

# Koniunktura w przemyśle, budownictwie, handlu i usługach – grudzień 2018 r.

20 grudnia 2018 r.

↓ 107,6

Ogólny wskaźnik syntetyczny koniunktury gospodarczej GUS (SI)

Ogólny wskaźnik syntetyczny koniunktury gospodarczej GUS (SI) w grudniu 2018 r. kształtuje się na poziomie niższym od notowanego w listopadzie 2018 r. oraz wyższym niż przed rokiem. Wskaźnik ten od marca 2017 r. przyjmuje wartości powyżej średniej długookresowej.

Ogólny wskaźnik syntetyczny koniunktury gospodarczej GUS (SI) kształtuje się w grudniu 2018 r. na poziomie niższym od notowanego w listopadzie 2018 r.

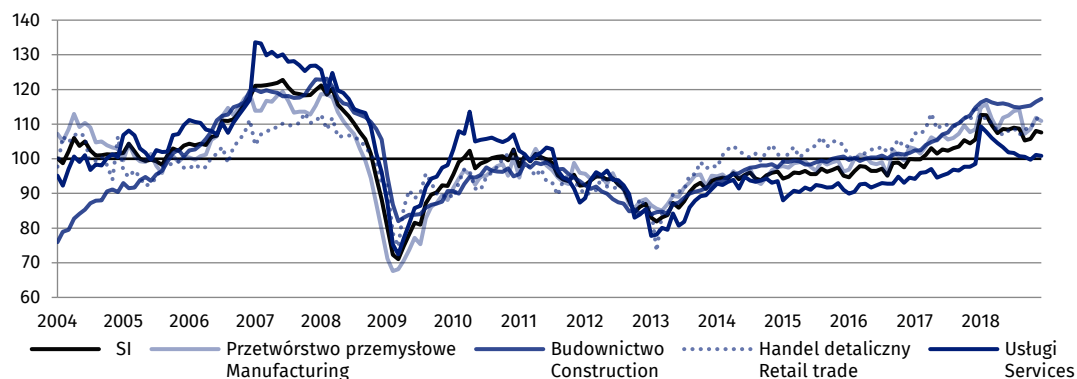
## Ogólny wskaźnik syntetyczny koniunktury gospodarczej GUS dla Polski (SI) w grudniu 2018 r.

Składowa odnosząca się do budownictwa jak i handlu detalicznego kształtuje się na poziomie wyższym od notowanego w listopadzie, dotycząca przetwórstwa przemysłowego – na niższym, a dotycząca usług na poziomie zbliżonym. W skali roku wzrosła wartość składowej dla przetwórstwa przemysłowego, budownictwa i usług, natomiast składowa dotycząca handlu detalicznego kształtuje się na poziomie niższym wobec notowanego w grudniu 2017 r.

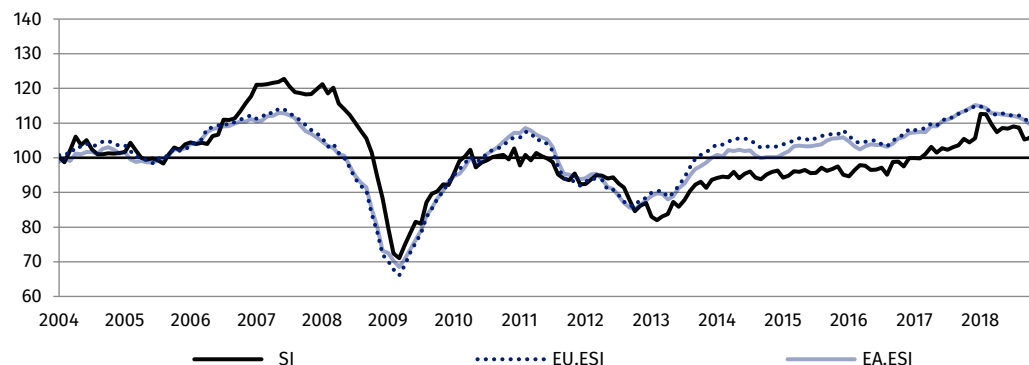
Wskaźniki ocen diagnostycznych i progностycznych są wyższe od zgłaszanych przed rokiem, natomiast w stosunku do poprzedniego miesiąca rośnie składowa ocen progностycznych, a maleje – ocen diagnostycznych.

