

**AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA  
LUDNOŚCI POLSKI  
I KWARTAŁ 2008**

**LABOUR FORCE SURVEY  
IN POLAND  
I QUARTER 2008**

---

**Statistical  
Information  
and Elaborations**

**Informacje  
i opracowania  
statystyczne**

---

**Warszawa 2008**

Opracowanie publikacji  
*Preparation of the publication*

GUS, Departament Pracy i Warunków Życia  
*CSO, Labour and Living Conditions Division*

kierujący  
*supervisor*

Agnieszka Zgierska  
Dyrektor Departamentu Pracy i Warunków Życia  
*Director of the Labour and Living Conditions Division*

zespół  
*team*

Małgorzata Cacko, Agata Cendrowska,  
Elżbieta Matuszewska-Kafarska,

tłumaczenie  
*translation*

Irena Skrzypczak

współpraca  
*co-operation*

Waldemar Popiński  
Departament Metodologii, Standardów i Rejestrów  
*Methodology, Standards and Registers Division*

wykresy  
*graphs*

Andrzej Kajkowski,  
Elżbieta Matuszewska-Kafarska

Okładka  
*Cover*

Zakład Wydawnictw Statystycznych  
*Statistical Publishing Establishment*

Skład komputerowy  
*Technical editor*

Renata Kolińska

ISSN 1425-7890

Publikacja dostępna na CD oraz w Internecie - <http://www.stat.gov.pl>  
*Publication available on CD and on Internet - <http://www.stat.gov.pl>*

## PRZEDMOWA

Niniejsza publikacja opracowana została na podstawie uogólnionych wyników reprezentacyjnego Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL), przeprowadzonego przez Główny Urząd Statystyczny w I kwartale 2008 roku.

Opracowanie składa się z uwag metodycznych, części analitycznej oraz tablic statystycznych. W uwagach metodycznych omówiono koncepcję badania, sposób doboru próby gospodarstw domowych i uogólniania wyników badania oraz podstawowe pojęcia stosowane w publikacji. Tablice statystyczne obejmują zestawienia wybranych wyników wraz ze wskaźnikami precyzji, tablice przeglądowe z wynikami badania z lat wcześniejszych, w tym tablice prezentujące wskaźniki strukturalne liczone na podstawie BAEL oraz tablice zawierające wyniki badania przeprowadzonego w I kwartale 2008 roku.

Należy podkreślić, że począwszy od IV kwartału 1999 roku zmieniono metodę badania aktywności ekonomicznej ludności - z metody obserwacji punktowej, czyli wybranego tygodnia w środkowym miesiącu kwartału, na metodę obserwacji ciągłej. Przy tej metodzie obserwacji wyniki badania ilustrują sytuację na rynku pracy w okresie całego kwartału. Ponadto, od II kwartału 2003 roku nastąpiła zmiana podstawy uogólniania wyników BAEL na populację generalną, którą stanowią obecnie wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 roku. Wpłynęło to w pewnym stopniu na porównywalność danych prezentowanych w niniejszej publikacji w retrospekcji. Więcej uwag na temat zmian metodologii zamieszczono w „Uwagach metodycznych” w tym, w „Uwagach do tablic”.

Publikacja przygotowana została przez zespół pracowników Wydziału Zasobów Pracy w Departamencie Pracy i Warunków Życia GUS, przy współpracy z Departamentem Metodologii, Standardów i Rejestrów GUS oraz COIS – Wydział Systemów Statystycznych w Radomiu.

Wybrane wyniki Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności pod nazwą „Kwartalna informacja o aktywności ekonomicznej ludności” oraz „Kwartalna informacja o rynku pracy” można znaleźć w Internecie pod adresem: <http://www.stat.gov.pl>

Liczymy na Państwa dalszą współpracę w doskonaleniu zawartości publikacji, jak również uwagi i sugestie, w tym dotyczące treści i formy publikacji. Pozwolą one w większym stopniu wyjść naprzeciw Państwa oczekiwaniom.

Wyniki badania prowadzonego w poszczególnych krajach Wspólnoty Europejskiej jako Labour Force Survey dostępne są także na stronach Eurostat pod adresem: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>

Agnieszka Zgierska  
Dyrektor Departamentu  
Pracy i Warunków Życia

## PREFACE

We are glad to present the next issue of publication „Labour Force Survey in Poland” worked out on the basis of sample labour force survey (LFS) conducted by the CSO in the 1<sup>st</sup> quarter of 2008.

The publication consists of methodological issues, analytic chapter and statistical tables. The methodological issues present: the concept of the survey, the method of households sampling and generalization of the results, as well as basic definitions applied in the survey. Statistical tables consist of selected results supplemented with standard errors, review tables from the previous years including tables containing structural indicators calculated on the basis of the LFS, and detailed tables presenting results of the survey conducted in the 1<sup>st</sup> quarter of 2008.

It should be stressed that since the 4<sup>th</sup> quarter of 1999, the survey method has been changed from the reference point observation i.e. observation of the selected week in the middle month of a quarter into a continuous survey. Results of the survey conducted through this method allow presentation of the situation on the labour market during the whole quarter. The data of the publication are influenced by a change in the basis of generalization of the LFS results on the general population since the 2<sup>nd</sup> quarter of 2003. The change is connected with applying the results of the National Population and Housings Census 2002 as the basis. More comments concerning changes in methodology are included in “Methodological Issues”; also in notes for the tables.

The publication has been prepared by the team of staff of the Labour Resources Section in the CSO Labour and Living Conditions Division with co-operation of the CSO Methodology, Standards and Registers Division and the Central Statistical Computing Centre - Statistical System Section in Radom.

The selected Labour Force Survey results are presented under the title “Labour Force Survey in Poland” and “Quarterly information on the Labour Market” on the CSO website: <http://www.stat.gov.pl>

We count on your further co-operation in the work concerning improvement of the publication. We shall appreciate any comments and suggestions, particularly regarding the contents and form of the publication. They will allow us to live up to all your expectations.

The results of the survey carried out in particular Community Member States as the Labour Force Survey are also available on the Eurostat website: <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>

*Agnieszka Zgierska*  
*Director of the Labour and Living*  
*Conditions Division*

*Warsaw, October 2008*

# SPIS TREŚCI

	Tabl.	Str.
Przedmowa.....	x	3
Uwagi metodyczne.....	x	13
Karta rotacji na lata 2008–20013.....	x	30
Sytuacja na rynku pracy w I kwartale 2008 r. ....	x	31

## TABLICE PRZEGLĄDOWE

Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według płci i miejsca zamieszkania w latach 1992–2008.....	1.	43
Pracujący według statusu zatrudnienia, płci i miejsca zamieszkania w latach 2003–2008.....	2.	53
Współczynnik aktywności zawodowej według wieku i płci w latach 2003–2008.....	3.	58
Wskaźnik zatrudnienia według wieku i płci w latach 2003–2008.....	4.	61
Stopa bezrobocia według wieku i płci w latach 2003–2008.....	5.	64
Bezrobocie długotrwałe według płci w latach 2003–2008.....	6.	67
Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2008...	7.	70
Ludność aktywna zawodowo według poziomu wykształcenia i płci w latach 2003–2008.....	8.	73
Pracujący według sektorów ekonomicznych i płci w latach 2003–2008.....	9.	76

## WSKAŹNIKI STRUKTURALNE WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEL W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2003-2007

Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15–64 lata (przeciętne w roku) .....	10.	79
Wskaźnik zatrudnienia osób starszych (w wieku 55–64 lata) – (przeciętne w roku) .....	11.	79
Zharmonizowana stopa bezrobocia (przeciętne w roku).....	12.	80
Stopa bezrobocia długotrwałego (przeciętne w roku) .....	13.	80
Osoby w wieku 18–59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących (II kwartał)...	14.	81
Dzieci w gospodarstwach domowych bez osób pracujących (II kwartał).....	15.	81
Kształcenie ustawiczne dorosłych (przeciętne w roku) .....	16.	82
Wykształcenie osób młodych (przeciętne w roku).....	17.	82
Zróznicowanie regionalne wskaźnika zatrudnienia (dla osób w wieku 15–64 lata) – (przeciętne w roku) .....	18.	83
Średni wiek dezaktywacji zawodowej (wyjścia z siły roboczej) – (przeciętne w roku).....	19.	83
Młodzież niekontynuująca nauki (II kwartał) .....	20.	84

## WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI

Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w I kwartale 2008 r. – w %.....	0.1.	85
Aktywność ekonomiczna ludności według wybranych cech. Oszacowania względnych błędów standardowych dla zmian stanu w ciągu kwartału (IV kw. 2007 – I kw. 2008) – w %	0.2.	87
Współczynnik aktywności zawodowej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2008 – w %.....	0.3.	89
Wskaźnik zatrudnienia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2008 – w % .....	0.4.	90
Stopa bezrobocia według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2008 – w % .....	0.5.	91
Bezrobocie długotrwałe według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2008 – w % .....	0.6.	92
Ludność w wieku 15 lat i więcej według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2008 – w % .....	0.7.	93
Ludność aktywna zawodowo według wybranych cech oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2008 – w % .....	0.8.	94

	Tabl.	Str.
Pracujący według sektorów ekonomicznych. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w latach 2006 – 2008 – w % .....	0.9.	95
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w II kwartale 2006 r. – w % .....	0.10.	96
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w II kwartale 2007 r. – w % .....	0.11.	96
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standardowych dla zmian stanu w ciągu roku (II kw.2006 r. – II kw. 2007 r.) – w % .....	0.12.	97
Wskaźniki strukturalne obliczane na podstawie BAEL. Oszacowania względnych błędów standardowych dla szacunków stanu w 2006 r. (przeciętne roczne) – w % .....	0.13.	97

## 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI

Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według miejsca zamieszkania. ....	1.1.	99
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według regionów i województw...	1.2.	100
Aktywność ekonomiczna ludności według wieku.....	1.3.	105
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia....	1.4.	107
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według stanu cywilnego .....	1.5.	109
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego .....	1.6.	110
Aktywność ekonomiczna absolwentów (w wieku 15–30 lat) według poziomu wykształcenia, płci i miejsca zamieszkania.....	1.7.	111
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według związku z gospodarstwem rolnym, płci i aktywności ekonomicznej.....	1.8.	111
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, wieku i związku z gospodarstwem rolnym.....	1.9.	112
Ludność wiejska w wieku 15 lat i więcej według aktywności ekonomicznej, poziomu wykształcenia i związku z gospodarstwem rolnym.....	1.10.	113
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i poziomu kontynuowanej edukacji.....	1.11.	114
Osoby w wieku 15–64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego .....	1.12.	116
Osoby w wieku 15–64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według formy nauki .....	1.13.	116
Osoby w wieku 15–64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według celu doksztalcenia.....	1.14.	117
Osoby w wieku 15–64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według wieku.....	1.15.	117
Osoby w wieku 15–64 lata, które w ciągu ostatnich 4 tygodni uczestniczyły w formach kształcenia pozaszkolnego według dziedziny szkolenia.....	1.16.	118
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15–64 lata według dziedziny ukończonego wykształcenia.....	1.17.	119
Uczniowie według aktywności ekonomicznej i dziedziny kontynuowanej edukacji.....	1.18.	120
Ludność w wieku 15–64 lata według poziomu i dziedziny wykształcenia.....	1.19.	120

## 2. PRACUJĄCY

Pracujący według statusu zatrudnienia i wieku.....	2.1.	123
Pracujący według statusu zatrudnienia i poziomu wykształcenia.....	2.2.	125
Pracownicy najemni według rodzaju umowy o pracę i poziomu wykształcenia.....	2.3.	126
Pracujący według płci i wybranych grup zawodów.....	2.4.	126
Pracujący według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu i statusu zatrudnienia	2.5.	127
Pracujący według czasu pracy i statusu zatrudnienia.....	2.6.	128
Pracujący według czasu pracy i wieku .....	2.7.	130

	Tabl.	Str.
Pracujący poszukujący innej pracy głównej lub dodatkowej według przyczyn poszukiwania pracy, wieku, poziomu wykształcenia.....	2.8.	130
Pracujący w niepełnym wymiarze czasu pracy według przyczyn i statusu zatrudnienia.....	2.9.	131
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według liczby godzin przepracowanych w badanym tygodniu w głównym i dodatkowych miejscach pracy.....	2.10.	132
Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy według wieku i poziomu wykształcenia.....	2.11.	132
Pracujący w wieku 15–64 lata według statusu zatrudnienia oraz dziedziny ukończonego wykształcenia.....	2.12.	133

### 3. BEZROBOTNI

Bezrobotni według przyczyn zaprzestania pracy, płci i miejsca zamieszkania.....	3.1.	137
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i okresu poszukiwania pracy.....	3.2.	137
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i metod poszukiwania pracy.....	3.3.	138
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i kategorii bezrobotnych.....	3.4.	138
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i rodzaju poszukiwanej pracy.....	3.5.	139
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i wieku.....	3.6.	139
Bezrobotni według metod i okresu poszukiwania pracy.....	3.7.	140
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia.....	3.8.	140
Bezrobotni według metod poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych.....	3.9.	141
Bezrobotni według kategorii i wieku.....	3.10.	142
Bezrobotni według kategorii i poziomu wykształcenia.....	3.11.	143
Bezrobotni według kategorii i rodzaju poszukiwanej pracy.....	3.12.	143
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i wieku.....	3.13.	144
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia.....	3.14.	145
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i rodzaju poszukiwanej pracy.....	3.15.	145
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych.....	3.16.	146
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii bezrobotnych i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu pracy.....	3.17.	147
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu pracy.....	3.18.	147
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i stażu w ostatnim miejscu pracy.....	3.19.	148
Bezrobotni uprzednio pracujący według kategorii i stażu w ostatnim miejscu pracy.....	3.20.	148
Bezrobotni uprzednio pracujący według przyczyn zaprzestania pracy, okresu poszukiwania pracy, płci i sektora własności ostatniego miejsca pracy.....	3.21.	149
Bezrobotni według poziomu wykształcenia i wieku.....	3.22.	150
Bezrobotni w wieku 15–64 lata według okresu poszukiwania pracy oraz dziedziny ukończonego wykształcenia.....	3.23.	151

### 4. BIERNI ZAWODOWO

Bierni zawodowo według przyczyn bierności i wieku.....	4.1.	153
Bierni zawodowo według przyczyn bierności i poziomu wykształcenia.....	4.2.	155
Bierni zawodowo uprzednio pracujący według przyczyn bierności i przyczyn zaprzestania pracy.....	4.3.	157

### 5. GOSPODARSTWA DOMOWE

Struktura gospodarstw domowych według aktywności ekonomicznej członków gospodarstwa.....	5.1.	159
Struktura gospodarstw domowych według liczby osób pracujących i bezrobotnych.....	5.2.	160

	Tabl.	Str.
<b>6. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE</b>		
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 15 lat i więcej według stopnia niepełnosprawności .....	6.1.	161
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 15 lat i więcej według typu gospodarstwa domowego.....	6.2.	162
Aktywność ekonomiczna osób niepełnosprawnych w wieku 15 lat i więcej według wybranych cech demograficznych.....	6.3.	163
Pracujący niepełnosprawni według wymiaru czasu pracy oraz stopnia niepełnosprawności.....	6.4.	165
Pracujący niepełnosprawni według statusu zatrudnienia.....	6.5.	166
Bezrobotni niepełnosprawni według kategorii bezrobotnych.....	6.6.	166
Bezrobotni niepełnosprawni według okresu poszukiwania pracy.....	6.7.	166
Bezrobotni niepełnosprawni według wybranych metod poszukiwania pracy.....	6.8.	167
Struktura gospodarstw domowych z osobą niepełnosprawną według aktywności zawodowej członków gospodarstwa.....	6.9.	167
Osoby niepełnosprawne biernie zawodowo według przyczyn bierności i stopnia niepełnosprawności .....	6.10.	168
<b>WYKRESY</b>		
Wskaźnik zatrudnienia według płci i województw.....	x	98
Stopa bezrobocia według wieku, płci i miejsca zamieszkania .....	x	135
Stopa bezrobocia według płci i miejsca zamieszkania oraz poziomu wykształcenia .....	x	135
Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności.....	x	136
Struktura biernych zawodowo według przyczyn bierności, płci i miejsca zamieszkania.....	x	136
Struktura gospodarstw domowych według wielkości i miejsca zamieszkania.....	x	158
<b>ANEKS</b>		
Bezrobotni według miejsca zamieszkania, płci i okresu poszukiwania pracy.....	3.2.A	169
Bezrobotni według metod i okresu poszukiwania pracy.....	3.7.A	170
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i wieku.....	3.13.A	171
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i poziomu wykształcenia.....	3.14.A	172
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i rodzaju poszukiwanej pracy.....	3.15.A	172
Bezrobotni według okresu poszukiwania pracy i kategorii bezrobotnych.....	3.16.A	173
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i zawodu wykonywanego w ostatnim miejscu pracy.....	3.18.A	174
Bezrobotni uprzednio pracujący według okresu poszukiwania pracy i stażu w ostatnim miejscu pracy.....	3.19.A	174
Bezrobotni uprzednio pracujący według przyczyn zaprzestania pracy, okresu poszukiwania pracy, płci i sektora własności ostatniego miejsca pracy.....	3.21.A	175
Bezrobotni w wieku 15–64 lata według okresu poszukiwania pracy oraz dziedziny ukończonego wykształcenia.....	3.23.A	176
Bezrobotni niepełnosprawni według okresu poszukiwania pracy.....	6.7.A	177
<b>NAJWAŻNIEJSZE AKTY PRAWNE DOTYCZĄCE BADANIA SIŁY ROBOCZEJ W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ</b>	x	178

# CONTENTS

	Tabl.	Page
Preface.....	x	4
Methodological issues.....	x	22
Rotation chart for 2003 – 2008.....	x	30
Situation on the labour market in I quarter 2008 – Conclusions .....	x	42
<b>REVIEW TABLES</b>		
Economic activity of the population aged 15 and more by sex and place of residence in the years 1992 – 2008.....	1.	43
Employed persons by employment status, sex and place of residence in the years 2003 – 2008 .....	2.	53
Activity rate by age and sex in the years 2003 – 2008 .....	3.	58
Employment rate by age and sex in the years 2003 – 2008 .....	4.	61
Unemployment rate by age and sex in the years 2003 – 2008 .....	5.	64
Long-term unemployment by sex in the years 2003 – 2008 .....	6.	67
Population aged 15 years and more by level of education and sex in the years 2003 – 2008 .....	7.	70
Economically active population by level of education and sex in the years 2003 – 2008 .....	8.	73
Employed persons by economic sectors and sex in the years 2003 – 2008 .....	9.	76
<b>STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2003 – 2007</b>		
Employment rate of persons aged 15 – 64 (annual averages) .....	10.	79
Employment rate of older persons (aged 55 – 64) - (annual averages) .....	11.	79
Harmonised unemployment rate (annual averages) .....	12.	80
Long-term unemployment rate (annual averages) .....	13.	80
Persons aged 18-59 living in jobless household (II quarter) .....	14.	81
Children living in jobless households (II quarter) .....	15.	81
Life-long learning (adult participation in education and training) - (annual averages) .....	16.	82
Youth education attainment level (annual averages) .....	17.	82
Dispersion of regional employment rates (of persons aged 15 - 64) - (annual averages) .....	18.	83
Average exit age from the labour force (annual averages) .....	19.	83
Early school-leavers (II quarter) .....	20.	84
<b>SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDEXES</b>		
Selected items of economic activity.		
Estimates of relative standard errors for level estimates for I quarter 2008 – in %.....	0.1.	85
Selected items of economic activity.		
Estimates of relative standard errors for quarterly changes (IV Q 2007 – I Q 2008) – in %.....	0.2.	87
Activity rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2008 – in % .....	0.3.	89
Employment rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2008 – in % .....	0.4.	90
Unemployment rate by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2008 – in % .....	0.5.	91
Long-term unemployment by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2008 – in % .....	0.6.	92
Population aged 15 years and more by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2008 – in % .....	0.7.	93
Economically active population by selected items estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2008 – in % .....	0.8.	94
Employed persons by economic sectors. Estimates of relative standard errors for level estimates in the years 2006 – 2008 – in % .....	0.9	95

	Tabl.	Page
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates for II quarter 2006 – in % .....	0.10.	96
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates for II quarter 2007 – in % .....	0.11.	96
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for annual changes (II quarter 2006 - II quarter 2007) – in % .....	0.12.	97
Structural indicators compiled on the basis of the LFS. Estimates of relative standard errors for level estimates in 2006 (annual averages) – in % .....	0.13.	97

## 1. ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION

Economic activity of the population aged 15 and more by place of residence.....	1.1.	99
Economic activity of the population aged 15 and more by region and voivodship .....	1.2.	100
Economic activity of the population by age.....	1.3.	105
Economic activity of the population aged 15 and more by level of education.....	1.4.	107
Economic activity of the population aged 15 and more by marital status.....	1.5.	109
Economic activity of the population aged 15 and more by relationship to the head of household.....	1.6.	110
Economic activity of school – leavers (aged 15–30)by level of education, sex and place of residence.....	1.7.	111
Population aged 15 and more in rural areas by connection with agricultural farm, sex and economic activity.....	1.8.	111
Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, age and connection with agricultural farm.....	1.9.	112
Population aged 15 and more in rural areas by economic activity, level of education and connection with agricultural farm.....	1.10.	113
Apprentices by economic activity and level of continued education .....	1.11.	114
Persons aged 15 - 64 years who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks .....	1.12.	116
Persons aged 15 - 64 years who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks by forms of learning .....	1.13.	116
Persons aged 15 - 64 years who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks by purpose of training .....	1.14.	117
Persons aged 15 - 64 years who participated in non-school forms of education within the last 4 weeks by age .....	1.15.	117
Persons aged 15 - 64 years who participated in non-school forms education within the last 4 weeks by field of education .....	1.16.	118
Economic activity of the population aged 15 – 64 years by field of educational attainment.....	1.17.	119
Apprentices by economic activity and field of continued education .....	1.18.	120
Population aged 15 – 64 years by level and field of educational attainment .....	1.19.	120

## 2. EMPLOYED PERSONS

Employed persons by employment status and age.....	2.1.	123
Employed persons by employment status and level of education.....	2.2.	125
Employees by work contract and level of education.....	2.3.	126
Employed persons by sex and selected occupational groups.....	2.4.	126
Employed persons by number of hours worked in the reference week and employment status.....	2.5.	127
Employed persons by working time and employment status .....	2.6.	128
Employed persons by working time and age .....	2.7.	130
Employed persons seeking another main job by reasons, age, level of education .....	2.8.	130
Persons employed part-time by reasons and employment status.....	2.9.	131
Employed persons having more than one job by number of hours worked in the reference week in the main and additional jobs .....	2.10.	132
Employed persons having more than one job by age and level of education .....	2.11.	132
Employed persons aged 15 – 64 years by employment status and field of educational attainment .....	2.12.	133

	Tabl.	Page
<b>3. UNEMPLOYED PERSONS</b>		
Unemployed persons by reasons for leaving last job or business, sex and place of residence.....	3.1.	137
Unemployed persons by place of residence, sex and duration of unemployment.....	3.2.	137
Unemployed persons by place of residence, sex and methods of job seeking.....	3.3.	138
Unemployed persons by place of residence, sex and categories.....	3.4.	138
Unemployed persons by place of residence, sex and type of employment sought .....	3.5.	139
Unemployed persons by methods of job seeking and age.....	3.6.	139
Unemployed persons by methods of job seeking and duration of unemployment.....	3.7.	140
Unemployed persons by methods of job seeking and level of education.....	3.8.	140
Unemployed persons by methods of job seeking and categories of unemployed.....	3.9.	141
Unemployed persons by categories and age.....	3.10.	142
Unemployed persons by categories and level of education.....	3.11.	143
Unemployed persons by categories and type of employment sought .....	3.12.	143
Unemployed persons by duration of unemployment and age .....	3.13.	144
Unemployed persons by duration of unemployment and level of education.....	3.14.	145
Unemployed persons by duration of unemployment and type of employment sought.....	3.15.	145
Unemployed persons by duration of unemployment and categories.....	3.16.	146
Unemployed persons previously in employment by categories and occupations of the last job.....	3.17.	147
Unemployed persons previously in employment by duration of unemployment and occupations of the last job .....	3.18.	147
Unemployed persons previously in employment by duration of unemployment and length of the last job ..	3.19.	148
Unemployed persons previously in employment by categories and length of the last job .....	3.20.	148
Unemployed persons previously in employment by reasons for leaving last job, duration of unemployment, sex and ownership sector of the last job.....	3.21.	149
Unemployed persons by level of education and age.....	3.22.	150
Unemployed persons aged 15–64 years by duration of unemployment and field of educational attainment.....	3.23.	151
<b>4. ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION</b>		
Persons economically inactive by reasons for inactivity and age.....	4.1.	153
Persons economically inactive by reasons for inactivity and level of education.....	4.2.	155
Persons economically inactive by reasons for inactivity and reasons for leaving last job or business.....	4.3.	157
<b>5. HOUSEHOLDS</b>		
Structure of households by economic activity of the household's members .....	5.1.	159
Structure of households by the number of employed and unemployed persons .....	5.2.	160
<b>6. DISABLED PERSONS</b>		
Economic activity of disabled persons aged 15 years and more by level of disability.....	6.1.	161
Economic activity of disabled persons aged 15 years and more by type of the household.....	6.2.	162
Economic activity of disabled persons aged 15 years and more by selected demographic features.....	6.3.	163
Employed disabled persons by working time and level of disability .....	6.4.	165
Employed disabled persons by employment status.....	6.5.	166
Unemployed disabled persons by categories of unemployment .....	6.6.	166
Unemployed disabled persons by duration of unemployment.....	6.7.	166
Unemployed disabled persons by selected methods of job seeking.....	6.8.	167
Structure of households with disabled persons by economic activity of the household's members.....	6.9.	167
Disabled economically inactive persons by reasons of inactivity and level of disability.....	6.10.	168

	Tabl.	Page
<b>GRAPHS</b>		
Employment rate by sex and voivodships.....	x	98
Unemployment rate by age, sex and place of residence .....	x	135
Unemployment rate by sex and place of residence and level of education .....	x	135
Structure of economically inactive persons by reasons for inactivity.....	x	136
Structure of economically inactive persons by reasons for inactivity, sex and place of residence.....	x	136
Structure of households by size and place of residence.....	x	158
<b>ANNEXE</b>		
Unemployed persons by place of residence, sex and duration of unemployment.....	3.2A	169
Unemployed persons by methods of job seeking and duration of unemployment.....	3.7A	170
Unemployed persons by duration of unemployment and age .....	3.13A	171
Unemployed persons by duration of unemployment and level of education.....	3.14A	172
Unemployed persons by duration of unemployment and type of employment sought.....	3.15A	172
Unemployed persons by duration of unemployment and categories.....	3.16A	173
Unemployed persons previously in employment by duration of unemployment and occupations of the last job .....	3.18A	174
Unemployed persons previously in employment by duration of unemployment and length of the last job...	3.19A	174
Unemployed persons previously in employment by reasons for leaving last job, duration of unemployment, sex and ownership sector of the last job.....	3.21A	175
Unemployed persons aged 15–64 years by duration of unemployment and field of educational attainment.....	3.23A	176
Unemployed disabled persons by duration of unemployment.....	6.7A	177
<b>MAJOR REGULATIONS OF THE EU - LFS</b>	x	178

# UWAGI METODYCZNE

## 1. KONCEPCJA BADANIA

Niniejsza publikacja przygotowana została na podstawie uogólnionych wyników reprezentacyjnego Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL).

Podstawą metodologii BAEL są definicje dotyczące ludności aktywnej zawodowo, pracujących i bezrobotnych, przyjęte na XIII Międzynarodowej Konferencji Statystyków Pracy w październiku 1982r. i zalecane do stosowania przez Międzynarodową Organizację Pracy. Przedmiotem badania jest sytuacja w zakresie aktywności ekonomicznej ludności, tzn. fakt wykonywania pracy, pozostawania bezrobotnym lub biernym zawodowo w badanym tygodniu.

Badanie Aktywności Ekonomicznej Ludności prowadzone jest w Polsce kwartalnie od maja 1992 r. i doskonalone zgodnie z zaleceniami Eurostat. Podstawę prawną badania stanowi coroczne rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie programu badań statystycznych statystyki publicznej (w 2007 roku badanie jest prowadzone na podstawie rozporządzenia z dnia 5 września 2006 r. – Dz. U. Nr 170, poz. 1219). Podstawowym aktem prawnym wprowadzającym Badanie Aktywności Ekonomicznej Ludności w krajach Unii Europejskiej jest Rozporządzenie Rady Europy Nr 577/98 z 9 marca 1998 r. w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty. Pełna lista aktualnie obowiązujących aktów prawnych (wprowadzających lub zmieniających rozporządzenie podstawowe) została umieszczona na stronie 178.

Podstawowym kryterium podziału ludności na pracujących, bezrobotnych i biernych zawodowo jest praca, czyli wykonywanie, posiadanie bądź poszukiwanie pracy. Przyjęta kolejność wyodrębniania poszczególnych kategorii ludności gwarantuje zaklasyfikowanie każdej osoby tylko do jednej kategorii.

Obserwacja populacji objętej badaniem dokonywana jest poprzez gospodarstwa domowe. **Gospodarstwo domowe** oznacza zespół osób spokrewnionych lub spowinowaconych, a także niespokrewnionych mieszkających razem i utrzymujących się wspólnie. Jeżeli któraś z osób mieszkających razem utrzymuje się oddzielnie, tworzy ona oddzielne, jednoosobowe gospodarstwo domowe. Do członków gospodarstwa domowego zaliczono osoby:

- 1) obecne w gospodarstwie domowym (zameldowane na pobyt stały lub czasowy, przebywające bez zameldowania przez okres powyżej 3 miesięcy),
- 2) nieobecne przez okres do 3 miesięcy (np. przebywające w sanatoriach, w delegacji służbowej),
- 3) nieobecne przez okres dłuższy niż 3 miesiące, jeżeli nieobecność wynikała z charakteru wykonywanej przez nich pracy (marynarze, rybacy, geodeci).

Od I kwartału 2004 r. badaniem objęci są również cudzoziemcy będący członkami gospodarstw domowych w wylosowanych mieszkaniach, jeżeli spełniają powyższe kryteria.

Od IV kwartału 1999 r. została zmieniona metoda prowadzenia badania. Obserwacja wybranego tygodnia w środkowym miesiącu kwartału została zastąpiona **metodą obserwacji ciągłej** (ruchomy tydzień badania). W każdym z 13 tygodni kwartału badana jest 1/13 część kwartalnej próby mieszkań. Przy tej metodzie obserwacji, wyniki badania ilustrują sytuację na rynku pracy w okresie całego kwartału.

**Od II kwartału 2003 r. do uogólniania wyników badania na populację generalną zastosowano dane o ludności Polski (ludność w wieku 15 lat i więcej) pochodzące z bilansów opracowanych na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 r. W związku z powyższymi wynikami BAEL od 2003 r. nie są w pełni porównywalne z wynikami badań z lat poprzednich.** Dane opublikowane w publikacji za I kwartał 2003 r. zostały ponownie przeliczone, zgodnie z nową podstawą uogólniania wyników. Wybrane dane zaprezentowano w tablicach przeglądowych.

**Od II kwartału 2006 roku dane BAEL liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia.** W publikacji w tablicach przeglądowych dane dla I kwartału 2006 r. zaprezentowano również z uwzględnieniem tych zmian, w związku z czym różnią się one od danych przedstawionych w publikacji z badania za I kwartał 2006 r.

W I kwartale 2008 r. w badaniu aktywności ekonomicznej ludności zbadano 17,8 tys. gospodarstw domowych, w tym 10,9 tys. gospodarstw w miastach. W każdym wylosowanym gospodarstwie badano osoby w wieku 15 lat i więcej, co dało próbę liczącą 43,5 tys. osób, w tym 24,2 tys. mieszkańców miast.

Poza zakresem badania pozostają członkowie gospodarstw domowych przebywający za granicą powyżej 3 miesięcy. Badanie nie obejmuje również ludności zamieszkałej w gospodarstwach zbiorowych takich, jak hotele pracownicze, domy studenckie, internaty, koszarzy wojskowe, domy opieki społecznej itp. W związku z tym liczba ludności w wieku 15 lat i więcej uzyskana po uogólnieniu wyników badania jest mniejsza o około 851,5 tys. od szacowanej liczby ludności według stanu w dniu 31 XII 2007 r.

## 2. DOBÓR PRÓBY ORAZ UOGÓLNIANIE WYNIKÓW BADANIA.

Badanie aktywności ekonomicznej ludności przeprowadzane jest metodą reprezentacyjną. Umożliwia ona uogólnianie wyników badania na populację generalną.

A. Od IV kwartału 1999 r. BAEL prowadzony jest w sposób ciągły. Oznacza to, że w każdym z 13 tygodni danego kwartału<sup>1</sup> ankieteryzy odwiedzają określoną liczbę (aktualnie 1951) losowo wybranych mieszkań i zbierają dane o aktywności ekonomicznej w tygodniu poprzednim. Badaniem objęte są wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej, zamieszkałe w wylosowanych mieszkaniach. Próbka mieszkań przeznaczonych do odwiedzin jest zmieniana z tygodnia na tydzień. Próbkę tygodniową otrzymuje się z losowego podziału na 13 części próby kwartalnej, liczącej obecnie 25363 mieszkań. Próba kwartalna została skonstruowana tak, aby każda z 13 próbek tygodniowych miała nie tylko jednakową wielkość, ale i jednakową budowę.

Wyniki badania są opracowywane i publikowane w ujęciu kwartalnym. Z niewielkim uproszczeniem można powiedzieć, że wyniki kwortalne wyliczane są jako średnie wyników z 13 tygodni danego kwartału.

B. Dobór prób kwartalnych odbywa się wg zasad tzw. schematu rotacyjnego, który pozostał niezmienny od drugiego kwartału 1993 r. Szczegóły podaje „Karta rotacji na lata 2008-2013” załączona do Uwag Metodycznych. Schemat rotacyjny zastosowany w BAEL w skrócie można przedstawić następująco:

- próba na każdy kwartał składa się z czterech prób elementarnych, które ze względu na metodę ciągłą dzielone są na 13 tygodniowych próbek elementarnych;
- co kwartał dokonuje się częściowej wymiany prób elementarnych: do ankietowania w danym kwartale przeznacza się dwie próby elementarne badane w kwartale poprzednim, jedną próbę elementarną nowowprowadzoną do badania oraz jedną próbę elementarną nie badaną w kwartale poprzednim, a która została wprowadzona do badania dokładnie przed rokiem;
- poszczególne próby elementarne losowane są w sposób wzajemnie niezależny: losując daną próbę elementarną nie bierze się zupełnie pod uwagę wyników losowania innych prób.

W efekcie tego schematu każda próba elementarna używana jest wg zasady 2-(2)-2: dwa kwartały w badaniu, dwa kwartały przerwy, znów dwa kwartały w badaniu i koniec służby.

C. Losowanie prób do BAEL przebiega wg zasad losowania dwustopniowego. Jednostkami losowania pierwszego stopnia są w miastach rejony statystyczne, a na wsi obwody spisowe (w bardzo rzadkich przypadkach jednostki losowania tworzy się łącząc ze sobą dwa lub więcej sąsiednich rejonów lub obwodów). Jednostkami losowania drugiego stopnia są mieszkania. Zastosowanie na terenach wiejskich mniejszych jednostek losowania pierwszego stopnia jest korzystne ze względów organizacyjnych, lecz wpływa ujemnie na precyzję wyników dotyczących wsi. W celu poprawy tej sytuacji zastosowano tzw. nadreprezentację wsi, czyli z terenów wiejskich losowano do próby o 10% więcej mieszkań niż wynikałoby to z tzw. alokacji proporcjonalnej (do liczby mieszkań w populacji).

Losowanie jednostek pierwszego stopnia oraz mieszkań przeprowadza się na podstawie Krajowego Rejestru Podziału Terytorialnego Kraju, zawierającego m.in. wykaz terytorialnych jednostek statystycznych oraz wykaz adresowy mieszkań w układzie poszczególnych rejonów i obwodów spisowych.

D. Jednostki pierwszego stopnia (JPS-y) losowane są z zastosowaniem tzw. warstwowania. Podstawą podziału na warstwy jest podział na województwa. Ustalając liczbę mieszkań losowanych z poszczególnych województw, dla polepszenia precyzji wyników dla województw mniejszych (o mniejszej liczbie ludności i mieszkań) zastosowano nadreprezentowanie województw małych połączone z niedoreprezentowaniem województw dużych. I tak np. województwo mazowieckie czy śląskie liczą pięciokrotnie więcej mieszkań niż lubuskie czy opolskie, ale z tych pierwszych losuje się do próby BAEL tylko 2,25 razy tyle mieszkań co z tych drugich<sup>2</sup>.

**Nieproporcjonalna konstrukcja próby BAEL, powstała zarówno przy podziale na województwa, jak i przy wspomnianym poprzednio podziale na miasto/wieś, została zrekompensowana na etapie obliczania wyników: mnożniki uogólniające (tzw. wagi) są dla terenów nadreprezentowanych odpowiednio mniejsze, a dla niedoreprezentowanych odpowiednio większe.**

<sup>1</sup> Stosowane obecnie w BAEL pojęcie kwartału różni się nieco od kwartału kalendarzowego: każdy kwartał BAEL liczy 13 tygodni i jego początek wypada zawsze w poniedziałek, np. pierwszy kwartał 2008 r. trwał od 31 grudnia 2007 r. do 30 marca 2008 r.

<sup>2</sup> Liczbę mieszkań w próbie losowaną z poszczególnych województw ustalono w oparciu o często stosowaną w tego rodzaju sytuacjach praktyczną zasadę, że liczebności prób powinny być w przybliżeniu proporcjonalne do pierwiastka kwadratowego z liczebności populacyjnych.

Liczba mieszkań losowanych z poszczególnych województw do tygodniowej próbki elementarnej waha się od 20 do 45, zaś liczba losowanych JPSów od 3 do 7.

Wewnątrz województw wyróżniono dodatkowo od 2 do 4 warstw, jedynie w woj. śląskim udało się utworzyć 7 warstw. Warstwy wewnątrzwojewódzkie tworzone ze względu na wielkość miejscowości, zaliczając wsie do najmniejszych. Warstwy wewnątrzwojewódzkie tworzone tak, jak pozwalała sytuacja w danym województwie; nie było żadnego sztywnego kryterium podziału.

Losowanie JPSów wewnątrz warstw przeprowadzono ze zróżnicowanymi prawdopodobieństwami wyboru, proporcjonalnymi do liczby mieszkań w JPSie.

Z każdego JPSu wybranego do próby losowano następnie ustaloną liczbę mieszkań (od 4 do 9). Przy ustalaniu tych liczb starano kierować się zasadą, aby (dla pogodzenia względów organizacyjnych i wymogu uzyskania możliwie najlepszej precyzji) losować po 8 mieszkań z JPSów pochodzących ze wsi i małych miast, po 6-7 mieszkań z JPSów z miast średnich i po 5 mieszkań z JPSów wielkomiejskich. Często jednak trzeba było robić wyjątki od tej zasady (np. po 6 mieszkań z JPSu w Warszawie, po 4 z JPSu w utworzonym *ad hoc* zespole Poznań-Swarzędz-Luboń, a po 7 mieszkań z JPSu we wsiach i małych miastach woj. łódzkiego).

- E. Ustalenie metody estymacji sprowadza się do określenia sposobu obliczania odpowiednich mnożników uogólniających, zwanych dalej wagami. Wyliczanie wag przebiega w trzech etapach. Najpierw wyznacza się wagi pierwotne, będące odwrotnościami prawdopodobieństw wyboru do próby poszczególnych mieszkań (i w tym właśnie momencie następuje kompensacja nieproporcjonalnej konstrukcji próby).

Następnie wylicza się tzw. współczynniki realizacji  $R$ . Oblicza się je wg wzoru  $R=(K-N)/K$ , gdzie  $K$  jest oszacowaniem (według wag pierwotnych) liczby mieszkań kwalifikujących się do badania, zaś  $N$  oszacowaniem liczby mieszkań kwalifikujących się do badania, lecz nie dających się zbadać z obojętnie jakich względów.

Współczynniki realizacji wyznacza się w sześciu grupach wyróżnionych ze względu na klasę miejscowości. Dla pierwszego kwartału 2008 r. wyniosły one: 0,752 dla całej Polski, 0,539 dla Warszawy, 0,663 dla miast o liczbie mieszkańców od 500 tys. do 1 mln (wraz z trójmiastem Gdańsk-Gdynia-Sopot), 0,697 dla miast o liczbie mieszkańców od 100 do 500 tys., 0,744 dla miast o liczbie mieszkańców od 20 do 100 tys., 0,778 dla pozostałych miast i 0,849 dla wsi.

W drugim etapie wylicza się wagi wtórne, w drodze dzielenia wag pierwotnych przez różnicę  $1-R$ , przy czym współczynnik  $R$  bierze się w zależności od klasy miejscowości, w której znajduje się dane mieszkanie (wieś lub jedna z pięciu klas miejscowości wymienionych w poprzednim akapicie). Wagi wtórne są zarazem finalnymi dla wyników dotyczących gospodarstw domowych.

W trzecim etapie wyznacza się wagi finalne dla danych ludnościowych. Wyliczenia te przeprowadza się tak, aby dostosować wyniki BAEL do bieżących szacunków demograficznych. Dokonuje się tego przez wyliczenie tzw. modyfikatorów, które oblicza się dla każdej z 48-miu kategorii zdefiniowanych przez miejsce zamieszkania (miasto/wieś), płeć i 12 grup wieku, w drodze dzielenia liczby osób w danej kategorii według skorygowanych szacunków demograficznych<sup>3</sup> przez liczbę osób w tejże kategorii wyliczoną z danych BAEL przy zastosowaniu wag wtórnych z etapu drugiego. Wagi finalne otrzymuje się w wyniku mnożenia wag wtórnych przez odpowiednie modyfikatory.

- F. Procedura opisana wyżej doprowadza do złożonych „wielopiętrowych” estymatorów, zaliczających się do typu estymatorów ilorazowych. Wariancje takich estymatorów nie dają się szacować zwykłymi metodami podręcznikowymi i trzeba tu stosować pewne specjalne metody przybliżone. Od roku 2003 zdecydowano się na użycie do tego celu jednej z bardziej znanych metod przybliżonych, opartej na podpróbkach i zasadzie „bootstrap” (patrz np. C.E. Särndal i inni, *Model Assisted Survey Sampling*, 1992). Metody oparte na podpróbkach dają możliwość jednolitego traktowania bardzo różnorodnych parametrów i eliminują konieczność wyprowadzania skomplikowanych wzorów analitycznych. Zastosowanie zasady bootstrap do najczęściej występujących w praktyce metody reprezentacyjnej złożonych schematów losowania próby wymaga odpowiednich modyfikacji. Szczegółowy przegląd tej tematyki można znaleźć w monografii J. Shao i D. Tu, *The Jackknife and Bootstrap*, 1995. W przypadku złożonego, dwustopniowego schematu losowania próby, jaki występuje w BAEL, szacowanie wariancji odbywa się na podstawie danych z prób kwartalnych, wylosowanych z uwzględnieniem podziału na warstwy na poziomie jednostek losowania pierwszego stopnia. Zastosowany wariant metody bootstrap realizowany jest oddzielnie w

<sup>3</sup> Korekty dokonuje się ze względu na to, że szacunki demograficzne dotyczą całej populacji i obejmują również ludność poza gospodarstwami domowymi; natomiast BAEL z założenia nie uwzględnia osób z gospodarstw zbiorowych (łącznie z wojskiem skoszarowanym), osób przebywających czasowo za granicą itp.

każdej warstwie, aby uzyskać oszacowanie odpowiedniego składnika wariancji badanego estymatora. Niezależnie w każdej z warstw zawierającej  $n_h$  wylosowanych jednostek pierwszego stopnia losowana jest spośród nich podpróbka o liczności  $n_h - 1$  metodą losowania prostego ze zwracaniem. Po wylosowaniu jednostek pierwszego stopnia do próbki bootstrapowej przenosi się wylosowane z nich do BAEL mieszkania wraz z zamieszkującymi je respondentami. Losowanie takie powtarzane jest  $B$  razy; za każdym razem wyznaczamy dla uzyskanej  $b$ -tej próbki respondentów ( $b=1,2,\dots,B$ ) zmodyfikowane odpowiednio wagi, a z ich użyciem oszacowanie interesującego nas parametru  $\hat{t}_b^*$ . Modyfikacja wag obejmuje między innymi ich kalibrację, która zapewnia zgodność z danymi demograficznymi dla właściwego kwartału. Po wykonaniu  $B$  iteracji oszacowaniem wariancji estymatora badanego parametru  $\hat{t}$  (w rozważanej warstwie) jest zgodnie z zasadą bootstrap wielkość

$$\hat{V}(\hat{t}) = \frac{1}{B-1} \sum_{b=1}^B (\hat{t}_b^* - \hat{t})^2.$$

Aby uzyskać oszacowanie wariancji dla rozważanej podpopulacji należy zsumować oszacowania wariancji uzyskane niezależnie we wszystkich jej warstwach. Zalecana w literaturze przedmiotu wartość parametru  $B$  powinna być rzędu kilkuset. W obliczeniach podanych w publikacji przyjęto  $B=500$ .

### 3. PODSTAWOWE DEFINICJE

**Ludność aktywna zawodowo** (inaczej mówiąc siła robocza) obejmuje wszystkie osoby uznane za pracujące lub bezrobotne, zgodnie z definicjami podanymi poniżej.

- Do **pracujących** zaliczono wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej, które w okresie badanego tygodnia:
- ✓ wykonywały przez co najmniej 1 godzinę pracę przynoszącą zarobek lub dochód tzn. były zatrudnione w charakterze pracownika najemnego, pracowały we własnym (lub dzierżawionym) gospodarstwie rolnym lub prowadziły własną działalność gospodarczą poza rolnictwem, pomagały (bez wynagrodzenia) w prowadzeniu rodzinnego gospodarstwa rolnego lub rodzinnej działalności gospodarczej poza rolnictwem,
  - ✓ miały pracę, ale jej nie wykonywały:
    - z powodu choroby, urlopu macierzyńskiego lub wypoczynkowego,
    - z innych powodów, przy czym długość przerwy w pracy wynosiła:
      - do 3 miesięcy,
      - powyżej 3 miesięcy, ale osoby te były pracownikami najemnymi i w tym czasie otrzymywały co najmniej 50 % dotychczasowego wynagrodzenia (**od I kwartału 2006 r.**).

Do pracujących – zgodnie z międzynarodowymi standardami – zaliczani byli również uczniowie, z którymi zakłady pracy lub osoby fizyczne zawarły umowę o naukę zawodu lub przyuczenie do określonej pracy, jeżeli otrzymywali wynagrodzenie.

Ze względu na przyjęte założenia metodologiczne badania, **liczba pracujących uzyskana w wyniku BAEL nie obejmuje niektórych kategorii osób, które są wliczane do pracujących w sprawozdawczości z zakresu zatrudnienia**, m.in.:

- pracujących, mieszkających w hotelach pracowniczych,
- pracujących za granicą na rzecz polskich pracodawców.

**Klasyfikacja statusu zatrudnienia** oparta została na *International Classification of Status in Employment (ICSE)* i wyróżnia następujące kategorie pracujących:

- **pracodawca** – osoba, która prowadzi własną działalność gospodarczą i zatrudnia co najmniej jednego pracownika najemnego,
- **pracujący na własny rachunek** – osoba, która prowadzi własną działalność gospodarczą i nie zatrudnia pracowników,
- **pracownik najemny** – osoba zatrudniona na podstawie stosunku pracy w przedsiębiorstwie publicznym lub u pracodawcy prywatnego,
- **pomagający bezpłatnie członek rodziny** – osoba, która bez umownego wynagrodzenia pomaga w prowadzeniu rodzinnej działalności gospodarczej.

Do **pracowników najemnych** zaliczono również osoby wykonujące pracę nakładczą oraz uczniów, z którymi zakłady pracy lub osoby fizyczne zawarły umowę o naukę zawodu lub przyuczenie do określonej pracy (jeżeli otrzymują wynagrodzenie).

Do **pracujących na własny rachunek** zaliczono również od 2004 r. agentów we wszystkich rodzajach agencji.

Informacje o **zawodach wykonywanych** przez pracujących w głównym miejscu pracy (oraz o zawodach wykonywanych przez bezrobotnych w ostatnim miejscu pracy) prezentowane są od I kwartału 2005 r. w układzie **Klasyfikacji Zawodów i Specjalności** wprowadzonej rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 1 czerwca 2007 r. (Dz. U. Nr 106, poz. 728). Klasyfikacja ta oparta jest na „Międzynarodowej Klasyfikacji Zawodów ISCO-1988” („*International Standard Classification of Occupations ISCO-1988*”), zalecanej do stosowania przez Międzynarodową Organizację Pracy.

**Główne miejsce pracy** ustalane jest na podstawie subiektywnej oceny respondenta. W przypadku wątpliwości za pracę główną uznaje się tę, która zajmuje więcej czasu. Jeżeli prace respondenta zajmują taką samą ilość czasu, pracą główną jest ta, która przynosi wyższy dochód.

W kategorii pracujących wyróżniono osoby **pracujące w pełnym i niepełnym wymiarze czasu pracy**. Zgodnie z zaleceniami EUROSTATu od I kwartału 2001 r. zmianie uległa definicja powyższych kategorii pracujących. Obecnie populacja osób pracujących w pełnym lub niepełnym wymiarze czasu pracy wyznaczana jest na podstawie deklaracji respondenta w odniesieniu do głównego miejsca pracy.

Od I kwartału 2001 r. populacja **bezrobotnych**, według zaleceń EUROSTATu, została ograniczona do osób w wieku 15 – 74 lata. Bezrobotni są to osoby, które spełniły jednocześnie trzy warunki:

- ✓ w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi (według definicji na str.16),
- ✓ aktywnie poszukiwały pracy, tzn. podjęły konkretne działania w ciągu 4 tygodni (wliczając jako ostatni – tydzień badany), aby znaleźć pracę,
- ✓ były gotowe (zdolne) podjąć pracę w ciągu dwóch tygodni następujących po tygodniu badanym.

**Do bezrobotnych zostały zaliczone także osoby, które nie poszukiwały pracy, ponieważ miały pracę załatwioną i oczekiwały na jej rozpoczęcie przez okres nie dłuższy niż 3 miesiące oraz były gotowe tę pracę podjąć (do 2003 r. włącznie, definicja nie uwzględniała ich gotowości do podjęcia pracy).**

Osoby bezrobotne zostały zaklasyfikowane do jednej z czterech kategorii:

- bezrobotni, którzy stracili pracę, tzn. osoby, które odeszły z ostatniego miejsca pracy nie z własnej inicjatywy i natychmiast (tzn. w ciągu trzech miesięcy) rozpoczęły poszukiwanie pracy,
- bezrobotni, którzy zrezygnowali z pracy, tzn. osoby, które odeszły z pracy z własnej inicjatywy i natychmiast rozpoczęły poszukiwanie pracy,
- bezrobotni, którzy powracają do pracy po przerwie, w czasie której nie poszukiwali pracy przez minimum 3 miesiące,
- bezrobotni, którzy nigdy nie pracowali i poszukują pierwszej w życiu pracy.

**Ludność bierna zawodowo**, tzn. pozostająca poza siłą roboczą są to wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej, które nie zostały zaklasyfikowane jako pracujące lub bezrobotne tzn. osoby, które w badanym tygodniu:

- ✓ nie pracowały, nie miały pracy i jej nie poszukiwały,
- ✓ nie pracowały, poszukiwały pracy, ale nie były zdolne (gotowe) do jej podjęcia w ciągu dwóch tygodni następujących po tygodniu badanym.
- ✓ nie pracowały i nie poszukiwały pracy, ponieważ miały pracę załatwioną i oczekiwały na jej rozpoczęcie w okresie:
  - dłuższym niż trzy miesiące,
  - do 3 miesięcy, ale nie były gotowe tej pracy podjąć (od 2004 r.).

Wśród biernych zawodowo wyróżnia się grupę **zniechęconych**, do której należą osoby nieposzukujące pracy, ponieważ są przekonane, że jej nie znajdą.

Zmiany w definicji bezrobotnych (i biernych zawodowo) wynikają z dostosowania do zaleceń EUROSTATU (Commission Regulation (EC) No 1897/2000 of September 2000).

Dodatkowo w publikacji zamieszczono tablice dotyczące aktywności ekonomicznej określonych zbiorowości, takich jak: absolwenci, uczniowie, ludność wiejska, niepełnosprawni.

Do **absolwentów** zaliczono osoby w wieku 15-30 lat, które ukończyły szkołę w okresie ostatnich 12 miesięcy i nie kontynuują nauki.

**Uczniowie** są to osoby pobierające naukę na wszystkich poziomach kształcenia – począwszy od podstawowego skończywszy na wyższym (łącznie ze studiami doktoranckimi), bez względu na system, w jakim ta nauka się odbywa (dzienny, wieczorowy, zaoczny).

**Ludność wiejska** została podzielona na dwie zbiorowości:

- ludność związaną z gospodarstwem rolnym tj. osoby mieszkające na wsi, będące członkami gospodarstwa domowego z użytkownikiem gospodarstwa rolnego lub działki rolnej
- ludność bezrolną tj. osoby mieszkające na wsi, będące członkami gospodarstwa domowego, w którym żadna osoba nie jest użytkownikiem gospodarstwa rolnego lub działki rolnej.

Zbiorowość **osób niepełnosprawnych** została wyodrębniona z ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej, na podstawie kryterium prawnego. Do osób niepełnosprawnych zaliczono osoby w wieku 15 lat i więcej, które mają przyznane orzeczenie o stopniu niepełnosprawności lub niezdolności do pracy.

## 4. UWAGI DO TABLIC

**W niektórych tablicach sumy składników mogą być różne od wielkości podanych w pozycjach „OGÓŁEM”. Wynika to z zaokrągleń dokonywanych przy uogólnianiu wyników badania.**

Z uwagi na reprezentacyjną metodę badania zalecana jest ostrożność w posługiwaniu się danymi w tych przypadkach, gdy zastosowano bardziej szczegółowe podziały i występują liczby niskiego rzędu, mniejsze niż 15 tysięcy. W przypadku, gdy liczby po uogólnieniu wyników z próby wynoszą poniżej 5 tys., zostały one zastąpione znakiem kropki ("."), co oznacza, że konkretna wartość nie może być pokazana ze względu na losowy błąd próby.

W części tabelarycznej wyodrębniono: tablice przeglądowe (o numerach od 1 do 20), tablice ze wskaźnikami dotyczącymi precyzji wyników (o numerach od 0.1 do 0.5) oraz zasadniczą część z wynikami danego kwartału realizacji badania podzieloną na 6 działów tematycznych:

1. Aktywność ekonomiczna ludności
2. Pracujący
3. Bezrobotni
4. Bierni zawodowo
5. Gospodarstwa domowe
6. Osoby niepełnosprawne

W obecnym wydaniu publikacji nie są prezentowane dane dotyczące rodzaju działalności miejsca pracy według PKD. Od I kwartału 2008 r. dane BAEL są opracowywane w oparciu o nową PKD 2007<sup>4</sup>, znacznie zmienioną w stosunku do poprzedniej klasyfikacji. Ze względu na fakt, że aktualnie jest kontynuowana kontrola poprawności zasymbolizowania rodzaju działalności, tablice z danymi w układzie PKD za pierwszy kwartał 2008 r. zostaną zamieszczone w późniejszej edycji publikacji.

## TABLICE PRZEGLĄDOWE

W celu zobrazowania skali zmian wynikających z zastosowania innej podstawy uogólniania wyników badania, dane z BAEL za I kwartał 2003 r. zawarte w tablicy przeglądowej 1 przedstawiono w dwóch wersjach: przed i po przeliczeniu wyników BAEL. Pozostałe tablice przeglądowe (2-20) prezentują dane za I kw. 2003 r. i oparte są na wynikach BAEL uogólnionych na podstawie bilansów ludności opracowanych przy wykorzystaniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego z 2002 r. Dane średnioroczne za 2003 rok we wszystkich tablicach zostały obliczone z uwzględnieniem tych przeliczeń.

**Tablice przeglądowe 1-9** prezentują podstawowe dane wynikowe z badania (kwartalne i roczne) z uwzględnieniem często wykorzystywanych przekrojów. **Tablice przeglądowe 10-20** zawierają dane dotyczące wskaźników strukturalnych opracowywanych na podstawie BAEL.

Szacunki precyzji wyników dla wybranych danych i wskaźników strukturalnych zostały umieszczone w tablicach prezentujących WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI.

<sup>4</sup>Dane o miejscu pracy osób pracujących (oraz o ostatnim miejscu pracy osób bezrobotnych) kodowane są w BAEL układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD), opracowanej na podstawie wydawnictwa Urzędu Statystycznego Wspólnot Europejskich EUROSTAT – do IV kwartału 2007 r. włącznie wg „*Nomenclature des Activites de Communate Europeenne – NACE Rev. 1*”, a od I kwartału 2008 – *NACE Rev. 2*.

**Tablica 6. Stopa bezrobocia długotrwałego** obliczana jest przez GUS<sup>5</sup> na podstawie BAEL jako procentowy udział bezrobotnych poszukujących pracy przez okres powyżej 12 miesięcy (13 miesięcy i więcej) w liczbie aktywnych zawodowo. **Udział długotrwałe bezrobotnych w ogółem bezrobotnych** jest to stosunek bezrobotnych poszukujących pracy powyżej 12 miesięcy (13 miesięcy i więcej) w liczbie bezrobotnych ogółem.

**Od I kwartału 2008 r. czas poszukiwania pracy liczony jest od momentu zakończenia przerwy w poszukiwaniu pracy, o ile wystąpiła i trwała co najmniej 4 tygodnie. W związku z tym dane te nie są porównywalne z wynikami z lat poprzednich.**

**Tablica 9.** Dane dotyczące pracujących zaprezentowano w podziale na trzy sektory ekonomiczne: rolniczy, przemysłowy i usługowy w latach 2003-2007. **Sektor rolniczy** obejmował sekcje: Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; Rybactwo; **sektor przemysłowy:** Górnictwo; Przetwórstwo przemysłowe; Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz i wodę, Budownictwo; **sektor usługowy** – pozostałe sekcje.

**Od I kwartału 2008 r. w związku ze zmianą klasyfikacji PKD-2007** nastąpił nowy podział w obrębie sektorów ekonomicznych: **sektor rolniczy** obejmuje sekcje: Rolnictwo, leśnictwo; łowiectwo i rybactwo, **sektor przemysłowy:** 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; Budownictwo, **sektor usługowy** – pozostałe sekcje. Dane nie sumują się na ogółem, ponieważ nie obejmują nieustalonego rodzaju działalności. W związku z tą zmianą dane nie są w pełni porównywalne z wynikami poprzednich lat.

**Tablice 10-20** zawierają dane dotyczące **wskaźników strukturalnych** opracowywanych na podstawie BAEL. Średnioroczne lub kwartalne dane (II kwartał) dla Polski zestawiono ze średnią dla krajów Wspólnoty Europejskiej (EU 15, EU 25, EU 27). Ze względu na jednakową metodologię ich wyznaczania dla poszczególnych krajów przyjętą przez Eurostat dane te są porównywalne dla krajów należących do Unii Europejskiej. Zestaw wskaźników strukturalnych opracowywanych dla poszczególnych krajów UE ustalany jest przez Komisję Europejską oraz Radę Unii Europejskiej. Są one miernikiem realizacji działań podjętych przez poszczególne kraje w zakresie realizacji celów Strategii Lizbońskiej 2000 i głównych priorytetów wyznaczonych przez Komisję Europejską w 2005 r.

**Tablica 12. Zharmonizowana stopa bezrobocia** jest wynikiem przyjętej przez Eurostat ujednoliconej metody wyznaczania stopy bezrobocia dla każdego z krajów, uwzględniającej definicje Międzynarodowej Organizacji Pracy. Dane obliczane są przez Eurostat w oparciu o kwartalne wyniki badania siły roboczej (w Polsce BAEL) oraz miesięczne dane z bezrobocia rejestrowanego. Wskaźnik ten obliczany jest jako procentowy udział bezrobotnych w liczbie ludności aktywnej zawodowo.

**Tablica 13. Stopa bezrobocia długotrwałego** obliczana jest przez Eurostat<sup>6</sup> na podstawie wyników badania siły roboczej (w Polsce BAEL) jako procentowy udział bezrobotnych poszukujących pracy rok lub dłużej (12 miesięcy lub dłużej) w liczbie ludności aktywnej zawodowo.

**Tablica 14. Wskaźnik Osoby w wieku 18-59 lat mieszkające w gospodarstwach domowych bez osób pracujących** obliczany jest jako udział osób w wieku 18-59 lat będących członkami gospodarstw domowych bez osób pracujących w ogólnej liczbie członków gospodarstw domowych w tej samej grupie wieku. Przy wyliczaniu wskaźnika **Ludność w gospodarstwach domowych bez osób pracujących** nie uwzględnia się tych gospodarstw domowych, w których wszyscy członkowie to: 1) osoby w wieku poniżej 18 lat lub 2) osoby w wieku 18-24 lata bierne zawodowo, i jednocześnie uczące się lub 3) osoby w wieku 65 lat i więcej niepracujące (tj. bezrobotne lub bierne zawodowo).

**Tablica 15. Wskaźnik Dzieci w gospodarstwach domowych bez osób pracujących** obliczany jest jako udział osób w wieku 0-17 lat będących członkami gospodarstw domowych bez osób pracujących w ogólnej liczbie członków gospodarstw domowych w tej samej grupie wieku. Dla Polski wskaźnik dostępny jest od II kw. 2006 r. Nie mógł zostać policzony dla wcześniejszych okresów ze względu na brak mnożników uogólniających dla dzieci w wieku 0-14 lat.

**Tablica 16. Wskaźnik Kształcenie ustawiczne dorosłych** obliczany jest jako udział osób w wieku 25-64 lata uczących się i dokształcających się w ludności ogółem w tej samej grupie wieku (w okresie czterech tygodni przed badaniem).

<sup>5</sup> Taka metoda obliczania tego wskaźnika przyjęta została w GUS w 1992 r., umożliwia porównywanie danych w czasie, a także z innymi badaniami np. z bezrobociem rejestrowanym. Por. def. obliczania stopy bezrobocia długotrwałego przez Eurostat, (tabl.13) s.19.

<sup>6</sup> Por. def. obliczania stopy bezrobocia długotrwałego przez GUS, (tabl. 6) s. 19.

**Tablica 17. Wskaźnik Wykształcenie osób młodych** obliczany jest jako udział osób w wieku 20-24 lata z wykształceniem co najmniej zasadniczym zawodowym w ogólnej liczbie osób w tym wieku.

**Tablica 18. Wskaźnik Zróżnicowanie regionalne wskaźnika zatrudnienia** (dla osób w wieku 15-64). Jest to współczynnik zmienności wskaźnika zatrudnienia (dla osób w wieku 15-64 lata) pomiędzy województwami (NTS2). Wskaźnik równa się 0, jeśli wskaźniki zatrudnienia są identyczne, natomiast jeśli występują różnice we wskaźnikach zatrudnienia pomiędzy regionami to wskaźnik będzie zwiększał się.

**Tablica 19. Średni wiek dezaktywizacji zawodowej (średni wiek wyjścia z siły roboczej)** to średni wiek, w którym osoby aktywne zawodowo opuszczają ostatecznie rynek pracy.

Wskaźnik obliczany jest w oparciu o model prawdopodobieństw pozostawania na rynku pracy jako osoby aktywne zawodowo i prawdopodobieństw opuszczenia rynku pracy (jako osoby bierne zawodowo), uwzględniający zmiany we współczynnikach aktywności zawodowych dla poszczególnych roczników (grup wieku) w dwóch kolejnych latach.

**Tablica 20. Wskaźnik Młodzież niekontynuująca nauki** obliczany jest jako udział osób w wieku 18-24 lata z wykształceniem co najwyżej gimnazjalnym, które nie kontynuują nauki i nie dokończają się w ludności ogółem w tej samej grupie wieku.

