





Biuletyn statystyczny

Statistical bulletin

Rocznik Volume LXVII

Komitet Redakcyjny Głównego Urzędu Statystycznego

Editorial Board of Statistics Poland

Przewodniczący, Redaktor Główny

President, Editor-in-Chief

Marek Cierpiął-Wolan

Członkowie

Members

Ewa Adach-Stankiewicz, Magdalena Ambroch, Agnieszka Ajdyn, Renata Bielak, Mirosław Błażej, Wiesława Gierańczyk, Justyna Gustyn, Alicja Koszela, Magdalena Mojsiewicz, Tadeusz Olechowski, Anita Perzyna, Dominika Rogalińska, Hanna Strzelecka, Katarzyna Walkowska, Małgorzata Węglowska (sekretarz secretary), Marta Wojciechowska, Anna Wysocka

Opracowanie merytoryczne i skład publikacji

Content-related works and typesetting

Główny Urząd Statystyczny, Departament Opracowań Statystycznych

Statistics Poland, Statistical Products Department

Zespół autorski

Editorial team

Marta Bendowska, Anna Pysznik, Daria Tarapata, Anna Mikulska, Anna Malonek-Enyinwa

pod kierunkiem

By supervised

Ewy Czumaj

Autorzy ikon użytych na okładce

Icons used on the cover

Freepik, Krianshastry i Pixel Perfect z Flaticon

Designed by Freepik, Krianshastry and Pixel Perfect from Flaticon

ISSN 0006-4025

Publikacja dostępna na stronie internetowej

Publication available on website

stat.gov.pl

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła

When publishing Statistics Poland data – please indicate the source

Spis treści

Objaśnienia znaków umownych	
Ważniejsze skróty	
Tablice	
Uwagi ogólne	
Wyjaśnienia metodologiczne	

Spis tablic

Tablice oznaczone literą m – zawierają dane miesięczne
literami kw. – kwartalne

1.	Podstawowe wskaźniki
	RACHUNKI NARODOWE
2. kw.	Produkt krajowy brutto
3. kw.	Dynamika produktu krajowego brutto niewyrównanego sezonowo
4. kw.	Dynamika produktu krajowego brutto wyrównanego sezonowo
5. kw.	Skala wpływu poszczególnych kategorii na wzrost realny produktu krajowego brutto
	METEOROLOGIA
6. m	Dane meteorologiczne
	LUDNOŚĆ
7. m	Stan i ruch naturalny ludności
	PRACA
8. kw.	Pracujący. Stan w końcu okresu
9. m	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw. Stan w końcu miesiąca
10. kw.	Przeciętne zatrudnienie
11. m	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw
12. m	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy. Stan w końcu miesiąca
13. m	Bezrobotni zarejestrowani według wieku i poziomu wykształcenia. Stan w końcu okresu
14. m	Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy. Stan w końcu miesiąca
15. kw.	Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15-89 lat – na podstawie BAEL
16. kw.	Pracujący w wieku 15-89 lat – na podstawie BAEL
17. kw.	Bezrobocie – na podstawie BAEL
	WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE
18. kw.	Wynagrodzenia brutto
19. m	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw
20. m	Świadczenia społeczne
	BUDŻETY GOSPODARSTW DOMOWYCH
21. kw.	Przeciętny miesięczny dochód rozporządzalny i przeciętne miesięczne wydatki na 1 osobę w gospodarstwach domowych

Contents

Symbols	8
Main abbreviations	8
Tables	12
General notes	175 / 190
Methodological notes	177 / 192

List of tables

Tables marked with letter m – contain monthly data
with letter q – quarterly data

	Main indicators	12
	NATIONAL ACCOUNTS	
q	Gross domestic product	25
q	Indices of gross domestic product seasonally unadjusted	27
q	Indices of gross domestic product seasonally adjusted	29
q	Impact scale of particular categories on real growth of gross domestic product	32
	METEOROLOGY	
m	Meteorological data	33
	POPULATION	
m	Population and vital statistics	37
	LABOUR	
q	Employed persons. End of period	38
m	Employed persons in enterprise sector. End of month	40
q	Average paid employment	43
m	Average paid employment in enterprise sector	45
m	Registered unemployed persons and job offers. End of month	48
m	Registered unemployed persons by age and educational level. End of period	49
m	Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market. End of month	50
q	Economic activity of population aged 15-89 – on the LFS basis	51
q	Employed persons aged 15-89 – on the LFS basis	52
q	Unemployment – on the LFS basis	53
	WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS	
q	Gross wages and salaries	55
m	Average monthly wages and salaries in enterprise sector	57
m	Social benefits	60
	HOUSEHOLD BUDGETS	
q	Average monthly available income and average monthly expenditures per capita in household	62

Spis tablic (cd.)

FINANSE PAŃSTWA

22. m	Budżet państwa
23. m	Źródła i sposób wydatkowania środków pieniężnych przez jednostki szczebla centralnego sektora instytucji rządowych i samorządowych według metodologii Międzynarodowego Funduszu Walutowego
24. kw.	Państwowy dług publiczny. Stan w końcu okresu
25. m	Dług Skarbu Państwa według kryterium rezydenta. Stan w końcu miesiąca

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

26. kw.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw
27. kw.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji i działów ... I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży
	II. Wynik finansowy brutto
	III. Wynik finansowy netto
28. kw.	Relacje ekonomiczne według uzyskanych wyników finansowych w przedsiębiorstwach
	I. Wskaźniki rentowności
	II. Wskaźniki poziomu kosztów i płynności finansowej
29. kw.	Liczba i struktura przedsiębiorstw
30. kw.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania krótko- i długo-terminowe przedsiębiorstw. Stan w końcu okresu
31. kw.	Aktywa obrotowe i zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji. Stan w końcu okresu
32. kw.	Aktywa obrotowe i zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji i działów

CENY

33. m	Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu
34. m	Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych
35. m	Wskaźniki cen nakładów inwestycyjnych i produkcji budowlano-montażowej
36. m	Wskaźniki cen usług transportu i gospodarki magazynowej oraz telekomunikacji
37. m	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych
38. m	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach
39. m	Relacje cen w rolnictwie
40. m	Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych

INWESTYCJE

41. kw.	Nakłady inwestycyjne
42. kw.	Inwestycje rozpoczęte

BUDOWNICTWO MIESZKANIOWE

43. m	Mieszkania
-------	------------------

List of tables (cont.)

STATE FINANCE

m	The state budget	63
m	Statement of sources and uses of cash of the central government according to the International Monetary Fund	65
q	Public debt. End of period	67
m	State Treasury debt according to residency criterion. End of month	68

FINANCES OF ENTERPRISES

q	Financial results of non-financial enterprises	69
q	Financial results of non-financial enterprises by sections and divisions	71
	I. Revenues, costs, financial result from sale	71
	II. Gross financial result	74
	III. Net financial result	75
q	Economic relations by financial results in enterprises	80
	I. Profitability rates	80
	II. Cost level indicators and financial liquidity ratios	84
q	Number and structure of enterprises	88
q	Current assets and short-term and long-term liabilities of non-financial enterprises. End of period	91
q	Current assets and liabilities of non-financial enterprises by sections. End of period	92
q	Current assets and liabilities of non-financial enterprises by sections and divisions	95

PRICES

m	Price indices of sold production of industry	97
m	Price indices of sold production of industry by main industrial groupings	99
m	Price indices of investment outlays and construction and assembly production	100
m	Price indices of transportation and storage and telecommunications	101
m	Average procurement prices of major agricultural products	102
m	Average marketplace prices received by farmers	103
m	Price relations in agriculture	104
m	Price indices of consumer goods and services	105

INVESTMENTS

q	Investment outlays	109
q	Investments newly started	113

HOUSING CONSTRUCTION

m	Dwellings	119
---	-----------------	-----

Spis tablic (dok.)

ROLNICTWO	
44. kw.	Zwierzęta gospodarskie
45. m	Skup ważniejszych produktów rolnych
PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	
46. m	Produkcja sprzedana przemysłu
47. m	Indeks produkcji sprzedanej przemysłu
48. m	Produkcja sprzedana przemysłu według głównych grupowań przemysłowych
49. m	Produkcja ważniejszych wyrobów
50. m	Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej
51. kw.	Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej według rodzajów obiektów budowlanych
TRANSPORT	
52. m	Przewozy ładunków i pasażerów
53. m	Ładunki załadowane i wyładowane w portach morskich
HANDEL	
54. m	Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa
55. m	Sprzedaż hurtowa towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa
56. kw.	Dostawy wybranych wyrobów
57. kw.	Zapasy wybranych wyrobów u producentów. Stan w końcu okresu
58. m	Obroty handlu zagranicznego według grup krajów i nomenklatury SITC
59. m	Obroty handlu zagranicznego według grup krajów
TURYSTYKA	
60. kw.	Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych w Polsce
WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY	
61. m	Wskaźniki koniunktury konsumenckiej — niewyrównane sezonowo (opinie konsumentów o sytuacji ekonomicznej i finansowej)
62. m	Wskaźniki koniunktury gospodarczej
* * *	
63. m	Podstawowe dane o województwach

List of tables (cont.)

