnie z kursem EBC z dnia 28.12.2017 r., tj. 1 euro=4,1808 zł. b Łączna ów o zasięgu krajowym niezliczonych na województwa.

2014. The value was counted with the ECB course 1 euro=4,1808 zł. b The total value for POLAND applies to projects

TABL. 18 (244). **DOFINANSOWANIE Z UE Z FUNDUSZY STRUKTURALNYCH I FUNDUSZU SPÓJNOŚCI W PODZIALE**  
Stan w dniu 31 XII 2017 r.  
EU STRUCTURAL FUNDS' AND THE COHESION FUND'S FINANCING IN DIVISION INTO OPERATIONAL  
As of 31 XII 2017

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total				PO IŚ OPI&E
		w mln zł in mln zł	w odsetkach in percent	na 1 mieszkańca per capita		
				w zł in zł	Polska=100 Poland=100	
1	<b>P O L S K A<sup>b</sup></b> <b>P O L A N D<sup>b</sup></b>	<b>172391,01</b>	<b>100,0</b>	<b>4485</b>	<b>100,0</b>	<b>40,3</b>
2	Dolnośląskie .....	11426,5	6,6	3934	87,7	45,7
3	Kujawsko-pomorskie .....	7264,7	4,2	3482	77,6	35,6
4	Lubelskie .....	10283,4	6,0	4806	107,2	31,9
5	Lubuskie .....	4376,0	2,5	4298	95,8	47,6
6	Łódzkie .....	9033,3	5,2	3623	80,8	35,3
7	Małopolskie .....	12040,4	7,0	3570	79,6	36,8
8	Mazowieckie .....	22605,1	13,1	4226	94,2	72,4
9	Opolskie .....	4010,5	2,3	4027	89,8	36,1
10	Podkarpackie .....	8822,0	5,1	4146	92,4	16,4
11	Podlaskie .....	5312,5	3,1	4469	99,6	21,2
12	Pomorskie .....	9975,2	5,8	4323	96,4	29,8
13	Śląskie .....	13615,1	7,9	2979	66,4	47,1
14	Świętokrzyskie .....	4665,6	2,7	3711	82,7	26,3
15	Warmińsko-mazurskie .....	8336,7	4,8	5791	129,1	45,7
16	Wielkopolskie .....	11289,8	6,5	3249	72,4	37,2
17	Zachodniopomorskie .....	7713,9	4,5	4510	100,6	62,8

a Wartość umów o dofinansowanie zawartych w ramach programów EWT została podana zgodnie z danymi z systemu wartość w wierszu POLSKA odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw oraz projekt  
Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Inwestycji i Rozwoju.

a Value of the co-financing agreements concluded under OPETC programmes was given according to the data on the SL implemented in all voivodships and national scope projects not settled between voivodships.

S o u r c e: data of the Ministry of Investment and Economic Development.

## NA PROGRAMY OPERACYJNE POLITYKI SPÓJNOŚCI NA LATA 2014—2020

## PROGRAMMES OF THE COHESION POLICY FOR 2014—2020

PO IR OPSG	PO WER OPKED	PO PW OPEP	PO PC OPDG	RPO ROP	EWT <sup>a</sup> OPETC <sup>a</sup>	PO PT TAOP	Lp. No.
w % ogółem in % of total							
11,6	4,8	3,3	3,1	35,9	0,2	0,8	1
8,0	2,8	x	1,5	41,2	0,8	—	2
11,4	4,1	x	1,5	47,3	—	—	3
7,9	3,2	12,2	0,2	44,5	—	—	4
4,4	2,7	x	2,3	42,5	0,4	—	5
11,4	3,3	x	2,1	47,9	—	—	6
16,1	4,0	x	1,6	41,1	0,5	—	7
7,5	1,6	x	0,7	17,7	0,0	—	8
7,4	2,1	x	1,7	52,7	—	—	9
13,1	4,1	12,6	2,1	51,0	0,7	—	10
8,3	2,2	28,0	1,9	38,4	—	—	11
8,6	2,7	x	1,5	57,1	0,3	—	12
8,3	3,4	x	0,6	40,1	0,4	—	13
7,9	5,2	18,0	3,6	39,1	—	—	14
6,6	2,2	11,0	1,7	32,7	0,1	—	15
7,6	2,6	x	2,5	50,1	—	—	16
2,7	2,4	x	2,4	29,4	0,3	—	17

SL 2014. Wartość została przeliczona na zł zgodnie z kursem EBC z dnia 28.12.2017 r., tj. 1 euro=4,1808 zł. b Łączna ów o zasięgu krajowym niezliczonych na województwa.

2014. The value was counted with the ECB course 1 euro=4,1808 zł. b The total value for POLAND applies to projects

TABL. 19 (245). **WARTOŚĆ CAŁKOWITA PROGRAMU OPERACYJNEGO INTELIGENTNY ROZWÓJ WEDŁUG OSI PRIORYTETOWYCH NA LATA 2014—2020**

Stan w dniu 31 XII 2017 r.

TOTAL VALUE OF THE OPERATIONAL PROGRAMME SMART GROWTH BY PRIORITY AXIS FOR 2014—2020

As of 31 XII 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total		I Wsparcie prowadze- nia prac B+R przez przedsię- biorstwa Support for R&D activity of enter- prises	II Wsparcie otoczenia i potencja- łu przed- siębiorstw do prowa- dzenia działalności B+R+I Support for the environ- ment and capacity of enterprise for R&D&I activity	III Wsparcie innowacji w przedsię- biorstwach Support for innova- tion in en- terprises	IV Zwiększe- nie poten- cjału nau- kowo-ba- dawczego Increasing the research potential	V Pomoc techniczna Technical assistance
	w mln zł in mln zł	w odset- kach in percent					
	w % ogółem in % of total						
<b>P O L S K A<sup>a</sup></b> <b>P O L A N D<sup>a</sup></b>	<b>35269,4</b>	<b>100,0</b>	<b>21,5</b>	<b>13,6</b>	<b>42,9</b>	<b>18,3</b>	<b>3,6</b>
Dolnośląskie .....	1549,2	4,4	70,9	11,4	13,7	4,0	—
Kujawsko-pomorskie .....	1769,4	5,0	34,9	24,6	38,4	2,0	—
Lubelskie .....	1382,5	3,9	34,5	26,3	36,1	3,1	—
Lubuskie .....	367,2	1,0	54,4	12,3	20,6	12,7	—
Łódzkie .....	1984,0	5,6	47,0	13,8	35,8	3,4	—
Małopolskie .....	3915,8	11,1	54,5	21,0	21,7	2,8	—
Mazowieckie .....	3193,4	9,1	58,6	14,2	21,9	5,3	—
Opolskie .....	711,6	2,0	40,0	18,3	36,5	5,2	—
Podkarpackie .....	2419,4	6,9	20,8	35,9	41,6	1,7	—
Podlaskie .....	764,9	2,2	24,8	21,9	41,4	11,9	—
Pomorskie .....	1636,5	4,6	44,3	16,2	35,0	4,5	—
Śląskie .....	2287,1	6,5	59,4	17,6	19,3	3,7	—
Świętokrzyskie .....	913,2	2,6	40,7	11,3	44,3	3,7	—
Warmińsko-mazurskie .....	1072,3	3,0	11,3	32,5	52,1	4,0	—
Wielkopolskie .....	1569,1	4,4	52,5	8,7	27,7	11,2	—
Zachodniopomorskie .....	441,8	1,3	24,2	20,5	46,5	8,8	—

<sup>a</sup> Łączna wartość w wierszu POLSKA odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw oraz projektów o zasięgu krajowym nierozliczonych na województwa.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Inwestycji i Rozwoju.

<sup>a</sup> The total value for POLAND applies to projects implemented in all voivodships and national scope projects not settled between voivodships.

S o u r c e: data of the Ministry of Investment and Economic Development.

TABL. 20 (246). **DOFINANSOWANIE ZE ŚRODKÓW UE PROGRAMU OPERACYJNEGO INTELIGENTNY ROZWÓJ WEDŁUG OSI PRIORYTETOWYCH NA LATA 2014—2020**

Stan w dniu 31 XII 2017 r.

CO-FINANCING FROM THE EU RESOURCES THE OPERATIONAL PROGRAMME SMART GROWTH BY PRIORITY AXIS FOR 2014—2020

As of 31 XII 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total		I Wsparcie prowadze- nia prac B+R przez przedsię- biorstwa Support for R&D activity of enter- prises	II Wsparcie otoczenia i potencja- łu przed- siębiorstw do prowa- dzenia działalności B+R+I Support for the environ- ment and capacity of enterprise for R&D&I activity	III Wsparcie innowacji w przedsię- biorstwach Support for innova- tion in en- terprises	IV Zwiększe- nie poten- cjału nau- kowo-ba- dawczego Increasing the research potential	V Pomoc techniczna Technical assistance
	w mln zł in mln zł	w odset- kach in percent					
	w % ogółem in % of total						
<b>P O L S K A<sup>a</sup></b> <b>P O L A N D<sup>a</sup></b>	<b>19978,2</b>	<b>100,0</b>	<b>41,2</b>	<b>13,3</b>	<b>32,4</b>	<b>11,7</b>	<b>1,4</b>
Dolnośląskie .....	912,8	4,6	81,8	4,7	8,4	5,1	—
Kujawsko-pomorskie .....	830,7	4,2	43,7	19,3	34,4	2,6	—
Lubelskie .....	816,2	4,1	40,6	21,3	34,7	3,4	—
Lubuskie .....	191,7	1,0	60,8	9,4	16,2	13,6	—
Łódzkie .....	1029,1	5,2	57,5	9,6	28,3	4,6	—
Małopolskie .....	1936,1	9,7	65,1	12,7	18,6	3,5	—
Mazowieckie .....	1699,5	8,5	66,5	9,2	17,5	6,8	—
Opolskie .....	296,9	1,5	44,8	12,5	35,2	7,5	—
Podkarpackie .....	1156,8	5,8	25,9	28,1	43,9	2,1	—
Podlaskie .....	438,8	2,2	29,7	17,9	39,4	13,0	—
Pomorskie .....	858,3	4,3	53,5	11,8	28,9	5,8	—
Śląskie .....	1124,8	5,6	70,8	10,3	14,1	4,9	—
Świętokrzyskie .....	367,7	1,8	51,4	10,0	33,2	5,3	—
Warmińsko-mazurskie .....	552,1	2,8	13,0	26,1	56,0	4,9	—
Wielkopolskie .....	857,0	4,3	63,2	5,2	18,0	13,6	—
Zachodniopomorskie .....	205,6	1,0	31,7	14,7	42,0	11,6	—

<sup>a</sup> Łączna wartość w wierszu POLSKA odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw oraz projektów o zasięgu krajowym nierozliczonych na województwa.

Źródło: dane Ministerstwa Inwestycji i Rozwoju.

<sup>a</sup> The total value for POLAND applies to projects implemented in all voivodships and national scope projects not settled between voivodships.

S o u r c e: data of the Ministry of Investment and Economic Development.



TABL. 21 (247). **WARTOŚĆ CAŁKOWITA PROGRAMU OPERACYJNEGO INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO WE**  
Stan w dniu 31 XII 2017 r.  
**TOTAL VALUE OF THE OPERATIONAL PROGRAMME INFRASTRUCTURE AND ENVIRONMENT BY**  
As of 31 XII 2017

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total		I Zmniejszenie emisyjności gospodarki Low-emission economy	II Ochrona śro- dowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu Environmental protection, in- cluding adapta- tion to climate change	III Rozwój sieci drogowej TEN-T i transportu multimodalnego Development of the TEN-T road network and multimodal transport
		w mln zł in mln zł	w odsetkach in percent			
1	<b>POLSKA<sup>a</sup></b> <b>POLAND<sup>a</sup></b>	<b>127217,9</b>	<b>100,0</b>	<b>5,4</b>	<b>14,2</b>	<b>35,4</b>
2	Dolnośląskie .....	10015,4	7,9	11,1	15,2	42,8
3	Kujawsko-pomorskie .....	4480,4	3,5	10,5	14,5	31,1
4	Lubelskie .....	5314,7	4,2	4,7	11,4	32,1
5	Lubuskie .....	3629,2	2,9	5,6	17,6	50,5
6	Łódzkie .....	5026,1	4,0	8,4	7,8	0,5
7	Małopolskie .....	8248,5	6,5	6,7	11,4	38,4
8	Mazowieckie .....	31924,5	25,1	1,6	12,2	38,1
9	Opolskie .....	2375,5	1,9	3,5	12,4	9,5
10	Podkarpackie .....	2814,1	2,2	5,4	24,0	30,3
11	Podlaskie .....	2057,1	1,6	10,0	22,2	59,9
12	Pomorskie .....	4958,2	3,9	8,2	11,8	44,2
13	Śląskie .....	12341,6	9,7	5,6	28,3	21,7
14	Świętokrzyskie .....	2517,8	2,0	0,3	14,3	55,6
15	Warmińsko-mazurskie .....	6815,5	5,4	3,2	1,6	62,1
16	Wielkopolskie .....	8283,9	6,5	7,1	14,1	36,0
17	Zachodniopomorskie .....	8077,7	6,3	3,6	9,3	53,3

a Łączna wartość w wierszu POLSKA odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw  
Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Inwestycji i Rozwoju.

a The total value for POLAND applies to projects implemented in all voivodships and national scope projects not settled  
S o u r c e: data of the Ministry of Investment and Economic Development.

## DŁUG OSI PRIORYTETOWYCH NA LATA 2014—2020

PRIORITY AXIS FOR 2014—2020

IV Infrastruktura drogowa dla miast Road infrastructure for cities	V Rozwój transportu kolejowego w Polsce Development of the railway transport in Poland	VI Rozwój nisko- emisyjnego transportu zbiorowego w miastach Development of the low emission public transport in the cities	VII Poprawa bezpieczeń- stwa ener- getycznego Improving energy security	VIII Ochrona dzie- dzictwa kultu- rowego i roz- wój zasobów kultury Protection of cultural heritage and development of cultural resources	IX Wzmocnienie strategicznej infrastruktury ochrony zdrowia Strengthening the strategic health infrastructure	X Pomoc techniczna Technical assistance	Lp. No.
w % ogółem		in % of total					
8,9	13,8	13,0	5,7	1,9	1,3	0,5	1
6,9	2,4	7,2	11,6	2,2	0,5	—	2
19,0	—	18,4	0,0	5,2	1,3	—	3
5,6	40,0	—	—	3,6	2,5	—	4
5,8	3,2	16,0	0,2	—	1,2	—	5
8,5	53,5	13,1	0,1	4,7	3,3	—	6
7,2	8,3	12,5	9,5	4,4	1,6	—	7
1,3	16,5	28,1	0,2	1,0	0,9	—	8
21,2	7,3	12,5	30,9	2,5	0,2	—	9
—	11,8	—	24,6	2,5	1,4	—	10
0,8	—	—	2,1	2,9	2,1	—	11
7,4	9,1	15,6	—	2,6	0,9	—	12
11,9	10,2	9,7	8,9	1,6	2,0	—	13
—	—	—	23,0	2,6	4,1	—	14
29,8	1,2	—	—	1,1	0,9	—	15
12,5	5,2	15,0	6,9	1,8	1,4	—	16
29,2	—	2,7	0,4	0,6	0,9	—	17

oraz projektów o zasięgu krajowym nierozliczonych na województwa.

between voivodships.

TABL. 22 (248). **DOFINANSOWANIE ZE ŚRODKÓW UE PROGRAMU OPERACYJNEGO INFRASTRUKTURA I ŚRODO**  
Stan w dniu 31 XII 2017 r.  
CO-FINANCING FROM THE EU RESOURCES THE OPERATIONAL PROGRAMME INFRASTRUCTURE  
As of 31 XII 2017

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total		I Zmniejszenie emisyjności gospodarki Low-emission economy	II Ochrona środo- wiska, w tym adaptacja do zmian klimatu Environmental protection, in- cluding adapta- tion to climate change	III Rozwój sieci drogowej TEN-T i transportu multimodalnego Development of the TEN-T road network and multimodal transport
		w mln zł in mln zł	w odsetkach in percent			
1	<b>POLSKA<sup>a</sup></b> <b>POLAND<sup>a</sup></b>	<b>69458,1</b>	<b>100,0</b>	<b>5,1</b>	<b>13,7</b>	<b>33,4</b>
2	Dolnośląskie .....	5224,8	7,5	9,1	15,2	42,3
3	Kujawsko-pomorskie .....	2589,6	3,7	8,9	13,9	28,2
4	Lubelskie .....	3284,5	4,7	4,0	10,2	26,3
5	Lubuskie .....	2084,4	3,0	4,6	19,1	47,3
6	Łódzkie .....	3191,1	4,6	6,2	6,4	0,4
7	Małopolskie .....	4429,0	6,4	6,1	11,7	37,4
8	Mazowieckie .....	16371,4	23,6	1,6	12,7	32,4
9	Opolskie .....	1446,4	2,1	3,4	11,2	13,2
10	Podkarpackie .....	1446,0	2,1	4,0	27,0	29,5
11	Podlaskie .....	1127,7	1,6	8,4	22,7	59,9
12	Pomorskie .....	2976,6	4,3	5,8	11,9	45,1
13	Śląskie .....	6415,7	9,2	5,2	19,8	22,0
14	Świętokrzyskie .....	1225,2	1,8	0,6	16,1	49,7
15	Warmińsko-mazurskie .....	3812,9	5,5	2,8	1,8	61,0
16	Wielkopolskie .....	4195,4	6,0	8,2	14,6	37,3
17	Zachodniopomorskie .....	4847,8	7,0	3,2	8,3	53,1

a Łączna wartość w wierszu POLSKA odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw  
**Ź r ó d ł o:** dane Ministerstwa Inwestycji i Rozwoju.

a The total value for POLAND applies to projects implemented in all voivodships and national scope projects not settled  
**S o u r c e:** data of the Ministry of Investment and Economic Development.

## WISKO WEDŁUG OSI PRIORYTETOWYCH NA LATA 2014—2020

AND ENVIRONMENT BY PRIORITY AXIS FOR 2014—2020

IV Infrastruktura drogowa dla miast Road infrastructure for cities	V Rozwój transportu kolejowego w Polsce Development of the railway transport in Poland	VI Rozwój nisko- emisyjnego transportu zbiorowego w miastach Development of the low emission public transport in the cities	VII Poprawa bezpieczeń- stwa ener- getycznego Improving energy security	VIII Ochrona dzie- dzictwa kultu- rowego i roz- wój zasobów kultury Protection of cultural heritage and development of cultural resources	IX Wzmocnienie strategicznej infrastruktury ochrony zdrowia Strengthening the strategic health infrastructure	X Pomoc techniczna Technical assistance	Lp. No.
w % ogółem		in % of total					
11,0	14,9	12,1	4,8	2,5	1,8	0,7	1
10,1	2,3	7,0	10,1	3,0	0,7	—	2
23,1	—	17,5	—	6,5	1,9	—	3
7,7	44,5	—	—	4,2	3,2	—	4
7,9	3,9	15,6	0,2	0,0	1,5	—	5
9,0	56,7	12,9	0,1	4,7	3,5	—	6
9,6	8,8	10,2	8,1	5,7	2,4	—	7
1,6	20,3	28,6	0,2	1,2	1,4	—	8
27,9	8,3	12,6	20,3	2,9	0,2	—	9
—	13,7	—	20,5	3,4	1,9	—	10
1,3	—	—	1,0	3,7	3,0	—	11
8,9	9,0	14,4	—	3,6	1,2	—	12
18,8	10,4	10,2	8,4	2,3	2,8	—	13
—	—	—	23,4	3,8	6,4	—	14
30,2	1,5	—	—	1,5	1,3	—	15
13,7	6,5	8,9	6,5	2,7	1,5	—	16
31,1	—	2,0	0,3	0,8	1,1	—	17

oraz projektów o zasięgu krajowym nierozliczonych na województwa.

between voivodships.

TABL. 23 (249). **WARTOŚĆ CAŁKOWITA PROGRAMU OPERACYJNEGO WIEDZA EDUKACJA ROZWÓJ WEDŁUG OSI PRIORYTETOWYCH NA LATA 2014—2020**

Stan w dniu 31 XII 2017 r.

TOTAL VALUE OF THE OPERATIONAL PROGRAMME KNOWLEDGE EDUCATION DEVELOPMENT BY PRIORITY AXIS FOR 2014—2020

As of 31 XII 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total		I Osoby młode na rynku pracy Young people on the labour market	II Efektywne polityki publiczne dla rynku pracy, go- spodarki i edukacji Effective public policies for the labour market, economy and edu- cation	III Szkol- nictwo wyższe dla gos- podarki i rozwoju Higher edu- cation for economy and deve- lopment	IV Innowacje społeczne i współ- praca ponad- narodowa Social innovation and trans- national coopera- tion	V Wsparcie dla obszaru zdrowia Support for healthcare	VI Pomoc techniczna Technical assistance
	w mln zł in mln zł	w odset- kach in percent						
		w % ogółem in % of total						
<b>P O L S K A<sup>a</sup></b> <b>P O L A N D<sup>a</sup></b>	<b>9524,2</b>	<b>100,0</b>	<b>43,6</b>	<b>14,8</b>	<b>16,4</b>	<b>12,9</b>	<b>9,5</b>	<b>2,8</b>
Dolnośląskie .....	354,6	3,7	88,0	4,8	0,2	0,7	3,0	3,4
Kujawsko-pomorskie .....	326,0	3,4	81,6	7,9	—	4,9	2,9	2,7
Lubelskie .....	370,6	3,9	82,2	8,8	0,2	1,6	4,0	3,3
Lubuskie .....	132,1	1,4	81,0	6,5	0,9	0,1	7,2	4,4
Łódzkie .....	328,7	3,5	87,4	6,2	—	0,5	2,7	3,2
Małopolskie .....	528,5	5,5	83,6	6,3	0,4	2,1	4,4	3,3
Mazowieckie .....	437,4	4,6	76,3	8,6	0,7	4,4	6,3	3,7
Opolskie .....	99,2	1,0	77,0	11,2	—	0,1	5,8	5,9
Podkarpackie .....	398,7	4,2	85,7	5,2	—	0,9	4,4	3,8
Podlaskie .....	138,2	1,5	72,6	9,4	1,1	3,7	9,3	3,9
Pomorskie .....	312,6	3,3	78,3	9,9	0,2	4,0	4,6	3,0
Śląskie .....	547,5	5,7	89,5	2,9	0,1	0,9	3,5	3,1
Świętokrzyskie .....	267,3	2,8	81,6	5,5	—	8,3	2,7	1,9
Warmińsko-mazurskie .....	203,4	2,1	84,9	5,9	—	2,2	3,7	3,3
Wielkopolskie .....	345,2	3,6	83,3	6,8	0,1	2,1	3,4	4,4
Zachodniopomorskie .....	202,7	2,1	82,3	9,4	0,6	0,9	4,0	2,8

<sup>a</sup> Łączna wartość w wierszu POLSKA odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw oraz projektów o zasięgu krajowym nierozliczonych na województwa.

Źródło: dane Ministerstwa Inwestycji i Rozwoju.

<sup>a</sup> The total value for POLAND applies to project implemented in all voivodships and national scope projects not settled between voivodships.

S o u r c e : data of the Ministry of Investment and Economic Development.

TABL. 24 (250). DOFINANSOWANIE ZE ŚRODKÓW UE PROGRAMU OPERACYJNEGO WIEDZA EDUKACJA ROZWÓJ WEDŁUG OSI PRIORYTETOWYCH NA LATA 2014—2020

Stan w dniu 31 XII 2017 r.

CO-FINANCING FROM THE EU RESOURCES THE OPERATIONAL PROGRAMME KNOWLEDGE EDUCATION DEVELOPMENT BY PRIORITY AXIS FOR 2014—2020

As of 31 XII 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total		I Osoby młode na rynku pracy Young people on the labour market	II Efektywne polityki publiczne dla rynku pracy, go- spodarki i edukacji Effective public policies for the labour market, economy and edu- cation	III Szkol- nictwo wyższe dla gos- podarki i rozwoju Higher educa- tion for economy and deve- lopment	IV Innowacje społeczne i współ- praca ponad- narodowa Social innovation and trans- national coopera- tion	V Wsparcie dla obszaru zdrowia Support for healthcare	VI Pomoc techniczna Technical assistance
	w mln zł in mln zł	w odset- kach in percent						
		w % ogółem in % of total						
<b>POLSKA<sup>a</sup></b> <b>POLAND<sup>a</sup></b>	<b>8335,5</b>	<b>100,0</b>	<b>44,3</b>	<b>14,2</b>	<b>15,8</b>	<b>13,9</b>	<b>9,1</b>	<b>2,7</b>
Dolnośląskie .....	319,5	3,8	88,7	4,5	0,2	0,8	2,8	3,2
Kujawsko-pomorskie .....	296,4	3,6	82,4	7,3	—	5,1	2,7	2,5
Lubelskie .....	333,3	4,0	83,1	8,2	0,2	1,7	3,7	3,1
Lubuskie .....	119,3	1,4	82,2	6,0	0,9	0,1	6,8	4,1
Łódzkie .....	298,8	3,6	88,3	5,7	—	0,6	2,5	2,9
Małopolskie .....	477,3	5,7	84,5	5,8	0,4	2,2	4,1	3,1
Mazowieckie .....	370,5	4,4	76,0	8,5	0,7	4,9	6,2	3,7
Opolskie .....	83,7	1,0	77,1	11,2	—	0,1	5,8	5,9
Podkarpackie .....	361,3	4,3	86,6	4,8	—	0,9	4,1	3,5
Podlaskie .....	117,1	1,4	72,3	9,3	1,1	4,2	9,2	3,9
Pomorskie .....	264,8	3,2	77,9	9,8	0,2	4,4	4,6	3,0
Śląskie .....	462,0	5,5	89,5	2,9	0,1	1,0	3,5	3,0
Świętokrzyskie .....	241,4	2,9	81,9	5,2	—	8,6	2,5	1,8
Warmińsko-mazurskie .....	184,8	2,2	85,8	5,5	—	2,3	3,4	3,1
Wielkopolskie .....	291,7	3,5	83,1	6,8	0,1	2,3	3,4	4,3
Zachodniopomorskie .....	183,6	2,2	83,5	8,8	0,5	0,9	3,7	2,6

<sup>a</sup> Łączna wartość w wierszu POLSKA odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw oraz projektów o zasięgu krajowym nierozliczonych na województwa.

Źródło: dane Ministerstwa Inwestycji i Rozwoju.

<sup>a</sup> The total value for POLAND applies to project implemented in all voivodships and national scope projects not settled between voivodships.

Source: data of the Ministry of Investment and Economic Development.

## Uwagi ogólne

### Inwestycje

**1. Nakłady inwestycyjne** są to nakłady finansowe lub rzeczowe, których celem jest stworzenie nowych środków trwałych lub ulepszenie (przebudowa, rozbudowa, rekonstrukcja lub modernizacja) istniejących obiektów majątku trwałego, a także nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji.

Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

**Nakłady na środki trwałe** są to nakłady na:

- budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe,
- maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem),
- środki transportu,
- inne, tj.: melioracje szczegółowe, udoskonalenia gruntów, inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych za okres realizacji inwestycji, z wyjątkiem odsetek nieuwzględnionych w wartości nakładów na środki trwałe przez podmioty stosujące Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 I 2005 r.

**Pozostałe nakłady** są to nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji oraz inne koszty związane z realizacją inwestycji. Nakłady te nie zwiększają wartości środków trwałych.

**2.** Nakłady inwestycyjne zaliczono do odpowiednich sekcji PKD 2007 zgodnie z zaklasyfikowaniem działalności inwestora (podmiotu gospodarki narodowej), z wyjątkiem nakładów na obiekty niezwiązane z jego podstawową działalnością, które zaliczono do odpowiednich sekcji według kryterium przeznaczenia obiektu (dotyczy np.: budynków i lokali mieszkalnych, obiektów przeznaczonych dla potrzeb edukacji, ochrony zdrowia, sportu i rekreacji).

Nakłady inwestycyjne na drogi publiczne, ulice i place zalicza się do sekcji „Transport i gospodarka magazynowa”.

**3.** Wartość nakładów inwestycyjnych poniesionych przez:

- osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej z liczbą pracujących powyżej 9 osób, osoby fizyczne prowadzące

## General notes

### Investments

**1. Investment outlays** are financial or tangible outlays, the purpose of which is the creation of new fixed assets or the improvement (rebuilding, enlargement, reconstruction or modernisation) of existing capital asset items, as well as outlays on so-called initial investments.

Investment outlays are divided into outlays on fixed assets and other outlays.

**Outlays on fixed assets** include outlays on:

- buildings and structures (include buildings and places as well as civil engineering works), of which, among others, construction and assembly works, design and cost estimate documentations,
- machinery, technical equipment and tools (including instruments, moveables and endowments),
- transport equipment,
- others, i.e., detailed meliorations, improvements to land, livestock (basic herd), long-term plantings, interests on investment credits and investment loans for the period of investment realization (except for interests not included in outlays on fixed assets by units that use International Accounting Standards (IAS) implemented since 1 I 2005).

**Other outlays** are outlays on so-called initial investments as well as other costs connected with investment realization. These outlays do not increase the value of fixed assets.

**2.** Investment outlays are included into the appropriate sections of the NACE Rev. 2 in accordance with the classification of the investor's activity (entity of the national economy), with the exception of outlays on structures not connected with its basic activity, which were included into the appropriate sections according to the criteria of structure destination (concerning, e.g.: residential buildings and places, buildings for education, health care, sport and recreational purposes).

Investment outlays on public roads, streets and squares are included in the section "Transportation and storage".

