

# Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu w maju 2023 r.

21.06.2023 r.

 **3,1%**

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

Według wstępnych danych, ceny produkcji sprzedanej przemysłu w maju 2023 r. spadły w stosunku do kwietnia 2023 r. o 1,6%, a w porównaniu z analogicznym miesiącem poprzedniego roku wzrosły o 3,1%.

**Tablica 1. Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu w kwietniu i maju 2023 r.**

WYSZCZEGÓLNIENIE	04 2023		05 2023		01-05 2023	
	03 2023=100	analogiczny okres 2022=100	04 2023=100	12 2022=100	01-05 2022=100	
<b>OGÓŁEM</b>	<b>98,7*</b>	<b>106,2*</b>	<b>103,1</b>	<b>98,4</b>	<b>98,1</b>	<b>111,3</b>
Górnictwo i wydobywanie	100,4*	117,6*	115,5	98,0	108,8	122,3
Przetwórstwo przemysłowe	99,2*	101,5*	98,3	98,7	96,6	105,6
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>a)</sup>	95,1*	138,7*	137,0	96,2	99,8	153,2
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>a)</sup>	99,9	103,2	103,2	100,1	103,1	104,6

<sup>a)</sup> Nazwa skrócona według PKD 2007

\* Dane zmienione w stosunku do wcześniej opublikowanych.

## Zmiany cen produkcji sprzedanej przemysłu w maju 2023 r. w porównaniu z kwietniem 2023 r.

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

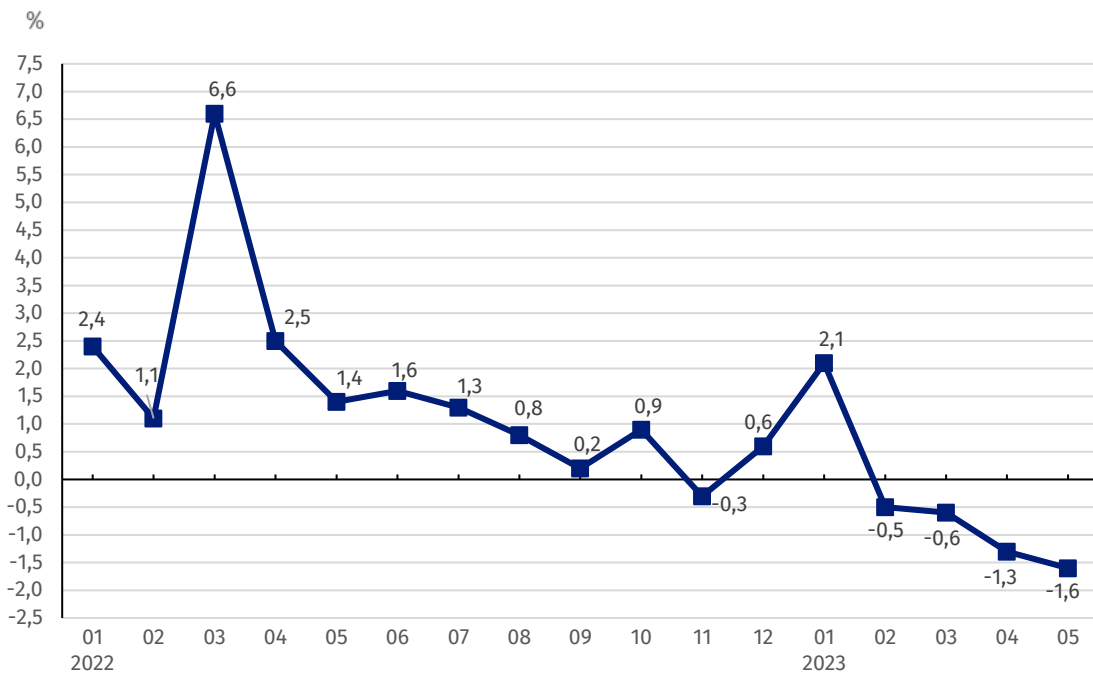
## Zmiany cen produkcji sprzedanej przemysłu w maju 2023 r. w porównaniu z majem 2022 r.

