



Sytuacja społeczno-gospodarcza kraju w maju 2023 r.

Socio-economic situation of the country in May 2023



Sytuacja społeczno-gospodarcza kraju w maju 2023 r.

Socio-economic situation of the country in May 2023

Główny Urząd Statystyczny Statistics Poland

Warszawa, maj Warsaw, May 2023

Opracowanie merytoryczne

Content-related works

Główny Urząd Statystyczny, Departament Opracowań Statystycznych
Statistics Poland, Statistical Products Department

pod kierunkiem

supervised by

Magdaleny Ambroch

Zespół autorski

Editorial team

Dominika Borek, Paweł Dąbrowski, Jakub Komorek, Anna Kozera, Joanna Kozłowska,
Marcin Marikin, Agata Zasztowt-Mroczek, Anna Zielkowska, Maciej Żelechowski

Skład i opracowanie graficzne

Typesetting and graphics

Elżbieta Lisiak, Eustachiusz Markowski, Beata Morawska, Ewa Morytz-Balska, Łukasz Nowak,
Katarzyna Stanecka

Ikony użyte na okładce

Icons used on the cover

Freepik, Kirenschastry i Pixel Perfect z Flaticon

Designed by Freepik, Kirenschastry and Pixel Perfect from Flaticon

Publikacja dostępna na stronie

Publication available at

stat.gov.pl

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła.

When publishing Statistics Poland data – please indicate the source.

Spis treści

Contents

Synteza	5
Executive summary	8
Rynek pracy	11
Labour market	
Wynagrodzenia i świadczenia społeczne	22
Wages and salaries; social benefits	
Ceny	26
Prices	
Rolnictwo	33
Agriculture	
Przemysł	38
Industry	
Budownictwo	45
Construction	
Budownictwo mieszkaniowe	48
Housing construction	
Rynek wewnętrzny	51
Domestic market	
Transport	55
Transport	
Handel zagraniczny	60
Foreign trade	
Produkt krajowy brutto	68
Gross domestic product	
Sytuacja społeczno-gospodarcza w Unii Europejskiej i w wybranych krajach	70
Socio-economic situation in the European Union and in selected countries	
Wybrane wskaźniki sytuacji społeczno-gospodarczej kraju	76
Selected indicators regarding the socio-economic situation of the country	
Podstawowe wskaźniki makroekonomiczne – Unia Europejska	80
Main macroeconomic indicators – European Union	

Objaśnienia znaków umownych

Symbols

Symbol Symbol	Opis Description	Symbol Symbol	Opis Description
Kreska (-)	oznacza, że zjawisko nie wystąpiło magnitude zero	Kropka (.)	oznacza: brak informacji, konieczność zachowania tajemnicy statystycznej lub że wypełnienie pozycji jest niemożliwe albo niecelowe data not available, classified data (statistical confidentiality) or providing data impossible or purposeless
Zero (0)	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5 magnitude not zero, but less than 0.5 of a unit	„W tym” “Of which”	oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy indicates that not all elements of the sum are given
Zero (0,0)	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05 magnitude not zero, but less than 0.05 of a unit	Comma (,)	used in figures represents the decimal point

Ważniejsze skróty

Main abbreviations

Skrót Abbreviation	Znaczenie Meaning	Skrót Abbreviation	Znaczenie Meaning
tys.	tysiąc thousand	kg	kilogram kilogramme
mln	milion million	szt. pc.	sztuka piece
mld bn	miliard billion	l	litr litre
p.proc. pp	punkt procentowy percentage point	hl	hektolitr hectolitre
zł PLN	złoty zloty	t	tona tonne
USD	dolar USA United States dollar	dt	decytona decitonne
EUR	euro euro		
CHF	frank szwajcarski Swiss franc		
UE EU	Unia Europejska European Union		

Synteza

Rynek pracy w maju 2023 r.

przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (w przeliczeniu na etaty)	-0,1% m/m	+0,4% r/r
stopa bezrobocia rejestrowanego (stan w końcu okresu)		5,1%

Wzrost przeciętnego zatrudnienia w sektorze przedsiębiorstw w skali roku był podobny do notowanego w poprzednim miesiącu. Liczba zarejestrowanych bezrobotnych oraz stopa bezrobocia rejestrowanego kształtowały się poniżej poziomu sprzed miesiąca i sprzed roku.

Według wyników badania popytu na pracę w 1 kwartale br. utworzono mniej nowych miejsc pracy niż rok wcześniej, również mniej stanowisk zlikwidowano.

Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw w maju 2023 r.

nominalne	-3,4% m/m	+12,2% r/r
realne	-3,4% m/m	-0,5% r/r

Przeciętne miesięczne nominalne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw w skali roku wzrosły w tempie podobnym do obserwowanego w kwietniu. Przy spowolnieniu dynamiki cen konsumpcyjnych, spadek siły nabywczej płać był mniejszy niż w poprzednich miesiącach.

Przeciętne miesięczne emerytury i renty brutto w maju 2023 r.

z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych		
nominalne	-0,1% m/m	+18,9% r/r
realne	-0,4% m/m	+4,3% r/r
rolników indywidualnych		
nominalne	-0,7% m/m	+28,0% r/r
realne	-0,1% m/m	+12,3% r/r

Utrzymał się wysoki wzrost nominalnych emerytur i rent w obu systemach. Siła nabywcza tych świadczeń wzrosła w skali roku w większym stopniu niż w marcu i kwietniu.

Ceny w maju 2023 r.

ceny towarów i usług konsumpcyjnych	0,0% m/m	+13,0% r/r
ceny produkcji sprzedanej przemysłu	-1,6% m/m	+3,1% r/r
ceny produkcji budowlano-montażowej	+0,9% m/m	+10,9% r/r

Wzrost cen towarów i usług konsumpcyjnych w skali roku ponownie nieco zwolnił. Mniejszy niż w poprzednich miesiącach, ale nadal wysoki, był wzrost m.in. cen żywności oraz cen związanych z mieszkaniem. Po raz pierwszy od ponad dwóch lat odnotowano spadek cen w zakresie transportu.

Znacznie zwolniło tempo wzrostu cen produkcji sprzedanej przemysłu. Słabszy niż w poprzednich miesiącach był również wzrost cen produkcji budowlano-montażowej.

Produkcja sprzedana przemysłu w maju 2023 r.

niewyrównana sezonowo	+4,4% m/m	-3,2% r/r
wyrównana sezonowo	-1,0% m/m	-2,4% r/r

Utrzymał się spadek w skali roku produkcji sprzedanej przemysłu, ale był mniejszy niż przed miesiącem. Sprzedaż obniżyła się we wszystkich sekcjach przemysłu, w tym najbardziej w górnictwie i wydobywaniu. W przetwórstwie przemysłowym spadek był nieco mniejszy niż w przemyśle ogółem. Spośród głównych grupowań przemysłowych niższa niż przed rokiem była sprzedaż w produkcji dóbr konsumpcyjnych trwałych, dóbr związanych z energią i dóbr zaopatrzeniowych, natomiast wyższa – w produkcji dóbr inwestycyjnych oraz dóbr konsumpcyjnych nietrwałych.

Produkcja budowlano-montażowa w maju 2023 r.

niewyrównana sezonowo	+12,2% m/m	-0,7% r/r
wyrównana sezonowo	-1,1% m/m	0,0% r/r

Produkcja budowlano-montażowa była nieco niższa niż przed rokiem (w kwietniu br. notowano jej wzrost), na co wpłynęły m.in. czynniki sezonowe. Obniżyła się produkcja w podmiotach specjalizujących się w budowie budynków, a wzrosła – w przedsiębiorstwach specjalizujących się w budowie obiektów inżynierii lądowej i wodnej oraz, w niewielkim stopniu, w jednostkach realizujących głównie roboty budowlane specjalistyczne. Sprzedaż robót remontowych była znacznie niższa niż przed rokiem, wzrosła natomiast sprzedaż robót inwestycyjnych.

Sprzedaż detaliczna w maju 2023 r.

	-1,0% m/m	-6,8% r/r
--	-----------	-----------

Spadek sprzedaży detalicznej w ujęciu rocznym był nieco mniejszy niż w poprzednim miesiącu. Zmniejszyła się skala spadku sprzedaży m.in. w grupach żywność, napoje i wyroby tytoniowe oraz paliwa stałe, ciekłe i gazowe. Po raz pierwszy od ponad dwóch lat ograniczeniu uległa sprzedaż w grupie tekstylia, odzież, obuwie.

Przewozy ogółem w maju 2023 r.

ładunków	+3,1% m/m	-5,5% r/r
pasażerów	+1,6% m/m	+0,8% r/r

Utrzymał się spadek przewozów ładunków w skali roku. Przewozy pasażerów nadal były większe niż przed rokiem, ale ich wzrost był nieznaczny i dużo słabszy niż w poprzednich miesiącach.

Handel zagraniczny w okresie styczeń–kwiecień 2023 r.

eksport (w zł)	+10,2% r/r
import (w zł)	-0,2% r/r

Eksport towarów był większy niż w okresie styczeń–kwiecień ub. roku. Nieznacznie zmniejszył się natomiast import, co było efektem dużego ograniczenia wartości towarów sprowadzanych z krajów Europy Środkowo-Wschodniej. Obroty zamknęły się dodatnim saldem wobec ujemnego rok wcześniej. Wskaźnik terms of trade w 1 kwartale br. kształtował się korzystnie (wobec niekorzystnej relacji przed rokiem).

Koniunktura gospodarcza w czerwcu 2023 r.

Wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury	
przetwórstwo przemysłowe	-11,9
budownictwo	-9,7
handel detaliczny	-1,9
transport i gospodarka magazynowa	-3,0
zakwaterowanie i gastronomia	-1,7

Przedsiębiorcy oceniają ogólny klimat koniunktury przeważnie podobnie lub mniej niekorzystnie niż w maju br., w tym nieco poprawiły się nastroje podmiotów w budownictwie oraz w transporcie i gospodarce magazynowej.

W prezentowanych działalnościach podmioty planujące ograniczyć zatrudnienie pracowników relatywnie łatwych do zastąpienia przeważają nad tymi, które zamierzają je zwiększyć. W przypadku pracowników relatywnie trudnych do zastąpienia sytuacja jest zróżnicowana w zależności od branży. Na poziom wynagrodzeń w najbliższych trzech miesiącach, według wskazań przedsiębiorców, nadal istotnie będzie wpływać sytuacja finansowa firmy oraz utrzymanie realnej wartości płac, tj. podwyżki inflacyjne.

Nadal większość firm (ponad 80%) ocenia wpływ wojny w Ukrainie na ich aktywność jako nieznaczny lub nieodczuwalny. Poważnych konsekwencji wojny najczęściej obawiają się podmioty przetwórstwa przemysłowego, transportu i gospodarki magazynowej oraz budownictwa. Do negatywnych skutków wojny przedsiębiorstwa nadal najczęściej zaliczają wzrost kosztów (wskazywany m.in. przez ponad 80% jednostek w zakwaterowaniu i gastronomii). Przedsiębiorstwa zatrudniające ukraińskich pracowników w maju nadal doświadczały ich fluktuacji w związku z wojną. W największym stopniu dotyczyła ona podmiotów zakwaterowania i gastronomii, wśród których 32% przedsiębiorstw doświadczyło odpływu pracowników z Ukrainy, a 38% – ich napływu.

Koniunktura konsumencka w czerwcu 2023 r.

Wskaźnik ufności konsumenckiej	
bieżący (BWUK)	-28,2
wyprzedzający (WWUK)	-14,8

Wskaźniki ufności konsumenckiej, określające bieżące i oczekiwane tendencje konsumpcji indywidualnej po raz kolejny poprawiły się, choć nadal są niekorzystne. Mniej negatywne niż w maju są m.in. opinie dotyczące obecnej możliwości dokonywania ważnych zakupów oraz sytuacji ekonomicznej kraju. Respondenci spodziewają się, że wzrost cen konsumpcyjnych będzie wolniejszy niż we wcześniejszych miesiącach.

Obawy konsumentów związane z zagrożeniem, które może stwarzać wojna na terytorium Ukrainy, są przeważnie zbliżone lub nieco mniejsze od zgłaszanych w maju br. Jako duże zagrożenie dla gospodarki w Polsce wojnę postrzega 25% respondentów, a dla osobistej sytuacji finansowej 8%. Według 24% badanych aktualna sytuacja w Ukrainie może w dużym stopniu zagrażać suwerenności i niepodległości Polski. Z powodu wojny w Ukrainie utraty pracy lub zaprzestania prowadzenia własnej działalności zdecydowanie obawia się 2% respondentów, a 8% osób dostrzeże możliwość zaistnienia takiej sytuacji.

Executive summary

Labour market in May 2023

average paid employment in enterprise sector (in full-time equivalents)	-0.1% m/m	+0.4% y/y
registered unemployment rate (as of the end of period)		5.1%

The growth of average paid employment in the enterprise sector in annual terms was similar to the one observed in the previous month. The number of registered unemployed and the registered unemployment rate were below the level recorded a month before and a year ago.

According to the results of the labour demand survey, in the first quarter of 2023, fewer new jobs were created than in the previous year, fewer jobs were liquidated as well.

Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in May 2023

nominal	-3.4% m/m	+12.2% y/y
real	-3.4% m/m	-0.5% y/y

Average monthly gross nominal wages and salaries in enterprise sector in annual terms increased at a rate similar to that observed in April. With the slowdown in the change of consumer prices, decline of the purchasing power was smaller than in previous months.

Average monthly gross retirement and other pensions in May 2023

from non-agricultural social security system:		
nominal	-0.1% m/m	+18.9% y/y
real	-0.4% m/m	+4.3% y/y
of farmers:		
nominal	-0.7% m/m	+28.0% y/y
real	-0.1% m/m	+12.3% y/y

High growth in the average monthly gross nominal retirement and other pensions in both systems continued. The purchasing power of these benefits increased year-on-year to a greater extent than in March and April.

Prices in May 2023

prices of consumer goods and services	0.0% m/m	+13.0% y/y
producer prices in industry	-1.6% m/m	+3.1% y/y
producer prices in construction	+0.9% m/m	+10.9% y/y

Growth in prices of consumer goods and services in annual terms slightly slowed down again. Among others, the increase in prices of food and dwelling prices was slower than in previous months, but it remained high. For the first time in over two years, transport prices have fallen.

The growth rate of sold industrial production prices slowed down significantly. The increase in prices of construction and assembly production was also weaker than in previous months.

Sold production of industry in May 2023

seasonally unadjusted	+4.4% m/m	-3.2% y/y
seasonally adjusted	-1.0% m/m	-2.4% y/y

Sold production of industry continued to decrease in annual terms, but the decline was smaller than that observed in the previous month. Sales decreased in all the sections of industry, including the deepest decline in mining and quarrying. In manufacturing the decrease was slightly smaller than that in total industry. Among the main industrial groupings, sales in the production of durable consumer goods, energy and intermediate goods were lower than a year before, while higher – in the production of capital goods and non-durable consumer goods.

Construction and assembly production in May 2023

seasonally unadjusted	+12.2% m/m	-0.7% y/y
seasonally adjusted	-1.1% m/m	0.0% y/y

Construction and assembly production was slightly lower than a year before (in April 2023, its increase had been recorded), which was influenced, among others, by seasonal factors. Production decreased in entities specialising in construction of buildings, while increased – in enterprises specialising in civil engineering and, slightly, in units engaged mainly in specialised construction activities. Sales of restoration works were significantly lower than a year before, while sales of investment works increased.

Retail sales in May 2023

	-1.0% m/m	-6.8% y/y
--	-----------	-----------

The year-on-year decline in retail sales was slightly smaller than in the previous month. The magnitude of the decline in sales decreased, among others, in the groups of food, beverages and tobacco products as well as solid, liquid and gaseous fuels. For the first time in more than two years, sales were reduced in the group of textiles, clothing, footwear.

Transport in May 2023

of goods	+3.1% m/m	-5.5% y/y
of passengers	+1.6% m/m	+0.8% y/y

The year-on-year decline in transport of goods continued. Transport of passengers was still higher than last year, but its growth was insignificant and much weaker than in previous months.

Foreign trade in January–April 2023

exports (in PLN)	+10.2% y/y
imports (in PLN)	-0.2% y/y

Exports were higher than in January–April 2022. However, imports declined slightly as a result of a large limitation of the value of goods imported from Central and Eastern European countries. The exchange closed with a positive balance against the negative one in the previous year. The terms of trade index in the first quarter of 2023 developed favourably (against an unfavourable relation a year before).

Business tendency in June 2023

General business climate indicators	
manufacturing	-11.9
construction	-9.7
retail trade	-1.9
transportation and storage	-3.0
accommodation and food service activities	-1.7

The general business climate is assessed by enterprises in general similarly or less unfavourably than in May 2023, including the sentiments of entities in construction and in transportation and storage, which slightly improved.

Among presented activities, entities that intend to reduce employment of employees relatively easy to replace prevail over those that intend to increase it. In the case of employees relatively difficult to replace, the situation is differentiated, depending on the branch. According to entrepreneurs, the salary level in the next three months will continue to be influenced mainly by the financial situation of the company and maintaining the real value of salaries, i.e. inflationary increases.

Still most companies (over 80%) assess the impact of the war in Ukraine on their activity as insignificant or imperceptible. Serious consequences are most often feared by manufacturing entities as well as by transportation and storage and construction enterprises. Among the negative effects of the war, enterprises most often include an increase in costs (indicated among others by over 80% of companies in accommodation and food service activities). Enterprises employing workers from Ukraine in May continued to experience their fluctuations due to the war. To the greatest extent, it concerned accommodation and food service entities, among which 32% indicated the outflow of such employees, and 38% – the inflow.

Consumer tendency in June 2023

Consumer confidence indicators	
current	-28.2
leading	-14.8

Consumer confidence indicators, defining the current and expected tendencies in individual consumption improved again, however they remain unfavourable. Less negative than in May are, among others, opinions on current possibility of making major purchases and economic situation of the country. Respondents expect consumer prices to rise slower than in previous months.

Consumers' concerns related to the risk posed by the war in Ukraine are in general similar or slightly smaller than those reported in May 2023. As a big threat to the economy in Poland, the war is perceived by 25% of respondents, and to their personal financial situation by 8%. According to 24% of the surveyed consumers, the current situation in Ukraine can be a big threat to the sovereignty and independence of Poland. Losing the job or closing down of own businesses due to the war are feared by 2% of respondents, and 8% recognise the possibility to occur of such a situation.

Tablica 1. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw
 Table 1. Average paid employment in enterprise sector

Wyszczególnienie Specification	2023		2022		2023	
	05		01-05			
	w tys. in thousands	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100			w tys. in thousands	
Sektor przedsiębiorstw Enterprise sector	6 517,7	100,4	102,4	102,4	100,8	6 526,2
w tym: of which:						
Przemysł Industry	2 748,5	99,3	101,2	101,4	99,5	2 751,6
górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	123,4	102,2	98,0	98,0	100,9	123,1
przetwórstwo przemysłowe manufacturing	2 374,2	99,0	101,5	101,6	99,3	2 377,6
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and air conditioning supply	113,0	101,4	97,9	97,8	101,2	113,1
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja water supply; sewerage, waste management and remediation activities	137,8	99,7	102,5	103,0	99,7	137,8
Budownictwo Construction	418,5	98,9	100,5	100,9	99,0	418,6
Handel; naprawa pojazdów samochodowych Trade; repair of motor vehicles	1 324,6	99,9	102,4	102,1	100,5	1 325,5
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	669,9	102,4	103,5	104,2	102,5	671,0
Zakwaterowanie i gastronomia Accommodation and catering	130,9	106,1	109,3	109,1	107,1	130,0
Informacja i komunikacja Information and communication	308,7	106,4	111,6	111,0	108,3	309,6
Obsługa rynku nieruchomości Real estate activities	90,8	100,1	98,6	98,7	100,1	90,7
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna ^a Professional, scientific and technical activities ^a	275,6	105,9	106,4	105,9	106,6	275,0
Administrowanie i działalność wspierająca Administrative and support service activities	392,1	97,6	101,6	101,1	98,0	395,9
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją Arts, entertainment and recreation	93,9	103,3	102,6	102,2	103,4	93,5

a Nie obejmuje działów: Badania naukowe i prace rozwojowe oraz Działalność weterynaryjna.
 a Does not include divisions: Research and experimental development and Veterinary activities.

W maju br. spośród działów o największym udziale w zatrudnieniu największy wzrost zatrudnienia utrzymał się w jednostkach zajmujących się magazynowaniem i działalnością usługową wspomagającą transport (wyniósł 4,7%), a skala tego wzrostu była większa niż w poprzednich miesiącach. Wzrost zatrudnienia wyższy niż przeciętnie w sektorze obserwowano również w produkcji pojazdów samochodowych, przyczep i naczep (2,7%), wydobywaniu węgla kamiennego i węgla brunatnego, produkcji urządzeń elektrycznych, transporcie lądowym i rurociągowym (po 2,3%), handlu hurtowym i detalicznym pojazdami

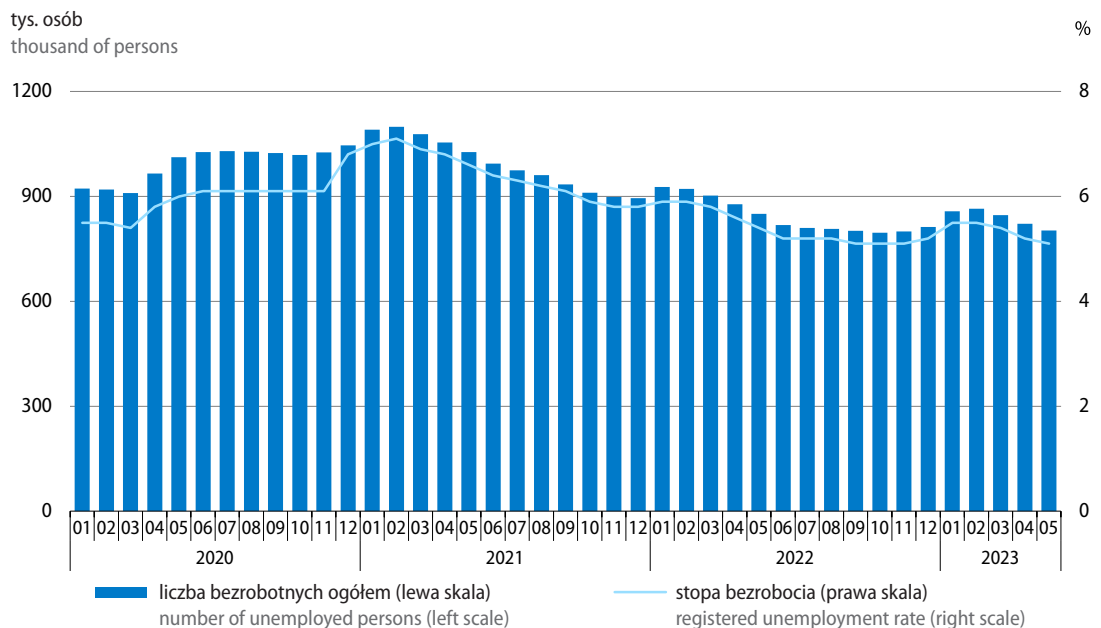
samochodowymi oraz ich naprawie (1,9%), a także w produkcji maszyn i urządzeń (1,7%). W połowie z analizowanych działów zatrudnienie było niższe niż rok wcześniej – najgłębszy spadek zatrudnienia (i największy od początku br.) dotyczył podmiotów produkujących meble (7,3%) oraz wyroby z drewna, korka, słomy i wikliny (5,0%).

W okresie styczeń–maj br. przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw wyniosło 6526,2 tys. i było o 0,8% wyższe niż w analogicznym okresie ub. roku.

W końcu maja br. w urzędach pracy **zarejestrowanych** było 802,3 tys. **bezrobotnych**, tj. mniej niż w kwietniu br. (o 19,6 tys., tj. o 2,4%) oraz mniej niż w maju ub. roku (o 47,9 tys., tj. o 5,6%). **Stopa bezrobocia rejestrowanego** wyniosła 5,1%, tj. obniżyła się zarówno w skali miesiąca (o 0,1 p.proc.), jak i roku (o 0,3 p.proc.).

Wykres 2. Bezrobocie rejestrowane stan w końcu miesiąca

Chart 2. Registered unemployment as of the end of a month

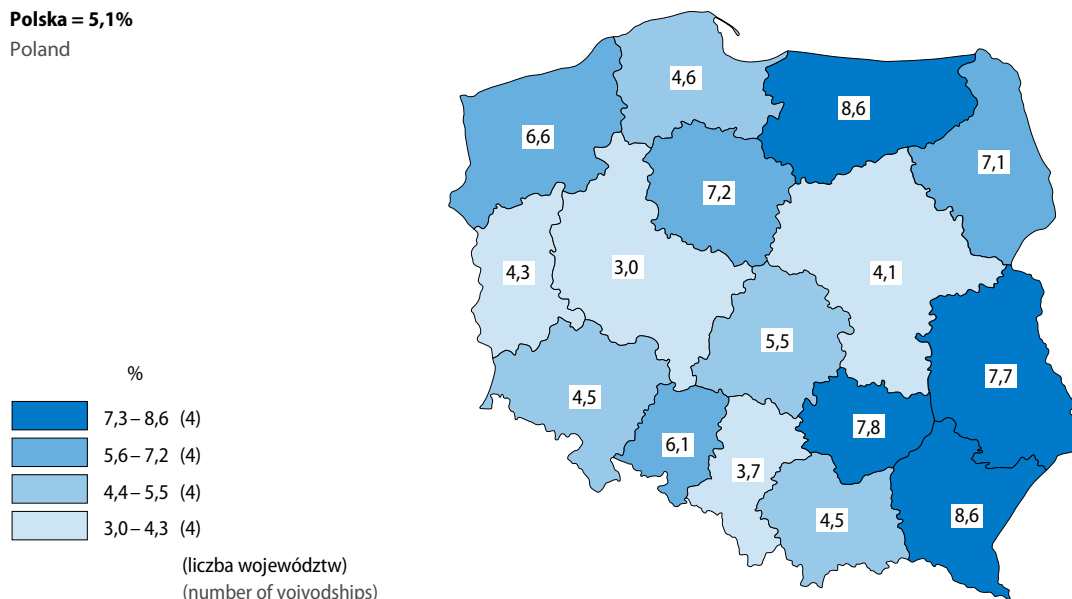


Stopa bezrobocia w województwach kształtowała się w granicach od 8,6% w podkarpackim i warmińsko-mazurskim do 3,0% w wielkopolskim. W porównaniu z poprzednim miesiącem stopa bezrobocia obniżyła się w dwunastu województwach (w tym najbardziej w warmińsko-mazurskim – o 0,3 p.proc.), a w województwach mazowieckim, śląskim, świętokrzyskim i wielkopolskim nie uległa zmianie. Również w skali roku natężenie bezrobocia zmniejszyło się w większości województw (w największym stopniu w lubelskim – o 0,6 p.proc. oraz w łódzkim i podkarpackim – po 0,5 p.proc.). Wzrost bezrobocia notowano natomiast w województwie warmińsko-mazurskim (o 0,2 p.proc) oraz wielkopolskim (o 0,1 p.proc). W województwie opolskim stopa bezrobocia pozostała na poziomie sprzed roku.

Mapa 1. Stopa bezrobocia rejestrowanego stan w końcu maja 2023 r.

Map 1. Registered unemployment rate as of the end of May 2023

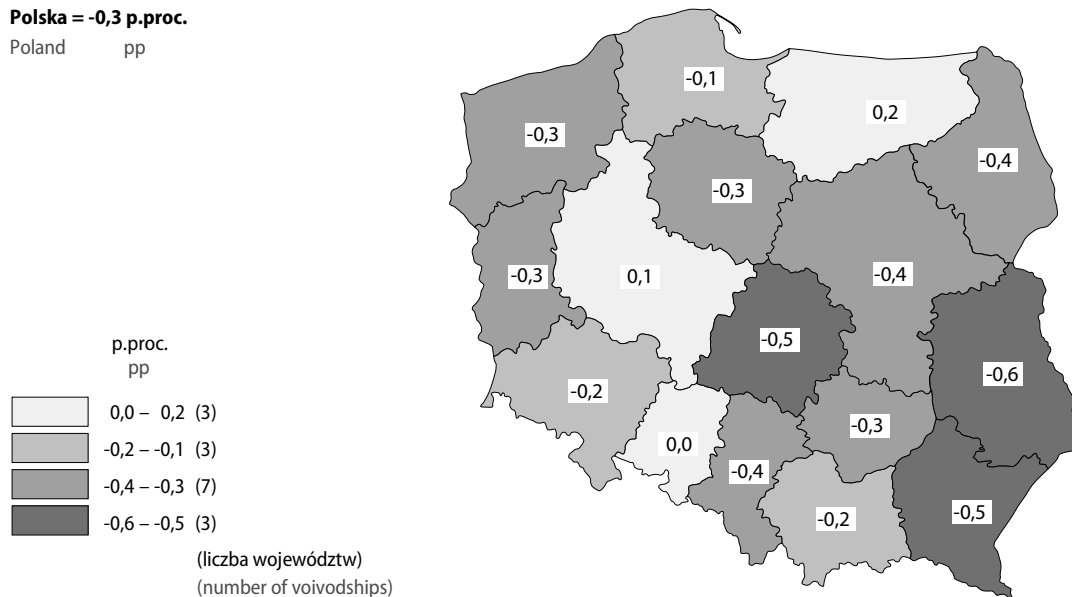
Polska = 5,1%
Poland



Mapa 2. Zmiany stopy bezrobocia rejestrowanego maj 2023 r. do maja 2022 r.

Map 2. Registered unemployment rate changes May 2023 to May 2022

Polska = -0,3 p.proc.
Poland pp



Wśród **bezrobotnych zarejestrowanych** w końcu maja br. kobiety stanowiły 53,2%, tj. o 1,3 p.proc. mniej niż przed rokiem. Nadal większość bezrobotnych nie miała prawa do zasiłku (85,1%, tj. o 1,4 p.proc. mniej niż w maju ub. roku), a znaczna część nie posiadała kwalifikacji zawodowych (32,5%). Wśród mniej licznych kategorii wzrósł odsetek bezrobotnych absolwentów (z 2,0% do 2,9%) oraz osób zwolnionych z przyczyn dotyczących zakładu pracy (z 4,0% do 4,2%); mniejszy niż przed rokiem był natomiast odsetek bezrobotnych dotychczas niepracujących (12,6% wobec 13,4%).

Tablica 2. Bezrobotni zarejestrowani stan w końcu miesiąca
Table 2. Registered unemployed persons as of the end of a month

Wyszczególnienie Specification	05 2023		05 2022		05 2023	
	w tys. in thousands	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	w tys. in thousands	w % bezrobotnych zarejestrowanych ogółem in % of total registered unemployed		
Bezrobotni zarejestrowani ogółem Registered unemployed – in total	802,3	94,4	82,8	850,2	100,0	100,0
Z liczby ogółem – bezrobotni: Of total – registered unemployed:						
kobiety females	427,2	92,1	84,3	464,0	54,6	53,2
dotychczas niepracujący previously not employed	100,9	88,4	89,4	114,2	13,4	12,6
zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładu pracy terminated for company reasons	33,9	99,2	74,8	34,2	4,0	4,2
bez prawa do zasiłku without benefits rights	683,1	92,8	83,1	735,8	86,5	85,1
absolwenci ^a graduates ^a	23,0	137,0	79,0	16,8	2,0	2,9
bez kwalifikacji zawodowych without occupational qualifications	261,0	93,5	83,4	279,3	32,8	32,5
Z liczby ogółem – bezrobotni będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy Of total – unemployed persons with a specific situation on labour market						
w wieku do 30. roku życia at the age below 30 years	189,7	98,4	75,6	192,8	22,7	23,6
w wieku powyżej 50. roku życia at the age over 50 years	213,8	93,8	86,5	228,0	26,8	26,7
długotrwale bezrobotni ^b long-term unemployed ^b	398,2	85,1	86,6	468,2	55,1	49,6
posiadający co najmniej jedno dziecko w wieku do 6. roku życia with at least one child under 6 years of age	135,5	88,1	84,3	153,8	18,1	16,9
niepełnosprawni disabled	60,6	102,0	112,5	59,4	7,0	7,6

a Bezrobotni absolwenci to osoby zarejestrowane w okresie 12-m-cy od zakończenia nauki. b Długotrwale bezrobotni to osoby pozostające w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie przez okres ponad 12 m-cy w okresie ostatnich 2 lat, z wyłączeniem okresów odbywania stażu i przygotowania zawodowego dorosłych w miejscu pracy.

a Unemployed graduates include persons registered within the period of 12 months since the completion of education. b The long-term unemployed include persons remaining in the register rolls of the powiat labour office for the overall period of over 12 months during the last 2 years, excluding the periods of traineeship and occupational preparation of adults in the workplace.

W końcu maja br. spośród osób **bezrobotnych znajdujących się w szczególnej sytuacji na rynku pracy** największą grupę stanowili długotrwale bezrobotni² – 49,6% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych (wobec 55,1% rok wcześniej). Odsetek osób powyżej 50. roku życia wśród bezrobotnych był podobny jak przed rokiem (26,7% wobec 26,8%), natomiast odsetek osób do 30. roku życia zwiększył się (z 22,7% do 23,6%). W porównaniu z sytuacją sprzed roku zmniejszył się udział w bezrobotnych ogółem osób posiadających co najmniej jedno dziecko w wieku do 6. roku życia (z 18,1% do 16,9%), a zwiększył – osób niepełnosprawnych (z 7,0% do 7,6%).

Tablica 3. Liczba bezrobotnych nowo zarejestrowanych

Table 3. Newly registered unemployed

Wyszczególnienie Specification	05 2023		05 2022		05 2023	
	w tys. in thousands	okres poprzedni =100 previous period=100	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		w tys. in thou sands	w % bezrobotnych nowo zarejestrowanych in % of newly registered unemployed
Bezrobotni nowo zarejestrowani ogółem Newly registered unemployed – in total	93,6	106,6	94,4	116,3	99,2	100,0
Z liczby ogółem – bezrobotni: Of total – registered unemployed:						
zarejestrowani po raz kolejny reentrants to unemployment rolls	71,7	101,6	101,2	109,6	70,8	76,6
dotychczas niepracujący previously not employed	13,8	140,6	68,2	153,0	20,2	14,7
absolwenci ^a graduates ^a	8,2	118,6	96,0	97,9	8,5	8,8
zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładu pracy terminated for company reasons	3,7	100,7	110,2	99,1	3,4	4,0
zamieszkali na wsi living in rural areas	38,9	108,2	96,7	110,0	40,2	41,6
cudzoziemcy foreigners	3,5	97,5	34,4	2373,4	9,6	3,7
bez kwalifikacji zawodowych without occupational qualifications	30,9	112,4	94,4	118,5	32,8	33,1
długotrwale bezrobotni ^b long-term unemployed ^b	23,0	99,0	89,2	79,6	25,8	24,6

a Bezrobotni absolwenci to osoby zarejestrowane w okresie 12-m-cy od zakończenia nauki. b Długotrwale bezrobotni to osoby pozostające w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie przez okres ponad 12 m-cy w okresie ostatnich 2 lat, z wyłączeniem okresów odbywania stażu i przygotowania zawodowego dorosłych w miejscu pracy.

a Unemployed graduates include persons registered within the period of 12 months since the completion of education. b The long-term unemployed include persons remaining in the register rolls of the powiat labour office for the overall period of over 12 months during the last 2 years, excluding the periods of traineeship and occupational preparation of adults in the workplace.

W urzędach pracy w maju br. **zarejestrowano 93,6 tys. nowych bezrobotnych**, tj. o 6,6% więcej niż przed miesiącem, ale o 5,6% mniej niż przed rokiem. Wśród ogółu nowo zarejestrowanych nadal przeważały osoby rejestrujące się po raz kolejny (stanowiły 76,6% tej populacji, tj. o 5,1 p.proc. więcej niż w maju ub. roku). Osoby zamieszkałe na wsi stanowiły 41,6% rejestrujących się jako nowi bezrobotni, tj. nieco więcej niż przed rokiem (o 1,0 p.proc.). Nieznacznie wzrósł odsetek osób nieposiadających

² Do długotrwale bezrobotnych zalicza się osoby pozostające w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie przez okres ponad 12 m-cy w okresie ostatnich 2 lat, z wyłączeniem okresów odbywania stażu i przygotowania zawodowego dorosłych w miejscu pracy.

kwalifikacji zawodowych (o 0,1 p.proc. do 33,1%), zmniejszył się natomiast odsetek nowo zarejestrowanych długotrwale bezrobotnych (o 1,4 p.proc. do 24,6%) oraz osób dotychczas niepracujących (o 5,7 p.proc. do 14,7%). Absolwenci stanowili 8,8% nowo zarejestrowanych tj. nieznacznie więcej niż rok wcześniej (o 0,2 p.proc.). Nieco zwiększył się udział osób zwolnionych z przyczyn zakładu pracy (o 0,6 p.proc. do 4,0%). Udział cudzoziemców był natomiast wyraźnie mniejszy niż przed rokiem (spadek o 5,9 p.proc. do 3,7%), kiedy obserwowano ich duży napływ do rejestrów w związku z wojną w Ukrainie.

W maju br. z ewidencji bezrobotnych **skreślono** 113,2 tys. osób, tj. o 0,4% więcej niż w kwietniu br. oraz o 10,8% mniej w maju ub. roku. Najczęstszą przyczyną wyrejestrowania nadal było podjęcie pracy (dotyczyło 52,1% osób, wobec 48,3% rok wcześniej). Z tego powodu z rejestru bezrobotnych wykreślono jednak mniej osób niż przed rokiem (spadek o 3,8% do 59,0 tys. osób). Wpłynął na to duży spadek liczby osób podejmujących pracę subsydiowaną (o 25,6% do 10,5 tys.), podczas gdy liczba osób podejmujących pracę niesubsydiowaną nieco zwiększyła się (o 2,7% do 48,6 tys.). Wzrosła liczba skreśleń z rejestru w wyniku niepotwierdzenia gotowości do podjęcia pracy³ (o 2,4%), natomiast znacznie mniej niż przed rokiem było wśród wyrejestrowanych osób, które podjęły szkolenie lub staż (o 48,2%) oraz tych, które dobrowolnie zrezygnowały ze statusu bezrobotnego (o 22,7%).

Tablica 4. Liczba bezrobotnych wyrejestrowanych z ewidencji urzędów pracy według przyczyn
Table 4. Unemployed persons removed from unemployment rolls by reasons

Wyszczególnienie Specification	05 2023			05 2022		05 2023	
	w tys. in thousands	okres poprzedni= =100 previous period= =100	analogiczny okres roku poprzedniego= =100 corresponding period of previous year= =100	w tys. in thousands	w % bezrobotnych wyrejestrowanych in % of unemployed persons removed from unemployment rolls		
Bezrobotni wyrejestrowani ogółem Unemployed persons removed from unemployment rolls – in total	113,2	100,4	89,2	113,0	126,9	100,0	100,0
Z liczby ogółem – bezrobotni, którzy: Of total – unemployed persons, who:							
podjęli pracę took work	59,0	97,5	96,2	89,3	61,4	48,3	52,1
niesubsydiowaną unsubsidised	48,6	99,8	102,7	85,2	47,3	37,3	42,9
subsydiowaną subsidised	10,5	88,1	74,4	106,7	14,1	11,1	9,3
rozpoczęli szkolenie lub staż started training or traineeship	8,5	90,2	51,8	133,0	16,3	12,9	7,5
nie potwierdzili gotowości do podjęcia pracy did not confirm availability for work	23,2	112,8	102,4	223,7	22,7	17,9	20,5
dobrowolnie zrezygnowali ze statusu bezrobotnego voluntarily resigned from the status of unemployed	8,0	105,7	77,3	181,1	10,4	8,2	7,1
nabyli prawa emerytalne lub rentowe acquired the right to retirement pay or pension	0,5	112,0	94,5	102,8	0,5	0,4	0,4
nabyli uprawnienia do świadczenia przedemerytalnego acquired the right to pre-retirement allowances	0,5	101,7	76,2	76,4	0,6	0,5	0,4

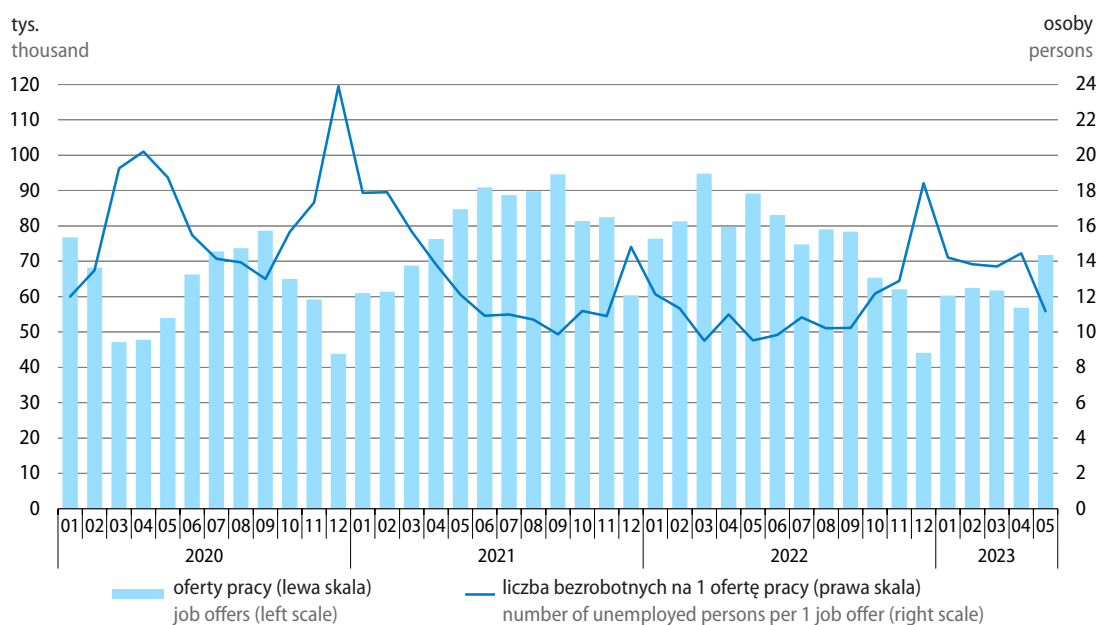
³ Od czerwca 2020 r. obowiązek potwierdzenia gotowości do podjęcia pracy egzekwowany jest w ograniczonym stopniu.

Kwota wypłat z tytułu **zasiłków dla bezrobotnych** (bez składki na ubezpieczenie społeczne) w maju br. wyniosła 139,3 mln zł i była o 4,5% niższa niż przed miesiącem, ale o 10,2% wyższa niż rok wcześniej. W okresie styczeń–maj br. bezrobotnym wypłacono 702,1 mln zł, tj. o 6,4% więcej niż w analogicznym okresie ub. roku.

Do urzędów pracy w maju br. zgłoszono 94,8 tys. **ofert zatrudnienia**⁴, tj. o 10,7% mniej niż przed rokiem. Zmniejszyła się liczba ofert zarówno z sektora prywatnego (o 10,6%), jak i z sektora publicznego (o 11,5%). Oferty z sektora publicznego stanowiły 10,6% ogółu zgłoszonych ofert (wobec 10,7% przed rokiem). W końcu maja br. oferty zatrudnienia niewykorzystane dłużej niż jeden miesiąc stanowiły 25,7% wszystkich ofert (wobec 30,9% rok wcześniej). Spośród ofert pozostających do dyspozycji w końcu maja br. 3,6% stanowiły staże, 3,5% adresowanych było do osób niepełnosprawnych, a 0,02% – do absolwentów.

Wykres 3. Oferty pracy stan w końcu miesiąca

Chart 3. Job offers as of the end of a month



Tablica 5. Zgłoszenia zwolnień z przyczyn dotyczących zakładów pracy stan w końcu miesiąca

Table 5. Reports of terminations for establishments-related reasons as of the end of a month

Wyszczególnienie Specification	05 2022	2023	
		04	05
Liczba zakładów Number of establishments	183	155	162
w tym sektor publiczny of which public sector	57	16	13
Liczba osób (w tys.) Number of persons (in thousands)	19,2	14,0	18,9
w tym sektor publiczny of which public sector	4,2	3,2	2,9

⁴ Dotyczy wolnych miejsc pracy i miejsc aktywizacji zawodowej.

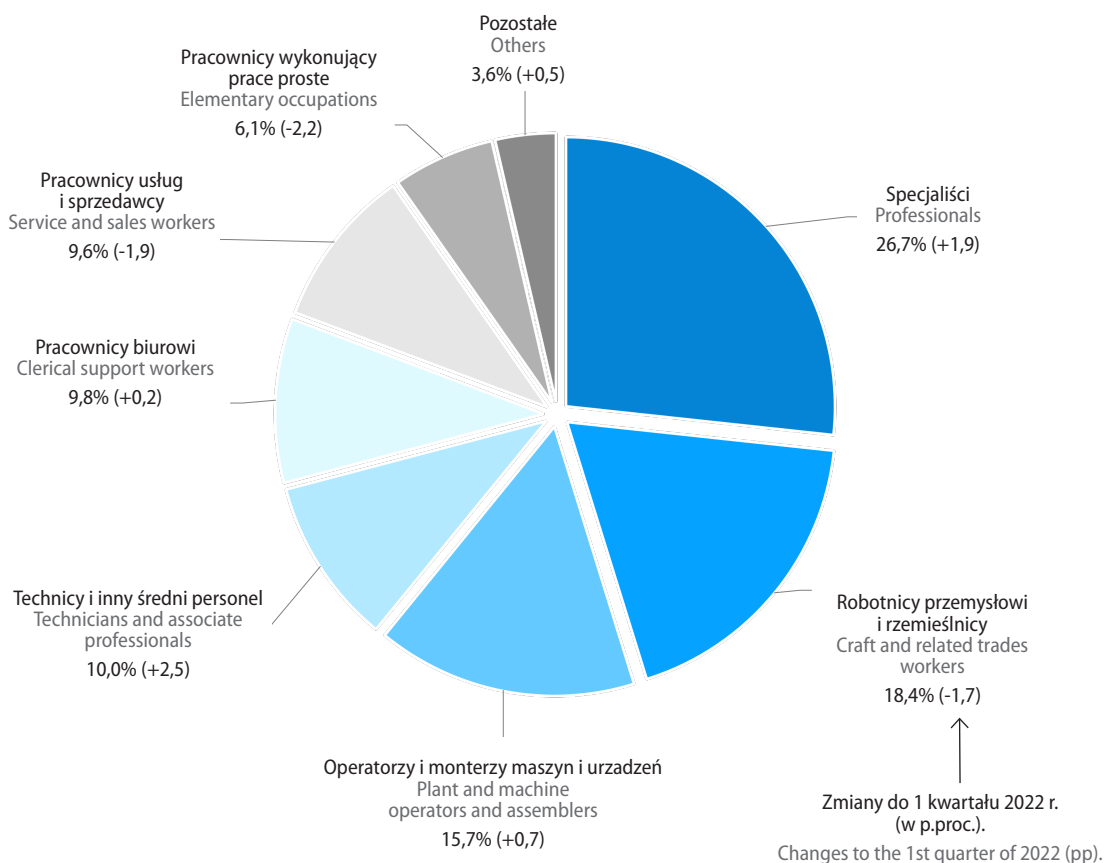
W końcu maja br. zadeklarowano znacznie większą niż przed miesiącem, ale mniejszą niż przed rokiem liczbę zwolnień grupowych – 162 pracodawców **zadeklarowało zwolnienie** 18,9 tys. pracowników, w tym 2,9 tys. osób z sektora publicznego.

Według wyników badania **popytu na pracę** w końcu 1 kwartału br. liczba **wolnych miejsc pracy** wyniosła 114,9 tys. i była o 0,7% niższa niż przed kwartałem oraz o 27,6% niższa niż przed rokiem. Wolnymi miejscami pracy dysponowało więcej podmiotów niż w końcu poprzedniego kwartału, ale mniej niż rok wcześniej – 38,0 tys., tj. 6,0% podmiotów ogółem (wobec 5,2% w końcu 4 kwartału ub. roku oraz 6,7% w końcu 1 kwartału ub. roku). W porównaniu z analogicznym okresem ub. roku liczba wolnych miejsc pracy zmniejszyła się we wszystkich kategoriach wielkości podmiotów, a największy spadek (o 36,2%) odnotowano w podmiotach najmniejszych (o liczbie pracujących do 9 osób). W podmiotach o liczbie pracujących od 10 do 49 osób liczba wolnych stanowisk pracy zmniejszyła się o 20,2%, a w największych (o liczbie pracujących 50 osób i więcej) – o 24,9%.

W strukturze wolnych miejsc pracy według sekcji w porównaniu z końcem 1 kwartału ub. roku zmniejszył się udział miejsc m.in. w administrowaniu i działalności wspierającej (o 4,4 p.proc. do 3,3%), informacji i komunikacji (o 2,4 p.proc. do 6,6%) oraz w transporcie i gospodarce magazynowej (o 0,9 p.proc. do 8,6%). Wzrósł natomiast udział miejsc dostępnych m.in. w opiece zdrowotnej i pomocy społecznej (o 2,1 p.proc. do 6,9%), edukacji (o 2,0 p.proc. do 4,2%), administracji publicznej i obronie narodowej (o 1,6 p.proc. do 6,2%) oraz w przetwórstwie przemysłowym (o 1,0 p.proc. do 20,4%).

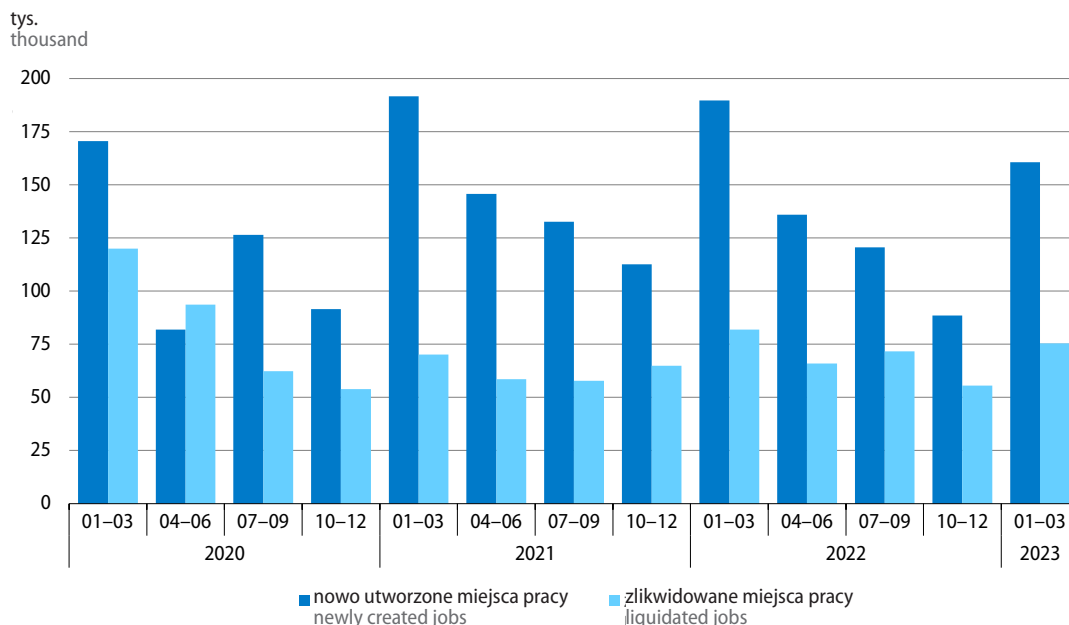
Wykres 4. Struktura wolnych miejsc pracy według zawodów stan w końcu 1 kwartału 2023 r.

Chart 4. Structure of vacancies by occupations as of the end of 1st quarter of 2023



W strukturze wolnych miejsc pracy według zawodów w porównaniu z sytuacją sprzed roku zmniejszył się udział miejsc pracy przeznaczonych dla pracowników wykonujących prace proste (o 2,2 p.proc. do 6,1%), pracowników usług i sprzedawców (o 1,9 p.proc. do 9,6%) oraz robotników przemysłowych i rzemieślników (o 1,7 p.proc. do 18,4%). Zwiększył się natomiast udział wolnych miejsc pracy dostępnych dla techników i innego średniego personelu (o 2,5 p.proc. do 10,0%), specjalistów (o 1,9 p.proc. do 26,7%), operatorów i monterów maszyn i urządzeń (o 0,7 p.proc. do 15,7%) oraz nieznacznie, dla pracowników biurowych (o 0,2 p.proc. do 9,8%).

Wykres 5. Nowo utworzone i zlikwidowane miejsca pracy
Chart 5. Newly created and liquidated jobs



W 1 kwartale br. **utworzono** 160,6 tys. **nowych miejsc pracy**, tj. o 81,3% więcej niż w poprzednim kwartale oraz o 15,4% mniej niż przed rokiem. Mniejsza niż rok wcześniej była liczba nowo utworzonych stanowisk we wszystkich kategoriach wielkości podmiotów: o liczbie pracujących do 9 osób – o 15,3%, 10–49 osób – o 12,1% oraz 50 osób i więcej – o 18,4%.

W strukturze nowo utworzonych miejsc pracy według sekcji w porównaniu z sytuacją sprzed roku zmniejszył się udział miejsc m.in. w administrowaniu i działalności wspierającej (o 2,2 p.proc. do 6,7%), informacji i komunikacji (o 1,8 p.proc. do 5,3%), edukacji (o 0,9 p.proc. do 4,5%) oraz w działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej (o 0,6 p.proc. do 8,1%). Wzrósł natomiast udział nowo utworzonych stanowisk m.in. w przetwórstwie przemysłowym (o 3,3 p.proc. do 19,3%), budownictwie (o 0,8 p.proc. do 12,1%) oraz w zakwaterowaniu i gastronomii (o 0,6 p.proc. do 4,9%).

Wśród wolnych miejsc pracy w końcu 1 kwartału br. było 20,8 tys. nowo utworzonych stanowisk – najwięcej w przetwórstwie przemysłowym (19,0%), handlu; naprawie pojazdów samochodowych (15,1%), działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej (14,8%) oraz w informacji i komunikacji (10,7%).

W 1 kwartale br. **zlikwidowano** 75,4 tys. miejsc pracy, tj. o 35,6% więcej niż w poprzednim kwartale oraz o 7,9% mniej niż rok wcześniej. W porównaniu z poprzednim rokiem wzrosła skala likwidacji miejsc pracy w podmiotach o liczbie pracujących 10–49 osób (o 8,7%). Mniej miejsc pracy niż przed rokiem zlikwidowano natomiast w podmiotach największych (o liczbie pracujących 50 osób i więcej) – o 15,9% oraz w najmniejszych (o liczbie pracujących do 9 osób) – o 12,9%.

W porównaniu z sytuacją sprzed roku liczba zlikwidowanych stanowisk wzrosła w większości sekcji; najbardziej w transporcie i gospodarce magazynowej (o 33,4%), oraz w obsłudze rynku nieruchomości (o 30,8%). Znacznie mniejsza niż przed rokiem była natomiast skala likwidacji miejsc pracy m.in. w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (o 58,2%), dostawie wody; gospodarowaniu ściekami i odpadami; rekultywacji (o 42,8%) oraz w rolnictwie, leśnictwie, łowiectwie i rybactwie (o 41,0%).

W strukturze zlikwidowanych miejsc pracy według sekcji, w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku, wzrósł udział stanowisk zlikwidowanych m.in. w przetwórstwie przemysłowym (o 3,5 p.proc. do 19,4%) oraz w transporcie i gospodarce magazynowej (o 3,1 p.proc. do 10,1%). Obniżył się natomiast udział miejsc pracy zlikwidowanych m.in. w budownictwie (o 5,7 p.proc. do 15,8%) oraz w zakwaterowaniu i gastronomii (o 1,5 p.proc. do 5,1%).

Więcej danych w **Biuletynie Statystycznym**, w tym:

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI

TABL. 11. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

TABL. 12. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY

TABL. 14. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY

TABL. 20. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE

Wynagrodzenia i świadczenia społeczne Wages and salaries; social benefits

W maju br. wzrost przeciętnych miesięcznych nominalnych wynagrodzeń brutto w sektorze przedsiębiorstw w skali roku był podobny do obserwowanego w kwietniu br. Przy spowolnieniu dynamiki cen konsumpcyjnych, spadek siły nabywczej płac był mniejszy niż w poprzednich miesiącach. Utrzymało się wysokie tempo wzrostu nominalnych emerytur i rent w obu systemach. Wzrost siły nabywczej tych świadczeń w skali roku był większy niż w marcu i kwietniu br.

Wykres 6. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 6. Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector
corresponding period of previous year=100



Przeciętne miesięczne wynagrodzenie nominalne brutto w sektorze przedsiębiorstw¹ w maju br. wyniosło 7181,67 zł, tj. o 12,2% więcej niż przed rokiem (wobec wzrostu o 12,1% w kwietniu br. i o 13,5% w maju ub. roku). W okresie styczeń–maj br. ukształtowało się ono na poziomie 7241,75 zł i było o 12,8% wyższe niż w analogicznym okresie ub. roku (kiedy wzrost wyniósł 12,6%).

Siła nabywca przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw w maju br. była o 0,5% niższa niż przed rokiem (wobec spadku o 2,1% w kwietniu br. oraz o 0,3% w maju ub. roku). W okresie pięciu miesięcy br. płaca realna brutto zmniejszyła się o 2,3% w skali roku (w analogicznym okresie ub. roku wzrost wyniósł 1,4%).

W maju br. we wszystkich analizowanych sekcjach sektora przedsiębiorstw wynagrodzenia nominalne kształtowały się powyżej poziomu sprzed roku. Najwyższy wzrost obserwowano w górnictwie i wydobywaniu (o 20,2%). Bardziej niż przeciętnie w sektorze zwiększyły się również płace w działalności związanej z kulturą, rozrywką i rekreacją oraz w transporcie i gospodarce magazynowej (po 15,3%), administrowaniu i działalności wspierającej (15,1%), wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę

¹ W jednostkach o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

wodną i gorącą wodę (14,1%) oraz w zakwaterowaniu i gastronomii (13,9%). W pozostałych analizowanych sekcjach wynagrodzenia wzrosły w tempie od 12,2% w informacji i komunikacji do 7,5% w budownictwie.

Tablica 6. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw
Table 6. Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector

Wyszczególnienie Specification	2023		2022		2023	
	05		01-05			
	w zł in PLN	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		w zł in PLN		
Sektor przedsiębiorstw Enterprise sector	7181,67	112,2	113,5	112,6	112,8	7241,75
w tym: of which:						
Przemysł Industry	7066,96	112,1	111,6	111,0	112,2	7117,30
górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	10201,34	120,2	116,2	114,6	122,3	11241,66
przetwórstwo przemysłowe manufacturing	6836,92	111,3	112,0	111,2	111,2	6796,34
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and air conditioning supply	9365,97	114,1	104,7	108,4	114,3	10498,36
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja water supply; sewerage, waste management and remediation activities	6337,10	111,7	110,4	109,0	110,9	6195,66
Budownictwo Construction	6840,51	107,5	113,5	113,4	107,1	6718,97
Handel; naprawa pojazdów samochodowych Trade; repair of motor vehicles	6633,98	110,7	112,3	112,3	111,4	6779,58
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	6962,04	115,3	123,5	119,1	119,2	6868,77
Zakwaterowanie i gastronomia Accommodation and catering	5246,64	113,9	116,5	117,6	113,5	5231,61
Informacja i komunikacja Information and communication	12284,16	112,2	111,4	111,4	112,6	12581,34
Obsługa rynku nieruchomości Real estate activities	7137,25	111,7	110,5	110,4	111,7	7221,97
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna ^a Professional, scientific and technical activities ^a	9860,34	110,4	114,4	112,3	109,2	10042,86
Administrowanie i działalność wspierająca Administrative and support service activities	5568,97	115,1	111,7	111,0	114,5	5590,68
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją Arts, entertainment and recreation	6364,76	115,3	117,5	115,9	117,0	6358,32

a Nie obejmuje działów: Badania naukowe i prace rozwojowe oraz Działalność weterynaryjna.

a Does not include divisions: Research and experimental development and Veterinary activities.

W większości działów o znaczącym udziale w zatrudnieniu wynagrodzenia były wyższe niż w maju ub. roku, z wyjątkiem budowy budynków, gdzie utrzymał się spadek (w maju br. wyniósł 3,2%). Podobnie jak przed miesiącem najbardziej zwiększyły się płace w wydobywaniu węgla kamiennego i węgla brunatnego (o 22,4%). W znacznym stopniu wzrosły również wynagrodzenia w produkcji pojazdów samochodowych, przyczep i naczip (o 18,7%). Wyższy niż przeciętnie w sektorze był także wzrost płac w magazynowaniu i działalności usługowej wspomagającej transport (15,6%), robotach budowlanych specjalistycznych (15,0%) oraz w transporcie lądowym i rurociągowym (14,9%). Podobnie jak w kwietniu br., najmniej zwiększyły się wynagrodzenia w działach: produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (o 6,7%) oraz produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny (o 7,0%).

Tablica 7. Liczba emerytów i rencistów oraz przeciętne miesięczne świadczenia brutto
 Table 7. Number of retirees and pensioners and average monthly gross benefits

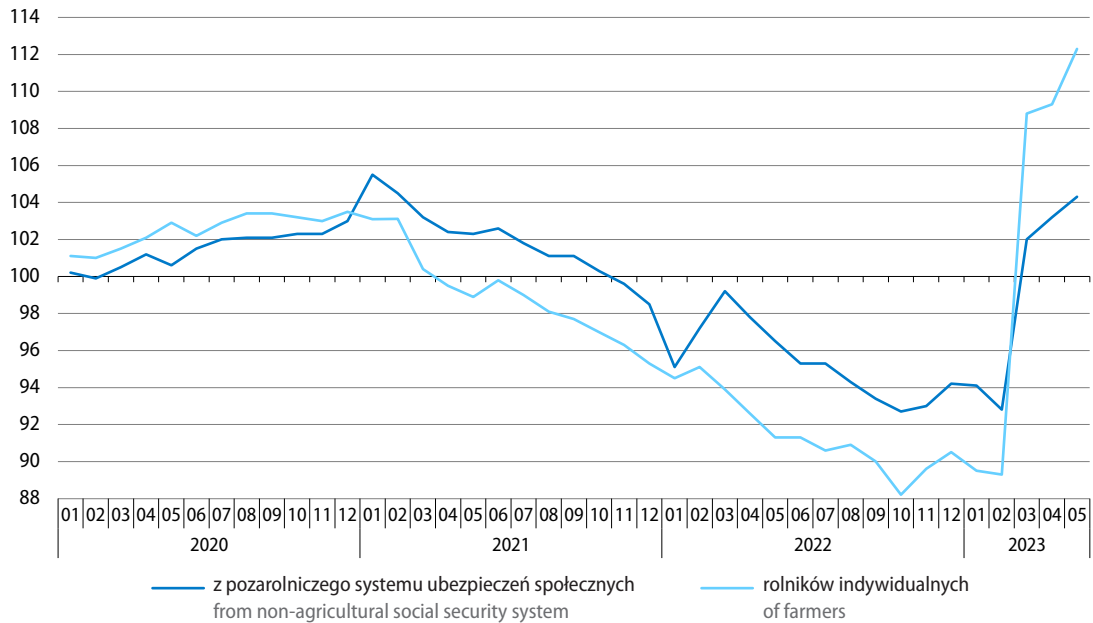
Wyszczególnienie Specification	Liczba emerytów i rencistów Number of retirees and pensioners		Przeciętne miesięczne świadczenie brutto Average monthly gross benefits			
	05 2023		01–05 2023			
	w tys. in thousands	05 2022=100	w zł in PLN	05 2022=100	w zł in PLN	01–05 2022=100
Emerytury i renty z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych Retirement and other pensions from non-agricultural social security system	8348,4	101,1	3431,42	118,9	3244,18	115,9
emerytury retirement pensions	6499,8	102,4	3562,70	119,1	3372,56	116,2
renty z tytułu niezdolności do pracy disability pensions	582,0	93,6	2754,33	117,7	2582,55	113,8
renty rodzinne survivors pensions	1266,7	98,7	3068,88	116,9	2898,15	113,6
Emerytury i renty rolników indywidualnych Retirement and other pensions of farmers	977,8	98,2	1906,16	128,0	1754,28	118,8

Przeciętna miesięczna nominalna **emerytura i renta brutto z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych** w maju br. wyniosła 3431,42 zł i była o 18,9% wyższa niż rok wcześniej. W okresie styczeń–maj br. ukształtowała się ona na poziomie 3244,18 zł, tj. wzrosła o 15,9% w skali roku. Siła nabywcza przeciętnego świadczenia z tego systemu w maju br. była o 4,3% większa niż przed rokiem, a w okresie pięciu miesięcy br. – odpowiednio o 0,5% mniejsza.