**3.** The value of investment outlays incurred by:

- legal persons and organisational entities without legal personality employing more than 9 persons, natural persons conducting economic ac-

działalność gospodarczą (z wyjątkiem gospodarstw indywidualnych w rolnictwie) i spółki cywilne z liczbą pracujących powyżej 9 osób — opracowano na podstawie sprawozdawczości,

- osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej z liczbą pracujących do 9 osób, osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą i spółki cywilne z liczbą pracujących do 9 osób, gospodarstwa indywidualne w rolnictwie, a także wartość nakładów na indywidualne budownictwo: mieszkaniowe, rekreacyjne (nieprzystosowane do stałego zamieszkania) oraz budownictwo sakralne — ustalono szacunkowo.

Podstawę szacunku wartości nakładów inwestycyjnych na indywidualne budownictwo stanowi kubatura budynków oddanych do użytkowania. Nakłady roczne obejmują pełną wartość budynków oddanych do użytkowania w danym roku, tj. nie uwzględniają różnicy stanów budownictwa niezakończonych w końcu i na początku danego roku.

4. Podziału nakładów inwestycyjnych według makroregionów, regionów, podregionów i województw, dokonano na podstawie faktycznej lokalizacji inwestycji.

## Środki trwałe

1. Do **środków trwałych** zalicza się kompletne i nadające się do użytku składniki majątkowe o przewidywanym okresie używania dłuższym niż rok, w tym również: drogi publiczne, ulice i place łącznie z pobocznymi i podbudowami, uzbrojenie terenu, zasadenia wieloletnie, melioracje, budowle wodne, grunty, inwentarz żywy (stado podstawowe) oraz spółdzielcze własnościowe prawo do lokalu mieszkalnego i spółdzielcze prawo do lokalu niemieszkalnego (użytkowego).

Dane o środkach trwałych nie obejmują:

- wartości gruntów, uznanych od 1 I 1991 r. za środki trwałe, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 12 XII 1990 r. (Dz. U. Nr 90, poz. 529),
- prawa użytkowania wieczystego gruntu, uznanego od 1 I 2002 r. za środki trwałe zgodnie z ustawą o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (jednolity tekst Dz. U. 2018 poz. 395).

2. **Wartość brutto środków trwałych** jest to wartość równa nakładom poniesionym na ich zakup lub wytworzenie, bez potrącenia wartości zużycia (umorzenia).

Przez **wartość brutto** środków trwałych w **bieżących cenach ewidencyjnych** według stanu w dniu 31 XII 2017 r. należy rozumieć:

- w zakresie środków trwałych przekazanych do eksploatacji:
  - przed 1 I 1995 r. — wartość w cenach odtworzenia z września 1994 r.,
  - po 1 I 1995 r. — wartość w cenach bieżących nabycia lub wytworzenia;

tivity (excluding private farms in agriculture) and civil law partnerships employing more than 9 persons — was compiled on the basis of statistical reports,

- legal persons and organisational entities without legal personality employing up to 9 persons, natural persons conducting economic activity and civil law partnerships employing up to 9 persons, private farms in agriculture as well as the value of outlays on private residential construction and private recreational construction (not adapted for permanent residence) and on sacral construction, was estimated.

The cubic volume of completed buildings accounts for the basis of the estimate regarding the value of investment outlays in private construction. Annual outlays include the total value of buildings completed in a given year, i.e., do not include the difference between non-finished construction at the end and at the beginning of a given year.

4. The division of investment outlays by macroregions, regions, subregions and voivodships was made on the basis of the actual location of the investment.

## Fixed assets

1. **Fixed assets** include asset components and other objects completed and ready for usage with an expected period of utility exceeding 1 year, of which also: public roads, streets and squares, together with shoulders and foundations, development of tracts of land, long-term plantings, meliorations, water structures, land, livestock (basic herd) as well as cooperative ownership right to residential premise and cooperative right to non-residential (utilitarian) premise.

Data regarding fixed assets do not include:

- the value of land recognised, since 1 I 1991, as fixed asset, in accordance with the decree of the Council of Ministers, dated 12 XII 1990 (Journal of Laws No. 90, item 529),
- as well as right of perpetual use of land, regarded as fixed assets since 1 I 2002, in accordance with Accounting Act dated 29 IX 1994 (uniform text Journal of Laws 2018 item 395).

2. The **gross value of fixed assets** is the value equal to the outlays incurred on purchasing or manufacturing them, without deducting consumption value (depreciation).

The **gross value of fixed assets at current book-keeping prices** as of 31 XII 2017 is understood:

- within the scope of fixed assets designated for exploitation:
  - before 1 I 1995 — the value at replacement prices of September 1994,
  - after 1 I 1995 — the purchase or manufacturing value at current prices;



— w podmiotach stosujących Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 I 2005 r. — również wycenę według wartości godziwej.

**3. Wartość brutto środków trwałych:**

— osób prawnych i jednostek organizacyjnych niemających osobowości prawnej z liczbą pracujących powyżej 9 osób, osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą (z wyjątkiem gospodarstw indywidualnych w rolnictwie) i spółek cywilnych z liczbą pracujących powyżej 9 osób — opracowano na podstawie sprawozdawczości,

— osób prawnych i jednostek organizacyjnych niemających osobowości prawnej z liczbą pracujących do 9 osób, osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą i spółek cywilnych z liczbą pracujących do 9 osób, gospodarstw indywidualnych w rolnictwie, a także wartość indywidualnych budynków mieszkalnych (osób fizycznych) i rekreacyjnych nieprzystosowanych do stałego zamieszkania, wartość dróg publicznych, ulic i placów, melioracji podstawowych i szczegółowych — ustalono szacunkowo.

**4.** Wartość dróg publicznych, ulic i placów zaliczona do sekcji „Transport i gospodarka magazynowa”.

**5.** Podziału środków trwałych według sekcji Polskiej Klasyfikacji Działalności — PKD 2007 w układzie makroregionów, regionów, podregionów i województw dokonano zgodnie z siedzibą jednostki lokalnej rodzaju działalności.

— in units that use International Accounting Standards (IAS) implemented since 1 I 2005 — also revaluation according to fair value.

**3. The gross value of fixed assets:**

— of legal persons and organisational entities without legal personality employing more than 9 persons, natural persons conducting economic activity (excluding private farms in agriculture) and civil law partnerships employing more than 9 persons was compiled on the basis of statistical reports,

— of legal persons and organisational entities without legal personality employing up to 9 persons, natural persons conducting economic activity and civil law partnerships employing up to 9 persons, private farms in agriculture as well as the value of private residential buildings (natural persons) and recreational not adapted for permanent residence, the value of public roads, streets and squares, basic and detailed meliorations, was estimated.

**4.** The value of public roads, streets and squares was included in the section "Transportation and storage".

**5.** The division of fixed assets by NACE Rev. 2 sections by macroregions, regions, subregions and voivodships was made according to the abode of local kind-of-activity unit.

## Inwestycje Investments

TABL. 1 (251). NAKŁADY INWESTYCYJNE WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI W 2017 R. (ceny bieżące)  
INVESTMENT OUTLAYS BY SELECTED SECTIONS IN 2017 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przemysł industry		budow- nictwo construc- tion	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospo- darka maga- zynowa transporta- tion and storage	działal- ność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insu- rance activities	obsługa ryнку nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities
		razem total	w tym przetwó- rstwo przem- ysłowe of which manufac- turing					
w mln zł		in mln zł						
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>257880,7</b>	<b>94761,5</b>	<b>61429,3</b>	<b>7301,8</b>	<b>21920,9</b>	<b>41793,1</b>	<b>6414,0</b>	<b>33078,0</b>
Dolnośląskie .....	24256,7	11082,5	5896,2	553,5	1690,0	3271,3	1951,1	1658,3
Kujawsko-pomorskie .....	9865,8	4191,9	3062,9	137,5	1063,6	1263,0	104,7	1515,4
Lubelskie .....	8826,8	2797,2	1767,7	209,1	605,0	2236,7	28,4	1339,2
Lubuskie .....	5516,5	2151,4	1609,4	97,2	350,9	1121,1	20,5	697,9
Łódzkie .....	14364,5	5861,2	3974,4	329,7	1395,2	2127,5	138,8	1940,9
Małopolskie .....	19194,7	6080,6	4318,0	615,4	1559,1	2738,4	301,4	3505,7
Mazowieckie .....	58037,2	14038,3	8568,9	2628,6	5967,4	8885,4	3114,1	6985,1
Opolskie .....	6749,1	4238,7	1991,8	72,3	278,2	629,5	23,2	559,2
Podkarpackie .....	10928,0	4719,1	3511,9	193,5	728,6	1742,8	43,6	1619,2
Podlaskie .....	6377,3	1993,3	1443,2	156,4	419,3	1635,3	28,9	815,8
Pomorskie .....	17164,1	6342,3	3781,3	660,3	1204,0	2121,5	144,5	3752,7
Śląskie .....	30111,2	15228,3	9471,7	583,8	2251,1	3917,0	164,4	2869,2
Świętokrzyskie .....	4852,3	1882,0	1280,1	149,8	338,9	903,3	18,6	730,8
Warmińsko-mazurskie .....	7281,2	2575,8	2115,5	82,8	311,5	2271,9	26,8	629,3
Wielkopolskie .....	24257,1	8668,5	6813,0	599,7	3097,1	3948,2	263,9	3295,1
Zachodniopomorskie .....	10098,2	2910,4	1823,3	232,2	661,0	2980,2	41,1	1164,2

TABL. 2 (252). NAKŁADY INWESTYCYJNE WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> W 2017 R.  
(ceny bieżące)

INVESTMENT OUTLAYS BY SELECTED SECTIONS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> IN 2017 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przemysł industry		budow- nictwo construc- tion	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospo- darka maga- zynowa transporta- tion and storage	działal- ność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insura- nce activities	obsługa ryнку nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities
		razem total	w tym przetwó- rstwo przemy- słowe of which manufac- turing					
w mln zł				in mln zł				
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>159098,1</b>	<b>88810,4</b>	<b>59362,9</b>	<b>4318,8</b>	<b>18132,0</b>	<b>15117,1</b>	<b>5939,1</b>	<b>2851,3</b>
Dolnośląskie .....	17234,3	10369,4	5723,2	370,3	1495,6	971,9	1946,1	249,7
Kujawsko-pomorskie .....	6164,6	4008,0	2980,2	82,4	862,9	357,8	49,0	292,9
Lubelskie .....	4253,7	2547,5	1648,1	126,8	471,3	531,7	26,0	88,1
Lubuskie .....	3042,0	2075,8	1572,9	43,0	231,0	291,2	16,0	70,0
Łódzkie .....	8488,7	5434,1	3720,8	205,6	1015,5	531,9	133,4	228,3
Małopolskie .....	10766,6	5778,2	4168,7	433,1	1262,1	1067,6	292,7	165,3
Mazowieckie .....	39061,7	13467,2	8397,6	1667,3	5114,7	4263,9	2871,5	555,0
Opolskie .....	4851,0	4044,4	1848,1	37,7	224,7	228,1	10,7	25,0
Podkarpackie .....	6217,6	4305,6	3358,5	115,7	616,8	514,3	36,2	106,4
Podlaskie .....	3140,3	1829,4	1390,3	114,6	307,7	456,8	24,0	89,5
Pomorskie .....	9360,1	5600,6	3634,9	275,8	1020,8	563,4	138,5	314,4
Śląskie .....	20368,1	14287,2	9209,9	360,9	1808,1	2166,2	132,1	236,7
Świętokrzyskie .....	2419,2	1670,9	1225,6	49,4	237,6	186,5	15,0	23,7
Warmińsko-mazurskie .....	3463,4	2450,7	2077,5	49,6	239,7	177,8	23,9	40,5
Wielkopolskie .....	15084,3	8199,3	6665,1	290,7	2783,9	1728,6	190,9	208,4
Zachodniopomorskie .....	5182,4	2742,0	1741,5	95,8	439,7	1079,4	33,2	157,4

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a Data concern economic entities employing more than 9 persons.

## Środki trwałe Fixed assets

TABLE 3 (253). **WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI<sup>a</sup> W 2017 R.**  
(bieżące ceny ewidencyjne)

Stan w dniu 31 XII

GROSS VALUE OF FIXED ASSETS BY SELECTED SECTIONS<sup>a</sup> IN 2017 (current book-keeping prices)

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przemysł industry		budow- nictwo construc- tion	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospo- darka maga- zynowa transport- ation and storage	działal- ność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insu- rance activities	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities
		razem total	w tym przetwó- rstwo przemy- słowe of which manufac- turing					
w mln zł		in mln zł						
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>3831949,8</b>	<b>1221165,5</b>	<b>678306,2</b>	<b>68281,0</b>	<b>252229,9</b>	<b>713636,1</b>	<b>50701,4</b>	<b>667876,1</b>
Dolnośląskie .....	304510,5	123240,7	68994,0	5926,3	18348,3	38977,2	5326,6	43165,1
Kujawsko-pomorskie .....	170451,0	55743,6	37558,1	2583,3	14441,9	31611,7	982,1	29053,0
Lubelskie .....	164786,2	39771,4	19466,5	2727,4	8190,5	36325,1	930,4	37012,8
Lubuskie .....	107549,6	42301,9	19941,1	1341,2	4264,2	26451,9	469,9	14587,6
Łódzkie .....	238275,5	89271,2	44221,2	2726,5	13637,9	42832,9	1939,7	43020,4
Małopolskie .....	289148,8	83147,9	49520,7	6153,5	23396,7	41087,3	1819,5	60246,3
Mazowieckie .....	814765,7	188368,5	91795,2	14740,3	59997,4	184103,4	28346,0	131896,6
Opolskie .....	88997,6	35410,3	21535,9	1637,4	4918,9	15717,0	405,1	13156,6
Podkarpackie .....	169194,2	53317,1	32724,4	2647,6	7575,0	38249,7	768,0	32992,9
Podlaskie .....	98496,6	23898,1	13787,3	1517,3	4396,1	22477,7	445,6	18745,0
Pomorskie .....	215284,8	61191,3	39346,3	5458,6	11471,7	40265,9	1450,9	43558,9
Śląskie .....	438245,6	196298,3	105464,2	8837,1	21533,2	60857,4	3936,3	74955,1
Świętokrzyskie .....	95625,9	32384,7	17558,6	1529,9	5192,0	17940,9	373,4	16368,5
Warmińsko-mazurskie .....	113992,4	30483,4	19151,4	1329,5	4159,5	27976,7	555,7	19804,4
Wielkopolskie .....	357118,8	118609,8	75458,4	6179,5	42129,2	55697,0	2124,5	56567,7
Zachodniopomorskie .....	165506,6	47727,3	21782,9	2945,6	8577,4	33064,3	827,7	32745,2

a Podziału dokonano zgodnie z siedzibą jednostki lokalnej rodzaju działalności.

a The division was made according to the abode of local kind-of-activity unit.

TABL. 4 (254). **WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> W 2017 R. (bieżące ceny ewidencyjne)**

Stan w dniu 31 XII

GROSS VALUE OF FIXED ASSETS BY SELECTED SECTIONS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> IN 2017  
(current book-keeping prices)

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przemysł industry		budow- nictwo construc- tion	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospo- darka maga- zynowa transporta- tion and storage	działal- ność i ubezpie- czeniowa financial and insu- rance activities	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities
		razem total	w tym przetwó- rstwo przemy- słowe of which manufac- turing					
w mln zł		in mln zł						
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>1998211,8</b>	<b>1112811,7</b>	<b>649226,2</b>	<b>35551,4</b>	<b>196943,4</b>	<b>176145,0</b>	<b>44140,2</b>	<b>115987,3</b>
Dolnośląskie .....	179997,1	115597,0	66752,5	3630,8	13776,1	6745,4	4645,2	9010,9
Kujawsko-pomorskie .....	83818,6	50467,4	36236,5	1375,9	11965,3	2585,6	887,9	5357,0
Lubelskie .....	58807,5	34442,2	18415,1	1894,0	5110,4	2917,4	799,9	4131,9
Lubuskie .....	51144,0	39499,1	19152,1	497,2	2550,3	1304,0	348,4	1988,0
Łódzkie .....	121632,1	81323,0	42041,4	1624,1	10319,0	4797,4	1767,3	9499,2
Małopolskie .....	137119,5	74556,2	47428,9	3370,8	19422,0	8155,7	1524,5	5901,6
Mazowieckie .....	494580,4	170875,4	87104,3	6985,6	50184,7	104464,0	25907,9	27692,3
Opolskie .....	44623,9	32678,3	20716,6	804,5	3177,2	1024,7	295,7	1360,2
Podkarpackie .....	70765,2	47451,6	31540,1	1578,9	5303,7	2092,9	676,8	3896,4
Podlaskie .....	36930,0	21050,8	13326,2	916,7	3087,6	2278,2	394,0	3326,2
Pomorskie .....	109658,6	54210,9	36580,3	3202,1	8757,0	12145,0	1173,7	10662,9
Śląskie .....	256635,2	182759,4	102172,5	4222,3	14844,6	10816,4	2861,8	14775,1
Świętokrzyskie .....	41590,9	28691,1	16752,0	673,0	3010,1	767,6	308,6	2125,8
Warmińsko-mazurskie .....	42202,8	26695,3	18393,4	664,7	2503,8	1077,9	485,8	2465,6
Wielkopolskie .....	194643,1	109200,9	72468,6	3082,4	37186,4	10135,9	1424,1	8151,9
Zachodniopomorskie .....	74062,7	43313,2	20145,6	1028,4	5745,1	4836,9	638,6	5642,2

<sup>a</sup> Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; podziału środków trwałych według sekcji PKD 2007 dokonano zgodnie z siedzibą jednostki lokalnej rodzaju działalności.

<sup>a</sup> Data concern economic entities employing more than 9 persons; the division of fixed assets by NACE Rev. 2 sections was made according to the abode of local kind-of-activity unit.

## DZIAŁ XVIII RACHUNKI REGIONALNE

## CHAPTER XVIII REGIONAL ACCOUNTS

### Uwagi ogólne

**1. Rachunki regionalne** opracowano zgodnie z zasadami „Europejskiego Systemu Rachunków 2010 (ESA 2010)” wprowadzonego rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 549/2013 z dnia 21 V 2013 r. w sprawie europejskiego systemu rachunków narodowych i regionalnych w Unii Europejskiej (Dz. Urz. UE L 174 z 26 VI 2013 r., z późniejszymi zmianami).

**2.** W systemie rachunków regionalnych dla każdego województwa zestawiane są: rachunek produkcji i rachunek tworzenia dochodów według sektorów instytucjonalnych i rodzajów działalności oraz rachunek podziału pierwotnego dochodów i rachunek podziału wtórnego dochodów w sektorze gospodarstw domowych. Dla podregionów obliczane są: produkt krajowy brutto (PKB) i wartość dodana brutto (WDB) według grup rodzajów działalności.

**3. Produkt krajowy brutto** przedstawia końcowy rezultat działalności wszystkich podmiotów gospodarki narodowej. Produkt krajowy brutto równa się sumie wartości dodanej brutto wytworzonej przez wszystkie krajowe jednostki instytucjonalne powiększonej o podatki od produktów i pomniejszonej o dotacje do produktów. Produkt krajowy brutto jest liczony w cenach rynkowych.

W obliczeniach dynamiki wolumenu produktu krajowego brutto jako ceny stałe przyjęto ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badany.

**4. Wartość dodana brutto** mierzy wartość nowo wytworzoną w wyniku działalności produkcyjnej krajowych jednostek instytucjonalnych. Wartość dodana brutto stanowi różnicę między produkcją globalną a zużyciem pośrednim, jest wyrażona w cenach bazowych.

**5. Produkcja globalna** obejmuje wartość wyrobów i usług wytworzonych przez wszystkie krajowe jednostki instytucjonalne. Produkcja globalna jest wyceniana w cenach bazowych lub według kosztów produkcji.

**6. Zużycie pośrednie** obejmuje wartość zużytych materiałów (łącznie z paliwami) netto (po odjęciu wartości odpadów użytkowych), surowców (łącznie z opakowaniami), energii, gazów technicznych, usług obcych (obróbka obca, usługi transportowe, najem sprzętu, usługi telekomunikacyjne, obliczeniowe, prowizje płacone za usługi bankowe), usługi pośrednictwa finansowego mierzone pośrednio (FISIM), koszty podróży służbowych (bez diet) oraz inne koszty (np. koszty reklamy, reprezentacji, dzierżawy i najmu, koszty biletów służbowych, koszty ryczałtów za używanie własnych pojazdów do celów służbowych, opłaty giełdowe

### General notes

**1. Regional accounts** were compiled according to the principles of the “European System of Accounts 2010 (ESA 2010)” introduced by Regulation (EU) No. 549/2013 of the European Parliament and of the Council of 21 V 2013 on the European system of national and regional accounts in the European Union (Official Journal of the EU L 174, 26 VI 2013, with later amendments).

**2.** The following accounts are compiled in the regional accounts system for each voivodship: the production account and the generation of income account by institutional sectors and kind of activity as well as the allocation of primary income account and the secondary distribution of income account in the households sector. The following categories are calculated for subregions: gross domestic product (GDP) and gross value added (GVA) by kind-of-activity groups.

**3. Gross domestic product** presents the final result of the activity of all entities of the national economy. Gross domestic product is equal to the sum of gross value added generated by all domestic institutional units, increased by taxes on products and decreased by subsidies on products. Gross domestic product is calculated at market prices.

Current prices from the year preceding the reference year were adopted as constant prices in the calculations of gross domestic product volume indices.

**4. Gross value added** measures the newly generated value as a result of the production activity of domestic institutional units. Gross value added is the difference between gross output and intermediate consumption, and is presented at basic prices.

**5. Gross output** includes the value of goods and services produced by all domestic institutional units. Gross output is valued at basic prices or according to the production costs.

**6. Intermediate consumption** includes the value of consumed materials (including fuels) in net terms (after subtracting the value of recyclable wastes), raw materials (including packaging), energy, technological gases, outside services (outside processing, transport services, equipment rental, telecommunication and accounting services, commissions paid for banking services), financial intermediation services indirectly measured (FISIM), costs of business trips (excluding travelling allowances) as well as other costs (e.g., advertising,

i opłaty z tytułu uczestnictwa w Krajowym Depozycie Papierów Wartościowych). Zużycie pośrednie jest wyceniane w cenach nabycia.

7. W systemie rachunków regionalnych przyjmuje się zasadę ewidencjonowania produkcji globalnej oraz zużycia pośredniego z uwzględnieniem **obrotów wewnętrznych**.

8. **Dochody pierwotne brutto w sektorze gospodarstw domowych** składają się z nadwyżki operacyjnej brutto łącznie z dochodem mieszanym brutto, dochodów związanych z pracą najemną (obejmujących całkowite koszty związane z zatrudnieniem, tj. wynagrodzenia łącznie ze składkami na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne płaconymi przez pracowników, składki na ubezpieczenia społeczne płacone przez pracodawców powiększone o składki na Fundusz Pracy i inne koszty związane z zatrudnieniem) oraz dochodów z tytułu własności. Dochody pierwotne brutto pełnią funkcję kreującą dochody do dyspozycji brutto.

9. **Dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych** powstają w wyniku skorygowania dochodów pierwotnych brutto o podatki bieżące od dochodów, majątku itp., składki netto na ubezpieczenia społeczne, świadczenia społeczne inne niż transfery socjalne w naturze (świadczenia z ubezpieczeń społecznych pieniężne, pozostałe świadczenia z ubezpieczeń społecznych, świadczenia z pomocy społecznej pieniężne) oraz pozostałe transfery bieżące.

Dynamikę realnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych w przekroju województw obliczono metodą uproszczoną przy zastosowaniu wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych według województw.

10. Grupowanie danych według makroregionów, regionów, podregionów i województw w podziale na rodzaje działalności według Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD 2007) zostało dokonane **metodą jednostek lokalnych rodzaju działalności**, tj. według siedziby i podstawowego rodzaju działalności jednostki lokalnej przedsiębiorstwa.

11. Kryteriami zaliczania danej jednostki gospodarki narodowej do określonego **sektora instytucjonalnego** są: funkcje pełnione w gospodarce narodowej, rodzaj aktywności w tworzeniu nowych wartości ekonomicznych oraz sposób uczestniczenia w podziale dochodów. Wyróżnia się pięć krajowych sektorów instytucjonalnych:

- 1) sektor przedsiębiorstw niefinansowych, do którego zaliczono podmioty gospodarcze wytwarzające produkty rynkowe (wyroby i usługi niefinansowe) i prowadzące księgi rachunkowe;
- 2) sektor instytucji finansowych, do którego zaliczono podmioty gospodarcze zajmujące się pośrednictwem finansowym, pomocniczą działalnością finansową oraz ubezpieczeniami;
- 3) sektor instytucji rządowych i samorządowych, do którego zaliczono jednostki będące producentami nierynkowymi, których produkcją przeznaczona jest na spożycie indywidualne i ogólno-

representation, rental and leasing costs, ticket costs for official business, costs of lump-sum payments for using personal vehicles for official business, stock exchange payments as well as payments from participating in the National Depository for Securities). Intermediate consumption is valued at purchaser's prices.

7. In the regional accounts system the principle of recording gross output as well as intermediate consumption including **internal turnover** is accepted.

8. **Gross primary income in the households sector** is comprised of gross operating surplus jointly with gross mixed income, income connected with hired work (including total compensation of employees, i.e. wages and salaries jointly with contributions to social security and health security paid by employees, contributions to social security paid by employers increased by the Labour Fund and other costs connected with employment) as well as property income. Gross primary income fulfils the function of creating gross disposable income.

9. **Gross disposable income in the households sector** is obtained as a result of correcting gross primary income by: current taxes on income, wealth, etc., net social contributions, social benefits other than social transfers in kind (social security benefits in cash, other social security benefits, social assistance benefits in cash) and other current transfers.

Indices of gross real disposable income in the households sector by voivodships are calculated applying simplified method using price indices of consumer goods and services by voivodships.

10. Data grouping by macroregions, regions, subregions and voivodships according to kind of activity of the Polish Classification of Activities (PKD 2007) was conducted applying the **local kind-of-activity unit method**, i.e. by the place of residence and main kind of activity of the local unit of the enterprise.

11. Criteria of rating a given unit of the national economy among **institutional sector** are: functions fulfilled in the national economy, kind of activity in the creation of new economic values as well as the way of participation in the distribution of income. The five following institutional sectors are defined:

- 1) non-financial corporations sector which includes economic entities manufacturing market products (goods and non-financial services) and keeping accounting books;
- 2) financial corporations sector which includes economic entities engaged in financial intermediation, auxiliary financial activity as well as in insurance activity;
- 3) general government sector, which consists of institutional units which are non-market producers whose output is intended for individual and

społeczne, finansowane z obowiązkowych płatności dokonywanych przez jednostki należące do pozostałych sektorów, a także jednostki, których podstawową działalnością jest redystrybucja dochodu i bogactwa narodowego oraz jednostki kontrolowane przez sektor, które zgodnie z metodologią ESA 2010 spełniają kryteria załączenia do sektora;

- 4) sektor gospodarstw domowych, który tworzą osoby fizyczne pracujące na własny rachunek w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie oraz osoby fizyczne pracujące na własny rachunek poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie z liczbą pracujących do 9 osób i prowadzące uproszczoną ewidencję księgową, a także osoby fizyczne uzyskujące dochody z pracy najemnej i niezarobkowych źródeł;
- 5) sektor instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, który obejmuje: organizacje społeczne, partie polityczne, organizacje związków zawodowych, stowarzyszenia, fundacje oraz jednostki organizacji wyznaniowych.

12. W rachunkach regionalnych uwzględnia się szacunek szarej gospodarki oraz działalności nielegalnej. **Szara gospodarka** obejmuje legalną produkcję ukrytą szacowaną dla zarejestrowanych podmiotów gospodarczych sektora prywatnego z liczbą pracujących do 9 osób (niezależnie od formy prawnej), z liczbą pracujących od 10 do 49 osób (bez spółdzielni) oraz osób fizycznych z tytułu wykonywania pracy nierzejstrowanej, głównie w działalności usługowej (w tym osób świadczących usługi prostytutki).

W ramach **działalności nielegalnej** ujęto szanki dotyczące działalności osób czerpiących korzyści z tytułu świadczenia usług prostytutki przez inne osoby, produkcji i handlu narkotykami oraz przemytu papierosów.

13. Dane z rachunków regionalnych za lata 2014–2016 zostały zmienione w stosunku do wcześniej opublikowanych w ślad za rewizją w rocznych rachunkach narodowych, dokonaną stosownie do standardowej procedury dotyczącej nadmiernego deficytu (tzw. notyfikacja fiskalna). Zmiany dotyczyły przeklasyfikowania kolejnych jednostek publicznych do sektora instytucji rządowych i samorządowych.

14. Szczegółowy opis zmian, wprowadzonych do rachunków narodowych, znajduje się w notatce informacyjnej GUS „Informacja Głównego Urzędu Statystycznego w sprawie skorygowanego szacunku produktu krajowego brutto za 2017 rok” z dnia 3 X 2018 r., dostępnej na stronie <http://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/rachunki-narodowe/roczne-rachunki-narodowe/informacja-glownego-urzedu-statystycznego-w-sprawie-skorygowanego-szacunku-produktu-krajowego-brutto-za-2017-rok,9,4.html>.

15. Informacje dotyczące rachunków regionalnych zamieszczono w publikacji „Kompedium wiedzy o rachunkach regionalnych”.

collective consumption, and are financed by compulsory payments made by units belonging to other sectors, and institutional units principally engaged in the redistribution of national income and wealth as well as units which are controlled by the sector and accordingly to the ESA 2010 meet criteria for including in the sector;

- 4) households sector which includes own-account workers on private farms in agriculture as well as natural persons working on own-account outside private farms in agriculture, employing up to 9 persons and keeping simplified accounting books as well as natural persons obtaining income from hired work and non-earned sources;
- 5) non-profit institutions serving households sector which includes: social organisations, political parties, trade unions, associations, foundations and units of religious organisations.

12. The estimation of the hidden economy and illegal activities is included in the regional accounts.

**Hidden economy** covers the legal concealed production estimated for registered economic entities of private sector employing up to 9 persons (irrespective of the legal form), employing from 10 to 49 persons (excluding cooperatives) as well as natural persons engaged in non-registered work, primarily within the service activity (including persons providing prostitution services).