Wartość składowej odnoszącej się do budownictwa oraz handlu detalicznego kształtuje się w grudniu na poziomie wyższym od notowanego w listopadzie 2018 r.

### Wykres 1. Ogólny wskaźnik syntetyczny koniunktury gospodarczej GUS dla Polski (SI) i jego dekompozycja



### Wykres 2. Ogólny wskaźnik syntetyczny koniunktury gospodarczej GUS dla Polski (SI), wskaźniki od-czuć ekonomicznych dla Unii Europejskiej (EU.ESI) i strefy Euro (EA.ESI)<sup>1</sup>



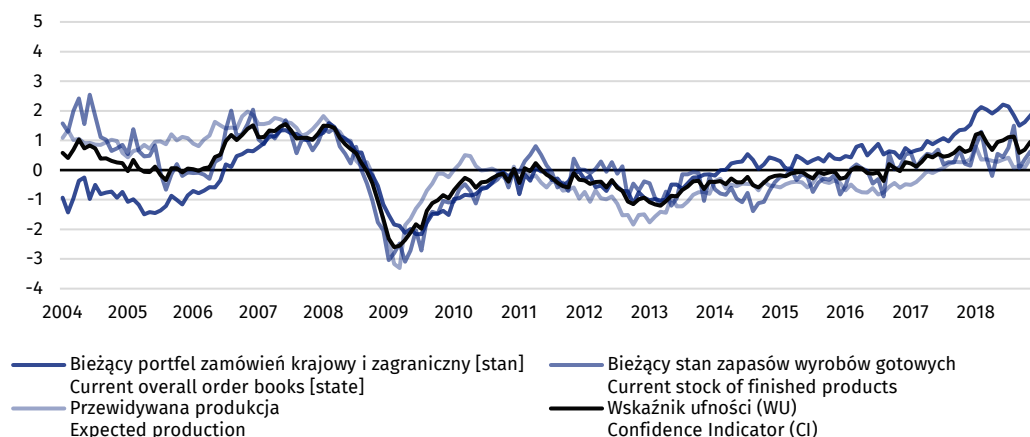
<sup>1</sup> Patrz Business and Consumer Surveys, Komisja Europejska, DG ECFIN  
[http://ec.europa.eu/economy\\_finance/db\\_indicators/surveys/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/economy_finance/db_indicators/surveys/index_en.htm)

### Wskaźnik ufności – Przetwórstwo przemysłowe

Wskaźnik ufności w przetwórstwie przemysłowym kształtuje się na dodatnim poziomie, niższym niż w listopadzie, ale wyższym niż przed rokiem. Bieżący portfel zamówień (krajowy i zagraniczny) oceniany jest korzystnie i lepiej niż w ciągu ostatnich czterech miesięcy, również prognozy produkcji są bardziej optymistyczne od formułowanych w listopadzie. Stan zapasów wyrobów gotowych jest zbliżony do odpowiedniego.

Wskaźnik ufności w przetwórstwie przemysłowym kształtuje się na dodatnim poziomie, choć niższym niż w listopadzie 2018 r.

