Koniunktura w przetwórstwie przemysłowym,   
budownictwie, handlu i usługach – luty 2020 r.

Wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury i jego składowe w ostatnich sześciu miesiącach

Podmioty z sekcji przetwórstwo przemysłowe, zakwaterowanie i gastronomia oraz działalność finansowa i ubezpieczeniowa w lutym br. formułują gorsze niż przed miesiącem oceny koniunktury. W pozostałych badanych obszarach przedsiębiorcy oceniają koniunkturę podobnie jak w styczniu br.

1,6

Wskaźnik ogólnego klimatu   
koniunktury gospodarczej w przetwórstwie przemysłowym (NSA)

W większości badanych obszarów, w porównaniu z ubiegłym miesiącem, składowa „diagnostyczna” pogarsza się, natomiast „prognostyczna” poprawia się.

# Przetwórstwo przemysłowe – wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury gospodarczej (wykres 1)

W lutym br. wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury (NSA) kształtuje się na poziomie plus 1,6 czyli niższym niż w styczniu br. (plus 3,2), jak i w lutym ostatnich sześciu lat.

# Budownictwo – wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury gospodarczej (wykres 2)

W bieżącym miesiącu wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury (NSA) kształtuje się na poziomie plus 0,1 czyli wyższym niż w ostatnich 3 miesiącach, ale niższym niż w lutym ostatnich dwóch lat.

# Handel hurtowy – wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury gospodarczej (wykres 3)

W bieżącym miesiącu wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury (NSA) kształtuje się na poziomie plus 4,5 – podobnym jak w styczniu br. (plus 4,0), ale niższym niż w lutym ostatnich dwóch lat. 

# Handel detaliczny – wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury gospodarczej (wykres 4)

W bieżącym miesiącu wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury (NSA) kształtuje się na poziomie minus 0,8 czyli podobnym jak w styczniu br. (minus 0,3), ale niższym niż w analogicznym miesiącu ostatnich trzech lat, gdy przyjmował wartości dodatnie. 

# Transport i gospodarka magazynowa – wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury gospodarczej (wykres 5)

W bieżącym miesiącu wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury (NSA) kształtuje się na poziomie plus 0,1 – zbliżonym do notowanego w styczniu br. (minus 0,5), ale niższym niż w analogicznym miesiącu ostatnich pięciu lat.

# Zakwaterowanie i gastronomia – wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury gospodarczej (wykres 6)

Wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury (NSA) kształtuje się w bieżącym miesiącu na poziomie minus 5,6 czyli niższym niż w styczniu br. (minus 0,5), jak i w analogicznym miesiącu ostatnich czterech lat, gdy przyjmował wartości dodatnie.

# Informacja i komunikacja – wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury gospodarczej (wykres 7)

W lutym br. wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury (NSA) kształtuje się na poziomie plus 19,0 czyli zbliżonym do odnotowanego przed miesiącem (plus 19,7) i przed rokiem (plus 18,0).

Finanse i ubezpieczenia – wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury gospodarczej (wykres 8) [[1]](#footnote-1)

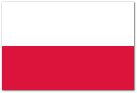
Wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury (NSA) kształtuje się w lutym br. na poziomie plus 23,6 czyli niższym niż przed miesiącem (plus 25,7), jak i w lutym ostatnich trzech lat.

