



Sytuacja społeczno-gospodarcza kraju w 1 półroczu 2023 r.

Socio-economic situation of the country in the first half of 2023



Sytuacja społeczno-gospodarcza kraju w 1 półroczu 2023 r.

Socio-economic situation of the country in the first half of 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, 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	9
Ludność	13
Population	
Rynek pracy	15
Labour market	
Wynagrodzenia i świadczenia społeczne	25
Wages and salaries; social benefits	
Ceny	30
Prices	
Rolnictwo	38
Agriculture	
Przemysł	45
Industry	
Budownictwo	53
Construction	
Budownictwo mieszkaniowe	58
Housing construction	
Rynek wewnętrzny	61
Domestic market	
Transport	65
Transport	
Handel zagraniczny	70
Foreign trade	
Sytuacja społeczno-gospodarcza w Unii Europejskiej i w wybranych krajach	78
Socio-economic situation in the European Union and in selected countries	
Wybrane wskaźniki sytuacji społeczno-gospodarczej kraju	88
Selected indicators regarding the socio-economic situation of the country	
Podstawowe wskaźniki makroekonomiczne – Unia Europejska	92
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	million 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 złoty	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

Ludność w 1 półroczu 2023 r. (wstępny szacunek)

liczba ludności ¹ (stan w końcu okresu)	37,7 mln osób (-130 tys. r/r)	Liczba ludności Polski zmniejszyła się w porównaniu ze stanem w połowie i w końcu ub. roku. W okresie styczeń–czerwiec br. urodziło się mniej dzieci niż w analogicznym okresie ub. roku, zarejestrowano również mniej zgonów. Przy wyższej liczbie zgonów niż urodzeń przyrost naturalny pozostał ujemny. Szacuje się, że saldo migracji zagranicznych nadal było dodatnie.
urodzenia żywe	139,5 tys. (-14 tys. r/r)	
zgony ogółem	209,5 tys. (-25 tys. r/r)	

Rynek pracy w 1 półroczu 2023 r.

przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (w przeliczeniu na etaty)	+0,2% r/r	Wzrost przeciętnego zatrudnienia w sektorze przedsiębiorstw w skali roku był mniejszy niż w analogicznym okresie ub. roku. Do ewidencji bezrobotnych wprowadzono więcej osób niż rok wcześniej, mniej osób wykreślono natomiast z rejestrów. Liczba zarejestrowanych bezrobotnych oraz stopa bezrobocia rejestrowanego w końcu czerwca br. były mniejsze niż w poprzednich miesiącach oraz rok wcześniej.
stopa bezrobocia rejestrowanego (stan w końcu okresu)	5,0%	

Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw w 1 półroczu 2023 r.

nominalne	+12,7% r/r	Przeciętne miesięczne nominalne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw wzrosły w skali roku w tempie podobnym jak przed rokiem. Przy wysokim wzroście cen konsumpcyjnych siła nabywcza płac była mniejsza niż w 1 półroczu ub. roku; jedynie w czerwcu odnotowano jej niewielki wzrost w skali roku.
realne	-1,8% r/r	

Przeciętne miesięczne emerytury i renty brutto w 1 półroczu 2023 r.

z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych		Nominalne emerytury i renty brutto w obu systemach wzrosły w stosunku do 1 półroczu ub. roku w większym stopniu niż wynagrodzenia, a ich siła nabywcza nieco zwiększyła się (w czerwcu jej wzrost był większy niż w poprzednich miesiącach).
nominalne	+16,3% r/r	
realne	+0,4% r/r	
rolników indywidualnych		
nominalne	+20,1% r/r	
realne	+3,7% r/r	

¹ Szacunki oparte na wynikach Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2021.

Ceny w 1 półroczu 2023 r.

ceny towarów i usług konsumpcyjnych	+15,0% r/r	Wzrost cen towarów i usług konsumpcyjnych w skali roku był wyższy niż przed rokiem, ale nieco mniejszy niż w 2 połowie ub. roku. Od marca obserwowano jego stopniowe osłabienie. W czerwcu wzrost cen był najniższy od ponad roku, ale nadal dwucyfrowy. W mniejszym stopniu niż w poprzednich miesiącach wzrosły m.in. ceny żywności oraz towarów i usług związanych z mieszkaniem. Spadek cen związanych z transportem był głębszy niż w maju br.
ceny produkcji sprzedanej przemysłu	+9,3% r/r	Tempo wzrostu cen producentów w 1 półroczu br. również było mniejsze niż w 2 półroczu ub. roku. Znacznie spowolnił wzrost cen produkcji sprzedanej przemysłu – w czerwcu br. ceny te nieznacznie przekraczały poziom sprzed roku. Wzrost cen produkcji budowlano-montażowej w czerwcu br. pozostał dwucyfrowy, ale również był słabszy niż w poprzednich miesiącach.
ceny produkcji budowlano-montażowej	+11,9% r/r	

Produkcja sprzedana przemysłu w 1 półroczu 2023 r.

niewyrównana sezonowo	-1,7% r/r	Produkcja sprzedana przemysłu była niższa niż w 1 półroczu ub. roku, a jej spadek w skali roku w 2 kwartale br. był głębszy niż w 1 kwartale. Sprzedaż obniżyła się we wszystkich sekcjach przemysłu, w tym najbardziej w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę. W przetwórstwie przemysłowym spadek był mniejszy niż w przemyśle ogółem. Spośród głównych grupowań przemysłowych sprzedaż niższą niż w 1 półroczu ub. roku notowano w produkcji dóbr związanych z energią, dóbr konsumpcyjnych trwałych oraz zaopatrzeniowych. Zwiększyła się natomiast sprzedaż w produkcji dóbr inwestycyjnych oraz, w niewielkim stopniu, konsumpcyjnych nietrwałych.
-----------------------	-----------	--

Produkcja budowlano-montażowa w 1 półroczu 2023 r.

niewyrównana sezonowo	+3,8% r/r	Odnotowano wzrost produkcji budowlano-montażowej w skali roku (jego tempo było zbliżone do obserwowanego w 1 kwartale br.). Wyższa niż w 1 półroczu ub. roku była produkcja w przedsiębiorstwach specjalizujących się w budowie obiektów inżynierii lądowej i wodnej oraz w robotach budowlanych specjalistycznych, a niższa – w podmiotach specjalizujących się w budowie budynków. Znacznie zwiększyła się sprzedaż robót inwestycyjnych, natomiast zmniejszyła – robót o charakterze remontowym.
-----------------------	-----------	---

Sprzedaż detaliczna w 1 półroczu 2023 r.

	-5,7% r/r	Sprzedaż detaliczna był niższa niż w 1 półroczu ub. roku. W 2 kwartale spadek był głębszy niż w 1 kwartale. Ograniczeniu uległa sprzedaż w większości grup, w tym m.in. w żywności, napojach i wyrobach tytoniowych oraz paliwach stałych, ciekłych i gazowych. W czerwcu br. spadek sprzedaży detalicznej był mniejszy niż w poprzednich miesiącach.
--	-----------	---

Przewozy ogółem w 1 półroczu 2023 r.

ładunków	-5,0% r/r	Mniejsze niż w 1 półroczu ub. roku były przewozy ładunków, a spadek odnotowano we wszystkich głównych rodzajach transportu. Zwiększyła się natomiast liczba przewozów pasażerów.
pasażerów	+13,2% r/r	

Handel zagraniczny w okresie styczeń–maj 2023 r.

eksport (w zł)	+8,1% r/r	Odnotowano wzrost eksportu towarów w skali roku, ale znacznie słabszy niż przed rokiem. Import był mniejszy niż w okresie styczeń–maj ub. roku, na co głównie wpłynął duży spadek wartości towarów sprowadzanych z krajów Europy Środkowo-Wschodniej. Wymiana zamknęła się dodatnim saldem wobec ujemnego rok wcześniej. Wskaźnik terms of trade w okresie styczeń–kwiecień br. kształtował się korzystnie, podczas gdy przed rokiem relacja cen była niekorzystna.
import (w zł)	-1,6% r/r	

Koniunktura gospodarcza w lipcu 2023 r.

Wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury		Przedsiębiorcy prowadzący działalność w handlu detalicznym, transporcie i gospodarce magazynowej oraz zakwaterowaniu i gastronomii oceniają ogólny klimat koniunktury podobnie niekorzystnie jak w czerwcu br. Nieco poprawiły się pesymistyczne nastroje podmiotów w budownictwie, natomiast pogorszyły się w przetwórstwie przemysłowym.
przetwórstwo przemysłowe	-14,0	
budownictwo	-7,9	
handel detaliczny	-2,3	
transport i gospodarka magazynowa	-3,8	
zakwaterowanie i gastronomia	-1,5	

Przedsiębiorcy częściej spodziewają się spowolnienia wzrostu cen usług, materiałów i surowców w najbliższych trzech miesiącach (opinię taką wyraża ok. połowa badanych podmiotów) niż jego przyspieszenia; znaczny odsetek firm przewiduje także możliwość stabilizacji cen. Do czynników powodujących wzrost kosztów prowadzenia firmy podmioty zaliczają głównie koszty zatrudnienia, ceny energii i paliw oraz ceny komponentów i usług.

Nadal większość przedsiębiorstw (ponad 80%) ocenia wpływ wojny w Ukrainie na ich aktywność jako nieznaczny lub nieodczuwalny. Poważnych konsekwencji wojny najczęściej obawiają się podmioty przetwórstwa przemysłowego oraz transportu i gospodarki magazynowej. Głównym negatywnym skutkiem wojny wymienianym przez przedsiębiorstwa pozostaje wzrost kosztów (wskazywany m.in. przez ponad 80% jednostek w zakwaterowaniu i gastronomii). Przedsiębiorstwa zatrudniające pracowników z Ukrainy w czerwcu nadal doświadczały ich fluktuacji w związku z wojną. Najczęściej sygnalizowały ją jednostki zakwaterowania i gastronomii, wśród których 33% podmiotów wskazywało odpływ pracowników z Ukrainy, a 39% – ich napływ.

Koniunktura konsumencka w lipcu 2023 r.

Wskaźnik ufności konsumenckiej	
bieżący (BWUK)	-24,9
wyprzedzający (WWUK)	-10,9

Wskaźniki ufności konsumenckiej, określające bieżące i oczekiwane tendencje konsumpcji indywidualnej są mniej niekorzystne niż w poprzednich miesiącach. W porównaniu z czerwcem poprawiły się m.in. opinie dotyczące bieżącej sytuacji finansowej gospodarstwa domowego oraz przewidywanego poziomu bezrobocia. Respondenci spodziewają się, że wzrost cen konsumpcyjnych utrzyma się.

Obawy konsumentów związane z zagrożeniem, jakie może powodować wojna na terytorium Ukrainy, są przeważnie zbliżone do zgłaszanych w czerwcu br. Według 26% respondentów wojna może stwarzać duże zagrożenie dla gospodarki w Polsce, a według 9% dla osobistej sytuacji finansowej. Jako duże zagrożenie dla suwerenności i niepodległości Polski sytuację w Ukrainie postrzega 23% badanych. Utraty pracy lub zaprzestania prowadzenia własnej działalności z powodu wojny w Ukrainie zdecydowanie obawia się 2% respondentów, a 8% osób dostrzega możliwość zaistnienia takiej sytuacji.

Executive summary

Population in the 1st half of 2023 (preliminary estimate)

population ¹ (as of the end of period)	37.7 million people (-130 thousand y/y)
live births	139.5 thousand (-14 thousand y/y)
total deaths	209.5 thousand (-25 thousand y/y)

Poland's population decreased compared to the one recorded in the mid-year and at the end of previous year. In January–June 2023, fewer children were born than in the same period a year before, and fewer deaths were registered. With a higher number of deaths than births, the natural increase remained negative. The international net migration was still positive.

Labour market in the 1st half of 2023

average paid employment in enterprise sector (in full-time equivalents)	+0.2% y/y
registered unemployment rate (as of the end of period)	5.0%

The growth of average paid employment in the enterprise sector was smaller than in the corresponding period of the previous year. In the register rolls of the unemployed, more persons were recorded than a year before, and fewer persons were removed from the register. At the end of June 2023, the number of the registered unemployed and the registered unemployment rate were lower than in the previous months and a year before.

Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in the 1st half of 2023

nominal	+12.7% y/y
real	-1.8% y/y

Average monthly gross nominal wages and salaries in enterprise sector increased in annual terms at a rate similar as a year before. With a high growth of consumer prices, the purchasing power of wages and salaries was smaller than in the first half of 2022; only in June, it recorded a slight increase in annual terms.

Average monthly gross retirement and other pensions in the 1st half of 2023

from non-agricultural social security system:	
nominal	+16.3% y/y
real	+0.4% y/y
of farmers:	
nominal	+20.1% y/y
real	+3.7% y/y

Average monthly gross nominal retirement and other pensions in both systems increased compared to the first half of 2022 to a greater extent than wages and salaries. Their purchasing power slightly increased (in June, its growth was greater than in previous months).

¹ Estimates based on the results of the National Population and Housing Census 2021.

Prices in the 1st half of 2023

prices of consumer goods and services	+15.0% y/y	An increase in prices of consumer goods and services was higher than a year before, but slightly lower than in the second half of 2022. Its gradual weakening has been observed since March 2023. In June, the growth of prices was the lowest in more than a year, but remained double-digit. Among others, the prices of food and goods and services related to dwelling increased to a lesser extent than in previous months. The drop in prices related to transport was deeper than in May 2023.
producer prices in industry	+9.3% y/y	The growth rate of producer prices in the first half of 2023 was also lower than in the second half of 2022. The increase in prices of sold production of industry significantly slowed down and in June 2023, these prices slightly exceeded the level recorded a year before. The increase in prices of construction and assembly production in June 2023 remained double-digit, but was also weaker than in previous months.
producer prices in construction	+11.9% y/y	

Sold production of industry in the 1st half of 2023

seasonally unadjusted	-1.7% y/y	Sold production of industry was lower than in the first half of 2022, and its year-on-year decline in the second quarter of 2023 was deeper than that in the first quarter. Sales decreased in all the sections of industry, including the deepest decline in electricity, gas, steam and air conditioning supply. The decrease in manufacturing was smaller than that in total industry. Among the main industrial groupings, sales in the production of energy, durable consumer goods and intermediate goods were lower than in the first half of 2022. Whereas sales increased in the production of capital goods and, to a small extent, of non-durable consumer goods.
-----------------------	-----------	--

Construction and assembly production in the 1st half of 2023

seasonally unadjusted	+3.8% y/y	An increase of construction and assembly production was recorded in annual terms (at a rate close to that observed in the first quarter of 2023). Production in enterprises specialising in civil engineering as well as in specialised construction activities was higher than in the first half of 2022, while lower – in entities specialising in construction of buildings. Sales of investment works increased significantly, while sales of restoration works – decreased.
-----------------------	-----------	--

Retail sales in the 1st half of 2023

	-5.7% y/y	Retail sales were lower than in the first half of 2022. The decline was deeper in the second quarter than in the first quarter. Sales were reduced in most groups, among others, in the groups of food, beverages and tobacco products and solid, liquid and gaseous fuels. In June 2023, the decline in retail sales was smaller than in previous months.
--	-----------	--

Transport in the 1st half of 2023

of goods	-5.0% y/y	Transport of goods was lower than in the first half of previous year, and a decrease was recorded in all major modes of transport. On the other hand, transport of passengers increased.
of passengers	+13.2% y/y	

Foreign trade in January–May 2023

exports (in PLN)	+8.1% y/y	There was a year-on-year increase in exports, but much weaker than a year before. Imports were lower than in January–May of the previous year, mainly due to a large drop in the value of goods imported from Central and Eastern European countries. Turnover closed with a positive balance against a negative one a year before. The terms of trade index developed favourably in January–April 2023, while a year ago the relation of the prices was unfavourable.
imports (in PLN)	-1.6% y/y	

Business tendency in July 2023

General business climate indicators:		Entrepreneurs conducting activity in the retail trade, transport and storage as well as in accommodation and food service activities assess the general business climate as unfavourably as in June 2023. The pessimistic sentiments of entities in construction slightly improved, with their deterioration in manufacturing.
manufacturing	-14.0	
construction	-7.9	In the next three months, entrepreneurs more often expect a slowdown in the growth of prices of services, materials and raw materials (such opinion is expressed by about half of the surveyed entities) than its acceleration; a significant percentage of companies also predict the possibility of price stabilization. Among the factors causing the increase in the costs of running a business, entities include mainly employment costs, energy and fuel prices as well as prices of components and services.
retail trade	-2.3	
transportation and storage	-3.8	
accommodation and food service activities	-1.5	
		Still, the majority of enterprises (over 80%) assess the impact of the war in Ukraine on their activity as insignificant or imperceptible. Serious consequences of the war are most often feared by manufacturing as well as transport and storage entities. The main negative effect of the war mentioned by enterprises is the increase in costs (indicated, among others, by over 80% of units in accommodation and food service activities). Enterprises employing workers from Ukraine continued to experience their fluctuations in June due to the war. It was most often indicated by accommodation and food service units, where 33% of them indicated the outflow of employees from Ukraine, and 39% – the inflow.

Consumer tendency in July 2023

Consumer confidence indicators:

current	-24.9
leading	-10.9

Consumer confidence indicators, defining the current and expected tendencies in individual consumption, are less unfavourable than in previous months. Among others, opinions on the current financial situation of the household and the expected level of unemployment improved compared to June. Respondents expect that growth in consumer prices is continued.

Consumers' concerns related to the risk posed by the war in Ukraine are in general similar to those reported in June 2023. According to 26% of respondents, the war can pose a great threat to the economy in Poland, and according to 9% – to their personal financial situation. The situation in Ukraine is perceived as a big threat to Poland's sovereignty and independence by 23% of respondents. Losing the job or closing down of own businesses due to the war are feared by 2% of respondents, and 8% of consumers recognize the possibility of such a situation.

Ludność Population

Według wstępnych szacunków w końcu czerwca br. liczba ludności Polski była mniejsza niż przed rokiem i w końcu grudnia ub. roku. W okresie styczeń–czerwiec br. zarejestrowano mniej urodzeń i zgonów niż w analogicznym okresie ub. roku, a przyrost naturalny pozostał ujemny. Szacuje się, że w 1 półroczu br., podobnie jak przed rokiem, saldo migracji zagranicznych było dodatnie.

W końcu czerwca br. **ludność Polski** liczyła ok. 37698 tys. osób¹, tj. o ok. 130 tys. mniej niż w analogicznym okresie ub. roku. Tempo ubytku rzeczywistego w 1 półroczu br. wyniosło minus 0,34%, co oznacza, że na każde 10 tys. mieszkańców Polski ubyły 34 osoby (wobec 21 osób przed rokiem).

Ze wstępnych danych wynika, że w okresie styczeń–czerwiec br. zarejestrowano ok. 139,5 tys. **urodzeń żywych** (tj. o ponad 14 tys. mniej niż rok wcześniej), a współczynnik urodzeń obniżył się w skali roku o 0,7 pkt do 7,4‰. Liczba **zgonów** również uległa obniżeniu (o ok. 25 tys. do ok. 209,5 tys. osób). Ogólny współczynnik zgonów wyniósł 11,1‰ (wobec 12,4‰ przed rokiem).

Podobnie jak rok wcześniej odnotowano **ubytek naturalny** (różnica między liczbą urodzeń żywych i liczbą zgonów), który wyniósł ok. 70 tys. (wobec ok. minus 81 tys. w okresie styczeń–czerwiec ub. roku). Ujemny współczynnik przyrostu naturalnego ukształtował się na poziomie minus 3,7‰ (wobec minus 4,3‰ w 1 półroczu ub. roku).

Umieralność niemowląt była podobna jak przed rokiem – zmarło ok. 0,5 tys. dzieci w wieku poniżej 1 roku życia. Współczynnik wyrażający liczbę zgonów niemowląt na 1000 urodzeń żywych wyniósł 3,7‰ i był o 0,1 pkt niższy niż w analogicznym okresie ub. roku.

Szacuje się, że w 1 półroczu br. zawarto ok. 53 tys. **małżeństw** (tj. o blisko 5 tys. mniej niż przed rokiem), w tym ponad 43% stanowiły małżeństwa wyznaniowe. Współczynnik małżeństw wyniósł 2,8‰ (wobec 3,0‰ rok wcześniej). W stosunku do ok. 30 tys. małżeństw orzeczono **rozwód** (tj. o ok. 1 tys. mniej niż przed rokiem). Współczynnik rozwodów utrzymał się na poziomie sprzed roku i wyniósł 1,6‰. **Separacje** orzeczono w stosunku do kolejnych ok. 400 małżeństw.

Tablica 1. Podstawowe dane^a demograficzne
Table 1. Main demographic^a data

Wyszczególnienie Specification	1990	2000	2005	2009	2010	2015	2020	2022	1 półrocze 1st half of	
									2022	2023 ^b
Ludność w tys. (stan w końcu okresu) Population in thousands (as of the end of the period)	38073	38254	38157	38167	38530	38437	38089	37766	37827	37698
Przyrost rzeczywisty: Actual increase:										
w tys. in thousands	85	-9	-17	31	33	-42	-122	-142	-81	-130
w % in %	0,22	-0,02	-0,04	0,08	0,08	-0,11	-0,32	-0,37	-0,21	-0,34

a Dane o liczbie ludności oraz dotyczące współczynników na 1000 ludności zostały opracowane przy uwzględnieniu: dla lat 1990–2009 – wyników NSP 2002; dla lat 2010–2015 r. – NSP 2011; od 2020 r. – NSP 2021. b Dane wstępne.

a Data on the population and demographic rates per 1000 population have been compiled taking into account: for years 1990–2009 – the results of NSP 2002; for years 2010–2015 – the results of NSP 2011, since 2020 – NSP 2021. b Preliminary data.

1 Szacunki opracowano na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2021. Dane nie uwzględniają obywateli Ukrainy, którzy w związku z działaniami wojennymi przybyli na terytorium Polski i otrzymali numer PESEL (na podstawie ustawy z dnia 12 marca 2022 r. o pomocy obywatelom Ukrainy w związku z konfliktem zbrojnym na terytorium tego państwa – Dz.U. 2022 poz. 583), ponieważ nie posiadają prawa stałego pobytu ani zameldowania na pobyt stały w Polsce.

Tablica 1. Podstawowe dane^a demograficzne (dok.)
Table 1. Main demographic^a data (cont.)

Wyszczególnienie Specification	1990	2000	2005	2009	2010	2015	2020	2022	1 półrocze 1st half of	
									2022	2023 ^b
Przyrost naturalny: Natural increase:										
w tys. in thousands	157,4	10,3	-3,9	32,7	34,8	-25,6	-122,0	-143,3	-80,8	-70,0
na 1000 ludności per 1000 population	4,1	0,3	-0,1	0,9	0,9	-0,7	-3,2	-3,8	-4,3	-3,7
Urodzenia: Births:										
w tys. in thousands	547,7	378,3	364,4	417,6	413,3	369,3	355,3	305,1	153,7	139,5
na 1000 ludności per 1000 population	14,3	9,9	9,6	11,0	10,7	9,6	9,3	8,1	8,1	7,4
Zgony ogółem: Deaths:										
w tys. in thousands	390,3	368,0	368,3	384,9	378,5	394,9	477,4	448,4	234,4	209,5
na 1000 ludności per 1000 population	10,2	9,6	9,7	10,1	9,8	10,3	12,5	11,9	12,4	11,1
Zgony niemowląt: Infant deaths:										
w tys. in thousands	10,6	3,1	2,3	2,3	2,1	1,5	1,3	1,2	0,6	0,5
na 1000 urodzeń żywych per 1000 live births	19,3	8,1	6,4	5,6	5,0	4,0	3,6	3,8	3,8	3,7
Małżeństwa: Marriages:										
w tys. in thousands	255,4	211,2	206,9	250,8	228,3	188,8	145,0	155,8	57,6	53,0
na 1000 ludności per 1000 population	6,7	5,5	5,4	6,6	5,9	4,9	3,8	4,1	3,0	2,8
Rozwody: Divorces:										
w tys. in thousands	42,4	42,8	67,6	65,3	61,3	67,3	51,2	60,2	31,0	30,0
na 1000 ludności per 1000 population	1,1	1,1	1,8	1,7	1,6	1,8	1,3	1,6	1,6	1,6
Separacje w tys. Separations in thousands	-	1,3	11,6	3,2	2,8	1,7	0,7	0,7	0,4	0,4
Saldo migracji zagranicznych na pobyt stały w tys. Net international migration for permanent residence in thousands	-15,8	-19,7	-12,9	-1,2	-2,1	-15,8	4,5	1,9	0,4	1,5

a Dane o liczbie ludności oraz dotyczące współczynników na 1000 ludności zostały opracowane przy uwzględnieniu: dla lat 1990–2009 – wyników NSP 2002; dla lat 2010–2015 r. – NSP 2011; od 2020 r. – NSP 2021. b Dane wstępne.

a Data on the population and demographic rates per 1000 population have been compiled taking into account: for years 1990–2009 – the results of NSP 2002; for years 2010–2015 – the results of NSP 2011, since 2020 – NSP 2021. b Preliminary data.

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

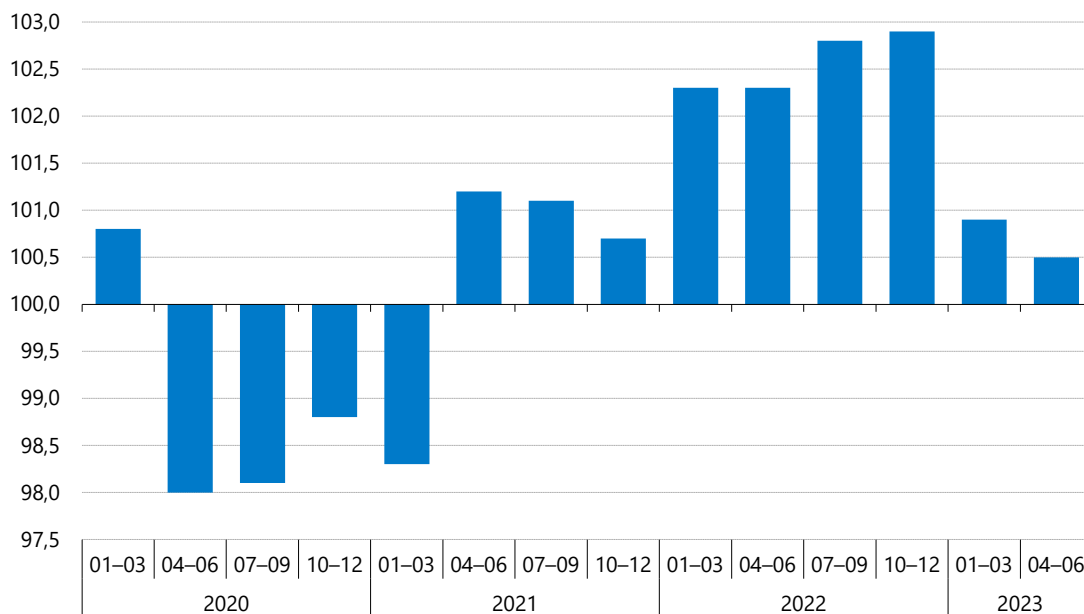
TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI
TABL. 7. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI

Rynek pracy Labour market

W 1 półroczu br. odnotowano niewielki wzrost przeciętnego zatrudnienia w sektorze przedsiębiorstw w skali roku, mniejszy niż w analogicznym okresie ub. roku. W 2 kwartale zatrudnienie wzrosło w wolniejszym tempie niż w 1 kwartale. W okresie styczeń-czerwiec br. w urzędach pracy zarejestrowano więcej nowych bezrobotnych niż rok wcześniej, mniejszy niż w 1 półroczu ub. roku był natomiast odpływ z bezrobocia. W końcu czerwca br. liczba zarejestrowanych bezrobotnych oraz stopa bezrobocia rejestrowanego były niższe niż w poprzednich miesiącach i przed rokiem.

Wykres 1. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 1. Average paid employment in enterprise sector
corresponding period of previous year=100



W okresie styczeń-czerwiec br. **przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw**¹ wyniosło 6523,2 tys. i było o 0,7% wyższe niż w analogicznym okresie ub. roku (wówczas notowano wzrost o 2,3%). W 1 kwartale wzrost zatrudnienia wyniósł 0,9%, a w 2 kwartale 0,5%. W 1 półroczu br. zatrudnienie wzrosło w skali roku w większości analizowanych sekcji, w tym najbardziej w informacji i komunikacji (o 7,8%) oraz zakwaterowaniu i gastronomii (o 6,4%). Wzrost zatrudnienia wyższy niż przeciętnie w sektorze obserwowano ponadto w działalności związanej z kulturą, rozrywką i rekreacją (3,5%), transporcie i gospodarce magazynowej (2,6%), w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (1,2%) oraz w górnictwie i wydobywaniu (1,0%), przy czym w dwóch ostatnich sekcjach wzrost nastąpił po ograniczeniu zatrudnienia notowanym w analogicznym okresie ub. roku. Spadek zatrudnienia (wobec wzrostu przed rokiem) obserwowano natomiast w administrowaniu i działalności wspierającej (o 2,1%), budownictwie (o 0,8%), przetwórstwie przemysłowym (o 0,7%) oraz, nieznaczny (o 0,1%), w dostawie wody; gospodarowaniu ściekami i odpadami; rekultywacji.

¹ W jednostkach o liczbie pracujących powyżej 9 osób; w przeliczeniu na etaty.

Tablica 2. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw
 Table 2. Average paid employment in enterprise sector

Wyszczególnienie Specification	2023		2022		2023	
	06		01-06			
	w tys. in thousands	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100			w tys. in thousands	
Sektor przedsiębiorstw Enterprise sector	6513	100,2	102,2	102,3	100,7	6523
w tym: of which:						
Przemysł Industry	2746	99,2	100,9	101,2	99,4	2751
górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	123	102,1	98,2	98,1	101,0	123
przetwórstwo przemysłowe manufacturing	2371	99,0	101,2	101,5	99,3	2377
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and air conditioning supply	113	101,3	98,0	97,9	101,2	113
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja water supply; sewerage, waste management and remediation activities	138	100,0	101,9	102,6	99,9	138
Budownictwo Construction	419	98,9	100,4	100,5	99,2	419
Handel; naprawa pojazdów samochodowych Trade; repair of motor vehicles	1325	99,8	102,3	102,1	100,4	1325
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	669	102,6	102,8	103,9	102,6	671
Zakwaterowanie i gastronomia Accommodation and catering	131	104,7	108,5	108,7	106,4	129
Informacja i komunikacja Information and communication	308	105,3	111,7	111,0	107,8	309
Obsługa rynku nieruchomości Real estate activities	91	100,3	98,6	98,7	100,2	91
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna ^a Professional, scientific and technical activities ^a	276	105,6	106,1	105,6	106,5	275
Administrowanie i działalność wspierająca Administrative and support service activities	391	97,1	101,4	101,0	97,9	395
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją Arts, entertainment and recreation	94	103,2	102,6	102,2	103,5	94

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 1 półroczu br. w połowie działów o największym udziale w zatrudnieniu kształtowało się ono poniżej poziomu sprzed roku. Znaczny spadek zatrudnienia obserwowano w podmiotach zajmujących się produkcją mebli (o 6,9%) oraz produkcją wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny (o 4,4%). Niższe niż przed rokiem było również zatrudnienie m.in. w produkcji wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (o 2,4%), budowie budynków (o 1,8%), budowie obiektów inżynierii lądowej i wodnej, produkcji wyrobów z metali (spadek po 1,6%) oraz w produkcji wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (o 1,2%).

Największy wzrost zatrudnienia (choć znacznie słabszy niż w analogicznym okresie ub. roku) dotyczył natomiast jednostek zajmujących się magazynowaniem i działalnością usługową wspomagającą transport (wyniósł 4,2%). Bardziej niż przeciętnie w sektorze zwiększyło się także zatrudnienie w produkcji urządzeń elektrycznych, transporcie lądowym i rurociągowym, handlu hurtowym i detalicznym pojazdami samochodowymi oraz ich naprawie, produkcji pojazdów samochodowych, przyczep i nacze, produkcji maszyn i urządzeń, wydobywaniu węgla kamiennego i węgla brunatnego oraz w robotach budowlanych specjalistycznych (w granicach 2,8%–0,8%).

Tablica 3. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w kolejnych kwartałach
Table 3. Average paid employment in enterprise sector in the following quarters

Wyszczególnienie Specification	2022				2023	
	01–03	04–06	07–09	10–12	01–03	04–06
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100					
Sektor przedsiębiorstw Enterprise sector	102,3	102,3	102,8	102,9	100,9	100,5
w tym: of which:						
Przemysł Industry						
górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	101,3	101,2	101,5	101,5	99,6	99,3
przetwórstwo przemysłowe manufacturing	97,8	98,4	99,5	100,0	100,2	101,8
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and air conditioning supply	101,6	101,4	101,7	101,6	99,4	99,1
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja water supply; sewerage, waste management and remediation activities	97,4	98,3	99,1	101,0	101,1	101,4
Budownictwo Construction	102,8	102,4	102,2	101,8	100,0	99,8
Handel; naprawa pojazdów samochodowych Trade; repair of motor vehicles	101,0	100,0	103,2	104,5	98,6	99,7
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	102,1	102,0	102,4	102,8	100,6	100,2
Zakwaterowanie i gastronomia Accommodation and catering	103,7	104,1	104,8	102,8	102,5	102,7
Informacja i komunikacja Information and communication	108,6	108,9	110,0	108,3	107,1	105,6
Obsługa rynku nieruchomości Real estate activities	110,7	111,3	111,2	112,0	108,7	106,9
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna ^a Professional, scientific and technical activities ^a	98,2	99,2	98,1	99,7	100,2	100,2
Administrowanie i działalność wspierająca Administrative and support service activities	105,5	105,7	106,9	107,7	106,9	106,1
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją Arts, entertainment and recreation	100,5	101,4	100,5	101,4	98,8	97,0
	101,9	102,4	103,0	103,9	103,2	103,8

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

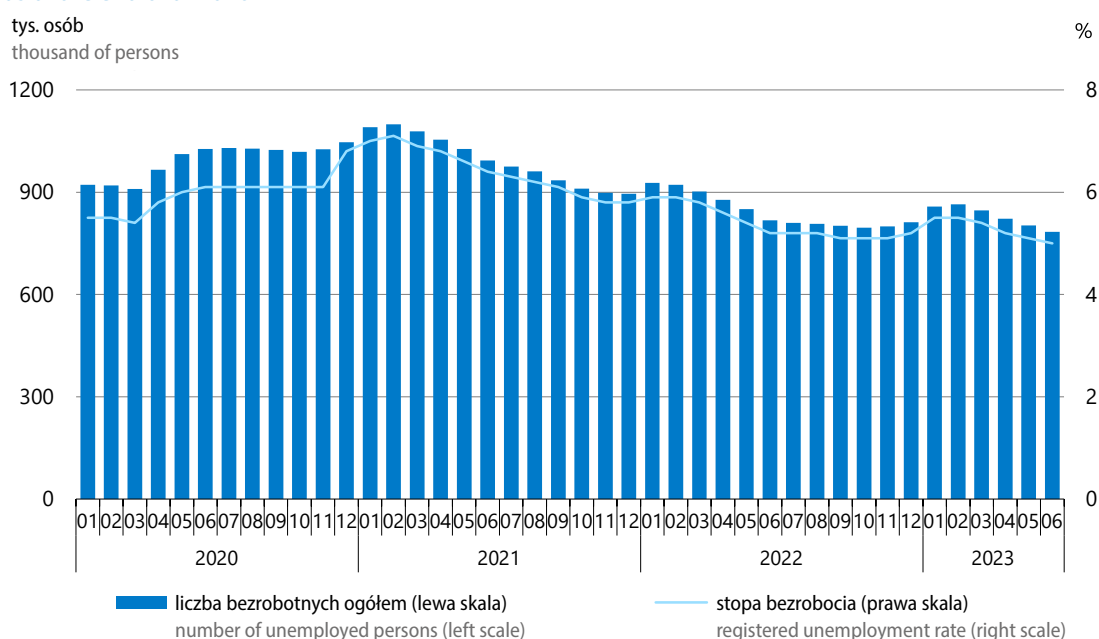
a Does not include divisions: Research and experimental development and Veterinary activities.

