

Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu w lutym 2023 r.

20.03.2023 r.

 **18,4%**

wzrost cen producentów w przemyśle w porównaniu z lutym 2022 r.

Według wstępnych danych, ceny produkcji sprzedanej przemysłu w lutym 2023 r. spadły w stosunku do stycznia 2023 r. o 0,4%, a w porównaniu z analogicznym miesiącem poprzedniego roku wzrosły o 18,4%.

Tablica 1. Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu w styczniu i lutym 2023 r.

WYSZCZEGÓLNIENIE	01 2023		02 2023		01-02 2023	
	12 2022=100	analogiczny okres 2022=100	01 2023=100	12 2022=100	01-02 2022=100	
OGÓŁEM	102,1*	120,1*	118,4	99,6	101,7	119,2
Górnictwo i wydobywanie	109,8*	129,1*	129,0	100,4	110,2	129,0
Przetwórstwo przemysłowe	99,5*	113,4*	111,3	99,7	99,2	112,4
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^{a)}	112,5*	171,6*	172,9	99,1	111,5	172,2
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^{a)}	101,9*	106,1*	106,0	100,6	102,5	106,1

^{a)} Nazwa skrócona według PKD 2007

* Dane zmienione w stosunku do wcześniej opublikowanych.

Zmiany cen produkcji sprzedanej przemysłu w lutym 2023 r. w porównaniu ze styczniem 2023 r.

Według wstępnych danych, **ceny produkcji sprzedanej przemysłu** w lutym 2023 r. spadły o 0,4% w porównaniu ze styczniem 2023 r. Największy spadek cen zanotowano w sekcji **wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę** o 0,9%. Niższe niż w styczniu 2023 r. były również ceny w sekcji **przetwórstwo przemysłowe** - o 0,3%. Spośród działów przetwórstwa przemysłowego najbardziej spadły ceny produkcji koks i produktów rafinacji ropy naftowej (o 5,4%). Obniżono także ceny produkcji m.in.: chemikaliów i wyrobów chemicznych (o 1,5%), mebli (o 0,7%), papieru i wyrobów z papieru (o 0,5%), wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny, a także wyrobów z metali (po 0,2%), komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (o 0,1%). Ceny poligrafii i reprodukcji zapisanych nośników informacji, jak również produkcji metali ukształtowały się na poziomie zbliżonym do zanotowanego w ubiegłym miesiącu. Wyższe niż w styczniu 2023 r. były natomiast ceny produkcji m.in.: napojów oraz wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (po 0,1%), artykułów spożywczych, jak również skór i wyrobów skórzanych oraz maszyn i urządzeń, a także pojazdów samochodowych, przyczep i naczep (po 0,2%), wyrobów tekstylnych oraz pozostałego sprzętu transportowego (po 0,3%), wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (o 0,4%), wyrobów farmaceutycznych (o 0,5%), odzieży (o 0,6%), urządzeń elektrycznych (o 0,8%), wyrobów tytoniowych (o 1,3%). W sekcji **górnictwo i wydobywanie** ceny wzrosły o 0,4%, w tym w wydobywaniu węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) o 1,1%, przy spadku w górnictwie rud metali o 0,6%. Najbardziej podniesiono ceny w sekcji **dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja** - o 0,6%.

