

Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu w maju 2019 r.

21.06.2019 r.



wzrost ceny producentów w przemyśle w porównaniu z poprzednim miesiącem

Według wstępnych danych w maju 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 1,4%.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	IV 2019		V 2019			I-V 2019
	III 2019=100	analogiczny okres 2018=100	IV 2019=100	XII 2018=100	I-V 2018=100	
OGÓŁEM	100,4	102,6	101,4	100,2	101,4	102,3
Górnictwo i wydobywanie	100,5*	105,0*	100,2	97,5	101,7	103,6
Przetwórstwo przemysłowe	100,4	102,2	101,1	100,3	101,3	102,0
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^a	100,7*	105,3*	104,7	100,3	102,7	104,8
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^a	100,4*	102,5*	102,5	100,0	101,4	102,3

^{a)} Nazwa skrócona według PKD 2007

* Dane zmienione w stosunku do wcześniej opublikowanych.

W maju w porównaniu z poprzednim miesiącem wzrosły ceny w przemyśle o 0,2% przy jednoczesnym spadku cen w górnictwie i wydobywaniu o 2,5%. Natomiast w skali roku odnotowano wzrost cen we wszystkich sekcjach przemysłu, w tym największy w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę o 4,7%

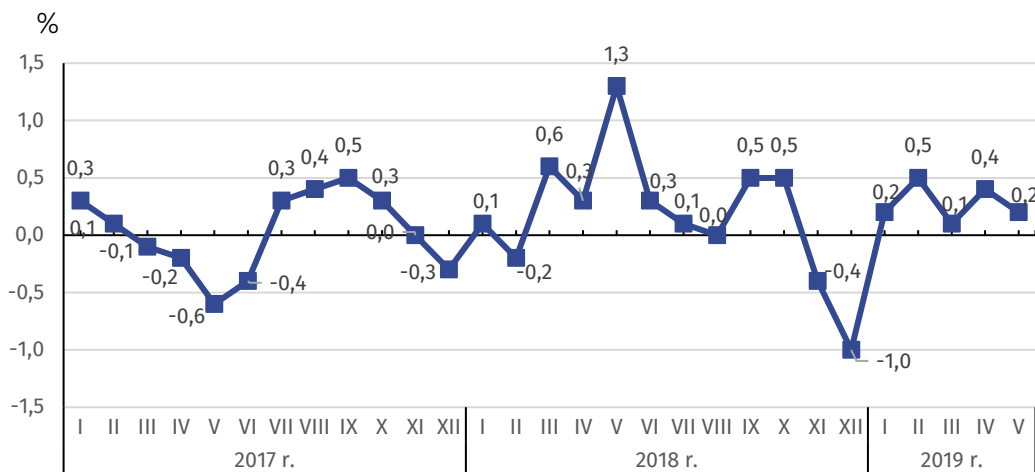
Według wstępnych danych, ceny produkcji sprzedanej przemysłu w maju 2019 r. wzrosły o 0,2% w porównaniu z poprzednim miesiącem. Wzrost cen odnotowano w przetwórstwie przemysłowym i w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę po 0,3%. Spośród działów przetwórstwa przemysłowego najbardziej wzrosły ceny w produkcji: artykułów spożywczych, koksu i produktów rafinacji ropy naftowej (po 0,7%). Podniesiono również ceny m.in. w produkcji: metali, wyrobów z metali, pozostałego sprzętu transportowego (po 0,4%), wyrobów farmaceutycznych, pojazdów samochodowych, przyczep i naczep (po 0,3%), wyrobów tytoniowych, wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych, wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (po 0,2%), napojów, mebli (po 0,1%). Ceny produkcji odzieży, poligrafii i reprodukcji zapisanych nośników informacji, produkcji urządzeń elektrycznych ukształtowały się na poziomie zbliżonym do zanotowanego w poprzednim miesiącu. Spadły natomiast ceny w produkcji: wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny, chemikaliów i wyrobów chemicznych, maszyn i urządzeń (po 0,1%), papieru i wyrobów z papieru, komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (po 0,2%), wyrobów tekstylnych (o 0,3%), skór i wyrobów skórzanych (o 1,2%). Ceny w sekcji dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja nie uległy zmianie w stosunku do poprzedniego miesiąca. Obniżyły się natomiast ceny w górnictwie i wydobywaniu o 2,5%, w tym w górnictwie rud metali o 5,8% i w wydobywaniu węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) o 0,6%.

W maju 2019 r. w stosunku do poprzedniego miesiąca najbardziej wzrosły ceny w produkcji: artykułów spożywczych, koksu i produktów rafinacji ropy naftowej po 0,7% (w stosunku do grudnia ubiegłego roku odnotowano wzrosty cen odpowiednio o 1,9% i 14,7%)