## TABLICE WYNIKOWE

**Tablice: 1.1-1.10., 1.17.-1.18. oraz 6.1-6.3. Współczynnik aktywności zawodowej** jest to procentowy udział aktywnych zawodowo danej kategorii w ogólnej liczbie ludności danej kategorii (wyróżnianej m.in. ze względu na wiek, poziom wykształcenia, stan cywilny). **Wskaźnik zatrudnienia** jest to procentowy udział pracujących danej kategorii w ogólnej liczbie ludności danej kategorii. **Stopa bezrobocia** jest to procentowy udział bezrobotnych danej kategorii w liczbie aktywnych zawodowo danej kategorii.

**Tablice: 1.1-1.6., 1.9-1.10., 1.17., 2.6.-2.8. i 6.1- 6.4.** Od I kwartału 2001 r. inaczej klasyfikowany jest pełny i niepełny wymiar czasu pracy (patrz: definicja na str. 17).

**Tablice: 1.3., 2.1., 3.6., 3.10., 3.13., 3.22., 4.1., 6.3.** Niezależnie od szczegółowych przedziałów wieku wprowadzono podział na ekonomiczne grupy wieku. Obejmują one ludność w wieku:

- przedprodukcyjnym – mężczyźni i kobiety w wieku 15-17 lat,
- produkcyjnym – mężczyźni w wieku 18-64 lata i kobiety w wieku 18-59 lat; dodatkowo grupę tę podzielono na zawodowe grupy wieku:
  - mobilny (18-44 lata dla mężczyzn i kobiet),
  - niemobilny (45-64 lata mężczyzn i 45-59 lat kobiet),
- poprodukcyjnym – mężczyźni w wieku 65 lat i więcej oraz kobiety w wieku 60 lat i więcej.

**W tablicach 3-5 wprowadzono dodatkową grupę wieku 15-64 lata, wyznaczającą granicę wieku produkcyjnego według definicji Eurostatu i służącą do porównań międzynarodowych.**

**Od II kwartału 2006 r.** zmienna dotycząca wieku liczona jest wg dokładnej daty urodzenia, wcześniej za wyjątkiem osób w wieku 15 lat była liczona wg roku urodzenia. W celach porównawczych wyniki za I kwartał 2006 r. zaprezentowano w tablicach przeglądowych z uwzględnieniem powyższych zmian.

**Tablice: 1.4., 1.7., 1.10., 1.19., 2.2., 2.3., 2.8., 2.11., 3.8., 3.11., 3.14., 3.22., 4.2., 6.3.** Informacje o wykształceniu ilustrują poziom wykształcenia ukończonego. Uczniowie szkół ponadpodstawowych podawali poziom szkoły ukończonej np. w przypadku studentów była to szkoła średnia ogólnokształcąca lub zawodowa.

**Tablice: 1.7., 3.4., i 3.9.** Do absolwentów zaliczono osoby w wieku 15-30 lat, które ukończyły szkołę w okresie ostatnich 12 miesięcy i nie kontynuują nauki.

**Tablice: 2.1., 2.2., 2.5., 2.6., 2.8., 2.10., 6.5.** Pracownicy najemni w sektorze publicznym obejmują osoby zatrudnione w jednostkach stanowiących własność państwową i samorządu terytorialnego. Do pracujących w sektorze prywatnym zaliczono pracodawców i pracujących na własny rachunek, pomagających członków rodzin i pracowników najemnych zatrudnionych u osób fizycznych oraz w pozostałych jednostkach sektora prywatnego.

**Tablice: 2.5.-2.7.** Od I kwartału 2001 r. tablice te nie obejmują godzin pracy przepracowanych w dodatkowych miejscach pracy.

**Tablice prezentujące informacje o bezrobotnych różnią się zakresem populacji, której dotyczą. Ponadto porównując dane w czasie należy śledzić zmiany w definicji bezrobotnych.**

**Tablice: 3.3., 3.6., 3.7., 3.8., 3.9., 6.9.** Dane zawarte w tablicach nie sumują się na „Ogółem”, ponieważ jedna osoba mogła wymienić więcej niż jedną metodę poszukiwania pracy. **Od I kwartału 2004 r. dane dotyczące liczby bezrobotnych według metod poszukiwania pracy są nieporównywalne z wcześniejszymi okresami, ponieważ do końca 2003 r. jedna osoba mogła wymienić maksymalnie 3 metody poszukiwania pracy, a od I kwartału 2004 r. rejestrowane są wszystkie metody, niezależnie od ich liczby.**

**Tablice dotyczące zbiorowości bezrobotnych uprzednio pracujących** nie obejmują osób bezrobotnych, których przerwa w pracy wynosiła 8 lat lub dłużej.

**Od I kw. 2008 r. nastąpiła zmiana metodologii w określaniu okresu poszukiwania pracy przez bezrobotnych. Obecnie czas poszukiwania pracy przez bezrobotnych** liczony jest od momentu zakończenia przerwy w poszukiwaniu pracy, o ile wystąpiła i trwała, co najmniej 4 tygodnie. W celu uzyskania porównywalności z wynikami z lat poprzednich zamieszczono w **Aneksie** tablice (o numerach: 3.2.A, 3.7.A, 3.13.A, 3.14.A, 3.15.A, 3.16.A, 3.18.A, 3.19.A, 3.21.A, 3.23.A, 6.7.A) uwzględniające dane za pierwszy kwartał 2008 r. przeliczone zgodnie z poprzednią metodologią.

**Tablice: 6.1.-6.10.** zawierają podstawowe informacje o zbiorowości osób niepełnosprawnych pracujących, bezrobotnych i biernych zawodowo, a także o zbiorowości gospodarstw domowych z osobami niepełnosprawnymi.

W tablicach zawierających informacje o osobach niepełnosprawnych (rozdz. 6) wyróżnia się trzy stopnie niepełnosprawności:

- znaczny stopień niepełnosprawności lub równoważny – zalicza się tu osoby mające przyznaną I grupę inwalidzką lub orzeczenie o całkowitej niezdolności do pracy oraz samodzielnej egzystencji,
- umiarkowany stopień niepełnosprawności lub równoważny – zalicza się tu osoby mające przyznaną II grupę inwalidzką lub orzeczenie o całkowitej niezdolności do pracy,
- lekki stopień niepełnosprawności lub równoważny – zalicza się tu osoby mające przyznaną III grupę inwalidzką lub orzeczenie o częściowej niezdolności do pracy lub orzeczenie o niezdolności do pracy w gospodarstwie rolnym.

## METHODOLOGICAL ISSUES

### 1. THE IDEA OF THE SURVEY

The publication was prepared on the base of the generalized results of the Labour Force Survey (LFS).

The LFS methodology is based on the definitions of the economically active population, the employed and the unemployed adopted by the Thirteenth International Conference of Labour Statisticians (October 1982) and recommended by the International Labour Office. The survey concentrates on the situation from the point of view of economic activity of population, i.e. the fact of being employed, unemployed or economically inactive in the reference week.

The main criterion for dividing the population into the employed, unemployed and economically inactive is work, i.e. performing, holding or seeking work. The sequence of separating particular categories of population guarantees that each person would be classified in only one category.

The Labour Force Survey has been carried out in Poland quarterly since May 1992. It has been improved in accordance with the Eurostat recommendations. Legal basis of the LFS is annual Regulation of Council of Ministry concerning with the programme of the public statistics surveys (in 2007 the survey is carried out on the basis of regulation of September 5, 2006 – Journal of Laws No 170, item 1219). The main regulation implementing labour force survey in the European Community member States is the Regulation of the European Council No. 577/98 of March 9, 1998 concerning labour force in the UE area. Complete list of valid regulations (implementing or changing basic regulation) is on page 178.

The population covered by the survey is observed through households. A **household** is a group of people living together in a housing unit and maintaining themselves jointly. If one of persons living together maintains him/herself independently then this person creates the separate one-person household. The following categories of people are considered as the members of a household:

- people present in a household (registered on a permanent or temporary stay or unregistered but staying for over 3 months),
- people absent for no longer than 3 months (e.g. staying in sanatoriums or travelling on business),
- people absent for longer than 3 months, on condition that their absence resulted from the type of their job (sailors, fishermen, geodesists, etc.).

Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2004, the LFS has covered foreigners who are the members of sampled households and who meet the above criteria.

Since the 4<sup>th</sup> quarter of 1999 the method of data gathering in the LFS has been changed. Observation of the reference week in the middle month of a quarter has been replaced by **continuous observation** (a mobile week). In each of the 13 weeks of the quarter, 1/13th part of the quarterly sample of dwellings is surveyed. Such method of observation presents the situation on the labour market during the entire quarter.

**Since the 2<sup>nd</sup> quarter of 2003, data on the Polish population (population aged 15 years and more) coming from the balances prepared on the basis of the National Census on Population and Housing 2002 have been used for generalization of the results. Thus, the LFS data since 2003 onwards are not fully compatible with the results of the previous years.** Data published in the publication for the 1<sup>st</sup> quarter of 2003 were recalculated, according to the new base of the results generalization. The selected data were presented in the review tables.

**Since the 2<sup>nd</sup> quarter of 2006, the LFS data have been calculated on the basis of the exact data of birth.** Data comprised in the review tables for the 1<sup>st</sup> quarter of 2006 were also presented according to the above changes, that data in the LFS publication for the 1<sup>st</sup> quarter of 2006.

In the 1<sup>st</sup> quarter of 2008, the LFS covered as many as 17.8 thousand households, in this number 10.9 thousand households in urban areas. In each of the households persons at the age 15 years and more were surveyed, which gave a sample of 43.5 thousand persons, of whom 24.2 thousand persons were urban residents.

The LFS covers persons aged 15 and more who are the members of the sampled households.

The survey does not cover the members of households who stayed abroad longer than 3 months. Neither does it cover the population living in the institutional households, such as lodging-houses for employees, student hostels, boarding-schools, army barracks, social welfare homes, etc. Therefore, after generalizing the results of the survey, the number of population at the age 15 years and more is by about 851 thousand lower than demographic estimates of population as of 31<sup>st</sup> December 2007.

## 2. SELECTION OF THE SAMPLE AND GENERALIZATION OF THE RESULTS

The labour force survey is a probability sample survey. This allows generalization of the results over the whole population.

A. Since the 4<sup>th</sup> quarter of 1999 the LFS has been carried out as a continuous survey. This means that in each of 13 weeks in a quarter<sup>1</sup> interviewers visit a determined number (currently it is 1951) of randomly sampled dwellings and collect data concerning economic activity during a preceding week. The survey covers all people at the age 15 years and more, living in the sampled dwellings. A sample of dwellings to be visited is changed every week. Weekly samples result from a random distribution of a quarterly sample into 13 parts. The quarterly sample currently amounts to 24700 dwellings. It was constructed in such a way that every one of 13 weekly samples is not only the same size but has also the same structure.

The survey results are compiled and published quarterly. Simplifying somehow, it can be said that the quarterly results are calculated as the mean values of the results from 13 weeks of a given quarter.

B. Selection of quarterly samples is performed according to the rotation system, which has not been changed since the second quarter 1993. Details are presented in the "Rotation Chart for 2008-2013", included in Methodological Issues. The rotation system applied in the LFS can be summarised as follows:

- the sample for each quarter consists of four elementary samples (e-samples for short), according to the continuous survey method they are divided into 13 weekly elementary samples;
- partial rotation of e-samples is carried out in every quarter: in a given quarter there are two e-samples surveyed in the previous quarter, one e-sample introduced into the survey for the first time and one e-sample which was not surveyed in the previous quarter and was introduced into the survey exactly a year before;
- each e-sample is selected independently; results of other e-sample selection are not taken under consideration.

As a result of this rotation system each sample is employed according to the 2-(2)-2 rule: two quarters in the survey, two quarters break, again two quarters in the survey and then out.

C. Sampling for the LFS follows the two-stage household sampling. The primary sampling units subject to the first stage selection, are census units called census clusters – CCs in towns, while in rural areas they are enumeration districts – EDs (in very few cases sampling units are created by joining two or more bordered CCs or EDs). Second stage sampling units are dwellings. In rural areas appliance of smaller first stage sampling units is useful for organizational reasons, but negatively influences precision of results concerning these areas. In order to improve this, the principle of the so-called overrepresentation of rural areas was applied, i.e. the number of dwellings sampled from the rural areas is about 10% higher than the number derived from the so-called proportional allocation (related to the number of dwellings in population).

Sampling of the primary sampling units and dwellings is conducted on the basis of the Domestic Territorial Division Register, inclusive among others list of territorial statistical units and list of dwelling addresses in order to the CC's and EDs.

D. The primary sampling units (PSU) are sampled with the appliance of the so-called stratification. Division into strata is based on voivodships. Overrepresentation of small voivodships (with lower number of population and dwellings) combined with underrepresentation of large voivodships was applied in order to improve precision of the results for smaller voivodships. Thus, despite that the number of dwellings in e.g. Mazowieckie Voivodship or Silesian Voivodship 5 times exceeds the number of dwellings in Lubuskie or Opolskie voivodships, only 2.25 times more dwellings is sampled to the LFS sample from the former voivodships<sup>2</sup>.

**Disproportionate construction of the LFS sample created within division into voivodships, as well as within the previously mentioned division into urban/rural areas was recompensed at the stage of the results calculation: generalization multipliers (weights) are adequately lower for overrepresented areas; whereas they are adequately higher for underrepresented ones.**

The number of dwellings sampled for weekly elementary sample changes from 20 to 45, while the number of sampled PSUs is between 3 and 7.

Within voivodships there were additionally defined 2 to 4 strata; only in Silesian Voivodship 7 strata could be created. Strata within voivodships were created depending on the size of a place, rural areas were included into the smallest ones. Strata within voivodships were created accordingly to a situation in a particular voivodship without any fixed dividing criterion.

Sampling of PSUs within strata was performed with diversified sampling probability, proportional to the number of dwellings in a PSU.

<sup>1</sup> The term „Quarter“ applied currently to the LFS is slightly different from the calendar quarter: every quarter in the LFS consists of 13 weeks and always starts on Monday. Thus, the first quarter of 2008 lasted from 31<sup>st</sup> December to 30<sup>th</sup> March.

<sup>2</sup> The number of dwellings sampled from particular voivodships is determined accordingly to the practical rule often applied in such situations that sample size should be approximately proportional to a square root of population numbers.

Then, a determined number of dwellings (from 4 to 9) were selected from each PSU. In order to combine organizational requirements with a need for the highest possible precision a rule was applied to sample 8 dwellings in PSUs from rural gminas and small towns, 6-7 dwellings in PSUs from medium size towns and 5 dwellings in PSUs from large cities. However, exceptions from that rule were often necessary (e.g. 6 dwellings in PSUs from Warsaw, 4 in the created *ad hoc* unit Poznań-Swarzędz-Luboń, 7 dwellings in the PSUs from rural gminas and small towns of Łódzkie Voivodship).

- E. The estimation process consists in defining the appropriate generalizing factors, further referred to as *weights*. This is achieved in three steps. The first step provides *primary weights* which basically are the reciprocals of selection probabilities for ultimate sampling units (i.e. dwellings), what gives the compensation for the disproportionate construction of the sample.

Then, the so-called interview rates  $R$  are calculated by the formula:  $R=(K-N)/K$ , where  $K$  is the number of interviewed dwellings estimated using primary weights and  $N$  is the estimate of the number of dwellings that were qualified for the survey but were not interviewed regardless of the reasons. The interview rates are calculated in six categories of place of residence. In the survey conducted in the 1<sup>st</sup> quarter of 2008 they amounted to: 0.752 for Poland overall; 0.539 for Warsaw; 0.663 for towns with 500 thousand up to 1 million inhabitants (including Gdańsk-Gdynia-Sopot conurbation); 0.697 for towns with 100 thousand up to 500 thousand inhabitants; 0.744 for towns with 20 thousand up to 100 thousand inhabitants; 0.778 for other towns and 0.849 for rural areas.

The secondary weights are calculated in the next step by dividing primary weights by  $1-R$ , where  $R$  rate depends on the category of a place of residence of a given dwelling (the rural area or one of the five town classes mentioned above). The secondary weights are also final for the results concerning households and families.

Final weights for the results concerning population are calculated in the third step. The purpose of this step is adjustment of the LFS results to the current demographic estimates. It is given by calculation of the so-called modifiers for each of 48 categories defined by the place-of-residence (urban/rural), sex and 12 age groups. The weights are calculated by dividing the number of people in each group according to the demographic estimates<sup>3</sup> by the number of people in these categories calculated from the LFS results with appliance of secondary weights from the second step. Final weights result from multiplication of secondary weights by adequate modifiers.

- F. The above process results finally in fairly complex ("multi-storey") estimators of the ratio type. The variances of such complex estimators cannot be estimated with the ordinary textbook methods and some special, approximate procedures must be employed. Since 2003 it has been decided to use for this purpose one of the most popular approximate methods, based on the resampling and bootstrap rule (see e.g. C.E. Särndal *et al.*, *Model Assisted Survey Sampling*, 1992). Resampling based methods make possible treating different parameter estimators uniformly and eliminate the necessity of derivation of complicated analytical formulae. Application of bootstrap rule to the complex sample designs most frequently used in sample surveys requires introducing adequate modifications. Detailed review of such aspects can be found in the monograph of J. Shao and D. Tu, *The Jackknife and Bootstrap*, 1995. In the case of complex two-stage sampling design used in the LFS, variance estimation is performed with the use of data from quarterly samples, drawn with the appliance of stratification at the level of primary sampling units. The chosen variant of bootstrap method is applied separately in each stratum to obtain the corresponding variance component estimate. In each stratum, from which  $n_h$  primary sampling units were drawn initially, a random sub-sample of  $n_h - 1$  elements is drawn independently by simple random sampling with replacement. After drawing a sub-sample of primary sampling units the respective dwellings (together with respondents), sampled from them for the LFS, are collected to form a bootstrap sub-sample of dwellings. Such procedure is repeated  $B$  times, and for the  $b$ -th sub-sample of respondents ( $b=1,2,...,B$ ) modified weights are determined which are then used to calculate the estimate of the surveyed parameter  $\hat{t}_b^*$ . Weight modification comprises their calibration which assures consistency with demographic data for a surveyed quarter. After  $B$  iterations we compute the bootstrap variance estimate for the surveyed parameter estimator  $\hat{t}$  (in each stratum) according to the formula

$$\hat{V}(\hat{t}) = \frac{1}{B-1} \sum_{b=1}^B (\hat{t}_b^* - \hat{t})^2 .$$

In order to obtain variance estimate for the considered subpopulation all the variance component estimates obtained independently for subpopulation strata must be summed up. Number of bootstrap iterations  $B$  recommended in the relevant literature should be of the order of several hundreds. In the computations presented in this publication we assumed  $B = 500$ .

<sup>3</sup> Due to the fact that demographic estimates relate to the whole population, including also categories not covered by the LFS i.e. people living in institutional households (including soldiers living in barracks) and persons living temporary abroad, they are corrected.

### 3. BASIC DEFINITIONS

**Economically active population** (or labour force) includes all persons aged 15 and more who are considered as employed or unemployed in accordance with the definitions presented below.

Among the **employed** are included all persons aged 15 or more who during the reference week:

- √ performed for at least one hour any work generating pay or income, i.e. were employed as paid employees, worked on their own (or leased) agricultural farm, or conducted their own economic activity outside agriculture, assisted (without pay) in work on family agricultural farm or in conducting family economic activity outside agriculture,
- √ had work but did not perform it
  - due to sickness, maternity leave or vacation,
  - due to other reasons, but the break in employment:
    - did not exceed 3 months,
    - exceeded 3 months, but these persons were paid employees and during that period received at least 50% of the hitherto remuneration (**since the 1<sup>st</sup> quarter of 2006**).

In accordance with the international standards, among the employed were also included apprentices who entered into occupational training or occupational preparation contract with a private or public employer, if they received remuneration.

Due to the methodological assumptions the number of the employed obtained from the LFS does not comprise some categories of persons, who are considered as employed in the establishment survey, e.g.:

- employees living in lodging houses for workers,
- employees working abroad for their Polish employers.

The classification of **the status in employment** has been based on **the International Classification of Status in Employment (ICSE)**. It specifies the following categories of the employed:

- **employer** – a person who operates his/her own economic enterprise or engages independently in a profession or trade, and hires one or more employees,
- **own-account worker** – a person who operates his/her own economic enterprise or engages independently in a profession or trade, and hires no employees,
- **paid employee** – a person employed on the basis of employment contract by a public or private employer,
- **unpaid family worker** – a person who assists without pay in conducting family economic activity.

Among **paid employees** are also included persons performing outwork and apprentices with whom enterprises or natural persons signed a contract for occupational training or learning skills for a particular job (if they receive a payment).

Since 2004, among **own-account workers** have been included agents in all system of agencies

Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2005, information on occupations of the employed (or last occupations of unemployed persons) is presented in accordance with the **Classification of Occupations and Specialisations** introduced by a decree of the Minister of Labour and Social Policy dated 1<sup>st</sup> June 2007 (Journal of Laws No. 106, item 728). The classification is based on the International Standard Classification of Occupations ISCO – 88, recommended by the International Labour Organization.

**The main job** is determined on the basis of the respondent's subjective decision. In case of any doubts, as the main job is determined the one that takes more time. If the respondent's jobs take the same amount of time, as the main one is determined a job that generates higher income.

In the category of the employed, a distinction was made between **full-time workers** and **part-time workers**. Following the EUROSTAT recommendation the definition of the above categories of employed persons has been changed since the 1<sup>st</sup> quarter of 2001. At present the population of full-time and part-time workers is calculated on the basis of respondent's declaration related to the main job.

In compliance with the EUROSTAT recommendation the population of **unemployed persons** has been limited to persons aged 15 – 74 years since the 1<sup>st</sup> quarter of 2001. The unemployed are persons who simultaneously meet the following three conditions:

- √ in the reference week were not employed (in accordance with the definition on page 25),
- √ were actively looking for work, i.e. for over 4 weeks (the reference week being the fourth one) had been involved in concrete actions directed towards finding a job,
- √ were ready (able) to take up work within two weeks after the reference week .

**The persons who were not seeking work because they had already found a job and were only waiting to start it within the period no longer than 3 months and they were able to take this job (until the end of 2003 the ability to take a job was not taken into consideration) are also included in the category of the unemployed.**

The unemployed are classified in one of the following four categories:

- unemployed who lost work, i.e. persons who left their last employment not on their own initiative and immediately (i.e. within three months) began to look for work,
- unemployed who resigned from work, i.e. persons who left their last employment on their own initiative and immediately began to look for work,
- unemployed who were re-entering employment after a break during which they were not looking for work for at least 3 months,
- unemployed who had never worked and were looking for their first employment.

**The economically inactive population**, i.e. people outside the labour force, are all the persons aged 15 and more who were not classified as employed or unemployed, i.e. persons who during reference week:

- ✓ did not work and were not job-seekers
- ✓ did not work and were job-seekers, but were not ready to start work within two weeks after the reference week.
- ✓ did not work and were not job-seekers because they had found a job and they were waiting to start in the period:
  - longer than 3 months
  - not longer than 3 months, but they were not able to take up work (since 2004).

Among the economically inactive is distinguished a group of **discouraged** persons, i.e. persons not seeking work because they are convinced that they would not find it.

The changes in the definition of the unemployed (and economically inactive persons) follow the EUROSTAT recommendation (Commission Regulation (EC) No 1897/2000 of September 2000).

Additionally, the publication contains tables concerning economic activity of particular subpopulations, such as: school-leavers, students, rural population, and disabled persons.

Among **school-leavers** are included persons at the age 15 – 30 years who completed school during the last 12 months and who do not continue education.

As **students** are referred the persons attending schools on all levels of education – beginning with primary and ending with tertiary (including doctorate studies) regardless of the system of this education (full-time, evening or weekend).

**The rural population** was divided into two subpopulations:

- agricultural population – linked to agricultural holdings, i.e. persons living in rural areas, members of the households with a holder of agricultural farm or plot.
- non – agricultural population, i.e. persons living in rural areas, members of the households without any holders of agricultural farm or plot.

Population of disabled persons was separated from the population aged 15 years and more on the basis of legal criterion. Among the disabled persons were included people aged 15 years and more granted disability or inability to work certificate.

## 4. COMMENTS TO TABLES

**In some tables the data, when summed up, may give a different total than the number in the column "TOTAL". This is due to the rounding-off done after generalizing results of the survey.**

Since this is a sample-based survey, it is important to be careful about using the data in cases where more detailed divisions were applied and where numbers are lower than 15 thousand. In cases when after generalization of the sample results, the numbers are estimated below 5 thousand, they are replaced by points ("."), what means, that the value can't be displayed because of high random error.

The table section is presented in three parts: review tables (with the numbers between 1 and 20), tables including the precision indices (numbered 0.1 to 0.5) and the main part with the results of a particular quarter of the survey implementation divided into 6 parts:

1. Economic activity of population
2. Employment
3. Unemployment
4. Economically inactive population
5. Households
6. Disabled persons

The presented publication does not include the data on the kind of activity of the place of work according to the NACE (the Polish Classification of Activities). Since the first quarter of 2008, the LFS data have been compiled on the basis of the new NACE 2007<sup>4</sup>, which is significantly changed as compared to the previous classification. Due to the fact that the correctness of the kind of activity coding is still being controlled, the tables containing the data according to the NACE for the first quarter of 2008 will be included in the next issue of the publication.

## REVIEW TABLES

In order to present the range of changes resulting from the application of the new generalization base, the LFS results of the 1<sup>st</sup> quarter of 2003 included in the review table 1 were presented in two versions, i.e. before and after recalculation of the LFS results. Other review tables (2-20) present the data for the 1<sup>st</sup> quarter of 2003 based on the LFS results generalized on the basis of population balances elaborated with the use of the results of the National Census on Population and Housing 2002. The annual averages for 2003 in all tables were calculated with appliance of these recalculations.

**The review tables 1-9** present the basic data from the survey (quarterly and annual) with the appliance of the often used aggregations. **The review tables 10-20** include data concerning structural indicators compiled on the basis of the LFS.

The precision estimates of the selected data and structural indicators have been included in the tables presenting **SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDICES**.

**Table 6. Long-term unemployment rate** is calculated by the CSO<sup>5</sup> on the basis of the LFS as the percentage share of unemployed persons looking for a job longer than 12 months (13 months or longer) in the total number of economically active population. **The share of the long-term unemployed in the total number of the unemployed** is the ratio for a job longer than 12 months (13 months or longer) in the total number of the unemployed.

**Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2008, the duration of job search** has been calculated since the moment of ending the break in a job search providing that it happened and lasted at least 4 weeks. Therefore these data are not comparable with the results of the previous years.

**Table 9.** The data on employment are presented divided into **three economic sectors**: agricultural, industrial and service in the years 2003-2007. **Agricultural sector** includes sections: Agriculture, hunting and forestry; Fishing. **Industrial sector** includes sections: Mining; Manufacturing; Electricity, gas and water supply; Construction. **Services sector** – other sections.

**Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2008, following the change in the NACE Classification 2007**, a new division has been introduced within economic sectors: **Agricultural sector** includes sections: Agriculture, forestry and fishing; **Industrial sector** includes sections: Mining and quarrying; Manufacturing; Electricity, gas, steam and air conditioning; Water supply; sewerage, waste management, Construction; **Services sector** – other sections. The data do not sum up to the total figures, as they do not include activities of non-specified type. Therefore, the data are not fully comparable to the results of the previous years.

**Tables 10-20** include data concerning **structural indicators** compiled on **the basis of the LFS**. The annual or quarterly averages (2<sup>nd</sup> quarter) for Poland are compared to the average for the European Community countries (EU 15, EU 25, EU 27). Because of the uniformed methodology of their calculation for particular countries applied by Eurostat, the data are comparable for particular countries – members of the European Union. The set of structural indicators elaborated for particular EU Member States is determined by the European Commission and European Union Council. They serve as a measure of the level of realization of activities undertaken by particular countries within the framework of implementation of the objectives of the Lisbon Strategy 2000, as well as main priorities set forth by the European Commission in 2005.

---

<sup>4</sup>Information on employed (and unemployed) persons by kind of activity of the present (or last) job are in the LFS coded on the basis of the Polish Classification of Activities (NACE). The Classification was prepared on the basis of the publication of the European Community Statistical Office EUROSTAT – to the 4<sup>th</sup> quarter 2007- “*Nomenclature des Activités de Communauté Européenne* – NACE Rev.1; and since the 1<sup>st</sup> quarter 2008 – NACE Rev. 2

<sup>5</sup> Such method of this indicator calculation was approved in 1992; therefore it allows comparing time series and also LFS data with other surveys, e.g. registered unemployment. See the Eurostat definition of the long term unemployment calculation, (tabl.13) on page 28.

**Table 12. Harmonised unemployment rate** is the result of the adopted by Eurostat uniformed method of unemployment rate calculation for each country in accordance to ILO definitions. The data are calculated by Eurostat on the basis of the quarterly results of the labour force survey and the monthly data on registered unemployment. It determines the percentage share of the unemployed in the total number of the economically active.

**Table 13. Long-term unemployment rate** is calculated by Eurostat<sup>6</sup> on the basis of the results of the labour force survey as the percentage share of unemployed persons (12 months and more) in the total number of economically active population.

**Table 14.** The indicator **Population aged 18-59 living in jobless households** is calculated as the share of persons aged 18-59 who are living in the households without employed persons in the total number of household members at the same age group. The indicator **Population in jobless households** does not include the households which all members comprise persons: 1) aged 18 years or below, or 2) aged 18-24 years, economically inactive and also participating in education, or 3) aged 65 years and more and not working (i.e. unemployed or economically inactive).

**Table 15.** The indicator **Children in jobless households** is calculated as the share of persons aged 0-17 who are living in households without employed persons in the total number of household members at the same age group. For Poland, this indicator has been available since the 2<sup>nd</sup> quarter of 2006. It isn't calculated for the earlier periods because of lack generalization multipliers for persons aged 0-14 years.

**Table 16.** The indicator **Life-long learning** (adult education) is calculated as the percentage share of persons aged 25-64 years participating in education and training in the total number of the population at the same age group (in the period of the four weeks prior to the survey).

**Table 17.** Indicator **Youth education attainment level** is calculated as the percentage share of the population aged 20 to 24 who have completed at least basic vocational education in the total number of persons at this age.

**Table 18.** The indicator **Dispersion of regional employment rates** is coefficient of variation of employment rates (of the age group 15-64) and shows differences in employment rates (of the age group 15-64) within voivodships (NTS2). The dispersion of regional employment rates is zero when the employment rates in all regions (voivodships) are identical, whereas, if there are differences between employment rates among regions (voivodships), the indicator will increase.

**Table 19. Average exit age from the labour force** is a mean age at which economically active persons finally leave labour market. The indicator calculation with the use of the model of probabilities of staying on the labour market as economically active persons and probabilities of leaving the labour market (as economically inactive persons) including changes in activity rates for particular age cohorts (age groups) in two successive years.

**Table 20.** The indicator **Early school-leavers** is calculated as the percentage of the population aged 18-24 with education no higher than lower secondary and not in further education or training.

## THE LFS RESULT TABLES

**Tables 1.1-1.10., 1.17.-1.18. and 6.1-6.3. Activity rate** is a percentage of the economically active population of a given category in the whole population of a given category. **Employment rate** is a percentage of the employed people of a given category in the whole population of a given category. **Unemployment rate** is a percentage of the unemployed of a given category in the economically active population.

**Tables 1.1 – 1.6., 1.9-1.10., 1.17., 2.6.-2.8. and 6.1 – 6.4.** Since the first quarter of 2001 full-time and part-time workers are classified differently (see: definition on page 25).

**Tables 1.3., 2.1., 3.6., 3.10., 3.13., 3.22., 4.1., 6.3.** Notwithstanding, division into detailed age groups, aggregation into economic age groups was introduced. They include population at:

- **pre-working age:** males and females aged 17-18;
- **working age:** males aged 18-64 and females aged 18-59;
- **post-working age:** males aged 65 years and more and females ages 60 years and more.

<sup>6</sup> See the CSO definition of the long-term unemployment calculation, (tabl. 6) on page 27.

**In tables 3-5 was introduced an additional age group 15-64 years, determining the thresholds of the working age according to the Eurostat definition, and used for international comparisons.**

**Since the 2<sup>nd</sup> quarter 2006** the age variable has been calculated by the date of birth, while before, it had been calculated by the year of birth, with the exception of persons 15 years old. For comparison purposes in the review tables, the results of the first quarter of 2006 were also presented according to the above changes.

**Tables 1.4., 1.7., 1.10., 1.19., 2.2., 2.3., 2.8., 2.11., 3.8., 3.11., 3.14., 3.22., 4.2., 6.3.** Information on education presents level of completed education. Students of schools at post-primary level stated levels of completed school, i.e. in case of tertiary students it was general or vocational secondary school.

**Tables 1.7., 3.4., and 3.9.** School-leavers are persons aged 15-30 who graduated from schools in the period of the past 12 months and who do not continue education.

**Tables 2.1, 2.2., 2.5., 2.6., 2.8., 2.10., 6.5.** Employees in the public sector are the persons employed in state- or self-government -owned units. The employed in the private sector comprise employers and own account workers ,unpaid family workers, paid employees hired by natural persons or other private sector entities.

**Tables 2.5. – 2.7.** Since the 1<sup>st</sup> quarter 2001 the tables do not embrace hours worked in additional jobs.

Tables presenting **information on unemployed persons** differ in respect to the range of the population they concern. Moreover, when comparing data over a period of time one should follow the changes in the definition of unemployed persons.

**Tables 3.3., 3.6., 3.7., 3.8., 3.9., 6.8.** The data included in the tables, when summed up, do not give the "Total" since one person was able to name more than one method of job searching. **Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2004 the data regarding the unemployed persons by methods of job seeking are not comparable with previous periods because until the end of 2003, one person could mention maximally 3 methods of job seeking while since the 1<sup>st</sup> quarter of 2004, all methods, regardless of their number have been registered.**

**Tables concerning the unemployed previously in employment** do not embrace the whole population, i.e. excluded are unemployed persons with a break in employment 8 years or longer.

**Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2008, a change has been introduced in the methodology of determining** the duration of job search of an unemployed persons. It is calculated from the moment of termination of a break in job search, providing that such break took place and lasted at least 4 weeks. In order to achieve comparability with the results of the previous years, there were included in the Annexe the tables (3.2.A, 3.7.A, 3.13.A, 3.14.A, 3.15.A, 3.16.A, 3.18.A, 3.19.A, 3.21.A, 3.23.A, 6.7.A) including the data for the 1<sup>st</sup> quarter of 2008 recalculated according to the previous methodology.

**Tables 6.1.-6.10.** comprise basic information on the population of employed, unemployed and economically inactive disabled persons, as well as information on population of the households with disabled persons.

Tables on disabled persons (chapter 6) include three levels of disability:

- severe level of disability or equivalent – I disability group or a total disablement to work and inability to exist independently
- moderate level of disability or equivalent – II disability group or a total disablement to work
- minor level of disability or equivalent – III disability group or partial disablement to work or disablement to work on an agricultural farm.

**KARTA ROTACJI NA LATA 2008 - 2013**  
**ROTATION CHART FOR 2008 - 2013**

Numer próby <i>Sample</i>	LATA I KWARTAŁY <i>YEARS AND QUARTERS</i>																											
	2008				2009				2010				2011				2012				2013							
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4				
34	x																											
35	x	x																										
36	–	x	x																									
37	–	–	x	x																								
38	x	–	–	x	x																							
39	x	x	–	–	x	x																						
40		x	x	–	–	x	x																					
41			x	x	–	–	x	x																				
42				x	x	–	–	x	x																			
43					x	x	–	–	x	x																		
44						x	x	–	–	x	x																	
45							x	x	–	–	x	x																
46								x	x	–	–	x	x															
47									x	x	–	–	x	x														
48										x	x	–	–	x	x													
49											x	x	–	–	x	x												
50												x	x	–	–	x	x											
51													x	x	–	–	x	x										
52														x	x	–	–	x	x									
53															x	x	–	–	x	x								
54																x	x	–	–	x	x							
55																	x	x	–	–	x	x						
56																		x	x	–	–	x	x					
57																			x	x	–	–	x	x				
58																				x	x	–	–	x	x			
59																					x	x	–	–				
60																						x	x	–				
61																							x	x				
62																									x			

# SYTUACJA NA RYNKU PRACY W I KWARTALE 2008 R.

## 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ

W I kwartale 2008 r. zbiorowość aktywnych zawodowo liczyła 16,9 mln osób, a biernych zawodowo – 14,5 mln osób.

W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku liczba osób aktywnych zawodowo nieznacznie zwiększyła się o 142 tys. osób (tj. o 0,8 %), natomiast populacja biernych zawodowo zmniejszyła się o 178 tys. osób tj. o 1,2%. Wśród aktywnych zawodowo zmalała liczba bezrobotnych – o 533 tys., tj. o 28,1%, zwiększyła się zaś liczba osób pracujących – o 676 tys., tj. o 4,6%.

W stosunku do IV kwartału 2007 r. liczba osób aktywnych zawodowo zmalała o 110 tys. osób, tj. o 0,6%, a populacja biernych zawodowo wzrosła o 132 tys., tj. o 0,9%. Odnotowano zmniejszenie zarówno osób bezrobotnych (o 87 tys., tj. o 6,0%), jak i pracujących (o 23 tys., tj. o 0,1%).

Tabl. 1. Ludność aktywna i bierna zawodowo w I kwartale 2008 r.

Wyszczególnienie	Aktywni zawodowo			Bierni zawodowo
	ogółem	pracujący	bezrobotni	
	w tysiącach			
Ogółem	16876	15515	1361	14548
mężczyźni	9268	8567	701	5641
kobiety	7608	6948	660	8907
Miasta	10506	9647	859	9034
Wieś	6370	5868	502	5514

W wyniku tych zmian na rynku pracy nastąpiło zmniejszenie obciążenia pracujących osobami niepracującymi. W I kwartale 2008 r. na 1000 pracujących przypadało 1025 niepracujących (w miastach – 1026, na wsi – 1025), podczas gdy w I kwartale 2007 r. wskaźnik ten wyniósł 1120 (1122 w miastach, 1117 na wsi), a w IV kwartale 2007 r. – 1021 (w miastach 1039, na wsi 991).

W I kwartale 2008 r. ludność aktywna zawodowo stanowiła 53,7% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. Podobnie jak w poprzednich kwartałach wyraźnie wyższy współczynnik aktywności zawodowej występuje w populacji mężczyzn (62,2%) niż kobiet (46,1%).

W porównaniu z analogicznym okresem 2007 r. nastąpił niewielki wzrost współczynnika aktywności zawodowej (o 0,5 pkt), natomiast w stosunku do poprzedniego kwartału niewielki spadek (o 0,4 pkt). Współczynnik aktywności zawodowej osób zamieszkałych w miastach w porównaniu z I kw. 2007 r. zwiększył się o 0,7 pkt., natomiast w porównaniu z poprzednim kwartałem pozostał na tym samym poziomie.

Tabl. 2. Współczynnik aktywności zawodowej ludności w wieku 15 lat i więcej

Wyszczególnienie	2007		2008		
	I kwartał	IV kwartał	I kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				I kw. 2007	IV kw. 2007
<b>Ogółem</b>	<b>53,2</b>	<b>54,1</b>	<b>53,7</b>	<b>0,5</b>	<b>-0,4</b>
mężczyźni	61,5	62,2	62,2	0,7	0,0
kobiety	45,6	46,7	46,1	0,5	-0,6
Miasta	53,1	53,8	53,8	0,7	0,0
Wieś	53,4	54,6	53,6	0,2	-1,0

## 2. PRACUJĄCY

W I kwartale 2008 r. odnotowano wzrost populacji pracujących, w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku, w stosunku do poprzedniego kwartału liczba pracujących nieznacznie zmniejszyła się.

W omawianym kwartale pracowało 15515 tys. osób (o 676 tys., tj. o 4,6% więcej niż przed rokiem). Spośród ogółu pracujących 9647 tys. stanowili mieszkańcy miast, a ich udział w ogólnej liczbie pracujących wyniósł 62,2% (wzrost w skali roku o 417 tys. osób, tj. o 4,5%). Liczba osób pracujących mieszkających na wsi wyniosła 5868 tys. (o 259 tys. osób, tj. o 4,6% więcej niż przed rokiem). W odróżnieniu od sytuacji obserwowanej przed rokiem, w większym stopniu wzrosła liczba pracujących kobiet (o 5,0%) niż mężczyzn (o 4,2%).

W porównaniu z IV kwartałem 2007 r. liczba pracujących nieznacznie zmniejszyła się o 23 tys., tj. o 0,1%. Spadek ten miał miejsce przede wszystkim w populacji kobiet (o 37 tys., tj. o 0,5%), natomiast w populacji mężczyzn nastąpił niewielki wzrost (o 14 tys., tj. 0,2%). Nieznacznie wzrosła liczba pracujących w miastach – o 65,0 tys., tj. o 0,7%, natomiast liczba pracujących na wsi zmalała o 88 tys., tj. 1,5%.

Tabl. 3. Pracujący

Wyszczególnienie	2007		2008		
	I kwartał	IV kwartał	I kwartał		
	w tysiącach			I kw. 2007 = 100	IV kw. 2007 = 100
<b>Ogółem</b>	<b>14 839</b>	<b>15 538</b>	<b>15 515</b>	<b>104,6</b>	<b>99,9</b>
mężczyźni	8 225	8 553	8 567	104,2	100,2
kobiety	6 614	6 985	6 948	105,0	99,5
Miasta	9 230	9 582	9 647	104,5	100,7
Wieś	5 609	5 956	5 868	104,6	98,5

W I kwartale 2008 r. pracujący stanowili 49,4% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej.

W porównaniu z I kwartałem 2007 r. wskaźnik zatrudnienia wzrósł o 2,2 pkt. Wzrost ten wystąpił zarówno w populacji mężczyzn (o 2,6 pkt), jak i kobiet (o 2,0 pkt) i dotyczył w zbliżonym stopniu mieszkańców miast i wsi (2,3 pkt wobec 2,2 pkt).

W stosunku do IV kwartału 2007 r. wskaźnik zatrudnienia utrzymał się na podobnym poziomie. Niewielki wzrost wystąpił w populacji mężczyzn – o 0,1 pkt, natomiast nieznaczny spadek w populacji kobiet – o 0,2 pkt. Nieco większe zróżnicowanie zauważono analizując miejsce zamieszkania, poprawę wskaźnika odnotowano bowiem wśród mieszkańców miast – o 0,4 pkt, natomiast wśród mieszkańców wsi nastąpił spadek – o 0,8 pkt.

Tabl. 4. Wskaźnik zatrudnienia

Wyszczególnienie	2007		2008		
	I kwartał	IV kwartał	I kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				I kw. 2007	IV kw. 2007
<b>Ogółem</b>	<b>47,2</b>	<b>49,5</b>	<b>49,4</b>	<b>2,2</b>	<b>-0,1</b>
mężczyźni	54,9	57,4	57,5	2,6	0,1
kobiety	40,1	42,3	42,1	2,0	-0,2
Miasta	47,1	49,0	49,4	2,3	0,4
Wieś	47,2	50,2	49,4	2,2	-0,8

## 2.1. Pracujący według cech zawodowych

W I kwartale 2008 r. w charakterze pracowników najemnych pracowało 11942 tys. osób, tj. 77,0% ogółu pracujących (z tego 64,3% w sektorze prywatnym). W porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku było to więcej o 632 tys., tj. o 5,6% osób. Wśród 2970 tys. osób prowadzących własną działalność gospodarczą zwiększyła się zarówno liczba pracodawców (o 32 tys., tj. o 5,3%), jak i pracujących na własny rachunek (o 33 tys., tj. o 1,4%). W charakterze pomagających członków rodzin w I kwartale 2008 r. pracowało 604 tys. osób (3,9% ogółu pracujących), większość z nich na wsi (529 tys., tj. 87,6%). W stosunku do analogicznego okresu 2007 r. zbiorowość ta zmniejszyła się o 20 tys. osób, tj. o 3,2%.

W I kwartale 2008 r. populacja osób posiadających umowę na czas określony liczyła 3160 tys. osób, tj. 26,5% ogółu pracowników najemnych i była wyższa niż przed rokiem (o 44 tys., tj. o 1,4%). W stosunku do IV kwartału 2007 r. populacja ta zmniejszyła się o 243 tys. osób, tj. o 7,1%.

W sektorze usługowym w I kwartale 2008 r. pracowało 8439 tys. osób, co stanowiło 54,4% wszystkich pracujących. Pracujący w sektorze przemysłowym (4936 tys. osób) stanowili 31,8%, a w sektorze rolniczym (2137 tys. osób) 13,8% ogółu pracujących.

Tabl. 5. Struktura pracujących według sektorów i statusu zatrudnienia

Wyszczególnienie	2007		2008
	I kwartał	IV kwartał	I kwartał
<b>Ogółem</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
sektor: publiczny	28,4	27,7	27,5
prywatny	71,6	72,3	72,5
Pracownicy najemni	76,2	77,2	77,0
sektor: publiczny	28,4	27,7	27,5
prywatny	47,8	49,6	49,5
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	19,6	18,9	19,1
Pomagający członkowie rodzin	4,2	3,8	3,9
Z Ogółem sektory ekonomiczne: <sup>1</sup>			
Rolniczy	14,9	14,0	13,8
Przemysłowy	30,0	31,3	31,8
Usługowy	55,1	54,8	54,4

<sup>1</sup> Patrz uwagi metodyczne na str. 19 – uwagi dot. nowej klasyfikacji PKD.

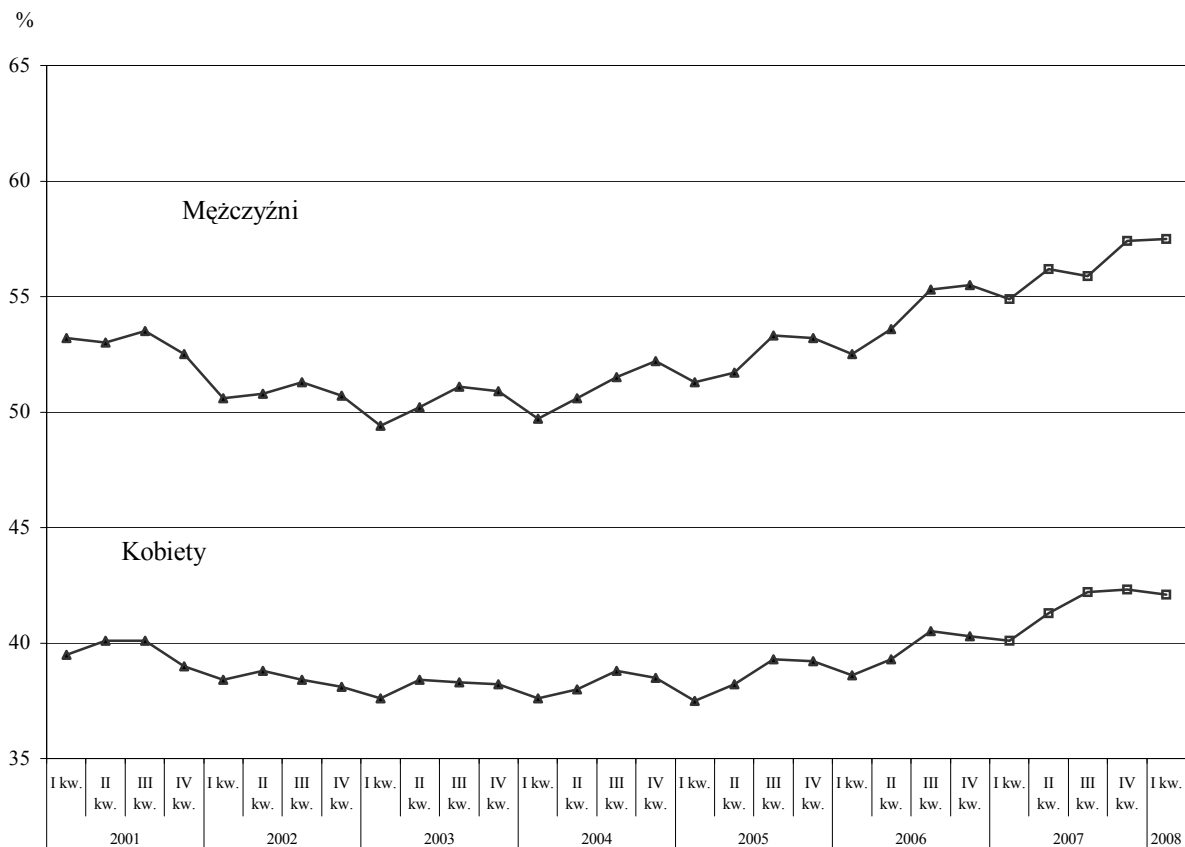
## 2.2. Pracujący według wymiaru czasu pracy

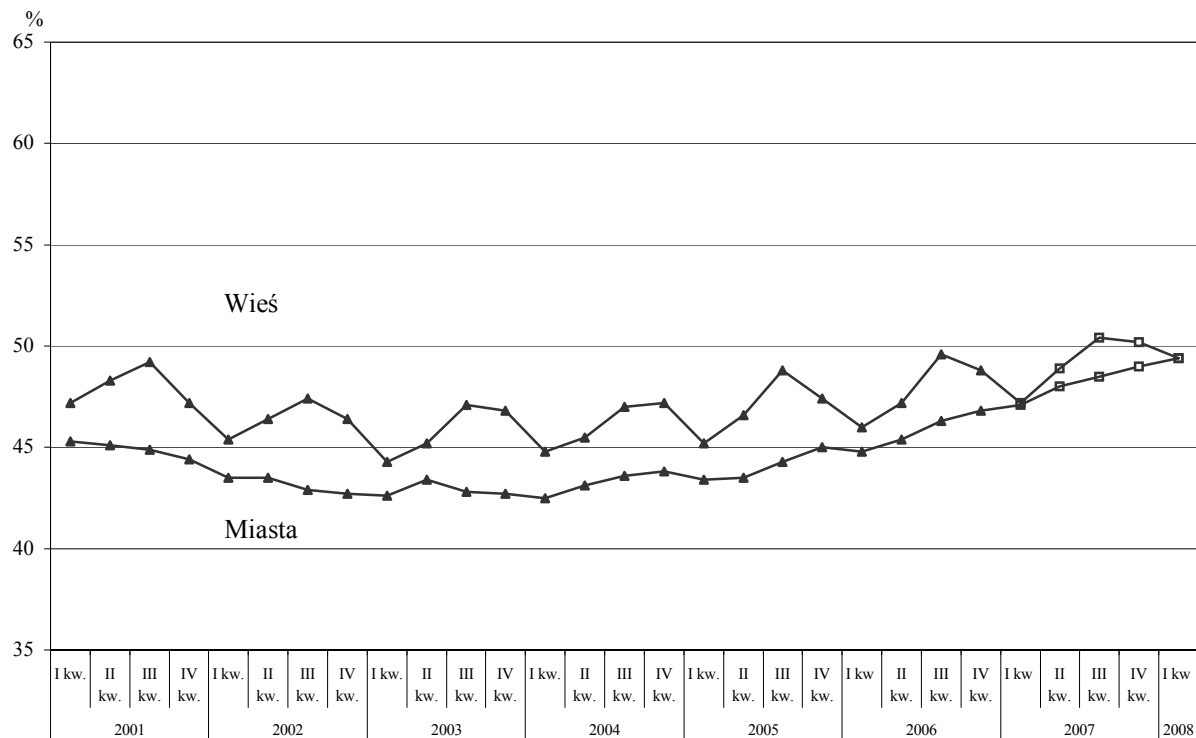
Przeciętny tygodniowy czas pracy we wszystkich miejscach pracy w I kwartale 2008 r. wyniósł 40,0 godz. (40,5 godz. w miastach i 39,5 godz. na wsi) i był zbliżony do notowanego przed rokiem. W stosunku do IV kwartału 2007 r., jak i do analogicznego okresu poprzedniego roku, czas pracy mieszkańców wsi jak i mieszkańców miast pozostał na tym samym poziomie.

Podobnie jak we wcześniejszych kwartałach, kobiety pracowały krócej niż mężczyźni. W I kwartale 2008 r. przeciętny tygodniowy czas pracy kobiet wyniósł 37,2 godz., a mężczyzn – 42,3 godz.

W analizowanym okresie przeciętny tygodniowy czas pracy w głównym miejscu pracy wyniósł 39,2 godz. (w sektorze publicznym – 37,4 godz., a w sektorze prywatnym – 39,9 godz.) i był zbliżony do odnotowanego przed rokiem, jak i w poprzednim kwartale. W I kwartale 2008 r. w niepełnym wymiarze czasu pracowało 1381 tys. osób, czyli 8,9% ogółu pracujących; w porównaniu z I kwartałem 2007 r. było to mniej o 0,7 pkt. W dalszym ciągu w niepełnym wymiarze czasu częściej pracowały kobiety niż mężczyźni (12,3% wobec 6,1%), a także mieszkańcy wsi w porównaniu z mieszkańcami miast (11,3% wobec 7,4%).

### Wskaźnik zatrudnienia według płci i miejsca zamieszkania





### 2.3. Niepełnozatrudnieni<sup>2</sup> (Underemployment)

W I kwartale 2008 r. populacja niepełnozatrudnionych liczyła 350 tys. osób i stanowiła 2,3% ogółu pracujących, w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku było to mniej o 0,7 pkt., a w stosunku do IV kwartału 2007 r. zbiorowość ta pozostała praktycznie bez zmian. Ponad połowę tej populacji stanowiły kobiety (58,6%). Zjawisko to w większym stopniu występowało wśród mieszkańców miast niż wsi (57,1% wobec 43,1%).

Niepełne zatrudnienie częściej obejmowało pracujących w sektorze prywatnym (60,3%) niż publicznym. Najczęściej niepełnozatrudnionymi byli pracownicy najemni, którzy stanowili 68,9% ogółu tej populacji.

### 2.4. Pracujący w więcej niż jednym miejscu pracy

W I kwartale 2008 r. w więcej niż jednym miejscu pracy pracowało 1171 tys. osób. Udział tej populacji w liczbie pracujących ogółem wyniósł 7,5%. W porównaniu z I kwartałem 2007 r., odsetek ten pozostał na tym samym poziomie, zaś w IV kwartale 2007 r. nastąpił wzrost o 0,4 pkt.

Wśród pracujących w więcej niż jednym miejscu pracy większość stanowili mężczyźni (64,9%). Dodatkową pracę posiadała co 12-ta pracująca osoba mieszkająca na wsi i co 6-ty pracujący mieszkaniec miast.

<sup>2</sup> Osoby w wieku 15-74 lata pracujące (łącznie we wszystkich miejscach pracy) mniej niż 40 godzin tygodniowo, które chciałyby pracować dłużej niż obecnie i gotowe są podjąć inną lub dodatkową pracę w ciągu 2 tygodni. Wielkość tej populacji jest jednym z mierników opisujących sytuację na rynku pracy.

Tak jak dotychczas, dodatkową pracę mieli najczęściej pracownicy najemni, pracujący w pełnym wymiarze czasu pracy (79,2% populacji pracujących w więcej niż jednym miejscu pracy). Pracę dodatkową najczęściej posiadały osoby, których głównym miejscem pracy była praca w *rolnictwie* (48,6% ogółu pracujących dodatkowo), w *edukacji* (10,4%), w *opiece zdrowotnej i pomocy społecznej* (6,3%) oraz w *handlu hurtowym i detalicznym* (5,9%).

Tabl. 6. Pracujący w więcej niż 1 miejscu pracy

Wyszczególnienie		Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś
		w tysiącach				
I kwartał 2007		1113	698	415	531	582
IV kwartał 2007		1110	704	407	471	639
I kwartał 2008		1171	760	411	542	629
		w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie				
I kwartał 2007		7,5	8,5	6,3	5,8	10,4
IV kwartał 2007		7,1	8,2	5,8	4,9	10,7
I kwartał 2008		7,5	8,9	5,9	5,6	10,7

## 2.5. Pracujący poszukujący innej pracy (głównej lub dodatkowej) niż obecnie wykonywana

Zmniejszył się odsetek osób poszukujących innej pracy niż obecnie wykonywana. W I kwartale 2008 r. zbiorowość ta wyniosła 3,8% ogółu pracujących (tj. 585 tys. osób), przed rokiem było to 5,5%, a w poprzednim kwartale – 4,5%.

Nadal najważniejszą przyczyną poszukiwania pracy pozostaje chęć polepszenia warunków finansowych. Powód ten wskazało 313 tys. osób, czyli 53,5% ogółu poszukujących innej pracy (przed rokiem 60,6%, a w poprzednim kwartale – 59,4%). Drugą pod względem wielkości grupę stanowiły osoby poszukujące lepszych warunków innych niż finansowe, było to 78 tys. osób, tj. 13% (przed rokiem 6,0%, a w poprzednim kwartale 6,7%). Stałej pracy poszukiwało – w I kwartale 2008 r. 56 tys. osób, tj. 9,6% (przed rokiem 15,9%, w poprzednim kwartale – 16,0%).

Zamiar zmiany pracy nieco częściej deklarowali mężczyźni niż kobiety. Innej pracy poszukiwało 3,9% spośród wszystkich pracujących mężczyzn i 3,6% spośród kobiet (przed rokiem odpowiednio 6,0% i 4,9%, a w poprzednim kwartale 5,0% i 3,9%). Odsetek poszukujących innej pracy wśród pracujących mieszkańców wsi i miast wyniósł 3,5% wobec 4,0% (przed rokiem – 5,9% wobec 5,3%, w poprzednim kwartale – 4,4% wobec 4,6%).

Wśród zbiorowości poszukujących innej pracy osoby z wykształceniem średnim zawodowym i policealnym stanowiły 26,7%, z zasadniczym zawodowym również – 26,7%, a osoby z wykształceniem wyższym – 29,6%. W I kwartale ub. roku wartości te wynosiły odpowiednio: 29,0%, 31,5% i 21,7%, a w IV kwartale 2007 r.: 28,1%, 28,0% oraz 27,0%.

Tabl. 7. Pracujący poszukujący innej pracy

Wyszczególnienie	Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Miasta	Wieś
			w tysiącach		
I kwartał 2007	817	491	325	487	330
IV kwartał 2007	700	430	270	438	262
I kwartał 2008	585	337	248	382	203
			w % ogólnej liczby pracujących w danej grupie		
I kwartał 2007	5,5	6,0	4,9	5,3	5,9
IV kwartał 2007	4,5	5,0	3,9	4,6	4,4
I kwartał 2008	3,8	3,9	3,6	4,0	3,5

### 3. BEZROBOTNI

W I kwartale 2008 r. nastąpił spadek ogólnej liczby bezrobotnych, zarówno w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku, jak i z poprzednim kwartałem. Zbiorowość bezrobotnych liczyła 1361 tys. osób i w okresie roku zmniejszyła się o 533 tys. osób, tj. o 28,1%. W skali kwartału ubyło 87 tys. osób bezrobotnych (tj. 6,0%).

Spadek bezrobocia odnotowany w skali roku w podobnym stopniu dotyczył populacji mężczyzn i kobiet. Liczba bezrobotnych mężczyzn zmniejszyła się o 285 tys. osób, tj. o 28,9%, a bezrobotnych kobiet o 248 tys. osób, tj. o 27,3%. Zmniejszenie zbiorowości bezrobotnych mieszkańców miast wyniosło 301 tys. osób, tj. 25,9%, natomiast na wsi – 232 tys. osób, tj. 31,6%.

W porównaniu z poprzednim kwartałem liczba bezrobotnych mężczyzn i kobiet zmalała odpowiednio o 19 tys., tj. o 2,6% i 68 tys. tj. 9,3%. Biorąc pod uwagę miejsce zamieszkania, spadek bezrobocia był większy w miastach (71 tys., tj. 7,6%) niż na wsi (16 tys., tj. 3,1%).

Spośród bezrobotnych, spełniających kryteria stosowane w BAEL, w I kwartale 2008 r. 66,9% osób było zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy (przed rokiem – 71,9%, a w poprzednim kwartale 68,2%). Z tej grupy zasiłek dla bezrobotnych pobierało 10,8% osób (przed rokiem – 7,9%, w poprzednim kwartale – 9,0%).

Tabl. 8. Bezrobotni

Wyszczególnienie	2007		2008		
	I kwartał	IV kwartał	I kwartał		
	w tysiącach		I kw. 2007 =100	IV kw. 2007 =100	
<b>Ogółem</b>	<b>1 894</b>	<b>1 448</b>	<b>1 361</b>	<b>71,9</b>	<b>94,0</b>
Mężczyźni	986	720	701	71,1	97,4
Kobiety	908	728	660	72,7	90,7
Miasta	1 160	930	859	74,1	92,4
Wieś	734	518	502	68,4	96,9

#### 3.1. Stopa bezrobocia

W I kwartale 2008 r. stopa bezrobocia ogółem wyniosła 8,1%, zatem natężenie bezrobocia spadło zarówno w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku (o 3,2 pkt), jak i w stosunku do poprzedniego kwartału (o 0,4 pkt).

Zmniejszenie natężenia bezrobocia nastąpiło w populacji mężczyzn (o 3,1 pkt), jak i kobiet (o 3,4 pkt). Nadal jednak stopa bezrobocia dla kobiet pozostała wyższa niż dla mężczyzn – 8,7% wobec 7,6%. W okresie roku stopa bezrobocia w miastach zmalała o 3,0 pkt, a na wsi o 3,7 pkt i wyniosła odpowiednio 8,2% i 7,9%.

W porównaniu z IV kwartałem 2007 r. spadek stopy bezrobocia był mniejszy i wyniósł 0,4 pkt. Stopa bezrobocia zmalała zarówno wśród kobiet, jak i mężczyzn (odpowiednio 0,7 pkt wobec 0,2 pkt). Większe zmniejszenie natężenia bezrobocia odnotowano w miastach – o 0,6 pkt, na wsi wyniosło ono zaledwie 0,1 pkt.

Tabl. 9. Stopa bezrobocia

Wyszczególnienie	2007		2008		
	I kwartał	IV kwartał	I kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				I kw. 2007	IV kw. 2007
<b>Ogółem</b>	<b>11,3</b>	<b>8,5</b>	<b>8,1</b>	<b>-3,2</b>	<b>-0,4</b>
mężczyźni	10,7	7,8	7,6	-3,1	-0,2
kobiety	12,1	9,4	8,7	-3,4	-0,7
Miasta	11,2	8,8	8,2	-3,0	-0,6
Wieś	11,6	8,0	7,9	-3,7	-0,1

### 3.2. Bezrobotni według wieku

W I kwartale 2008 r. osoby w wieku produkcyjnym mobilnym (18–44 lata) stanowiły 70,2% ogółu bezrobotnych – dla mężczyzn odsetek ten wyniósł 69,5%, a dla kobiet – 70,9%; w miastach kształtował się na poziomie – 65,2%, na wsi – 78,7%. W porównaniu z I kwartałem 2007 r. odsetek osób w wieku produkcyjnym mobilnym w liczbie bezrobotnych ogółem zmniejszył się o 3,0 pkt, natomiast w porównaniu z IV kwartałem 2007 r. odsetek ten pozostał na tym samym poziomie.

W skali roku wśród prezentowanych grup wieku największy spadek natężenia bezrobocia – o 6,7 pkt był w zbiorowości osób w wieku 15-24 lata. Jednak w dalszym ciągu wskaźnik w tej grupie wieku pozostał ponad 2-krotnie wyższy niż dla całej populacji. W analizowanym kwartale najniższa stopa bezrobocia (5,8%) wystąpiła wśród osób w wieku 35–44 lata.

Tabl. 10. Stopa bezrobocia według wieku

Wyszczególnienie	2007		2008		
	I kwartał	IV kwartał	I kwartał		
	w %			+/- w porównaniu z	
				I kw. 2007	IV kw. 2007
<b>Ogółem</b>	<b>11,3</b>	<b>8,5</b>	<b>8,1</b>	<b>-3,2</b>	<b>-0,4</b>
Do 24 lat	25,6	18,7	18,9	-6,7	0,2
25 – 34	11,3	8,9	7,6	-3,7	-1,3
35 – 44	8,6	5,6	5,8	-2,8	0,2
45 lat i więcej	8,7	7,2	6,8	-1,9	-0,4

### 3.3. Bezrobotni według poziomu wykształcenia

W I kwartale 2008 r. najniższe natężenie bezrobocia dotyczyło osób z wykształceniem wyższym, dla których stopa bezrobocia wyniosła 4,1%. Nadal najwyższy wskaźnik bezrobocia notuje się wśród osób bez przygotowania zawodowego i o najniższym poziomie wykształcenia. W I kwartale 2008 r. wśród osób z wykształceniem gimnazjalnym i niższym stopa bezrobocia wyniosła 13,6%, wśród osób z wykształceniem średnim ogólnokształcącym – 9,5%, a z zasadniczym zawodowym – 9,2%.