Przeciętna miesięczna nominalna **emerytura i renta brutto rolników indywidualnych** w maju br. była o 28,0% większa niż rok wcześniej i ukształtowała się na poziomie 1906,16 zł. W okresie styczeń–maj br. wzrosła o 18,8% w skali roku i wyniosła 1754,28 zł. Siła nabywcza przeciętnych świadczeń rolników indywidualnych była wyższa niż przed rokiem: o 12,3% w maju br. oraz o 2,0% w okresie styczeń–maj br.

Wykres 7. Przeciętna miesięczna realna emerytura i renta brutto
analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 7. Average monthly real gross retirement and other pensions
corresponding period of previous year=100



Więcej danych w **Biuletynie Statystycznym**, w tym:

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI

TABL. 19. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

TABL. 20. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE

Ceny Prices

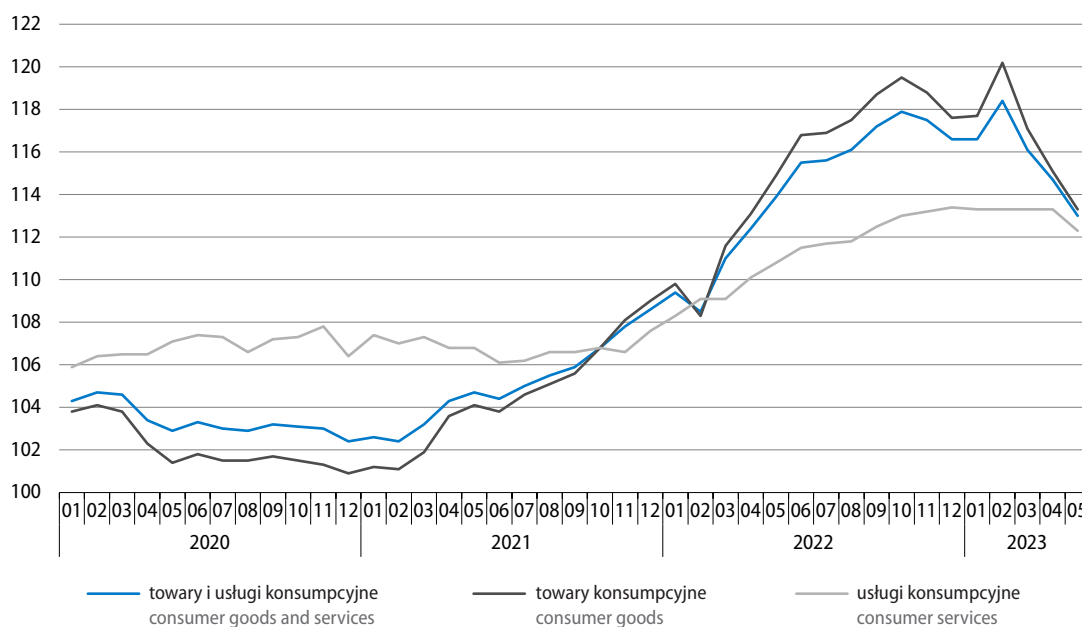
W maju br. wzrost cen towarów i usług konsumpcyjnych¹ w skali roku ponownie nieco zwolnił. Mniejszy niż w poprzednich miesiącach, ale nadal wysoki, był m.in. wzrost cen żywności oraz towarów i usług związanych z mieszkaniem. Po raz pierwszy od ponad dwóch lat odnotowano spadek cen związanych z transportem.

Spowolniło również tempo wzrostu cen producentów², w tym wzrost cen produkcji sprzedanej przemysłu był najniższy od lutego 2021 r.

Wykres 8. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych

analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 8. Price indices of consumer goods and services corresponding period of previous year=100



1 Na kształtowanie się cen mogły częściowo wpływać okresowe działania rządu w ramach tzw. Tarcz Antyinflacyjnych (dotyczące stawek podatkowych m.in. na: energię elektryczną i ciepłą, gaz ziemny, paliwa, podstawowe produkty spożywcze oraz nawozy do produkcji rolnej) oraz Tarczy Solidarnościowej.

2 Dane dotyczące maja br. oraz okresu styczeń–maj br. zarówno w przypadku cen produkcji sprzedanej przemysłu, jak i cen produkcji budowlano-montażowej są wstępne.

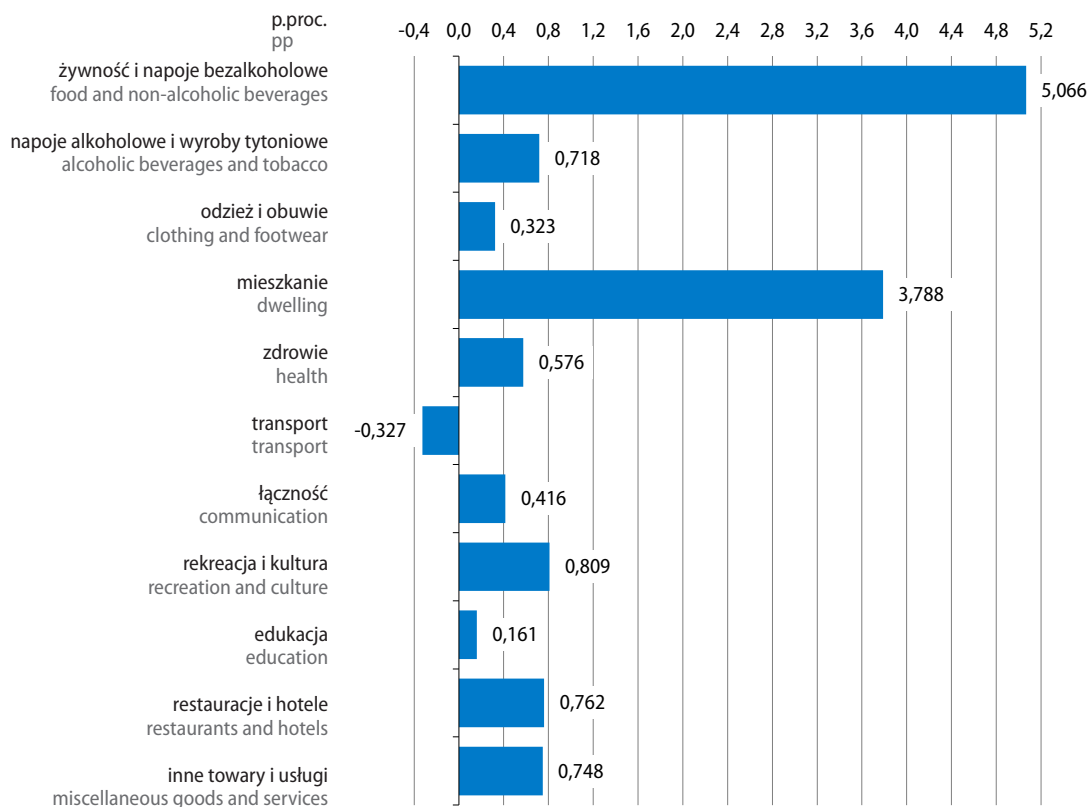
Tablica 8. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych
Table 8. Price indices of consumer goods and services

Okresy Periods	Ogółem Total	żywność i napoje bezalkoho- lowe food and non-al- coholic beverages	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and foot- wear	mieszkanie dwelling	zdrowie health	transport transport	łączność communi- cation	rekreacja i kultura recrea- tion and culture	edukacja education	resta- uracje i hotele restaur- ants and hotels	inne towary i usługi other goods and services
		Grudzień roku poprzedniego=100 December of previous year=100										
2022												
05	108,8	109,6	105,6	103,6	111,7	105,1	112,7	101,8	106,3	103,0	109,2	105,4
2023												
05	105,7	107,2	107,6	103,5	107,9	105,9	95,6	106,1	104,8	102,9	105,8	106,9
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100												
2022												
05	101,7	101,3	100,8	100,7	102,3	101,4	103,4	100,0	100,9	100,3	102,4	100,9
06	101,5	100,7	100,5	98,6	101,7	100,6	106,6	100,3	101,7	100,2	101,3	100,3
07	100,5	100,6	100,8	97,8	101,1	100,2	98,6	100,5	101,8	100,1	101,3	100,4
08	100,8	101,6	100,7	99,5	102,4	100,6	94,9	100,0	101,1	100,2	101,0	102,1
09	101,6	101,7	100,8	104,8	102,4	100,7	98,5	101,0	100,8	107,4	101,7	101,5
10	101,8	102,7	100,8	103,2	101,4	100,7	103,1	100,0	100,7	102,0	101,1	100,7
11	100,7	101,6	100,5	99,8	100,4	100,6	99,2	101,3	100,4	100,2	101,2	101,3
12	100,1	101,4	100,3	100,2	98,5	100,5	100,0	99,9	101,2	100,2	100,9	100,0
2023												
01	102,5	101,9	101,2	96,2	106,9	101,7	98,8	101,4	102,4	101,4	101,4	101,7
02	101,2	101,8	102,4	99,0	100,5	100,7	101,1	102,9	102,3	100,7	101,2	101,0
03	101,1	102,2	101,8	105,0	100,2	100,8	99,1	101,7	99,7	100,5	100,9	101,7
04	100,7	100,5	101,0	103,3	100,3	100,6	100,8	100,1	100,8	100,2	101,0	101,1
05	100,0	100,6	100,9	100,1	100,0	101,9	95,7	100,0	99,5	100,1	101,3	101,2
Analogiczny okres roku poprzedniego=100 Corresponding period of previous year=100												
2022												
05	113,9	113,5	106,5	104,3	119,2	107,2	125,8	103,6	110,3	106,6	115,7	108,5
06	115,5	114,2	107,0	104,4	121,1	107,5	133,4	104,6	111,5	106,7	115,9	108,9
07	115,6	115,3	107,7	104,7	121,8	107,2	127,7	105,1	111,3	106,8	116,4	108,8
08	116,1	117,5	108,3	105,2	123,9	107,4	119,5	104,3	112,6	106,9	116,7	110,6
09	117,2	119,3	109,0	107,0	126,0	107,8	116,4	102,9	113,9	112,5	117,8	111,9
10	117,9	122,0	109,9	107,0	125,0	108,5	117,3	103,3	114,8	113,5	118,5	111,9
11	117,5	122,3	110,3	106,8	123,2	109,1	114,4	105,0	114,2	113,6	118,6	112,8
12	116,6	121,5	110,4	107,6	120,6	109,3	113,3	104,9	114,7	113,8	118,7	112,2
2023												
01	116,6	120,6	109,8	106,5	120,0	110,7	116,5	106,3	116,7	113,9	117,6	111,9
02	118,4	124,0	111,1	106,6	120,7	110,1	123,7	107,8	116,0	114,0	117,2	112,8
03	116,1	124,0	112,0	107,7	118,5	109,5	103,9	109,4	116,4	114,1	116,9	113,8
04	114,7	119,7	112,4	108,1	117,2	109,5	104,6	109,4	114,9	113,8	116,2	113,5
05	113,0	118,9	112,5	107,4	115,3	110,0	96,8	109,3	113,3	113,7	115,0	113,8
01-05	115,7	121,4	111,6	107,3	118,3	110,0	108,4	108,4	115,4	113,9	116,6	113,2

Ceny towarów i usług konsumpcyjnych w maju br. były o 13,0% wyższe niż przed rokiem (w kwietniu br. wzrost cen wyniósł 14,7%, a w maju ub. roku – 13,9%). Towary podrożały o 13,3%, a usługi – o 12,3%. Wskaźnik cen konsumpcyjnych ogółem w największym stopniu został podwyższony przez wzrost cen żywności (o 4,64 p.proc.) oraz cen towarów i usług związanych z mieszkaniem (o 3,79 p.proc., w tym przez wzrost cen nośników energii – o 2,36 p.proc.). Wzrost cen w zakresie rekreacji i kultury podwyższył wskaźnik ogółem o 0,81 p.proc., a cen związanych z restauracjami i hotelami – o 0,76 p.proc.

Wykres 9. Wpływ zmian cen grup towarów i usług na wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych ogółem w maju 2023 r. analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 9. Impact of price changes of goods and services groups on the total consumer price index in May 2023 corresponding period of previous year=100

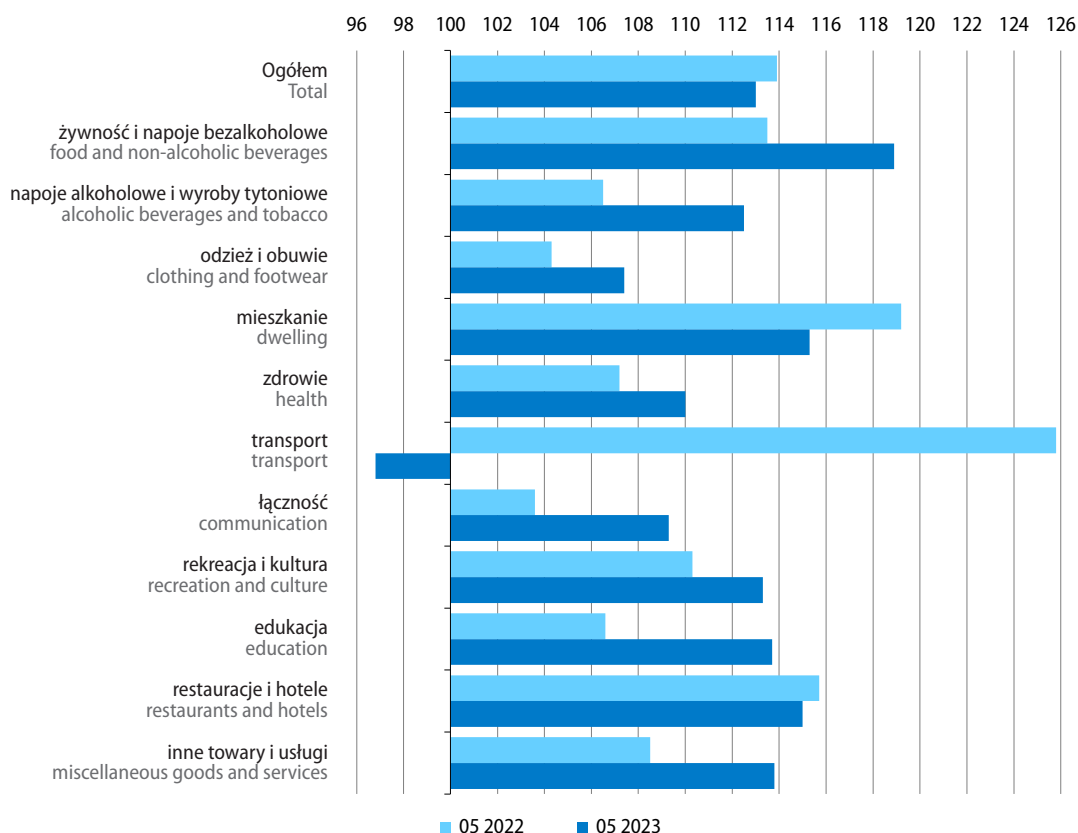


Wzrost cen żywności w skali roku w maju br. wyniósł 18,9% (wobec 19,9% w kwietniu br.), a cen napojów bezalkoholowych – 18,4% (wobec 17,5%). Najbardziej podrożał cukier – o 63,4%. Dużo więcej niż przed rokiem konsumenci płacili za warzywa (o 24,7%) oraz za artykuły z grupy mleko, sery i jaja – przeciętnie o 22,8% (w tym ceny śmietany wzrosły o 27,2%, jaj – o 24,9%, jogurtów – o 24,5%, mleka – o 23,4%, a serów i twarogów – o 20,2%). Znacznie podrożały także m.in. makarony i produkty makaronowe (o 20,7%), ryby i owoce morza (o 20,6%), ryż (o 17,7%), kasze i ziarna zbóż (o 16,8%) oraz mąka (o 13,3%). Ceny pieczywa przeciętnie wzrosły o 15,8%, a mięsa – o 13,7% (w tym podrożało mięso wieprzowe – o 19,4%, wędliny – o 17,0% oraz mięso wołowe – o 6,0%, nieco tańsze niż rok wcześniej było natomiast mięso drobiowe – o 1,0%). Ceny owoców wzrosły w skali roku o 13,5%. Oleje i tłuszcze podrożały przeciętnie o 7,2% (znacznie wzrosły ceny tłuszczów roślinnych – o 15,7%, a w niewielkim stopniu tłuszczów zwierzęcych – o 0,5%, w tym niższe niż przed rokiem były ceny masła – o 1,9%). Spośród napojów dużo droższe niż przed rokiem były m.in. kakao i czekolada w proszku – o 21,2%, soki owocowe i warzywne – o 19,1% oraz kawa – o 18,7%.

Ceny towarów i usług związanych z mieszkaniem w maju br. wzrosły w skali roku o 15,3% (w kwietniu br. ich wzrost wyniósł 17,2%). Za użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii konsumenci płacili o 16,1% więcej niż przed rokiem. Ceny nośników energii były przeciętnie o 20,4% wyższe niż w maju ub. roku, w tym wzrosły opłaty za energię ciepłą – o 40,6% oraz energię elektryczną – o 22,4%, znacznie więcej płacono za gaz – o 14,6%, droższy był także opał – o 4,8%. Podniesiono także opłaty za usługi kanalizacyjne – o 9,2%, wywóz śmieci – o 8,4% i zaopatrzenie w wodę – o 6,2%. Ceny towarów i usług w zakresie wyposażenia mieszkania i prowadzenia gospodarstwa domowego wzrosły o 12,4%, w tym droższe były meble, artykuły dekoracyjne, sprzęt oświetleniowy, dywany i wykładziny podłogowe – o 8,7%.

Wykres 10. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych
analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 10. Price indices of consumer goods and services
corresponding period of previous year=100



Po raz pierwszy od ponad dwóch lat odnotowano spadek cen w zakresie transportu – o 3,2% (w kwietniu br. ceny te wzrosły o 4,6%, a w maju ub. roku – o 25,8%). Poniżej wysokiego poziomu sprzed roku kształtowały się ceny paliw do prywatnych środków transportu (o 9,5%), w tym znacznie tańszy niż rok wcześniej był gaz ciekły i pozostałe paliwa do prywatnych środków transportu – o 17,9% oraz olej napędowy – o 15,3%, spadły również ceny benzyny – o 5,1%. Wyższe niż w maju ub. roku były natomiast opłaty za usługi transportowe – o 19,1% oraz ceny samochodów osobowych – o 4,1%.

Spośród pozostałych grup towarów i usług konsumpcyjnych mniejszy niż w kwietniu br. był wzrost w skali roku cen w zakresie restauracji i hoteli (15,0% wobec 16,2%), rekreacji i kultury (13,3% wobec 14,9%) oraz cen odzieży i obuwia (7,4% wobec 8,1%). Zbliżony do obserwowanego przed miesiącem był wzrost cen w zakresie edukacji (13,7%), cen napojów alkoholowych i wyrobów tytoniowych (12,5%) oraz cen związanych z łącznością (9,3%). Nieco bardziej niż w poprzednim miesiącu wzrosły natomiast ceny w zakresie zdrowia (o 10,0% wobec 9,5%).

W porównaniu z poprzednim miesiącem³ ceny towarów i usług konsumpcyjnych w maju br. nie uległy zmianie. Wskaźnik cen konsumpcyjnych ogółem został obniżony przez spadek cen towarów i usług związanych z transportem (o 0,40 p.proc.), a podwyższony głównie przez wzrost cen żywności (o 0,13 p.proc.) oraz cen związanych ze zdrowiem (o 0,11 p.proc.).

Tablica 9. Wskaźniki cen w przemyśle i budownictwie
Table 9. Price indices in industry and construction

Okresy Periods	Ceny produkcji sprzedanej przemysłu Prices of sold production of industry					Ceny produkcji budowlano- montażowej Prices of construction and assembly production
	ogółem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
Grudzień roku poprzedniego=100 December of previous year=100						
2022						
05	114,7	116,1	113,3	122,7	104,5	106,4
2023						
05	98,1	108,8	96,6	99,8	103,1	103,1
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100						
2022						
05	101,4	99,8	101,9	97,4	100,0	101,3
06	101,6	99,3	101,3	106,2	99,7	101,4
07	101,3	98,0	100,6	111,1	99,5	100,9
08	100,8	107,1	99,5	110,1	100,2	101,0
09	100,2	105,2	100,4	95,9	100,5	101,4
10	100,9	97,2	101,6	96,4	99,9	101,3
11	99,7	99,0	98,9	106,2	100,3	100,6
12	100,6	100,6	99,4	107,7	100,1	100,6
2023						
01	102,1	109,8	99,5	112,5	101,9	100,4
02	99,5	100,5	99,6	98,6	100,9	100,6
03	99,4	100,3	99,6	98,3	100,3	100,5
04	98,7	100,4	99,2	95,1	99,9	100,7
05	98,4	98,0	98,7	96,2	100,1	100,9
Analogiczny okres roku poprzedniego=100 Corresponding period of previous year=100						
2022						
05	124,7	124,4	122,5	140,7	107,1	112,2
06	125,6	126,6	122,9	148,6	106,1	113,2
07	125,5	122,2	121,7	164,3	105,2	113,6
08	125,5	131,3	120,1	179,3	105,1	114,0
09	124,6	138,6	119,5	170,3	105,5	114,8
10	123,1	126,6	119,1	160,7	105,3	115,2
11	121,1	121,6	116,2	167,3	105,0	114,7
12	120,5	123,2	115,2	168,6	104,7	114,4

³ Szczegółowe dane dostępne pod adresem: <https://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/ceny-handel/wskazniki-cen/wskazniki-cen-towarow-i-uslug-konsumpcyjnych-w-maju-2023-roku,2,139.html>

Tablica 9. Wskaźniki cen w przemyśle i budownictwie (dok.)
 Table 9. Price indices in industry and construction (cont.)

Okresy Periods	Ceny produkcji sprzedanej przemysłu Prices of sold production of industry					Ceny produkcji budowlano- montażowej Prices of construction and assembly production
	ogółem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
Analogiczny okres roku poprzedniego=100 Corresponding period of previous year=100						
2023						
01	120,1	129,1	113,4	171,6	106,1	113,6
02	118,2	129,0	111,3	172,0	106,3	112,9
03	110,3	121,8	104,7	151,0	104,4	112,0
04	106,2	117,6	101,5	138,7	103,2	111,4
05	103,1	115,5	98,3	137,0	103,2	110,9
01-05	111,3	122,3	105,6	153,2	104,6	112,2

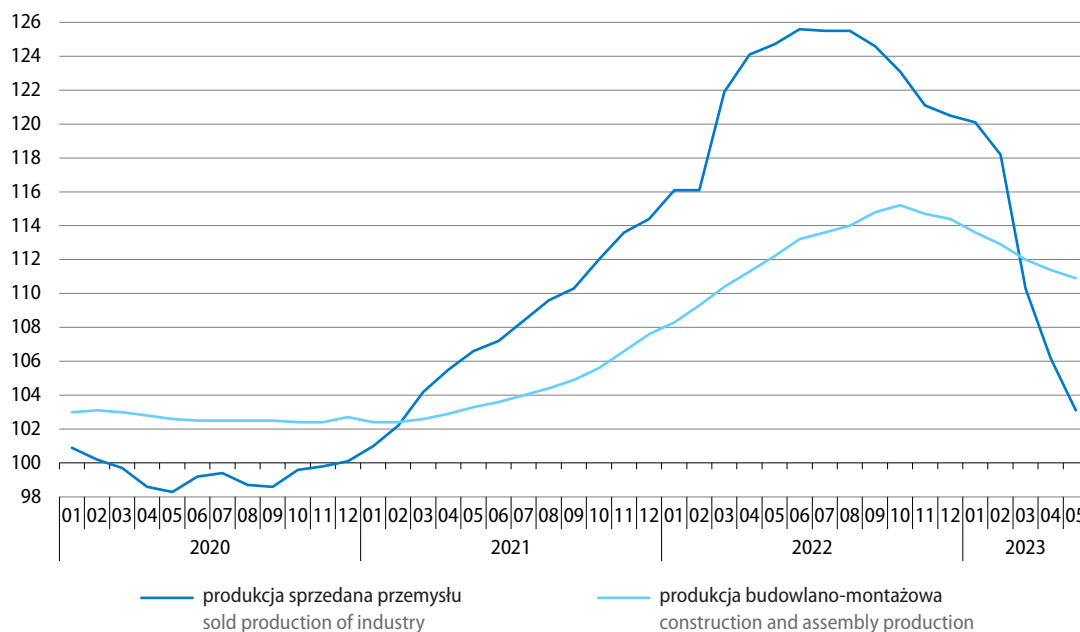
Ceny produkcji sprzedanej przemysłu w maju br. były o 3,1% wyższe niż przed rokiem (miesiąc wcześniej ich wzrost wyniósł 6,2%). Spośród sekcji przemysłu w największym stopniu wzrosły ceny w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę – o 37,0%. W górnictwie i wydobywaniu ceny podniesiono o 15,5%, a w dostawie wody; gospodarowaniu ściekami i odpadami; rekultywacji o 3,2%. W przetwórstwie przemysłowym odnotowano natomiast spadek cen – o 1,7%. Wśród działów przetwórstwa przemysłowego najbardziej spadły ceny produkcji koksu i produktów rafinacji ropy naftowej (o 30,5% wobec wzrostu o 94,0% rok wcześniej). Znacznie niższe niż w maju ub. roku były także ceny produkcji metali (o 15,8%) oraz chemikaliów i wyrobów chemicznych (o 8,0%), po wysokich wzrostach tych cen rok wcześniej (odpowiednio o 45,9% oraz 34,5%). Wzrost cen notowano natomiast w produkcji napojów (o 14,2%), wyrobów tytoniowych (o 12,0%) oraz produkcji wyrobów farmaceutycznych (o 10,2%). Wzrosły również ceny m.in. produkcji wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (o 9,7%), urządzeń elektrycznych (o 6,7%) oraz w poligrafii i reprodukcji zapisanych nośników informacji (o 6,5%).

W porównaniu z poprzednim miesiącem ceny produkcji sprzedanej przemysłu w maju br. spadły o 1,6% (w kwietniu br. odnotowano spadek o 1,3%). Niższe niż przed miesiącem były ceny w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę – o 3,8%, górnictwie i wydobywaniu – o 2,0% oraz przetwórstwie przemysłowym – o 1,3%. Ceny w dostawie wody; gospodarowaniu ściekami i odpadami; rekultywacji nie zmieniły się istotnie (wzrosły o 0,1%, po spadku również o 0,1% w poprzednim miesiącu).

Ceny produkcji budowlano-montażowej w maju br. były o 10,9% wyższe niż przed rokiem, a w porównaniu z poprzednim miesiącem wzrosły o 0,9%.

Wykres 11. Wskaźniki cen producentów
analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 11. Producer price indices
corresponding period of previous year=100



Więcej danych w [Biuletynie Statystycznym](#) oraz w informacji sygnałnej dotyczącej cen konsumpcyjnych, w tym:

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI

TABL. 33. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU

TABL. 35. WSKAŹNIKI CEN NAKŁADÓW INWESTYCYJNYCH I PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ

TABL. 40. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH

INFORMACJA SYGNAŁNA: WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH W MAJU 2023 R.

Rolnictwo Agriculture

W maju br. średnia temperatura powietrza wyniosła 12,9°C i była o 0,6°C niższa od średniej normy z lat 1991–2020. Średnia miesięczna suma opadów ukształtowała się na poziomie ok. 40 mm, tj. o ok. 43% niższym od średniej normy wieloletniej.

Warunki agrometeorologiczne w maju br. były zróżnicowane. Występujące w pierwszej połowie miesiąca chłodne dni spowalniały tempo wzrostu i rozwoju roślin. W drugiej połowie maja wyraźne ocieplenie korzystnie wpłynęło na wegetację roślin, ale pogłębiający się niedobór opadów deszczu, miejscami znaczny, przyczynił się do zmniejszenia zapasów wody w glebie. W wielu rejonach kraju wystąpiło przesuszenie wierzchniej warstwy gruntu. Zapotrzebowanie zbóż ozimych i jarych na wodę miejscami nie było w pełni zaspokojone.

W pierwszej dekadzie miesiąca zakończono, rozpoczęte w kwietniu, sadzenie ziemniaków, siewy zbóż jarych, buraków cukrowych oraz kukurydzy uprawianej na ziarno i zielonkę. Stopniowo w całym kraju pojawiały się wschody tych roślin. Obserwowano kwitnienie rzepaku ozimego, w pierwszej połowie miesiąca powszechnie kwitły również drzewa owocowe. Od połowy maja wykłosiły się trawy łąkowe i rozpoczęło się ich kwitnienie. Żyto, pszenżyto i pszenica ozima w drugiej połowie miesiąca rozpoczęły kłoszenie. Pod koniec maja przystąpiono do zbioru pierwszego pokosu siana łąkowego; pogoda sprzyjała dosuszaniu siana. W tym samym czasie obserwowano kwitnienie żyta i pszenżyta, a lokalnie w ostatnich dniach miesiąca także pszenicy ozimej.

Na rynku rolnym w maju br. za większość podstawowych produktów rolnych w skupie płacono mniej niż przed miesiącem (z wyjątkiem żywca wołowego) oraz mniej niż przed rokiem (oprócz ziemniaków i żywca wieprzowego).

Tablica 10. Skup podstawowych produktów pochodzenia roślinnego^a
Table 10. Procurement of major crop products^a

Wyszczególnienie Specification	05 2023			07 2022 – 05 2023		
	w tys. ton in thousand tonnes	04 2023=100	05 2022=100	w tys. ton in thousand tonnes	07 2021– 05 2022=100	udział skupu w zbiorach 2022 r. w % share of procurement harvests in 2022 in %
Ziarno zbóż^b Cereal grains^b	982,6	161,0	159,4	8354,2	107,1	31,0
w tym: of which:						
pszenica wheat	777,1	156,9	160,6	5808,2	113,1	43,2
pszenżyto triticale	116,8	187,1	162,6	1093,6	108,9	19,7
żyto rye	33,4	166,3	164,6	576,6	84,1	24,2
Ziemniaki Potatoes	53,4	84,9	91,8	1493,5	77,8	24,8

a W okresie od stycznia do maja br. bez skupu realizowanego przez osoby fizyczne. b Podstawowych z mieszankami zbożowymi bez ziarna siewnego.