AGRICULTURE		
q	Livestock	120
m	Procurement of major agricultural products	121
INDUSTRY AND CONSTRUCTION		
m	Sold production of industry	122
m	Volume index of sold production of industry	125
m	Sold production of industry by main industrial groupings	128
m	Production of major products	129
m	Sale of construction and assembly production	135
q	Sale of construction and assembly production by types of constructions	136
TRANSPORT		
m	Transport of goods and passengers	138
m	Goods loaded and unloaded in seaports	139
TRADE		
m	Retail sales of goods by type of enterprise activity	140
m	Wholesale of goods by type of enterprise activity	142
q	Deliveries of selected products	143
q	Stocks of selected products at producers. End of period	149
m	External trade turnover by groups of countries and SITC nomenclature	154
m	External trade turnover by groups of countries	157
TOURISM		
q	Occupancy in tourist accommodation establishments in Poland	158
BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS		
m	Tendency of consumer confidence — seasonally unadjusted (consumer opinion on economic and financial conditions)	159
m	Business tendency indicators	160
* * *		
m	Basic data on voivodships	170

Objaśnienia znaków umownych

Symbols

Symbol Symbol	Opis Description
Kreska (—)	oznacza, że zjawisko nie wystąpiło magnitude zero
Zero (0)	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5 magnitude not zero, but less than 0,5 of a unit
(0,0)	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05 magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit.
Kropka (.)	oznacza zupełny 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
Znak *	oznacza, że dane zostały zmienione w stosunku do już opublikowanych data revised
Znak Δ	oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji categories of applied classification are presented in abbreviated form
∏	rozwiązanie graficzne stosowane w główce tablicy; oznacza „w tym”, tj. nie podaje się wszystkich składników sumy graphic solution used in the table head; term "of which", indicates that not all elements of sum are given
A	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100
B	okres poprzedni=100 previous period=100
C	grudzień roku poprzedniego=100 December of previous year=100
I	przeciętna miesięczna 2021=100 monthly average of 2021=100

Ważniejsze skróty

Main abbreviation

Skrót Abbreviation	Pełna nazwa Complete name
PKD	Polska Klasyfikacja Działalności Polish Classification of Activities
NACE	Statistical Classification of Economic Activities in the European Community
PKWiU	Polska Klasyfikacja Wyrobów i Usług Polish Classification of Goods and Services
PKOB	Polska Klasyfikacja Obiektów Budowlanych Polish Classification of Types of Constructions
SITC	Międzynarodowa Standardowa Klasyfikacja Handlu The Standard International Trade Classification SITC
tys.	tysiąc

Skrót Abbreviation	Pełna nazwa Complete name
thousand	thousand
mln	million million
zł PLN	złoty PLN
szt. pcs	sztuka pieces
GWh	gigawatogodzina gigawatt-hour
hl	hektolitr hectolitre
dam ³	dekametr sześcienny cubic decametre
sekcje PKD section of the NACE	
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę x	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych electricity, gas, steam and air conditioning supply
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja x	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją water supply; sewerage, waste management and remediation activities
handel; naprawa pojazdów samochodowych trade; repair of motor vehicles	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
zakwaterowanie i gastronomia accommodation and catering	działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi accommodation and food service activities
obsługa rynku nieruchomości x	działalność związana z obsługą rynku nieruchomości real estate activities
administrowanie i działalność wspierająca x	działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca administrative and support service activities
działy PKD divisions of the NACE	
produkcja skór i wyrobów skórzanych x	produkcja skór i wyrobów ze skór wyprawionych manufacture of leather and related products
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny manufacture of products of wood, cork, straw and wicker	produkcja wyrobów z drewna oraz korka z wyłączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej x	wytwarzanie i przetwarzanie koksu i produktów rafinacji ropy naftowej manufacture of coke and refined petroleum products
produkcja wyrobów farmaceutycznych manufacture of pharmaceutical product	produkcja podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
produkcja wyrobów z metali manufacture of metal products	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
produkcja maszyn i urządzeń x	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana manufacture of machinery and equipments n.e.c.

Skrót Abbreviation	Pełna nazwa Complete name
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep x	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
gospodarka odpadami; odzysk surowców x	działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów; odzysk surowców waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
budowa budynków x	roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków construction of buildings
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej x	roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej civil engineering
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa x	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi; naprawa pojazdów samochodowych wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
handel hurtowy wholesale trade	handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
handel detaliczny retail trade	handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
transport lądowy i rurociągowy land and pipeline transport	transport lądowy oraz transport rurociągowy land transport and transport via pipelines
wyroby według PKWiU / PRODPOL products of PKWiU / PRODPOL	
margaryna i produkty do smarowania margarine and spreads	margaryna i produkty do smarowania o obniżonej lub niskiej zawartości tłuszczu, z wyłączeniem margaryny płynnej margarine and reduced and low fat spreads, excluding liquid margarine
mleko milk	mleko płynne przetworzone processed liquid milk
masło butter	masło i pozostałe tłuszcze do smarowania butter and dairy spreads
ser niedojrzewający i twaróg cheese unripened fresh and curd	ser świeży (nie DOJRZEWAJĄCY i niekonserwowany), łącznie z serem serwatkowym i twarogiem fresh cheese (unripened or uncured cheese), including whey cheese and curd
wina owocowe fruit wines	napoje fermentowane z wyjątkiem moszczów i miodów fermented beverages excluding grape must and mead
papierosy cigarettes	papierosy z tytoniu lub mieszanek tytoniu z jego namiastkami cigarettes containing tobacco or mixtures of tobacco and tobacco substitutes
plyty wiórowe particle boards	plyty wiórowe i podobne plyty z drewna lub pozostałych materiałów drewnopochodnych particle board and similar board of wood or other ligneous materials
plyty pilśniowe fibreboards	plyty pilśniowe z drewna lub materiałów drewnopochodnych fibreboards of wood or other ligneous materials
masa celulozowa drzewna chemical wood pulp	masa celulozowa drzewna sodowa lub siarczanowa, inna niż do przerobu chemicznego wood pulp sulphate or soda, other than for dissolving grades

Skrót Abbreviation	Pełna nazwa Complete name
wyroby według PKWiU / PRODPOL (dok.) products of PKWiU / PRODPOL (cont.)	
koks coke	koks i półkoks z węgla kamiennego i brunatnego (lignitu) lub torfu; węgiel retortowy coke and semi-coke obtained from coal, lignite or peat; retort carbon
wodorotlenek sodu sodium hydroxide	wodorotlenek sodu w roztworze wodnym (ług sodowy lub ciepla soda kaustyczna) sodium hydroxide in aqueous solution (soda lye)
polichlorek winylu polyvinyl chloride	poli(chlorek) winylu niez mies zany z innymi substancjami, w formach podstawowych polyvinyl chloride not mixed with any other substances, in primary forms
farby i lakiery paints and varnishes	farby, lakiery i podobne środki pokrywające, farba drukarska, gotowe sykatywy i masy uszczelniające paints, varnishes and similar coatings, printing ink and mastics
cement cement	cement portlandzki, cement glinowy, cement żuźlowy i podobne rodzaje cementu hydraulicznego portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cement
aluminium niestopowe non-alloy aluminium	aluminium nieobrobione plastycznie, niestopowe z wyłączeniem aluminium w postaci proszku i płatków unwrought non-alloy aluminium, (excluding powders and flakes)
miedź rafinowana refined copper	miedź rafinowana, nieobrobiona plastycznie, niestopowa, z wyłączeniem spiekanych wyrobów walcowanych, wytłaczanych, kutych unwrought unalloyed refined copper (excluding rolled, extruded or forged sintered products)
cynk zinc	cynk technicznie czysty, niestopowany unwrought non-alloy zinc, technically pure
odbiorniki telewizyjne TV receivers	odbiorniki telewizyjne (łącznie z monitorami ekranowymi, z wyjątkiem stosowanych do komputerów). television receivers (including monitors except used for computers)
akumulatory kwasowo-ołowiowe do pojazdów samochodowych lead-acid accumulators for motor vehicles	akumulatory kwasowo-ołowiowe stosowane do uruchamiania silników tłokowych w pojazdach samochodowych lead-acid accumulators for starting piston engines for motor vehicles
pralki automatyczne automatic washing machines	pralki automatyczne włączając pralko-suszarki typu domowego automatic washing machines (including machines which both wash and dry) of the household type
kuchnie elektryczne electric cookers	elektryczne kuchenki domowe zawierające przynajmniej piekarnik i płytę grzewczą, w tym połączone urządzenia gazowo-elektryczne domestic electric cookers with at least an oven and a hob, including combined gas-electric appliances
silniki spalinowe o zapłonie samoczynnym compression-ignition	silniki spalinowe tłokowe wewnętrznego spalania o zapłonie samoczynnym, w rodzaju stosowanych do napędu pojazdów nieszynowych vehicle compression-ignition internal combustion piston engines, for non-rail vehicles
grupy obiektów według PKOB groups of constructions of PKOB	
ogólnodostępne obiekty kulturalne, edukacyjne, opieki zdrowotnej i kultury fizycznej buildings for public entertainment, education, institutional care and sport halls	ogólnodostępne obiekty kulturalne, budynki o charakterze edukacyjnym, budynki szpitali i zakładów opieki medycznej oraz budynki kultury fizycznej buildings for public entertainment, education, hospital and institutional care and sport halls

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI¹

MAIN INDICATORS¹

Okresy Periods	Ludność ² Population ²	Niewyrównany sezonowo ³ Seasonally unadjusted ³				Wyrównany sezonowo ^{3,4} Seasonally adjusted ^{3,4}				Przeciętne zatrudnienie ³ Average paid employment ³				sektor przedsiębiorstw ⁵ enterprise sector				Stopa bezrobocia rejestrowanego ⁵ Registered unemployment rate ⁵
		produkt krajowy brutto gross domestic product	wartość dodana brutto gross value added	z produktu krajowego brutto gross domestic product of which		produkt krajowy brutto gross domestic product	wartość dodana brutto gross value added	z produktu krajowego brutto gross domestic product of which										
				spożycie w sektorze gospodarstw domowych consumption expenditure of households sector	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation			spożycie w sektorze przedsiębiorstw domowych consumption expenditure of households sector	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation									
		tysiące osób thousand persons	A				B				tysiące etatów thousands full-time equivalents	I	A	B	tysiące etatów thousands full-time equivalents	I	A	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
2020	38089	98,0	97,9	96,6	97,0	10616	98,4	98,9	.	6326	99,7	98,9	.	6,8
2021	37908	106,9	106,6	106,2	101,5	10790	100,0	101,6	.	6346	100,0	100,3	.	5,8
2022	37766	105,3	105,5	105,0	101,7	10947	101,5	101,5	.	6509	102,6	102,6	.	5,2
2023	37637	100,1	101,2	99,7	112,6	10956	101,6	100,1	.	6529	102,9	100,3	.	5,1
2024	37489 *	102,9	102,1	103,1	101,5	6504	102,5	99,6	.	5,1
2025 M01	37470	6455	.	99,1	.	5,4
2025 M01-02	6453	.	99,1	.	5,4
2023 Q3	37679	100,5	101,0	101,5	111,0	101,8	102,0	102,7	102,1	9388	102,2	100,4	100,1	6534	103,0	100,1	100,2	.
2023 Q4	37637	101,0	101,8	100,6	117,6	99,7 *	99,9 *	98,8 *	103,0	9457	102,9	100,2	100,7	6535	103,0	99,7	100,0	.
2024 Q1	37595	102,1	101,8	104,4	101,9	100,8 *	100,2 *	102,0 *	97,7	9385	102,1	100,2	99,2	6508	102,6	99,8	99,6	.
2024 Q2	37563	103,2	102,2	104,6	103,2	101,4 *	101,3 *	100,5	101,3	9388	102,1	100,1	100,0	6490	102,3	99,5	99,7	.
2024 Q3	37534	102,7	102,3	100,3	100,1	100,1 *	99,8 *	99,6	99,4	9418	102,4	100,3	100,3	6524	102,8	99,9	100,5	.
2024 Q4	37489 *	103,2	102,1	103,5	101,3	101,3	101,2	101,4	101,0	6495	102,3	99,4	99,5	.
2022 M08	37815	6503	102,5	102,4	99,9	5,2
2022 M09	37807	6494	102,4	102,3	99,9	5,1
2022 M10	37795	6501	102,5	102,4	100,1	5,1
2022 M11	37785	6507	102,6	102,3	100,1	5,1
2022 M12	37766	6505	102,6	102,2	100,0	5,2
2023 M01	37750	6530	103,0	101,1	100,4	5,5
2023 M02	37739	6526	102,9	100,8	99,9	5,6
2023 M03	37727	6517	102,8	100,5	99,9	5,4
2023 M04	37717	6524	102,9	100,4	100,1	5,3
2023 M05	37707	6518	102,8	100,4	99,9	5,1
2023 M06	37698	6513	102,7	100,2	99,9	5,1
2023 M07	37692	6514	102,7	100,1	100,0	5,0
2023 M08	37686	6502	102,5	100,0	99,8	5,0
2023 M09	37679	6496	102,4	100,0	99,9	5,0
2023 M10	37667	6494	102,4	99,9	100,0	5,0
2023 M11	37654	6494	102,4	99,8	100,0	5,0
2023 M12	37637	6495	102,4	99,9	100,0	5,1
2024 M01	37620	6516	102,7	99,8	100,3	5,4
2024 M02	37606	6511	102,6	99,8	99,9	5,4
2024 M03	37595	6501	102,5	99,8	99,9	5,3
2024 M04	37583	6499	102,5	99,6	100,0	5,1
2024 M05	37572	6488	102,3	99,5	99,8	5,0
2024 M06	37563	6485	102,3	99,6	100,0	4,9
2024 M07	37553	6489	102,4	99,6	100,1	5,0
2024 M08	37543	6470	102,1	99,5	99,7	5,0
2024 M09	37534	6462	102,0	99,5	99,9	5,0
2024 M10	37520 *	6458	101,9	99,5	99,9	4,9
2024 M11	37507	6463	102,0	99,5	100,1	5,0
2024 M12	37489 *	6454	101,9	99,4	99,9	5,1
2025 M01	37470	6455	101,9	99,1	100,0	5,4
2025 M02	6452	101,8	99,1	99,9	5,4