Wykres 3. Wskaźnik ufności i jego składowe – przetwórstwo przemysłowe

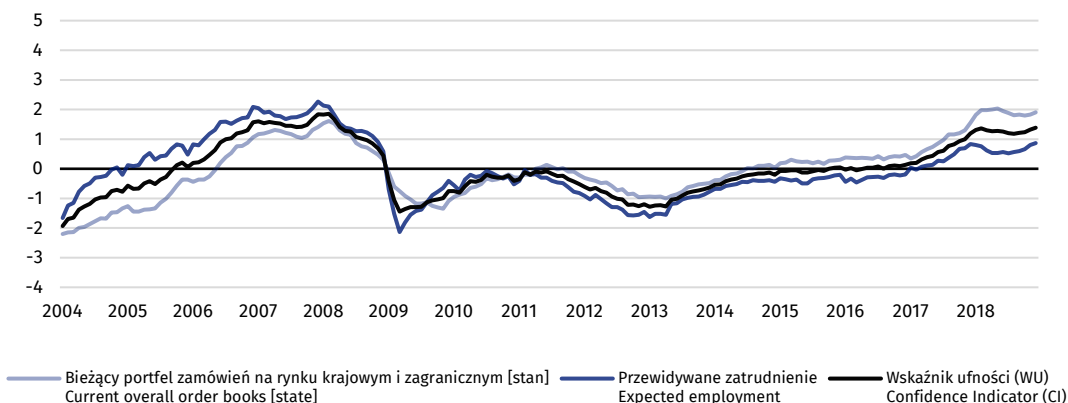


### Wskaźnik ufności – Budownictwo

Wskaźnik ufności w budownictwie kształtuje się w grudniu na dodatnim poziomie, nieco wyższym od notowanego przed miesiącem. Oceny bieżącego portfela zamówień krajowego i zagranicznego oraz prognozy zatrudnienia są nieznacznie bardziej pozytywne niż w listopadzie.

Wskaźnik ufności w budownictwie jest na poziomie dodatnim, nieco wyższym od notowanego w listopadzie 2018 r.

Wykres 4. Wskaźnik ufności i jego składowe – budownictwo

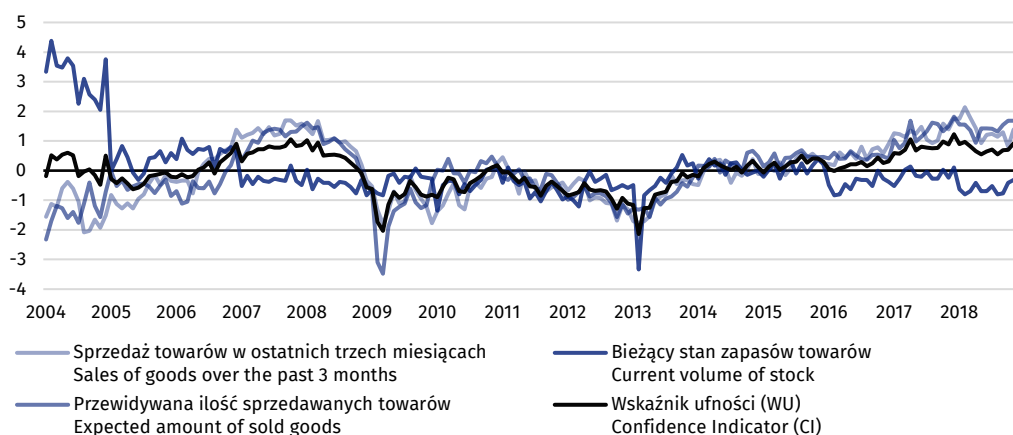


### Wskaźnik ufności – Handel detaliczny

W grudniu wskaźnik ufności w handlu detalicznym kształtuje się na dodatnim poziomie, wyższym od odnotowanego w ostatnich jedenastu miesiącach. Oceny sprzedaży zrealizowanej w ostatnich trzech miesiącach są najbardziej optymistyczne od marca 2018 r. Przewidywania dotyczące sprzedaży są korzystne, zbliżone do formułowanych w listopadzie. Bieżący stan zapasów towarów od początku roku jest uznawany za nadmierny.

Wskaźnik ufności w handlu detalicznym jest dodatni, na poziomie wyższym od odnotowanego w ostatnich jedenastu miesiącach.

