

Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu w marcu 2019 r.

18.04.2019 r.



Wzrost ceny producentów w przemyśle w porównaniu z poprzednim miesiącem

Według wstępnych danych w marcu 2019 r. ceny produkcji sprzedanej przemysłu były wyższe w porównaniu z ubiegłym miesiącem o 0,2%. W porównaniu z analogicznym miesiącem ubiegłego roku wzrosły o 2,5%.

Tablica 1. Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu w marcu 2019 r.

WYSZCZEGÓLNIENIE	II 2019		III 2019		I-III 2019	
	I 2019=100	analogiczny okres 2018=100	II 2019=100	XII 2018=100	I-III 2018	
OGÓŁEM	100,5	102,9	102,5	100,2	102,5	
Górnictwo i wydobywanie	103,7*	106,6*	104,0	99,3	103,7	104,3
Przetwórstwo przemysłowe	100,4	102,6	102,2	100,2	100,6	102,2
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^a	100,0	104,6	104,7	100,2	101,7	104,7
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^a	100,4*	102,2	102,3	100,1	101,0	102,1

^{a)} Nazwa skrócona według PKD 2007

* Dane zmienione w stosunku do wcześniej opublikowanych.

W marcu w porównaniu z poprzednim miesiącem wzrosły ceny w sekcjach przemysłu z wyjątkiem cen w górnictwie i wydobywaniu, które spadły o 0,7%. W skali roku natomiast wzrost cen odnotowano we wszystkich sekcjach

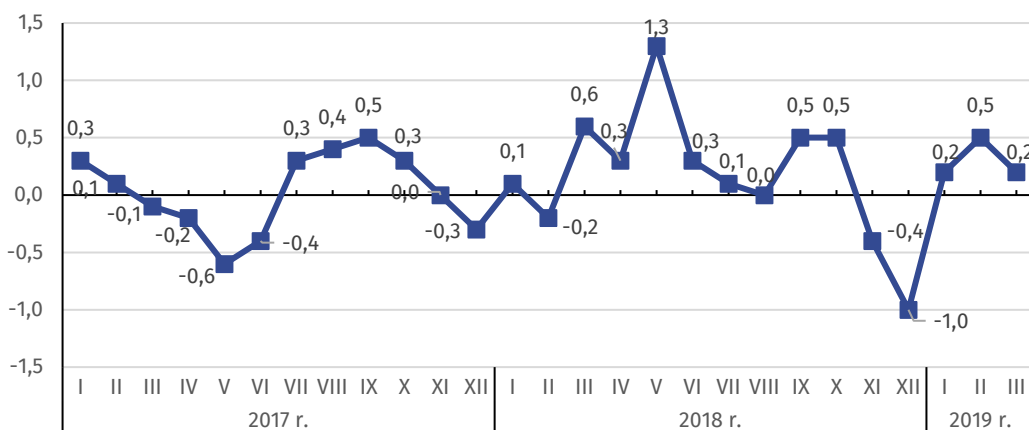
Według wstępnych danych, ceny produkcji sprzedanej przemysłu w marcu 2019 r. były o 0,2% wyższe niż w poprzednim miesiącu. Taki sam wzrost cen odnotowano zarówno w przetwórstwie przemysłowym jak i w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę. Ceny w sekcji dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja były wyższe o 0,1%. Spośród działów przetwórstwa przemysłowego największy wzrost cen zanotowano w produkcji koksu i produktów rafinacji ropy naftowej (o 2,5%). Podniesiono również ceny m.in. w produkcji: artykułów spożywczych, odzieży, urządzeń elektrycznych (po 0,3%), poligrafii i reprodukcji zapisanych nośników informacji, wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych, maszyn i urządzeń, pozostałego sprzętu transportowego (po 0,2%), skór i wyrobów skórzanych, pojazdów samochodowych, przyczep i naczep (po 0,1%). Ceny produkcji chemikaliów i wyrobów chemicznych oraz produkcji mebli ukształtowały się na poziomie zbliżonym do zanotowanego w poprzednim miesiącu. Spadły natomiast ceny w produkcji: wyrobów z gumy i z tworzyw sztucznych (o 0,1%), wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny, wyrobów z metali (po 0,2%), komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (o 0,3%), napojów, wyrobów tytoniowych, wyrobów tekstylnych, papieru i wyrobów z papieru, wyrobów farmaceutycznych, metali (po 0,4%). Ceny w górnictwie i wydobywaniu spadły o 0,7% w tym w wydobywaniu węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) o 1,1% a w górnictwie rud metali o 0,6%.