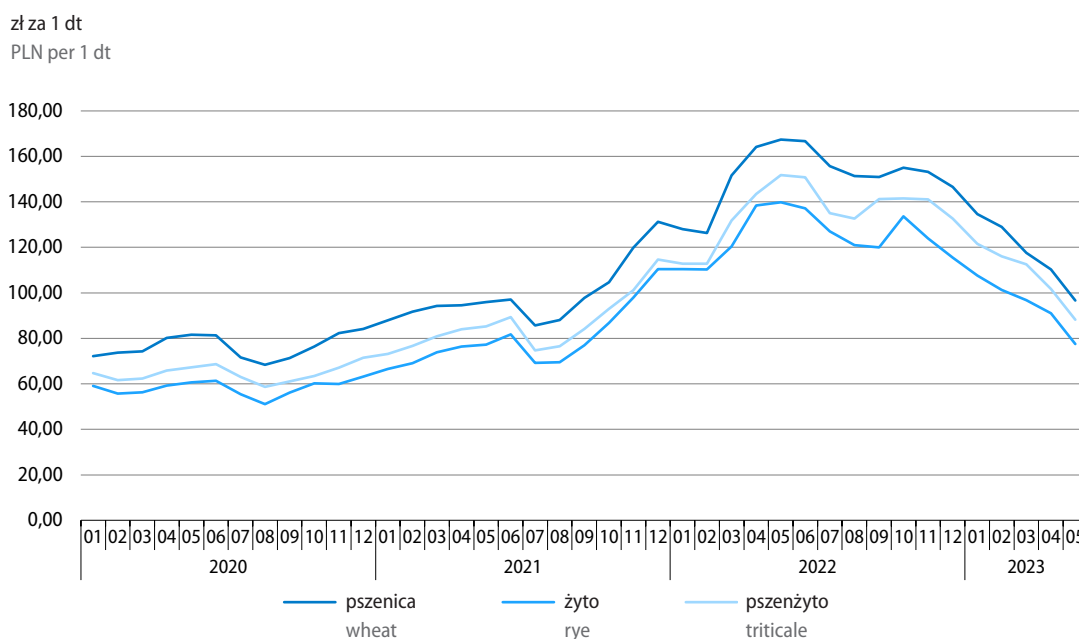
a In the period since January to May of this year without procurement realised by natural persons. b Basic cereals including cereal mixed and excluding cereals for sowing.

Skup **zbóż podstawowych** (z mieszankami zbożowymi, bez ziarna siewnego) w maju br. był o 61,0% większy niż przed miesiącem. Wzrosła podaż wszystkich podstawowych gatunków zbóż, w tym w największym stopniu wzrosły dostawy pszenżyta (o 87,1%). W porównaniu z majem ub. roku do skupu dostarczono o 59,4% więcej ziarna, a największy był wzrost podaży żyta (o 64,6%).

Przeciętne ceny podstawowych gatunków zbóż w maju br. spadły w porównaniu z poprzednim miesiącem, w większym stopniu w skupie (od 12,4% do 14,8%) niż na targowiskach (od 2,8% do 3,5%). Na obydwu rynkach ceny nadal były niższe niż przed rokiem, w tym w skupie ich spadek pozostał głęboki, najgłębszy w przypadku cen żyta (o 44,5%). Na targowiskach najbardziej obniżyły się ceny pszenicy (o 22,8%).

Skup **ziemniaków** w maju br. był mniejszy niż przed miesiącem (o 15,1%) i przed rokiem (o 8,2%). Ceny ziemniaków w skupie spadły w porównaniu z poprzednim miesiącem (o 1,6%), ale były nadal dużo wyższe niż rok wcześniej (o 43,5%). W obrocie targowiskowym za ziemniaki jadalne płacono więcej niż w kwietniu br. (o 2,3%) i wciąż znacznie więcej niż przed rokiem (o 16,9%).

Wykres 12. Przeciętne ceny skupu zbóż
 Chart 12. Average procurement prices of cereal grain



Tablica 11. Ceny podstawowych produktów pochodzenia roślinnego
Table 11. Average prices of major crop products

Wyszczególnienie Specification	Ceny w skupie Procurement prices					Ceny na targowiskach Marketplace prices				
	05 2023			01–05 2023		05 2023			01–05 2023	
	w zł in PLN	04 2023=100	05 2022=100	w zł in PLN	01–05 2022=100	w zł in PLN	04 2023=100	05 2022=100	w zł in PLN	01–05 2022=100
Pszenica ^a za 1 dt Wheat ^a – per dt	96,61	87,6	57,7	114,29	75,7	139,06	97,2	77,2	152,18	96,6
Pszenżyto ^a za 1 dt Triticale ^a – per dt	88,17	86,6	58,3	104,71	78,0	123,71	96,5	81,5	135,37	101,4
Żyto ^a za 1 dt Rye ^a – per dt	77,57	85,2	55,5	93,82	77,0	110,60	96,6	83,6	122,18	104,7
Ziemniaki ^b za 1 dt Potatoes ^b – per dt	121,82	98,4	143,5	112,80	139,1	181,21	102,3	116,9	177,15	119,1

a W skupie bez ziarna siewnego. b Na targowiskach – jadalne późne.

a In stock without seed. b On marketplaces – late edible.

Skup **żywca rzeźnego ogółem** (w wadze poubojowej ciepłej) w maju br. był o 13,9% większy niż w poprzednim miesiącu, w wyniku wzrostu dostaw wszystkich podstawowych gatunków żywca (w największym stopniu zwiększyła się podaż żywca wołowego – o 33,7%). W porównaniu z majem ub. roku skup żywca rzeźnego wzrósł o 2,2%, w tym żywca drobiowego o 4,8%, a wołowego – o 2,9%, przy spadku dostaw żywca wieprzowego o 2,6%.

Tablica 12. Skup podstawowych produktów pochodzenia zwierzęcego^a
Table 12. Procurement of major animal products^a

Wyszczególnienie Specification	05 2023			01–05 2023	
	w tys. ton in thousand tonnes	04 2023=100	05 2022=100	w tys. ton in thousand tonnes	01–05 2022=100
Żywiec rzeźny ^b Animals for slaughter ^b	325,0	113,9	102,2	1578,9	102,5
w tym: of which:					
wołowy (z cielęcym) cattle (including calves)	21,0	133,7	102,9	96,6	98,8
wieprzowy pigs	106,3	119,2	97,4	545,4	97,0
drobiowy poultry	197,5	109,5	104,8	936,1	106,3
Mleko Milk	1131,6 ^c	106,6	103,7	5328,6 ^c	101,5

a W okresie od stycznia do maja br. bez skupu realizowanego przez osoby fizyczne. b Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób; w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) w wadze poubojowej ciepłej. c W milionach litrów.

a In the period since January to May of this year without procurement realised by natural persons. b Includes cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry; in terms of meat (including fats) in post-slaughter warm weight. c In million litres.

Przeciętne ceny skupu **żywca wieprzowego** w maju br. spadły w porównaniu z poprzednim miesiącem (o 2,2%), ale były nadal znacznie wyższe niż przed rokiem (o 34,2%). Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen żyta na targowiskach¹ w maju br. poprawiła się do 8,1 (z 8,0 w kwietniu br. oraz 5,1 w maju ub. roku).

Tablica 13. Ceny podstawowych produktów pochodzenia zwierzęcego
 Table 13. Average prices of major animal products

Wyszczególnienie Specification	Ceny w skupie Procurement prices					Ceny na targowiskach Marketplace prices				
	05 2023			01–05 2023		05 2023			01–05 2023	
	w zł in PLN	04 2023=100	05 2022=100	w zł in PLN	01–05 2022=100	w zł in PLN	04 2023=100	05 2022=100	w zł in PLN	01–05 2022=100
Żywiec rzeźny za 1 kg wagi żywej: Animals for slaughter (in live weight) – per kg:										
w tym: of which:										
bydło (bez cieląt) ^a cattle (excluding calves) ^a	11,14	102,9	95,1	10,93	102,8	10,36	103,8	94,4	10,67	120,7
w tym młode bydło of which young cattle	11,40	103,4	96,5	11,11	103,4	10,83	102,5	94,8	11,19	122,3
trzoda chlewna pigs	8,99	97,8	134,2	8,53	146,5	8,08
drób poultry	6,22	99,2	95,5	6,29	111,2
Mleko za 1 hl Milk per hl	206,52	95,3	93,4	223,44	111,7

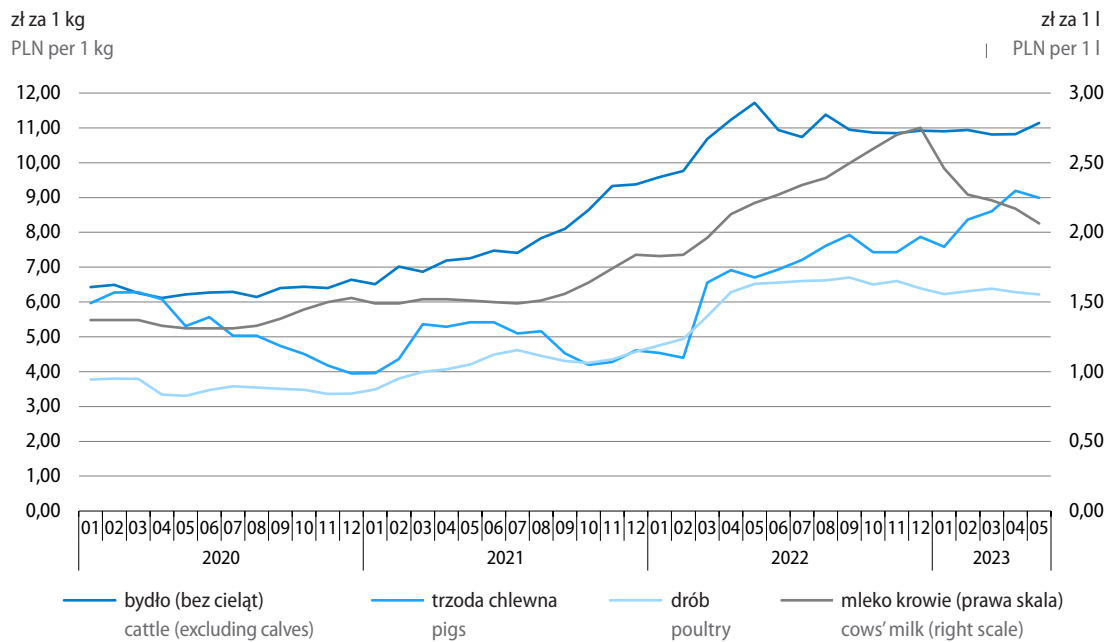
a Na targowiskach – średnia ważona cena bydła rzeźnego obliczona przy przyjęciu struktury ilości skupu młodego bydła i krów rzeźnych.
 a On marketplaces – average weighted price of cattle for slaughter calculated with the use of structure of procurement quantity of young cattle and cows for slaughter.

Przeciętne ceny skupu **drobiu rzeźnego** w maju br. ukształtowały się poniżej poziomu sprzed miesiąca (o 0,8%) oraz były niższe niż przed rokiem (o 4,5%).

Na obu rynkach w maju br. przeciętne ceny **żywca wołowego i młodego bydła rzeźnego** wzrosły w porównaniu z kwietniem br. (w skupie odpowiednio o 2,9% oraz o 3,4%, a na targowiskach o 3,8% oraz o 2,5%). Ceny żywca były natomiast niższe niż w maju ub. roku (w skupie spadek cen żywca wołowego wyniósł 4,9%, a młodego bydła rzeźnego – 3,5%, a w obrocie targowiskowym – odpowiednio 5,6% oraz 5,2%).

¹ Biorąc pod uwagę ceny obu produktów w skupie, relacja cen żywca wieprzowego do cen żyta w maju br. wyniosła 11,6 (wobec 10,1 w kwietniu br. i 4,8 w maju ub. roku).

Wykres 13. Przeciętne ceny skupu żywca i mleka
 Chart 13. Average procurement prices of animals for slaughter and of milk



Do skupu w maju br. dostarczono więcej **mleka** niż przed miesiącem (o 6,6%) oraz niż rok wcześniej (o 3,7%). Za surowiec płacono w skupie mniej niż w kwietniu br. (o 4,7%) oraz mniej niż przed rokiem (o 6,6%).

Więcej danych w **Biuletynie Statystycznym**, w tym:

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI

TABL. 37. PRZECIĘTNE CENY SKUPU WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH

TABL. 38. PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH

TABL. 39. RELACJE CEN W ROLNICTWIE

TABL. 45. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH

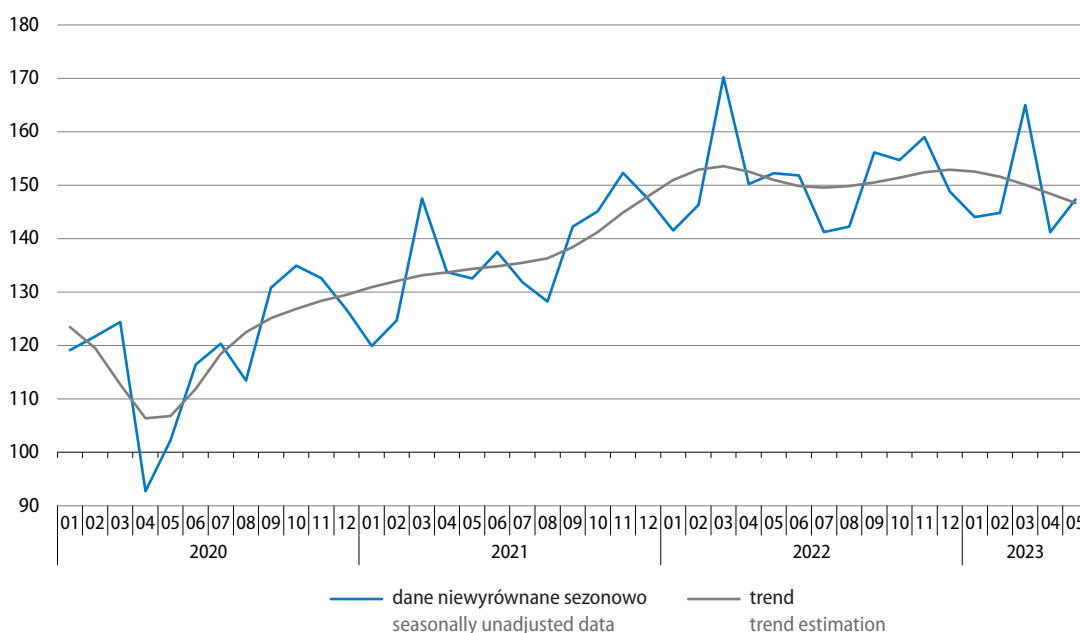
Przemysł Industry

W maju br. **produkcja sprzedana przemysłu**¹ nadal kształtowała się na poziomie niższym niż rok wcześniej. Jej spadek wyniósł 3,2% (wobec wzrostu o 14,9% w maju ub. roku) i był mniejszy od notowanego przed miesiącem (6,0%).

Po wyeliminowaniu wpływu czynników o charakterze sezonowym produkcja sprzedana przemysłu była o 1,0% niższa niż w kwietniu br., a jej spadek w skali roku wyniósł 2,4%.

Wykres 14. Produkcja sprzedana przemysłu (ceny stałe) przeciętna miesięczna 2015=100

Chart 14. Sold production of industry (constant prices)
monthly average of 2015=100



Spadek produkcji sprzedanej w porównaniu z majem ub. roku obserwowano we wszystkich sekcjach przemysłu, w tym najgłębszy w górnictwie i wydobywaniu – o 11,2%. W wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę sprzedaż była o 6,5% niższa niż przed rokiem, w przetwórstwie przemysłowym – o 2,7%, a w dostawie wody; gospodarowaniu ściekami i odpadami; rekultywacji – o 2,4%.

Spośród **głównych grupowań przemysłowych**, w trzech sprzedaż była niższa niż w maju ub. roku – w produkcji dóbr konsumpcyjnych trwałych o 11,8%, w produkcji dóbr związanych z energią o 11,6%, a w produkcji dóbr zaopatrzeniowych o 8,5%. W pozostałych dwóch grupowaniach notowano wzrost sprzedaży – w produkcji dóbr inwestycyjnych o 9,1%, a w produkcji dóbr konsumpcyjnych nietrwałych o 1,0%.

¹ W cenach stałych; w przedsiębiorstwach o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

Tablica 14. Produkcja sprzedana przemysłu (ceny stałe)
 Table 14. Sold production of industry (constant prices)

Wyszczególnienie Specification	Niewyrównana sezonowo Seasonally unadjusted		Wyrównana sezonowo Seasonally adjusted
	01–05 2023	05 2023	
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year =100		
Przemysł Industry	98,2	96,8	97,6
Według sekcji By sections			
Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	94,2	88,8	89,4
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	99,4	97,3	97,7
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Electricity, gas, steam and air conditioning supply	87,3	93,5	93,4
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	97,7	97,6	97,6
Według głównych grupowań przemysłowych By main industrial groupings			
Dobra zaopatrzeniowe Intermediate goods	93,7	91,5	92,2
Dobra inwestycyjne Capital goods	113,8	109,1	109,5
Dobra konsumpcyjne trwałe Durable consumer goods	89,7	88,2	87,1
Dobra konsumpcyjne nietrwałe Non-durable consumer goods	101,3	101,0	101,1
Dobra związane z energią Energy	87,7	88,4	88,5

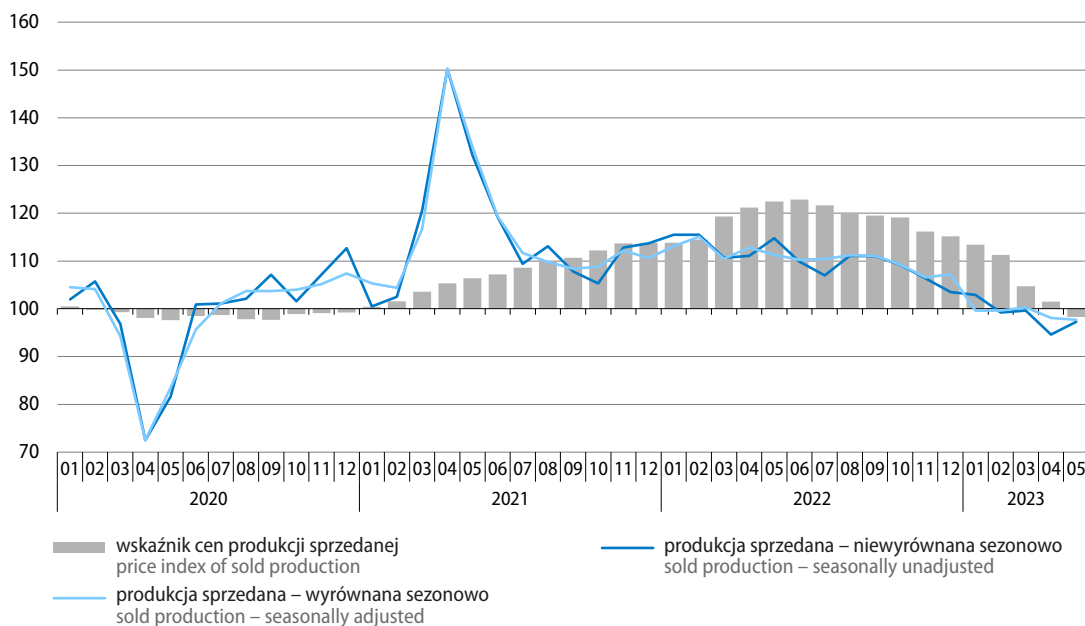
W okresie styczeń–maj br. produkcja sprzedana przemysłu była o 1,8% niższa niż w analogicznym okresie ub. roku (wówczas notowano odpowiednio wzrost o 14,5%). Sprzedaż obniżyła się we wszystkich sekcjach przemysłu, w tym najgłębszy jej spadek zaobserwowano w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę – o 12,7%. W górnictwie i wydobywaniu produkcja sprzedana była o 5,8% niższa niż przed rokiem, w dostawie wody; gospodarowaniu ściekami i odpadami; rekultywacji – o 2,3%, a w przetwórstwie przemysłowym – o 0,6%.

Wśród głównych grupowań przemysłowych niższa niż w okresie styczeń–maj ub. roku była sprzedaż w produkcji dóbr związanych z energią – o 12,3%, dóbr konsumpcyjnych trwałych – o 10,3% oraz dóbr zaopatrzeniowych – o 6,3%. Wyższa niż przed rokiem była ona natomiast w produkcji dóbr inwestycyjnych – o 13,8% i dóbr konsumpcyjnych nietrwałych – o 1,3%.

Wydajność pracy w przemyśle, mierzona produkcją sprzedaną na jednego zatrudnionego, w okresie styczeń–maj br. była o 1,3% niższa niż w analogicznym okresie ub. roku, przy spadku przeciętnego zatrudnienia o 0,5% oraz wzroście przeciętnego miesięcznego nominalnego wynagrodzenia brutto o 12,2%.

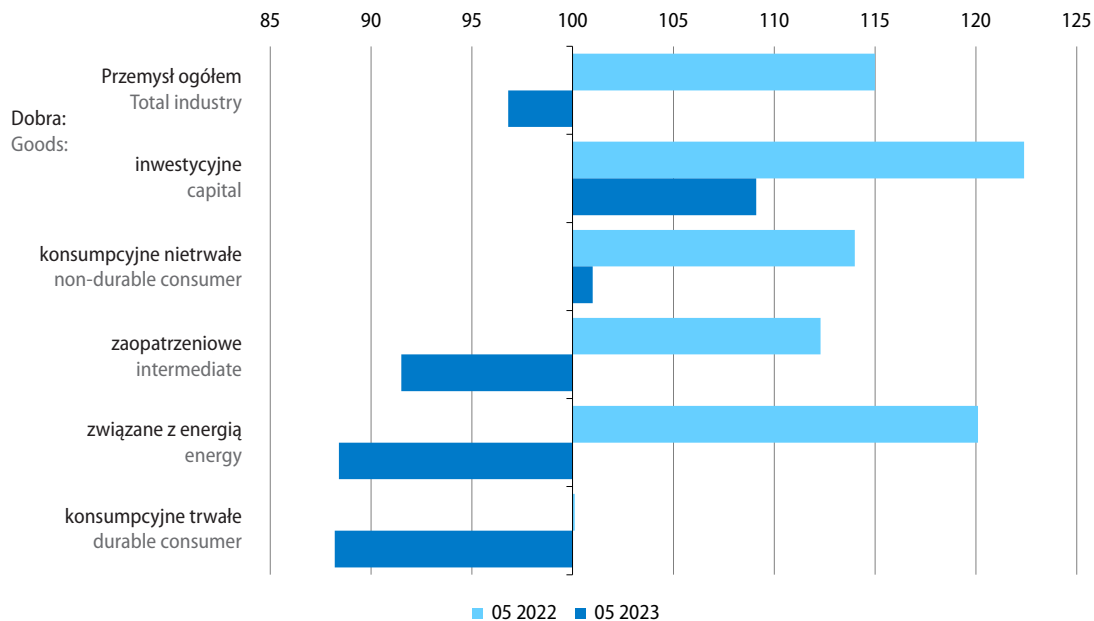
Wykres 15. Produkcja sprzedana (ceny stałe) i wskaźnik cen w przetwórstwie przemysłowym
analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 15. Sold production (constant prices) and price index in manufacturing
corresponding period of previous year=100



Wykres 16. Produkcja sprzedana przemysłu według głównych grupowań przemysłowych (ceny stałe)
analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 16. Sold production of industry by main industrial groupings (constant prices)
corresponding period of previous year=100



W maju br. produkcja sprzedana była niższa niż przed rokiem w 21 (spośród 34) działach przemysłu. Znaczny jej spadek notowano m.in. w wydobywaniu węgla kamiennego i brunatnego (o 19,7%), a także w produkcji:

- wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny – o 22,5% (w tym wyrobów tartacznych – o 30,0%);
- chemikaliów i wyrobów chemicznych – o 20,7% (w tym podstawowych chemikaliów, nawozów i związków azotowych, tworzyw sztucznych i kauczuku syntetycznego w formach podstawowych – o 31,3%);
- wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych – o 15,7% (m.in. wyrobów z betonu, cementu i gipsu – o 26,4%);
- metali – o 14,8% (m.in. surówki, żelazostopów, żeliwa i stali oraz wyrobów hutniczych – o 27,3%);
- papieru i wyrobów z papieru – o 13,5% (w tym wyrobów z papieru i tektury – o 15,2%);
- mebli – o 12,5%.

W pozostałych działach sprzedaż była wyższa niż w maju ub. roku, w tym najbardziej wzrosła w naprawie, konserwacji i instalowaniu maszyn i urządzeń (o 36,2%). Znacznie zwiększyła się także sprzedaż m.in. w produkcji:

- urządzeń elektrycznych – o 14,5% (m.in. elektrycznych silników, prądnic, transformatorów, aparatury rozdzielczej i sterowniczej energii elektrycznej – o 14,8%);
- pojazdów samochodowych, przyczep i naczep – o 11,7% (w tym pojazdów samochodowych z wyłączeniem motocykli – o 25,5%);
- odzieży – o 11,4%.

Sprzedaż w produkcji artykułów spożywczych (stanowiąca 16,9% produkcji sprzedanej przemysłu ogółem) była o 0,2% wyższa niż w maju ub. roku (wówczas notowano jej wzrost w skali roku o 10,9%).

Tablica 15. Dynamika (w cenach stałych) i struktura (w cenach bieżących) produkcji sprzedanej przemysłu
Table 15. Indices (at constant prices) and structure (at current prices) of sold production of industry

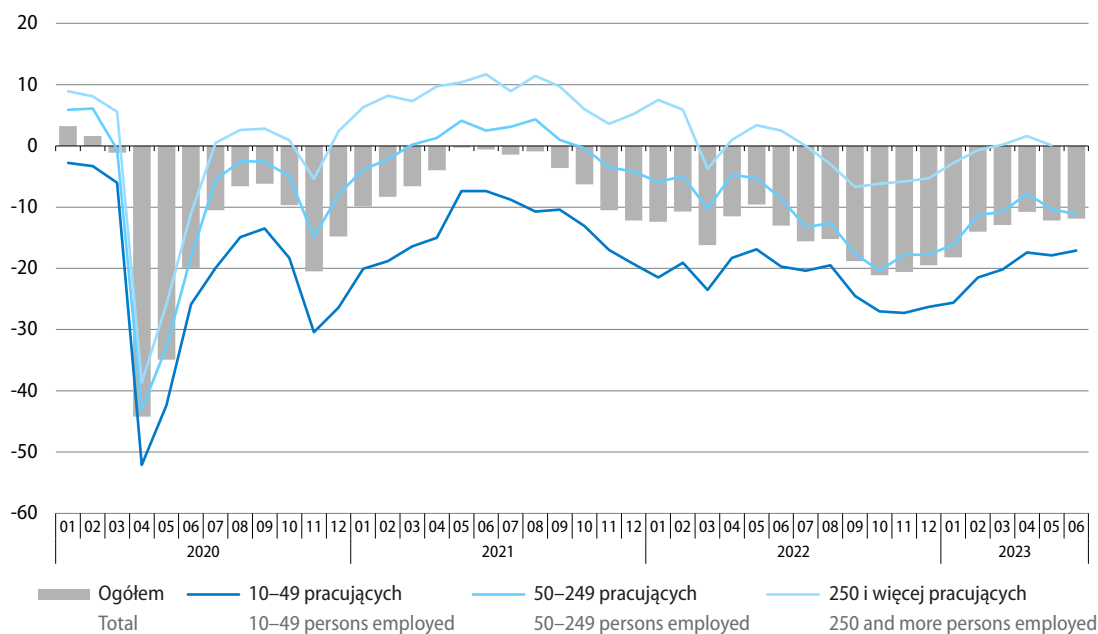
Wyszczególnienie Specification	2023		2022		2023	
	05	01–05	05	01–05		
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100				struktura w % structure in %	
Przemysł Industry	96,8	98,2	114,9	114,5	100,0	100,0
górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	88,8	94,2	117,7	122,7	3,3	3,5
przetwórstwo przemysłowe manufacturing	97,3	99,4	114,8	112,8	84,1	81,3
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and air conditioning supply	93,5	87,3	115,8	133,1	10,3	13,1
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja water supply; sewerage, waste management and remediation activities	97,6	97,7	110,9	108,7	2,3	2,1

Tablica 15. Dynamika (w cenach stałych) i struktura (w cenach bieżących) produkcji sprzedanej przemysłu (dok.)
Table 15. Indices (at constant prices) and structure (at current prices) of sold production of industry (cont.)

Wyszczególnienie Specification	2023		2022		2023	
	05	01-05	05	01-05		
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100				struktura w % structure in %	
Z przemysłu ogółem – działy: From total industry – divisions:						
wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego mining of coal and lignite	80,3	85,8	138,7	137,8	1,5	1,7
produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	100,2	99,7	110,9	110,5	15,1	16,0
produkcja napojów manufacture of beverages	101,0	99,7	121,3	113,6	1,1	1,2
produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	111,4	108,9	95,9	106,8	0,3	0,3
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny manufacture of products of wood, cork, straw and wicker	77,5	82,2	115,6	119,9	3,0	2,4
produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	86,5	89,1	114,2	114,7	3,1	2,8
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	79,3	80,8	122,6	122,4	5,3	4,1
produkcja wyrobów farmaceutycznych manufacture of pharmaceutical products	105,2	105,2	121,8	123,7	0,7	0,7
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	94,7	96,3	111,8	110,8	6,4	5,9
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	84,3	87,8	112,2	113,6	3,7	3,4
produkcja metali manufacture of basic metals	85,2	83,9	107,1	118,3	4,7	3,5
produkcja wyrobów z metali manufacture of metal products	95,2	96,7	124,1	124,0	7,8	7,3
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	99,7	97,5	93,5	108,7	2,5	2,3
produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	114,5	119,8	104,5	97,6	4,8	5,9
produkcja maszyn i urządzeń manufacture of machinery and equipment n.e.c.	104,0	111,0	126,3	122,0	2,6	2,9
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	111,7	120,6	120,7	100,4	7,8	9,3
produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	101,9	99,9	126,8	127,9	1,4	1,3
produkcja mebli manufacture of furniture	87,5	89,8	108,9	111,3	2,7	2,4

Wartość nowych zamówień² otrzymanych przez badane przedsiębiorstwa przetwórstwa przemysłowego w maju br. była o 8,6% mniejsza niż w analogicznym miesiącu ub. roku, w tym dla zamówień na eksport obniżyła się o 3,3% (wobec znacznego wzrostu nowych zamówień ogółem i na eksport przed rokiem). Niższe niż w maju ub. roku były nowe zamówienia m.in. w przedsiębiorstwach specjalizujących się w produkcji metali, chemikaliów i wyrobów chemicznych, papieru i wyrobów z papieru, urządzeń elektrycznych oraz wyrobów farmaceutycznych (spadki w granicach od ok. 31% do ok. 14%). Wzrost ich wartości notowano natomiast m.in. w produkcji pojazdów samochodowych, przyczep i naczep (o ok. 23%) oraz komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (o ok. 11%).

Wykres 17. Wskaźniki ogólnego klimatu koniunktury w przetwórstwie przemysłowym
Chart 17. General business climate indicators in manufacturing



W czerwcu br. w przetwórstwie przemysłowym oceny **ogólnego klimatu koniunktury** pozostają niekorzystne i są zbliżone do notowanych przed miesiącem. Diagnozy portfela zamówień i produkcji są mniej pesymistyczne niż w maju br., przy podobnie negatywnych jak przed miesiącem ocenach bieżącej sytuacji finansowej przedsiębiorstw. Przewidywania odnoszące się do tych obszarów pozostają niekorzystne, zbliżone do formułowanych miesiąc wcześniej. W najbliższych trzech miesiącach przedsiębiorcy planują redukcje zatrudnienia oraz spodziewają się wzrostu cen sprzedaży produktów przemysłowych.