**Wykres 5. Wskaźnik ufności i jego składowe – handel detaliczny**

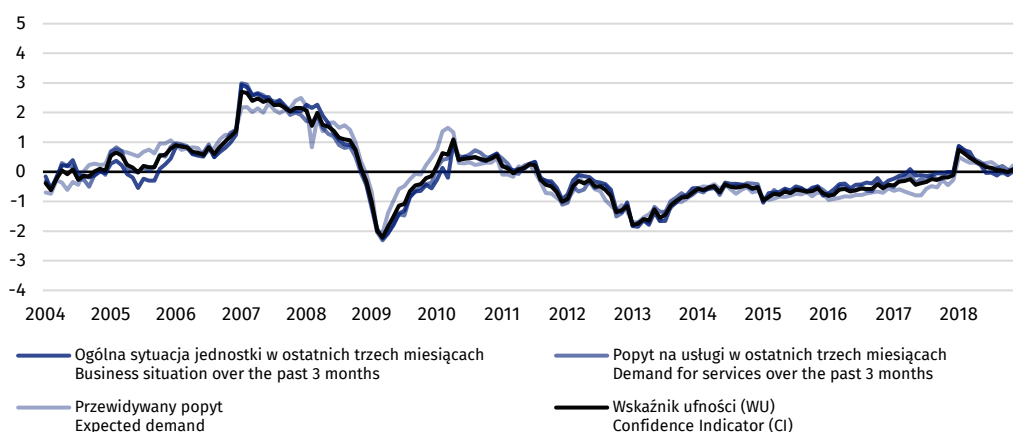


**Wskaźniki ufności – Usługi**

W grudniu wskaźnik ufności w usługach kształtuje się na dodatnim poziomie, zbliżonym do prezentowanego przed miesiącem. Oceny odnoszące się do ostatnich trzech miesięcy dla ogólnej sytuacji gospodarczej są nieznacznie negatywne, natomiast dotyczące popytu – pozytywne. Prognozy popytu są mniej optymistyczne od przewidywań z listopada.

Wskaźnik ufności w usługach kształtuje się w grudniu 2018 r. na poziomie zbliżonym do prezentowanego w listopadzie 2018 r.

