Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu w kwietniu 2023 r.

Według wstępnych danych, ceny produkcji sprzedanej przemysłu w kwietniu 2023 r. spadły w stosunku do marca 2023 r. o 0,7%, a w porównaniu z analogicznym miesiącem poprzedniego roku wzrosły o 6,8%.

⇧6,8%

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

# 

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 03 2023 | | 04 2023 | | | 01-04 2023 |
| WYSZCZEGÓLNIENIE | 02 2023=100 | analogiczny okres 2022=100 | | 03 2023=100 | 12 2022=100 | 01-04 2022=100 |
| **OGÓŁEM** | **99,4\*** | **110,3\*** | **106,8** | **99,3** | **100,3** | **113,6** |
| Górnictwo i wydobywanie | 100,3\* | 121,8\* | 117,5 | 100,3 | 110,9 | 124,2 |
| Przetwórstwo przemysłowe | 99,6\* | 104,7\* | 101,7 | 99,5 | 98,2 | 107,6 |
| Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę*a* | 98,3\* | 151,0\* | 142,7 | 97,9 | 106,7 | 158,5 |
| Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja*a* | 100,3\* | 104,4\* | 103,2 | 99,9 | 103,0 | 105,0 |

*a)* Nazwa skrócona według PKD 2007

\* Dane zmienione w stosunku do wcześniej opublikowanych.

# **Zmiany cen produkcji sprzedanej przemysłu w kwietniu 2023 r. w porównaniu z marcem 2023 r.**

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

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

# **Zmiany cen produkcji sprzedanej przemysłu w kwietniu 2023 r. w porównaniu z kwietniem 2022 r.**

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

W kwietniu 2023 r. **ceny produkcji sprzedanej przemysłu** w porównaniu z analogicznym miesiącem poprzedniego roku podniesiono o 6,8%. 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 42,7%. W sekcji **górnictwo i wydobywanie** cenywzrosły o 17,5%, w tym w wydobywaniu węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) o 41,1%, przy spadku cen w górnictwie rud metali o 9,9%. W sekcji **dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja** ceny w skali roku wzrosły o 3,2%. W sekcji **przetwórstwo przemysłowe** cenypodwyższono o 1,7%, w tym najbardziej w produkcji napojów (o 15,5%). Wyższe niż przed rokiem były również ceny produkcji: wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (o 11,8%), wyrobów farmaceutycznych (o 8,9%), urządzeń elektrycznych (o 8,7%), artykułów spożywczych (o 8,6%), wyrobów tytoniowych (o 8,5%), skór i wyrobów skórzanych (o 8,4%), pojazdów samochodowych, przyczep i naczep (o 6,5%), mebli (o 5,3%), poligrafii i reprodukcji zapisanych nośników informacji (o 5,2%). Podniesiono także ceny produkcji m.in. papieru i wyrobów z papieru (o 5,0%), odzieży oraz maszyn i urządzeń (po 3,6%), wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny (o 2,5%), pozostałego sprzętu transportowego (o 2,4%), komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (o 2,0%), wyrobów tekstylnych (o 1,6%), wyrobów z metali (o 1,1%), wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (o 0,6%). Spadły natomiast ceny w produkcji chemikaliów i wyrobów chemicznych (o 4,0%), metali (o 11,3%) oraz koksu i produktów rafinacji ropy naftowej (o 21,3%).

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

W kwietniu 2023 r. w stosunku do marca 2023 r. zanotowano spadek cen produkcji sprzedanej przemysłu o 0,7%

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

W kwietniu 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 | Rozpowszechnianie: **Rzecznik Prasowy Prezesa GUS** **Karolina Banaszek**Tel: 695 255 011 |
| **Wydział Współpracy z Mediami**  Tel: 22 608 38 04  **e-mail:** [**obslugaprasowa@stat.gov.pl**](mailto:obslugaprasowa@stat.gov.pl) | Ikonka strony wwwwww.stat.gov.pl |
| Ikonka twittera@GUS\_STAT |
| Ikonka facebooka@GlownyUrzadStatystyczny |
|  | Ikonka instagramagus\_stat |
|  | Ikonka Youtubaglownyurzadstatystycznygus |
|  | glownyurzadstatystycznyIkonka linkedin |
| **Powiązane opracowan[ia](https://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/inne-opracowania/informacje-o-sytuacji-spoleczno-gospodarczej/biuletyn-statystyczny-nr-32023,4,136.html" \o "Link do publikacji Biuletyn Statystyczny)**  [Biuletyn Statystyczny](https://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/inne-opracowania/informacje-o-sytuacji-spoleczno-gospodarczej/biuletyn-statystyczny-nr-32023,4,136.html" \o "Link do publikacji Biuletyn Statystyczny)  [Informacje sygnalne](http://stat.gov.pl/sygnalne/informacje-sygnalne/" \o "Link do publikacji Informacje sygnalne)  **Temat dostępny w bazach danych**  [Dziedzinowa Baza Wiedzy Ceny](http://swaid.stat.gov.pl/SitePagesDBW/Ceny.aspx" \o "Link do Dziedzinowej Bazy Wiedzy Ceny)  [Bank Danych Makroekonomicznych](http://bdm.stat.gov.pl/" \o "Link do Banku Danych Makroekonomicznych)  [Wskaźniki cen (Obszary tematyczne: Ceny, Handel)](http://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/ceny-handel/wskazniki-cen/" \o "Link do bazy danych Wskaźniki cen)  **Ważniejsze pojęcia dostępne w słowniku**  [Wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu](http://stat.gov.pl/metainformacje/slownik-pojec/pojecia-stosowane-w-statystyce-publicznej/708,pojecie.html" \o "Link do definicji pojęcia Wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu) | |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |