

Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu w marcu 2023 r.

24.04.2023 r.

 **10,1%**

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

Według wstępnych danych, ceny produkcji sprzedanej przemysłu w marcu 2023 r. spadły w stosunku do lutego 2023 r. o 0,8%, a w porównaniu z analogicznym miesiącem poprzedniego roku wzrosły o 10,1%.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	02 2023		03 2023		01-03 2023	
	01 2023=100	analogiczny okres 2022=100	02 2023=100	12 2022=100	01-03 2022=100	
OGÓŁEM	99,5*	118,2*	110,1	99,2	100,8	116,0
Górnictwo i wydobywanie	100,5*	129,0	121,6	100,1	110,4	126,5
Przetwórstwo przemysłowe	99,6*	111,3	104,8	99,7	98,8	109,7
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^{a)}	98,6*	172,0*	148,3	96,6	107,1	163,4
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^{a)}	100,9*	106,3*	104,5	100,4	103,2	105,6

^{a)} Nazwa skrócona według PKD 2007

* Dane zmienione w stosunku do wcześniej opublikowanych.

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

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

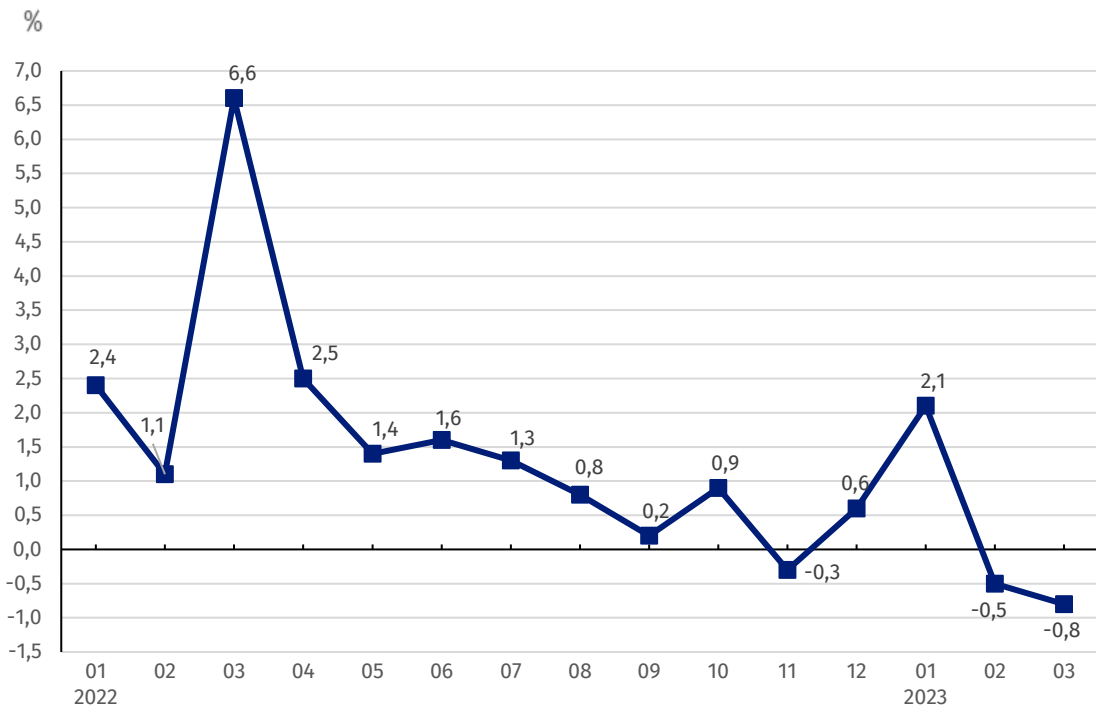
Zmiany cen produkcji sprzedanej przemysłu w marcu 2023 r. w porównaniu z marcem 2022 r.