1 Dane roczne dotyczą pełnej zbiorowości z wyjątkiem przeciętnego zatrudnienia, patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 4.

2 Dla lat 2010-2019 dane opracowano w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011. Od 2020 r. dane prezentowane są w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2021; patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 2.

3 Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne, pkt 19.

4 Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych przy roku odniesienia 2020.

5 Stan w końcu okresu; patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 5.

1 Annual data cover complete statistical population with the exception of data on average paid employment, see methodological notes, item 4.

2 For the years 2010-2019 data was prepared on the basis of the National Population and Housing Census of 2011. Since 2020 data are presented on the basis of National Population and Housing Census of 2021; see methodological notes, item 2.

3 Quarterly data; see general notes, item 19.

4 Indices are calculated on the basis of values at constant prices with reference year 2020.

5 End of period; see methodological notes, item 5.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI¹ (cd)
MAIN INDICATORS¹ (cont.)

Okresy Periods	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie nominalne brutto ² Average monthly nominal gross wages and salaries ²									Przeciętne miesięczne wynagrodzenie realne brutto ^{2,3} Average monthly real gross wages and salaries ^{2,3}							
	ogółem ³ grand total ³			sektor przedsiębiorstw enterprise sector			sfera budżetowa ⁴ budgetary sphere ⁴			ogółem grand total		sektor przedsiębiorstw enterprise sector			sfera budżetowa ⁴ budgetary sphere ⁴		
	zł PLN	A	B	zł PLN	A	B	zł PLN	A	B	A	B	I	A	B	A	B	
	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	
2020	5226,00	106,2	.	5411,45	104,7	.	5578,84	109,1	.	102,9	.	96,7	101,5	.	105,7	.	
2021	5682,97	108,7	.	5889,84	108,8	.	5955,24	106,7	.	103,3	.	100,0	103,4	.	101,4	.	
2022	6362,90	112,0	.	6653,67	113,0	.	6432,94	108,0	.	98,2	.	99,0	99,0	.	94,7	.	
2023	7199,22	113,1	.	7444,39	111,9	.	7291,94	113,4	.	101,6	.	99,5	100,5	.	101,9	.	
2024	8181,72	113,6	.	8265,92	111,0	109,5	.	106,5	107,0	.	.	.	
2025 M01	.	.	.	8482,47	109,2	104,3	.	.	.	
2025 M01-02	.	.	.	8573,77	108,7	103,8	.	.	.	
2023 Q3	7194,95	111,0	102,7	7465,32	110,8	101,4	6913,79	113,6	105,1	101,3	102,9	99,3	101,1	101,6	103,6	105,3	
2023 Q4	7540,36	112,0	104,8	7767,85	111,5	104,1	7548,72	113,8	109,2	105,2	104,2	102,8	104,7	103,5	106,9	108,5	
2024 Q1	8147,38	114,4	108,1	8077,01	112,5	104,0	9821,05	121,0	130,1	111,1	107,1	106,0	109,2	103,1	117,5	128,9	
2024 Q2	8038,41	114,7	98,7	8168,67	110,9	101,1	8234,19	125,2	83,8	111,8	97,3	105,7	108,1	99,7	122,0	82,6	
2024 Q3	8161,62	113,4	101,5	8269,13	110,8	101,2	8383,35	121,3	101,8	108,6	100,0	105,4	106,1	99,7	116,2	100,3	
2024 Q4	8477,21	112,4	103,9	8549,18	110,1	103,4	.	.	.	107,5	103,2	108,2	105,3	102,7	.	.	
2022 M08	.	.	.	6583,03	112,7	97,1	96,4	97,3	96,4	.	.	
2022 M09	.	.	.	6687,81	114,5	101,6	96,5	98,0	100,1	.	.	
2022 M10	.	.	.	6687,92	113,0	100,0	94,8	96,2	98,2	.	.	
2022 M11	.	.	.	6857,96	113,9	102,5	96,5	97,3	101,8	.	.	
2022 M12	.	.	.	7329,96	110,3	106,9	103,0	94,8	106,7	.	.	
2023 M01	.	.	.	6883,96	113,5	93,9	94,6	97,5	91,8	.	.	
2023 M02	.	.	.	7065,56	113,6	102,6	95,8	96,1	101,3	.	.	
2023 M03	.	.	.	7508,34	112,6	106,3	100,7	97,2	105,1	.	.	
2023 M04	.	.	.	7430,65	112,1	99,0	99,0	97,9	98,3	.	.	
2023 M05	.	.	.	7181,67	112,2	96,6	95,6	99,5	96,6	.	.	
2023 M06	.	.	.	7335,20	111,9	102,1	97,6	100,5	102,1	.	.	
2023 M07	.	.	.	7485,12	110,4	102,0	99,7	99,8	102,2	.	.	
2023 M08	.	.	.	7368,97	111,9	98,4	98,0	101,6	98,3	.	.	
2023 M09	.	.	.	7379,88	110,3	100,1	98,5	101,9	100,5	.	.	
2023 M10	.	.	.	7544,98	112,8	102,2	100,4	105,8	101,9	.	.	
2023 M11	.	.	.	7670,19	111,8	101,7	101,4	104,9	101,0	.	.	
2023 M12	.	.	.	8032,96	109,6	104,7	106,1	103,2	104,6	.	.	
2024 M01	.	.	.	7768,35	112,8	96,7	102,3	108,6	96,4	.	.	
2024 M02	.	.	.	7978,99	112,9	102,7	104,7	109,6	102,3	.	.	
2024 M03	.	.	.	8408,79	112,0	105,4	110,1	109,7	105,2	.	.	
2024 M04	.	.	.	8271,99	111,3	98,4	107,2	108,5	97,4	.	.	
2024 M05	.	.	.	7999,69	111,4	96,7	103,6	108,6	96,6	.	.	
2024 M06	.	.	.	8144,83	111,0	101,8	105,4	108,1	101,7	.	.	
2024 M07	.	.	.	8278,63	110,6	101,6	105,7	106,1	100,3	.	.	
2024 M08	.	.	.	8189,74	111,1	98,9	104,4	106,6	98,8	.	.	
2024 M09	.	.	.	8140,98	110,3	99,4	103,7	105,3	99,3	.	.	
2024 M10	.	.	.	8316,57	110,2	102,2	105,7	105,2	101,9	.	.	
2024 M11	.	.	.	8478,26	110,5	101,9	107,2	105,7	101,4	.	.	
2024 M12	.	.	.	8821,25	109,8	104,0	111,5	105,1	104,0	.	.	
2025 M01	.	.	.	8482,47	109,2	96,2	106,3 *	104,3 *	95,3 *	.	.	
2025 M02	.	.	.	8613,14	107,9	101,5	107,6	103,1	101,2	.	.	

1 Dane roczne dotyczą pełnej zbiorowości.

2 Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne, pkt 19.

3 Dane dotyczą pełnej zbiorowości; patrz uwagi ogólne, pkt 8.a).

4 Dane dotyczą: jednostek budżetowych, zakładów budżetowych.

1 Annual data cover complete statistical population.

2 Quarterly data; see general notes, item 19.

3 Data cover complete statistical population; see item 8.a) of general notes.

4 Data concern: budgetary entities, budgetary establishments.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto Average monthly gross retirement and other pension											
	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych from non-agricultural social security system						rolników indywidualnych of farmers					
	nominalna nominal			realna real			nominalna nominal			realna real		
	zł PLN	A	B	I	A	B	zł PLN	A	B	I	A	B
	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
2020	2455,07	105,5	.	98,1	101,5	.	1376,4	106,5	.	101,0	102,5	.
2021	2623,26	106,9	.	100,0	101,9	.	1428,84	103,8	.	100,0	99	.
2022	2869,65	109,4	.	95,3	95,3	.	1500,52	105	.	91,5	91,5	.
2023	3364,38	117,2	.	99,8	104,7	.	1847,27	123,1	.	100,7	110,0	.
2024	3849,11	114,4	.	110,2	110,4	.	2103,34	113,9	.	110,7	109,9	.
2025 M01	3938,54	113,7	.	.	107,8 *	.	2144,96	111,4	.	.	105,6 *	.
2025 M01-02	3942,02	113,6	.	.	107,6	.	2139,91	111,6	.	.	105,7	.
2023 Q3	3347,66	114,9	97,6	99,0	104,3	98,1	1913,22	125,8	100,1	103,6	114,2	100,6
2023 Q4	3459,69	117,9	103,3	102,1	110,7	103,1	1917,30	126,3	100,2	103,6	118,6	100,0
2024 Q1	3620,03	116,1	104,6	105,8	113,3	103,6	1991,53	120,8	103,9	106,6	117,9	102,9
2024 Q2	3906,91	113,9	107,9	112,6	111,6	106,4	2141,52	112,1	107,5	113,0	109,8	106,0
2024 Q3	3931,63	117,4	100,6	110,9	112,1	98,5	2139,79	111,8	99,9	110,5	106,8	97,8
2024 Q4	3936,64	113,8	100,1	110,1	108,1	99,3	2140,72	111,7	100,0	109,6	106,1	99,2
2022 M08	2920,49	110,2	100,9	95,1	94,3	99,8	1516,61	106,2	99,1	90,6	90,9	98,0
2022 M09	2927,25	110,2	100,2	93,8	93,4	98,6	1516,23	106,2	100,0	89,2	90,0	98,4
2022 M10	2931,77	110,1	100,1	92,3	92,7	98,4	1526,91	104,8	100,7	88,2	88,2	98,9
2022 M11	2932,09	110,1	100,0	91,6	93,0	99,2	1514,47	106,1	99,2	86,8	89,6	98,4
2022 M12	2940,00	110,5	100,3	91,8	94,2	100,2	1511,97	106,1	99,8	86,5	90,5	99,7
2023 M01	2946,27	110,4	100,2	89,1	94,1	97,1	1526,10	105,0	100,9	84,6	89,5	97,8
2023 M02	2959,21	110,5	100,4	88,4	92,8	99,2	1514,46	106,4	99,2	82,9	89,3	98,0
2023 M03	3449,22	119,6	116,6	101,9	102,0	115,3	1906,48	127,5	127,1	103,2	108,8	124,5
2023 M04	3433,70	119,1	99,6	100,9	103,2	99,1	1919,41	126,1	100,7	103,4	109,3	100,2
2023 M05	3431,42	118,9	99,9	100,5	104,3	99,6	1906,16	128,0	99,3	102,4	112,3	99,0
2023 M06	3427,31	118,6	99,9	100,4	105,4	99,9	1907,23	126,5	100,1	102,5	112,4	100,1
2023 M07	3429,85	118,6	100,1	100,8	106,2	100,4	1921,70	125,6	100,8	103,6	112,4	101,1
2023 M08	3455,39	118,3	100,7	101,7	107,0	100,9	1907,20	125,8	99,2	103,0	113,7	99,4
2023 M09	3458,26	118,1	100,1	102,4	109,0	100,7	1910,81	126,0	100,2	103,8	116,3	100,8
2023 M10	3459,62	118,0	100,1	102,2	110,6	99,8	1929,15	126,3	101,0	104,6	118,4	100,8
2023 M11	3458,80	118,0	100,0	101,6	110,7	99,4	1914,99	126,4	99,3	103,2	118,6	98,7
2023 M12	3460,65	117,7	100,1	101,7	110,7	100,1	1907,78	126,2	99,6	102,8	118,7	99,6
2024 M01	3463,16	117,5	100,1	101,2	113,7	99,5	1925,06	126,1	100,9	103,1	122,0	100,3
2024 M02	3477,48 *	117,5	100,4	101,4	114,7	100,2	1909,24 *	126,1	99,2	102,1	123,1	99,0
2024 M03	3919,31	113,6	112,7	114,2	111,9	112,6	2140,40	112,3	112,1	114,4	110,6	112,0
2024 M04	3908,44	113,8	99,7	112,7	111,6	98,7	2152,50	112,1	100,6	113,9	109,9	99,6
2024 M05	3906,42	113,9	99,9	112,4	111,7	99,7	2136,27	112,1	99,2	112,8	109,9	99,0
2024 M06	3906,52	114,0	100,0	112,2	111,5	99,8	2135,87	112,0	100,0	112,6	109,6	99,8
2024 M07	3913,04	114,1	100,2	110,4	109,4	98,4	2149,38	111,8	100,6	111,2	107,2	98,8
2024 M08	3943,24	114,1	100,8	111,2	109,2	100,7	2135,60	112,0	99,4	110,4	107,2	99,3
2024 M09	3939,37	113,9	99,9	111,0	108,2	99,8	2134,47	111,7	99,9	110,2	106,1	99,8
2024 M10	3939,86	113,9	100,0	110,7	108,1	99,7	2151,58	111,5	100,7	110,6	105,8	100,4
2024 M11	3937,23	113,8	99,9	110,0	108,2	99,4	2135,59	111,5	99,3	109,3	106,0	98,8
2024 M12	3933,48	113,7	99,9	109,8	108,0	99,8	2135,06	111,9	100,0	109,2	106,3	99,9
2025 M01	3938,54	113,7	100,1	108,7 *	107,8 *	99,0 *	2144,96	111,4	100,5	108,5 *	105,6 *	99,4 *
2025 M02	3945,46	113,5	100,2	108,6	107,4	99,9	2134,84	111,8	99,5	107,6	105,8	99,2

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Podaż pieniądza ^{1,2} Money supply ^{1,2}			Należności ^{1,2} Dues ^{1,2}	Aktywa zagraniczne netto ^{2,3} Foreign assets, net ^{2,3}	Stopa oprocentowania ^{1,4} Interest rate ^{1,4}				Stopa oprocentowania depozytów w zł w bankach komercyjnych i spółdzielczych ^{1,4,6} Interest rate of in PLN deposits commercial and cooperative banks ^{1,4,6}			
	M1	M2	M3			referencyjna ⁵ reference rate ⁵	lombardowa lombard rate	depozytowa deposit rate	redyskonta weksli rediscount rate	gospodarstw domowych i instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych households and non-profit institutions serving households		przedsiębiorstw non-financial corporations	
										na rachunkach bieżących current accounts	z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie with agreed maturity up to 2 years	na rachunkach bieżących current accounts	z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie with agreed maturity up to 2 years
	miliardy zł billion PLN					%							
47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
2020	1531,7	1814,7	1822,7	1385,2	428,7	0,10	0,50	0,50	0,11	0,0	0,5	0,0	0,3
2021	1724,8	1974,5	1984,8	1452,5	525,1	1,75	2,25	1,25	1,80	0,1	0,3	0,1	0,5
2022	1584,9	2078,2	2091,3	1470,4	639,0	6,75	7,25	6,25	6,80	0,8	5,2	1,2	5,7
2023	1685,1	2259,2	2268,2	1479,6	734,1	5,75	6,25	5,25	5,80	0,7	4,9	1,1	4,3
2024	1858,7	2469,1	2480,0	1535,5	869,9	5,75	6,25	5,25	5,80	0,7	3,8	0,9	4,2
2025 M01
2025 M01-02
2023 Q3
2023 Q4
2024 Q1
2024 Q2
2024 Q3
2024 Q4
2022 M08	1600,8	2033,8	2044,0	1506,3	623,2	6,50	7,00	6,00	6,55	0,5	3,9	0,9	5,2
2022 M09	1584,1	2052,5	2062,1	1504,6	634,3	6,75	7,25	6,25	6,80	0,6	4,2	0,9	5,7
2022 M10	1570,7	2057,9	2071,3	1497,0	623,7	6,75	7,25	6,25	6,80	0,7	4,4	1,1	5,7
2022 M11	1570,6	2068,7	2082,0	1482,4	654,3	6,75	7,25	6,25	6,80	0,7	4,9	1,1	5,8
2022 M12	1584,9	2078,2	2091,3	1470,4	639,0	6,75	7,25	6,25	6,80	0,8	5,2	1,2	5,7
2023 M01	1559,4	2082,2	2096,3	1471,3	661,6	6,75	7,25	6,25	6,80	0,9	5,3	1,1	5,7
2023 M02	1567,2	2118,2	2131,4	1477,7	699,1	6,75	7,25	6,25	6,80	0,9	5,5	1,2	5,7
2023 M03	1559,6	2122,0	2140,2	1483,3	682,9	6,75	7,25	6,25	6,80	0,9	5,5	1,2	5,6
2023 M04	1548,8	2135,0	2147,5	1477,2	696,5	6,75	7,25	6,25	6,80	0,9	5,4	1,3	5,5
2023 M05	1555,7	2141,0	2157,9	1474,7	712,5	6,75	7,25	6,25	6,80	0,9	5,6	1,2	5,5
2023 M06	1554,4	2139,8	2157,3	1476,0	698,7	6,75	7,25	6,25	6,80	0,9	5,5	1,1	5,4
2023 M07	1571,6	2158,4	2173,2	1475,4	705,6	6,75	7,25	6,25	6,80	0,9	5,6	1,2	5,4
2023 M08	1598,2	2182,1	2193,0	1469,8	731,7	6,75	7,25	6,25	6,80	0,8	5,5	1,3	5,4
2023 M09	1622,6	2225,7	2233,9	1487,4	764,9	6,00	6,50	5,50	6,10	0,8	5,4	1,2	5,1
2023 M10	1621,9	2230,7	2241,1	1473,5	736,7	5,75	6,25	5,25	5,80	0,8	5,1	1,1	4,7
2023 M11	1630,1	2230,5	2239,9	1468,7	723,6	5,75	6,25	5,25	5,80	0,7	5,1	1,0	4,5
2023 M12	1685,1	2259,2	2268,2	1479,6	734,1	5,75	6,25	5,25	5,80	0,7	4,9	1,1	4,3
2024 M01	1653,2	2244,5	2257,3	1480,0	748,1	5,75	6,25	5,25	5,80	0,7	4,7	1,0	4,2
2024 M02	1671,7	2274,7	2288,1	1481,8	745,2	5,75	6,25	5,25	5,80	0,7	4,6	1,0	4,3
2024 M03	1669,9	2267,7	2280,8	1476,9	786,7	5,75	6,25	5,25	5,80	0,7	4,4	1,0	4,2
2024 M04	1687,6	2294,2	2306,8	1484,7	814,7	5,75	6,25	5,25	5,80	0,7	4,2	1,0	4,3
2024 M05	1707,5	2317,5	2330,9	1490,7	807,5	5,75	6,25	5,25	5,80	0,7	4,1	1,0	4,2
2024 M06	1721,6	2322,1	2339,3	1505,6	820,0	5,75	6,25	5,25	5,80	0,7	4,2	0,9	4,2
2024 M07	1735,2	2340,8	2352,9	1501,8	825,8	5,75	6,25	5,25	5,80	0,7	4,1	1,0	4,3
2024 M08	1727,5	2350,1	2363,7	1511,3	824,9	5,75	6,25	5,25	5,80	0,7	3,8	1,0	4,2
2024 M09	1760,2	2363,9	2379,2	1517,3	840,6	5,75	6,25	5,25	5,80	0,7	3,8	1,0	4,2
2024 M10	1762,8	2400,7	2415,4	1526,6	877,6	5,75	6,25	5,25	5,80	0,7	3,8	1,0	4,2
2024 M11	1781,5	2419,2	2433,7	1535,1	886,9	5,75	6,25	5,25	5,80	0,7	3,8	0,9	4,2
2024 M12	1858,7	2469,1	2480,0	1535,5	869,9	5,75	6,25	5,25	5,80	0,7	3,8	0,9	4,2
2025 M01	1805,8	2458,8	2469,1	1532,5	897,3	5,75	6,25	5,25	5,80	0,7	3,7	0,9	4,2
2025 M02	5,75	6,25	5,25	5,80

1 Stan w końcu okresu.

2 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 17-22: agregaty monetarne skorygowano na podstawie danych pochodzących z nowego systemu sprawozdawczego statystyki monetarnej NBP.