W czerwcu br. przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw ukształtowało się na poziomie 6512,8 tys. i było o 0,2% wyższe niż przed rokiem (wobec wzrostu o 0,4% w maju br. oraz o 2,2% w czerwcu ub. roku). Wśród analizowanych sekcji, największy wzrost zatrudnienia utrzymał się w podmiotach zajmujących się informacją i komunikacją (o 5,3%) oraz zakwaterowaniem i gastronomią (o 4,7%), przy czym skala tego wzrostu była mniejsza niż w poprzednich miesiącach. Nadal niższe niż przed rokiem było natomiast zatrudnienie w administrowaniu i działalności wspierającej, budownictwie, przetwórstwie przemysłowym oraz w handlu; naprawie pojazdów samochodowych (spadek w granicach 2,9%–0,2%).

W końcu czerwca br. w urzędach pracy **zarejestrowanych** było 783,5 tys. **bezrobotnych**, tj. mniej niż w maju br. (o 18,8 tys., tj. o 2,3%) oraz w czerwcu ub. roku (o 34,5 tys., tj. o 4,2%). **Stopa bezrobocia rejestrowanego** wyniosła 5,0%, tj. obniżyła się zarówno w skali miesiąca (o 0,1 p.proc.), jak i roku (o 0,2 p.proc.).

Wykres 2. Bezrobocie rejestrowane stan w końcu miesiąca

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



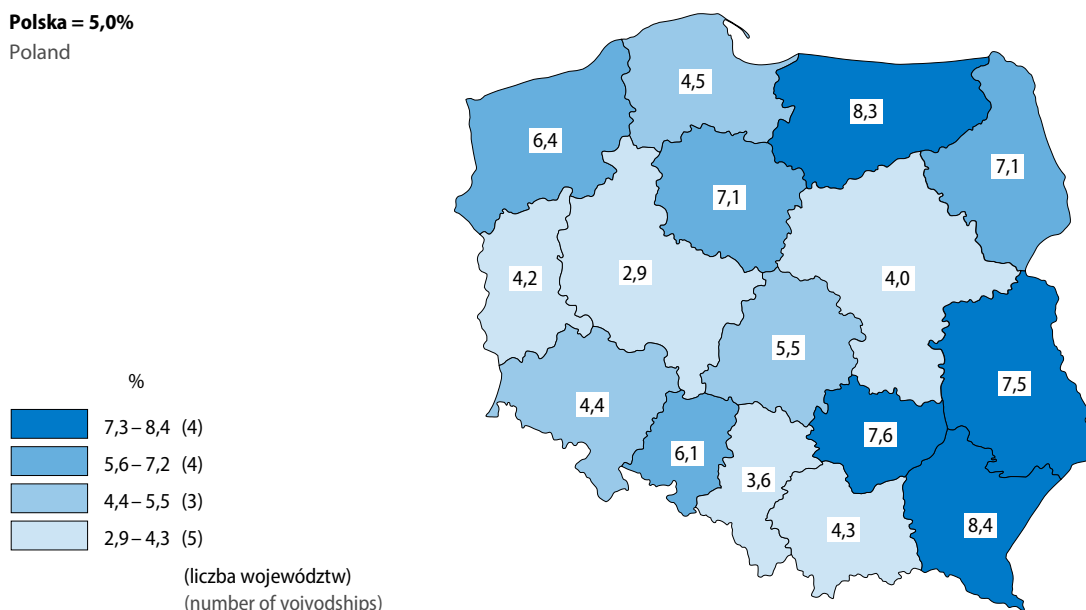
Stopa bezrobocia w województwach kształtowała się w granicach od 2,9% w wielkopolskim do 8,4% w podkarpackim. W większości województw była ona nieznacznie niższa niż przed miesiącem (w granicach 0,1 p.proc. – 0,3 p.proc.), natomiast w województwach łódzkim, opolskim oraz podlaskim nie uległa zmianie. W porównaniu z sytuacją sprzed roku natężenie bezrobocia również zmniejszyło się w większości województw (w największym stopniu w lubelskim – o 0,6 p.proc.), natomiast wzrosło w województwach warmińsko-mazurskim (o 0,2 p.proc) oraz opolskim i wielkopolskim (po 0,1 p.proc.), a w województwie pomorskim pozostało bez zmian.

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

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

Polska = 5,0%

Poland

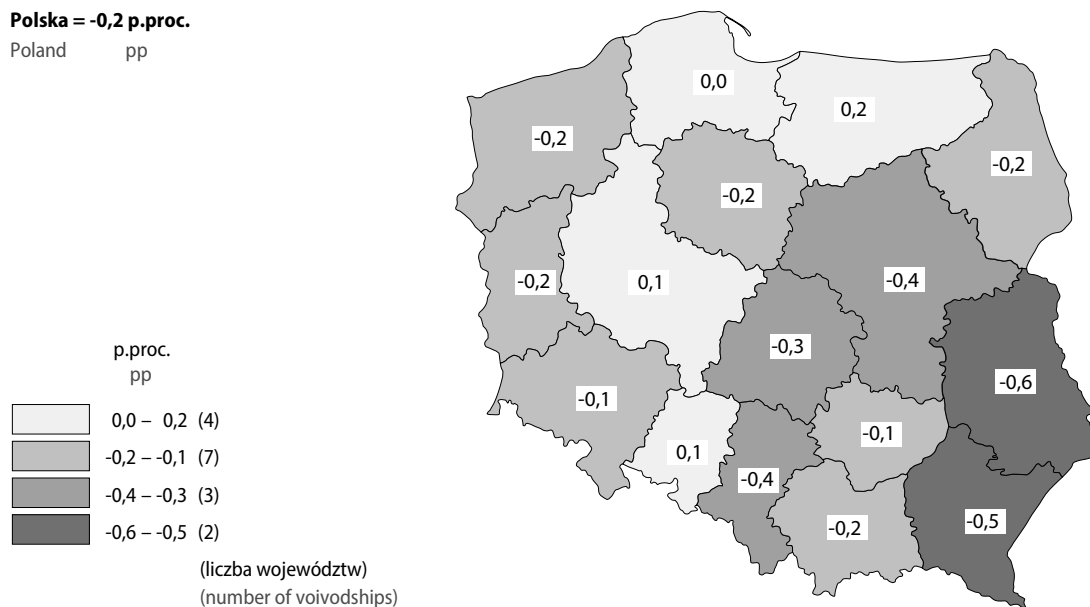


Mapa 2. Zmiany stopy bezrobocia rejestrowanego czerwiec 2023 r. do czerwca 2022 r.

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

Polska = -0,2 p.proc.

Poland pp



Tablica 4. Liczba zarejestrowanych bezrobotnych i stopa bezrobocia rejestrowanego
 Table 4. Registered unemployed persons and unemployment rate

Wyszczególnienie Specification	2022				2023	
	01-03	04-06	07-09	10-12	01-03	04-06
Bezrobotni zarejestrowani (w końcu okresu): Registered unemployed persons (of the end of a period):						
w tys. osób in thousand persons	902,1	818,0	801,7	812,3	846,9	783,5
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	83,6	82,3	85,8	90,7	93,9	95,8
Bezrobotni nowo zarejestrowani: Newly registered unemployed:						
w tys. osób in thousand persons	319,3	293,5	342,9	346,1	350,6	272,8
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	100,0	115,6	111,9	111,9	109,8	93,0
Bezrobotni wyrejestrowani: Unemployed persons removed from unemployment rolls:						
w tys. osób in thousand persons	312,4	377,6	359,2	335,5	316,0	336,2
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	108,7	111,4	98,4	96,2	101,2	89,0
Płynność bezrobocia (napływ – odpływ) w tys. osób Inflow into and outflow from unemployment (inflow – outflow) in thousand persons	6,9	-84,0	-16,4	10,6	34,6	-63,3
Stopa bezrobocia (w końcu okresu) w % Unemployment rate (of the end of a period) in %	5,8	5,2	5,1	5,2	5,4	5,0

Wśród **bezrobotnych zarejestrowanych** w końcu czerwca br. kobiety stanowiły 53,4%, tj. o 1,4 p.proc. mniej niż rok wcześniej. Nadal większością bezrobotnych nie miała prawa do zasiłku (84,8%, tj. o 1,3 p.proc. mniej niż w czerwcu ub. roku). Znaczną część bezrobotnych stanowiły osoby nieposiadające kwalifikacji zawodowych (32,4%), których odsetek był nieznacznie niższy niż rok wcześniej. Odsetek osób dotychczas niepracujących był nieco mniejszy niż rok wcześniej (wyniósł 12,6%). Wśród mniej licznych kategorii bezrobotnych w porównaniu z czerwcem ub. roku nieznacznie wzrósł odsetek bezrobotnych absolwentów (o 0,3 p.proc. do 1,8%) oraz osób zwolnionych z przyczyn dotyczących zakładu pracy (o 0,3 p.proc. do 4,3%).

Do **bezrobotnych znajdujących się w szczególnej sytuacji na rynku pracy** zaliczane są m.in. osoby długotrwale bezrobotne, które w końcu czerwca br. stanowiły 49,8% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych (wobec 55,3% przed rokiem). Nadal znaczną grupę bezrobotnych stanowiły osoby powyżej 50. roku życia (26,7% wobec 27,1% rok wcześniej) oraz osoby do 30. roku życia (23,5% wobec 22,3%). Mniejszy niż przed rokiem był wśród bezrobotnych odsetek osób posiadających co najmniej jedno dziecko w wieku do 6. roku życia (17,0% wobec 18,3%), a nieco większy był odsetek niepełnosprawnych (7,6% wobec 7,1%).

W 1 półroczu br. w urzędach pracy **zarejestrowano** 623,4 tys. **nowych bezrobotnych**, tj. o 1,7% więcej niż przed rokiem. Wśród ogółu nowo zarejestrowanych nadal przeważały osoby rejestrujące się po raz kolejny (77,9% tej populacji, tj. o 2,6 p.proc. więcej niż w 1 połowie ub. roku). Osób tych było również więcej niż rok wcześniej (wzrost o 5,2%). Znaczną część (41,8%) rejestrujących się bezrobotnych stanowiły osoby zamieszkałe na wsi, a ich odsetek był nieznacznie większy do notowanego przed rokiem. Na podobnym poziomie jak rok wcześniej pozostał odsetek osób bez kwalifikacji zawodowych (wyniósł 32,2%). Zmniejszył się natomiast wśród nowo zarejestrowanych bezrobotnych odsetek osób długotrwale bezrobotnych (o 4,4 p.proc. do 24,0%), dotychczas niepracujących (o 3,7 p.proc. do 12,3%) oraz cudzoziemców (o 3,3 p.proc. do 4,2%).

W strukturze nowo zarejestrowanych bezrobotnych wzrósł udział absolwentów (o 1,0 p.proc. do 8,2%) oraz w niewielkim stopniu – osób zwolnionych z przyczyn dotyczących zakładu pracy (o 0,5 p.proc. do 4,1%).

Tablica 5. Bezrobotni zarejestrowani stan w końcu miesiąca

Table 5. Registered unemployed persons as of the end of a month

Wyszczególnienie Specification	06 2023		06 2022		06 2023	
	w tys. in thousands	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	w tys. in thousands	w % bezrobotnych zareje- strowanych ogółem in % of total registered unemployed		
Bezrobotni zarejestrowani ogółem Registered unemployed – in total	783,5	95,8	82,3	818,0	100,0	100,0
Z liczby ogółem – bezrobotni: Of total – registered unemployed:						
kobiety females	418,7	93,4	83,9	448,2	54,8	53,4
dotychczas niepracujący previously not employed	98,9	91,3	87,5	108,4	13,2	12,6
zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładu pracy terminated for company reasons	33,3	100,9	75,2	33,0	4,0	4,3
bez prawa do zasiłku without benefits rights	664,6	94,3	82,3	704,7	86,1	84,8
absolwenci ^a graduates ^a	13,7	111,2	81,9	12,4	1,5	1,8
bez kwalifikacji zawodowych without occupational qualifications	253,9	94,8	82,4	267,7	32,7	32,4
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	184,1	100,9	75,6	182,5	22,3	23,5
w wieku powyżej 50. roku życia at the age over 50 years	209,3	94,5	85,9	221,5	27,1	26,7
długotrwale bezrobotni ^b long-term unemployed ^b	389,9	86,2	84,6	452,3	55,3	49,8
posiadający co najmniej jedno dziecko w wieku do 6. roku życia with at least one child under 6 years of age	133,1	89,1	83,6	149,4	18,3	17,0
niepełnosprawni disabled	59,7	102,2	113,2	58,4	7,1	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.

Tablica 6. Liczba bezrobotnych nowo zarejestrowanych
Table 6. Newly registered unemployed

Wyszczególnienie Specification	01-06 2023		01-06 2022		01-06 2023	
	w tys. in thousands	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	w tys. in thousands	w % bezrobotnych nowo zarejestrowanych in % of newly registered unemployed		
Bezrobotni nowo zarejestrowani ogółem Newly registered unemployed - in total	623,4	101,7	106,9	612,8	100,0	100,0
Z liczby ogółem – bezrobotni: Of total – registered unemployed:						
zarejestrowani po raz kolejny reentrants to unemployment rolls	485,6	105,2	102,3	461,5	75,3	77,9
dotychczas niepracujący previously not employed	76,6	78,0	147,7	98,2	16,0	12,3
absolwenci ^a graduates ^a	51,3	116,6	92,9	44,0	7,2	8,2
zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładu pracy terminated for company reasons	25,5	116,6	88,1	21,9	3,6	4,1
zamieszkali na wsi living in rural areas	260,7	102,0	104,2	255,5	41,7	41,8
cudzoziemcy foreigners	26,0	56,3	1806,4	46,3	7,5	4,2
bez kwalifikacji zawodowych without occupational qualifica- tions	200,9	101,7	111,6	197,6	32,2	32,2
długotrwale bezrobotni ^b long-term unemployed ^b	149,7	86,0	86,7	174,0	28,4	24,0

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 okresie dwóch kwartałów br. z ewidencji **skreślono** 652,2 tys. osób, tj. o 5,5% mniej niż w analogicznym okresie ub. roku. Nadal najczęstszą przyczyną wyrejestrowania było podjęcie pracy, choć z tego powodu z rejestru wykreślono mniej osób niż przed rokiem (spadek o 3,6% do 340,8 tys. osób), na co wpływ miał wyraźny spadek liczby osób podejmujących pracę subsydiowaną (o 19,1% do 57,7 tys.), przy niewielkim wzroście liczby osób podejmujących pracę niesubsydiowaną (o 0,3% do 283,0 tys.). Udział osób podejmujących pracę w ogóle wyrejestrowanych bezrobotnych wyniósł 52,2% (wobec 51,2% w 1 półroczu ub. roku). Liczba osób skreślonych z rejestru w wyniku niepotwierdzenia gotowości do podjęcia pracy² wzrosła o 13,0% (a ich udział w ogóle wyrejestrowanych osób zwiększył się z 15,9% do 19,0%). Znacznie mniej osób niż w analogicznym okresie ub. roku wykreślono z rejestru na skutek podjęcia szkolenia lub stażu (spadek o 34,3%), mniejsza była również liczba tych, którzy dobrowolnie zrezygnowali ze statusu bezrobotnego (o 5,1%).

² Od czerwca 2020 r. obowiązek potwierdzenia gotowości do podjęcia pracy jest egzekwowany w ograniczonym stopniu.

Tablica 7. Liczba bezrobotnych wyrejestrowanych z ewidencji urzędów pracy według przyczyn
 Table 7. Unemployed persons removed from unemployment rolls by reasons

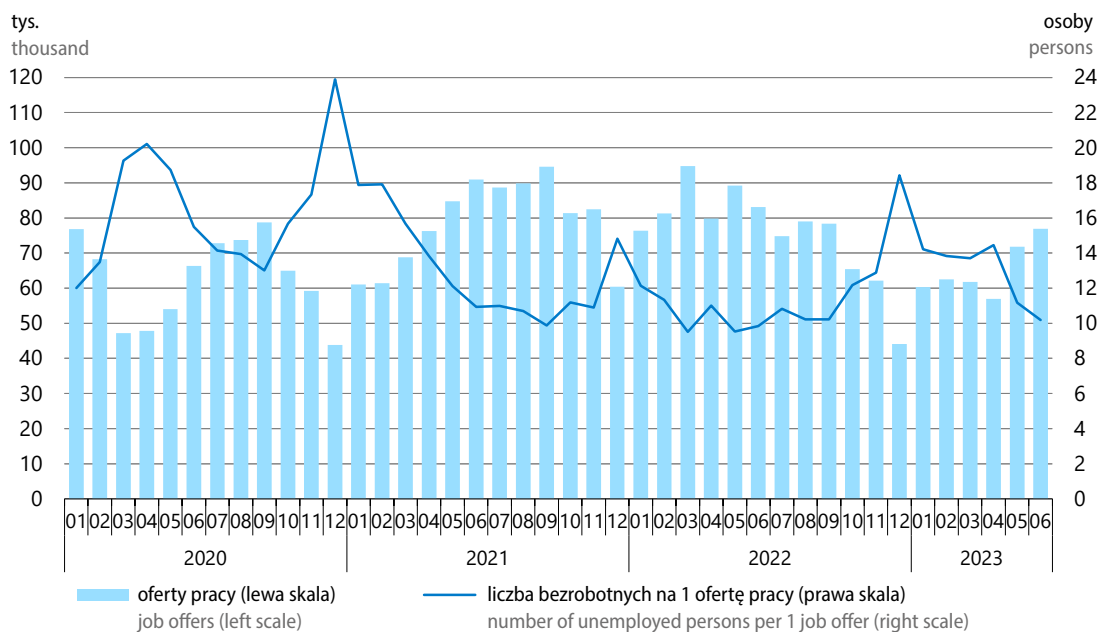
Wyszczególnienie Specification	01-06 2023		01-06 2022		01-06 2023	
	w tys. in thousands	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	w tys. in thousands	w tys. in thousands	w % bezrobotnych wyrejestrowanych in % of unemployed persons removed from unemployment rolls	
Bezrobotni wyrejestrowani ogółem Unemployed persons removed from unemployment rolls – in total	652,2	94,5	110,2	690,0	100,0	100,0
Z liczby ogółem – bezrobotni, którzy: Of total – unemployed persons, who:						
podjęli pracę: took work:	340,8	96,4	92,9	353,5	51,2	52,2
niesubsydiowaną unsubsidised	283,1	100,3	88,5	282,2	40,9	43,4
subsidiowaną subsidised	57,7	80,9	115,6	71,3	10,3	8,8
rozpoczęli szkolenie lub staż started training or traineeship	54,6	65,7	123,7	83,0	12,0	8,4
nie potwierdzili gotowości do podjęcia pracy did not confirm availability for work	123,8	113,0	203,2	109,5	15,9	19,0
dobrowolnie zrezygnowali ze statusu bezrobotnego voluntarily resigned from the status of unemployed	46,4	94,9	151,7	48,9	7,1	7,1
nabyli prawa emerytalne lub rentowe acquired the right to retirement pay pension	2,9	92,6	97,5	3,1	0,5	0,4
nabyli uprawnienia do świadczenia przedemerytalnego acquired the right to pre-retirement allowances	3,0	75,8	71,7	4,0	0,6	0,5

Kwota wypłat z tytułu **zasiłków dla bezrobotnych** (bez składki na ubezpieczenie społeczne) w 1 półroczu br. wyniosła 838,2 mln zł i była o 6,9% wyższa niż w analogicznym okresie ub. roku. W czerwcu br. bezrobotnym wypłacono 136,2 mln zł, tj. o 2,2% mniej niż przed miesiącem oraz o 9,8% więcej niż przed rokiem.

W 1 półroczu br. do urzędów pracy zgłoszono 561,5 tys. **ofert zatrudnienia**³, tj. o 17,1% mniej niż w analogicznym okresie ub. roku. W porównaniu z sytuacją sprzed roku liczba ofert z sektora prywatnego znacznie zmniejszyła się (spadek o 19,5%), a z sektora publicznego nieznacznie wzrosła (o 0,8%). Oferty z sektora publicznego stanowiły 14,5% zgłoszonych ofert (wobec 11,9% rok wcześniej). W końcu czerwca br. oferty zatrudnienia niewykorzystane dłużej niż jeden miesiąc stanowiły 27,5% (wobec 35,9% przed rokiem). Spośród wszystkich ofert pozostających do dyspozycji w końcu czerwca br. 4,8% dotyczyło stażu, 3,5% adresowanych było do osób niepełnosprawnych, a 0,1% – do absolwentów.

³ Dotyczy wolnych miejsc pracy i miejsc aktywizacji zawodowej.

Wykres 3. Oferty pracy
stan w końcu miesiąca
Chart 3. Job offers
as of the end of a month



W końcu czerwca br. zadeklarowano mniejszą niż przed miesiącem oraz przed rokiem liczbę zwolnień grupowych – 160 zakładów **zadeklarowało zwolnienie** 19,0 tys. pracowników, w tym 2,9 tys. osób z sektora publicznego.

Tablica 8. Zgłoszenia zwolnień z przyczyn dotyczących zakładów pracy
stan w końcu miesiąca
Table 8. Reports of terminations for establishments-related reasons
as of the end of a month

Wyszczególnienie Specification	06 2022	2023	
		05	06
Liczba zakładów Number of establishments	172	162	160
w tym sektor publiczny of which public sector	43	13	15
Liczba osób (w tys.) Number of persons (in thousands)	18,3	18,9	19,0
w tym sektor publiczny of which public sector	3,9	2,9	2,9

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

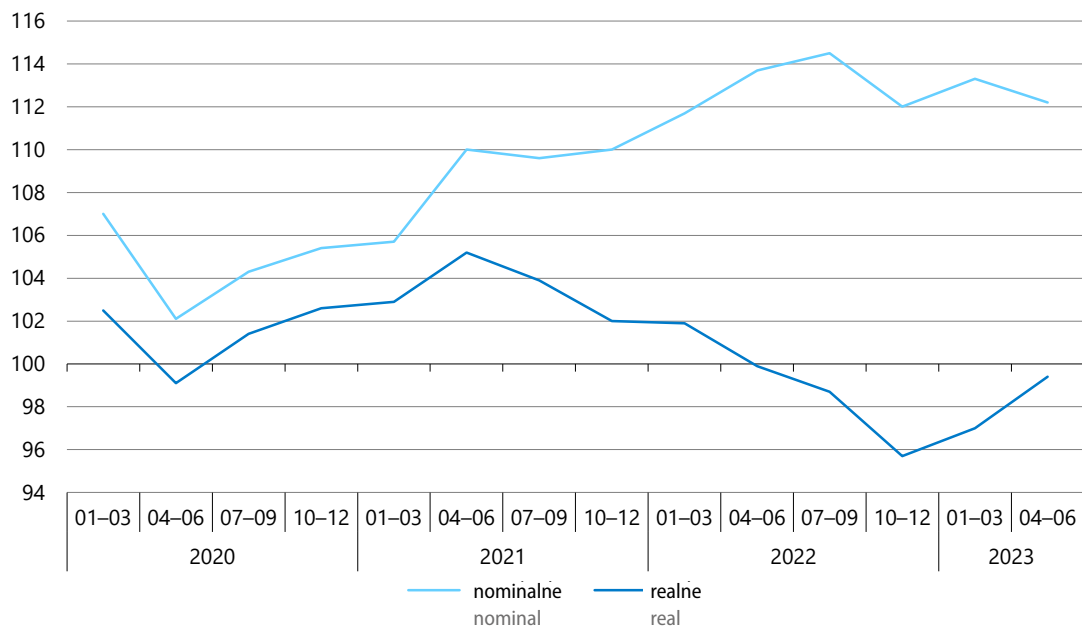
TABL. 20. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE

Wynagrodzenia i świadczenia społeczne Wages and salaries; social benefits

W 1 półroczu br., podobnie jak przed rokiem, notowano znaczny wzrost przeciętnych nominalnych wynagrodzeń brutto w sektorze przedsiębiorstw w skali roku. Jednak przy wysokim wzroście cen konsumpcyjnych siła nabywcza płac była mniejsza niż w analogicznym okresie ub. roku (jedynie w czerwcu odnotowano jej niewielki wzrost w skali roku). Nominalne emerytury i renty brutto w obu systemach w 1 półroczu br. wzrosły w stosunku do analogicznego okresu ub. roku w większym stopniu niż wynagrodzenia, a ich siła nabywcza nieco zwiększyła się.

Wykres 4. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 4. Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector
corresponding period of previous year=100



Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw¹ w okresie styczeń–czerwiec br. wyniosło 7271,88 zł i było o 12,7% wyższe niż w analogicznym okresie ub. roku (kiedy notowano podobny wzrost). W 1 kwartale br. wynagrodzenia nominalne brutto wzrosły w skali roku o 13,3%, a w 2 kwartale – o 12,2%.

W 1 półroczu br. wzrost nominalnych wynagrodzeń w skali roku obserwowano we wszystkich sekcjach sektora przedsiębiorstw. Najbardziej zwiększyły się wynagrodzenia, podobnie jak przed rokiem, w transporcie i gospodarce magazynowej (o 18,3%) oraz w górnictwie i wydobywaniu (o 18,1%). W większym stopniu niż przeciętnie w sektorze wzrosły również płace w działalności związanej z kulturą, rozrywką i rekreacją (16,0%), w administrowaniu i działalności wspierającej (14,8%), w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (14,4%) oraz w zakwaterowaniu i gastronomii (14,0%). W pozostałych analizowanych sekcjach wynagrodzenia zwiększyły się w granicach od 12,6% w informacji i komunikacji do 7,5% w budownictwie.

¹ W jednostkach o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

Tablica 9. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw
 Table 9. Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector

Wyszczególnienie Specification	2023		2022		2023	
	06		01-06			
	w zł in PLN	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100			w zł in PLN	
Sektor przedsiębiorstw Enterprise sector	7335,20	111,9	113,0	112,7	112,7	7271,88
w tym: of which:						
Przemysł Industry						
górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	11290,69	95,1	117,7	115,3	118,1	11404,06
przetwórstwo przemysłowe manufacturing	7055,61	112,2	111,5	111,2	111,3	6843,10
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and air conditioning supply	10063,21	112,2	115,1	108,8	114,4	10422,19
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja water supply; sewerage, waste management and remediation activities	6398,87	110,4	110,4	109,5	110,5	6224,07
Budownictwo Construction	6948,89	107,5	112,7	113,2	107,5	6781,22
Handel; naprawa pojazdów samochodowych Trade; repair of motor vehicles	6685,58	111,1	111,3	112,2	111,5	6785,67
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	7053,38	114,9	124,4	120,1	118,3	6913,95
Zakwaterowanie i gastronomia Accommodation and catering	5314,03	114,1	112,2	115,6	114,0	5262,29
Informacja i komunikacja Information and communication	12246,63	113,2	111,4	111,4	112,6	12551,29
Obsługa rynku nieruchomości Real estate activities	7425,93	112,8	109,7	110,1	111,8	7240,23
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna^a Professional, scientific and technical activities ^a	9969,90	110,9	109,4	111,6	109,9	10056,44
Administrowanie i działalność wspierająca Administrative and support service activities	5630,90	116,2	110,4	110,9	114,8	5601,47
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją Arts, entertainment and recreation	6430,86	113,9	115,9	116,5	116,0	6373,02

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

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

Wzrost przeciętnych nominalnych wynagrodzeń w porównaniu z okresem styczeń–czerwiec ub. roku obserwowano również w większości działów o znaczącym udziale w zatrudnieniu, z wyjątkiem budowy budynków, gdzie wystąpił spadek o 1,0%. Największy wzrost wynagrodzeń dotyczył wydobywania węgla kamiennego i węgla brunatnego (26,4%). Znacznie wzrosły również płace w transporcie lądowym i ruro-

ciągowym (o 19,7%), magazynowaniu i działalności usługowej wspomagającej transport (o 16,2%) oraz w produkcji pojazdów samochodowych, przyczep i naczep (o 15,1%). Najmniejszy wzrost wynagrodzeń notowano w działach: produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny (7,9%) oraz produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (o 8,4%).

Tablica 10. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w kolejnych kwartałach
Table 10. Average monthly gross wages and salaries in the following quarters

Wyszczególnienie Specification	2022				2023	
	01–03	04–06	07–09	10–12	01–03	04–06
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100					
Sektor przedsiębiorstw Enterprise sector	111,7	113,7	114,5	112,0	113,3	112,2
w tym: of which:						
Przemysł Industry	110,1	112,1	113,2	110,6	112,4	111,6
górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	118,0	112,8	137,8	120,8	113,0	123,0
przetwórstwo przemysłowe manufacturing	110,0	112,5	111,3	109,9	112,3	110,4
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and air conditioning supply	108,2	109,5	117,6	108,9	113,8	115,1
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja water supply; sewerage, waste management and remediation activities	108,6	110,4	110,5	109,7	109,9	111,1
Budownictwo Construction	113,9	112,6	112,7	109,6	107,5	107,4
Handel; naprawa pojazdów samochodowych Trade; repair of motor vehicles	111,7	112,8	112,8	109,2	111,3	111,6
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	115,1	125,0	127,6	126,2	122,5	114,6
Zakwaterowanie i gastronomia Accommodation and catering	117,5	113,8	109,0	109,1	114,7	113,4
Informacja i komunikacja Information and communication	111,1	111,6	113,3	113,4	113,4	111,7
Obsługa rynku nieruchomości Real estate activities	109,9	110,4	112,6	109,5	112,4	111,3
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna ^a Professional, scientific and technical activities ^a	111,1	112,2	112,8	109,6	109,6	110,3
Administrowanie i działalność wspierająca Administrative and support service activities	110,4	111,4	110,7	109,8	114,1	115,5
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją Arts, entertainment and recreation	114,9	118,1	116,0	112,8	116,3	115,7

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

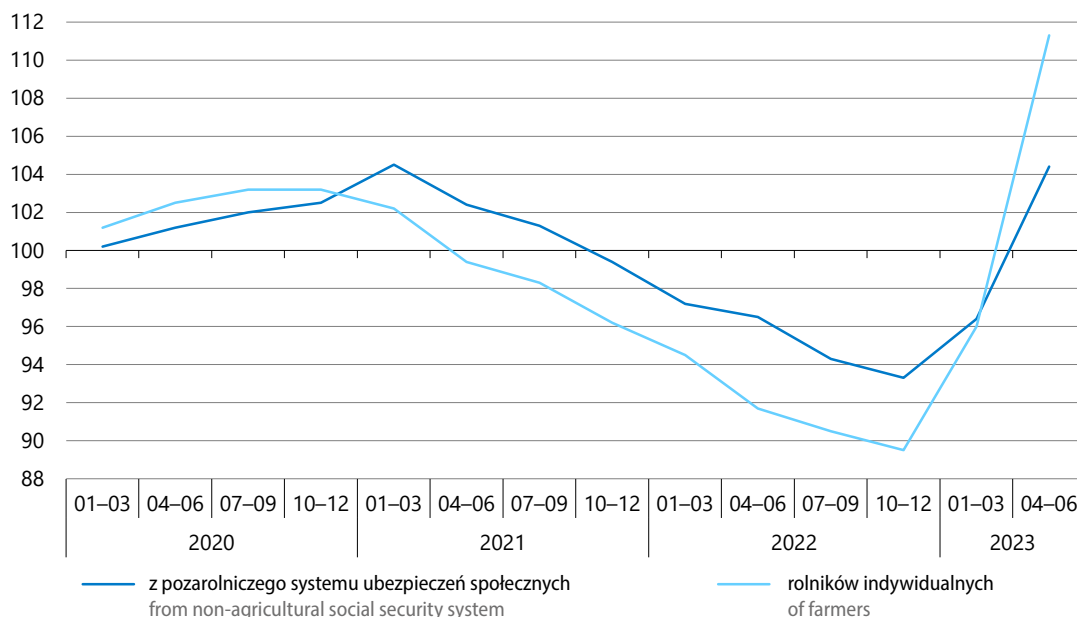
a Does not include divisions: Research and experimental development and Veterinary activities.

W czerwcu br. przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw wyniosło 7335,20 zł, tj. o 11,9% więcej niż przed rokiem (wobec wzrostu o 12,2% w maju br. oraz o 13,0% w czerwcu ub. roku). W większości sekcji sektora przedsiębiorstw nominalne wynagrodzenia kształtowały się powyżej poziomu sprzed roku. W największym stopniu wzrosły płace w administrowaniu i działalności wspierającej (o 16,2%). Znacznie zwiększyły się również płace w transporcie i gospodarce magazynowej (o 14,9%), w zakwaterowaniu i gastronomii (14,1%) oraz w działalności związanej z kulturą, rozrywką i rekreacją (o 13,9%). Spośród analizowanych sekcji, podobnie jak w poprzednich miesiącach, najmniej wzrosły wynagrodzenia w budownictwie (o 7,5%), natomiast spadek płac w stosunku do czerwca ub. roku wystąpił w górnictwie i wydobywaniu (o 4,9%).

Siła nabywcza przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw w 1 półroczu br. była o 1,8% niższa niż rok wcześniej (w 1 kwartale br. spadek wyniósł 3,0%, a w 2 kwartale – 0,6%). W czerwcu br. przeciętna płaca realna brutto, po raz pierwszy od 11 miesięcy, zwiększyła się w skali roku – o 0,5%, na co wpłynęło spowolnienie wzrostu cen konsumpcyjnych.

Wykres 5. Przeciętna miesięczna realna emerytura i renta brutto analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 5. Average monthly real gross retirement and other pensions corresponding period of previous year=100



Przeciętna miesięczna nominalna **emerytura i renta brutto z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych** w 1 półroczu br. ukształtowała się na poziomie 3274,76 zł i wzrosła w skali roku o 16,3%, natomiast jej siła nabywcza zwiększyła się o 0,4%. W czerwcu br. przeciętne nominalne świadczenie emerytalno-rentowe z tego systemu (3427,31 zł) było o 18,6% większe niż rok wcześniej, a realne wzrosło o 5,4%. Przeciętna miesięczna nominalna **emerytura i renta brutto rolników indywidualnych** w 1 półroczu br. wyniosła 1779,74 zł i była o 20,1% wyższa niż w analogicznym okresie ub. roku, natomiast siła nabywcza przeciętnego świadczenia z tego systemu była o 3,7% większa niż przed rokiem. W czerwcu br. przeciętne nominalne świadczenie rolników indywidualnych ukształtowało się na poziomie 1907,23 zł, tj. o 26,5% wyższym niż w czerwcu ub. roku, natomiast jego siła nabywcza wzrosła o 12,4% w skali roku.

Tablica 11. Liczba emerytów i rencistów oraz przeciętne miesięczne świadczenia brutto
 Table 11. Number of retirees and pensioners and average monthly gross benefits

Wyszczególnienie Specification	2022		2023			
	01-06	07-12	01-03	04-06	01-06	06
Przeciętna liczba emerytów i rencistów: Average number of retirees and pensioners w tys. osób in thousand persons	9250,1	9261,6	9278,6	9323,8	9301,1	9328,4
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	99,6	99,9	100,3	100,8	100,6	100,8
Pobierający emerytury i renty: Received retirement and other pensions:						
z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych w tys. osób from non-agricultural social security system in thousand persons	8249,4	8273,2	8298,6	8345,9	8322,2	8350,9
rolników indywidualnych w tys. osób of farmers in thousand persons	1000,7	988,4	980,0	977,9	978,9	977,5
Przeciętna emerytura i renta: Average retirement and other pension:						
z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych w zł from non-agricultural social security system in PLN	2815,01	2924,14	3118,14	3430,81	3274,76	3427,31
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	108,5	110,2	113,6	118,9	116,3	118,6
rolników indywidualnych w zł of farmers in PLN	1481,88	1519,39	1648,80	1910,94	1779,74	1907,23
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	104,3	105,7	113,1	126,8	120,1	126,5

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

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI

TABL. 19. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

TABL. 20. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE

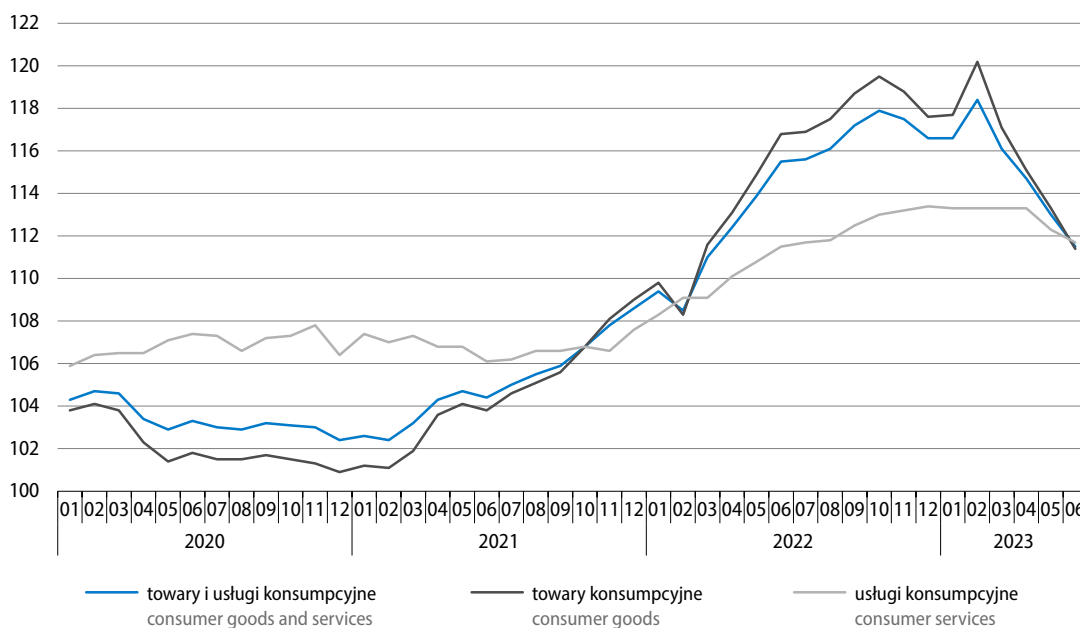
Ceny Prices

W 1 półroczu br. utrzymał się wysoki wzrost cen towarów i usług konsumpcyjnych¹ w skali roku. Był on wyższy niż w analogicznym okresie ub. roku, ale nieco słabszy niż w 2 półroczu ub. roku. Od marca br. dynamika cen stopniowo słabła. W czerwcu br. wzrost cen w skali roku był najmniejszy od ponad roku. W mniejszym stopniu niż w poprzednich miesiącach wzrosły m.in. ceny żywności oraz towarów i usług związanych z mieszkaniem. Spadek cen związanych z transportem był głębszy niż w maju br.

Wzrost cen producentów² w skali roku w 1 półroczu br. również był mniejszy niż w 2 półroczu ub. roku, w tym wyraźnie spowolnił wzrost cen produkcji sprzedanej przemysłu. W czerwcu br. ceny producentów w przemyśle nieznacznie przekraczały poziom sprzed roku. Wzrost cen produkcji budowlano-montażowej pozostał dwucyfrowy, ale również był niższy niż w poprzednich miesiącach.

Wykres 6. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 6. 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 oraz Tarczy Solidarnościowej.

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

Tablica 12. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych
Table 12. Price indices of consumer goods and services

Okresy Periods	Ogółem Total	żywność i napoje bezalkoholowe food and non- alcoholic beverages	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and foot- wear	mieszkanie dwelling	zdrowie health	transport transport	łącność communi- cation	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education	restauracje i hotele restaurants and hotels	inne towary i usługi other goods and services
		Grudzień roku poprzedniego=100 December of previous year=100										
2022												
06	110,4	110,3	106,1	102,2	113,6	105,7	120,2	102,1	108,0	103,1	110,6	105,7
2023												
06	105,7	106,9	108,1	102,6	107,8	106,4	95,3	106,2	105,9	103,1	106,6	106,9
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100												
2022												
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
06	100,0	99,7	100,4	99,1	99,9	100,5	99,7	100,1	101,1	100,2	100,7	100,0
Analogiczny okres roku poprzedniego=100 Corresponding period of previous year=100												
2022												
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
06	111,5	117,8	112,4	107,9	113,9	109,9	90,3	109,1	112,4	113,7	114,4	113,4

Tablica 12. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych (dok.)
 Table 12. Price indices of consumer goods and services (cont.)

Okresy Periods	Ogółem Total	żywność i napoje bezalkoho- lowe food and non- alcoholic beverages	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and foot- wear	mieszkanie dwelling	zdrowie health	transport transport	łą- czność communi- cation	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education	restauracje i hotele restaurants and hotels	inne towary i usługi other goods and services
2022												
01–03	109,7	108,7	104,6	103,7	113,7	104,8	117,1	104,1	107,7	105,6	111,5	105,7
04–06	113,9	113,4	106,5	104,2	119,1	107,1	126,8	103,6	110,4	106,5	115,3	108,5
01–06	111,8	111,1	105,5	103,9	116,4	105,9	122,1	103,9	109,0	106,1	113,4	107,1
07–09	116,3	117,4	108,4	105,7	123,9	107,5	121,1	104,1	112,6	108,8	117,0	110,4
10–12	117,3	121,9	110,2	107,1	122,9	109,0	115,0	104,4	114,6	113,6	118,6	112,3
2023												
01–03	117,0	122,9	111,0	107,0	119,7	110,1	114,1	107,8	116,3	114,0	117,2	112,8
04–06	113,1	118,8	112,4	107,8	115,4	109,8	97,0	109,3	113,5	113,7	115,2	113,6
01–06	115,0	120,8	111,7	107,4	117,5	110,0	105,0	108,5	114,9	113,9	116,2	113,2

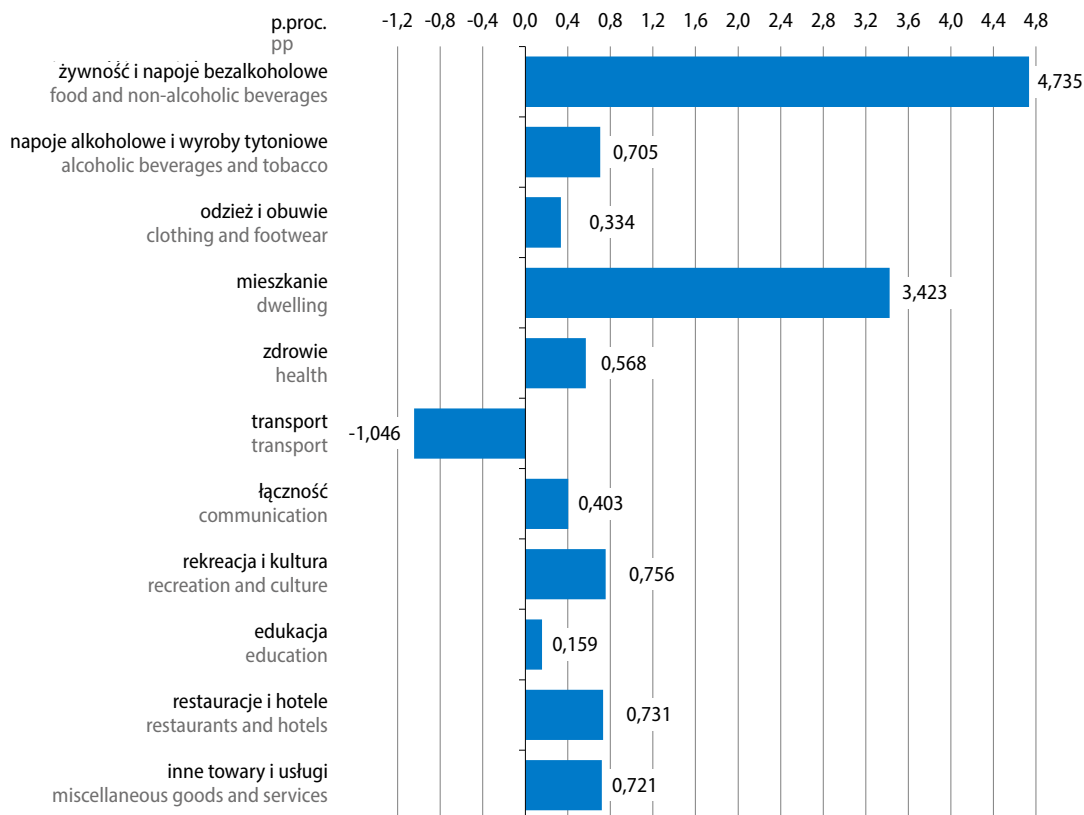
Ceny towarów i usług konsumpcyjnych w czerwcu br. były o 11,5% wyższe niż przed rokiem (w maju br. wzrost cen wyniósł 13,0%, a w czerwcu ub. roku – 15,5%). Towary podrożały o 11,4%, a usługi – o 11,7%. Wskaźnik cen konsumpcyjnych ogółem w największym stopniu został podwyższony przez wzrost cen żywności (o 4,31 p.proc.) oraz cen towarów i usług związanych z mieszkaniem (o 3,42 p.proc., w tym przez wzrost cen nośników energii – o 2,09 p.proc.). Spadek cen w zakresie transportu obniżył natomiast wskaźnik cen ogółem o 1,05 p.proc.

Ceny żywności w czerwcu br. przekroczyły poziom sprzed roku o 17,7% (wobec o 18,9% w maju br.), a ceny napojów bezalkoholowych o 18,1% (wobec o 18,4% miesiąc wcześniej). W dużym stopniu wzrosły ceny cukru – o 58,8%. Dużo więcej niż przed rokiem konsumenci płacili za warzywa (o 25,6%) oraz za artykuły z grupy mleko, sery i jaja – przeciętnie o 19,3% (w tym ceny jaj wzrosły o 24,4%, śmietany – o 23,0%, jogurtów – o 21,4%, mleka – o 20,8%, a serów i twarogów – o 15,4%). Znacznie podrożały także m.in. makarony i produkty makaronowe (o 18,8%), ryby i owoce morza (o 18,0%), ryż (o 15,9%), pieczywo (o 14,3%) oraz kasze i ziarna zbóż (o 13,7%). Mięso podrożało przeciętnie o 13,6% (w tym konsumenci więcej płacili za mięso wieprzowe – o 20,4%, wędliny – o 16,3% oraz mięso wołowe – o 5,3%, natomiast nieco tańsze niż w czerwcu ub. roku było mięso drobiowe – o 0,4%). Owoce podrożały w skali roku o 12,7%, a mąka o 9,1%. Ceny olejów i tłuszczów wzrosły przeciętnie o 1,8% (tłuszcze roślinne podrożały o 7,8%, a potaniały tłuszcze zwierzęce – o 3,1%, w tym ceny masła były niższe niż przed rokiem o 5,5%). Spośród napojów dużo droższe niż w czerwcu ub. roku były m.in. kakao i czekolada w proszku – o 21,3%, soki owocowe i warzywne – o 20,0% oraz kawa – o 19,5%.

Wzrost cen towarów i usług związanych z mieszkaniem w skali roku w czerwcu br. wyniósł 13,9% (wobec 15,3% w maju br.). Za użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii konsumenci płacili o 14,6% więcej niż przed rokiem. Ceny nośników energii były przeciętnie o 18,0% wyższe niż w czerwcu ub. roku, w tym wzrosły opłaty za energię ciepłą – o 40,2% oraz za energię elektryczną – o 22,3%, znacznie więcej płacono za gaz – o 14,4%, tańszy był natomiast opał – o 4,7%. Podniesiono także opłaty za usługi kanalizacyjne – o 9,3%, wywóz śmieci – o 8,5% i zaopatrywanie w wodę – o 6,7%. Ceny towarów i usług w zakresie wyposażenia mieszkania i prowadzenia gospodarstwa domowego wzrosły o 11,0%, w tym droższe były meble, artykuły dekoracyjne, sprzęt oświetleniowy – o 5,3%.

Wykres 7. Wpływ zmian cen grup towarów i usług na wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych ogółem w czerwcu 2023 r. analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 7. Impact of price changes of goods and services groups on the total consumer price index in June 2023 corresponding period of previous year=100



W drugim miesiącu z rzędu notowano spadek cen w zakresie transportu – wyniósł on 9,7% (w maju br. ceny te spadły o 3,2%, a w czerwcu ub. roku wzrosły o 33,4%). Ceny paliw do prywatnych środków transportu były o 18,0% niższe niż rok wcześniej (po wysokim wzroście w czerwcu ub. roku), w tym znacznie tańszy był olej napędowy – o 19,2%, gaz ciekły i pozostałe paliwa do prywatnych środków transportu – o 18,4% oraz benzyna – o 17,4%. Wyższe niż w czerwcu ub. roku były natomiast opłaty za usługi transportowe – o 15,6% oraz ceny samochodów osobowych – o 3,3%.

Spośród pozostałych grup towarów i usług konsumpcyjnych w czerwcu br. mniejszy niż w maju był wzrost w skali roku cen w zakresie restauracji i hoteli (14,4% wobec 15,0%) oraz związanych z rekreacją i kulturą (12,4% wobec 13,3%). Zbliżony do obserwowanego przed miesiącem był wzrost cen w zakresie edukacji (13,7%), cen napojów alkoholowych i wyrobów tytoniowych (12,4%), cen związanych ze zdrowiem (9,9%) oraz łącznością (9,1%). Nieco bardziej niż w poprzednim miesiącu wzrosły natomiast ceny odzieży i obuwia (7,9% wobec 7,4%).

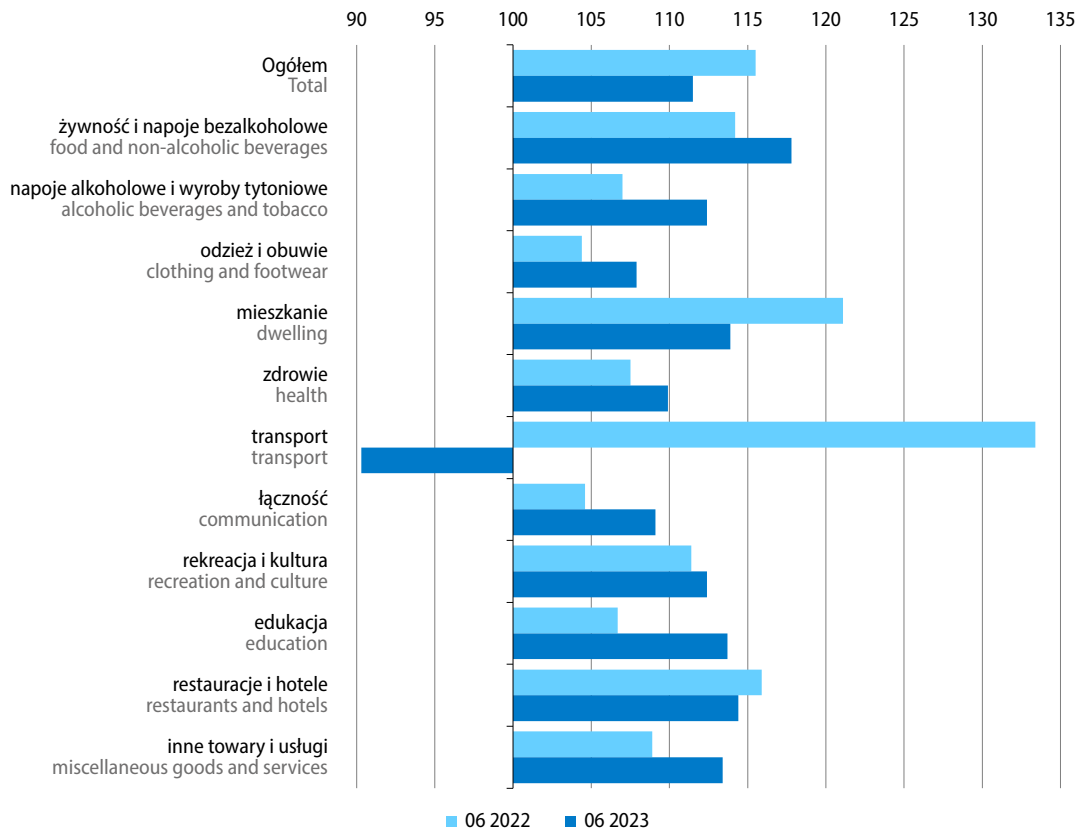
W porównaniu z poprzednim miesiącem³ ceny towarów i usług konsumpcyjnych w czerwcu br. nie uległy zmianie (podobnie jak miesiąc wcześniej). Wskaźnik cen konsumpcyjnych ogółem został obniżony m.in. przez spadek cen żywności (o 0,08 p.proc.) oraz cen odzieży i obuwia (o 0,04 p.proc.). Wskaźnik został podwyższony natomiast głównie przez wzrost cen towarów i usług związanych z rekreacją i kulturą (o 0,07 p.proc.) oraz w zakresie restauracji i hoteli (o 0,04 p.proc.).

³ Szczegółowe dane dostępne pod adresem: <https://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/ceny-handel/wskazniki-cen/wskazniki-cen-towarow-i-uslug-konsumpcyjnych-w-czerwcu-2023-roku,2,140.html>

Ceny towarów i usług konsumpcyjnych w czerwcu br. były o 5,7% wyższe niż w grudniu ub. roku (wobec wzrostu o 10,4% rok wcześniej). Znacznie wzrosły m.in. ceny towarów i usług związanych z mieszkaniem (o 7,8%) oraz ceny żywności (o 6,8%), przy spadku cen w zakresie transportu (o 4,7%). Zmiany cen tych grup towarów i usług miały największy wpływ na wskaźnik cen konsumpcyjnych ogółem: wzrost cen związanych z mieszkaniem podwyższył go o 1,94 p.proc., a cen żywności – o 1,72 p.proc, natomiast spadek cen towarów i usług w zakresie transportu obniżył wskaźnik cen konsumpcyjnych ogółem o 0,46 p.proc.

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



W okresie styczeń–czerwiec br. przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw wzrosły w skali roku w mniejszym stopniu niż ceny konsumpcyjne ogółem (12,7% wobec 15,0%). Siła nabywcza płac zmniejszyła się m.in. w odniesieniu do większości produktów żywnościowych, w tym: cukru, mleka, jaj, śmietany, jogurtów, ryżu, kasz i ziaren zbóż, mięsa wieprzowego, warzyw, serów i twarogów, mąki, tłuszczów roślinnych, makaronów i produktów makaronowych, ryb i owoców morza, pieczywa oraz wędlin. Spośród produktów nieżywnościowych zmniejszeniu uległa siła nabywcza wynagrodzeń względem m.in. nośników energii, usług transportowych, usług opieki społecznej, artykułów do higieny osobistej i kosmetyków, usług szpitalnych oraz usług związanych z turystyką zorganizowaną. Zwiększyła się natomiast siła nabywcza płac w stosunku do sprzętu telekomunikacyjnego, sprzętu audio-wizualnego, fotograficznego i informatycznego, paliw do prywatnych środków transportu, zaopatrywania w wodę, usług finansowych świadczonych przez banki i inne instytucje, obuwia, biletów do kin, teatrów i na koncerty, usług ubezpieczeniowych, usług pocztowych, wyrobów farmaceutycznych, odzieży oraz usług telekomunikacyjnych.

Tablica 13. Wskaźniki cen w przemyśle i budownictwie
 Table 13. 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 zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
Grudzień roku poprzedniego=100 December of previous year=100						
2022						
06	116,5	115,3	114,8	130,3	104,2	107,9
2023						
06	97,1	107,3	95,5	100,1	102,7	104,1
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100						
2022						
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	98,1	98,1	98,2	97,2	99,9	100,9
06	99,3	98,5	99,4	99,3	99,8	101,0
Analogiczny okres roku poprzedniego=100 Corresponding period of previous year=100						
2022						
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
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	102,8	115,5	97,8	138,4	103,1	110,9
06	100,5	114,6	95,9	129,5	103,1	110,4

Tablica 13. Wskaźniki cen w przemyśle i budownictwie (dok.)

Table 13. 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 zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
2022						
01-03	118,0	123,8	115,9	132,5	105,3	109,3
04-06	124,8	126,7	122,2	144,9	106,9	112,2
01-06	121,5	125,3	119,1	138,7	106,1	110,8
07-09	125,2	130,7	120,4	171,3	105,3	114,1
10-12	121,6	123,8	116,8	165,6	105,0	114,8
2023						
01-03	116,1	126,6	109,7	164,3	105,6	112,9
04-06	103,1	115,9	98,3	135,4	103,1	110,9
01-06	109,3	121,0	103,8	149,1	104,3	111,9

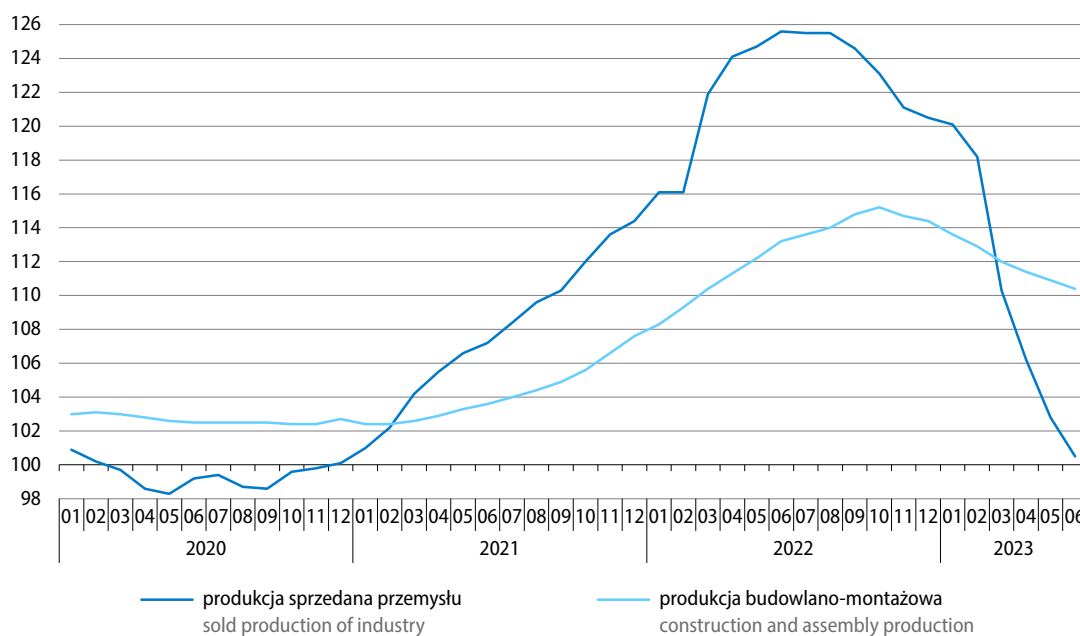
Ceny produkcji sprzedanej przemysłu w czerwcu br. były o 0,5% wyższe niż przed rokiem (wobec wzrostu o 2,8% miesiąc wcześniej). Spośród sekcji przemysłu w największym stopniu wzrosły ceny w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę – o 29,5%. W górnictwie i wydobywaniu ceny podniesiono o 14,6%, a w dostawie wody; gospodarowaniu ściekami i odpadami; rekultywacji o 3,1%. W przetwórstwie przemysłowym ceny były niższe niż przed rokiem o 4,1%. Wśród działów przetwórstwa przemysłowego najbardziej spadły ceny produkcji koksu i produktów rafinacji ropy naftowej (o 36,3% wobec ponad dwukrotnego wzrostu rok wcześniej). Znacznie niższe niż w czerwcu ub. roku były także ceny produkcji metali (o 16,9%) oraz chemikaliów i wyrobów chemicznych (o 9,1%), po wysokich wzrostach tych cen rok wcześniej (odpowiednio o 38,7% oraz 32,7%). Wyższe niż w czerwcu ub. roku były natomiast ceny produkcji napojów (o 13,5%), wyrobów tytoniowych (o 11,6%) oraz produkcji wyrobów farmaceutycznych (o 9,6%). Wzrost cen notowano także m.in. w produkcji wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (o 6,9%) oraz urządzeń elektrycznych (o 5,1%).

W porównaniu z poprzednim miesiącem ceny produkcji sprzedanej przemysłu w czerwcu br. spadły o 0,7% (w maju br. spadek wyniósł 1,9%). Niższe niż przed miesiącem były ceny we wszystkich sekcjach: w górnictwie i wydobywaniu o 1,5%, w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę – o 0,7%, w przetwórstwie przemysłowym – o 0,6% oraz w dostawie wody; gospodarowaniu ściekami i odpadami; rekultywacji – o 0,2%.

Ceny produkcji budowlano-montażowej w czerwcu br. w porównaniu z poprzednim miesiącem wzrosły o 1,0%; ceny te w odniesieniu do czerwca ub. roku były o 10,4% wyższe, a do grudnia ub. roku – o 4,1%.

Wykres 9. Wskaźniki cen producentów
analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 9. 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 CZERWCU 2023 R.

Rolnictwo Agriculture

Średnia temperatura powietrza w 1 półroczu br. wyniosła 7,9°C i była zbliżona do średniej sprzed roku (wyższa o 0,1°C) oraz o 1,1°C większa od średniej z lat 1991–2020. Średnia suma opadów ukształtowała się na poziomie 267,3 mm, tj. o 19,2% wyższym niż rok wcześniej, ale o 5,2% niższym od średniej wieloletniej. W czerwcu br. średnia temperatura powietrza (17,6°C) była o 0,8°C wyższa od odpowiedniej normy z wielolecia, a średnia suma opadów (ok. 54 mm) była odpowiednio o ok. 24% niższa.

W czerwcu w wielu rejonach kraju obserwowano znaczne niedobory wody w glebie, powodujące jej przesuszenie. Warunki te niekorzystnie wpływały na stan wielu upraw (szczególnie zbóż jarych), powodując zaburzenia w prawidłowym wzroście i rozwoju roślin, głównie na słabszych glebach. Największe przesuszenie gleby wystąpiło w północno-zachodniej i środkowo-północnej części kraju. Równocześnie lokalnie występujące ulewne deszcze, połączone z burzami i silnym wiatrem, miejscami powodowały przejściowe nadmierne uwilgotnienie gleby.

W pierwszej połowie czerwca obserwowano kwitnienie żyta i pszenżyta ozimego, a w ciągu miesiąca pszenicy ozimej. W połowie czerwca zakończono zbiór pierwszego pokosu siana łąkowego i wieloletnich roślin motylkowych. Pogoda na ogół sprzyjała dosuszaniu siana. W drugiej połowie miesiąca rozpoczęło się kwitnienie zbóż jarych, a w trzeciej dekadzie niemal w całym kraju zakwitły ziemniaki.

Na rynku rolnym w 1 półroczu br. przeciętne ceny skupu podstawowych produktów rolnych były wyższe niż przed rokiem, z wyjątkiem cen zbóż. W czerwcu br. za większość podstawowych produktów rolnych w skupie płacono mniej niż przed miesiącem oraz niż w czerwcu ub. roku (z wyjątkiem ziemniaków i żywca wieprzowego).

Tablica 14. Skup podstawowych produktów pochodzenia roślinnego^a
Table 14. Procurement of major crop products^a

Wyszczególnienie Specification	06 2023			07 2022–06 2023		
	w tys. ton in thousand tonnes	05 2023=100	06 2022=100	w tys. ton in thousand tonnes	07 2021– –06 2022=100	udział skupu w zbiorach 2022 r. w % share of procurement harvests in 2022 in %
Ziarno zbóż^b Cereal grains^b	779,7	79,4	148,2	9133,9	109,7	33,9
w tym: of which:						
pszenica wheat	627,4	80,7	158,9	6435,6	116,4	47,9
pszenżyto triticale	91,8	78,6	155,3	1185,4	111,5	21,4
żyto rye	27,3	81,7	104,7	603,9	84,9	25,4
Ziemniaki Potatoes	69,0	129,1	123,4	1562,5	79,0	25,9

a Od stycznia bez skupu realizowanego przez osoby fizyczne. b Podstawowych z mieszankami zbożowymi bez ziarna siewnego.

a Since January 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) zrealizowany od początku bieżącego sezonu, tj. w okresie od lipca ub. roku do czerwca br., był o 9,7% większy niż rok wcześniej i stanowił 33,9% ubiegłorocznych zbiorów (wobec 30,8% przed rokiem). W czerwcu br. do skupu dostarczono o 20,6% mniej ziarna niż przed miesiącem (w tym najbardziej spadła podaż pszenżyta – o 21,4%). W porównaniu z czerwcem ub. roku skup zbóż wzrósł o 48,2%, w wyniku większych dostaw wszystkich podstawowych gatunków zbóż (w największym stopniu wzrosły dostawy pszenicy – o 58,9%).

Przeciętne ceny podstawowych gatunków zbóż były niższe niż w 1 półroczu ub. roku. Największy spadek dotyczył cen pszenicy, które w skupie obniżyły się o 28,4%, a na targowiskach o 7,5%. Również w czerwcu br. na obydwu rynkach odnotowano spadek cen ziarna. W stosunku do poprzedniego miesiąca w skupie był on najgłębszy w przypadku cen żyta (9,7%), a na targowiskach – cen pszenżyta (6,0%). W porównaniu z czerwcem ub. roku ceny zbóż w skupie spadły o ok. 45%–49%, a w obrocie targowiskowym o ok. 21%–25%.

