Koniunktura w przetwórstwie przemysłowym, budownictwie, handlu i usługach – kwiecień 2021 r.

Wpływ pandemii COVID-19 na koniunkturę – oceny i oczekiwania (Aneks)

W kwietniu br. wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury w większości prezentowanych obszarów gospodarki kształtuje się na nieco wyższym poziomie niż w marcu br. W większości badanych obszarów odnotowuje się poprawę lub brak zmian zarówno w przypadku składowych „diagnostycznych”, jak i „prognostycznych”.

-4,0

Wskaźnik ogólnego klimatu   
koniunktury w przetwórstwie przemysłowym (NSA)

Wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury i jego składowe w ostatnich sześciu miesiącach

Najbardziej korzystnie koniunkturę oceniają jednostki z sekcji informacja i komunikacja[[1]](#footnote-1). Najbardziej pesymistyczne opinie dotyczące koniunktury zgłaszają podmioty z sekcji zakwaterowanie i gastronomia, jednostki te odnotowują największe pogorszenie w stosunku do ubiegłego miesiąca.

Do badania za kwiecień br. – odpowiedzi udzielane w okresie od 1 do 10 kwietnia – dołączono moduł pytań diagnozujący wpływ pandemii COVID-19 na koniunkturę gospodarczą (wyniki w Aneksie).

# Przetwórstwo przemysłowe (wykres 1)

W kwietniu wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury (NSA) kształtuje się na poziomie minus 4,0 – wyższym niż w marcu (minus 6,6).

# Budownictwo (wykres 2)

W kwietniu wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury (NSA) kształtuje się na poziomie minus 13,7 – nieco wyższym od notowanego w marcu (minus 15,5).

# Handel hurtowy (wykres 3)

W kwietniu wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury (NSA) kształtuje się na poziomie plus 1,3 – wyższym niż w marcu (minus 2,3).

# Handel detaliczny (wykres 4)

W kwietniu wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury (NSA) kształtuje się na poziomie minus 8,3 – niższym niż przed miesiącem (minus 6,7).

# Transport i gospodarka magazynowa (wykres 5)

W kwietniu wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury (NSA) kształtuje się na poziomie minus 0,8 – wyższym niż przed miesiącem (minus 2,9).

# Zakwaterowanie i gastronomia (wykres 6)

Wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury (NSA) kształtuje się w kwietniu na poziomie minus 39,2 wobec minus 34,4 w marcu. Podmioty prowadzące działalność w zakresie zakwaterowania formułują bardziej niekorzystne oceny koniunktury (minus 52,9) niż jednostki gastronomiczne (minus 30,6).

 Zakwaterowanie (wykres 6a)

Gastronomia (wykres 6b)

# Informacja i komunikacja (wykres 7)

W kwietniu wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury (NSA) kształtuje się na poziomie plus 11,7 – zbliżonym do odnotowanego przed miesiącem (plus 12,5).

Finanse i ubezpieczenia (wykres 8) [[2]](#footnote-2)

Wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury (NSA) kształtuje się w kwietniu na poziomie plus 0,2 – nieco wyższym od sygnalizowanego przed miesiącem (minus 1,7).