W maju 2023 r. **ceny produkcji sprzedanej przemysłu** w porównaniu z analogicznym miesiącem poprzedniego roku podniesiono o 3,1%. Największy wzrost odnotowano w sekcji **wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę** o 37,0%. W sekcji **górnictwo i wydobywanie** ceny wzrosły o 15,5%, w tym w wydobywaniu węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) o 35,1%, przy spadku cen w górnictwie rud metali o 9,3%. W sekcji **dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja** ceny w skali roku wzrosły o 3,2%. Spadek cen o 1,7% zanotowano natomiast w sekcji **przetwórstwo przemysłowe**, w tym najbardziej w produkcji koksu i produktów rafinacji ropy naftowej (o 30,5%). Niższe niż przed rokiem były również ceny produkcji m.in.: metali (o 15,8%), chemikaliów i wyrobów chemicznych (o 8,0%), wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (o 2,4%), papieru i wyrobów z papieru (o 1,6%), komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (o 0,8%), wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny (o 0,7%), wyrobów z metali (o 0,5%). Podniesiono natomiast ceny produkcji m.in. pozostałego sprzętu transportowego (o 1,1%), mebli (o 2,1%), maszyn i urządzeń (o 2,2%), odzieży (o 2,3%), wyrobów tekstylnych (o 2,4%), pojazdów samochodowych, przyczep i nacze (o 4,1%), artykułów spożywczych (o 5,2%), skór i wyrobów skórzanych (o 5,7%), poligrafii i reprodukcji zapisanych nośników informacji (o 6,5%). Wzrost cen odnotowano również w produkcji m.in.: urządzeń elektrycznych (o 6,7%), wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (o 9,7%), wyrobów farmaceutycznych (o 10,2%), wyrobów tytoniowych (o 12,0%) i napojów (o 14,2%).

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

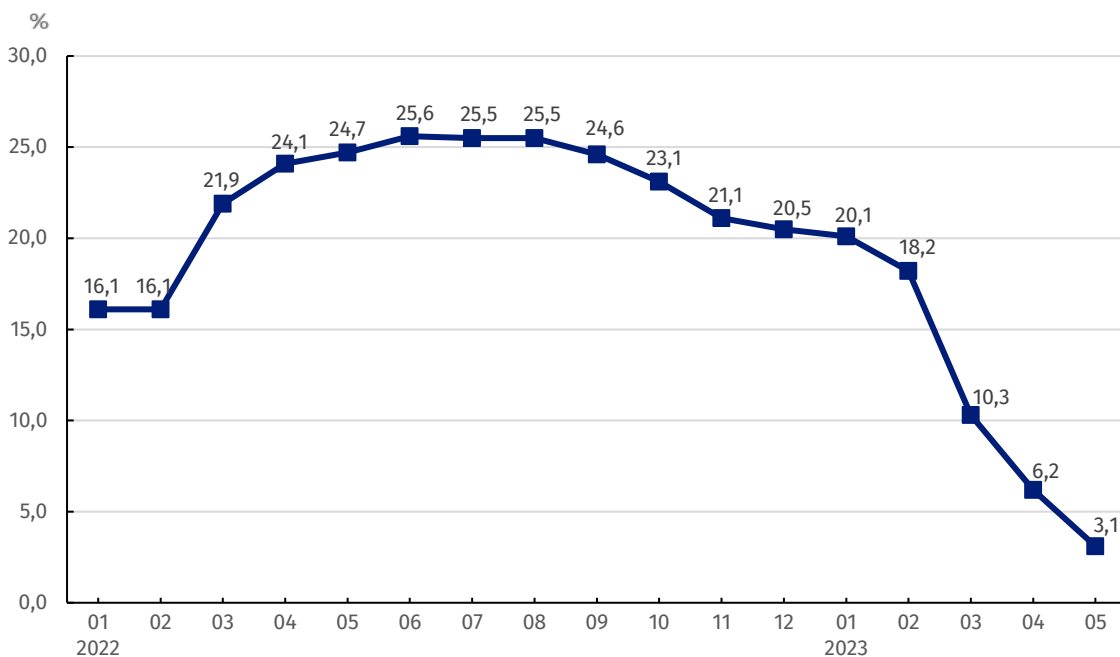
Spośród działów przetwórstwa przemysłowego w maju 2023 r. w stosunku do analogicznego miesiąca poprzedniego roku najbardziej wzrosły ceny produkcji napojów a najbardziej spadły ceny produkcji koksu i produktów rafinacji ropy naftowej