Tablica 15. Ceny podstawowych produktów pochodzenia roślinnego
Table 15. Average prices of major crop products

Wyszczególnienie Specification	Ceny w skupie Procurement prices					Ceny na targowiskach Marketplace prices				
	06 2023			01–06 2023		06 2023			01–06 2023	
	w zł in PLN	05 2023=100	06 2022=100	w zł in PLN	01–06 2022=100	w zł in PLN	05 2023=100	06 2022=100	w zł in PLN	01–06 2022=100
Pszennica ^a za 1 dt Wheat ^a – per dt	91,78	95,0	55,1	109,97	71,6	134,01	96,4	74,6	149,15	92,5
Pszennyto ^a za 1 dt Triticale ^a – per dt	83,32	94,5	55,2	100,47	73,3	116,29	94,0	76,8	132,19	96,8
Żyto ^a za 1 dt Rye ^a – per dt	70,07	90,3	51,1	89,72	72,0	104,39	94,4	78,6	119,21	99,9
Ziemniaki ^b za 1 dt Potatoes ^b – per dt	145,03	119,1	154,5	118,43	143,0	186,65	103,0	121,9	178,73	119,6

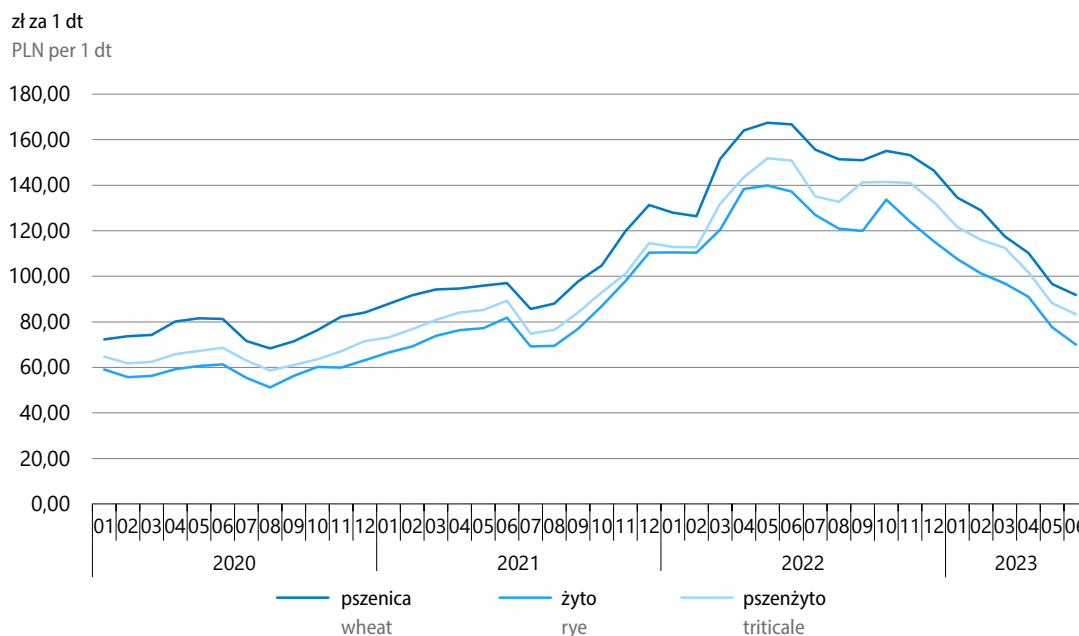
a W skupie bez ziarna siewnego. b Na targowiskach – jadalne późne.

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

Skup **ziemniaków** w okresie od lipca ub. roku do czerwca br. był o 21,0% mniejszy niż rok wcześniej. W czerwcu br. skupiono więcej ziemniaków niż w maju br. (o 29,1%) oraz niż przed rokiem (o 23,4%).

Przeciętne ceny ziemniaków w okresie styczeń–czerwiec br. były wyższe niż rok wcześniej (w skupie o 43,0%, a na targowiskach o 19,6%). W czerwcu br. na obydwu rynkach ceny tego surowca przekroczyły poziom sprzed miesiąca (w skupie o 19,1%, a w obrocie targowiskowym o 3,0%) i nadal były dużo wyższe niż przed rokiem (odpowiednio o 54,5% oraz o 21,9%).

Wykres 10. Przeciętne ceny skupu zbóż
 Chart 10. Average procurement prices of cereal grain



Tablica 16. Skup podstawowych produktów pochodzenia zwierzęcego^a
 Table 16. Procurement of major animal products^a

Wyszczególnienie Specification	06 2023			01-06 2023	
	w tys. ton in thousand tonnes	05 2023=100	06 2022=100	w tys. ton in thousand tonnes	01-06 2022=100
Żywiec rzeźny ^b Animals for slaughter ^b	312,5	96,2	101,8	1891,4	102,4
w tym: of which:					
wołowy (z cielęcym) cattle (including calves)	20,4	97,7	97,0	117,0	98,5
wieprzowy pigs	92,8	87,3	91,9	638,2	96,3
drobiowy poultry	199,1	100,8	107,7	1135,2	106,6
Mleko Milk	1074,5 ^c	95,0	101,5	6403,1 ^c	101,5

a Od stycznia 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 cieplej. c W milionach litrów.

a Since January without procurement realised by natural persons. b Includes cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry; in terms of meat including fats in warm post-slaughter weight. c In million litres.

Skup **żywca rzeźnego ogółem** (w wadze poubojowej ciepłej) w 1 półroczu br. był o 2,4% większy niż w analogicznym okresie ub. roku, na co wpłynął wzrost dostaw żywca drobiowego (o 6,6%), przy spadku podaży żywca wieprzowego (o 3,7%) oraz wołowego (o 1,5%). W czerwcu br. skup żywca rzeźnego ogółem zmniejszył się w porównaniu z poprzednim miesiącem (o 3,8%), ale był większy niż przed rokiem (o 1,8%).

Tablica 17. Ceny podstawowych produktów pochodzenia zwierzęcego

Table 17. Average prices of major animal products

Wyszczególnienie Specification	Ceny w skupie Procurement prices					Ceny na targowiskach Marketplace prices				
	06 2023			01–06 2023		06 2023			01–06 2023	
	w zł in PLN	05 2023=100	06 2022=100	w zł in PLN	01–06 2022=100	w zł in PLN	05 2023=100	06 2022=100	w zł in PLN	01–06 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	9,97	89,5	91,2	10,76	100,7	10,19	98,4	94,1	10,59	115,5
w tym młode bydło of which young cattle	10,08	88,4	91,8	10,93	101,3	10,70	98,8	95,5	11,11	116,9
trzoda chlewna pigs	9,44	105,0	136,3	8,66	144,6
drób poultry	6,07	97,5	92,6	6,25	107,5
Mleko za 1 hl Milk per hl	193,58	93,7	85,2	218,43	106,8

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.

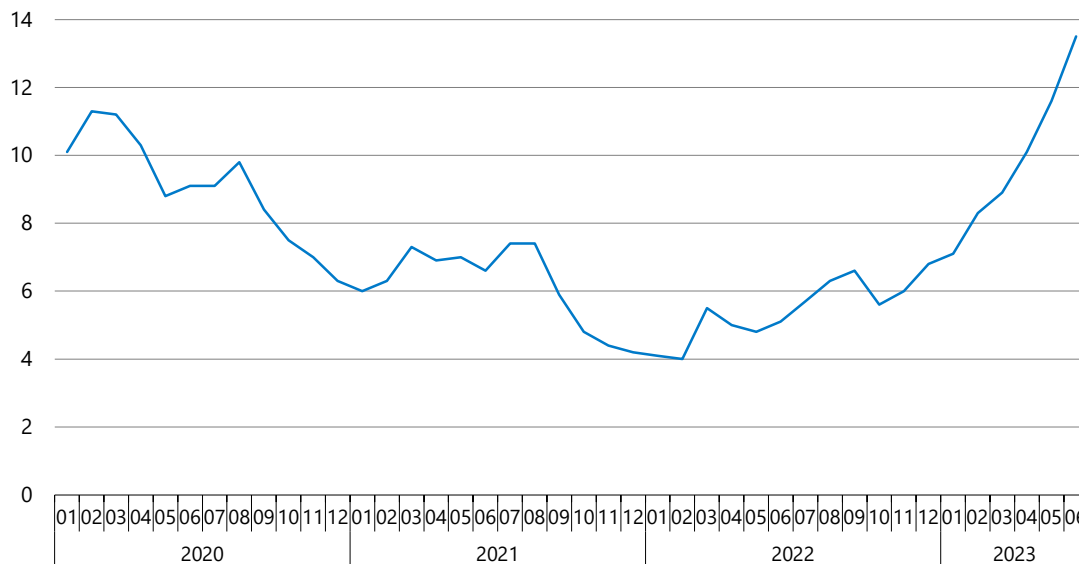
Przeciętne ceny skupu **żywca wieprzowego** w okresie styczeń–czerwiec br., przy zmniejszonych dostawach, w skali roku wzrosły o 44,6%. W czerwcu br. ceny skupu żywca wieprzowego były wyższe niż przed miesiącem (o 5,0%) oraz znacznie wyższe niż przed rokiem (o 36,3%). Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen żyta na targowiskach¹ w czerwcu br. poprawiła się do 9,0 (z 8,1 w maju br. oraz 5,2 w czerwcu ub. roku).

¹ Biorąc pod uwagę ceny obu produktów w skupie, relacja cen żywca wieprzowego do cen żyta w czerwcu br. wyniosła 13,5 (wobec 11,6 w maju br. oraz 5,1 w czerwcu ub. roku).

Wykres 11. Relacja przeciętnych cen skupu żywca wieprzowego do przeciętnych cen żyta w skupie

Chart 11. Price relation of average procurement prices of pigs for slaughter to average marketplace prices of rye

zł za 1 kg
 PLN per 1 kg



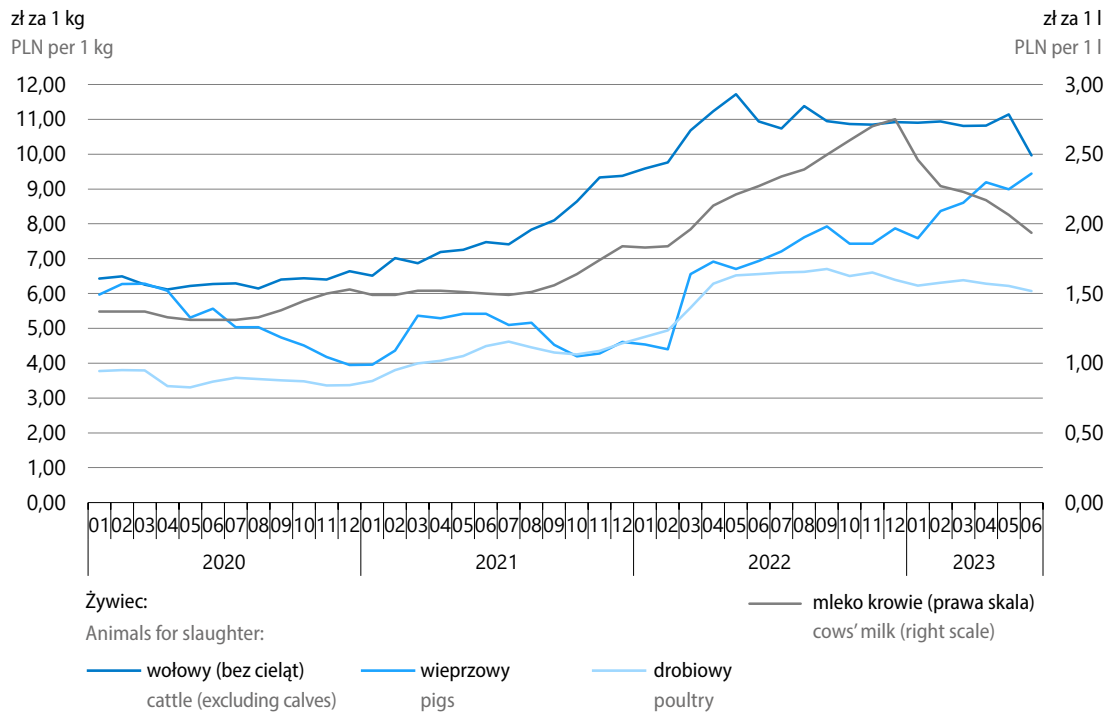
Przeciętne ceny skupu **drobiu rzeźnego**, przy wzroście dostaw, w 1 półroczu br. kształtowały się powyżej poziomu sprzed roku (o 7,5%). Wyższe niż przed rokiem były ceny w pierwszych miesiącach roku, natomiast od kwietnia notowano ich spadek. W czerwcu br. ceny te były niższe o 2,5% niż przed miesiącem i o 7,4% niż przed rokiem.

Przeciętne ceny **żywca wołowego i młodego bydła rzeźnego** w okresie styczeń-czerwiec br. były wyższe niż rok wcześniej (w skupie nieznacznie – po ok. 1%, a na targowiskach wzrost był wysoki – cen żywca wołowego wyniósł 15,5%, a młodego bydła rzeźnego – 16,9%). W czerwcu br. za te gatunki żywca płacono mniej niż przed miesiącem (w skupie o ok. 11%–12%, a w obrocie targowiskowym o ok. 1%–2%) oraz niż w czerwcu ub. roku (w skupie o ok. 8%–9%, a na targowiskach o ok. 5%–6%).

Dostawy **mleka** do skupu w okresie styczeń-czerwiec br. były o 1,5% większe niż rok wcześniej, a przeciętne ceny skupu tego surowca wyższe o 6,8%. W czerwcu br. do skupu dostarczono mniej mleka niż przed miesiącem (o 5,0%), ale więcej niż przed rokiem (o 1,5%); za ten surowiec w skupie płacono mniej niż w maju br. (o 6,3%) oraz niż rok wcześniej (o 14,8%).

Wykres 12. Przeciętne ceny skupu żywca i mleka

Chart 12. Average procurement prices of animals for slaughter and of milk



W 2 kwartale br. **relacje cen** detalicznych ciągnika rolniczego i mieszanki paszowej dla tuczników do cen podstawowych produktów rolnych (oprócz żywca wieprzowego) pogorszyły się w porównaniu z poprzednim kwartałem. Poprawiły się natomiast relacje cen saletry amonowej oraz oleju napędowego w odniesieniu do cen skupu prezentowanych produktów rolnych pochodzenia zwierzęcego.

Tablica 18. Relacje cen detalicznych wybranych środków produkcji dla rolnictwa do cen skupu podstawowych produktów rolnych

Table 18. Relations between retail prices of selected means of production for agriculture and procurement prices of major agricultural products

Wyszczególnienie Specification	Lata/ Kwartaly Years/ Quarters	Ceny środków produkcji wyrażone w: Prices of production goods expressed in:				
		dt decitonnes				hl mleka hl of cows' milk
		pszenicy wheat	żyta rye	żywca slaughter		
wieprzowego pigs	wołowego cattle					
Ciągnik rolniczy – szt. Farm tractor – per unit	2022	2151	2673	496	315	1427
	01–03	2221	2729	597	307	1643
	04–06	1974	2371	479	291	1487
	07–09	2189	2737	439	302	1387
	10–12	2249	2691	451	314	1271
	2023					
	01–03	2776	3438	424	321	1506
04–06	3619	4552	388	335	1735	
Saeitra amonowa – 1 dt Ammonium nitrate – per decitonne	2022	2,6	3,3	0,61	0,39	1,7
	01–03	2,3	2,8	0,62	0,32	1,7
	04–06	2,5	3,0	0,60	0,37	1,9
	07–09	2,9	3,6	0,58	0,40	1,8
	10–12	2,9	3,4	0,58	0,40	1,6
	2023					
	01–03	3,0	3,8	0,47	0,35	1,7
04–06	3,0	3,8	0,33	0,28	1,5	
Mieszanka paszowa dla tuczników – 1 dt Compound feedingstuffs – per decitonne	2022	1,5	1,9	0,35	0,22	1,0
	01–03	1,4	1,8	0,39	0,20	1,1
	04–06	1,4	1,7	0,34	0,20	1,0
	07–09	1,6	2,0	0,32	0,22	1,0
	10–12	1,6	2,0	0,33	0,23	0,93
	2023					
	01–03	2,0	2,5	0,31	0,23	1,1
04–06	2,6	3,2	0,28	0,24	1,2	
Olej napędowy – 1 hl Diesel oil – per hectolitre	2022	4,7	5,9	1,1	0,69	3,1
	01–03	4,4	5,4	1,2	0,61	3,3
	04–06	4,5	5,4	1,1	0,66	3,4
	07–09	4,9	6,1	0,99	0,68	3,1
	10–12	5,2	6,2	1,0	0,72	2,9
	2023					
	01–03	5,9	7,3	0,91	0,69	3,2
04–06	6,5	8,2	0,70	0,60	3,1	

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

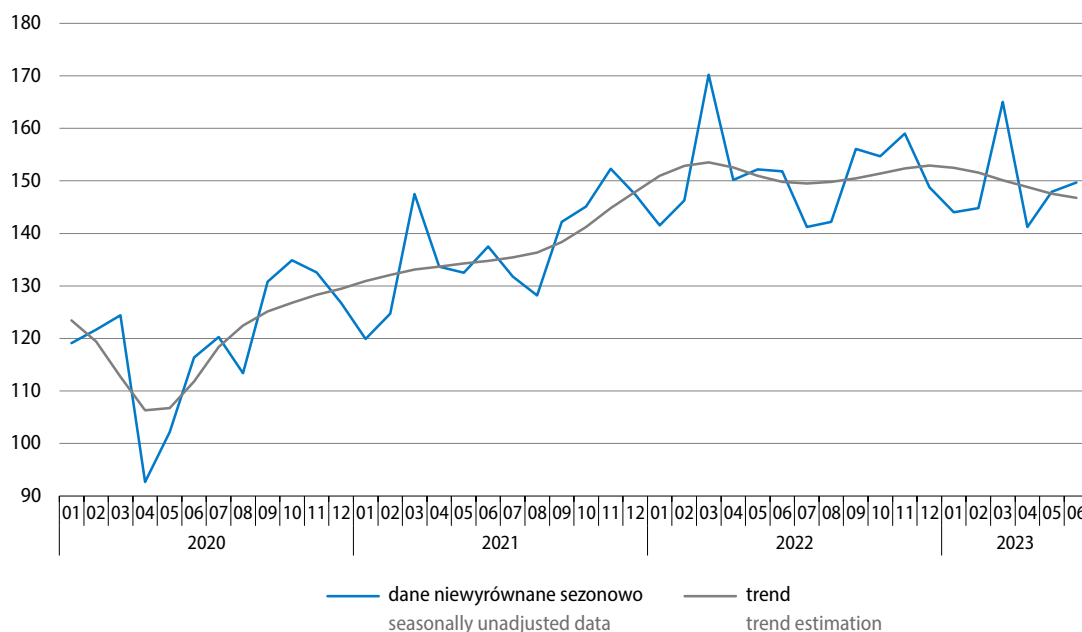
TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI
TABL. 37. PRZECIĘTNE CENY SKUPU WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH
TABL. 38. PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH
TABL. 39. RELACJE CEN W ROLNICTWIE
TABL. 45. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH

Przemysł Industy

W 1 półroczu br. **produkcja sprzedana przemysłu**¹ była niższa niż w analogicznym okresie ub. roku (wobec znacznego wzrostu przed rokiem). W 2 kwartale spadek produkcji był głębszy niż w 1 kwartale. W czerwcu br. produkcja obniżyła się w skali roku w mniejszym stopniu niż w poprzednich trzech miesiącach.

Wykres 13. Produkcja sprzedana przemysłu (ceny stałe) przeciętna miesięczna 2015=100

Chart 13. Sold production of industry (constant prices)
monthly average of 2015=100



Spadek produkcji sprzedanej przemysłu w skali roku w 1 półroczu br. wyniósł 1,7% (w 1 półroczu ub. roku notowano odpowiednio wzrost o 13,6%). W 1 kwartale br. produkcja obniżyła się w ujęciu rocznym o 0,6%, a w 2 kwartale – o 2,8% (w poprzednim roku w 1 i 2 kwartale obserwowano wzrosty – odpowiednio o 16,0% oraz o 11,3%).

Niższa niż w 1 półroczu ub. roku była produkcja sprzedana we wszystkich sekcjach przemysłu, w tym najbardziej spadła w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę – o 12,7% oraz w górnictwie i wydobywaniu – o 8,7% (rok wcześniej w obu tych sekcjach notowano wysoki wzrost). W dostawie wody; gospodarowaniu ściekami i odpadami; rekultywacji sprzedaż obniżyła się o 1,6%, a przetwórstwie przemysłowym, tj. głównej sekcji przemysłu, jej spadek był najmniejszy i wyniósł 0,4%.

Pośród **głównych grupowań przemysłowych**, w trzech produkcja sprzedana była niższa niż przed rokiem, a w dwóch wyższa (po wzroście we wszystkich grupowaniach rok wcześniej). Obniżyła się sprzedaż w produkcji dóbr związanych z energią – o 12,6% (w tym grupowaniu rok wcześniej wzrost był najwyższy), konsumpcyjnych trwałych – o 10,3% i zaopatrzeniowych – o 6,2%. Wyższa niż w 1 półroczu ub. roku była ona natomiast w produkcji dóbr inwestycyjnych – o 13,6% oraz, w niewielkim stopniu, w produkcji dóbr konsumpcyjnych nietrwałych – o 0,9%.

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

Wydajność pracy w przemyśle, mierzona produkcją sprzedaną na jednego zatrudnionego, w 1 półroczu br. była o 1,1% niższa niż w analogicznym okresie ub. roku, przy niewielkim zmniejszeniu przeciętnego zatrudnienia (o 0,6%) oraz wzroście przeciętnego miesięcznego nominalnego wynagrodzenia brutto o 12,0%.

Tablica 19. Produkcja sprzedana przemysłu (ceny stałe)

Table 19. Sold production of industry (constant prices)

Wyszczególnienie Specification	Niewyrównana sezonowo Seasonally unadjusted		Wyrównana sezonowo Seasonally adjusted
	01–06 2023	06 2023	
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year =100		
Ogółem Total	98,3	98,6	99,2
Według sekcji By sections			
Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	91,3	86,9	87,0
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	99,6	99,3	99,7
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Electricity, gas, steam and air conditioning supply	87,3	93,4	93,6
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	98,4	99,0	99,2
Według głównych grupowań przemysłowych By main industrial groupings			
Dobra zaopatrzeniowe Intermediate goods	93,8	94,2	94,7
Dobra inwestycyjne Capital goods	113,6	111,0	110,7
Dobra konsumpcyjne trwałe Durable consumer goods	89,7	90,1	90,7
Dobra konsumpcyjne nietrwałe Non-durable consumer goods	100,9	99,7	100,1
Dobra związane z energią Energy	87,4	89,1	89,1

W czerwcu br. produkcja sprzedana przemysłu była o 1,4% niższa niż przed rokiem (wobec spadku o 2,8% w maju br. oraz wzrostu o 10,4% w czerwcu ub. roku). **Po wyeliminowaniu wpływu czynników sezonowych** produkcja w czerwcu br. była o 0,4% wyższa niż w poprzednim miesiącu, a jej spadek w skali roku wyniósł 0,8%.

Sprzedaż obniżyła się w porównaniu z analogicznym miesiącem ub. roku we wszystkich sekcjach przemysłu, w tym najbardziej w górnictwie i wydobywaniu – o 13,1% (sekcja o najwyższym wzroście w czerwcu ub. roku). W wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę spadek wyniósł 6,6%, w dostawie wody; gospodarowaniu ściekami i odpadami; rekultywacji – 1,0%, a w przetwórstwie przemysłowym – 0,7%.

Spadek produkcji sprzedanej w skali roku notowano również w większości głównych grupowań przemysłowych. Niższa niż przed rokiem była sprzedaż w produkcji dóbr związanych z energią – o 10,9%, konsumpcyjnych trwałych – o 9,9% (po spadku także przed rokiem), zaopatrzeniowych – o 5,8% oraz, nieznacznie, konsumpcyjnych nietrwałych – o 0,3%. Wyjątkiem była produkcja dóbr inwestycyjnych, w której sprzedaż była o 11,0% wyższa niż w czerwcu ub. roku.

Tablica 20. Dynamika (w cenach stałych) produkcji sprzedanej przemysłu (kwartały)

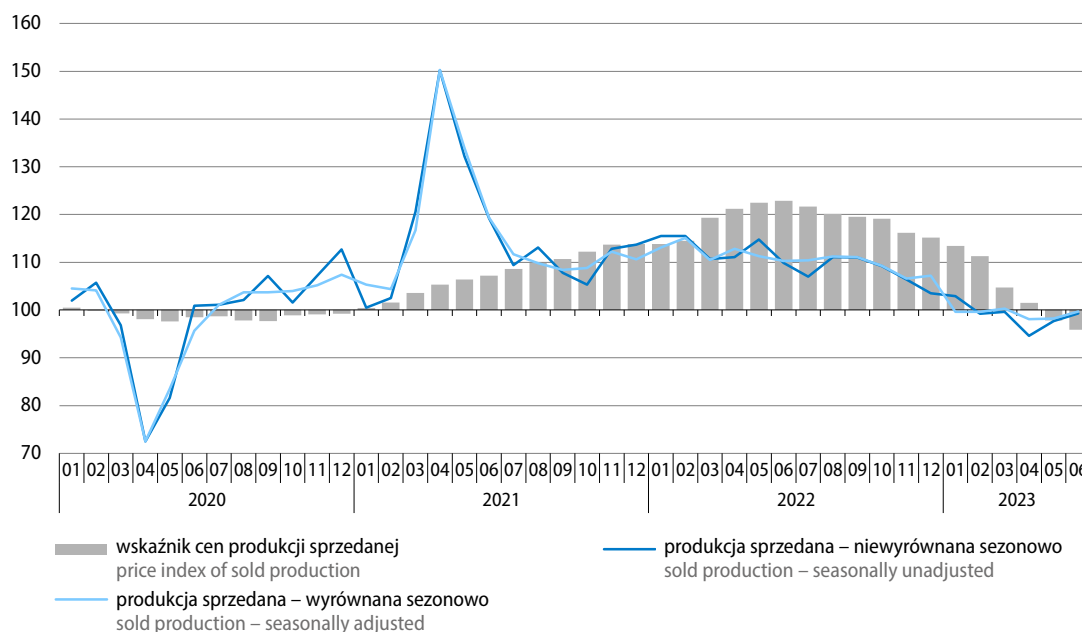
Table 20. Indices (at constant prices) of sold production of industry (quarters)

Wyszczególnienie Specification	2022				2023	
	01–03	04–06	07–09	10–12	01–03	04–06
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100					
Przemysł Industry	116,0	111,3	109,7	104,6	99,4	97,2
górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	125,5	124,2	111,1	95,1	98,2	84,8
przetwórstwo przemysłowe manufacturing	113,5	110,9	110,9	107,6	100,8	98,4
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and air conditioning supply	141,1	115,0	95,2	81,6	88,4	85,8
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja water supply; sewerage, waste management and remediation activities	109,9	106,7	106,4	101,2	96,7	99,9

Wykres 14. Produkcja sprzedana (ceny stałe) i wskaźnik cen w przetwórstwie przemysłowym

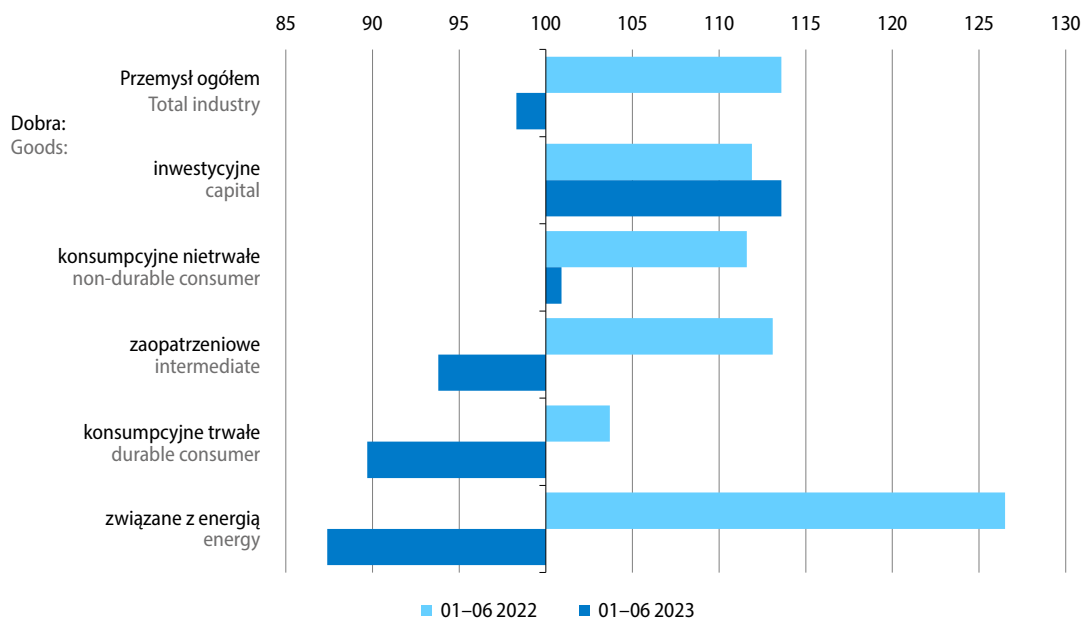
analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 14. Sold production (constant prices) and price index in manufacturing
corresponding period of previous year=100



Wykres 15. Produkcja sprzedana przemysłu według głównych grupowań przemysłowych (ceny stałe)
analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 15. Sold production of industry by main industrial groupings (constant prices)
corresponding period of previous year=100



W 1 półroczu br. produkcja sprzedana była niższa niż przed rokiem w 22 (spośród 34) działach przemysłu, których sprzedaż stanowiła ok. 75% produkcji sprzedanej przemysłu ogółem. Głęboki jej spadek zaobserwowano m.in. w przedsiębiorstwach specjalizujących się w wydobywaniu węgla kamiennego i brunatnego (o 21,2%), a także w produkcji:

- chemikaliów i wyrobów chemicznych – o 19,0% (m.in. podstawowych chemikaliów, nawozów i związków azotowych, tworzyw sztucznych i kauczuku syntetycznego w formach podstawowych – o 28,6%);
- wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny – o 17,9% (w tym wyrobów z drewna, korka, słomy i materiałów używanych do wyplatania – o 18,5%);
- metali – o 15,7% (w tym surówki, żelazostopów, żeliwa i stali oraz wyrobów hutniczych – o 25,5%);
- wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych – o 11,7% (m.in. wyrobów z betonu, cementu i gipsu – o 24,9%);
- papieru i wyrobów z papieru – o 10,9% (w tym wyrobów z papieru i tektury – o 13,2%);
- mebli – o 10,3%.

Sprzedaż znacznie wyższą niż w 1 półroczu ub. roku notowano natomiast m.in. w podmiotach specjalizujących się w naprawie, konserwacji i instalowaniu maszyn i urządzeń (o 18,0%), jak również w produkcji:

- pojazdów samochodowych, przyczep i naczep – o 21,3% (w tym pojazdów samochodowych, z wyłączeniem motocykli – o 36,2%);
- urządzeń elektrycznych – o 18,0% (w tym elektrycznych silników, prądnic, transformatorów, aparatury rozdzielczej i sterowniczej energii elektrycznej – o 26,0%);
- maszyn i urządzeń – o 10,4% (m.in. pozostałych maszyn specjalnego przeznaczenia – o 17,2%).

Sprzedaż w produkcji artykułów spożywczych (mająca 16% udziału w produkcji sprzedanej przemysłu ogółem) była o 0,4% niższa niż w 1 półroczu ub. roku (kiedy odpowiednio wzrosła o 10,1%). Spadek sprzedaży notowano w większości grup tego działu przemysłu, w tym najgłębszy (w granicach ok. 8%–5%) w produkcji olejów i tłuszczów pochodzenia roślinnego i zwierzęcego, wyrobów piekarskich i mącznych oraz gotowych pasz i karmy dla zwierząt. Wyższa niż przed rokiem (o ok. 3%–1%) była sprzedaż jedynie w trzech grupach: przetwarzanie i konserwowanie mięsa oraz produkcja wyrobów z mięsa, produkcja pozostałych artykułów spożywczych oraz przetwarzanie i konserwowanie ryb, skorupiaków i mięczaków.

Tablica 21. Dynamika (w cenach stałych) i struktura (w cenach bieżących) produkcji sprzedanej przemysłu
Table 21. Indices (at constant prices) and structure (at current prices) of sold production of industry

Wyszczególnienie Specification	2023		2022		2023	
	06	01–06	06	01–06		
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100				struktura w % structure in %	
Przemysł Industry	98,6	98,3	110,4	113,6	100,0	100,0
górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	86,9	91,3	125,2	124,8	3,4	3,5
przetwórstwo przemysłowe manufacturing	99,3	99,6	109,9	112,1	84,5	82,0
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and air conditioning supply	93,4	87,3	112,8	129,1	9,8	12,3
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja water supply; sewerage, waste management and remediation activities	99,0	98,4	107,2	108,2	2,3	2,2
Z przemysłu ogółem – działy: From total industry – divisions:						
wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego mining of coal and lignite	68,4	78,8	147,7	145,0	1,6	1,7
produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	99,0	99,6	109,3	110,1	15,2	16,0
produkcja napojów manufacture of beverages	97,6	98,9	112,2	112,3	1,2	1,3
produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	103,0	107,6	103,1	106,3	0,3	0,3
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny manufacture of products of wood, cork, straw and wicker	82,2	82,1	102,5	117,3	3,0	2,4
produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	88,1	89,1	110,3	114,0	3,1	2,8
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	79,6	81,0	119,9	121,8	5,3	4,1
produkcja wyrobów farmaceutycznych manufacture of pharmaceutical products	109,7	106,0	111,5	121,6	0,7	0,7
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	99,5	96,9	106,6	110,0	6,4	6,0
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surow- ców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	89,4	88,3	105,7	111,8	3,7	3,5

Tablica 21. Dynamika (w cenach stałych) i struktura (w cenach bieżących) produkcji sprzedanej przemysłu (dok.)
 Table 21. Indices (at constant prices) and structure (at current prices) of sold production of industry (cont.)

Wyszczególnienie Specification	2023		2022		2023	
	06	01–06	06	01–06		
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100				struktura w % structure in %	
produkcja metali manufacture of basic metals	87,1	84,3	93,6	113,9	4,6	3,4
produkcja wyrobów z metali manufacture of metal products	99,2	97,3	118,4	123,2	7,9	7,4
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	103,0	98,5	89,1	105,3	2,4	2,3
produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	109,7	118,0	104,1	98,7	4,8	5,9
produkcja maszyn i urządzeń manufacture of machinery and equipment n.e.c.	107,4	110,4	126,0	122,9	2,7	2,9
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semitrailers	119,7	121,3	117,6	102,2	7,8	9,5
produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	99,4	100,0	106,6	124,3	1,4	1,3
produkcja mebli manufacture of furniture	89,3	89,7	98,4	109,3	2,7	2,4

Z 462 **wyrobów i grup wyrobów przemysłowych**² objętych badaniem produkcji, prezentacja danych za 1 półrocze br. możliwa jest dla 452³. Spośród nich, dla 321 odnotowano produkcję mniejszą niż w 1 półroczu ub. roku – było tak m.in. w przypadku: rowerów, nawozów mineralnych lub chemicznych fosforowych, cukru, farb i lakierów, nawozów mineralnych lub chemicznych azotowych, odkurzaczy, etylenu, węgla brunatnego, zmywarek do naczyń, pestycydów i innych środków agrochemicznych, komputerów, odbiorników telewizyjnych, stali surowej, kuchni elektrycznych łącznie z gazowo-elektrycznymi, tworzyw sztucznych, cementu, węgla kamiennego, opon oraz płyt pilśniowych.

Większa niż w 1 półroczu ub. roku była natomiast produkcja 130 wyrobów i grup wyrobów przemysłowych. Wytworzono m.in. znacznie więcej: samochodów ciężarowych i ciągników drogowych do ciągnięcia naczep, silników spalinowych do pojazdów mechanicznych, samochodów osobowych, olejów opałowych, akumulatorów kwasowo-ołowiowych do pojazdów samochodowych, benzyny silnikowej, chłodziarek i zamrażarek oraz pojazdów do transportu publicznego.

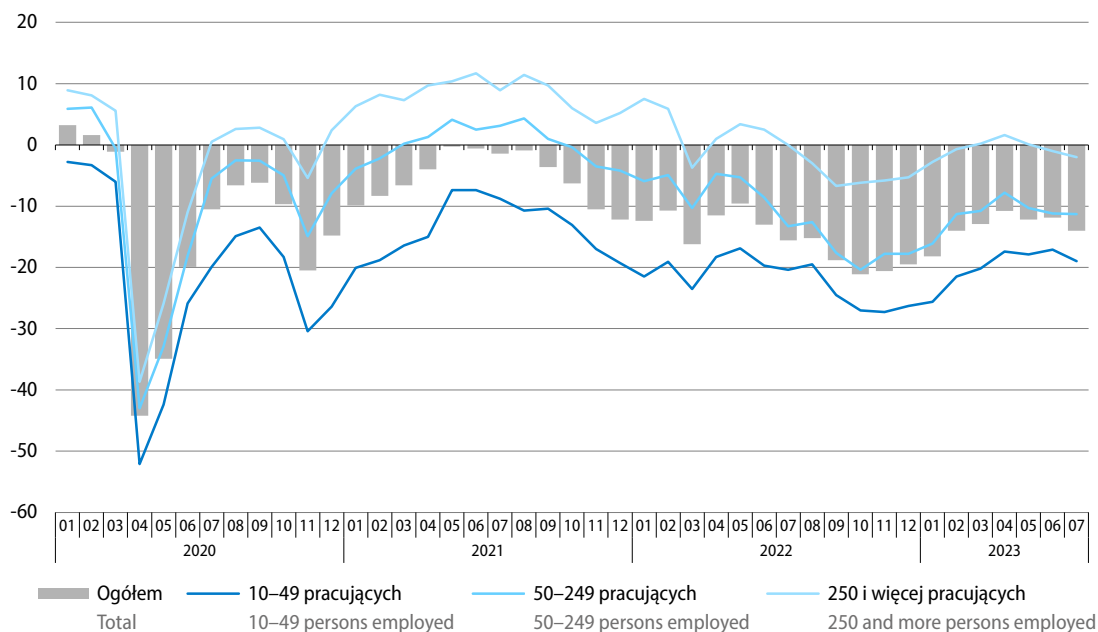
Wartość **nowych zamówień**⁴ otrzymanych przez badane przedsiębiorstwa przetwórstwa przemysłowego w czerwcu br. była o 5,1% mniejsza niż w analogicznym miesiącu ub. roku, w tym dla zamówień na eksport obniżyła się o 3,4% (wobec znacznego wzrostu nowych zamówień ogółem i na eksport przed rokiem). Znacznie niższe niż w czerwcu ub. roku były nowe zamówienia m.in. w przedsiębiorstwach specjalizujących się w produkcji maszyn i urządzeń, chemikaliów i wyrobów chemicznych, metali oraz papieru i wyrobów z papieru (spadki w granicach od ok. 28% do ok. 20%). Wzrosła natomiast w skali roku wartość nowych zamówień m.in. w produkcji pojazdów samochodowych, przyczep i naczep (o ok. 15%) oraz wyrobów z metali (o ok. 13%).

2 W ujęciu ilościowym; dane dotyczą podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących 50 i więcej osób.

3 W związku z brakiem danych o produkcji niektórych wyrobów od części badanych podmiotów.

4 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).

Wykres 16. Wskaźniki ogólnego klimatu koniunktury w przetwórstwie przemysłowym
 Chart 16. General business climate indicators in manufacturing



W lipcu br. w przetwórstwie przemysłowym **ogólny klimat koniunktury** oceniany jest bardziej negatywnie niż przed miesiącem. Diagnozy portfela zamówień, produkcji oraz sytuacji finansowej przedsiębiorstw pozostają podobnie niekorzystne jak w czerwcu br. Przewidywania dotyczące portfela zamówień i produkcji są bardziej pesymistyczne niż przed miesiącem, przy utrzymujących się negatywnych prognozach sytuacji finansowej. Podobnie jak w czerwcu br., przedsiębiorcy zapowiadają możliwość redukcji zatrudnienia oraz spodziewają się wzrostu cen sprzedaży produktów przemysłowych.

Wśród barier utrudniających prowadzenie działalności przedsiębiorstwa nadal najczęściej wymieniają koszty zatrudnienia, niepewność ogólnej sytuacji gospodarczej (która jest postrzegana jako nieco mniej uciążliwa niż przed miesiącem) oraz wysokie obciążenia na rzecz budżetu. W porównaniu z lipcem ub. roku najbardziej wzrosło znaczenie utrudnień związanych z niedostatecznym popytem, a spadło – niedoboru surowców, materiałów i półfabrykatów (z przyczyn pozafinansowych).

Zapasy wyrobów gotowych w przetwórstwie przemysłowym zdaniem przedsiębiorców pozostają nadmierne w stosunku do zapotrzebowania. Znaczny ich nadmiar nadal sygnalizują m.in. producenci wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny, wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych, skór i wyrobów skórzanych oraz urządzeń elektrycznych. Niedobór zapasów wyrobów zgłaszany jest natomiast przez podmioty specjalizujące się w naprawie, konserwacji i instalowaniu maszyn i urządzeń.

Badane firmy oceniają obecne wykorzystanie mocy produkcyjnych na 78%, tj. podobnie jak kwartał wcześniej i o ok. 1 p.proc. mniej niż przed rokiem. Mniejsze niż w lipcu ub. roku wykorzystanie mocy produkcyjnych zgłaszane jest m.in. w produkcji skór i wyrobów skórzanych, wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych oraz wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny. Większe niż przed rokiem wykorzystanie mocy produkcyjnych sygnalizują natomiast m.in. producenci pojazdów samochodowych, przyczep i nacze.

Przewidywania przedsiębiorstw dotyczące kształtowania się w najbliższym okresie **cen usług, materiałów i surowców** nieco poprawiły się w porównaniu ze zgłaszanymi trzy miesiące wcześniej. Nieznacznie obniżył się odsetek podmiotów oczekujących spowolnienia wzrostu tych cen (do 45% z 47%), jednak więcej firm spodziewa się ich stabilizacji (37% wobec 33%) lub spadku (8% wobec 5%), a mniej – przyspieszenia wzrostu (10% wobec 16%). Podobnie jak przed trzema miesiącami, przedsiębiorcy wskazują, że na wzrost **kosztów funkcjonowania ich firm** w najbliższym czasie oddziaływać będą głównie koszty zatrudnienia, ceny energii i paliw oraz ceny komponentów i usług. Odsetek firm przewidujących, że zmiany w **warunkach finansowania** spowodują odłożenie planowanych przez nie inwestycji (34%) pozostaje zbliżony do notowanego trzy miesiące wcześniej. Mniej firm obawia się natomiast z powodu tych zmian konieczności zmniejszenia zatrudnienia (27% wobec 30% przed trzema miesiącami) albo ograniczenia produkcji lub sprzedaży (21% wobec 25%).

Obawy firm przed negatywnym wpływem **wojny w Ukrainie** na ich działalność są podobne jak w czerwcu br. Zbliżony do notowanego w poprzednim miesiącu ich odsetek zakłada, że skutki wojny będą dla nich nieodczuwalne lub niewielkie (85%); nadal 14% firm obawia się poważnych konsekwencji wojny, a 2% – zagrożenia swojej stabilności. Jako doświadczone negatywne skutki konfliktu wciąż najczęściej wskazywane są wzrost kosztów, zakłócenia w łańcuchu dostaw i spadek sprzedaży (przychodów). Zbliżone do obserwowanych w poprzednim miesiącu pozostają odsetki przedsiębiorstw zgłaszających, że odnotowały związany z wojną odpływ pracowników pochodzących z Ukrainy lub ich napływ (po 30%). Nadal dla zdecydowanej większości te fluktuacje zatrudnienia są nieznaczne.

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

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI

TABL. 48. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU

TABL. 49. INDEKS PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU

TABL. 50. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH

TABL. 62. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ

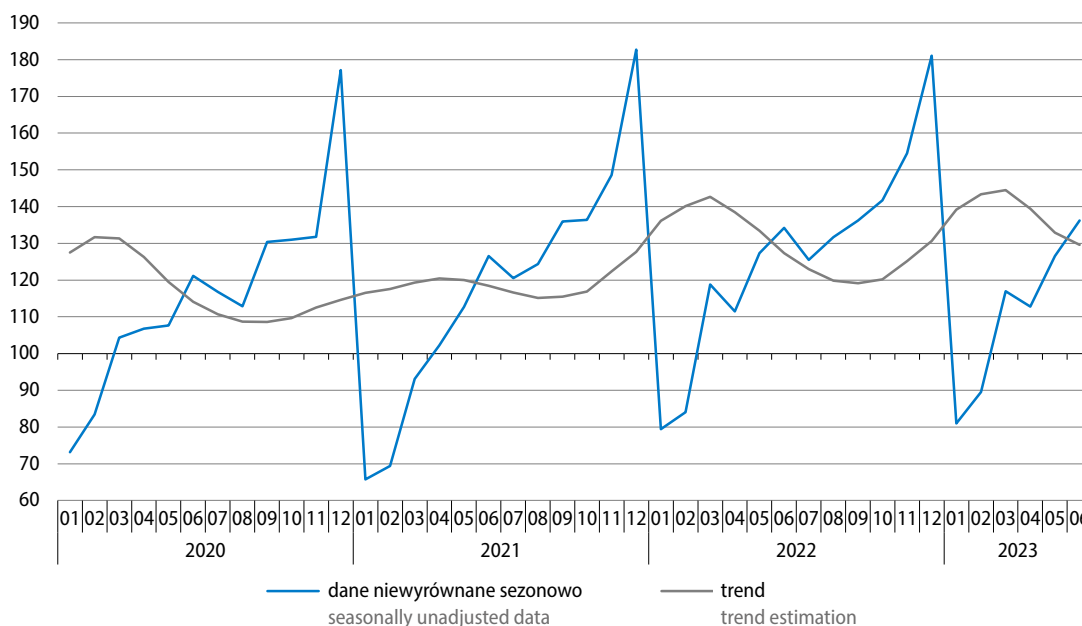
Budownictwo Construction

Zrealizowana na terenie kraju **produkcja budowlano-montażowa**¹ w 1 półroczu br. zwiększyła się w skali roku w stopniu mniejszym niż przed rokiem, zbliżonym do notowanego w 1 kwartale br. W czerwcu br., po spadku w poprzednim miesiącu, produkcja ponownie ukształtowała się na poziomie wyższym niż w analogicznym miesiącu ub. roku.

Produkcja budowlano-montażowa w 1 półroczu br. zwiększyła się w stosunku do analogicznego okresu ub. roku o 3,8% (wobec wzrostu odpowiednio o 3,5% w 1 kwartale br. oraz o 12,0% w 1 półroczu ub. roku). Wzrosła produkcja w jednostkach specjalizujących się w budowie obiektów inżynierii lądowej i wodnej – o 10,8% oraz w robotach budowlanych specjalistycznych – o 6,6%. Jej spadek notowano natomiast w podmiotach zajmujących się głównie budową budynków – o 5,3%. Sprzedaż robót inwestycyjnych była o 15,3% wyższa niż w 1 półroczu ub. roku, a obniżyła się sprzedaż robót o charakterze remontowym – o 11,9% (po wzroście w obu kategoriach rok wcześniej).

Wykres 17. Produkcja budowlano-montażowa (ceny stałe)
przeciętna miesięczna 2015=100

Chart 17. Construction and assembly production (constant prices)
monthly average of 2015=100



W czerwcu br. produkcja budowlano-montażowa była o 1,5% wyższa niż przed rokiem (wobec spadku o 0,6% w maju br. oraz wzrostu o 6,0% w czerwcu ub. roku). **Po wyeliminowaniu wpływu czynników sezonowych** produkcja była o 0,5% niższa niż w poprzednim miesiącu, a jej wzrost w stosunku do czerwca ub. roku wyniósł 2,4%.

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

Produkcja zwiększyła się w porównaniu z czerwcem ub. roku w przedsiębiorstwach specjalizujących się w budowie obiektów inżynierii lądowej i wodnej – o 5,9% oraz w podmiotach realizujących głównie roboty budowlane specjalistyczne – o 3,8%. Obniżyła się ona natomiast w przedsiębiorstwach zajmujących się głównie budową budynków – o 5,7%. Sprzedaż robót inwestycyjnych była o 13,0% większa niż przed rokiem, natomiast sprzedaż robót remontowych – o 14,0% mniejsza.

Tablica 22. Dynamika (w cenach stałych) i struktura (w cenach bieżących) produkcji budowlano-montażowej
Table 22. Indices (at constant prices) and structure (at current prices) of construction and assembly production

Wyszczególnienie Specification	2023			2022			2023	
	06	01–03	01–06	06	01–03	01–06		
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100						struktura w % structure in %	
Ogółem Total	101,5	103,5	103,8	106,0	123,3	112,0	100,0	100,0
roboty budowlane o charakterze: construction work with:								
inwestycyjnym investment character	113,0	108,5	115,3	97,5	116,5	106,5	57,8	64,2
remontowym restoration character	86,0	96,6	88,1	120,1	134,1	120,6	42,2	35,8
Budowa budynków Construction of buildings	94,3	93,6	94,7	115,3	139,0	124,6	37,0	33,9
Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej Civil engineering	105,9	113,7	110,8	104,9	114,1	105,8	36,5	39,2
Roboty budowlane specjalistyczne Specialised construction activities	103,8	105,2	106,6	97,0	116,3	105,9	26,5	26,9

W 1 półroczu br. wśród podmiotów z główną działalnością klasyfikowaną jako budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej najbardziej wzrosła w skali roku produkcja w przedsiębiorstwach specjalizujących się w budowie rurociągów, linii telekomunikacyjnych i elektroenergetycznych – o 31,4%; wzrost notowano także w podmiotach specjalizujących się w budowie dróg kołowych i szynowych – o 4,4% (grupa o największym udziale w produkcji działu). Obniżyła się natomiast produkcja w jednostkach budujących głównie pozostałe obiekty inżynierii lądowej i wodnej – o 1,6%.

W dziale robót budowlanych specjalistycznych zwiększyła się produkcja w jednostkach specjalizujących się w wykonywaniu robót budowlanych wykończeniowych – o 14,7% oraz instalacji elektrycznych, wodnokanalizacyjnych i pozostałych instalacji budowlanych – o 10,8% (główna grupa działu). Niższa niż w 1 półroczu ub. roku była ona natomiast w podmiotach zajmujących się głównie rozbiórką i przygotowaniem terenu pod budowę – o 4,8% oraz, nieznacznie, pozostałymi specjalistycznymi robotami budowlanymi – o 0,3%.

Spośród przedsiębiorstw specjalizujących się w budowie budynków niższą niż przed rokiem produkcję budowlano-montażową notowano w podstawowej ich grupie, tj. w podmiotach specjalizujących się we wznoszeniu budynków mieszkalnych i niemieskalnych – o 10,0%. Wzrosła ona natomiast w jednostkach zajmujących się głównie realizacją projektów związanych ze wznoszeniem budynków – o 31,8%.

Tablica 23. Struktura (w cenach bieżących) produkcji budowlano-montażowej według rodzajów obiektów budowlanych

Table 23. Structure (at current prices) of construction and assembly production by types of constructions

Rodzaje obiektów Types of constructions	Struktura w % Structure in %	
	01-06 2022	01-06 2023
Ogółem Grand total	100,0	100,0
Budynki razem Buildings total	54,8	50,4
Budynki mieszkalne Residential buildings	22,8	17,7
w tym: of which:		
mieszkalne jednorodzinne one-dwelling buildings	5,6	3,4
o dwóch mieszkaniach i wielomieszkaniowe two- and more dwelling buildings	16,6	13,6
Budynki niemieszkalne Non-residential buildings	32,0	32,7
w tym: of which:		
biurowe office buildings	2,6	2,2
handlowo-usługowe wholesale and retail trade buildings	8,2	6,9
przemysłowe i magazynowe industrial buildings and warehouses	14,2	13,7
ogólnodostępne obiekty kulturalne, budynki o charakterze edukacyjnym, budynki szpitali i zakładów opieki medycznej oraz budynki kultury fizycznej buildings for public entertainment, education, hospital or institutional care and sports halls	4,9	7,8
Obiekty inżynierii lądowej i wodnej Civil engineering works	45,2	49,6
w tym: of which:		
autostrady, drogi ekspresowe, ulice i drogi pozostałe highways, streets and roads	15,2	17,2
drogi szynowe, drogi kolei napowietrznych lub podwieszanych railways, suspension and elevated railways	5,6	5,4
mosty, wiadukty i estakady, tunele i przejścia nadziemne i podziemne bridges, elevated highways, tunnels and subways	2,7	2,4
budowle wodne harbours, waterways, dams and other waterworks	1,4	1,8
rurociągi i linie telekomunikacyjne oraz linie elektroenergetyczne przesyłowe long-distance pipelines, communication and electricity lines	6,3	7,8
rurociągi sieci rozdzielczej i linie kablowe rozdzielcze local pipelines and cables	7,1	6,5
w tym oczyszczalnie wód i ścieków of which waste water treatment plants	1,2	1,4
kompleksowe budowle na terenach przemysłowych complex constructions on industrial sites	4,3	6,0
budowle sportowe i rekreacyjne sport and recreation constructions	0,6	1,3

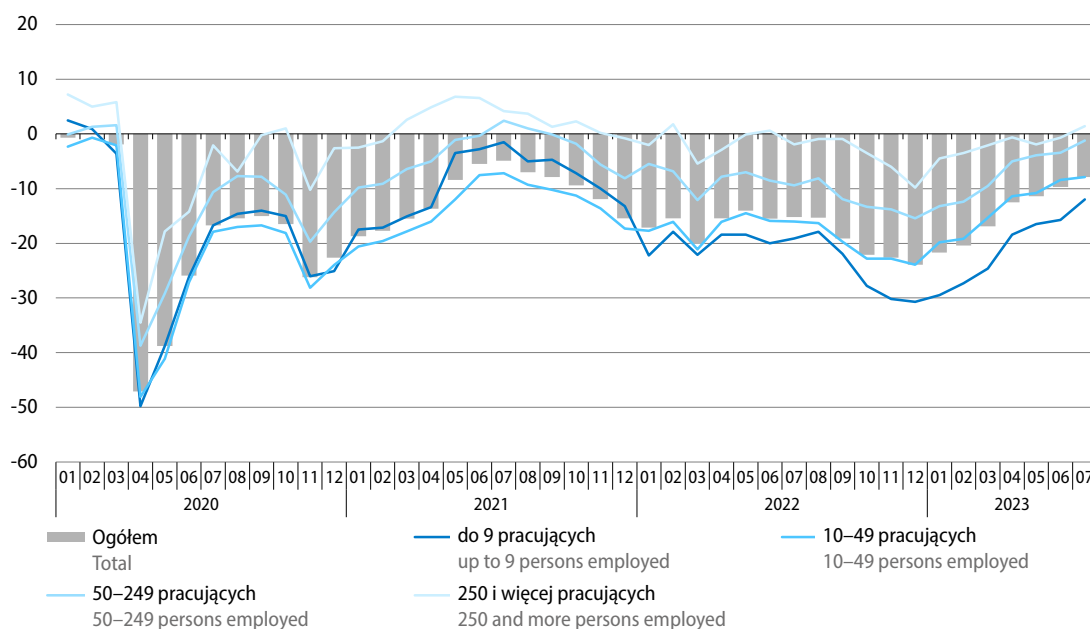
W strukturze produkcji budowlano-montażowej **według rodzajów obiektów budowlanych**² w 1 półroczu br. obniżył się w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku udział budynków – o 4,4 p.proc. do 50,4%, przy odpowiednim wzroście udziału obiektów inżynierii lądowej i wodnej (do 49,6%).

Spadek udziału budynków był związany z obniżeniem udziału w produkcji ogółem budynków mieszkalnych – o 5,1 p.proc. do 17,7%. Wzrósł natomiast udział w produkcji ogółem budynków niemieszkalnych – o 0,7 p.proc. do 32,7% (w tym najbardziej tych z grupy ogólnodostępne obiekty kulturalne, budynki o charakterze edukacyjnym, budynki szpitali i zakładów opieki medycznej oraz budynki kultury fizycznej).

Wśród obiektów inżynierii lądowej i wodnej zwiększył się udział w produkcji ogółem m.in. autostrad, dróg ekspresowych, ulic i dróg pozostałych – o 2,0 p.proc. do 17,2%, kompleksowych budowli na terenach przemysłowych – o 1,7 p.proc. do 6,0% oraz rurociągów i linii telekomunikacyjnych oraz linii elektroenergetycznych przesyłowych – o 1,5 p.proc. do 7,8%.

Wykres 18. Wskaźniki ogólnego klimatu koniunktury w budownictwie

Chart 18. General business climate indicators in construction



W lipcu br. firmy budowlane oceniają **ogólny klimat koniunktury** nieco mniej negatywnie niż w poprzednim miesiącu. Bieżąca produkcja budowlano-montażowa na rynku krajowym oraz sytuacja finansowa przedsiębiorstw są oceniane mniej niekorzystnie, przy podobnie negatywnych jak w czerwcu br. diagnozach portfela zamówień. Prognozy sytuacji finansowej są mniej pesymistyczne niż przed miesiącem, przy utrzymujących się negatywnych przewidywaniach w zakresie portfela zamówień (zarówno krajowych, jak i zagranicznych) oraz produkcji budowlano-montażowej na rynku krajowym. Przedsiębiorcy nadal sygnalizują w najbliższych trzech miesiącach możliwość redukcji zatrudnienia oraz przewidują wzrost cen robót budowlano-montażowych.

² Klasyfikowanych według Polskiej Klasyfikacji Obiektów Budowlanych (PKOB).

Najczęściej wskazywanymi barierami działalności w budownictwie pozostają koszty zatrudnienia, koszty materiałów, niepewność ogólnej sytuacji gospodarczej (która jest oceniana jako nieco mniejsza niż przed miesiącem) oraz wysokie obciążenia na rzecz budżetu. W porównaniu z lipcem ub. roku m.in. znacznie zmniejszyła się uciążliwość niepewności ogólnej sytuacji gospodarczej i wysokich kosztów materiałów, wzrosło natomiast znaczenie bariery niedostatecznego popytu.

Firmy budowlane oceniają obecne wykorzystanie mocy produkcyjnych na ok. 82%, tj. podobnie jak przed miesiącem i o ok. 1 p.proc. mniej niż przed rokiem.

Przewidywania przedsiębiorstw dotyczące możliwych w najbliższym czasie zmian **cen usług, materiałów i surowców** poprawiły się w porównaniu do formułowanych trzy miesiące wcześniej. Więcej firm oczekuje spowolnienia wzrostu tych cen (57% wobec 53%) lub ich stabilizacji (27% wobec 23%), a mniej – przyspieszenia ich wzrostu (14% wobec 21%). Nadal niewielki odsetek (2%) spodziewa się, że ceny te w najbliższym czasie spadną. Podobnie jak trzy miesiące temu, podmioty budowlane wskazują, że na **wzrost kosztów ich funkcjonowania** w najbliższym czasie w największym stopniu oddziaływać będą koszty zatrudnienia, ceny energii i paliw oraz ceny komponentów i usług. Mniejszy niż trzy miesiące wcześniej jest odsetek przedsiębiorstw obawiających się, że zmiany w **warunkach finansowania** wymuszą odłożenie planowanych przez nie inwestycji (37% wobec 42%), ograniczenie produkcji lub sprzedaży (24% wobec 27%), albo redukcję zatrudnienia (28% wobec 30%).

Obawy firm budowlanych przed wpływem na ich działalność **wojny w Ukrainie** są nieznacznie mniejsze niż przed miesiącem. Nieco więcej przedsiębiorstw (86% wobec 84%) spodziewa się, że negatywne dla nich skutki wojny nie wystąpią lub będą nieznaczne, a mniej – oczekuje poważnych jej konsekwencji (10% wobec 12%). Nadal 4% podmiotów obawia się, że konflikt ten zagrazi ich stabilności. Wśród doświadczonych negatywnych skutków wojny wciąż najczęściej wskazywane są wzrost kosztów, zakłócenia w łańcuchu dostaw i spadek sprzedaży (przychodów). Nieco więcej firm budowlanych niż miesiąc temu zgłosiło związany z wojną odpływ (17% wobec 15%) lub napływ (15% wobec 13%) pracowników pochodzących z Ukrainy. Nadal zdecydowana większość ocenia te fluktuacje zatrudnienia 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

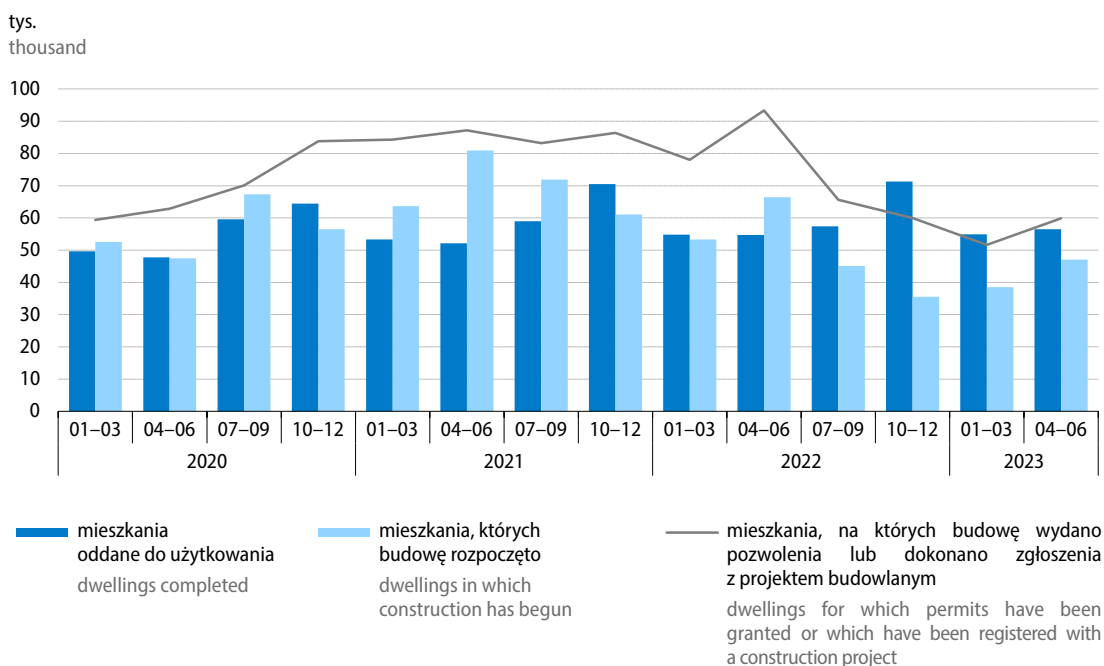
TABL. 62. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ

Budownictwo mieszkaniowe

Housing construction

W 1 półroczu br. oddano do użytkowania więcej mieszkań niż przed rokiem. Znacznie mniej było natomiast mieszkań, na budowę których wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym oraz mieszkań, których budowę rozpoczęto. W czerwcu br. wzrosła w skali roku liczba mieszkań przekazanych do użytkowania. Utrzymał się spadek liczby mieszkań, na budowę których wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym oraz mieszkań, których budowę rozpoczęto.

Wykres 19. Ruch budowlany mieszkań
Chart 19. Dwellings construction activity



Według wstępnych danych¹ w okresie styczeń–czerwiec br. **oddano do użytkowania** 111,9 tys. mieszkań, tj. o 2,5% więcej niż przed rokiem (kiedy wzrost wyniósł 3,6%). Zwiększyła się liczba mieszkań zarówno w budownictwie przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem (o 2,5%), jak i w indywidualnym (o 2,0%) oraz w pozostałych formach budownictwa (łącznie o 13,7%).

W czerwcu br. oddano do użytkowania ogółem 18,2 tys. mieszkań, tj. o 2,1% więcej niż rok wcześniej (wówczas wzrost wyniósł 1,1%). Wzrosła liczba mieszkań w budownictwie przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem (o 20,2%), natomiast znacznie spadła – w budownictwie indywidualnym (o 30,6%). W pozostałych formach budownictwa łącznie przekazano ponad dwukrotnie więcej mieszkań niż przed rokiem.

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

Tablica 24. Budownictwo mieszkaniowe
Table 24. Housing construction

Formy budownictwa Forms of construction	06 2023		01–06 2023		01–06 2022	01–06 2023
	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	06 2022=100	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	01–06 2022=100	struktura w % structure in %	
Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed						
Ogółem Total	18156	102,1	111873	102,5	100,0	100,0
Indywidualne Private	4573	69,4	45736	102,0	41,1	40,9
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem ^a For sale or rent ^a	13282 ^b	120,2	64328 ^b	102,5	57,5	57,5
Pozostałe ^c Others ^c	301	200,7	1809	113,7	1,4	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	20868	59,8	111874	65,3	100,0	100,0
Indywidualne Private	6678	78,9	34835	69,1	29,5	31,1
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem ^a For sale or rent ^a	13439	51,5	73639	62,4	68,9	65,8
Pozostałe ^c Others ^c	751	197,6	3400	124,0	1,6	3,1
Mieszkania, których budowę rozpoczęto Dwellings in which construction has begun						
Ogółem Total	16140	67,2	85598	71,5	100,0	100,0
Indywidualne Private	6766	84,3	35576	76,7	38,8	41,6
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem ^a For sale or rent ^a	8871 ^d	56,6	47956 ^d	67,0	59,8	56,0
Pozostałe ^c Others ^c	503	151,1	2066	118,5	1,4	2,4

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 – 26 oraz 631 mieszkań, d – 20 oraz 149 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 – 26 and 631 dwellings, d – 20 and 149 dwellings. c Cooperative, public building society, municipal and company dwellings.

Przeciętna powierzchnia użytkowa mieszkania oddanego do użytkowania w 1 półroczu br. wyniosła 94,4 m² (o 1,2 m² mniej niż rok wcześniej), w tym w budownictwie przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem – 62,0 m² (odpowiednio o 1,3 m² mniej), a w budownictwie indywidualnym – 141,7 m² (o 0,7 m² mniej).

Według wstępnych danych² w okresie styczeń–czerwiec br. **wydano pozwolenia** lub dokonano **zgłoszenia z projektem budowlanym** na budowę 111,9 tys. mieszkań oraz **rozpoczęto budowę** 85,6 tys. mieszkań, tj. odpowiednio o 34,7% oraz o 28,5% mniej niż rok wcześniej. W czerwcu br. znacznie zmniejszyła się w skali roku zarówno liczba mieszkań, na budowę których wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym (o 40,2% do 20,9 tys.), jak i mieszkań, których budowę rozpoczęto (o 32,8% do 16,1 tys.).

Nadal niższa niż przed rokiem była liczba mieszkań pozostających **w budowie**. Szacuje się, że na koniec czerwca br. było 806,8 tys. takich mieszkań, tj. o 8,5% mniej niż w końcu czerwca ub. roku.

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

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

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI

TABL. 43. MIESZKANIA

Rynek wewnętrzny

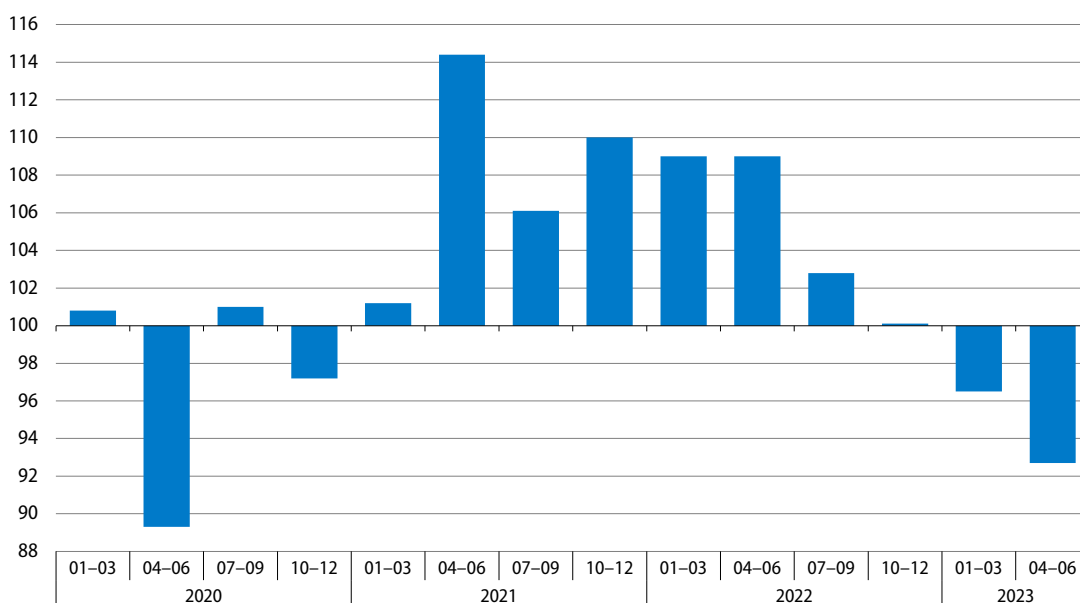
Domestic market

W 1 półroczu br. **sprzedaż detaliczna**¹ była o 5,7% niższa niż przed rokiem (kiedy notowano wzrost o 9,1%). W 2 kwartale spadek był głębszy niż w 1 kwartale (wyniósł 7,3% wobec 3,5%). W czerwcu br. sprzedaż detaliczna obniżyła się w skali roku o 4,7%, tj. w mniejszym stopniu niż w poprzednich miesiącach.