# Tablica 1. Wskaźniki ogólnego klimatu koniunktury według rodzaju działalności

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| WYSZCZEGÓLNIENIE | | Analogiczny miesiąc ubiegłego roku | Ubiegły miesiąc | **Bieżący miesiąc** | Średnia długookresowa |
| **Przetwórstwo  przemysłowe** | wskaźnik wyrównany sezonowo (SA) | -47,2 | -7,8 | **-7,0** | 2,8 |
| wskaźnik niewyrównany sezonowo (NSA) | -44,2 | -6,6 | **-4,0** | 2,9 |
| składowa "diagnostyczna" (NSA) | -20,5 | -9,8 | **-5,1** | -1,1 |
| składowa "prognostyczna" (NSA) | -67,9 | -3,4 | **-2,8** | 6,8 |
| **Budownictwo** | wskaźnik wyrównany sezonowo (SA) | -49,2 | -16,0 | **-15,9** | -2,2 |
| wskaźnik niewyrównany sezonowo (NSA) | -47,1 | -15,5 | **-13,7** | -2,2 |
| składowa "diagnostyczna" (NSA) | -26,0 | -17,2 | **-15,7** | -5,8 |
| składowa "prognostyczna" (NSA) | -68,1 | -13,8 | **-11,7** | 1,5 |
| **Handel hurtowy** | wskaźnik wyrównany sezonowo (SA) | -38,8 | 1,9 | **3,4** | 4,2 |
| wskaźnik niewyrównany sezonowo (NSA) | -39,8 | -2,3 | **1,3** | 4,1 |
| składowa "diagnostyczna" (NSA) | -12,2 | 3,8 | **8,1** | 8,9 |
| składowa "prognostyczna" (NSA) | -67,4 | -8,3 | **-5,6** | -0,7 |
| **Handel detaliczny** | wskaźnik wyrównany sezonowo (SA) | -48,7 | -6,0 | **-7,4** | -4,2 |
| wskaźnik niewyrównany sezonowo (NSA) | -49,5 | -6,7 | **-8,3** | -4,2 |
| składowa "diagnostyczna" (NSA) | -30,4 | -5,8 | **-6,9** | -3,8 |
| składowa "prognostyczna" (NSA) | -68,6 | -7,6 | **-9,6** | -4,5 |
| **Transport i gospodarka** **magazynowa** | wskaźnik wyrównany sezonowo (SA) | -51,3 | -3,8 | **-3,9** | -0,3 |
| wskaźnik niewyrównany sezonowo (NSA) | -48,3 | -2,9 | **-0,8** | -0,3 |
| składowa "diagnostyczna" (NSA) | -25,2 | -0,9 | **1,5** | 0,4 |
| składowa "prognostyczna" (NSA) | -71,3 | -4,8 | **-3,1** | -1,1 |
| **Zakwaterowanie  i gastronomia** | wskaźnik wyrównany sezonowo (SA) | -75,1 | -33,7 | **-44,3** | 0,4 |
| wskaźnik niewyrównany sezonowo (NSA) | -70,0 | -34,4 | **-39,2** | 0,4 |
| składowa "diagnostyczna" (NSA) | -56,5 | -51,5 | **-58,4** | -1,6 |
| składowa "prognostyczna" (NSA) | -83,5 | -17,2 | **-20,0** | 2,3 |
| **Informacja i komunikacja** | wskaźnik wyrównany sezonowo (SA) | -21,0 | 10,8 | **9,9** | 18,9 |
| wskaźnik niewyrównany sezonowo (NSA) | -19,4 | 12,5 | **11,7** | 18,9 |
| składowa "diagnostyczna" (NSA) | 10,3 | 26,2 | **25,3** | 25,9 |
| składowa "prognostyczna" (NSA) | -49,0 | -1,3 | **-1,9** | 11,9 |
| **Finanse  i ubezpieczenia** | wskaźnik wyrównany sezonowo (SA) [[3]](#footnote-3) | . | . | **.** | . |
| wskaźnik niewyrównany sezonowo (NSA) | -18,2 | -1,7 | **0,2** | 27,3 |
| składowa "diagnostyczna" (NSA) | 24,5 | 13,0 | **13,5** | 33,6 |
| składowa "prognostyczna" (NSA) | -60,8 | -16,3 | **-13,2** | 21,0 |

Aneks

Wpływ pandemii COVID-19 na koniunkturę – oceny i oczekiwania

|  |
| --- |
| Badanie zostało przeprowadzone w dniach od 1 do 10 kwietnia 2021 r. na próbie jednostek przemysłowych, budowlanych, handlowych i usługowych. W przeciwieństwie do podstawowego badania koniunktury, odpowiedzi na dodatkowy blok pytań były udzielane na zasadzie dobrowolności. W pytaniach 1 i 4 zaprezentowany jest procent odpowiedzi respondentów na dany wariant, w pytaniach 2, 3, 5 i 6 – średnia z wartości udzielonych odpowiedzi. Dane zostały zagregowane zgodnie z metodologią agregacji (ważenia) stosowaną standardowo w badaniu koniunktury gospodarczej. |

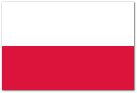
# Tablica 2. Wyniki badania dot. wpływu pandemii COVID-19 na koniunkturę