Najczęściej wskazywanymi barierami działalności w przetwórstwie przemysłowym pozostają niepewność ogólnej sytuacji gospodarczej, koszty zatrudnienia i wysokie obciążenia na rzecz budżetu. Bardziej uciążliwy niż przed rokiem jest m.in. niedostateczny popyt (zarówno na rynku krajowym, jak i zagranicznym), a mniej – niedobór surowców, materiałów i półfabrykatów (z przyczyn pozafinansowych).

Stan zapasów wyrobów gotowych nadal jest uznawany przez przedsiębiorców za nadmierny w stosunku do zapotrzebowania. Znaczny nadmiar zapasów wyrobów gotowych nadal zgłaszają producenci m.in. metali, skór i wyrobów skórzanych, wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych, papieru i wyrobów z papieru oraz urządzeń elektrycznych. Niedobór zapasów sygnalizują natomiast podmioty specjalizujące się w naprawie, konserwacji i instalowaniu maszyn i urządzeń.

² W cenach bieżących; dane dotyczą wybranych działów przetwórstwa przemysłowego (podmioty gospodarcze o liczbie pracujących 50 i więcej osób oraz ok. 10% próba podmiotów o liczbie pracujących od 10 do 49 osób).

Nadal większość przedsiębiorstw przetwórstwa przemysłowego, choć mniej niż przed trzema miesiącami, deklaruje, że decyzje w zakresie **zatrudnienia i wynagrodzeń** podejmuje głównie na podstawie bieżących danych (63% wobec 70%). Równocześnie 40% firm (wobec 44% trzy miesiące wcześniej) wskazuje, że na ich decyzje w tym zakresie istotnie wpływają oczekiwania dotyczące zmian, które mogą nastąpić w perspektywie roku. Odsetek podmiotów planujących w najbliższych trzech miesiącach zwiększenie zatrudnienia pracowników relatywnie trudnych do zastąpienia jest zbliżony do odsetka zamierzających je ograniczyć. Inaczej jest w przypadku pracowników relatywnie łatwych do zastąpienia – więcej firm zapowiada redukcję ich liczby niż jej zwiększenie. Przedsiębiorstwa nadal wskazują, że na poziom wypłacanych przez nie wynagrodzeń w najbliższych miesiącach będzie wpływać głównie sytuacja finansowa firmy oraz potrzeba utrzymania realnej wartości wynagrodzeń (podwyżki inflacyjne).

Obawy przedsiębiorstw przed negatywnym wpływem **wojny w Ukrainie** na ich działalność są podobne jak przed miesiącem. Nadal 84% podmiotów zakłada, że skutki tego konfliktu będą dla nich nieodczuwalne lub niewielkie, 14% spodziewa się jego poważnych konsekwencji, a 2% obawia się, że wojna zagrazi ich stabilności. Wśród doświadczonych negatywnych skutków wojny wciąż najczęściej wskazywane są wzrost kosztów, zakłócenia w łańcuchu dostaw i spadek sprzedaży (przychodów). Zbliżony do obserwowanego miesiąc wcześniej pozostaje odsetek przedsiębiorstw, które odnotowały związany z wojną odpływ pracowników pochodzących z Ukrainy (30%) lub ich napływ (29%), przy czym nadal dla zdecydowanej większości są to nieznaczne fluktuacje (poważny odpływ i napływ ukraińskich pracowników zgłasza po 1% firm).

Więcej danych w **Biuletynie Statystycznym**, w tym:

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI

TABL. 46. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU

TABL. 47. INDEKS PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU

TABL. 48. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH

TABL. 62. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ

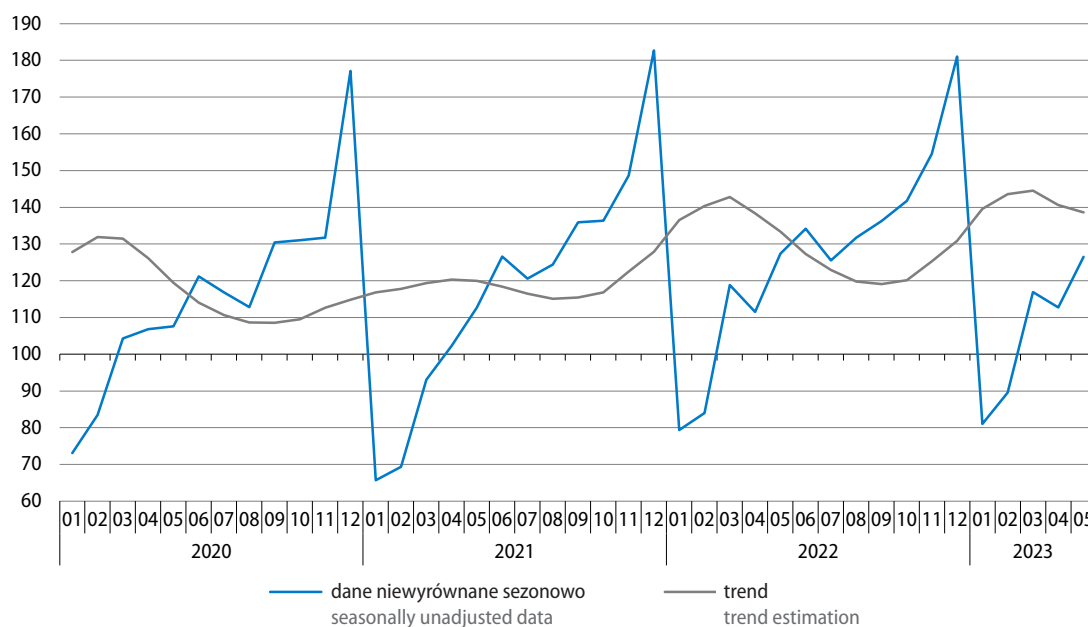
Budownictwo Construction

W maju br. **produkcja budowlano-montażowa**¹ zrealizowana na terenie kraju była nieco niższa niż przed rokiem – o 0,7% (wobec wzrostu o 1,1% w kwietniu br. oraz o 13,0% w maju ub. roku).

Po wyeliminowaniu wpływu czynników o charakterze sezonowym produkcja budowlano-montażowa w maju br. była o 1,1% mniejsza niż w poprzednim miesiącu i ukształtowała się na podobnym poziomie jak przed rokiem.

Wykres 18. Produkcja budowlano-montażowa (ceny stałe)
przeciętna miesięczna 2015=100

Chart 18. Construction and assembly production (constant prices)
monthly average of 2015=100



Spośród działów budownictwa spadek produkcji w porównaniu z majem ub. roku odnotowano w przedsiębiorstwach specjalizujących się w budowie budynków (o 12,2%). Zwiększyła się natomiast w podmiotach specjalizujących się w budowie obiektów inżynierii lądowej i wodnej (o 9,1%) oraz w jednostkach zajmujących się głównie robotami budowlanymi specjalistycznymi (o 0,9%). Znacznie niższa niż przed rokiem była sprzedaż robót o charakterze remontowym – o 16,7%, natomiast wzrosła sprzedaż robót inwestycyjnych – o 11,3%.

W okresie styczeń–maj br. produkcja budowlano-montażowa była o 3,7% wyższa niż w analogicznym okresie ub. roku (kiedy notowano jej wzrost o 15,9%). Zwiększyła się produkcja w przedsiębiorstwach zajmujących się głównie budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej (o 12,2%) oraz zajmujących się robotami budowlanymi specjalistycznymi (o 6,9%). Spadek produkcji zaobserwowano natomiast w podmiotach specjalizujących się w budowie budynków (o 6,6%). Zwiększyła się sprzedaż robót inwestycyjnych – o 13,4%, natomiast obniżyła się sprzedaż robót o charakterze remontowym – o 9,6%.

¹ W cenach stałych; w jednostkach budowlanych o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

Tablica 16. Dynamika (w cenach stałych) i struktura (w cenach bieżących) produkcji budowlano-montażowej
 Table 16. Indices (at constant prices) and structure (at current prices) of construction and assembly production

Wyszczególnienie Specification	2023		2022		2023	
	05	01-05	05	01-05		
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100				struktura w % structure in %	
Ogółem Total	99,3	103,7	113,0	115,9	100,0	100,0
roboty budowlane o charakterze: construction work with:						
inwestycyjnym investment character	111,3	113,4	103,6	110,7	57,8	63,2
remontowym restoration character	83,3	90,4	128,7	123,8	42,2	36,8
Budowa budynków Construction of buildings	87,8	93,4	134,8	134,0	38,2	34,5
Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej Civil engineering	109,1	112,2	103,9	105,6	34,8	37,9
Roboty budowlane specjalistyczne Specialised construction activities	100,9	106,9	103,1	109,5	27,0	27,6

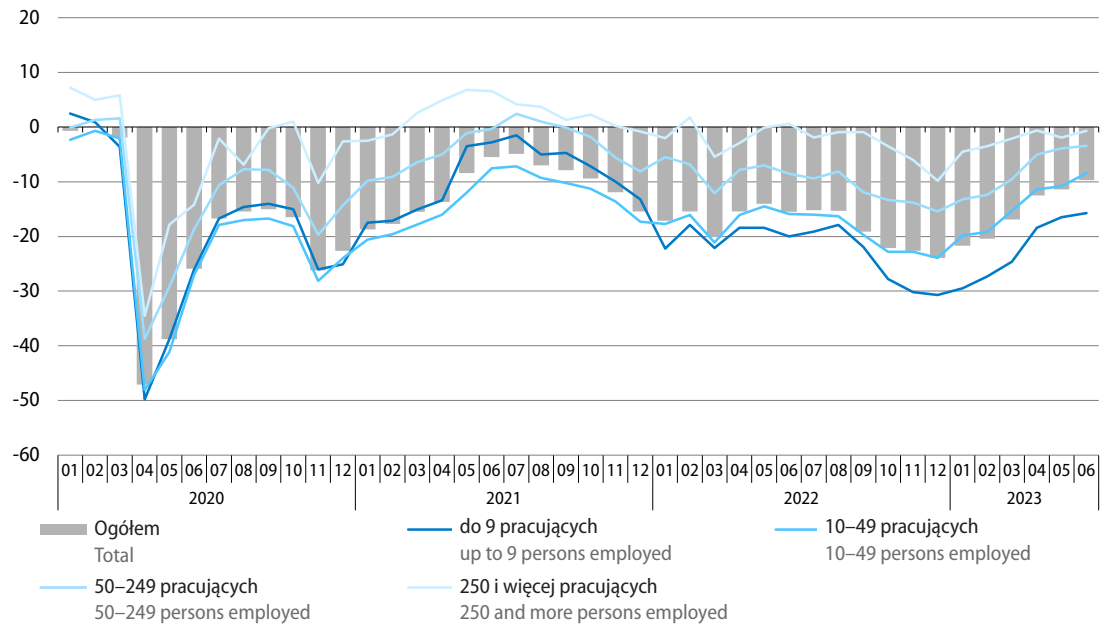
W czerwcu br. **ogólny klimat koniunktury** w budownictwie oceniany jest nieco mniej niekorzystnie niż przed miesiącem. Poprawiły się pesymistyczne diagnozy portfela zamówień i produkcji budowlano-montażowej na rynku krajowym. Mniej negatywne niż w maju br. są także oceny bieżącej sytuacji finansowej przedsiębiorstw oraz przewidywania w tym zakresie, jak również prognozy zamówień na roboty budowlano-montażowe za granicą. Utrzymują się niekorzystne przewidywania dotyczące portfela zamówień i produkcji budowlano-montażowej na rynku krajowym. W najbliższych trzech miesiącach przedsiębiorcy sygnalizują możliwość redukcji zatrudnienia i przewidują wzrost cen robót budowlano-montażowych.

Najczęściej wymienianymi barierami działalności w budownictwie nadal są koszty zatrudnienia, koszty materiałów, niepewność ogólnej sytuacji gospodarczej i wysokie obciążenia na rzecz budżetu. W porównaniu z sytuacją sprzed roku najbardziej zwiększyła się dotkliwość niedostatecznego popytu, a zmniejszyła – wysokich kosztów materiałów i niepewności ogólnej sytuacji gospodarczej.

Przedsiębiorstwa oceniają obecne wykorzystanie swoich mocy produkcyjnych na ok. 82% (tj. o ok. 1 p.proc. więcej niż przed miesiącem i o ok. 1 p.proc. mniej niż przed rokiem).

Podmioty budowlane wskazują, że decyzje w zakresie **zatrudnienia i wynagrodzeń** podejmują głównie na podstawie bieżących danych; podobnie jak przed trzema miesiącami taką opinię wyraża 63% badanych firm. Jednocześnie nieco mniej przedsiębiorstw niż trzy miesiące wcześniej (43% wobec 45%) wskazuje, że na ich decyzje w tym zakresie istotnie wpływają oczekiwania dotyczące zmian, które mogą nastąpić w perspektywie roku. Odsetek firm planujących w najbliższych trzech miesiącach zwiększenie zatrudnienia pracowników relatywnie trudnych do zastąpienia jest zbliżony do odsetka podmiotów zamierzających je ograniczyć. Inaczej jest w przypadku pracowników relatywnie łatwych do zastąpienia – więcej podmiotów zapowiada redukcję ich zatrudnienia niż zwiększenie. Przedsiębiorcy wskazują, że w najbliższych trzech miesiącach na poziom wypłacanych przez nich wynagrodzeń nadal będzie wpływać głównie sytuacja finansowa firmy oraz potrzeba utrzymania realnej wartości wynagrodzeń (podwyżki inflacyjne).

Wykres 19. Wskaźniki ogólnego klimatu koniunktury w budownictwie
 Chart 19. General business climate indicators in construction



Obawy przedsiębiorstw przed niekorzystnym wpływem **wojny w Ukrainie** na ich działalność nie uległy istotnym zmianom w porównaniu z poprzednim miesiącem. Nadal większość firm budowlanych (84%) nie spodziewa się wystąpienia negatywnych skutków tego konfliktu lub zakłada, że będą one nieznaczne, 12% podmiotów oczekuje poważnych konsekwencji, a 4% obawia się, że wojna zagrozi ich stabilności. Jako doświadczone negatywne skutki wojny nadal najczęściej wymieniane są wzrost kosztów, zakłócenia w łańcuchu dostaw i spadek sprzedaży (przychodów). Nieco mniej podmiotów niż miesiąc wcześniej zgłosiło związane z wojną fluktuacje zatrudnienia ukraińskich pracowników – ich odpływ odnotowało 15% przedsiębiorstw (wobec 18% przed miesiącem), a napływ – 13% (wobec 16%). Zdecydowana większość podmiotów oceniła te fluktuacje jako nieznaczne.

Więcej danych w **Biuletynie Statystycznym**, w tym:

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI

TABL. 50. SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ

TABL. 51. SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ WEDŁUG RODZAJÓW OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

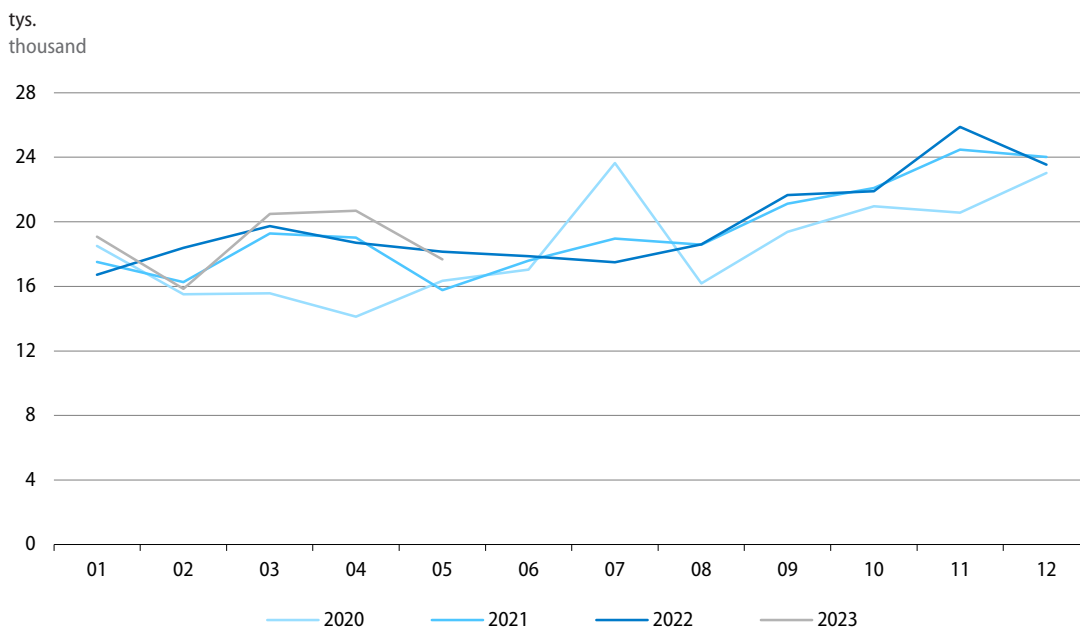
TABL. 62. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ

Budownictwo mieszkaniowe

Housing construction

W maju br. oddano do użytkowania mniej mieszkań niż rok wcześniej (kiedy notowano wzrost). Utrzymał się znaczny spadek liczby mieszkań, na budowę których wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym oraz mieszkań, których budowę rozpoczęto.

Wykres 20. Mieszkania oddane do użytkowania
Chart 20. Dwellings completed



Według wstępnych danych¹ w maju br. **oddano do użytkowania** ogółem 17,7 tys. mieszkań, tj. o 2,4% mniej niż rok wcześniej (kiedy notowano wzrost o 14,8%). Zmniejszyła się liczba mieszkań oddanych w budownictwie przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem (o 12,6%), natomiast zwiększyła – w budownictwie indywidualnym (o 13,8%). W pozostałych formach budownictwa oddano o 39,9% więcej mieszkań niż w maju ub. roku.

W okresie styczeń–maj br. oddano do użytkowania 93,7 tys. mieszkań, tj. o 2,5% więcej niż przed rokiem (wówczas wzrost wyniósł 4,0%). Wzrosła liczba mieszkań zrealizowanych w budownictwie indywidualnym (o 7,6%), a spadła – w budownictwie przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem (o 1,3%). W pozostałych formach łącznie wzrost w skali roku wyniósł 4,6%.

¹ Dane meldunkowe – mogą ulec zmianie po opracowaniu sprawozdań kwartalnych.

Tablica 17. Budownictwo mieszkaniowe
Table 17. Housing construction

Formy budownictwa Forms of construction	05 2023		01–05 2023		01–05 2022	01–05 2023
	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	05 2022=100	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	01–05 2022=100	struktura w % structure in %	
Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed						
Ogółem Total	17680	97,6	93717	102,5	100,0	100,0
Indywidualne Private	7576	113,8	41163	107,6	41,8	43,9
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem ^a For sale or rent ^a	9841 ^b	87,4	51046 ^b	98,7	56,6	54,5
Pozostałe ^c Others ^c	263	139,9	1508	104,6	1,6	1,6
Mieszkania, na których budowę wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym Dwellings for which permits have been granted or which have been registered with a construction project						
Ogółem Total	18574	61,2	91006	66,7	100,0	100,0
Indywidualne Private	6637	73,8	28157	67,1	30,8	30,9
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem ^a For sale or rent ^a	11268	53,5	60200	65,4	67,5	66,2
Pozostałe ^c Others ^c	669	208,4	2649	112,2	1,7	2,9
Mieszkania, których budowę rozpoczęto Dwellings in which construction has begun						
Ogółem Total	16372	73,7	69458	72,6	100,0	100,0
Indywidualne Private	7410	84,9	28810	75,1	40,1	41,5
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem ^a For sale or rent ^a	8688 ^d	66,2	33085 ^d	69,9	58,4	56,3
Pozostałe ^c Others ^c	274	74,9	1563	110,8	1,5	2,2

a Budowane przez deweloperów, łącznie z budownictwem osób fizycznych przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem w celu osiągnięcia zysku. b, d W tym na wynajem odpowiednio: b – 202 oraz 605 mieszkań, d – 60 oraz 129 mieszkań. c Mieszkania spółdzielcze, społeczne czynszowe, komunalne i zakładowe.

a Constructed by developers, including construction realised by natural persons intended for sale or rent in order to achieve a profit b, d Of which for rent respectively: b – 202 and 605 dwellings, d – 60 and 129 dwellings c Cooperative, public building society, municipal and company dwellings.

Przeciętna powierzchnia użytkowa mieszkania oddanego do użytkowania w okresie styczeń–maj br. wyniosła 96,8 m² i była zbliżona do notowanej przed rokiem. W budownictwie indywidualnym powierzchnia ta była mniejsza niż w analogicznym okresie ub. roku (spadła o 1,2 m² do 141,6 m²), mniejsza była również w budownictwie przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem (odpowiednio o 1,5 m² do 62,0 m²). Brak istotnych zmian w ogólnej przeciętnej powierzchni mieszkania wynikał z większego niż przed rokiem udziału budownictwa indywidualnego w ogólnej liczbie oddanych mieszkań.

Według wstępnych danych² w maju br. znacznie spadła w skali roku liczba mieszkań, na których budowę **wydano pozwolenia** lub dokonano **zgłoszenia z projektem budowlanym** – o 38,8% do 18,6 tys. Nadal mniejsza niż przed rokiem była również liczba mieszkań, których **budowę rozpoczęto** – spadek o 26,3% do 16,4 tys. W okresie styczeń–maj br. wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym na budowę 91,0 tys. mieszkań oraz rozpoczęto budowę 69,5 tys. mieszkań, tj. odpowiednio o 33,3% oraz 27,4% mniej niż rok wcześniej.

Szacuje się, że na koniec maja br. **w budowie** pozostawało 808,8 tys. mieszkań, tj. o 7,6% mniej niż w końcu maja ub. roku.

Więcej danych w **Biuletynie Statystycznym**, w tym:

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI

TABL. 43. MIESZKANIA

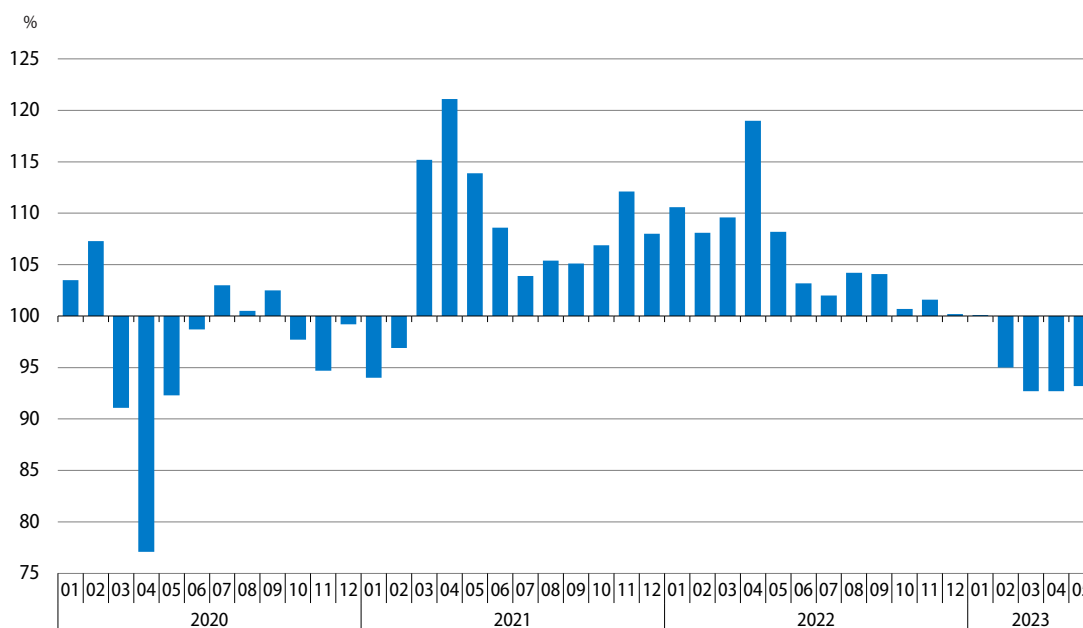
² Dane meldunkowe – mogą ulec zmianie po opracowaniu sprawozdań kwartalnych.

Rynek wewnętrzny Domestic market

W maju br. spadek **sprzedaży detalicznej**¹ w skali roku był nieco mniejszy niż przed miesiącem i wyniósł 6,8% (wobec spadku o 7,3% w kwietniu br. oraz wzrostu o 8,2% w maju ub. roku). W okresie styczeń–maj br. sprzedaż detaliczna była o 5,9% mniejsza niż w analogicznym okresie ub. roku (wobec wzrostu o 10,6% rok wcześniej).

Wykres 21. Sprzedaż detaliczna towarów (ceny stałe) analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 21. Retail sales of goods (constant prices)
corresponding period of previous year=100



We wszystkich prezentowanych grupach sprzedaż detaliczna w maju br. była niższa niż przed rokiem. W grupie o najwyższym udziale w sprzedaży detalicznej, tj. w żywności, napojach i wyrobach tytoniowych sprzedaż zmniejszyła się o 5,3% (wobec 8,0% w kwietniu br.). Utrzymał się znaczny spadek sprzedaży w grupach: meble, rtv, agd (14,8%, tj. podobnie jak przed miesiącem), pozostałe (12,3% wobec 17,3% w kwietniu br.) oraz paliwa stałe, ciekłe i gazowe (11,8% wobec 14,5%). Po raz pierwszy od ponad dwóch lat ograniczeniu uległa sprzedaż w grupie tekstylia, odzież, obuwie (o 4,9%).

Udział **sprzedaży detalicznej przez Internet**² (w cenach bieżących) w sprzedaży detalicznej ogółem zmniejszył się z 8,9% w maju ub. roku do 8,5%. Mniejszy niż przed rokiem był udział tej formy handlu m.in. w całkowitej sprzedaży grupy meble, rtv, agd (15,1% wobec 16,7%), a nieco większy m.in. w sprzedaży tekstyliów, odzieży, obuwia (22,6% wobec 22,3%) oraz prasy, książek, pozostałej sprzedaży w wyspecjalizowanych sklepach (22,2% wobec 21,9%).

¹ W cenach stałych; w przedsiębiorstwach handlowych i niehandlowych o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

² Podmioty, dla których sprzedaż internetowa jest przeważającą formą sprzedaży są ujęte w grupie „Sprzedaż detaliczna prowadzona przez domy sprzedaży wysyłkowej lub Internet”. Natomiast sprzedaż przez Internet może być realizowana również przez podmioty w innych grupach, dla których podstawową formą jest sprzedaż stacjonarna.

Tablica 18. Dynamika (w cenach stałych) i struktura (w cenach bieżących) sprzedaży detalicznej
 Table 18. Indices (at constant prices) and structure (at current prices) of retail sales

Wyszczególnienie Specification	2023		2022		2023	
	05	01–05	05	01–05		
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100				struktura w % structure in %	
Ogółem^a Total^a	93,2	94,1	108,2	110,6	100,0	100,0
w tym: of which:						
Pojazdy samochodowe, motocykle, części Motor vehicles, motorcycles, parts	97,3	100,3	89,4	86,9	7,0	7,1
Paliwa stałe, ciekłe i gazowe Solid, liquid and gaseous fuels	88,2	84,1	99,7	108,3	16,0	14,1
Żywność, napoje i wyroby tyto- niowe Food, beverages and tobacco products	94,7	93,9	110,5	106,3	24,7	26,1
Farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny Pharmaceuticals, cosmetics, ortho- paedic equipment	96,2	99,0	115,4	116,9	6,9	7,1
Tekstylia, odzież, obuwie Textiles, clothing, footwear	95,1	103,3	117,7	143,4	6,7	7,0
Meble, rtv, agd Furniture, radio, TV and house- hold appliances	85,2	87,2	96,0	105,4	8,6	8,0
Prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach Newspapers, books, other sale in specialised stores	84,8	86,5	97,2	109,8	4,5	4,0
Pozostałe Others	87,7	84,4	118,0	125,1	9,4	8,5

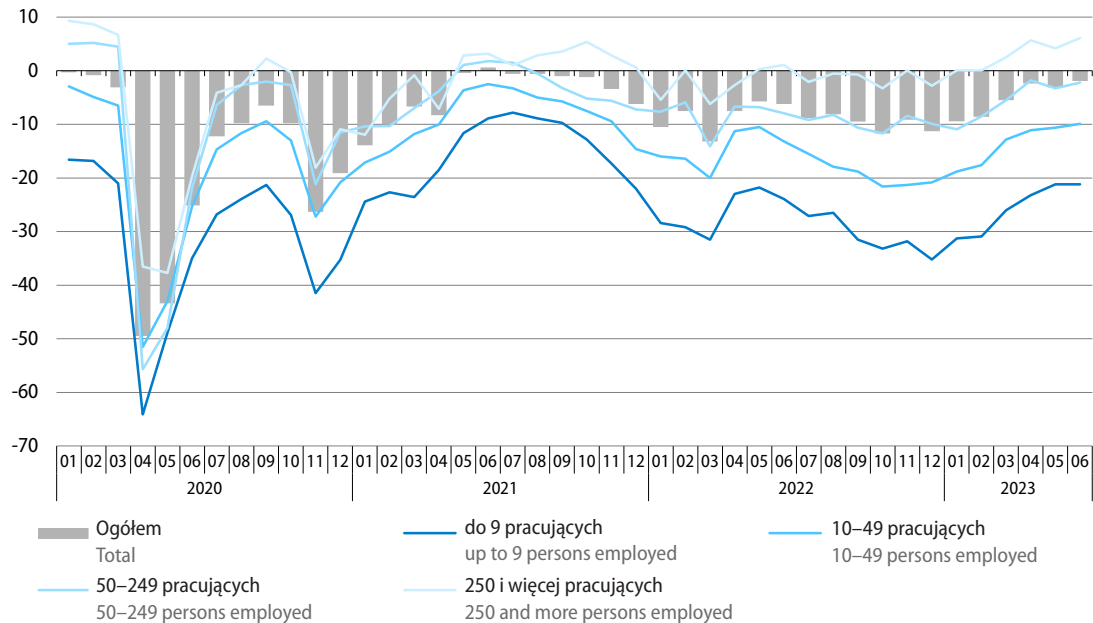
a Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007 (PKD 2007), zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii wg przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym w omawianym okresie stanem organizacyjnym. Odnotowane zmiany (wzrost/spadek) wolumenu sprzedaży detalicznej w poszczególnych grupach rodzajów działalności przedsiębiorstw mogą zatem również wynikać ze zmiany przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa oraz zmian organizacyjnych (np. połączenia przedsiębiorstw). Nie ma to wpływu na dynamikę sprzedaży detalicznej ogółem.

a Groups of enterprises were created based on the Polish Classification of Activities – PKD 2007. A given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organisational status. The recorded changes of rise or fall of the volume of retail sales in particular groups of enterprises activity may result from a change in the predominating kind of activity and organisational changes (e.g. a merger of enterprises). This does not have impact on the dynamics of the total retail sales.

Sprzedaż hurtowa³ (w cenach bieżących) w przedsiębiorstwach handlowych w maju br. spadła w skali roku o 19,1%, w tym w przedsiębiorstwach hurtowych zmniejszyła się o 25,2% (wobec wzrostu odpowiednio o 42,9% i o 48,5% rok wcześniej). Wśród grup o znaczącym udziale w sprzedaży hurtowej ogółem głęboki spadek sprzedaży odnotowano w grupie półprodukty i odpady pochodzenia nierolniczego oraz złom (o 49,8%). Spadek sprzedaży notowano także w grupie narzędzia technologii informacyjnej i komunikacyjnej, maszyny, urządzenia i dodatkowe wyposażenie (o 12,4%). W okresie styczeń–maj br. sprzedaż hurtowa w przedsiębiorstwach handlowych spadła w skali roku o 13,8%, w tym w przedsiębiorstwach hurtowych – o 19,8% (przed rokiem notowano wzrost odpowiednio o 40,0% i o 46,9%).