Wykres 20. Sprzedaż detaliczna towarów (ceny stałe)

analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 20. Retail sales of goods (constant prices)
corresponding period of previous year=100



W okresie styczeń–czerwiec br. w większości prezentowanych grup sprzedaż detaliczna była niższa niż rok wcześniej (jedynie w podmiotach handlujących pojazdami samochodowymi, motocyklami, częściami sprzedaż ukształtowała się na poziomie zbliżonym do notowanego w 1 półroczu ub. roku). W grupie o największym udziale w sprzedaży ogółem, tj. żywność, napoje i wyroby tytoniowe, sprzedaż zmniejszyła się o 4,7%. Spośród pozostałych grup o znaczącym udziale w sprzedaży detalicznej głębokie spadki notowano w grupach: paliwa stałe, ciekłe i gazowe oraz pozostałe (po 15,0%), a także meble, rtv, agd (o 13,0%). Niewielki spadek – o 0,5%, odnotowano w grupie tekstylia, odzież, obuwie.

W czerwcu br. również w większości prezentowanych grup sprzedaż detaliczna była niższa niż przed rokiem (z wyjątkiem grupy farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny, w której sprzedaż nie uległa zmianie). W grupach o największym udziale w sprzedaży detalicznej ogółem spadek sprzedaży był mniejszy niż w poprzednim miesiącu, w tym w jednostkach handlujących żywnością, napojami i wyrobami tytoniowymi wyniósł 3,8%, paliwami stałymi, ciekłymi i gazowymi – 8,3%, a pojazdami samochodowymi, motocyklami, częściami oraz tekstyliami, odzieżą, obuwie – po 1,9%.

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

Tablica 25. Dynamika (w cenach stałych) i struktura (w cenach bieżących) sprzedaży detalicznej
 Table 25. Indices (at constant prices) and structure (at current prices) of retail sales

Wyszczególnienie Specification	2023				2022				2023	
	01-03	04-06	01-06	06	01-03	04-06	07-09	10-12	01-06	
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100								struktura w % structure in %	
Ogółem^a										
Total^a	96,5	92,7	94,3	95,3	109,0	109,0	102,8	100,1	100,0	100,0
w tym: of which:										
Pojazdy samochodowe, motocykle, części Motor vehicles, motor- cycles, parts	103,2	97,2	100,1	98,1	88,6	87,5	96,4	89,1	7,1	7,2
Paliwa stałe, ciekłe i gazowe Solid, liquid and gaseous fuels	82,0	88,6	85,0	91,7	110,2	97,3	80,3	90,6	16,3	13,9
Żywność, napoje i wyroby tytoniowe Food, beverages and tobacco products	96,3	94,5	95,3	96,2	103,0	109,7	105,8	99,0	24,5	26,3
Farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny Pharmaceuticals, cosmetics, orthopaedic equipment	101,4	97,4	99,3	100,0	117,8	113,6	112,5	105,3	6,8	7,1
Tekstylia, odzież, obuwie Textiles, clothing, footwear	109,6	92,1	99,5	98,1	136,7	134,7	111,5	112,1	6,8	6,9
Meble, rtv, agd Furniture, radio, TV and household appliances	89,2	85,1	87,0	85,6	100,4	105,6	96,4	96,7	8,6	7,9
Prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjali- zowanych sklepach Newspapers, books, other sale in specialised stores	89,3	81,5	85,0	83,4	105,6	108,9	102,9	98,5	4,5	4,0
Pozostałe Others	88,9	81,6	85,0	87,4	129,7	117,5	107,5	94,3	9,2	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.

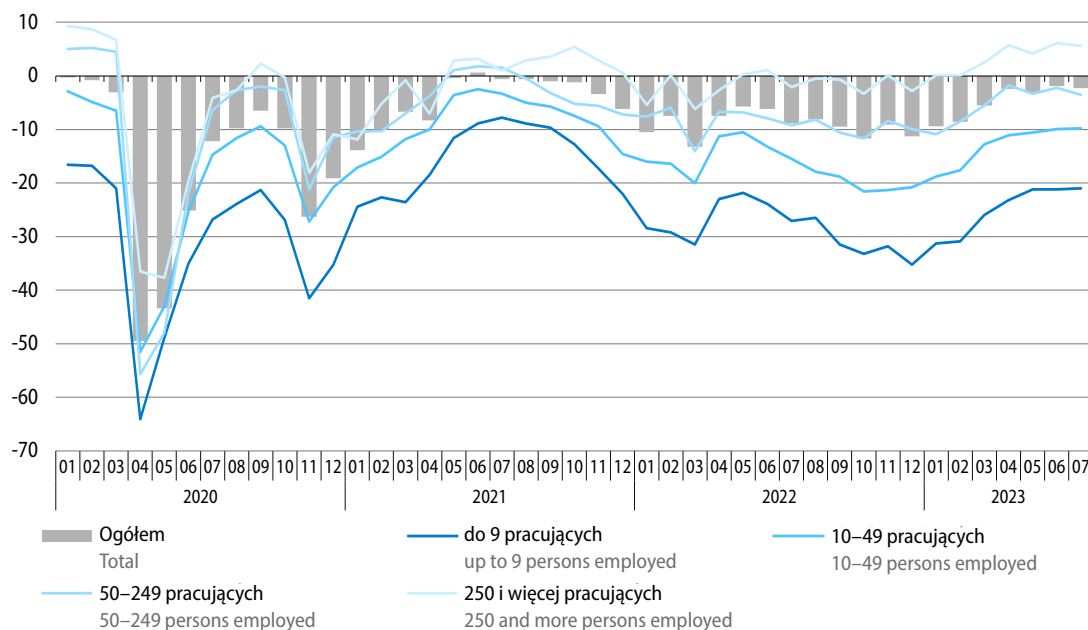
a Groups of enterprises were created based on the Polish Classification of Activities – PKD 2007. A given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organisational status. The recorded changes of rise or fall of the volume of retail sales 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.

Udział **sprzedaży detalicznej przez Internet**² (w cenach bieżących) w sprzedaży detalicznej ogółem w 1 półroczu br. wyniósł 8,2% i był mniejszy od notowanego rok wcześniej (9,2%). Mniejszy niż przed rokiem był udział tej formy handlu m.in. w całkowitej sprzedaży grup tekstylia, odzież, obuwie (18,5% wobec 24,9%) oraz meble, rtv, agd (16,9% wobec 17,5%). Zwiększył się natomiast udział w przypadku m.in. sprzedaży prasy, książek, pozostałej sprzedaży w wyspecjalizowanych sklepach (do 23,1% z 22,7% w 1 półroczu ub. roku).

Sprzedaż hurtowa³ (w cenach bieżących) w przedsiębiorstwach handlowych w 1 półroczu br. była o 12,1% niższa niż przed rokiem, w tym w przedsiębiorstwach hurtowych zmniejszyła się o 18,0% (wobec wzrostu odpowiednio o 35,2% i o 40,8% rok wcześniej). Wśród grup o znaczącym udziale w sprzedaży hurtowej ogółem głęboki spadek sprzedaży notowano w grupie półprodukty i odpady pochodzenia nierolniczego oraz złom (o 36,9%). Spadek sprzedaży odnotowano także w grupie narzędzia technologii informacyjnej i komunikacyjnej, maszyny, urządzenia i dodatkowe wyposażenie (o 9,6%). W czerwcu br. sprzedaż hurtowa w przedsiębiorstwach handlowych spadła w skali roku o 15,0%, w tym w przedsiębiorstwach hurtowych o 21,2% (przed rokiem notowano wzrost odpowiednio o 32,8% i o 37,0%).

Wykres 21. Wskaźniki ogólnego klimatu koniunktury w handlu detalicznym

Chart 21. General business climate indicators in retail trade



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.

3 W przedsiębiorstwach handlowych o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

W lipcu br. **ogólny klimat koniunktury** w handlu detalicznym oceniany jest podobnie pesymistycznie jak w czerwcu br. Niekorzystne, zbliżone do formułowanych miesiąc wcześniej, pozostają opinie dotyczące ogólnego klimatu koniunktury w branży artykuły gospodarstwa domowego, żywność oraz pojazdy samochodowe. Pogorszyły się natomiast optymistyczne oceny ogólnego klimatu koniunktury przedsiębiorstw w branży tekstylia, odzież, obuwiu. Podmioty handlu detalicznego ogółem formułują niekorzystne, gorsze niż w czerwcu br. diagnozy oraz przewidywania w zakresie sprzedaży. Utrzymują się pesymistyczne oceny bieżące i prognozy sytuacji finansowej. 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 także niejasne, niespójne i niestabilne przepisy prawne oraz wysokie obciążenia na rzecz budżetu. W porównaniu z lipcem ub. roku najbardziej wzrosła uciążliwość niedostatecznego popytu, spadło natomiast znaczenie niejasnych, niespójnych i niestabilnych przepisów prawnych.

Oczekiwania przedsiębiorstw handlu detalicznego dotyczące zmian cen **usług, materiałów i surowców** poprawiły się w porównaniu z formułowanymi przed trzema miesiącami. Nadal największa grupa respondentów spodziewa się spowolnienia wzrostu tych cen, ale jest nieco mniejsza niż trzy miesiące wcześniej (51% wobec 53% podmiotów). Znacznie więcej respondentów spodziewa się stabilizacji cen (30% wobec 19% przed trzema miesiącami), a mniej obawia się przyspieszenia wzrostu cen (18% wobec 27%). Nadal w ocenie 1% podmiotów ceny spadną. Zdaniem przedsiębiorców, w najbliższych trzech miesiącach na wzrost **kosztów funkcjonowania ich firm** najczęściej będą wpływały ceny energii i paliw, koszty zatrudnienia, ceny czynszu i najmu lokalu oraz ceny komponentów i usług. Nieco mniej firm niż trzy miesiące temu obawia się, że zmiany w **warunkach finansowania** spowodują odłożenie planowanych przez nie inwestycji (33% wobec 35%), a podobny odsetek obawia się ograniczenia ich produkcji lub sprzedaży – 23% lub zmniejszenia zatrudnienia – 28%.

Większy odsetek przedsiębiorstw niż w poprzednim miesiącu spodziewa się, że negatywne konsekwencje **wojny w Ukrainie** dla ich działalności będą nieznaczne lub nie wystąpią (89% wobec 86%). Zbliżony odsetek do notowanego w czerwcu obawia się poważnych jej konsekwencji (9%) lub zagrażających stabilności firmy (3%). Wśród negatywnych skutków wojny przedsiębiorstwa nadal najczęściej wskazują wzrost kosztów, spadek sprzedaży (przychodów) oraz zakłócenia w łańcuchu dostaw. Nie zmieniła się skala spowodowanej wojną fluktuacji zatrudnienia pracowników z Ukrainy – ich odpływ zgłosiło 21% podmiotów, a napływ – również 21%. Zdecydowana większość podmiotów oceniała 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

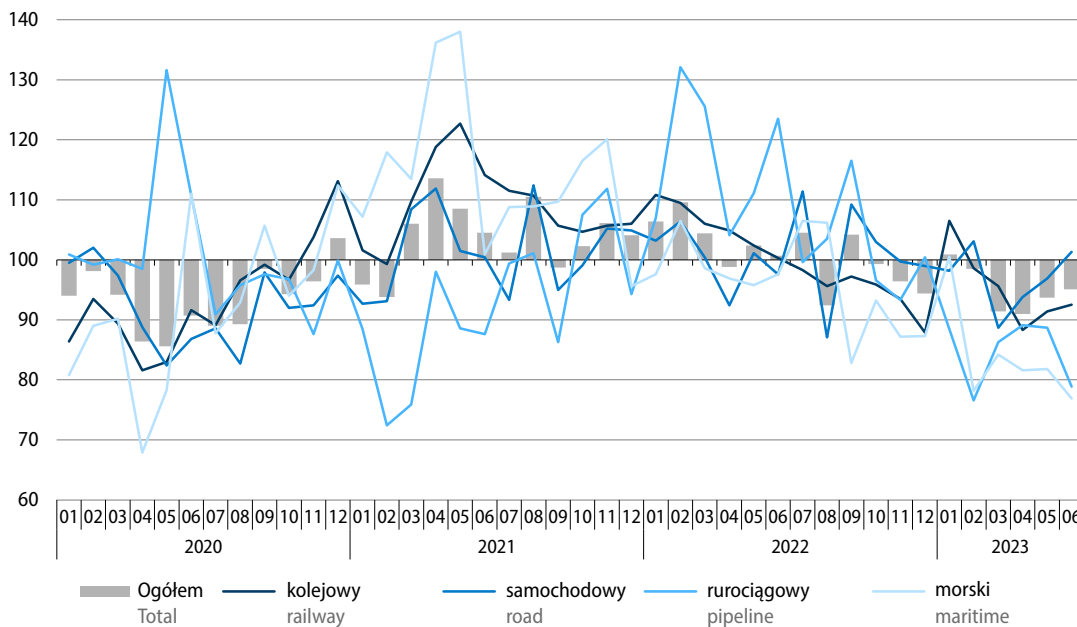
W 1 półroczu br. przetransportowano mniej ładunków niż w analogicznym okresie ub. roku, zwiększyła się natomiast liczba przewozów pasażerów.

W okresie styczeń–czerwiec br. przetransportowano o 5,0% mniej **ładunków ogółem** niż przed rokiem (wobec wzrostu o 3,4% w 1 półroczu ub. roku). Spadły przewozy wszystkimi głównymi rodzajami transportu, tj. transportem samochodowym o 3,2%, kolejowym o 4,6%, rurociągowym o 15,4% oraz transportem morskim o 16,6%.

W czerwcu br. przewozy ładunków ogółem były o 4,9% mniejsze niż w analogicznym miesiącu ub. roku (wobec spadku o 6,3% przed miesiącem i wzrostu o 0,7% przed rokiem). W większości rodzajów transportu przewozy były mniejsze niż przed rokiem, jedynie w transporcie samochodowym, po trzech miesiącach spadku, odnotowano ich wzrost – o 1,3%. W transporcie kolejowym przewozy ładunków zmniejszyły się o 7,5%, w rurociągowym o 21,1%, a w morskim o 23,1%.

Wykres 22. Przewozy ładunków według wybranych rodzajów transportu analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 22. Transport of goods by selected types of transport corresponding period of previous year=100



Tablica 26. Przewozy ładunków według wybranych rodzajów transportu
 Table 26. Transport of goods by selected types of transport

Rodzaje transportu Types of transport	06 2023		2022	2023	
	w tys. ton in thousand tonnes	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	01-06		
Ogółem Total	44526	99,0	95,1	273833	95,0
w tym: of which:					
Kolejowy Railway	17921	97,1	92,5	114325	95,4
Samochodowy Road	22454	101,3	101,3	133910	96,8
Rurociągowy Pipeline	3480	95,4	78,9	21700	84,6
Morski Maritime	572	96,5	76,9	3506	83,4

W **portach morskich** w 1 półroczu br. przeładowano 69,3 mln ton ładunków, tj. o 29,2% więcej niż przed rokiem (wobec wzrostu o 12,3% w 1 półroczu ub. roku). Wzrosły obroty ładunków masowych ciekłych (o 51,6%, w tym ropy naftowej łącznie z przetworami naftowymi o 59,8%), ładunków masowych suchych (o 39,1%, w tym przeładunek węgla i koksu o 83,0%) oraz kontenerów (o 13,6%). Obniżyły się natomiast obroty ładunków drobnicowych (o 19,2%) oraz ładunków tocznych (o 12,6%).

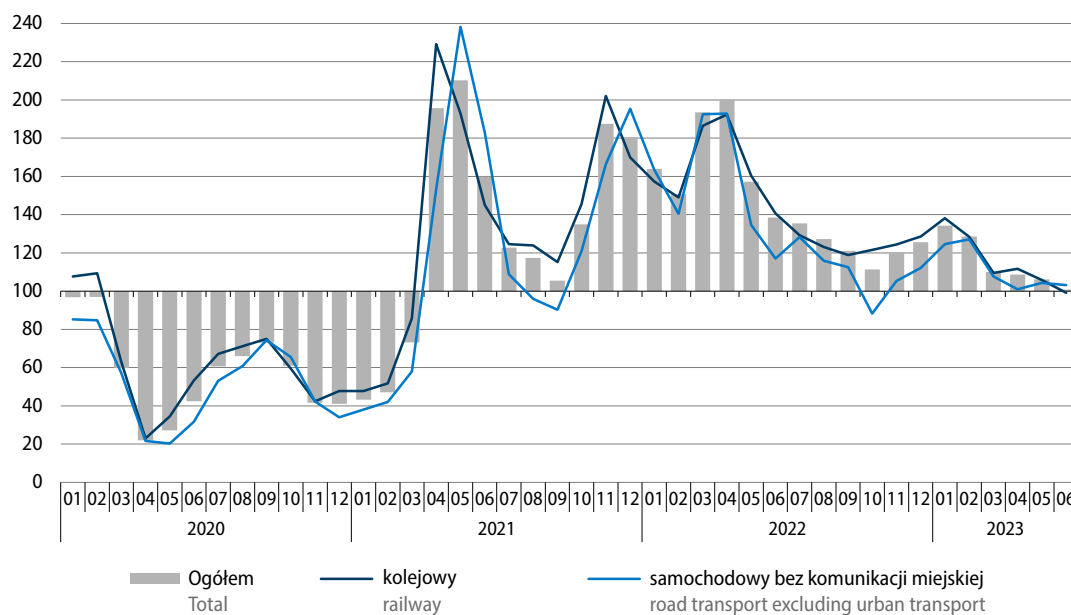
W czerwcu br. obroty ładunkowe w portach morskich wyniosły 11,2 mln ton, tj. o 10,0% więcej niż rok wcześniej (wówczas notowano wzrost o 31,7%). Znacznie większe niż przed rokiem były przeładunki ładunków masowych ciekłych (o 47,6%, w tym ropy naftowej łącznie z przetworami naftowymi o 58,9%). Zwiększyły się również przeładunki kontenerów (o 35,8%). Odnotowano natomiast spadek przeładunków ładunków masowych suchych (o 17,9%, w tym węgla i koksu o 34,4%), niższe niż przed rokiem były również obroty ładunków drobnicowych (o 22,3%) oraz ładunków tocznych (o 13,4%).

Liczba **pasażerów** ogółem przewiezionych środkami komunikacji publicznej w 1 półroczu br. była o 13,2% wyższa niż przed rokiem (wówczas, po okresie ograniczeń związanych z pandemią Covid-19, notowano wzrost przewozów w skali roku o 63,5%). Zwiększyły się przewozy wszystkimi rodzajami transportu, w tym transportem kolejowym o 13,5%, a samochodowym o 10,3%. Drogą lotniczą przetransportowano o 29,8% więcej pasażerów niż w 1 półroczu ub. roku.

W czerwcu br. środkami komunikacji publicznej ogółem przewieziono nieco więcej pasażerów niż rok wcześniej (o 0,8% wobec wzrostu o 6,1% przed miesiącem oraz o 38,8% w czerwcu ub. roku). Liczba pasażerów korzystających z transportu samochodowego była wyższa niż przed rokiem (o 3,1%), natomiast z transportu kolejowego – niższa (o 0,9%). Drogą lotniczą przetransportowano o 6,3% więcej pasażerów niż w czerwcu ub. roku.

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

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



Tablica 27. Przewozy pasażerów według wybranych rodzajów transportu

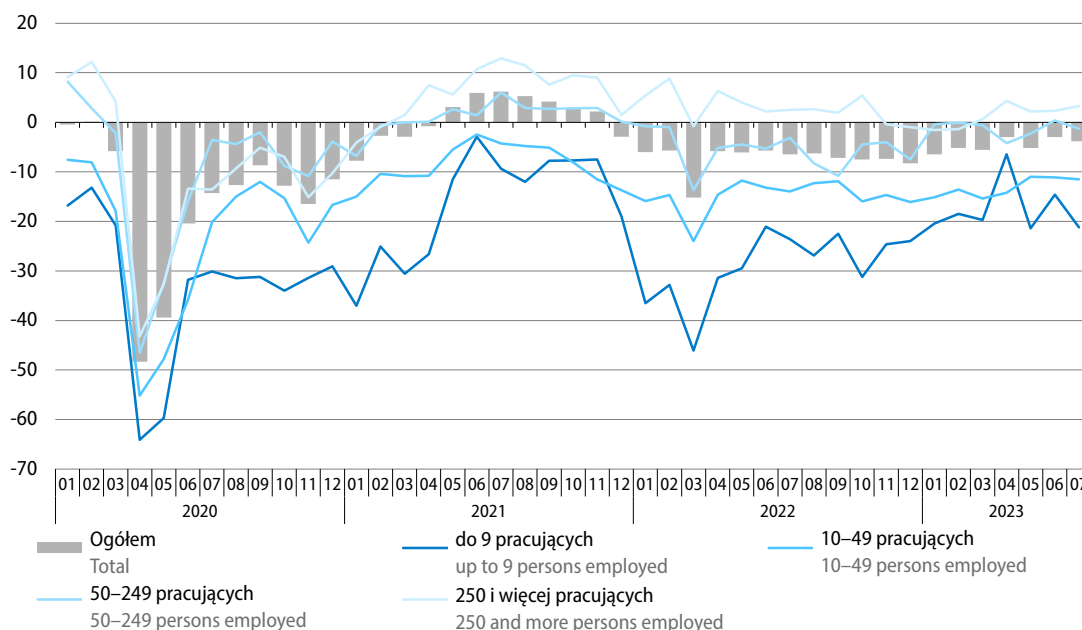
Table 27. Transport of passengers by selected types of transport

Rodzaje transportu Types of transport	06 2023			01-06 2023	
	w tys. pasażerów in thousand passengers	05 2023=100	06 2022=100	w tys. pasażerów in thousand passengers	01-06 2022
Ogółem^a Total^a	48229	92,5	100,8	292392	113,2
w tym: of which:					
Kolejowy Railway	29567	91,7	99,1	179744	113,5
Samochodowy Road	15185	91,1	103,1	96854	110,3
Lotniczy ^b Air ^b	3310	106,2	106,3	15356	129,8

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 24. Wskaźniki ogólnego klimatu koniunktury w transporcie i gospodarce magazynowej
 Chart 24. General business climate indicators in transportation and storage



W lipcu br. oceny **ogólnego klimatu koniunktury** w sekcji transport i gospodarka magazynowa są negatywne, podobne jak przed miesiącem. Bieżący popyt oraz sprzedaż są oceniane bardziej niekorzystnie niż w czerwcu, przy mniej pesymistycznych diagnozach sytuacji finansowej przedsiębiorstw. Przewidywania dotyczące popytu oraz sytuacji finansowej są niekorzystne, podobne do tych sprzed miesiąca. Prognozy dotyczące sprzedaży są natomiast bardziej pesymistyczne niż w czerwcu br. Dyrektorzy przedsiębiorstw wskazują na możliwość zwiększenia zatrudnienia oraz spodziewają się wzrostu cen.

Wśród barier utrudniających prowadzenie działalności w lipcu br. najczęściej wskazywane są koszty zatrudnienia oraz niepewność ogólnej sytuacji gospodarczej. W porównaniu z lipcem ub. roku najbardziej zwiększyło się znaczenie niedostatecznego popytu, a zmniejszyło – niepewności ogólnej sytuacji gospodarczej oraz niedoboru wykwalifikowanych pracowników.

Przewidywania podmiotów transportu i gospodarki magazynowej dotyczące poziomu **cen usług, materiałów i surowców** poprawiły się w porównaniu ze zgłaszanymi przed trzema miesiącami. Podobny odsetek badanych jednostek spodziewa się, że w najbliższym okresie ceny będą rosły wolniej (52%), większy, że ustabilizują się (29% wobec 24%) lub spadną (6% wobec 4%). Mniej firm spodziewa się natomiast przyspieszenia wzrostu tych cen (14% wobec 20% trzy miesiące wcześniej). W opinii przedsiębiorców w najbliższym okresie na wzrost **kosztów funkcjonowania firm** w największym stopniu będą wpływały ceny energii i paliw, koszty zatrudnienia, ceny komponentów i usług oraz ceny czynszu i najmu lokalu. Obserwowane i przewidywane zmiany w **warunkach finansowania** w przypadku 28% jednostek mogą spowodować odłożenie inwestycji (wobec 32% przed trzema miesiącami), nadal u 25% firm mogą wpłynąć na ograniczenie zatrudnienia, a wśród 19% – na ograniczenie produkcji lub sprzedaży (wobec 20%).

W lipcu br. nieco większy odsetek przedsiębiorstw spodziewa się, że negatywne konsekwencje **wojny w Ukrainie** dla ich działalności będą nieznaczne lub nie wystąpią (83% wobec 81%). Podobny odsetek przewiduje, że skutki wojny dla ich działalności będą poważne (12%), a nieco mniejszy spodziewa się konsekwencji zagrażających stabilności firmy (5% wobec 7%). Wśród doświadczonych negatywnych skutków wojny przedsiębiorstwa najczęściej wymieniają wzrost kosztów, zakłócenia w łańcuchu dostaw oraz spadek sprzedaży (przychodów). Skala związanych z wojną fluktuacji zatrudnienia pracowników

pochodzących z Ukrainy jest w odczuciu przedsiębiorców zbliżona do zgłaszanej miesiąc wcześniej. Odpływ takich pracowników dostrzegło 29% podmiotów. Napływu pracowników z Ukrainy doświadczyło natomiast 28% firm (wobec 30% przed miesiącem). Zdecydowana większość podmiotów oceniała 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–maj br. obroty towarowe z zagranicą, w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku, wzrosły po stronie eksportu. Niewielki spadek odnotowano natomiast po stronie importu, na co głównie wpłynęło duże ograniczenie importu z krajów Europy Środkowo-Wschodniej. Obroty ogółem zamknęły się dodatnim saldem (wobec ujemnego przed rokiem). W okresie styczeń–kwiecień br. eksport i import w cenach stałych były niższe niż rok wcześniej, a wskaźnik terms of trade kształtował się korzystnie (wobec niekorzystnej relacji w analogicznym okresie ub. roku).

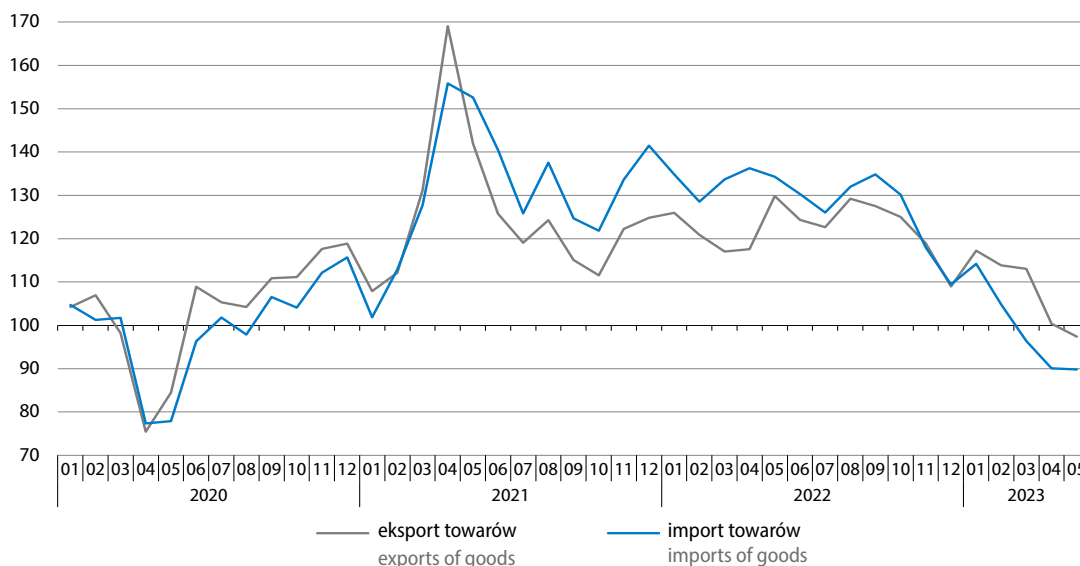
Eksport liczony w złotych (w **cenach bieżących**) zwiększył się w porównaniu z okresem styczeń–maj ub. roku o 8,1% do 687,0 mld zł, natomiast import obniżył się o 1,6% do 662,4 mld zł (rok wcześniej odnotowano wzrost eksportu o 22,0%, a importu o 33,5%). Wymiana zamknęła się dodatnim saldem w wysokości 24,6 mld zł (wobec minus 37,6 mld zł przed rokiem). Po stronie eksportu odnotowano wzrost obrotów ze wszystkimi grupami krajów, najwyższy z krajami Europy Środkowo-Wschodniej (o 30,1%, w tym eksport do Ukrainy zwiększył się o 59,6%, natomiast do Rosji obniżył się o 23,4%). Wartość towarów wysyłanych do krajów rozwijających się wzrosła w skali roku o 17,7%, a do krajów rozwiniętych o 6,2% (w tym do krajów UE o 5,7%). Po stronie importu odnotowano głęboki spadek w wymianie z krajami Europy Środkowo-Wschodniej (o 68,0%), wynikający m.in. z dużego ograniczenia importu z Rosji (o 84,1%) oraz relatywnie niewielkiego z Ukrainy (o 4,8%). Wyższa niż przed rokiem była natomiast wartość towarów sprowadzanych z krajów rozwijających się (o 8,0%) oraz z krajów rozwiniętych (o 2,8%, przy czym import z krajów UE obniżył się o 1,4%).

Eksport w **cenach stałych** w okresie styczeń–kwiecień br. nieco zmniejszył się w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku (o 0,4%); obniżył się również import – o 2,7%. Niższy niż przed rokiem był wolumen eksportu do krajów rozwiniętych (o 2,6%, w tym do krajów UE o 2,7%), natomiast wyższy do krajów Europy Środkowo-Wschodniej (o 22,3%) oraz do krajów rozwijających się (o 12,1%). W imporcie dużemu ograniczeniu uległ wolumen towarów sprowadzanych z krajów Europy Środkowo-Wschodniej (o 63,6%), wzrósł natomiast wolumen importu z krajów rozwijających się (o 10,5%) oraz z krajów rozwiniętych (o 1,1%, przy jego spadku z krajów UE o 4,0%).

Wykres 25. Obroty handlu zagranicznego (ceny bieżące)

analogiczny okres roku poprzedniego=100

Chart 25. Foreign trade turnover (current prices)
corresponding period of previous year=100



Tablica 28. Obroty towarowe handlu zagranicznego
 Table 28. Foreign trade turnover of goods

Wyszczególnienie Specification	01–05 2023						01–05 2022	01–05 2023
	w mln zł in million PLN	w mln EUR in million EUR	w mln USD in million USD	01–05 2022=100			struktura w % structure in %	
				zł PLN	EUR EUR	USD USD		
Eksport Exports	687015,0	146437,8	157979,4	108,1	105,8	102,3	100,0	100,0
Kraje rozwinięte Developed countries	596817,7	127215,0	137230,2	106,2	104,0	100,5	88,4	86,9
w tym Unia Europejska of which European Union	516752,4	110145,8	118812,1	105,7	103,5	100,0	76,9	75,2
w tym strefa euro of which euro area	409620,0	87309,1	94179,9	106,7	104,5	100,9	60,4	59,6
Kraje rozwijające się Developing countries	57056,3	12158,6	13125,8	117,7	115,2	111,4	7,6	8,3
Kraje Europy Środkowo-Wschodniej Central and Eastern European countries	33141,0	7064,2	7623,4	130,1	127,4	123,2	4,0	4,8
Import^a Imports^a	662411,9	141198,5	152315,2	98,4	96,3	93,0	100,0	100,0
Kraje rozwinięte Developed countries	431534,6	91981,1	99225,9	102,8	100,6	97,3	62,3	65,2
w tym Unia Europejska of which European Union	353700,5	75381,5	81326,1	98,6	96,5	93,2	53,3	53,4
w tym strefa euro of which euro area	283468,8	60414,4	65181,3	95,6	93,5	90,4	44,1	42,8
Kraje rozwijające się Developing countries	212791,8	45361,8	48938,0	108,0	105,8	102,3	29,3	32,1
Kraje Europy Środkowo-Wschodniej Central and Eastern European countries	18085,5	3855,6	4151,3	32,0	31,3	30,1	8,4	2,7
Saldo Balance	24603,1	5239,2	5664,2
Kraje rozwinięte Developed countries	165283,1	35233,9	38004,3
w tym Unia Europejska of which European Union	163051,9	34764,3	37486,0
w tym strefa euro of which euro area	126151,2	26894,7	28998,6
Kraje rozwijające się Developing countries	-155735,5	-33203,2	-35812,2
Kraje Europy Środkowo-Wschodniej Central and Eastern European countries	15055,5	3208,6	3472,1

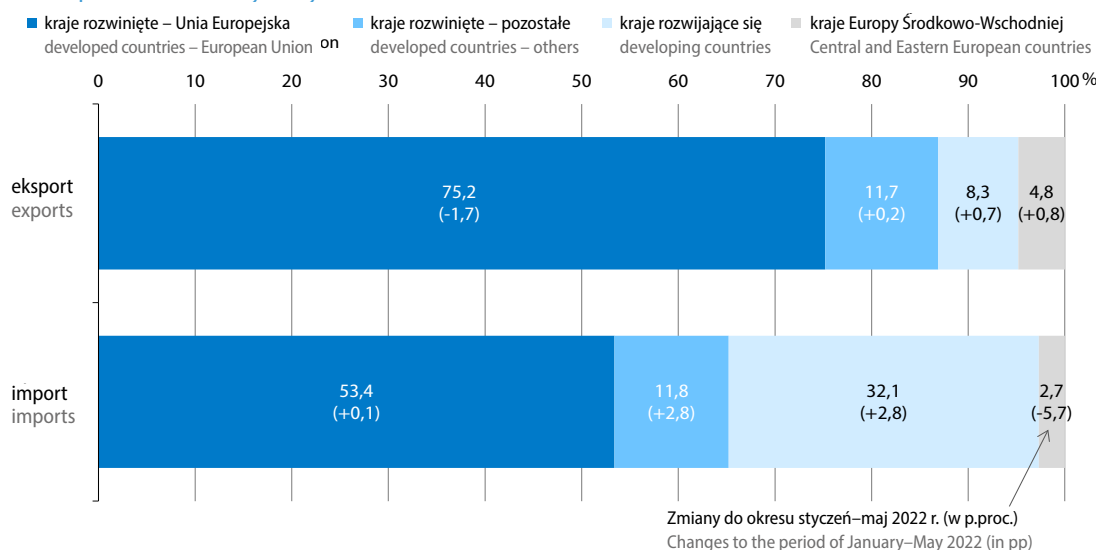
a Dane dot. importu w podziale na grupy krajów prezentowane są wg kraju pochodzenia. Dane dot. importu wg kraju wysyłki dostępne są w informacji sygnalnej o wynikach wstępnych „Obroty towarowe handlu zagranicznego ogółem i według krajów w okresie styczeń–maj 2023 r.” na stronie internetowej GUS: https://stat.gov.pl/download/gfx/portalinformacyjny/pl/defaultaktualnosci/5466/1/130/1/obroty_towarowe_handlu_zagranicznego_ogolem_i_wedlug_krajow_w_okresie_styczen-maj_2023_roku.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–May 2023’ at Statistics Poland’s website: https://stat.gov.pl/download/gfx/portalinformacyjny/en/defaultaktualnosci/3285/1/133/1/foreign_trade_turnover_of_goods_in_total_and_by_countries_in_january-may_2023.pdf

Ceny transakcyjne towarów eksportowanych i importowanych (liczone w złotych) w okresie czterech miesięcy br. wzrosły w skali roku odpowiednio o 11,4% i o 3,4%. Wskaźnik **terms of trade** w obrotach ogółem, odmiennie niż rok wcześniej, kształtował się korzystnie (107,7 wobec 94,1 w analogicznym okresie ub. roku). Wyraźnie poprawiły się uwarunkowania cenowe w obrotach z krajami Europy Środkowo-Wschodniej, gdzie wskaźnik terms of trade wyniósł 127,2 (wobec 62,1 przed rokiem). Korzystnie kształtowała się również relacja cen w wymianie z krajami rozwijającymi się (107,2 wobec 92,5) oraz z krajami rozwiniętymi (106,7 wobec 98,4, w tym z krajami UE – 105,5 wobec 98,3).

Wykres 26. Struktura geograficzna obrotów handlu zagranicznego według grup krajów w okresie styczeń–maj 2023 r.

Chart 26. Geographical structure of foreign trade turnover by the groups of countries in the period of January–May 2023

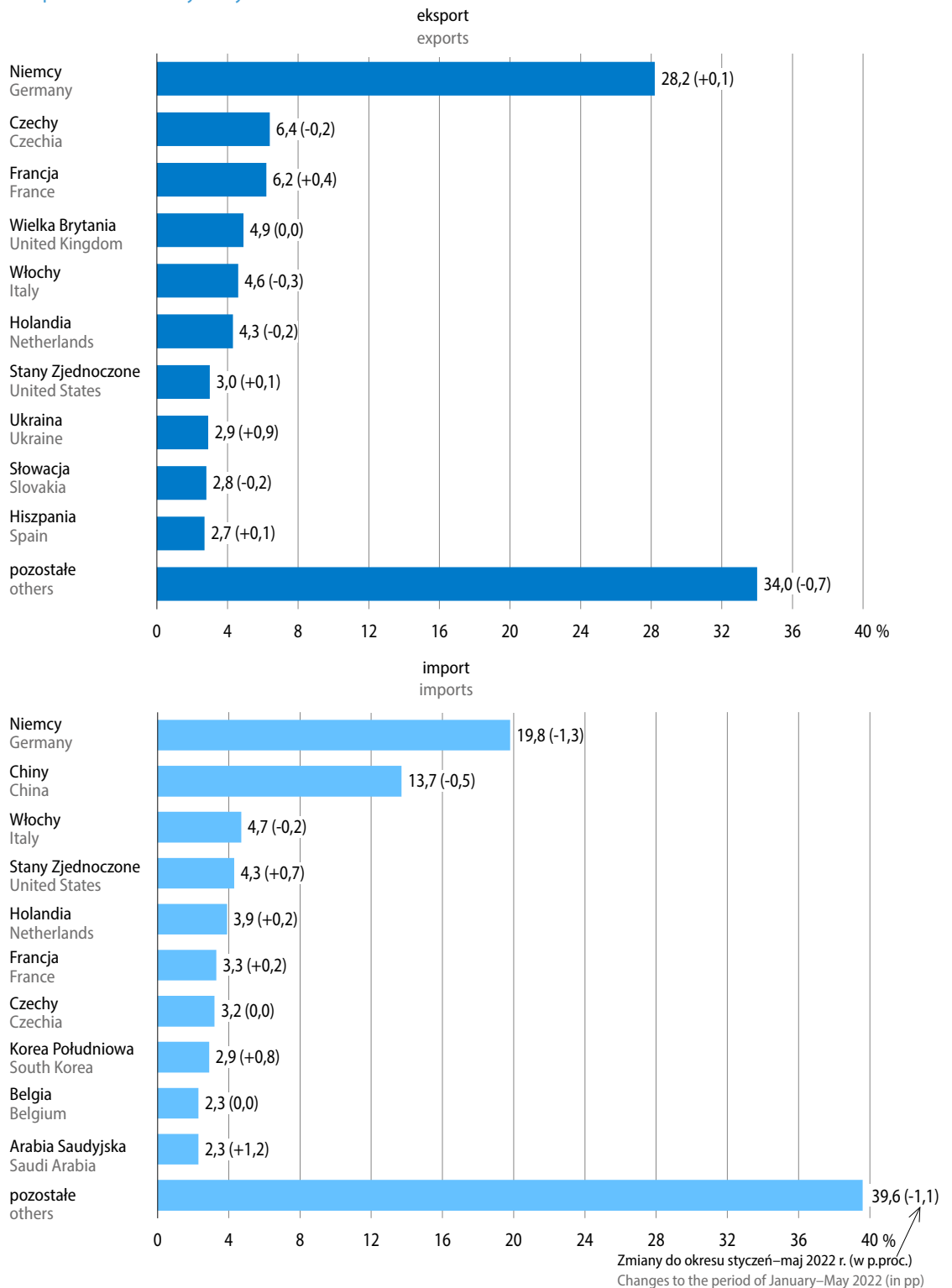


W **strukturze geograficznej** obrotów w okresie styczeń–maj br., w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku, po stronie eksportu zmniejszył się udział krajów rozwiniętych (z 88,4% do 86,9%, w tym udział krajów UE obniżył się z 76,9% do 75,2%), zwiększył się natomiast udział krajów rozwijających się (z 7,6% do 8,3%) oraz krajów Europy Środkowo-Wschodniej (z 4,0% do 4,8%). W imporcie ogółem wzrósł udział krajów rozwiniętych (z 62,3% do 65,2%, w tym udział krajów UE zwiększył się nieznacznie – z 53,3% do 53,4%) oraz krajów rozwijających się (z 29,3% do 32,1%), a znacznie zmniejszył się udział krajów Europy Środkowo-Wschodniej (z 8,4% do 2,7%).

Obroty z pierwszą dziesiątką naszych partnerów handlowych w okresie styczeń–maj br. stanowiły 66,0% eksportu (wobec 65,3% rok wcześniej) oraz 60,4% importu ogółem (wobec 59,3%). Udział **Niemiec**, naszego głównego partnera handlowego, w eksporcie ogółem nie zmienił się istotnie w porównaniu z okresem pięciu miesięcy ub. roku i wyniósł 28,2%, natomiast w imporcie ogółem zmniejszył się o 1,3 p.proc. do 19,8%. Wartość eksportu do Niemiec wzrosła w skali roku (o 8,4%), a importu z tego kraju spadła (o 7,7%). Wymiana z Niemcami zamknęła się dodatnim saldem w wysokości 62,3 mld zł (wobec 36,2 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 także 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 olejów ropy naftowej i z minerałów bitumicznych, innych niż surowe. Znacznie zwiększyła się natomiast wartość sprowadzanych silników spalinowych tłokowych i ich części. Wzrosła także wartość m.in. importowanych części i akcesoriów do pojazdów mechanicznych, pojazdów samochodowych i pozostałych pojazdów mechanicznych do przewozu osób oraz energii elektrycznej.

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

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

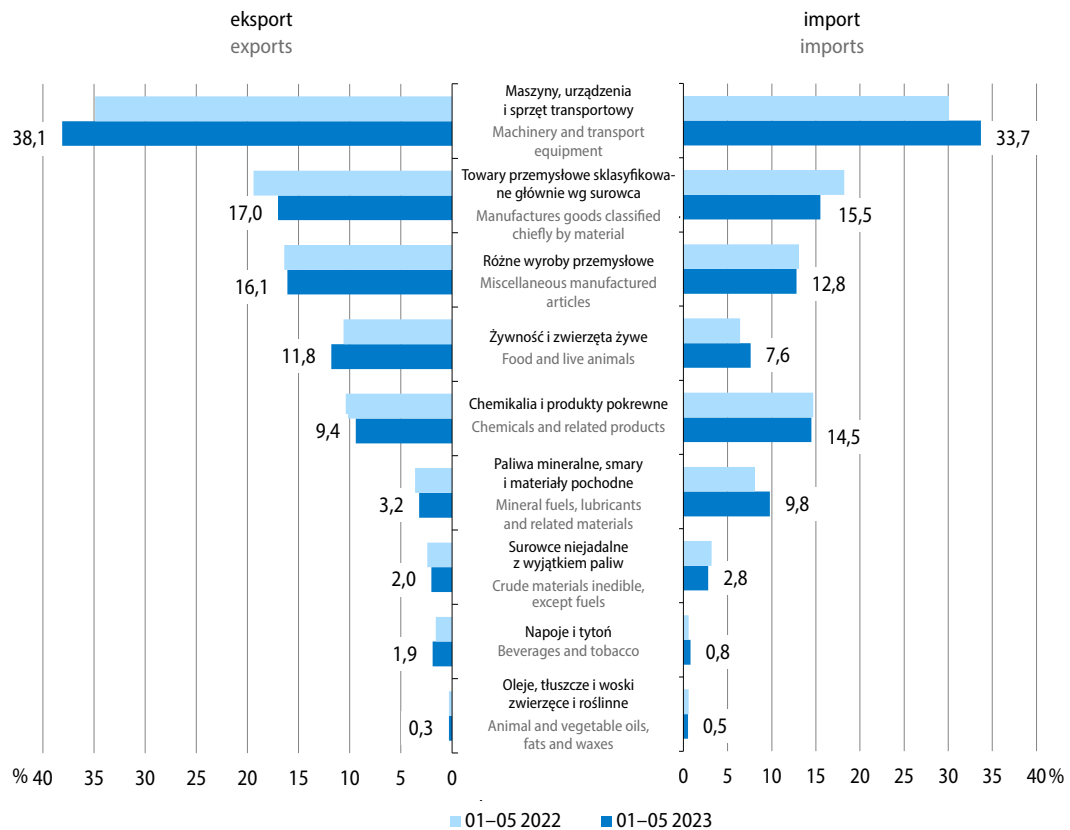


Lista głównych partnerów handlowych Polski nieco zmieniła się w porównaniu z okresem pięciu miesięcy ub. roku. Do pierwszej dziesiątki odbiorców naszych towarów dołączyły Ukraina (awans z piętnastego miejsca przed rokiem na ósme) oraz Hiszpania (przesunięcie z jedenastej pozycji na dziesiątą), wyprzedzając Szwecję oraz Węgry (które odpowiednio z dziewiątej i dziesiątej lokaty przesunęły się na jedenastą i trzynastą). Do grona głównych dziesięciu dostawców towarów do Polski dołączyła natomiast Arabia Saudyjska, która przesunęła się z dwudziestego pierwszego miejsca na dziesiąte (przy spadku Rosji z trzeciego miejsca na dwudzieste czwarte).

W wymianie towarowej ogółem **wg nomenklatury SITC**, w porównaniu z okresem styczeń–maj ub. roku, najbardziej wzrosła wartość eksportowanych towarów z sekcji: napoje i tytoń (o 28,7%), żywność i zwierzęta żywe (o 19,4%) oraz maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy (o 18,1%). Znacznemu ograniczeniu uległa natomiast wartość towarów w sekcji surowce niejedalne z wyjątkiem paliw (o 14,2%). Niższy niż przed rokiem był również eksport w sekcjach: towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca (o 5,0%) oraz chemikalia i produkty pokrewne (o 3,4%). Po stronie importu spadek notowano m.in. w sekcjach: oleje, tłuszcze, woski zwierzęce i roślinne (o 17,5%), towary przemysłowe sklasyfikowane głównie wg surowca (o 16,2%) oraz surowce niejedalne z wyjątkiem paliw (o 12,2%), a wzrost dotyczył m.in. sekcji: napoje i tytoń (o 26,2%), paliwa mineralne, smary i materiały pochodne (o 19,7%) oraz żywność i zwierzęta żywe (o 16,0%). 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.

Wykres 28. Udział wybranych sekcji towarowych (według SITC) w obrotach towarowych handlu zagranicznego ogółem

Chart 28. Share of selected SITC sections in total foreign trade turnover



Tablica 29. Dynamika i struktura obrotów ogółem według sekcji SITC

Table 29. Foreign trade indices and structure by SITC sections

Wyszczególnienie Specification	01-05 2023		01-05 2022	01-05 2023
	w mln zł in million PLN	01-05 2022=100	struktura w % structure in %	
Eksport Exports	687015,0	108,1	100,0	100,0
w tym: of which:				
Żywność i zwierzęta żywe Food and live animals	80735,3	119,4	10,6	11,8
Napoje i tytoń Beverages and tobacco	12933,6	128,7	1,6	1,9
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw Crude materials inedible, except fuels	13460,9	85,8	2,4	2,0
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne Mineral fuels lubricants and related materials	22257,6	98,6	3,6	3,2
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne Animal and vegetable oils, fats and waxes	2078,0	113,7	0,3	0,3
Chemikalia i produkty pokrewne Chemicals and related products	64197,6	96,6	10,4	9,4
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie wg surowca Manufactures goods classified chiefly by material	117035,9	95,0	19,4	17,0
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy Machinery and transport equipment	262023,9	118,1	34,9	38,1
Różne wyroby przemysłowe Miscellaneous manufactured articles	110739,1	106,5	16,4	16,1
Import Imports	662411,9	98,4	100,0	100,0
w tym: of which:				
Żywność i zwierzęta żywe Food and live animals	50014,9	116,0	6,4	7,6
Napoje i tytoń Beverages and tobacco	5493,6	126,2	0,6	0,8
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw Crude materials inedible, except fuels	18748,1	87,8	3,2	2,8
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne Mineral fuels lubricants and related materials	65007,1	119,7	8,1	9,8
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne Animal and vegetable oils, fats and waxes	3543,0	82,5	0,6	0,5
Chemikalia i produkty pokrewne Chemicals and related products	96343,9	97,6	14,7	14,5
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie wg surowca Manufactures goods classified chiefly by material	102421,7	83,8	18,2	15,5
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy Machinery and transport equipment	223329,4	110,0	30,1	33,7
Różne wyroby przemysłowe Miscellaneous manufactured articles	84510,3	96,0	13,1	12,8

Tablica 30. Obroty towarowe produktami rolno-spożywczymi (według CN)
 Table 30. Foreign trade turnover of agri-food products (by CN)

Wyszczególnienie Specification	01-05 2023						01-05 2022	01-05 2023
	w mln zł in million PLN	w mln EUR in million EUR	w mln USD in million USD	01-05 2022=100			struktura w % structure in %	
				zł PLN	EUR EUR	USD USD		
Eksport Exports	99514,2	21211,4	22887,0	119,6	117,1	113,2	100,0	100,0
Przetwory spożywcze Prepared foodstuffs	51076,3	10887,0	11746,1	123,9	121,3	117,2	49,5	51,3
Zwierzęta żywe i produkty pochodzenia zwierzęcego Live animals; animal products	27722,4	5908,9	6376,1	108,9	106,6	103,1	30,6	27,9
Produkty pochodzenia roślinnego Vegetable products	17968,1	3829,9	4133,7	127,9	125,3	121,3	16,9	18,0
Oleje i tłuszcze Fats and oils	2747,5	585,5	631,2	111,2	109,1	105,7	3,0	2,8
Import Imports	64205,4	13684,9	14761,3	112,4	110,1	106,4	100,0	100,0
Przetwory spożywcze Prepared foodstuffs	27067,1	5770,0	6224,9	120,5	118,0	114,0	39,4	42,2
Zwierzęta żywe i produkty pochodzenia zwierzęcego Live animals; animal products	15291,4	3259,4	3516,6	113,9	111,6	107,9	23,5	23,8
Produkty pochodzenia roślinnego Vegetable products	17896,0	3813,7	4112,3	108,3	106,0	102,4	28,9	27,9
Oleje i tłuszcze Fats and oils	3950,9	841,7	907,6	84,0	82,4	79,7	8,2	6,1
Saldo Balance	35308,8	7526,5	8125,7
Przetwory spożywcze Prepared foodstuffs	24009,1	5117,0	5521,2
Zwierzęta żywe i produkty pochodzenia zwierzęcego Live animals; animal products	12431,1	2649,5	2859,5
Produkty pochodzenia roślinnego Vegetable products	72,1	16,3	21,4
Oleje i tłuszcze Fats and oils	-1203,4	-256,2	-276,4

Ekspert **produktów rolno-spożywczych** (według CN) zwiększył się w porównaniu z okresem pierwszych pięciu miesięcy ub. roku o 19,6%, a ich import wzrósł o 12,4%. Obroty zamknęły się wyższym niż przed rokiem dodatnim saldem (35,3 mld zł wobec 26,1 mld zł). Udział towarów rolno-spożywczych w obrotach ogółem zwiększył się w skali roku: po stronie eksportu z 13,1% do 14,5%, a po stronie importu z 8,5% do 9,7%. Odnotowano wzrost obrotów towarami rolno-spożywczymi ze wszystkimi grupami krajów. Ekspert do krajów rozwijających się wzrósł o 41,3%, do krajów Europy Środkowo-Wschodniej o 34,8%, a do krajów rozwiniętych o 16,9% (w tym do krajów UE o 16,8%). Wartość produktów rolno-spożywczych sprowadzanych z krajów rozwijających się zwiększyła się o 15,2%, z krajów Europy Środkowo-Wschodniej o 15,0%, a z krajów rozwiniętych o 11,6% (w tym z UE o 12,1%).

Wyższy niż przed rokiem był import dóbr inwestycyjnych (o 4,4%) oraz towarów konsumpcyjnych (o 3,7%), niższy natomiast był import towarów przeznaczonych na zużycie pośrednie (o 4,9%). W **strukturze rozdysponowania importu według głównych kategorii ekonomicznych**, w porównaniu z okresem styczeń–maj ub. roku, zmniejszył się udział towarów z przeznaczeniem na zużycie pośrednie (z 63,1% do 61,0%), a wzrósł udział towarów konsumpcyjnych (z 23,1% do 24,4%) oraz dóbr inwestycyjnych (z 13,8% do 14,7%).

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

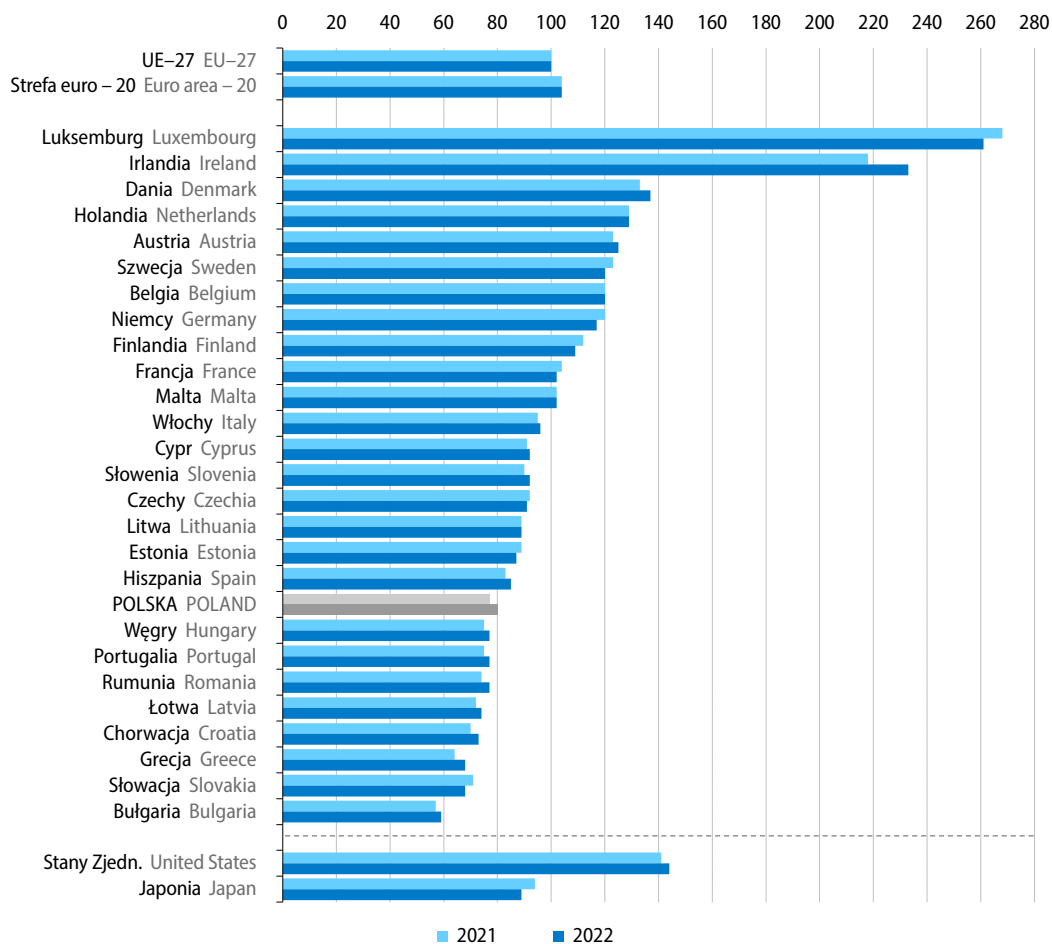
Sytuacja społeczno-gospodarcza w Unii Europejskiej i w wybranych krajach

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

W 2022 r. utrzymały się znaczne dysproporcje pomiędzy krajami Unii Europejskiej pod względem **PKB na 1 mieszkańca wyrażonego w standardzie siły nabywczej** (Purchasing Power Standard – PPS) w stosunku do średniej UE. Najwyższą i wyraźnie odbiegającą od pozostałych krajów wartość PKB per capita nadal notowano w Luksemburgu (większą od przeciętnej dla UE o 161%). Wysoka była także jego wartość w Irlandii (o 133% wyższa niż średnio w UE). Powyżej przeciętnej dla UE kształtował się również PKB na 1 mieszkańca m.in. w Danii, Holandii, Austrii, Belgii oraz Szwecji (o 37%–20%). W Polsce produkt krajowy brutto per capita wyniósł 80% średniej unijnej (o 3 p.proc. więcej niż w 2021 r.) i był wyższy od notowanego na Węgrzech, w Portugalii, Rumunii, na Łotwie, w Chorwacji, Grecji, na Słowacji oraz w Bułgarii (gdzie PKB na 1 mieszkańca wyniósł 77%–59% wartości dla UE ogółem).

Wykres 29. PKB na 1 mieszkańca według PPS
UE-27=100

Chart 29. Gross domestic product per capita by PPS
EU-27=100

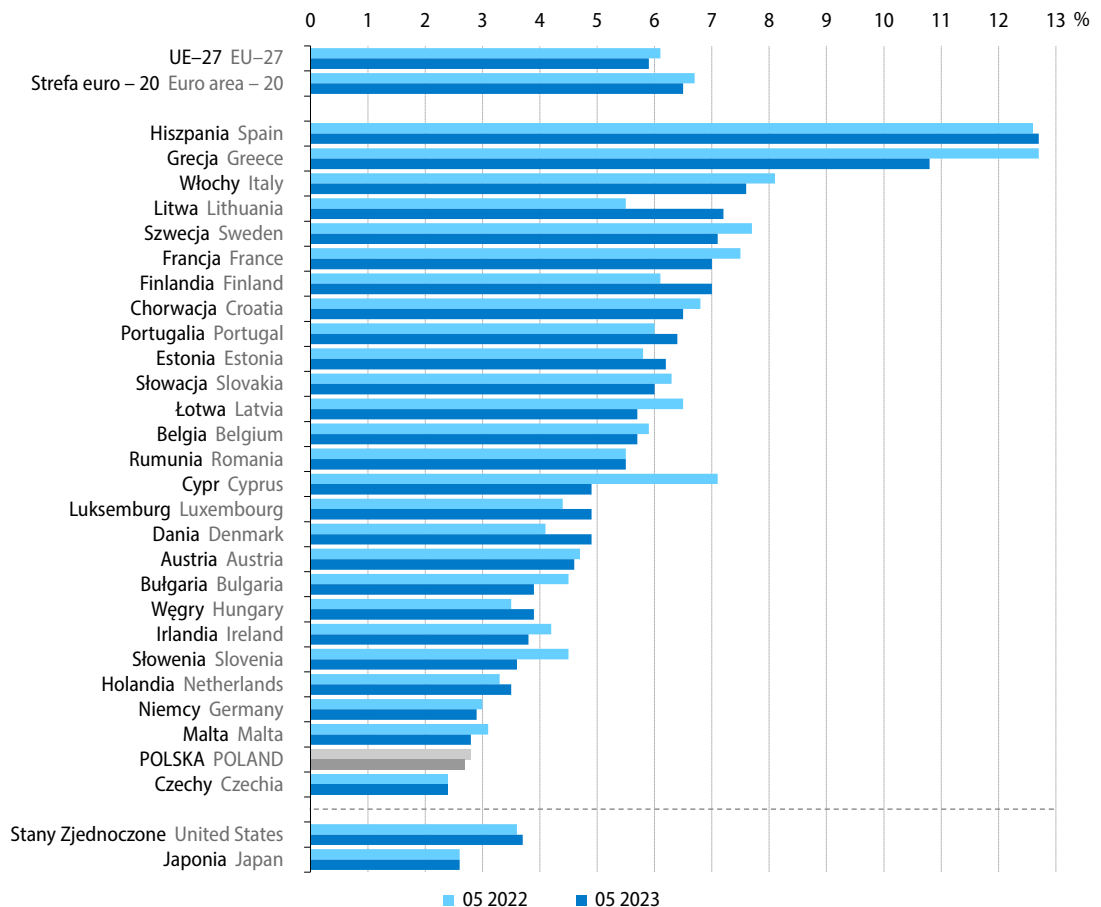


Źródło/Source: Eurostat ([prc_ppp_ind](#)).

W maju br. **zharmonizowana stopa bezrobocia**¹ w Unii Europejskiej ukształtowała się na poziomie 5,9% (niższym o 0,1 p.proc. niż w poprzednim miesiącu oraz o 0,2 p.proc. niż przed rokiem). Największym natężeniem bezrobocia nadal charakteryzowała się Hiszpania (12,7%). Wyższy niż przeciętnie w UE poziom bezrobocia obserwowano również w Grecji, we Włoszech, na Litwie, w Szwecji, we Francji, w Finlandii, Chorwacji, Portugalii, Estonii oraz na Słowacji (w granicach 10,8%–6,0%). Najniższą stopę bezrobocia nadal notowano natomiast w Czechach (2,4%), w Polsce (2,7%), na Malcie (2,8%) oraz w Niemczech (2,9%). W porównaniu z poprzednim miesiącem natężenie bezrobocia obniżyło się w dwunastu krajach UE, w tym najbardziej w Austrii oraz Grecji (po 0,5 p.proc.). Również w dwunastu krajach (w tym w Polsce) bezrobocie nie uległo zmianie, wzrosło natomiast w trzech: Belgii, Hiszpanii i Holandii (po 0,1 p.proc.). W porównaniu z majem ub. roku stopa bezrobocia spadła w większości krajów członkowskich, m.in. na Cyprze (o 2,2 p.proc.), w Grecji (o 1,9 p.proc.), w Słowenii (o 0,9 p.proc.) oraz na Łotwie (o 0,8 p.proc.). W Polsce bezrobocie było niższe niż rok wcześniej o 0,1 p.proc. Wyższe niż przed rokiem natężenie bezrobocia notowano w dziewięciu krajach, a najbardziej wzrosło ono na Litwie (o 1,7 p.proc.) oraz w Finlandii (o 0,9 p.proc.) i Danii (o 0,8 p.proc.). W Stanach Zjednoczonych w maju br. stopa bezrobocia wyniosła 3,7%, tj. była wyższa niż w kwietniu br. (o 0,3 p.proc.) oraz niż w maju ub. roku (o 0,1 p.proc.). W Japonii wskaźnik bezrobocia ukształtował się na poziomie 2,6%, tj. takim samym jak w poprzednim miesiącu oraz rok wcześniej.

Wykres 30. Zharmonizowana stopa bezrobocia wyrównana sezonowo

Chart 30. Harmonised unemployment rate seasonally adjusted



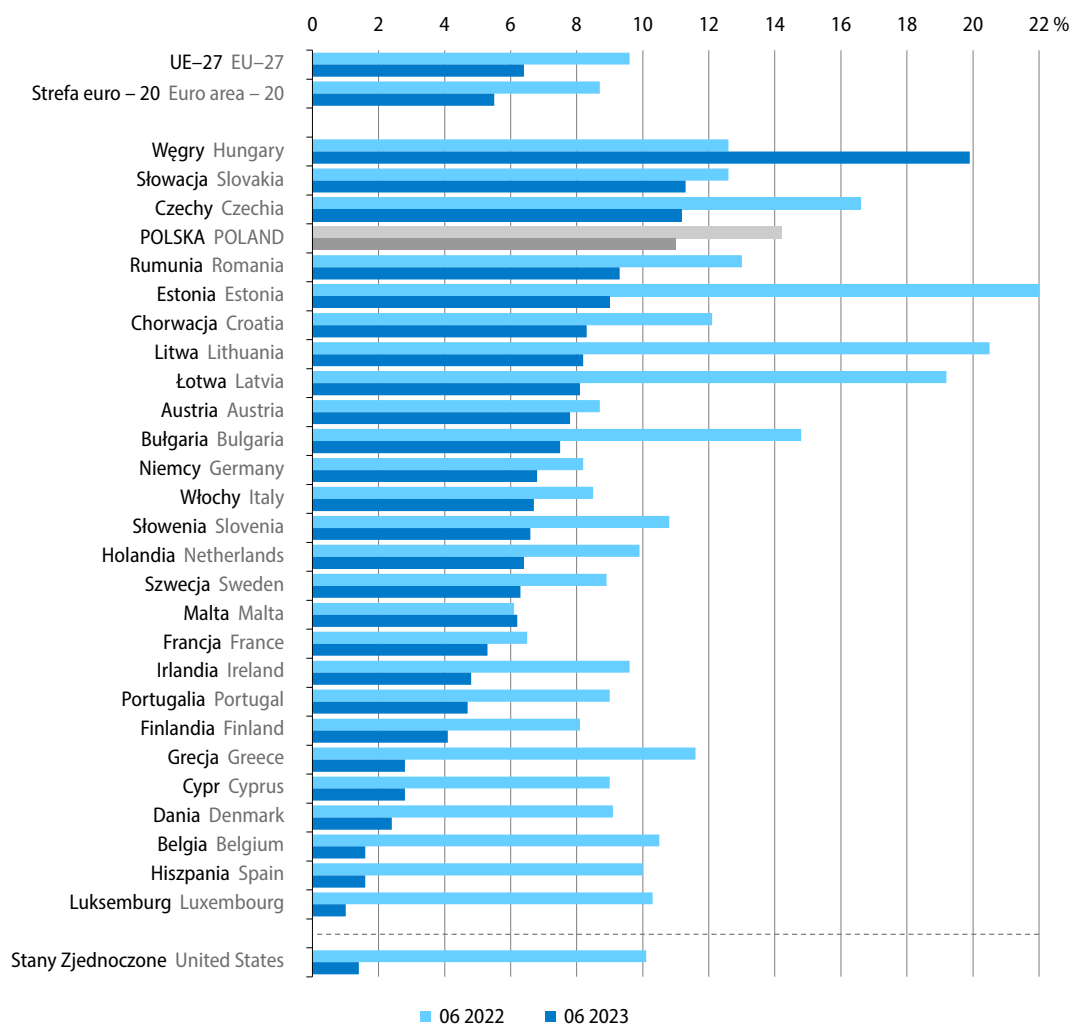
Źródło/Source: Eurostat ([une_rt_m](#)).

1 Dane wyrównane sezonowo.

W czerwcu br. wzrost **cen towarów i usług konsumpcyjnych** (według HICP²) w skali roku w Unii Europejskiej uległ dalszemu spowolnieniu i wyniósł 6,4% (wobec 7,1% w maju br.). Mniejszy niż przed miesiącem był wzrost cen w większości krajów członkowskich (z wyjątkiem Niemiec oraz Chorwacji), w tym m.in. na Łotwie, Litwie, w Estonii, na Węgrzech, w Polsce, Słowenii, Czechach, Grecji, Hiszpanii oraz we Włoszech. Największy wzrost cen konsumpcyjnych nadal notowano na Węgrzech (o 19,9%), wysoki był on także m.in. na Słowacji (o 11,3%), w Czechach (o 11,2%) oraz w Polsce (o 11,0%). Najniższym wzrostem cen charakteryzował się Luksemburg – 1,0%. Wśród największych gospodarek UE, w Niemczech ceny towarów i usług konsumpcyjnych wzrosły o 6,8%, we Włoszech o 6,7%, we Francji o 5,3%, a w najmniejszym stopniu w Hiszpanii – o 1,6%. W Polsce w większości grup towarów i usług konsumpcyjnych wzrost cen był wciąż wysoki, choć mniejszy niż w maju br. Wzrost cen żywności i napojów bezalkoholowych wyniósł 19,0% (wobec 19,9% w poprzednim miesiącu), a cen w zakresie użytkowania mieszkania i nośników energii 15,7% (wobec 17,9%). Po raz pierwszy od ponad dwóch lat odnotowano spadek cen w zakresie transportu (o 4,9%).