W porównaniu z I kwartałem 2007 r. spadek natężenia bezrobocia odnotowano wśród wszystkich grup osób niezależnie od posiadanego wykształcenia, największy wśród osób z wykształceniem gimnazjalnym i niższym (o 4,9 pkt), zaś najmniejszy – wśród osób posiadających wykształcenie wyższe (o 1,4 pkt).

W okresie kwartału spadki natężenia stopy bezrobocia były mniejsze, największy odnotowano wśród osób z wykształceniem średnim ogólnokształcącym i zasadniczym zawodowym (odpowiednio o 2,0 pkt i o 0,8 pkt), najmniejszy wśród osób z wykształceniem wyższym o 0,4 pkt. Wśród osób z wykształceniem średnim zawodowym i policealnym natężenie bezrobocia pozostało na tym samym poziomie, natomiast z wykształceniem gimnazjalnym i niższym stopa bezrobocia nieznacznie wzrosła – o 0,6 pkt.

Tabl. 11. Stopa bezrobocia według poziomu wykształcenia

Poziom wykształcenia	2007		2008		
	I kwartał	IV kwartał	I kwartał		
	w %		+/- w porównaniu z		
			I kw. 2007	IV kw. 2007	
<b>Ogółem</b>	<b>11,3</b>	<b>8,5</b>	<b>8,1</b>	<b>-3,2</b>	<b>-0,4</b>
Wyższe	5,5	4,5	4,1	-1,4	-0,4
Średnie zawodowe i policealne	9,9	7,6	7,6	-2,3	0,0
Średnie ogólnokształcące	13,1	11,5	9,5	-3,6	-2,0
Zasadnicze zawodowe	13,8	10,0	9,2	-4,6	-0,8
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	18,5	13,0	13,6	-4,9	0,6

### 3.4. Bezrobocie absolwentów<sup>3</sup>

W I kwartale 2008 r. kryteria pozostawania bezrobotnym spełniało 81 tys. absolwentów różnego rodzaju szkół. Liczba ta była mniejsza w stosunku do ubiegłego roku o 25 tys. osób, tj. o 23,6%, a w porównaniu z poprzednim kwartałem o 47 tys. osób, tj. o 36,7%. Stopa bezrobocia wśród absolwentów wyniosła 21,8% i zmniejszyła się w porównaniu z I kwartałem 2007 r. o 4,0 pkt, a w stosunku do IV kwartału 2007 r. wzrosła o 1,3 pkt.

W I kwartale 2008 r. większe trudności ze znalezieniem pracy mieli absolwenci mieszkający na wsi. Stopa bezrobocia dla tej populacji wyniosła 26,6% wobec 18,9% dla absolwentów mieszkających w miastach (przed rokiem odpowiednio 30,0% i 24,0%), a w IV kwartale 2007 r. 25,4% wobec 17,4%. Wyższe natężenie bezrobocia absolwentów odnotowano wśród mężczyzn 23,0% wobec 21,0% dla kobiet (w I kwartale 2007 r. – 26,3% wobec 25,8%, a w IV kwartale 2007 r. odpowiednio 19,0% i 21,6%).

W analizowanym okresie najmniej bezrobotnych było wśród absolwentów szkół wyższych oraz średnich ogólnokształcących – odpowiednio: 17,1% i 24,1%. Bezrobocie w największym stopniu wystąpiło wśród absolwentów szkół średnich zawodowych (31,3%) i zasadniczych zawodowych (25,0%).

W porównaniu z I kwartałem 2007 r. spadek stopy bezrobocia odnotowano wśród absolwentów szkół wyższych – o 3,0 pkt i zasadniczych zawodowych – o 23,8 pkt, natomiast wzrost stopy bezrobocia wystąpił wśród absolwentów szkół średnich ogólnokształcących i średnich zawodowych (odpowiednio o 1,9 pkt i o 1,6 pkt).

<sup>3</sup> Osoby w wieku 15-30 lat, które ukończyły szkołę w okresie ostatnich 12 miesięcy i nie kontynuują nauki.

### 3.5. Źródła bezrobocia

W I kwartale 2008 r. główną przyczyną zaprzestania pracy przez osoby bezrobotne uprzednio pracujące<sup>4</sup> było wygaśnięcie umowy na czas określony. Powód ten wskazało 33,8% tej populacji (przed rokiem 34,0%, w poprzednim kwartale – 31,7%). Odsetek osób bezrobotnych wskutek likwidacji stanowiska lub zakładu pracy wyniósł 26,2% (o 9,1 pkt mniej niż przed rokiem i o 3,2 pkt mniej niż w poprzednim kwartale). Ze względów osobistych, rodzinnych lub z powodu choroby zrezygnowało z pracy 9,6% omawianej populacji (przed rokiem – 7,1%, w IV kwartale 2007 r. – 5,1%).

W porównaniu z sytuacją sprzed roku udział osób bezrobotnych uprzednio pracujących w sektorze prywatnym zmniejszył się o 0,4 pkt., natomiast w porównaniu z poprzednim kwartałem zwiększył się o 0,7 pkt.

### 3.6. Bezrobocie długotrwale<sup>5</sup>

Od I kwartału 2008 r. czas poszukiwania pracy liczony jest od momentu zakończenia przerwy w poszukiwaniu pracy, o ile wystąpiła i trwała co najmniej 4 tygodnie. W związku z tym dane te, nie są w pełni porównywalne z wynikami z lat poprzednich.

Przeciętny czas poszukiwania pracy przez osoby bezrobotne w I kwartale 2008 r. wyniósł ponad 12 miesięcy i był prawie jednakowy dla mieszkańców miast jak i wsi. Kobiety poszukiwały pracy o blisko miesiąc dłużej niż mężczyźni. Najdłużej, bo ponad 16 miesięcy, pracy poszukiwały osoby w wieku produkcyjnym niemobilnym (45-59/64 lata) oraz bezrobotni o najniższych kwalifikacjach zawodowych – z wykształceniem gimnazjalnym i niższym oraz zasadniczym zawodowym (około 14 miesięcy), najkrócej zaś – osoby posiadające wykształcenie wyższe ( 8 miesięcy).

Pozostając przy poprzedniej metodzie wyznaczania długości bezrobocia, przeciętny czas poszukiwania pracy wyniósłby 15 miesięcy i uległby skróceniu o blisko dwa miesiące w porównaniu z poprzednim kwartałem i o 3 miesiące w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku.

Tabl. 13. Udział długotrwale bezrobotnych w ogólnej liczbie bezrobotnych w danej grupie

Wyszczególnienie	2007		2008
	I kwartał	IV kwartał	I kwartał
	w % ogólnej liczby bezrobotnych w danej grupie		
<b>Ogółem</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>29,5</b>
mężczyźni	x	x	27,4
kobiety	x	x	31,7
Miasta	x	x	28,7
Wieś	x	x	30,9

W I kwartale 2008 r. liczba bezrobotnych długotrwale poszukujących pracy wyniosła 401 tys. osób. Udział tej grupy w ogólnej liczbie bezrobotnych wyniósł 29,5% (przy zastosowaniu nowej definicji liczenia długości okresu poszukiwania pracy). W analizowanym kwartale zjawisko długotrwałego bezrobocia w większym stopniu dotyczyło mieszkańców wsi (30,9%), niż mieszkańców miast (28,7%).

<sup>4</sup> Nie uwzględnia się tu osób, których przerwa w pracy wyniosła 8 lat lub dłużej.

<sup>5</sup> Zaliczamy tu osoby, które szukają pracy przez okres dłuższy niż rok (tj. 13 miesięcy i więcej).

## 4. BIERNI ZAWODOWO

W I kwartale 2008 r. zbiorowość biernych zawodowo liczyła 14548 tys. osób i stanowiła 46,3% ogółu ludności w wieku 15 lat i więcej. Liczba osób biernych zawodowo w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku zmniejszyła się o 178 tys., tj. o 1,2%, a w stosunku do ubiegłego kwartału wzrosła o 132 tys., tj. o 0,9%.

Podobnie jak przed rokiem i w poprzednim kwartale, większość ludności biernej zawodowo mieszkała w miastach (62,1%).

Wśród osób biernych zawodowo przeważały kobiety – 8907 tys. osób, tj. 61,2% ogółu biernych zawodowo. Bierne zawodowo kobiety stanowiły 53,9% ogółu kobiet w wieku 15 lat i więcej. Blisko połowa z nich (47,6%) była w wieku produkcyjnym (18–59 lat). Większość kobiet biernych zawodowo miała niski poziom wykształcenia (45,0% gimnazjalne i niższe, 17,2% – zasadnicze zawodowe).

Bierni zawodowo mężczyźni (5641 tys. osób) stanowili 38,8% ogółu osób biernych zawodowo i 37,8% ogółu mężczyzn w wieku 15 lat i więcej. W wieku produkcyjnym (18-64 lata) było 54,7% omawianej grupy. Podobnie jak wśród kobiet, mężczyźni bierni zawodowo w większości legitymowali się wykształceniem gimnazjalnym i niższym oraz zasadniczym zawodowym (odpowiednio: 44,3% i 24,3%).

Połowa spośród osób biernych zawodowo była w wieku produkcyjnym (50,4%). Podobnie jak przed rokiem, jako główną przyczynę bierności, 27,0% osób wymieniło naukę i uzupełnianie kwalifikacji (30,7% mężczyzn, 24,2% kobiet). W I kwartale 2008 r., na chorobę lub niesprawność jako przyczynę bierności zawodowej wskazało 23,8% osób (32,0% mężczyzn, 17,7% kobiet) – o 0,3 pkt mniej niż w analizowanym okresie ubiegłego roku. Obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu jako powód rezygnacji z pracy wskazało 20,1% osób biernych zawodowo (5,0% mężczyzn i 31,1% kobiet) – o 1,5 pkt więcej niż przed rokiem. Emerytura była powodem niewykonywania pracy dla 16,3% osób (18,3% mężczyzn i 14,9% kobiet) – o 0,8 pkt więcej niż w I kwartale 2007 r.

Odsetek osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy w I kwartale 2008 r. w stosunku do analogicznego okresu ubiegłego roku zmniejszył się o 0,9 pkt, a w porównaniu z IV kwartałem 2007 r. wzrósł o 0,3 pkt i wyniósł 6,2% (6,4% mężczyzn i 6,0% kobiet).

## Podsumowanie

Wyniki Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności przeprowadzonego w I kwartale 2008 r. wskazują na dalszą poprawę sytuacji na rynku pracy.

W porównaniu z I kwartałem 2007 r. zaobserwowano:

- zmniejszenie liczby osób bezrobotnych niezależnie od miejsca zamieszkania i płci,
- wzrost liczby pracujących zarówno w miastach, jak i na wsi,
- zmniejszenie obciążenia pracujących osobami niepracującymi (wskaźnik liczony dla osób w wieku 15 lat i więcej),
- zmniejszenie liczby osób poszukujących innej pracy niż dotychczasowa, nadal dla ponad połowy z nich powodem pozostaje chęć poprawy warunków finansowych,

- spadek stopy bezrobocia wśród osób w wieku 15–24 lata, ale w dalszym ciągu pozostała ona ponad 2-krotnie wyższa niż dla całej populacji,
- spadek stopy bezrobocia absolwentów szkół, jednak co piąty absolwent poszukiwał pracy.

Odnotowano jednocześnie:

- wzrost liczby pracowników najemnych posiadających umowę o pracę na czas określony,
- niewielki spadek liczby osób biernych zawodowo, nadal połowa tej populacji to osoby w wieku produkcyjnym (18–59/64 lat), a najczęściej występującymi przyczynami bierności w tej grupie, tak jak dotychczas, pozostają: nauka, choroba lub niesprawność, obowiązki rodzinne i emerytura; zwiększył się udział osób, dla których przyczyną bierności było wypełnianie obowiązków rodzinnych i zmniejszył się odsetek osób zniechęconych bezskutecznością poszukiwania pracy.

W porównaniu z IV kwartałem 2007 r. odnotowano spadek liczby osób bezrobotnych (o 6,0 pkt). Liczba pracujących utrzymała się na podobnym poziomie, a populacja biernych zawodowo wzrosła (o 0,9%).

### ***Situation on the labour market in the first quarter of 2008 – Conclusion.***

*The results of the Labour Force Survey carried out in the first quarter of 2008 indicate further improvement in the labour market situation.*

*Compared to the first quarter of 2007 there were observed:*

- *a decrease in the number of the unemployed regardless of their place of residence and sex,*
- *a growth in the number of the employed in both: urban and rural areas,*
- *a decrease in liability of the employed with non-working persons (the ratio calculated for persons aged 15 years and more),*
- *a decrease in the number of persons looking for a job other than the current one; however, for over a half of them the reason remains willingness to improve financial conditions,*
- *a decline in unemployment rate among persons aged 15–24 years; nevertheless, the rate still remained over twice as high as the rate of the entire population,*
- *a decline in unemployment rate among school leavers; although still every fifth of them was looking for a job,*
- *a slight decrease in the number of paid employees with employment contract for limited duration,*

*There was also observed:*

- *an increase in the number of paid employees with employment contract for limited duration,*
- *a slight decrease in the number of the economically inactive; still a half of this population comprise persons at the working age (18–59/64 years); while most often reasons for inactivity in this group remain: education, sickness or disability, family responsibilities and retirement; the percentage share of the economically inactive because of family responsibilities or retirement increased, while the share of persons discouraged with ineffective job search decreased.*

*Compared to the fourth quarter of 2007, a decline in the number of the unemployed (by 6,0 points) was observed. The population of the employed stayed on a similar level, while the population of the economically inactive increased (by 0,9%).*

# TABLICE PRZEGLĄDOWE *REVIEW TABLES*

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2008  
*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2008*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trudnie- nia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
w tysiącach in thousands							w % in %			
OGÓŁEM TOTAL										
1992 maj May	28391	17438	15184	13462	1722	2254	10953	61,4	53,5	12,9
sierpień August	28391	17656	15219	13529	1690	2437	10734	62,2	53,6	13,8
listopad November	28391	17529	15135	13515	1620	2394	10862	61,7	53,3	13,7
1993 luty February	28391	17308	14841	13209	1632	2467	11083	61,0	52,3	14,3
maj May	28471	17191	14820	13189	1631	2371	11280	60,4	52,1	13,8
sierpień August	28572	17417	15143	13584	1560	2274	11154	61,0	53,0	13,1
listopad November	28380	17367	14772	13195	1577	2595	11013	61,2	52,1	14,9
1994 luty February	28006	17066	14347	12787	1560	2719	10940	60,9	51,2	15,9
maj May	28146	17039	14648	13062	1586	2391	11107	60,5	52,0	14,0
sierpień August	28839	17299	14890	13337	1553	2409	11540	60,0	51,6	13,9
listopad November	28903	17122	14747	13256	1491	2375	11781	59,2	51,0	13,9
1995 luty February	28999	16930	14438	12891	1547	2491	12070	58,4	49,8	14,7
maj May	28965	17046	14890	13339	1551	2156	11919	58,9	51,4	12,6
sierpień August	29110	17292	15065	13462	1602	2227	11818	59,4	51,8	12,9
listopad November	29106	17004	14771	13218	1553	2233	12102	58,4	50,7	13,1
1996 luty February	29204	16830	14481	12973	1508	2349	12374	57,6	49,6	14,0
maj May	29253	17023	14920	13352	1568	2103	12230	58,2	51,0	12,4
sierpień August	29406	17388	15370	13741	1629	2018	12018	59,1	52,3	11,6
listopad November	29486	17064	15103	13490	1613	1961	12422	57,9	51,2	11,5
1997 luty February	29495	16954	14779	13086	1692	2176	12540	57,5	50,1	12,8
maj May	29563	17060	15133	13514	1619	1927	12503	57,7	51,2	11,3
sierpień August	29727	17333	15480	13934	1545	1853	12394	58,3	52,1	10,7
listopad November	29727	17052	15315	13775	1540	1737	12675	57,4	51,5	10,2
1998 luty February	29806	17012	15115	13494	1621	1896	12795	57,1	50,7	11,1
maj May	29888	17117	15364	13764	1600	1753	12771	57,3	51,4	10,2
sierpień August	30063	17395	15608	14041	1567	1786	12669	57,9	51,9	10,3
listopad November	30061	17162	15335	13743	1591	1827	12899	57,1	51,0	10,6
1999 luty February	30137	17082	14941	13316	1624	2141	13055	56,7	49,6	12,5
IV kwartał IV quarter	30388	17214	14573	13048	1525	2641	13174	56,6	48,0	15,3
2000 I kwartał I quarter	30487	17198	14319	12776	1543	2880	13289	56,4	47,0	16,7
II kwartał II quarter	30535	17343	14518	12912	1605	2825	13193	56,8	47,5	16,3
III kwartał III quarter	30694	17402	14727	13197	1530	2675	13293	56,7	48,0	15,4
IV kwartał IV quarter	30671	17300	14540	12916	1624	2760	13372	56,4	47,4	16,0
2001 I kwartał I quarter	30751	17306	14148	12765	1383	3158	13445	56,3	46,0	18,2
II kwartał II quarter	30795	17460	14252	12799	1453	3208	13335	56,7	46,3	18,4
III kwartał III quarter	30931	17510	14383	12900	1483	3127	13421	56,6	46,5	17,9
IV kwartał IV quarter	30893	17229	14043	12531	1512	3186	13664	55,8	45,5	18,5

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2008 (cd.)  
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2008 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>			bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>				
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym <i>full-time</i>	nie- pełnym <i>part-time</i>					
		w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>		
OGÓŁEM (dok.) <i>TOTAL (cont.)</i>										
2002 I kwartał <i>I quarter</i>	30970	17178	13697	12183	1514	3480	13793	55,5	44,2	20,3
II kwartał <i>II quarter</i>	31017	17253	13821	12348	1472	3432	13764	55,6	44,6	19,9
III kwartał <i>III quarter</i>	31155	17325	13888	12406	1482	3436	13830	55,6	44,6	19,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31109	17097	13722	12255	1467	3375	14012	55,0	44,1	19,7
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	31182	17102	13589	12168	1421	3513	14080	54,8	43,6	20,5
I kwartał <sup>1)</sup> <i>I quarter<sup>1)</sup></i>	30860	16801	13348	11945	1403	3453	14059	54,4	43,3	20,6
II kwartał <i>II quarter</i>	31003	16945	13657	12251	1406	3288	14058	54,7	44,1	19,4
III kwartał <i>III quarter</i>	30941	17044	13744	12318	1426	3300	13897	55,1	44,4	19,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31007	16991	13718	12243	1475	3273	14016	54,8	44,2	19,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	30953	16946	13617	12189	1428	3329	14007	54,7	44,0	19,6
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	31054	16974	13465	12038	1427	3509	14080	54,7	43,4	20,7
II kwartał <i>II quarter</i>	31096	16907	13682	12243	1440	3225	14189	54,4	44,0	19,1
III kwartał <i>III quarter</i>	31145	17080	13974	12430	1544	3106	14065	54,8	44,9	18,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31196	17139	14058	12492	1566	3081	14057	54,9	45,1	18,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	31123	17025	13795	12301	1494	3230	14098	54,7	44,3	19,0
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	31239	16966	13767	12291	1477	3199	14272	54,3	44,1	18,9
II kwartał <i>II quarter</i>	31242	17019	13947	12463	1484	3072	14223	54,5	44,6	18,1
III kwartał <i>III quarter</i>	31217	17376	14359	12804	1554	3017	13841	55,7	46,0	17,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31334	17283	14390	12819	1570	2893	14051	55,2	45,9	16,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	31258	17161	14116	12594	1521	3045	14097	54,9	45,2	17,7
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	31375	16800	14098	12658	1440	2701	14575	53,5	44,9	16,1
II kwartał <i>II quarter</i>	31362	16825	14459	13022	1437	2365	14537	53,6	46,1	14,1
III kwartał <sup>2)</sup> <i>III quarter<sup>2)</sup></i>	31344	17141	14906	13479	1427	2235	14203	54,7	47,6	13,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31381	16987	14911	13519	1392	2076	14394	54,1	47,5	12,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	31365	16938	14594	13170	1424	2344	14427	54,0	46,5	13,8
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	31460	16734	14839	13448	1392	1894	14726	53,2	47,2	11,3
II kwartał <i>II quarter</i>	31338	16754	15152	13745	1407	1602	14584	53,5	48,4	9,6
III kwartał <i>III quarter</i>	31369	16964	15432	14053	1380	1531	14405	54,1	49,2	9,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	31402	16986	15538	14100	1438	1448	14416	54,1	49,5	8,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	31392	16859	15241	13836	1404	1619	14533	53,7	48,5	9,6
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	31424	16876	15515	14134	1381	1361	14548	53,7	49,4	8,1

1) Od I kw. 2003 r. wyniki BAEL są uogólnione na podstawie bilansów ludności opracowanych przy wykorzystaniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego z 2002 r., w związku z czym nie są w pełni porównywalne z danymi z lat poprzednich.

2) Dane za III kw. 2006 r. zostały przeliczone w związku z korektą struktury ludności według wieku na dzień 30 czerwca 2006 r. (będącej podstawą uogólnienia wyników BAEL) i różnią się od wcześniej publikowanych.

1) Since the I quarter of 2003 the results of LFS have been generalized on the basis of the balance of population compiled using the results of the National Census of Population 2002, that is why data are not completely comparable to the data for the previous years.

2) The LFS data for the III quarter of 2006 have been recalculated taking into account the revision of the age structure of population as of the 30 June 2006 (which is used on the basis for generalization of the LFS results) and they are different than the previously published ones.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2008 (cd.)  
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2008 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons			bezro- botni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time	nie- pełnym part-time					
				w tysiącach in thousands						
Mężczyźni Males										
1992 maj May	13535	9467	8341	7517	823	1126	4068	69,9	61,6	11,9
sierpień August	13535	9550	8359	7587	772	1191	3985	70,6	61,8	12,5
listopad November	13535	9481	8308	7566	742	1172	4054	70,0	61,4	12,4
1993 luty February	13535	9362	8137	7359	778	1225	4173	69,2	60,1	13,1
maj May	13519	9247	8101	7380	720	1147	4272	68,4	59,9	12,4
sierpień August	13567	9421	8337	7639	698	1084	4146	69,4	61,5	11,5
listopad November	13465	9369	8093	7371	723	1276	4096	69,6	60,1	13,6
1994 luty February	13279	9173	7794	7095	699	1379	4106	69,1	58,7	15,0
maj May	13349	9182	8010	7310	700	1172	4167	68,8	60,0	12,8
sierpień August	13695	9285	8142	7494	648	1143	4410	67,8	59,5	12,3
listopad November	13730	9205	8070	7437	633	1135	4525	67,0	58,8	12,3
1995 luty February	13777	9172	7926	7244	682	1246	4606	66,6	57,5	13,6
maj May	13758	9195	8137	7464	673	1058	4562	66,8	59,1	11,5
sierpień August	13830	9291	8229	7549	679	1062	4538	67,2	59,5	11,4
listopad November	13826	9199	8089	7423	666	1110	4626	66,5	58,5	12,1
1996 luty February	13875	9144	7920	7269	652	1224	4731	65,9	57,1	13,4
maj May	13901	9179	8170	7488	682	1009	4722	66,0	58,8	11,0
sierpień August	13978	9351	8434	7742	692	917	4627	66,9	60,3	9,8
listopad November	14024	9239	8328	7651	677	911	4785	65,9	59,4	9,9
1997 luty February	14025	9208	8151	7397	754	1058	4816	65,7	58,1	11,5
maj May	14060	9275	8391	7670	721	884	4786	66,0	59,7	9,5
sierpień August	14142	9394	8583	7912	671	811	4748	66,4	60,7	8,6
listopad November	14142	9264	8462	7792	670	802	4878	65,5	59,8	8,7
1998 luty February	14181	9256	8322	7632	690	933	4926	65,3	58,7	10,1
maj May	14222	9292	8492	7778	714	800	4930	65,3	59,7	8,6
sierpień August	14308	9429	8632	7959	673	798	4878	65,9	60,3	8,5
listopad November	14306	9283	8421	7737	683	863	5023	64,9	58,9	9,3
1999 luty February	14344	9251	8165	7465	699	1086	5093	64,5	56,9	11,7
IV kwartał IV quarter	14478	9307	8100	7415	685	1208	5170	64,3	55,9	13,0
2000 I kwartał I quarter	14526	9257	7847	7158	689	1410	5269	63,7	54,0	15,2
II kwartał II quarter	14551	9334	7975	7255	720	1359	5218	64,1	54,8	14,6
III kwartał III quarter	14630	9405	8127	7466	662	1278	5225	64,3	55,6	13,6
IV kwartał IV quarter	14619	9397	8066	7361	705	1331	5222	64,3	55,2	14,2
2001 I kwartał I quarter	14658	9383	7791	7177	614	1592	5275	64,0	53,2	17,0
II kwartał II quarter	14678	9371	7782	7141	641	1589	5307	63,8	53,0	17,0
III kwartał III quarter	14742	9424	7887	7239	648	1537	5318	63,9	53,5	16,3
IV kwartał IV quarter	14721	9340	7728	7049	679	1613	5381	63,4	52,5	17,3

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2008 (cd.)**  
**ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2008 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>		bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>			
Mężczyźni (dok.) <i>Males (cont.)</i>										
2002 I kwartał <i>I quarter</i>	14759	9292	7467	6812	656	1825	5467	63,0	50,6	19,6
II kwartał <i>II quarter</i>	14783	9302	7514	6888	626	1788	5480	62,9	50,8	19,2
III kwartał <i>III quarter</i>	14850	9354	7619	6971	648	1736	5495	63,0	51,3	18,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	14827	9284	7517	6873	645	1766	5544	62,6	50,7	19,0
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	14861	9262	7392	6760	632	1870	5598	62,3	49,7	20,2
I kwartał <sup>1)</sup> <i>I quarter<sup>1)</sup></i>	14703	9100	7256	6631	625	1844	5603	61,9	49,4	20,3
II kwartał <i>II quarter</i>	14776	9153	7419	6833	586	1734	5623	61,9	50,2	18,9
III kwartał <i>III quarter</i>	14741	9224	7532	6931	601	1691	5518	62,6	51,1	18,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	14773	9215	7520	6892	628	1695	5558	62,4	50,9	18,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	14748	9173	7432	6822	610	1741	5575	62,2	50,4	19,0
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	14795	9207	7351	6746	605	1856	5588	62,2	49,7	20,2
II kwartał <i>II quarter</i>	14815	9194	7494	6886	608	1700	5622	62,1	50,6	18,5
III kwartał <i>III quarter</i>	14846	9259	7648	7029	619	1610	5588	62,4	51,5	17,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	14870	9323	7768	7112	656	1555	5547	62,7	52,2	16,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	14832	9246	7565	6943	622	1680	5586	62,3	51,0	18,2
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	14889	9301	7638	6998	641	1663	5588	62,5	51,3	17,9
II kwartał <i>II quarter</i>	14897	9302	7706	7110	596	1596	5595	62,4	51,7	17,2
III kwartał <i>III quarter</i>	14882	9442	7937	7339	599	1504	5440	63,4	53,3	15,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	14939	9403	7955	7300	655	1448	5536	62,9	53,2	15,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	14902	9362	7809	7187	623	1553	5540	62,8	52,4	16,6
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	14957	9212	7783	7191	592	1429	5746	61,6	52,0	15,5
II kwartał <i>II quarter</i>	14934	9238	8000	7436	564	1238	5696	61,9	53,6	13,4
III kwartał <sup>2)</sup> <i>III quarter<sup>2)</sup></i>	14921	9374	8252	7664	588	1122	5548	62,8	55,3	12,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	14938	9308	8288	7730	557	1021	5629	62,3	55,5	11,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	14938	9283	8081	7505	575	1202	5655	62,1	54,1	13,0
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	14975	9211	8225	7674	551	986	5764	61,5	54,9	10,7
II kwartał <i>II quarter</i>	14874	9202	8360	7794	566	842	5671	61,9	56,2	9,2
III kwartał <i>III quarter</i>	14886	9248	8474	7936	538	774	5639	62,1	56,9	8,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	14901	9273	8553	8006	547	720	5628	62,2	57,4	7,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	14909	9234	8403	7852	551	831	5675	61,9	56,4	9,0
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	14909	9268	8567	8042	525	701	5641	62,2	57,5	7,6

1) Od I kw. 2003 r. wyniki BAEL są uogólnione na podstawie bilansów ludności opracowanych przy wykorzystaniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego z 2002 r., w związku z czym nie są w pełni porównywalne z danymi z lat poprzednich.

2) Dane za III kw. 2006 r. zostały przeliczone w związku z korektą struktury ludności według wieku na dzień 30 czerwca 2006 r. (będącej podstawą uogólnienia wyników BAEL) i różnią się od wcześniej publikowanych.

1) Since the I quarter of 2003 the results of LFS have been generalized on the basis of the balance of population compiled using the results of the National Census of Population 2002, that is why data are not completely comparable to the data for the previous years.

2) The LFS data for the III quarter of 2006 have been recalculated taking into account the revision of the age structure of population as of the 30 June 2006 (which is used on the basis for generalization of the LFS results) and they are different than the previously published ones.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2008 (cd.)  
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2008 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>		bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym <i>full-time</i>		nie- pełnym <i>part-time</i>				
		w tysiącach <i>in thousands</i>						w % <i>in %</i>		
<b>Kobiety <i>Females</i></b>										
1992 maj <i>May</i>	14856	7971	6844	5945	899	1127	6885	53,7	46,1	14,1
sierpień <i>August</i>	14856	8106	6860	5942	918	1246	6750	54,6	46,2	15,4
listopad <i>November</i>	14856	8048	6827	5949	878	1221	6808	54,2	46,0	15,2
1993 luty <i>February</i>	14856	7946	6704	5850	854	1241	6910	53,5	45,1	15,6
maj <i>May</i>	14952	7944	6719	5808	911	1224	7009	53,1	44,9	15,4
sierpień <i>August</i>	15005	7996	6806	5944	862	1190	7009	53,3	45,4	14,9
listopad <i>November</i>	14915	7998	6679	5824	855	1319	6917	53,6	44,8	16,5
1994 luty <i>February</i>	14728	7894	6553	5692	861	1340	6834	53,6	44,5	17,0
maj <i>May</i>	14797	7857	6639	5753	886	1219	6940	53,1	44,9	15,5
sierpień <i>August</i>	15144	8014	6748	5844	904	1266	7130	52,9	44,6	15,8
listopad <i>November</i>	15173	7917	6677	5819	858	1240	7256	52,2	44,0	15,7
1995 luty <i>February</i>	15222	7758	6512	5647	865	1245	7464	51,0	42,8	16,0
maj <i>May</i>	15207	7851	6753	5875	878	1098	7356	51,6	44,4	14,0
sierpień <i>August</i>	15280	8000	6836	5913	923	1164	7280	52,4	44,7	14,6
listopad <i>November</i>	15280	7804	6682	5795	887	1122	7475	51,1	43,7	14,4
1996 luty <i>February</i>	15329	7686	6561	5705	856	1125	7643	50,1	42,8	14,6
maj <i>May</i>	15352	7844	6750	5864	886	1094	7508	51,1	44,0	13,9
sierpień <i>August</i>	15428	8037	6936	5999	937	1101	7391	52,1	45,0	13,7
listopad <i>November</i>	15462	7825	6775	5839	936	1050	7637	50,6	43,8	13,4
1997 luty <i>February</i>	15470	7746	6628	5690	938	1118	7724	50,1	42,8	14,4
maj <i>May</i>	15502	7785	6742	5844	898	1043	7717	50,2	43,5	13,4
sierpień <i>August</i>	15584	7938	6897	6023	874	1042	7646	50,9	44,3	13,1
listopad <i>November</i>	15585	7788	6853	5982	871	935	7797	50,0	44,0	12,0
1998 luty <i>February</i>	15625	7756	6793	5862	931	963	7869	49,6	43,5	12,4
maj <i>May</i>	15666	7825	6872	5986	886	953	7841	49,9	43,9	12,2
sierpień <i>August</i>	15756	7965	6976	6082	894	989	7791	50,6	44,3	12,4
listopad <i>November</i>	15755	7878	6914	6006	908	964	7877	50,0	43,9	12,2
1999 luty <i>February</i>	15793	7831	6776	5851	925	1055	7962	49,6	42,9	13,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	15910	7907	6473	5633	840	1434	8003	49,7	40,7	18,1
2000 I kwartał <i>I quarter</i>	15961	7941	6472	5618	854	1470	8020	49,8	40,5	18,5
II kwartał <i>II quarter</i>	15984	8009	6543	5657	885	1466	7975	50,1	40,9	18,3
III kwartał <i>III quarter</i>	16064	7996	6600	5732	868	1397	8067	49,8	41,1	17,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16052	7902	6474	5555	919	1429	8150	49,2	40,3	18,1
2001 I kwartał <i>I quarter</i>	16093	7924	6357	5588	769	1566	8169	49,2	39,5	19,8
II kwartał <i>II quarter</i>	16117	8089	6470	5658	812	1619	8027	50,2	40,1	20,0
III kwartał <i>III quarter</i>	16190	8086	6496	5661	835	1590	8104	49,9	40,1	19,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16172	7889	6315	5482	833	1574	8283	48,8	39,0	20,0

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2008 (cd.)**  
**ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2008 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>		bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym <i>full-time</i>		nie- pełnym <i>part-time</i>				
w tysiącach <i>in thousands</i>								w % <i>in %</i>		
Kobiety (dok.) <i>Females (cont.)</i>										
2002 I kwartał <i>I quarter</i>	16211	7885	6230	5371	859	1655	8326	48,6	38,4	21,0
II kwartał <i>II quarter</i>	16235	7951	6307	5461	846	1644	8284	49,0	38,8	20,7
III kwartał <i>III quarter</i>	16305	7970	6269	5435	834	1701	8335	48,9	38,4	21,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16282	7814	6205	5383	822	1608	8468	48,0	38,1	20,6
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	16321	7840	6197	5408	789	1643	8482	48,0	38,0	21,0
I kwartał <sup>1)</sup> <i>I quarter<sup>1)</sup></i>	16157	7702	6092	5315	778	1609	8456	47,7	37,7	20,9
II kwartał <i>II quarter</i>	16227	7792	6238	5418	820	1554	8435	48,0	38,4	19,9
III kwartał <i>III quarter</i>	16200	7821	6212	5386	825	1609	8379	48,3	38,3	20,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16234	7776	6198	5351	847	1578	8458	47,9	38,2	20,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	16205	7773	6185	5368	818	1588	8432	48,0	38,2	20,4
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	16259	7767	6114	5292	822	1652	8492	47,8	37,6	21,3
II kwartał <i>II quarter</i>	16281	7714	6189	5357	832	1525	8567	47,4	38,0	19,8
III kwartał <i>III quarter</i>	16299	7822	6326	5401	926	1495	8477	48,0	38,8	19,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16326	7816	6290	5380	910	1526	8510	47,9	38,5	19,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	16291	7780	6230	5358	872	1550	8512	47,8	38,2	19,9
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	16350	7665	6129	5293	836	1536	8684	46,9	37,5	20,0
II kwartał <i>II quarter</i>	16345	7717	6241	5353	888	1476	8628	47,2	38,2	19,1
III kwartał <i>III quarter</i>	16335	7934	6421	5466	955	1513	8401	48,6	39,3	19,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16395	7880	6434	5519	915	1445	8515	48,1	39,2	18,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	16356	7799	6306	5408	899	1493	8557	47,7	38,6	19,1
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	16417	7588	6315	5467	848	1273	8829	46,2	38,5	16,8
II kwartał <i>II quarter</i>	16428	7587	6459	5586	873	1128	8841	46,2	39,3	14,9
III kwartał <sup>2)</sup> <i>III quarter<sup>2)</sup></i>	16422	7767	6654	5815	839	1113	8655	47,3	40,5	14,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16443	7679	6624	5789	835	1055	8765	46,7	40,3	13,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	16428	7655	6513	5664	849	1142	8773	46,6	39,6	14,9
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	16485	7523	6614	5773	841	908	8962	45,6	40,1	12,1
II kwartał <i>II quarter</i>	16464	7552	6792	5951	841	759	8912	45,9	41,3	10,1
III kwartał <i>III quarter</i>	16482	7716	6959	6117	842	757	8766	46,8	42,2	9,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16502	7713	6985	6094	891	728	8789	46,7	42,3	9,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	16483	7626	6838	5984	854	788	8858	46,3	41,5	10,3
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	16515	7608	6948	6093	855	660	8907	46,1	42,1	8,7

1) Od I kw. 2003 r. wyniki BAEL są uogólnione na podstawie bilansów ludności opracowanych przy wykorzystaniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego z 2002 r., w związku z czym nie są w pełni porównywalne z danymi z lat poprzednich.

2) Dane za III kw. 2006 r. zostały przeliczone w związku z korektą struktury ludności według wieku na dzień 30 czerwca 2006 r. (będącej podstawą uogólnienia wyników BAEL) i różnią się od wcześniej publikowanych.

1) Since the I quarter of 2003 the results of LFS have been generalized on the basis of the balance of population compiled using the results of the National Census of Population 2002, that is why data are not completely comparable to the data for the previous years.

2) The LFS data for the III quarter of 2006 have been recalculated taking into account the revision of the age structure of population as of the 30 June 2006 (which is used on the basis for generalization of the LFS results) and they are different than the previously published ones.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI  
I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2008 (cd.)  
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE  
OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2008 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni za- wodo- w Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons			bezro- botni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time	nie- pełnym part-time					
w tysiącach in thousands							w % in %			
MIASTA URBAN AREAS										
1992 maj May	17934	10581	8985	8168	817	1597	7352	59,0	50,1	15,1
sierpień August	17934	10664	8941	8189	752	1723	7270	59,5	49,9	16,2
listopad November	17934	10675	8989	8254	736	1686	7259	59,5	50,1	15,8
1993 luty February	17934	10557	8877	8148	729	1680	7377	58,9	49,5	15,9
maj May	17829	10323	8705	7991	714	1618	7505	57,9	48,8	15,7
sierpień August	17831	10326	8813	8118	695	1513	7506	57,9	49,4	14,7
listopad November	17704	10354	8603	7951	652	1751	7350	58,5	48,6	16,9
1994 luty February	17490	10318	8517	7814	702	1802	7172	59,0	48,7	17,5
maj May	17579	10291	8664	7930	734	1627	7288	58,5	49,3	15,8
sierpień August	18080	10412	8795	8129	666	1617	7668	57,6	48,6	15,5
listopad November	18092	10408	8867	8175	692	1542	7684	57,5	49,0	14,8
1995 luty February	18169	10442	8830	8103	727	1612	7727	57,5	48,6	15,4
maj May	18148	10358	8940	8211	729	1418	7790	57,1	49,3	13,7
sierpień August	18267	10479	8993	8262	731	1486	7788	57,4	49,2	14,2
listopad November	18248	10433	9001	8262	739	1432	7815	57,2	49,3	13,7
1996 luty February	18312	10382	8932	8193	739	1451	7930	56,7	48,8	14,0
maj May	18364	10385	9007	8264	743	1378	7979	56,6	49,0	13,3
sierpień August	18491	10481	9114	8347	767	1367	8010	56,7	49,3	13,0
listopad November	18522	10448	9194	8432	762	1254	8074	56,4	49,6	12,0
1997 luty February	18547	10484	9136	8343	794	1348	8062	56,5	49,3	12,9
maj May	18610	10490	9241	8436	804	1249	8120	56,4	49,7	11,9
sierpień August	18738	10583	9365	8586	779	1217	8155	56,5	50,0	11,5
listopad November	18719	10506	9380	8645	735	1126	8213	56,1	50,1	10,7
1998 luty February	18772	10543	9324	8551	773	1218	8230	56,2	49,7	11,6
maj May	18835	10555	9422	8634	787	1133	8280	56,0	50,0	10,7
sierpień August	18973	10675	9489	8705	784	1186	8298	56,3	50,0	11,1
listopad November	18942	10672	9490	8737	753	1182	8269	56,3	50,1	11,1
1999 luty February	18987	10675	9297	8533	763	1378	8312	56,2	49,0	12,9
IV kwartał IV quarter	19145	10781	9069	8266	803	1712	8364	56,3	47,4	15,9
2000 I kwartał I quarter	19203	10800	8947	8187	760	1852	8403	56,2	46,6	17,1
II kwartał II quarter	19243	10907	9022	8205	816	1886	8335	56,7	46,9	17,3
III kwartał III quarter	19361	10802	9006	8264	742	1796	8559	55,8	46,5	16,6
IV kwartał IV quarter	19314	10768	8944	8168	776	1824	8546	55,8	46,3	16,9
2001 I kwartał I quarter	19359	10857	8774	8073	701	2083	8502	56,1	45,3	19,2
II kwartał II quarter	19395	10872	8749	8023	726	2123	8523	56,1	45,1	19,5
III kwartał III quarter	19500	10836	8757	8064	694	2078	8664	55,6	44,9	19,2
IV kwartał IV quarter	19446	10741	8638	7925	713	2103	8704	55,2	44,4	19,6

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2008 (cd.)  
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2008 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>	
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>		bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>						
			razem total	w wymiarze czasu pracy							
				pełnym <i>full-time</i>		nie- pełnym <i>part-time</i>					
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
MIASTA (dok.) <i>URBAN AREAS (cont.)</i>											
2002 I kwartał <i>I quarter</i>	19482	10762	8480	7781	698	2282	8720	55,2	43,5	21,2	
II kwartał <i>II quarter</i>	19506	10751	8480	7775	705	2271	8755	55,1	43,5	21,1	
III kwartał <i>III quarter</i>	19611	10715	8413	7722	691	2302	8895	54,6	42,9	21,5	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19549	10616	8356	7659	697	2260	8932	54,3	42,7	21,3	
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	19573	10660	8406	7743	663	2254	8913	54,5	42,9	21,1	
I kwartał <sup>1)</sup> <i>I quarter<sup>1)</sup></i>	19433	10509	8282	7626	656	2227	8923	54,1	42,6	21,2	
II kwartał <i>II quarter</i>	19502	10595	8461	7786	675	2134	8907	54,3	43,4	20,1	
III kwartał <i>III quarter</i>	19477	10547	8340	7694	646	2207	8930	54,2	42,8	20,9	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19505	10528	8330	7675	655	2197	8977	54,0	42,7	20,9	
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19479	10545	8353	7695	658	2191	8934	54,1	42,9	20,8	
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	19508	10540	8295	7642	653	2245	8968	54,0	42,5	21,3	
II kwartał <i>II quarter</i>	19527	10478	8420	7722	698	2058	9049	53,7	43,1	19,6	
III kwartał <i>III quarter</i>	19554	10562	8524	7815	710	2038	8992	54,0	43,6	19,3	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19570	10594	8573	7872	701	2021	8976	54,1	43,8	19,1	
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19540	10544	8453	7763	690	2090	8996	54,0	43,3	19,8	
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	19589	10554	8504	7819	685	2050	9035	53,9	43,4	19,4	
II kwartał <i>II quarter</i>	19583	10523	8519	7807	712	2004	9059	53,7	43,5	19,0	
III kwartał <i>III quarter</i>	19560	10714	8673	7963	709	2041	8846	54,8	44,3	19,0	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19613	10694	8834	8111	722	1860	8919	54,5	45,0	17,4	
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19586	10621	8632	7925	707	1989	8965	54,2	44,1	18,7	
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	19593	10419	8726	8035	691	1692	9175	53,2	44,5	16,2	
II kwartał <i>II quarter</i>	19598	10430	8907	8196	712	1523	9168	53,2	45,4	14,6	
III kwartał <sup>2)</sup> <i>III quarter<sup>2)</sup></i>	19584	10552	9068	8388	680	1484	9031	53,9	46,3	14,1	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19573	10482	9154	8498	656	1328	9091	53,6	46,8	12,7	
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19587	10471	8964	8279	685	1507	9116	53,5	45,8	14,4	
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	19585	10391	9230	8556	674	1160	9195	53,1	47,1	11,2	
II kwartał <i>II quarter</i>	19543	10407	9383	8660	723	1024	9137	53,3	48,0	9,8	
III kwartał <i>III quarter</i>	19547	10472	9471	8801	670	1001	9075	53,6	48,5	9,6	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19541	10512	9582	8874	708	930	9029	53,8	49,0	8,8	
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19554	10445	9416	8723	694	1029	9109	53,4	48,2	9,9	
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	19540	10506	9647	8932	715	859	9034	53,8	49,4	8,2	

1) Od I kw. 2003 r. wyniki BAEL są uogólnione na podstawie bilansów ludności opracowanych przy wykorzystaniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego z 2002 r., w związku z czym nie są w pełni porównywalne z danymi z lat poprzednich.

2) Dane za III kw. 2006 r. zostały przeliczone w związku z korektą struktury ludności według wieku na dzień 30 czerwca 2006 r. (będącej podstawą uogólnienia wyników BAEL) i różnią się od wcześniej publikowanych.

1) Since the I quarter of 2003 the results of LFS have been generalized on the basis of the balance of population compiled using the results of the National Census of Population 2002, that is why data are not completely comparable to the data for the previous years.

2) The LFS data for the III quarter of 2006 have been recalculated taking into account the revision of the age structure of population as of the 30 June 2006 (which is used on the basis for generalization of the LFS results) and they are different than the previously published ones.

TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2008 (cd.)  
 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2008 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
w tysiącach in thousands								w % in %		
WIEŚ RURAL AREAS										
1992 maj May	10457	6856	6200	5294	906	657	3600	65,6	59,3	9,6
sierpień August	10457	6993	6278	5340	939	714	3464	66,9	60,0	10,2
listopad November	10457	6854	6146	5261	885	708	3603	65,5	58,8	10,3
1993 luty February	10457	6751	5964	5061	903	787	3706	64,6	57,0	11,7
maj May	10642	6867	6115	5197	917	753	3775	64,5	57,5	11,0
sierpień August	10740	7092	6330	5466	864	761	3649	66,0	58,9	10,7
listopad November	10676	7013	6169	5245	925	844	3663	65,7	57,8	12,0
1994 luty February	10516	6748	5830	4972	858	918	3768	64,2	55,4	13,6
maj May	10567	6749	5985	5133	852	764	3819	63,9	56,6	11,3
sierpień August	10760	6887	6095	5209	886	793	3872	64,0	56,6	11,5
listopad November	10811	6714	5880	5081	799	834	4098	62,1	54,4	12,4
1995 luty February	10830	6488	5609	4789	820	879	4342	59,9	51,8	13,5
maj May	10817	6688	5951	5128	822	738	4128	61,8	55,0	11,0
sierpień August	10843	6813	6072	5200	872	741	4030	62,8	56,0	10,9
listopad November	10857	6571	5770	4956	815	800	4287	60,5	53,1	12,2
1996 luty February	10892	6448	5549	4781	769	898	4444	59,2	50,9	13,9
maj May	10889	6639	5913	5088	825	725	4250	61,0	54,3	10,9
sierpień August	10914	6907	6256	5394	862	651	4008	63,3	57,3	9,4
listopad November	10964	6616	5909	5058	851	707	4347	60,3	53,9	10,7
1997 luty February	10948	6470	5642	4744	898	828	4478	59,1	51,5	12,8
maj May	10953	6570	5892	5077	815	678	4383	60,0	53,8	10,3
sierpień August	10989	6750	6114	5348	766	636	4239	61,4	55,6	9,4
listopad November	11007	6546	5935	5130	806	611	4461	59,5	53,9	9,3
1998 luty February	11034	6469	5791	4943	848	678	4565	58,6	52,5	10,5
maj May	11053	6562	5943	5130	813	619	4491	59,4	53,8	9,4
sierpień August	11090	6719	6119	5336	783	600	4371	60,6	55,2	8,9
listopad November	11119	6490	5845	5006	839	645	4630	58,4	52,6	9,9
1999 luty February	11150	6407	5644	4783	861	763	4743	57,5	50,6	11,9
IV kwartał IV quarter	11243	6433	5504	4782	722	930	4810	57,2	49,0	14,5
2000 I kwartał I quarter	11284	6398	5371	4588	783	1027	4886	56,7	47,6	16,1
II kwartał II quarter	11293	6435	5496	4707	789	939	4858	57,0	48,7	14,6
III kwartał III quarter	11333	6600	5721	4934	788	878	4733	58,2	50,5	13,3
IV kwartał IV quarter	11357	6532	5596	4748	848	937	4825	57,5	49,3	14,3
2001 I kwartał I quarter	11392	6449	5374	4693	681	1075	4943	56,6	47,2	16,7
II kwartał II quarter	11399	6588	5503	4776	727	1085	4811	57,8	48,3	16,5
III kwartał III quarter	11431	6674	5626	4836	789	1049	4757	58,4	49,2	15,7
IV kwartał IV quarter	11447	6487	5405	4606	798	1083	4960	56,7	47,2	16,7

**TABL. 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA W LATACH 1992—2008 (dok.)**  
**ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE IN THE YEARS 1992—2008 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inacti- ve</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>	
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>		bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>						
			razem total	w wymiarze czasu pracy							
				pełnym <i>full-time</i>		nie- pełnym <i>part-time</i>					
w tysiącach <i>in thousands</i>							w % <i>in %</i>				
WIEŚ (dok.) <i>RURAL AREAS (cont.)</i>											
2002 I kwartał <i>I quarter</i>	11488	6416	5218	4401	816	1198	5072	55,8	45,4	18,7	
II kwartał <i>II quarter</i>	11511	6503	5341	4573	768	1162	5009	56,5	46,4	17,9	
III kwartał <i>III quarter</i>	11544	6609	5475	4684	791	1134	4935	57,3	47,4	17,2	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11561	6481	5366	4596	770	1115	5080	56,1	46,4	17,2	
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	11609	6442	5183	4425	758	1260	5167	55,5	44,6	19,6	
I kwartał <sup>1)</sup> <i>I quarter<sup>1)</sup></i>	11427	6292	5066	4319	747	1226	5135	55,1	44,3	19,5	
II kwartał <i>II quarter</i>	11500	6350	5196	4465	731	1154	5150	55,2	45,2	18,2	
III kwartał <i>III quarter</i>	11464	6497	5404	4624	780	1092	4967	56,7	47,1	16,8	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11502	6463	5388	4568	820	1076	5039	56,2	46,8	16,6	
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	11473	6401	5263	4494	769	1137	5073	55,8	45,9	17,8	
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	11546	6434	5170	4396	774	1263	5112	55,7	44,8	19,6	
II kwartał <i>II quarter</i>	11570	6429	5262	4521	741	1167	5140	55,6	45,5	18,2	
III kwartał <i>III quarter</i>	11591	6518	5450	4615	835	1068	5073	56,2	47,0	16,4	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11626	6545	5485	4620	865	1060	5081	56,3	47,2	16,2	
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	11583	6481	5342	4538	804	1140	5102	56,0	46,1	17,6	
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	11650	6412	5263	4471	792	1149	5238	55,0	45,2	17,9	
II kwartał <i>II quarter</i>	11659	6496	5428	4656	772	1067	5163	55,7	46,6	16,4	
III kwartał <i>III quarter</i>	11658	6662	5686	4841	845	976	4996	57,1	48,8	14,7	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11721	6589	5556	4708	848	1033	5132	56,2	47,4	15,7	
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	11672	6540	5483	4669	814	1056	5132	56,0	47,0	16,1	
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	11782	6381	5372	4623	749	1009	5400	54,2	45,6	15,8	
II kwartał <i>II quarter</i>	11764	6394	5552	4827	726	842	5370	54,4	47,2	13,2	
III kwartał <sup>2)</sup> <i>III quarter<sup>2)</sup></i>	11760	6588	5837	5091	747	751	5172	56,0	49,6	11,4	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11808	6505	5757	5021	736	748	5303	55,1	48,8	11,5	
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	11778	6467	5630	4890	739	837	5311	54,9	47,8	13,0	
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	11875	6343	5609	4891	718	734	5532	53,4	47,2	11,6	
II kwartał <i>II quarter</i>	11794	6347	5770	5086	684	577	5447	53,8	48,9	9,1	
III kwartał <i>III quarter</i>	11822	6492	5962	5252	710	530	5330	54,9	50,4	8,2	
IV kwartał <i>IV quarter</i>	11861	6474	5956	5226	730	518	5387	54,6	50,2	8,0	
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	11838	6414	5824	5114	711	590	5424	54,2	49,2	9,2	
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	11884	6370	5868	5202	666	502	5514	53,6	49,4	7,9	

1) Od I kw. 2003 r. wyniki BAEL są uogólnione na podstawie bilansów ludności opracowanych przy wykorzystaniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego z 2002 r., w związku z czym nie są w pełni porównywalne z danymi z lat poprzednich.

2) Dane za III kw. 2006 r. zostały przeliczone w związku z korektą struktury ludności według wieku na dzień 30 czerwca 2006 r. (będącej podstawą uogólnienia wyników BAEL) i różnią się od wcześniej publikowanych.

1) Since the I quarter of 2003 the results of LFS have been generalized on the basis of the balance of population compiled using the results of the National Census of Population 2002, that is why data are not completely comparable to the data for the previous years.

2) The LFS data for the III quarter of 2006 have been recalculated taking into account the revision of the age structure of population as of the 30 June 2006 (which is used on the basis for generalization of the LFS results) and they are different than the previously published ones.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA  
W LATACH 2003—2008**  
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE  
IN THE YEARS 2003—2008**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which emplo- yers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
OGÓŁEM TOTAL									
2003 I kwartał I quarter	13348	8870	2176	9799	4478	5320	2910	500	640
II kwartał II quarter	13657	9232	2297	9973	4425	5548	2957	516	727
III kwartał III quarter	13744	9421	2485	9904	4323	5581	3016	520	824
IV kwartał IV quarter	13718	9395	2373	9940	4323	5617	2990	531	788
2004 I kwartał I quarter	13465	9153	2120	9986	4312	5674	2814	526	665
II kwartał II quarter	13682	9458	2253	10056	4224	5832	2892	546	734
III kwartał III quarter	13974	9846	2515	10090	4128	5962	3044	574	841
IV kwartał IV quarter	14058	9876	2377	10295	4182	6113	2956	556	807
2005 I kwartał I quarter	13767	9520	2103	10283	4247	6036	2789	528	695
II kwartał II quarter	13947	9726	2213	10387	4222	6165	2849	565	712
III kwartał III quarter	14359	10178	2478	10551	4181	6371	2965	578	842
IV kwartał IV quarter	14390	10143	2306	10701	4246	6454	2972	561	717
2006 I kwartał I quarter	14098	9831	2062	10587	4268	6320	2902	568	609
II kwartał II quarter	14459	10176	2105	10884	4283	6601	2903	592	672
III kwartał <sup>1)</sup> III quarter <sup>1)</sup>	14906	10613	2242	11262	4293	6969	2898	608	746
IV kwartał IV quarter	14911	10592	2101	11380	4320	7060	2911	584	621
2007 I kwartał I quarter	14839	10624	2041	11310	4215	7096	2905	607	624
II kwartał II quarter	15153	10942	2117	11544	4211	7334	2925	626	683
III kwartał III quarter	15432	11194	2130	11806	4238	7568	2956	624	670
IV kwartał IV quarter	15538	11239	1995	12001	4299	7702	2942	606	595
2008 I kwartał I quarter	15515	11250	1976	11942	4265	7676	2970	639	604

1) Dane za III kw. 2006 r. zostały przeliczone w związku z korektą struktury ludności według wieku na dzień 30 czerwca 2006 r. (będącej podstawą uogólnienia wyników BAEL) i różnią się od wcześniej publikowanych.

1) The LFS data for the III quarter of 2006 have been recalculated taking into account the revision of the age structure of population as of the 30 June 2006 (which is used on the basis for generalization of the LFS results) and they are different than the previously published ones.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA  
W LATACH 2003—2008 (cd.)**  
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE  
IN THE YEARS 2003—2008 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which emplo- yers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
Mężczyźni Males									
2003 I kwartał I quarter	7256	5237	1206	5136	2019	3117	1863	352	257
II kwartał II quarter	7419	5447	1292	5212	1972	3240	1916	357	291
III kwartał III quarter	7532	5584	1375	5250	1948	3301	1948	364	335
IV kwartał IV quarter	7520	5602	1304	5283	1918	3365	1922	379	315
2004 I kwartał I quarter	7351	5435	1183	5270	1915	3354	1813	374	269
II kwartał II quarter	7494	5607	1264	5339	1887	3452	1862	375	292
III kwartał III quarter	7648	5841	1383	5359	1807	3553	1949	390	339
IV kwartał IV quarter	7768	5942	1317	5536	1826	3709	1902	390	330
2005 I kwartał I quarter	7638	5779	1212	5509	1860	3650	1837	362	292
II kwartał II quarter	7706	5857	1235	5565	1849	3715	1850	382	292
III kwartał III quarter	7937	6113	1347	5694	1824	3869	1910	402	334
IV kwartał IV quarter	7955	6104	1273	5753	1851	3902	1927	388	275
2006 I kwartał I quarter	7783	5930	1177	5651	1853	3798	1904	389	227
II kwartał II quarter	8000	6141	1176	5857	1860	3997	1894	415	250
III kwartał <sup>1)</sup> III quarter <sup>1)</sup>	8252	6411	1241	6070	1841	4229	1880	420	302
IV kwartał IV quarter	8288	6440	1167	6152	1848	4302	1893	407	242
2007 I kwartał I quarter	8225	6400	1137	6102	1825	4276	1906	428	217
II kwartał II quarter	8360	6535	1167	6224	1825	4399	1892	431	244
III kwartał III quarter	8474	6689	1170	6296	1784	4511	1915	429	263
IV kwartał IV quarter	8553	6745	1095	6411	1808	4603	1928	418	214
2008 I kwartał I quarter	8567	6697	1071	6432	1870	4562	1928	439	207

1) Dane za III kw. 2006 r. zostały przeliczone w związku z korektą struktury ludności według wieku na dzień 30 czerwca 2006 r. (będącej podstawą uogólnienia wyników BAEL) i różnią się od wcześniej publikowanych.

1) The LFS data for the III quarter of 2006 have been recalculated taking into account the revision of the age structure of population as of the 30 June 2006 (which is used on the basis for generalization of the LFS results) and they are different than the previously published ones.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA  
W LATACH 2003—2008 (cd.)**  
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE  
IN THE YEARS 2003—2008 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin  Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which emplo- yers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
Kobiety Females									
2003 I kwartał I quarter	6092	3633	971	4663	2460	2204	1047	147	382
II kwartał II quarter	6238	3785	1006	4761	2453	2309	1040	159	436
III kwartał III quarter	6212	3836	1110	4655	2375	2279	1068	156	489
IV kwartał IV quarter	6198	3793	1069	4658	2405	2252	1068	153	473
2004 I kwartał I quarter	6114	3718	937	4716	2397	2320	1001	152	397
II kwartał II quarter	6189	3852	989	4717	2337	2380	1029	171	443
III kwartał III quarter	6326	4005	1132	4730	2321	2409	1094	184	502
IV kwartał IV quarter	6290	3935	1060	4760	2356	2404	1054	166	477
2005 I kwartał I quarter	6129	3741	891	4774	2388	2386	952	166	403
II kwartał II quarter	6241	3869	978	4822	2372	2450	1000	182	420
III kwartał III quarter	6421	4065	1132	4858	2356	2501	1055	176	508
IV kwartał IV quarter	6434	4039	1033	4947	2395	2552	1045	173	443
2006 I kwartał I quarter	6315	3901	885	4936	2415	2521	997	179	382
II kwartał II quarter	6459	4036	928	5027	2423	2604	1009	177	422
III kwartał <sup>1)</sup> III quarter <sup>1)</sup>	6659	4205	1003	5195	2454	2741	1019	189	445
IV kwartał IV quarter	6624	4152	935	5227	2472	2756	1018	177	379
2007 I kwartał I quarter	6614	4225	904	5209	2390	2819	999	178	407
II kwartał II quarter	6792	4407	951	5320	2385	2935	1033	195	439
III kwartał III quarter	6959	4505	960	5511	2454	3057	1041	195	407
IV kwartał IV quarter	6985	4494	899	5590	2491	3099	1014	188	380
2008 I kwartał I quarter	6948	4553	906	5510	2395	3115	1042	200	397

1) Dane za III kw. 2006 r. zostały przeliczone w związku z korektą struktury ludności według wieku na dzień 30 czerwca 2006 r. (będącej podstawą uogólnienia wyników BAEL) i różnią się od wcześniej publikowanych.

1) The LFS data for the III quarter of 2006 have been recalculated taking into account the revision of the age structure of population as of the 30 June 2006 (which is used on the basis for generalization of the LFS results) and they are different than the previously published ones.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA  
W LATACH 2003—2008 (cd.)**  
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE  
IN THE YEARS 2003—2008 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin  Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which emplo- yers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
MIASTA URBAN AREAS									
2003 I kwartał I quarter	8282	4921	125	7084	3361	3722	1128	387	71
II kwartał II quarter	8461	5109	152	7231	3352	3879	1145	365	85
III kwartał III quarter	8340	5041	163	7131	3299	3832	1118	357	91
IV kwartał IV quarter	8330	5077	142	7093	3253	3840	1135	404	102
2004 I kwartał I quarter	8295	5049	121	7127	3246	3882	1083	404	85
II kwartał II quarter	8420	5247	153	7198	3173	4025	1130	397	92
III kwartał III quarter	8524	5407	174	7255	3117	4138	1157	402	113
IV kwartał IV quarter	8573	5427	155	7335	3146	4189	1129	411	109
2005 I kwartał I quarter	8504	5328	132	7299	3176	4123	1118	401	87
II kwartał II quarter	8519	5388	159	7304	3131	4174	1140	402	74
III kwartał III quarter	8673	5584	169	7448	3089	4359	1139	400	86
IV kwartał IV quarter	8834	5689	162	7599	3145	4454	1152	402	83
2006 I kwartał I quarter	8726	5542	134	7479	3184	4295	1169	430	78
II kwartał II quarter	8907	5703	122	7620	3204	4416	1195	433	92
III kwartał <sup>1)</sup> III quarter <sup>1)</sup>	9068	5893	133	7829	3175	4653	1154	411	86
IV kwartał IV quarter	9154	5956	121	7934	3198	4736	1146	410	47
2007 I kwartał I quarter	9230	6079	126	7961	3151	4810	1193	433	76
II kwartał II quarter	9383	6258	140	8085	3125	4960	1204	438	93
III kwartał III quarter	9471	6348	149	8176	3123	5053	1203	422	91
IV kwartał IV quarter	9582	6409	118	8324	3172	5152	1188	415	70
2008 I kwartał I quarter	9647	6500	140	8300	3147	5153	1272	453	75

1) Dane za III kw. 2006 r. zostały przeliczone w związku z korektą struktury ludności według wieku na dzień 30 czerwca 2006 r. (będącej podstawą uogólnienia wyników BAEL) i różnią się od wcześniej publikowanych.

1) The LFS data for the III quarter of 2006 have been recalculated taking into account the revision of the age structure of population as of the 30 June 2006 (which is used on the basis for generalization of the LFS results) and they are different than the previously published ones.

**TABL. 2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA  
W LATACH 2003—2008 (dok.)  
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS, SEX AND PLACE OF RESIDENCE  
IN THE YEARS 2003—2008 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomaga- jący człon- kowie rodzin Contrib- uting family workers
	ogółem total	w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym praco- dawcy of which emplo- yers	
		razem total	w tym w rolni- ctwie indywi- dualnym of which farms in agri- culture		publicz- nym public	prywat- nym private			
w tysiącach in thousands									
WIEŚ RURAL AREAS									
2003 I kwartał I quarter	5066	3949	2051	2715	1117	1598	1782	113	569
II kwartał II quarter	5196	4123	2146	2742	1073	1669	1811	151	642
III kwartał III quarter	5404	4380	2322	2774	1024	1749	1898	163	733
IV kwartał IV quarter	5388	4318	2231	2847	1070	1777	1855	128	686
2004 I kwartał I quarter	5170	4104	1998	2859	1067	1792	1731	122	581
II kwartał II quarter	5262	4211	2101	2858	1051	1807	1762	149	642
III kwartał III quarter	5450	4439	2340	2835	1011	1824	1887	172	728
IV kwartał IV quarter	5485	4449	2222	2960	1036	1924	1827	145	698
2005 I kwartał I quarter	5263	4192	1971	2984	1071	1913	1671	128	608
II kwartał II quarter	5428	4338	2054	3082	1091	1992	1709	163	637
III kwartał III quarter	5686	4594	2309	3103	1092	2011	1826	178	757
IV kwartał IV quarter	5556	4455	2144	3102	1101	2000	1820	159	634
2006 I kwartał I quarter	5372	4288	1928	3108	1084	2025	1732	139	532
II kwartał II quarter	5552	4473	1983	3264	1079	2185	1708	159	580
III kwartał <sup>1)</sup> III quarter <sup>1)</sup>	5837	4719	2109	3434	1118	2316	1744	197	660
IV kwartał IV quarter	5757	4635	1980	3445	1122	2324	1765	174	546
2007 I kwartał I quarter	5609	4546	1915	3349	1064	2285	1712	173	548
II kwartał II quarter	5770	4684	1977	3459	1086	2373	1721	188	590
III kwartał III quarter	5962	4847	1981	3631	1115	2515	1753	202	578
IV kwartał IV quarter	5956	4830	1877	3677	1127	2550	1754	191	525
2008 I kwartał I quarter	5868	4749	1836	3641	1118	2523	1698	186	529

1) Dane za III kw. 2006 r. zostały przeliczone w związku z korektą struktury ludności według wieku na dzień 30 czerwca 2006 r. (będącej podstawą uogólnienia wyników BAEL) i różnią się od wcześniej publikowanych.