³ W przedsiębiorstwach handlowych o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

Wykres 22. Wskaźniki ogólnego klimatu koniunktury w handlu detalicznym
 Chart 22. General business climate indicators in retail trade



W czerwcu br. **ogólny klimat koniunktury** w handlu detalicznym jest oceniany podobnie pesymistycznie jak w maju br. Niekorzystne, zbliżone do formułowanych miesiąc wcześniej, są opinie dotyczące ogólnego klimatu koniunktury w branży pojazdy samochodowe. Mniej pesymistyczne niż w maju są nastroje w branży żywność, natomiast bardziej negatywne w branży artykuły gospodarstwa domowego. Optymistycznie i lepiej niż przed miesiącem przedsiębiorstwa oceniają ogólny klimat koniunktury w branży tekstylia, odzież, obuwanie. Podmioty handlu detalicznego ogółem, podobnie jak w maju br., formułują optymistyczne diagnozy w zakresie sprzedaży. Mniej pesymistyczne są oceny bieżącej sytuacji finansowej. Utrzymują się niekorzystne przewidywania w tych obszarach. Dyrektorzy jednostek nadal przewidują możliwość ograniczenia zatrudnienia oraz spodziewają się wzrostu cen towarów.

Głównymi barierami utrudniającymi prowadzenie działalności w handlu detalicznym pozostają koszty zatrudnienia oraz niepewność ogólnej sytuacji gospodarczej. Wśród istotnych utrudnień wymieniane są również niejasne, niespójne i niestabilne przepisy prawne oraz wysokie obciążenia na rzecz budżetu. W porównaniu z sytuacją sprzed roku najbardziej wzrosła uciążliwość niedostatecznego popytu i wysokich odsetek bankowych, spadło natomiast znaczenie niejasnych, niespójnych i niestabilnych przepisów prawnych oraz niepewność ogólnej sytuacji gospodarczej.

Nadal większość podmiotów w handlu detalicznym podejmuje decyzje dotyczące **zatrudnienia** i **wynagrodzeń** głównie na podstawie bieżących danych (56% wobec 58% przed trzema miesiącami); 39% firm (wobec 41%) wskazuje, że na ich decyzje w tym zakresie istotnie wpływają oczekiwania dotyczące zmian, które mogą nastąpić w perspektywie roku. Podobnie jak przed trzema miesiącami, więcej jest podmiotów, które planują ograniczyć zatrudnienie pracowników niż je zwiększyć (zarówno w przypadku pracowników relatywnie trudnych, jak i relatywnie łatwych do zastąpienia). Przedsiębiorstwa najczęściej wskazują, że na poziom wynagrodzeń w najbliższym kwartale w istotnym stopniu będą wpływały sytuacja finansowa firmy oraz utrzymanie realnej wartości wynagrodzeń, tj. podwyżki inflacyjne.

Obawy przedsiębiorstw przed negatywnym wpływem **wojny w Ukrainie** na ich działalność są podobne jak przed miesiącem. Według 86% podmiotów negatywne skutki wojny w Ukrainie dla ich działalności

będą nieznaczne lub nie wystąpią, 10% obawia się natomiast poważnych jej konsekwencji, a 4% spodziewa się, że następstwa wojny będą zagrażały stabilności firmy. Wśród negatywnych skutków wojny przedsiębiorstwa nadal najczęściej wskazują wzrost kosztów, spadek sprzedaży (przychodów) oraz zakłócenia w łańcuchu dostaw. W maju br. nieco większy odsetek przedsiębiorstw niż w kwietniu br. dostrzegł spowodowane wojną fluktuacje zatrudnienia pracowników z Ukrainy. Ich odpływ zgłosiło 21% podmiotów (wobec 19% miesiąc wcześniej), a napływ – 22% (wobec 21%). Zdecydowana większość podmiotów oceniła te fluktuacje jako nieznaczne.

Więcej danych w **Biuletynie Statystycznym**, w tym:

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI

TABL. 54. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA

TABL. 55. SPRZEDAŻ HURTOWA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA

TABL. 62. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ

Transport Transport

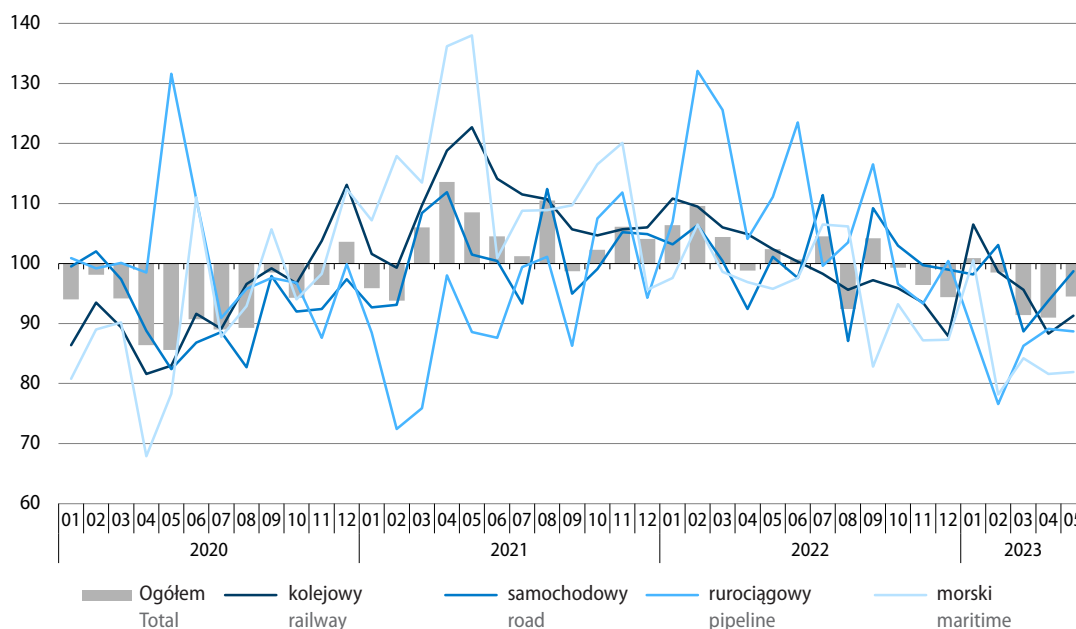
W maju br. utrzymał się spadek przewozów ładunków w skali roku. Nieznacznie większe niż w maju ub. roku były przewozy pasażerskie.

Przewozy ładunków ogółem w maju br. były o 5,5% mniejsze niż w analogicznym miesiącu ub. roku (wobec spadku o 9,0% przed miesiącem i wzrostu o 2,4% przed rokiem). Zmniejszyły się przewozy ładunków wszystkimi głównymi rodzajami transportu, w tym transportem kolejowym o 8,7%, a samochodowym o 1,3%. Mniejsze niż przed rokiem były też przewozy transportem rurociągowym (o 11,3%) i morskim (o 18,1%).

W okresie styczeń–maj br. przetransportowano o 4,9% mniej ładunków niż rok wcześniej (kiedy notowano wzrost o 4,0%). Ograniczeniu uległy przewozy wszystkimi głównymi rodzajami transportu, w tym kolejowym o 4,1%, a samochodowym o 3,7%. Przewozy transportem rurociągowym zmniejszyły się o 14,2%, a morskim o 15,2%.

Wykres 23. Przewozy ładunków według wybranych rodzajów transportu analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 23. Transport of goods by selected types of transport corresponding period of previous year=100



Tablica 19. Przewozy ładunków według wybranych rodzajów transportu
 Table 19. Transport of goods by selected types of transport

Rodzaje transportu Types of transport	05 2023			01–05 2023	
	w tys. ton in thousand tonnes	04 2023=100	05 2022=100	w tys. ton in thousand tonnes	01–05 2022=100
Ogółem Total	45355	103,1	94,5	229690	95,1
w tym: of which:					
Kolejowy Railway	18428	102,8	91,3	96370	95,9
Samochodowy Road	22582	104,0	98,7	111872	96,3
Rurociągowy Pipeline	3649	97,3	88,7	18220	85,8
Morski Maritime	592	107,8	81,9	2934	84,8

Obroty ładunkowe w portach morskich w maju br. wyniosły 11,0 mln ton, tj. o 19,5% więcej niż rok wcześniej (wówczas notowano wzrost o 19,3%). Znacznie większe niż przed rokiem były przeładunki ładunków masowych ciekłych (o 43,6%, w tym ropy naftowej łącznie z przetworami naftowymi o 58,8%) oraz ładunków masowych suchych (o 27,3%, przy wzroście przeładunków węgla i koksu o 41,6%). Przeładunki kontenerów także wzrosły w skali roku (o 10,2%). Podobnie jak w kwietniu br., niższe niż przed rokiem były natomiast obroty ładunków drobnicowych (o 44,0%) oraz ładunków tocznych (o 14,1%).

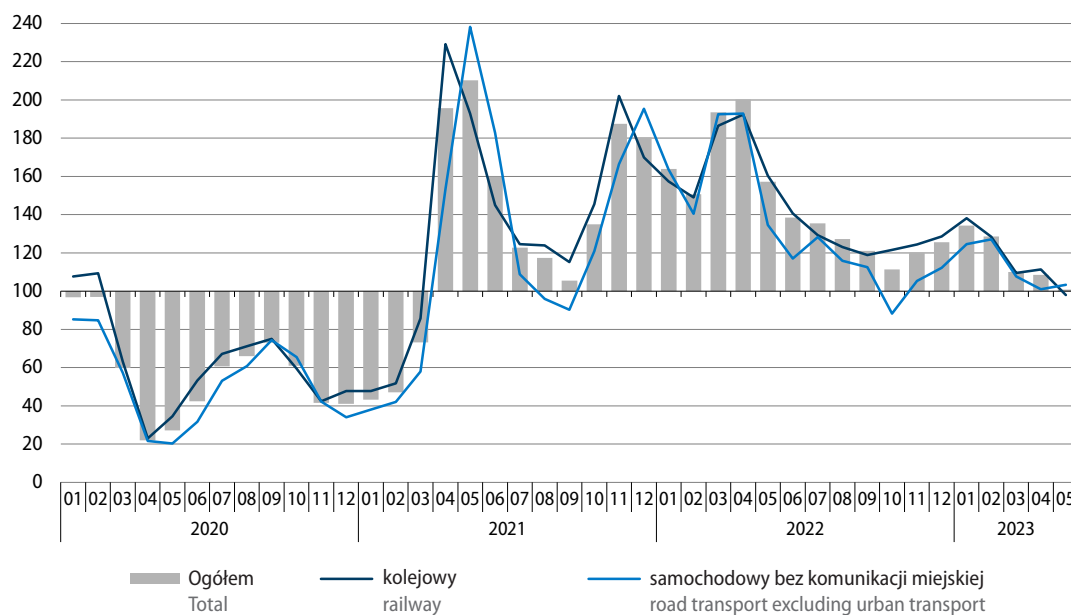
W okresie styczeń–maj br. w portach morskich przeładowano 57,9 mln ton ładunków, tj. o 33,2% więcej niż przed rokiem (kiedy notowano wzrost o 8,5%). Wzrosły obroty ładunków masowych ciekłych (o 52,3%, w tym ropy naftowej łącznie z przetworami naftowymi o 60,0%), obrotów ładunków masowych suchych (o 56,0%, przy ponad dwukrotnym wzroście przeładunków węgla i koksu) oraz kontenerów (o 9,6%). Spadły natomiast obroty ładunków drobnicowych (o 19,1%) oraz ładunków tocznych (o 12,4%).

Środkami transportu publicznego w maju br. przewieziono ogółem o 0,8% więcej **pasażerów** niż rok wcześniej (wobec wzrostu o 8,5% w kwietniu br. i o 57,2% w maju ub. roku). Zwiększyły się przewozy transportem samochodowym (o 3,3%), natomiast po raz pierwszy od ponad dwóch lat zmniejszyła się liczba pasażerów korzystających z transportu kolejowego (o 2,1%). Drogą powietrzną przetransportowano o 18,6% więcej pasażerów niż w maju ub. roku.

W okresie styczeń–maj br. przewieziono ogółem o 14,7% więcej pasażerów niż przed rokiem (w analogicznym okresie ub. roku notowano wzrost o 72,1%). Liczba przewiezionych podróżnych zwiększyła się we wszystkich rodzajach transportu, w tym w transporcie kolejowym o 15,0%, samochodowym o 11,5%, a lotniczym o 37,7%.

Wykres 24. Przewozy pasażerów według wybranych rodzajów transportu
analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 24. Transport of passengers by selected types of transport
corresponding period of previous year=100



Tablica 20. Przewozy pasażerów według wybranych rodzajów transportu

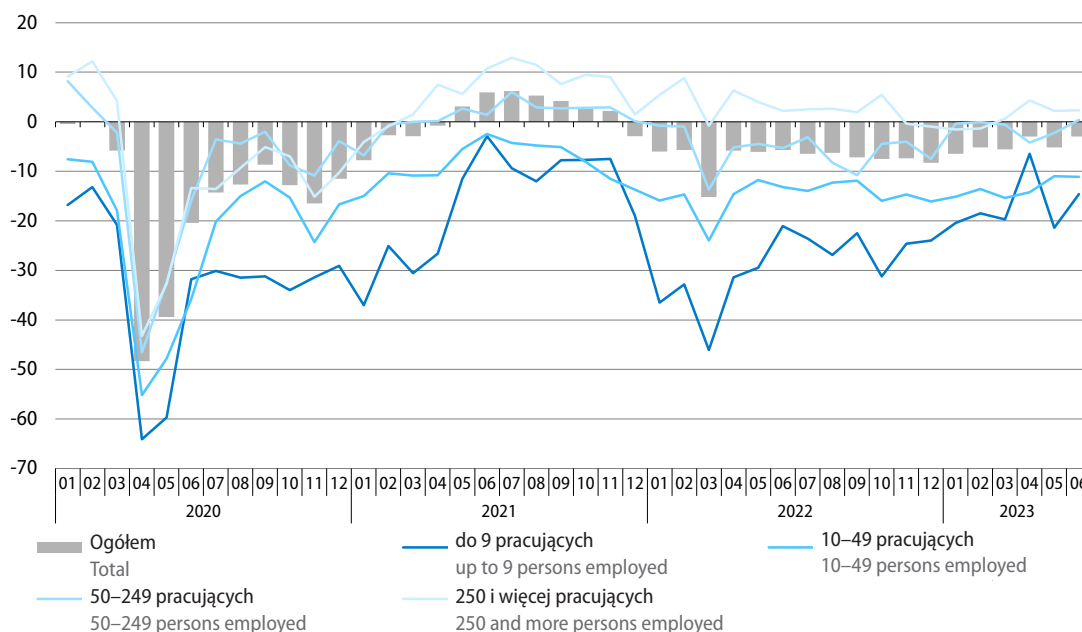
Table 20. Transport of passengers by selected types of transport

Rodzaje transportu Types of transport	05 2023			01-05 2023	
	w tys. pasażerów in thousand passengers	04 2023=100	05 2022=100	w tys. pasażerów in thousand passengers	01-05 2022=100
Ogółem^a Total^a	49414	101,6	100,8	241289	114,7
w tym: of which:					
Kolejowy Railway	29729	99,4	97,9	147506	115,0
Samochodowy Road	16509	103,6	103,3	81517	111,5
Lotniczy ^b Air ^b	3065	112,4	118,6	11995	137,7

a Bez przewozów taborem komunikacji miejskiej. b łącznie z przewozami obcych przewoźników lotniczych, mających agendy w Polsce.

a Excluding transports by urban road transport fleet. b Including carriage realised by foreign air transport carriers with branch offices in Poland.

Wykres 25. Wskaźniki ogólnego klimatu koniunktury w transporcie i gospodarce magazynowej
 Chart 25. General business climate indicators in transportation and storage



W czerwcu br. oceny **ogólnego klimatu koniunktury** w sekcji transport i gospodarka magazynowa są mniej negatywne niż przed miesiącem. Podobnie pesymistycznie jak w maju br. oceniany jest bieżący popyt oraz sprzedaż, gorzej natomiast sytuacja finansowa przedsiębiorstw. Przewidywania dotyczące tych obszarów są niekorzystne, podobne do tych sprzed miesiąca. Dyrektorzy przedsiębiorstw wskazują na możliwość zwiększenia zatrudnienia oraz spodziewają się wzrostu cen.

Wśród barier utrudniających prowadzenie działalności w czerwcu br. nadal najczęściej wskazywana jest niepewność ogólnej sytuacji gospodarczej oraz koszty zatrudnienia. W porównaniu z sytuacją sprzed roku najbardziej zwiększyło się znaczenie niedostatecznego popytu, a zmniejszyło niedoboru wykwalifikowanych pracowników oraz niepewności ogólnej sytuacji gospodarczej.

Nadal większość podmiotów, choć nieznacznie mniej niż przed trzema miesiącami, podejmuje decyzje dotyczące **zatrudnienia i wynagrodzeń** przede wszystkim na podstawie bieżących danych (61% wobec 65%). Jednocześnie mniej firm deklaruje, że na ich decyzje w tym zakresie istotnie wpływają oczekiwania dotyczące zmian, które mogą nastąpić w perspektywie roku (44% wobec 47% trzy miesiące wcześniej). Nadal więcej jest podmiotów, które planują zwiększyć zatrudnienie pracowników relatywnie trudnych do zastąpienia niż zamierzających je ograniczyć, natomiast odwrotna sytuacja występuje w przypadku pracowników relatywnie łatwych do zastąpienia. Przedsiębiorstwa najczęściej wskazują, że w najbliższym kwartale na poziom wynagrodzeń w istotnym stopniu będą wpływały sytuacja finansowa firmy oraz utrzymanie realnej wartości wynagrodzeń, tj. podwyżki inflacyjne.

Obawy przedsiębiorstw przed niekorzystnym wpływem **wojny w Ukrainie** na ich działalność nie uległy istotnym zmianom w porównaniu z poprzednim miesiącem. Negatywne konsekwencje wojny w Ukrainie dla działalności przedsiębiorstw będą nieznaczne lub nie wystąpią według 81% podmiotów; 13% wskazuje, że będą poważne, a 7% spodziewa się konsekwencji zagrażających stabilności firmy (wobec 5% przed miesiącem). Wśród doświadczonych negatywnych skutków wojny przedsiębiorstwa nadal najczęściej wymieniają wzrost kosztów, spadek sprzedaży (przychodów) oraz zakłócenia w łańcuchu dostaw. Spowodowane wojną fluktuacje w zatrudnieniu pracowników pochodzących z Ukrainy w maju br. były

zbliżone do tych sprzed miesiąca. Odpływ takich pracowników dostrzegło 30% podmiotów, również 30% firm doświadczyło napływu pracowników z Ukrainy. Zdecydowana większość podmiotów oceniła te fluktuacje jako nieznaczne.

Więcej danych w **Biuletynie Statystycznym**, w tym:

TABL. 52. PRZEWOZY ŁADUNKÓW I PASAŻERÓW

TABL. 53. ŁADUNKI ZAŁADOWANE I WYŁADOWANE W PORTACH MORSKICH

TABL. 62. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ

Handel zagraniczny

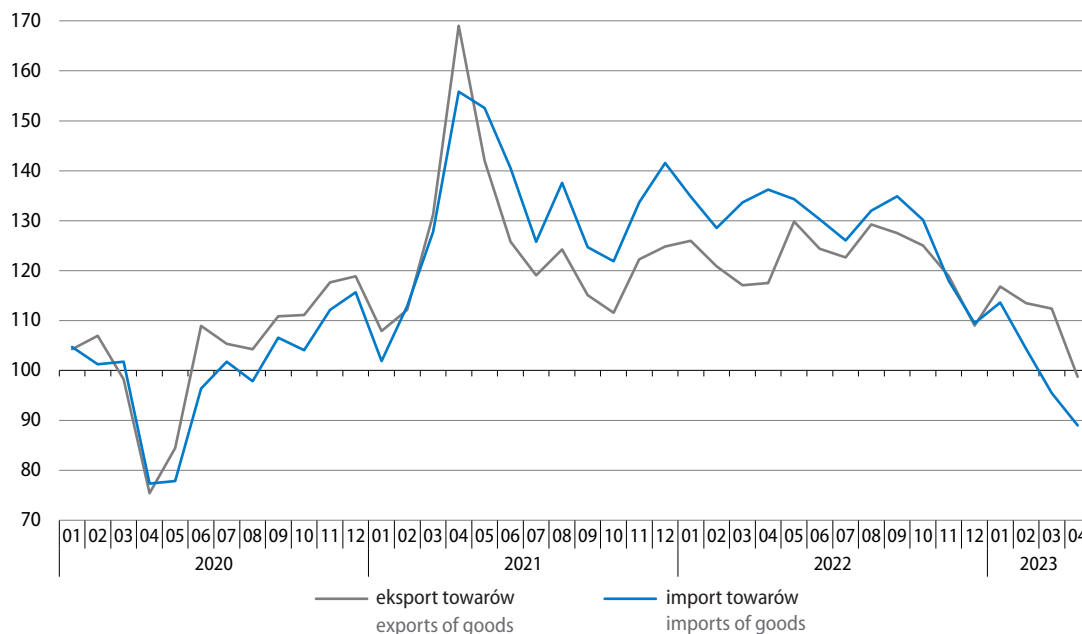
Foreign trade

W okresie styczeń–kwiecień br. odnotowano wzrost eksportu i nieznaczny spadek importu w skali roku. Wymiana zamknęła się dodatnim saldem (wobec ujemnego rok wcześniej). Zwiększyły się obroty z większością grup krajów. Głęboki spadek odnotowano jedynie w przypadku importu z krajów Europy Środkowo-Wschodniej. W 1 kwartale br. eksport w cenach stałych był nieznacznie wyższy niż w analogicznym okresie ub. roku, natomiast import – niższy; wskaźnik terms of trade kształtował się korzystnie (wobec niekorzystnej relacji rok wcześniej).

Eksport liczony w złotych (**w cenach bieżących**) zwiększył się w porównaniu z okresem styczeń–kwiecień ub. roku o 10,2% do 550,7 mld zł, natomiast import obniżył się o 0,2% do 531,4 mld zł (rok wcześniej odnotowano wzrost eksportu o 20,1%, a importu o 33,3%). Wymiana zamknęła się dodatnim saldem w wysokości 19,2 mld zł (wobec minus 32,6 mld zł przed rokiem). Po stronie eksportu odnotowano wzrost obrotów ze wszystkimi grupami krajów, najwyższy z krajami Europy Środkowo-Wschodniej – o 36,4% (w tym eksport do Ukrainy zwiększył się o 86,3%, natomiast do Rosji obniżył się o 27,5%). Wartość towarów wysyłanych do krajów rozwijających się wzrosła w skali roku o 20,2%, a do krajów rozwiniętych o 8,2% (w tym do krajów UE o 7,8%). Po stronie importu odnotowano głęboki spadek w wymianie z krajami Europy Środkowo-Wschodniej (o 68,1%), co było konsekwencją m.in. ograniczenia importu z Rosji (o 84,2%). Wyższa niż przed rokiem była natomiast wartość towarów sprowadzanych z krajów rozwijających się – o 9,9% oraz z krajów rozwiniętych – o 5,1% (w tym z UE o 0,6%).

Wykres 26. Obroty handlu zagranicznego (ceny bieżące) analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 26. Foreign trade turnover (current prices)
corresponding period of previous year=100



Tablica 21. Obroty towarowe handlu zagranicznego
 Table 21. Foreign trade turnover of goods

Wyszczególnienie Specification	01–04 2023						01–04 2022	01–04 2023
	w mln zł in million PLN	w mln EUR in million EUR	w mln USD in million USD	01–04 2022=100				
				zł PLN	EUR EUR	USD USD	struktura w % structure in %	
Eksport Exports	550656,9	116986,5	125731,8	110,2	107,3	102,5	100,0	100,0
Kraje rozwinięte Developed countries	478468,2	101655,4	109246,1	108,2	105,4	100,6	88,5	86,9
w tym Unia Europejska of which European Union	414766,3	88122,4	94702,3	107,8	105,0	100,3	77,0	75,3
w tym strefa euro of which euro area	329043,0	69908,3	75129,9	108,5	105,7	100,9	60,7	59,8
Kraje rozwijające się Developing countries	45599,3	9682,7	10413,5	120,2	117,0	111,8	7,6	8,3
Kraje Europy Środkowo-Wschodniej Central and Eastern European countries	26589,4	5648,4	6072,3	136,4	132,8	126,8	3,9	4,8
Import^a Imports^a	531440,6	112914,1	121348,5	99,8	97,2	92,9	100,0	100,0
Kraje rozwinięte Developed countries	345311,2	73363,5	78845,9	105,1	102,3	97,7	61,7	65,0
w tym Unia Europejska of which European Union	283155,6	60150,6	64654,9	100,6	98,0	93,6	52,8	53,3
w tym strefa euro of which euro area	226393,5	48091,9	51693,9	97,3	94,7	90,4	43,7	42,6
Kraje rozwijające się Developing countries	170667,9	36262,0	38972,4	109,9	107,1	102,3	29,2	32,1
Kraje Europy Środkowo-Wschodniej Central and Eastern European countries	15461,5	3288,7	3530,2	31,9	31,0	29,6	9,1	2,9
Saldo Balance	19216,3	4072,4	4383,4
Kraje rozwinięte Developed countries	133157,0	28291,9	30400,2
w tym Unia Europejska of which European Union	131610,7	27971,8	30047,4
w tym strefa euro of which euro area	102649,5	21816,4	23436,0
Kraje rozwijające się Developing countries	-125068,6	-26579,2	-28558,9
Kraje Europy Środkowo-Wschodniej Central and Eastern European countries	11127,9	2359,7	2542,1

a Dane dot. importu w podziale na grupy krajów prezentowane są wg kraju pochodzenia. Dane dot. importu wg kraju wysyłki dostępne są w informacji sygnalnej o wynikach wstępnych „Obroty towarowe handlu zagranicznego ogółem i według krajów w okresie styczeń–kwiecień 2023 roku” na stronie internetowej GUS: https://stat.gov.pl/download/gfx/portalinformacyjny/pl/defaultaktualnosci/5466/1/129/1/obroty_towarowe_handlu_zagranicznego_ogolem_i_wedlug_krajow_w_styczniu-kwietniu_2023.pdf.

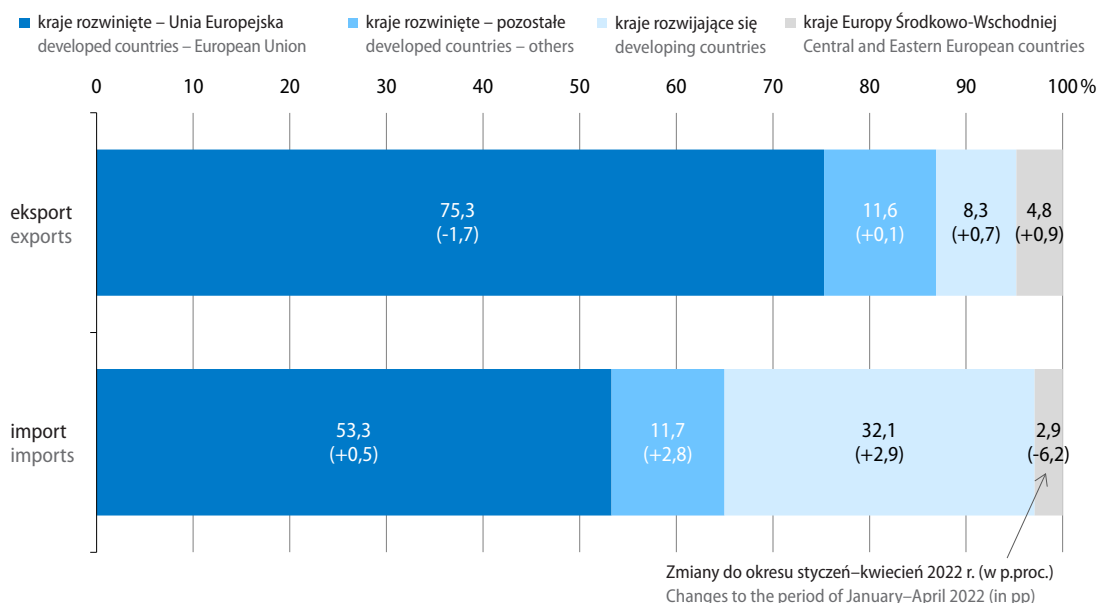
a Data on imports by groups of countries are presented by country of origin. Data on imports by country of consignment are available in news releases on preliminary results 'Foreign trade turnover of goods in total and by countries in January–April 2023' at Statistics Poland's website: https://stat.gov.pl/download/gfx/portalinformacyjny/en/defaultaktualnosci/3285/1/132/1/foreign_trade_turnover_of_goods_in_total_and_by_countries_in_january-april_2023.pdf.

Eksport w cenach stałych w 1 kwartale br. wzrósł w skali roku o 1,1%, a import zmniejszył się o 2,2%. Zwiększył się wolumen eksportu do krajów Europy Środkowo-Wschodniej (o 13,3%) oraz do krajów rozwijających się (o 10,4%), a nieco zmniejszył – do krajów rozwiniętych (o 0,2%, w tym do krajów UE o 0,1%). W imporcie dużemu ograniczeniu uległ wolumen towarów sprowadzanych z krajów Europy Środkowo-Wschodniej (o 60,5%), wzrósł natomiast wolumen importu z krajów rozwijających się (o 12,7%) oraz z krajów rozwiniętych (o 1,0%, przy jego spadku z krajów UE o 4,6%).

Ceny transakcyjne towarów eksportowanych i importowanych (liczone w złotych) w okresie styczeń–marzec br. wzrosły w skali roku odpowiednio o 12,9% i o 6,0%. Wskaźnik **terms of trade** w obrotach ogółem, odmiennie niż rok wcześniej, kształtował się korzystnie (106,5 wobec 94,3 w analogicznym okresie ub. roku). Wyraźnie poprawiły się warunki wymiany z krajami Europy Środkowo-Wschodniej, gdzie wskaźnik terms of trade wyniósł 127,5 (wobec 63,1 przed rokiem). Korzystnie kształtowała się również relacja cen w wymianie z krajami rozwijającymi się (107,0 wobec 92,0) oraz z krajami rozwiniętymi (105,2 wobec 98,8, w tym z krajami UE – 103,7 wobec 98,1).

Wykres 27. Struktura geograficzna obrotów handlu zagranicznego według grup krajów w okresie styczeń–kwiecień 2023 r.