**Wykres 6. Wskaźnik ufności i jego składowe – usługi**



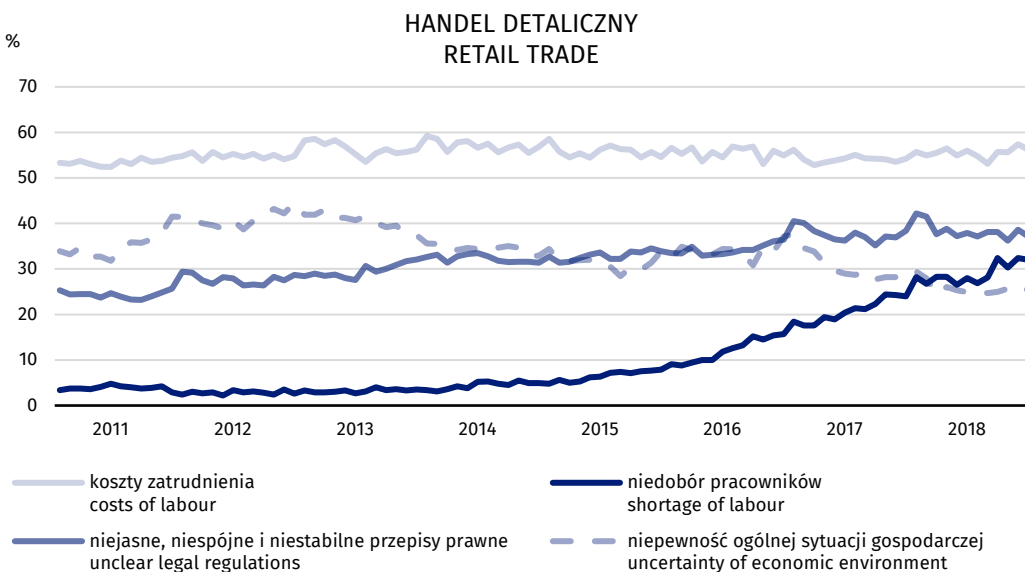
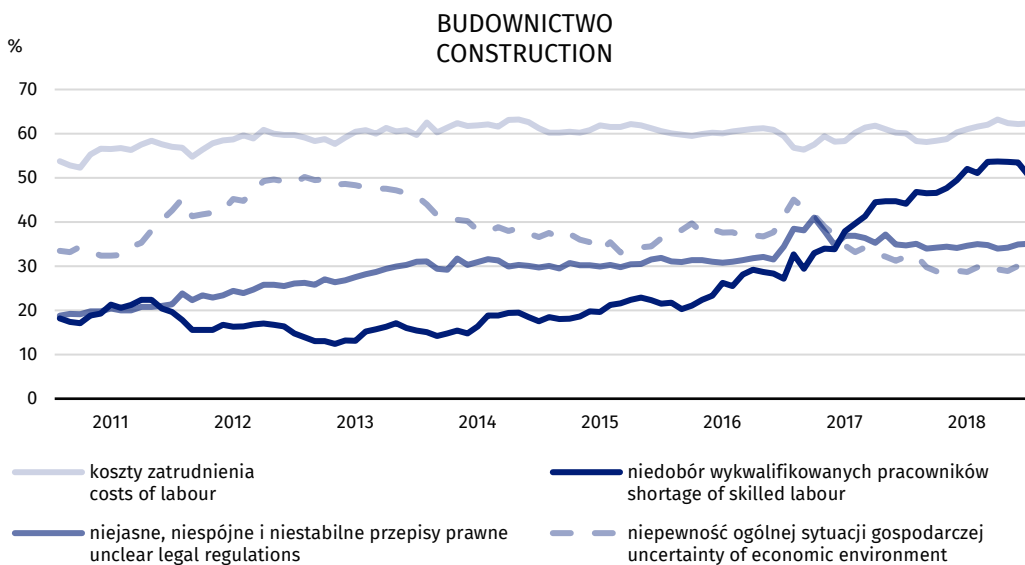
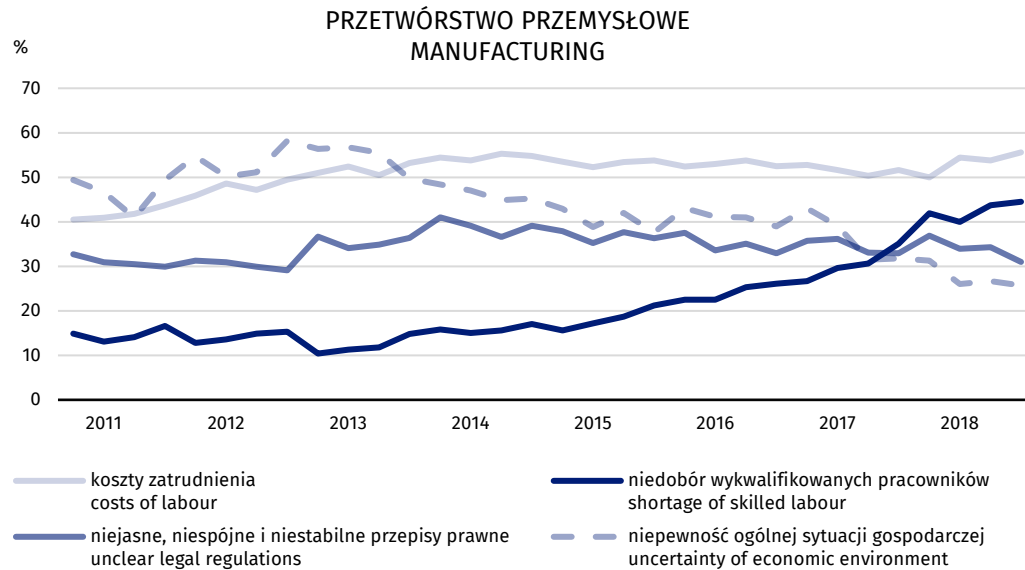
**Bariery działalności przedsiębiorstw**