3 Przeliczone na PLN według średnich kursów walut obcych Narodowego Banku Polskiego w końcu miesiąca.

4 W stosunku rocznym.

5 Minimalna stopa rentowności 7-dniowej operacji otwartego rynku.

6 Średnie oprocentowanie wszystkich istniejących umów o charakterze depozytowym zawartych pomiędzy monetarnymi instytucjami finansowymi, a krajowymi podmiotami sektora niefinansowego na koniec okresu sprawozdawczego.

1 End of period.

2 See methodological notes, items 17-22: published monetary aggregates compiled based on the data collected in the new monetary statistics reporting system of NBP.

3 Data are converted into PLN according to the exchange rates of the National Bank of Poland at the end of the month.

4 Per annum.

5 Reference rate of 7-day open market operations.

6 The outstanding amounts refer to all interest paid and received deposit activity of monetary financial institutions in relation with resident non-financial sector at the end of reporting period.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Wynik budżetu państwa ¹ State budget result ¹	Wskaźnik rentowności obrotu brutto ^{1,2,3} Gross turnover profitability indicator ^{1,2,3}	Wskaźnik rentowności obrotu netto ^{1,3,4} Net turnover profitability indicator ^{1,3,4}	Zapasy produktów gotowych i towarów ⁵ (ceny bieżące) Stock of finished products and goods ⁵ (current prices)	towary goods
	miliony zł million PLN	%		B	
	60	61	62	63	
2020	-84980,5	4,4	3,6	101,6	101,2
2021	-26373,4	6,7	5,6	106,2	107,1
2022	-12578,1	6,0	5,0	103,0	102,4
2023	-85628,6	5,4	4,3	99,4	98,7
2024	-210928,6	4,3 *	3,4 *	100,5 *	101,6 *
2025 M01	-3205,6
2025 M01-02
2023 Q3	.	5,7	4,7	99,4	100,4
2023 Q4	.	5,4	4,3	99,4	98,7
2024 Q1	.	3,7	2,8	97,7	97,7
2024 Q2	.	4,7	3,8	100,0	100,3
2024 Q3	.	4,3	3,5	103,1	103,8
2024 Q4	.	4,3 *	3,4 *	100,5 *	101,6 *
2022 M08
2022 M09
2022 M10
2022 M11
2022 M12
2023 M01
2023 M02
2023 M03
2023 M04
2023 M05
2023 M06
2023 M07
2023 M08
2023 M09
2023 M10
2023 M11
2023 M12
2024 M01
2024 M02
2024 M03
2024 M04
2024 M05
2024 M06
2024 M07
2024 M08
2024 M09
2024 M10
2024 M11
2024 M12
2025 M01
2025 M02

1 Dane za okresy narastające.

2 Relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności.

3 Patrz uwagi ogólne, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 34.

4 Relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności.

1 Data on accrued base.

2 Relation of gross financial result to revenues from total activity.

3 See general notes, item 8.b) and methodological notes, item 33.

4 Relation of net financial result to revenues from total activity.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Relacja cen skupu żywcza wieprzowego do cen żyta na targowiskach ¹ Relation of procurement prices of pigs for slaughter to prices of rye on marketplace ¹	Wskaźniki cen skupu Price indices of procurement								Wskaźniki cen produkcji budowlano- montażowej ² Price indices of construction and assembly production ²		
		ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)				żywca rzeźnego animals for slaughter						
		pszenicy wheat		żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzoda chlewna pigs		A	B	C
		A	B	A	B	A	B	A	B			
		65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
2020	.	103,6	.	92,7	.	101,1	.	95,2	.	102,6	.	.
2021	.	129,3	.	134,6	.	119,2	.	93,4	.	104,2	.	.
2022	5,3	157,1	.	160,3	.	137,3	.	140,5	.	112,7	.	.
2023	8,1	65,0	.	60,0	.	99,2	.	124,1	.	110,2	.	.
2024	8,7	83,1	.	79,8	.	99,8	.	85,0	.	106,0	.	.
2025 M01	6,6	107,2	.	115,3	.	119,7	.	81,5	.	103,7 *	.	.
2025 M01-02	6,7	110,1	.	118,3	.	122,0	.	81,3	.	103,7	.	.
2023 Q3	8,8	59,0	91,2	54,2	84,2	91,0	94,4	114,3	94,4	109,5	102,2	.
2023 Q4	8,6	58,2	98,3	51,6	99,3	91,7	99,3	102,2	89,3	108,0	101,7	.
2024 Q1	8,6	64,5	91,7	58,9	91,3	92,5	100,9	87,7	93,2	107,5	101,3	.
2024 Q2	9,6	81,1	98,6	75,4	98,8	99,0	104,6	83,5	106,4	106,6	101,2	.
2024 Q3	8,8	92,1	103,6	91,1	101,8	104,1	99,3	83,2	94,0	105,4	101,1	.
2024 Q4	7,6	101,5	108,4	98,4	107,3	114,0	108,7	83,9	90,0	104,5	100,8	.
2022 M08	5,9	171,9	97,3	174,0	95,2	145,3	105,9	147,4	105,6	114,0	101,0	110,0
2022 M09	5,8	154,4	99,7	155,8	99,2	135,2	96,2	175,1	104,2	114,8	101,4	111,5
2022 M10	5,4	148,1	102,7	153,9	111,4	125,9	99,3	176,8	93,7	115,2	101,3	113,0
2022 M11	5,3	127,9	98,8	126,6	92,7	116,4	99,8	173,8	99,9	114,7	100,6	113,7
2022 M12	5,8	111,6	95,7	104,6	93,2	116,4	100,6	170,8	106,0	114,4	100,6	114,4
2023 M01	5,7	105,2	91,8	97,4	93,2	113,6	99,8	167,2	96,4	113,6	100,4	100,4
2023 M02	6,5	102,0	95,8	91,7	94,1	112,0	100,3	190,2	110,3	112,9	100,6	101,0
2023 M03	7,0	77,5	91,2	80,4	95,6	101,2	98,8	131,2	102,9	112,0	100,5	101,5
2023 M04	8,0	67,2	93,8	65,8	94,0	96,4	100,1	132,8	106,7	111,4	100,7	102,2
2023 M05	8,1	57,7	87,6	55,5	85,2	95,1	102,9	134,2	97,8	110,9	100,9	103,1
2023 M06	9,0	55,1	95,0	51,1	90,3	91,2	89,5	136,3	105,0	110,3	100,9	104,0
2023 M07	9,0	59,8	101,5	53,7	97,3	90,7	97,7	129,5	98,9	110,0	100,7	104,7
2023 M08	8,7	58,4	95,0	53,6	95,0	90,9	106,1	109,8	89,6	109,7	100,7	105,4
2023 M09	8,8	60,0	102,3	56,1	103,9	91,1	96,5	105,6	100,2	108,9	100,7	106,1
2023 M10	8,6	58,0	99,3	51,1	101,5	93,3	101,7	107,2	95,2	108,2	100,6	106,7
2023 M11	8,7	57,4	97,8	51,5	93,4	91,1	97,4	105,0	97,9	108,0	100,5	107,2
2023 M12	8,6	59,2	98,7	55,2	99,9	90,3	99,8	94,8	95,7	107,5	100,3	107,5
2024 M01	8,3	63,4	98,4	56,3	95,1	92,5	102,3	92,9	94,4	107,8	100,5	100,5
2024 M02	8,7	63,2	95,5	58,4	97,6	91,7	99,4	86,7	102,9	107,5	100,3	100,8
2024 M03	8,9	65,4	94,3	61,6	101,0	93,3	100,5	85,6	101,7	107,3	100,4	101,2
2024 M04	9,6	68,4	98,1	62,9	95,8	95,9	103,0	83,0	103,4	107,1	100,5	101,7
2024 M05	9,6	83,0	106,4	72,7	98,6	94,8	101,7	85,5	100,8	106,6	100,4	102,1
2024 M06	9,5	98,4	112,6	101,5	126,1	106,7	100,8	82,0	100,7	106,0	100,3	102,4
2024 M07	9,2	87,6	90,3	90,9	87,1	107,6	98,6	79,0	95,3	105,7	100,4	102,8
2024 M08	8,8	93,7	101,6	90,1	94,2	100,4	99,0	84,8	96,2	105,3	100,3	103,1
2024 M09	8,5	93,7	102,3	86,5	99,7	105,1	101,0	85,8	101,3	105,0	100,3	103,4
2024 M10	8,0	97,8	103,7	92,5	108,5	106,4	102,9	86,0	95,4	104,9	100,4	103,8
2024 M11	7,5	102,5	102,5	99,2	100,2	116,8	106,9	81,5	92,7	104,4	100,0	103,8
2024 M12	7,3	105,2	101,3	107,3	108,0	119,9	102,5	83,9	98,5	103,9	100,1	103,9
2025 M01	6,6	107,2	100,3	115,3	102,2	119,7	102,1	81,5	91,7	103,7 *	100,1 *	100,1 *
2025 M02	6,8	112,7	100,4	121,2	102,6	124,8	103,7	81,1	102,5	103,6	100,2	100,3

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8.c) i 9.c) oraz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 40 i 41.

2 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 38.

1 See general notes, item 8.c) and 9.c) and of methodological notes, item 40 and 41.

2 See methodological notes, item 38.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu ¹ Price indices of sold production of industry ¹														
	ogółem grand total			górnictwo i wydobywanie mining and quarrying			przetwórstwo przemysłowe manufacturing			wytwarzanie i zaopatrzenie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^a water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91
2020	99,4	.	.	102,4	.	.	98,8	.	.	102,6	.	.	106,0	.	.
2021	107,9	.	.	119,9	.	.	107,8	.	.	105,6	.	.	103,8	.	.
2022	122,4	.	.	126,3	.	.	118,8	.	.	154,0	.	.	105,6	.	.
2023	102,4	.	.	112,8	.	.	98,3	.	.	125,7	.	.	103,8	.	.
2024	93,2	.	.	92,1	.	.	94,1	.	.	86,1	.	.	102,8	.	.
2025 M01	99,0 *	.	.	98,2 *	.	.	99,1 *	.	.	98,6 *	.	.	102,6 *	.	.
2025 M01-02	98,9	.	.	98,6	.	.	98,9	.	.	98,9	.	.	102,3	.	.
2023 Q3	97,4	97,8	.	107,2	96,1	.	94,3	97,8	.	109,9	97,4	.	103,3	99,6	.
2023 Q4	94,6	98,4	.	103,2	98,5	.	92,0	98,3	.	104,6	98,4	.	103,3	100,5	.
2024 Q1	89,8	96,7	.	87,6	93,5	.	90,6	97,8	.	82,7	88,7	.	102,1	101,6	.
2024 Q2	92,9	99,9	.	93,4	105,5	.	93,7	99,6	.	84,7	100,2	.	102,3	100,6	.
2024 Q3	94,4	99,4	.	93,5	96,3	.	95,2	99,2	.	88,2	102,5	.	103,4	100,7	.
2024 Q4	96,1	100,1	.	94,1	99,1	.	97,1	100,4	.	88,9	97,6	.	103,2	100,3	.
2022 M08	125,5	100,8	118,9	131,3	107,1	121,0	120,1	99,5	114,9	179,3	110,1	159,4	105,1	100,2	103,9
2022 M09	124,6	100,2	119,1	138,7	105,2	127,3	119,5	100,4	115,4	170,2	95,9	152,9	105,5	100,5	104,4
2022 M10	123,1	100,9	120,2	126,6	97,2	123,7	119,1	101,6	117,2	160,7	96,4	147,4	105,3	99,9	104,3
2022 M11	121,1	99,7	119,8	121,6	99,0	122,5	116,2	98,9	115,9	167,3	106,2	156,5	105,0	100,3	104,6
2022 M12	120,5	100,6	120,5	123,2	100,6	123,2	115,2	99,4	115,2	168,6	107,7	168,6	104,7	100,1	104,7
2023 M01	120,1	102,1	120,1	129,1	109,8	109,8	113,4	99,5	99,5	171,6	112,5	112,5	106,1	101,9	101,9
2023 M02	118,2	99,5	101,6	129,0	100,5	110,3	111,3	99,6	99,1	172,0	98,6	110,9	106,3	100,9	102,8
2023 M03	110,3	99,4	101,0	121,8	100,3	110,6	104,7	99,6	98,7	151,0	98,3	109,0	104,4	100,3	103,1
2023 M04	106,2	98,7	99,7	117,6	100,4	111,0	101,5	99,2	97,9	138,7	95,1	103,7	103,2	99,9	103,0
2023 M05	102,8	98,1	97,8	115,5	98,1	108,9	97,8	98,2	96,1	138,4	97,2	100,8	103,1	99,9	102,9
2023 M06	100,3	99,2	97,0	114,5	98,4	107,2	95,5	99,0	95,1	131,3	100,8	101,6	103,5	100,1	103,0
2023 M07	97,9	98,9	95,9	113,8	97,4	104,4	93,9	98,9	94,1	116,8	98,8	100,4	103,3	99,4	102,4
2023 M08	97,1	99,9	95,8	105,6	99,3	103,7	94,5	100,1	94,2	105,2	99,1	99,5	103,2	100,0	102,4
2023 M09	97,3	100,3	96,1	102,8	102,4	106,2	94,5	100,4	94,6	108,3	98,8	98,3	103,3	100,6	103,0
2023 M10	95,8	99,4	95,5	104,3	98,6	104,7	92,1	99,0	93,7	114,8	102,1	100,4	103,6	100,2	103,2
2023 M11	94,9	98,8	94,4	103,3	98,0	102,6	92,3	99,1	92,9	104,9	97,0	97,4	103,2	99,9	103,1
2023 M12	93,1	98,6	93,1	102,1	99,5	102,1	91,6	98,6	91,6	95,5	98,1	95,5	103,1	100,0	103,1
2024 M01	89,4	98,1	98,1	87,8	94,4	94,4	89,9	99,2	99,2	84,5	90,5	90,5	102,3	101,2	101,2
2024 M02	90,0	100,1	98,2	87,2	99,7	94,1	90,8	100,3	99,5	82,5	99,0	89,6	102,2	100,7	101,9
2024 M03	90,1	99,5	97,7	87,6	100,8	94,9	91,1	99,5	99,0	81,0	99,1	88,8	101,7	99,8	101,7
2024 M04	91,5	100,3	98,0	91,1	104,3	99,0	92,5	100,1	99,1	82,6	99,7	88,5	101,6	99,9	101,6
2024 M05	93,0	99,7	97,7	94,8	102,0	101,0	93,7	99,4	98,5	85,3	101,3	89,7	102,5	100,8	102,4
2024 M06	94,2	100,4	98,1	94,4	98,1	99,1	95,0	100,5	99,0	86,3	101,7	91,2	102,9	100,5	102,9
2024 M07	94,9	99,6	97,7	95,8	98,8	97,9	95,7	99,5	98,5	88,2	101,6	92,7	103,5	100,0	102,9
2024 M08	94,5	99,5	97,2	94,3	97,8	95,7	95,2	99,5	98,0	88,2	99,4	92,1	103,6	100,1	103,0
2024 M09	93,8	99,7	96,9	90,6	94,2	94,6	94,6	99,8	97,8	88,2	99,2	91,4	103,1	100,1	103,1
2024 M10	94,9	100,5	97,4	93,3	101,6	95,7	95,8	100,6	98,4	87,8	98,5	90,0	102,8	99,9	103,0
2024 M11	96,2	100,2	97,6	95,1	99,9	95,6	97,0	100,2	98,6	89,6	100,1	90,1	103,4	100,4	103,4
2024 M12	97,3	99,7	97,3	93,8	98,1	93,8	98,5	99,9	98,5	89,3	99,1	89,3	103,4	100,0	103,4
2025 M01	99,0 *	99,8 *	99,8 *	98,2 *	98,9 *	98,9 *	99,1 *	99,8 *	99,8 *	98,6 *	99,8 *	99,8 *	102,6 *	100,4 *	100,4 *
2025 M02	98,7	99,8	99,6	98,9	100,3	99,2	98,6	99,8	99,6	99,3	99,7	99,5	102,0	100,2	100,6

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 35.

1 See methodological notes, item 35.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Wskaźniki cen (dok.) Prices indices (cont.)												
	lokali mieszkalnych ¹ for residential premises ¹						towarów i usług konsumpcyjnych ² of consumer goods and services ²			transakcyjnych in external trade			
	ogółem grand total		rynek pierwotny new premises market		rynek wtórny existing premises market					eksportu exports		importu — cif imports — cif	
	A	B	A	B	A	B	A	B	C	A	B	A	B
	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104
2020	110,5	.	106,2	.	113,8	.	103,4	.	101,8	102,8	.	99,5	.
2021	109,2	.	109,1	.	109,3	.	105,1	.	104,6	109,8	.	112,8	.
2022	111,8	.	111,8	.	111,8	.	114,4	.	109,6	120,0	.	123,9	.
2023	108,8	.	110,5	.	107,3	.	111,4	.	105,2	97,4	.	91,8	.
2024	103,6	.	102,7	91,8	.	93,1	.
2025 M01	104,9 *	.	101,0
2025 M01-02	104,9	.	101,1
2023 Q3	109,3	104,5	109,8	104,0	108,8	105,0	109,7	99,7	105,4	90,3	91,9	82,7	91,1
2023 Q4	113,0	104,8	114,3	106,3	111,6	103,3	106,4	100,5	105,9	87,0	98,7	86,1	104,7
2024 Q1	118,0	104,3	119,6	104,7	116,4	104,0	102,8	100,9	100,7	85,2	87,3	86,8	85,6
2024 Q2	117,7	102,9	119,2	103,0	116,0	102,9	102,5	101,4	102,1	88,5	99,2	90,2	98,8
2024 Q3	114,4	101,6	116,7	101,8	112,0	101,4	104,5	101,6	103,8	96,2	100,1	98,6	99,9
2024 Q4	104,8	100,7	104,5	98,2	100,8	97,9 *	103,4 *
2022 M08	116,1	100,8	111,8	119,9	101,1	123,4	101,0
2022 M09	117,2	101,6	113,6	120,1	99,3	125,0	101,1
2022 M10	117,9	101,8	115,6	120,8	100,6	122,8	103,0
2022 M11	117,5	100,7	116,4	120,5	101,7	121,0	100,0
2022 M12	116,6	100,1	116,6	115,4	102,0	111,0	92,8
2023 M01	116,6	102,5	102,5	115,7	94,8	111,1	92,2
2023 M02	118,4	101,2	103,8	115,1	99,8	106,3	96,4
2023 M03	116,1	101,1	104,9	111,4	100,3	101,5	98,6
2023 M04	114,7	100,7	105,7	104,7	98,2	95,8	98,4
2023 M05	113,0	100,0	105,7	102,1	97,6	91,6	96,1
2023 M06	111,5	100,0	105,7	96,1	96,7	95,5	104,1
2023 M07	110,8	99,8	105,5	87,5	91,1	80,5	85,9
2023 M08	110,1	100,0	105,5	89,8	104,0	82,5	104,1
2023 M09	108,2	99,6	105,1	93,5	103,6	85,3	105,3
2023 M10	106,6	100,3	105,3	91,6	98,4	87,2	103,8
2023 M11	106,6	100,7	106,1	86,3	95,9	81,5	93,4
2023 M12	106,2	100,1	106,2	82,8	97,5	90,1	101,9
2024 M01	103,7	100,4	100,4	86,6	87,8	85,1	96,4
2024 M02	102,8	100,3	100,7	84,9	97,6	87,2	98,4
2024 M03	102,0	100,2	100,9	84,3	99,7	87,7	98,4
2024 M04	102,4	101,1	102,0	86,9	101,2	89,8	101,3
2024 M05	102,5	100,1	102,1	88,1	99,1	93,4	99,6
2024 M06	102,6	100,1	102,2	90,2	98,8	87,2	98,1
2024 M07	104,2	101,4	103,7	101,5	102,6	102,6	101,4
2024 M08	104,3	100,1	103,8	96,6	99,2	99,9	100,7
2024 M09	104,9	100,1	103,8	91,0	97,6	93,5	98,2
2024 M10	105,0	100,3	104,2	94,4	102,0	92,4	102,3
2024 M11	104,7	100,5	104,6	98,8	100,4	101,2	102,0
2024 M12	104,7	100,0	104,7	102,6	101,3	100,7 *	102,5 *
2025 M01	104,9	101,0	101,0
2025 M02	104,9	100,3	101,3

1 Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne, pkt 19 oraz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 36.
 2 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 38.