W marcu 2023 r. **ceny produkcji sprzedanej przemysłu** w porównaniu z analogicznym miesiącem poprzedniego roku podniesiono o 10,1%. 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 48,3%. W sekcji **górnictwo i wydobywanie** ceny wzrosły o 21,6%, w tym w wydobywaniu węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) o 50,3%, przy spadku cen w górnictwie rud metali o 8,8%. W sekcji **przetwórstwo przemysłowe** ceny podwyższono o 4,8%, w tym najbardziej w produkcji napojów (o 16,5%). Wyższe niż przed rokiem były również ceny produkcji: wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (o 15,0%), artykułów spożywczych (o 14,2%), wyrobów tytoniowych (o 11,6%), urządzeń elektrycznych (o 10,9%), papieru i wyrobów z papieru (o 9,2%), wyrobów farmaceutycznych (o 8,0%), skór i wyrobów skórzanych (o 7,8%), wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny (o 6,2%). Podniesiono także ceny produkcji m.in. mebli (o 5,8%), pojazdów samochodowych, przyczep i nacze (o 5,5%), odzieży (o 4,6%), poligrafii i reprodukcji zapisanych nośników informacji (o 4,5%), maszyn i urządzeń (o 4,2%), chemikaliów i wyrobów chemicznych (o 3,8%), pozostałego sprzętu transportowego (o 3,7%), wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (o 3,4%), wyrobów z metali (o 3,3%), komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (o 2,9%), wyrobów tekstylnych (o 2,4%). Spadły natomiast ceny w produkcji metali (o 2,5%) oraz koks i produktów rafinacji ropy naftowej (o 18,6%). W sekcji **dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja** ceny w skali roku wzrosły o 4,5%.

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

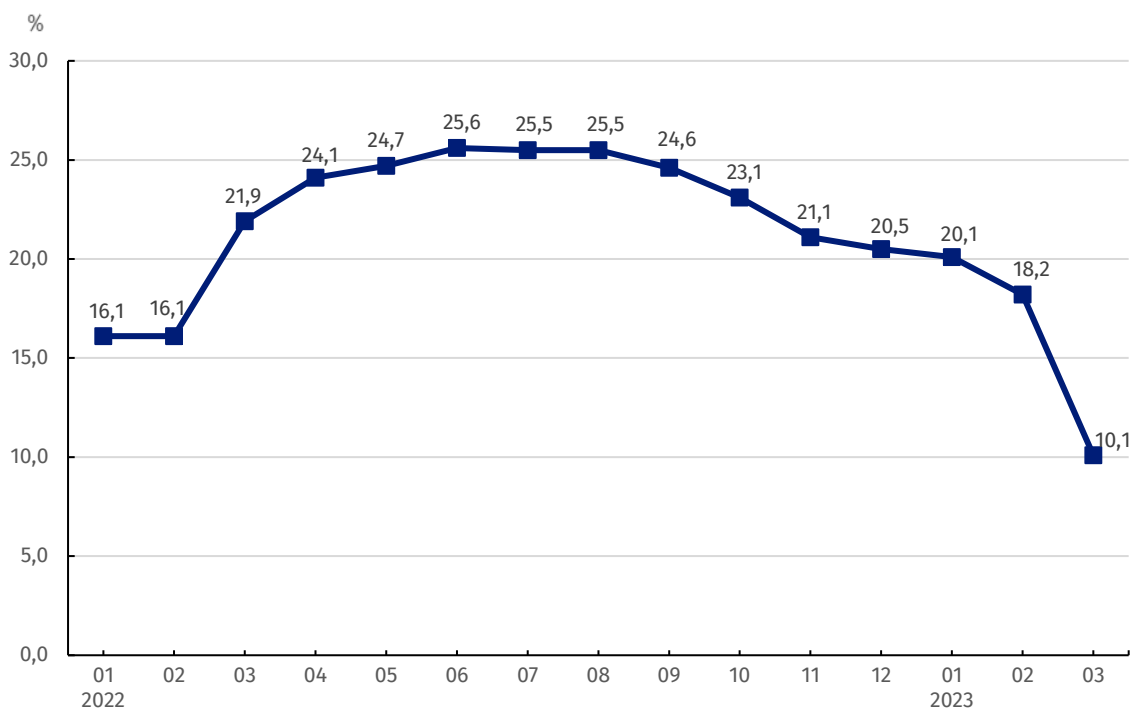
Spośród działów przetwórstwa przemysłowego w marcu 2023 r. w stosunku do analogicznego miesiąca poprzedniego roku najbardziej wzrosły ceny produkcji napojów