W marcu 2019 r. w stosunku do poprzedniego miesiąca najbardziej wzrosły ceny w produkcji koksu i produktów rafinacji ropy naftowej o 2,5% (w stosunku do grudnia ubiegłego roku odnotowano wzrost cen o 9,6%)

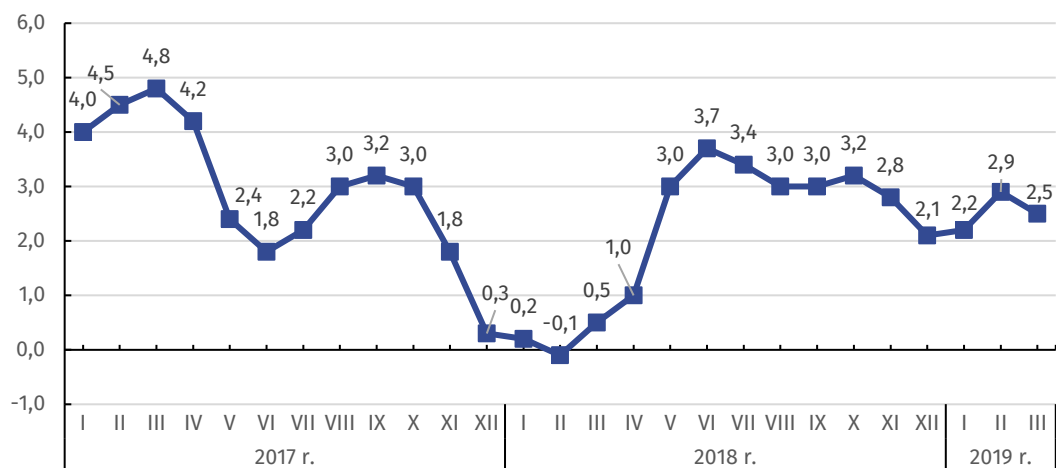
W marcu 2019 r. ceny produkcji sprzedanej przemysłu były o 2,5% wyższe niż przed rokiem. Wzrost cen odnotowano we wszystkich sekcjach. Najbardziej podniesiono ceny w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę - o 4,7%. Ceny w górnictwie i wydobywaniu wzrosły o 4,0%, w tym w górnictwie rud metali - o 4,9% a w wydobywaniu węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) - o 0,9%. Ceny w sekcji dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja zwiększyły się o 2,3%. W przetwórstwie przemysłowym ceny wzrosły o 2,2%, w tym najbardziej w produkcji koksu i produktów rafinacji ropy naftowej (o 14,7%). Wzrost cen odnotowano także w produkcji m.in.: skór i wyrobów skórzanych (o 7,2%), wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (o 5,2%), pozostałego sprzętu transportowego (o 3,6%), wyrobów tekstylnych (o 3,4%), papieru i wyrobów z papieru (o 2,6%), wyrobów tytoniowych (o 2,3%), chemikaliów i wyrobów chemicznych (o 2,0%), odzieży, poligrafii i reprodukcji zapisanych nośników informacji, wyrobów z metali (po 1,7%), wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny, wyrobów farmaceutycznych (po 1,5%), mebli (o 1,4%), pojazdów samochodowych, przyczep i naczep (o 1,3%), artykułów spożywczych (o 0,9%), maszyn i urządzeń (o 0,8%), metali (o 0,7%), urządzeń elektrycznych (o 0,5%), wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (o 0,3%), napojów (o 0,2%). Spadły natomiast ceny w produkcji komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (o 0,6%).

Najwyższy wzrost cen w porównaniu z marcem ubiegłego roku odnotowano w produkcji koksu i produktów rafinacji ropy naftowej o 14,7%