1) The LFS data for the III quarter of 2006 have been recalculated taking into account the revision of the age structure of population as of the 30 June 2006 (which is used on the basis for generalization of the LFS results) and they are different than the previously published ones.

TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
W LATACH 2003—2008  
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2008

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>								
		Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							produkcyjnego (18—59/ /64) <i>working</i>
			15—24 lata <i>years</i>	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej <i>years and more</i>	15—64 lata <i>years</i>	
w % <i>in %</i>										
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>										
2003 I kwartał <i>I quarter</i>		54,4	31,9	84,3	87,6	74,8	39,1	7,1	64,2	69,2
II kwartał <i>II quarter</i>		54,7	33,4	85,2	88,1	73,9	38,7	7,1	64,4	69,7
III kwartał <i>III quarter</i>		55,1	36,0	85,5	88,3	72,8	37,2	7,6	64,5	70,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>		54,8	36,0	85,3	87,6	72,6	35,4	7,9	64,0	70,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>		54,7	34,4	85,1	87,9	73,5	37,6	7,4	64,2	69,8
2004 I kwartał <i>I quarter</i>		54,7	32,3	85,1	88,4	75,2	37,6	7,2	64,5	69,3
II kwartał <i>II quarter</i>		54,4	32,5	85,5	88,7	73,7	36,7	6,8	64,0	69,2
III kwartał <i>III quarter</i>		54,8	35,1	85,8	88,0	73,4	36,7	7,4	64,3	69,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>		54,9	35,4	85,7	88,2	74,0	35,4	7,6	64,2	70,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>		54,7	33,9	85,5	88,3	74,1	36,6	7,3	64,2	69,6
2005 I kwartał <i>I quarter</i>		54,3	30,9	84,2	88,0	76,2	38,2	7,0	64,1	68,8
II kwartał <i>II quarter</i>		54,5	32,1	85,1	88,0	75,7	37,6	6,8	64,2	69,2
III kwartał <i>III quarter</i>		55,7	35,9	86,1	88,5	75,7	38,2	7,6	65,4	70,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>		55,2	35,1	86,4	88,9	75,0	36,5	6,8	64,7	70,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>		54,9	33,5	85,5	88,4	75,7	37,6	7,1	64,6	69,8
2006 I kwartał <i>I quarter</i>		53,5	33,4	84,6	87,2	73,7	34,0	5,8	62,8	68,8
II kwartał <i>II quarter</i>		53,6	33,5	84,5	87,0	74,1	34,5	6,2	62,9	68,8
III kwartał <i>III quarter</i>		54,7	35,5	85,8	86,6	74,9	36,7	6,7	64,1	69,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>		54,1	34,3	85,1	87,3	74,4	36,4	5,9	63,6	69,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>		54,0	34,2	85,0	87,0	74,3	35,4	6,2	63,4	69,2
2007 I kwartał <i>I quarter</i>		53,2	32,6	83,6	87,5	73,5	36,0	5,5	62,6	68,5
II kwartał <i>II quarter</i>		53,5	32,4	83,8	87,1	75,0	36,5	5,8	62,9	68,8
III kwartał <i>III quarter</i>		54,1	34,1	84,5	86,4	75,6	37,7	6,1	63,6	69,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>		54,1	32,8	85,5	86,9	75,0	38,4	6,4	63,6	69,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>		53,7	33,0	84,4	87,0	74,8	37,2	5,9	63,2	69,1
2008 I kwartał <i>I quarter</i>		53,7	32,8	84,0	87,2	74,8	38,6	5,7	63,2	69,2

TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
W LATACH 2003—2008 (cd.)  
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2008 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							produkcyjnego (18—59/ /64) <i>working</i>
		15—24 lata <i>years</i>	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej <i>years and more</i>	15—64 lata <i>years</i>	
	w % <i>in %</i>								
Mężczyźni <i>Males</i>									
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	61,9	35,4	92,5	92,0	78,8	42,7	9,4	70,0	73,6
II kwartał <i>II quarter</i>	61,9	37,4	92,6	92,3	78,2	42,1	8,8	70,1	74,0
III kwartał <i>III quarter</i>	62,6	40,0	93,2	92,5	77,8	41,6	8,7	70,6	74,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	62,4	40,0	93,4	91,9	77,6	40,6	9,2	70,1	74,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	62,2	38,2	92,9	92,2	78,1	41,8	9,0	70,2	74,3
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	62,2	36,2	92,7	92,7	79,8	42,3	9,1	70,5	73,9
II kwartał <i>II quarter</i>	62,1	36,5	93,2	93,1	78,6	41,5	8,7	70,2	74,0
III kwartał <i>III quarter</i>	62,4	38,8	93,5	92,2	78,6	41,3	8,9	70,4	74,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	62,7	39,3	93,5	92,7	79,2	40,3	10,2	70,4	74,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	62,3	37,7	93,2	92,7	79,1	41,4	9,2	70,4	74,3
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	62,5	34,6	92,5	93,2	81,2	43,8	10,1	70,7	74,0
II kwartał <i>II quarter</i>	62,4	35,8	93,0	93,0	81,4	43,2	8,7	70,7	74,3
III kwartał <i>III quarter</i>	63,4	39,6	93,4	92,8	81,5	43,9	9,3	71,6	75,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	62,9	38,7	93,7	93,3	80,6	42,5	9,0	70,9	75,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	62,8	37,2	93,1	93,1	81,1	43,4	9,3	71,0	74,8
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	61,6	36,6	92,8	92,1	79,2	40,6	8,3	69,4	73,9
II kwartał <i>II quarter</i>	61,9	36,8	92,2	92,3	80,3	41,4	8,9	69,7	74,1
III kwartał <i>III quarter</i>	62,8	39,2	93,0	91,8	80,9	43,9	8,4	70,8	75,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	62,3	37,4	93,2	92,2	80,3	44,2	6,9	70,4	74,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	62,1	37,5	92,8	92,1	80,2	42,6	8,1	70,1	74,5
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	61,5	36,1	91,7	92,3	79,8	43,3	7,2	69,5	73,9
II kwartał <i>II quarter</i>	61,9	36,4	91,5	92,4	80,2	44,7	8,0	69,9	74,3
III kwartał <i>III quarter</i>	62,1	37,4	91,7	91,7	80,6	45,1	7,7	70,2	74,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	62,2	36,2	92,6	92,5	80,3	45,9	7,6	70,4	74,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	61,9	36,5	91,9	92,2	80,2	44,8	7,6	70,0	74,4
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	62,2	35,9	92,5	92,5	80,2	46,1	7,4	70,3	74,7

TABL. 3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
W LATACH 2003—2008 (dok.)  
ACTIVITY RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2008 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate								
	Ogółem Total	według wieku by age							produkcyjnego (18—59/ /64) working
		15—24 lata years	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej years and more	15—64 lata years	
	w % in %								
Kobiety Females									
2003 I kwartał I quarter	47,7	28,4	75,8	83,2	70,9	33,5	5,9	58,5	64,7
II kwartał II quarter	48,0	29,4	77,5	83,8	69,8	33,3	6,3	58,7	65,3
III kwartał III quarter	48,3	32,0	77,7	84,0	68,0	30,4	7,0	58,5	65,3
IV kwartał IV quarter	47,9	32,0	77,0	83,3	67,9	27,3	7,2	57,9	64,9
przeciętne w roku annual averages	48,0	30,5	77,0	83,5	69,1	31,1	6,6	58,4	65,0
2004 I kwartał I quarter	47,8	28,4	77,3	84,0	70,7	30,6	6,3	58,6	64,5
II kwartał II quarter	47,4	28,5	77,5	84,2	69,0	29,6	5,9	58,0	64,2
III kwartał III quarter	48,0	31,3	78,0	83,7	68,5	29,9	6,7	58,3	64,9
IV kwartał IV quarter	47,9	31,3	77,7	83,6	69,0	28,1	6,4	58,1	65,0
przeciętne w roku annual averages	47,8	29,9	77,6	83,9	69,3	29,6	6,3	58,2	64,6
2005 I kwartał I quarter	46,9	27,0	75,7	82,7	71,4	30,2	5,5	57,6	63,5
II kwartał II quarter	47,2	28,3	77,0	83,0	70,3	29,4	5,9	57,8	63,9
III kwartał III quarter	48,6	32,1	78,8	84,1	70,1	30,1	6,7	59,2	65,5
IV kwartał IV quarter	48,1	31,4	79,0	84,5	69,7	28,1	5,7	58,5	65,4
przeciętne w roku annual averages	47,7	29,8	77,6	83,6	70,4	29,5	5,9	58,3	64,6
2006 I kwartał I quarter	46,2	30,1	76,2	82,2	68,5	24,5	4,6	56,4	63,3
II kwartał II quarter	46,2	30,1	76,6	81,7	68,2	24,7	5,0	56,3	63,1
III kwartał III quarter	47,3	31,6	78,5	81,3	69,2	26,5	5,9	57,6	64,4
IV kwartał IV quarter	46,7	31,0	76,8	82,4	68,8	25,2	5,4	56,9	63,8
przeciętne w roku annual averages	46,6	30,7	77,0	81,9	68,7	25,3	5,2	56,8	63,7
2007 I kwartał I quarter	45,6	29,1	75,4	82,7	67,5	25,5	4,7	55,7	62,7
II kwartał II quarter	45,9	28,3	76,1	81,8	70,0	24,8	4,7	56,1	63,1
III kwartał III quarter	46,8	30,7	77,3	81,0	70,8	26,9	5,4	57,2	64,2
IV kwartał IV quarter	46,7	29,3	78,4	81,3	69,9	27,6	5,8	57,0	64,1
przeciętne w roku annual averages	46,3	29,3	76,8	81,7	69,6	26,2	5,2	56,5	63,5
2008 I kwartał I quarter	46,1	29,5	75,4	81,9	69,7	27,7	4,9	56,3	63,5

TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
W LATACH 2003—2008  
EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2008

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							
		15—24 lata <i>years</i>	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej <i>years and more</i>	15—64 lata <i>years</i>	produk- cyjnego (18—59/ /64) <i>working</i>
	w % <i>in %</i>								
<b>OGÓŁEM <i>TOTAL</i></b>									
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	43,3	17,1	66,0	72,2	62,8	34,8	6,9	50,8	54,7
II kwartał <i>II quarter</i>	44,1	19,0	68,0	73,8	62,8	34,1	6,9	51,7	55,9
III kwartał <i>III quarter</i>	44,4	20,9	68,0	74,4	62,4	32,5	7,3	51,8	56,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	44,2	21,2	68,8	73,8	61,6	31,1	7,7	51,4	56,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	44,0	19,6	67,7	73,5	62,4	33,1	7,2	51,4	55,7
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	43,4	17,5	66,6	73,7	62,2	33,0	6,9	50,9	54,6
II kwartał <i>II quarter</i>	44,0	18,8	68,3	75,2	62,2	32,5	6,6	51,6	55,7
III kwartał <i>III quarter</i>	44,9	21,4	70,1	74,9	62,5	32,2	7,2	52,4	56,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	45,1	22,2	70,3	75,3	63,1	30,8	7,4	52,4	57,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	44,3	20,0	68,8	74,8	62,5	32,1	7,0	51,9	56,1
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	44,1	18,2	67,0	75,3	63,8	33,5	6,7	51,8	55,6
II kwartał <i>II quarter</i>	44,6	19,3	69,2	75,7	63,7	33,4	6,7	52,4	56,5
III kwartał <i>III quarter</i>	46,0	22,9	70,9	76,0	64,7	33,5	7,3	53,8	58,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	45,9	23,0	72,0	76,6	64,4	32,4	6,6	53,7	58,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	45,2	20,9	69,8	75,9	64,2	33,2	6,8	53,0	57,1
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	44,9	21,9	71,0	75,8	63,6	31,0	5,7	52,6	57,5
II kwartał <i>II quarter</i>	46,1	23,5	73,3	76,6	65,0	31,5	6,1	53,9	58,9
III kwartał <i>III quarter</i>	47,6	25,6	74,7	77,6	66,8	33,5	6,5	55,6	60,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	47,5	25,0	75,0	78,9	67,0	33,0	5,8	55,7	60,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	46,5	24,0	73,5	77,2	65,6	32,3	6,0	54,5	59,4
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	47,2	24,3	74,1	80,0	66,6	33,3	5,4	55,4	60,4
II kwartał <i>II quarter</i>	48,4	25,4	76,6	80,3	68,5	34,0	5,7	56,8	62,1
III kwartał <i>III quarter</i>	49,2	27,0	77,1	80,6	69,8	35,1	6,0	57,8	63,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	49,5	26,7	77,9	82,1	69,4	35,6	6,1	58,1	63,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	48,5	25,8	76,4	80,7	68,6	34,5	5,8	57,0	62,3
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	49,4	26,6	77,6	82,1	69,5	36,0	5,6	58,0	63,6

**TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI**  
**W LATACH 2003—2008 (cd.)**  
**EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2008 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							
		15—24 lata <i>years</i>	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej <i>years and more</i>	15—64 lata <i>years</i>	produk- cyjnego (18—59/ /64) <i>working</i>
	w % <i>in %</i>								
<b>Mężczyźni <i>Males</i></b>									
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	49,4	19,0	73,2	77,4	65,4	37,9	9,2	55,6	58,4
II kwartał <i>II quarter</i>	50,2	21,5	75,0	79,2	65,6	37,2	8,6	56,6	59,7
III kwartał <i>III quarter</i>	51,1	23,7	76,4	79,4	66,6	36,5	8,5	57,4	60,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	50,9	24,2	76,9	78,6	65,9	35,5	9,2	57,0	60,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	50,4	22,1	75,4	78,6	65,9	36,8	8,9	56,7	59,9
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	49,7	20,0	73,4	79,2	65,5	36,9	8,9	56,1	58,7
II kwartał <i>II quarter</i>	50,6	21,5	75,5	80,7	66,1	36,5	8,5	57,0	60,0
III kwartał <i>III quarter</i>	51,5	24,6	77,7	79,6	67,2	35,9	8,7	57,9	61,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	52,2	25,8	78,7	80,8	67,6	34,9	10,0	58,5	62,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	51,0	23,0	76,3	80,0	66,6	36,1	9,0	57,4	60,5
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	51,3	21,2	74,5	81,8	68,3	38,0	9,8	57,8	60,5
II kwartał <i>II quarter</i>	51,7	21,8	76,8	81,4	69,2	38,4	8,5	58,4	61,3
III kwartał <i>III quarter</i>	53,3	25,4	78,9	81,7	71,2	38,0	9,1	60,0	63,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	53,2	25,7	80,0	82,3	70,3	37,2	8,8	59,9	63,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	52,4	23,6	77,5	81,8	69,7	37,9	9,0	59,0	62,1
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	52,0	24,2	79,1	81,3	67,9	36,8	8,3	58,5	62,2
II kwartał <i>II quarter</i>	53,6	25,9	80,9	82,8	70,5	37,5	8,8	60,2	64,0
III kwartał <i>III quarter</i>	55,3	29,1	81,8	84,0	72,9	39,7	8,3	62,2	66,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	55,5	28,5	83,5	84,7	73,2	39,6	6,8	62,6	66,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	54,1	26,9	81,3	83,2	71,1	38,4	8,0	60,9	64,7
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	54,9	27,4	82,1	85,3	72,5	39,7	7,0	62,0	65,9
II kwartał <i>II quarter</i>	56,2	28,9	83,9	86,3	73,1	41,5	7,9	63,4	67,4
III kwartał <i>III quarter</i>	56,9	30,6	84,3	86,4	74,4	42,0	7,6	64,3	68,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	57,4	30,1	84,9	88,3	75,0	42,5	7,4	64,9	68,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	56,4	29,2	83,8	86,6	73,8	41,4	7,5	63,6	67,6
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	57,5	29,7	85,7	87,7	75,2	42,6	7,2	65,0	69,0

**TABL. 4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI**  
**W LATACH 2003—2008 (dok.)**  
**EMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2008 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							
		15—24 lata <i>years</i>	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej <i>years and more</i>	15—64 lata <i>years</i>	produk- cyjnego (18—59/ /64) <i>working</i>
	w % <i>in %</i>								
<b>Kobiety <i>Females</i></b>									
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	37,7	15,1	58,6	66,9	60,3	30,1	5,8	46,1	50,8
II kwartał <i>II quarter</i>	38,4	16,4	61,0	68,3	60,1	29,4	6,1	46,8	51,9
III kwartał <i>III quarter</i>	38,3	18,1	59,4	69,4	58,3	26,5	6,7	46,2	51,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	38,2	18,1	60,4	69,0	57,5	24,3	7,0	45,9	51,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	38,2	17,0	59,8	68,4	59,0	27,6	6,4	46,3	51,4
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	37,6	14,9	59,7	68,2	59,1	27,2	6,0	45,9	50,4
II kwartał <i>II quarter</i>	38,0	16,1	61,0	69,8	58,4	26,7	5,7	46,3	51,1
III kwartał <i>III quarter</i>	38,8	18,3	62,4	70,2	58,1	26,8	6,5	47,0	52,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	38,5	18,4	61,7	69,8	58,7	24,8	6,2	46,5	51,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	38,2	17,0	61,2	69,5	58,6	26,4	6,1	46,4	51,4
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	37,5	15,1	59,4	68,8	59,5	27,2	5,2	45,9	50,4
II kwartał <i>II quarter</i>	38,2	16,8	61,5	70,0	58,6	26,3	5,7	46,6	51,3
III kwartał <i>III quarter</i>	39,3	20,2	62,8	70,3	58,5	27,2	6,5	47,8	52,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	39,2	20,2	63,8	71,0	58,9	25,6	5,5	47,7	53,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	38,6	18,1	61,9	70,0	58,9	26,6	5,7	47,0	51,9
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	38,5	19,6	62,6	70,3	59,6	22,8	4,4	46,8	52,5
II kwartał <i>II quarter</i>	39,3	20,9	65,7	70,4	59,7	23,0	4,8	47,8	53,6
III kwartał <i>III quarter</i>	40,5	22,1	67,6	71,0	60,9	24,8	5,7	49,2	54,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	40,3	21,4	66,3	73,1	61,1	23,6	5,3	49,0	54,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	39,6	21,0	65,6	71,2	60,3	23,6	5,0	48,2	53,9
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	40,1	21,0	66,1	74,6	60,9	24,1	4,5	48,9	55,0
II kwartał <i>II quarter</i>	41,3	21,8	69,2	74,3	64,0	23,2	4,7	50,4	56,6
III kwartał <i>III quarter</i>	42,2	23,4	69,9	74,8	65,3	25,1	5,3	51,5	57,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	42,3	23,2	70,9	75,9	64,1	25,5	5,5	51,5	57,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	41,5	22,4	69,0	74,9	63,6	24,5	5,0	50,6	56,8
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	42,1	23,4	69,5	76,6	64,0	26,3	4,8	51,3	57,9

TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003—2008  
 UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2008

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia Unemployment rate						
	Ogółem Total	według wieku by age					
		15—24 lata years	25—34	35—44	45 lat i więcej years and more	15—64 lata years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
	w % in %						
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>							
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	20,6	46,5	21,7	17,7	14,1	20,9	21,0
II kwartał <i>II quarter</i>	19,4	43,2	20,1	16,2	13,6	19,7	19,9
III kwartał <i>III quarter</i>	19,4	41,9	20,4	15,7	13,2	19,7	19,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19,3	41,1	19,4	15,7	13,7	19,6	19,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19,6	43,0	20,4	16,3	13,7	20,0	20,1
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	20,7	45,9	21,7	16,6	15,4	21,0	21,1
II kwartał <i>II quarter</i>	19,1	42,2	20,1	15,2	14,0	19,4	19,5
III kwartał <i>III quarter</i>	18,2	38,9	18,3	14,8	13,5	18,5	18,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	18,0	37,3	18,0	14,6	13,6	18,3	18,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19,0	40,8	19,5	15,3	14,1	19,3	19,4
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	18,9	41,2	20,4	14,4	14,7	19,2	19,3
II kwartał <i>II quarter</i>	18,1	39,9	18,7	14,0	14,0	18,3	18,5
III kwartał <i>III quarter</i>	17,4	36,3	17,7	14,0	13,2	17,7	17,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	16,7	34,6	16,7	13,8	12,8	17,0	17,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	17,7	37,8	18,4	14,1	13,7	18,0	18,1
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	16,1	34,3	16,1	13,1	12,0	16,3	16,4
II kwartał <i>II quarter</i>	14,1	30,0	13,2	12,0	11,0	14,3	14,3
III kwartał <i>III quarter</i>	13,0	27,9	12,9	10,4	9,9	13,2	13,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	12,2	27,0	11,9	9,6	9,4	12,4	12,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	13,8	29,8	13,5	11,3	10,6	14,0	14,1
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	11,3	25,6	11,3	8,6	8,7	11,4	11,5
II kwartał <i>II quarter</i>	9,6	21,6	8,6	7,8	7,9	9,7	9,8
III kwartał <i>III quarter</i>	9,0	20,7	8,8	6,7	7,1	9,1	9,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,5	18,7	8,9	5,6	7,2	8,6	8,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,6	21,7	9,4	7,2	7,7	9,7	9,8
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	8,1	18,9	7,6	5,8	6,8	8,2	8,2

TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003—2008 (cd.)  
 UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2008 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia Unemployment rate						
	Ogółem Total	według wieku by age					
		15—24 lata years	25—34	35—44	45 lat i więcej years and more	15—64 lata years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
	w % in %						
<b>Mężczyźni Males</b>							
2003 I kwartał I quarter	20,3	46,4	20,9	15,9	14,8	20,6	20,7
II kwartał II quarter	18,9	42,4	19,0	14,1	14,5	19,3	19,3
III kwartał III quarter	18,3	40,9	17,9	14,1	13,3	18,6	18,7
IV kwartał IV quarter	18,4	39,4	17,7	14,5	13,7	18,7	18,8
przeciętne w roku annual averages	19,0	42,0	18,9	14,7	14,1	19,3	19,3
2004 I kwartał I quarter	20,2	44,7	20,8	14,7	16,0	20,5	20,6
II kwartał II quarter	18,5	41,1	19,0	13,4	14,3	18,8	18,8
III kwartał III quarter	17,4	36,8	16,9	13,6	13,6	17,7	17,7
IV kwartał IV quarter	16,7	34,2	15,8	12,9	13,7	17,0	17,0
przeciętne w roku annual averages	18,2	38,9	18,1	13,6	14,4	18,5	18,5
2005 I kwartał I quarter	17,9	38,9	19,5	12,3	14,5	18,2	18,2
II kwartał II quarter	17,2	39,2	17,4	12,5	13,4	17,4	17,5
III kwartał III quarter	15,9	35,7	15,5	11,9	12,3	16,2	16,2
IV kwartał IV quarter	15,4	33,5	14,6	11,9	12,2	15,6	15,7
przeciętne w roku annual averages	16,6	36,6	16,8	12,1	13,1	16,9	16,9
2006 I kwartał I quarter	15,5	33,8	14,8	11,8	12,5	15,8	15,8
II kwartał II quarter	13,4	29,7	12,3	10,3	11,0	13,6	13,7
III kwartał III quarter	12,0	26,0	12,1	8,5	9,3	12,1	12,2
IV kwartał IV quarter	11,0	24,0	10,4	8,1	9,0	11,1	11,1
przeciętne w roku annual averages	13,0	28,3	12,4	9,7	10,4	13,1	13,2
2007 I kwartał I quarter	10,7	24,0	10,5	7,6	8,7	10,8	10,8
II kwartał II quarter	9,2	20,6	8,3	6,5	7,9	9,3	9,3
III kwartał III quarter	8,4	18,1	8,1	5,8	7,2	8,5	8,5
IV kwartał IV quarter	7,8	16,9	8,3	4,6	6,6	7,8	7,9
przeciętne w roku annual averages	9,0	20,0	8,8	6,1	7,6	9,1	9,1
2008 I kwartał I quarter	7,6	17,2	7,4	5,2	6,4	7,7	7,6

TABL. 5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU I PŁCI W LATACH 2003—2008 (dok.)  
 UNEMPLOYMENT RATE BY AGE AND SEX IN THE YEARS 2003—2008 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia Unemployment rate						
	Ogółem Total	według wieku by age					
		15—24 lata years	25—34	35—44	45 lat i więcej years and more	15—64 lata years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
	w % in %						
<b>Kobiety Females</b>							
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	20,9	46,5	22,7	19,6	13,3	21,2	21,5
II kwartał <i>II quarter</i>	19,9	44,2	21,4	18,4	12,7	20,3	20,5
III kwartał <i>III quarter</i>	20,6	43,3	23,4	17,4	13,1	20,9	21,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	20,3	43,4	21,5	17,1	13,6	20,7	20,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	20,4	44,2	22,3	18,1	13,2	20,8	21,0
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	21,3	47,5	22,8	18,8	14,7	21,6	21,9
II kwartał <i>II quarter</i>	19,8	43,5	21,3	17,2	13,5	20,1	20,3
III kwartał <i>III quarter</i>	19,1	41,6	20,0	16,2	13,3	19,5	19,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	19,5	41,3	20,6	16,6	13,5	19,8	20,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19,9	43,3	21,2	17,2	13,8	20,2	20,5
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	20,0	44,3	21,6	16,9	14,9	20,3	20,5
II kwartał <i>II quarter</i>	19,1	40,8	20,1	15,7	14,7	19,4	19,7
III kwartał <i>III quarter</i>	19,1	37,1	20,3	16,4	14,3	19,4	19,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	18,3	35,9	19,2	16,0	13,6	18,6	18,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	19,1	39,1	20,3	16,2	14,4	19,4	19,7
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	16,8	35,0	17,8	14,5	11,5	17,0	17,1
II kwartał <i>II quarter</i>	14,9	30,3	14,2	13,9	11,0	15,0	15,2
III kwartał <i>III quarter</i>	14,3	30,3	13,9	12,7	10,5	14,5	14,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	13,7	30,9	13,7	11,3	9,9	13,9	14,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	14,9	31,6	14,9	13,1	10,7	15,1	15,3
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	12,1	27,5	12,3	9,7	8,7	12,2	12,3
II kwartał <i>II quarter</i>	10,1	22,9	9,0	9,1	7,7	10,2	10,3
III kwartał <i>III quarter</i>	9,8	23,8	9,5	7,7	7,1	9,9	10,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,4	21,0	9,6	6,7	7,8	9,5	9,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	10,3	23,8	10,1	8,3	7,9	10,4	10,6
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	8,7	20,9	7,8	6,5	7,3	8,8	8,8

**TABL. 6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWAŁE<sup>1)</sup> WEDŁUG PŁCI W LATACH 2003—2008**  
**LONG-TERM UNEMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY SEX IN THE YEARS 2003—2008**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) <i>Long-term unemployment rate (13 months and more)</i>	Udział długotrwałe bezrobotnych w ogółem bezrobotnych <i>Percentage of the long-term unemployed persons in the whole population of the unemployed</i>
	w %	in %
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>		
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	10,4	50,5
II kwartał <i>II quarter</i>	9,4	48,7
III kwartał <i>III quarter</i>	9,5	49,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,7	50,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,8	49,7
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	9,3	45,0
II kwartał <i>II quarter</i>	9,0	47,4
III kwartał <i>III quarter</i>	9,2	50,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,8	48,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,1	47,9
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	9,5	50,6
II kwartał <i>II quarter</i>	9,6	53,2
III kwartał <i>III quarter</i>	9,1	52,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,8	52,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,3	52,2
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	8,0	50,0
II kwartał <i>II quarter</i>	7,2	51,1
III kwartał <i>III quarter</i>	6,7	51,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6,0	49,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7,0	50,4
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	5,4	47,6
II kwartał <i>II quarter</i>	4,5	47,1
III kwartał <i>III quarter</i>	4,1	45,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,7	43,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	4,4	45,8
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	3,0	37,6
2008 I kwartał <sup>2)</sup> <i>I quarter<sup>2)</sup></i>	2,4	29,5

1) Patrz uwagi do tablic, str. 19. 2) Od I kwartału 2008 r. czas poszukiwania pracy liczony jest od momentu zakończenia przerwy w poszukiwaniu pracy, o ile wystąpiła i trwała co najmniej 4 tygodnie. W związku z tym dane te, nie są porównywalne z wynikami z lat poprzednich.

1) See comments to tables, page 27. 2) Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2008, the duration of job search has been calculated since the moment of ending the break in a job search providing that it happened and lasted at least 4 weeks. Therefore these data are not comparable with the results of the previous years.

TABL. 6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWAŁE<sup>1)</sup> WEDŁUG PŁCI W LATACH 2003—2008 (cd.)  
 LONG-TERM UNEMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY SEX IN THE YEARS 2003—2008 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) Long-term unemployment rate (13 months and more)	Udział długotrwałe bezrobotnych w ogółem bezrobotnych Percentage of the long-term unemployed persons in the whole population of the unemployed
	w %	in %
<b>Mężczyźni Males</b>		
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	9,7	48,0
II kwartał <i>II quarter</i>	8,8	46,4
III kwartał <i>III quarter</i>	9,1	49,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,3	50,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,2	48,6
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	8,7	43,0
II kwartał <i>II quarter</i>	8,4	45,4
III kwartał <i>III quarter</i>	8,9	50,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8,2	49,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	8,5	47,0
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	8,9	50,0
II kwartał <i>II quarter</i>	8,9	52,1
III kwartał <i>III quarter</i>	8,3	52,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7,8	51,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	8,5	51,3
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	7,5	48,4
II kwartał <i>II quarter</i>	6,6	49,4
III kwartał <i>III quarter</i>	5,9	49,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	5,4	49,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6,3	49,0
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	5,0	46,9
II kwartał <i>II quarter</i>	4,3	47,5
III kwartał <i>III quarter</i>	3,8	45,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,3	42,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	4,1	45,7
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	2,7	35,7
2008 I kwartał <sup>2)</sup> <i>I quarter<sup>2)</sup></i>	2,1	27,4

1) Patrz uwagi do tablic, str. 19. 2) Od I kwartału 2008 r. czas poszukiwania pracy liczony jest od momentu zakończenia przerwy w poszukiwaniu pracy, o ile wystąpiła i trwała co najmniej 4 tygodnie. W związku z tym dane te, nie są porównywalne z wynikami z lat poprzednich.

1) See comments to tables, page 27. 2) Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2008, the duration of job search has been calculated since the moment of ending the break in a job search providing that it happened and lasted at least 4 weeks. Therefore these data are not comparable with the results of the previous years.

TABL. 6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWAŁE<sup>1)</sup> WEDŁUG PŁCI W LATACH 2003—2008 (dok.)  
 LONG-TERM UNEMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY SEX IN THE YEARS 2003—2008 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) Long-term unemployment rate (13 months and more)	Udział długotrwałe bezrobotnych w ogółem bezrobotnych Percentage of the long-term unemployed persons in the whole population of the unemployed
	w %	in %
<b>Kobiety Females</b>		
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	11,1	53,3
II kwartał <i>II quarter</i>	10,2	51,2
III kwartał <i>III quarter</i>	10,0	48,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	10,2	50,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	10,4	50,8
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	10,0	47,2
II kwartał <i>II quarter</i>	9,8	49,7
III kwartał <i>III quarter</i>	9,7	50,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,5	48,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9,8	49,0
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	10,3	51,4
II kwartał <i>II quarter</i>	10,4	54,3
III kwartał <i>III quarter</i>	10,1	52,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9,9	53,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	10,2	53,0
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	8,7	51,6
II kwartał <i>II quarter</i>	7,9	53,1
III kwartał <i>III quarter</i>	7,6	53,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6,8	49,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7,8	51,9
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	5,8	48,3
II kwartał <i>II quarter</i>	4,7	46,8
III kwartał <i>III quarter</i>	4,4	44,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	4,1	43,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	4,7	45,9
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	3,5	39,8
2008 I kwartał <sup>2)</sup> <i>I quarter<sup>2)</sup></i>	2,7	31,7

1) Patrz uwagi do tablic, str. 19. 2) Od I kwartału 2008 r. czas poszukiwania pracy liczony jest od momentu zakończenia przerwy w poszukiwaniu pracy, o ile wystąpiła i trwała co najmniej 4 tygodnie. W związku z tym dane te, nie są porównywalne z wynikami z lat poprzednich.

1) See comments to tables, page 27. 2) Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2008, the duration of job search has been calculated since the moment of ending the break in a job search providing that it happened and lasted at least 4 weeks. Therefore these data are not comparable with the results of the previous years.

TABL. 7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI  
W LATACH 2003—2008  
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX  
IN THE YEARS 2003—2008

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia By level of education					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
		w tys. in thous.					
OGÓŁEM TOTAL							
2003 I kwartał I quarter	30860	3235	828	6230	2709	8368	9490
II kwartał II quarter	31003	3307	876	6197	2715	8335	9571
III kwartał III quarter	30941	3352	876	6105	2855	8553	9202
IV kwartał IV quarter	31007	3554	828	6143	2883	8464	9135
przeciętne w roku annual averages	30953	3362	852	6169	2790	8430	9349
2004 I kwartał I quarter	31054	3692	868	6180	2864	8356	9093
II kwartał II quarter	31096	3688	894	6168	2894	8304	9148
III kwartał III quarter	31145	3756	862	6298	3035	8333	8861
IV kwartał IV quarter	31196	3894	868	6288	3073	8266	8808
przeciętne w roku annual averages	31123	3758	873	6233	2967	8315	8977
2005 I kwartał I quarter	31239	3974	891	6212	3023	8257	8882
II kwartał II quarter	31242	4004	876	6271	3048	8243	8799
III kwartał III quarter	31217	4146	888	6403	3126	8201	8453
IV kwartał IV quarter	31335	4213	933	6422	3101	8170	8496
przeciętne w roku annual averages	31258	4084	897	6327	3075	8218	8657
2006 I kwartał I quarter	31375	4236	935	6407	3125	8150	8523
II kwartał II quarter	31362	4287	881	6416	3218	8097	8463
III kwartał III quarter	31344	4411	925	6511	3195	8066	8237
IV kwartał IV quarter	31381	4452	927	6534	3158	8027	8283
przeciętne w roku annual averages	31365	4347	917	6467	3174	8085	8376
2007 I kwartał I quarter	31460	4487	903	6355	3245	8118	8353
II kwartał II quarter	31338	4520	912	6346	3283	8011	8266
III kwartał III quarter	31369	4600	922	6514	3304	7992	8037
IV kwartał IV quarter	31402	4626	905	6473	3227	8047	8125
przeciętne w roku annual averages	31392	4558	911	6422	3265	8042	8195
2008 I kwartał I quarter	31424	4655	930	6378	3250	8087	8124

TABL. 7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI  
W LATACH 2003—2008 (cd.)  
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX  
IN THE YEARS 2003—2008 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Według poziomu wykształcenia By level of education					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
	w tys. in thous.						
Mężczyźni Males							
2003 I kwartał I quarter	14703	1465	184	3060	813	5130	4050
II kwartał II quarter	14776	1491	213	3026	797	5129	4119
III kwartał III quarter	14741	1493	218	2984	851	5270	3925
IV kwartał IV quarter	14773	1581	193	3051	858	5200	3890
przeciętne w roku annual averages	14748	1508	202	3030	830	5182	3996
2004 I kwartał I quarter	14795	1644	213	3058	889	5126	3865
II kwartał II quarter	14815	1656	225	2982	911	5129	3912
III kwartał III quarter	14846	1695	205	3099	939	5115	3792
IV kwartał IV quarter	14870	1757	210	3119	971	5040	3772
przeciętne w roku annual averages	14832	1688	213	3065	927	5102	3836
2005 I kwartał I quarter	14889	1757	224	3071	973	5022	3843
II kwartał II quarter	14897	1785	210	3091	979	5062	3768
III kwartał III quarter	14882	1832	208	3200	1004	5037	3601
IV kwartał IV quarter	14939	1821	234	3211	1025	4970	3677
przeciętne w roku annual averages	14902	1799	219	3143	996	5023	3723
2006 I kwartał I quarter	14957	1862	246	3168	1049	4928	3704
II kwartał II quarter	14934	1879	226	3181	1101	4887	3660
III kwartał III quarter	14921	1907	237	3264	1092	4882	3540
IV kwartał IV quarter	14938	1924	242	3257	1057	4894	3563
przeciętne w roku annual averages	14938	1893	238	3218	1075	4898	4759
2007 I kwartał I quarter	14975	1946	228	3188	1100	4924	3587
II kwartał II quarter	14874	1946	233	3203	1122	4810	3560
III kwartał III quarter	14886	1925	259	3282	1137	4832	3452
IV kwartał IV quarter	14901	1943	246	3276	1082	4869	3485
przeciętne w roku annual averages	14909	1940	242	3237	1110	4859	3521
2008 I kwartał I quarter	14909	1975	251	3230	1073	4895	3485

TABL. 7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI  
W LATACH 2003—2008 (dok.)  
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX  
IN THE YEARS 2003—2008 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia By level of education					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
	w tys. in thous.						
Kobiety Females							
2003 I kwartał I quarter	16157	1769	644	3170	1896	3238	5440
II kwartał II quarter	16227	1816	664	3170	1918	3206	5453
III kwartał III quarter	16200	1859	657	3121	2004	3283	5276
IV kwartał IV quarter	16234	1973	634	3093	2025	3264	5245
przeciętne w roku annual averages	16205	1854	650	3138	1961	3248	5353
2004 I kwartał I quarter	16259	2048	655	3122	1975	3230	5228
II kwartał II quarter	16281	2032	669	3186	1982	3175	5236
III kwartał III quarter	16299	2060	657	3198	2097	3218	5069
IV kwartał IV quarter	16326	2137	659	3168	2102	3226	5035
przeciętne w roku annual averages	16291	2070	660	3169	2039	3212	5142
2005 I kwartał I quarter	16350	2217	668	3142	2050	3235	5038
II kwartał II quarter	16345	2219	665	3180	2069	3181	5031
III kwartał III quarter	16335	2314	680	3203	2122	3164	4852
IV kwartał IV quarter	16395	2391	699	3211	2076	3200	4819
przeciętne w roku annual averages	16356	2285	678	3184	2079	3195	4935
2006 I kwartał I quarter	16417	2374	690	3239	2075	3222	4818
II kwartał II quarter	16428	2408	656	3235	2117	3209	4803
III kwartał III quarter	16422	2504	688	3247	2103	3184	4696
IV kwartał IV quarter	16443	2528	685	3277	2101	3133	4722
przeciętne w roku annual averages	16428	2454	680	3250	2099	3187	4759
2007 I kwartał I quarter	16485	2541	675	3167	2144	3193	4766
II kwartał II quarter	16464	2575	679	3143	2161	3200	4706
III kwartał III quarter	16482	2674	663	3232	2167	3161	4585
IV kwartał IV quarter	16502	2684	659	3196	2145	3178	4640
przeciętne w roku annual averages	16483	2618	669	3185	2154	3183	4674
2008 I kwartał I quarter	16515	2680	679	3148	2178	3191	4640

TABL. 8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI  
W LATACH 2003—2008  
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX  
IN THE YEARS 2003—2008

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia By level of education					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
		w tys. in thous.					
OGÓŁEM TOTAL							
2003 I kwartał I quarter	16801	2578	605	4343	1298	5766	2210
II kwartał II quarter	16945	2630	645	4300	1310	5767	2293
III kwartał III quarter	17044	2685	634	4161	1345	5918	2300
IV kwartał IV quarter	16991	2836	608	4190	1360	5798	2199
przeciętne w roku annual averages	16945	2682	623	4249	1328	5812	2249
2004 I kwartał I quarter	16974	2910	617	4230	1353	5721	2143
II kwartał II quarter	16907	2885	637	4184	1342	5704	2154
III kwartał III quarter	17080	2981	631	4211	1374	5734	2149
IV kwartał IV quarter	17139	3102	630	4236	1400	5672	2098
przeciętne w roku annual averages	17025	2969	629	4215	1367	5708	2137
2005 I kwartał I quarter	16966	3137	629	4185	1370	5628	2017
II kwartał II quarter	17019	3151	620	4198	1358	5636	2057
III kwartał III quarter	17376	3301	650	4337	1435	5612	2039
IV kwartał IV quarter	17283	3385	668	4331	1436	5561	1903
przeciętne w roku annual averages	17161	3243	642	4263	1400	5609	2004
2006 I kwartał I quarter	16800	3375	674	4202	1403	5359	1786
II kwartał II quarter	16825	3426	618	4230	1412	5288	1851
III kwartał III quarter	17141	3515	655	4376	1406	5326	1862
IV kwartał IV quarter	16987	3528	661	4345	1439	5293	1722
przeciętne w roku annual averages	16938	3461	652	4288	1415	5316	1805
2007 I kwartał I quarter	16734	3597	630	4192	1442	5209	1663
II kwartał II quarter	16754	3600	632	4214	1449	5144	1716
III kwartał III quarter	16964	3617	635	4320	1462	5165	1764
IV kwartał IV quarter	16986	3709	645	4286	1423	5207	1716
przeciętne w roku annual averages	16859	3631	636	4253	1444	5181	1715
2008 I kwartał I quarter	16876	3739	654	4240	1436	5184	1622

TABL. 8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA PŁCI  
W LATACH 2003—2008 (cd.)  
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX  
IN THE YEARS 2003—2008 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia <i>By level of education</i>					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe  lower secondary, primary and in- complete primary
	w tys. <i>in thous.</i>						
Mężczyźni <i>Males</i>							
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	9100	1180	151	2277	419	3840	1233
II kwartał <i>II quarter</i>	9153	1188	168	2230	417	3867	1283
III kwartał <i>III quarter</i>	9224	1205	164	2169	447	3970	1270
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9215	1281	149	2233	446	3883	1224
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9173	1213	158	2227	432	3890	1252
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	9207	1315	163	2251	449	3825	1203
II kwartał <i>II quarter</i>	9194	1295	169	2188	475	3852	1216
III kwartał <i>III quarter</i>	9259	1357	160	2233	484	3827	1197
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9323	1430	162	2272	492	3776	1190
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9246	1349	163	2236	475	3820	1200
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	9301	1406	171	2285	492	3766	1180
II kwartał <i>II quarter</i>	9302	1402	167	2261	490	3810	1172
III kwartał <i>III quarter</i>	9442	1465	173	2337	516	3780	1172
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9403	1475	187	2355	536	3724	1126
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9362	1437	175	2310	509	3770	1162
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	9212	1503	197	2301	546	3603	1061
II kwartał <i>II quarter</i>	9238	1531	174	2311	567	3562	1093
III kwartał <i>III quarter</i>	9374	1539	198	2402	539	3586	1109
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9308	1535	212	2377	530	3607	1047
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9283	1527	195	2348	546	3589	728
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	9211	1593	194	2301	560	3550	1013
II kwartał <i>II quarter</i>	9202	1598	190	2330	589	3463	1031
III kwartał <i>III quarter</i>	9248	1550	202	2398	565	3484	1048
IV kwartał <i>IV quarter</i>	9273	1570	206	2409	535	3530	1023
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	9234	1578	198	2360	562	3507	1029
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	9268	1625	208	2361	561	3525	988

TABL. 8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI  
W LATACH 2003—2008 (dok.)  
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY LEVEL OF EDUCATION AND SEX  
IN THE YEARS 2003—2008 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według poziomu wykształcenia By level of education					
		wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
		w tys. in thous.					
Kobiety Females							
2003 I kwartał I quarter	7702	1398	455	2066	880	1926	976
II kwartał II quarter	7792	1442	477	2070	893	1901	1010
III kwartał III quarter	7821	1480	470	1992	898	1949	1031
IV kwartał IV quarter	7776	1555	459	1957	914	1915	975
przeciętne w roku annual averages	7773	1469	465	2021	896	1923	998
2004 I kwartał I quarter	7767	1595	454	1979	903	1896	940
II kwartał II quarter	7714	1591	468	1995	867	1853	940
III kwartał III quarter	7822	1624	471	1977	890	1907	952
IV kwartał IV quarter	7816	1672	468	1964	908	1896	908
przeciętne w roku annual averages	7780	1620	465	1979	892	1888	934
2005 I kwartał I quarter	7665	1731	458	1900	878	1862	837
II kwartał II quarter	7717	1749	452	1937	868	1826	884
III kwartał III quarter	7934	1836	478	2000	919	1832	868
IV kwartał IV quarter	7880	1910	481	1975	900	1837	778
przeciętne w roku annual averages	7799	1806	467	1953	891	1839	842
2006 I kwartał I quarter	7588	1871	477	1901	857	1757	724
II kwartał II quarter	7587	1895	444	1919	845	1725	759
III kwartał III quarter	7767	1976	456	1974	867	1740	752
IV kwartał IV quarter	7679	1993	449	1967	909	1686	674
przeciętne w roku annual averages	7655	1934	457	1940	870	1727	728
2007 I kwartał I quarter	7523	2004	436	1891	882	1659	650
II kwartał II quarter	7552	2002	441	1884	859	1681	684
III kwartał III quarter	7716	2066	433	1922	897	1681	717
IV kwartał IV quarter	7713	2139	439	1876	888	1677	693
przeciętne w roku annual averages	7626	2053	437	1893	882	1674	686
2008 I kwartał I quarter	7608	2114	445	1879	875	1659	635

**TABL. 9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH<sup>1)</sup> I PŁCI W LATACH 2003—2008**  
**EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS<sup>1)</sup> AND SEX IN THE YEARS 2003—2008**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
		Rolniczy Agriculture	Przemysłowy Industry	Usługowy Services
		w tys. in thous.		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>				
2003 I kwartał I quarter	13348	2355	3753	7239
II kwartał II quarter	13657	2485	3899	7273
III kwartał III quarter	13744	2658	3996	7090
IV kwartał IV quarter	13718	2537	3921	7260
przeciętne w roku annual averages	13617	2508	3892	7217
2004 I kwartał I quarter	13465	2285	3832	7347
II kwartał II quarter	13682	2409	3973	7300
III kwartał III quarter	13974	2684	4052	7236
IV kwartał IV quarter	14058	2555	4047	7452
przeciętne w roku annual averages	13795	2483	3976	7336
2005 I kwartał I quarter	13767	2267	4020	7475
II kwartał II quarter	13947	2386	4145	7413
III kwartał III quarter	14359	2674	4166	7514
IV kwartał IV quarter	14390	2482	4178	7723
przeciętne w roku annual averages	14116	2452	4127	7531
2006 I kwartał I quarter	14098	2218	4151	7725
II kwartał II quarter	14459	2291	4341	7825
III kwartał III quarter	14906	2428	4507	7965
IV kwartał IV quarter	14911	2279	4495	8132
przeciętne w roku annual averages	14594	2304	4373	7912
2007 I kwartał I quarter	14839	2214	4446	8174
II kwartał II quarter	15152	2301	4629	8217
III kwartał III quarter	15432	2301	4793	8335
IV kwartał IV quarter	15538	2171	4858	8508
przeciętne w roku annual averages	15241	2247	4681	8309
2008 I kwartał I quarter	15515	2145	4871	8496
2008 I kwartał <sup>2)</sup> I quarter <sup>2)</sup>	15515	2137	4936	8439

1) Patrz uwagi do tablic, str. 18 i 19. 2) Od I kwartału 2008 r. dane o miejscu pracy są opracowywane w oparciu o nową klasyfikację PKD 2007. W związku z tym dane te, nie są porównywalne z wynikami z lat poprzednich.

1) See comments to tables, page 27. 2) Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2008 data by kind of activity of the present (or last job) is presented on the basis of the NACE rev. 2. Therefore these data are not comparable with the results of the previous years.

**TABL. 9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH<sup>1)</sup> I PŁCI W LATACH 2003—2008 (cd.)**  
**EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS<sup>1)</sup> AND SEX IN THE YEARS 2003—2008 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
		Rolniczy Agriculture	Przemysłowy Industry	Usługowy Services
		w tys. in thous.		
<b>Mężczyźni Males</b>				
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	7256	1334	2691	3231
II kwartał <i>II quarter</i>	7419	1426	2810	3183
III kwartał <i>III quarter</i>	7532	1501	2931	3101
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7520	1424	2876	3219
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7432	1422	2827	3183
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	7351	1301	2785	3263
II kwartał <i>II quarter</i>	7494	1382	2877	3234
III kwartał <i>III quarter</i>	7648	1513	2956	3178
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7768	1447	3013	3306
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7565	1410	2908	3246
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	7638	1331	2973	3332
II kwartał <i>II quarter</i>	7706	1368	3034	3303
III kwartał <i>III quarter</i>	7937	1499	3080	3357
IV kwartał <i>IV quarter</i>	7955	1412	3102	3437
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	7809	1402	3047	3357
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	7783	1296	3048	3436
II kwartał <i>II quarter</i>	8000	1315	3226	3458
III kwartał <i>III quarter</i>	8252	1382	3341	3524
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8288	1308	3328	3650
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	8081	1325	3237	3517
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	8225	1275	3295	3653
II kwartał <i>II quarter</i>	8360	1303	3423	3630
III kwartał <i>III quarter</i>	8474	1298	3534	3639
IV kwartał <i>IV quarter</i>	8553	1230	3587	3735
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	8403	1277	3460	3664
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	8567	1206	3597	3763
2008 I kwartał <sup>2)</sup> <i>I quarter</i>	8567	1200	3667	3699

1) Patrz uwagi do tablic, str. 18 i 19. 2) Od I kwartału 2008 r. dane o miejscu pracy są opracowywane w oparciu o nową klasyfikację PKD 2007. W związku z tym dane te, nie są porównywalne z wynikami z lat poprzednich.

1) See comments to tables, page 27. 2) Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2008 data by kind of activity of the present (or last job) is presented on the basis of the NACE rev. 2. Therefore these data are not comparable with the results of the previous years.

**TABL. 9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH<sup>1)</sup> I PŁCI W LATACH 2003—2008 (dok.)**  
**EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS<sup>1)</sup> AND SEX IN THE YEARS 2003—2008 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
		Rolniczy Agriculture	Przemysłowy Industry	Usługowy Services
		w tys. in thous.		
<b>Kobiety Females</b>				
2003 I kwartał <i>I quarter</i>	6092	1021	1062	4009
II kwartał <i>II quarter</i>	6238	1059	1089	4089
III kwartał <i>III quarter</i>	6212	1157	1065	3989
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6198	1113	1045	4040
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6185	1088	1066	4032
2004 I kwartał <i>I quarter</i>	6114	984	1047	4084
II kwartał <i>II quarter</i>	6189	1027	1096	4066
III kwartał <i>III quarter</i>	6326	1171	1096	4058
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6290	1108	1034	4146
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6230	1073	1069	4089
2005 I kwartał <i>I quarter</i>	6129	936	1047	4143
II kwartał <i>II quarter</i>	6241	1018	1112	4110
III kwartał <i>III quarter</i>	6421	1175	1085	4158
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6434	1070	1076	4286
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6306	1050	1080	4174
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	6315	922	1104	4289
II kwartał <i>II quarter</i>	6459	976	1115	4366
III kwartał <i>III quarter</i>	6654	1046	1166	4441
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6624	972	1168	4482
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6513	978	1138	4395
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	6614	939	1150	4521
II kwartał <i>II quarter</i>	6792	998	1206	4587
III kwartał <i>III quarter</i>	6959	1002	1259	4696
IV kwartał <i>IV quarter</i>	6985	941	1271	4773
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	6838	970	1222	4645
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	6948	939	1274	4733
2008 I kwartał <sup>2)</sup> <i>I quarter</i>	6948	937	1269	4741

1) Patrz uwagi do tablic, str. 18 i 19. 2) Od I kwartału 2008 r. dane o miejscu pracy są opracowywane w oparciu o nową klasyfikację PKD 2007. W związku z tym dane te, nie są porównywalne z wynikami z lat poprzednich.

1) See comments to tables, page 27. 2) Since the 1<sup>st</sup> quarter of 2008 data by kind of activity of the present (or last job) is presented on the basis of the NACE rev. 2. Therefore these data are not comparable with the results of the previous years.

# WSKAŹNIKI STRUKTURALNE<sup>1)</sup> WYZNACZANE NA PODSTAWIE BAEŁ W POLSCE I UNII EUROPEJSKIEJ W LATACH 2003—2007<sup>2)</sup>

## STRUCTURAL INDICATORS<sup>1)</sup> COMPILED ON THE BASIS OF THE LABOUR FORCE SURVEY IN POLAND AND EUROPEAN UNION IN THE YEARS 2003—2007<sup>2)</sup>

TABL. 10. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA OSÓB W WIEKU 15—64 LATA

Przeciętne w roku

EMPLOYMENT RATE OF PERSONS AGED 15—64

Annual averages

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia (15—64) Employment rate (15—64)			
	Polska Poland	EU 15	EU 25	EU 27
	w % in %			
OGÓŁEM TOTAL . . . . . 2003	51,2	64,4	63,0	62,6
2004	51,7	64,8	63,3	62,9
2005	52,8	65,4	64,0	63,5
2006	54,5	66,2	64,8	64,5
2007	57,0	66,9	65,8	65,4
Mężczyźni Males . . . . . 2003	56,5	72,7	70,9	70,3
2004	57,2	72,7	70,9	70,4
2005	58,9	73,0	71,4	70,8
2006	60,9	73,6	72,1	71,6
2007	63,6	74,2	73,0	72,5
Kobiety Females . . . . . 2003	46,0	56,2	55,2	54,9
2004	46,2	56,9	55,8	55,5
2005	46,8	57,8	56,6	56,3
2006	48,2	58,7	57,6	57,3
2007	50,6	59,7	58,6	58,3

TABL. 11. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA OSÓB STARSZYCH (W WIEKU 55—64 LATA)

Przeciętne w roku

EMPLOYMENT RATE OF OLDER PERSONS (AGED 55—64)

Annual averages

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia (55—64) Employment rate (55—64)			
	Polska Poland	EU 15	EU 25	EU 27
	w % in %			
OGÓŁEM TOTAL . . . . . 2003	26,9	41,7	40,3	40,0
2004	26,2	42,5	41,0	40,7
2005	27,2	44,2	42,6	42,4
2006	28,1	45,3	43,7	43,5
2007	29,7	46,6	44,9	44,7
Mężczyźni Males . . . . . 2003	35,2	51,6	50,3	49,9
2004	34,1	52,2	50,8	50,4
2005	35,9	53,3	51,9	51,6
2006	38,4	54,1	52,8	52,7
2007	41,4	55,3	54,1	53,9
Kobiety Females . . . . . 2003	19,8	32,2	30,8	30,7
2004	19,4	33,2	31,7	31,6
2005	19,7	35,5	33,8	33,6
2006	19,0	36,9	35,0	34,9
2007	19,4	38,1	36,1	36,0

1) Por. definicję w „Uwagach metodycznych” na str. 19.

2) Dane pobrane ze strony internetowej Eurostat w dniu 1 sierpnia 2008 r.

1) Cf. the definition in "Methodological issues" on page 27.

2) Data are downloaded from Eurostat website on 1<sup>st</sup> August 2008.