1 Quarterly data; see general notes, item 19 and methodological notes, item 36.
 2 See item 38 of methodological notes.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Terms of trade		Średnie kursy walut ⁵ Average exchange rates ⁵			Nakłady inwestycyjne ^{1,2} Investment outlays ^{1,2}	na budynki i budowle ⁴ for buildings and structures ⁴	na maszyny urządzenia techniczne i narzędzia oraz środki transportu ⁴ for machinery, installations, tools and means of transport ⁴	Wartość kosztorysowa inwestycji rozpoczętych ^{1,3} (ceny bieżące) Estimated value of investments started ^{1,3} (current prices)			
	w okresie in a given period	narastająco on accrued base	100 EUR	100 USD	100 CHF							
	A		zł PLN							A		
	105	106	107	108	109					110	111	112
2020	103,3	.	444,48	389,93	415,32	95,0	96,6	93,3	81,7			
2021	97,3	.	456,74	386,29	422,52	106,3	105,4	107,4	108,1			
2022	96,9	.	468,69	446,07	466,93	105,5	103,3	108,3	141,5			
2023	106,1	.	454,30	420,21	467,60	108,1	106,5	110,1	88,6			
2024	98,6	.	430,64	398,12	452,26			
2025 M01	.	.	425,02	410,57	451,59			
2025 M01-02	.	.	421,53	406,01	447,74			
2023 Q3	.	109,2	449,88	413,61	467,92	111,5	102,8	117,0	104,7			
2023 Q4	.	101,0	441,82	410,75	463,14	110,2	102,5	115,1	90,5			
2024 Q1	.	98,2	433,35	399,14	456,67	97,8	85,8	104,5	.			
2024 Q2	.	98,1	430,15	399,66	441,81	94,5	87,4	98,7	95,3			
2024 Q3	.	97,6	428,38	390,00	450,29	92,5	85,9	96,4	91,8			
2024 Q4	.	100,3 *	430,70	403,70	460,20	92,2	86,6	95,7	114,3			
2022 M08	97,2	.	472,16	465,78	487,14			
2022 M09	96,1	.	473,90	477,84	491,37			
2022 M10	98,4	.	480,88	489,39	491,70			
2022 M11	99,6	.	469,77	462,26	477,04			
2022 M12	104,0	.	467,98	442,09	474,41			
2023 M01	104,1	.	469,68	435,71	471,70			
2023 M02	108,3	.	474,27	442,64	478,67			
2023 M03	109,8	.	469,25	439,14	474,09			
2023 M04	109,3	.	464,14	423,33	471,02			
2023 M05	111,5	.	454,11	417,91	465,49			
2023 M06	100,6	.	446,48	412,15	457,77			
2023 M07	108,7	.	444,55	402,73	460,07			
2023 M08	108,8	.	445,99	408,88	465,21			
2023 M09	109,6	.	459,40	429,74	478,83			
2023 M10	105,0	.	451,86	427,58	473,07			
2023 M11	105,9	.	440,33	407,87	457,07			
2023 M12	91,9	.	433,23	396,72	459,10			
2024 M01	101,8	.	436,52	400,11	466,21			
2024 M02	97,4	.	432,74	400,83	457,66			
2024 M03	96,1	.	430,74	396,58	446,21			
2024 M04	96,8	.	430,26	401,06	441,06			
2024 M05	94,3	.	428,48	396,75	435,99			
2024 M06	103,4	.	431,77	401,27	448,59			
2024 M07	98,9	.	428,11	394,62	442,31			
2024 M08	96,7	.	429,18	390,20	454,05			
2024 M09	97,3	.	427,82	385,01	454,67			
2024 M10	102,2	.	431,64	395,73	459,90			
2024 M11	97,6	.	433,39	407,63	463,40			
2024 M12	101,9	.	427,14	407,87	457,41			
2025 M01	.	.	425,02	410,57	451,59			
2025 M02	.	.	417,67	400,95	443,48			

1 Dane za okresy narastające; patrz uwagi ogólne pkt 19.

2 Patrz uwagi ogólne, pkt 13.

3 Dane roczne dotyczą podmiotów gospodarczych oraz jednostek budżetowych i samorządu terytorialnego.

4 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 41.

5 Kurs urzędowy, dane Narodowego Banku Polskiego.

6 Dane dotyczą pełnej zbiorowości z wyjątkiem danych w zakresie kursów walut.

1 Data on accrued base; see general notes, item 19.

2 See general notes, item 13.

3 Annual data concern economic units and budgetary and local self-government units

4 See methodological notes, item 41.

5 Official exchange rate, data of National Bank of Poland.

6 Data cover complete statistical population with the exception of data on exchange rates.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI¹ (cd)MAIN INDICATORS (cont.)¹

Okresy Periods	Niewyrównana sezonowo ² Seasonally unadjusted ²																				
	produkcja sprzedana przemysłu sold production of industry						produkcja budowlano- montażowa construction and assembly production	produkcja sprzedana przemysłu sold production of industry						produkcja budowlano- montażowa ³ construction and assembly production ³	produkcja sprzedana przemysłu sold production of industry						produkcja budowlano- montażowa construction and assembly production
	ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną gaz parę wodną i gorącą wodę ⁴ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ⁴ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	ogółem grand total		górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną gaz parę wodną i gorącą wodę ⁴ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ⁴ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną gaz parę wodną i gorącą wodę ⁴ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ⁴ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	
							I							A							B
	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131			
2020	94,5	98,1	94,5	97,9	99,2	106,3	95,6				
2021	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	114,7	101,6	114,0	128,2	112,3	105,8				
2022	109,1	111,5	108,9	112,8	102,7	109,3	109,1	111,5	108,9	112,8	102,7	109,3				
2023	109,4	107,8	108,8	123,3	101,6	113,8	100,3	96,7	99,9	109,3	98,9	104,1				
2024				
2025 M01	99,1 *	94,9 *	99,3 *	96,5 *	102,9 *	104,2 *				
2025 M01-02	99,1	91,1	99,1	103,2	103,2	100,4				
2023 Q3	104,6	106,4	106,8	79,2	107,5	.	97,4	96,2	97,4	97,5	98,0	.	98,2	103,4	98,1	96,1	99,3				
2023 Q4	112,2	109,8	111,8	118,3	111,3	.	99,8	102,3	98,6	110,7	104,6	.	107,3	103,2	104,7	149,3	103,6				
2024 Q1	108,7	103,5	107,5	127,4	103,4	.	99,4	92,6	99,3	102,4	108,1	.	97,1	94,2	97,0	101,7	93,0				
2024 Q2	107,3	102,4	109,6	81,2	116,5	.	100,8	99,6	100,7	98,5	107,6	.	98,2	99,0	99,2	75,5	112,6				
2024 Q3	105,1	101,5	107,1	81,2	117,0	.	100,5	95,4	100,3	102,5	108,9	.	97,9	99,1	97,8	99,3	100,5				
2024 Q4	112,8	103,8	112,4	120,9	116,4	.	100,5	94,6	100,5	102,2	104,6	.	107,7	102,4	106,8	134,0	99,5				
2022 M08	104,2	115,4	105,3	84,4	110,2	111,5	110,7	121,8	110,8	105,0	108,3	106,0	100,7	99,3	100,8	98,2	103,9	104,9			
2022 M09	113,7	116,5	116,5	82,7	108,6	115,4	109,5	108,9	110,6	96,8	102,5	100,3	109,2	101,0	110,6	98,0	98,5	103,4			
2022 M10	112,6	112,5	114,3	96,0	105,5	119,9	106,1	104,9	108,6	83,0	100,3	103,9	99,0	96,5	98,1	116,2	97,2	104,0			
2022 M11	115,5	112,8	116,2	113,4	104,3	130,7	104,0	100,4	106,0	87,4	100,5	103,9	102,6	100,3	101,6	118,1	98,8	108,9			
2022 M12	108,1	102,0	106,9	124,0	109,3	153,1	100,6	93,5	103,1	82,8	101,7	99,1	93,6	90,4	92,1	109,3	104,8	117,2			
2023 M01	104,9	108,9	102,2	137,8	93,5	68,6	101,4	103,0	102,4	94,0	96,3	101,8	97,0	106,8	95,6	111,2	85,6	44,8			
2023 M02	105,3	112,2	102,9	133,3	95,4	75,7	98,4	104,8	98,5	95,8	99,0	106,2	100,4	103,0	100,6	96,8	102,0	110,4			
2023 M03	119,8	121,2	119,1	132,3	104,0	98,9	96,3	93,7	98,9	76,8	96,4	98,2	113,8	108,0	115,8	99,2	109,1	130,6			
2023 M04	102,8	102,8	103,0	101,0	101,8	95,4	93,6	88,7	94,2	88,2	96,0	100,9	85,8	84,8	86,4	76,4	97,8	96,5			
2023 M05	107,6	103,6	109,3	89,4	107,3	107,0	96,6	89,5	97,2	92,6	97,7	99,1	104,7	100,8	106,2	88,4	105,4	112,2			
2023 M06	109,1	110,2	111,4	82,1	109,8	115,3	98,4	87,4	99,3	92,1	98,5	101,5	104,7	106,3	101,9	91,9	102,4	107,7			
2023 M07	100,6	105,1	101,9	83,2	105,5	107,3	97,3	90,5	97,5	96,8	99,4	100,9	92,2	95,4	91,4	101,3	96,1	93,1			
2023 M08	101,9	107,3	102,9	86,2	106,1	115,3	97,8	93,0	97,7	102,2	96,3	103,4	101,2	102,1	101,0	103,7	100,6	107,5			
2023 M09	110,0	115,8	111,9	86,4	107,2	128,4	96,7	99,4	96,1	104,4	98,7	111,3	108,0	107,9	108,8	100,2	101,0	111,3			
2023 M10	114,8	118,7	115,2	110,1	110,8	131,6	102,0	105,6	100,8	114,6	105,0	109,7	104,4	102,5	103,0	127,5	103,4	102,5			
2023 M11	115,2	115,3	114,4	126,2	109,3	135,6	99,7	102,2	98,5	111,2	104,8	103,8	100,3	97,1	99,3	114,6	98,6	103,0			
2023 M12	104,3	98,3	101,3	139,3	110,8	174,5	96,5	96,4	94,7	112,4	101,3	114,0	90,5	85,3	88,5	110,4	101,4	128,7			
2024 M01	108,0	104,4	104,8	150,9	102,6	64,3	102,9	95,8	102,6	109,5	109,7	93,8	103,6	106,2	104,0	102,1	92,6	36,9			
2024 M02	108,7	109,6	106,8	127,7	104,7	72,1	103,3	97,7	103,8	95,8	109,8	95,2	100,7	105,0	101,4	87,1	102,1	112,1			
2024 M03	113,0	105,3	112,0	132,3	110,5	85,6	94,4	86,9	94,0	100,0	106,2	86,6	103,9	96,1	104,3	100,9	105,5	118,8			
2024 M04	110,8	109,0	111,3	101,5	114,7	93,4	107,8	106,1	108,1	100,5	112,7	98,0	97,7	103,5	98,0	86,9	103,7	109,1			
2024 M05	105,9	100,9	107,5	86,9	113,2	100,0	98,4	97,4	98,3	97,2	105,5	93,5	95,5	92,6	95,8	88,2	98,7	107,1			
2024 M06	109,1	107,3	111,3	82,9	114,1	104,9	100,0	97,4	99,9	101,0	103,9	91,0	103,0	106,3	103,1	99,4	100,8	104,8			
2024 M07	105,9	107,7	107,4	83,6	116,7	105,9	105,2	102,5	105,4	100,5	110,6	98,7	97,0	100,4	96,6	101,2	102,3	100,9			
2024 M08	100,6	99,6	101,5	87,3	114,6	104,3	98,8	92,8	98,6	101,3	108,0	90,4	95,1	92,5	94,8	100,4	98,2	98,5			
2024 M09	109,5	107,7	111,4	87,7	114,4	116,8	99,6	93,0	99,5	101,5	106,7	91,0	108,8	108,2	109,5	101,0	99,8	112,0			
2024 M10	120,2	114,1	120,9	114,5	119,2	119,0	104,6	96,1	104,9	104,0	107,6	90,4	109,9	105,9	109,9	118,7	104,2	101,9			
2024 M11	113,7	106,6	112,5	131,9	114,8	122,9	98,7	92,5	98,4	104,5	105,0	90,7	94,7	93,4	93,8	113,8	96,3	103,3			
2024 M12	104,6	101,4	101,1	143,1	115,0	160,5	100,2	103,1	99,9	102,8	103,8	92,0	92,1	95,1	90,7	108,4	100,2	130,6			
2025 M01	107,0 *	99,1 *	104,2 *	145,5 *	105,5 *	67,0 *	99,1 *	94,9 *	99,3 *	96,5 *	102,9 *	104,2 *	102,5 *	97,7 *	103,4 *	95,8 *	91,8 *	41,8			
2025 M02	106,6	95,5	104,3	138,1	106,3	72,0	98,0	87,1	97,7	108,1	101,5	100,0	99,6	96,4	99,7	100,7	107,5	107,5			