# Tablica 1. Wskaźniki ogólnego klimatu koniunktury według rodzaju działalności

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| WYSZCZEGÓLNIENIE | | Analogiczny miesiąc ubiegłego roku | Ubiegły miesiąc | **Bieżący miesiąc** | Średnia długookresowa |
| **Przetwórstwo  przemysłowe** | wskaźnik wyrównany sezonowo (SA) | 7,1 | 4,2 | **1,3** | 3,8 |
| wskaźnik niewyrównany sezonowo (NSA) | 7,3 | 3,2 | **1,6** | 3,8 |
| składowa "diagnostyczna" (NSA) | 8,4 | 10,7 | **4,7** | -0,6 |
| składowa "prognostyczna" (NSA) | 6,1 | -4,3 | **-1,6** | 8,2 |
| **Budownictwo** | wskaźnik wyrównany sezonowo (SA) | 5,2 | 1,4 | **0,9** | -1,1 |
| wskaźnik niewyrównany sezonowo (NSA) | 4,9 | -0,7 | **0,1** | -1,1 |
| składowa "diagnostyczna" (NSA) | 6,5 | 9,6 | **4,6** | -5,3 |
| składowa "prognostyczna" (NSA) | 3,3 | -11,0 | **-4,5** | 3,1 |
| **Handel hurtowy** | wskaźnik wyrównany sezonowo (SA) | 7,0 | 4,9 | **4,6** | 6,1 |
| wskaźnik niewyrównany sezonowo (NSA) | 5,9 | 4,0 | **4,5** | 6,0 |
| składowa "diagnostyczna" (NSA) | 11,5 | 14,1 | **12,5** | 10,2 |
| składowa "prognostyczna" (NSA) | 0,3 | -6,2 | **-3,5** | 1,8 |
| **Handel detaliczny** | wskaźnik wyrównany sezonowo (SA) | 3,7 | 1,0 | **0,3** | -3,4 |
| wskaźnik niewyrównany sezonowo (NSA) | 3,0 | -0,3 | **-0,8** | -3,4 |
| składowa "diagnostyczna" (NSA) | 8,4 | 9,2 | **5,8** | -3,3 |
| składowa "prognostyczna" (NSA) | -2,4 | -9,7 | **-7,4** | -3,5 |
| **Transport i gospodarka** **magazynowa** | wskaźnik wyrównany sezonowo (SA) | 4,3 | 1,5 | **0,7** | 0,7 |
| wskaźnik niewyrównany sezonowo (NSA) | 3,7 | -0,5 | **0,1** | 0,6 |
| składowa "diagnostyczna" (NSA) | 9,0 | 6,5 | **5,6** | 1,1 |
| składowa "prognostyczna" (NSA) | -1,7 | -7,5 | **-5,5** | 0,2 |
| **Zakwaterowanie  i gastronomia** | wskaźnik wyrównany sezonowo (SA) | 8,3 | 3,6 | **-2,1** | 3,1 |
| wskaźnik niewyrównany sezonowo (NSA) | 5,3 | -0,5 | **-5,6** | 3,0 |
| składowa "diagnostyczna" (NSA) | 8,9 | 8,0 | **2,1** | 1,3 |
| składowa "prognostyczna" (NSA) | 1,7 | -9,0 | **-13,2** | 4,8 |
| **Informacja i komunikacja** | wskaźnik wyrównany sezonowo (SA) | 16,6 | 17,4 | **17,5** | 19,9 |
| wskaźnik niewyrównany sezonowo (NSA) | 18,0 | 19,7 | **19,0** | 19,9 |
| składowa "diagnostyczna" (NSA) | 30,2 | 33,7 | **33,0** | 26,3 |
| składowa "prognostyczna" (NSA) | 5,8 | 5,6 | **5,0** | 13,5 |
| **Finanse i ubezpieczenia** | wskaźnik wyrównany sezonowo (SA) [[2]](#footnote-2) | . | . | **.** | . |
| wskaźnik niewyrównany sezonowo (NSA) | 26,8 | 25,7 | **23,6** | 29,3 |
| składowa "diagnostyczna" (NSA) | 40,4 | 42,1 | **37,2** | 34,5 |
| składowa "prognostyczna" (NSA) | 13,2 | 9,2 | **10,0** | 24,0 |

|  |  |
| --- | --- |
| Opracowanie merytoryczne:  **Departament Studiów**  **Makroekonomicznych i Finansów**  **Dyrektor Mirosław Błażej** Tel: 22 608 37 73 | Rozpowszechnianie: **Rzecznik Prasowy Prezesa GUS** **Karolina Banaszek**Tel: 695 255 011 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Wydział Współpracy z Mediami**  Tel: 22 608 34 91, 22 608 38 04  **e-mail:** [**obslugaprasowa@stat.gov.pl**](mailto:obslugaprasowa@stat.gov.pl) |  | www.stat.gov.pl |
|  | @GUS\_STAT |
|  | @GlownyUrzadStatystyczny |



*Niniejszy dokument został sporządzony przy finansowej pomocy Unii Europejskiej. Poglądy w nim prezentowane są poglądami Głównego Urzędu Statystycznego, a zatem nie mogą być w żadnym wypadku uznawane za odzwierciedlenie oficjalnej opinii Komisji Europejskiej.*

**Powiązane opracowania**

[Koniunktura gospodarcza w przetwórstwie przemysłowym, budownictwie, handlu i usługach 2000 – 2020](http://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/koniunktura/koniunktura/publikacja,4.html)

Informacje sygnalne – opinie formułowane przez jednostki z siedzibą w danym województwie dostępne na stronach   
Urzędów Statystycznych

[Infografika – Koniunktura gospodarcza w Polsce](http://stat.gov.pl/infografiki-widzety/infografiki/publikacja,38.html)

[Badanie koniunktury gospodarczej – zeszyt metodologiczny](http://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/koniunktura/koniunktura/badanie-koniunktury-gospodarczej-zeszyt-metodologiczny,5,9.html)

**Temat dostępny w bazach danych**

[Dziedzinowa Baza Wiedzy Koniunktura Gospodarcza](http://swaid.stat.gov.pl/SitePagesDBW/KoniunkturaGospodarcza.aspx)

[Bank Danych Makroekonomicznych (BDM)](http://bdm.stat.gov.pl/)

**Ważniejsze pojęcia dostępne w słowniku**

[Koniunktura gospodarcza](http://stat.gov.pl/metainformacje/slownik-pojec/pojecia-stosowane-w-statystyce-publicznej/2076,pojecie.html)

1. Szereg niesezonowy, nie wymaga wyrównania sezonowego. Dane niewyrównane sezonowo mogą być analizowane i interpretowane w sposób analogiczny jak dane wyrównane. [↑](#footnote-ref-1)
2. Szereg niesezonowy, nie wymaga wyrównania sezonowego. Dane niewyrównane sezonowo mogą być analizowane i interpretowane w sposób analogiczny jak dane wyrównane. [↑](#footnote-ref-2)