TABL. 12. ZHARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIA

Przeciętne w roku

**HARMONISED UNEMPLOYMENT RATE***Annual averages*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zharmonizowana stopa bezrobocia <i>Harmonised unemployment rate</i>			
	Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 25	EU 27
	w %    in %			
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . . 2003	19,6	7,9	9,0	8,9
2004	19,0	8,0	9,0	9,0
2005	17,7	8,1	8,9	8,9
2006	13,8	7,7	8,2	8,2
2007	9,6	7,0	7,2	7,1
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . . 2003	19,0	7,3	8,3	8,4
2004	18,2	7,4	8,3	8,4
2005	16,6	7,5	8,3	8,3
2006	13,0	7,1	7,5	7,6
2007	9,0	6,4	6,6	6,6
Kobiety <i>Females</i> . . . . . 2003	20,4	8,7	9,8	9,7
2004	19,9	8,9	9,9	9,8
2005	19,1	8,9	9,7	9,6
2006	14,9	8,5	9,0	8,9
2007	10,4	7,7	7,9	7,8

TABL. 13. STOPA BEZROBOCIA DŁUGOTRWALEGO

Przeciętne w roku

**LONG-TERM UNEMPLOYMENT RATE***Annual averages*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia długotrwałego (12 miesięcy i więcej) <i>Long-term unemployment rate (12 months and more)</i>			
	Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 25	EU 27
	w %    in %			
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . . 2003	11,0	3,3	4,0	4,1
2004	10,3	3,4	4,1	4,2
2005	10,2	3,4	4,0	4,1
2006	7,8	3,2	3,7	3,7
2007	4,9	2,8	3,0	3,1
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . . 2003	10,3	3,0	3,6	3,8
2004	9,6	3,1	3,7	3,8
2005	9,3	3,1	3,7	3,8
2006	7,1	3,0	3,4	3,5
2007	4,6	2,6	2,8	2,8
Kobiety <i>Females</i> . . . . . 2003	11,7	3,7	4,5	4,5
2004	11,0	3,8	4,5	4,5
2005	11,4	3,7	4,5	4,4
2006	8,6	3,5	4,0	4,0
2007	5,4	3,1	3,3	3,3

**TABL. 14. OSOBY W WIEKU 18—59 LAT W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH BEZ OSÓB PRACUJĄCYCH**  
**II kwartał**  
**PERSONS AGED 18—59 LIVING IN JOBLESS HOUSEHOLDS**  
**II quarter**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>Persons aged 18—59 living in jobless households</i>			
	Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 25	EU 27
	w %    in %			
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . . 2003	14,8	9,7	10,2	10,3
2004	15,8	9,8	10,3	10,4
2005	15,3	9,8	10,2	10,3
2006	13,5	9,5	9,8	9,8
2007	11,7	9,1	9,3	9,3
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . . 2003	13,7	8,6	9,0	9,1
2004	14,8	8,8	9,3	9,4
2005	14,0	8,8	9,2	9,3
2006	12,3	8,5	8,8	8,8
2007	10,5	8,1	8,2	8,3
Kobiety <i>Females</i> . . . . . 2003	15,9	10,9	11,3	11,4
2004	16,8	10,9	11,4	11,5
2005	16,6	10,7	11,2	11,2
2006	14,6	10,5	10,8	10,8
2007	12,8	10,2	10,3	10,3

**TABL. 15. DZIECI W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH BEZ OSÓB PRACUJĄCYCH**  
**II kwartał**  
**CHILDREN LIVING IN JOBLESS HOUSEHOLDS**  
**II quarter**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Dzieci (w wieku 0—17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących <i>Children (aged 0—17) living in jobless households</i>			
	Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 25	EU 27
	w %    in %			
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . . 2003	×	9,8	9,8	9,9
2004	×	9,8	9,8	10,0
2005	×	9,6	9,6	9,7
2006	11,2	9,3	9,5	9,6
2007	9,5	9,3	9,3	9,4

TABL. 16. KSZTAŁCENIE USTAWICZNE DOROSŁYCH

Przeciętne w roku

*LIFE-LONG LEARNING (adult participation in education and training)**Annual average*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Kształcenie ustawiczne dorosłych (w wieku 25—64 lata) <i>Life-long learning (aged 25—64)</i>			
	Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 25	EU 27
	w % in %			
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . . 2003	4,4	9,8	9,0	8,5
2004	5,0	10,7	9,9	9,3
2005	4,9	11,3	10,3	9,7
2006	4,7	11,2	10,2	9,6
2007	5,1	11,3	10,3	9,7
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . . 2003	3,9	9,1	8,3	7,9
2004	4,3	10,0	9,1	8,6
2005	4,3	10,4	9,4	9,0
2006	4,3	10,2	9,2	8,7
2007	4,7	10,2	9,3	8,8
Kobiety <i>Females</i> . . . . . 2003	4,9	10,5	9,7	9,1
2004	5,7	11,5	10,6	10,0
2005	5,4	12,1	11,1	10,5
2006	5,1	12,2	11,1	10,5
2007	5,5	12,4	11,2	10,6

TABL. 17. WYKSZTAŁCENIE OSÓB MŁODYCH

Przeciętne w roku

*YOUTH EDUCATION ATTAINMENT LEVEL**Annual average*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wykształcenie osób młodych (w wieku 20—24 lata) <i>Youth education attainment level (aged 20—24)</i>			
	Polska <i>Poland</i>	EU 15	EU 25	EU 27
	w % in %			
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . . 2003	90,3	74,0	77,0	76,9
2004	90,9	74,4	77,3	77,2
2005	91,1	74,7	77,6	77,5
2006	91,7	75,0	77,9	77,9
2007	91,6	75,2	78,0	78,1
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . . 2003	87,9	71,2	74,4	74,4
2004	88,7	71,2	74,4	74,4
2005	88,9	71,7	74,8	74,9
2006	89,6	71,7	74,9	75,0
2007	89,7	72,2	75,2	75,4
Kobiety <i>Females</i> . . . . . 2003	92,8	76,8	79,6	79,4
2004	93,1	77,5	80,2	79,9
2005	93,3	77,7	80,4	80,2
2006	93,8	78,4	81,0	80,8
2007	93,4	78,3	80,9	80,8

**TABL. 18. ZRÓŻNICOWANIE REGIONALNE WSKAŹNIKA ZATRUDNIENIA  
(DLA OSÓB W WIEKU 15—64 LATA)**

Przeciętne w roku

**DISPERSION OF REGIONAL EMPLOYMENT RATES  
(OF PERSONS AGED 15—64)**

Annual average

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zróźnicowanie regionalne wskaźnika zatrudnienia (w wieku 15—64 lata) Dispersion of regional employment rates (aged 15—64)			
	Polska Poland		EU 27	
	w %		in %	
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . . 2003	7,2		12,8	
2004	6,4		12,1	
2005	5,6		11,9	
2006	5,1		11,4	
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . . 2003	6,4		10,4	
2004	6,0		10,2	
2005	5,1		9,7	
2006	3,7		9,3	
Kobiety <i>Females</i> . . . . . 2003	8,7		18,5	
2004	7,6		17,0	
2005	7,0		16,8	
2006	7,4		16,2	

**TABL. 19. ŚREDNI WIEK DEZAKTYWIZACJI ZAWODOWEJ (WYJŚCIA Z SIŁY ROBOCZEJ)**

Przeciętne w roku

**AVERAGE EXIT AGE FROM THE LABOUR FORCE**

Annual average

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Średni wiek dezaktywizacji zawodowej (wyjścia z siły roboczej) Average exit age from the labour force			
	Polska Poland	EU 15	EU 25	EU 27
	w %		in %	
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . . 2003	57,9	61,3	61,0	61,0
2004	57,7	60,9	60,5	60,5
2005	59,5	61,1	60,9	61,0
2006	58,2	61,4	61,0	61,2
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . . 2003	59,8	61,7	61,5	61,5
2004	60,0	61,0	61,0	60,9
2005	62,0	61,4	61,4	61,6
2006	60,7	61,6	61,5	61,7
Kobiety <i>Females</i> . . . . . 2003	56,4	61,1	60,6	60,6
2004	55,8	60,7	60,2	60,1
2005	57,4	60,8	60,4	60,4
2006	56,0	61,1	60,5	60,7

TABL. 20. MŁODZIEŻ NIEKONTYNUUJĄCA NAUKI

II kwartał

EARLY SCHOOL-LEAVERS

II quarter

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Młodzież niekontynuująca nauki (w wieku 18—24 lata) Early school-leavers (aged 18—24)			
	Polska Poland	EU 15	EU 25	EU 27
	w % in %			
OGÓŁEM TOTAL . . . . . 2003	6,3	18,3	16,1	16,6
2004	5,7	17,5	15,4	15,9
2005	5,5	17,1	15,1	15,5
2006	5,6	16,9	15,0	15,2
2007	5,0	16,4	14,5	14,8
Mężczyźni Males . . . . . 2003	7,8	20,5	18,1	18,6
2004	7,7	20,1	17,9	18,3
2005	6,9	19,4	17,2	17,5
2006	7,2	19,3	17,2	17,3
2007	6,4	18,8	16,7	16,9
Kobiety Females . . . . . 2003	4,7	16,1	14,1	14,7
2004	3,7	14,8	12,0	13,6
2005	4,0	14,8	13,0	13,5
2006	3,8	14,4	12,7	13,1
2007	3,6	14,0	12,3	12,7

# WYBRANE WYNIKI ZE WSKAŹNIKAMI PRECYZJI

## SELECTED RESULTS WITH PRECISION INDEXES

TABL. 0.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W I KWARTALE 2008 R. — W %

SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
FOR I QUARTER 2008 — IN %

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>					Bierni zawo- dowo <i>Persons econo- mically inactive</i>	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej <i>Activity rate</i>	Wskaź- nik za- trud- nienia <i>Employ- ment rate</i>	Stopa bezro- bocia <i>Unemploy- ment rate</i>
		razem total	pracujący <i>employed persons</i>		bezro- botni <i>unem- ployed persons</i>					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . . . .	0,0	0,4	0,5	0,5	3,0	2,9	0,5	0,4	0,5	2,8
Według płci: <i>By sex:</i>										
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	0,0	0,4	0,5	0,6	4,2	3,7	0,7	0,4	0,5	3,7
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	0,0	0,7	0,7	0,8	3,4	3,8	0,6	0,7	0,7	3,7
Według miejsca zamieszkania: <i>By place of residence:</i>										
Miasta <i>Urban areas</i> . . . . .	0,0	0,5	0,6	0,7	4,0	3,7	0,6	0,5	0,6	3,6
z tego o liczbie ludności: <i>of which with the number of inhabitants:</i>										
500 tys. i więcej <i>thous. and more</i>	1,9	2,6	2,6	2,6	8,7	9,4	2,5	1,5	1,6	8,8
100000—499999 . . . . .	2,8	3,3	3,3	3,3	7,7	8,5	3,0	1,4	1,4	7,5
50000—99999 . . . . .	5,4	6,0	6,1	6,3	10,6	10,0	5,5	1,9	2,1	8,3
20000—49999 . . . . .	5,0	5,5	5,6	5,6	11,6	10,4	5,2	1,7	2,0	9,2
10000—19999 . . . . .	6,9	7,3	7,4	7,5	13,1	13,2	7,3	2,2	2,4	10,7
poniżej 10000 <i>less than 10000</i> . .	6,9	7,4	7,5	7,7	13,1	13,0	6,9	2,0	2,3	10,6
Wieś <i>Rural areas</i> . . . . .	0,0	0,6	0,7	0,8	4,6	4,3	0,7	0,6	0,7	4,3
Według regionów: <i>By region:</i>										
Centralny . . . . .	1,5	1,9	1,9	2,0	7,4	7,2	2,1	1,2	1,3	6,8
łódzkie . . . . .	2,3	3,0	3,1	3,0	11,4	9,6	2,8	1,6	1,9	9,1
mazowieckie . . . . .	2,2	2,7	2,8	2,9	9,7	10,0	3,2	1,7	1,9	9,3
Południowy . . . . .	1,5	2,2	2,2	2,3	6,9	7,5	1,7	1,2	1,3	7,1
małopolskie . . . . .	2,8	3,6	3,6	3,8	9,9	10,5	3,0	1,8	1,8	9,3
śląskie . . . . .	2,1	3,1	3,2	3,3	10,0	10,6	2,4	1,7	1,9	10,4
Wschodni . . . . .	1,4	1,8	2,0	2,1	5,7	5,9	1,7	1,0	1,2	5,8
lubelskie . . . . .	2,8	3,6	4,0	4,3	10,5	10,1	3,2	1,9	2,2	10,3
podkarpackie . . . . .	2,5	3,3	3,4	3,8	8,7	12,3	3,3	1,9	2,2	11,7
świętokrzyskie . . . . .	2,9	4,0	4,3	4,4	15,1	11,6	3,8	2,3	2,8	11,3
podlaskie . . . . .	3,6	4,5	4,7	5,1	10,2	13,3	3,9	2,1	2,4	12,9
Północno-zachodni . . . . .	1,8	2,3	2,4	2,4	7,3	7,6	2,1	1,2	1,4	7,3
wielkopolskie . . . . .	2,6	3,2	3,3	3,3	9,8	12,3	3,1	1,7	1,9	11,8
zachodniopomorskie . . . . .	3,4	5,0	5,2	5,3	14,1	11,8	3,6	2,7	3,0	10,9
lubuskie . . . . .	3,8	4,8	5,2	5,3	14,8	14,4	4,5	2,6	2,9	14,6
Południowo-zachodni . . . . .	2,2	2,9	3,1	3,2	8,7	7,6	2,6	1,6	1,9	7,4
dolnośląskie . . . . .	2,5	3,5	3,8	3,9	11,0	8,9	3,0	1,9	2,3	8,9
opolskie . . . . .	4,7	5,5	5,7	5,8	13,2	14,6	5,1	2,5	2,9	13,6
Północny . . . . .	1,7	2,3	2,5	2,5	10,3	6,6	2,0	1,3	1,5	6,8
kujawsko-pomorskie . . . . .	3,1	4,0	4,3	4,3	16,2	11,8	3,4	2,0	2,5	11,6
warmińsko-mazurskie . . . . .	2,7	3,6	3,9	4,0	15,7	11,5	3,4	2,2	2,6	11,2
pomorskie . . . . .	3,1	4,3	4,6	4,5	17,6	10,7	3,7	2,4	2,6	11,1

**TABL. 0.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W I KWARTALE 2008 R. — W % (dok.)  
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
FOR I QUARTER 2008 — IN % (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bozia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
Według wieku: By age:										
15—17 lat years . . . . .	0,0	14,5	15,1	73,3	15,3	61,1	0,3	14,5	15,1	60,1
18—19 . . . . .	0,0	6,5	7,5	9,6	13,7	15,6	1,1	6,5	7,5	14,3
20—24 . . . . .	0,0	1,7	2,1	2,3	8,5	5,2	2,1	1,7	2,1	5,0
25—29 . . . . .	0,0	0,8	1,1	1,2	8,6	6,2	3,8	0,8	1,1	6,2
30—34 . . . . .	0,0	0,7	0,8	0,9	8,9	7,6	4,4	0,7	0,8	7,5
35—39 . . . . .	0,0	0,7	0,9	1,0	8,9	9,0	5,3	0,7	0,9	8,9
40—44 . . . . .	0,0	0,8	0,9	1,1	8,0	7,9	5,0	0,8	0,9	7,9
45—49 . . . . .	0,0	0,9	1,0	1,1	8,8	7,8	3,7	0,9	1,0	7,7
50—54 . . . . .	0,0	1,1	1,3	1,4	7,6	7,1	2,5	1,1	1,3	7,0
55—59 . . . . .	0,0	1,9	2,1	2,3	6,9	9,6	1,3	1,9	2,1	9,5
60—64 . . . . .	0,0	4,5	4,6	5,6	8,9	34,4	1,1	4,5	4,6	33,9
65 lat i więcej years and more . .	0,0	7,0	7,0	9,2	9,0	38,8	0,3	7,0	7,0	38,4
Według poziomu wykształcenia: By level of education:										
wyższe tertiary . . . . .	1,6	1,8	1,8	1,8	6,8	8,6	3,4	0,7	0,8	8,4
policealne post-secondary . . . .	3,2	3,6	3,8	4,0	13,1	13,3	6,0	2,0	2,2	12,8
średnie zawodowe vocational secondary	1,2	1,4	1,5	1,6	5,9	5,5	1,9	0,8	0,9	5,2
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	1,8	2,6	2,9	3,0	8,5	8,3	2,4	2,0	2,2	8,2
zasadnicze zawodowe basic vocational	1,0	1,3	1,4	1,5	4,7	4,5	1,7	0,8	0,9	4,3
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	0,9	2,8	3,0	3,3	6,1	6,5	0,9	2,3	2,6	6,1
Według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego: By relationship to the head of household:										
głowa gospodarstwa . . . . . head of the household	0,4	0,7	0,7	0,8	4,4	5,4	0,9	0,5	0,6	5,3
współmałżonek spouse . . . . .	0,6	1,0	1,1	1,2	4,3	4,8	1,3	0,9	1,0	4,8
syn, córka, zięć, synowa children . .	0,8	1,6	1,8	1,9	5,9	4,2	1,0	1,1	1,3	4,1
pozostali członkowie others . . . .	2,4	5,0	5,3	6,1	10,2	10,8	2,4	3,9	4,3	9,7
Z ogółem wybrane kategorie: Of total selected categories:										
niepełnosprawni disabled persons . .	1,6	4,3	4,6	5,5	7,2	10,5	1,7	3,9	4,3	9,6
uczniowie apprentices . . . . .	0,8	2,7	2,9	3,2	7,7	8,0	0,9	2,3	2,6	7,5
dokształcający się persons participating in the non-school forms of education	4,9	5,3	5,5	5,6	17,9	20,9	9,7	1,7	2,0	20,7
absolwenci school leavers . . . . .	4,7	5,1	5,6	6,0	18,9	11,4	12,6	1,8	3,3	9,8

**TABL. 0.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH<sup>1)</sup> BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU  
W CIĄGU KWARTAŁU (IV KW. 2007—I KW. 2008) — W %  
SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE<sup>1)</sup> STANDARD  
ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (IV Q 2007—I Q 2008) — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezro- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	0,0	0,4	0,5	0,6	3,0	3,2	0,5	0,4	0,5	3,1
Według płci: By sex:										
Mężczyźni Males . . . . .	0,0	0,5	0,6	0,7	4,6	4,2	0,8	0,5	0,6	4,2
Kobiety Females . . . . .	0,0	0,7	0,8	0,9	3,4	4,3	0,6	0,7	0,8	4,2
Według miejsca zamieszkania: By place of residence:										
Miasta Urban areas . . . . .	0,0	0,6	0,7	0,7	4,3	4,1	0,6	0,6	0,7	4,0
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej thous. and more	2,0	2,8	2,9	3,0	10,2	10,6	2,5	1,6	1,7	10,2
100000—499999 . . . . .	2,6	3,0	2,9	3,0	8,2	9,1	3,1	1,5	1,6	8,1
50000—99999 . . . . .	5,1	5,7	5,9	5,9	12,0	11,2	5,4	2,0	2,3	10,0
20000—49999 . . . . .	5,1	5,7	5,8	5,8	12,2	9,9	5,3	1,9	2,1	8,5
10000—19999 . . . . .	6,4	6,9	7,0	7,1	12,7	13,4	6,5	1,9	2,2	11,4
poniżej 10000 less than 10000 . .	6,8	7,4	7,6	7,8	12,9	12,6	7,1	2,4	2,6	10,6
Wieś Rural areas . . . . .	0,0	0,7	0,8	0,9	4,1	4,6	0,8	0,7	0,8	4,6
Według regionów: By region:										
Centralny . . . . .	1,7	2,1	2,1	2,3	8,9	8,1	2,3	1,2	1,3	7,6
łódzkie . . . . .	2,4	3,0	3,2	3,4	10,9	9,0	2,8	1,5	1,7	9,0
mazowieckie . . . . .	2,4	3,0	3,1	3,3	11,7	11,4	3,4	1,8	1,9	10,7
Południowy . . . . .	1,5	2,2	2,3	2,4	6,4	7,7	1,8	1,4	1,5	7,3
małopolskie . . . . .	2,4	3,5	3,6	3,8	8,5	11,4	2,7	1,9	2,0	10,5
śląskie . . . . .	2,1	3,0	3,2	3,3	10,1	10,8	2,7	1,9	2,1	10,5
Wschodni . . . . .	1,4	1,9	2,0	2,1	6,0	6,5	1,9	1,1	1,2	6,2
lubelskie . . . . .	2,7	3,8	4,0	4,2	11,1	12,3	3,4	2,2	2,5	11,9
podkarpackie . . . . .	2,6	3,7	3,7	4,0	10,3	12,8	3,4	2,2	2,3	11,9
świętokrzyskie . . . . .	3,4	4,3	4,5	4,6	14,2	12,9	4,5	2,5	2,7	12,1
podlaskie . . . . .	3,5	4,5	4,8	5,1	12,6	16,4	4,5	2,6	2,9	16,2
Północno-zachodni . . . . .	1,7	2,3	2,4	2,5	7,9	7,9	2,1	1,3	1,4	7,5
wielkopolskie . . . . .	2,4	3,2	3,3	3,4	10,6	12,7	3,0	1,7	2,0	12,4
zachodniopomorskie . . . . .	3,3	4,3	4,5	4,8	14,1	13,6	4,2	2,7	3,1	12,8
lubuskie . . . . .	2,9	3,9	4,0	4,3	16,1	13,2	3,9	2,6	2,7	12,4
Południowo-zachodni . . . . .	2,3	3,0	3,2	3,2	9,3	9,0	2,7	1,7	2,0	8,5
dolnośląskie . . . . .	2,7	3,6	3,9	3,9	11,6	10,4	3,2	2,0	2,4	9,8
opolskie . . . . .	3,8	4,9	4,9	5,1	14,0	15,7	4,8	2,9	3,0	14,1
Północny . . . . .	1,6	2,3	2,4	2,5	7,5	7,3	1,9	1,3	1,5	7,1
kujawsko-pomorskie . . . . .	3,0	4,0	4,2	4,5	11,8	13,2	3,2	2,0	2,4	12,9
warmińsko-mazurskie . . . . .	2,7	3,9	4,2	4,4	15,2	10,4	3,5	2,5	2,8	10,2
pomorskie . . . . .	3,1	4,3	4,5	4,7	12,4	13,5	3,4	2,3	2,5	13,1

1) Por. definicję w „Uwagach metodycznych”.

1) Cf. the definition in "Methodological issues".

**TABL. 0.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH<sup>1)</sup> BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU W CIĄGU KWARTAŁU (IV KW. 2007—I KW. 2008) — W % (dok.)**  
**SELECTED ITEMS OF ECONOMIC ACTIVITY. ESTIMATES OF RELATIVE<sup>1)</sup> STANDARD ERRORS FOR QUARTERLY CHANGES (IV Q 2007—I Q 2008) — IN % (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unemploy- ment rate
		razem total	pracujący employed persons		bezzo- botni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time		nie- pełnym part-time				
Według wieku: By age:										
15—17 lat years . . . . .	0,0	13,0	12,5	83,9	12,6	112,8	0,3	12,7	12,2	107,5
18—19 . . . . .	0,0	7,5	8,5	11,2	13,7	21,0	1,2	7,5	8,5	19,2
20—24 . . . . .	0,0	1,8	2,3	2,5	9,2	6,1	2,2	1,8	2,3	5,8
25—29 . . . . .	0,0	0,9	1,2	1,3	9,4	7,3	4,5	0,9	1,2	7,3
30—34 . . . . .	0,0	0,8	1,0	1,1	9,0	8,7	4,8	0,8	1,0	8,6
35—39 . . . . .	0,0	0,8	0,9	1,1	10,0	9,5	5,3	0,8	0,9	9,4
40—44 . . . . .	0,0	0,8	1,0	1,2	8,5	10,2	5,5	0,8	1,0	10,1
45—49 . . . . .	0,0	0,9	1,1	1,2	8,5	8,2	4,0	0,9	1,1	8,1
50—54 . . . . .	0,0	1,2	1,4	1,5	8,0	8,3	2,7	1,2	1,4	8,3
55—59 . . . . .	0,0	2,1	2,3	2,6	7,8	10,7	1,6	2,2	2,3	10,4
60—64 . . . . .	0,0	4,7	4,8	6,0	8,5	34,0	1,2	4,8	4,9	33,9
65 lat i więcej years and more . .	0,0	6,4	6,4	9,7	8,9	37,3	0,3	6,4	6,4	36,7
Według poziomu wykształcenia: By level of education:										
wyższe tertiary . . . . .	1,7	1,8	1,9	2,0	7,5	9,4	3,6	0,7	0,8	9,3
policealne post-secondary . . . .	3,3	4,1	4,3	4,5	14,2	14,0	6,3	2,3	2,6	13,5
średnie zawodowe vocational secondary	1,2	1,5	1,6	1,7	6,7	6,3	2,0	0,9	1,0	6,1
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	1,7	2,8	3,0	3,1	9,5	8,6	2,1	2,0	2,2	8,4
zasadnicze zawodowe basic vocational	1,1	1,3	1,4	1,5	5,0	4,8	1,9	0,8	0,9	4,6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	0,9	2,5	2,7	3,0	5,3	7,8	0,8	2,1	2,3	7,2
Według stopnia pokrewieństwa z głową gospodarstwa domowego: By relationship to the head of household:										
głowa gospodarstwa . . . . . head of the household	0,4	0,8	0,8	0,9	4,5	6,0	0,9	0,6	0,7	5,9
współmałżonek spouse . . . . .	0,6	1,0	1,1	1,2	4,2	5,4	1,3	0,9	1,0	5,2
syn, córka, zięć, synowa children . .	0,8	1,6	1,7	1,8	6,0	4,7	1,1	1,1	1,3	4,4
pozostali członkowie others . . . .	2,3	5,1	5,6	6,6	10,9	12,6	2,6	4,2	4,7	11,9
Z ogółem wybrane kategorie: Of total selected categories:										
niepełnosprawni disabled persons . .	1,6	4,2	4,2	5,7	6,5	13,0	1,7	3,9	4,0	11,5
uczniowie apprentices . . . . .	0,9	2,9	3,1	3,5	7,9	10,0	1,0	2,5	2,7	9,4
dokształcający się persons participating in the non-school forms of education	5,9	6,7	6,8	7,0	25,0	27,0	11,4	2,2	2,6	26,9
absolwenci school leavers . . . . .	4,7	5,3	6,1	6,3	23,0	12,4	11,7	2,0	3,7	11,5

1) Por. definicję w „Uwagach metodycznych”.

1) Cf. the definition in "Methodological issues".

**TABL. 0.3. WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2008 — W %  
ACTIVITY RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS  
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2008 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate								
	Ogółem Total	według wieku by age							
		15—24 lata years	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej years and more	15—64 lata years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
	w % in %								
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>									
2006 I kwartał I quarter	0,4	1,6	0,5	0,5	0,6	2,3	5,1	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,4	1,7	0,6	0,5	0,7	2,1	5,4	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,4	1,6	0,5	0,5	0,7	2,1	5,2	0,4	0,4
IV kwartał IV quarter	0,4	1,6	0,5	0,5	0,7	2,3	5,0	0,4	0,4
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,1	0,3	0,3	0,4	1,6	3,8	0,2	0,2
2007 I kwartał I quarter	0,4	1,5	0,6	0,5	0,7	2,1	5,4	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,4	1,7	0,6	0,6	0,7	1,9	5,4	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,4	1,5	0,6	0,6	0,7	2,2	5,1	0,4	0,4
IV kwartał IV quarter	0,4	1,8	0,5	0,6	0,7	2,0	4,7	0,4	0,4
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,2	0,4	0,4	0,5	1,3	3,3	0,3	0,3
2008 I kwartał I quarter	0,4	1,7	0,6	0,5	0,7	1,8	5,7	0,4	0,4
<b>Mężczyźni Men</b>									
2006 I kwartał I quarter	0,4	2,0	0,5	0,5	0,8	2,4	6,3	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,4	2,0	0,6	0,5	0,8	2,3	6,6	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,5	1,8	0,5	0,6	0,8	2,4	7,4	0,5	0,5
IV kwartał IV quarter	0,4	2,0	0,5	0,5	0,8	2,4	6,8	0,4	0,4
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,4	0,3	0,3	0,5	1,6	4,7	0,3	0,3
2007 I kwartał I quarter	0,5	1,9	0,6	0,6	0,8	2,3	6,6	0,4	0,4
II kwartał II quarter	0,5	2,1	0,6	0,6	0,8	2,0	7,1	0,4	0,4
III kwartał III quarter	0,5	2,0	0,6	0,6	0,9	2,3	6,7	0,4	0,4
IV kwartał IV quarter	0,4	2,0	0,5	0,5	0,8	2,1	6,6	0,4	0,4
przeciętne w roku annual averages	0,3	1,3	0,4	0,4	0,6	1,5	4,6	0,3	0,3
2008 I kwartał I quarter	0,4	2,0	0,6	0,6	0,9	1,9	6,9	0,4	0,4
<b>Kobiety Women</b>									
2006 I kwartał I quarter	0,6	2,3	1,0	0,9	1,0	4,6	6,7	0,6	0,6
II kwartał II quarter	0,6	2,3	1,0	0,9	1,2	3,7	6,7	0,6	0,6
III kwartał III quarter	0,6	2,2	1,1	0,9	1,1	4,2	5,7	0,6	0,6
IV kwartał IV quarter	0,6	2,3	1,0	0,9	1,0	4,4	5,9	0,6	0,6
przeciętne w roku annual averages	0,4	1,6	0,6	0,6	0,7	3,0	4,6	0,4	0,4
2007 I kwartał I quarter	0,6	2,3	1,0	0,8	1,0	4,4	6,6	0,6	0,6
II kwartał II quarter	0,6	2,5	1,1	0,9	1,1	4,2	6,2	0,6	0,6
III kwartał III quarter	0,6	2,2	1,0	0,9	1,0	4,1	6,2	0,6	0,6
IV kwartał IV quarter	0,6	2,6	1,0	0,9	1,1	4,0	5,3	0,6	0,6
przeciętne w roku annual averages	0,4	1,7	0,7	0,6	0,8	2,5	4,0	0,4	0,4
2008 I kwartał I quarter	0,7	2,8	1,0	0,9	1,0	4,0	7,1	0,6	0,6

**TABL. 0.4. WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2008 — W %  
EMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS  
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2008 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>								
	Ogółem <i>Total</i>	według wieku <i>by age</i>							
		15—24 lata years	25—34	35—44	45—54	55—59/64	60/65 lat i więcej years and more	15—64 lata years	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
	w % <i>in %</i>								
<b>OGÓŁEM <i>TOTAL</i></b>									
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	0,6	2,1	0,8	0,9	0,9	2,6	5,1	0,6	0,5
II kwartał <i>II quarter</i>	0,6	2,2	0,9	0,8	0,9	2,2	5,5	0,6	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,5	2,0	0,7	0,7	0,8	2,2	5,4	0,5	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,5	2,0	0,7	0,6	0,8	2,5	4,9	0,5	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,4	1,5	0,5	0,5	0,6	1,7	3,8	0,4	0,4
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	0,5	2,1	0,8	0,7	0,8	2,3	5,6	0,5	0,5
II kwartał <i>II quarter</i>	0,5	2,1	0,8	0,7	0,8	2,1	5,4	0,5	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,5	1,8	0,7	0,6	0,9	2,4	5,1	0,5	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,5	2,2	0,7	0,7	0,8	2,1	4,8	0,5	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,4	1,4	0,5	0,5	0,5	1,5	3,4	0,4	0,3
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	0,5	2,2	0,7	0,6	0,8	2,0	5,6	0,5	0,5
<b>Mężczyźni <i>Men</i></b>									
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	0,6	2,8	0,9	0,9	1,1	2,6	6,4	0,6	0,6
II kwartał <i>II quarter</i>	0,6	2,9	1,0	0,9	1,1	2,4	6,7	0,6	0,6
III kwartał <i>III quarter</i>	0,6	2,4	0,8	0,8	1,0	2,6	7,4	0,6	0,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,6	2,5	0,8	0,8	1,1	2,6	6,8	0,6	0,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,4	1,9	0,6	0,5	0,7	1,8	4,7	0,4	0,4
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	0,6	2,5	0,9	0,8	1,0	2,5	6,7	0,6	0,6
II kwartał <i>II quarter</i>	0,6	2,6	0,9	0,8	1,0	2,1	7,2	0,5	0,5
III kwartał <i>III quarter</i>	0,5	2,4	0,8	0,8	1,1	2,4	6,7	0,5	0,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,5	2,4	0,8	0,7	1,0	2,1	6,8	0,5	0,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,4	1,7	0,5	0,6	0,7	1,6	4,6	0,4	0,4
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	0,5	2,5	0,8	0,7	1,0	2,1	6,8	0,5	0,5
<b>Kobiety <i>Women</i></b>									
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	0,9	3,2	1,4	1,4	1,2	4,8	6,7	0,9	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	0,8	3,1	1,3	1,3	1,4	3,9	6,8	0,8	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	0,8	3,0	1,3	1,2	1,3	4,3	5,9	0,8	0,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,7	3,2	1,3	1,0	1,2	4,5	5,9	0,7	0,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,5	2,1	0,8	0,9	0,9	3,3	4,5	0,5	0,5
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	0,8	3,2	1,1	1,0	1,3	4,4	6,8	0,7	0,7
II kwartał <i>II quarter</i>	0,8	3,2	1,3	1,1	1,3	4,5	6,2	0,8	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	0,8	2,8	1,2	1,0	1,2	4,3	6,3	0,8	0,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	0,7	3,3	1,2	1,1	1,3	4,2	5,4	0,7	0,7
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	0,5	2,2	0,9	0,7	0,8	2,6	4,1	0,5	0,5
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	0,7	3,5	1,2	1,0	1,2	4,2	7,1	0,7	0,7

**TABL. 0.5. STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2008 — W %  
UNEMPLOYMENT RATE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS  
FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2008 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia Unemployment rate							
	Ogółem Total	według wieku by age						
		15—24 lata years	25—34	35—44	45 lat i więcej years and over	15—64 lata years	60/65 lat i więcej years and over	produk- cyjnego (18—59/ /64) working
	w % in %							
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>								
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	1,9	2,6	3,2	4,1	3,6	1,9	43,1	1,9
II kwartał <i>II quarter</i>	2,1	3,3	3,9	4,0	3,6	2,1	31,3	2,1
III kwartał <i>III quarter</i>	1,9	3,3	3,5	4,4	3,8	1,9	28,1	1,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,1	3,7	3,9	4,6	4,0	2,1	27,2	2,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,5	2,3	2,4	2,7	2,7	1,5	25,0	1,5
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	2,2	3,9	4,1	4,3	4,1	2,2	32,8	2,3
II kwartał <i>II quarter</i>	2,3	4,5	4,4	5,0	4,1	2,4	38,2	2,4
III kwartał <i>III quarter</i>	2,9	4,5	5,3	5,2	4,8	2,9	36,5	2,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,6	5,1	4,6	6,1	4,5	2,6	25,0	2,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,7	2,9	3,1	3,2	2,8	1,7	21,0	1,7
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	2,9	5,1	4,9	6,1	4,5	2,9	30,3	2,9
<b>Mężczyźni Men</b>								
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,4	3,9	4,4	5,3	4,2	2,4	79,9	2,3
II kwartał <i>II quarter</i>	2,8	4,7	5,3	6,1	4,6	2,8	62,4	2,8
III kwartał <i>III quarter</i>	2,6	4,6	5,0	7,0	5,1	2,6	52,5	2,6
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,8	4,6	5,7	6,7	5,2	2,8	49,5	2,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,8	3,0	3,2	4,0	3,0	1,8	38,4	1,8
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	3,1	5,0	5,8	6,3	5,3	3,1	58,6	3,1
II kwartał <i>II quarter</i>	3,2	5,7	6,4	8,0	5,2	3,2	57,2	3,2
III kwartał <i>III quarter</i>	3,8	6,7	7,1	8,3	5,7	3,8	91,9	3,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,5	6,7	6,4	10,1	5,5	3,5	48,0	3,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,4	4,0	4,1	5,1	3,6	2,5	36,3	2,5
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	3,7	7,0	6,8	8,0	6,0	3,7	45,6	3,7
<b>Kobiety Women</b>								
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,6	4,0	4,4	5,5	4,8	2,6	46,5	2,6
II kwartał <i>II quarter</i>	2,7	4,7	4,9	5,3	5,2	2,7	37,4	2,7
III kwartał <i>III quarter</i>	2,7	4,7	5,1	5,4	4,8	2,7	34,1	2,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,6	4,9	5,3	5,5	5,2	2,6	30,7	2,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,9	3,0	3,2	3,6	3,7	1,9	27,5	1,9
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	3,1	5,8	5,6	6,2	5,7	3,0	41,6	3,1
II kwartał <i>II quarter</i>	3,5	6,6	6,7	6,1	6,1	3,6	56,8	3,5
III kwartał <i>III quarter</i>	3,7	5,6	6,9	6,8	7,2	3,7	40,3	3,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,4	6,8	6,5	7,8	6,5	3,4	27,2	3,4
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,1	3,8	4,2	4,0	3,9	2,1	25,3	2,1
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	3,9	6,7	7,2	8,9	6,7	3,9	38,5	3,9

**TABL. 0.6. BEZROBOCIE DŁUGOTRWALE WEDŁUG WYBRANYCH CECH, OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU W LATACH 2006—2008 — W %**  
**LONG-TERM UNEMPLOYMENT BY SELECTED ITEMS ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2008 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stopa bezrobocia długotrwałego (13 miesięcy i więcej) Long-term unemployment rate (13 months and more)	Udział długotrwałe bezrobotnych w ogółem bezrobotnych Percentage of the long-term unemployed persons in the whole population of the unemployed
	w %	in %
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>		
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,8	2,0
II kwartał <i>II quarter</i>	3,2	2,1
III kwartał <i>III quarter</i>	2,9	2,1
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,2	2,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,2	1,3
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	3,6	2,6
II kwartał <i>II quarter</i>	3,9	2,9
III kwartał <i>III quarter</i>	4,2	2,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,9	2,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,5	1,8
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	4,5	3,5
<b>Mężczyźni Men</b>		
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	3,6	2,6
II kwartał <i>II quarter</i>	4,3	2,9
III kwartał <i>III quarter</i>	3,8	2,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	4,1	3,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,7	1,6
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	4,7	3,3
II kwartał <i>II quarter</i>	5,2	4,0
III kwartał <i>III quarter</i>	5,5	3,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	5,6	4,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	3,4	2,4
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	6,7	5,2
<b>Kobiety Women</b>		
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	3,8	2,6
II kwartał <i>II quarter</i>	3,9	2,7
III kwartał <i>III quarter</i>	4,0	2,8
IV kwartał <i>IV quarter</i>	4,1	3,1
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,7	1,8
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	4,7	3,3
II kwartał <i>II quarter</i>	5,3	3,7
III kwartał <i>III quarter</i>	5,6	4,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	5,1	3,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	3,0	2,2
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	5,4	4,0

**TABL. 0.7. LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2008 — W %  
POPULATION AGED 15 YEARS AND MORE BY SELECTED ITEMS ESTIMATES  
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2008 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia By level of education					
	wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
	w %, in %					
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>						
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	1,7	3,2	1,1	1,7	0,9	0,8
II kwartał <i>II quarter</i>	1,8	3,3	1,2	1,6	1,0	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	2,0	3,0	1,2	1,8	1,1	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,8	3,1	1,0	1,7	1,0	0,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,3	2,2	0,8	1,1	0,7	0,6
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	1,7	3,3	1,1	1,6	1,0	0,8
II kwartał <i>II quarter</i>	0,7	3,7	1,3	1,5	1,0	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	1,8	3,1	1,2	1,7	1,0	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,7	3,4	1,2	1,7	1,1	0,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,2	2,1	0,8	1,1	0,8	1,1
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	1,6	3,5	1,2	1,7	1,0	0,9
<b>Mężczyźni Men</b>						
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,2	5,8	1,4	2,6	1,0	1,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,1	6,5	1,6	2,9	1,1	1,1
III kwartał <i>III quarter</i>	2,5	6,1	1,5	2,9	1,2	1,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,4	6,1	1,4	2,9	1,1	1,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,7	4,1	1,0	2,0	0,8	0,8
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	2,3	6,6	1,5	2,8	1,2	1,1
II kwartał <i>II quarter</i>	1,0	6,4	1,7	2,7	1,1	1,1
III kwartał <i>III quarter</i>	2,5	5,7	1,6	2,6	1,1	1,2
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,3	5,9	1,6	2,7	1,1	1,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,6	4,2	1,0	1,8	0,8	0,8
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	2,3	6,1	1,5	2,9	1,2	1,2
<b>Kobiety Women</b>						
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	1,9	3,7	1,4	2,0	1,4	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	2,1	3,8	1,4	1,9	1,5	0,9
III kwartał <i>III quarter</i>	2,1	3,3	1,5	2,0	1,6	1,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,9	3,6	1,3	1,8	1,3	0,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,2	2,3	1,0	1,2	1,0	0,6
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	1,7	3,5	1,5	1,9	1,4	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	0,9	4,0	1,5	1,7	1,4	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	1,7	3,4	1,5	1,9	1,5	1,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,9	3,9	1,5	1,9	1,6	1,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,3	2,3	1,1	1,3	1,0	0,6
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	1,7	3,8	1,5	1,9	1,4	1,0

**TABL. 0.8. LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO WEDŁUG WYBRANYCH CECH OSZACOWANIA  
WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W LATACH 2006—2008 — W %  
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION BY SELECTED ITEMS ESTIMATES  
OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES IN THE YEARS 2006—2008 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność w wieku 15 lat i więcej według poziomu wykształcenia By level of education					
	wyższe tertiary	policealne post- -secondary	średnie zawodowe vocational secondary	średnie ogólno- kształcące general secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and in- complete primary
	w %    in %					
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>						
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	1,9	3,6	1,3	2,8	1,1	2,3
II kwartał <i>II quarter</i>	1,9	3,7	1,3	2,8	1,3	2,5
III kwartał <i>III quarter</i>	2,1	3,4	1,4	2,4	1,3	2,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,9	3,7	1,3	2,6	1,3	2,6
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,4	2,4	0,9	1,8	0,8	1,7
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	1,8	3,7	1,3	2,4	1,3	2,6
II kwartał <i>II quarter</i>	1,6	4,1	1,4	2,4	1,2	2,4
III kwartał <i>III quarter</i>	1,9	3,6	1,3	2,4	1,2	2,4
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,7	4,0	1,5	2,6	1,3	2,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,3	2,5	1,0	1,6	1,0	1,6
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	1,7	3,9	1,4	2,7	1,3	2,8
<b>Mężczyźni Men</b>						
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,3	6,4	1,5	3,9	1,1	2,7
II kwartał <i>II quarter</i>	2,4	7,3	1,7	4,2	1,3	2,8
III kwartał <i>III quarter</i>	2,7	6,7	1,7	4,0	1,4	2,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,5	6,6	1,7	4,2	1,3	3,0
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,9	4,2	1,1	2,7	0,8	2,0
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	2,6	7,3	1,8	3,7	1,4	3,0
II kwartał <i>II quarter</i>	2,3	7,3	1,9	4,1	1,3	2,9
III kwartał <i>III quarter</i>	2,8	6,7	1,7	4,1	1,3	2,7
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,5	6,4	1,9	4,3	1,3	2,9
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,8	4,7	1,2	2,7	0,9	2,0
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	2,5	6,6	1,8	4,4	1,4	3,1
<b>Kobiety Women</b>						
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,1	4,1	1,7	3,3	1,9	3,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,2	4,5	1,8	3,2	2,0	3,3
III kwartał <i>III quarter</i>	2,1	3,9	1,8	3,0	2,0	3,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,0	4,4	1,7	2,9	2,0	3,5
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,3	2,6	1,2	2,0	1,3	2,1
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	1,7	4,0	1,7	3,1	1,8	3,2
II kwartał <i>II quarter</i>	1,7	4,8	1,8	2,9	2,0	3,1
III kwartał <i>III quarter</i>	1,8	4,2	1,8	3,0	2,0	3,0
IV kwartał <i>IV quarter</i>	1,9	4,6	1,9	2,8	2,1	3,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,4	3,0	1,3	1,9	1,4	2,3
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	1,8	4,2	1,9	3,1	2,0	4,1

**TABL. 0.9. PRACUJĄCY WEDŁUG SEKTORÓW EKONOMICZNYCH<sup>1)</sup>**  
**OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU**  
**W LATACH 2006—2008 — W %**  
**EMPLOYED PERSONS BY ECONOMIC SECTORS<sup>1)</sup>**  
**ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES**  
**IN THE YEARS 2006—2008 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Według sektorów ekonomicznych By economic sectors		
	Rolniczy Agriculture	Przemysłowy Industry	Usługowy Services
	w % in %		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>			
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,6	1,3	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	2,7	1,3	0,9
III kwartał <i>III quarter</i>	2,7	1,4	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,5	1,4	0,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,9	1,0	0,6
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	2,7	1,5	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	2,6	1,3	0,9
III kwartał <i>III quarter</i>	2,9	1,5	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,8	1,3	0,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,0	0,8	0,6
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	2,8	1,3	0,8
<b>Mężczyźni Men</b>			
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	2,8	1,2	1,2
II kwartał <i>II quarter</i>	2,7	1,4	1,5
III kwartał <i>III quarter</i>	2,9	1,5	1,5
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,7	1,4	1,2
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	1,9	0,9	0,9
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	2,8	1,5	1,3
II kwartał <i>II quarter</i>	2,9	1,3	1,2
III kwartał <i>III quarter</i>	3,1	1,4	1,3
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,0	1,4	1,3
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,1	0,9	0,9
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	3,0	1,3	1,2
<b>Kobiety Women</b>			
2006 I kwartał <i>I quarter</i>	3,0	2,6	0,9
II kwartał <i>II quarter</i>	3,2	2,6	0,8
III kwartał <i>III quarter</i>	3,2	2,6	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	2,9	2,6	0,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,2	1,8	0,6
2007 I kwartał <i>I quarter</i>	3,3	2,7	0,8
II kwartał <i>II quarter</i>	3,2	2,5	0,9
III kwartał <i>III quarter</i>	3,3	2,6	0,9
IV kwartał <i>IV quarter</i>	3,1	2,3	0,8
przeciętne w roku <i>annual averages</i>	2,4	1,6	0,6
2008 I kwartał <i>I quarter</i>	3,4	2,5	0,8

1) Patrz uwagi do tablic, str. 19.

1) See comments to tables, page 27.

**TABL. 0.10. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEL  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W II KWARTALE 2006 R. — W %**  
**STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
FOR II QUARTER 2006 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Men	Kobiety Women
Młodzież nie kontynuująca nauki . . . . . <i>Early school leavers</i>	5,9	7,0	9,7
Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących . . . . . <i>People aged 18—59 living in jobless households</i>	2,2	2,7	2,2
Dzieci (w wieku 0—17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących . . . . . <i>Children aged 0—17 living in jobless households</i>	4,3	4,7	5,2

**TABL. 0.11. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEL  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W II KWARTALE 2007 R. — W %**  
**STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
FOR II QUARTER 2007 — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Men	Kobiety Women
Młodzież nie kontynuująca nauki . . . . . <i>Early school leavers</i>	6,7	7,1	11,1
Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących . . . . . <i>People aged 18—59 living in jobless households</i>	2,2	2,8	2,4
Dzieci (w wieku 0—17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących . . . . . <i>Children aged 0—17 living in jobless households</i>	5,0	5,6	6,0

**TABL. 0.12. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEŁ  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA ZMIAN STANU  
W CIĄGU ROKU (W II KW. 2006 R. — II KW. 2007 R.) — W %**  
**STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR ANNUAL CHANGES  
(II Q 2006 — II Q 2007) — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Men	Kobiety Women
Młodzież nie kontynuująca nauki . . . . . <i>Early school leavers</i>	6,6	7,4	12,3
Osoby w wieku 18—59 lat w gospodarstwach domowych bez osób pracujących . . . . . <i>People aged 18—59 living in jobless households</i>	2,9	3,4	3,0
Dzieci (w wieku 0—17 lat) w gospodarstwach domowych bez osób pracujących . . . . . <i>Children aged 0—17 living in jobless households</i>	5,1	6,6	6,1

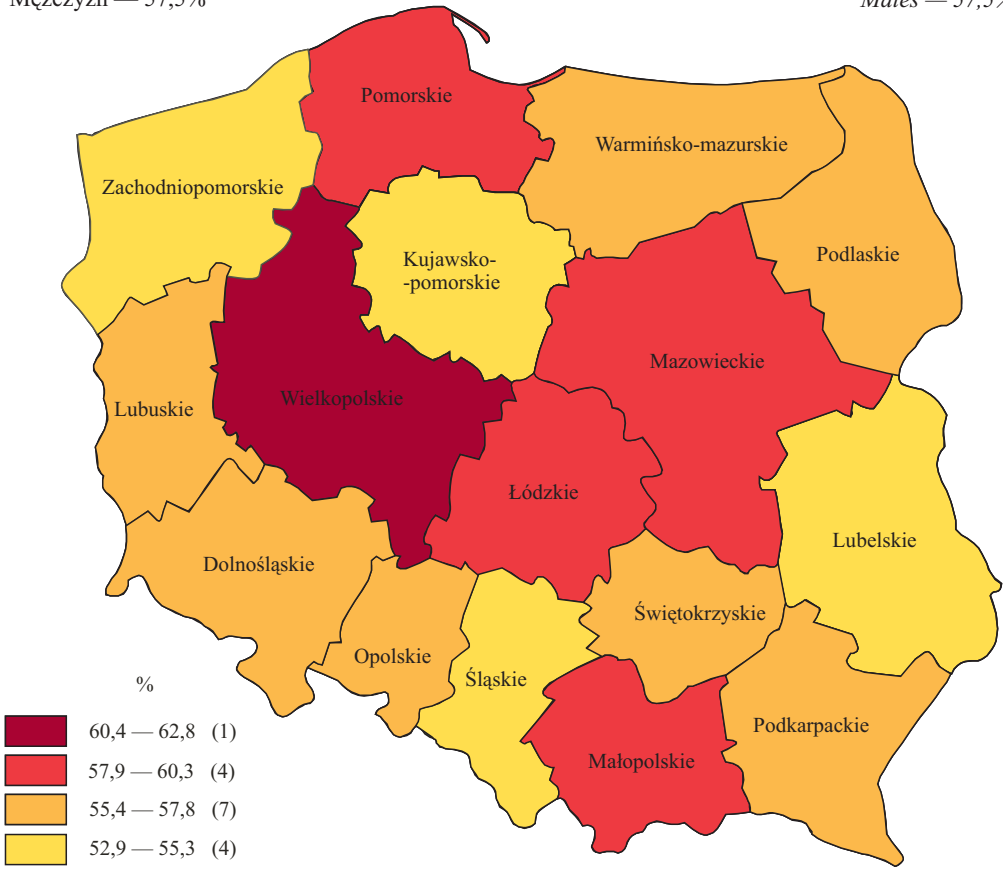
**TABL. 0.13. WSKAŹNIKI STRUKTURALNE OBLICZANE NA PODSTAWIE BAEŁ  
OSZACOWANIA WZGLĘDNYCH BŁĘDÓW STANDARDOWYCH DLA SZACUNKÓW STANU  
W 2007 R. (przeciętne roczne) — W %**  
**STRUCTURAL INDICATORS COMPILED ON THE BASIS OF THE LFS  
ESTIMATES OF RELATIVE STANDARD ERRORS FOR LEVEL ESTIMATES  
IN 2007 (annual averages) — IN %**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Men	Kobiety Women
Wskaźnik zatrudnienia osób w wieku 15—64 . . . . . <i>Employment rate of persons aged 15 to 64</i>	0,4	0,4	0,5
Wskaźnik zatrudnienia osób starszych (55—64) . . . . . <i>Employment rate of older persons (aged 55 to 64)</i>	1,5	1,6	2,5
Stopa bezrobocia długoterminowego . . . . . <i>Long-term unemployment rate</i>	2,4	3,3	2,9
Kształcenie ustawiczne dorosłych . . . . . <i>Life-long learning</i>	2,18	3,0	2,6
Wykształcenie osób młodych . . . . . <i>Youth education attainment level</i>	0,3	0,5	0,4

WSKA NIK ZATRUDNIENIA WEDŁUG PŁCI I WOJEWÓDZTW  
EMPLOYMENT RATE BY SEX AND VOIVODSHIPS

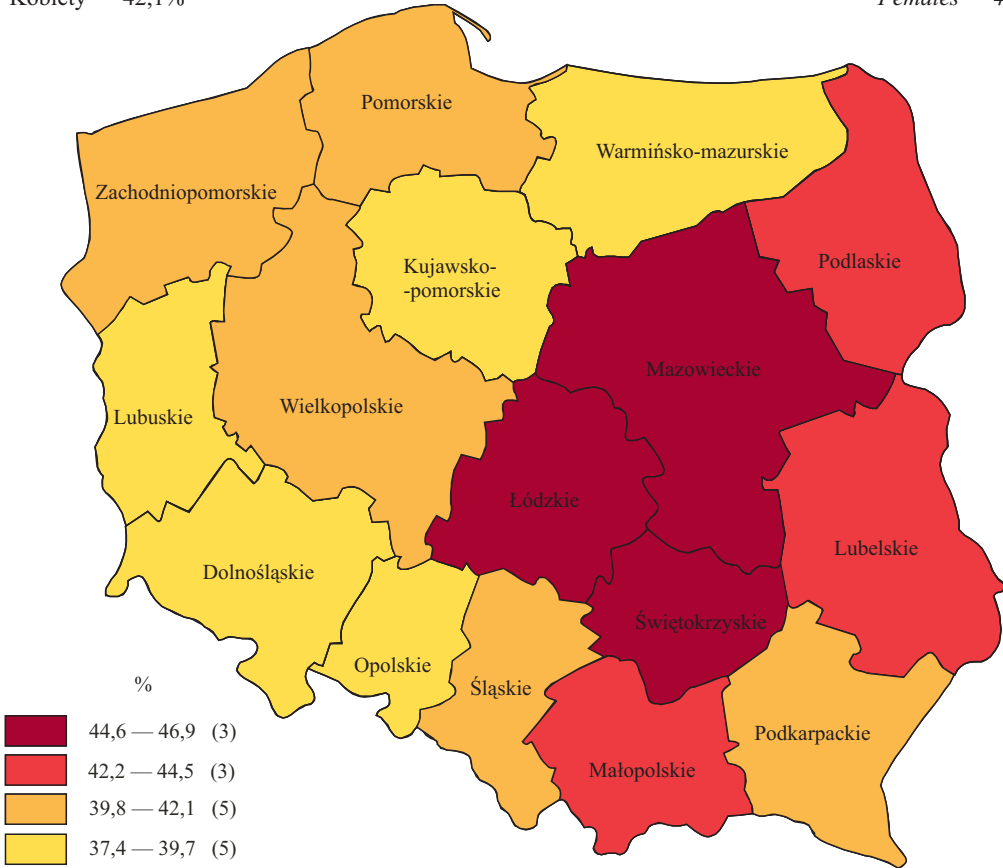
Mężczyźn — 57,5%

Males — 57,5%



Kobiety — 42,1%

Females — 42,1%



# 1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI

## ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION

TABL. 1.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ  
WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY PLACE OF RESIDENCE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	31424	16876	15515	14134	1381	1361	14548	53,7	49,4	8,1
Miasta Urban areas . . . . .	19540	10506	9647	8932	715	859	9034	53,8	49,4	8,2
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej . . . . . 500 thousands and more	4522	2518	2365	2158	207	152	2004	55,7	52,3	6,0
100000 — 499999 . . . . .	5045	2717	2515	2317	197	203	2328	53,9	49,9	7,5
50000 — 99999 . . . . .	2712	1437	1291	1219	72	146	1275	53,0	47,6	10,2
20000 — 49999 . . . . .	3330	1725	1575	1468	107	150	1606	51,8	47,3	8,7
10000 — 19999 . . . . .	2041	1094	993	921	72	101	947	53,6	48,7	9,2
poniżej 10000 . . . . . less than 10000	1889	1016	909	849	60	106	873	53,8	48,1	10,4
Wieś Rural areas . . . . .	11884	6370	5868	5202	666	502	5514	53,6	49,4	7,9
MĘŻCZYŹNI MALES . . . . .	14909	9268	8567	8042	525	701	5641	62,2	57,5	7,6
Miasta Urban areas . . . . .	9082	5617	5180	4919	261	437	3465	61,8	57,0	7,8
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej . . . . . 500 thousands and more	2053	1306	1227	1144	83	79	747	63,6	59,8	6,0
100000 — 499999 . . . . .	2329	1443	1334	1262	73	109	885	62,0	57,3	7,6
50000 — 99999 . . . . .	1295	783	708	682	26	75	512	60,5	54,7	9,6
20000 — 49999 . . . . .	1555	922	855	828	27	67	633	59,3	55,0	7,3
10000 — 19999 . . . . .	931	584	540	514	27	43	347	62,7	58,0	7,4
poniżej 10000 . . . . . less than 10000	919	580	516	491	25	64	339	63,1	56,1	11,0
Wieś Rural areas . . . . .	5827	3651	3387	3122	265	264	2176	62,7	58,1	7,2
KOBIETY FEMALES . . . . .	16515	7608	6948	6093	855	660	8907	46,1	42,1	8,7
Miasta Urban areas . . . . .	10458	4889	4467	4013	454	422	5569	46,7	42,7	8,6
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
500 tys. i więcej . . . . . 500 thousands and more	2469	1212	1139	1014	124	73	1257	49,1	46,1	6,0
100000 — 499999 . . . . .	2717	1274	1180	1055	125	94	1443	46,9	43,4	7,4
50000 — 99999 . . . . .	1417	654	583	537	46	71	763	46,2	41,1	10,9
20000 — 49999 . . . . .	1776	803	720	640	80	83	973	45,2	40,5	10,3
10000 — 19999 . . . . .	1110	510	452	408	45	58	600	45,9	40,7	11,4
poniżej 10000 . . . . . less than 10000	969	436	393	359	35	42	534	45,0	40,6	9,6
Wieś Rural areas . . . . .	6057	2719	2481	2080	401	238	3338	44,9	41,0	8,8

**TABL. 1.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ  
WEDŁUG REGIONÓW I WOJEWÓDZTW  
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE  
BY REGION AND VOIVODSHIP**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically in- active	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik zatrud- nienia Employment rate	Stopa bezro- bocia Unemployment rate
		razem total	pracujący employed persons			bez- robotni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time	niepeł- nym part- time					
	w tysiącach in thousands								w % in %	
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	31424	16876	15515	14134	1381	1361	14548	53,7	49,4	8,1
Centralny . . . . .	7086	4030	3707	3420	288	323	3056	56,9	52,3	8,0
łódzkie . . . . .	2625	1463	1345	1243	102	118	1162	55,7	51,2	8,1
mazowieckie . . . . .	4460	2567	2362	2176	186	205	1894	57,6	53,0	8,0
Południowy . . . . .	6579	3435	3194	2880	314	241	3144	52,2	48,5	7,0
małopolskie . . . . .	2736	1488	1382	1228	154	106	1248	54,4	50,5	7,1
śląskie . . . . .	3843	1946	1812	1652	160	134	1896	50,6	47,2	6,9
Wschodni . . . . .	5669	3079	2815	2486	330	264	2590	54,3	49,7	8,6
lubelskie . . . . .	1897	1019	927	808	119	92	877	53,7	48,9	9,0
podkarpackie . . . . .	1699	911	839	712	127	72	788	53,6	49,4	7,9
podlaskie . . . . .	956	518	481	433	47	38	437	54,2	50,3	7,3
świętokrzyskie . . . . .	1118	631	568	533	36	62	487	56,4	50,8	9,8
Północno-zachodni . . . . .	4589	2428	2249	2063	186	179	2161	52,9	49,0	7,4
lubuskie . . . . .	851	437	402	377	25	35	414	51,4	47,2	8,0
wielkopolskie . . . . .	2537	1377	1292	1172	120	85	1160	54,3	50,9	6,2
zachodniopomorskie . . . . .	1200	614	555	514	41	59	586	51,2	46,3	9,6
Południowo-zachodni . . . . .	3174	1664	1498	1388	110	166	1510	52,4	47,2	10,0
dolnośląskie . . . . .	2358	1246	1115	1038	77	130	1112	52,8	47,3	10,4
opolskie . . . . .	816	418	383	350	33	36	398	51,2	46,9	8,6
Północny . . . . .	4326	2240	2051	1898	154	188	2087	51,8	47,4	8,4
kujawsko-pomorskie . . . . .	1520	783	710	651	60	72	737	51,5	46,7	9,2
pomorskie . . . . .	1629	854	792	729	63	61	775	52,4	48,6	7,1
warmińsko-mazurskie . . . . .	1177	603	548	518	31	55	574	51,2	46,6	9,1

TABL. 1.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ  
WEDŁUG REGIONÓW I WOJEWÓDZTW (cd.)  
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE  
BY REGION AND VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically in- active	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands								w % in %	
Mężczyźni Males . . . . .	14909	9268	8567	8042	525	701	5641	62,2	57,5	7,6
Centralny . . . . .	3332	2151	1984	1869	115	167	1181	64,6	59,5	7,8
łódzkie . . . . .	1223	776	714	673	41	62	447	63,5	58,4	8,0
mazowieckie . . . . .	2109	1374	1269	1196	73	105	734	65,1	60,2	7,6
Południowy . . . . .	3116	1875	1759	1654	105	116	1241	60,2	56,5	6,2
małopolskie . . . . .	1270	793	746	692	54	47	477	62,4	58,7	5,9
śląskie . . . . .	1846	1082	1013	962	51	69	764	58,6	54,9	6,4
Wschodni . . . . .	2743	1688	1541	1416	125	147	1055	61,5	56,2	8,7
lubelskie . . . . .	910	543	492	445	46	51	366	59,7	54,1	9,4
podkarpackie . . . . .	831	510	474	428	46	36	322	61,4	57,0	7,1
podlaskie . . . . .	456	283	263	243	20	20	173	62,1	57,7	7,1
świętokrzyskie . . . . .	545	352	312	299	13	40	194	64,6	57,2	11,4
Północno-zachodni . . . . .	2157	1357	1273	1204	69	84	800	62,9	59,0	6,2
lubuskie . . . . .	392	242	226	215	11	16	150	61,7	57,7	6,6
wielkopolskie . . . . .	1198	780	747	701	46	33	418	65,1	62,4	4,2
zachodniopomorskie . . . . .	567	335	300	287	13	35	232	59,1	52,9	10,4
Południowo-zachodni . . . . .	1511	947	856	812	43	91	564	62,7	56,7	9,6
dolnośląskie . . . . .	1125	707	634	603	32	73	418	62,8	56,4	10,3
opolskie . . . . .	386	240	222	210	12	18	146	62,2	57,5	7,5
Północny . . . . .	2050	1250	1155	1087	68	96	800	61,0	56,3	7,7
kujawsko-pomorskie . . . . .	721	439	399	373	26	40	282	60,9	55,3	9,1
pomorskie . . . . .	766	470	444	417	26	27	295	61,4	58,0	5,7
warmińsko-mazurskie . . . . .	563	341	312	296	15	29	223	60,6	55,4	8,5

TABL. 1.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ  
WEDŁUG REGIONÓW I WOJEWÓDZTW (cd.)  
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE  
BY REGION AND VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employment rate	Stopa bezro- bočia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands								w % in %	
Kobiety Females . . . . .	16515	7608	6948	6093	855	660	8907	46,1	42,1	8,7
Centralny . . . . .	3754	1880	1724	1551	173	156	1874	50,1	45,9	8,3
łódzkie . . . . .	1402	687	631	570	60	57	715	49,0	45,0	8,3
mazowieckie . . . . .	2352	1192	1093	981	112	99	1160	50,7	46,5	8,3
Południowy . . . . .	3463	1559	1435	1227	208	124	1903	45,0	41,4	8,0
małopolskie . . . . .	1466	695	636	536	100	59	771	47,4	43,4	8,5
śląskie . . . . .	1996	864	799	690	108	65	1132	43,3	40,0	7,5
Wschodni . . . . .	2927	1391	1275	1070	204	117	1535	47,5	43,6	8,4
lubelskie . . . . .	987	476	435	363	73	41	511	48,2	44,1	8,6
podkarpackie . . . . .	868	401	365	284	82	36	467	46,2	42,1	9,0
podlaskie . . . . .	499	235	218	190	27	17	264	47,1	43,7	7,2
świętokrzyskie . . . . .	572	279	256	234	23	23	293	48,8	44,8	8,2
Północno-zachodni . . . . .	2432	1071	976	859	117	95	1361	44,0	40,1	8,9
lubuskie . . . . .	459	195	176	161	15	19	264	42,5	38,3	9,7
wielkopolskie . . . . .	1339	597	545	471	75	52	742	44,6	40,7	8,7
zachodniopomorskie . . . . .	634	279	255	227	28	24	355	44,0	40,2	8,6
Południowo-zachodni . . . . .	1663	717	642	576	67	75	946	43,1	38,6	10,5
dolnośląskie . . . . .	1233	539	481	436	45	58	694	43,7	39,0	10,8
opolskie . . . . .	431	178	161	140	21	18	252	41,3	37,4	10,1
Północny . . . . .	2276	989	897	811	86	93	1287	43,5	39,4	9,4
kujawsko-pomorskie . . . . .	799	344	311	278	34	33	455	43,1	38,9	9,6
pomorskie . . . . .	863	383	349	312	37	35	480	44,4	40,4	9,1
warmińsko-mazurskie . . . . .	614	262	237	221	15	26	352	42,7	38,6	9,9

TABL. 1.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ  
WEDŁUG REGIONÓW I WOJEWÓDZTW (cd.)  
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE  
BY REGION AND VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically in- active	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bočia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands								w % in %	
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	19540	10506	9647	8932	715	859	9034	53,8	49,4	8,2
Centralny . . . . .	4658	2651	2434	2271	163	217	2008	56,9	52,3	8,2
łódzkie . . . . .	1697	940	855	806	49	84	757	55,4	50,4	8,9
mazowieckie . . . . .	2962	1711	1579	1465	114	132	1251	57,8	53,3	7,7
Południowy . . . . .	4555	2408	2231	2034	197	177	2147	52,9	49,0	7,4
małopolskie . . . . .	1500	817	758	698	60	59	683	54,5	50,5	7,2
śląskie . . . . .	3055	1591	1473	1336	136	118	1464	52,1	48,2	7,4
Wschodni . . . . .	2620	1399	1259	1176	84	139	1222	53,4	48,1	9,9
lubelskie . . . . .	872	455	406	379	28	48	418	52,2	46,6	10,5
podkarpackie . . . . .	678	359	323	296	27	36	318	52,9	47,6	10,0
podlaskie . . . . .	581	318	293	276	18	24	263	54,7	50,4	7,5
świętokrzyskie . . . . .	490	267	237	226	11	30	223	54,5	48,4	11,2
Północno-zachodni . . . . .	2833	1487	1375	1267	108	112	1345	52,5	48,5	7,5
lubuskie . . . . .	577	298	272	258	14	27	279	51,6	47,1	9,1
wielkopolskie . . . . .	1440	759	710	646	64	49	681	52,7	49,3	6,5
zachodniopomorskie . . . . .	815	430	394	363	31	36	385	52,8	48,3	8,4
Południowo-zachodni . . . . .	2148	1130	1026	948	78	104	1018	52,6	47,8	9,2
dolnośląskie . . . . .	1656	868	785	726	59	84	787	52,4	47,4	9,7
opolskie . . . . .	492	261	241	222	19	20	231	53,0	49,0	7,7
Północny . . . . .	2726	1432	1322	1237	85	110	1294	52,5	48,5	7,7
kujawsko-pomorskie . . . . .	919	474	431	404	27	43	445	51,6	46,9	9,1
pomorskie . . . . .	1073	567	532	496	36	35	507	52,8	49,6	6,2
warmińsko-mazurskie . . . . .	733	391	358	337	21	33	342	53,3	48,8	8,4

TABL. 1.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ  
WEDŁUG REGIONÓW I WOJEWÓDZTW (dok.)  
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE  
BY REGION AND VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons			bez- robotni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time	niepeł- nym part- time					
		w tysiącach in thousands						w % in %		
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	11884	6370	5868	5202	666	502	5514	53,6	49,4	7,9
Centralny . . . . .	2427	1379	1273	1149	124	106	1048	56,8	52,5	7,7
łódzkie . . . . .	929	524	490	437	53	34	405	56,4	52,7	6,5
mazowieckie . . . . .	1499	856	783	712	72	72	643	57,1	52,2	8,4
Południowy . . . . .	2024	1027	963	846	117	64	998	50,7	47,6	6,2
małopolskie . . . . .	1237	672	624	530	94	48	565	54,3	50,4	7,1
śląskie . . . . .	788	355	339	316	23	16	432	45,1	43,0	4,5
Wschodni . . . . .	3049	1681	1556	1310	246	125	1368	55,1	51,0	7,4
lubelskie . . . . .	1024	565	521	430	91	44	460	55,2	50,9	7,8
podkarpackie . . . . .	1022	552	516	416	101	35	470	54,0	50,5	6,3
podlaskie . . . . .	375	200	187	158	30	13	175	53,3	49,9	6,5
świętokrzyskie . . . . .	628	364	331	307	24	32	264	58,0	52,7	8,8
Północno-zachodni . . . . .	1756	941	874	796	78	67	815	53,6	49,8	7,1
lubuskie . . . . .	274	139	130	119	11	9	135	50,7	47,4	6,5
wielkopolskie . . . . .	1097	618	583	526	57	35	479	56,3	53,1	5,7
zachodniopomorskie . . . . .	385	184	161	151	10	23	201	47,8	41,8	12,5
Południowo-zachodni . . . . .	1026	535	472	440	32	62	492	52,1	46,0	11,6
dolnośląskie . . . . .	702	378	331	312	18	47	325	53,8	47,2	12,4
opolskie . . . . .	324	157	142	128	14	15	167	48,5	43,8	9,6
Północny . . . . .	1600	807	730	661	68	78	793	50,4	45,6	9,7
kujawsko-pomorskie . . . . .	601	309	279	247	32	30	292	51,4	46,4	9,7
pomorskie . . . . .	555	287	260	233	27	26	269	51,7	46,8	9,1
warmińsko-mazurskie . . . . .	444	212	190	181	9	22	233	47,7	42,8	10,4

TABL. 1.3. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WIEKU  
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION BY AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
OGÓŁEM TOTAL	31424	16876	15515	14134	1381	1361	14548	53,7	49,4	8,1
15 — 17 lat years	1538	33	31	.	30	.	1505	2,1	2,0	x
18 — 19	1067	153	121	79	42	32	914	14,3	11,3	20,9
20 — 24	2902	1619	1311	1163	148	308	1283	55,8	45,2	19,0
25 — 29	3043	2498	2263	2117	146	235	545	82,1	74,4	9,4
30 — 34	2856	2455	2316	2191	125	139	401	86,0	81,1	5,7
35 — 39	2436	2138	2012	1905	107	125	299	87,8	82,6	5,8
40 — 44	2339	2027	1911	1794	117	116	312	86,7	81,7	5,7
45 — 49	2703	2195	2045	1909	135	151	508	81,2	75,7	6,9
50 — 54	2992	2064	1912	1767	145	152	927	69,0	63,9	7,4
55 — 59	2682	1115	1030	874	156	85	1567	41,6	38,4	7,6
60 — 64	1761	336	325	229	96	11	1425	19,1	18,5	3,3
65 lat i więcej years and more	5104	243	238	105	132	5	4861	4,8	4,7	2,1
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	26320	16633	15278	14029	1249	1356	9687	63,2	58,0	8,2
przedprodukcyjnym pre-working	1538	33	31	.	30	.	1505	2,1	2,0	x
produkcyjnym working	23824	16495	15146	13972	1174	1350	7329	69,2	63,6	8,2
poprodukcyjnym post-working	6061	347	338	162	176	9	5714	5,7	5,6	2,6
Mężczyźni Males	14909	9268	8567	8042	525	701	5641	62,2	57,5	7,6
15 — 17 lat years	787	23	22	.	21	.	763	2,9	2,8	x
18 — 19	546	88	76	52	23	12	458	16,1	13,9	13,6
20 — 24	1444	887	728	670	58	159	557	61,4	50,4	17,9
25 — 29	1526	1398	1267	1218	49	131	127	91,6	83,0	9,4
30 — 34	1430	1335	1264	1233	31	71	95	93,4	88,4	5,3
35 — 39	1221	1140	1087	1064	23	53	81	93,4	89,0	4,6
40 — 44	1169	1070	1007	980	27	62	99	91,5	86,1	5,8
45 — 49	1332	1131	1068	1011	57	63	201	84,9	80,2	5,6
50 — 54	1449	1097	1023	973	50	74	352	75,7	70,6	6,7
55 — 59	1268	723	658	598	61	65	545	57,0	51,9	9,0
60 — 64	803	231	224	172	53	7	572	28,8	27,9	3,0
65 lat i więcej years and more	1935	144	140	70	70	.	1791	7,4	7,2	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	12974	9124	8427	7971	455	698	3850	70,3	65,0	7,7
przedprodukcyjnym pre-working	787	23	22	.	21	.	763	2,9	2,8	x
produkcyjnym working	12188	9101	8405	7971	434	696	3087	74,7	69,0	7,6
poprodukcyjnym post-working	1935	144	140	70	70	.	1791	7,4	7,2	x
Kobiety Females	16515	7608	6948	6093	855	660	8907	46,1	42,1	8,7
15 — 17 lat years	752	10	9	—	9	.	742	1,3	1,2	x
18 — 19	521	65	46	27	19	20	456	12,5	8,8	30,8
20 — 24	1458	732	583	493	90	149	726	50,2	40,0	20,4
25 — 29	1517	1100	995	899	97	104	418	72,5	65,6	9,5
30 — 34	1426	1120	1052	958	93	68	306	78,5	73,8	6,1
35 — 39	1216	998	925	841	84	73	218	82,1	76,1	7,3
40 — 44	1170	957	903	813	90	54	213	81,8	77,2	5,6
45 — 49	1371	1064	977	898	78	88	307	77,6	71,3	8,3
50 — 54	1543	967	889	794	95	78	576	62,7	57,6	8,1
55 — 59	1414	392	372	277	95	20	1022	27,7	26,3	5,1
60 — 64	958	104	101	57	44	.	853	10,9	10,5	x
65 lat i więcej years and more	3169	99	97	35	62	.	3070	3,1	3,1	x
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years	13346	7509	6851	6058	793	658	5837	56,3	51,3	8,8
przedprodukcyjnym pre-working	752	10	9	—	9	.	742	1,3	1,2	x
produkcyjnym working	11636	7394	6741	6001	740	653	4242	63,5	57,9	8,8
poprodukcyjnym post-working	4127	203	198	92	106	6	3923	4,9	4,8	3,0