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



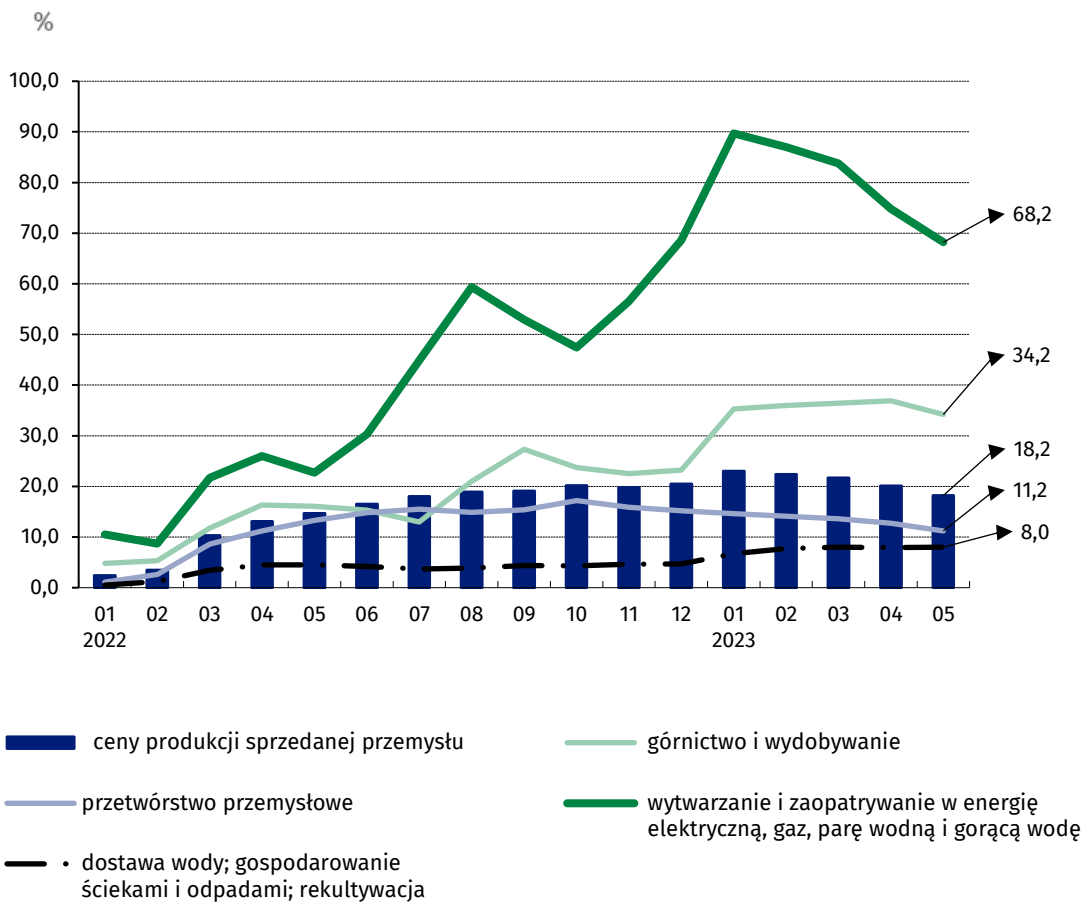
W maju 2023 r. w stosunku do kwietnia 2023 r. zanotowano spadek cen produkcji sprzedanej przemysłu o 1,6%

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



W maju 2023 r. zaobserwowano znaczne spowolnienie dynamiki wzrostu cen produkcji sprzedanej przemysłu 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](mailto:obslugaprasowa@stat.gov.pl)**

Rozpowszechnianie:  
**Rzecznik Prasowy Prezesa GUS**

**Karolina Banaszek**  
Tel: 695 255 011

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