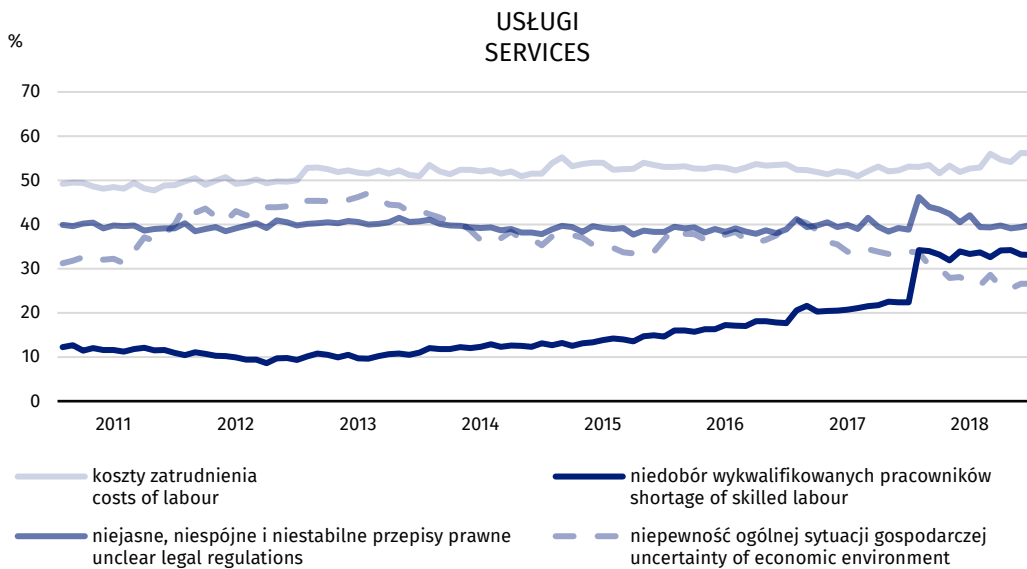
We wszystkich prezentowanych rodzajach działalności najbardziej odczuwane są trudności związane z kosztami zatrudnienia.

W skali roku w usługach w największym stopniu wzrasta znaczenie bariery związanej z niedoborem wykwalifikowanych pracowników.

W porównaniu z grudniem ub.r. najbardziej wzrasta znaczenie bariery związanej z niedoborem wykwalifikowanych pracowników w usługach oraz niedoborem pracowników w handlu detalicznym, a także kosztami materiałów w budownictwie. Rzadziej niż w analogicznym miesiącu ub.r. w usługach sygnalizowane są problemy wynikające ze zbyt dużej konkurencji firm krajowych i zagranicznych, a w budownictwie i handlu detalicznym – zbyt dużej konkurencji na rynku. Firmy usługowe i handlu detalicznego rzadziej niż w grudniu 2017 r. odczuwają barierę niedostatecznego popytu. Dodatkowo, przedsiębiorstwa usługowe zgłaszają istotny spadek uciążliwości wynikających z niepewności ogólnej sytuacji gospodarczej.