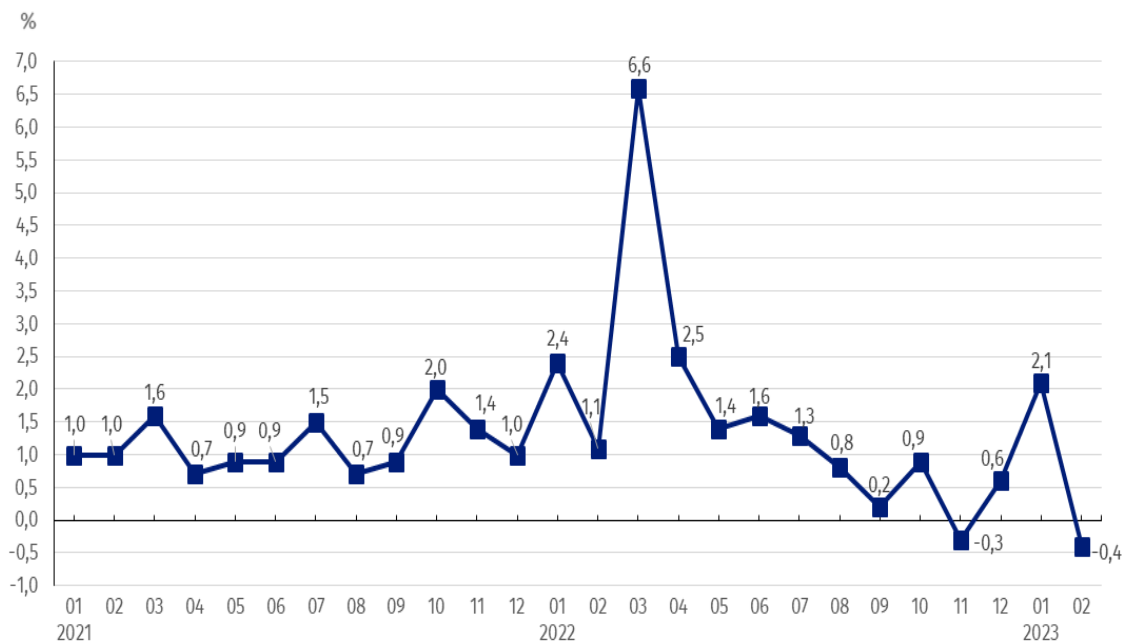
Zmiany cen produkcji sprzedanej przemysłu w lutym 2023 r. w porównaniu z lutym 2022 r.

W lutym 2023 r. **ceny produkcji sprzedanej przemysłu** w porównaniu z analogicznym miesiącem poprzedniego roku podniesiono o 18,4%. Ceny były wyższe niż przed rokiem we wszystkich sekcjach przemysłu. Największy wzrost odnotowano w sekcji **wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę** o 72,9%. W sekcji **górnictwo i wydobywanie** ceny wzrosły o 29,0%, w tym w wydobywaniu węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) o 50,5%, a w górnictwie rud metali o 4,5%. W sekcji **przetwórstwo przemysłowe** ceny podwyższono o 11,3%, w tym najbardziej w produkcji artykułów spożywczych (o 20,6%). Wyższe niż przed rokiem były również ceny produkcji: napojów (o 17,4%), wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (o 17,1%), papieru i wyrobów z papieru (o 13,2%), chemikaliów i wyrobów chemicznych (o 12,6%), urządzeń elektrycznych (o 12,5%), wyrobów tytoniowych (o 12,2%), wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny (o 10,3%), skór i wyrobów skórzanych (o 10,2%), koks i produktów rafinacji ropy naftowej, a także wyrobów farmaceutycznych oraz pojazdów samochodowych, przyczep i naczep (po 8,2%). Podniesiono także ceny produkcji m.in. mebli (o 8,1%), poligrafii i reprodukcji zapisanych nośników informacji (o 7,9%), maszyn i urządzeń (o 7,4%), pozostałego sprzętu transportowego (o 7,0%), odzieży i wyrobów z metali (po 6,9%), wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (o 6,4%), wyrobów tekstylnych (o 5,0%), komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (o 4,8%) oraz metali (o 4,1%). W sekcji **dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja** ceny w skali roku wzrosły o 6,0%.