TABL. 1.3. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG WIEKU (dok.)  
*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION BY AGE (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	19540	10506	9647	8932	715	859	9034	53,8	49,4	8,2
15 — 17 lat years . . . . .	843	13	12	—	12	.	830	1,5	1,4	×
18 — 19 . . . . .	609	74	54	36	18	19	535	12,2	8,9	25,7
20 — 24 . . . . .	1720	891	730	645	85	161	829	51,8	42,4	18,1
25 — 29 . . . . .	1931	1616	1477	1398	78	140	314	83,7	76,5	8,7
30 — 34 . . . . .	1829	1600	1510	1446	64	90	230	87,5	82,6	5,6
35 — 39 . . . . .	1484	1315	1240	1178	62	75	170	88,6	83,6	5,7
40 — 44 . . . . .	1393	1217	1142	1082	60	75	176	87,4	82,0	6,2
45 — 49 . . . . .	1669	1346	1242	1178	63	104	323	80,6	74,4	7,7
50 — 54 . . . . .	1960	1357	1243	1159	84	114	603	69,2	63,4	8,4
55 — 59 . . . . .	1796	758	691	603	88	67	1038	42,2	38,5	8,8
60 — 64 . . . . .	1174	211	203	155	47	8	963	18,0	17,3	3,8
65 lat i więcej years and more . .	3131	109	104	51	53	.	3022	3,5	3,3	×
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years . . . . .	16409	10397	9543	8881	662	854	6011	63,4	58,2	8,2
przedprodukcyjnym pre-working . .	843	13	12	—	12	.	830	1,5	1,4	×
produkcyjnym working . . . . .	14916	10323	9474	8845	629	849	4593	69,2	63,5	8,2
poprodukcyjnym post-working . .	3781	170	162	87	75	8	3610	4,5	4,3	4,7
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	11884	6370	5868	5202	666	502	5514	53,6	49,4	7,9
15 — 17 lat years . . . . .	695	21	19	.	19	.	674	3,0	2,7	×
18 — 19 . . . . .	459	79	67	43	24	12	379	17,2	14,6	15,2
20 — 24 . . . . .	1182	728	581	518	63	147	454	61,6	49,2	20,2
25 — 29 . . . . .	1112	881	786	719	68	95	231	79,2	70,7	10,8
30 — 34 . . . . .	1027	855	806	746	61	49	171	83,3	78,5	5,7
35 — 39 . . . . .	952	823	772	727	45	51	129	86,4	81,1	6,2
40 — 44 . . . . .	946	810	769	711	57	41	136	85,6	81,3	5,1
45 — 49 . . . . .	1034	850	803	731	72	47	185	82,2	77,7	5,5
50 — 54 . . . . .	1032	707	669	608	61	38	324	68,5	64,8	5,4
55 — 59 . . . . .	887	357	339	271	68	18	530	40,2	38,2	5,0
60 — 64 . . . . .	587	125	122	74	49	.	462	21,3	20,8	×
65 lat i więcej years and more . .	1972	134	133	54	79	.	1839	6,8	6,7	×
w wieku: in the age:										
15 — 64 lata years . . . . .	9911	6236	5734	5148	587	501	3675	62,9	57,9	8,0
przedprodukcyjnym pre-working . .	695	21	19	.	19	.	674	3,0	2,7	×
produkcyjnym working . . . . .	8908	6172	5672	5127	545	500	2736	69,3	63,7	8,1
poprodukcyjnym post-working . .	2281	177	176	75	102	.	2104	7,8	7,7	×

**TABL. 1.4. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ  
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**  
**ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE  
BY LEVEL OF EDUCATION**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik zatrud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons			bez- robotni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time	niepeł- nym part- time					
		w tysiącach in thousands						w % in %		
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	31424	16876	15515	14134	1381	1361	14548	53,7	49,4	8,1
wyższe tertiary . . . . .	4655	3739	3586	3359	227	153	915	80,3	77,0	4,1
policealne post-secondary . . . . .	930	654	603	555	48	51	276	70,3	64,8	7,8
średnie zawodowe vocational secondary	6378	4240	3917	3658	259	323	2138	66,5	61,4	7,6
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	3250	1436	1300	1142	158	136	1814	44,2	40,0	9,5
zasadnicze zawodowe basic vocational	8087	5184	4708	4320	388	476	2902	64,1	58,2	9,2
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	8124	1622	1401	1100	300	221	6502	20,0	17,2	13,6
Mężczyźni Males . . . . .	14909	9268	8567	8042	525	701	5641	62,2	57,5	7,6
wyższe tertiary . . . . .	1975	1625	1563	1486	77	62	350	82,3	79,1	3,8
policealne post-secondary . . . . .	251	208	189	184	6	19	43	82,9	75,3	9,1
średnie zawodowe vocational secondary	3230	2361	2204	2116	88	157	870	73,1	68,2	6,6
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	1073	561	523	477	46	39	511	52,3	48,7	7,0
zasadnicze zawodowe basic vocational	4895	3525	3227	3067	160	298	1370	72,0	65,9	8,5
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	3485	988	861	712	150	126	2497	28,4	24,7	12,8
Kobiety Females . . . . .	16515	7608	6948	6093	855	660	8907	46,1	42,1	8,7
wyższe tertiary . . . . .	2680	2114	2023	1873	151	91	566	78,9	75,5	4,3
policealne post-secondary . . . . .	679	445	414	371	42	32	233	65,5	61,0	7,2
średnie zawodowe vocational secondary	3148	1879	1713	1542	171	166	1268	59,7	54,4	8,8
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	2178	875	778	665	112	98	1303	40,2	35,7	11,2
zasadnicze zawodowe basic vocational	3191	1659	1481	1252	229	178	1532	52,0	46,4	10,7
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	4640	635	539	389	151	95	4005	13,7	11,6	15,0

**TABL. 1.4. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ  
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA (dok.)  
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE  
BY LEVEL OF EDUCATION (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktywno- ści zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons			bez- robotni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full-time	niepeł- nym part-time					
	w tysiącach in thousands							w % in %		
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	19540	10506	9647	8932	715	859	9034	53,8	49,4	8,2
wyższe tertiary . . . . .	3844	3053	2939	2757	182	114	790	79,4	76,5	3,7
policealne post-secondary . . . . .	713	495	460	425	35	35	218	69,4	64,5	7,1
średnie zawodowe vocational secondary	4352	2746	2536	2388	148	210	1606	63,1	58,3	7,6
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	2441	1028	941	823	118	87	1413	42,1	38,5	8,5
zasadnicze zawodowe basic vocational	4410	2603	2319	2162	157	284	1807	59,0	52,6	10,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	3780	580	452	377	75	129	3200	15,3	12,0	22,2
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	11884	6370	5868	5202	666	502	5514	53,6	49,4	7,9
wyższe tertiary . . . . .	811	686	647	602	46	39	125	84,6	79,8	5,7
policealne post-secondary . . . . .	217	159	143	130	13	16	59	73,3	65,9	10,1
średnie zawodowe vocational secondary	2025	1494	1381	1271	110	113	532	73,8	68,2	7,6
średnie ogólnokształcące . . . . . general secondary	809	408	359	319	40	49	401	50,4	44,4	12,0
zasadnicze zawodowe basic vocational	3677	2581	2389	2157	232	192	1096	70,2	65,0	7,4
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . . lower secondary, primary and incomplete primary	4344	1042	949	724	225	93	3302	24,0	21,8	8,9

TABL. 1.5. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ  
WEDŁUG STANU CYWILNEGO

*ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY MARITAL STATUS*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
w tysiącach in thousands								w % in %		
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	31424	16876	15515	14134	1381	1361	14548	53,7	49,4	8,1
kawaler/panna single persons . . . . .	8777	4322	3721	3371	350	601	4455	49,2	42,4	13,9
żonaty/zamężna married . . . . .	18505	11471	10817	9925	892	654	7035	62,0	58,5	5,7
wdowiec/wdowa widowed . . . . .	2987	395	367	278	89	27	2592	13,2	12,3	6,8
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	1155	688	610	560	50	79	466	59,6	52,8	11,5
Mężczyźni Males . . . . .	14909	9268	8567	8042	525	701	5641	62,2	57,5	7,6
kawaler single persons . . . . .	4853	2603	2242	2054	189	361	2250	53,6	46,2	13,9
żonaty married . . . . .	9202	6353	6056	5752	304	297	2849	69,0	65,8	4,7
wdowiec widowed . . . . .	482	79	71	58	13	9	403	16,4	14,7	11,4
rozwiedziony divorced . . . . .	372	233	198	178	20	35	140	62,6	53,2	15,0
Kobiety Females . . . . .	16515	7608	6948	6093	855	660	8907	46,1	42,1	8,7
panna single persons . . . . .	3924	1719	1478	1317	161	240	2205	43,8	37,7	14,0
zamężna married . . . . .	9304	5118	4761	4173	588	357	4186	55,0	51,2	7,0
wdowa widowed . . . . .	2505	316	297	220	76	19	2189	12,6	11,9	6,0
rozwiedziona divorced . . . . .	783	456	412	382	30	44	327	58,2	52,6	9,6
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	19540	10506	9647	8932	715	859	9034	53,8	49,4	8,2
kawaler/panna single persons . . . . .	5312	2653	2301	2109	192	352	2659	49,9	43,3	13,3
żonaty/zamężna married . . . . .	11407	7028	6610	6172	437	418	4380	61,6	57,9	5,9
wdowiec/wdowa widowed . . . . .	1880	262	242	195	47	20	1617	13,9	12,9	7,6
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	941	563	495	456	39	68	377	59,8	52,6	12,1
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	11884	6370	5868	5202	666	502	5514	53,6	49,4	7,9
kawaler/panna single persons . . . . .	3465	1669	1420	1262	158	249	1796	48,2	41,0	14,9
żonaty/zamężna married . . . . .	7098	4443	4207	3752	455	236	2655	62,6	59,3	5,3
wdowiec/wdowa widowed . . . . .	1107	132	125	83	42	7	975	11,9	11,3	5,3
rozwiedziony/rozwiedziona divorced	214	125	115	104	11	10	89	58,4	53,7	8,0

**TABL. 1.6. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG STOPNIA POKREWIEŃSTWA Z GŁOWĄ GOSPODARSTWA DOMOWEGO**  
**ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE BY RELATIONSHIP TO THE HEAD OF HOUSEHOLD**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically in- active	Współ- czynnik aktywno- ści zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	31424	16876	15515	14134	1381	1361	14548	53,7	49,4	8,1
głowa gospodarstwa domowego . . . head of the household	13015	7652	7334	6840	494	318	5363	58,8	56,4	4,2
współmałżonek . . . . . spouse	8313	4602	4217	3737	480	385	3711	55,4	50,7	8,4
syn, córka, zięć, synowa . . . . . children	8066	4127	3544	3224	320	584	3939	51,2	43,9	14,2
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego . . . . . others	2029	494	420	333	86	74	1535	24,3	20,7	15,0
Mężczyźni Males . . . . .	14909	9268	8567	8042	525	701	5641	62,2	57,5	7,6
głowa gospodarstwa domowego . . . head of the household	8025	5464	5267	4992	275	197	2560	68,1	65,6	3,6
współmałżonek . . . . . spouse	1700	1053	935	873	62	118	647	61,9	55,0	11,2
syn, córka, zięć, synowa . . . . . children	4421	2480	2142	1995	148	337	1942	56,1	48,5	13,6
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego . . . . . others	763	271	223	182	41	48	492	35,5	29,2	17,7
Kobiety Females . . . . .	16515	7608	6948	6093	855	660	8907	46,1	42,1	8,7
głowa gospodarstwa domowego . . . head of the household	4990	2188	2067	1848	219	121	2802	43,8	41,4	5,5
współmałżonek . . . . . spouse	6613	3549	3283	2864	419	267	3064	53,7	49,6	7,5
syn, córka, zięć, synowa . . . . . children	3645	1648	1402	1229	173	246	1997	45,2	38,5	14,9
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego . . . . . others	1266	223	197	152	45	26	1044	17,6	15,6	11,7
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	19540	10506	9647	8932	715	859	9034	53,8	49,4	8,2
głowa gospodarstwa domowego . . . head of the household	8822	5109	4875	4573	303	233	3713	57,9	55,3	4,6
współmałżonek . . . . . spouse	5382	2941	2685	2438	247	256	2441	54,6	49,9	8,7
syn, córka, zięć, synowa . . . . . children	4454	2233	1901	1763	139	332	2221	50,1	42,7	14,9
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego . . . . . others	882	224	186	159	27	37	658	25,4	21,1	16,5
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	11884	6370	5868	5202	666	502	5514	53,6	49,4	7,9
głowa gospodarstwa domowego . . . head of the household	4194	2544	2459	2268	191	85	1650	60,7	58,6	3,3
współmałżonek . . . . . spouse	2931	1661	1533	1299	234	128	1269	56,7	52,3	7,7
syn, córka, zięć, synowa . . . . . children	3612	1894	1642	1461	181	252	1718	52,4	45,5	13,3
pozostali członkowie gospodarstwa do- mowego . . . . . others	1147	270	234	174	59	37	877	23,5	20,4	13,7



**TABL. 1.9. LUDNOŚĆ WIEJSKA W WIEKU 15 LAT I WIECEJ WEDŁUG AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ, WIEKU I ZWIĄZKU Z GOSPODARSTWEM RÓLNYM**  
**POPULATION AGED 15 AND MORE IN RURAL AREAS BY ECONOMIC ACTIVITY, AGE AND CONNECTION WITH AGRICULTURAL FARM**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni za- wodo- w Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands							w % in %		

**Ludność wiejska związana z gospodarstwem rolnym**  
**Population in rural areas connected with agricultural farm**

<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>5451</b>	<b>3426</b>	<b>3257</b>	<b>2739</b>	<b>518</b>	<b>169</b>	<b>2025</b>	<b>62,9</b>	<b>59,8</b>	<b>4,9</b>
15—19 lat years	552	58	52	23	29	6	494	10,5	9,4	10,3
20—24	591	391	320	275	45	71	200	66,2	54,1	18,2
25—29	532	449	414	367	47	34	84	84,4	77,8	7,6
30—34	497	443	425	376	49	18	54	89,1	85,5	4,1
35—39	420	386	377	343	34	9	34	91,9	89,8	2,3
40—44	479	439	429	384	45	10	40	91,6	89,6	2,3
45—49	499	455	447	394	53	8	44	91,2	89,6	1,8
50—54	486	396	386	342	44	10	90	81,5	79,4	2,5
55—59	364	202	200	145	55	.	162	55,5	54,9	x
60—64	238	83	82	42	41	.	155	34,9	34,5	x
65 lat i więcej years and more	793	124	124	48	76	—	669	15,6	15,6	—

**Ludność wiejska niezwiązana z gospodarstwem rolnym (bezrolna)**  
**Population in rural areas not connected with agricultural farm**

<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>6433</b>	<b>2944</b>	<b>2610</b>	<b>2463</b>	<b>148</b>	<b>334</b>	<b>3489</b>	<b>45,8</b>	<b>40,6</b>	<b>11,3</b>
15—19 lat years	602	42	35	21	14	7	560	7,0	5,8	16,7
20—24	591	337	260	243	18	76	254	57,0	44,0	22,6
25—29	580	433	372	352	20	61	147	74,7	64,1	14,1
30—34	530	413	382	370	12	31	117	77,9	72,1	7,5
35—39	532	437	395	384	11	42	95	82,1	74,2	9,6
40—44	467	371	340	327	13	31	96	79,4	72,8	8,4
45—49	536	395	356	337	19	39	140	73,7	66,4	9,9
50—54	545	311	283	266	17	28	234	57,1	51,9	9,0
55—59	523	155	139	126	13	17	367	29,6	26,6	11,0
60—64	348	42	40	32	8	.	307	12,1	11,5	x
65 lat i więcej years and more	1179	9	9	6	.	.	1170	0,8	0,8	x

**TABL. 1.10. LUDNOŚĆ WIEJSKA W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ, POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I ZWIĄZKU Z GOSPODARSTWEM ROLNYM**  
**POPULATION AGED 15 AND MORE IN RURAL AREAS BY ECONOMIC ACTIVITY, LEVEL OF EDUCATION AND CONNECTION WITH AGRICULTURAL FARM**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons			bez- robotni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time	niepeł- nym part- time					
	w tysiącach in thousands							w % in %		

**Ludność wiejska związana z gospodarstwem rolnym**  
**Population in rural areas connected with agricultural farm**

<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>5451</b>	<b>3426</b>	<b>3257</b>	<b>2739</b>	<b>518</b>	<b>169</b>	<b>2025</b>	<b>62,9</b>	<b>59,8</b>	<b>4,9</b>
wyższe tertiary	290	262	243	217	25	19	28	90,3	83,8	7,3
średnie zawodowe <sup>1)</sup> vocational secondary <sup>1)</sup>	1026	850	800	706	94	50	176	82,8	78,0	5,9
średnie ogólnokształcące general secondary	322	180	159	133	26	20	143	55,9	49,4	11,1
zasadnicze zawodowe basic vocational	1789	1444	1386	1208	178	57	346	80,7	77,5	3,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	2024	691	669	475	195	21	1333	34,1	33,1	3,0

**Ludność wiejska niezwiązana z gospodarstwem rolnym (bezrolna)**  
**Population in rural areas not connected with agricultural farm**

<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>6433</b>	<b>2944</b>	<b>2610</b>	<b>2463</b>	<b>148</b>	<b>334</b>	<b>3489</b>	<b>45,8</b>	<b>40,6</b>	<b>11,3</b>
wyższe tertiary	521	424	405	384	20	20	97	81,4	77,7	4,7
średnie zawodowe <sup>1)</sup> vocational secondary <sup>1)</sup>	1217	803	724	695	29	79	414	66,0	59,5	9,8
średnie ogólnokształcące general secondary	487	229	200	185	14	29	258	47,0	41,1	12,7
zasadnicze zawodowe basic vocational	1887	1137	1003	950	53	135	750	60,3	53,2	11,9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe lower secondary, primary and incomplete primary	2320	351	280	249	31	71	1969	15,1	12,1	20,2

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

**TABL. 1.11. UCZNIOWIE WEDŁUG AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ  
I POZIOMU KONTYNUOWANEJ EDUKACJI**  
**APPRENTICES BY ECONOMIC ACTIVITY AND LEVEL OF CONTINUED EDUCATION**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population			Bierni zawodowo Persons economically inactive
		razem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons	
	w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	4746	1222	1078	143	3525
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	2000	912	821	91	1087
policealnych post-secondary . . . . .	204	117	91	27	86
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	779	65	56	9	714
liceach ogólnokształcących general secondary . . . . .	899	84	69	14	815
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	238	42	39	.	196
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	627	.	.	—	625
Mężczyźni Males . . . . .	2321	610	545	66	1711
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	867	414	376	38	453
policealnych post-secondary . . . . .	105	69	57	13	36
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	490	50	42	7	440
liceach ogólnokształcących general secondary . . . . .	367	46	39	8	321
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	166	30	30	—	136
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	326	.	.	—	325
Kobiety Females . . . . .	2426	612	534	78	1814
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	1133	498	445	53	634
policealnych post-secondary . . . . .	99	48	34	14	51
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	289	15	14	.	274
liceach ogólnokształcących general secondary . . . . .	531	37	30	7	494
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	73	13	10	.	60
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	300	—	—	—	300
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	2986	832	732	100	2153
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	1446	647	588	59	799
policealnych post-secondary . . . . .	129	79	60	19	51
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	383	28	22	6	355
liceach ogólnokształcących general secondary . . . . .	587	58	45	13	529
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	107	20	17	.	87
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	333	—	—	—	333
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	1761	389	346	44	1371
z tego w szkołach: of which:					
wyższych tertiary . . . . .	553	265	233	32	288
policealnych post-secondary . . . . .	74	39	31	7	36
średnich zawodowych vocational secondary . . . . .	396	37	35	.	359
liceach ogólnokształcących general secondary . . . . .	312	26	24	.	286
zasadniczych zawodowych basic vocational . . . . .	131	22	22	—	109
gimnazjach i podstawowych lower secondary and primary	293	.	.	—	292

**TABL. 1.11. UCZNIOWIE WEDŁUG AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ  
I POZIOMU KONTYNUOWANEJ EDUKACJI (dok.)**  
**APPRENTICES BY ECONOMIC ACTIVITY AND LEVEL OF CONTINUED EDUCATION (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population			Bierni zawodowo Persons economically inactive
		razem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons	
	w tysiącach in thousands				
<b>Z ogółem uczący się w szkołach dziennych . . . . .</b> <i>Of total learning or studying in full-time schools</i>	<b>3351</b>	<b>170</b>	<b>147</b>	<b>23</b>	<b>3181</b>
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i> . . . . .	969	99	83	16	870
policealnych <i>post-secondary</i> . . . . .	44	.	.	.	41
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i> . . . . .	706	17	14	.	689
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i> . . . . .	779	11	10	—	769
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> . . . . .	232	41	38	.	192
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	620	.	.	—	620
<b>Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .</b>	<b>1670</b>	<b>100</b>	<b>89</b>	<b>11</b>	<b>1570</b>
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i> . . . . .	430	54	46	8	375
policealnych <i>post-secondary</i> . . . . .	17	.	.	.	15
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i> . . . . .	433	9	7	.	424
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i> . . . . .	304	6	6	—	298
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> . . . . .	163	28	28	—	135
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	323	.	.	—	323
<b>Kobiety <i>Females</i> . . . . .</b>	<b>1680</b>	<b>70</b>	<b>59</b>	<b>11</b>	<b>1610</b>
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i> . . . . .	540	45	37	8	495
policealnych <i>post-secondary</i> . . . . .	26	.	.	—	26
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i> . . . . .	273	8	7	.	265
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i> . . . . .	475	5	5	—	470
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> . . . . .	69	13	10	.	57
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	297	—	—	—	297
<b>MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . . . . .</b>	<b>2065</b>	<b>120</b>	<b>100</b>	<b>20</b>	<b>1944</b>
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i> . . . . .	750	89	75	14	661
policealnych <i>post-secondary</i> . . . . .	25	.	.	.	23
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i> . . . . .	352	6	.	.	347
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i> . . . . .	505	.	.	—	501
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> . . . . .	104	20	17	.	84
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	328	—	—	—	328
<b>WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . . . .</b>	<b>1286</b>	<b>50</b>	<b>47</b>	<b>.</b>	<b>1236</b>
z tego w szkołach: <i>of which:</i>					
wyższych <i>tertiary</i> . . . . .	219	10	7	.	209
policealnych <i>post-secondary</i> . . . . .	18	.	.	—	18
średnich zawodowych <i>vocational secondary</i> . . . . .	353	11	11	—	343
liceach ogólnokształcących <i>general secondary</i> . . . . .	274	6	6	—	268
zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i> . . . . .	129	21	21	—	108
gimnazjach i podstawowych <i>lower secondary and primary</i>	292	.	.	—	292

**TABL. 1.12. OSOBY W WIEKU 15—64 LATA, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO**  
**PERSONS AGED 15—64 YEARS WHO PARTICIPATED IN NON-SCHOOL FORMS OF EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: Of which persons who participated in:			
		dokształcaniu zorganizowanym przez zakład pracy training organized by a workplace	kursie za pośrednictwem urzędu pracy course under- taken through the labour office	kursie podjętym z własnej inicjatywy course under- taken on their own initiative	samokształceniu kierowanym supervised self-training
	w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	667	303	9	295	60
Mężczyźni Males . . . . .	323	162	5	126	30
Kobiety Females . . . . .	344	142	.	169	30
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	558	254	7	248	49
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	109	49	.	48	10
z ogółem pracujący of total employed . . . . .	535	301	.	197	32
Mężczyźni Males . . . . .	267	161	.	86	18
Kobiety Females . . . . .	268	141	.	111	14
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	447	252	.	163	28
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	88	49	.	34	.

**TABL. 1.13. OSOBY W WIEKU 15—64 LATA, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG FORMY NAUKI**  
**PERSONS AGED 15—64 YEARS WHO PARTICIPATED IN NON-SCHOOL FORMS OF EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS BY FORMS OF LEARNING**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: <i>Of which persons who participated in:</i>			
		wykładach lectures	nauce na stanowisku pracy on a job training	seminariach, konferencjach seminars, conferences	nauce w formie mieszanej learning of a mixed form
	w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	667 <sup>1)</sup>	280	37	91	200
Mężczyźni Males . . . . .	323	138	19	43	93
Kobiety Females . . . . .	344	142	17	48	107
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	558	233	28	83	164
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	109	47	9	7	36

uczestniczący w dokształcaniu zorganizowanym przez zakład pracy  
*persons who participated in training organized by a workplace*

<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>303</b>	<b>148</b>	<b>32</b>	<b>49</b>	<b>74</b>
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	162	78	16	27	41
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	142	71	16	22	33
<b>MIASTA URBAN AREAS</b> . . . . .	<b>254</b>	<b>124</b>	<b>24</b>	<b>45</b>	<b>60</b>
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b> . . . . .	<b>49</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>.</b>	<b>14</b>

uczestniczący w kursie podjętym z własnej inicjatywy  
*persons who participated in the course undertaken on their own initiative*

<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>295</b>	<b>129</b>	<b>5</b>	<b>40</b>	<b>122</b>
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	126	58	.	16	49
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	169	71	.	24	73
<b>MIASTA URBAN AREAS</b> . . . . .	<b>248</b>	<b>107</b>	<b>.</b>	<b>36</b>	<b>100</b>
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b> . . . . .	<b>48</b>	<b>22</b>	<b>.</b>	<b>.</b>	<b>22</b>

1) W dalszym podziale bez osób podnoszących kwalifikacje poprzez samokształcenie.

1) In the breakdown without persons participated in supervised self-training.

**TABL. 1.14. OSOBY W WIEKU 15—64 LATA, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG CELU DOKSZTAŁCANIA**  
**PERSONS AGED 15—64 YEARS WHO PARTICIPATED IN NON-SCHOOL FORMS OF EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS BY PURPOSE OF TRAINING**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego osoby, które podjęły dokształcanie w celu: Of which persons who took up training in order to:			
		zdobycia kwalifikacji zawodowych obtain occupational qualifications	doskonalenia kwalifikacji zawodowych improve occupational qualifications	zmiany kwalifikacji zawodowych change occupational qualifications	rozwijania własnych zainteresowań develop own interests
		w tysiącach in thousands			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>667<sup>1)</sup></b>	<b>73</b>	<b>421</b>	<b>14</b>	<b>159</b>
Mężczyźni Males . . . . .	323	46	204	8	65
Kobiety Females . . . . .	344	27	217	5	94

uczestniczący w dokształcaniu zorganizowanym przez zakład pracy  
 persons who participated in training organized by a workplace

<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>303</b>	<b>28</b>	<b>268</b>	.	.
Mężczyźni Males . . . . .	162	20	139	.	.
Kobiety Females . . . . .	142	8	129	.	.

uczestniczący w kursie podjętym z własnej inicjatywy  
 persons who participated in the course undertaken on their own initiative

<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>295</b>	<b>37</b>	<b>133</b>	<b>9</b>	<b>117</b>
Mężczyźni Males . . . . .	126	20	52	6	48
Kobiety Females . . . . .	169	17	81	.	69

1) W dalszym podziale bez osób podnoszących kwalifikacje poprzez samokształcenie.

1) In the breakdown without persons participated in supervised self-training.

**TABL. 1.15. OSOBY W WIEKU 15—64 LATA, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG WIEKU**  
**PERSONS AGED 15—64 YEARS WHO PARTICIPATED IN NON-SCHOOL FORMS OF EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS BY AGE**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: Of which persons who participated in:		
		dokształcaniu <sup>1)</sup> zorganizowanym przez zakład pracy training organized by a workplace	kursie podjętym z własnej inicjatywy course under- taken on their own initiative	samokształceniu kierowanym supervised self-training
		w tysiącach in thousands		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>667</b>	<b>312</b>	<b>295</b>	<b>60</b>
15—24 lata years . . . . .	150	22	100	28
25—34 . . . . .	227	117	92	18
35—44 . . . . .	159	97	55	6
45 lat i więcej years and more . . . . .	131	76	48	7
<b>Mężczyźni Males</b> . . . . .	<b>323</b>	<b>167</b>	<b>126</b>	<b>30</b>
15—24 lata years . . . . .	76	17	45	14
25—34 . . . . .	117	73	35	9
35—44 . . . . .	79	47	27	5
45 lat i więcej years and more . . . . .	52	30	20	.

1) Łącznie z osobami uczestniczącymi w kursie zorganizowanym za pośrednictwem urzędu pracy.

1) Including persons who participated in course undertaken through the labour office.

**TABL. 1.15. OSOBY W WIEKU 15—64 LATA, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG WIEKU (dok.)**  
**PERSONS AGED 15—64 YEARS WHO PARTICIPATED IN NON-SCHOOL FORMS EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS BY AGE (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: Of which persons who participated in:		
		dokształcaniu <sup>1)</sup> zorganizowanym przez zakład pracy training organized by a workplace	kursie podjętym z własnej inicjatywy course under- taken on their own initiative	samokształceniu kierowanym supervised self-training
		w tysiącach in thousands		
<b>Kobiety Females</b>	<b>344</b>	<b>146</b>	<b>169</b>	<b>30</b>
15—24 lata years	75	6	55	15
25—34	110	44	58	9
35—44	80	50	29	.
45 lat i więcej years and more	79	46	28	5
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>	<b>558</b>	<b>261</b>	<b>248</b>	<b>49</b>
15—24 lata years	121	15	83	22
25—34	195	104	75	16
35—44	131	75	49	6
45 lat i więcej years and more	111	66	41	5
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>	<b>109</b>	<b>51</b>	<b>48</b>	<b>10</b>
15—24 lata years	30	7	17	6
25—34	32	13	17	.
35—44	28	22	6	—
45 lat i więcej years and more	20	10	7	.

1) Łącznie z osobami uczestniczącymi w kursie zorganizowanym za pośrednictwem urzędu pracy.

1) Including persons who participated in course undertaken through the labour office.

**TABL. 1.16. OSOBY W WIEKU 15—64 LATA, KTÓRE W CIĄGU OSTATNICH 4 TYGODNI UCZESTNICZYŁY W FORMACH KSZTAŁCENIA POZASZKOLNEGO WEDŁUG DZIEDZINY SZKOLENIA**  
**PERSONS AGED 15—64 YEARS WHO PARTICIPATED IN NON-SCHOOL FORMS EDUCATION WITHIN THE LAST 4 WEEKS BY FIELD OF EDUCATION**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z tego uczestniczący w: Of which persons who participated in:		
		dokształcaniu <sup>1)</sup> zorganizowanym przez zakład pracy training organized by a workplace <sup>1)</sup>	kursie podjętym z własnej inicjatywy course under- taken on their own initiative	samokształceniu kierowanym supervised self-training
		w tysiącach in thousands		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>667</b>	<b>312</b>	<b>295</b>	<b>60</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika Teacher training and education science	46	26	21	—
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka Humanities, languages and arts	188	36	114	38
Nauki społeczne, ekonomia i prawo Social sciences, business and law	123	86	35	.
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	60	30	20	10
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo Engineering, manufacturing	77	49	22	6
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	17	7	9	.
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	57	29	28	—
Usługi Services	80	44	34	.
Programy ogólne General programmes	8	.	.	.
Nieznaną dziedziną Unknown	11	.	8	—

1) Łącznie z osobami uczestniczącymi w kursie zorganizowanym za pośrednictwem urzędu pracy.

1) Including persons who participated in course undertaken through the labour office.

TABL. 1.17. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15—64 LATA  
WEDŁUG DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA  
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15—64 YEARS  
BY FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawodowo Persons economically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności za- wodowej Activity rate	Wskaźnik zatrud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons			bezro- botni unem- ployed persons				
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				w pełnym full-time	w nie- pełnym part-time					
	w tysiącach in thousands							w % in %		
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	26320	16633	15278	14029	1249	1356	9687	63,2	58,0	8,2
Kształcenie nauczycieli oraz pedago- gika . . . . . Teacher training and education science	827	640	612	576	36	28	187	77,4	74,0	4,4
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	499	411	389	352	37	22	87	82,4	78,0	5,4
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . Social sciences, business and law	3252	2489	2312	2166	146	177	763	76,5	71,1	7,1
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka Science, mathematics and computing	892	742	698	655	43	45	149	83,2	78,3	6,1
Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo . . . . . Engineering, manufacturing	7996	6072	5606	5308	298	465	1924	75,9	70,1	7,7
Rolnictwo i weterynaria . . . . . Agriculture and veterinary	1524	1126	1063	964	99	63	399	73,9	69,8	5,6
Zdrowie i opieka społeczna . . . . . Healt and social welfare	728	610	589	538	51	21	118	83,8	80,9	3,4
Usługi . . . . . Services	2412	1584	1409	1260	149	176	828	65,7	58,4	11,1
Programy ogólne . . . . . General programmes	8118	2934	2577	2191	387	357	5184	36,1	31,7	12,2
Nieznana dziedzina . . . . . Unknown	71	25	22	20	.	.	47	35,2	31,0	x

**TABL. 1.18. UCZNIOWIE WEDŁUG AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ  
I DZIEDZINY KONTYNUOWANEJ EDUKACJI**  
**APPRENTICES BY ECONOMIC ACTIVITY AND FIELD OF CONTINUED EDUCATION**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population			Bierni zawodowo Persons economically inactive	Współ- czynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons				
	w tysiącach in thousands					w % in %		
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	4746	1222	1078	143	3525	25,7	22,7	11,7
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . Teacher training and education science	230	116	102	14	114	50,4	44,3	12,1
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	226	76	62	14	150	33,6	27,4	18,4
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . Social sciences, business and law	998	457	413	44	541	45,8	41,4	9,6
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . Science, mathematics and computing	416	126	112	13	290	30,3	26,9	10,3
Inżynieria, procesy produkcyjne i budow- nictwo . . . . . Engineering, manufacturing	638	135	121	14	503	21,2	19,0	10,4
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	102	37	37	—	64	36,3	36,3	—
Zdrowie i opieka społeczna . . . . . Health and social welfare	160	50	45	5	110	31,3	28,1	10,0
Usługi Services . . . . .	447	138	114	24	308	30,9	25,5	17,4
Programy ogólne General programmes . .	1524	85	70	14	1439	5,6	4,6	16,5
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	7	.	.	—	.	28,6	28,6	—

**TABL. 1.19. LUDNOŚĆ W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG POZIOMU I DZIEDZINY WYKSZTAŁCENIA**  
**POPULATION AGED 15—64 YEARS BY LEVEL AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem Level of education				
		wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>1)</sup> vocational secondary <sup>1)</sup>	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
w tysiącach in thousands						
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	26320	4207	6557	2839	7393	5324
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	827	705	119	x	.	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . Humanities, languages and arts	499	434	61	x	.	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	3252	1482	1463	.	305	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	892	522	337	.	31	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	7996	563	2691	x	4742	x
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	1524	138	661	x	725	x
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	728	236	476	.	14	x
Usługi Services . . . . .	2412	121	734	.	1556	x
Programy ogólne General programmes . . . . .	8118	x	x	2833	x	5286
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	71	.	14	x	14	

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including with post-secondary.

**TABL. 1.19. LUDNOŚĆ W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG POZIOMU I DZIEDZINY WYKSZTAŁCENIA (cd.)**  
**POPULATION AGED 15—64 YEARS BY LEVEL AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem    Level of education				
		wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>1)</sup> vocational secondary <sup>1)</sup>	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
w tysiącach    in thousands						
<b>Mężczyźni    Males</b> . . . . .	<b>12974</b>	<b>1741</b>	<b>3143</b>	<b>978</b>	<b>4485</b>	<b>2628</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	159	140	18	x	.	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . Humanities, languages and arts	152	126	25	x	.	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	774	528	227	x	19	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	458	285	163	x	10	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . Engineering, manufacturing	6168	452	2083	x	3633	x
Rolnictwo i weterynaria    Agriculture and veterinary	774	69	322	x	383	x
Zdrowie i opieka społeczna    Healt and social welfare	101	65	34	x	.	x
Usługi    Services . . . . .	764	71	263	x	430	x
Programy ogólne    General programmes . . . . .	3588	x	x	978	x	2611
Nieznana dziedzina    Unknown . . . . .	36	.	9	x	6	x
<b>Kobiety    Females</b> . . . . .	<b>13346</b>	<b>2466</b>	<b>3414</b>	<b>1861</b>	<b>2908</b>	<b>2696</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	668	565	101	x	.	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . Humanities, languages and arts	347	308	36	x	.	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	2478	954	1237	.	286	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	433	237	174	.	21	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . Engineering, manufacturing	1829	111	608	x	1109	x
Rolnictwo i weterynaria    Agriculture and veterinary	751	70	339	x	342	x
Zdrowie i opieka społeczna    Healt and social welfare	627	171	441	.	13	x
Usługi    Services . . . . .	1649	50	471	.	1126	x
Programy ogólne    General programmes . . . . .	4530	x	x	1855	x	2675
Nieznana dziedzina    Unknown . . . . .	35	x	5	x	9	

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including with post-secondary.

**TABL. 1.19. LUDNOŚĆ W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG POZIOMU I DZIEDZINY WYKSZTAŁCENIA (dok.)**  
**POPULATION AGED 15—64 YEARS BY LEVEL AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z wykształceniem <i>Level of education</i>				
		wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>1)</sup> vocational secondary <sup>1)</sup>	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niższym lower secondary, primary and incomplete primary
w tysiącach <i>in thousands</i>						
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . . . . .	16409	3436	4435	2085	3917	2536
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika    . . . . . <i>Teacher training and education science</i>	619	526	91	x	.	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka    . . <i>Humanities, languages and arts</i>	427	375	48	x	.	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo    . . . . . <i>Social sciences, business and law</i>	2407	1228	989	.	188	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka    . . . . . <i>Science, mathematics and computing</i>	707	436	252	.	18	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo    . . <i>Engineering, manufacturing</i>	5003	476	1939	x	2587	x
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	559	92	267	x	199	x
Zdrowie i opieka społeczna <i>Healt and social welfare</i>	565	201	354	.	8	x
Usługi <i>Services</i> . . . . .	1480	98	481	.	901	x
Programy ogólne <i>General programmes</i> . . . . .	4599	x	x	2078	x	2521
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> . . . . .	43	.	13	x	10	x
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . . . .	9911	770	2122	754	3476	2789
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika    . . . . . <i>Teacher training and education science</i>	207	179	29	x	x	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka    . . <i>Humanities, languages and arts</i>	72	59	12	x	x	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo    . . . . . <i>Social sciences, business and law</i>	845	254	474	x	117	x
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka    . . . . . <i>Science, mathematics and computing</i>	184	87	85	x	13	x
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo    . . <i>Engineering, manufacturing</i>	2993	87	752	x	2154	x
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	966	46	394	x	526	x
Zdrowie i opieka społeczna <i>Healt and social welfare</i>	163	35	122	x	6	x
Usługi <i>Services</i> . . . . .	932	24	253	x	655	x
Programy ogólne <i>General programmes</i> . . . . .	3519	x	x	754	x	2765
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> . . . . .	29	x	.	x	.	x

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including with post-secondary.

## 2. PRACUJĄCY<sup>1)</sup> EMPLOYED PERSONS<sup>1)</sup>

TABL. 2.1. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I WIEKU  
EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS AND AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employers</i>	
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>			
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	15515	11250	1976	11942	4265	7676	2970	639	604
15 — 19 lat <i>years</i>	152	144	26	124	8	116	.	.	27
20 — 24	1311	1127	101	1159	184	976	83	13	69
25 — 29	2263	1769	159	1936	494	1441	253	50	74
30 — 34	2316	1779	218	1870	537	1333	383	81	62
35 — 44	3923	2670	496	3003	1252	1751	795	194	124
45 — 54	3957	2609	604	2854	1348	1505	975	206	129
55 — 59	1030	713	163	728	317	411	260	59	43
60 — 64	325	242	81	189	83	107	102	23	33
65 lat i więcej <i>years and more</i>	238	196	127	78	41	37	117	12	42
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	31	31	11	20	—	20	—	—	11
produkcyjnym <i>working</i>	15146	10953	1807	11791	4193	7598	2820	618	535
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	338	266	159	131	72	58	150	20	58
Mężczyźni <i>Males</i>	8567	6697	1071	6432	1870	4562	1928	439	207
15 — 19 lat <i>years</i>	98	93	20	78	.	73	.	—	19
20 — 24	728	659	61	633	69	564	53	8	42
25 — 29	1267	1052	90	1067	215	852	165	32	36
30 — 34	1264	1031	112	1002	233	769	244	53	19
35 — 44	2095	1532	240	1579	563	1017	496	130	20
45 — 54	2091	1547	342	1418	544	875	649	143	24
55 — 59	658	491	88	469	167	302	177	49	12
60 — 64	224	173	49	137	52	85	70	14	17
65 lat i więcej <i>years and more</i>	140	117	69	48	23	25	74	10	18
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	22	22	8	14	—	14	—	—	8
produkcyjnym <i>working</i>	8405	6557	994	6369	1847	4522	1854	429	181
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	140	117	69	48	23	25	74	10	18
Kobiety <i>Females</i>	6948	4553	906	5510	2395	3115	1042	200	397
15 — 19 lat <i>years</i>	55	51	7	46	.	42	.	.	8
20 — 24	583	468	40	526	115	411	30	5	27
25 — 29	995	716	69	869	279	590	88	18	38
30 — 34	1052	748	106	868	304	564	140	29	44
35 — 44	1828	1138	256	1424	690	734	299	64	105
45 — 54	1866	1061	262	1435	804	631	326	63	105
55 — 59	372	222	76	258	150	109	83	10	31
60 — 64	101	70	32	52	31	21	32	9	16
65 lat i więcej <i>years and more</i>	97	79	58	30	18	12	43	.	24
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	9	9	.	6	—	5	—	—	.
produkcyjnym <i>working</i>	6741	4396	812	5422	2346	3076	966	190	353
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	198	149	90	82	49	33	75	10	40

1) Bez osób pracujących mieszkających w gospodarstwach zbiorowych i bez pracujących za granicą.

1) Excluding employed persons stayed abroad and persons living in collective households.

**TABL. 2.1. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I WIEKU (dok.)**  
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS AND AGE (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employers</i>	
		razem <i>total</i>	w tym w rolnic- twie indywi- dualnym <i>of which farms in agri- culture</i>		publicz- nym <i>public</i>	prywat- nym <i>private</i>			
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	9647	6500	140	8300	3147	5153	1272	453	75
15 — 19 lat <i>years</i>	66	62	—	65	.	61	—	—	.
20 — 24	730	620	7	688	110	578	34	6	9
25 — 29	1477	1113	5	1340	364	976	131	41	6
30 — 34	1510	1117	16	1322	393	929	174	57	14
35 — 44	2382	1468	42	2037	914	1123	328	137	17
45 — 54	2484	1484	51	2054	1000	1054	411	144	19
55 — 59	691	437	11	568	254	314	119	41	.
60 — 64	203	133	5	154	70	84	46	16	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	104	66	.	71	39	32	31	10	.
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	12	12	—	12	—	12	—	—	—
produkcyjnym <i>working</i>	9474	6394	135	8173	3080	5092	1230	438	72
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	162	95	5	116	67	49	43	15	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	5868	4749	1836	3641	1118	2523	1698	186	529
15 — 19 lat <i>years</i>	86	82	26	59	.	55	.	.	26
20 — 24	581	507	94	471	74	398	49	6	61
25 — 29	786	656	154	596	131	465	122	10	68
30 — 34	806	662	203	548	145	403	210	24	48
35 — 44	1541	1203	455	966	338	628	467	57	108
45 — 54	1472	1124	552	799	348	451	564	62	109
55 — 59	339	276	152	159	63	97	141	18	39
60 — 64	122	109	76	35	13	22	57	7	30
65 lat i więcej <i>years and more</i>	133	131	124	7	.	5	86	.	40
w wieku: <i>in the age:</i>									
przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>	19	19	11	8	—	8	—	—	11
produkcyjnym <i>working</i>	5672	4559	1672	3618	1113	2506	1591	180	463
poprodukcyjnym <i>post-working</i>	176	171	154	14	5	9	107	6	55

**TABL. 2.2. PRACUJĄCY WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**  
**EMPLOYED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS AND LEVEL OF EDUCATION**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Pracownicy najemni <i>Employees</i>			Pracujący na własny rachunek <i>Self-employed</i>		Pomaga- jący człon- kowie rodzin <i>Contributing family workers</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym w sektorze prywatnym <i>of which private sector</i>		razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>		razem <i>total</i>	w tym pracodawcy <i>of which employers</i>	
		razem <i>total</i>	w tym w rolnictwie indywidualnym <i>of which farms in agriculture</i>		publicznym <i>public</i>	prywatnym <i>private</i>			
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	15515	11250	1976	11942	4265	7676	2970	639	604
wyższe <i>tertiary</i>	3586	1842	55	3112	1744	1369	441	173	33
średnie zawodowe <sup>1)</sup> <i>vocational secondary<sup>1)</sup></i>	4520	3237	423	3519	1283	2236	848	227	153
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	1300	991	85	1054	309	745	198	56	48
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	4708	3941	846	3460	767	2692	1051	164	197
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	1401	1239	567	796	162	635	432	18	173
Mężczyźni <i>Males</i>	8567	6697	1071	6432	1870	4562	1928	439	207
wyższe <i>tertiary</i>	1563	976	26	1278	587	691	274	115	11
średnie zawodowe <sup>1)</sup> <i>vocational secondary<sup>1)</sup></i>	2393	1812	208	1808	581	1227	534	155	51
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	523	414	24	423	108	314	89	25	11
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	3227	2715	498	2403	512	1891	761	134	63
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	861	779	315	520	82	438	271	10	70
Kobiety <i>Females</i>	6948	4553	906	5510	2395	3115	1042	200	397
wyższe <i>tertiary</i>	2023	866	29	1834	1157	677	167	59	22
średnie zawodowe <sup>1)</sup> <i>vocational secondary<sup>1)</sup></i>	2127	1424	215	1711	702	1009	314	72	101
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	778	576	61	631	201	430	109	31	37
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	1481	1226	349	1057	255	802	291	30	134
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	539	460	252	276	79	197	161	8	103
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>	9647	6500	140	8300	3147	5153	1272	453	75
wyższe <i>tertiary</i>	2939	1541	13	2568	1398	1170	358	145	13
średnie zawodowe <sup>1)</sup> <i>vocational secondary<sup>1)</sup></i>	2996	2046	51	2523	950	1573	445	160	29
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	941	707	17	797	234	563	132	45	12
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2319	1835	43	2015	484	1532	291	95	13
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	452	371	16	397	81	316	46	9	8
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>	5868	4749	1836	3641	1118	2523	1698	186	529
wyższe <i>tertiary</i>	647	302	42	544	346	199	83	28	20
średnie zawodowe <sup>1)</sup> <i>vocational secondary<sup>1)</sup></i>	1524	1190	371	996	333	663	404	67	123
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	359	284	69	257	75	182	66	11	36
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	2389	2105	804	1444	283	1161	760	69	185
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	949	868	551	399	80	318	385	9	165

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

**TABL. 2.3. PRACOWNICY NAJEMNI WEDŁUG RODZAJU UMOWY O PRACĘ I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**  
**EMPLOYEES BY WORK CONTRACT AND LEVEL OF EDUCATION**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Mężczyźni <i>Males</i>			Kobiety <i>Females</i>		
	ogółem <i>total</i>	praca <i>job</i>		razem <i>total</i>	praca <i>job</i>		razem <i>total</i>	praca <i>job</i>	
		czas nieokreślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>		czas nieokreślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>		czas nieokreślony <i>permanent</i>	czas określony <i>temporary</i>
W tysiącach <i>In thousands</i>									
OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . .	11942	8782	3160	6432	4795	1637	5510	3987	1523
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	3112	2563	549	1278	1083	195	1834	1480	354
średnie zawodowe <sup>1)</sup> . . . .	3519	2662	857	1808	1394	414	1711	1268	443
<i>vocational secondary</i> <sup>1)</sup>									
średnie ogólnokształcące . .	1054	660	395	423	281	142	631	378	253
<i>general secondary</i>									
zasadnicze zawodowe . . . .	3460	2469	991	2403	1758	645	1057	711	346
<i>basic vocational</i>									
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . . . .	796	428	368	520	279	241	276	149	127
<i>lower secondary, primary and in- complete primary</i>									
w godzinach <i>in hours</i>									
przeciętna liczba godzin przepra- cowanych w badanym tygodniu <i>average number of hours worked in the reference week</i>	39	40	39	41	41	41	37	38	37

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

**TABL. 2.4. PRACUJĄCY WEDŁUG PŁCI I WYBRANYCH GRUP ZAWODÓW**  
**EMPLOYED PERSONS BY SEX AND SELECTED OCCUPATIONAL GROUPS**

GRUPY ZAWODÓW OCCUPATIONAL GROUPS	Ogółem <i>Total</i>			Udział kobiet w ogólnej liczbie pracujących <i>Females share of total employment</i>	Ogółem <i>Total</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>		ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>				w % <i>in %</i>		
OGÓŁEM TOTAL . .	15515	8567	6948	44,8	100,0	100,0	100,0
w tym: <i>of which:</i>							
Przedstawiciele władz publicz- nych, wyżsi urzędnicy i kie- rownicy . . . . .	967	613	354	36,6	6,2	7,2	5,1
<i>Public government representatives, senior officials and managers</i>							
Specjaliści <i>Professionals</i> . .	2366	857	1509	63,8	15,3	10,0	21,7
Technicy i średni personel <i>Technicians and associate pro- fessionals</i>	1733	817	917	52,9	11,2	9,5	13,2
Pracownicy biurowi <i>Clerks</i>	1135	385	750	66,1	7,3	4,5	10,8
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy . . . . .	1832	612	1220	66,6	11,8	7,1	17,6
<i>Service workers and shop and market sales workers</i>							
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i ry- bacy . . . . .	1939	1054	885	45,7	12,5	12,3	12,7
<i>Skilled agricultural and fishery workers</i>							
Robotnicy przemysłowi i rze- mieśnicy . . . . .	2594	2211	383	14,7	16,7	25,8	5,5
<i>Craft and related trades workers</i>							
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń . . . . .	1656	1406	250	15,1	10,7	16,4	3,6
<i>Plant and machine operators and assemblers</i>							
Pracownicy przy pracach prostych <i>Elementary occupations</i>	1222	543	679	55,6	7,9	6,3	9,8

**TABL. 2.5. PRACUJĄCY WEDŁUG LICZBY GODZIN PRZEPRACOWANYCH W BADANYM TYGODNIU I STATUSU ZATRUDNIENIA**  
**EMPLOYED PERSONS BY NUMBER OF HOURS WORKED IN THE REFERENCE WEEK AND EMPLOYMENT STATUS**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący, którzy w badanym tygodniu Persons employed who during the reference week						
		nie pracowali, ale mają pracę did not work but had a job	w tym nie pracowali z powodu did not work because of		przepracowali godzin worked hours			
			choroby illness	urlopu <sup>1)</sup> leave	1—19	20—29	30—39	40 i więcej and more
w tysiącach in thousands								
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	15515	596	190	150	716	1141	1522	11540
sektor: publiczny public sector . . . .	4265	181	60	65	219	376	440	3050
prywatny private sector . . . .	11250	414	130	85	497	765	1082	8491
Pracownicy najemni Employees . . . .	11942	470	157	145	360	728	1072	9311
w sektorze: in:								
publicznym public sector . . . . .	4265	181	60	65	219	376	440	3050
prywatnym private sector . . . . .	7676	289	98	79	141	352	632	6262
Pracujący na własny rachunek . . . . . Self-employed	2970	100	29	5	217	293	354	2006
Pomagający członkowie rodzin . . . . . Contributing family workers	604	25	.	—	139	120	96	223
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . . . Of total the employed in private farms in agriculture	1976	84	16	—	311	335	308	938
Mężczyźni Males . . . . .	8567	235	89	67	274	421	712	6926
sektor: publiczny public sector . . . .	1870	51	22	22	56	76	148	1540
prywatny private sector . . . .	6697	184	67	45	218	345	564	5386
Pracownicy najemni Employees . . . .	6432	165	67	63	120	235	482	5430
w sektorze: in:								
publicznym public sector . . . . .	1870	51	22	22	56	76	148	1540
prywatnym private sector . . . . .	4562	114	46	41	64	160	334	3890
Pracujący na własny rachunek . . . . . Self-employed	1928	59	20	.	102	149	202	1417
Pomagający członkowie rodzin . . . . . Contributing family workers	207	11	.	—	52	36	28	79
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . . . Of total the employed in private farms in agriculture	1071	38	9	—	129	146	147	611
Kobiety Females . . . . .	6948	361	101	83	442	720	810	4615
sektor: publiczny public sector . . . .	2395	130	38	44	163	300	293	1510
prywatny private sector . . . .	4553	230	63	39	279	421	518	3105
Pracownicy najemni Employees . . . .	5510	305	90	81	240	493	590	3881
w sektorze: in:								
publicznym public sector . . . . .	2395	130	38	44	163	300	293	1510
prywatnym private sector . . . . .	3115	175	52	38	77	193	297	2372
Pracujący na własny rachunek . . . . . Self-employed	1042	41	9	.	115	144	153	589
Pomagający członkowie rodzin . . . . . Contributing family workers	397	14	.	—	87	84	67	144
Z ogółem pracujący w indywidualnych gospodarstwach rolnych . . . . . Of total the employed in private farms in agriculture	906	46	7	—	182	190	161	327

1) Łącznie urlop płatny, bezpłatny i okolicznościowy.

1) Jointly paid, unpaid and occasional leave.





**TABL. 2.7. PRACUJĄCY WEDŁUG CZASU PRACY I WIEKU**  
**EMPLOYED PERSONS BY WORKING TIME AND AGE**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący <i>Persons employed</i>								
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>						w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>		
		nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>				nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>		
			do 39 godzin <i>up to 39 hours</i>	40—49	50—59	60 godzin i więcej <i>and more</i>		1—19 godzin <i>hours</i>	20—29	30 godzin i więcej <i>and more</i>
w tysiącach <i>in thousands</i>										
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	15515	507	2118	9392	1220	898	89	446	535	312
15—24 lata <i>years</i>	1464	37	143	934	84	45	16	79	83	43
25—34	4579	208	583	2907	366	243	23	85	99	64
35—44	3923	109	594	2417	325	253	8	56	101	58
45—54	3957	116	577	2376	337	271	16	80	103	81
55 lat i więcej <i>years and more</i>	1593	37	220	759	107	85	25	146	149	64
Mężczyźni <i>Males</i>	8567	205	926	5247	939	724	30	176	203	116
15—24 lata <i>years</i>	826	12	74	525	70	42	7	45	37	15
25—34	2532	42	254	1663	296	196	5	27	27	22
35—44	2095	61	247	1301	232	203	.	12	23	12
45—54	2091	64	233	1223	252	211	7	24	42	35
55 lat i więcej <i>years and more</i>	1023	27	119	535	88	72	9	69	74	32
Kobiety <i>Females</i>	6948	302	1191	4145	281	173	59	269	332	195
15—24 lata <i>years</i>	638	26	69	409	14	.	9	34	46	28
25—34	2047	166	330	1244	70	47	19	58	71	42
35—44	1828	48	347	1116	93	51	5	44	78	46
45—54	1866	52	344	1153	85	59	9	56	61	46
55 lat i więcej <i>years and more</i>	570	10	101	224	19	14	16	77	75	33

**TABL. 2.8. PRACUJĄCY POSZUKUJĄCY INNEJ PRACY GŁÓWNEJ LUB DODATKOWEJ WEDŁUG PRZYCZYN POŚZUKIWANIA PRACY, WIEKU, POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**  
**EMPLOYED PERSONS SEEKING ANOTHER MAIN JOB BY REASONS, AGE, LEVEL OF EDUCATION**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		W tym z przyczyn Of which by reasons			
	w tys. in thous.	w % ogółu pracujących w danej grupie in % of total employment of each group	obawa przed utratą obecnej pracy possibility of losing current job	poszukiwanie lepszych warunków finansowych looking for better paid job	poszukiwanie stałej pracy looking for a permanent job	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>585</b>	<b>3,8</b>	<b>31</b>	<b>313</b>	<b>56</b>	
według wieku by age						
15—24 lata years	90	6,2	6	50	10	
25—34	229	5,0	7	113	24	
35—44	144	3,7	11	76	11	
45—54	101	2,6	5	66	9	
55 lat i więcej years and more	20	1,3	.	8	.	
według poziomu wykształcenia by level of education						
Wyższe Tertiary	173	4,8	14	74	13	
Średnie zawodowe <sup>1)</sup> Vocational secondary <sup>1)</sup>	156	3,5	6	91	9	
Średnie ogólnokształcące General secondary	47	3,6	.	27	5	
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	156	3,3	6	91	18	
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe Lower secondary, primary and incomplete primary	53	3,8	.	31	11	

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

**TABL. 2.9. PRACUJĄCY W NIEPEŁNYM WYMIARZE CZASU PRACY WEDŁUG PRZYCZYN  
I STATUSU ZATRUDNIENIA  
PERSONS EMPLOYED PART-TIME BY REASONS AND EMPLOYMENT STATUS**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym według przyczyn: <i>Of which by reasons:</i>				
		nauka w szkole, na kursie <i>education, training</i>	choroba, niepełno- sprawność <i>illness, disability</i>	niemożność znalezienia pracy w pełnym wymiarze czasu <i>lack of a full-time job</i>	taki wymiar czasu odpowiada respondentowi <i>work time suiting the employed</i>	opieka nad dziećmi, osobą nie- pełnosprawną <i>taking care of children, disabled person</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>				
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	1381	154	140	250	562	94
sektor: publiczny <i>public sector</i> . . . . .	257	13	17	76	86	14
prywatny <i>private sector</i> . . . . .	1124	141	123	173	476	80
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . . . . .	764	113	66	180	257	41
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i> . . . . .	257	13	17	76	86	14
prywatnym <i>private sector</i> . . . . .	507	100	49	104	171	28
Pracujący na własny rachunek . . . . . <i>Self-employed</i>	368	10	43	39	203	20
Pomagający członkowie rodzin . . . . . <i>Contributing family workers</i>	249	31	31	30	102	32
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	525	85	80	83	207	.
sektor: publiczny <i>public sector</i> . . . . .	71	5	9	10	32	x
prywatny <i>private sector</i> . . . . .	455	80	71	72	176	.
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . . . . .	267	62	39	43	89	x
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i> . . . . .	71	5	9	10	32	x
prywatnym <i>private sector</i> . . . . .	196	57	29	33	57	x
Pracujący na własny rachunek . . . . . <i>Self-employed</i>	168	5	24	24	89	.
Pomagający członkowie rodzin . . . . . <i>Contributing family workers</i>	90	18	18	16	30	x
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	855	69	60	167	354	93
sektor: publiczny <i>public sector</i> . . . . .	186	8	8	66	54	14
prywatny <i>private sector</i> . . . . .	669	61	52	101	300	79
Pracownicy najemni <i>Employees</i> . . . . .	497	51	27	137	168	41
w sektorze: <i>in:</i>						
publicznym <i>public sector</i> . . . . .	186	8	8	66	54	14
prywatnym <i>private sector</i> . . . . .	311	43	20	71	114	28
Pracujący na własny rachunek . . . . . <i>Self-employed</i>	199	5	19	16	114	19
Pomagający członkowie rodzin . . . . . <i>Contributing family workers</i>	159	13	13	14	72	32

**TABL. 2.10. PRACUJĄCY W WIĘCEJ NIŻ JEDNYM MIEJSCU PRACY WEDŁUG LICZBY GODZIN PRZEPRACOWANYCH W BADANYM TYGODNIU W GŁÓWNYM I DODATKOWYCH MIEJSCACH PRACY<sup>1)</sup>**  
**EMPLOYED PERSONS HAVING MORE THAN ONE JOB BY NUMBER OF HOURS WORKED IN THE REFERENCE WEEK IN THE MAIN AND ADDITIONAL JOBS<sup>1)</sup>**

PRACA DODATKOWA ADDITIONAL JOB	Ogółem Total	Praca główna    Main job				
		do 29 godzin hours and less	30—39	40—49	50—59	60 godzin i więcej and more
W tysiącach    in thousands						
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	1004	137	132	592	91	52
Do 19 godzin    hours and less . . . . .	737	99	98	440	71	29
20—29 . . . . .	197	27	25	116	13	15
30 godzin i więcej    hours and more . . .	69	11	9	35	6	8
w godzinach    in hours						
Przeciętna liczba godzin przepracowanych w pracy dodatkowej . . . . . Average number of hours worked in the reference week in additional job	12,8	13,4	12,8	12,7	11,6	14,5

1) Bez osób, które mają pracę główną i dodatkową, ale nie wykonywały ich w badanym tygodniu.

1) Excluding persons with the main and additional job who did not work in the reference week.

**TABL. 2.11. PRACUJĄCY W WIĘCEJ NIŻ JEDNYM MIEJSCU PRACY WEDŁUG WIEKU I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**  
**EMPLOYED PERSONS HAVING MORE THAN ONE JOB BY AGE AND LEVEL OF EDUCATION**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		W tym w pracy głównej Of which in main job			
	w tys. in thous.	w % ogółu pracujących w danej grupie in % of total employment of each group	pracujący na własny rachunek self-employed		pracownicy najemni employees	
			w tys. in thous.	w % <sup>1)</sup> in % <sup>1)</sup>	w tys. in thous.	w % <sup>1)</sup> in % <sup>1)</sup>
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>1171</b>	<b>7,5</b>	<b>163</b>	<b>5,5</b>	<b>997</b>	<b>8,3</b>
według wieku by age						
15—24 lata years . . . . .	45	3,1	.	×	42	3,2
25—34 . . . . .	323	7,1	37	5,9	282	7,4
35—44 . . . . .	378	9,6	50	6,2	327	10,9
45—54 . . . . .	337	8,5	49	5,0	284	9,9
55 lat i więcej years and more . . . . .	87	5,5	24	5,1	63	6,3
według poziomu wykształcenia by level of education						
Wyższe Tertiary . . . . .	419	11,7	52	11,8	364	11,7
Średnie zawodowe <sup>2)</sup> Vocational secondary <sup>2)</sup> . . . . .	301	6,7	50	5,9	247	7,0
Średnie ogólnokształcące General secondary	38	2,9	5	2,4	31	3,0
Zasadnicze zawodowe Basic vocational . . . . .	338	7,2	46	4,4	290	8,4
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe Lower secondary, primary and incomplete primary	74	5,3	9	2,2	64	8,0

1) Ogółu pracujących w danej grupie. 2) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Of total employment of each group. 2) Including post-secondary schools.