Within **illegal activities** there were included estimations concerning activity of persons deriving profits from exploiting prostitution, production and trafficking in narcotics and smuggling of cigarettes.

13. Data from the regional accounts for the years 2014–2016 were changed in relation to those previously published as a consequence of revision in the annual national accounts, made due to the standard excessive deficit procedure (the so-called fiscal notification). The changes concerned reclassification of further public entities into the general government sector.

14. Detailed description of the changes, introduced in the national accounts, can be found in the Statistics Poland news release "Revised estimate of gross domestic product for the year 2017" of 3 X 2018, available at website <http://stat.gov.pl/en/topics/national-accounts/annual-national-accounts/revised-estimate-of-gross-domestic-product-for-the-year-2017,7,4.html>.

15. Information concerning regional accounts are placed in the publication "Kompedium wiedzy o rachunkach regionalnych".



TABL. 1 (255). **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO W 2016 R. (ceny bieżące)**  
GROSS DOMESTIC PRODUCT IN 2016 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W mln zł In mln zł	W odsetkach In percent	Na 1 mieszkańca Per capita	
			w zł in zł	Polska=100 Poland=100
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>1861112</b>	<b>100,0</b>	<b>48432</b>	<b>100,0</b>
Dolnośląskie .....	155816	8,4	53659	110,8
Kujawsko-pomorskie .....	82345	4,4	39503	81,6
Lubelskie .....	71270	3,8	33371	68,9
Lubuskie .....	41348	2,2	40639	83,9
Łódzkie .....	112473	6,0	45199	93,3
Małopolskie .....	148103	8,0	43865	90,6
Mazowieckie .....	414401	22,3	77359	159,7
Opolskie .....	38339	2,1	38551	79,6
Podkarpackie .....	72567	3,9	34120	70,4
Podlaskie .....	40733	2,2	34299	70,8
Pomorskie .....	108438	5,8	46913	96,9
Śląskie .....	229060	12,3	50184	103,6
Świętokrzyskie .....	43448	2,3	34633	71,5
Warmińsko-mazurskie .....	49625	2,7	34514	71,3
Wielkopolskie .....	183778	9,9	52844	109,1
Zachodniopomorskie .....	69368	3,7	40592	83,8

TABL. 2 (256). **WARTOŚĆ DODANA BRUTTO W 2016 R. (ceny bieżące)**  
GROSS VALUE ADDED IN 2016 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W mln zł In mln zł	W odsetkach In percent	Na 1 pracującego Per employed person	
			w zł in zł	Polska=100 Poland=100
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>1643981</b>	<b>100,0</b>	<b>113872</b>	<b>100,0</b>
Dolnośląskie .....	137639	8,4	127705	112,1
Kujawsko-pomorskie .....	72737	4,4	102757	90,2
Lubelskie .....	62952	3,8	81789	71,8
Lubuskie .....	36522	2,2	109645	96,3
Łódzkie .....	99354	6,0	103942	91,3
Małopolskie .....	130823	8,0	100619	88,4
Mazowieckie .....	366062	22,3	147962	129,9
Opolskie .....	33863	2,1	107399	94,3
Podkarpackie .....	64098	3,9	85093	74,7
Podlaskie .....	35979	2,2	88680	77,9
Pomorskie .....	95794	5,8	117622	103,3
Śląskie .....	202337	12,3	122175	107,3
Świętokrzyskie .....	38376	2,3	84759	74,4
Warmińsko-mazurskie .....	43832	2,7	101178	88,9
Wielkopolskie .....	162337	9,9	111549	98,0
Zachodniopomorskie .....	61276	3,7	115074	101,1

TABLE 3 (257). **WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI W 2016 R. (ceny bieżące)**  
GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY IN 2016 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Rolnictwo, leśnictwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry	Budow- nictwo Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> ; transport i gospodarka magazyno- wa; zakwa- terowanie i gastrono- mia <sup>Δ</sup> ; infor- macja i ko- munikacja	Działalność finansowa i ubezpie- czenia; obsługa ryнку nieru- chomości <sup>Δ</sup>	Pozostałe usługi Other services
					Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup> ; transporta- tion and storage; accommoda- tion and catering <sup>Δ</sup> ; information and com- munication	Financial and insur- ance activ- ities; real estate activities	
w mln zł      in mln zł							
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>1643981</b>	<b>42809</b>	<b>449475</b>	<b>118103</b>	<b>472406</b>	<b>153182</b>	<b>408005</b>
Dolnośląskie .....	137639	1862	46993	9386	33613	11591	34195
Kujawsko-pomorskie .....	72737	2769	21309	5356	20274	5548	17481
Lubelskie .....	62952	3323	13824	4242	17631	6101	17831
Lubuskie .....	36522	1238	12965	2236	9104	2640	8340
Łódzkie .....	99354	3281	31094	5945	26444	8858	23730
Małopolskie .....	130823	1702	30482	11712	39309	10841	36777
Mazowieckie .....	366062	8874	67806	24265	124177	48897	92042
Opolskie .....	33863	1011	11079	2614	8042	2503	8614
Podkarpackie .....	64098	989	20490	4494	17032	4841	16251
Podlaskie .....	35979	2354	8222	2595	10100	3042	9667
Pomorskie .....	95794	2057	26831	7565	27424	8503	23413
Śląskie .....	202337	1450	71382	14927	53501	15729	45348
Świętokrzyskie .....	38376	1535	10442	3175	10556	2833	9834
Warmińsko-mazurskie .....	43832	2500	12304	3074	10336	3851	11766
Wielkopolskie .....	162337	6013	50047	11114	47052	12281	35831
Zachodniopomorskie .....	61276	1850	14205	5403	17811	5122	16884

TABL. 4 (258). WARTOŚĆ DODANA BRUTTO NA 1 PRACUJĄCEGO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI W 2016 R.  
(ceny bieżące)  
GROSS VALUE ADDED PER EMPLOYED PERSON BY KIND OF ACTIVITY IN 2016 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Rolnictwo, leśnictwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry	Budow- nictwo Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>A</sup> ; transport i gospodarka magazyno- wa; zakwa- terowanie i gastrono- mia <sup>A</sup> ; infor- macja i ko- munikacja Trade; repair of motor vehicles <sup>A</sup> ; transporta- tion and storage; accommoda- tion and catering <sup>A</sup> ; information and com- munication	Działalność finansowa i ubezpie- czeniowa; obsługa ryнку nieru- chomości <sup>A</sup> Financial and insur- ance activ- ities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>113872</b>	<b>19749</b>	<b>151889</b>	<b>135936</b>	<b>129994</b>	<b>262119</b>	<b>96618</b>
Dolnośląskie .....	127705	22000	182284	142727	121142	246443	99086
Kujawsko-pomorskie .....	102757	25862	130315	126788	119833	196747	88454
Lubelskie .....	81789	12793	130911	121954	118603	277882	89630
Lubuskie .....	109645	35750	149826	117246	106518	246863	86238
Łódzkie .....	103942	18776	144089	135224	117343	263923	90434
Małopolskie .....	100619	7413	136129	124617	118595	244899	97558
Mazowieckie .....	147962	29198	210580	174223	170687	288101	113412
Opolskie .....	107399	22799	147183	103814	117937	270747	92553
Podkarpackie .....	85093	4946	129152	115746	116551	303287	83861
Podlaskie .....	88680	20073	129865	122489	120363	277289	88642
Pomorskie .....	117622	31707	155908	122212	121667	221896	92973
Śląskie .....	122175	16487	150931	144580	122945	243163	92142
Świętokrzyskie .....	84759	11234	131925	128496	119862	298910	85754
Warmińsko-mazurskie .....	101178	35913	122592	126380	111524	289342	88526
Wielkopolskie .....	111549	29494	140810	118463	123913	262053	95393
Zachodniopomorskie .....	115074	37903	132941	147846	118978	254468	99060

TABL. 5 (259). **WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG SEKTORÓW INSTYTUCJONALNYCH W 2016 R. (ceny bieżące)**  
GROSS VALUE ADDED BY INSTITUTIONAL SECTORS IN 2016 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym sektor / Of which sector		
		przedsiębiorstw niefinansowych non-financial corporations	instytucji rządowych i samorządowych general government	gospodarstw domowych households
		w %	in %	
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>100,0</b>	<b>51,9</b>	<b>14,6</b>	<b>28,6</b>
Dolnośląskie .....	100,0	56,9	13,0	25,9
Kujawsko-pomorskie .....	100,0	50,8	15,5	30,7
Lubelskie .....	100,0	39,5	20,5	35,8
Lubuskie .....	100,0	53,1	16,1	28,4
Łódzkie .....	100,0	49,4	15,0	31,3
Małopolskie .....	100,0	51,2	15,7	29,3
Mazowieckie .....	100,0	54,7	12,4	23,2
Opolskie .....	100,0	50,9	16,7	30,0
Podkarpackie .....	100,0	50,9	18,5	28,0
Podlaskie .....	100,0	41,8	20,0	35,1
Pomorskie .....	100,0	52,7	14,5	28,7
Śląskie .....	100,0	55,6	13,2	27,7
Świętokrzyskie .....	100,0	44,1	18,2	35,3
Warmińsko-mazurskie .....	100,0	43,0	19,1	34,4
Wielkopolskie .....	100,0	54,1	12,2	30,1
Zachodniopomorskie .....	100,0	43,5	17,3	36,4

TABL. 6 (260). **NOMINALNE DOCHODY W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH W 2016 R.**  
NOMINAL INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR IN 2016

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Dochody pierwotne brutto Gross primary income				Dochody do dyspozycji brutto Gross disposable income			
	w mln zł in mln zł	w od- setkach in percent	na 1 mieszkańca per capita		w mln zł in mln zł	w od- setkach in percent	na 1 mieszkańca per capita	
			w zł in zł	Polska= =100 Poland= =100			w zł in zł	Polska= =100 Poland= =100
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>1186299</b>	<b>100,0</b>	<b>30871</b>	<b>100,0</b>	<b>1121369</b>	<b>100,0</b>	<b>29182</b>	<b>100,0</b>
Dolnośląskie .....	94943	8,0	32696	105,9	88565	7,9	30500	104,5
Kujawsko-pomorskie .....	55165	4,7	26464	85,7	54563	4,9	26175	89,7
Lubelskie .....	53054	4,5	24842	80,5	54091	4,8	25327	86,8
Lubuskie .....	26916	2,3	26454	85,7	26579	2,4	26123	89,5
Łódzkie .....	74272	6,3	29847	96,7	74170	6,6	29806	102,1
Małopolskie .....	97497	8,2	28877	93,5	93129	8,3	27583	94,5
Mazowieckie .....	232707	19,6	43441	140,7	188793	16,8	35243	120,8
Opolskie .....	26133	2,2	26278	85,1	26201	2,3	26346	90,3
Podkarpackie .....	48946	4,1	23014	74,5	49320	4,4	23189	79,5
Podlaskie .....	29581	2,5	24908	80,7	29115	2,6	24516	84,0
Pomorskie .....	69641	5,9	30128	97,6	65128	5,8	28176	96,6
Śląskie .....	145307	12,2	31835	103,1	148533	13,2	32542	111,5
Świętokrzyskie .....	31086	2,6	24779	80,3	32084	2,9	25575	87,6
Warmińsko-mazurskie .....	36509	3,1	25392	82,3	36418	3,2	25329	86,8
Wielkopolskie .....	115593	9,7	33238	107,7	106416	9,5	30599	104,9
Zachodniopomorskie .....	48948	4,1	28643	92,8	48262	4,3	28242	96,8

## DZIAŁ XIX PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ

## CHAPTER XIX ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY

### Uwagi ogólne

Prezentowane dane dotyczą **podmiotów gospodarki narodowej** wpisanych do rejestru REGON i obejmują osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, zaklasyfikowane do poszczególnych sekcji PKD 2007 według przeważającego rodzaju działalności.

Krajowy rejestr urzędowy podmiotów gospodarki narodowej, zwany dalej rejestrem REGON, jest rejestrem administracyjnym prowadzonym przez Prezesa GUS. Zasady prowadzenia rejestru określają przepisy ustawy z dnia 29 VI 1995 r. o statystyce publicznej (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 997 z późniejszymi zmianami) oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 XI 2015 r. (Dz. U. poz. 2009, z późniejszymi zmianami) w sprawie sposobu i metodologii prowadzenia i aktualizacji krajowego rejestru urzędowego podmiotów gospodarki narodowej, wzorów wniosków, ankiet i zaświadczeń.

Podstawową funkcją rejestru REGON jest identyfikowanie podmiotów gospodarki narodowej, co jest realizowane poprzez nadawanie im unikatowych numerów identyfikacyjnych.

Rejestr REGON jest na bieżąco aktualizowany na podstawie danych o podmiotach gospodarki narodowej, przekazywanych drogą elektroniczną z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, Krajowego Rejestru Sądowego, Systemu Informacji Oświatowej oraz Centralnego Rejestru Podmiotów Krajowej Ewidencji Podatników oraz — w przypadku pozostałych podmiotów — na podstawie wniosków zgłaszanych do właściwych urzędów statystycznych. Kompletność i aktualność rejestru uzależniona jest od terminowej realizacji ww. obowiązku. Ponadto od 2011 r. do aktualizacji rejestru wykorzystywane są informacje z Powszechnego Elektronicznego Systemu Ewidencji Ludności (PESEL) dotyczące zgonów osób fizycznych, które były wpisane do rejestru REGON.

### General notes

Presented data concern **entities of the national economy** entered in the REGON register and include legal persons, organisational entities without legal personality and natural persons conducting economic activity, classified into particular NACE Rev. 2 sections according to the predominant kind of activity.

The National Official Business Register, hereinafter referred to as REGON, is an administrative register held by the President of Statistics Poland. The rules for running the register are defined by the Law on Official Statistics, dated 29 VI 1995 (uniform text Journal of Laws 2018 item 997 with later amendments) and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 30 XI 2015 (Journal of Laws item 2009, with later amendments) on the mode and methodology of running and updating the National Official Business Register, application, questionnaire, certificate specimens and detailed condition.

The basic function of the REGON register is identification of entities of the national economy, which is accomplished by assigning to them unique identification numbers.

The REGON register is updated on a current basis with the use of data on entities of the national economy transferred through the electronic system from the Central Registration and Information on Business, the National Court Register, the Educational Information System as well as the Central Business Entity Register of the National Taxpayer Register, and — for the remaining entities — on the basis of applications submitted to the relevant statistical offices. The completeness and correctness of the register is contingent on the timely compliance with the above-mentioned obligation. In addition, since 2011 the register has been updated with information from the Common Electronic System of Population (PESEL) on the deaths of natural persons, who were registered in the REGON.

TABL. 1 (261). **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal persons and organisational entities without legal personality							Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity		
		razem total	przedsiębiorstwa państwowe state owned enter- prises	w tym of which						spółki cywilne civil law partners- hips	spół- dzielnie coopera- tives
				spółki handlowe commercial companies			spółki cywilne civil law partners- hips	spół- dzielnie coopera- tives			
				razem total	w tym of which	z udziałem kapitału zagra- nicznego with foreign capital partici- pation					
			jedno- osobowe Skarbu Państwa sole- -share- holder compa- nies of the State Treasury								
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>4309800<sup>b</sup></b>	<b>1308447</b>	<b>142</b>	<b>537273</b>	<b>339</b>	<b>94755</b>	<b>288603</b>	<b>17694</b>	<b>3001353</b>		
Dolnośląskie .....	368811	130924	12	44649	17	8468	26595	1371	237887		
Kujawsko-pomorskie .....	195717	54292	5	17706	12	1961	13510	956	141425		
Lubelskie .....	177365	46365	3	14757	8	1966	9734	1162	131000		
Lubuskie .....	112910	35215	1	11372	5	2831	6069	524	77695		
Łódzkie .....	245855	65343	3	23316	20	3525	16989	1033	180512		
Małopolskie .....	380020	107470	20	43478	21	6338	28190	1124	272550		
Mazowieckie .....	809369	295363	59	171229	112	37972	57800	3131	514006		
Opolskie .....	100590	29894	2	7643	6	1435	6582	502	70696		
Podkarpackie .....	171070	45537	1	14719	11	2205	10741	784	125533		
Podlaskie .....	101202	24469	—	7687	3	989	5168	492	76733		
Pomorskie .....	293704	87041	3	34613	14	5015	17856	1029	206663		
Śląskie .....	469927	139036	6	54829	42	7194	35643	1185	330891		
Świętokrzyskie .....	112296	27476	4	7528	7	741	7593	491	84820		
Warmińsko-mazurskie .....	125377	37996	3	9215	9	1104	6531	741	87381		
Wielkopolskie .....	422094	119183	15	53014	39	7687	25909	2082	302911		
Zachodniopomorskie .....	223130	62481	5	21164	13	5182	13693	1086	160649		

<sup>a</sup> Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. <sup>b</sup> W podziale według województw bez podmiotów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze REGON.

<sup>a</sup> Excluding persons tending private farms in agriculture. <sup>b</sup> In division by voivodships excluding entities for which the information about business address does not exist in the REGON register.

TABL. 2 (262). SPÓŁKI WEDŁUG FORM PRAWNYCH W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

COMPANIES BY LEGAL STATUS IN 2017

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Spółki handlowe Commercial companies						Spółki cywilne Civil law partner- ships	Spółki <sup>a</sup> inne Other compa- nies <sup>a</sup>
		akcyjne joint- -stock	z ogra- niczoną odpowie- dzialno- ścią limited liability	jawne unli- -mited partner- -ships	koman- dytowe limited partner- -ships	partne- rskie profes- sional partner- -ships	koman- dytowo- -akcyjne joint- -stock- -limited partner- -ships		
<b>P O L S K A</b> ..... <b>P O L A N D</b>	<b>828344<sup>b</sup></b>	<b>12044</b>	<b>451863</b>	<b>36399</b>	<b>30654</b>	<b>2333</b>	<b>3980</b>	<b>288603</b>	<b>2468</b>
Dolnośląskie .....	71317	987	37770	2683	2685	185	339	26595	73
Kujawsko-pomorskie .....	31433	365	14818	1391	995	67	70	13510	217
Lubelskie .....	24675	272	12123	1620	521	122	99	9734	184
Lubuskie .....	17485	161	9781	777	558	57	38	6069	44
Łódzkie .....	40514	474	18830	2413	1398	103	98	16989	209
Małopolskie .....	72050	839	34725	3702	3582	227	403	28190	382
Mazowieckie .....	229399	4509	148957	6974	8689	406	1694	57800	370
Opolskie .....	14289	134	6364	711	355	57	22	6582	64
Podkarpackie .....	25620	273	12056	1465	732	116	77	10741	160
Podlaskie .....	12999	130	5813	1206	403	99	36	5168	144
Pomorskie .....	52570	865	29609	1823	1947	138	231	17856	101
Śląskie .....	90636	1325	45455	4679	2809	275	286	35643	164
Świętokrzyskie .....	15181	222	5924	826	464	42	50	7593	60
Warmińsko-mazurskie .....	15809	150	7674	956	278	127	30	6531	63
Wielkopolskie .....	79103	1015	43478	3724	4141	235	421	25909	180
Zachodniopomorskie .....	34910	320	18147	1447	1087	77	86	13693	53

<sup>a</sup> Powołane odrębnymi ustawami lub umowami międzynarodowymi, do których stosuje się określone przepisy. <sup>b</sup> W podziale według województw bez podmiotów, dla których informacje o adresie siedziby nie występują w rejestrze REGON.

<sup>a</sup> Established on the basis of separate acts or international agreements for which specific regulations are used. <sup>b</sup> In division by voivodships excluding entities for which the information about business address does not exist in the REGON register.

TABL. 3 (263). **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGON WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER BY KIND OF ACTIVITY IN 2017  
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł i budownictwo Industry and construction	Handel; naprawa pojazdów samo- chodowych <sup>A</sup> ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia <sup>A</sup> ; informacja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles <sup>A</sup> ; transportation and storage; accommodation and catering <sup>A</sup> ; information and communication	Działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa ryнку nieruchomości <sup>A</sup> Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers						
<b>P O L S K A</b> .....	<b>4309800<sup>b</sup></b>	<b>74033</b>	<b>923473</b>	<b>1581644</b>	<b>372102</b>	<b>1350993</b>
<b>P O L A N D</b>						
Dolnośląskie .....	368811	4728	72653	126690	52857	110906
Kujawsko-pomorskie ....	195717	4281	43044	69974	15773	62251
Lubelskie .....	177365	3932	37293	67355	10860	57262
Lubuskie .....	112910	3360	24600	39896	13994	30935
Łódzkie .....	245855	4022	55369	93172	16758	76520
Małopolskie .....	380020	3926	91688	139967	25339	118998
Mazowieckie .....	809369	8797	142827	312238	63281	282130
Opolskie .....	100590	2664	23077	33636	11652	29262
Podkarpackie .....	171070	3119	40256	63524	8951	54866
Podlaskie .....	101202	2768	22281	37058	6301	32528
Pomorskie .....	293704	4380	70160	101447	30278	86605
Śląskie .....	469927	4866	100632	181291	41516	140495
Świętokrzyskie .....	112296	1821	26758	45094	6439	31877
Warmińsko-mazurskie	125377	4344	26241	38717	15146	40727
Wielkopolskie .....	422094	11297	97956	151214	30109	130330
Zachodniopomorskie ...	223130	5726	48553	80209	22823	65212

<sup>a</sup> Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. <sup>b</sup> W podziale według województw i sekcji PKD bez podmiotów, dla których informacje o rodzaju przeważającej działalności, adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze REGON.

<sup>a</sup> Excluding persons tending private farms in agriculture. <sup>b</sup> In division by voivodships and NACE Rev. 2 sections excluding entities for which the information about predominant kind of activity and business address does not exist in the REGON register.





WYBRANE DANE  
O REGIONACH NUTS 2  
W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ

w układzie wspólnej klasyfikacji  
Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych  
NUTS 2013 obowiązującej do 31 XII 2017 r.  
(Eurostat udostępni dane według NUTS 2016 w bazie danych  
regionalnych najpóźniej od 1 I 2020 r.)

SELECTED DATA  
ON NUTS 2 REGIONS  
OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES

According to the common  
Classification of Territorial Units for Statistics  
NUTS 2013 obligatory to 31 XII 2017  
(Eurostat data according to NUTS 2016 will be available in the regional  
database by 1 I 2020 at the latest)

**WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ**  
**SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES**

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km <sup>2</sup> Total area in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>a</sup> w tys. Population <sup>a</sup> in thous.	Ludność na 1 km <sup>2</sup> w 2016 r. Population per 1 km <sup>2</sup> in 2016	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %		Długo- trwale bezrobotni w % ogółem Long-term unem- ployed persons in % of total
					ogółem total	osób w wieku do 24 lat persons up to 24 years old	
					2017		
1	<b>Austria</b> ..... Austria	<b>83879</b>	<b>8772,9</b>	<b>105,9</b>	<b>5,5</b>	<b>9,8</b>	<b>33,4</b>
2	Burgenland (AT) .....	3962	291,9	77,1	5,2	.	.
3	Kärnten .....	9538	561,1	59,9	4,8	.	34,4
4	Niederösterreich .....	19186	1665,8	87,8	4,8	10,1	36,5
5	Oberösterreich .....	11980	1465,0	124,6	4,0	7,0	28,5
6	Salzburg .....	7156	549,3	77,6	3,1	.	.
7	Steiermark .....	16401	1237,3	76,0	4,5	7,7	31,5
8	Tirol .....	12640	746,2	59,4	3,3	7,7	.
9	Vorarlberg .....	2601	388,8	152,6	3,7	.	.
10	Wien .....	415	1867,6	4681,6	10,4	16,7	39,3
11	<b>Belgia</b> ..... Belgium	<b>30528</b>	<b>11351,7</b>	<b>372,1</b>	<b>7,1</b>	<b>19,3</b>	<b>49,7</b>
12	Prov. Antwerpen .....	2867	1838,9	654,0	5,9	17,7	38,7
13	Prov. Brabant Wallon .....	1091	399,7	363,5	7,6	17,2	51,5
14	Prov. Hainaut .....	3786	1342,1	353,0	11,4	39,9	63,0
15	Prov. Liège .....	3862	1106,0	287,8	10,5	26,3	63,3
16	Prov. Limburg (BE) .....	2422	869,7	363,2	4,1	11,1	36,7
17	Prov. Luxembourg (BE) .....	4440	284,6	63,7	6,7	.	38,6
18	Prov. Namur .....	3666	494,1	134,6	7,4	23,9	52,1
19	Prov. Oost-Vlaanderen .....	2982	1498,5	503,0	3,4	10,9	29,0
20	Prov. Vlaams-Brabant .....	2106	1130,6	532,9	4,7	12,6	34,5
21	Prov. West-Vlaanderen .....	3144	1188,4	376,8	3,2	9,5	32,0
22	Région de Bruxelles-Capitale/Brussels Hoofdstedelijk Gewest .....	161	1199,1	7408,6	14,9	33,2	55,8
23	<b>Bulgaria</b> ..... Bulgaria	<b>110370</b>	<b>7101,9</b>	<b>64,8</b>	<b>6,2</b>	<b>12,9</b>	<b>55,0</b>
24	Severen tsentralen .....	14667	805,4	55,3	6,9	17,9	62,8
25	Severoztochen .....	14645	939,3	64,7	9,4	14,0	50,4
26	Severozapaden .....	19047	769,6	41,2	11,3	18,7	65,9
27	Yugoiztochen .....	19664	1046,1	53,6	7,0	20,5	51,7
28	Ygozapaden .....	20040	2115,3	104,7	3,3	6,5	51,2
29	Yuzhen tsentralen .....	22307	1426,1	64,7	5,3	11,2	51,3
30	<b>Chorwacja</b> ..... Croatia	.	<b>4154,2</b>	<b>74,6</b>	<b>11,2</b>	<b>27,4</b>	<b>41,0</b>
31	Jadranska Hrvatska .....	.	1387,4	56,7	10,9	29,4	37,6
32	Kontinentalna Hrvatska .....	.	2766,9	88,6	11,4	26,5	42,6

a Stan w dniu 1 I.

a As of 1 I.

Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Współczynnik aktywności zawodowej w % Activity rate in %	Produkt krajowy brutto Gross domestic product				Wartość dodana brutto Gross value added				Lp. No.
		ogółem w mln euro total in mln euro	na 1 mieszkańca per capita			ogółem w mln euro total in mln euro	według rodzajów działalności w % ogółem by kind of activity in % of total			
			w euro in euro	UE (w euro)= =100 EU (in euro)= =100	UE (w PPS)= =100 EU (in PPS)= =100		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	usługi services	
2015										
<b>57,9</b>	<b>61,2</b>	<b>344493</b>	<b>39900</b>	<b>137</b>	<b>130</b>	<b>307293</b>	<b>1,2</b>	<b>28,1</b>	<b>70,7</b>	1
54,4	57,4	8023	27700	96	90	7157	3,4	28,6	68,1	2
54,5	57,3	18775	33600	116	109	16748	1,8	31,2	67,0	3
58,6	61,6	53739	32700	113	106	47936	2,3	30,7	67,0	4
60,9	63,4	58667	40600	140	132	52332	1,5	39,6	58,8	5
60,9	62,9	25700	47500	163	154	22925	0,9	23,8	75,2	6
56,9	59,6	43463	35500	122	115	38770	2,1	33,5	64,4	7
61,0	63,1	31375	42800	147	139	27987	0,8	28,7	70,6	8
62,4	64,8	17077	44800	154	146	15233	0,6	38,1	61,2	9
53,9	60,1	87539	48300	166	157	78086	0,0	14,4	85,6	10
<b>50,0</b>	<b>53,8</b>	<b>410435</b>	<b>36500</b>	<b>126</b>	<b>119</b>	<b>367472</b>	<b>0,8</b>	<b>22,2</b>	<b>77,1</b>	11
51,4	54,6	78951	43400	150	141	70687	0,7	29,5	69,8	12
51,6	55,8	16025	40500	140	132	14347	0,5	28,8	70,7	13
43,2	48,8	31411	23500	81	76	28123	0,7	22,0	77,2	14
44,6	49,8	28824	26300	91	85	25807	0,7	25,0	74,3	15
52,4	54,7	25890	30000	103	98	23180	1,3	26,7	72,0	16
52,2	56,0	6504	23300	80	76	5823	2,0	22,0	76,0	17
48,7	52,6	12297	25200	87	82	11010	1,2	15,9	82,9	18
53,6	55,5	50124	33800	116	110	44877	0,9	27,9	71,2	19
53,4	56,0	44110	39500	136	128	39493	0,4	14,5	85,1	20
52,5	54,2	42018	35600	123	116	37620	1,8	27,9	70,3	21
48,1	56,4	74022	62700	216	203	66273	0,0	8,9	91,1	22
<b>51,9</b>	<b>55,4</b>	<b>45286</b>	<b>6300</b>	<b>22</b>	<b>47</b>	<b>39138</b>	<b>4,8</b>	<b>27,9</b>	<b>67,3</b>	23
47,9	51,5	3619	4400	15	33	3128	9,6	33,6	56,8	24
51,6	57,0	4936	5200	18	39	4266	7,3	29,0	63,8	25
41,7	47,0	3074	3900	13	29	2657	12,0	33,2	54,8	26
51,0	54,8	5535	5200	18	39	4784	5,7	41,7	52,6	27
57,5	59,5	21694	10200	35	76	18749	1,5	19,4	79,1	28
52,4	55,3	6427	4500	15	33	5554	7,0	37,9	55,1	29
<b>45,8</b>	<b>51,6</b>	<b>44522</b>	<b>10600</b>	<b>36</b>	<b>59</b>	<b>37627</b>	<b>4,2</b>	<b>26,4</b>	<b>69,4</b>	30
44,8	50,2	14215	10300	35	57	12014	2,5	24,1	73,4	31
46,4	52,3	30306	10800	37	60	25613	5,0	27,5	67,5	32

## WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km <sup>2</sup> Total area in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>a</sup> w tys. Population <sup>a</sup> in thous.	Ludność na 1 km <sup>2</sup> w 2016 r. Population per 1 km <sup>2</sup> in 2016	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %		Długo- trwale bezrobotni w % ogółem Long-term unem- ployed persons in % of total
					ogółem total	osób w wieku do 24 lat persons up to 24 years old	
1	<b>Cypr</b> ..... Cyprus	<b>9251</b>	<b>854,8</b>	<b>92,4</b>	<b>11,1</b>	<b>24,7</b>	<b>40,6</b>
2	Kýpros .....	9251	854,8	92,4	11,1	24,7	40,6
3	<b>Czechy</b> ..... Czech Republic	<b>78868</b>	<b>10578,8</b>	<b>136,8</b>	<b>2,9</b>	<b>7,9</b>	<b>35,0</b>
4	Jihovýchod .....	13991	1687,8	123,0	3,1	6,0	33,3
5	Jihozápad .....	17618	1217,4	70,9	2,1	5,9	30,9
6	Moravskoslezsko .....	5427	1209,9	228,0	4,7	11,0	43,3
7	Praha .....	496	1280,5	2626,8	1,7	3,8	31,1
8	Severovýchod .....	12441	1508,5	123,1	2,8	8,1	28,5
9	Severozápad .....	8649	1118,1	132,1	3,4	10,3	40,8
10	Střední Čechy .....	11016	1339,0	124,4	2,1	7,7	35,5
11	Střední Morava .....	9230	1217,6	133,6	3,3	9,8	31,1
12	<b>Dania</b> ..... Denmark	<b>42924</b>	<b>5748,8</b>	<b>136,4</b>	<b>5,7</b>	<b>11,0</b>	<b>22,6</b>
13	Hovedstaden .....	2559	1807,4	738,5	6,1	10,9	25,4
14	Midtjylland .....	13006	1304,3	101,7	5,3	9,4	19,0
15	Nordjylland .....	7879	587,3	76,0	5,4	12,1	23,8
16	Sjælland .....	7223	832,6	117,3	5,4	12,1	24,0
17	Syddanmark .....	12256	1217,2	101,3	6,1	11,9	20,0
18	<b>Estonia</b> ..... Estonia	<b>45227</b>	<b>1315,6</b>	<b>30,3</b>	<b>5,8</b>	<b>12,1</b>	<b>33,5</b>
19	Eesti .....	45227	1315,6	30,3	5,8	12,1	33,5
20	<b>Finlandia</b> ..... Finland	<b>338440</b>	<b>5503,3</b>	<b>18,1</b>	<b>8,6</b>	<b>20,1</b>	<b>24,2</b>
21	Åland .....	1581	29,2	18,7	.	.	.
22	Etelä-Suomi .....	35378	1159,2	36,9	8,5	19,9	26,4
23	Helsinki-Uusimaa .....	9568	1638,3	179,1	7,7	18,5	24,2
24	Länsi-Suomi .....	64763	1380,6	23,7	9,3	21,7	22,8
25	Pohjois- ja Itä-Suomi .....	227150	1296,0	6,4	9,6	20,9	23,8
26	<b>Francia</b> ..... France	<b>633187</b>	<b>66989,1</b>	<b>105,5</b>	<b>9,4</b>	<b>22,4</b>	<b>45,3</b>
27	Alsace .....	8280	1888,9	228,3	9,0	22,7	42,0
28	Aquitaine .....	41308	3422,2	82,5	10,2	28,5	38,1
29	Auvergne .....	26013	1365,3	52,3	8,3	12,5	40,4
30	Basse-Normandie .....	17589	1477,3	83,3	8,3	20,4	34,8
31	Bourgogne .....	31582	1637,4	51,9	10,6	24,0	42,3
32	Bretagne .....	27208	3323,1	121,1	7,3	17,8	39,3

a Stan w dniu 1 I.

a As of 1 I.

Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Współczynnik aktywności zawodowej w % Activity rate in %	Produkt krajowy brutto Gross domestic product				Wartość dodana brutto Gross value added				Lp. No.
		ogółem w mln euro total in mln euro	na 1 mieszkańca per capita			ogółem w mln euro total in mln euro	według rodzajów działalności w % ogółem by kind of activity in % of total			
			w euro in euro	UE (w euro)= =100 EU (in euro)= =100	UE (w PPS)= =100 EU (in PPS)= =100		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	usługi services	
2015										
<b>54,8</b>	<b>61,6</b>	<b>17742</b>	<b>20900</b>	<b>72</b>	<b>82</b>	<b>15589</b>	<b>2,1</b>	<b>11,1</b>	<b>86,8</b>	1
54,8	61,6	17742	20900	72	82	15589	2,1	11,1	86,8	2
<b>58,5</b>	<b>60,2</b>	<b>168473</b>	<b>16000</b>	<b>55</b>	<b>87</b>	<b>151603</b>	<b>2,5</b>	<b>37,8</b>	<b>59,7</b>	3
57,9	59,8	25061	14900	51	81	22551	3,5	38,7	57,9	4
58,9	60,1	16936	14000	48	76	15240	4,3	43,9	51,7	5
56,6	59,4	16127	13300	46	72	14512	1,7	48,1	50,2	6
63,1	64,2	42448	33600	116	183	38198	0,4	15,5	84,1	7
57,7	59,3	19773	13100	45	71	17793	3,4	47,0	49,5	8
56,7	58,8	13277	11800	41	64	11947	2,6	47,3	50,1	9
60,2	61,5	19023	14400	50	78	17118	3,1	47,4	49,4	10
56,7	58,7	15828	13000	45	71	14243	3,2	47,8	49,0	11
<b>58,7</b>	<b>62,3</b>	<b>271778</b>	<b>47800</b>	<b>165</b>	<b>127</b>	<b>235861</b>	<b>0,9</b>	<b>22,7</b>	<b>76,4</b>	12
62,7	66,8	110331	62100	214	164	95750	0,1	16,6	83,3	13
58,6	61,9	54388	42200	145	112	47201	1,2	24,2	74,6	14
55,6	58,8	23281	39900	137	106	20204	2,6	23,9	73,5	15
55,6	58,7	27308	33100	114	88	23699	1,7	23,6	74,6	16
56,4	60,1	52064	43100	148	114	45183	1,2	26,4	72,3	17
<b>60,0</b>	<b>63,7</b>	<b>20348</b>	<b>15500</b>	<b>53</b>	<b>75</b>	<b>17610</b>	<b>3,1</b>	<b>27,8</b>	<b>69,1</b>	18
60,0	63,7	20348	15500	53	75	17610	3,1	27,8	69,1	19
<b>53,8</b>	<b>58,9</b>	<b>209581</b>	<b>38200</b>	<b>132</b>	<b>109</b>	<b>180785</b>	<b>2,5</b>	<b>27,0</b>	<b>70,4</b>	20
55,9	57,4	1367	47200	163	135	1179	2,3	16,6	81,1	21
51,0	55,8	38919	33500	115	96	33571	2,7	31,3	66,0	22
60,1	65,1	81766	50700	175	145	70531	0,3	21,9	77,8	23
52,0	57,3	47024	34100	117	98	40563	3,5	32,8	63,7	24
50,2	55,5	40446	31100	107	89	34888	5,7	27,1	67,2	25
<b>50,5</b>	<b>55,7</b>	<b>2194243</b>	<b>33000</b>	<b>113</b>	<b>105</b>	<b>1963342</b>	<b>1,8</b>	<b>19,6</b>	<b>78,6</b>	26
51,5	56,6	57093	30300	105	97	51085	2,1	27,1	70,8	27
49,1	54,7	99730	29500	102	94	89236	6,3	19,3	74,3	28
48,3	52,7	37960	27800	96	89	33965	5,5	24,0	70,6	29
47,5	51,8	38570	26100	90	83	34512	2,8	23,9	73,3	30
47,8	53,4	44270	27000	93	86	39611	4,7	22,1	73,2	31
50,3	54,2	92197	27900	96	89	82495	3,7	22,2	74,0	32

## WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km <sup>2</sup> Total area in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>a</sup> w tys. Population <sup>a</sup> in thous.	Ludność na 1 km <sup>2</sup> w 2016 r. Population per 1 km <sup>2</sup> in 2016	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %		Długo- trwale bezrobotni w % ogółem Long-term unem- ployed persons in % of total
					ogółem total	osób w wieku do 24 lat persons up to 24 years old	
	<b>Francja (dok.)</b> France (cont.)						
1	Centre (FR) .....	39151	2582,3	65,8	8,6	23,1	45,7
2	Champagne-Ardenne .....	25606	1334,5	52,3	9,5	25,4	49,2
3	Corse .....	8680	334,3	38,3	7,8	24,1	42,7
4	Franche-Comté .....	16202	1179,9	72,8	6,8	21,3	39,3
5	Guadeloupe .....	1329	429,1	256,2	22,4	53,3	72,7
6	Guyane .....	83534	274,2	3,2	22,4	43,9	72,9
7	Haute-Normandie .....	12317	1865,3	152,2	11,3	23,7	51,7
8	Île de France .....	12012	12193,9	1017,9	8,7	22,0	46,2
9	La Réunion .....	2504	860,8	346,4	22,8	47,5	59,3
10	Languedoc-Roussillon .....	27376	2815,9	102,5	12,2	26,4	49,5
11	Limousin .....	16942	735,9	43,4	6,2	16,0	39,8
12	Lorraine .....	23547	2330,7	99,2	11,0	22,1	52,7
13	Martinique .....	1128	374,8	341,6	17,8	50,1	66,2
14	Mayotte .....	374	249,2	669,4	25,9	57,7	83,8
15	Midi-Pyrénées .....	45348	3046,5	66,8	7,2	15,1	40,0
16	Nord - Pas-de-Calais .....	12414	4087,1	329,1	13,0	28,4	51,8
17	Pays de la Loire .....	32082	3765,8	116,6	7,1	18,0	34,8
18	Picardie .....	19400	1934,2	99,7	10,1	25,3	52,4
19	Poitou-Charentes .....	25810	1811,2	69,8	9,0	23,2	39,9
20	Provence-Alpes-Côte d'Azur .....	31400	5047,9	161,3	10,3	22,9	42,5
21	Rhône-Alpes .....	43698	6621,6	149,1	7,2	16,3	34,3
22	<b>Grecja</b> Greece	<b>132049</b>	<b>10768,2</b>	<b>82,4</b>	<b>21,5</b>	<b>43,6</b>	<b>72,8</b>
23	Anatoliki Makedonia, Thraki .....	14179	602,8	42,9	19,5	42,8	71,8
24	Attiki .....	3814	3773,6	992,5	21,6	43,4	77,3
25	Dytiki Ellada .....	11327	664,0	60,2	26,3	46,7	74,7
26	Dytiki Makedonia .....	9471	271,5	29,5	29,1	55,0	71,1
27	Ionia Nisia .....	2306	205,4	89,5	19,7	42,7	51,4
28	Ipeiros .....	9164	335,3	37,0	24,8	58,0	74,6
29	Kentriki Makedonia .....	19166	1880,1	99,6	22,9	43,0	72,3
30	Kriti .....	8340	632,7	75,9	17,7	32,9	56,4
31	Notio Aigaio .....	5305	338,4	63,7	16,0	29,4	39,8
32	Peloponnisos .....	15511	579,2	37,5	16,8	45,1	73,1
33	Stereia Ellada .....	15561	555,8	36,0	20,9	45,4	74,2
34	Thessalia .....	14051	725,9	52,0	20,7	45,5	77,2
35	Voreio Aigaio .....	3854	203,7	52,4	22,5	58,2	66,6

a Stan w dniu 1 I.

a As of 1 I.

Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Współczynnik aktywności zawodowej w % Activity rate in %	Produkt krajowy brutto Gross domestic product				Wartość dodana brutto Gross value added				Lp. No.
		ogółem w mln euro total in mln euro	na 1 mieszkańca per capita			ogółem w mln euro total in mln euro	według rodzajów działalności w % ogółem by kind of activity in % of total			
			w euro in euro	UE (w euro)= =100 EU (in euro)= =100	UE (w PPS)= =100 EU (in PPS)= =100		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	usługi services	
2015										
49,5	54,2	70011	27100	93	87	62643	2,3	25,9	71,8	1
48,1	53,2	35712	26700	92	85	31954	4,2	25,9	69,8	2
44,8	48,5	8780	26700	92	85	7856	0,5	16,3	83,3	3
52,7	56,6	30567	25900	89	83	27351	6,1	26,0	67,8	4
39,2	50,5	9189	21200	73	68	8222	3,0	11,7	85,3	5
40,0	51,5	4234	16100	55	51	3789	4,2	16,5	79,3	6
48,9	55,0	52738	28300	98	91	47188	1,5	29,5	69,0	7
56,0	61,4	667642	55100	190	176	597386	0,0	13,2	86,8	8
41,0	53,1	18608	21800	75	70	16650	1,4	15,3	83,3	9
44,6	50,8	67490	24200	84	77	60388	1,8	15,0	83,2	10
50,2	53,5	19624	26600	92	85	17559	9,5	18,8	71,7	11
49,1	55,1	60097	25700	89	82	53773	5,4	22,9	71,7	12
41,5	50,5	9115	24000	83	77	8156	3,5	13,9	82,6	13
38,2	51,5	2385	10200	35	32	2134	5,0	10,1	84,9	14
50,9	54,9	90398	30000	103	96	80886	1,5	23,5	75,0	15
46,4	53,3	107329	26300	91	84	96034	0,6	22,2	77,3	16
52,9	57,0	108344	29000	100	93	96943	1,6	25,0	73,4	17
50,9	56,6	47476	24600	85	78	42480	1,9	24,6	73,5	18
47,4	52,1	47072	26100	90	83	42119	3,3	22,2	74,5	19
47,2	52,6	153143	30500	105	98	137028	0,4	17,3	82,3	20
54,1	58,4	213407	32600	112	104	190950	1,0	24,7	74,3	21
<b>40,9</b>	<b>52,1</b>	<b>176312</b>	<b>16300</b>	<b>56</b>	<b>69</b>	<b>155707</b>	<b>4,2</b>	<b>15,6</b>	<b>80,1</b>	22
40,3	50,0	6760	11200	38	48	5970	7,7	18,5	73,8	23
41,8	53,3	84374	22200	76	95	74514	0,4	12,0	87,6	24
37,9	51,4	8114	12100	42	52	7166	10,9	14,4	74,8	25
36,0	50,8	4304	15600	54	67	3801	6,7	47,9	45,5	26
42,5	52,9	3107	15000	52	64	2744	4,2	6,9	88,9	27
35,8	47,7	3887	11500	40	49	3433	8,8	15,3	75,9	28
39,1	50,7	23716	12600	43	54	20944	6,1	17,1	76,8	29
45,0	54,6	8787	13900	48	59	7761	7,9	11,8	80,2	30
46,5	55,4	6078	18200	63	77	5368	2,7	10,0	87,3	31
43,8	52,6	7777	13400	46	57	6868	9,8	23,6	66,6	32
39,7	50,2	7860	14100	49	60	6941	8,6	35,2	56,2	33
40,4	50,8	9066	12400	43	53	8006	12,3	17,7	70,0	34
42,1	54,3	2481	12600	43	54	2191	5,7	10,3	84,1	35



## WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km <sup>2</sup> Total area in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>a</sup> w tys. Population <sup>a</sup> in thous.	Ludność na 1 km <sup>2</sup> w 2016 r. Population per 1 km <sup>2</sup> in 2016	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %		Długo- trwale bezrobotni w % ogółem Long-term unem- ployed persons in % of total
					ogółem total	osób w wieku do 24 lat persons up to 24 years old	
1	<b>Hiszpania</b> ..... Spain	<b>505944</b>	<b>46528,0</b>	<b>92,5</b>	<b>17,2</b>	<b>38,6</b>	<b>44,5</b>
2	Andalucía .....	87597	8409,0	96,9	25,5	49,0	42,9
3	Aragón .....	47720	1316,1	27,8	11,7	30,5	41,3
4	Canarias (ES) .....	7445	2155,0	289,1	23,5	45,3	47,5
5	Cantabria .....	5327	581,5	110,5	13,6	35,6	47,6
6	Castilla y León .....	94227	2436,0	26,1	14,1	36,2	43,0
7	Castilla-La Mancha .....	79462	2041,0	25,8	20,8	44,4	46,2
8	Cataluña .....	32090	7441,3	232,3	13,4	30,4	46,7
9	Ciudad Autónoma de Ceuta (ES) .....	20	85,0	4242,2	22,4	54,4	57,5
10	Ciudad Autónoma de Melilla (ES) .....	13	84,9	6061,1	27,6	62,7	63,9
11	Comunidad de Madrid .....	8028	6476,8	809,2	13,4	34,7	45,6
12	Comunidad Foral de Navarra .....	10390	640,4	61,7	10,2	31,2	37,0
13	Comunidad Valenciana .....	23257	4935,2	213,3	18,2	41,6	41,9
14	Extremadura .....	41611	1077,5	26,4	26,3	48,6	45,7
15	Galicia .....	29575	2710,2	92,4	15,7	34,5	50,0
16	Illes Balears .....	4992	1151,0	229,9	12,4	30,8	28,1
17	La Rioja .....	5045	312,6	62,2	12,0	29,6	40,9
18	País Vasco .....	7228	2167,3	301,2	11,3	27,3	48,2
19	Principado de Asturias .....	10603	1034,3	98,2	13,7	36,8	50,2
20	Región de Murcia .....	11314	1473,0	130,0	18,0	39,5	41,7
21	<b>Holandia</b> ..... Netherlands	<b>41540</b>	<b>17081,5</b>	<b>498,2</b>	<b>4,9</b>	<b>8,9</b>	<b>39,5</b>
22	Drenthe .....	2680	491,8	183,5	5,0	9,9	43,4
23	Flevoland .....	2412	407,8	282,9	5,7	11,7	44,1
24	Friesland (NL) .....	5749	646,9	190,4	5,6	10,7	41,3
25	Gelderland .....	5136	2047,9	408,2	4,5	8,4	40,8
26	Groningen .....	2960	583,6	247,3	7,2	12,5	35,0
27	Limburg (NL) .....	2209	1117,5	517,8	4,8	8,8	38,3
28	Noord-Brabant .....	5082	2512,5	505,2	4,2	7,3	40,7
29	Noord-Holland .....	4091	2809,5	1015,7	4,5	7,4	37,4
30	Overijssel .....	3421	1147,7	340,9	5,1	9,4	39,5
31	Utrecht .....	1449	1284,5	910,4	4,2	8,0	33,6
32	Zeeland .....	2933	381,6	211,5	2,9	5,0	34,3
33	Zuid-Holland .....	3418	3650,2	1261,3	5,6	10,4	41,4

a Stan w dniu 1 I.

a As of 1 I.

Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Współczynnik aktywności zawodowej w % Activity rate in %	Produkt krajowy brutto Gross domestic product				Wartość dodana brutto Gross value added				Lp. No.
		ogółem w mln euro total in mln euro	na 1 mieszkańca per capita			ogółem w mln euro total in mln euro	według rodzajów działalności w % ogółem by kind of activity in % of total			
			w euro in euro	UE (w euro)= =100 EU (in euro)= =100	UE (w PPS)= =100 EU (in PPS)= =100		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	usługi services	
2015										
<b>48,1</b>	<b>58,1</b>	<b>1079998</b>	<b>23300</b>	<b>80</b>	<b>91</b>	<b>979874</b>	<b>2,8</b>	<b>23,6</b>	<b>73,6</b>	1
42,1	56,5	145051	17300	59	67	131604	6,5	18,9	74,6	2
51,1	57,9	33442	25300	87	99	30342	4,8	30,8	64,4	3
45,7	59,6	40923	19200	66	75	37129	1,4	13,1	85,6	4
47,8	55,3	12196	20900	72	81	11065	1,5	29,3	69,2	5
46,6	54,2	53650	21800	75	85	48677	4,6	28,5	66,9	6
46,0	58,1	37435	18200	63	71	33964	7,9	29,0	63,1	7
52,8	60,9	205535	27800	96	108	186480	1,1	26,6	72,4	8
42,4	54,7	1595	18900	65	73	1447	0,2	10,8	89,0	9
42,5	58,7	1456	17200	59	67	1321	0,1	10,3	89,6	10
53,8	62,1	203602	31800	110	124	184727	0,1	15,5	84,4	11
52,4	58,3	18564	29200	100	114	16843	3,5	39,0	57,5	12
47,8	58,4	100775	20400	70	80	91432	2,4	25,9	71,7	13
39,9	54,1	17468	16100	55	63	15849	8,1	21,6	70,3	14
44,6	52,8	56326	20700	71	80	51104	5,5	27,3	67,2	15
55,6	63,4	27338	24200	83	94	24804	0,5	13,5	86,0	16
51,3	58,3	7856	25100	87	98	7128	6,3	36,1	57,6	17
49,2	55,5	66482	30700	106	120	60319	0,7	35,2	64,1	18
43,5	50,4	21219	20300	70	79	19252	1,6	28,7	69,7	19
48,1	58,7	28212	19300	66	75	25596	5,4	25,9	68,7	20
<b>60,9</b>	<b>64,0</b>	<b>683457</b>	<b>40400</b>	<b>139</b>	<b>129</b>	<b>614986</b>	<b>1,8</b>	<b>20,3</b>	<b>77,9</b>	21
57,9	61,0	13711	28100	97	90	12337	3,1	24,5	72,4	22
63,6	67,4	12405	30800	106	98	11162	4,1	12,4	83,6	23
58,6	62,0	18293	28300	98	90	16460	2,7	25,2	72,1	24
61,2	64,1	68249	33600	116	107	61412	2,1	21,3	76,6	25
56,0	60,4	26031	44600	154	142	23423	1,6	45,1	53,3	26
56,4	59,2	37874	33900	117	108	34080	2,8	26,2	71,1	27
61,7	64,4	103810	41600	143	133	93410	2,2	27,9	69,9	28
63,2	66,2	143668	51800	178	165	129275	0,8	10,5	88,7	29
60,9	64,1	37525	32900	113	105	33766	1,7	27,1	71,2	30
64,6	67,4	59530	46900	162	150	53566	0,5	12,2	87,4	31
58,1	59,9	11931	31300	108	100	10736	5,0	29,0	66,0	32
60,2	63,7	145983	40400	139	129	131358	2,1	16,5	81,3	33

## WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km <sup>2</sup> Total area in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>a</sup> w tys. Population <sup>a</sup> in thous.	Ludność na 1 km <sup>2</sup> w 2016 r. Population per 1 km <sup>2</sup> in 2016	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %		Długo- trwale bezrobotni w % ogółem Long-term unem- ployed persons in % of total
					ogółem total	osób w wieku do 24 lat persons up to 24 years old	
1	<b>Irlandia</b> ..... Ireland	<b>69797</b>	<b>4784,4</b>	<b>69,3</b>	<b>6,7</b>	<b>14,4</b>	<b>45,3</b>
2	Border, Midland and Western .....	33252	1275,0	39,2	7,7	15,9	53,4
3	Southern and Eastern .....	36545	3509,4	96,0	6,6	14,2	43,9
4	<b>Litwa</b> ..... Lithuania	<b>65286</b>	<b>2847,9</b>	<b>45,8</b>	<b>7,1</b>	<b>13,3</b>	<b>37,6</b>
5	Lietuva .....	65286	2847,9	45,8	7,1	13,3	37,6
6	<b>Luksemburg</b> ..... Luxembourg	<b>2586</b>	<b>590,7</b>	<b>225,1</b>	<b>5,5</b>	<b>15,4</b>	<b>38,1</b>
7	Luxembourg .....	2586	590,7	225,1	5,5	15,4	38,1
8	<b>Łotwa</b> ..... Latvia	<b>64573</b>	<b>1950,1</b>	<b>31,0</b>	<b>8,7</b>	<b>17,0</b>	<b>37,6</b>
9	Latvija .....	64573	1950,1	31,0	8,7	17,0	37,6
10	<b>Malta</b> ..... Malta	<b>315</b>	<b>460,3</b>	<b>1450,2</b>	<b>4,0</b>	<b>10,6</b>	<b>40,1</b>
11	Malta .....	315	460,3	1450,2	4,0	10,6	40,1
12	<b>Niemcy</b> ..... Germany	<b>357376</b>	<b>82521,7</b>	<b>233,1</b>	<b>3,8</b>	<b>6,8</b>	<b>41,7</b>
13	Arnsberg .....	8012	3586,3	450,4	4,7	8,0	45,7
14	Berlin .....	892	3574,8	4193,2	7,0	11,6	41,4
15	Brandenburg .....	29654	2494,6	85,8	4,5	8,7	51,7
16	Braunschweig .....	8100	1595,6	197,5	4,4	8,0	46,9
17	Bremen .....	419	678,8	1726,7	4,3	.	39,1
18	Chemnitz .....	6524	1454,1	224,3	4,1	.	51,3
19	Darmstadt .....	7445	3951,2	532,4	3,5	9,5	36,1
20	Detmold .....	6525	2054,2	316,4	3,9	7,4	40,4
21	Dresden .....	7931	1600,2	206,2	4,3	.	49,5
22	Düsseldorf .....	5292	5190,8	1002,2	4,3	8,1	47,4
23	Freiburg .....	9357	2239,7	241,0	2,9	5,3	30,2
24	Gießen .....	5381	1043,6	193,8	3,6	8,9	40,1
25	Hamburg .....	755	1810,4	2533,7	4,2	9,1	44,6
26	Hannover .....	9048	2140,0	237,6	4,5	7,2	49,4
27	Karlsruhe .....	6919	2779,3	403,8	3,3	7,4	28,8
28	Kassel .....	8289	1218,2	147,1	2,5	.	41,2
29	Koblenz .....	8073	1492,2	185,9	3,1	8,3	38,3
30	Köln .....	7364	4439,4	607,6	3,7	7,0	42,6
31	Leipzig .....	3965	1027,5	262,2	5,1	.	51,0
32	Lüneburg .....	15496	1703,9	110,6	3,4	7,2	39,6

a Stan w dniu 1 I.

a As of 1 I.

Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Współczynnik aktywności zawodowej w % Activity rate in %	Produkt krajowy brutto Gross domestic product				Wartość dodana brutto Gross value added				Lp. No.
		ogółem w mln euro total in mln euro	na 1 mieszkańca per capita			ogółem w mln euro total in mln euro	według rodzajów działalności w % ogółem by kind of activity in % of total			
			w euro in euro	UE (w euro)= =100 EU (in euro)= =100	UE (w PPS)= =100 EU (in PPS)= =100		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	usługi services	
2015										
<b>57,8</b>	<b>62,0</b>	<b>262037</b>	<b>56400</b>	<b>194</b>	<b>181</b>	<b>243302</b>	<b>1,0</b>	<b>41,4</b>	<b>57,7</b>	1
54,8	59,3	31933	25500	88	82	29650	2,5	35,6	62,0	2
58,3	62,4	230104	67800	234	217	213652	0,8	42,2	57,1	3
<b>56,3</b>	<b>60,6</b>	<b>37427</b>	<b>12900</b>	<b>44</b>	<b>75</b>	<b>33709</b>	<b>3,8</b>	<b>29,7</b>	<b>66,5</b>	4
56,3	60,6	37427	12900	44	75	33709	3,8	29,7	66,5	5
<b>56,0</b>	<b>59,3</b>	<b>52102</b>	<b>91500</b>	<b>315</b>	<b>267</b>	<b>47192</b>	<b>0,3</b>	<b>12,5</b>	<b>87,2</b>	6
56,0	59,3	52102	91500	315	267	47192	0,3	12,5	87,2	7
<b>55,5</b>	<b>60,8</b>	<b>24353</b>	<b>12300</b>	<b>42</b>	<b>64</b>	<b>21362</b>	<b>4,1</b>	<b>22,3</b>	<b>73,6</b>	8
55,5	60,8	24317	12300	42	64	21330	4,1	22,3	73,6	9
<b>55,6</b>	<b>57,9</b>	<b>9266</b>	<b>21500</b>	<b>74</b>	<b>93</b>	<b>8146</b>	<b>1,3</b>	<b>15,2</b>	<b>83,5</b>	10
55,6	57,9	9250	21400	74	93	8133	1,3	15,2	83,4	11
<b>58,9</b>	<b>61,2</b>	<b>3043650</b>	<b>37300</b>	<b>128</b>	<b>124</b>	<b>2729662</b>	<b>0,6</b>	<b>30,5</b>	<b>68,9</b>	12
55,1	57,8	116805	32600	112	109	104756	0,3	33,8	65,9	13
58,5	62,9	124261	35600	122	119	111442	0,0	15,5	84,5	14
57,9	60,6	66587	26900	93	90	59718	1,2	27,2	71,6	15
55,5	58,1	56964	35800	123	120	51088	0,8	38,4	60,8	16
56,1	58,6	31283	46900	162	157	28055	0,1	27,0	72,9	17
55,6	58,0	38221	26100	90	87	34278	0,7	36,3	63,0	18
60,2	62,3	189079	48600	167	162	169573	0,2	21,9	78,0	19
58,2	60,6	72566	35500	122	118	65080	0,6	34,5	64,9	20
57,0	59,5	45618	28600	98	95	40912	0,6	32,5	66,9	21
55,8	58,4	202838	39500	136	132	181913	0,3	25,2	74,5	22
62,7	64,6	78886	35700	123	119	70748	0,7	38,7	60,7	23
57,9	60,0	32653	31600	109	105	29284	0,5	30,9	68,6	24
61,9	64,6	108511	61100	211	204	97317	0,1	17,4	82,5	25
56,7	59,4	74048	34900	120	117	66409	0,9	24,6	74,5	26
60,2	62,3	113037	41200	142	138	101376	0,3	33,1	66,7	27
58,3	59,7	41364	34300	118	114	37097	0,7	30,7	68,6	28
58,8	60,6	47785	32200	111	108	42855	0,8	30,4	68,8	29
57,7	59,9	177395	40400	139	135	159094	0,2	23,8	76,0	30
57,7	60,8	30116	29900	103	100	27009	0,6	26,0	73,5	31
59,7	61,7	45134	26700	92	89	40478	2,1	27,8	70,1	32

## WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km <sup>2</sup> Total area in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>a</sup> w tys. Population <sup>a</sup> in thous.	Ludność na 1 km <sup>2</sup> w 2016 r. Population per 1 km <sup>2</sup> in 2016	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %		Długo- trwale bezrobotni w % ogółem Long-term unem- ployed persons in % of total
					ogółem total	osób w wieku do 24 lat persons up to 24 years old	
		2017			2017		
	<b>Niemcy (dok.)</b> Germany (cont.)						
1	Mecklenburg-Vorpommern .....	23213	1610,7	71,4	5,2	.	51,5
2	Mittelfranken .....	7245	1750,1	241,7	2,1	.	31,6
3	Münster .....	6917	2619,4	379,0	3,9	6,4	41,7
4	Niederbayern .....	10329	1219,4	118,5	2,1	.	39,3
5	Oberbayern .....	17531	4633,3	268,3	2,2	3,8	28,7
6	Oberfranken .....	7231	1062,4	147,0	3,0	.	35,6
7	Oberpfalz .....	9690	1098,4	113,6	2,2	.	40,3
8	Rheinhausen-Pfalz .....	6851	2045,1	300,0	3,8	8,0	34,8
9	Saarland .....	2569	996,7	388,4	4,5	.	42,3
10	Sachsen-Anhalt .....	20452	2236,3	110,7	6,9	9,4	56,6
11	Schleswig-Holstein .....	15802	2881,9	186,3	3,6	7,3	35,6
12	Schwaben .....	9993	1858,0	187,4	2,6	5,2	33,2
13	Stuttgart .....	10557	4098,3	387,1	3,0	4,7	31,9
14	Thüringen .....	16202	2158,1	134,1	4,4	10,7	47,4
15	Trier .....	4924	528,7	108,2	2,0	.	.
16	Tübingen .....	8918	1834,6	210,6	2,2	.	28,4
17	Unterfranken .....	8531	1309,2	153,9	2,3	.	.
18	Weser-Ems .....	14971	2506,2	167,9	3,0	4,6	39,7
19	<b>P o l s k a</b> P o l a n d	<b>312679</b>	<b>37973,0</b>	<b>123,6</b>	<b>4,9</b>	<b>14,8</b>	<b>31,0</b>
20	Dolnośląskie .....	19947	2866,2	144,9	4,7	14,9	27,2
21	Kujawsko-pomorskie .....	17972	2060,6	117,3	5,5	15,8	34,3
22	Lubelskie .....	18219	2471,6	136,7	4,6	11,0	27,7
23	Lubuskie .....	25122	2112,8	84,9	7,2	23,8	35,1
24	Łódzkie .....	13988	1004,9	72,8	3,7	.	.
25	Małopolskie .....	15183	3339,8	221,9	4,2	16,3	32,5
26	Mazowieckie .....	35558	5341,5	151,3	4,8	14,4	31,5
27	Opolskie .....	9412	950,7	102,2	4,3	.	.
28	Podkarpackie .....	17846	2084,7	117,7	8,4	26,1	30,3
29	Podlaskie .....	20187	1156,9	57,9	4,7	14,5	33,9
30	Pomorskie .....	18310	2285,8	128,9	4,2	13,2	21,7
31	Śląskie .....	12333	4510,5	371,6	3,9	12,1	32,5
32	Świętokrzyskie .....	11711	1237,5	106,5	7,0	17,4	30,7
33	Warmińsko-mazurskie .....	24173	1410,6	61,5	7,2	20,4	28,4
34	Wielkopolskie .....	29826	3457,5	117,1	3,1	7,0	44,7
35	Zachodniopomorskie .....	22892	1681,2	77,0	4,7	14,9	29,3

a Stan w dniu 1 I.

a As of 1 I.

Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Współczynnik aktywności zawodowej w % Activity rate in %	Produkt krajowy brutto Gross domestic product				Wartość dodana brutto Gross value added				Lp. No.
		ogółem w mln euro total in mln euro	na 1 mieszkańca per capita			ogółem w mln euro total in mln euro	według rodzajów działalności w % ogółem by kind of activity in % of total			
			w euro in euro	UE (w euro)= =100 EU (in euro)= =100	UE (w PPS)= =100 EU (in PPS)= =100		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	usługi services	
2015										
54,8	57,8	40327	25100	87	84	36167	2,5	21,8	75,7	1
60,9	62,2	69857	40500	139	135	62650	0,5	32,9	66,6	2
57,1	59,4	81426	31300	108	105	73026	1,0	28,7	70,4	3
63,6	64,9	43714	36300	125	121	39204	1,4	42,7	55,9	4
64,7	66,2	242666	53300	184	178	217632	0,4	30,3	69,3	5
60,2	62,1	36278	34300	118	114	32536	1,1	35,8	63,1	6
62,1	63,5	42150	38800	133	129	37802	1,3	41,3	57,4	7
58,1	60,4	72619	35900	124	120	65128	1,4	37,2	61,4	8
55,1	57,7	34748	35000	121	117	31164	0,2	36,6	63,3	9
53,3	57,2	58075	25900	89	87	52084	1,5	32,8	65,7	10
57,4	59,5	87023	30600	105	102	78046	1,1	24,0	74,9	11
62,2	63,8	67650	36900	127	123	60671	0,7	39,5	59,8	12
62,9	64,8	197603	48900	169	163	177218	0,3	44,2	55,5	13
56,9	59,5	59003	27300	94	91	52916	1,0	33,9	65,1	14
61,0	62,3	15518	29400	101	98	13917	1,5	32,7	65,8	15
64,1	65,5	72364	40000	138	133	64898	0,6	41,7	57,7	16
60,5	61,9	48003	36900	127	123	43051	1,1	34,6	64,3	17
60,0	61,9	81476	32900	113	110	73071	2,0	32,5	65,5	18
<b>53,7</b>	<b>56,4</b>	<b>430055</b>	<b>11200</b>	<b>39</b>	<b>68</b>	<b>381532</b>	<b>2,4</b>	<b>35,2</b>	<b>62,4</b>	<b>19</b>
53,5	56,1	36248	12500	43	76	32158	1,2	42,1	56,6	20
51,8	54,8	19055	9100	31	56	16905	3,4	37,8	58,8	21
54,7	57,3	26136	10500	36	64	23187	2,9	38,4	58,7	22
51,0	54,9	16430	7700	26	47	14576	4,4	29,4	66,2	23
53,5	55,5	9515	9300	32	57	8442	3,3	41,6	55,2	24
53,8	56,1	33964	10100	35	62	30132	1,1	33,1	65,7	25
57,2	60,1	95328	17800	61	109	84573	2,4	26,0	71,6	26
53,4	55,8	9028	9000	31	55	8009	2,5	41,1	56,4	27
51,8	56,5	16868	7900	27	48	14965	1,4	38,9	59,7	28
53,0	55,6	9465	8000	27	49	8397	6,0	30,8	63,3	29
55,8	58,3	24762	10700	37	66	21968	2,0	36,0	62,0	30
51,3	53,4	53250	11600	40	71	47242	0,6	42,9	56,4	31
51,0	54,9	10190	8100	28	49	9040	3,6	36,2	60,2	32
50,2	54,1	11437	7900	27	48	10146	5,4	35,0	59,7	33
57,1	58,9	42169	12100	42	74	37411	3,4	37,9	58,7	34
51,0	53,5	16208	9500	33	58	14379	3,1	32,6	64,4	35

## WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km <sup>2</sup> Total area in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>a</sup> w tys. Population <sup>a</sup> in thous.	Ludność na 1 km <sup>2</sup> w 2016 r. Population per 1 km <sup>2</sup> in 2016	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %		Długo- trwale bezrobotni w % ogółem Long-term unem- ployed persons in % of total
					ogółem total	osób w wieku do 24 lat persons up to 24 years old	
1	<b>Portugalia</b> ..... Portugal	<b>92226</b>	<b>10309,6</b>	<b>113,5</b>	<b>9,0</b>	<b>23,9</b>	<b>49,9</b>
2	Alentejo .....	31605	718,1	23,2	8,5	24,4	48,0
3	Algarve .....	4997	441,5	89,5	7,8	.	37,0
4	Área Metropolitana de Lisboa .....	3015	2821,3	1002,5	9,5	23,1	48,0
5	Centro (PT) .....	28199	2243,9	80,4	7,1	20,8	42,3
6	Norte .....	21286	3584,6	170,2	9,8	26,0	55,7
7	Região Autónoma da Madeira (PT) .....	802	254,9	320,0	10,6	.	56,8
8	Região Autónoma dos Açores (PT) .....	2322	245,3	106,5	9,0	.	51,2
9	<b>Rumunia</b> ..... Romania	<b>238391</b>	<b>19644,4</b>	<b>84,1</b>	<b>4,9</b>	<b>18,3</b>	<b>41,4</b>
10	Bucuresti - Ilfov .....	1821	2287,3	1304,4	4,3	22,7	13,8
11	Centru .....	34100	2332,9	68,8	4,2	23,9	45,1
12	Nord-Est .....	36850	3239,6	89,0	2,9	9,8	29,2
13	Nord-Vest .....	34161	2568,7	75,6	3,6	14,6	35,2
14	Sud - Muntenia .....	34453	3003,3	89,1	6,8	23,7	53,9
15	Sud-Est .....	35762	2446,7	73,0	6,5	21,6	46,3
16	Sud-Vest Oltenia .....	29212	1973,1	69,2	7,7	21,3	45,9
17	Vest .....	32033	1792,5	56,4	4,4	.	49,3
18	<b>Słowacja</b> ..... Slovakia	<b>49035</b>	<b>5435,3</b>	<b>111,5</b>	<b>8,1</b>	<b>18,9</b>	<b>62,4</b>
19	Bratislavský kraj .....	2053	641,9	315,5	4,2	13,0	47,6
20	Stredné Slovensko .....	16263	1342,3	83,0	9,4	18,4	68,2
21	Východné Slovensko .....	15727	1620,4	103,4	12,0	30,0	65,0
22	Západné Slovensko .....	14992	1830,8	123,4	5,5	9,9	54,6
23	<b>Słowenia</b> ..... Slovenia	<b>20273</b>	<b>2065,9</b>	<b>102,5</b>	<b>6,6</b>	<b>11,2</b>	<b>47,5</b>
24	Vzhodna Slovenija .....	12433	1091,2	88,5	6,8	12,7	48,9
25	Zahodna Slovenija .....	7840	974,7	124,6	6,4	9,8	45,8
26	<b>Szwecja</b> ..... Sweden	<b>438574</b>	<b>9995,2</b>	<b>24,4</b>	<b>6,7</b>	<b>17,9</b>	<b>18,5</b>
27	Mellersta Norrland .....	76709	374,2	5,3	6,2	20,2	17,5
28	Norra Mellansverige .....	69148	848,5	13,3	6,9	20,5	16,2
29	Östra Mellansverige .....	41204	1664,1	43,0	7,6	19,9	20,1
30	Övre Norrland .....	164077	516,5	3,4	5,9	15,4	12,8
31	Småland med öarna .....	35382	847,7	25,4	5,5	14,0	16,0
32	Stockholm .....	6779	2269,1	344,9	6,3	17,1	19,0
33	Sydsverige .....	14341	1483,0	105,9	8,4	21,2	23,3
34	Västsverige .....	30934	1992,1	67,7	6,0	15,9	15,1

a Stan w dniu 1 I.

a As of 1 I.

Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Współczynnik aktywności zawodowej w % Activity rate in %	Produkt krajowy brutto Gross domestic product				Wartość dodana brutto Gross value added				Lp. No.
		ogółem w mln euro total in mln euro	na 1 mieszkańca per capita			ogółem w mln euro total in mln euro	według rodzajów działalności w % ogółem by kind of activity in % of total			
			w euro in euro	UE (w euro)= =100 EU (in euro)= =100	UE (w PPS)= =100 EU (in PPS)= =100		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	usługi services	
2015										
<b>53,7</b>	<b>59,0</b>	<b>179809</b>	<b>17400</b>	<b>60</b>	<b>77</b>	<b>156839</b>	<b>2,4</b>	<b>22,4</b>	<b>75,3</b>	1
50,9	55,5	11941	16400	56	72	10414	9,9	27,6	62,5	2
56,5	61,2	7894	17900	62	79	6885	3,0	10,0	87,0	3
53,4	59,0	64823	23100	79	102	56535	0,4	13,2	86,5	4
54,8	58,9	34194	15100	52	67	29822	3,7	28,8	67,5	5
53,4	59,2	52740	14600	50	65	45997	1,6	31,8	66,6	6
54,7	61,1	4237	16500	57	73	3715	2,2	12,9	84,9	7
54,2	59,5	3830	15600	54	69	3340	9,5	12,4	78,1	8
<b>52,2</b>	<b>54,9</b>	<b>160314</b>	<b>8100</b>	<b>28</b>	<b>56</b>	<b>140944</b>	<b>4,8</b>	<b>34,1</b>	<b>61,2</b>	9
57,6	60,2	44512	19500	67	135	39134	0,3	24,6	75,1	10
48,6	50,7	17701	7500	26	52	15562	5,1	40,5	54,4	11
59,3	61,1	16074	4900	17	34	14132	7,5	29,1	63,4	12
54,8	56,9	18375	7100	25	49	16155	5,0	34,7	60,3	13
50,5	54,2	19487	6400	22	44	17132	7,7	43,5	48,8	14
46,1	49,4	17133	6900	24	48	15063	8,0	39,4	52,6	15
50,3	54,5	11727	5800	20	41	10311	7,3	38,7	54,0	16
47,3	49,5	15178	8400	29	58	13344	5,0	37,2	57,8	17
<b>55,1</b>	<b>59,9</b>	<b>78896</b>	<b>14600</b>	<b>50</b>	<b>77</b>	<b>71204</b>	<b>3,8</b>	<b>34,5</b>	<b>61,7</b>	18
62,6	65,4	22248	35400	122	187	20079	1,3	22,8	75,9	19
54,1	59,7	15645	11600	40	61	14120	4,8	36,2	59,0	20
51,0	58,0	16445	10200	35	54	14842	4,3	36,4	59,2	21
56,7	60,0	24558	13400	46	71	22164	4,9	42,7	52,4	22
<b>54,6</b>	<b>58,4</b>	<b>38837</b>	<b>18800</b>	<b>65</b>	<b>82</b>	<b>33578</b>	<b>2,3</b>	<b>32,6</b>	<b>65,1</b>	23
54,1	58,0	17077	15600	54	68	14765	3,7	41,6	54,8	24
55,2	58,9	21760	22400	77	97	18814	1,3	25,5	73,2	25
<b>61,2</b>	<b>65,6</b>	<b>449015</b>	<b>45800</b>	<b>158</b>	<b>125</b>	<b>397686</b>	<b>1,4</b>	<b>24,5</b>	<b>74,2</b>	26
66,6	71,0	14367	38700	133	105	12724	5,1	26,7	68,3	27
64,3	69,1	30437	36400	125	99	26957	3,6	32,0	64,4	28
65,2	70,6	63694	39100	135	106	56413	1,5	29,1	69,4	29
66,9	71,1	21146	41200	142	112	18729	2,8	33,2	64,0	30
68,4	72,4	32204	38800	134	105	28522	3,1	32,4	64,6	31
72,0	76,8	143299	64700	223	176	126918	0,1	15,1	84,8	32
65,3	71,3	56807	39100	135	106	50313	1,3	22,7	76,0	33
68,9	73,3	86960	44500	153	121	77019	0,9	29,7	69,4	34



## WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km <sup>2</sup> Total area in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>a</sup> w tys. Population <sup>a</sup> in thous.	Ludność na 1 km <sup>2</sup> w 2016 r. Population per 1 km <sup>2</sup> in 2016	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %		Długo- trwale bezrobotni w % ogółem Long-term unem- ployed persons in % of total
					ogółem total	osób w wieku do 24 lat persons up to 24 years old	
1	<b>Węgry</b> ..... Hungary	<b>93011</b>	<b>9797,6</b>	<b>107,6</b>	<b>4,2</b>	<b>10,7</b>	<b>40,4</b>
2	Dél-Alföld .....	18335	1251,9	69,4	4,1	10,3	41,5
3	Dél-Dunántúl .....	14197	894,2	65,2	6,3	15,1	43,5
4	Észak-Alföld .....	17723	1468,1	84,5	7,4	17,0	38,3
5	Észak-Magyarország .....	13428	1143,9	86,4	5,8	13,2	32,5
6	Közép-Dunántúl .....	11085	1056,1	99,0	2,2	.	41,6
7	Közép-Magyarország .....	6915	3000,1	441,3	2,7	6,9	46,1
8	Nyugat-Dunántúl .....	11328	983,3	87,9	2,4	8,5	38,9
9	<b>Wielka Brytania</b> ..... United Kingdom	<b>248536</b>	<b>65808,6</b>	<b>270,5</b>	<b>4,4</b>	<b>12,1</b>	<b>25,9</b>
10	Bedfordshire and Hertfordshire .....	2878	1851,2	639,8	3,7	11,3	15,7
11	Berkshire, Buckinghamshire and Ox- fordshire .....	5743	2389,2	414,7	2,9	9,4	13,2
12	Cheshire .....	2290	921,8	406,5	3,1	7,5	.
13	Cornwall and Isles of Scilly .....	3636	557,9	156,1	2,4	.	.
14	Cumbria .....	7182	496,7	73,5	3,4	.	.
15	Derbyshire and Nottinghamshire .....	4790	2180,0	454,5	3,6	11,5	24,3
16	Devon .....	6840	1177,7	175,2	4,1	10,8	24,1
17	Dorset and Somerset .....	6209	1323,6	216,3	2,9	8,1	.
18	East Anglia .....	12760	2492,1	197,7	3,9	12,3	20,4
19	East Wales .....	7782	1155,9	151,1	4,3	12,7	27,2
20	East Yorkshire and Northern Lincolnshire	3656	928,9	264,1	4,6	10,4	.
21	Eastern Scotland .....	18296	2085,2	115,8	3,9	6,5	25,4
22	Essex .....	3948	1808,1	491,0	4,2	10,5	27,0
23	Gloucestershire, Wiltshire and Bristol/Bath area .....	7704	2467,5	329,4	4,0	11,3	23,9
24	Greater Manchester .....	1276	2783,4	2174,2	4,0	10,4	26,9
25	Hampshire and Isle of Wight .....	4249	1972,7	474,1	3,2	12,4	24,5
26	Herefordshire, Worcestershire and War- wickshire .....	5898	1329,8	225,1	2,9	12,0	.
27	Highlands and Islands .....	41974	469,1	11,6	2,6	.	.
28	Inner London - East .....	216	2390,6	11289,6	5,3	11,9	25,4
29	Inner London - West .....	112	1166,3	10646,9	5,7	14,1	22,8
30	Kent .....	3908	1826,3	486,5	3,8	8,8	31,0
31	Lancashire .....	3263	1482,5	481,6	4,2	13,9	23,5
32	Leicestershire, Rutland and Northamp- tonshire .....	4918	1802,8	366,0	4,6	11,3	16,2
33	Lincolnshire .....	6103	744,4	125,0	3,8	11,7	.
34	Merseyside .....	908	1530,5	2110,9	5,2	14,1	25,4

a Stan w dniu 1 I.

a As of 1 I.

Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Współczynnik aktywności zawodowej w % Activity rate in %	Produkt krajowy brutto Gross domestic product				Wartość dodana brutto Gross value added				Lp. No.
		ogółem w mln euro total in mln euro	na 1 mieszkańca per capita			ogółem w mln euro total in mln euro	według rodzajów działalności w % ogółem by kind of activity in % of total			
			w euro in euro	UE (w euro)= =100 EU (in euro)= =100	UE (w PPS)= =100 EU (in PPS)= =100		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	usługi services	
2015										
<b>53,9</b>	<b>56,3</b>	<b>110723</b>	<b>11300</b>	<b>39</b>	<b>68</b>	<b>92979</b>	<b>4,4</b>	<b>31,7</b>	<b>63,9</b>	1
52,6	54,9	10187	8000	28	49	8554	11,7	33,5	54,8	2
49,0	52,3	6592	7300	25	44	5536	10,3	29,3	60,4	3
51,9	56,0	10544	7100	25	43	8855	10,1	33,2	56,8	4
50,0	53,1	8636	7500	26	45	7252	5,0	44,7	50,3	5
56,0	57,3	11112	10500	36	63	9331	5,2	50,4	44,4	6
57,0	58,6	51722	17300	60	105	43433	0,8	20,6	78,6	7
56,3	57,7	11930	12100	42	73	10018	4,7	51,6	43,7	8
<b>60,2</b>	<b>62,9</b>	<b>2602140</b>	<b>40000</b>	<b>138</b>	<b>108</b>	<b>2321361</b>	<b>0,7</b>	<b>20,0</b>	<b>79,3</b>	9
62,7	65,1	75051	41200	142	112	66953	0,2	22,3	77,5	10
66,9	69,0	131374	55700	192	151	117198	0,3	15,6	84,1	11
58,5	60,4	42684	46500	160	126	38079	0,6	30,6	68,8	12
55,1	56,5	14088	25500	88	69	12568	2,9	20,4	76,6	13
59,2	61,2	17919	36000	124	97	15986	2,4	32,5	65,1	14
59,1	61,3	67712	31300	108	85	60406	0,6	28,3	71,1	15
59,0	61,5	34655	29600	102	80	30916	1,8	20,4	77,8	16
58,4	60,1	40813	31100	107	84	36409	1,4	21,5	77,1	17
59,8	62,2	87341	35400	122	96	77917	2,2	22,0	75,8	18
58,5	61,1	39291	34200	118	93	35052	0,7	27,2	72,1	19
55,2	57,8	28101	30400	105	82	25069	1,9	34,6	63,5	20
60,2	62,6	77956	37700	130	102	69544	1,4	20,2	78,5	21
60,9	63,6	56741	31800	109	86	50619	0,5	23,4	76,0	22
63,9	66,5	99358	40700	140	110	88637	0,6	21,6	77,8	23
60,6	63,1	94372	34200	118	93	84189	0,1	18,2	81,8	24
61,3	63,3	79673	40800	140	110	71076	0,5	19,2	80,4	25
58,5	60,3	49836	37700	130	102	44459	1,7	27,6	70,7	26
57,3	58,8	15941	34100	117	92	14221	3,2	28,6	68,2	27
67,3	71,1	147455	63300	218	171	131544	0,0	6,7	93,3	28
64,0	67,9	252964	221100	762	599	225668	0,0	4,5	95,5	29
59,9	62,3	58432	32400	112	88	52127	1,0	21,3	77,7	30
59,6	62,2	46573	31500	109	85	41548	0,7	28,9	70,3	31
59,6	62,4	62034	34900	120	94	55340	0,6	28,1	71,3	32
56,5	58,7	20154	27300	94	74	17979	3,9	24,8	71,4	33
54,8	57,8	46910	30800	106	83	41848	0,1	19,6	80,3	34

## WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (dok.)

SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km <sup>2</sup> Total area in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>a</sup> w tys. Population <sup>a</sup> in thous.	Ludność na 1 km <sup>2</sup> w 2016 r. Population per 1 km <sup>2</sup> in 2016	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %		Długo- trwale bezrobotni w % ogółem Long-term unem- ployed persons in % of total
					ogółem total	osób w wieku do 24 lat persons up to 24 years old	
2017					2017		
	<b>Wielka Brytania (dok.) United Kingdom (cont.)</b>						
1	North Eastern Scotland .....	6544	496,5	76,3	4,2	.	.
2	North Yorkshire .....	8325	813,3	97,7	4,1	9,0	26,1
3	Northern Ireland (UK) .....	14130	1875,2	137,7	4,6	10,1	49,6
4	Northumberland and Tyne and Wear .....	5629	1445,8	260,0	5,9	14,0	36,5
5	Outer London - East and North East .....	444	1905,3	4382,5	5,7	18,8	29,1
6	Outer London - South .....	355	1305,5	3660,7	4,9	14,6	31,0
7	Outer London - West and North West .....	467	2100,4	4493,8	4,9	14,4	22,5
8	Shropshire and Staffordshire .....	6204	1606,2	258,6	4,9	15,4	28,5
9	South Western Scotland .....	13419	2349,3	179,8	4,6	12,8	26,7
10	South Yorkshire .....	1552	1385,6	890,6	5,6	12,8	28,4
11	Surrey, East and West Sussex .....	5504	2868,5	525,1	3,2	10,6	21,5
12	Tees Valley and Durham .....	3047	1193,2	394,5	5,2	14,0	32,9
13	West Midlands .....	902	2870,4	3169,5	7,2	21,4	27,2
14	West Wales and The Valleys .....	13443	1956,9	149,2	4,7	12,7	26,7
15	West Yorkshire .....	2029	2302,2	1131,5	4,8	11,5	33,5
16	<b>Włochy Italy</b>	<b>302073</b>	<b>60589,4</b>	<b>203,6</b>	<b>11,2</b>	<b>34,7</b>	<b>57,9</b>
17	Abruzzo .....	10833	1322,2	122,5	11,7	31,3	55,5
18	Basilicata .....	10073	570,4	57,1	12,8	38,1	62,2
19	Calabria .....	15222	1965,1	129,6	21,6	55,6	68,1
20	Campania .....	13670	5839,1	428,6	20,9	54,7	65,7
21	Emilia-Romagna .....	22453	4448,8	201,4	6,6	21,3	45,2
22	Friuli-Venezia Giulia .....	7862	1217,9	161,1	6,7	25,4	49,5
23	Lazio .....	17232	5898,1	347,5	10,7	37,5	55,2
24	Liguria .....	5416	1565,3	290,0	9,5	34,3	48,6
25	Lombardia .....	23864	10019,2	434,5	6,4	22,9	51,9
26	Marche .....	9401	1538,1	164,2	10,6	24,2	55,8
27	Molise .....	4461	310,4	70,0	14,6	47,3	72,8
28	Piemonte .....	25387	4392,5	174,9	9,1	32,9	55,0
29	Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen ...	7398	524,3	70,9	3,1	10,2	37,8
30	Provincia Autonoma di Trento .....	6207	538,6	87,5	5,7	20,1	34,5
31	Puglia .....	19541	4063,9	210,9	18,9	51,4	62,1
32	Sardegna .....	24100	1653,1	69,6	17,0	46,8	53,4
33	Sicilia .....	25833	5056,6	197,1	21,5	52,9	66,7
34	Toscana .....	22988	3742,4	164,2	8,6	24,5	49,2
35	Umbria .....	8464	888,9	107,2	10,6	30,8	49,4
36	Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste .....	3261	126,9	39,2	7,8	.	41,1
37	Veneto .....	18407	4907,5	283,1	6,3	20,9	49,7

a Stan w dniu 1 I.

a As of 1 I.

Źródło — Source: Eurostat.

Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Współczynnik aktywności zawodowej w % Activity rate in %	Produkt krajowy brutto Gross domestic product				Wartość dodana brutto Gross value added				Lp. No.
		ogółem w mln euro total in mln euro	na 1 mieszkańca per capita			ogółem w mln euro total in mln euro	według rodzajów działalności w % ogółem by kind of activity in % of total			
			w euro in euro	UE (w euro)= =100 EU (in euro)= =100	UE (w PPS)= =100 EU (in PPS)= =100		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	usługi services	
2015										
63,5	66,3	27599	56100	193	152	24621	1,9	31,3	66,7	1
60,5	63,1	27383	33800	117	92	24428	3,2	20,9	75,9	2
56,1	58,8	55629	30000	103	81	49627	1,4	24,8	73,8	3
57,2	60,8	44535	31000	107	84	39729	0,7	22,4	76,9	4
63,4	67,2	53575	28700	99	78	47794	0,0	19,4	80,6	5
65,6	69,0	44416	34600	119	94	39623	0,0	10,1	89,9	6
63,9	67,2	101884	49600	171	134	90891	0,0	12,0	88,0	7
60,8	63,9	47356	29700	102	80	42246	1,3	24,5	74,2	8
58,2	61,0	79451	33900	117	92	70878	0,9	22,3	76,8	9
56,3	59,7	37557	27300	94	74	33505	0,3	21,7	78,0	10
63,0	65,1	119343	42100	145	114	106466	0,4	16,1	83,5	11
56,0	59,1	32818	27600	95	75	29276	0,6	26,7	72,7	12
54,7	58,9	90984	32100	111	87	81167	0,1	24,2	75,7	13
55,4	58,1	49226	25200	87	68	43915	1,0	28,2	70,8	14
59,1	62,1	76666	33600	116	91	68394	0,2	21,7	78,1	15
<b>44,2</b>	<b>49,8</b>	<b>1652153</b>	<b>27200</b>	<b>94</b>	<b>95</b>	<b>1485086</b>	<b>2,2</b>	<b>23,5</b>	<b>74,2</b>	16
42,7	48,4	31695	23800	82	84	28490	2,7	26,5	70,8	17
37,8	43,4	12001	20900	72	73	10788	5,3	34,2	60,5	18
31,7	40,5	32440	16400	57	58	29160	5,5	12,5	81,9	19
33,8	42,8	102422	17500	60	61	92065	2,8	17,5	79,8	20
51,6	55,2	149693	33600	116	118	134556	2,5	30,2	67,3	21
47,8	51,2	36467	29800	103	104	32780	1,8	26,6	71,5	22
47,0	52,6	183000	31100	107	109	164495	1,1	13,7	85,1	23
43,9	48,5	47958	30400	105	106	43109	1,1	18,1	80,7	24
51,4	54,9	359349	35900	124	126	323012	1,1	26,8	72,1	25
46,3	51,8	40418	26100	90	91	36331	2,0	29,6	68,5	26
38,6	45,1	6036	19300	66	68	5425	5,7	19,1	75,2	27
47,9	52,7	127866	29000	100	101	114936	1,7	28,3	70,0	28
58,1	60,0	21603	41600	143	146	19418	4,6	23,9	71,6	29
52,1	55,3	18608	34600	119	121	16726	3,5	23,6	72,8	30
34,2	42,2	72167	17700	61	62	64869	4,5	18,1	77,4	31
38,7	46,6	33712	20300	70	71	30303	5,1	16,3	78,6	32
31,7	40,3	86661	17000	59	60	77898	4,2	13,3	82,5	33
48,7	53,3	110182	29400	101	103	99041	2,3	24,3	73,4	34
46,1	51,5	21466	24000	83	84	19295	2,8	24,6	72,6	35
50,4	54,6	4404	34500	119	121	3958	1,4	21,4	77,3	36
50,6	54,0	152656	31000	107	109	137220	2,1	30,5	67,4	37

## SKOROWIDZ ALFABETYCZNY

Liczby oznaczają strony. Kreski oznaczają powtórzenie wyrazów poprzedniego hasła; liczba kresek odpowiada liczbie powtarzających się wyrazów (bez przyimków, zaimków i spójników).