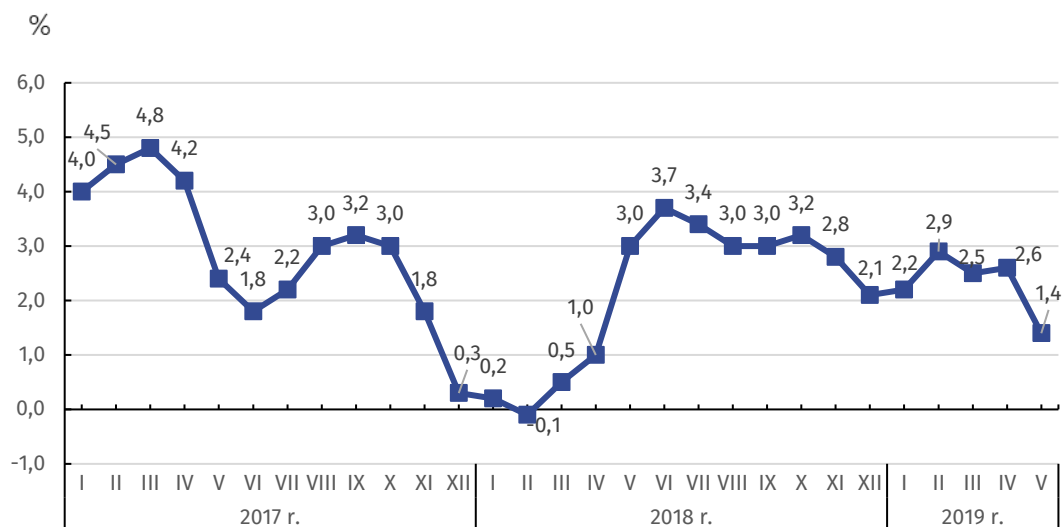
W maju 2019 r. ceny produkcji sprzedanej przemysłu były o 1,4% wyższe niż przed rokiem. Wzrost cen odnotowano we wszystkich sekcjach, w tym największy w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę o 4,7%. Ceny w sekcji dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami;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

Najwyższy wzrost cen w porównaniu z majem ubiegłego roku odnotowano w produkcji skór i wyrobów skórzanych o 5,6% (w stosunku do grudnia ubiegłego roku ceny spadły o 0,1%).

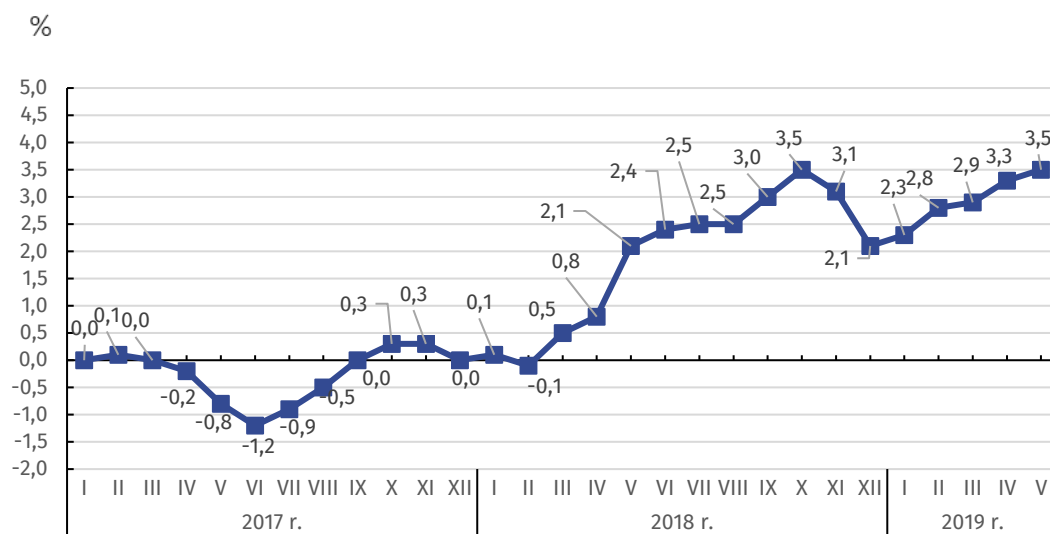
Wykres 1. Zmiany cen produkcji sprzedanej przemysłu w latach 2017-2019 w stosunku do okresu poprzedniego



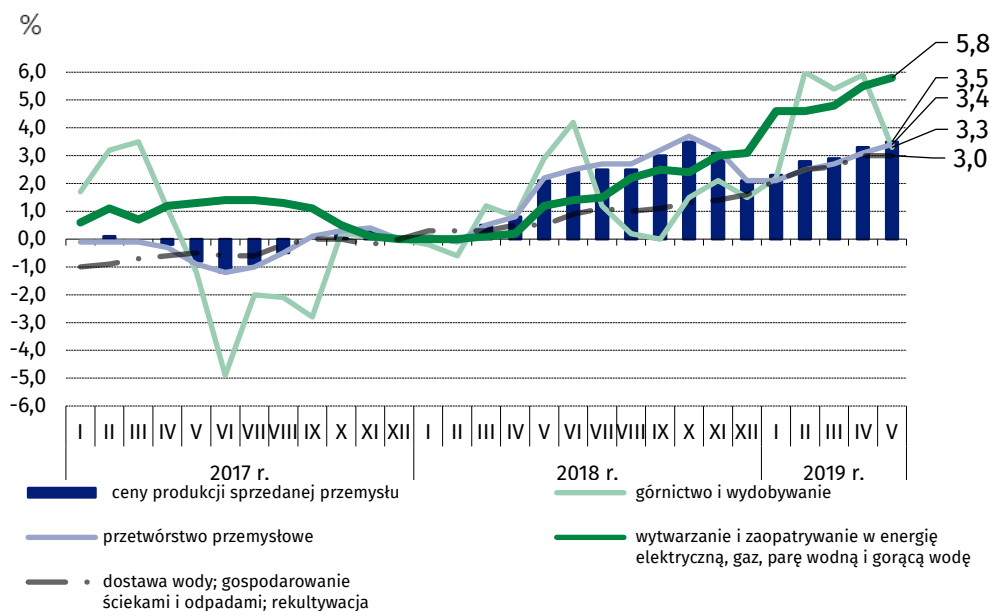
Wykres 2. Zmiany cen produkcji sprzedanej przemysłu w latach 2017-2019 w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego



Wykres 3. Zmiany cen produkcji sprzedanej przemysłu w latach 2017-2019 w stosunku do XII 2017 r.



Wykres 4. Zmiany cen produkcji sprzedanej przemysłu według sekcji PKD w latach 2017-2019 w stosunku do XII 2017 r.



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](#)