**Wykres 7. Wybrane bariery działalności przedsiębiorstw w poszczególnych obszarach gospodarki**



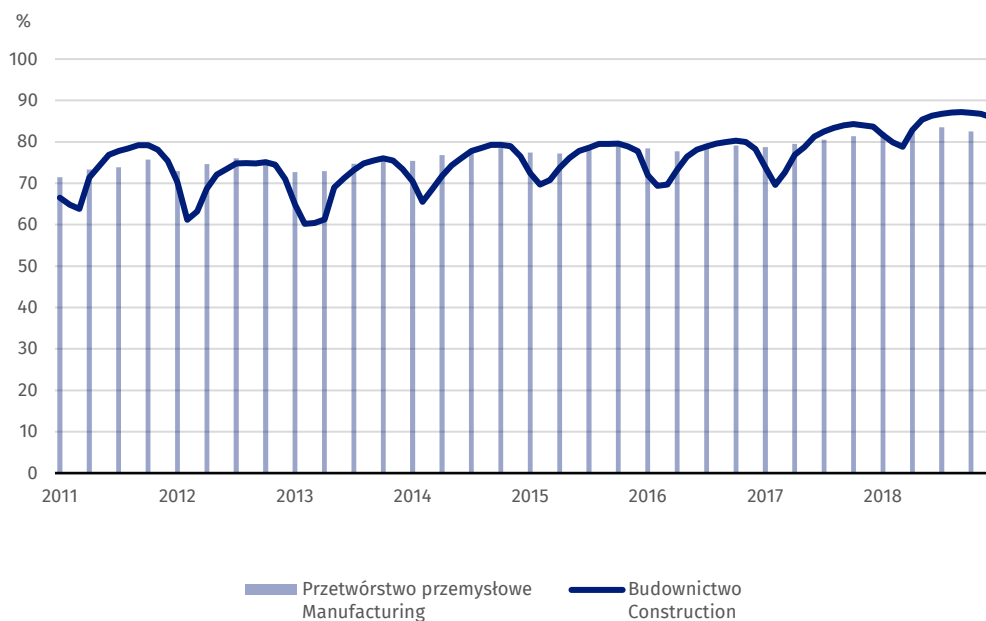


### Stopień wykorzystania mocy produkcyjnych

W bieżącym miesiącu wykorzystanie mocy produkcyjnych zgłaszane przez firmy budowlane wynosi 86,0% i jest zbliżone do zgłaszanego w listopadzie, ale wyższe niż w analogicznym miesiącu ostatnich dziesięciu lat.

Wykorzystanie mocy produkcyjnych w budownictwie wynosi 86,0%

**Wykres 8. Stopień wykorzystania mocy produkcyjnych w przetwórstwie przemysłowym i budownictwie**



Opracowanie merytoryczne:  
**Departament Studiów  
Makroekonomicznych i Finansów  
Olga Gaca**  
Tel: 22 608 3651  
**e-mail: [o.gaca@stat.gov.pl](mailto:o.gaca@stat.gov.pl)**

#### **Wydział Współpracy z Mediami**

**tel.:** (+48 22) 608 34 91, (+48 22) 608 38 04  
**faks:** (+48 22) 608 38 86  
**e-mail:** [obslugaprasowa@stat.gov.pl](mailto:obslugaprasowa@stat.gov.pl)

Rozpowszechnianie:  
**Rzecznik Prasowy Prezesa GUS**

**Karolina Dawidziuk**  
Tel: 22 608 3475, 22 608 3009  
**e-mail: [rzecznik@stat.gov.pl](mailto:rzecznik@stat.gov.pl)**



[www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl)



@GUS\_STAT



@GlownyUrzadStatystyczny

### **Powiązane opracowania**

[Koniunktura gospodarcza w przemyśle, budownictwie, handlu i usługach 2000 – 2018](#)

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

[Infografika – Koniunktura gospodarcza w Polsce](#)

[Badanie koniunktury gospodarczej – zeszyt metodologiczny](#)

### **Temat dostępny w bazach danych**

[Dziedzinowa Baza Wiedzy Koniunktura Gospodarcza](#)

[Bank Danych Makroekonomicznych \(BDM\)](#)

### **Ważniejsze pojęcia dostępne w słowniku**

[Koniunktura gospodarcza](#)

[Bariery działalności](#)



*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.*