### A

Abonenci radiowi 368  
— telewizyjni 368  
Absolwenci 62, 109, 111, 113—119, 253, 311, 313, 318, 319, 323—326  
—, cudzoziemcy 324  
Aktywni zawodowo według BAEL 244  
Ambulatoryjna opieka zdrowotna 28, 29, 63, 120, 122, 124, 344  
Aparaty telefoniczne publiczne samoinkasujące 437  
Apteki 120, 122, 124, 364  
Autobusy 434, 435

### B

Baza noclegowa turystyki 53—55, 121, 123, 125, 369—371  
Bezrobotni według BAEL 262, 506, 508, 510, 512, 514, 516, 518, 520, 522  
— zarejestrowani 26, 27, 56, 91, 93, 95, 255—261  
Biblioteki 361, 362  
—, czytelnicy 120, 122, 124, 361, 362  
—, księgozbiór 120, 122, 124, 361, 362  
—, wypożyczenia 62, 361, 362  
Bierni zawodowo według BAEL 244  
Budynki oddane do użytkowania 426  
Budżety gmin 454  
— gospodarstw domowych 278—285  
— jednostek samorządu terytorialnego 454—457  
— miast na prawach powiatu 454, 455  
— powiatów 455  
— województw 455  
Buraki cukrowe 30, 31, 402—404, 409  
Bursy 321  
Bydło 30, 31, 405, 409

### C

Centra kultury, domy i ośrodki kultury, kluby, świetlice 366, 367  
Centralne ogrzewanie 299  
Ceny detaliczne towarów i usług 448, 449  
— skupu, przeciętne 450  
— targowiskowe, przeciętne 450  
Ciągniki rolnicze 407

### Ć

Ćwiczący 126, 128, 130, 374, 375

### D

Długość ścieżek rowerowych 434  
Dochody gmin 454, 456, 458, 459  
— ludności 28, 29, 274—277  
— miast na prawach powiatu 454, 456, 465  
— powiatów 455, 457, 468  
— województw 455, 457, 471  
Dochód rozporządzalny gospodarstw domowych 279  
Dofinansowanie z UE funduszy strukturalnych i Funduszu Spójności 476, 477  
Domy i zakłady pomocy społecznej 120, 122, 124, 356

Dorośli skazani 204, 205  
Drogi publiczne 30, 31, 132, 134, 136, 430, 431  
— rowerowe 434  
Drzewostany 413—416  
Dzieci, wychowanie przedszkolne 28, 29, 61, 109, 111, 113, 327, 328

### E

Efekty rzeczowe inwestycji na ochronę środowiska i gospodarkę wodną 172, 173, 175  
— — — — — na wsi 179  
Ekologiczne gospodarstwa rolne 401  
Emeryci i renciści 276  
Emerytury i renty, przeciętne miesięczne brutto 28, 29, 276, 277  
Emisja i redukcja zanieczyszczeń powietrza 26, 27, 66, 84—89, 165  
Energia elektryczna, zużycie 46, 97, 99, 101, 293

### F

Farmaceuci 337, 346  
Fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej 180—182

### G

Gastronomia 445  
Gaz 291, 299  
—, odbiorcy 294  
—, zużycie 97, 99, 101, 294  
Gęstość zaludnienia 26, 27, 36, 73, 75, 77, 506, 508, 510, 512, 514, 516, 518, 520, 522  
Gminy 34, 35, 72, 74, 76, 215  
Gospodarstwa domowe 28, 29, 278—285  
— —, przeciętna liczba osób 278  
— —, spożycie artykułów spożywczych 282, 283  
— —, wyposażenie 284, 285  
— —, wyposażone w komputer 28, 29  
— —, zużycie energii elektrycznej 46  
— indywidualne 30, 31, 399, 400  
— rolne 399, 400  
Grubizna 411, 415—417  
Grunty leśne 30, 31, 55, 127, 129, 131, 411  
— — oraz zadrzewione i zakrzewione 153  
— rolne 152, 153  
— ugorowane 398  
— pod wodami 154  
— wymagające rekultywacji 156  
— zabudowane i zurbanizowane 154, 155

### H

Hotele 369

### I

Instruktorzy sportowi 374  
Internaty 321  
Inwestycje 489, 490

**J**

Jednostki podziału terytorialnego 34, 35, 72, 74, 76  
 Jęczmień 402—404  
 Języki obce, nauczanie 314—317

**K**

Kina 363, 364  
 Kluby sportowe 126, 128, 130, 374  
 Kobiety 73, 75, 77, 91, 93, 95, 251—253, 255, 256, 262, 266, 309, 311, 313, 323—325  
 Kobiety, dziewczęta 126, 128, 130, 374  
 Komunikacja miejska 433, 434  
 Korzystający (internaty i bursy) 321  
 — z noclegów 54, 121, 123, 125, 370, 372  
 Koszty pracy 254  
 Krajowy Rejestr Sądowy 209  
 Kształcenie osób ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi 318, 319  
 Kultura, wskaźniki 30, 31  
 Kwatery agroturystyczne 372

**L**

Lasy 127, 129, 131, 153, 411—414  
 — ochronne 168, 411  
 Lesistość 30, 31, 55, 127, 129, 131, 411  
 Linie kolejowe eksploatowane 30, 31, 429  
 — regularnej komunikacji autobusowej 432  
 Ludność 26, 27, 36, 37, 39, 73, 75, 77, 210—236, 506, 508, 510, 512, 514, 516, 518, 520, 522  
 — według BAEL 244  
 — korzystająca z oczyszczalni ścieków 26, 27, 65, 84, 86, 88, 164  
 — w miastach 26, 27, 37, 73, 75, 77, 235, 236  
 — — korzystająca z gazu 65, 291  
 — — — z kanalizacji 64, 65, 291  
 — — — z wodociągu 64, 291  
 — według płci 216—219, 222, 230, 236  
 — według wieku 39, 211, 216—219, 223—225, 232  
 — w wieku przedprodukcyjnym, produkcyjnym i nieprodukcyjnym 26, 27, 36, 73, 75, 77, 211, 218, 219, 232  
 — na wsi 213, 215, 218—220, 225, 230—232

**Ł**

Łąki trwałe 152, 398

**M**

Makroregiony 26—33  
 Małżeństwa 220—222  
 Media społecznościowe wykorzystywane w przedsiębiorstwach 392  
 Mediana wieku 242  
 Miasta 35, 72, 74, 76, 196, 214, 218—220, 225, 231, 262, 328, 366—368  
 — obsługiwane przez oczyszczalnie ścieków 292  
 — na prawach powiatu 34, 72, 74, 76  
 Miejsca 320, 321  
 —, kina 121, 123, 125, 364  
 —, których budowę rozpoczęto 53, 301  
 —, oddane do użytkowania 28, 29, 53, 103, 105, 107—113, 302—304

Mieszkania wyposażone w instalacje 59—61, 299  
 Mięso 406  
 — i tłuszcze 406  
 Migracje 26, 27, 38, 79, 81, 83, 233—236  
 Mleko 407, 409  
 Młodzieżowe ośrodki wychowawcze i młodzieżowe ośrodki socjoterapii 320  
 Moc zainstalowana w elektrowniach 423  
 Motocykle 435  
 Multipleksy 364  
 Muzea i oddziały muzealne 363

**N**

Nakłady na działalność badawczą i rozwojową 32, 33, 51, 382—386  
 — — — — według dziedzin nauk 385  
 — — — — innowacyjną w przemyśle 32, 33, 50, 386, 387  
 — inwestycyjne 32, 33, 47, 48, 489  
 — — na ochronę środowiska i gospodarkę wodną na wsi 176—178  
 — — w przedsiębiorstwach 132—137, 490  
 — na środki trwałe na ochronę środowiska i gospodarkę wodną 26, 27, 52, 85, 87, 89, 170, 171, 174  
 Nauczyciele 309, 322  
 Nawozy mineralne lub chemiczne 408  
 — wapniowe 408  
 Nieużytki 153  
 Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych 32, 33, 71, 499  
 Nowożeńcy 222

**O**

Obiekty hotelowe 121, 123, 125, 369  
 Oczyszczalnie ścieków 161, 292  
 Oddziały opieki paliatywnej 341  
 —, szkoły 312  
 Odnowienia i zalesienia 417  
 Odpady komunalne zebrane 85, 87, 89, 295  
 — składowane (nagromadzone) 169  
 — wytworzone 26, 27, 67, 85, 87, 89, 169  
 Oferty pracy 255  
 Ofiary śmiertelne 435  
 Ogrody przydomowe 398  
 Ogrzewnictwo na cele komunalno-bytowe 294  
 Opady atmosferyczne 151  
 Osady z oczyszczalni ścieków 162, 163  
 Ośrodki rewalidacyjno-wychowawcze 321  
 Owies 402—404

**P**

Parki krajobrazowe 167  
 — narodowe 166  
 — trwałe 152, 398  
 Patenty udzielone 32, 33, 50  
 Pielęgniarki 337  
 Placówki gastronomiczne 445  
 — pocztowe 436  
 — socjalizacyjne 355  
 — wychowania przedszkolnego 327  
 Plony głównych ziemiopłodów 404  
 Płodność kobiet 223, 224  
 Pobór wody 26, 27, 46, 47, 84, 86, 88, 157  
 Podmioty w działalności badawczej i rozwojowej 380  
 — gospodarki narodowej w rejestrze REGON 30, 31, 43—45, 134, 136, 138, 139, 141, 143, 501, 503  
 — — — —, nowo zarejestrowane 44, 45  
 — — — —, wyrejestrowane 45  
 Podregiony NUTS 3 72—143  
 Pojazdy samochodowe zarejestrowane 435  
 Pokoje gościnne 372  
 — w obiektach hotelowych 372

Pomniki przyrody 167  
 Pomoc społeczna stacjonarna 120, 122, 124, 356  
 Powiaty 34, 72, 74, 76  
 Powierzchnia 26, 27, 34, 72, 74, 76, 506, 508, 510, 512, 514, 516, 518, 520, 522  
 — geodezyjna kraju według kierunków wykorzystania 152—155  
 — gruntów leśnych 30, 31, 55, 127, 129, 131, 411  
 — o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona 26, 27, 85, 87, 89, 166, 167  
 — upraw warzyw 405  
 — użytków rolnych 30, 31, 152, 153, 398,  
 — zasiewów 30, 31, 398, 402  
 Pozyskanie drewna 411, 417  
 Pożary w lasach 419  
 Pracownicy naukowo-badawczy 32, 33, 51  
 Pracujący 26, 27, 40, 41, 90—95, 266—293  
 — (personel wewnętrzny) w działalności badawczej i rozwojowej 32, 33, 51, 380, 381, 385, 386  
 Produkcja budowlano-montażowa, sprzedaż 423—455  
 — mleka krowiego 407  
 — rolnicza 409, 410  
 — sprzedana przemysłu 30, 31, 127, 129, 131, 422  
 — żywca rzeźnego 406  
 Produkt krajowy brutto 32, 33, 68, 69, 138—143, 496, 507, 509, 511, 513, 515, 517, 519, 521, 523  
 — — — na mieszkańca 32, 33, 69, 496  
 Prognoza ludności 230—232  
 Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 480—483  
 — — Inteligentny Rozwój 478, 479  
 — — Wiedza Edukacja Rozwój 484, 485  
 Przeciętna powierzchnia gospodarstwa indywidualnego o powierzchni powyżej 1 ha użytków rolnych 400  
 Przeciętne dalsze trwanie życia 230  
 Przedsiębiorstwa innowacyjne 32, 33, 50, 389  
 — wykorzystujące wybrane technologie informacyjno-telekomunikacyjne 391  
 Przedsiębiorstwo państwowe 501  
 Przedstawienia i koncerty 365  
 Przedszkola 327  
 Przesłęstwa stwierdzone 26, 27, 90, 92, 94, 219, 220  
 Przychodnie 334  
 Przychody netto ze sprzedaży produktów nowych lub istotnie ulepszonych 390  
 Przyjęcia do pracy 251  
 Przyrost naturalny 26, 27, 37, 79, 81, 83, 220—222  
 Pszenica 402—404  
 Pszenżyto 402—404  
 Punkty biblioteczne 361

**R**

Rachunki regionalne 32, 33, 138—143, 493—499  
 Radni organów jednostek samorządu terytorialnego według grup zawodów 189, 190  
 — — — — według płci i wieku 185, 186  
 — — — — według poziomu wykształcenia 187, 188  
 Ranni 435  
 Regiony NUTS 2 34—71  
 — — w krajach UE 505—523  
 Rejestr Dłużników Niewypłaconych 209  
 — Przedsiębiorców 209  
 Rezerwy przyrody 167  
 Rezydenci 236  
 Rodzinne ogrody działkowe 296  
 Rozwody 220—222  
 Ruch naturalny ludności 220, 221  
 Rzepak i rzepik 30, 31, 402—404

**S**

Sady 152, 398  
 Sadzenie drzew i krzewów 418  
 Saldo migracji 26, 27, 38, 79, 81, 83  
 Sale projekcyjne w kinach 364

Samochody ciężarowe 435  
 — osobowe 30, 31, 67, 435  
 Sanatoria 342  
 Sądy powszechne, wpływ spraw 193, 198—203  
 — rejestrowe 209  
 Seanse w kinach 364  
 Sekcje sportowe 126, 128, 130, 374  
 Sieć gazowa 291, 294  
 — rozdzielcza, gazowa 97, 99, 101  
 — rozdzielcza, kanalizacyjna 96, 98, 100, 292  
 — —, wodociągowa 96, 98, 100, 292  
 Sklepy 30, 31, 444  
 Skup produktów rolnych 408, 409  
 Sołectwa 35, 72, 74, 76  
 Sołtysi 35, 73, 75, 77  
 Specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze 320  
 Społeczeństwo informacyjne 391, 392  
 Spółdzielnie mieszkaniowe 298—301  
 Spółki 501, 502  
 Sprawy rodzinne 194, 196, 197  
 Sprzedaż detaliczna towarów 30, 31, 442, 443  
 — hurtowa towarów 445  
 — energii cieplnej 294  
 Stacje meteorologiczne 151  
 — paliw 444  
 Stacjonarna opieka psychiatryczna 343  
 Stopa bezrobocia rejestrowanego 26, 27, 56, 57, 91, 93, 95, 255  
 — — według BAEL 262, 506, 508, 510, 512, 514, 516, 518, 520, 522  
 Stopień wykorzystania miejsc noclegowych 54  
 — wykorzystania pokoi 54  
 Struktura nakładów na działalność badawczą i rozwojową według sektorów finansujących 384  
 Studenci 28, 29, 62, 115, 117, 119, 322—325  
 —, cudzoziemcy 324  
 Szkoły dla dorosłych 326  
 — dla dzieci i młodzieży oraz policealne 109, 111, 113—119, 309  
 Szkoły wyższe 115, 117, 119, 322, 325  
 Szpitale psychiatryczne 343

**Ś**

Ścieki przemysłowe i komunalne 26, 27, 65, 84, 86, 88, 160  
 Ścieżki rowerowe 434  
 Świadczenia pomocy społecznej 357

**T**

Tabor komunikacji miejskiej 434  
 Targowiska 132, 134, 136, 446  
 Teatry i instytucje muzyczne 365  
 Telefoniczne łącza główne 30, 31, 437, 438  
 Temperatura powietrza 151  
 Tereny zielone 296  
 Tramwaje 434  
 Trenerzy 374  
 Trzoda chłевна 30, 31, 409  
 Turyści zagraniczni 121, 123, 125, 370, 371, 373

**U**

Ubóstwo 28, 29, 286  
 Uczniowie 28, 29, 62, 109, 111, 113—119, 309, 318, 319, 326  
 Udzielone noclegi 54, 121, 123, 125, 371, 372  
 Uprawy trwałe 398  
 Urodzenia żywe 26, 27, 78, 80, 82, 220—222  
 Użytki ekologiczne 155  
 — kopalne 155  
 — rolne 30, 31, 152, 398  
 — — w dobrej kulturze rolnej 398

**W**

Wartość brutto środków trwałych 32, 33, 48, 49, 491  
— — — w przedsiębiorstwach 133, 135, 137, 492  
— całkowita projektów dofinansowanych z UE z funduszy strukturalnych i Funduszu Spójności 474, 475  
— dodana brutto 139, 141, 143, 496, 507, 509, 511, 513, 515, 517, 519, 521, 523  
— — — na 1 pracującego 32, 33, 70, 139, 141, 143, 496  
— — — na 1 pracującego według rodzajów działalności 32, 33, 498  
— — — według rodzajów działalności 139, 141, 143, 497, 507, 509, 511, 513, 515, 517, 519, 521, 523  
— — — według sektorów instytucjonalnych 499  
Warunki meteorologiczne 151  
Widzowie w kinach 121, 123, 125, 363, 364  
— i słuchacze w teatrach i instytucjach muzycznych 365  
Wież 61, 196, 227, 262, 328, 361, 368  
Woda, zużycie 97, 99, 101, 293  
Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw 26, 27, 112, 114, 116, 193, 196  
— zasięgu ubóstwa 28, 29, 286  
— zatrudnienia według BAEL 244, 507, 509, 511, 513, 515, 517, 519, 521, 523  
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych 447  
Współczynnik aktywności zawodowej według BAEL 244, 507, 509, 511, 513, 515, 517, 519, 521, 523  
— dynamiki demograficznej 223, 224  
— dzietności ogólnej 37, 223, 224  
— przyjęć 251  
— reprodukcji ludności 223, 224  
— scholaryzacji netto 28, 29, 329  
— zwolnień 252  
Wybrane wskaźniki, wychowanie przedszkolne 328  
Wychowanie przedszkolne 327, 328  
Wychowankowie 320, 321  
Wydatki gmin 454, 456, 460—464  
— gospodarstw domowych 280, 281

Wydatki miast na prawach powiatu 455, 457, 466, 467  
— powiatów 455, 457, 469, 470  
— województw 455, 457, 472, 473  
Wynagrodzenia przeciętne miesięczne brutto 28, 29, 57, 96, 98, 100, 274, 275  
Wynalazki zgłoszone 32, 33, 50  
Wypadki drogowe 435  
— przy pracy 263—265

**Z**

Zachmurzenie 151  
Zakłady pielęgnacyjno-opiekuńcze 340  
Zaległości w opłatach za mieszkanie 301  
— w splatach kredytu mieszkaniowego 301  
Zalesienia 127, 129, 131, 417  
Zasoby drzewne na pniu 415, 416  
— mieszkaniowe 28, 29, 58, 102—107, 297—301  
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia 64, 266—268  
Zatrudnienie przeciętne 42, 43, 248, 249  
— i wynagrodzenia w administracji 191, 192  
Zbiory warzyw i owoców 405  
— ziemniaków 403  
Zboża podstawowe 30, 31, 402—404, 409  
Zgony 26, 27, 78, 80, 82, 220—222, 224—227  
— niemowląt 26, 27, 39, 78, 80, 82, 228, 229  
Ziemniaki 30, 31, 402—404, 409  
Zużycie wody 158, 159  
Zwiedzający muzea i wystawy 363  
Zwolnienia z pracy 252, 255, 256

**Ż**

Żłobki 350  
Żyto 402—404



## INDEX

### A

Accidents at work 263—265  
Activity rate by LFS 244, 507, 509, 511, 513, 515, 517, 519, 521, 523  
Adults validly sentenced 195, 204, 205  
Afforestations 127, 129, 131, 417  
Agricultural area 152, 153  
Agricultural land 30, 31, 152, 153, 398  
Agricultural land 30, 31, 152, 398  
Agricultural land in good agricultural condition 398  
Agricultural output 409, 410  
Agricultural tractors 407  
Agrotourism lodging 372  
Air temperatures 151  
Area of special nature value under legal protection 26, 27, 85, 87, 89, 166, 167  
Atmospheric precipitation 151  
Audience in cinemas 121, 123, 125, 363, 364  
Audience in theatres and music institutions 365  
Available income of households 279  
Average marketplace prices 450  
Average monthly gross wages and salaries 28, 29, 57, 96, 98, 100, 274, 275  
Average paid employment 42, 43, 248, 249  
Average private farm area exceeding 1 ha of agricultural land 400  
Average procurement prices 450

### B

Barley 402—404  
Basic cereals 30, 31, 402—404, 409  
Bed places, tourism 30, 31, 54, 121, 123, 125, 369, 372  
Beds in general hospitals 28, 29, 63, 120, 122, 124, 338, 339  
Boarders (boarding schools and dormitories) 321  
Boarding schools 321  
Budgets of cities with powiat status 454, 455  
Budgets of gminas 454  
Budgets of powiats 455  
Budgets of voivodships 455  
Buildings completed 426  
Built-up and urbanized areas 154, 155  
Buses 434, 435

### C

Capacity installed in power plants 443  
Capacity installed in power plants 423  
Catering establishments 445  
Cattle 30, 31, 405, 409  
Central heating 299  
Centres of culture, cultural centres and establishments, clubs and community centres 366, 367  
Children, pre-primary education 28, 29, 61, 109, 111, 113, 327, 328  
Children's clubs 350  
Chronic medical care homes 340  
Cinemas 363, 364  
Cities with powiat status 34, 72, 74, 76  
Cloudiness 151  
Coaches 374  
Common courts, incoming cases 193, 198—203  
Companies 501, 502  
Consumption of lime fertilizers 408  
Councillors of organs of local government units by educational 187, 188  
Councillors of organs of local government units by occupational groups 189, 190

Councillors of organs of local government units by sex and age 185, 186  
Crimes 26, 27, 90, 92, 94, 196, 197  
Cultivated area of vegetables 405  
Culture, indicators 30, 31  
Cycle lanes, tracks 434

### D

Day-support centres 352  
Deaths 26, 27, 78, 80, 82, 220—222, 224—227  
Demographic dynamics 223, 224  
Dentists 336  
Divorces 220—222  
Doctors 336  
Dormitories 321  
Dwelling stocks 28, 29, 58, 102—107, 297—301  
Dwellings 28, 29, 103—113, 297—303  
Dwellings completed 28, 29, 53, 103, 105, 107—113, 302—304  
Dwellings fitted with installations 59—61, 299  
Dwellings in which construction has begun 53, 301

### E

Ecological areas 155  
Economically active persons by LFS 244  
Economically inactive persons by LFS 244  
Education for people with special needs 318, 319  
Education, foreign languages 314—317  
Electricity consumption 46, 97, 99, 101, 293  
Emergency medical services 345  
Emergency rescue teams 345  
Emission and reduction of air pollutants 26, 27, 66, 84—89, 165  
Employed persons 26, 27, 40, 41, 90—95, 266—293  
Employees 64, 266—268  
Employment rate by LFS 244, 507, 509, 511, 513, 515, 517, 519, 521, 523  
Employment and gross domestic expenditures on research and development activity by sectors of performance 386  
Employment on research and development activity by field of science 385  
Enterprises using selected information and communication technologies 391  
Entities in research and development activity 380  
Entities of the national economy deleted from the REGON register 45  
Entities of the national economy in the REGON register 30, 31, 43—45, 134, 136, 138, 139, 141, 143, 501, 503  
Entities of the national economy newly registered in the REGON register 44, 45  
Environmental protection and water management funds 180—182  
Exhibition, museums 363  
Expenditure of cities with powiat status 455, 457, 466, 467  
Expenditure of gminas 454, 456, 460—464  
Expenditure of powiats 455, 457, 469, 470  
Expenditure of voivodships 455, 457, 472, 473  
Expenditures of households 280, 281  
Expenditures on innovation activity 32, 33, 50, 386, 387

### F

Fallow land 398  
Family allotment gardens 296  
Family cases 194, 196, 197  
Farms 399, 400

Fatalities 435  
 Female fertility 223, 224  
 Females 309, 311, 313, 323—325  
 Females, girls 126, 128, 130, 374  
 Financing from EU structural funds' and the Cohesion Fund's 476, 477  
 Fleet of urban transport 434  
 Foreign tourists 121, 123, 125, 370, 371, 373  
 Forest 127, 129, 131, 153, 411—414  
 Forest cover 30, 31, 55, 127, 129, 131, 411  
 Forest fires 419  
 Forest land 30, 31, 55, 127, 129, 131, 411  
 Forest land as well as woody and bushy land 153

**G**

Gas 291, 299  
 Gas consumers 294  
 Gas consumption 97, 99, 101, 294  
 Gas supply distribution system 97, 99, 101  
 Gas supply system 291, 294  
 Geodetic area of the country by direction of use 152—155  
 Gminas 34, 35, 72, 74, 76, 215  
 Graduates 62, 109, 111, 113—119, 311, 313, 318, 319, 323—326  
 Graduates, foreigners 324  
 Green areas 296  
 Gross domestic expenditures on research and development 32, 33, 51, 382—386  
 Gross domestic expenditures on research and development activity by field of science 385  
 Gross domestic product 32, 33, 69, 496  
 Gross domestic product per capita 32, 33, 68, 69, 138—143, 496, 507, 509, 511, 513, 515, 517, 519, 521, 523  
 Gross value added 139, 141, 143, 496, 507, 509, 511, 513, 515, 517, 519, 521, 523  
 Gross value added by institutional sectors 499  
 Gross value added by kind of activity 139, 141, 143, 497, 507, 509, 511, 513, 515, 517, 519, 521, 523  
 Gross value added per employed person 32, 33, 70, 139, 141, 143, 496  
 Gross value added per employed person by kind of activity 32, 33, 498  
 Gross nominal disposable income in the households sector 32, 33, 71, 499  
 Gross value of fixed assets 32, 33, 48, 49, 491  
 Gross value of fixed assets in enterprises 133, 135, 137, 492  
 Growing stock of standing wood 415, 416

**H**

Heating for municipal-living purposes 294  
 Hire rate 251  
 Hires 251  
 Hotels 369  
 Hotels and similar facilities 121, 123, 125, 369  
 Households 28, 29, 278—285  
 Households budgets 278—285  
 Households with personal computer 28, 29  
 Households, average number of persons 278  
 Households, consumption of foodstuffs in households 282, 283  
 Households, consumption of electricity 46  
 Households, equipment 284, 285  
 Housing cooperatives 298—301  
 Housing payment arrears 301

**I**

Infant deaths 26, 27, 39, 78, 80, 82, 228, 229  
 Information society 391, 392

Injured 435  
 Innovative enterprises 32, 33, 50, 389  
 Internal personnel in research and development activity 32, 33, 51, 380, 381, 385, 386  
 Investment outlays 32, 33, 47, 48, 489  
 Investment outlays in enterprises 132—137, 490  
 Investment outlays on environmental protection and water management in rural areas 176—178

**J**

Job offers 255  
 Justice 193—209

**K**

Kitchen gardens 398

**L**

Labour costs 254  
 Land requiring reclamation 156  
 Lands under waters 154  
 Landscape parks 167  
 Large Family Card 351  
 Length of cycle lanes 434  
 Libraries 361, 362  
 Libraries, borrowers 120, 122, 124, 361, 362  
 Libraries, collection 120, 122, 124, 361, 362  
 Libraries, loans 62, 361, 362  
 Library service points 361  
 Life expectancy 230  
 Lime fertilizers 408  
 Live births 26, 27, 78, 80, 82, 220—222  
 Local government units revenue and expenditure 454—457  
 Lorries 435

**M**

Macroregions 26—33  
 Marketplaces 132, 134, 136, 446  
 Marriages 220—222  
 Meat 406  
 Meat and fats 406  
 Median age 242  
 Medical air rescue 345  
 Medical consultation 344  
 Medical personnel 336, 337  
 Medical practices 344  
 Meteorological conditions 151  
 Meteorological stations 151  
 Midwives 347  
 Migration 26, 27, 38, 79, 81, 83, 233—236  
 Milk 407, 409  
 Mineral or chemical fertilizers 408  
 Minerals 155  
 Monuments of nature 167  
 Motorcycles 435  
 Multiplexes 364  
 Municipal and industrial wastewater 26, 27, 65, 84, 86, 88, 160  
 Municipal waste collected 85, 87, 89, 295  
 Museums with branches 363

**N**

National Judicial Register 209  
 National parks 166  
 Natural increase 26, 27, 37, 79, 81, 83, 220—222

Nature reserves 167  
 Net enrolment rate 28, 29, 329  
 Net internal and international migration 26, 27, 38, 79, 81, 83  
 Net revenues from sales of new or significantly improved products 390  
 Newly-married couples 222  
 Nights spent 54, 121, 123, 125, 371, 372  
 Nurseries 350  
 Nursery schools 327  
 Nurses 337  
 Nursing homes 340

## O

Oats 402—404  
 Occupancy rate of bed places 54  
 Occupancy rate of rooms 54  
 Operational Programme Infrastructure and Environment 480—483  
 Operational Programme Knowledge Education Development 484, 485  
 Operational Programme Smart Growth 478, 479  
 Orchards 152, 398  
 Organic farms 401  
 Outlays on fixed assets in environmental protection and water management 26, 27, 52, 85, 87, 89, 170, 171, 174  
 Out-patient health care 28, 29, 63, 120, 122, 124, 344  
 Out-patients departments 334  
 Overdue mortgage in resources 301

## P

Paid employment and wages and salaries in administration 191, 192  
 Palliative care wards 341  
 Passenger cars 30, 31, 67, 435  
 Patent applications 32, 33, 50  
 Patents granted 32, 33, 50  
 Performances and concerts 365  
 Permanent crops 398  
 Permanent meadows 152, 398  
 Permanent pastures 152, 398  
 Persons practising sports 126, 128, 130, 374, 375  
 Petrol stations 444  
 Pharmacies 120, 122, 124, 364  
 Pharmacists 337, 346  
 Pigs 30, 31, 409  
 Places 320, 321  
 Places, nursery schools 327  
 Plantings of trees and bushes 418  
 Population 26, 27, 36, 37, 39, 73, 75, 77, 210—236, 506, 508, 510, 512, 514, 516, 518, 520, 522  
 Population by age 39, 211, 216—219, 223—225, 232  
 Population by LFS 244  
 Population by sex 216—219, 222, 230, 236  
 Population connected to wastewater treatment plants 26, 27, 65, 84, 86, 88, 164  
 Population density 26, 27, 36, 73, 75, 77, 506, 508, 510, 512, 514, 516, 518, 520, 522  
 Population in urban areas using gas supply system 65, 291  
 Population in urban areas using sewage system 64, 65, 291  
 Population in urban areas using water supply system 64, 291  
 Population income 28, 29, 274—277  
 Population projection 230—232  
 Postal offices 436  
 Potatoes 30, 31, 402—404, 409  
 Poverty rates 28, 29, 286  
 Powiats 34, 72, 74, 76  
 Pre-primary education 327, 328

Pre-primary education establishments 327  
 Pre-working, working and non-working age population 26, 27, 36, 73, 75, 77, 211, 218, 219, 232  
 Price indices of consumer goods and services 447  
 Private farms 30, 31, 399, 400  
 Procurement of agricultural products 408, 409  
 Production of animals for slaughter 406  
 Production of crops 403  
 Production of milk 407  
 Protective forest 168, 411  
 Psychiatric hospitals 343  
 Public pay telephones 437  
 Public roads 30, 31, 132, 134, 136, 430, 431  
 Pupils and students 28, 29, 62, 109, 111, 113—119, 309, 318, 319, 326

## R

Railway lines operated 30, 31, 429  
 Rape and turnip rape 30, 31, 402—404  
 Rate of detectability of crimes 26, 27, 112, 114, 116, 193, 196  
 Regional accounts 32, 33, 138—143, 493—499  
 Regions NUTS 1 34—71  
 Regions of the European Union countries 505—523  
 Register of Entrepreneurs 209  
 Register of Insolvent Debtors 209  
 Registered unemployed persons 26, 27, 56, 91, 93, 95, 255—261  
 Registered unemployment rate 26, 27, 56, 57, 91, 93, 95, 255  
 Registration courts 209  
 Regular bus transport lines 432  
 Rehabilitation-education centres 321  
 Removals 411, 417  
 Renewals and afforestations 417  
 Reproduction rates of population 223, 224  
 Researchers 32, 33, 51  
 Resident population 236  
 Residents 320, 321  
 Retail prices consumer goods and services 448, 449  
 Retail sales 30, 31, 442, 443  
 Retirees and pensioners, average number 276  
 Retirement and other pensions, average monthly gross 28, 29, 276, 277  
 Revenue of cities with powiat status 454, 456, 465  
 Revenue of gminas 454, 456, 458, 459  
 Revenue of powiats 455, 457, 468  
 Revenue of voivodships 455, 457, 471  
 Road accidents 435  
 Road vehicles registered 435  
 Rooms for rent 372  
 Rooms in hotels and similar establishments 372  
 Rural areas 61, 196, 262, 327, 328, 361, 368  
 Rural localities 35, 72, 74, 76  
 Rural population 213, 215, 218—220, 225, 230—232  
 Rye 402—404

## S

Sale of heating energy 294  
 Sanatoria 342  
 School-leavers 253  
 Schools for adults 326  
 Schools for children and youth and post-secondary schools 109, 111, 113—119, 309  
 Schools, higher education 115, 117, 119, 322, 325  
 Schools, sections 312  
 Screenings in cinemas 364  
 Screens in cinemas 364  
 Seats, cinemas 121, 123, 125, 364  
 Seats, theatres and music institutions 365  
 Sections 126, 128, 130, 374

Selected indicators, pre-primary education 328  
 Sewage distribution network 96, 98, 100, 292  
 Sewage sludge from wastewater treatment plants 162, 163  
 Shops 30, 31, 444  
 Social media used by enterprises 392  
 Social welfare benefits 357  
 Social welfare homes and facilities 120, 122, 124, 356  
 Socialization centres 355  
 Sold production of industry 30, 31, 127, 129, 131, 422  
 Sown area 30, 31, 398, 402  
 Special education centres 320  
 Sports clubs 126, 128, 130, 374  
 Sports instructors 374  
 State owned enterprises 501  
 Stationary psychiatric welfare facilities 343  
 Stationary social welfare 120, 122, 124, 356  
 Structure of gross domestic expenditures on research and development activity by source of funds 384  
 Students 28, 29, 62, 115, 117, 119, 322—325  
 Students, foreigners 324  
 Subregions 72—143  
 Subscribers, radio 368  
 Subscribers, television 368  
 Sugar beets 30, 31, 402—404, 409

## T

Tangible effects of investments on environmental protection and water management 172, 173, 175  
 Tangible effects of investments on environmental protection and water management in rural areas 179  
 Teachers 309, 322  
 Telephone main line 30, 31, 437, 438  
 Termination rate 252  
 Terminations 252, 255, 256  
 Theatres and music institutions 365  
 Timber 411, 415—417  
 Total area 26, 27, 34, 72, 74, 76, 506, 508, 510, 512, 514, 516, 518, 520, 522  
 Total fertility rate 37, 223, 224  
 Total value of projects co-financed by EU from structural funds and the Cohesion Fund 474, 475  
 Tourist accommodation establishments 53—55, 121, 123, 125, 369—371  
 Tourists accommodated 54, 121, 123, 125, 370, 372  
 Towns 35, 72, 74, 76, 214, 218—220, 225, 231  
 Towns served by waste water treatment plants 292

Trams 434  
 Tree stands 413—416  
 Triticale 402—404

## U

Unemployed persons by LFS 262, 506, 508, 510, 512, 514, 516, 518, 520, 522  
 Unemployment rate by LFS 262, 506, 508, 510, 512, 514, 516, 518, 520, 522  
 Units of territorial division 34, 35, 72, 74, 76  
 Urban areas 196, 262, 328, 366—368  
 Urban population 26, 27, 37, 73, 75, 77, 235, 236  
 Urban transport 433, 434

## V

Vacancies 250  
 Vegetable and fruit production 405  
 Village administrator's offices 35, 72, 74, 76  
 Village administrators 35, 73, 75, 77  
 Vital statistics 220, 221

## W

Waste generated 26, 27, 67, 85, 87, 89, 169  
 Waste landfilled (accumulated) 169  
 Wasteland 153  
 Wastewater treatment plants 292  
 Water consumption 97, 99, 101, 293  
 Water supply distribution network 96, 98, 100, 292  
 Water withdrawal 46, 47, 84  
 Wheat 402—404  
 Wholesale 445  
 Women, females 73, 75, 77, 91, 93, 95, 251—253, 255, 256, 262, 266

## Y

Yields of main crops 404  
 Youth education centres and youth social therapy centres 320

## PODZIAŁ POLSKI WEDŁUG KLASYFIKACJI JEDNOSTEK TERYTORIALNYCH DO CELÓW STATYSTYCZNYCH (NUTS)

THE DIVISION OF POLAND ACCORDING TO THE CLASSIFICATION OF TERRITORIAL UNITS FOR STATISTICS (NUTS)

### MAKROREGIONY (NUTS 1) MACROREGIONS (NUTS 1)



### REGIONY (NUTS 2) REGIONS (NUTS 2)

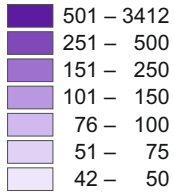


### PODREGIONY (NUTS 3) SUBREGIONS (NUTS 3)



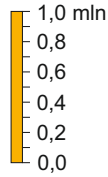
**LUDNOŚĆ I GĘSTOŚĆ ZALUDNIENIA W 2017 R. (stan w dniu 31 XII)**  
**POPULATION AND POPULATION DENSITY IN 2017 (as of 31 XII)**

Ludność na km<sup>2</sup>  
 Population per km<sup>2</sup>

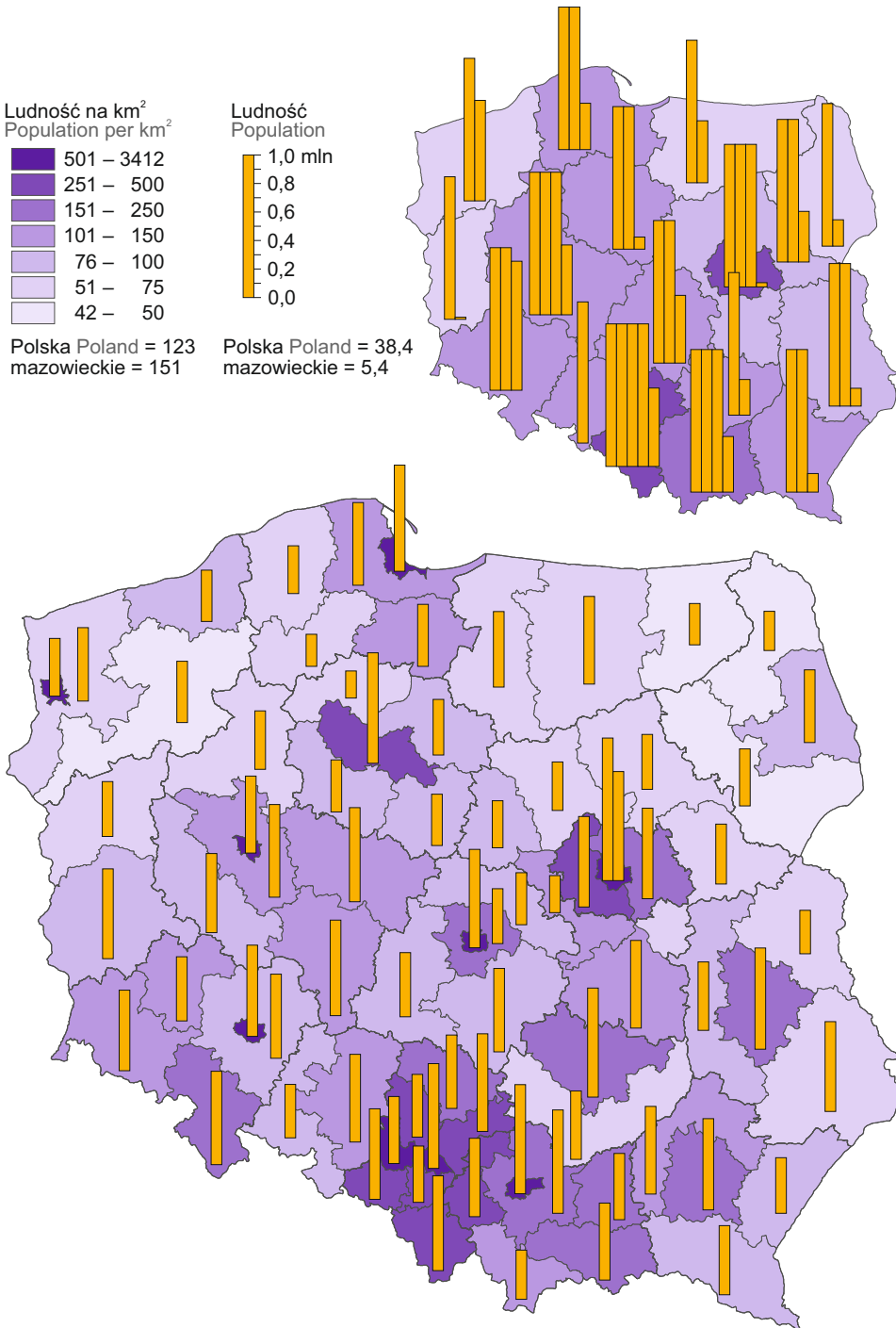


Polska Poland = 123  
 mazowieckie = 151

Ludność  
 Population

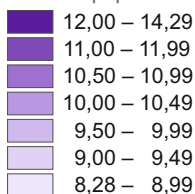


Polska Poland = 38,4  
 mazowieckie = 5,4



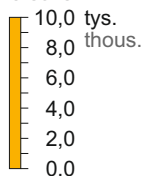
**URODZENIA ŻYWE W 2017 R.**  
**LIVE BIRTHS IN 2017**

Na 1000 ludności  
 Per 1000 population

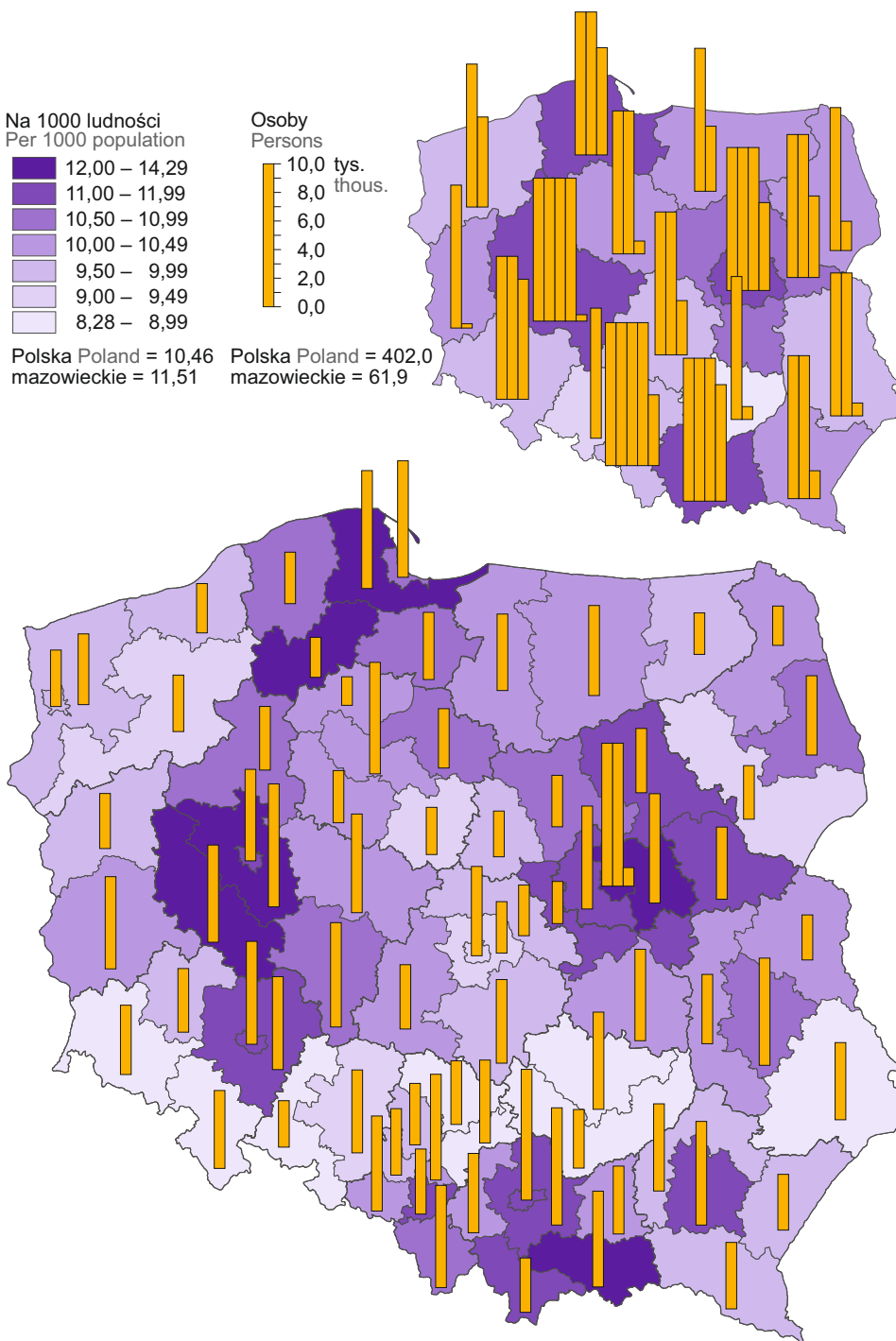


Polska Poland = 10,46  
 mazowieckie = 11,51

Osoby  
 Persons



Polska Poland = 402,0  
 mazowieckie = 61,9



**ZGONY W 2017 R.**  
DEATHS IN 2017

Na 1000 ludności  
Per 1000 population

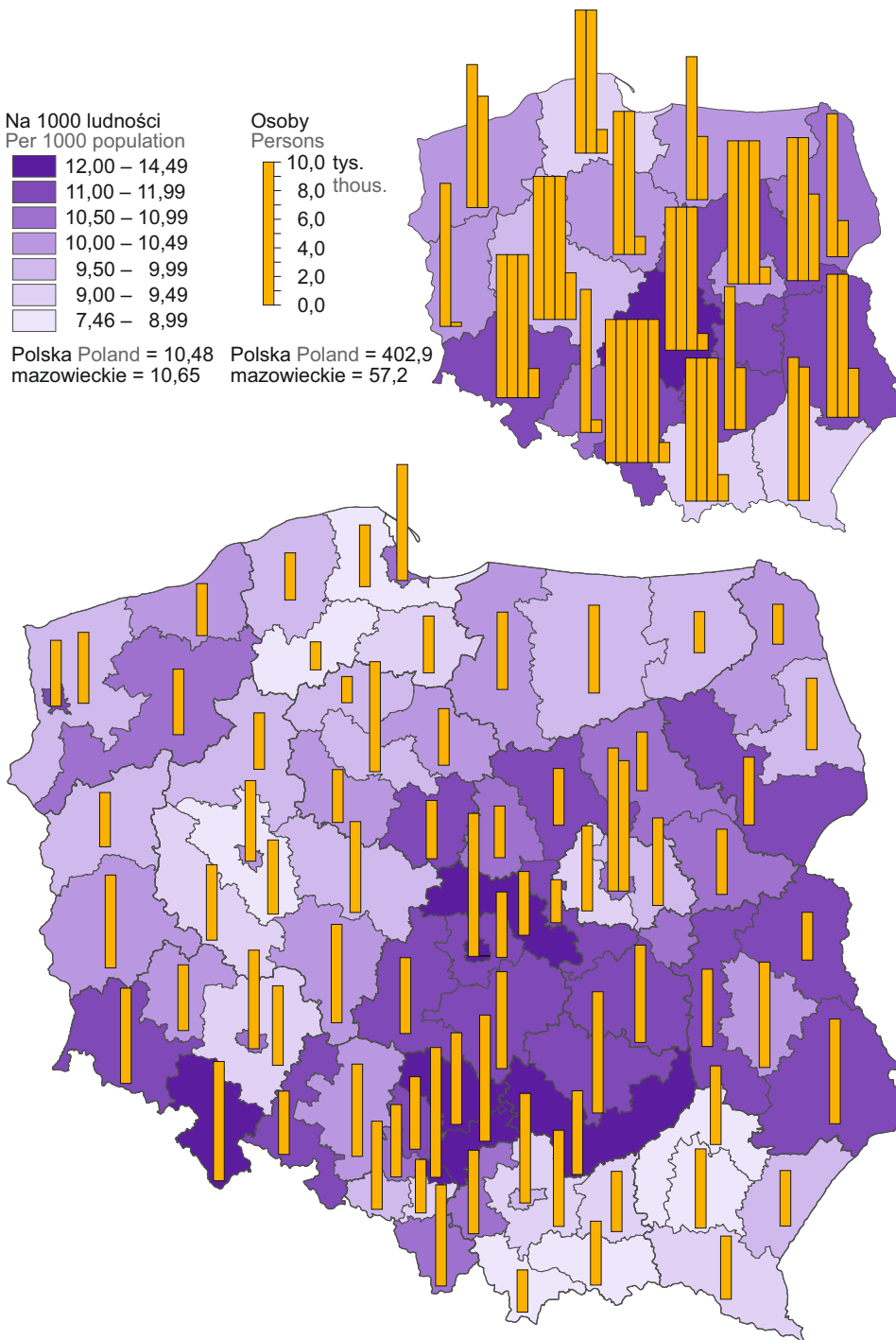
12,00 – 14,49
11,00 – 11,99
10,50 – 10,99
10,00 – 10,49
9,50 – 9,99
9,00 – 9,49
7,46 – 8,99

Osoby  
Persons

10,0 tys.
8,0 thous.
6,0
4,0
2,0
0,0

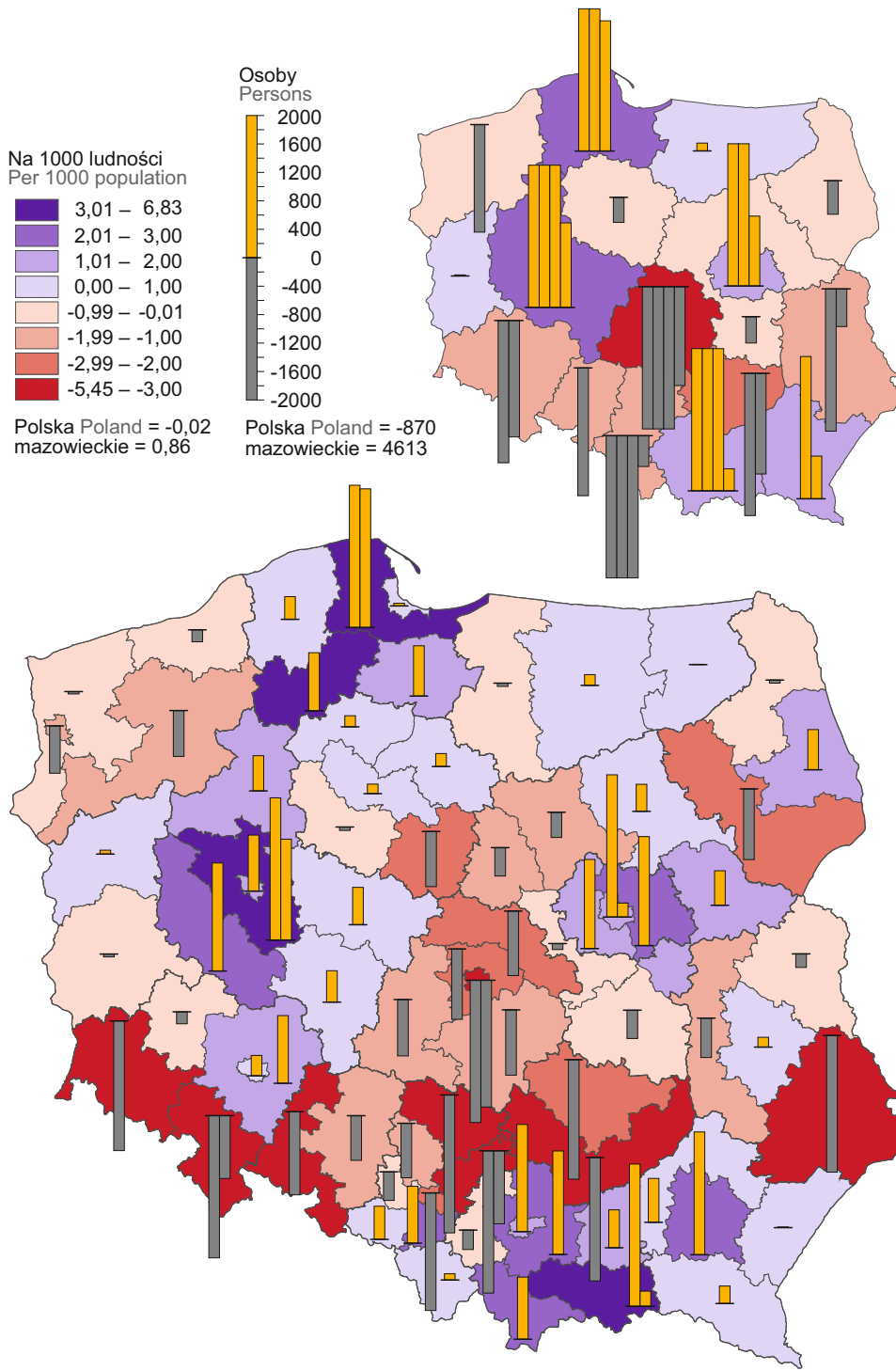
Polska Poland = 10,48  
mazowieckie = 10,65

Polska Poland = 402,9  
mazowieckie = 57,2

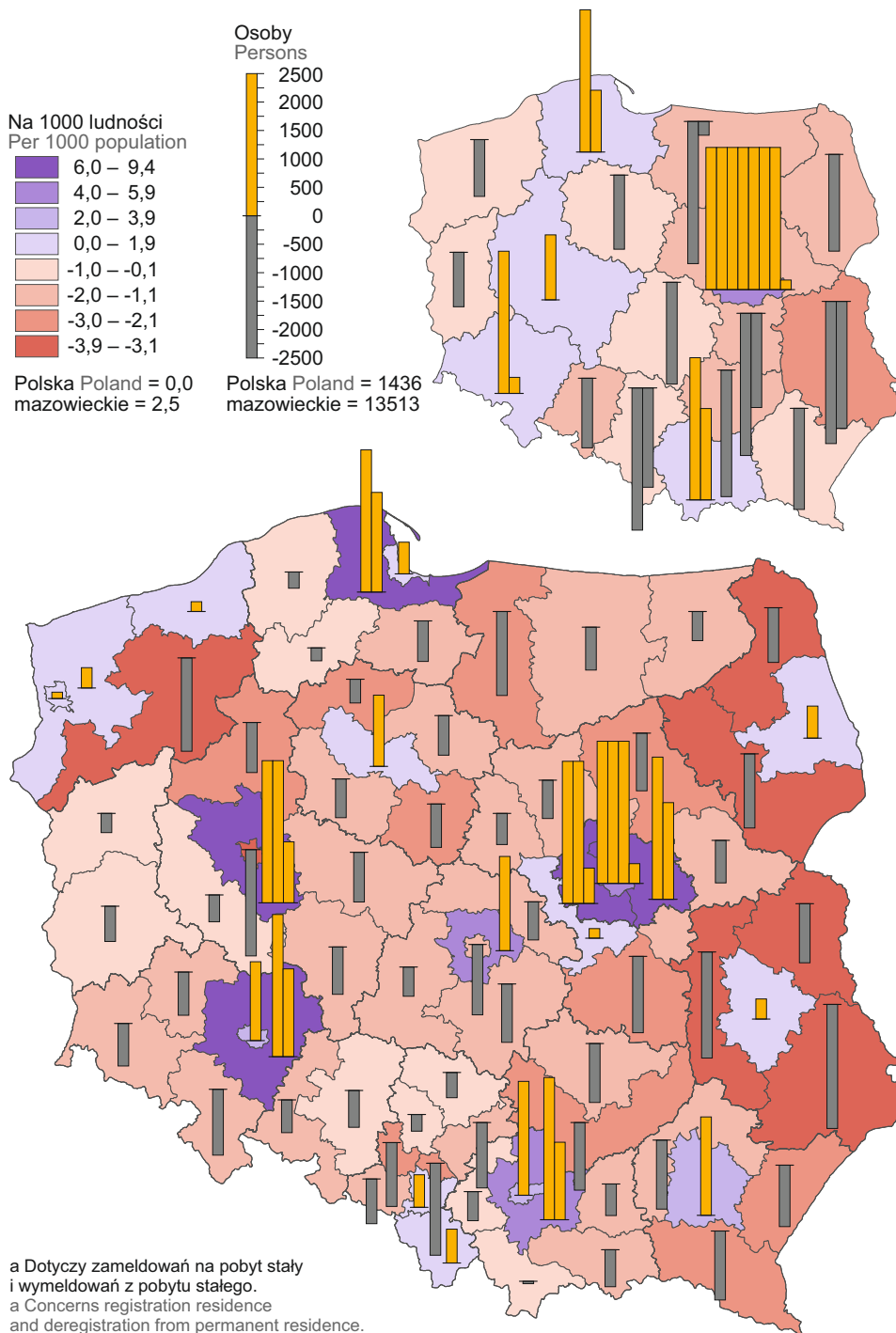




**PRZYROST/UBYTEK NATURALNY LUDNOŚCI W 2017 R.**  
**NATURAL INCREASE/DECREASE OF THE POPULATION IN 2017**

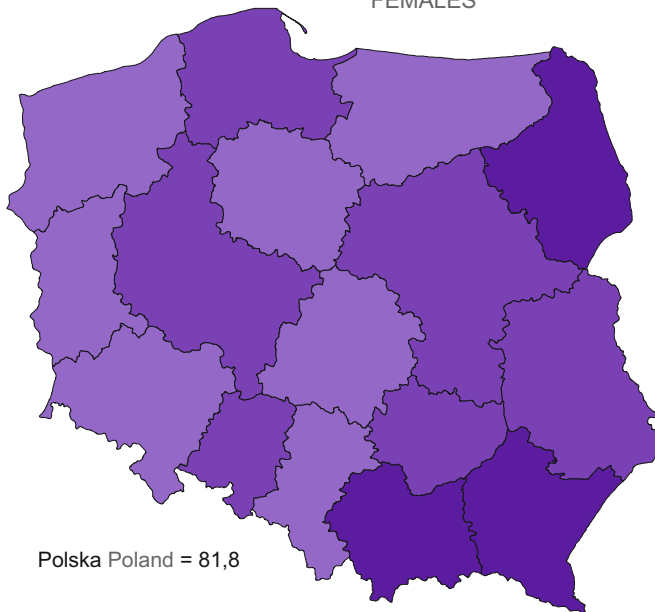


**SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH I ZAGRANICZNYCH NA POBYT STAŁY<sup>a</sup> W 2017 R.**  
**NET INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE<sup>a</sup> IN 2017**