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pytania** | Przetwórstwo przemysłowe | Budownictwo | Handel  hurtowy | Handel  detaliczny | Transport i gospodarka magazynowa | Zakwaterowanie i gastronomia |
|  | | | | | | |
| **1. Negatywne skutki pandemii koronawirusa i jej konsekwencje dla prowadzonej przez Państwa firmę działalności gospodarczej będą w bieżącym miesiącu:** | | | | | | |
| nieznaczne | 61,7 | 61,1 | 63,4 | 49,5 | 60,6 | 11,0 |
| poważne | 27,6 | 21,9 | 21,5 | 38,5 | 24,7 | 37,9 |
| zagrażające stabilności firmy | 5,0 | 11,7 | 7,4 | 10,1 | 12,2 | 51,1 |
| brak negatywnych skutków | 5,7 | 5,3 | 7,7 | 1,9 | 2,5 | 0,0 |
|  | | | | | | |
| **2. Proszę podać szacunkowo, jaki procent pracowników Państwa firmy (niezależnie od rodzaju umowy: o pracę, cywilnoprawną, pracowników samozatrudnionych, stażystów, agentów itp.) obejmie w bieżącym miesiącu każda z poniższych sytuacji:** | | | | | | |
| praca zdalna i zbliżone formy pracy | 11,2 | 8,5 | 26,3 | 13,7 | 16,9 | 13,4 |
| nieplanowane nieobecności z tytułu urlopów, opieki nad dziećmi, członkami rodziny | 4,8 | 6,0 | 5,6 | 5,8 | 5,2 | 13,8 |
| brak pracowników z uwagi na kwarantannę lub inne ograniczenia | 3,9 | 8,0 | 4,0 | 7,1 | 5,9 | 9,9 |
|  | | | | | | |
| **3. Jaka będzie w bieżącym miesiącu szacunkowa (w procentach) zmiana zamówień na półprodukty, surowce, towary lub usługi itp. składanych w Państwa firmie przez klientów?**  **Niezależnie od przyczyny zmiany i w porównaniu do sytuacji, gdyby nie było pandemii:** | | | | | | |
| zmiana [%] | -2,8 | -9,0 | -5,7 | -8,2 | -12,6 | -50,5 |
|  | | | | | | |
| **4. Jeżeli bieżące działania i ograniczenia powzięte w celu zwalczania koronawirusa przez władze państwowe w Polsce (ale także wynikające z działań innych krajów, np. w zakresie ruchu granicznego) funkcjonujące w momencie wypełniania ankiety utrzymywałyby się przez dłuższy czas, ile miesięcy Państwa przedsiębiorstwo byłoby w stanie przetrwać?** | | | | | | |
| mniej niż 1 miesiąc | 0,5 | 3,1 | 1,3 | 1,4 | 1,0 | 1,4 |
| około 1 miesiąca | 5,4 | 7,4 | 4,3 | 4,6 | 7,8 | 13,2 |
| 2 – 3 miesiące | 17,6 | 27,6 | 14,5 | 15,5 | 20,5 | 40,7 |
| 4 – 6 miesięcy | 20,4 | 19,3 | 20,2 | 27,8 | 11,1 | 32,3 |
| powyżej 6 miesięcy | 56,1 | 42,6 | 59,7 | 50,7 | 59,6 | 12,4 |
|  | | | | | | |
| **5. Jakie są Państwa aktualne przewidywania, co do poziomu inwestycji Państwa firmy w 2021 r. w odniesieniu do inwestycji zrealizowanych w 2020 r. ?** | | | | | | |
| zmiana [%] | 37,9 | -1,6 | -1,1 | -3,2 | 15,5 | -47,6 |
|  | | | | | | |
| **6. Jaka będzie w bieżącym miesiącu, w relacji do poprzedniego miesiąca, szacunkowa (w procentach) zmiana poziomu  zatrudnienia w Państwa firmie?** | | | | | | |
| zmiana [%] | 0,1 | -1,5 | -0,4 | -0,9 | 0,2 | -2,6 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Opracowanie merytoryczne:  **Departament Studiów**  **Makroekonomicznych i Finansów**  **Dyrektor Mirosław Błażej** Tel: 22 608 37 73 | Rozpowszechnianie: **Rzecznik Prasowy Prezesa GUS** **Karolina Banaszek**Tel: 695 255 011 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Wydział Współpracy z Mediami**  Tel: 22 608 34 91, 22 608 38 04  **e-mail:** [**obslugaprasowa@stat.gov.pl**](mailto:obslugaprasowa@stat.gov.pl) |  | www.stat.gov.pl |
|  | @GUS\_STAT |
|  | @GlownyUrzadStatystyczny |



*Niniejszy dokument został sporządzony przy finansowej pomocy Unii Europejskiej. Poglądy w nim prezentowane są poglądami Głównego Urzędu Statystycznego, a zatem nie mogą być w żadnym wypadku uznawane za odzwierciedlenie oficjalnej opinii Komisji Europejskiej.*

**Powiązane opracowania**

[Koniunktura gospodarcza w przetwórstwie przemysłowym, budownictwie, handlu i usługach 2000 – 2021](http://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/koniunktura/koniunktura/publikacja,4.html)

Informacje sygnalne – opinie formułowane przez jednostki z siedzibą w danym województwie dostępne na stronach   
Urzędów Statystycznych

[Infografika – Koniunktura gospodarcza w Polsce](http://stat.gov.pl/infografiki-widzety/infografiki/publikacja,38.html)

[Badanie koniunktury gospodarczej – zeszyt metodologiczny](http://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/koniunktura/koniunktura/badanie-koniunktury-gospodarczej-zeszyt-metodologiczny,5,9.html)

**Temat dostępny w bazach danych**

[Dziedzinowa Baza Wiedzy Koniunktura Gospodarcza](http://swaid.stat.gov.pl/SitePagesDBW/KoniunkturaGospodarcza.aspx)

[Bank Danych Makroekonomicznych (BDM)](http://bdm.stat.gov.pl/)

**Ważniejsze pojęcia dostępne w słowniku**

[Koniunktura gospodarcza](http://stat.gov.pl/metainformacje/slownik-pojec/pojecia-stosowane-w-statystyce-publicznej/2076,pojecie.html)

1. Oznacza to, że odsetek przedsiębiorców spodziewających się poprawy sytuacji gospodarczej ich podmiotów w najbliższych trzech miesiącach przeważa nad odsetkiem przedsiębiorców oczekujących jej pogorszenia. [↑](#footnote-ref-1)
2. Szereg niesezonowy, nie wymaga wyrównania sezonowego. Dane niewyrównane sezonowo mogą być analizowane i interpretowane w sposób analogiczny jak dane wyrównane. [↑](#footnote-ref-2)
3. Szereg niesezonowy, nie wymaga wyrównania sezonowego. Dane niewyrównane sezonowo mogą być analizowane i interpretowane w sposób analogiczny jak dane wyrównane. [↑](#footnote-ref-3)