Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu w listopadzie 2022 r.

Według wstępnych danych, ceny produkcji sprzedanej przemysłu w listopadzie 2022 r. spadły w stosunku do października 2022 r. o 0,5%, a w porównaniu z analogicznym miesiącem poprzedniego roku wzrosły o 20,8%.

⇧20,8%

wzrost cen producentów w przemyśle w porównaniu z listopadem 2021 r.

# 

**Tablica 1. Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu w październiku i listopadzie 2022 r.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 10 2022 | | 11 2022 | | | 01-11 2022 |
| WYSZCZEGÓLNIENIE | 09 2022=100 | analogiczny okres 2021=100 | | 10 2022=100 | 12 2021=100 | 01-11 2021=100 |
| **OGÓŁEM** | **100,9\*** | **123,1\*** | **120,8** | **99,5** | **119,6** | **122,6** |
| Górnictwo i wydobywanie | 97,2 | 126,6 | 121,6 | 99,0 | 122,5 | 126,5 |
| Przetwórstwo przemysłowe | 101,6\* | 119,1\* | 116,6 | 99,2 | 116,3 | 119,2 |
| Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę*a* | 96,4\* | 160,7\* | 160,0 | 101,5 | 149,6 | 151,8 |
| Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja*a* | 99,9 | 105,3\* | 104,8 | 100,1 | 104,4 | 105,7 |

*a)* Nazwa skrócona według PKD 2007

\* Dane zmienione w stosunku do wcześniej opublikowanych.

# **Zmiany cen produkcji sprzedanej przemysłu w listopadzie 2022 r. w porównaniu z październikiem 2022 r.**

Spośród działów przetwórstwa przemysłowego w listopadzie 2022 r. w stosunku do października br., największy spadek cen odnotowano w produkcji koksu i produktów rafinacji ropy naftowej

Według wstępnych danych, **ceny produkcji sprzedanej przemysłu** w listopadzie 2022 r. spadły o 0,5% w porównaniu z poprzednim miesiącem. Największy spadek cen zanotowano w sekcji **górnictwo i** **wydobywanie** o 1,0%,w tym w wydobywaniu węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) **–** o2,4%, przy wzroście cen w górnictwie rud metali – o 0,3%. Niższe niż w październiku br. były także ceny w sekcji **przetwórstwo przemysłowe** o 0,8%. Spośród działów przetwórstwa przemysłowego najbardziej spadły ceny produkcji koksu i produktów rafinacji ropy naftowej (o 7,6%). Obniżono także ceny produkcji m.in.: metali (o 1,9%), komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (o 1,4%), chemikaliów i wyrobów chemicznych (o 0,9%), wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny (o 0,6%), skór i wyrobów skórzanych (o 0,5%), pozostałego sprzętu transportowego, a także odzieży (po 0,4%), wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych oraz maszyn i urządzeń (po 0,3%), wyrobów tekstylnych i wyrobów z metali (po 0,2%) oraz mebli (o 0,1%). Wyższe niż w październiku br. były natomiast ceny produkcji m.in.: pojazdów samochodowych, przyczep i naczep (o 0,1%), poligrafii i reprodukcji zapisanych nośników informacji, a także wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (po 0,2%), papieru i wyrobów z papieru (o 0,3%), artykułów spożywczych (o 0,5%), napojów oraz wyrobów farmaceutycznych (po 0,6%), wyrobów tytoniowych (o 0,8%). Najbardziej podniesiono ceny produkcji urządzeń elektrycznych (o 0,9%). W sekcjach: **wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę** oraz **dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacji** ceny wzrosły (odpowiednio o 1,5% i o 0,1%).

# **Zmiany cen produkcji sprzedanej przemysłu w listopadzie 2022 r. w porównaniu z listopadem 2021 r.**

W listopadzie 2022 r. **ceny produkcji sprzedanej przemysłu** w porównaniu z analogicznym miesiącem ub. roku podniesiono o 20,8%. 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 60,0%. W sekcji **górnictwo i wydobywanie** cenywzrosły o 21,6%, w tym w wydobywaniu węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) - o 43,6%, przy spadku cen w górnictwie rud metali - o 3,8%. W sekcji **przetwórstwo przemysłowe** cenypodwyższono o 16,6%, w tym najbardziej w produkcji koksu i produktów rafinacji ropy naftowej (o 40,6%). Wyższe niż przed rokiem były również ceny produkcji: artykułów spożywczych (o 27,1%), chemikaliów i wyrobów chemicznych (o 24,2%), papieru i wyrobów z papieru (o 21,8%), wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (o 19,6%), napojów (o 14,8%), wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny (o 14,1%), wyrobów tytoniowych (o 12,5%), urządzeń elektrycznych (o 11,4 %) metali (o 10,7%), mebli (o 10,4%), wyrobów z metali (o 9,5%), skór i wyrobów skórzanych (o 9,4%), wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (o 9,0%). Podniesiono także ceny produkcji m.in.: poligrafii i reprodukcji zapisanych nośników informacji (o 8,4%), pojazdów samochodowych, przyczep i naczep (o 8,0%), pozostałego sprzętu transportowego (o 7,9%), maszyn i urządzeń (o 6,1%), komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (o 5,3%),wyrobów tekstylnych (o 4,4%), wyrobów farmaceutycznych (o 4,3%) a także odzieży (o 4,1%). W sekcji **dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja** ceny w skali roku wzrosły o 4,8%.

Wykres 1. Zmiany cen produkcji sprzedanej przemysłu w latach 2021-2022 w stosunku do okresu poprzedniego

W listopadzie 2022 r. zanotowano spadek cen produkcji sprzedanej przemysłu w stosunku do  poprzedniego miesiąca

Wykres 2. Zmiany cen produkcji sprzedanej przemysłu w latach 2021-2022 w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego

W listopadzie br., podobnie jak w ubiegłym miesiącu, zaobserwowano dalsze obniżanie się dynamiki wzrostu cen w skali roku

Wykres 3. Zmiany cen produkcji sprzedanej przemysłu według sekcji PKD w latach 2021-2022 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 | 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-102022,4,131.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-102022,4,131.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) | |

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