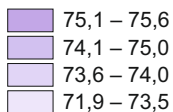
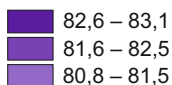
**PRZECIĘTNE TRWANIE ŻYCIA W 2017 R.**  
LIFE EXPECTANCY IN 2017

**KOBIETY**  
FEMALES

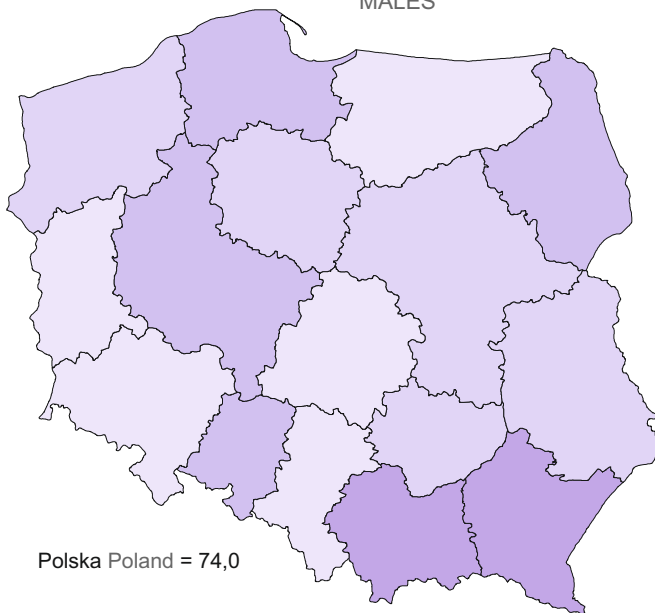


Polska Poland = 81,8

Lata  
Years



**MĘŻCZYŹNI**  
MALES

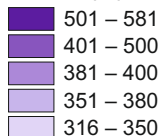


Polska Poland = 74,0

## PRACUJĄCY W 2017 R. (stan w dniu 31 XII)

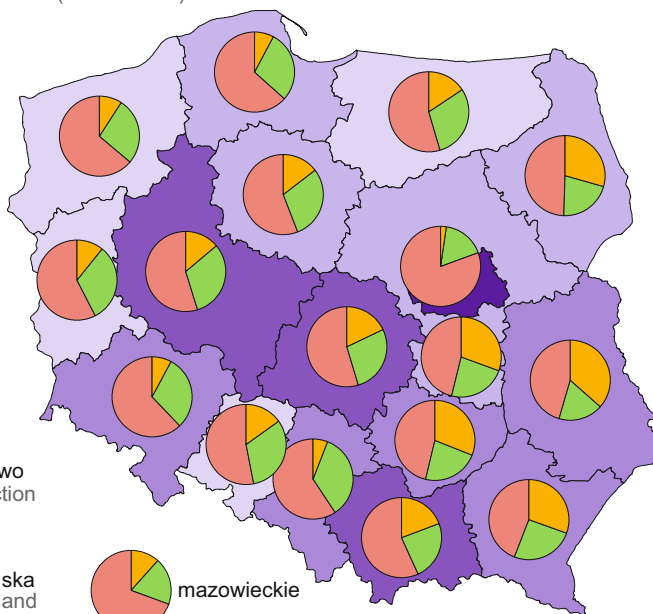
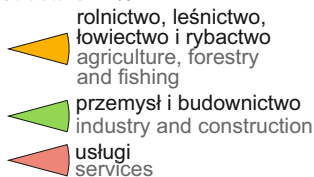
EMPLOYED PERSONS IN 2017 (as of 31 XII)

Na 1000 ludności  
Per 1000 population



Polska Poland = 400  
mazowieckie = 486

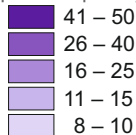
Struktura w %  
Structure in %



## OFERTY PRACY W 2017 R. (stan w dniu 31 XII)

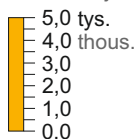
JOB OFFERS IN 2017 (as of 31 XII)

Liczba bezrobotnych  
na 1 ofertę pracy  
Number of unemployed  
persons per 1 job offer

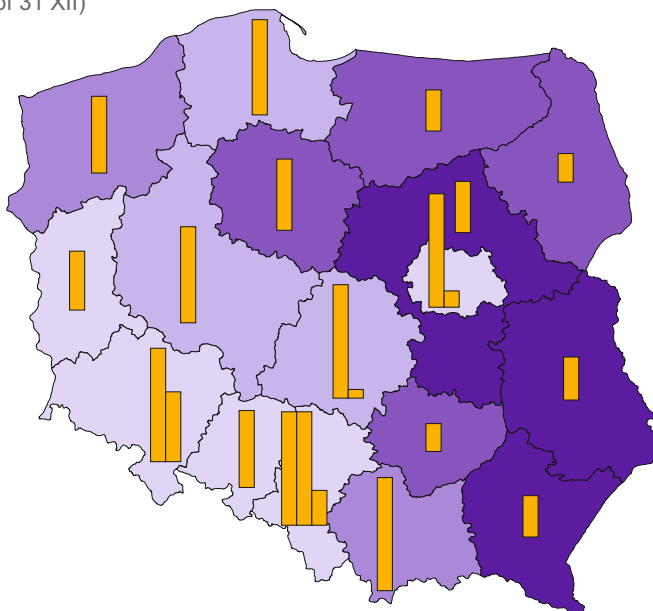


Polska Poland = 16  
mazowieckie = 19

Liczba ofert pracy  
Number of job offers

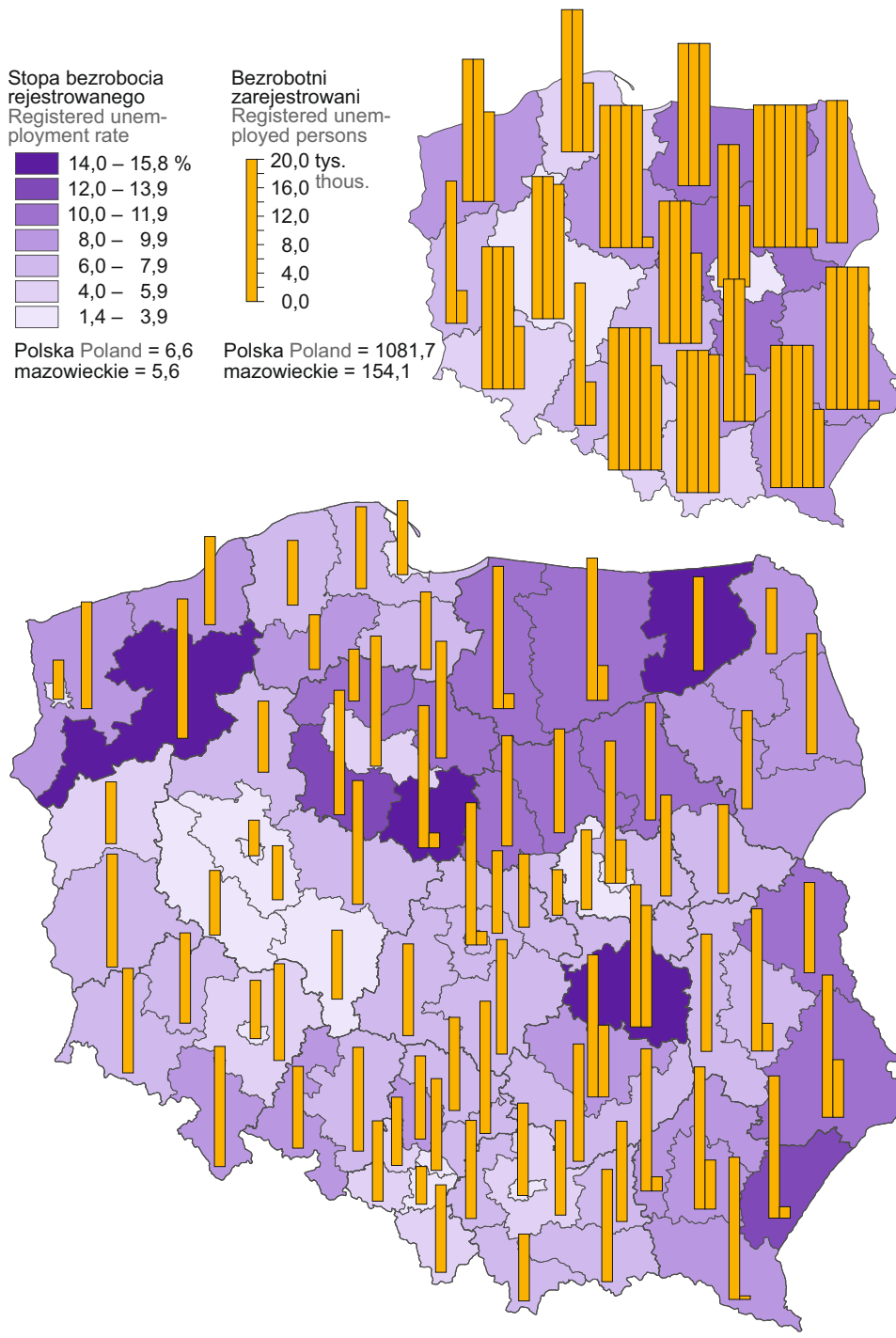


Polska Poland = 66,9  
mazowieckie = 8,0



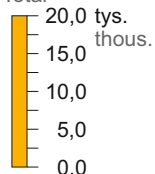
## BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I STOPA BEZROBOCIA REJESTROWANEGO W 2017 R. (stan w dniu 31 XII)

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND REGISTERED UNEMPLOYMENT RATE  
IN 2017 (as of 31 XII)



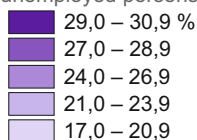
**BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI DO 30 ROKU ŻYCIA W 2017 R. (stan w dniu 31 XII)**  
**REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BELOW 30 YEARS IN 2017 (as of 31 XII)**

Ogółem  
Total

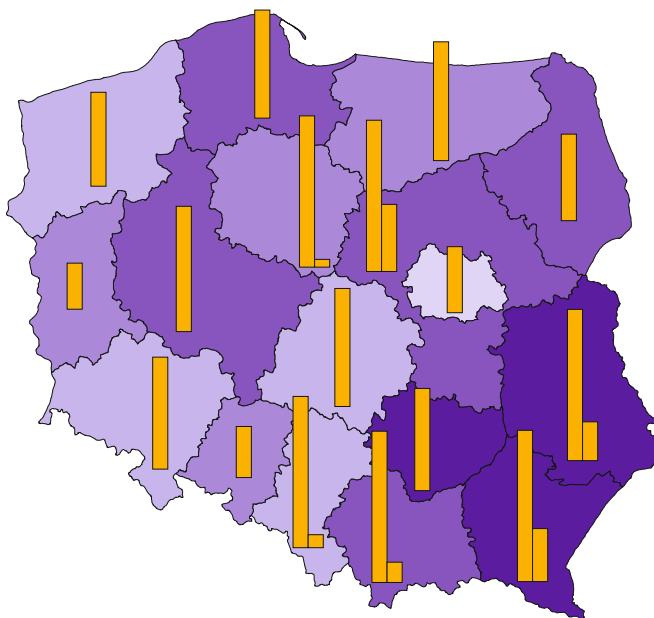


Polska Poland = 282,4  
mazowieckie = 37,6

W bezrobotnych zarejestrowanych ogółem  
In total registered unemployed persons

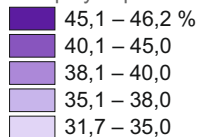


Polska Poland = 26,1  
mazowieckie = 24,4



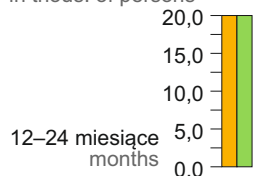
**BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI POZOSTAJĄCY BEZ PRACY DŁUŻEJ NIŻ 1 ROK W 2017 R. (stan w dniu 31 XII)**  
**REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS OUT OF WORK FOR LONGER THAN 1 YEAR IN 2017 (as of 31 XII)**

W bezrobotnych zarejestrowanych ogółem  
In total registered unemployed persons



Polska Poland = 40,5  
mazowieckie = 44,3

Według czasu pozostawania bez pracy w tys. osób  
By duration of unemployment in thous. of persons

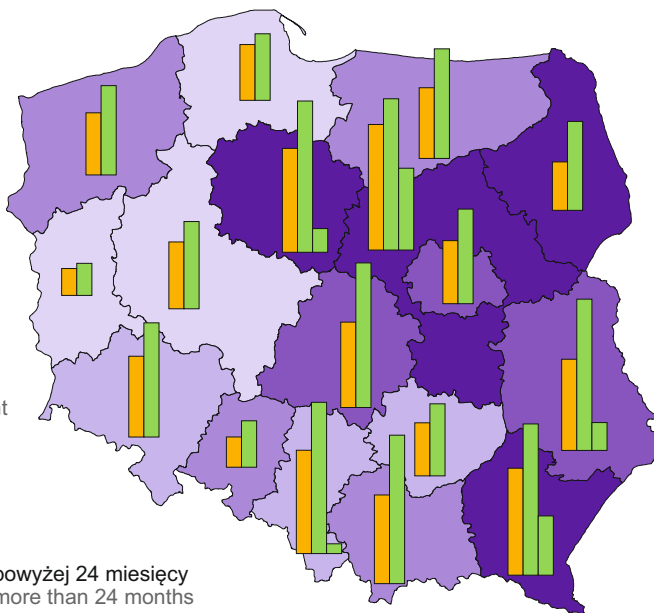


12–24 miesiące  
months

powyżej 24 miesięcy  
more than 24 months

Polska Poland = 167,0  
mazowieckie = 24,9

Polska Poland = 271,4  
mazowieckie = 43,3

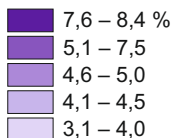


### STOPA BEZROBOCIA W 2017 R. – na podstawie BAEL (przeciętne w roku)

UNEMPLOYMENT RATE IN 2017 – on the LFS basis (annual averages)

#### Ogółem

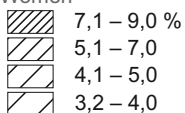
Total



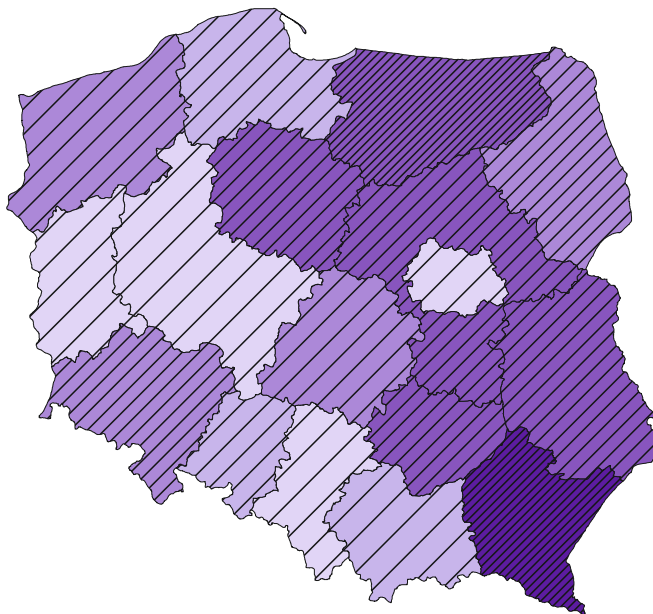
Polska Poland = 4,9  
mazowieckie = 4,8

#### Kobiety

Women

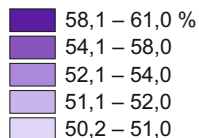


Polska Poland = 4,9  
mazowieckie = 4,8

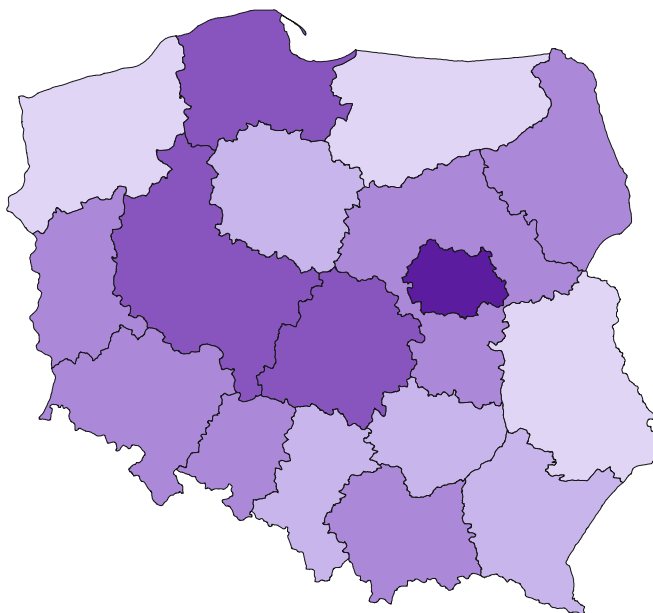


### WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA W 2017 R. – na podstawie BAEL (przeciętne w roku)

EMPLOYMENT RATE IN 2017 – on the LFS basis (annual averages)



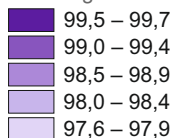
Polska Poland = 53,7  
mazowieckie = 57,2



## UŻYTKOWANIE GRUNTÓW W GOSPODARSTWACH ROLNYCH W 2017 R. (stan w czerwcu)

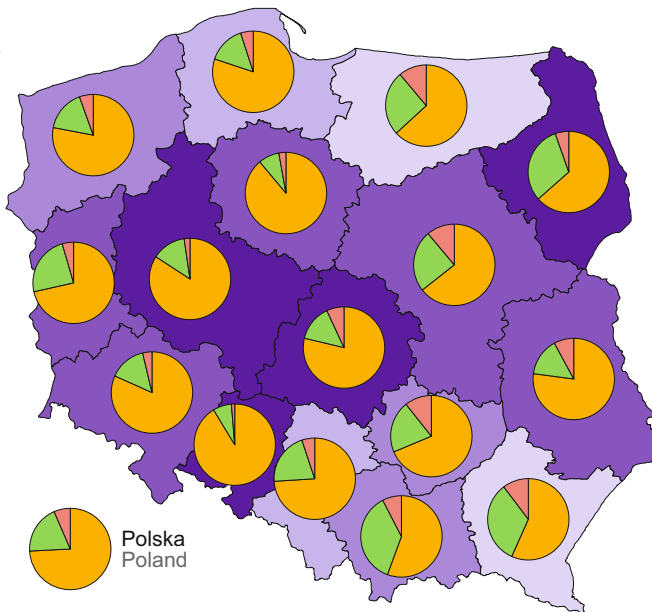
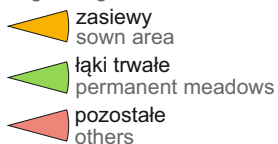
LAND USE IN AGRICULTURAL HOLDINGS IN 2017 (as of June)

Użytki rolne w dobrej kulturze rolnej w % powierzchni użytków rolnych ogółem  
Agricultural land in good agricultural condition in % of total agricultural land



Polska Poland = 99,1

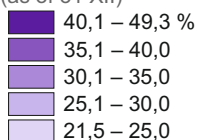
W % użytków rolnych w dobrej kulturze rolnej  
In % of agricultural land in good agricultural condition



## LESISTOŚĆ I POZYSKANIE DREWNA W 2017 R.

FOREST COVER AND REMOVALS IN 2017

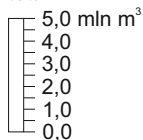
Lesistość  
(stan w dniu 31 XII)  
Forest cover  
(as of 31 XII)



Polska Poland = 29,6

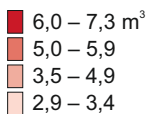
Pozyskanie drewna (grubizny)  
Removals (timber)

ogółem  
total

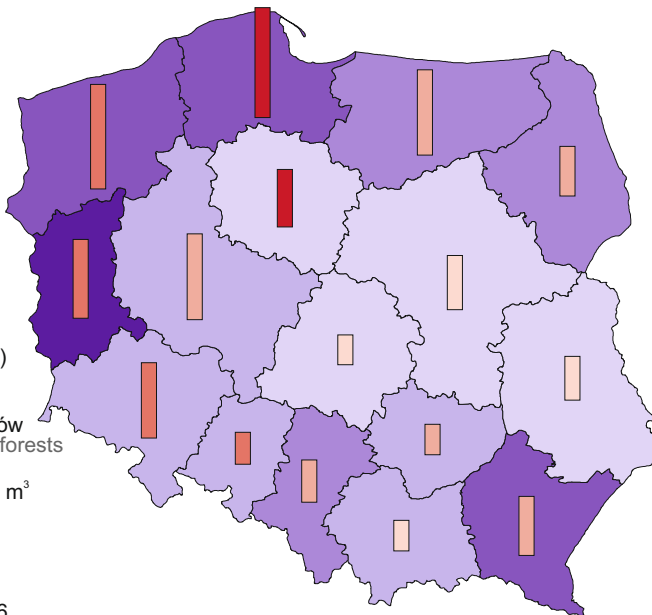


Polska = 42,7  
Poland

na 1 ha lasów  
per 1 ha of forests



Polska = 4,6  
Poland

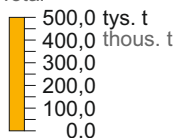




**PRODUKCJA ŻYWCA RZEŹNEGO W PRZELICZENIU NA MIĘSO W 2017 R.**  
**PRODUCTION OF ANIMALS FOR SLAUGHTER IN TERMS OF MEAT IN 2017**

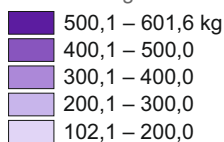
Ogółem

Total

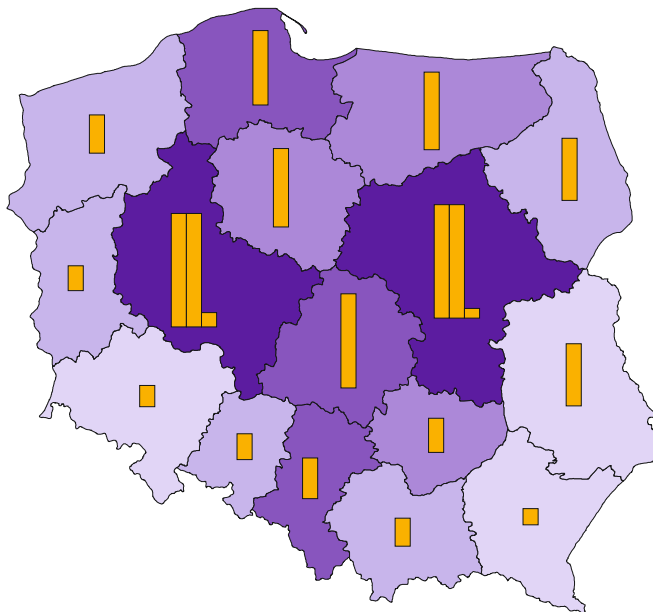


Polska Poland = 5097,4

Na 1 ha użytków rolnych  
 Per 1 ha of agricultural land



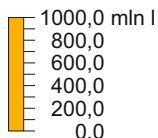
Polska Poland = 348,6



**PRODUKCJA MLEKA KROWIEGO W 2017 R.**  
**COWS' MILK PRODUCTION IN 2017**

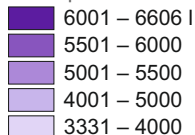
Ogółem

Total

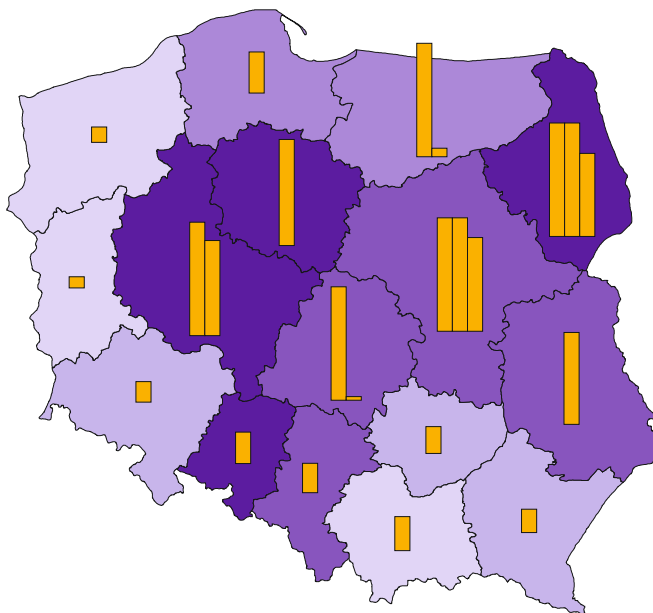


Polska Poland = 13304,6

Przeciętny roczny udój  
 mleka od 1 krowy  
 Average annual quantity  
 of milk per cow

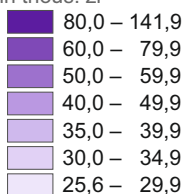


Polska Poland = 5687



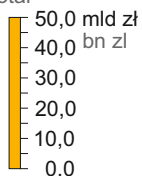
**PRODUKT KRAJOWY BRUTTO W 2016 R. (ceny bieżące)**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT IN 2016 (current prices)**

Na 1 mieszkańca  
w tys. zł  
Per capita  
in thous. zł

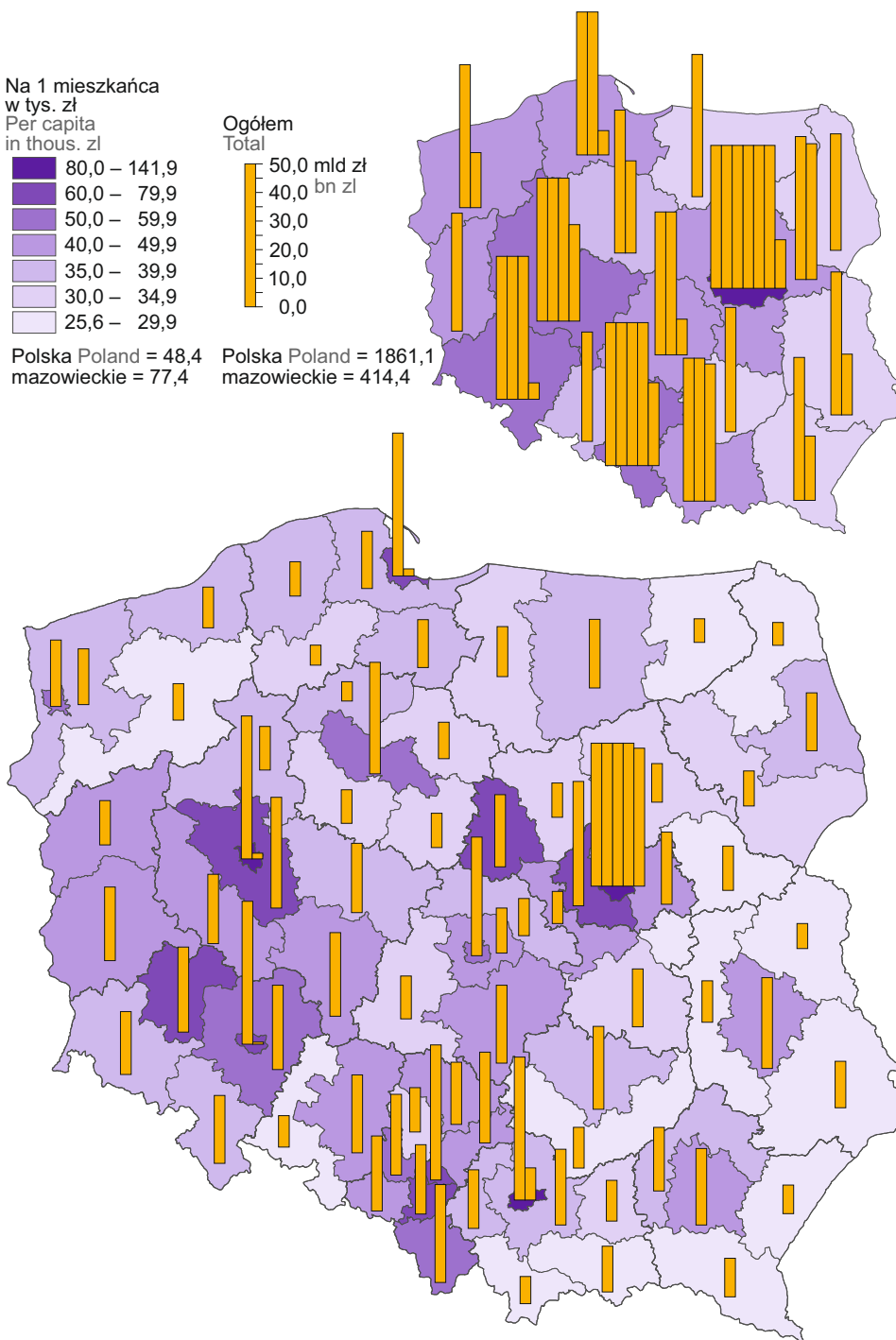


Polska Poland = 48,4  
mazowieckie = 77,4

Ogółem  
Total

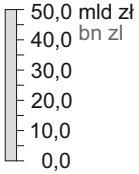


Polska Poland = 1861,1  
mazowieckie = 414,4

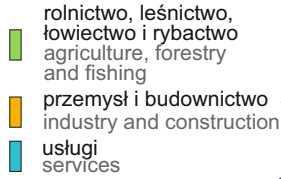


**WARTOŚĆ DODANA BRUTTO W 2016 R. (ceny bieżące)**  
**GROSS VALUE ADDED IN 2016 (current prices)**

Ogółem  
Total

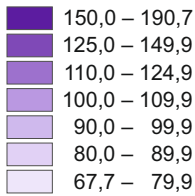


Struktura w %  
Structure in %



Polska Poland = 1644,0  
mazowieckie = 366,1

Na 1 mieszkańca w tys. zł  
Per capita in thous. zł



Polska Poland = 113,9  
mazowieckie = 148,0