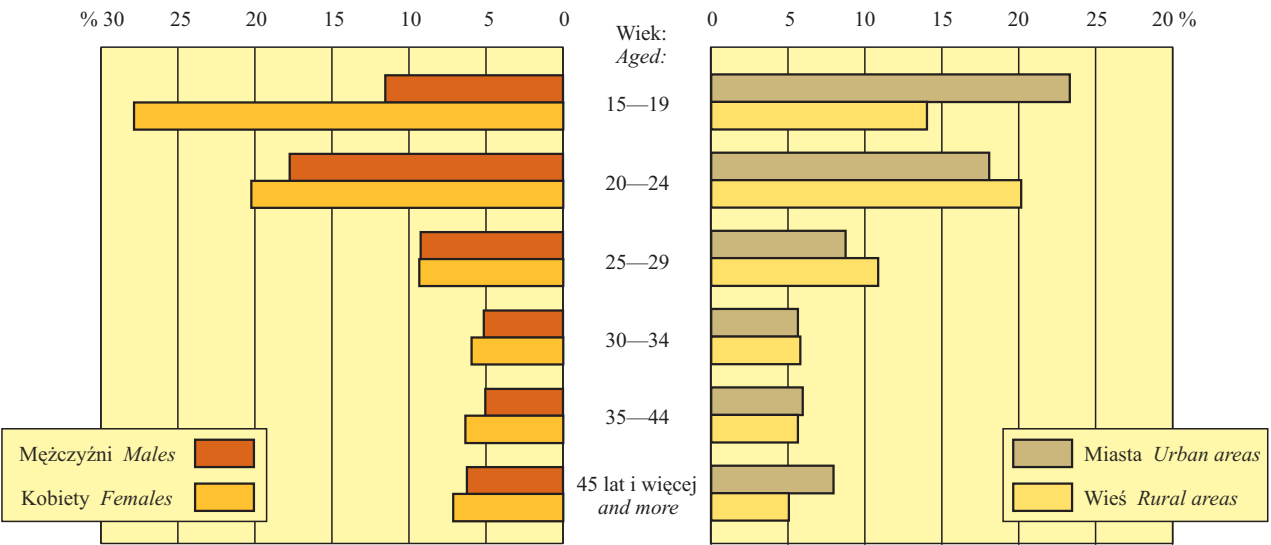
**TABL. 2.12. PRACUJĄCY W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA  
ORAZ DZIEDZINY UKONCZONEGO WYKSZTAŁCENIA**  
**EMPLOYED PERSONS AGED 15—64 YEARS BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD  
OF EDUCATIONAL ATTAINMENT**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracownicy najemni Employees	Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers
			razem total	w tym pracodawcy of which employers	
	w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	15278	11863	2853	627	562
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	612	575	32	8	5
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	389	334	50	16	5
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	2312	1982	276	89	54
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	698	611	77	25	10
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . . . Engineering, manufacturing	5606	4375	1106	291	125
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	1063	522	442	40	99
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare . . . . .	589	505	74	25	10
Usługi Services . . . . .	1409	1113	228	62	67
Programy ogólne General programmes . . . . .	2577	1828	563	72	186
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	22	18	.	x	x
Mężczyźni Males . . . . .	8427	6384	1854	429	189
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	131	118	14	5	x
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	125	100	25	7	x
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	631	531	92	36	8
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	385	329	52	20	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . . . Engineering, manufacturing	4562	3559	929	263	74
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	623	279	314	31	29
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare . . . . .	91	73	18	.	x
Usługi Services . . . . .	539	446	87	30	7
Programy ogólne General programmes . . . . .	1322	934	321	32	67
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	17	14	.	x	x
Kobiety Females . . . . .	6851	5479	999	198	373
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	481	457	18	.	5
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	264	235	25	9	5
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	1681	1451	184	53	46
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	313	282	25	5	5
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . . . Engineering, manufacturing	1044	815	177	28	52
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	440	243	128	9	70
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare . . . . .	498	431	57	20	10
Usługi Services . . . . .	869	667	141	31	61
Programy ogólne General programmes . . . . .	1255	894	242	40	119
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	5	.	.	x	.

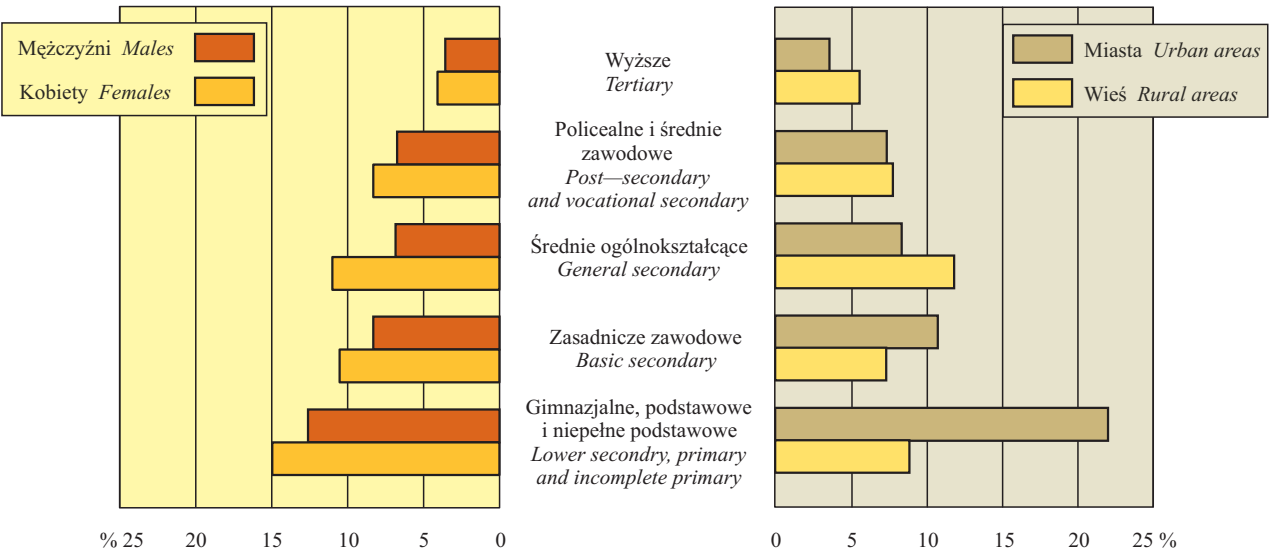
**TABL. 2.12. PRACUJĄCY W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA  
ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)**  
*EMPLOYED PERSONS AGED 15—64 years BY EMPLOYMENT STATUS AND FIELD  
OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracownicy najemni Employees	Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers
			razem total	w tym pracodawcy of which employeers	
w tysiącach in thousands					
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	9543	8229	1241	443	72
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	455	429	23	6	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	337	290	45	13	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	1729	1542	173	71	14
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	555	494	59	20	.
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . . . Engineering, manufacturing	3422	2868	537	199	18
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	352	274	72	19	5
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare . . . . .	455	400	53	18	.
Usługi Services . . . . .	851	739	104	45	8
Programy ogólne General programmes . . . . .	1369	1175	174	52	20
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	18	16	.	×	×
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	5734	3634	1611	183	489
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	157	146	9	.	.
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . . . . Humanities, languages and arts	53	44	5	.	.
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	583	440	103	18	40
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	142	117	18	5	7
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . . . . Engineering, manufacturing	2184	1507	570	92	108
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary . . . . .	711	247	370	21	94
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare . . . . .	134	105	21	7	8
Usługi Services . . . . .	557	374	125	17	59
Programy ogólne General programmes . . . . .	1208	653	389	20	166
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	.	.	.	×	×

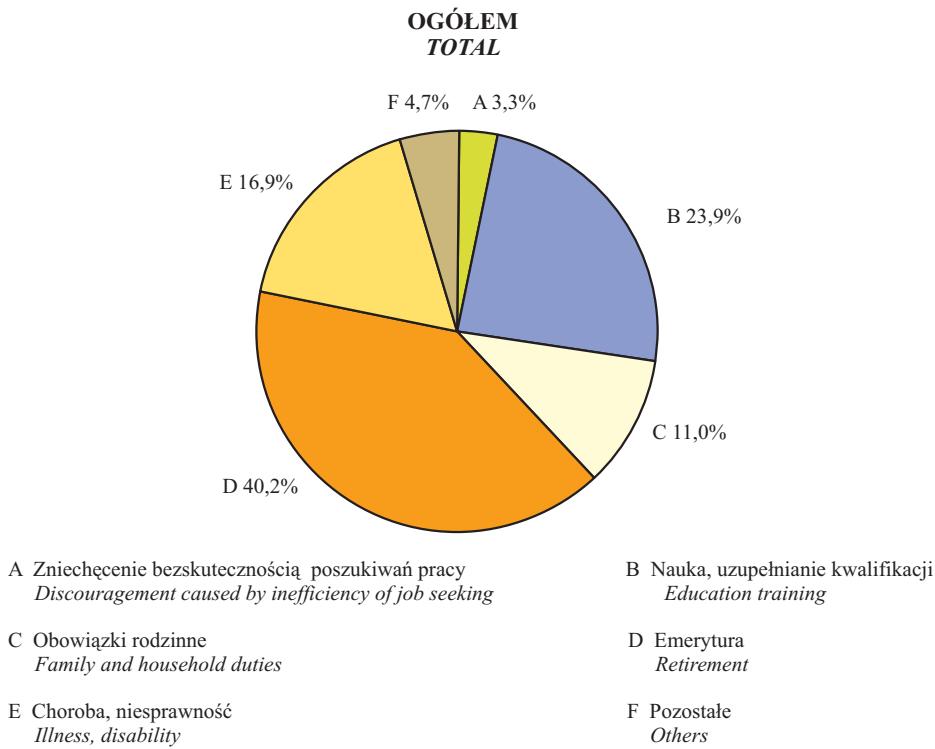
**STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG WIEKU, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA**  
**UNEMPLOYMENT RATE BY AGE, SEX AND PLACE OF RESIDENCE**



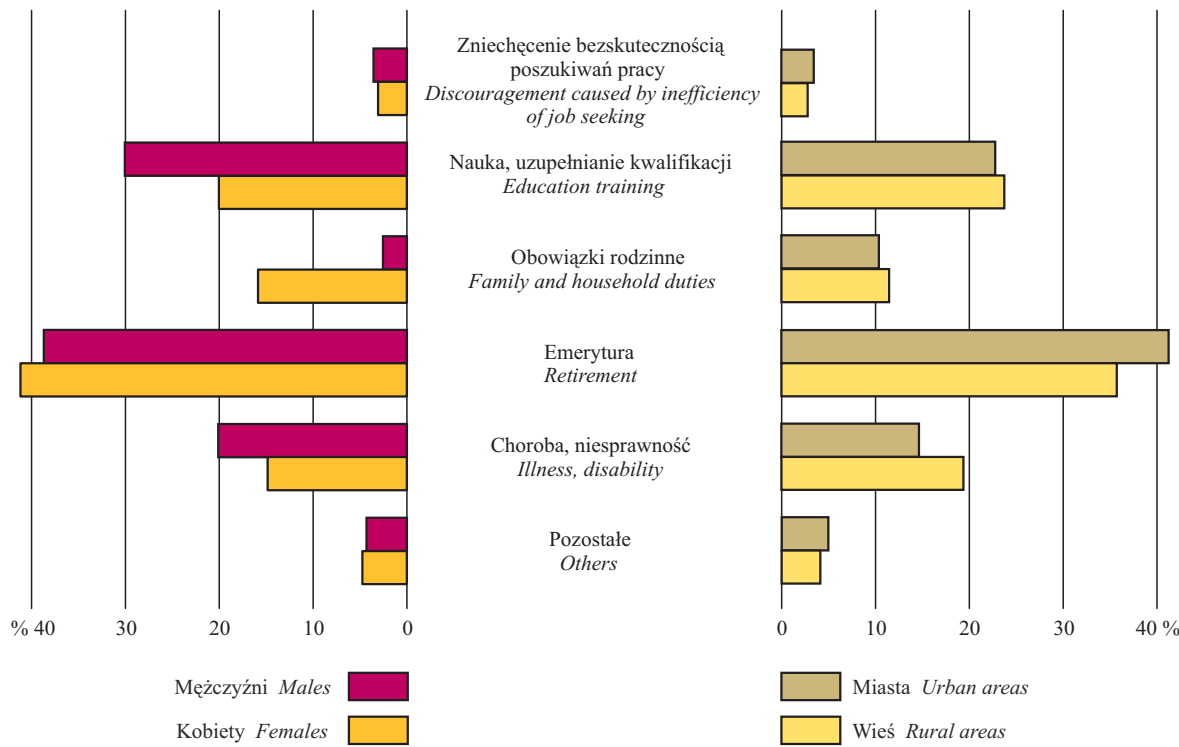
**STOPA BEZROBOCIA WEDŁUG PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA ORAZ POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**  
**UNEMPLOYMENT RATE BY SEX AND PLACE OF RESIDENCE AND THE LEVEL OF EDUCATION**



STRUKTURA BIERNYCH ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYN BIERNOŚCI  
STRUCTURE OF ECONOMICALLY INACTIVE PERSONS BY REASONS FOR INACTIVITY



STRUKTURA BIERNYCH ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYN BIERNOŚCI,  
PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA  
STRUCTURE OF ECONOMICALLY INACTIVE PERSONS BY REASONS FOR INACTIVITY,  
SEX AND PLACE OF RESIDENCE



### 3. BEZROBOTNI *UNEMPLOYED PERSONS*

**TABL. 3.1. BEZROBOTNI WEDŁUG PRZYCZYN ZAPRZESTANIA PRACY, PŁCI I MIEJSCA ZAMIESZKANIA**  
***UNEMPLOYED PERSONS BY REASONS FOR LEAVING LAST JOB OR BUSINESS,***  
***SEX AND PLACE OF RESIDENCE***

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Dotychczas niepracują- cy Never in employ- ment	razem total	Poprzednio pracujący Previously in employment						
				w tym według przyczyn zaprzestania pracy <sup>1)</sup> selected reasons for leaving last job or business <sup>1)</sup>						
				renta, emerytura retirement, disability pension	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska closedown of esta- blishment, redundancy	zwolnienie z innych przyczyn dismissed for other reasons	niezadowa- lające warunki finansowe unsatisfac- tory financial conditions	niezadowa- lające warunki pracy unsatisfac- tory work conditions	zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej sezonowej end of temporary job seasonal	ze względów rodzinnych osobistych family responsibi- lities
	w tysiącach in thousands									
OGÓŁEM TOTAL	1361	272	1089	38	333	69	108	52	304	54
mężczyźni males . . .	701	141	560	21	160	42	75	25	164	17
kobiety females . . .	660	131	529	17	173	27	32	27	140	38
Miasta Urban areas . .	859	135	724	32	228	46	69	35	189	34
Wieś Rural areas . . .	502	137	365	6	104	23	38	17	115	20

1) Od 2004 r. podział dotyczy wszystkich osób bezrobotnych uprzednio pracujących.

1) Since 2004 the breakdown concerns all unemployed persons previously in employment.

**TABL. 3.2. BEZROBOTNI WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA, PŁCI I OKRESU POSZUKIWANIA PRACY**  
***UNEMPLOYED PERSONS BY PLACE OF RESIDENCE, SEX AND DURATION OF UNEMPLOYMENT***

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>OGÓŁEM TOTAL . . .</b>	<b>1361</b>	<b>701</b>	<b>660</b>	<b>859</b>	<b>437</b>	<b>422</b>	<b>502</b>	<b>264</b>	<b>238</b>
Oczekujący na rozpoczęcie pracy <i>The expecting for job begining</i>	71	43	27	48	29	19	23	14	8
Poszukujący pracy . . . . . <i>Job seekers</i>	1290	658	633	811	408	403	479	250	230
Przez okres: <i>During:</i>									
do 1 miesiąca włącznie . . . <i>month and less</i>	192	119	73	132	81	51	60	38	22
2— 3 miesiące <i>months</i> . .	274	140	134	179	93	86	95	47	48
4— 6 . . . . .	275	134	141	174	77	98	101	58	43
7—12 . . . . .	218	116	102	127	68	59	91	48	43
13—24 . . . . .	226	103	123	132	59	73	94	44	50
25 miesięcy i więcej . . . . . <i>months and more</i>	175	89	86	114	59	55	61	30	31
Z ogółem bezrobotni zarejestrowani w urzędzie pracy . . . . <i>Of total unemployed registered in la- bour office</i>	910	454	456	537	267	270	373	187	186
w tym pobierający zasiłek dla bezrobotnych . . . . . <i>the unemployed receiving unem- ployment benefit</i>	147	90	57	98	56	43	49	35	14

**TABL. 3.3. BEZROBOTNI WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA, PŁCI I METOD POSZUKIWANIA<sup>1)</sup> PRACY<sup>2)</sup>**  
**UNEMPLOYED PERSONS BY PLACE OF RESIDENCE, SEX AND METHODS<sup>1)</sup> OF JOB SEEKING<sup>2)</sup>**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>OGÓŁEM TOTAL . . .</b>	<b>1361</b>	<b>701</b>	<b>660</b>	<b>859</b>	<b>437</b>	<b>422</b>	<b>502</b>	<b>264</b>	<b>238</b>
Poszukujący pracy poprzez: <i>Job seekers:</i>									
powiatowy urząd pracy . . . <i>labour office</i>	965	485	480	583	291	292	382	193	188
prywatne biuro pośrednictwa pracy . . . . . <i>private employment office</i>	91	45	46	60	31	29	31	14	17
zamieszczanie lub odpowiadanie na ogłoszenia . . . . . <i>placing or answering job adverti- sem ents</i>	474	260	214	317	174	142	158	86	71
bezpośredni kontakt z zakładem pracy . . . . . <i>direct contact with employers</i>	856	441	414	526	270	256	330	171	158
krewnych i znajomych . . . <i>friends, relatives</i>	1062	551	511	651	331	320	411	220	192
podjęcie starań o zorganizowanie własnego miejsca pracy . . <i>making efforts to become self-em- ployed</i>	50	31	19	37	22	15	13	9	.
uczestniczenie w testach, rozmowach kwalifikacyjnych . . . . <i>participation in tests, qualification interviews</i>	220	106	114	167	86	81	53	20	32

1) Suma według metod poszukiwania jest większa niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba może zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi. 2) Patrz uwagi metodyczne.

1) The sum by the searching methods is higher than the total number of persons seeking a job due to the fact that there is possibility for multiple answers. 2) See methodological notes.

**TABL. 3.4. BEZROBOTNI WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA, PŁCI I KATEGORII BEZROBOTNYCH**  
**UNEMPLOYED PERSONS BY PLACE OF RESIDENCE, SEX AND CATEGORIES**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>OGÓŁEM TOTAL . . .</b>	<b>1361</b>	<b>701</b>	<b>660</b>	<b>859</b>	<b>437</b>	<b>422</b>	<b>502</b>	<b>264</b>	<b>238</b>
bezrobotni, którzy:									
stracili pracę <i>job losers</i> . .	440	246	194	284	155	129	156	91	65
zrezygnowali z pracy . . . <i>job leavers</i>	136	85	51	88	55	33	48	30	18
powracają do pracy po przerwie . . . . . <i>re-entrants</i>	513	229	284	352	153	199	161	76	85
podejmują pracę po raz pierwszy <i>new entrants</i> . . . .	272	141	131	135	75	60	137	67	70
w tym absolwenci <sup>1)</sup> . . . <i>school leavers</i>	81	37	44	43	19	24	38	18	20

1) Patrz „Podstawowe definicje”, str. 16.

1) See "Basic definition" on page 25.

**TABL. 3.5. BEZROBOTNI WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA, PŁCI I I RODZAJU POSZUKIWANEJ PRACY**  
**UNEMPLOYED PERSONS BY PLACE OF RESIDENCE, SEX AND TYPE OF EMPLOYMENT SOUGHT**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
W tysiącach <i>in thousands</i>									
<b>OGÓŁEM TOTAL . . .</b>	<b>1361</b>	<b>701</b>	<b>660</b>	<b>859</b>	<b>437</b>	<b>422</b>	<b>502</b>	<b>264</b>	<b>238</b>
Poszukujący pracy: <i>Job seekers:</i>									
na własny rachunek . . . . . <i>own-account workers</i>	19	12	6	13	8	5	6	5	.
jako pracownicy najemni . . . <i>as employees</i>	1342	689	654	846	429	417	496	259	237
z tego: <i>of which:</i>									
tylko w pełnym wymiarze czasu <i>only in full-time</i>	745	414	332	485	268	218	260	146	114
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w nie- pełnym wymiarze . . . . . <i>in full-time, but they can take a part-time job</i>	192	75	117	107	41	66	85	34	51
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze . . . . . <i>in part-time, but they can take a full-time job</i>	26	11	15	22	11	12	.	.	.
tylko w niepełnym wymiarze czasu <i>only in part-time</i>	39	15	24	33	12	21	6	.	.
w jakimkolwiek wymiarze czasu <i>full-time or part-time</i>	339	173	166	198	98	100	141	76	65

**TABL. 3.6. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD POSZUKIWANIA<sup>1)</sup> PRACY<sup>2)</sup> I WIEKU**  
**UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS<sup>1)</sup> OF JOB SEEKING<sup>2)</sup> AND AGE**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job seeking</i>						
		powiatowy urząd pracy <i>labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajomych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmow- ach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM TOTAL . .	1361	965	91	474	856	1062	50	220
15—19 lat <i>years</i> . . . . .	34	16	3	9	23	22	.	7
20—24 . . . . .	308	216	25	121	200	242	6	65
25—29 . . . . .	235	158	21	97	154	183	10	48
30—34 . . . . .	139	105	10	59	83	111	11	21
35—44 . . . . .	242	182	15	86	158	198	5	34
45—54 . . . . .	303	219	13	75	182	234	16	35
55—74 . . . . .	101	69	5	28	57	72	.	9
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1350	962	91	471	852	1056	50	220
mobilny <i>mobility</i> . . .	955	676	74	371	616	755	32	176
niemobilny <i>non-mobility</i>	395	287	17	100	236	301	17	44

1) Suma według metod poszukiwania jest większa niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba może zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi. 2) Patrz uwagi metodyczne.

1) The sum by the searching methods is higher than the total number of persons seeking a job due to the fact that there is possibility for multiple answers. 2) See methodological notes.

TABL. 3.7. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD<sup>1)</sup> I OKRESU POSZUKIWANIA PRACY<sup>2)</sup>  
 UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS<sup>1)</sup> OF JOB SEEKING<sup>2)</sup> AND DURATION OF UNEMPLOYMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job seeking</i>						
		powiatowy urząd pracy <i>labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajomych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmo- wach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>						
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . .	<b>1361</b>	<b>965</b>	<b>91</b>	<b>474</b>	<b>856</b>	<b>1062</b>	<b>50</b>	<b>220</b>
Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of unemployment:</i>								
do 3 miesięcy włącznie . .	466	296	33	150	275	346	23	90
<i>months and less</i>								
4—6 . . . . .	275	194	27	110	171	212	7	48
7—12 . . . . .	218	155	12	73	132	175	9	25
13 miesięcy i więcej . .	401	320	20	141	276	329	11	57
<i>months and more</i>								
<b>Mężczyźni Males</b> . . . .	<b>701</b>	<b>485</b>	<b>45</b>	<b>260</b>	<b>441</b>	<b>551</b>	<b>31</b>	<b>106</b>
Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of unemployment:</i>								
do 3 miesięcy włącznie . .	259	157	14	93	153	192	13	50
<i>months and less</i>								
4—6 . . . . .	134	97	13	52	88	105	.	25
7—12 . . . . .	116	85	7	42	69	95	7	11
13 miesięcy i więcej . .	192	146	11	74	131	160	6	19
<i>months and more</i>								
<b>Kobiety Females</b> . . . . .	<b>660</b>	<b>480</b>	<b>46</b>	<b>214</b>	<b>414</b>	<b>511</b>	<b>19</b>	<b>114</b>
Okres poszukiwania pracy: <i>Duration of unemployment:</i>								
do 3 miesięcy włącznie . .	208	139	18	58	123	154	9	40
<i>months and less</i>								
4—6 . . . . .	141	97	14	59	83	107	.	23
7—12 . . . . .	102	71	5	31	64	81	.	13
13 miesięcy i więcej . .	209	174	9	67	145	169	5	38
<i>months and more</i>								

1) Suma według metod poszukiwania jest większa niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba może zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi. 2) Dane nieporównywalne z okresami poprzednimi, patrz uwagi metodologiczne.

1) The sum by the searching methods is higher than the total number of persons seeking a job due to the fact that there is possibility for multiple answers. 2) The data incomparable with the previous period, see methodological notes.

TABL. 3.8. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD<sup>1)</sup> POSZUKIWANIA PRACY<sup>2)</sup> I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA  
 UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS<sup>1)</sup> OF JOB SEEKING<sup>2)</sup> AND LEVEL OF EDUCATION

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job seeking</i>						
		powiatowy urząd pracy <i>labour office</i>	prywatne biuro pośrednictwa pracy <i>private employment office</i>	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	krewnych i znajomych <i>friends, relatives</i>	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy <i>making efforts to become self-employed</i>	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmo- wach kwalifi- kacyjnych <i>participation in tests, qualification interviews</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>						
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . .	<b>1361</b>	<b>965</b>	<b>91</b>	<b>474</b>	<b>856</b>	<b>1062</b>	<b>50</b>	<b>220</b>
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	153	93	15	85	87	107	10	54
policealne <i>post-secondary</i> . .	51	41	7	20	29	41	.	10
średnie zawodowe . . . .	323	227	19	121	198	255	14	57
<i>vocational secondary</i>								
średnie ogólnokształcące . .	136	88	14	55	89	109	5	29
<i>general secondary</i>								
zasadnicze zawodowe . .	476	352	24	141	318	384	13	42
<i>basic vocational</i>								
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . . .	221	163	11	52	135	167	.	27
<i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>								
Z ogółem poprzednio pracujący <i>Of total unemployed previously employed</i>	1089	772	65	374	686	858	44	166

1), 2) jak w tabl. 3.7.

**TABL. 3.9. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD POSZUKIWANIA<sup>1)</sup> PRACY<sup>2)</sup> I KATEGORII BEZROBOTNYCH**  
**UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS<sup>1)</sup> OF JOB SEEKING<sup>2)</sup> AND CATEGORIES OF UNEMPLOYED**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez <i>Methods of job seeking</i>						
		powiatowy urząd pracy labour office	prywatne biuro pośrednictwa pracy private employment office	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia placing or answering job advertisements	bezpośredni kontakt z zakładem pracy direct contact with employers	krewnych i znajomych friends, relatives	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy making efforts to become self-employed	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmo- wach kwalifi- kacyjnych participation in tests, qualification interviews
		w tysiącach <i>in thousands</i>						
<b>OGÓŁEM TOTAL . .</b>	<b>1361</b>	<b>965</b>	<b>91</b>	<b>474</b>	<b>856</b>	<b>1062</b>	<b>50</b>	<b>220</b>
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę . . . . . <i>job losers</i>	440	342	32	159	288	359	15	69
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	136	74	9	52	77	102	11	30
powracają do pracy po przerwie . . . . . <i>re-entrants</i>	513	356	24	163	321	398	18	67
podejmują pracę po raz pierwszy . . . . . <i>new entrants</i>	272	193	26	101	169	204	6	53
w tym absolwenci <sup>3)</sup> . . <i>school leavers</i>	81	53	10	38	54	62	.	22
<b>Mężczyźni Males . . . .</b>	<b>701</b>	<b>485</b>	<b>45</b>	<b>260</b>	<b>441</b>	<b>551</b>	<b>31</b>	<b>106</b>
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę . . . . . <i>job losers</i>	246	184	17	90	167	202	10	40
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	85	46	6	36	47	64	7	18
powracają do pracy po przerwie . . . . . <i>re-entrants</i>	229	158	8	82	139	175	9	28
podejmują pracę po raz pierwszy . . . . . <i>new entrants</i>	141	96	14	52	88	110	.	21
w tym absolwenci <sup>3)</sup> . . <i>school leavers</i>	37	20	6	18	27	30	.	9
<b>Kobiety Females . . . .</b>	<b>660</b>	<b>480</b>	<b>46</b>	<b>214</b>	<b>414</b>	<b>511</b>	<b>19</b>	<b>114</b>
bezrobotni, którzy:								
stracili pracę . . . . . <i>job losers</i>	194	157	15	69	121	156	6	29
zrezygnowali z pracy . . <i>job leavers</i>	51	28	.	16	30	38	.	13
powracają do pracy po przerwie . . . . . <i>re-entrants</i>	284	198	16	81	182	223	8	39
podejmują pracę po raz pierwszy . . . . . <i>new entrants</i>	131	97	12	48	81	94	.	32
w tym absolwenci <sup>3)</sup> . . <i>school leavers</i>	44	32	5	20	26	32	.	13

1) Suma według metod poszukiwania jest większa niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba może zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi. 2) Dane nieporównywalne z okresami poprzednimi, patrz uwagi metodyczne. 3) Patrz „Podstawowe definicje”, str. 16.

1) The sum by the searching methods is higher than the total number of persons seeking a job due to the fact that there is possibility for multiple answers. 2) The data incomparable with the previous period, see methodological notes. 3) See "Basic definition" on page 25.

**TABL. 3.10. BEZROBOTNI WEDŁUG KATEGORII I WIEKU**  
**UNEMPLOYED PERSONS BY CATEGORIES AND AGE**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i>			
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants	podejmują pracę po raz pierwszy new entrants
		w tysiącach <i>in thousands</i>			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>1361</b>	<b>440</b>	<b>136</b>	<b>513</b>	<b>272</b>
15—24 lata <i>years</i>	342	83	33	41	184
25—34	374	130	52	115	77
35—44	242	92	21	120	9
45—54	303	102	27	173	.
55—74	101	33	.	65	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1350	440	136	504	269
mobilny <i>mobility</i>	955	305	107	275	268
niemobilny <i>non-mobility</i>	395	135	29	229	.
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>701</b>	<b>246</b>	<b>85</b>	<b>229</b>	<b>141</b>
15—24 lata <i>years</i>	172	37	19	18	97
25—34	201	72	33	56	41
35—44	115	54	13	47	.
45—54	138	55	18	64	—
55—74	75	29	.	44	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	696	246	85	226	140
mobilny <i>mobility</i>	487	163	65	121	139
niemobilny <i>non-mobility</i>	209	84	19	105	.
<b>Kobiety Females</b>	<b>660</b>	<b>194</b>	<b>51</b>	<b>284</b>	<b>131</b>
15—24 lata <i>years</i>	169	46	14	22	87
25—34	173	58	20	59	36
35—44	127	39	8	73	7
45—54	165	47	9	109	—
55—74	25	.	—	20	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	653	194	51	278	129
mobilny <i>mobility</i>	468	143	42	155	129
niemobilny <i>non-mobility</i>	185	51	10	124	.
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>	<b>859</b>	<b>284</b>	<b>88</b>	<b>352</b>	<b>135</b>
15—24 lata <i>years</i>	181	46	19	27	89
25—34	230	82	34	72	42
35—44	150	59	13	74	.
45—54	218	73	20	125	—
55—74	80	24	.	53	.
wiek produkcyjny <i>working age</i>	849	284	88	343	134
mobilny <i>mobility</i>	560	187	66	173	133
niemobilny <i>non-mobility</i>	290	97	22	170	.
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>	<b>502</b>	<b>156</b>	<b>48</b>	<b>161</b>	<b>137</b>
15—24 lata <i>years</i>	161	37	15	14	95
25—34	144	47	18	43	36
35—44	92	33	8	45	5
45—54	85	29	7	48	.
55—74	21	9	—	12	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	500	156	48	161	136
mobilny <i>mobility</i>	395	118	41	102	135
niemobilny <i>non-mobility</i>	105	38	7	59	.

**TABL. 3.11. BEZROBOTNI WEDŁUG KATEGORII I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**  
**UNEMPLOYED PERSONS BY CATEGORIES AND LEVEL OF EDUCATION**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i>			
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants	podejmują pracę po raz pierwszy new entrants
		w tysiącach <i>in thousands</i>			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>1361</b>	<b>440</b>	<b>136</b>	<b>513</b>	<b>272</b>
wyższe <i>tertiary</i>	153	49	23	38	43
policealne <i>post-secondary</i>	51	20	.	17	13
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	323	91	47	109	76
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	136	40	15	42	38
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	476	171	35	210	60
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	221	69	13	97	42
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>701</b>	<b>246</b>	<b>85</b>	<b>229</b>	<b>141</b>
wyższe <i>tertiary</i>	62	20	12	12	18
policealne <i>post-secondary</i>	19	8	—	.	7
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	157	42	31	46	38
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	39	8	8	8	15
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	298	124	25	110	39
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	126	45	8	48	25
<b>Kobiety Females</b>	<b>660</b>	<b>194</b>	<b>51</b>	<b>284</b>	<b>131</b>
wyższe <i>tertiary</i>	91	29	11	26	25
policealne <i>post-secondary</i>	32	12	.	12	6
średnie zawodowe <i>vocational secondary</i>	166	50	16	63	38
średnie ogólnokształcące <i>general secondary</i>	98	32	8	34	24
zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>	178	47	10	100	21
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	95	25	.	49	17

**TABL. 3.12. BEZROBOTNI WEDŁUG KATEGORII I RODZAJU POSZUKIWANEJ PRACY**  
**UNEMPLOYED PERSONS BY CATEGORIES AND TYPE OF EMPLOYMENT SOUGHT**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy <i>Unemployed persons</i>			
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants	podejmują pracę po raz pierwszy new entrants
		w tysiącach <i>in thousands</i>			
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>1361</b>	<b>440</b>	<b>136</b>	<b>513</b>	<b>272</b>
Poszukujący pracy: <i>Job seekers:</i>					
na własny rachunek <i>own-account workers</i>	19	6	7	.	.
jako pracownicy najemni <i>as employees</i>	1342	434	129	509	271
z tego: <i>of which:</i>					
tylko w pełnym wymiarze czasu <i>only in full-time</i>	745	281	93	240	132
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze <i>in full-time, but they can take a part-time job</i>	192	56	15	79	42
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze <i>in part-time, but they can take a full-time job</i>	26	.	.	14	7
tylko w niepełnym wymiarze czasu <i>only in part-time</i>	39	5	.	25	8
w jakimkolwiek wymiarze czasu <i>full-time or part-time</i>	339	88	18	152	82

**TABL. 3.13. BEZROBOTNI WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I WIEKU**  
**UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND AGE**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
		w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL	1361	466	275	218	401	12,3
15—19 lat years	34	18	9	5	.	5,1
20—24	308	119	71	48	69	8,6
25—29	235	92	52	38	53	10,1
30—34	139	46	26	20	47	12,5
35—44	242	72	52	43	75	13,1
45—54	303	88	46	48	121	16,0
55—74	101	31	19	17	34	15,9
wiek produkcyjny working age	1350	464	273	215	398	12,3
mobilny mobility	955	346	210	154	246	10,5
niemobilny non-mobility	395	118	63	61	152	16,1
Mężczyźni Males	701	259	134	116	192	11,9
15—19 lat years	13	6	.	.	.	7,0
20—24	159	65	38	27	29	7,9
25—29	131	56	23	20	31	10,0
30—34	71	26	10	11	23	12,2
35—44	115	37	26	18	34	12,1
45—54	138	45	21	25	47	15,3
55—74	75	24	13	13	26	17,1
wiek produkcyjny working age	696	257	134	114	191	12,0
mobilny mobility	487	189	101	79	119	10,0
niemobilny non-mobility	209	69	33	35	72	16,0
Kobiety Females	660	208	141	102	209	12,6
15—19 lat years	21	12	6	.	—	3,5
20—24	149	55	32	21	40	9,3
25—29	104	36	29	17	21	10,2
30—34	68	20	16	9	24	12,9
35—44	127	34	26	25	41	14,0
45—54	165	43	25	23	74	16,6
55—74	25	8	6	.	8	12,7
wiek produkcyjny working age	653	206	139	101	207	12,6
mobilny mobility	468	157	109	75	127	11,1
niemobilny non-mobility	185	49	30	26	80	16,2
MIASTA URBAN AREAS	859	311	174	127	246	12,4
15—19 lat years	20	10	6	.	.	6,0
20—24	161	73	40	18	30	7,4
25—29	140	60	32	21	26	9,0
30—34	90	30	20	14	27	10,9
35—44	150	51	30	26	43	12,8
45—54	218	64	30	33	92	17,2
55—74	80	24	16	13	27	15,8
wiek produkcyjny working age	849	310	172	124	244	12,4
mobilny mobility	560	224	128	81	127	9,7
niemobilny non-mobility	290	86	44	43	116	17,0
WIEŚ RURAL AREAS	502	155	101	91	155	12,1
15—19 lat years	14	8	.	.	—	4,2
20—24	147	47	31	30	39	9,7
25—29	95	32	20	16	27	11,2
30—34	49	15	6	6	21	15,1
35—44	92	21	22	17	32	13,5
45—54	85	24	17	15	29	13,7
55—74	21	8	.	.	7	16,0
wiek produkcyjny working age	500	154	101	91	155	12,1
mobilny mobility	395	122	82	73	119	11,4
niemobilny non-mobility	105	32	19	18	36	14,1

**TABL. 3.14. BEZROBOTNI WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**  
**UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND LEVEL OF EDUCATION**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATON	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	1361	466	275	218	401	12,3
wyższe tertiary . . . . .	153	67	37	24	25	8,0
policealne post-secondary . . . . .	51	19	9	9	14	11,5
średnie zawodowe vocational secondary . .	323	114	68	50	92	11,4
średnie ogólnokształcące general secondary	136	52	33	20	32	10,0
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	476	139	94	85	158	13,6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe . . . . .	221	75	35	31	80	14,4
lower secondary, primary and incomplete primary						
Mężczyźni Males . . . . .	701	259	134	116	192	11,9
wyższe tertiary . . . . .	62	28	10	12	12	8,7
policealne post-secondary . . . . .	19	7	.	5	6	11,7
średnie zawodowe vocational secondary . .	157	63	34	23	37	10,6
średnie ogólnokształcące general secondary	39	17	8	10	.	7,4
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	298	99	57	50	92	12,6
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe . . . . .	126	44	23	17	42	14,3
lower secondary, primary and incomplete primary						
Kobiety Females . . . . .	660	208	141	102	209	12,6
wyższe tertiary . . . . .	91	39	27	12	14	7,6
policealne post-secondary . . . . .	32	12	7	.	8	11,4
średnie zawodowe vocational secondary . .	166	51	34	27	55	12,1
średnie ogólnokształcące general secondary	98	36	25	10	27	11,0
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	178	40	36	36	66	15,3
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe . . . . .	95	31	12	14	39	14,4
lower secondary, primary and incomplete primary						

**TABL. 3.15. BEZROBOTNI WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I RODZAJU POSZUKIWANEJ PRACY**  
**UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT**  
**AND TYPE OF EMPLOYMENT SOUGHT**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	1361	466	275	218	401	12,3
Poszukujący pracy: Job seekers:						
na własny rachunek own-account workers . . .	19	10	.	5	.	10,2
jako pracownicy najemni as paid employees . .	1342	457	273	213	400	12,3
z tego: of which:						
tylko w pełnym wymiarze czasu only in full-time	745	269	156	117	204	11,2
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze . . . . .	192	63	46	29	53	12,1
in full-time, but they can take a part-time job						
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze . . . . .	26	12	5	6	.	10,6
in part-time, but they can take a full-time job						
tylko w niepełnym wymiarze czasu only in part-time	39	12	13	5	10	11,0
w jakimkolwiek wymiarze czasu full-time or part-time	339	100	53	56	129	14,7

**TABL. 3.16. BEZROBOTNI WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I KATEGORII BEZROBOTNYCH**  
**UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND CATEGORIES**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	1361	466	275	218	401	12,3
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers . . . . .	440	186	99	54	101	9,6
zrezygnowali z pracy job leavers . . . . .	136	72	25	24	15	6,8
powracają do pracy po przerwie re-entrants . . . . .	513	132	92	83	206	16,1
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants . . . . .	272	76	60	57	79	11,9
Mężczyźni Males . . . . .	701	259	134	116	192	11,9
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers . . . . .	246	112	55	30	49	8,7
zrezygnowali z pracy job leavers . . . . .	85	45	15	14	10	7,2
powracają do pracy po przerwie re-entrants . . . . .	229	58	33	41	97	17,7
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants . . . . .	141	44	31	31	35	10,9
Kobiety Females . . . . .	660	208	141	102	209	12,6
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers . . . . .	194	74	44	24	52	10,7
zrezygnowali z pracy job leavers . . . . .	51	27	10	10	5	6,1
powracają do pracy po przerwie re-entrants . . . . .	284	74	59	42	109	14,8
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants . . . . .	131	32	29	26	43	12,8
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	859	311	174	127	246	12,4
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers . . . . .	284	124	61	35	64	9,5
zrezygnowali z pracy job leavers . . . . .	88	54	11	15	8	6,1
powracają do pracy po przerwie re-entrants . . . . .	352	91	66	54	140	16,9
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants . . . . .	135	42	37	23	34	10,8
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	502	155	101	91	155	12,1
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers . . . . .	156	62	38	19	37	9,7
zrezygnowali z pracy job leavers . . . . .	48	18	14	9	6	7,8
powracają do pracy po przerwie re-entrants . . . . .	161	41	26	29	66	14,8
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants . . . . .	137	34	23	34	45	12,7

**TABL. 3.17. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG KATEGORII BEZROBOTNYCH I ZAWODU WYKONYWANEGO W OSTATNIM MIEJSCU PRACY**  
**UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY CATEGORIES AND OCCUPATIONS OF THE LAST JOB**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons		
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants
		w tysiącach in thousands		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>854</b>	<b>435</b>	<b>133</b>	<b>286</b>
w tym: of which:				
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy Public government representatives, senior officials and managers	16	.	5	8
Specjaliści Professionals	43	17	11	15
Technicy i średni personel Technicians and associate professionals	83	38	16	29
Pracownicy biurowi Clerks	63	40	9	14
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy Service workers and shop and market sales workers	165	75	31	58
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy Skilled agricultural and fishery workers	10	5	—	.
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy Craft and related trades workers	213	101	32	80
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń Plant and machine operators and assemblers	83	40	19	24
Pracownicy przy pracach prostych Elementary occupations	177	113	10	54

1) Bez osób z przerwą w pracy 8 lat lub dłuższą.

1) Excluding persons with the break in work 8 years or longer.

**TABL. 3.18. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I ZAWODU WYKONYWANEGO W OSTATNIM MIEJSCU PRACY**  
**UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND OCCUPATIONS OF THE LAST JOB**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
		w tysiącach in thousands				
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> . . . . .	<b>854</b>	<b>342</b>	<b>186</b>	<b>123</b>	<b>202</b>	<b>9,9</b>
w tym: of which:						
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy Public government representatives, senior officials and manager	16	8	.	.	.	9,4
Specjaliści Professionals	43	16	7	9	10	11,4
Technicy i średni personel Technicians and associate professionals	83	39	20	8	16	9,2
Pracownicy biurowi Clerks	63	31	15	5	12	8,2
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy Service workers and shop and market sales workers	165	60	40	26	39	9,1
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy Skilled agricultural and fishery workers	10	.	5	—	.	11,1
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy Craft and related trades workers	213	85	39	34	54	10,0
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń Plant and machine operators and assemblers	83	33	16	11	24	11,6
Pracownicy przy pracach prostych Elementary occupations	177	65	43	28	42	10,0

1) Bez osób z przerwą w pracy 8 lat lub dłuższą. 1) Excluding persons with the break in work 8 years or longer.

**TABL. 3.19. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I STAŻU W OSTATNIM MIEJSCU PRACY**  
**UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND LENGTH OF THE LAST JOB**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach  Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL	854	342	186	123	202	9,9
do 1 roku włącznie year and less	464	213	104	60	87	7,6
2—3 lat years	148	56	34	25	32	9,2
4—5	72	23	16	10	22	11,5
6—9	55	19	10	9	18	12,8
10 lat i więcej years and more	115	31	22	19	43	17,3
Mężczyźni Males	468	194	94	73	107	9,8
do 1 roku włącznie year and less	257	123	54	35	45	7,1
2—3 lat years	78	34	14	15	15	9,0
4—5	39	13	8	6	12	12,0
6—9	28	8	6	6	8	13,2
10 lat i więcej year and more	67	15	13	12	27	18,3
Kobiety Females	386	148	92	50	95	10,0
do 1 roku włącznie years and less	208	90	50	25	43	8,3
2—3 lat years	70	22	20	11	17	9,4
4—5	33	11	8	.	10	10,9
6—9	27	10	.	.	9	12,5
10 lat i więcej year and more	48	15	9	7	16	15,9

1) Bez osób z przerwą w pracy 8 lat lub dłuższą.

1) Excluding persons with the break in work 8 years or longer.

**TABL. 3.20. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG KATEGORII I STAŻU W OSTATNIM MIEJSCU PRACY**  
**UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY CATEGORIES AND LENGTH OF THE LAST JOB**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Bezrobotni, którzy Unemployed persons		
		stracili pracę job losers	zrezygnowali z pracy job leavers	powracają do pracy po przerwie re-entrants
		w tysiącach in thousands		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>854</b>	<b>435</b>	<b>133</b>	<b>286</b>
do 1 roku włącznie year and less	464	267	71	126
2—3 lat years	148	68	26	54
4—5	72	29	8	34
6—9	55	23	9	22
10 lat i więcej years and more	115	47	18	49
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>468</b>	<b>243</b>	<b>82</b>	<b>143</b>
do 1 roku włącznie year and less	257	150	42	64
2—3 lat years	78	36	15	26
4—5	39	17	.	17
6—9	28	12	8	9
10 lat i więcej years and more	67	28	13	26
<b>Kobiety Females</b>	<b>386</b>	<b>192</b>	<b>51</b>	<b>143</b>
do 1 roku włącznie year and less	208	117	29	62
2—3 lat years	70	32	11	28
4—5	33	12	.	17
6—9	27	12	.	13
10 lat i więcej years and more	48	20	6	23

1) Bez osób z przerwą w pracy 8 lat lub dłuższą.

1) Excluding persons with the break in work 8 years or longer.

**TABL. 3.21. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG PRZYCZYŃ ZAPRZESTANIA PRACY, OKRESU POSZUKIWANIA PRACY, PŁCI I SEKTORA WŁASNOŚCI OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY**  
**UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY REASONS FOR LEAVING LAST JOB, DURATION OF UNEMPLOYMENT, SEX AND OWNERSHIP SECTOR OF THE LAST JOB**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym przyczyny zaprzestania pracy Selected reasons for leaving last job or business				
		renta, emerytura retirement, disability pension	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska liquidation of establishment, redundancy	zwolnienie z innych przyczyn dismissed for other reasons	niezadowalające warunki pracy <sup>2)</sup> unsatisfactory working conditions <sup>2)</sup>	ze względów rodzinnych, osobistych <sup>3)</sup> personal, family res- ponsibilities <sup>3)</sup>
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	854	15	224	58	50	31
do 3 miesięcy months and less . . . .	342	.	56	27	27	10
4— 6 . . . . .	186	6	42	8	.	9
7—12 . . . . .	123	.	38	7	8	7
13 miesięcy i więcej months and more	202	.	89	16	10	5
Mężczyźni Males . . . . .	468	9	112	35	25	13
do 3 miesięcy months and less . . . .	194	.	32	16	13	6
4— 6 . . . . .	94	.	15	.	.	.
7—12 . . . . .	73	.	23	.	.	.
13 miesięcy i więcej months and more	107	.	42	10	6	.
Kobiety Females . . . . .	386	5	112	22	25	18
do 3 miesięcy months and less . . . .	148	.	24	10	14	5
4— 6 . . . . .	92	.	27	.	.	6
7—12 . . . . .	50	.	15	.	5	6
13 miesięcy i więcej months and more	95	.	47	5	.	.
SEKTOR PUBLICZNY PUBLIC SECTOR	177	6	37	17	.	.
do 3 miesięcy months and less . . . .	67	.	7	8	.	—
4 —6 . . . . .	40	.	5	.	.	.
7 —12 . . . . .	18	.	5	.	—	—
13 miesięcy i więcej months and more	53	.	20	6	.	.
SEKTOR PRYWATNY PRIVATE SECTOR	677	8	187	41	46	27
do 3 miesięcy months and less . . . .	275	.	49	19	24	10
4— 6 . . . . .	146	.	37	8	.	6
7—12 . . . . .	106	.	33	.	8	7
13 miesięcy i więcej months and more	150	—	69	9	10	.

1) Bez osób, z przerwą w pracy 8 lat lub dłuższą. 2) Łącznie z warunkami finansowymi. 3) Bez przyczyny: opieka nad dzieckiem lub inną osobą.  
 1) Excluding persons with the break in work 8 years or longer. 2) Including financial conditions. 3) Without reason: care of child or other person.

TABL. 3.22. BEZROBOTNI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I WIEKU  
UNEMPLOYED PERSONS BY LEVEL OF EDUCATION AND AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem <i>Level of education</i>					
	ogółem <i>total</i>	wyższym <i>tertiary</i>	średnim <sup>1)</sup> zawodowym <i>vocational<sup>1)</sup></i> <i>secondary</i>	średnim ogólnokształcącym <i>general</i> <i>secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic</i> <i>vocational</i>	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary,</i> <i>primary</i> <i>and incomplete</i> <i>primary</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>					
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>1361</b>	<b>153</b>	<b>374</b>	<b>136</b>	<b>476</b>	<b>221</b>
15—24 lata <i>years</i>	342	29	114	77	72	49
25—34	374	96	87	30	118	43
35—44	242	13	53	11	114	50
45—54	303	7	90	16	134	57
55—74	101	9	30	.	37	22
wiek produkcyjny <i>working age</i>	1355	151	374	136	476	219
mobilny <i>mobility</i>	955	137	254	118	305	140
niemobilny <i>non-mobility</i>	401	13	120	18	171	78
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>701</b>	<b>62</b>	<b>176</b>	<b>39</b>	<b>298</b>	<b>127</b>
15—24 lata <i>years</i>	172	10	58	27	47	31
25—34	201	38	41	9	84	30
35—44	115	5	25	.	59	24
45—54	138	.	29	.	78	27
55—74	75	6	24	.	30	15
wiek produkcyjny <i>working age</i>	698	61	176	39	298	125
mobilny <i>mobility</i>	487	53	123	37	190	83
niemobilny <i>non-mobility</i>	211	8	52	.	109	42
<b>Kobiety Females</b>	<b>660</b>	<b>91</b>	<b>198</b>	<b>98</b>	<b>178</b>	<b>95</b>
15—24 lata <i>years</i>	169	18	56	51	26	19
25—34	173	59	47	20	34	13
35—44	127	7	28	10	55	26
45—54	165	.	61	15	56	30
55—74	25	.	6	.	7	7
wiek produkcyjny <i>working age</i>	657	90	198	98	178	94
mobilny <i>mobility</i>	468	84	131	81	115	57
niemobilny <i>non-mobility</i>	189	5	67	17	63	37
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>	<b>859</b>	<b>114</b>	<b>245</b>	<b>87</b>	<b>284</b>	<b>129</b>
15—24 lata <i>years</i>	181	18	56	47	30	29
25—34	230	70	52	17	66	24
35—44	150	10	36	9	69	25
45—54	218	7	74	12	88	38
55—74	80	9	26	.	30	13
wiek produkcyjny <i>working age</i>	854	112	245	87	284	127
mobilny <i>mobility</i>	560	99	144	74	166	77
niemobilny <i>non-mobility</i>	295	13	100	13	118	50
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>	<b>502</b>	<b>39</b>	<b>129</b>	<b>49</b>	<b>192</b>	<b>92</b>
15—24 lata <i>years</i>	161	11	58	30	42	20
25—34	144	26	35	12	52	19
35—44	92	.	17	.	45	25
45—54	85	—	16	.	46	19
55—74	21	—	.	.	7	9
wiek produkcyjny <i>working age</i>	501	39	129	49	192	91
mobilny <i>mobility</i>	395	39	110	44	139	63
niemobilny <i>non-mobility</i>	106	—	19	5	53	28

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

**TABL. 3.23. BEZROBOTNI W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY  
ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA**  
**UNEMPLOYED PERSONS AGED 15—64 YEARS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT  
AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszu- kiwania pracy Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
		w tysiącach in thousands				
<b>OGÓŁEM TOTAL . . . . .</b>	<b>1356</b>	<b>466</b>	<b>274</b>	<b>215</b>	<b>400</b>	<b>12,3</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . <i>Teacher training and education science</i>	28	11	9	.	6	9,1
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	22	10	.	5	.	9,0
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . <i>Social sciences, business and law</i>	177	64	38	27	48	10,8
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . <i>Science, mathematics and computing</i>	45	17	10	5	12	11,1
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	465	153	89	86	138	12,9
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	63	20	15	10	17	12,9
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	21	9	5	.	.	9,2
Usługi <i>Services</i> . . . . .	176	53	36	26	60	12,0
Programy ogólne <i>General programmes</i> . . . . .	357	127	68	51	111	12,8
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> . . . . .	.	.	—	.	—	x
<b>Mężczyźni Males . . . . .</b>	<b>698</b>	<b>259</b>	<b>134</b>	<b>114</b>	<b>191</b>	<b>11,9</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . <i>Teacher training and education science</i>	6	.	.	—	.	13,5
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	8	.	.	—	.	7,7
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . <i>Social sciences, business and law</i>	34	16	6	6	7	7,9
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . <i>Science, mathematics and computing</i>	20	5	5	.	7	13,3
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	370	137	72	63	99	11,9
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	30	12	.	5	9	11,5
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	.	.	.	—	.	x
Usługi <i>Services</i> . . . . .	60	21	11	9	19	11,5
Programy ogólne <i>General programmes</i> . . . . .	165	61	31	27	46	12,9
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> . . . . .	.	.	—	.	—	x
<b>Kobiety Females . . . . .</b>	<b>658</b>	<b>208</b>	<b>140</b>	<b>102</b>	<b>209</b>	<b>12,6</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . <i>Teacher training and education science</i>	22	9	8	.	.	8,1
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	14	7	—	5	.	9,4
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . <i>Social sciences, business and law</i>	143	48	32	21	42	11,5
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . <i>Science, mathematics and computing</i>	25	12	6	.	5	9,5
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	95	17	17	23	39	16,4
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	33	9	11	5	8	14,2
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	17	7	.	.	.	8,5
Usługi <i>Services</i> . . . . .	116	32	25	17	41	12,3
Programy ogólne <i>General programmes</i> . . . . .	192	66	37	23	66	12,7
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> . . . . .	.	.	—	—	—	x

**TABL. 3.23. BEZROBOTNI W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)**  
**UNEMPLOYED PERSONS AGED 15—64 YEARS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszu- kiwania pracy Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
		w tysiącach in thousands				
<b>MIASTA URBAN AREAS . . . . .</b>	<b>859</b>	<b>311</b>	<b>174</b>	<b>127</b>	<b>246</b>	<b>12,4</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . <i>Teacher training and education science</i>	19	9	8	—	.	6,2
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	18	8	.	5	.	7,9
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . <i>Social sciences, business and law</i>	119	48	30	15	27	10,5
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . <i>Science, mathematics and computing</i>	34	14	8	.	9	11,1
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	302	101	55	55	92	13,2
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	34	12	7	.	11	15,4
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	16	8	.	.	.	9,0
Usługi <i>Services</i> . . . . .	97	33	15	15	34	13,1
Programy ogólne <i>General programmes</i> . . . . .	214	78	45	26	65	12,8
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> . . . . .	.	.	—	—	—	x
<b>WIEŚ RURAL AREAS . . . . .</b>	<b>502</b>	<b>155</b>	<b>101</b>	<b>91</b>	<b>155</b>	<b>12,1</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . <i>Teacher training and education science</i>	9	.	.	.	.	12,9
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	5	.	.	—	.	11,8
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . <i>Social sciences, business and law</i>	58	16	9	12	21	11,4
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . <i>Science, mathematics and computing</i>	11	.	.	.	.	10,9
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	163	52	34	31	46	12,5
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	29	8	8	6	7	10,5
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	5	.	.	.	.	9,9
Usługi <i>Services</i> . . . . .	79	21	21	11	26	10,9
Programy ogólne <i>General programmes</i> . . . . .	141	48	22	24	47	12,9
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> . . . . .	.	—	—	.	—	x

## 4. BIERNI ZAWODOWO *ECONOMICALLY INACTIVE POPULATION*

TABL. 4.1. BIERNI ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYN BIERNOŚCI I WIEKU  
*PERSONS ECONOMICALLY INACTIVE BY REASONS FOR INACTIVITY AND AGE*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale nie- gotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie bezskutecz- nością poszukiwań pracy <i>discourage- ment caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowa- dzeniem domu <i>family and household respon- sibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niespraw- ność <i>illness, disability</i>		
		w tysiącach <i>in thousands</i>							
OGÓŁEM TOTAL . . .	14548	14420	477	3469	1605	5853	2459	87	41
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	3702	3683	31	3373	180	—	67	15	5
25—34 . . . . .	946	897	53	90	555	—	168	33	16
35—44 . . . . .	611	583	58	5	305	12	184	18	10
45—54 . . . . .	1435	1413	188	—	319	157	643	15	7
55—64 . . . . .	2992	2985	136	—	161	1696	788	5	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	4861	4860	10	—	85	3987	609	.	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	7329	7205	455	1976	1475	1198	1741	83	41
mobilny <i>mobility</i> . . .	3754	3659	140	1976	1037	12	415	65	31
niemobilny <i>non-mobility</i>	3574	3546	315	—	438	1186	1326	18	10
poprodukcyjny . . . . . <i>post-working age</i>	5714	5711	19	—	127	4655	714	.	—
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	5641	5591	205	1706	159	2186	1141	25	25
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	1778	1770	18	1668	23	—	39	6	.
25—34 . . . . .	222	206	30	37	25	—	103	7	10
35—44 . . . . .	180	169	18	.	39	12	89	.	6
45—54 . . . . .	553	543	59	—	39	117	314	6	.
55—64 . . . . .	1117	1113	75	—	31	434	446	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	1791	1790	5	—	.	1623	150	.	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	3087	3039	199	948	155	564	989	23	25
mobilny <i>mobility</i> . . .	1417	1383	65	948	86	12	229	15	19
niemobilny <i>non-mobility</i>	1670	1656	134	—	69	551	760	8	6
poprodukcyjny . . . . . <i>post-working age</i>	1791	1790	5	—	.	1623	150	.	—
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	8907	8829	272	1763	1447	3667	1318	62	16
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	1924	1913	13	1705	157	—	28	9	.
25—34 . . . . .	724	691	23	53	530	—	65	27	6
35—44 . . . . .	431	413	40	5	267	—	95	14	.
45—54 . . . . .	882	870	129	—	280	40	329	8	.
55—64 . . . . .	1875	1872	61	—	131	1262	343	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	3070	3070	5	—	83	2365	459	.	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	4242	4166	256	1028	1320	634	752	60	16
mobilny <i>mobility</i> . . .	2337	2276	75	1028	951	—	186	49	12
niemobilny <i>non-mobility</i>	1905	1890	181	—	369	634	566	10	.
poprodukcyjny . . . . . <i>post-working age</i>	3923	3921	14	—	125	3032	564	.	—

**TABL. 4.1. BIERNI ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYN BIERNOŚCI I WIEKU (dok.)**  
**PERSONS ECONOMICALLY INACTIVE BY REASONS FOR INACTIVITY AND AGE (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niesprawność <i>illness, disability</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>									
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . . .	9034	8948	308	2117	945	3840	1367	64	21
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	2195	2182	17	2037	87	—	29	10	.
25—34 . . . . .	544	507	31	75	307	—	75	27	10
35—44 . . . . .	346	328	32	5	172	7	99	10	7
45—54 . . . . .	926	913	128	—	200	121	384	12	.
55—64 . . . . .	2001	1997	93	—	116	1209	443	.	—
65 lat i więcej <i>years and more</i>	3022	3021	7	—	61	2503	338	.	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	4593	4512	294	1294	853	861	973	59	21
mobilny <i>mobility</i> . . .	2254	2188	78	1294	567	7	200	46	19
niemobilny <i>non-mobility</i>	2339	2323	216	—	287	854	773	14	.
poprodukcyjny <i>post-working age</i> . . . .	3610	3608	12	—	91	2978	392	.	—
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . .	5514	5471	168	1352	661	2013	1092	23	20
15—24 lata <i>years</i> . . . . .	1507	1500	14	1337	92	—	38	5	.
25—34 . . . . .	402	390	22	15	247	—	93	6	6
35—44 . . . . .	266	255	26	—	133	5	85	8	.
45—54 . . . . .	509	500	61	—	118	36	259	.	5
55—64 . . . . .	991	987	43	—	45	487	345	.	.
65 lat i więcej <i>years and more</i>	1839	1839	.	—	24	1484	271	—	—
wiek produkcyjny <i>working age</i>	2736	2693	161	682	622	337	768	23	20
mobilny <i>mobility</i> . . .	1501	1470	62	682	470	5	215	19	11
niemobilny <i>non-mobility</i>	1235	1223	99	—	152	331	553	.	8
poprodukcyjny <i>post-working age</i> . . . .	2104	2104	7	—	36	1677	322	—	—

**TABL. 4.2. BIERNI ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYN BIERNOŚCI I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**  
**PERSONS ECONOMICALLY INACTIVE BY REASONS FOR INACTIVITY**  
**AND LEVEL OF EDUCATION**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale nie- gotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie bezsutecz- nością poszukiwań pracy <i>discourage- ment caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowa- dzeniem domu <i>family and household respon- sibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niespraw- ność <i>illness, disability</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>									
OGÓŁEM TOTAL . . .	14548	14420	477	3469	1605	5853	2459	87	41
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	915	905	17	63	132	576	83	7	.
średnie zawodowe <sup>1)</sup> . . . . . <i>vocational secondary</i> <sup>1)</sup>	2414	2387	106	235	397	1143	402	20	7
średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i>	1814	1796	37	840	185	533	161	16	.
zasadnicze zawodowe . . . . . <i>basic vocational</i>	2902	2852	194	55	534	1085	798	28	23
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	6502	6480	123	2277	358	2516	1015	16	6
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	5641	5591	205	1706	159	2186	1141	25	25
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	350	346	9	19	17	245	43	.	.
średnie zawodowe <sup>1)</sup> . . . . . <i>vocational secondary</i> <sup>1)</sup>	913	906	40	129	40	441	211	.	.
średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i>	511	506	6	340	8	102	44	5	.
zasadnicze zawodowe . . . . . <i>basic vocational</i>	1370	1345	88	39	66	590	465	12	13
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	2497	2487	61	1179	29	808	378	5	5
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	8907	8829	272	1763	1447	3667	1318	62	16
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	566	559	7	44	115	331	40	5	.
średnie zawodowe <sup>1)</sup> . . . . . <i>vocational secondary</i> <sup>1)</sup>	1501	1481	66	106	357	703	190	18	.
średnie ogólnokształcące . . . <i>general secondary</i>	1303	1290	31	499	177	430	117	11	.
zasadnicze zawodowe . . . . . <i>basic vocational</i>	1532	1507	105	16	468	494	334	17	9
gimnazjalne, podstawowe i nie- pełne podstawowe . . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	4005	3993	62	1098	329	1708	637	11	.