Spośród działów przetwórstwa przemysłowego w lutym br. w stosunku do miesiąca poprzedniego największy spadek cen odnotowano w produkcji koks i produktów rafinacji ropy naftowej, natomiast największy wzrost w produkcji wyrobów tytoniowych

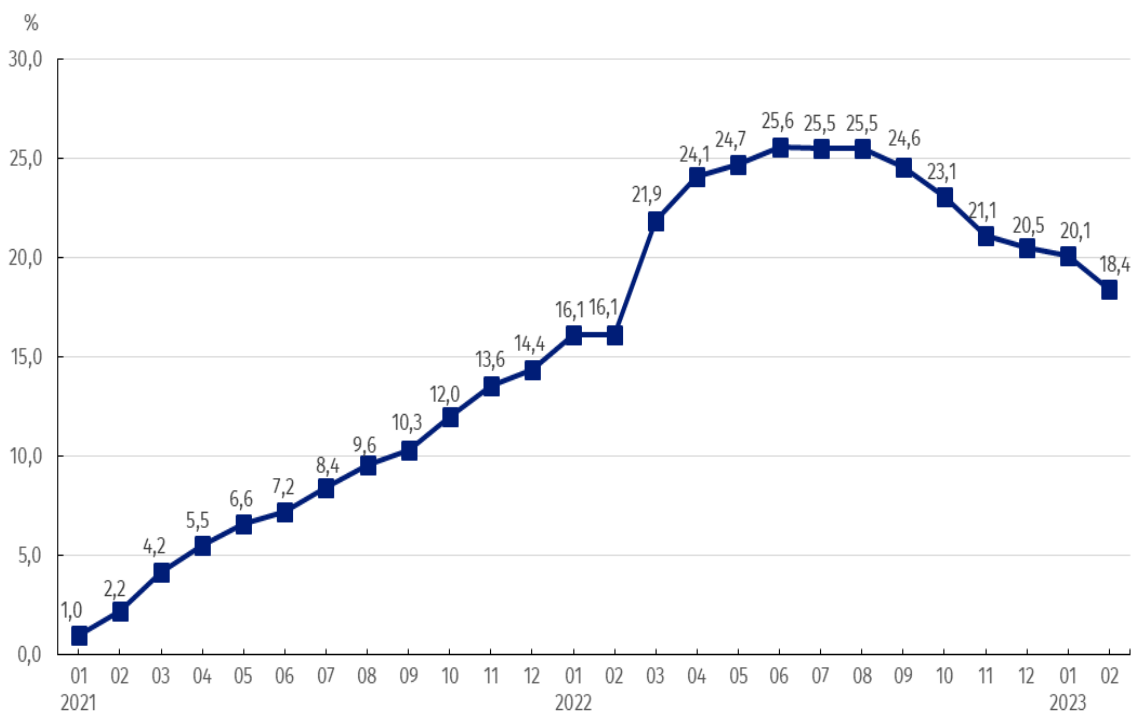
Spośród działów przetwórstwa przemysłowego w lutym 2023 r. w stosunku do analogicznego miesiąca poprzedniego roku najbardziej wzrosły ceny produkcji artykułów spożywczych

Wykres 1. Zmiany cen produkcji sprzedanej przemysłu w latach 2021-2023 w stosunku do okresu poprzedniego