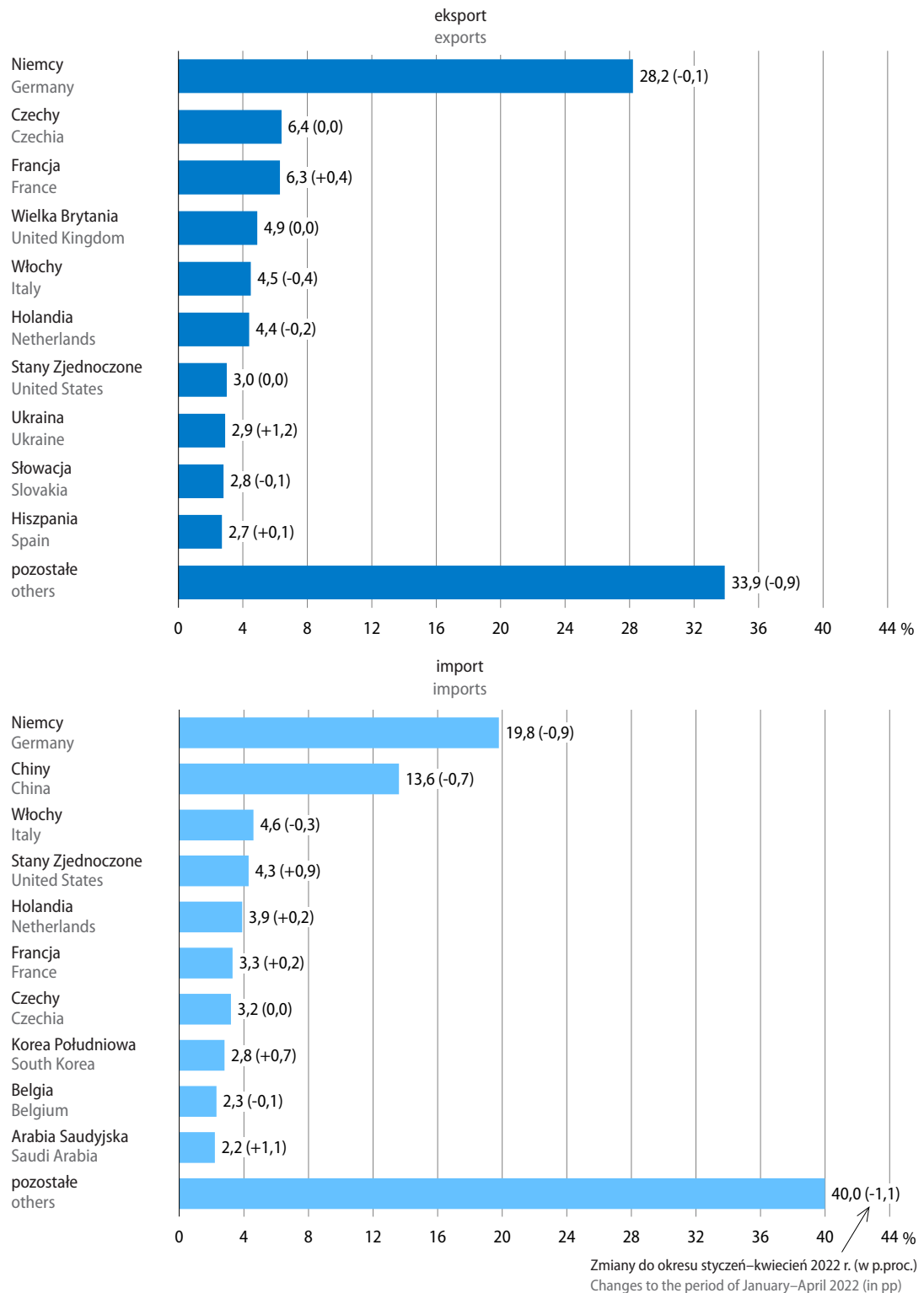
Chart 27. Geographical structure of foreign trade turnover by the groups of countries in the period of January–April 2023



W **strukturze geograficznej** obrotów w okresie styczeń–kwiecień br., w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku, po stronie eksportu zmniejszył się udział krajów rozwiniętych (z 88,5% do 86,9%, w tym udział krajów UE obniżył się z 77,0% do 75,3%), zwiększył się natomiast udział krajów rozwijających się (z 7,6% do 8,3%) oraz krajów Europy Środkowo-Wschodniej (z 3,9% do 4,8%). W imporcie ogółem wzrósł udział krajów rozwiniętych (z 61,7% do 65,0%, w tym udział krajów UE zwiększył się z 52,8% do 53,3%) oraz krajów rozwijających się (z 29,2% do 32,1%), a znacznie zmniejszył się udział krajów Europy Środkowo-Wschodniej (z 9,1% do 2,9%).

Wykres 28. Struktura geograficzna obrotów handlu zagranicznego według krajów w okresie styczeń–kwiecień 2023 r.

Chart 28. Geographical structure of foreign trade turnover by countries in the period of January–April 2023



Obroty z pierwszą dziesiątką naszych partnerów handlowych stanowiły 66,1% eksportu (wobec 65,2% rok wcześniej) oraz 60,0% importu ogółem (wobec 58,9%). Głównym partnerem handlowym Polski pozostały **Niemcy**, których udział w eksporcie ogółem nie zmienił się istotnie w porównaniu z okresem styczeń–kwiecień ub. roku i wyniósł 28,2%, natomiast w imporcie ogółem zmniejszył się o 0,9 p.proc. do 19,8%. Wartość eksportu do Niemiec wzrosła w skali roku (o 9,9%), a importu z tego kraju spadła (o 4,4%). Wymiana z Niemcami zamknęła się dodatnim saldem w wysokości 49,9 mld zł (wobec 31,1 mld zł w analogicznym okresie ub. roku). Spośród grup towarowych SITC o największym udziale w wymianie z Niemcami odnotowano ponad dwukrotny wzrost wartości eksportowanych urządzeń i aparatów elektrycznych oraz tytoniu przetworzonego (również zawierającego namiastki tytoniu). Znacznie zwiększyła się również m.in. wartość silników spalinowych tłokowych i ich części oraz części i akcesoriów do pojazdów mechanicznych. Niższa niż przed rokiem była natomiast wartość urządzeń elektrycznych i nieelektrycznych, typu domowego. Po stronie importu zmniejszyła się m.in. wartość sprowadzanego papieru i tektury oraz wyrobów z metali nieszlachetnych. Znacznie zwiększyła się natomiast wartość sprowadzanych silników spalinowych tłokowych i ich części. Wzrosła także wartość m.in. importowanych części i akcesoriów do pojazdów mechanicznych, energii elektrycznej oraz pojazdów samochodowych i pozostałych pojazdów mechanicznych do przewozu osób.

W porównaniu z okresem czterech miesięcy ub. roku zmieniła się lista głównych partnerów handlowych Polski, na co wpłynęły m.in. konsekwencje wojny w Ukrainie. Do pierwszej dziesiątki odbiorców naszych towarów dołączyła Ukraina, która awansowała z szesnastego miejsca przed rokiem na ósme (natomiast Szwecja przesunęła się z dziewiątego miejsca na jedenaste). Do grona głównych dziesięciu dostawców towarów do Polski dołączyła Arabia Saudyjska, która przesunęła się z dwudziestego pierwszego miejsca na dziesiąte (przy spadku Rosji z trzeciego miejsca na dwudzieste trzecie).

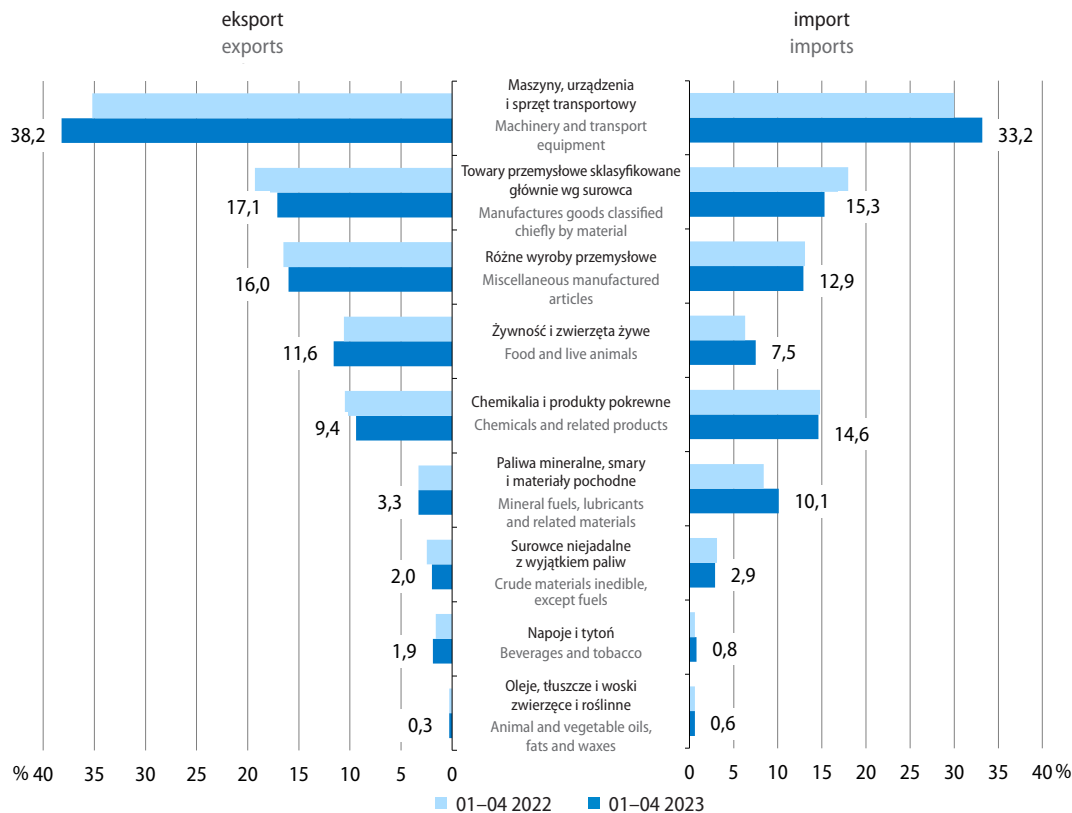
W okresie styczeń–kwiecień br. w większości sekcji towarowych **wg nomenklatury SITC** eksport był wyższy niż przed rokiem, a import – niższy. Po stronie eksportu najbardziej wzrosła wartość towarów z sekcji: oleje, tłuszcze, woski zwierzęce i roślinne (o 39,4%), napoje i tytoń (o 31,0%) oraz żywność i zwierzęta żywe (o 21,4%). Znaczny spadek odnotowano natomiast w sekcji surowce niejadalne z wyjątkiem paliw (o 13,2%), niższy niż przed rokiem był również eksport w sekcjach towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca (o 2,7%) oraz chemikalia i produkty pokrewne (o 1,3%). Po stronie importu najbardziej wzrosła wartość towarów w sekcjach: napoje i tytoń (o 26,0%), paliwa mineralne, smary i materiały pochodne (o 20,7%) oraz żywność i zwierzęta żywe (o 18,8%). Znacznie zmniejszył się natomiast import m.in. towarów przemysłowych sklasyfikowanych głównie wg surowca (o 15,2%) oraz olejów, tłuszców, wosków zwierzęcych i roślinnych (o 11,4%). W strukturze towarowej po obu stronach wymiany w największym stopniu wzrósł w skali roku udział sekcji maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy, a zmniejszył się – sekcji towary przemysłowe sklasyfikowane głównie wg surowca.

Tablica 22. Dynamika i struktura obrotów ogółem według sekcji SITC
Table 22. Foreign trade indices and structure by SITC sections

Wyszczególnienie Specification	01-04 2023		01-04 2022	01-04 2023
	w mln zł in million PLN	01-04 2022=100	struktura w % structure in %	
Eksport Exports	550656,9	110,2	100,0	100,0
w tym: of which:				
Żywność i zwierzęta żywe Food and live animals	64180,3	121,4	10,6	11,6
Napoje i tytoń Beverages and tobacco	10233,3	131,0	1,6	1,9
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw Crude materials inedible, except fuels	10808,9	86,8	2,5	2,0
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne Mineral fuels lubricants and related materials	18239,7	111,9	3,3	3,3
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne Animal and vegetable oils, fats and waxes	1727,8	139,4	0,3	0,3
Chemikalia i produkty pokrewne Chemicals and related products	51801,9	98,7	10,5	9,4
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie wg surowca Manufactures goods classified chiefly by material	94025,3	97,3	19,3	17,1
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy Machinery and transport equipment	210292,8	119,6	35,2	38,2
Różne wyroby przemysłowe Miscellaneous manufactured articles	88103,6	107,1	16,5	16,0
Import Imports	531440,6	99,8	100,0	100,0
w tym: of which:				
Żywność i zwierzęta żywe Food and live animals	40054,5	118,8	6,3	7,5
Napoje i tytoń Beverages and tobacco	4291,0	126,0	0,6	0,8
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw Crude materials inedible, except fuels	15286,1	92,7	3,1	2,9
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne Mineral fuels lubricants and related materials	53847,6	120,7	8,4	10,1
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne Animal and vegetable oils, fats and waxes	2884,2	88,6	0,6	0,6
Chemikalia i produkty pokrewne Chemicals and related products	77444,0	98,6	14,8	14,6
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie wg surowca Manufactures goods classified chiefly by material	81175,3	84,8	18,0	15,3
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy Machinery and transport equipment	176495,3	110,5	30,0	33,2
Różne wyroby przemysłowe Miscellaneous manufactured articles	68739,0	98,3	13,1	12,9

Wykres 29. Udział wybranych sekcji towarowych (według SITC) w obrotach towarowych handlu zagranicznego ogółem

Chart 29. Share of selected SITC sections in total foreign trade turnover



Eksport **produktów rolno-spożywczych** (według CN) zwiększył się w porównaniu z okresem pierwszych czterech miesięcy ub. roku o 22,0%, a ich import wzrósł o 15,4%. Obroty zamknęły się wyższym niż przed rokiem dodatnim saldem (27,7 mld zł wobec 20,3 mld zł). Zwiększył się udział produktów rolno-spożywczych zarówno w eksporcie ogółem (o 1,4 p.proc. do 14,4%), jak i w imporcie ogółem (o 1,3 p.proc. do 9,7%). Po obu stronach wymiany odnotowano wzrost obrotów tymi produktami ze wszystkimi grupami krajów. Eksport do krajów rozwijających się wzrósł o 49,1%, do krajów Europy Środkowo-Wschodniej zwiększył się o 39,8%, a do krajów rozwiniętych – o 18,7% (w tym do krajów UE o 19,3%). Wartość produktów rolno-spożywczych sprowadzanych z krajów Europy Środkowo-Wschodniej zwiększyła się o 35,7%, z krajów rozwijających się wzrosła o 19,5%, a z krajów rozwiniętych – o 12,6% (w tym z UE o 12,9%).

Tablica 23. Obroty towarowe produktami rolno-spożywczymi (według CN)
 Table 23. Foreign trade turnover of agri-food products (by CN)

Wyszczególnienie Specification	01–04 2023						01–04 2022	01–04 2023
	w mln zł in million PLN	w mln EUR in million EUR	w mln USD in million USD	01–04 2022=100			struktura w % structure in %	
				zł PLN	EUR EUR	USD USD		
Eksport Exports	79139,9	16811,2	18069,6	122,0	118,8	113,5	100,0	100,0
Przetwory spożywcze Prepared foodstuffs	40527,3	8608,9	9252,1	125,2	121,9	116,4	49,9	51,2
Zwierzęta żywe i produkty pochodzenia zwierzęcego Live animals; animal products	22081,7	4690,5	5041,8	111,5	108,6	103,8	30,5	27,9
Produkty pochodzenia roślinnego Vegetable products	14254,3	3028,0	3255,9	130,4	127,1	121,6	16,9	18,0
Oleje i tłuszcze Fats and oils	2276,6	483,8	519,7	129,5	126,3	120,8	2,7	2,9
Import Imports	51408,8	10921,5	11736,1	115,4	112,4	107,3	100,0	100,0
Przetwory spożywcze Prepared foodstuffs	21495,6	4566,8	4907,6	123,1	119,8	114,4	39,2	41,8
Zwierzęta żywe i produkty pochodzenia zwierzęcego Live animals; animal products	12176,2	2586,6	2779,8	117,3	114,2	109,1	23,3	23,7
Produkty pochodzenia roślinnego Vegetable products	14515,2	3083,8	3313,4	110,6	107,7	102,8	29,5	28,2
Oleje i tłuszcze Fats and oils	3221,8	684,3	735,3	89,9	87,7	83,8	8,0	6,3
Saldo Balance	27731,1	5889,7	6333,5
Przetwory spożywcze Prepared foodstuffs	19031,6	4042,1	4344,6
Zwierzęta żywe i produkty pochodzenia zwierzęcego Live animals; animal products	9905,5	2103,9	2261,9
Produkty pochodzenia roślinnego Vegetable products	-260,9	-55,8	-57,5
Oleje i tłuszcze Fats and oils	-945,2	-200,6	-215,6

W strukturze rozdysponowania importu według głównych kategorii ekonomicznych, w porównaniu z okresem styczeń–kwiecień ub. roku, zmniejszył się udział towarów z przeznaczeniem na zużycie pośrednie (z 63,0% do 61,2%), a wzrósł udział towarów konsumpcyjnych (z 23,2% do 24,3%) oraz dóbr inwestycyjnych (z 13,9% do 14,5%). Wyższy niż przed rokiem był import towarów konsumpcyjnych (o 4,8%) oraz dóbr inwestycyjnych (o 4,3%), niższy natomiast był import towarów przeznaczonych na zużycie pośrednie (o 3,0%).

Więcej danych w **Biuletynie Statystycznym**, w tym:

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI

TABL. 58. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW I NOMENKLATURY SITC

TABL. 59. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW

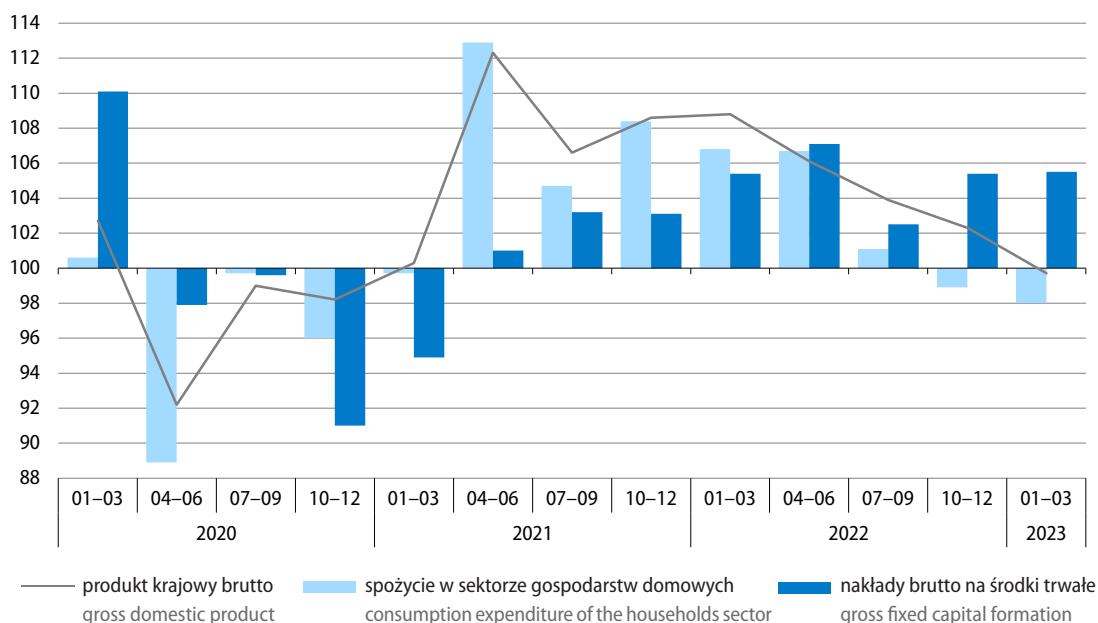
Produkt krajowy brutto

Gross domestic product

Według wstępnych szacunków w 1 kwartale br. **produkt krajowy brutto** (niewyrównany sezonowo) był realnie o 0,3% niższy niż przed rokiem (wobec wzrostu o 2,3% w 4 kwartale ub. roku i o 8,8% w 1 kwartale ub. roku). Po wyeliminowaniu wpływu czynników o charakterze sezonowym PKB w ujęciu realnym wzrósł w stosunku do poprzedniego kwartału o 3,8% i ukształtował się na poziomie zbliżonym do notowanego rok wcześniej.

Wykres 30. PKB, spożycie w sektorze gospodarstw domowych i nakłady brutto na środki trwałe analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 30. GDP, consumption expenditure of the households sector and gross fixed capital formation corresponding period of previous year=100

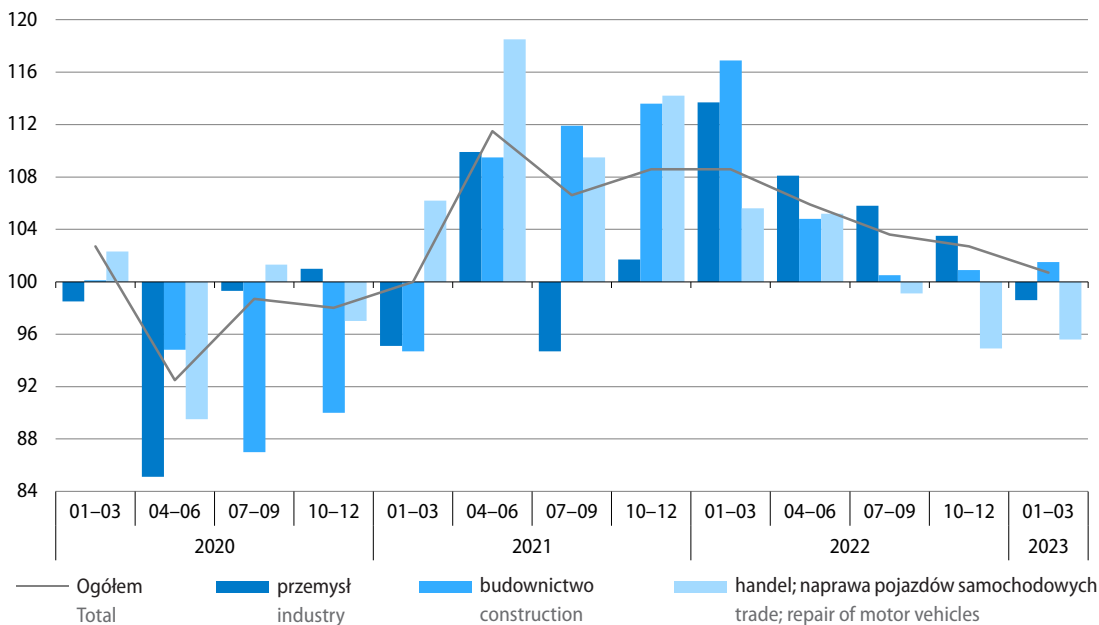


Na dynamikę produktu krajowego brutto w 1 kwartale br. negatywnie oddziaływał popyt krajowy, którego wpływ wyniósł minus 4,6 p.proc. (wobec pozytywnego wpływu 0,6 p.proc. w 4 kwartale ub. roku). Oddziaływanie spożycia ogółem wyniosło minus 1,1 p.proc. (wobec minus 2,3 p.proc. w poprzednim kwartale), w tym wpływ spożycia w sektorze gospodarstw domowych wyniósł minus 1,0 p.proc., a spożycia publicznego minus 0,1 p.proc. Również wpływ akumulacji brutto był ujemny i wyniósł minus 3,5 p.proc. (wobec pozytywnego 2,9 p.proc. w 4 kwartale ub. roku). Wynikał on z negatywnego oddziaływania przyrostu rzeczowych środków obrotowych (minus 4,1 p.proc.), przy niewielkim pozytywnym wpływie popytu inwestycyjnego (0,6 p.proc.). Pozytywny pozostał natomiast wpływ popytu zagranicznego, który wyniósł 4,3 p.proc. (wobec 1,7 p.proc. w poprzednim okresie).

Popyt krajowy w 1 kwartale br. był o 5,2% niższy niż przed rokiem (wobec wzrostu o 0,6% w 4 kwartale ub. roku). Spożycie ogółem zmniejszyło się o 1,6% (wobec spadku o 3,3% w poprzednim kwartale), w tym spożycie w sektorze gospodarstw domowych było niższe o 2,0%, a spożycie publiczne – o 0,5%. Dużo niższa niż przed rokiem była akumulacja brutto – o 18,4% (po wzroście o 10,4% w 4 kwartale ub. roku), przy wzroście nakładów brutto na środki trwałe – o 5,5%. **Stopa inwestycji** wyniosła 12,7% (wobec 21,6% w 4 kwartale ub. roku i 12,5% w 1 kwartale ub. roku).

Wykres 31. Wartość dodana brutto
analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 31. Gross value added
corresponding period of previous year=100



Eksport wzrósł w skali roku o 3,2%, a **import** zmniejszył się o 4,6% (wobec wzrostu w 4 kwartale ub. roku odpowiednio o 3,9% i o 0,7%).

Wartość dodana brutto w gospodarce narodowej w 1 kwartale br. była o 0,7% wyższa niż przed rokiem (wobec wzrostu o 2,7% w 4 kwartale ub. roku). Jej wzrost notowano w budownictwie (o 1,5%), administracji publicznej i obronie narodowej; obowiązkowych zabezpieczeniach społecznych; edukacji; opiece zdrowotnej i pomocy społecznej łącznie (o 2,3%), zakwaterowaniu i gastronomii (o 2,9%), informacji i komunikacji (o 4,9%), obsłudze rynku nieruchomości (o 5,1%) oraz w działalności finansowej i ubezpieczeniowej (o 23,4%). Niższa niż przed rokiem była natomiast wartość dodana brutto w handlu; naprawie pojazdów samochodowych (o 4,4%), przemyśle (o 1,4%), transporcie i gospodarce magazynowej (o 1,2%) oraz działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej; administrowaniu i działalności wspierającej (o 0,3%).

Więcej danych w **Biuletynie Statystycznym**, w tym:

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI

TABL. 3. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO NIETYRÓWNIANEGO SEZONOWO

TABL. 5. SKALA WPŁYWU POSZCZEGÓLNYCH KATEGORII NA WZROST REALNY PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO

Sytuacja społeczno-gospodarcza w Unii Europejskiej i w wybranych krajach

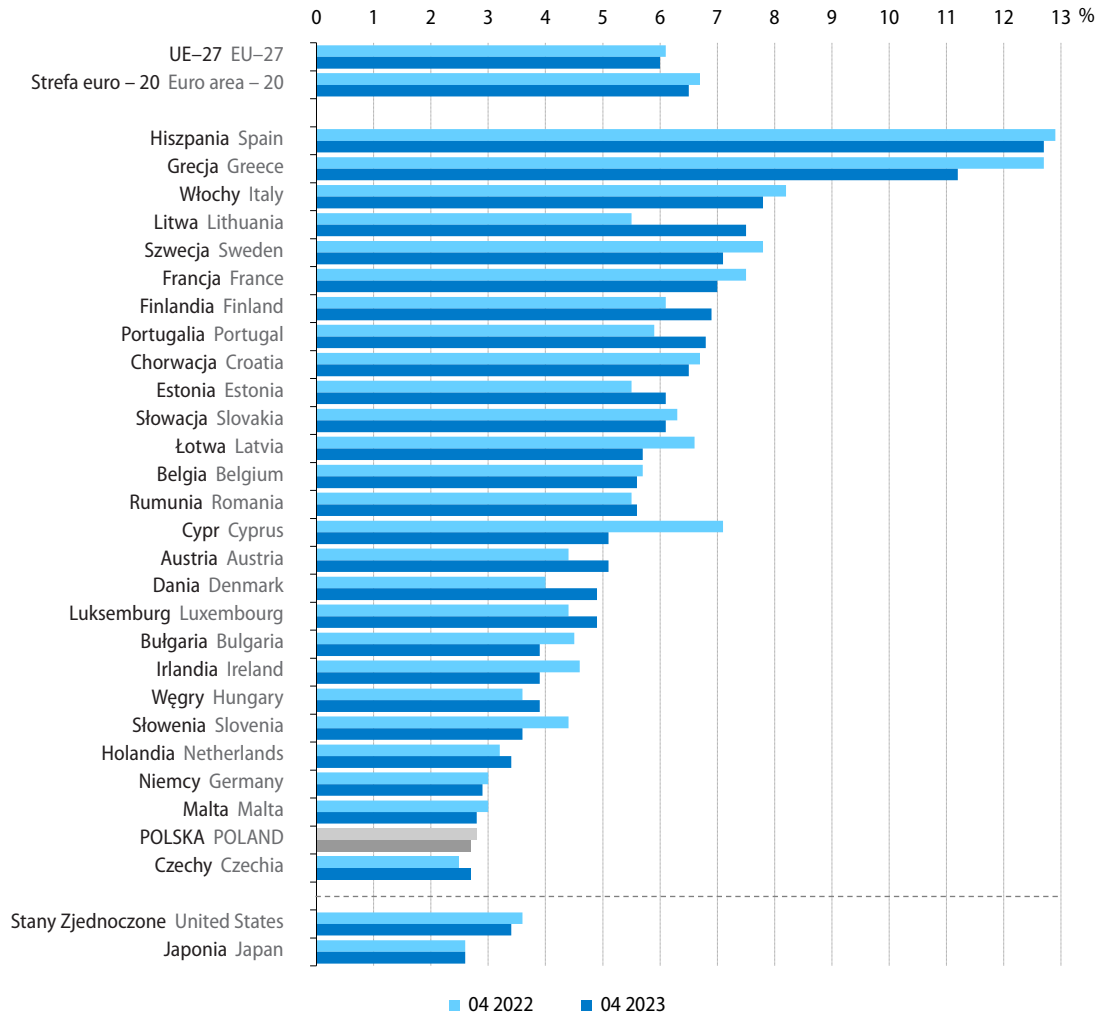
Socio-economic situation in the European Union and in selected countries

W kwietniu br. **zharmonizowana stopa bezrobocia**¹ w Unii Europejskiej, podobnie jak w dwóch poprzednich miesiącach, wyniosła 6,0% (o 0,1 p.proc. mniej niż rok wcześniej). Największe natężenie bezrobocia nadal notowano w Hiszpanii (12,7%) oraz w Grecji (11,2%). Wyższą niż przeciętnie w UE stopę bezrobocia obserwowano również we Włoszech, na Litwie, w Szwecji, we Francji, w Finlandii, Portugalii, Chorwacji oraz w Estonii i na Słowacji (w granicach 7,8%–6,1%). Najniższy poziom bezrobocia nadal notowano natomiast w Czechach i w Polsce (po 2,7%) oraz na Malcie (2,8%) i w Niemczech (2,9%). W porównaniu z poprzednim miesiącem natężenie bezrobocia obniżyło się w jedenastu krajach UE, w tym w największym stopniu na Cyprze (o 0,6 p.proc.), w dziewięciu krajach (w tym w Polsce) nie uległo zmianie, wzrosło natomiast w siedmiu (najbardziej w Austrii – o 0,6 p.proc.). W porównaniu z kwietniem ub. roku stopa bezrobocia spadła w większości krajów członkowskich, m.in. na Cyprze (o 2,0 p.proc.), w Grecji (o 1,5 p.proc.), na Łotwie (o 0,9 p.proc.) oraz w Słowenii (o 0,8 p.proc.). W Polsce stopa bezrobocia była niższa niż rok wcześniej o 0,1 p.proc. W jedenastu krajach bezrobocie było wyższe niż przed rokiem, a największy wzrost notowano na Litwie (o 2,0 p.proc.) oraz w Danii i Portugalii (po 0,9 p.proc.). W Stanach Zjednoczonych w kwietniu br. stopa bezrobocia ukształtowała się na poziomie 3,4%, tj. mniejszym niż w marcu br. (o 0,1 p.proc.) i kwietniu ub. roku (o 0,2 p.proc.). W Japonii wskaźnik bezrobocia był o 0,2 p.proc. mniejszy niż przed miesiącem i, podobnie jak przed rokiem, wyniósł 2,6%.

¹ Dane wyrównywane sezonowo.