Wykres 1. Zmiany cen produkcji sprzedanej przemysłu w latach 2022-2023 w stosunku do okresu poprzedniego



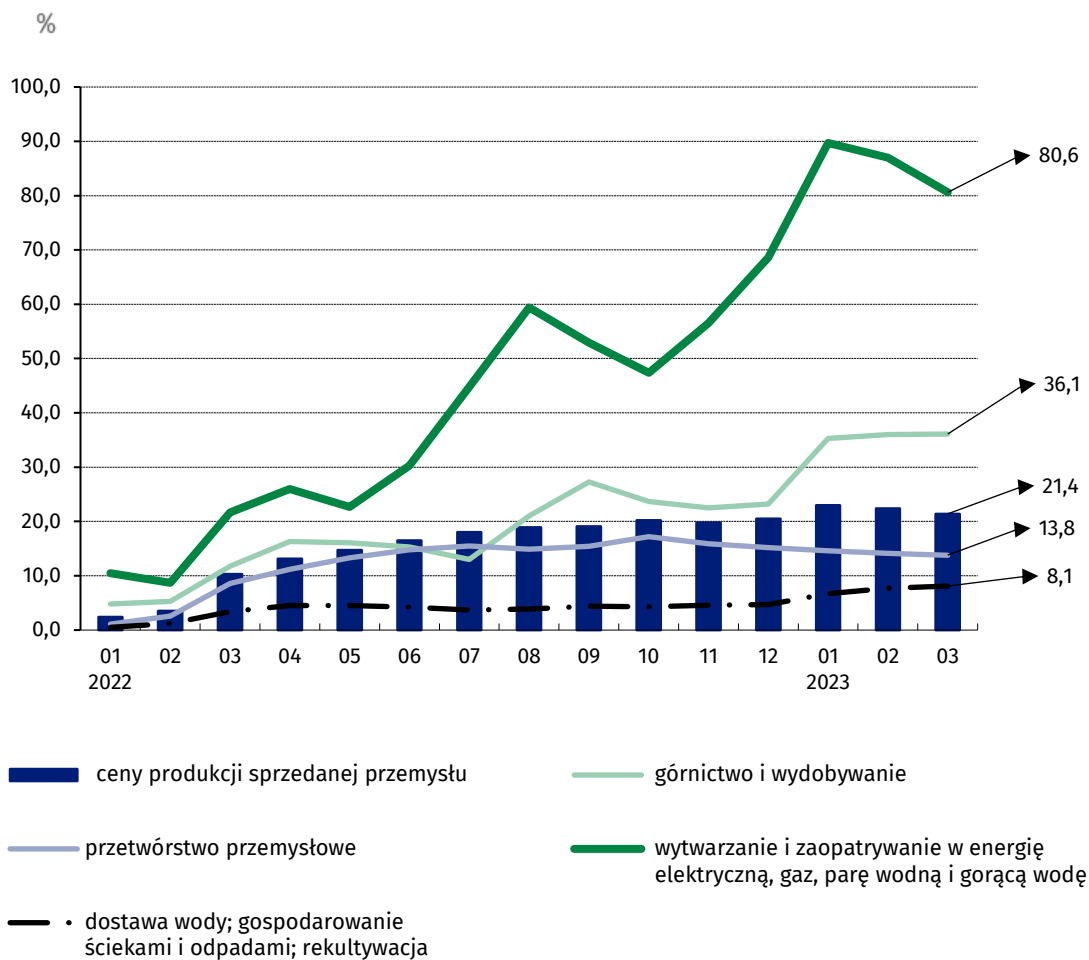
W marcu 2023 r. w stosunku do lutego 2023 r. zanotowano spadek cen produkcji sprzedanej przemysłu o 0,8%

Wykres 2. Zmiany cen produkcji sprzedanej przemysłu w latach 2022-2023 w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego



W marcu 2023 r. zaobserwowano znaczne spowolnienie dynamiki wzrostu cen w skali roku

Wykres 3. Zmiany cen produkcji sprzedanej przemysłu według sekcji PKD w latach 2022-2023 w stosunku do grudnia 2021 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](#)