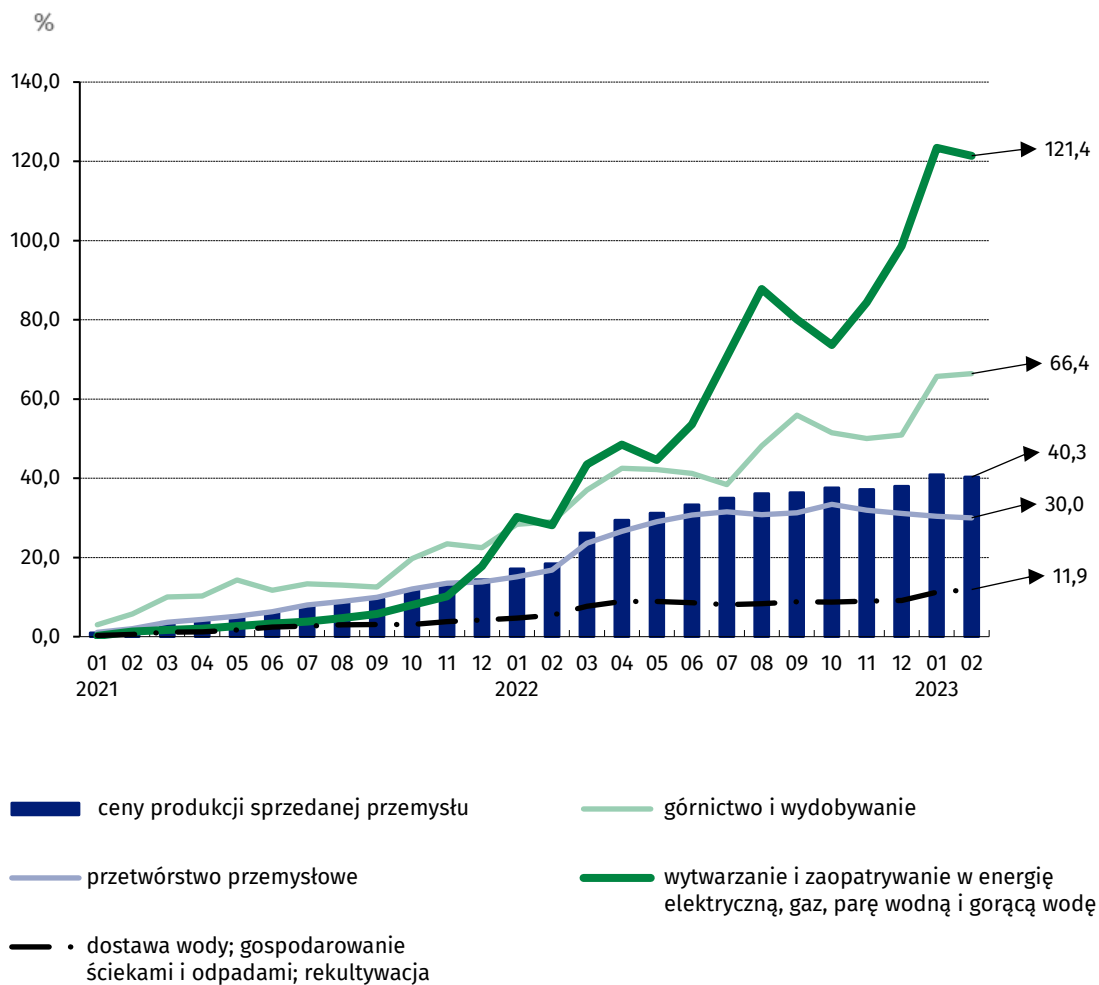
W lutym 2023 r. w stosunku do stycznia 2023 r. zanotowano spadek cen produkcji sprzedanej przemysłu o 0,4%

Wykres 2. Zmiany cen produkcji sprzedanej przemysłu w latach 2021-2023 w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego



W lutym 2023 r. zaobserwowano dalsze spowolnienie dynamiki wzrostu cen w skali roku

Wykres 3. Zmiany cen produkcji sprzedanej przemysłu według sekcji PKD w latach 2021-2023 w stosunku do grudnia 2020 r.



W przypadku cytowania danych Głównego Urzędu Statystycznego prosimy o zamieszczenie informacji: „Źródło danych GUS”, a w przypadku publikowania obliczeń dokonanych na danych opublikowanych przez GUS prosimy o zamieszczenie informacji: „Opracowanie własne na podstawie danych GUS”.

Opracowanie merytoryczne:
Departament Handlu i Usług

Dyrektor Ewa Adach-Stankiewicz
Tel: 22 608 31 24

Wydział Współpracy z Mediami

Tel: 22 608 38 04

e-mail: obslugaprasowa@stat.gov.pl

Rozpowszechnianie:
Rzecznik Prasowy Prezesa GUS

Karolina Banaszek
Tel: 695 255 011



www.stat.gov.pl



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



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



[gus_stat](https://www.instagram.com/gus_stat)



[glownyurządstatystycznygus](https://www.youtube.com/glownyurządstatystycznygus)



[glownyurządstatystyczny](https://www.linkedin.com/company/glownyurządstatystyczny)

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](#)