Wykres 32. Zharmonizowana stopa bezrobocia
wyrównana sezonowo

Chart 32. Harmonised unemployment rate
seasonally adjusted

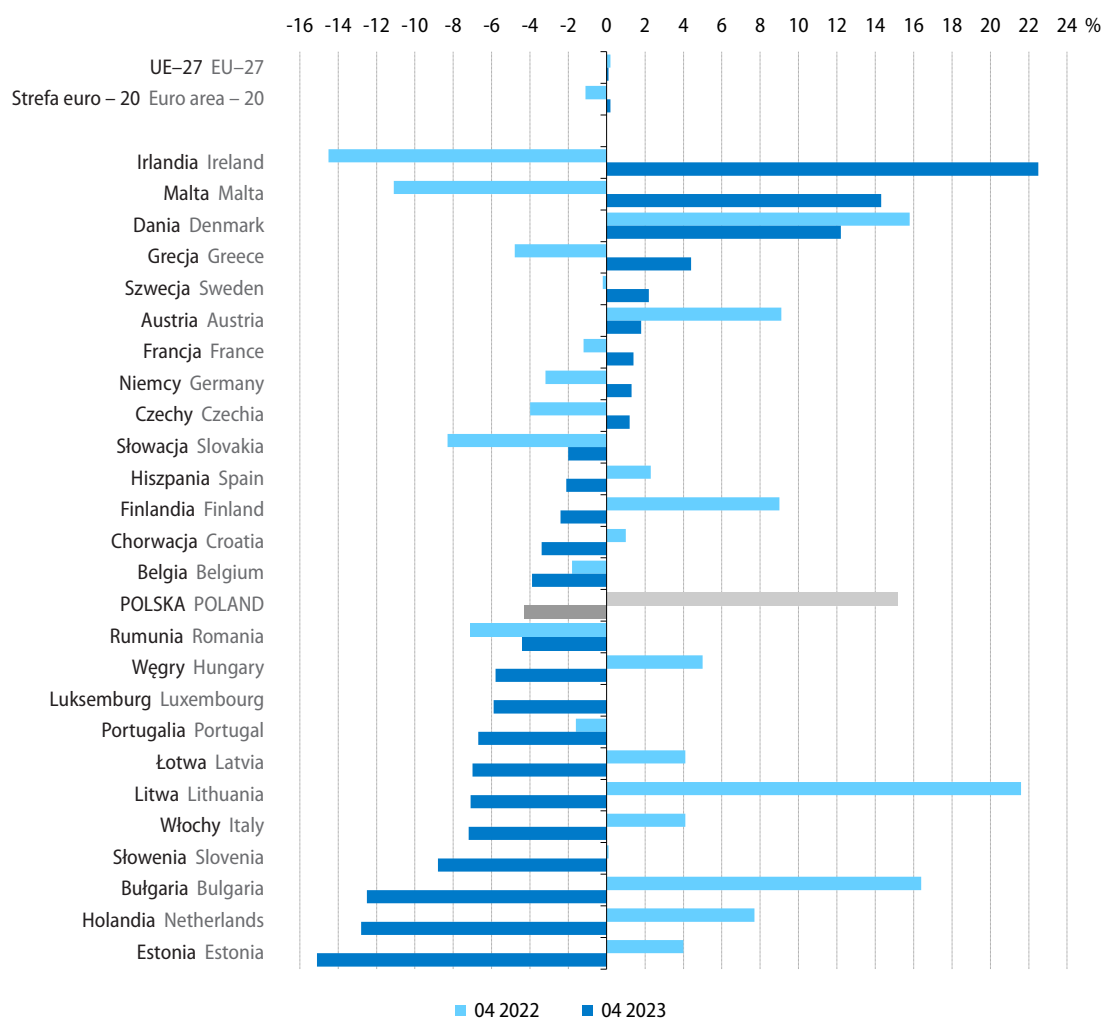


Źródło/Source: Eurostat ([une_rt_m](#)).

Produkcja przemysłowa² w Unii Europejskiej ogółem w kwietniu br. była zbliżona do notowanej rok wcześniej (wobec spadku o 1,2% w marcu br. i wzrostu o 0,2% w kwietniu ub. roku). Wyższa niż przed rokiem była produkcja przemysłowa w dziewięciu krajach członkowskich UE, w tym w dużym stopniu zwiększyła się w Irlandii (o 22,5%). Znaczny wzrost produkcji obserwowano również na Malcie (o 14,3%) i w Danii (o 12,2%). W Grecji, Szwecji, Austrii, Francji, Niemczech oraz Czechach wzrost wyniósł od 4,4% do 1,2%. W większości państw UE produkcja była niższa niż w kwietniu ub. roku, w tym znacznie – w Estonii (o 15,1%), Holandii (o 12,8%) i Bułgarii (o 12,5%); w pozostałych czternastu krajach spadek wyniósł od 8,8% w Słowenii do 2,0% na Słowacji. W Polsce w kwietniu br. produkcja przemysłowa była o 4,3% niższa niż przed rokiem (w marcu br. jej spadek wyniósł 3,0%). Spośród największych gospodarek UE w porównaniu z kwietniem ub. roku zwiększyła się produkcja we Francji (o 1,4%) i w Niemczech (o 1,3%), natomiast obniżyła się – we Włoszech (o 7,2%) i w Hiszpanii (o 2,1%).

Wykres 33. Produkcja przemysłowa
zmiana r/r, wyrównana dniami roboczymi

Chart 33. Industrial production
change y/y, adjusted by working days



Źródło/Source: Eurostat ([sts_inpr_m](#)).

² Dotyczy górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego oraz wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (sekcje B–D wg NACE Rev. 2); dane wyrównane dniami roboczymi; brak danych za kwiecień 2023 r. dla Cypru, przy czym wartość dla UE ogółem uwzględnia szacunki dla tego kraju.

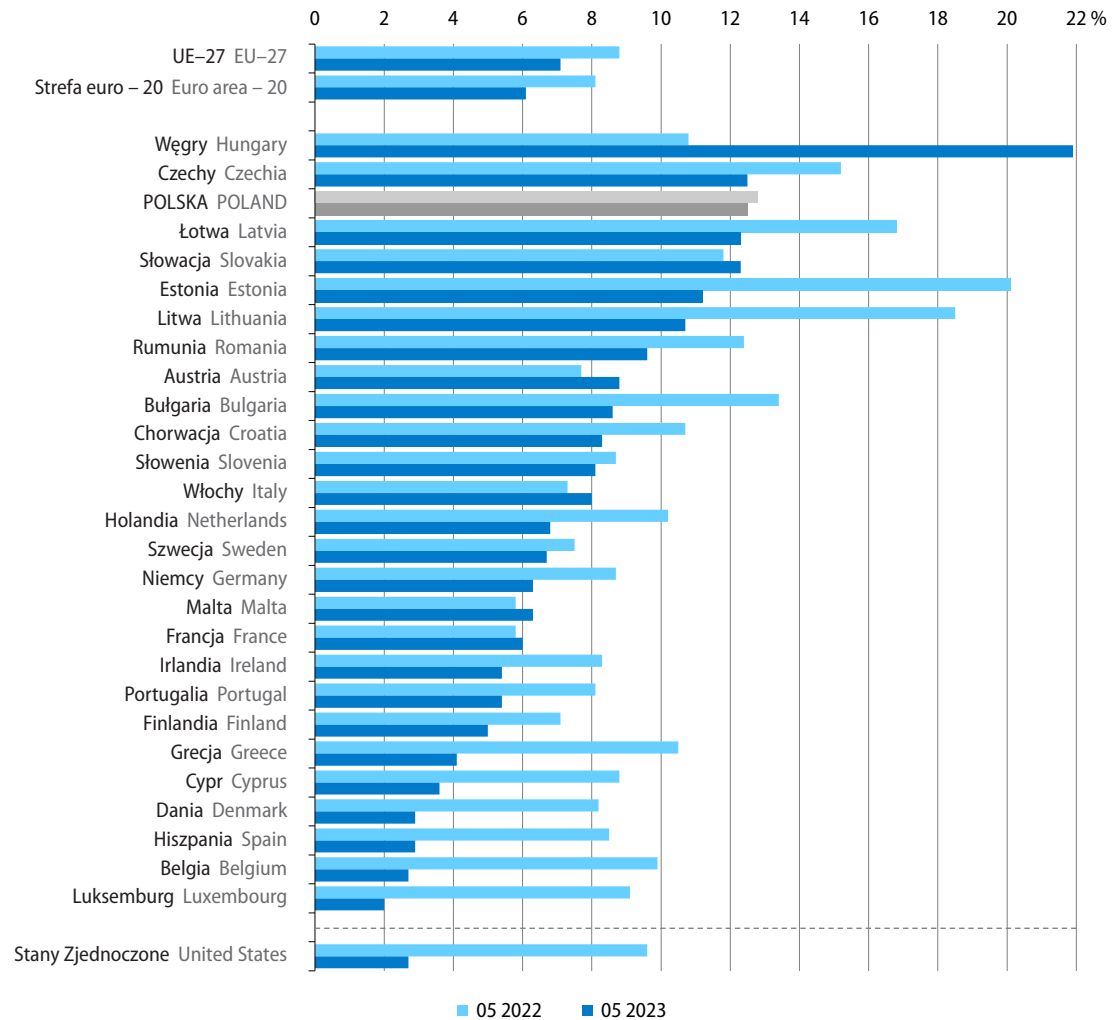
W maju br. wzrost **cen towarów i usług konsumpcyjnych** (według **HICP**³) w skali roku w Unii Europejskiej ogółem wyniósł 7,1% (najmniej od lutego ub. roku). Mniejszy niż w kwietniu br. wzrost cen notowano w większości krajów członkowskich (oprócz Holandii), w tym w Danii, na Łotwie, Litwie, Węgrzech, w Estonii, Czechach, Bułgarii, Słowacji, Polsce oraz Portugalii. Najwyższy wzrost cen konsumpcyjnych nadal notowano na Węgrzech (o 21,9%); wysoki był on także m.in. w Czechach i Polsce (po 12,5%), na Łotwie i Słowacji (po 12,3%), w Estonii (11,2%) oraz na Litwie (10,7%). Najmniejszy wzrost cen utrzymał się w Luksemburgu – 2,0%. Wśród największych gospodarek UE, we Włoszech ceny towarów i usług konsumpcyjnych wzrosły o 8,0%, w Niemczech o 6,3%, we Francji o 6,0%, a w Hiszpanii o 2,9%. W Polsce spośród grup towarów i usług konsumpcyjnych mniejszy niż w kwietniu br. (ale nadal wysoki) był wzrost m.in. cen żywności i napojów bezalkoholowych (19,9% wobec 20,3%) oraz cen w zakresie użytkowania mieszkania i nośników energii (17,9% wobec 20,9%). Nieznaczny i słabszy niż przed miesiącem był wzrost cen związanych z transportem (0,1% wobec 5,4%). Przyspieszyło natomiast tempo wzrostu m.in. cen związanych ze zdrowiem (do 10,2% z 9,7%).

Wykres 34. Zmiany cen według zharmonizowanego wskaźnika cen konsumpcyjnych (HICP)

r/r

Chart 34. Changes in prices according to harmonised index of consumer prices (HICP)

y/y



Źródło/Source: Eurostat ([prc_hicp_manr](https://www.ec.europa.eu/eurostat/tgm/table.do?tab=table&init=1&language=en&plugin=1)).

3 Zharmonizowany wskaźnik cen konsumpcyjnych (Harmonised Index of Consumer Prices).

W okresie styczeń–kwiecień br. w większości krajów członkowskich⁴ obroty towarowe handlu zagranicznego (wyrażone w euro) były wyższe niż przed rokiem. Po stronie **eksportu** najwyższy wzrost notowano w Słowenii (o 14,2%). Wartość towarów wysyłanych za granicę zwiększyła się również m.in. w Czechach, Grecji, na Węgrzech, Słowacji oraz Cyprze (w granicach 12,2%–10,8%), natomiast obniżyła się w trzech krajach członkowskich, tj. w Estonii (o 7,0%), Irlandii (o 4,0%) oraz Belgii (o 3,5%). Po stronie **importu** w największym stopniu wzrosła natomiast wartość towarów sprowadzanych na Cypr (o 30,1%). Wzrost importu charakteryzował również m.in. Irlandię (8,1%), a także Malte, Portugalię, Holandię i Węgry (w granicach 5,5%–4,9%). Spadek wartości sprowadzanych towarów notowano w dziesięciu krajach członkowskich: w Finlandii (o 13,2%) i Estonii (o 10,4%) oraz w Belgii, Danii, we Włoszech, na Litwie (w granicach 3,7%–3,1%), a także w Grecji, Niemczech, Polsce i Hiszpanii (od 1,8% do 0,6%). W piętnastu krajach członkowskich w okresie styczeń–kwiecień br. obserwowano ujemne **saldo wymiany handlowej**. Najgłębsze było ono we Francji, gdzie wyniosło minus 49,7 mld EUR (wobec minus 56,5 mld EUR przed rokiem). Ujemne saldo notowano również m.in. w Hiszpanii, Grecji, Rumunii i Portugalii (od minus 11,7 mld EUR do minus 8,8 mld EUR). Najwyższy (i znacznie większy niż rok wcześniej) dodatni bilans handlowy wystąpił w Niemczech (63,0 mld EUR wobec 29,0 mld EUR przed rokiem), których eksport wyniósł 526,5 mld EUR (tj. o 5,3% więcej niż rok wcześniej), a import – 463,5 mld EUR (odpowiednio o 1,6% mniej). W Polsce, przy wzroście eksportu o 8,7% (do 117,4 mld EUR) oraz spadku importu o 1,4% (do 113,3 mld EUR), notowano dodatni bilans wymiany handlowej, który wyniósł 4,1 mld EUR (wobec minus 7,0 mld EUR w czterech pierwszych miesiącach ub. roku).

⁴ Brak danych dla Chorwacji.

Tablice Tables

Tablica 24. Wybrane wskaźniki sytuacji społeczno-gospodarczej kraju

Table 24. Selected indicators regarding the socio-economic situation of the country

Wyszczególnienie a – 2022 b – 2023		01	02	03	04	05	06
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw ¹ w tys.	a	6460	6475	6485	6497	6492	6497
	b	6530	6526	6517	6524	6518	
Bezrobotni zarejestrowani (stan w końcu okresu) w tys. osób	a	927	922	902	878	850	818
	b	858	865	847	822	802	
Stopa bezrobocia rejestrowanego (stan w końcu okresu) w %	a	5,9	5,9	5,8	5,6	5,4	5,2
	b	5,5	5,5	5,4	5,2	5,1	
Przeciętne miesięczne nominalne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw ¹ :							
w złotych							
	a	6064,24	6220,04	6665,64	6626,95	6399,59	6554,87
	b	6883,96	7065,56	7508,34	7430,65	7181,67	
poprzedni miesiąc=100	a	91,3	102,6	107,2	99,4	96,6	102,4
	b	93,9	102,6	106,3	99,0	96,6	
analogiczny miesiąc poprzedniego roku=100	a	109,5	111,7	112,4	114,1	113,5	113,0
	b	113,5	113,6	112,6	112,1	112,2	
Przeciętne miesięczne realne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw ¹ – analogiczny miesiąc poprzedniego roku=100							
	a	100,2	103,0	101,4	101,7	99,7	97,9
	b	97,5	96,1	97,2	97,9	99,5	
Przeciętna miesięczna realna emerytura i renta brutto:							
z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych							
analogiczny miesiąc poprzedniego roku=100	a	95,1	97,2	99,2	97,8	96,5	95,3
	b	94,1	92,8	102,0	103,2	104,3	
rolników indywidualnych							
analogiczny miesiąc poprzedniego roku=100	a	94,5	95,1	93,9	92,6	91,3	91,3
	b	89,5	89,3	108,8	109,3	112,3	
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych:							
poprzedni miesiąc=100							
	a	101,9	99,7	103,3	102,0	101,7	101,5
	b	102,5	101,2	101,1	100,7	100,0	
analogiczny miesiąc poprzedniego roku=100	a	109,4	108,5	111,0	112,4	113,9	115,5
	b	116,6	118,4	116,1	114,7	113,0	
grudzień poprzedniego roku=100	a	101,9	101,6	104,9	107,0	108,8	110,4
	b	102,5	103,8	104,9	105,7	105,7	
Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu ² :							
poprzedni miesiąc=100							
	a	102,4	101,1	106,6	102,5	101,4	101,6
	b	102,1	99,5	99,4	98,7	98,4	
analogiczny miesiąc poprzedniego roku=100	a	116,1	116,1	121,9	124,1	124,7	125,6
	b	120,1	118,2	110,3	106,2	103,1	
Wskaźniki cen produkcji budowlano-montażowej ² :							
poprzedni miesiąc=100							
	a	101,1	101,2	101,4	101,3	101,3	101,4
	b	100,4	100,6	100,5	100,7	100,9	
analogiczny miesiąc poprzedniego roku=100	a	108,3	109,3	110,4	111,3	112,2	113,2
	b	113,6	112,9	112,0	111,4	110,9	

1 Dane dotyczą podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących powyżej 9 osób; w przeliczeniu na etaty. 2 W maju 2023 r. – dane wstępne.

1 Data concern economic entities employing more than 9 persons; in full-time equivalents. 2 In May 2023 preliminary data.

07	08	09	10	11	12	Specification a – 2022 b – 2023	
6508	6503	6494	6501	6507	6505	a	Average paid employment in enterprise sector ¹ in thousands
						b	
810	807	802	796	800	812	a	Registered unemployed persons (end of period) in thousand persons
						b	
5,2	5,2	5,1	5,1	5,1	5,2	a	Registered unemployment rate (end of period) in %
						b	
							Average monthly nominal gross wages and salaries in enterprise sector ¹ :
6778,63	6583,03	6687,81	6687,92	6857,96	7329,96	a	in PLN
						b	
103,4	97,1	101,6	100,0	102,5	106,9	a	previous month=100
						b	
115,8	112,7	114,5	113,0	113,9	110,3	a	corresponding month of previous year=100
						b	
100,3	97,3	98,0	96,2	97,3	94,8	a	Average monthly real gross wages and salaries in enterprise sector ¹ – corresponding month of previous year=100
						b	
							Average monthly real gross retirement and other pensions: from non-agricultural social security system
95,3	94,3	93,4	92,7	93,0	94,2	a	corresponding month of previous year=100
						b	
							of farmers
90,6	90,9	90,0	88,2	89,6	90,5	a	corresponding month of previous year=100
						b	
							Price indices of consumer goods and services:
100,5	100,8	101,6	101,8	100,7	100,1	a	previous month=100
						b	
115,6	116,1	117,2	117,9	117,5	116,6	a	corresponding month of previous year=100
						b	
110,9	111,8	113,6	115,6	116,4	116,6	a	December of previous year=100
						b	
							Price indices of sold production of industry ² :
101,3	100,8	100,2	100,9	99,7	100,6	a	previous month=100
						b	
125,5	125,5	124,6	123,1	121,1	120,5	a	corresponding month of previous year=100
						b	
							Price indices of construction and assembly production ² :
100,9	101,0	101,4	101,3	100,6	100,6	a	previous month=100
						b	
113,6	114,0	114,8	115,2	114,7	114,4	a	corresponding month of previous year=100
						b	

Tablica 24. Wybrane wskaźniki sytuacji społeczno-gospodarczej kraju (dok.)

Table 24. Selected indicators regarding the socio-economic situation of the country (cont.)

Wyszczególnienie a – 2022 b – 2023		01	02	03	04	05	06
Produkcja sprzedana przemysłu ¹ (ceny stałe ²):							
poprzedni miesiąc=100	a	96,0	103,4	116,3	88,3	101,3	99,7
	b	96,8	100,6	113,9	85,6	104,4	
analogiczny miesiąc poprzedniego roku=100	a	118,0	117,3	115,4	112,4	114,9	110,4
	b	101,8	99,0	97,0	94,0	96,8	
Produkcja budowlano-montażowa ¹ (ceny stałe ²):							
poprzedni miesiąc=100	a	43,5	105,8	141,4	93,9	114,2	105,4
	b	44,7	110,6	130,6	96,4	112,2	
analogiczny miesiąc poprzedniego roku=100	a	120,8	121,2	127,6	109,0	113,0	106,0
	b	102,0	106,6	98,4	101,1	99,3	
Mieszkania oddane do użytkowania (od początku roku)	a	16739	35126	54667	73298	91407	109195
	b	19088	34873	55359	76037	93717	
Sprzedaż detaliczna towarów ¹ (ceny stałe ³):							
poprzedni miesiąc=100	a	77,2	101,8	116,4	99,9	98,3	98,6
	b	76,8	96,4	114,0	100,1	99,0	
analogiczny miesiąc poprzedniego roku=100	a	110,6	108,1	109,6	119,0	108,2	103,2
	b	100,1	95,0	92,7	92,7	93,2	
Wynik budżetu państwa – od początku roku (w mln zł)	a	22291,6	11264,1	-267,5	9207,2	12054,1	27733,7
	b	11232,3	-47,4	-12028,4	-10026,8	.	
Średnie kursy walut w zł – NBP:							
100 dolarów amerykańskich	a	402,39	401,56	432,07	428,99	493,87	438,76
	b	435,71	442,64	439,14	423,33	417,91	
100 euro	a	455,48	455,39	476,03	464,65	465,03	464,57
	b	469,68	474,27	469,25	464,14	454,11	
100 franków szwajcarskich	a	438,18	435,06	464,98	454,75	449,48	452,90
	b	471,70	478,67	474,09	471,02	465,49	
Handel zagraniczny ⁴ w mln zł:							
eksport	a	117035,4	119324,5	135151,7	128247,1	135998,2	136065,6
	b	136724,5	135413,8	151907,1	126611,5	.	
import	a	117701,2	123772,6	151356,8	139531,1	141005,3	140142,9
	b	133700,3	129093,8	144486,5	124159,9	.	
saldo	a	-665,8	-4448,1	-16205,1	-11284,0	-5007,1	-4077,3
	b	3024,2	6320,0	7420,6	2451,6	.	

1 Dane dotyczą podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących powyżej 9 osób; w przypadku sprzedaży detalicznej dane dotyczą przedsiębiorstw
 1 Data concern economic entities employing more than 9 persons; in the case of retail sales data concern trade and non-trade enterprises.

07	08	09	10	11	12	Specification a – 2022 b – 2023	
							Sold production of industry ¹ (constant prices ²):
93,0	100,7	109,8	99,1	102,8	93,6	a	previous month=100
						b	
107,1	110,9	109,8	106,6	104,5	101,0	a	corresponding month of previous year=100
						b	
							Construction and assembly production ¹ (constant prices ²):
93,5	105,0	103,4	104,0	109,0	117,2	a	previous month=100
						b	
104,1	105,9	100,2	103,9	104,0	99,1	a	corresponding month of previous year=100
						b	
126630	145307	167003	189049	214962	238490	a	Dwellings completed (from the beginning of year)
						b	
							Retail sales of goods ¹ (constant prices ³):
101,2	101,0	97,2	100,3	99,7	113,1	a	previous month=100
						b	
102,0	104,2	104,1	100,7	101,6	100,2	a	corresponding month of previous year=100
						b	
34660,2	27527,4	27457,5	27234,7	18276,2	-12578,1	a	State budget balance – from the beginning of year (in million PLN)
						b	
							Average exchange rates in PLN – National Bank of Poland:
468,31	465,78	477,84	489,39	462,26	442,09	a	100 USD
						b	
477,12	472,16	473,90	480,88	469,77	467,98	a	100 EUR
						b	
483,37	487,14	491,37	491,70	477,04	474,41	a	100 CHF
						b	
							Foreign trade ⁴ in million PLN:
130401,4	131412,6	145445,7	149141,3	154278,9	124784,2	a	exports
						b	
137664,6	141415,1	155439,0	157244,0	155441,6	139059,0	a	imports
						b	
-7263,2	-10002,5	-9993,3	-8102,7	-1162,7	-14274,8	a	balance
						b	

handlowych i niehandlowych. 2 Średnie ceny bieżące z 2015 r. 3 Ceny bieżące z okresu poprzedzającego okres badany. 4 Dane wstępne.
 2 The average current prices from 2015. 3 The current prices from the period preceding the surveyed period. 4 Preliminary data.

Tablica 25. Podstawowe wskaźniki makroekonomiczne – Unia Europejska
Table 25. Main macroeconomic indicators – European Union

Wyszczególnienie Specification	PKB GDP			Handel zagraniczny Foreign trade				Zharmonizowana stopa bezrobocia ^a Harmonised unemployment rate ^a		
	2022	10–12 2022 ^d	01–03 2023 ^d	eksport exports	import imports	saldo balance		04 2022	2023	
				2023		2022	03		04	
				01–04						
zmiana w % w skali roku annual change in %						w mld EUR in billion EUR		w % in %		
UE-27	3,5	1,7	1,0	6,1	6,0	6,0
Strefa euro – 20	3,5	1,8	1,0	6,7	6,6	6,5
Austria	4,9	2,9	1,8	7,1	4,1	-4,9	-6,5	4,4	4,5	5,1
Belgia	3,2	1,5	1,4	-3,5	-3,7	1,7	1,3	5,7	5,6	5,6
Bułgaria	3,4	2,2	2,3	3,6	0,0	-1,5	-2,0	4,5	4,0	3,9
Chorwacja	6,2	3,7	2,6	6,7	6,5	6,5
Cypr	5,6	4,4	3,4	10,8	30,1	-3,1	-2,3	7,1	5,7	5,1
Czechy	2,5	0,3	-0,4	12,2	3,0	8,4	1,8	2,5	2,6	2,7
Dania	3,8	1,6	2,4	6,4	-3,6	4,9	1,0	4,0	4,6	4,9
Estonia	-1,3	-3,9	-3,7	-7,0	-10,4	-0,8	-1,1	5,5	5,9	6,1
Finlandia	2,1	0,1	-0,3	0,8	-13,2	-0,5	-4,7	6,1	6,6	6,9
Francja	2,5	0,6	0,9	6,9	2,5	-49,7	-56,5	7,5	7,0	7,0
Grecja	5,9	4,8	2,1	12,1	-1,8	-9,3	-11,7	12,7	11,1	11,2
Hiszpania	5,5	2,9	3,8	8,4	-0,6	-11,7	-23,1	12,9	12,8	12,7
Holandia	4,5	3,4	2,1	6,3	4,9	23,1	18,4	3,2	3,5	3,4
Irlandia	12,0	12,8	-0,3	-4,0	8,1	19,9	26,0	4,6	4,0	3,9
Litwa	1,9	-0,4	-2,7	0,8	-3,1	-1,7	-2,3	5,5	7,6	7,5
Luksemburg	1,5	-2,2	-0,4	3,8	1,4	-2,9	-3,0	4,4	4,9	4,9
Łotwa	2,8	1,2	0,4	3,2	2,0	-1,2	-1,3	6,6	5,9	5,7
Malta	7,1	5,1	3,2	5,6	5,5	-1,3	-1,3	3,0	2,9	2,8
Niemcy	1,8	0,8	-0,5	5,3	-1,6	63,0	29,0	3,0	2,9	2,9
Polska	5,1	0,6	0,0	8,7	-1,4	4,1	-7,0	2,8	2,7	2,7
Portugalia	6,7	3,2	2,5	8,9	5,3	-8,8	-9,2	5,9	7,0	6,8
Rumunia	4,7	4,3	2,8	7,3	2,4	-8,9	-10,0	5,5	5,5	5,6
Słowacja	1,7	1,0	1,0	10,8	3,2	0,9	-1,5	6,3	6,1	6,1
Słowenia	5,4	1,3	0,7	14,2	4,7	0,6	-1,2	4,4	3,6	3,6
Szwecja	2,8	-0,2	0,8	3,0	0,2	1,7	0,0	7,8	7,2	7,1
Węgry	4,6	0,7	-1,1	11,3	4,9	-0,1	-2,9	3,6	3,9	3,9
Włochy	3,7	1,5	1,9	5,9	-3,2	5,8	-12,4	8,2	7,9	7,8

a Dane wyrównane sezonowo. b Dane wyrównane dniami roboczymi. c Obejmuje sekcje: górnictwo i wydobywanie; przetwórstwo przemysłowe oraz e 01–03 2022 r. f 10–12 2022 r. g 01–03 2023 r.

U w a g a. Przeliczeń danych dotyczących handlu zagranicznego w oparciu o dane zawarte w bazie Eurostatu dokonano w Departamencie Opracowań Ź r ó d ł o: EUROSTAT – dane pobrano w dn. 20.06.2023 r.

a Data seasonally adjusted. b Data adjusted by working days. c Includes sections: mining and quarrying; manufacturing and electricity, gas, steam N o t e. Data concerning foreign trade were computed on the basis of data extracted from the Eurostat database in the Statistical Products Department S o u r c e: EUROSTAT – data were extracted on 20.06.2023.

Zharmonizowany wskaźnik cen konsumpcyjnych Harmonised Index of Consumer Prices			Produkcja przemysłowa ^{bc} Industrial production ^{bc}			Produkcja w budownictwie ^b Production in construction ^b			Wyszczególnienie Specification
05 2022	2023		04 2022	2023		04 2022	2023		
	04	05		03	04		03	04	
zmiana w % w skali roku annual change in %									
8,8	8,1	7,1	0,2	-1,2	0,1	3,6	-1,0	-0,1	EU-27
8,1	7,0	6,1	-1,1	-1,4	0,2	3,5	-0,7	0,2	Euro area – 20
7,7	9,4	8,8	9,1	0,8	1,8	5,1	-1,9	-0,2	Austria
9,9	3,3	2,7	-1,8	-2,6	-3,9	3,3	-4,1	8,7	Belgium
13,4	10,3	8,6	16,4	-9,3	-12,5	-2,2	0,5	-2,4	Bulgaria
10,7	8,9	8,3	1,0	-0,8	-3,4	4,5	3,1	.	Croatia
8,8	3,9	3,6	4,1	-5,5	.	-6,6 ^e	-1,7 ^f	.	Cyprus
15,2	14,3	12,5	-4,0	2,9	1,2	7,6	-2,7	-6,4	Czechia
8,2	5,6	2,9	15,8	9,8	12,2	9,0	-7,8	.	Denmark
20,1	13,2	11,2	4,0	-12,6	-15,1	13,9 ^e	-8,8 ^f	-11,4 ^g	Estonia
7,1	6,3	5,0	9,0	4,0	-2,4	4,8	-6,2	-5,5	Finland
5,8	6,9	6,0	-1,2	0,2	1,4	4,1	0,0	1,1	France
10,5	4,5	4,1	-4,8	0,0	4,4	14,1 ^e	31,3 ^f	24,2 ^g	Greece
8,5	3,8	2,9	2,3	5,7	-2,1	-4,8	6,1	5,6	Spain
10,2	5,8	6,8	7,7	-3,5	-12,8	2,0	4,2	-4,2	Netherlands
8,3	6,3	5,4	-14,5	-28,0	22,5	22,5 ^e	-10,4 ^f	3,2 ^g	Ireland
18,5	13,3	10,7	21,6	-16,2	-7,1	9,6 ^e	3,3 ^f	3,9 ^g	Lithuania
9,1	2,7	2,0	0,0	-0,3	-5,9	-2,0	-2,1	.	Luxembourg
16,8	15,0	12,3	4,1	-6,3	-7,0	-8,4 ^e	-8,4 ^f	17,1 ^g	Latvia
5,8	6,4	6,3	-11,1	13,2	14,3	4,3 ^e	5,2 ^f	-3,6 ^g	Malta
8,7	7,6	6,3	-3,2	3,3	1,3	-3,4	-2,6	2,8	Germany
12,8	14,0	12,5	15,2	-3,0	-4,3	11,3	-1,5	3,3	Poland
8,1	6,9	5,4	-1,6	-3,7	-6,7	1,2	3,5	2,5	Portugal
12,4	10,4	9,6	-7,1	-2,4	-4,4	-7,4	17,5	12,6	Romania
11,8	14,0	12,3	-8,3	2,6	-2,0	-2,5	-11,1	-6,9	Slovakia
8,7	9,2	8,1	0,1	-4,8	-8,8	10,8	30,2	23,3	Slovenia
7,5	7,7	6,7	-0,2	-0,6	2,2	0,1	-4,6	-4,6	Sweden
10,8	24,4	21,9	5,0	-4,1	-5,8	1,8	-9,8	-3,2	Hungary
7,3	8,6	8,0	4,1	-3,2	-7,2	20,6	-3,4	.	Italy

wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę. d Dane wyrównane sezonowo oraz dniami roboczymi. Statystycznych GUS.

and air conditioning supply. d Data seasonally adjusted and adjusted by working days. e 01–03 2022. f 10–12 2022. g 01–03 2023. of Statistics Poland.