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

**TABL. 4.2. BIERNI ZAWODOWO WEDŁUG PRZYZYNY BIERNOŚCI I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA (dok.)**  
**PERSONS ECONOMICALLY INACTIVE BY REASONS FOR INACTIVITY**  
**AND LEVEL OF EDUCATION (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale niegotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie bezskutecznością poszukiwań pracy <i>discouragement caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowadzeniem domu <i>family and household responsibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niesprawność <i>illness, disability</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>									
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . . .	9034	8948	308	2117	945	3840	1367	64	21
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	790	781	14	53	101	515	69	6	.
średnie zawodowe <sup>1)</sup> . . . . <i>vocational secondary</i> <sup>1)</sup>	1824	1808	80	148	258	959	286	13	.
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	1413	1397	25	624	128	455	130	15	.
zasadnicze zawodowe . . . . <i>basic vocational</i>	1807	1777	128	23	275	761	467	17	13
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	3200	3186	61	1269	182	1150	416	13	.
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . .	5514	5471	168	1352	661	2013	1092	23	20
wyższe <i>tertiary</i> . . . . .	125	124	.	10	31	61	14	.	—
średnie zawodowe <sup>1)</sup> . . . . <i>vocational secondary</i> <sup>1)</sup>	590	579	26	87	139	184	115	7	.
średnie ogólnokształcące . . <i>general secondary</i>	401	399	12	216	57	78	32	.	.
zasadnicze zawodowe . . . . <i>basic vocational</i>	1096	1075	66	32	259	324	332	11	9
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe . . . . <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	3302	3294	62	1007	176	1366	599	.	5

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

**TABL. 4.3. BIERNI ZAWODOWO UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG PRZYCZYN BIERNOŚCI I PRZYCZYN ZAPRZESTANIA PRACY**  
**PERSONS ECONOMICALLY INACTIVE<sup>1)</sup> BY REASONS FOR INACTIVITY AND REASONS FOR LEAVING LAST JOB OR BUSINESS**

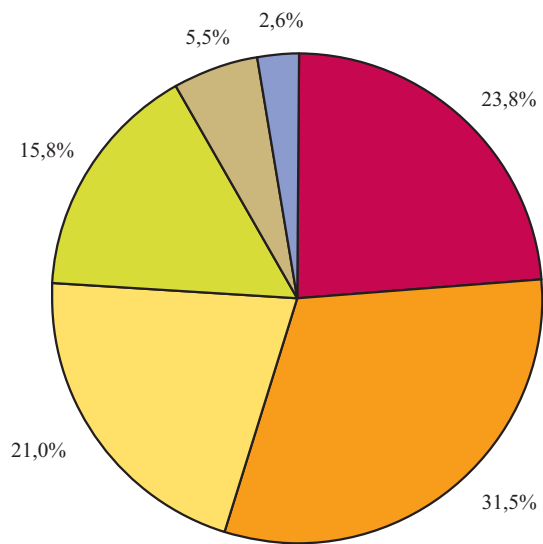
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Osoby nieposzukujące pracy <i>Persons not seeking job</i>						Osoby poszukujące pracy, ale nie- gotowe do jej podjęcia <i>Persons seeking job but not ready to take it on</i>	Pozostali bierni zawodowo <i>Others</i>
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy <i>reasons for not seeking job</i>						
			zniechęcenie bezsutecz- nością poszukiwań pracy <i>discourage- ment caused by inefficiency of job seeking</i>	nauka, uzupełnianie kwalifikacji <i>education training</i>	obowiązki rodzinne i związane z prowa- dzeniem domu <i>family and household respon- sibilities</i>	emerytura <i>retirement</i>	choroba, niespraw- ność <i>illness, disability</i>		
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	10315	10209	415	174	1193	5839	2132	66	40
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta . . . . . <i>retirement, disability pension</i>	6612	6608	28	—	58	5213	1242	.	—
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy . . . . . <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	910	888	197	6	218	212	119	18	5
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej . . . . . <i>end of temporary job</i>	336	307	44	83	104	22	32	10	20
ze względów rodzinnych, osobi- stych . . . . . <i>personal, family responsibilities</i>	498	488	32	7	219	78	113	6	.
Mężczyźni <i>Males</i> . . . . .	3785	3741	179	61	135	2186	1003	20	24
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta . . . . . <i>retirement, disability pension</i>	2599	2597	14	—	7	1978	585	.	—
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy . . . . . <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	351	344	96	.	32	73	68	6	—
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej . . . . . <i>end of temporary job</i>	126	108	26	28	16	9	17	.	14
ze względów rodzinnych, osobi- stych . . . . . <i>personal, family responsibilities</i>	94	90	5	.	23	18	38	.	.
Kobiety <i>Females</i> . . . . .	6530	6468	236	113	1058	3653	1130	46	16
w tym: <i>of which:</i>									
emerytura, renta . . . . . <i>retirement, disability pension</i>	4012	4011	14	—	50	3235	657	.	—
likwidacja zakładu pracy lub sta- nowiska pracy . . . . . <i>closedown of establishment, redun- dancy</i>	560	543	101	.	186	139	51	12	.
zakończenie pracy na czas okreś- lony, dorywczej . . . . . <i>end of temporary job</i>	210	199	18	55	88	13	15	6	5
ze względów rodzinnych, osobi- stych . . . . . <i>personal, family responsibilities</i>	405	399	27	5	197	60	75	5	.

1) Bez osób, które mają przerwę w pracy 8 lat lub dłużej.

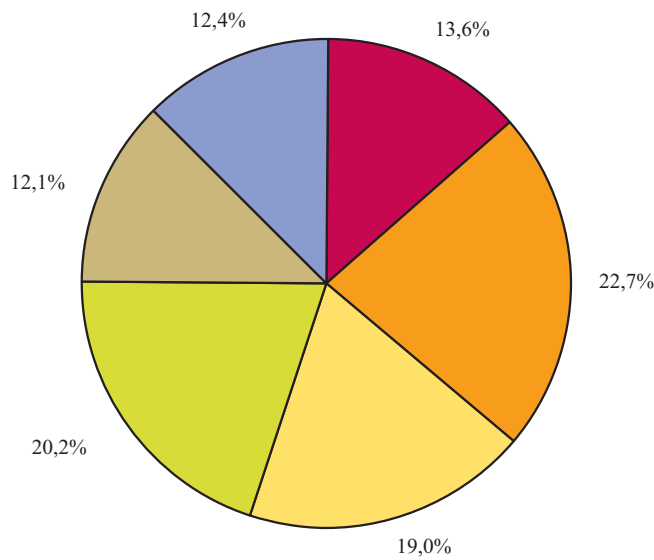
1) Excluding persons with the break in work 8 years or more.

STRUKTURA GOSPODARSTW DOMOWYCH WEDŁUG WIELKOŚCI  
I MIEJSCA ZAMIESZKANIA  
STRUCTURE OF HOUSEHOLDS BY SIZE AND PLACE OF RESIDENCE

Miasta *Urban areas*



Wieś *Rural areas*



## 5. GOSPODARSTWA DOMOWE *HOUSEHOLDS*

TABL. 5.1. STRUKTURA GOSPODARSTW DOMOWYCH WEDŁUG AKTYWNOŚCI EKONOMICZNEJ  
CZŁONKÓW GOSPODARSTWA  
*STRUCTURE OF HOUSEHOLDS BY ECONOMIC ACTIVITY OF THE HOUSEHOLD'S MEMBERS*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe The households			
		z przynajmniej jedną osobą pracującą (bez bezrobotnych) with at least one employed person (without unemp- loyed persons)	z przynajmniej jedną osobą bezrobotną with at least one unemployed person		bez osób aktywnych zawodowo without persons economically active
			razem total	w tym bez pracujących of which without employed persons	
W % in %					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	100,0	59,5	8,7	3,1	31,8
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1— osobowe person . . . . .	100,0	25,1	2,6	2,6	72,3
2— osobowe person . . . . .	100,0	47,0	5,5	3,4	47,5
3— osobowe person . . . . .	100,0	78,1	11,3	4,0	10,6
4— osobowe person . . . . .	100,0	82,7	13,0	3,0	4,4
5— osobowe person . . . . .	100,0	80,3	14,7	1,9	5,0
6— osobowe person . . . . .	100,0	81,2	14,9	2,0	3,7
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	80,2	18,4	2,2	x
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	100,0	57,6	8,2	3,3	34,1
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1— osobowe person . . . . .	100,0	27,8	2,8	2,8	69,5
2— osobowe person . . . . .	100,0	48,1	6,1	3,7	45,8
3— osobowe person . . . . .	100,0	78,5	11,8	4,2	9,7
4— osobowe person . . . . .	100,0	83,1	12,2	2,9	4,7
5— osobowe person . . . . .	100,0	79,4	14,3	1,6	6,1
6— osobowe person . . . . .	100,0	79,0	16,9	x	4,8
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	76,3	22,4	x	x
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	100,0	63,3	9,7	2,7	27,1
Gospodarstwa domowe: The households including:					
1— osobowe person . . . . .	100,0	15,5	2,1	2,1	82,3
2— osobowe person . . . . .	100,0	43,7	3,9	2,5	52,4
3— osobowe person . . . . .	100,0	77,2	10,1	3,6	12,6
4— osobowe person . . . . .	100,0	82,1	14,0	3,4	3,9
5— osobowe person . . . . .	100,0	80,9	15,0	2,1	3,9
6— osobowe person . . . . .	100,0	82,4	14,0	x	3,2
7 i więcej osobowe person and more . . .	100,0	81,6	16,8	x	x
przeciętna liczba osób w gospodarstwie domowym average number of persons in the household					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	2,8	3,3	3,6	2,7	1,7
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	2,6	3,0	3,2	2,5	1,7
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	3,4	3,9	4,3	3,3	1,8

**TABL. 5.2. STRUKTURA GOSPODARSTW DOMOWYCH WEDŁUG LICZBY OSÓB PRACUJĄCYCH I BEZROBOTNYCH**  
**STRUCTURE OF HOUSEHOLDS BY THE NUMBER OF EMPLOYED AND UNEMPLOYED PERSONS**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym gospodarstwa domowe z osobami <i>Households with persons</i>							
		pracującymi (bez bezrobotnych) <i>employed (without unemployed)</i>						bezrobotnymi <i>unemployed</i>	
		razem total	liczba osób pracujących w gospodarstwie domowym <i>number of the employed members of the household</i>				razem total	liczba osób bezro- botnych w gospodar- stwie domowym <i>number of the unemployed members of the household</i>	
			1	2	3	4 i więcej <i>and more</i>		1	2 i więcej <i>and more</i>
	w % <i>in %</i>								
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	100,0	100,0	43,6	44,9	8,6	2,9	100,0	90,7	9,3
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1— osobowe <i>person</i> . . . . .	20,5	100,0	100,0	×	×	×	100,0	100,0	×
2— osobowe <i>person</i> . . . . .	28,6	100,0	60,6	39,4	×	×	100,0	94,1	5,9
3— osobowe <i>person</i> . . . . .	20,3	100,0	38,4	53,1	8,5	×	100,0	91,9	8,1
4— osobowe <i>person</i> . . . . .	17,2	100,0	29,5	54,5	12,5	3,5	100,0	89,4	10,6
5— osobowe <i>person</i> . . . . .	7,7	100,0	26,4	50,5	16,1	7,0	100,0	87,4	12,6
6— osobowe <i>person</i> . . . . .	3,4	100,0	16,4	50,0	20,0	13,6	100,0	82,0	18,0
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	2,3	100,0	14,2	39,7	23,7	22,4	100,0	82,4	17,6
MIASTA <i>URBAN AREAS</i> . . . . .	100,0	100,0	47,6	44,2	6,7	1,5	100,0	91,2	8,8
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1— osobowe <i>person</i> . . . . .	23,8	100,0	100,0	×	×	×	100,0	100,0	×
2— osobowe <i>person</i> . . . . .	31,5	100,0	59,8	40,2	×	×	100,0	93,5	6,5
3— osobowe <i>person</i> . . . . .	21,0	100,0	37,4	54,5	8,1	×	100,0	90,4	9,6
4— osobowe <i>person</i> . . . . .	15,8	100,0	28,9	57,0	11,4	2,7	100,0	89,6	10,4
5— osobowe <i>person</i> . . . . .	5,5	100,0	31,9	46,7	16,0	5,4	100,0	87,5	12,5
6— osobowe <i>person</i> . . . . .	1,6	100,0	24,2	50,5	15,2	10,1	100,0	85,7	×
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	1,0	100,0	22,1	37,3	20,3	20,3	100,0	83,3	×
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i> . . . . .	100,0	100,0	36,0	46,3	12,2	5,6	100,0	89,8	10,2
Gospodarstwa domowe: <i>The households including:</i>									
1— osobowe <i>person</i> . . . . .	13,6	100,0	100,0	×	×	×	100,0	100,0	×
2— osobowe <i>person</i> . . . . .	22,7	100,0	63,1	36,9	×	×	100,0	100,0	×
3— osobowe <i>person</i> . . . . .	19,0	100,0	40,8	49,8	9,4	×	100,0	96,0	×
4— osobowe <i>person</i> . . . . .	20,2	100,0	30,4	50,3	14,4	4,9	100,0	89,1	10,9
5— osobowe <i>person</i> . . . . .	12,1	100,0	21,3	54,0	16,3	8,4	100,0	87,3	12,7
6— osobowe <i>person</i> . . . . .	7,3	100,0	12,9	49,6	22,4	15,1	100,0	82,5	17,5
7 i więcej osobowe <i>person and more</i> . . .	5,1	100,0	11,2	40,4	24,8	23,6	100,0	78,8	21,2

## 6. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE *DISABLED PERSONS*

TABL. 6.1. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ  
WEDŁUG STOPNIA NIEPEŁNOSPRAWNOŚCI  
*ECONOMIC ACTIVITY OF DISABLED PERSONS AGED 15 YEARS AND MORE BY LEVEL  
OF DISABILITY*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
w tysiącach in thousands							w % in %			
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	3709	542	467	292	175	75	3167	14,6	12,6	13,8
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	959	31	26	15	10	5	928	3,2	2,7	16,1
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	1389	192	169	100	69	23	1197	13,8	12,2	12,0
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	1361	319	273	177	96	46	1042	23,4	20,1	14,4
Mężczyźni Males . . . . .	1777	341	296	192	104	45	1436	19,2	16,7	13,2
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	424	24	20	13	7	.	399	5,7	4,7	x
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	697	115	103	64	39	12	582	16,5	14,8	10,4
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	655	202	173	115	58	29	454	30,8	26,4	14,4
Kobiety Females . . . . .	1933	201	172	100	71	30	1731	10,4	8,9	14,9
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	535	6	5	.	.	.	529	1,1	0,9	x
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	692	78	66	36	30	11	615	11,3	9,5	14,1
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	705	117	100	62	38	17	588	16,6	14,2	14,5
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	2229	329	271	192	80	58	1901	14,8	12,2	17,6
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	584	16	14	10	.	.	568	2,7	2,4	x
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	878	128	108	69	39	19	751	14,6	12,3	14,8
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	767	185	149	113	36	36	582	24,1	19,4	19,5
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	1480	213	196	101	96	17	1266	14,4	13,2	8,0
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:										
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of severe level of disability or equivalent	375	15	11	5	6	.	360	4,0	2,9	x
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne of moderate level of disability or equivalent	511	65	61	31	30	.	446	12,7	11,9	x
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne of minor level of disability or equivalent	594	134	124	65	59	10	460	22,6	20,9	7,5

**TABL. 6.2. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ  
WEDŁUG TYPU GOSPODARSTWA DOMOWEGO  
ECONOMIC ACTIVITY OF DISABLED PERSONS AGED 15 YEARS AND MORE  
BY TYPE OF THE HOUSEHOLD**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaż- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time	niepeł- nym part- time					
w tysiącach in thousands							w % in %			
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	3709	542	467	292	175	75	3167	14,6	12,6	13,8
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:										
pracowników employees . . . . .	877	244	216	162	54	29	633	27,8	24,6	11,9
rolników farmers . . . . .	150	40	39	19	19	.	110	26,7	26,0	x
pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne . . . . . employees-farmers	59	17	17	12	5	—	42	28,8	28,8	—
pracujących na własny rachunek . . self-employed	124	46	43	33	10	.	78	37,1	34,7	x
emerytów i rencistów . . . . . retirees and pensioners	2266	171	143	63	80	28	2094	7,5	6,3	16,4
Miasta Urban areas . . . . .	2229	329	271	192	80	58	1901	14,8	12,2	17,6
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:										
pracowników employees . . . . .	553	190	166	128	39	24	363	34,4	30,0	12,6
pracujących na własny rachunek . . self-employed	85	35	33	26	7	.	50	41,2	38,8	x
emerytów i rencistów . . . . . retirees and pensioners	1422	83	63	32	31	20	1340	5,8	4,4	24,1
Wieś Rural areas . . . . .	1480	213	196	101	96	17	1266	14,4	13,2	8,0
W tym gospodarstwa domowe: In which the households:										
pracowników employees . . . . .	324	54	50	34	15	5	270	16,7	15,4	9,3
rolników farmers . . . . .	144	37	36	16	19	.	107	25,7	25,0	x
pracowników użytkujących gospodar- stwa rolne . . . . . employees-farmers	55	15	15	11	.	—	40	27,3	27,3	—
pracujących na własny rachunek . . self-employed	39	11	11	7	.	—	28	28,2	28,2	—
emerytów i rencistów . . . . . retirees and pensioners	843	88	81	31	50	8	755	10,4	9,6	9,1

**TABL. 6.3. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ  
WEDŁUG WYBRANYCH CECH DEMOGRAFICZNYCH**  
**ECONOMIC ACTIVITY OF DISABLED PERSONS AGED 15 YEARS AND MORE  
BY SELECTED DEMOGRAPHIC FEATURES**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			w wymiarze czasu pracy							
			razem total	pełnym full- time	niepeł- nym part- time					
	w tysiącach in thousands							w % in %		
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	3709	542	467	292	175	75	3167	14,6	12,6	13,8
według miejsca zamieszkania i płci by place of residence and sex										
Miasta Urban areas . . . . .	2229	329	271	192	80	58	1901	14,8	12,2	17,6
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej thous. and more	1066	165	137	93	44	28	901	15,5	12,9	17,0
50000—99999 . . . . .	300	45	33	26	7	11	255	15,0	11,0	24,4
20000—49999 . . . . .	412	57	47	32	15	10	355	13,8	11,4	17,5
poniżej 20000 less than 20000 . .	452	63	54	40	14	9	389	13,9	11,9	14,3
Wieś Rural areas . . . . .	1480	213	196	101	96	17	1266	14,4	13,2	8,0
MĘŻCZYŹNI MALES . . . . .	1777	341	296	192	104	45	1436	19,2	16,7	13,2
Miasta Urban areas . . . . .	1048	200	167	120	47	33	848	19,1	15,9	16,5
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej thous. and more	491	98	81	57	23	17	394	20,0	16,5	17,3
50000—99999 . . . . .	139	28	24	18	6	5	111	20,1	17,3	17,9
20000—49999 . . . . .	194	36	31	22	9	6	158	18,6	16,0	16,7
poniżej 20000 less than 20000 . .	224	38	32	23	9	6	186	17,0	14,3	15,8
Wieś Rural areas . . . . .	728	141	129	72	57	12	587	19,4	17,7	8,5
KOBIETY FEMALES . . . . .	1933	201	172	100	71	30	1731	10,4	8,9	14,9
Miasta Urban areas . . . . .	1181	129	104	72	33	24	1052	10,9	8,8	18,6
z tego o liczbie ludności: of which with the number of inhabitants:										
100 tys. i więcej thous. and more	575	67	57	36	21	10	508	11,7	9,9	14,9
50000—99999 . . . . .	161	16	10	9	.	7	144	9,9	6,2	43,8
20000—49999 . . . . .	217	20	16	10	6	.	197	9,2	7,4	×
poniżej 20000 less than 20000 . .	228	25	22	17	5	.	203	11,0	9,6	×
Wieś Rural areas . . . . .	751	73	67	29	39	5	679	9,7	8,9	6,8

TABL. 6.3. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ  
WEDŁUG WYBRANYCH CECH DEMOGRAFICZNYCH (dok.)  
ECONOMIC ACTIVITY OF DISABLED PERSONS AGED 15 YEARS AND MORE BY SELECTED  
DEMOGRAPHIC FEATURES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Aktywni zawodowo Economically active population					Bierni zawo- dowo Persons econo- mically inactive	Współ- czynnik aktyw- ności zawodo- wej Activity rate	Wskaź- nik za- trud- nienia Employ- ment rate	Stopa bezro- bocia Unem- ployment rate
		razem total	pracujący employed persons		bez- robotni unem- ployed persons					
			razem total	w wymiarze czasu pracy						
				pełnym full- time		niepeł- nym part- time				
	w tysiącach in thousands								w % in %	
Według wieku by age										
15—24 lata years . . . . .	121	25	16	10	6	10	96	20,7	13,2	40,0
25—29 . . . . .	111	33	19	9	9	14	77	29,7	17,1	42,4
30—34 . . . . .	101	25	21	15	6	.	76	24,8	20,8	x
35—39 . . . . .	106	33	31	24	7	.	72	31,1	29,2	x
40—44 . . . . .	131	37	31	21	10	6	94	28,2	23,7	16,2
45—49 . . . . .	272	69	56	37	19	12	204	25,4	20,6	17,4
50—54 . . . . .	488	112	99	69	30	13	375	23,0	20,3	11,6
55—59 . . . . .	657	116	103	61	42	13	541	17,7	15,7	11,2
60—64 . . . . .	423	61	61	36	26	—	361	14,4	14,4	—
65 lat i więcej years and more . . .	1300	30	30	9	21	—	1271	2,3	2,3	—
W wieku: In the age:										
produkcyjnym working . . . . .	2205	501	427	280	147	75	1704	22,7	19,4	15,0
poprodukcyjnym post-working . . .	1487	41	40	12	28	—	1446	2,8	2,7	—
według stanu cywilnego by marital status										
Kawaler/panna single persons . . . .	573	85	62	36	25	24	487	14,8	10,8	28,2
Żonaty/zamężna married . . . . .	2179	393	352	224	128	40	1786	18,0	16,2	10,2
Wdowiec/wdowa widowed . . . . .	764	27	25	13	12	.	736	3,5	3,3	x
Rozwiedziony/rozwiedziona divorced	194	37	28	19	10	9	158	19,1	14,4	24,3
według poziomu wykształcenia by level of education										
Wyższe tertiary . . . . .	213	56	49	37	12	7	157	26,3	23,0	12,5
Średnie zawodowe <sup>1)</sup> . . . . . Vocational secondary <sup>1)</sup>	678	140	120	82	38	20	538	20,6	17,7	14,3
Średnie ogólnokształcące . . . . . General secondary	277	35	30	16	13	5	242	12,6	10,8	14,3
Zasadnicze zawodowe . . . . . Basic vocational	1093	199	166	105	61	33	894	18,2	15,2	16,6
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne pod- stawowe . . . . . Lower secondary, primary and incomplete primary	1449	113	103	51	52	10	1335	7,8	7,1	8,8

1) Łącznie z wykształceniem policealnym.

1) Including post-secondary schools.

**TABL. 6.4. PRACUJĄCY NIEPEŁNOSPRAWNI WEDŁUG WYMIARU CZASU PRACY  
ORAZ STOPNIA NIEPEŁNOSPRAWNOŚCI**  
**EMPLOYED DISABLED PERSONS BY WORKING TIME AND LEVEL OF DISABILITY**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Pracujący Persons employed									
		w pełnym wymiarze czasu <i>full-time</i>						w niepełnym wymiarze czasu <i>part-time</i>			
		razem total	nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>			razem total	nie pracowali w badanym tygodniu, ale mają pracę <i>did not work in the reference week but had a job</i>	przepracowali w badanym tygodniu <i>by hours worked in the reference week</i>		
				do 39 godzin <i>up to hours</i>	40—49	50 godzin i więcej <i>hours and more</i>			do 19 godzin <i>up to hours</i>	20—29	30 godzin i więcej <i>hours and more</i>
w tysiącach <i>in thousands</i>											
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	467	292	18	74	177	24	175	8	57	72	38
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . of moderate level of disability or equivalent	169	100	8	32	54	6	69	.	26	22	18
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	273	177	9	36	119	13	96	.	29	45	19
Mężczyźni Males . . . . .	296	192	10	45	117	19	104	.	29	46	25
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . of moderate level of disability or equivalent	103	64	.	18	37	6	39	.	14	11	11
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	173	115	7	23	76	9	58	.	13	31	13
Kobiety Females . . . . .	172	100	7	28	60	4	71	.	28	26	13
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . of moderate level of disability or equivalent	66	36	.	13	18	—	30	.	12	11	6
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	100	62	.	14	42	.	38	.	16	14	6
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	271	192	14	42	120	15	80	.	20	35	22
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . of moderate level of disability or equivalent	108	69	7	20	38	.	39	.	10	14	13
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	149	113	7	18	80	8	36	—	10	18	9
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	196	101	.	31	57	8	96	5	38	37	16
W tym osoby mające orzeczenie: Of which persons with a certificate:											
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . of moderate level of disability or equivalent	61	31	.	11	16	.	30	.	16	8	5
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	124	65	.	19	39	5	59	.	20	27	11

**TABL. 6.5. PRACUJĄCY NIEPEŁNOSPRAWNI WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA**  
**EMPLOYED DISABLED PERSONS BY EMPLOYMENT STATUS**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Ogółem Total		Pracownicy najemni Employees			Pracujący na własny rachunek Self-employed		Pomagający członkowie rodzin Contributing family workers
		w tym w sektorze prywatnym of which private sector		razem total	w sektorze in sector		razem total	w tym pracodawcy of which employers	
		razem total	w tym w rolnictwie indywidualnym of which farms in agriculture		publicznym public	prywatnym private			
	w tysiącach in thousands								
OGÓŁEM TOTAL . . .	467	394	125	299	74	225	118	13	50
mężczyźni males . . . . .	296	261	79	181	34	147	87	12	27
kobiety females . . . . .	172	132	46	118	39	78	31	.	23
MIASTA URBAN AREAS . .	271	213	7	235	59	176	32	9	.
WIEŚ RURAL AREAS . . .	196	181	118	64	15	49	86	.	46

**TABL. 6.6. BEZROBOTNI NIEPEŁNOSPRAWNI WEDŁUG KATEGORII BEZROBOTNYCH**  
**UNEMPLOYED DISABLED PERSONS BY CATEGORIES OF UNEMPLOYMENT**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z ogółem niepełnosprawni bezrobotni, którzy Of which unemployed persons		
		stracili pracę job losers	powracają do pracy po przerwie re-entrants	podejmują pracę po raz pierwszy new entrants
		w tysiącach in thousands		
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	75	19	44	11
mężczyźni males . . . . .	45	11	25	8
kobiety females . . . . .	30	8	19	.
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	58	15	37	6
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	17	.	7	5

**TABL. 6.7. BEZROBOTNI NIEPEŁNOSPRAWNI WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY**  
**UNEMPLOYED DISABLED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres poszukiwania pracy Duration of job searching			
		do 3 miesięcy włącznie months and less	od 4 do 6	od 7 do 12	13 miesięcy i więcej months and more
		w tysiącach in thousands			
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	75	24	17	11	22
mężczyźni males . . . . .	45	17	8	7	12
kobiety females . . . . .	30	7	8	.	10

**TABL. 6.8. BEZROBOTNI NIEPEŁNOSPRAWNI WEDŁUG WYBRANYCH METOD<sup>1)</sup> POSZUKIWANIA PRACY**  
**UNEMPLOYED DISABLED PERSONS BY SELECTED METHODS<sup>1)</sup> OF JOB SEEKING**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
	w tysiącach in thousands					w % in %				
<b>OGÓŁEM TOTAL . . . . .</b>	<b>75</b>	<b>45</b>	<b>30</b>	<b>58</b>	<b>17</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Poszukujący pracy poprzez: <i>Job seekers:</i>										
powiatowy urząd pracy . . . . . <i>labour office</i>	55	31	23	41	14	73,3	68,9	76,7	70,7	82,4
zamieszczanie i odpowiadanie na ogłoszenia <i>placing or answering job advertisements</i>	25	15	10	22	.	33,3	33,3	33,3	37,9	x
bezpośredni kontakt z zakładem pracy <i>direct contact with employers</i>	46	26	20	38	8	61,3	57,8	66,7	65,5	47,1
krewnych, znajomych . . . . . <i>friends, relatives</i>	58	32	26	45	13	77,3	71,1	86,7	77,6	76,5

1) Suma według metod poszukiwania jest większa niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba może zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi.

1) The sum by the searching methods is higher than the total number of persons seeking a job due to the fact that there is possibility for multiple answers.

**TABL. 6.9. STRUKTURA GOSPODARSTW DOMOWYCH Z OSOBĄ NIEPEŁNOSPRAWNĄ WEDŁUG AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ CZŁONKÓW GOSPODARSTWA**  
**STRUCTURE OF HOUSEHOLDS WITH DISABLED PERSONS BY ECONOMIC ACTIVITY OF THE HOUSEHOLD'S MEMBERS**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gospodarstwa domowe The households			
		z przynajmniej jedną osobą pracującą (bez bezrobotnych) with at least one employed person (without unemployed persons)	z przynajmniej jedną osobą bezrobotną with at least one unemployed person		bez osób aktywnych zawodowo without economically active persons
			razem total	w tym bez pracujących of which without employed persons	
		w % in %			
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	100,0	44,1	9,3	4,1	46,7
gospodarstwa domowe: the households including:					
1— osobowe person . . . . .	100,0	5,4	0,9	0,9	93,8
2— osobowe person . . . . .	100,0	31,2	4,7	3,8	64,1
3— osobowe person . . . . .	100,0	61,6	13,7	7,2	24,5
4— osobowe person . . . . .	100,0	73,1	17,6	6,9	9,3
5— osobowe person . . . . .	100,0	72,2	19,1	3,0	9,1
6 i więcej osobowe person and more	100,0	79,2	16,6	3,0	3,8

**TABL. 6.10. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE BIERNE ZAWODOWO WEDŁUG PRZYCZYN BIERNOŚCI I STOPNIA NIEPEŁNOSPRAWNOŚCI**  
**DISABLED ECONOMICALLY INACTIVE PERSONS BY REASONS OF INACTIVITY AND LEVEL OF DISABILITY**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z ogółem osoby nieposzukujące pracy As of total persons not seeking a job			
		razem total	w tym według przyczyn nieposzukiwania pracy in which by reasons of not seeking a job		
			obowiązki rodzinne i związane z pro- wadzeniem domu family and household responsibilities	emerytura retirement	choroba, niesprawność illness, disability
w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	3167	3164	28	1011	1998
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of severe level of disability or equivalent	928	927	.	370	537
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of moderate level of disability or equivalent	1197	1197	8	365	767
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	1042	1040	17	276	695
Mężczyźni Males . . . . .	1436	1434	6	398	986
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of severe level of disability or equivalent	399	399	.	140	253
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of moderate level of disability or equivalent	582	582	.	157	394
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	454	453	.	100	338
Kobiety Females . . . . .	1731	1730	22	614	1013
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of severe level of disability or equivalent	529	528	.	230	284
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of moderate level of disability or equivalent	615	615	6	208	373
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	588	587	13	176	356
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	1901	1898	20	686	1102
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of severe level of disability or equivalent	568	567	.	243	310
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of moderate level of disability or equivalent	751	751	6	262	444
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	582	581	12	181	348
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	1266	1265	8	325	896
Osoby mające orzeczenie: Persons with a certificate:					
o znacznym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of severe level of disability or equivalent	360	360	—	126	227
o umiarkowanym stopniu niepełnosprawności lub równoważne . . . . . of moderate level of disability or equivalent	446	446	.	104	323
o lekkim stopniu niepełnosprawności lub równo- ważne . . . . . of minor level of disability or equivalent	460	459	5	95	346

ANEKS<sup>1)</sup> ANNEXE<sup>1)</sup>

TABL. 3.2.A. BEZROBOTNI WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA, PŁCI I OKRESU  
POSZUKIWANIA PRACY  
UNEMPLOYED PERSONS BY PLACE OF RESIDENCE, SEX AND DURATION  
OF UNEMPLOYMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>			Miasta <i>Urban areas</i>			Wieś <i>Rural areas</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	razem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
	w tysiącach <i>in thousands</i>								
<b>OGÓŁEM <i>TOTAL</i> . . .</b>	<b>1361</b>	<b>701</b>	<b>660</b>	<b>859</b>	<b>437</b>	<b>422</b>	<b>502</b>	<b>264</b>	<b>238</b>
Oczekujący na rozpoczęcie pracy <i>The expecting for job begining</i>	71	43	27	48	29	19	23	14	8
Poszukujący pracy . . . . . <i>Job seekers</i>	1290	658	633	811	408	403	479	250	230
Przez okres: <i>During:</i>									
do 1 miesiąca włącznie . . . <i>month and less</i>	150	91	60	105	62	43	45	29	17
2— 3 miesięcy <i>months</i> . .	207	109	98	135	76	60	72	33	38
4— 6 . . . . .	247	122	125	157	70	87	90	52	38
7—12 . . . . .	244	130	115	145	75	70	99	54	44
13—24 . . . . .	276	125	151	161	70	91	116	55	60
25 miesięcy i więcej . . . . <i>months and more</i>	236	125	112	155	84	71	81	41	40
Z ogółem bezrobotni zarejestrowani w urzędzie pracy . . . . <i>Of total unemployed registered in labour office</i>	910	454	456	537	267	270	373	187	186
w tym pobierający zasiłek dla bezrobotnych . . . . . <i>the unemployed receiving unemployment benefit</i>	147	90	57	98	56	43	49	35	14

1) Patrz uwagi do tablic, str. 21.

1) See comments to tables page 29.

TABL. 3.7.A. BEZROBOTNI WEDŁUG METOD<sup>1)</sup> I OKRESU POSZUKIWANIA PRACY<sup>2)</sup>UNEMPLOYED PERSONS BY METHODS<sup>1)</sup> OF JOB SEEKING<sup>2)</sup> AND DURATION OF UNEMPLOYMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Poszukujący pracy poprzez Methods of job seeking						
		powiatowy urząd pracy labour office	prywatne biuro pośrednictwa pracy private employment office	zamieszczanie lub odpowia- danie na ogłoszenia placing or answering job advertisements	bezpośredni kontakt z zakładem pracy direct contact with employers	krewnych i znajomych friends, relatives	podjęcie starań o zor- ganizowanie własnego miejsca pracy making efforts to become self-employed	uczestnicze- nie w tes- tach, rozmo- wach kwalifi- kacyjnych participation in tests, qualification interviews
		w tysiącach in thousands						
<b>OGÓŁEM TOTAL . . . . .</b>	<b>1361</b>	<b>965</b>	<b>91</b>	<b>474</b>	<b>856</b>	<b>1062</b>	<b>50</b>	<b>220</b>
Okres poszukiwania pracy: Duration of unemployment:								
do 3 miesięcy włącznie . . . . . months and less	357	232	27	117	210	268	15	75
4— 6 . . . . .	247	171	26	96	155	190	9	37
7—12 . . . . .	244	168	11	87	145	196	13	35
13 miesięcy i więcej . . . . . months and more	513	395	27	174	345	408	14	72
<b>Mężczyźni Males . . . . .</b>	<b>701</b>	<b>485</b>	<b>45</b>	<b>260</b>	<b>441</b>	<b>551</b>	<b>31</b>	<b>106</b>
Okres poszukiwania pracy: Duration of unemployment:								
do 3 miesięcy włącznie . . . . . months and less	199	126	13	71	120	155	8	42
4— 6 . . . . .	122	84	14	49	83	94	5	20
7—12 . . . . .	130	90	6	51	76	101	9	19
13 miesięcy i więcej . . . . . months and more	250	184	13	89	163	201	9	26
<b>Kobiety Females . . . . .</b>	<b>660</b>	<b>480</b>	<b>46</b>	<b>214</b>	<b>414</b>	<b>511</b>	<b>19</b>	<b>114</b>
Okres poszukiwania pracy: Duration of unemployment:								
do 3 miesięcy włącznie . . . . . months and less	158	105	14	46	90	113	7	33
4— 6 . . . . .	125	86	12	46	73	97	.	18
7—12 . . . . .	115	78	6	37	69	94	.	17
13 miesięcy i więcej . . . . . months and more	263	210	14	85	182	207	5	47

1) Suma według metod poszukiwania jest większa niż ogółem poszukujących pracy ze względu na to, że osoba może zaznaczyć dowolną liczbę odpowiedzi. 2) Dane nieporównywalne z okresami poprzednimi, patrz uwagi metodyczne.

1) The sum by the searching methods is higher than the total number of persons seeking a job due to the fact that there is possibility for multiple answers. 2) The data incomparable with the previous period, see methodological notes.

TABL. 3.13.A. BEZROBOTNI WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I WIEKU  
 UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL	1361	357	247	244	513	15,0
15—19 lat years	34	16	10	5	.	5,7
20—24	308	97	64	52	95	10,7
25—29	235	77	49	44	65	11,9
30—34	139	35	25	21	59	15,1
35—44	242	53	44	50	95	15,9
45—54	303	63	38	55	147	19,2
55—74	101	17	17	17	49	22,0
wiek produkcyjny working age	1350	354	244	241	510	15,1
mobilny mobility	955	276	191	172	316	12,8
niemobilny non-mobility	395	78	53	70	194	20,0
Mężczyźni Males	701	199	122	130	250	14,9
15—19 lat years	13	5	.	.	.	8,3
20—24	159	51	34	30	43	10,3
25—29	131	47	24	22	36	11,4
30—34	71	18	9	13	30	16,1
35—44	115	32	23	19	41	15,3
45—54	138	34	16	28	59	18,0
55—74	75	13	12	13	37	22,9
wiek produkcyjny working age	696	198	121	127	249	14,9
mobilny mobility	487	152	94	88	154	12,6
niemobilny non-mobility	209	47	27	40	96	19,8
Kobiety Females	660	158	125	115	263	15,2
15—19 lat years	21	11	7	.	—	3,6
20—24	149	46	30	22	52	11,1
25—29	104	29	25	22	28	12,5
30—34	68	17	15	7	29	14,1
35—44	127	21	22	31	53	16,5
45—54	165	29	22	27	88	20,2
55—74	25	.	5	.	12	19,5
wiek produkcyjny working age	653	156	123	114	260	15,2
mobilny mobility	468	124	97	84	163	13,0
niemobilny non-mobility	185	32	26	30	98	20,3
MIASTA URBAN AREAS	859	240	157	145	316	15,3
15—19 lat years	20	10	7	.	.	6,1
20—24	161	63	37	19	42	9,1
25—29	140	54	30	24	32	10,9
30—34	90	23	19	14	34	13,0
35—44	150	37	26	30	57	16,2
45—54	218	42	24	41	111	20,4
55—74	80	13	14	15	38	22,0
wiek produkcyjny working age	849	239	154	142	314	15,3
mobilny mobility	560	185	118	90	167	12,0
niemobilny non-mobility	290	54	36	53	147	21,1
WIEŚ RURAL AREAS	502	117	90	99	196	14,7
15—19 lat years	14	7	.	.	—	5,3
20—24	147	34	27	33	53	12,2
25—29	95	23	19	20	33	13,0
30—34	49	12	6	6	25	18,3
35—44	92	16	18	20	38	15,6
45—54	85	21	14	15	36	16,8
55—74	21	.	.	.	11	21,9
wiek produkcyjny working age	500	116	90	99	196	14,7
mobilny mobility	395	91	73	82	149	13,7
niemobilny non-mobility	105	25	17	17	46	17,8

**TABL. 3.14.A. BEZROBOTNI WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**  
**UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND LEVEL OF EDUCATION**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	1361	357	247	244	513	15,0
wyższe tertiary . . . . .	153	59	35	25	34	9,5
policealne post-secondary . . . . .	51	16	6	11	19	14,7
średnie zawodowe vocational secondary . .	323	82	63	65	113	13,8
średnie ogólnokształcące general secondary	136	40	33	22	41	11,4
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	476	102	76	93	205	17,0
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe . . . . .	221	58	34	29	101	17,5
lower secondary, primary and incomplete primary						
Mężczyźni Males . . . . .	701	199	122	130	250	14,9
wyższe tertiary . . . . .	62	24	10	12	17	11,5
policealne post-secondary . . . . .	19	5	.	5	8	14,2
średnie zawodowe vocational secondary . .	157	46	32	31	47	12,9
średnie ogólnokształcące general secondary	39	13	8	10	8	9,2
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	298	75	50	55	118	16,0
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe . . . . .	126	36	20	17	53	17,4
lower secondary, primary and incomplete primary						
Kobiety Females . . . . .	660	158	125	115	263	15,2
wyższe teriary . . . . .	91	35	26	13	17	8,2
policealne post-secondary . . . . .	32	10	.	6	11	14,9
średnie zawodowe vocational secondary . .	166	36	31	34	66	14,7
średnie ogólnokształcące general secondary	98	26	25	13	34	12,3
zasadnicze zawodowe basic vocational . .	178	28	26	37	87	18,8
gimnazjalne, podstawowe i niepełne podsta- wowe . . . . .	95	22	13	11	48	17,8
lower secondary, primary and incomplete primary						

**TABL. 3.15.A. BEZROBOTNI WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I RODZAJU POSZUKIWANEJ PRACY**  
**UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT**  
**AND TYPE OF EMPLOYMENT SOUGHT**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
		w tysiącach in thousands				
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	1361	357	247	244	513	15,0
Poszukujący pracy: Job seekers:						
na własny rachunek own-account workers . . .	19	6	.	6	.	11,9
jako pracownicy najemni as paid employees . .	1342	351	243	238	510	15,1
z tego: of which:						
tylko w pełnym wymiarze czasu only in full-time	745	212	142	133	258	13,9
w pełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w niepełnym wymiarze . . . . .	192	48	40	37	67	14,6
in full-time, but they can take a part-time job						
w niepełnym wymiarze czasu, ale mogą podjąć pracę w pełnym wymiarze . . . . .	26	10	.	7	7	15,7
in part-time, but they can take a full-time job						
tylko w niepełnym wymiarze czasu only in part-time	39	10	11	7	12	12,5
w jakimkolwiek wymiarze czasu full-time or part-time	339	71	48	54	166	17,8

**TABL. 3.16.A. BEZROBOTNI WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I KATEGORII BEZROBOTNYCH**  
**UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND CATEGORIES**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	1361	357	247	244	513	15,0
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers . . . . .	440	163	95	63	119	10,9
zrezygnowali z pracy job leavers . . . . .	136	64	23	28	21	8,6
powracają do pracy po przerwie re-entrants . . . . .	513	76	77	96	264	19,9
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants . . . . .	272	54	52	57	108	15,3
Mężczyźni Males . . . . .	701	199	122	130	250	14,9
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers . . . . .	246	97	52	36	61	10,4
zrezygnowali z pracy job leavers . . . . .	85	40	15	17	13	9,2
powracają do pracy po przerwie re-entrants . . . . .	229	33	27	44	124	21,7
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants . . . . .	141	29	27	32	52	14,7
Kobiety Females . . . . .	660	158	125	115	263	15,2
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers . . . . .	194	66	43	27	58	11,6
zrezygnowali z pracy job leavers . . . . .	51	24	8	11	9	7,6
powracają do pracy po przerwie re-entrants . . . . .	284	43	49	52	140	18,4
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants . . . . .	131	25	25	25	56	16,0
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	859	240	157	145	316	15,3
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers . . . . .	284	109	60	42	72	10,7
zrezygnowali z pracy job leavers . . . . .	88	48	11	17	12	7,7
powracają do pracy po przerwie re-entrants . . . . .	352	51	54	64	183	21,0
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants . . . . .	135	32	32	22	49	14,8
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	502	117	90	99	196	14,7
bezrobotni, którzy:						
stracili pracę job losers . . . . .	156	54	35	21	47	11,3
zrezygnowali z pracy job leavers . . . . .	48	16	12	11	9	10,0
powracają do pracy po przerwie re-entrants . . . . .	161	25	22	32	82	18,0
podejmują pracę po raz pierwszy new entrants . . . . .	137	22	21	35	59	15,8

**TABL. 3.18.A. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I ZAWODU WYKONYWANEGO W OSTATNIM MIEJSCU PRACY**  
**UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND OCCUPATIONS OF THE LAST JOB**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL . . . . . w tym: of which:	854	287	173	145	249	11,4
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy . . . . . Public government representatives, senior officials and manager	16	6	.	.	5	15,0
Specjaliści Professionals . . . . .	43	16	7	10	10	11,4
Technicy i średni personel . . . . . Technicians and associate professionals	83	29	23	8	23	11,5
Pracownicy biurowi Clerks . . . . .	63	28	13	7	15	9,2
Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy . . . . Service workers and shop and market sales workers	165	48	33	33	50	10,8
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy . . . . . Skilled agricultural and fishery workers	10	.	.	.	.	13,6
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy . . . . . Craft and related trades workers	213	74	34	38	66	11,4
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń . . . . Plant and machine operators and assemblers	83	28	16	10	28	13,3
Pracownicy przy pracach prostych . . . . . Elementary occupations	177	54	39	35	50	11,2

1) Bez osób z przerwą w pracy 8 lat lub dłuższą. 1) Excluding persons with the break in work 8 years or longer.

**TABL. 3.19.A. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY I STAZU W OSTATNIM MIEJSCU PRACY**  
**UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND LENGTH OF THE LAST JOB**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszukiwania pracy w miesiącach Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	854	287	173	145	249	11,4
do 1 roku włącznie year and less . . .	464	187	101	74	103	8,7
2—3 lat years . . . . .	148	43	33	29	44	11,3
4—5 . . . . .	72	17	14	12	29	13,2
6—9 . . . . .	55	13	10	9	23	15,0
10 lat i więcej years and more . . . .	115	27	15	22	50	19,5
Mężczyźni Males . . . . .	468	163	88	85	132	11,4
do 1 roku włącznie year and less . . .	257	109	54	44	49	8,1
2—3 lat years . . . . .	78	25	14	14	24	12,1
4—5 . . . . .	39	8	6	7	18	14,6
6—9 . . . . .	28	6	6	6	9	14,7
10 lat i więcej year and more . . . .	67	14	8	13	31	20,2
Kobiety Females . . . . .	386	124	84	61	117	11,3
do 1 roku włącznie years and less . .	208	77	47	29	54	9,4
2—3 lat years . . . . .	70	17	19	15	20	10,4
4—5 . . . . .	33	10	7	5	11	11,6
6—9 . . . . .	27	7	.	.	13	15,2
10 lat i więcej year and more . . . .	48	13	7	9	19	18,6

1) Bez osób z przerwą w pracy 8 lat lub dłuższą. 1) Excluding persons with the break in work 8 years or longer.

**TABL. 3.21.A. BEZROBOTNI UPRZEDNIO PRACUJĄCY<sup>1)</sup> WEDŁUG PRZYCZYN ZAPRZESTANIA PRACY, OKRESU POSZUKIWANIA PRACY, PŁCI I SEKTORA WŁASNOŚCI OSTATNIEGO MIEJSCA PRACY**  
**UNEMPLOYED PERSONS PREVIOUSLY IN EMPLOYMENT<sup>1)</sup> BY REASONS FOR LEAVING LAST JOB, DURATION OF UNEMPLOYMENT, SEX AND OWNERSHIP SECTOR OF THE LAST JOB**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym przyczyny zaprzestania pracy Selected reasons for leaving last job or business				
		renta, emerytura retirement, disability pension	likwidacja zakładu pracy lub stanowiska liquidation of establishment, redundancy	zwolnienie z innych przyczyn dismissed for other reasons	niezadowalające warunki pracy <sup>2)</sup> unsatisfactory working conditions <sup>2)</sup>	ze względów rodzinnych, osobistych <sup>3)</sup> personal, family res- ponsibilities <sup>3)</sup>
	w tysiącach in thousands					
OGÓŁEM TOTAL . . . . .	854	15	224	58	50	7
do 3 miesięcy months and less . . . .	287	.	45	24	25	.
4— 6 . . . . .	173	6	35	6	.	.
7—12 . . . . .	145	.	42	8	9	.
13 miesięcy i więcej months and more	249	.	102	20	12	.
Mężczyźni Males . . . . .	468	9	112	35	25	.
do 3 miesięcy months and less . . . .	163	.	26	14	13	.
4— 6 . . . . .	88	.	12	.	.	—
7—12 . . . . .	85	.	22	.	.	.
13 miesięcy i więcej months and more	132	.	51	12	7	.
Kobiety Females . . . . .	386	5	112	22	25	.
do 3 miesięcy months and less . . . .	124	.	19	9	12	—
4— 6 . . . . .	84	.	23	.	.	.
7—12 . . . . .	61	.	21	.	5	—
13 miesięcy i więcej months and more	117	.	50	7	6	.
SEKTOR PUBLICZNY PUBLIC SECTOR	177	6	37	17	.	—
do 3 miesięcy months and less . . . .	58	.	7	7	.	—
4 —6 . . . . .	36	.	.	—	.	—
7 —12 . . . . .	23	.	.	.	—	—
13 miesięcy i więcej months and more	61	.	23	6	.	—
SEKTOR PRYWATNY PRIVATE SECTOR	677	8	187	41	46	7
do 3 miesięcy months and less . . . .	229	.	38	17	22	.
4— 6 . . . . .	137	.	32	6	.	.
7—12 . . . . .	122	.	38	.	9	.
13 miesiecy i wiecej months and more	188	.	79	14	12	.

1) Bez osób, z przerwą w pracy 8 lat lub dłuższą. 2) Łącznie z warunkami finansowymi. 3) Bez przyczyny: opieka nad dzieckiem lub inną osobą.  
 1) Excluding persons with the break in work 8 years or longer. 2) Including financial conditions. 3) Without reason: care of child or other person.

**TABL. 3.23.A. BEZROBOTNI W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY  
ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA**  
**UNEMPLOYED PERSONS AGED 15—64 YEARS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT  
AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszu- kiwania pracy Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
		w tysiącach in thousands				
<b>OGÓŁEM TOTAL . . . . .</b>	<b>1356</b>	<b>357</b>	<b>245</b>	<b>242</b>	<b>511</b>	<b>15,0</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . <i>Teacher training and education science</i>	28	8	9	.	8	10,3
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	22	8	.	6	.	10,3
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . <i>Social sciences, business and law</i>	177	50	33	32	62	13,0
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . <i>Science, mathematics and computing</i>	45	13	11	7	13	13,0
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	465	115	76	97	177	15,9
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	63	17	12	13	21	15,6
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	21	8	.	.	6	12,8
Usługi <i>Services</i> . . . . .	176	38	31	29	77	15,7
Programy ogólne <i>General programmes</i> . . . . .	357	98	67	51	141	15,3
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> . . . . .	.	.	—	.	—	x
<b>Mężczyźni Males . . . . .</b>	<b>698</b>	<b>199</b>	<b>121</b>	<b>127</b>	<b>249</b>	<b>14,9</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . <i>Teacher training and education science</i>	6	.	.	—	.	16,3
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	8	.	.	—	.	7,7
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . <i>Social sciences, business and law</i>	34	11	5	7	11	11,5
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . <i>Science, mathematics and computing</i>	20	.	.	.	8	17,0
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	370	104	63	74	129	14,9
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	30	9	.	6	11	14,1
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	.	.	—	—	.	x
Usługi <i>Services</i> . . . . .	60	15	12	10	23	14,7
Programy ogólne <i>General programmes</i> . . . . .	165	49	29	27	60	15,7
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> . . . . .	.	.	—	.	—	x
<b>Kobiety Females . . . . .</b>	<b>658</b>	<b>158</b>	<b>124</b>	<b>114</b>	<b>262</b>	<b>15,2</b>
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . <i>Teacher training and education science</i>	22	7	8	.	5	9,0
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . <i>Humanities, languages and arts</i>	14	5	—	6	.	11,3
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . <i>Social sciences, business and law</i>	143	39	27	26	51	13,4
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . <i>Science, mathematics and computing</i>	25	9	7	.	5	10,1
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . <i>Engineering, manufacturing</i>	95	11	13	23	48	19,6
Rolnictwo i weterynaria <i>Agriculture and veterinary</i>	33	7	8	7	11	16,9
Zdrowie i opieka społeczna <i>Health and social welfare</i>	17	6	.	.	.	12,2
Usługi <i>Services</i> . . . . .	116	23	19	19	55	16,1
Programy ogólne <i>General programmes</i> . . . . .	192	49	38	24	81	15,0
Nieznana dziedzina <i>Unknown</i> . . . . .	.	.	—	—	—	x

**TABL. 3.23.A. BEZROBOTNI W WIEKU 15—64 LATA WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY  
ORAZ DZIEDZINY UKOŃCZONEGO WYKSZTAŁCENIA (dok.)**  
**UNEMPLOYED PERSONS AGED 15—64 YEARS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT  
AND FIELD OF EDUCATIONAL ATTAINMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Według okresu poszukiwania pracy Duration of unemployment				Przeciętny czas poszu- kiwania pracy Average duration of unemployment in months
		do 3 miesięcy włącznie months and less	4—6	7—12	13 miesięcy i więcej months and more	
		w tysiącach in thousands				
MIASTA URBAN AREAS . . . . .	859	240	157	145	316	15,3
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	19	7	8	—	.	7,5
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	18	7	.	6	.	8,4
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	119	39	24	19	37	13,4
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	34	11	9	5	9	13,1
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	302	73	47	61	120	16,5
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	34	11	5	6	12	18,0
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	16	7	.	.	.	13,1
Usługi Services . . . . .	97	21	16	16	44	16,6
Programy ogólne General programmes . . . . .	214	63	42	28	81	15,3
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	.	.	—	—	—	x
WIEŚ RURAL AREAS . . . . .	502	117	90	99	196	14,7
Kształcenie nauczycieli oraz pedagogika . . . . . Teacher training and education science	9	.	.	.	.	14,3
Nauki humanistyczne, nauka o językach i sztuka . . Humanities, languages and arts	5	.	.	—	.	15,3
Nauki społeczne, ekonomia i prawo . . . . . Social sciences, business and law	58	11	9	13	25	12,4
Nauki ścisłe, matematyka i informatyka . . . . . Science, mathematics and computing	11	.	.	.	.	12,7
Inżynieria, procesy produkcyjne i budownictwo . . Engineering, manufacturing	163	42	29	36	57	15,0
Rolnictwo i weterynaria Agriculture and veterinary	29	6	7	7	9	13,3
Zdrowie i opieka społeczna Health and social welfare	5	.	.	.	.	12,0
Usługi Services . . . . .	79	17	15	14	33	14,8
Programy ogólne General programmes . . . . .	141	34	24	23	61	15,6
Nieznana dziedzina Unknown . . . . .	.	—	—	.	—	x

**TABL. 6.7.A. BEZROBOTNI NIEPEŁNOSPRAWNI WEDŁUG OKRESU POSZUKIWANIA PRACY**  
**UNEMPLOYED DISABLED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres poszukiwania pracy Duration of job searching			
		do 3 miesięcy włącznie months and less	od 4 do 6	od 7 do 12	13 miesięcy i więcej months and more
		w tysiącach in thousands			
<b>OGÓŁEM TOTAL . . . . .</b>	<b>75</b>	<b>18</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>30</b>
mężczyźni <i>males</i> . . . . .	45	13	8	7	17
kobiety <i>females</i> . . . . .	30	.	8	5	13

## **NAJWAŻNIEJSZE AKTY PRAWNE DOTYCZĄCE BADANIA SIŁY ROBOCZEJ W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ**

### 1. Główne akty prawne

- 1.1. Rozporządzenie Rady nr 577/98 z dnia 9.03.1998 r. w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania siły roboczej we Wspólnocie (Dz. U. L nr 77/3);
- 1.2. Rozporządzenie (WE) nr 1991/2002 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 8.10.2002 r. zmieniające rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty (Dz. U. L 308);
- 1.3. Rozporządzenie Parlamentu nr 2257/2003 i Rady z dnia 25.11.2003 r. zmieniające Rozporządzenie Rady nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania siły roboczej na terenie Wspólnoty dotyczące adaptacji listy charakterystyk (Dz. U. L nr 336/6).

### 2. Akty wykonawcze

- 2.1. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1575/2000 z dnia 19.07.2000 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty, dotyczące kodowania, które ma być używane przy przysyłaniu danych w 2001 r. i następnych latach (Dz. U. L 181);
- 2.2. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1897/2000 z dnia 7.09.2000 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania siły roboczej we Wspólnocie, dotyczące operacyjnej definicji bezrobocia (Dz. U. L 228);
- 2.3. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 2104/2002 z 28.11.2002 r. dostosowujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji reprezentacyjnego badania dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1575/2000 wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w zakresie dotyczącym wykazu zmiennych edukacji i szkolenia oraz ich kodyfikacji, które należy stosować w celu przysyłania danych począwszy od 2003 r. (Dz. U. L 324);
- 2.4. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 430/2005 z dnia 15.03.2005 r. wykonujące rozporządzenie Rady (WE) nr 577/98 w sprawie organizacji badania reprezentacyjnego dotyczącego siły roboczej na terenie Wspólnoty w odniesieniu do kodyfikacji, którą należy stosować w celu przysyłania danych, począwszy od 2006 r., i wykorzystania prób częściowych do gromadzenia danych dotyczących zmiennych strukturalnych (Dz. U. UE L 71).

## **MAJOR REGULATIONS OF THE EU- LFS**

### 1. General regulations

- 1.1. Council Regulation (EC) No 577/98 of 9.03.1998 on the organisation of a labour force sample survey in the Community (OJ No L 77/3);
- 1.2. Regulation (EC) No 1991/2002 of the European Parliament and of the Council of 8.10.2002 amending Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community (OJ No L 308/1);
- 1.3. Regulation (EC) No 2257/2003 of the European Parliament and of the Council of 25.11.2003 amending Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community to adapt the list of survey characteristics (OJ No L 336/6).

### 2. Implementation regulations

- 2.1. Commission Regulation (EC) No 1575/2000 of 19.06.2000 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community concerning the codification to be used for data transmission from 2001 onwards (OJ No L 181/16);
- 2.2. Commission Regulation (EC) No 1897/2000 of 7.09.2000 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community concerning the operational definition of unemployment (OJ No L 228/18);
- 2.3. Commission Regulation (EC) No 2104/2002 of 28.11.2002 adapting Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community and Commission Regulation (EC) No 1575/2000 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 as far as the list of education and training variables and their codification to be used for data transmission from 2003 onwards are concerned (OJ No L 324/14);
- 2.4. Commission Regulation (EC) No 430/2005 of 15.03.2005 implementing Council Regulation (EC) No 577/98 on the organisation of a labour force sample survey in the Community concerning the codification to be used for data transmission from 2006 onwards and the use of a sub-sample for the collection of data on structural variables (OJ No L 71).

# **PUBLIKACJE Z WYKORZYSTANIEM WYNIKÓW BAEŁ ORAZ BADAŃ MODUŁOWYCH**

## ***PUBLICATIONS IN WHICH LFS RESULTS HAVE BEEN USED***

### **Polska wersja językowa**

#### ***I. Monitoring rynku pracy***

1. Kwartalna informacja o rynku pracy
2. Kwartalna informacja o aktywności ekonomicznej ludności

#### ***II. Publikacje statystyczne***

1. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski  
luty, maj, sierpień, listopad (do lutego 1999)  
I kwartał, II kwartał, III kwartał, IV kwartał (od I kwartału 2000)
2. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski w latach 1992-2001  
(październik 2002)
3. Aktywność Ekonomiczna Ludności Polski w latach 1992 – 2004  
(grudzień 2005)
4. Kształcenie ustawiczne w 2003 roku (listopad 2004)
5. Typowe i nietypowe formy zatrudnienia w Polsce w 2004 roku  
(wrzesień 2005)
6. Praca nierejestrowana w Polsce w 2004 roku (październik 2005)
7. Praca a obowiązki rodzinne w 2005 roku (czerwiec 2006)
8. Przejście z pracy na emeryturę (marzec 2007)
9. Wypadki przy pracy i problemy zdrowotne związane z pracą  
(kwiecień 2008 )

#### ***III. Raporty analityczne***

1. Aktywność zawodowa i bezrobocie w Polsce  
listopad (do 1998), IV kwartał (od 2000 do 2003)

#### ***IV. Raporty problemowe***

1. Aktywność ekonomiczna młodzieży  
- Krystyna Młonek (grudzień 1992)
2. Aktywność ekonomiczna i bezrobocie ludności województwa warszawskiego  
- Zbigniew Strzelecki (grudzień 1992)
3. Zmiana sytuacji kobiet na rynku pracy  
- Irena E. Kotowska (grudzień 1992)
4. Aktywność ekonomiczna i bezrobocie ludności wiejskiej w Polsce  
- Izasław Frenkel (kwiecień 1993)
5. Bezrobocie z punktu widzenia gospodarstw domowych  
- Irena E. Kotowska, Zbigniew Strzelecki (sierpień 1993)
6. Aktywność zawodowa inwalidów prawnych  
- Danuta Piekut-Brodzka (wrzesień 1993)
7. Bezrobocie a segmentacja rynku pracy  
- Elżbieta Kryńska (październik 1993)
8. Aktywność zawodowa i bezrobocie młodzieży w Polsce  
- Krystyna Młonek (listopad 1993)
9. Makroregionalne zróżnicowanie bezrobocia w Polsce  
- Halina Sobczak, Jolanta Jakubowska, Agnieszka Miler (listopad 1993)
10. Społeczno-ekonomiczne położenie bezrobotnych  
- praca zbiorowa (styczeń 1994)
11. Podstawowe cechy bezrobocia w Polsce w okresie transformacji  
- Janusz Witkowski (marzec 1994)
12. Sytuacja na wiejskim rynku pracy ze szczególnym uwzględnieniem  
ludności · związanej z rolnictwem indywidualnym - praca zbiorowa  
(czerwiec 1994)
13. Aktywność zawodowa i bezrobocie młodzieży w Polsce w latach 1992-1994  
- Krystyna Młonek (luty 1995)

### **English version**

#### ***I. Monitoring of the labour market***

1. Quarterly information on the labour market developments
2. Quarterly analysis of economic activity of population

#### ***II. Statistical Publications***

1. Labour Force Survey in Poland  
....February, May, August, November (to February 1999)  
....I quarter, II quarter, III quarter, IV quarter (since I quarter 2000)
2. Labour Force Survey in Poland in the years 1992-2001  
(October 2002)
3. Labour Force Survey in Poland in the years 1992-2004  
(December 2005)

8. Transition from work into retirement (March 2007)

9. Accidents at work and work-related health problems (April 2008)

#### ***III. Analytical reports***

#### ***IV. Special reports***

***Unemployment in Poland in the period of transition  
1990-1993***

**PUBLIKACJE Z WYKORZYSTANIEM WYNIKÓW BAEL ORAZ BADAŃ MODUŁOWYCH**  
***PUBLICATIONS IN WHICH LFS RESULTS HAVE BEEN USED***

14. Losy zawodowe absolwentów w latach 1989-1994  
- praca zespołowa pod kierunkiem Anny Kowalskiej (1995)
15. Osoby niepełnosprawne na rynku pracy w Polsce  
- praca zespołowa pod kierunkiem Stanisławy Kostrubiec (1995)
16. Rynek pracy w Polsce w 1994 roku. Nowe tendencje stare zagrożenia  
- Janusz Witkowski (1995) *Labour market in Poland in 1994. New trends, old problems*
17. Analiza polskiego rynku pracy w latach 1990-1994. Kierunki zmian i rola polityk rynku pracy  
- Marek Góra, Mieczysław W. Socha, Urszula Sztanderska (1995)
18. Praca nierejestrowana w Polsce w 1995 roku  
- Małgorzata Kałaska, Janusz Witkowski, Stanisława Kostrubiec (1996) *Unregistered employment in Poland in 1995*
19. Aktywność ekonomiczna kobiet i ich pozycja na rynku pracy  
- Anna Kowalska (luty 1996) *Economic activity of women and their position on the labour market*
20. Rynek pracy w Polsce w 1996 roku: kontynuacja korzystnych tendencji  
- Małgorzata Kałaska, Janusz Witkowski (1997) *Labour market in Poland in 1996: continuation of positive trends*
21. Efektywność polityki rynku pracy  
- Anna Kowalska, Stanisława Kostrubiec (1997)
22. Losy zawodowe absolwentów w latach 1994-1997  
- praca zespołowa pod kierunkiem Anny Kowalskiej (1998)
23. Praca nierejestrowana w Polsce w 1998 roku  
- praca zespołowa pod kierunkiem Stanisławy Kostrubiec (1999) *Unregistered employment in Poland in 1998*
24. Osoby niepełnosprawne na rynku pracy w 2000 roku  
- Stanisława Kostrubiec (2001)

## OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH

### *SYMBOLS*

Kreska (-) - zjawisko nie wystąpiło.

*A line* *magnitude zero.*

Kropka (.) - szacunek mniejszy niż 5 tysięcy, konkretna wartość niepodana ze względu na wysoki losowy błąd próby.

*Stop* *estimate less than 5 thousand, specific value not given because of high random error of sample.*

Znak x - wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.

*Symbol* *not applicable.*

**W niektórych tablicach sumy składników mogą być różne od wielkości podanych w pozycjach „Ogółem” ze względu na zaokrąglenia dokonywane przy uogólnianiu wyników badania.**

*In some columns, the sum of data could be different from „Total” as a result of computer rounding up.*

**Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła**

*When publishing CSO data - please indicate the source*