Wykres 31. Zharmonizowany wskaźnik cen konsumpcyjnych (HICP)
zmiana r/r

Chart 31. Harmonised index of consumer prices (HICP)
change y/y



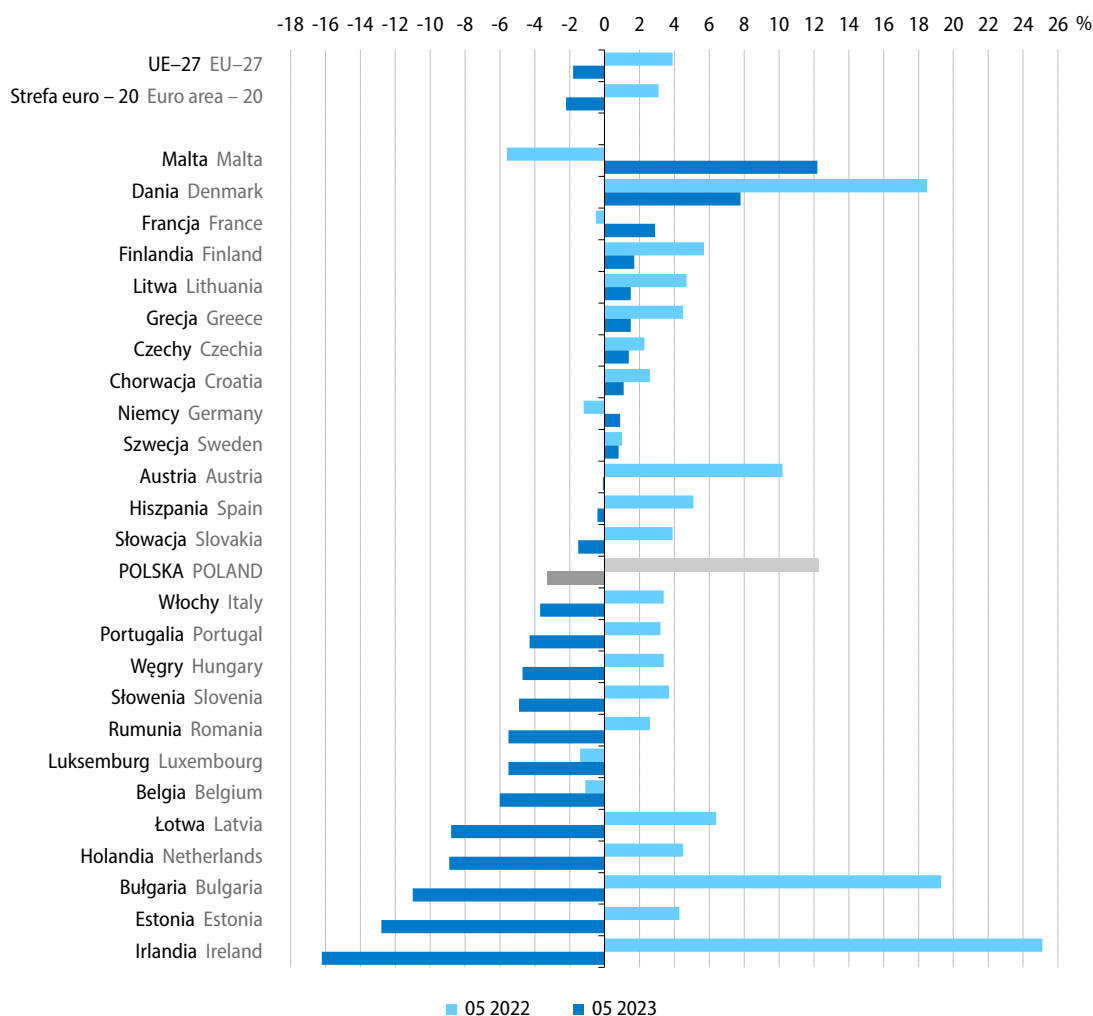
Źródło/Source: Eurostat ([prc_hicp_manr](#)).

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

Produkcja przemysłowa³ w Unii Europejskiej ogółem w maju br. była o 1,8% niższa niż w analogicznym miesiącu ub. roku (inaczej niż w kwietniu br. i w maju ub. roku, gdy notowano jej wzrost w skali roku – odpowiednio o 0,1% oraz o 3,9%). Niższa niż przed rokiem była produkcja przemysłowa w szesnastu krajach UE, w tym najbardziej spadła w Irlandii (o 16,2%), a w nieco mniejszym stopniu także w Estonii (o 12,8%) i Bułgarii (o 11,0%). Obniżyła się ona także m.in. w Holandii, na Łotwie, w Belgii, Luksemburgu, Rumunii, Słowenii, na Węgrzech i w Portugalii (w granicach od 8,9% do 4,3%). W Polsce produkcja przemysłowa była o 3,3% niższa niż przed rokiem (w kwietniu br. jej spadek wyniósł 3,9%). W dziesięciu krajach członkowskich produkcja wzrosła w stosunku do maja ub. roku, w tym w największym stopniu na Malcie (o 12,2%) i w Danii (o 7,8%). Spośród największych gospodarek UE, w porównaniu z majem ub. roku produkcja obniżyła się we Włoszech (o 3,7%) oraz nieznacznie w Hiszpanii (o 0,4%), zwiększyła się natomiast we Francji (o 2,9%) oraz w Niemczech (o 0,9%).

Wykres 32. Produkcja przemysłowa
zmiana r/r, wyrównana dniami roboczymi

Chart 32. Industrial production
change y/y, adjusted by working days



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

³ 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 maj 2023 r. dla Cypru, przy czym wartość dla UE ogółem uwzględnia szacunki dla tego kraju.

W okresie styczeń–maj br. w większości krajów członkowskich obroty towarowe handlu zagranicznego (wyrażone w euro) były wyższe niż przed rokiem. Po stronie **eksportu** najwyższy wzrost notowano w Słowenii (o 11,9%). Wartość towarów wysyłanych za granicę zwiększyła się również m.in. w Czechach, na Węgrzech oraz na Słowacji (w granicach 10,1%–9,6%). Obniżyła się natomiast w sześciu krajach członkowskich: najbardziej w Estonii (o 8,8%), a także w Belgii (o 6,3%), Irlandii (o 4,4%) oraz nieznacznie w Finlandii, Bułgarii oraz na Litwie (w granicach 0,9%–0,2%). Po stronie **importu** w największym stopniu wzrosła wartość towarów sprowadzanych na Cypr (o 18,6%). W znacznie mniejszym stopniu import wzrósł także m.in. w Słowenii (o 4,3%) oraz w Irlandii (o 3,4%). Spadek wartości sprowadzanych towarów notowano w czternastu krajach członkowskich, w tym m.in. w Finlandii (o 14,5%) i Estonii (o 10,8%), a także Danii, Grecji, we Włoszech oraz na Litwie (od 5,1% do 3,5%). W piętnastu krajach członkowskich w okresie pięciu miesięcy br. obserwowano ujemne **saldo wymiany handlowej**. Najgłębsze było ono we Francji, gdzie wyniosło minus 61,3 mld EUR (wobec minus 74,0 mld EUR przed rokiem). Ujemne saldo notowano również m.in. w Hiszpanii, Grecji, Portugalii i Rumunii (od minus 14,8 mld EUR do minus 11,1 mld EUR). Najwyższy (i ponad dwukrotnie większy niż rok wcześniej) dodatni bilans handlowy wystąpił w Niemczech (76,7 mld EUR wobec 33,9 mld EUR przed rokiem), których eksport wyniósł 658,3 mld EUR (tj. o 3,5% więcej niż rok wcześniej), a import – 581,5 mld EUR (odpowiednio o 3,4% mniej). W Polsce, przy wzroście eksportu o 7,3% (do 147,2 mld EUR) oraz spadku importu o 2,3% (do 141,9 mld EUR), notowano dodatnie saldo wymiany handlowej, które wyniosło 5,4 mld EUR (wobec minus 8,0 mld EUR w okresie styczeń–maj ub. roku).

Według danych Organizacji Narodów Zjednoczonych ds. Wyżywienia i Rolnictwa (FAO) w czerwcu br. **wskaźnik cen żywności (FFPI)** wyniósł 122,3 pkt, tj. o 1,4% mniej niż przed miesiącem i o 20,9% mniej niż przed rokiem. W porównaniu z majem br. obniżyły się wskaźniki cen większości grup towarów objętych FFPI, w największym stopniu cukru (o 3,2%), który w maju br. osiągnął najwyższy poziom od 2011 r. Nieznacznie wzrósł jedynie wskaźnik cen mięsa. W skali roku się zmniejszyły wskaźniki cen większości grup towarów, z wyjątkiem cukru, który wzrósł o 29,7%. Największy spadek zanotował wskaźnik cen olejów roślinnych (45,3%), a najmniejszy – mięsa (6,4%). Wskaźnik cen zbóż obniżył się w porównaniu z czerwcem ub. roku o 23,9%, a nabiału – o 22,2%.

Tablica 31. Wskaźnik cen żywności FAO (FFPI)

Table 31. FAO Food Price Index (FFPI)

2014–2016=100

Wyszczególnienie Specification	2021	2022	06 2022	05 2023	06 2023		
	w punktach in points				05 2023= =100	06 2022= =100	
Indeks cen żywności Food Price Index	125,7	143,7	154,7	124,0	122,3	98,6	79,1
Indeks cen mięsa Meat Price Index	107,7	118,8	125,9	117,7	117,9	100,1	93,6
Indeks cen nabiału Dairy Price Index	119,1	142,4	150,2	117,8	116,8	99,2	77,8
Indeks cen zbóż Cereal Price Index	131,2	154,7	166,3	129,3	126,6	97,9	76,1
Indeks cen olejów roślinnych Oils Price Index	164,9	187,8	211,8	118,7	115,8	97,6	54,7
Indeks cen cukru Sugar Price Index	109,3	114,5	117,3	157,2	152,2	96,8	129,7

Według danych Międzynarodowego Funduszu Walutowego w czerwcu br. ceny większości **podstawowych surowców** na rynkach światowych spadły w porównaniu z poprzednim miesiącem, były również dużo niższe niż przed rokiem. Baryłka **ropy naftowej** (APSP⁴) kosztowała 73,3 USD, tj. o 1,0% mniej niż w maju br., a w stosunku do czerwca ub. roku potaniała o 36,1%. Za tonę **węgla kamiennego** płacono 138,6 USD, tj. o 22,7% mniej niż przed miesiącem i o 67,6% mniej niż przed rokiem. Wzrosła natomiast cena **gazu ziemnego**, który kosztował 10,3 USD za mln BTU⁵ i był droższy o 3,2% niż przed miesiącem, ale o 68,7% tańszy niż rok wcześniej. Na rynku **podstawowych metali**⁶ w czerwcu br., w porównaniu z poprzednim miesiącem, najbardziej wzrosły ceny uranu (o 29,4%). Droższe były również rudy żelaza (o 8,2%), cyna (o 6,3%), miedź (o 1,9%) i ołów (o 1,7%). Mniej kosztowały cynk (o 4,4%), nikiel (o 4,1%) i aluminium (o 3,9%). Większość podstawowych metali było tańszych niż przed rokiem. Najbardziej spadła cena cynku (o 35,0%). Ceny niklu, aluminium, cyny, rud żelaza i miedzi były niższe niż przed rokiem o 17,9%–7,4%. Dużo więcej niż w czerwcu ub. roku płacono za uran (o 39,4%), a nieco więcej za ołów (o 2,3%). Na rynku **zbóż** w porównaniu z majem br. nieznacznie wzrosła jedynie cena ryżu (o 0,1%). Mniej niż przed miesiącem kosztowały pszenica (o 5,7%), jęczmień (o 2,7%) i kukurydza (o 0,5%). W skali roku cena ryżu wzrosła o 13,4%, a znacznie potaniały jęczmień (o 32,3%), pszenica (o 29,0%) i kukurydza (o 20,5%). Na rynku **mięsa** ceny wieprzowiny były o 14,1% wyższe niż przed miesiącem, mniej natomiast płacono za wołowinę (o 5,0%) i drób (o 4,4%). W skali roku obserwowano spadki: cena mięsa drobiowego była niższa o 21,9%, mięsa wieprzowego o 20,3%, a wołowego o 12,9%. Cena **mleka** była o nieznacznie wyższa niż przed miesiącem (o 0,3%), ale o 29,7% niższa niż przed rokiem. Kilogram bawełny na rynkach światowych kosztował mniej niż w maju br. (o 1,6%) oraz znacznie mniej niż przed rokiem (o 40,2%). Cena **złota** w czerwcu br. wyniosła 1944,73 USD za uncję, tj. była niższa niż przed miesiącem (o 2,3%), ale nadal wyższa niż przed rokiem (o 5,9%). Uncja **srebra** kosztowała 23,41 USD, tj. o 3,3% mniej niż w maju br., ale o 8,9% więcej w czerwcu ub. roku.

4 Average Petroleum Spot Price – przeciętna ważona liczona dla agregatu składającego się z następujących typów ropy naftowej: Brent, Dubai i West Texas Intermediate.

5 BTU [British Thermal Unit] – brytyjska jednostka ciepła.

6 Aluminium, cyna, cynk, miedź, nikiel, ołów i rudy żelaza.

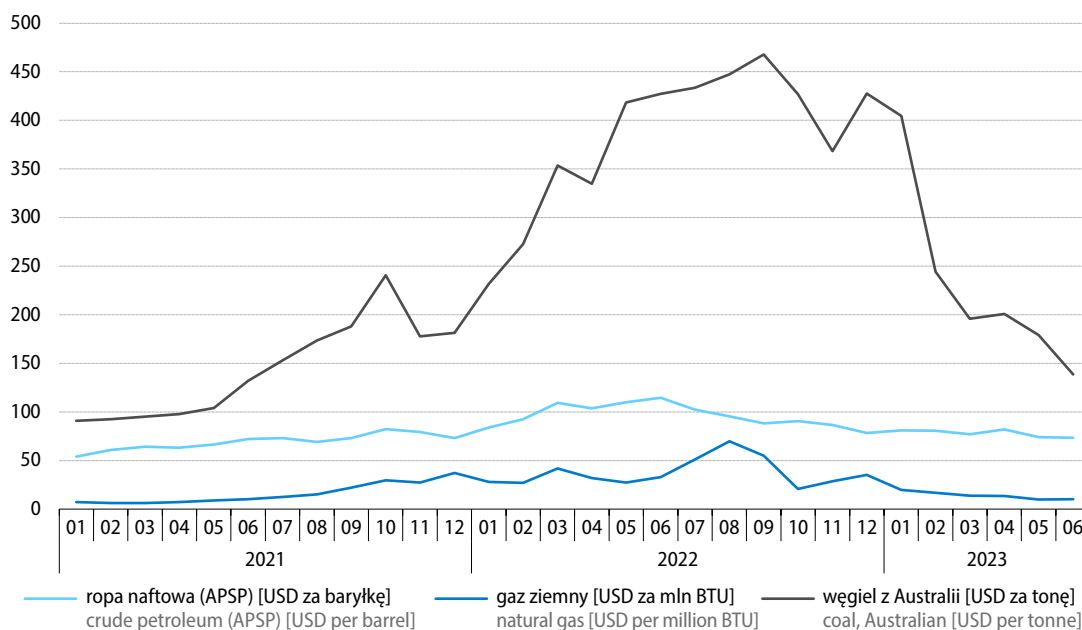
Tablica 32. Ceny wybranych surowców na rynkach światowych, na podstawie danych Banku Światowego (Commodity Price Data)

Table 32. Prices of selected raw materials on the world markets based on the World Bank data (Commodity Price Data)

Wyszczególnienie Specification	2021	2022	06 2022	2023			
				05	06		06 2022= =100
					w USD in USD		
Ropa naftowa (APSP) [za baryłkę] Crude petroleum (APSP) [per barrel]	69,25	96,36	114,74	74,07	73,34	99,0	63,9
Gaz ziemny [za mln BTU] Natural gas [per million BTU]	15,91	37,52	32,91	9,97	10,29	103,2	31,3
Węgiel eksportowany z Australii [za tonę] Coal, Australian [per tonne]	143,98	384,17	427,42	179,26	138,63	77,3	32,4
Bawełna [w centach za funt] Cotton [US cents per lb]	101,19	130,14	154,45	93,88	92,42	98,4	59,8
Miedź [za tonę] Copper [per tonne]	9 317,41	8 828,92	9 067,55	8 243,16	8 396,52	101,9	92,6
Aluminium [za tonę] Aluminum [per tonne]	2 472,95	2 706,99	2 575,67	2 274,01	2 184,75	96,1	84,8
Rudy żelaza [za tonę] Iron ore [per tonne]	158,16	120,70	131,05	104,52	113,09	108,2	86,3
Cyna [za tonę] Tin [per tonne]	32 387,29	31 383,29	31 890,19	25 594,21	27 216,68	106,3	85,3
Nikiel [za tonę] Nickel [per tonne]	18 467,05	25 867,26	25 877,07	22 134,78	21 233,28	95,9	82,1
Cynk [za tonę] Zinc [per tonne]	3 002,85	3 484,87	3 652,89	2 485,78	2 375,45	95,6	65,0
Olów [za tonę] Lead [per tonne]	2 200,42	2 152,72	2 075,16	2 088,27	2 122,89	101,7	102,3
Uran [za funt] Uranium [per lb]	32,86	40,77	40,33	43,46	56,23	129,4	139,4
Pszenvica [za tonę] Wheat [per tonne]	265,79	360,17	397,65	299,44	282,28	94,3	71,0
Kukurydza [za tonę] Maize [per tonne]	259,39	318,36	335,72	268,17	266,94	99,5	79,5
Ryż [za tonę] Rice [per tonne]	441,96	419,06	434,18	491,74	492,27	100,1	113,4
Jęczmień [za tonę] Barley [per tonne]	178,09	225,21	259,13	180,37	175,52	97,3	67,7
Mięso wołowe [za kg] Beef [per kg]	235,96	254,21	262,84	240,96	228,89	95,0	87,1
Mięso wieprzowe [za kg] Pig meat [per kg]	90,92	96,21	107,06	74,82	85,34	114,1	79,7
Mięso drobiowe [za kg] Poultry [per kg]	136,03	188,54	222,85	182,07	174,09	95,6	78,1
Mleko [w centach za funt] Milk [US cents per lb]	17,80	27,52	29,15	20,42	20,48	100,3	70,3
Złoto [za uncję] Gold [per ounce]	1 799,77	1 801,53	1 837,06	1 989,83	1 944,73	97,7	105,9
Srebro [za uncję] Silver [per ounce]	25,17	21,77	21,50	24,20	23,41	96,7	108,9

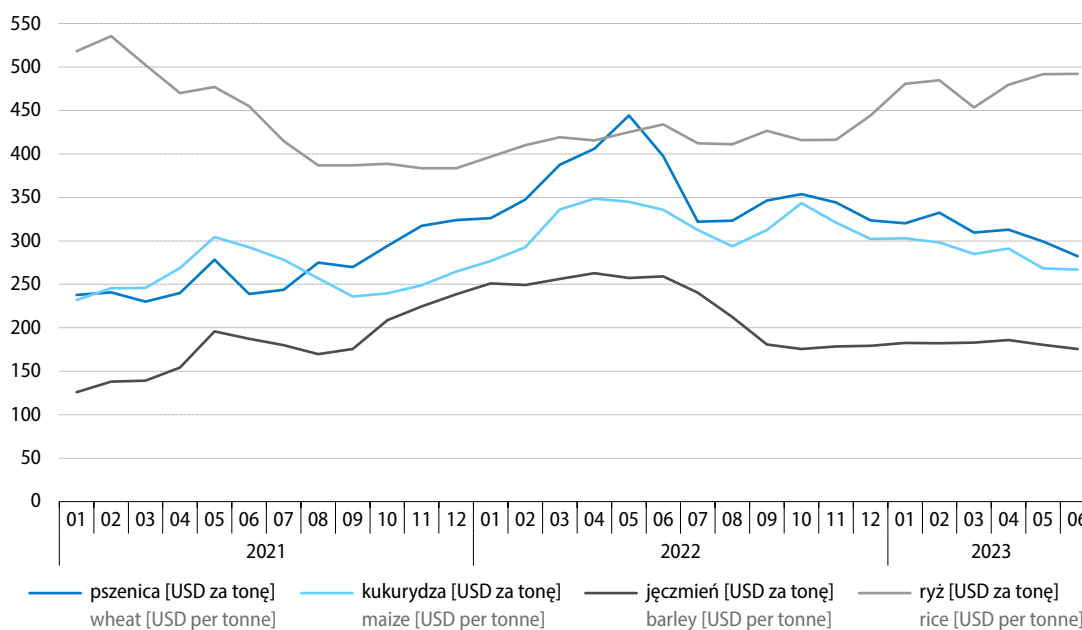
Wykres 33. Ceny ropy naftowej, gazu ziemnego i węgla na rynkach światowych

Chart 33. Prices of crude petroleum, natural gas and coal on the world markets


 Źródło/Source: [MFW/IME](#).

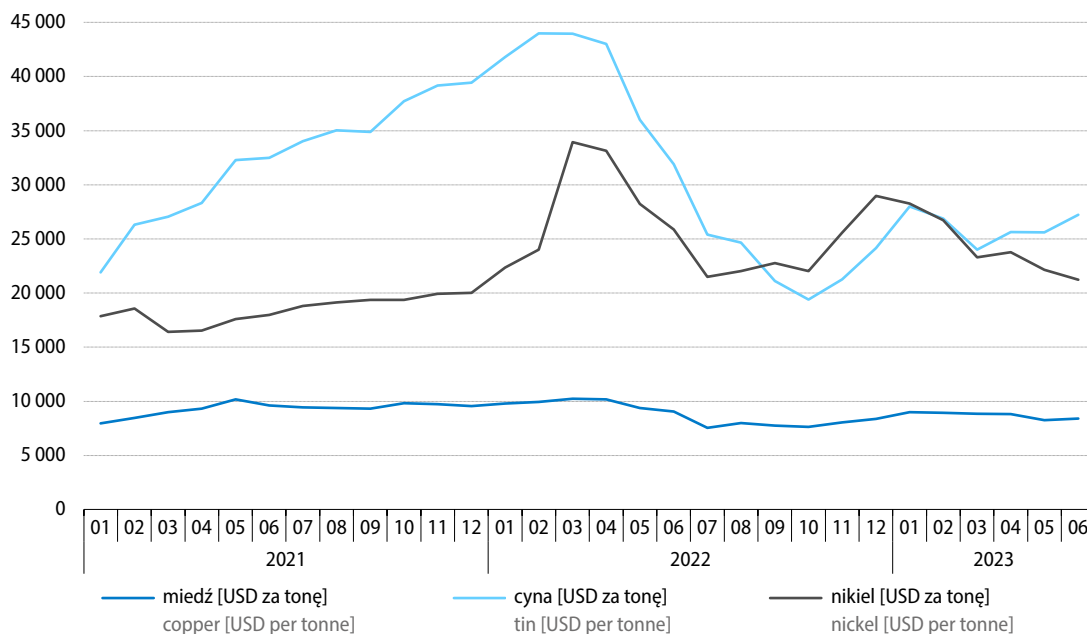
Wykres 34. Ceny wybranych zbóż na rynkach światowych

Chart 34. Prices of selected cereals on the world markets

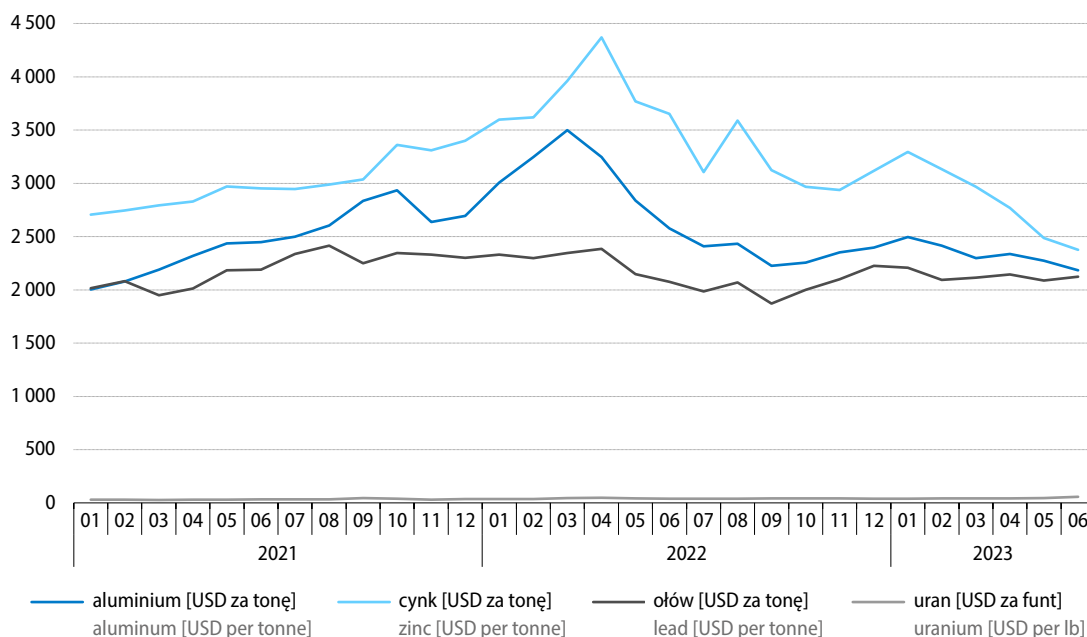

 Źródło/Source: [MFW/IME](#).

Wykres 35. Ceny wybranych metali na rynkach światowych

Chart 35. Prices of selected metals on the world markets



Źródło/Source: [MFW/IME](#).



Źródło/Source: [MFW/IME](#).

Tablice

Tables

Tablica 33. Wybrane wskaźniki sytuacji społeczno-gospodarczej kraju

Table 33. 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	6513
Bezrobotni zarejestrowani (stan w końcu okresu) w tys. osób	a	927	922	902	878	850	818
	b	858	865	847	822	802	784
Stopa bezrobocia (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	5,0
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	7335,20
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	102,1
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	111,9
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	100,5
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	105,4
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	112,4
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	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	111,5
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	105,7
Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu:							
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	98,1	99,3
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	102,8	100,5
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	101,0
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	110,4

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

1 Data concern economic entities employing more than 9 persons; in full-time equivalents. 2 In June 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	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:
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 33. Wybrane wskaźniki sytuacji społeczno-gospodarczej kraju (dok.)

Table 33. 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	104,8	101,2
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	97,2	98,6
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	107,6
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	99,4	101,5
Mieszkania oddane do użytkowania (od początku roku)	a	16739	35126	54667	73298	91407	109195
	b	19088	34873	55359	76037	93717	111873
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	100,9
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	95,3
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	-20851,5	.
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	412,15
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	446,48
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	457,77
Handel zagraniczny ⁴ w mln zł:							
eksport	a	117035,4	119324,5	135151,7	128247,1	135998,2	136065,6
	b	137185,4	135872,7	152788,4	128748,7	132419,8	.
import	a	117701,2	123772,6	151356,8	139531,1	141005,3	140142,9
	b	134390,1	129767,7	145912,5	125709,0	126632,6	.
saldo	a	-665,8	-4448,1	-16205,1	-11284,0	-5007,1	-4077,3
	b	2795,3	6105,0	6875,9	3039,7	5787,2	.

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 34. Podstawowe wskaźniki makroekonomiczne – Unia Europejska
Table 34. 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		05 2022	2023	
				2023		2022	04		05	
	zmiana w % w skali roku annual change in %					w mld EUR in billion EUR		w % in %		
UE-27	3,4	1,6	1,1	6,1	6,0	5,9
Strefa euro – 20	3,4	1,8	1,1	6,7	6,5	6,5
Austria	4,9	2,9	1,8	5,7	1,3	-4,9	-8,4	4,7	5,1	4,6
Belgia	3,2	1,5	1,3	-6,3	-6,8	3,5	2,4	5,9	5,6	5,7
Bułgaria	3,4	2,2	2,3	-0,2	-2,2	-2,0	-2,4	4,5	3,9	3,9
Chorwacja	6,2	3,7	2,6	6,8	0,9	-7,0	-7,5	6,8	6,5	6,5
Cypr	5,6	4,4	3,4	3,5	18,6	-3,8	-3,0	7,1	5,1	4,9
Czechy	2,4	0,1	-0,5	10,1	0,8	10,1	1,7	2,4	2,7	2,4
Dania	2,7	0,3	1,7	7,1	-5,1	6,0	0,0	4,1	5,0	4,9
Estonia	-1,3	-3,9	-3,7	-8,8	-10,8	-1,1	-1,4	5,8	6,2	6,2
Finlandia	1,6	-0,3	0,1	-0,9	-14,5	-0,7	-5,9	6,1	7,0	7,0
Francja	2,5	0,6	0,9	6,4	0,8	-61,3	-74,0	7,5	7,0	7,0
Grecja	5,9	4,8	2,1	5,8	-4,4	-12,3	-15,0	12,7	11,3	10,8
Hiszpania	5,5	3,1	4,2	5,8	-2,2	-14,8	-28,2	12,6	12,6	12,7
Holandia	4,3	3,1	2,2	3,7	1,8	29,2	21,9	3,3	3,4	3,5
Irlandia	9,4	10,8	2,0	-4,4	3,4	24,8	30,4	4,2	3,9	3,8
Litwa	1,9	-0,4	-2,6	-0,2	-3,5	-2,1	-2,8	5,5	7,5	7,2
Luksemburg	1,5	-2,2	-0,4	1,3	-1,5	-3,5	-3,7	4,4	4,9	4,9
Łotwa	2,8	1,2	0,4	0,1	-1,2	-1,7	-1,8	6,5	5,7	5,7
Malta	7,1	5,1	3,2	5,5	0,6	-1,7	-1,7	3,1	2,9	2,8
Niemcy	1,8	0,8	-0,5	3,5	-3,4	76,7	33,9	3,0	2,9	2,9
Polska	5,1	0,6	0,0	7,3	-2,3	5,4	-8,0	2,8	2,7	2,7
Portugalia	6,7	3,2	2,5	5,2	2,9	-11,3	-11,6	6,0	6,5	6,4
Rumunia	4,7	4,3	2,9	7,4	2,1	-11,1	-12,8	5,5	5,6	5,5
Słowacja	1,7	1,0	1,0	9,6	1,4	1,6	-1,8	6,3	6,1	6,0
Słowenia	5,4	1,3	0,7	11,9	4,3	0,5	-1,4	4,5	3,6	3,6
Szwecja	2,8	-0,2	0,8	1,3	-1,4	1,6	-0,5	7,7	7,1	7,1
Węgry	4,6	0,7	-1,1	9,8	2,8	0,7	-3,3	3,5	3,9	3,9
Włochy	3,7	1,5	1,9	4,8	-4,1	10,6	-12,5	8,1	7,8	7,6

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 Źródło: EUROSTAT – dane pobrano w dn. 20.07.2023 r.

a Data seasonally adjusted. b Data adjusted by working days. c Includes sections: mining and quarrying; manufacturing and electricity, gas, steam and air 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 20.07.2023.

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
06 2022	2023		05 2022	2023		05 2022	2023		
	05	06		04	05		04	05	
zmiana w % w skali roku annual change in %									
9,6	7,1	6,4	3,9	0,1	-1,8	3,5	0,0	-0,4	EU-27
8,7	6,1	5,5	3,1	0,2	-2,2	2,9	0,4	0,1	Euro area – 20
8,7	8,7	7,8	10,2	-0,6	-0,1	5,2	-1,5	-5,3	Austria
10,5	2,7	1,6	-1,1	-4,1	-6,0	3,3	9,1	-2,1	Belgium
14,8	8,6	7,5	19,3	-12,7	-11,0	6,3	-2,2	0,0	Bulgaria
12,1	8,3	8,3	2,6	-3,4	1,1	4,6	1,1	3,8	Croatia
9,0	3,6	2,8	3,3	0,2	.	-7,0 ^e	-2,2 ^f	5,4 ^g	Cyprus
16,6	12,5	11,2	2,3	1,2	1,4	3,1	-6,4	-2,8	Czechia
9,1	2,9	2,4	18,5	12,4	7,8	7,3	0,1	.	Denmark
22,0	11,2	9,0	4,3	-15,8	-12,8	13,9 ^e	-8,8 ^f	-11,4 ^g	Estonia
8,1	5,0	4,1	5,7	-3,2	1,7	2,0	-9,9	-4,9	Finland
6,5	6,0	5,3	-0,5	1,7	2,9	2,7	1,1	2,5	France
11,6	4,1	2,8	4,5	4,3	1,5	14,1 ^e	31,3 ^f	24,2 ^g	Greece
10,0	2,9	1,6	5,1	-2,3	-0,4	-9,5	7,6	7,1	Spain
9,9	6,8	6,4	4,5	-13,2	-8,9	3,7	0,5	5,0	Netherlands
9,6	5,4	4,8	25,1	22,5	-16,2	22,5 ^e	-10,4 ^f	3,2 ^g	Ireland
20,5	10,7	8,2	4,7	-7,0	1,5	9,6 ^e	3,3 ^f	3,9 ^g	Lithuania
10,3	2,0	1,0	-1,4	-6,2	-5,5	-3,0	0,8	.	Luxembourg
19,2	12,3	8,1	6,4	-7,0	-8,8	-8,4 ^e	-8,4 ^f	17,1 ^g	Latvia
6,1	6,3	6,2	-5,6	17,1	12,2	4,3 ^e	5,2 ^f	-3,6 ^g	Malta
8,2	6,3	6,8	-1,2	1,7	0,9	-2,7	1,4	0,3	Germany
14,2	12,5	11,0	12,3	-3,9	-3,3	10,7	3,3	-0,7	Poland
9,0	5,4	4,7	3,2	-6,6	-4,3	1,5	2,5	.	Portugal
13,0	9,6	9,3	2,6	-4,4	-5,5	7,6	10,7	10,6	Romania
12,6	12,3	11,3	3,9	-2,0	-1,5	-0,1	-6,9	0,9	Slovakia
10,8	8,1	6,6	3,7	-9,8	-4,9	22,6	24,2	24,6	Slovenia
8,9	6,7	6,3	1,0	2,8	0,8	3,7	-4,7	-6,3	Sweden
12,6	21,9	19,9	3,4	-5,8	-4,7	8,3	-3,2	-12,0	Hungary
8,5	8,0	6,7	3,4	-7,4	-3,7	18,2	-6,3	-6,5	Italy

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

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.