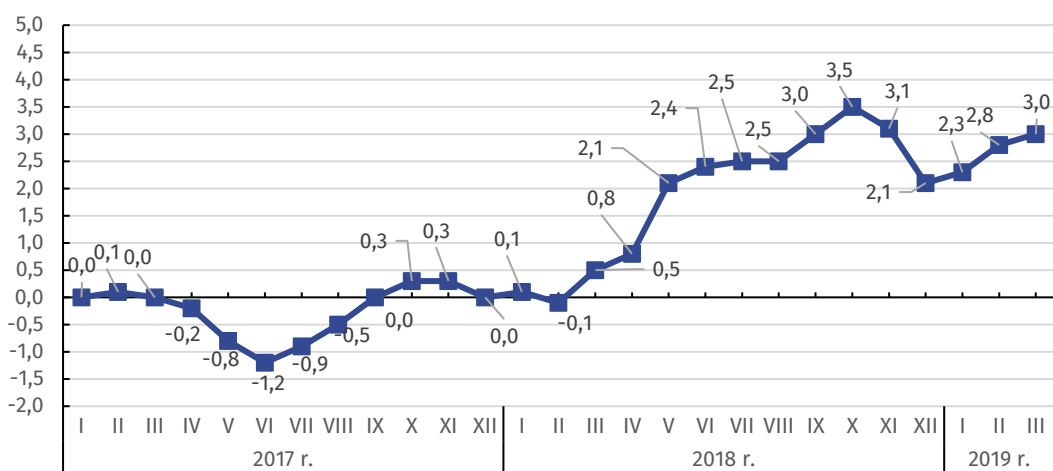
Wykres 1. Ceny produkcji sprzedanej przemysłu w latach 2017-2019 (zmiana w % do okresu poprzedniego)



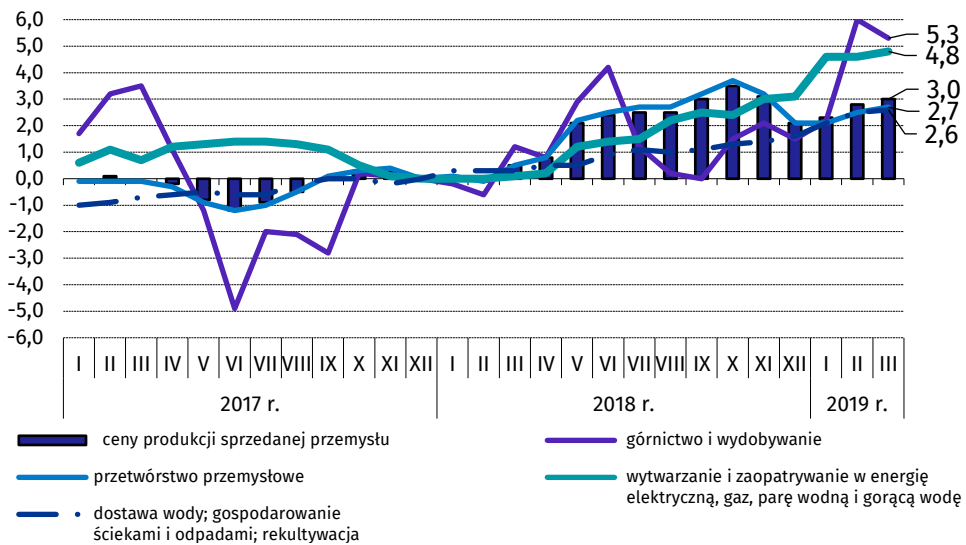
Wykres 2. Ceny produkcji sprzedanej przemysłu w latach 2017-2019 (zmiana w % do analogicznego okresu roku poprzedniego)



Wykres 3. Ceny produkcji sprzedanej przemysłu w latach 2017-2019 (zmiana w % do XII 2017)



Wykres 4. Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według sekcji PKD w latach 2017-2019 (zmiana w % do XII 2017)



Opracowanie merytoryczne:
Departament Handlu i Usług
Bożena Kudelska
Tel: 22 608 3607
e-mail: B.Kudelska@stat.gov.pl

Rozpowszechnianie:
Rzecznik Prasowy Prezesa GUS
Karolina Dawidziuk
Tel: 22 608 3475, 22 608 3009
e-mail: rzecznik@stat.gov.pl

Wydział Współpracy z Mediami

Tel: 22 608 3491, 22 608 3804

e-mail: obslugaprasowa@stat.gov.pl



www.stat.gov.pl



[@GUS_STAT](https://twitter.com/GUS_STAT)



[@GlownyUrzadStatystyczny](https://www.facebook.com/GlownyUrzadStatystyczny)

Powiązane opracowania

[Biuletyn Statystyczny](#)

[Informacje sygnałne](#)

Temat dostępny w bazach danych

[Dziedzinowa Baza Wiedzy Ceny](#)

[Bank Danych Makroekonomicznych](#)

[Wskaźniki cen \(Obszary tematyczne: Ceny, Handel\)](#)

Ważniejsze pojęcia dostępne w słowniku

[Wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu](#)