1 Dane roczne dotyczą pełnej zbiorowości.

2 Patrz uwagi ogólne, pkt 13 i wyjaśnienia metodologiczne, pkt 48.

3 W danych narastających uwzględniono korekty dokonane przez jednostki sprawozdawcze.

1 Annual data cover complete statistical population.

2 See general notes, item 13 and methodological notes, item 48.

3 Corrections made by reporting entities were included in cumulative data.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Wyrównana sezonowo ¹ Seasonally adjusted ¹																			
	produkcja sprzedana przemysłu sold production of industry						produkcja budowlano- montażowa construction and assembly production	produkcja sprzedana przemysłu sold production of industry						produkcja budowlano- montażowa construction and assembly production	produkcja sprzedana przemysłu sold production of industry					
	ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytworzenie i zaopatrywanie w energię elektryczną gaz parę wodną i gorącą wodę ^a electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^a water supply; sewerage, waste management and remediation activities	ogółem grand total		górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytworzenie i zaopatrywanie w energię elektryczną gaz parę wodną i gorącą wodę ^a electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^a water supply; sewerage, waste management and remediation activities	ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytworzenie i zaopatrywanie w energię elektryczną gaz parę wodną i gorącą wodę ^a electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^a water supply; sewerage, waste management and remediation activities	ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing
							I							A						
		132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	
2020		
2021		
2022		
2023		
2024		
2025 M01		
2025 M01-02		
2023 Q3		
2023 Q4		
2024 Q1		
2024 Q2		
2024 Q3		
2024 Q4		
2022 M08	110,2	119,1	110,2	106,9	108,9	108,9	110,2	121,9	110,3	108,2	108,3	106,4	100,4	97,1	100,5	99,4	103,0	100,3		
2022 M09	110,3	108,7	110,6	105,0	106,5	102,5	109,8	108,9	110,5	102,0	102,8	101,0	100,1	91,3	100,4	98,2	97,8	94,1		
2022 M10	108,8	107,5	109,5	103,6	104,3	107,8	106,6	104,9	108,2	85,3	100,3	104,3	98,6	98,9	99,0	98,7	97,9	105,1		
2022 M11	110,3	106,5	110,9	104,8	104,9	110,5	102,8	101,2	104,1	88,7	100,5	103,7	101,4	99,1	101,3	101,2	100,6	102,6		
2022 M12	109,9	102,6	110,8	102,0	107,2	105,6	102,0	100,4	103,9	85,6	103,7	103,8	99,6	96,3	99,9	97,3	102,2	95,5		
2023 M01	108,6	121,5	109,0	104,5	101,2	114,9	99,6	98,8	100,6	92,2	96,1	99,2	98,8	118,4	98,4	102,5	94,4	108,9		
2023 M02	108,5	120,2	108,6	107,2	102,4	114,3	98,7	104,1	99,1	95,2	99,1	105,2	99,9	98,9	99,6	102,6	101,2	99,5		
2023 M03	108,3	112,8	108,7	105,9	103,1	113,8	96,7	93,8	99,6	75,1	96,3	98,1	99,8	93,8	100,1	98,8	100,7	99,5		
2023 M04	107,0	108,9	107,2	104,3	102,8	112,5	96,6	90,6	97,1	92,4	96,8	103,0	98,8	96,5	98,6	98,5	99,7	98,9		
2023 M05	108,5	106,2	108,8	106,1	105,1	111,1	98,2	90,0	98,6	97,0	97,5	99,1	101,4	97,5	101,5	101,7	102,2	98,7		
2023 M06	108,4	107,0	108,8	105,0	105,9	111,3	98,7	87,6	99,4	95,6	98,4	102,1	99,9	100,8	100,0	99,0	100,8	100,2		
2023 M07	107,9	110,3	108,1	106,6	105,0	110,3	98,3	90,0	98,5	99,2	99,3	101,5	99,5	103,1	99,4	101,5	99,2	99,0		
2023 M08	108,4	110,7	108,6	107,2	104,8	112,8	98,4	92,9	98,5	100,3	96,2	103,5	100,5	100,4	100,5	100,6	99,8	102,3		
2023 M09	108,5	111,1	108,6	107,6	106,3	116,0	98,4	102,2	98,2	102,5	99,8	113,2	100,1	100,4	100,0	100,4	101,4	102,9		
2023 M10	109,1	110,7	109,0	109,2	108,4	115,8	100,3	103,0	99,5	105,4	103,9	107,4	100,6	99,6	100,4	101,5	102,0	99,8		
2023 M11	108,2	106,8	108,1	108,0	108,7	112,1	98,1	100,3	97,5	103,1	103,6	101,5	99,2	96,5	99,2	98,9	100,3	96,8		
2023 M12	109,0	105,3	109,0	109,5	110,6	124,9	99,2	102,6	98,4	107,4	103,2	118,3	100,7	98,6	100,8	101,4	101,7	111,4		
2024 M01	109,2	112,0	109,1	110,2	109,6	105,4	100,6	92,2	100,1	105,5	108,3	91,7	100,2	106,4	100,1	100,6	99,1	84,4		
2024 M02	109,2	111,5	109,3	107,0	111,5	107,7	100,6	92,8	100,6	99,8	108,9	94,2	100,0	99,6	100,2	97,1	101,7	102,2		
2024 M03	103,9	103,8	103,3	108,8	111,6	103,1	95,9	92,0	95,0	102,7	108,2	90,6	95,1	93,1	94,5	101,7	100,1	95,7		
2024 M04	110,0	109,1	110,2	108,6	113,6	105,7	102,8	100,2	102,8	104,1	110,5	93,9	105,9	105,1	106,7	99,8	101,8	102,5		
2024 M05	108,9	106,5	108,9	108,1	112,1	106,0	100,4	100,3	100,1	101,9	106,7	95,4	99,0	97,6	98,8	99,5	98,7	100,3		
2024 M06	109,4	107,0	109,5	109,1	111,4	103,8	100,9	100,0	100,6	103,9	105,2	93,3	100,5	100,5	100,6	100,9	99,4	97,9		
2024 M07	109,7	107,1	109,7	108,6	114,1	104,7	101,7	97,1	101,5	101,9	108,7	95,0	100,3	100,1	100,2	99,5	102,4	100,9		
2024 M08	109,3	105,6	109,3	109,1	114,2	104,5	100,8	95,4	100,6	101,8	109,0	92,7	99,6	98,6	99,6	100,5	100,1	99,8		
2024 M09	109,2	103,7	109,2	108,9	113,6	105,7	100,6	93,3	100,6	101,2	106,9	91,1	99,9	98,2	99,9	99,8	99,5	101,2		
2024 M10	112,9	104,0	113,2	109,2	115,6	103,2	103,5	93,9	103,9	100,0	106,6	89,2	103,4	100,3	103,7	100,3	101,8	97,7		
2024 M11	109,7	104,6	109,7	109,6	116,0	106,3	101,4	97,9	101,5	101,5	106,7	94,8	97,2	100,6	96,9	100,4	100,3	102,9		
2024 M12	109,0	105,9	109,0	109,0	114,0	111,8	100,0	100,6	100,0	99,5	103,1	89,5	99,4	101,2	99,4	99,5	98,3	105,2		
2025 M01	109,5	108,0	109,5	110,3	113,6	111,1	100,3	96,4	100,4	100,1	103,6	105,5	100,5	102,0	100,5	101,2	99,6	99,4		
2025 M02	109,3	102,7	109,2	113,5	113,7	108,6	100,1	92,1	99,9	106,1	102,0	100,8	99,8	95,1	99,7	102,9	100,1	97,7		

¹ Patrz uwagi ogólne, pkt 12 i 13 oraz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 48.

¹ See general notes, item 13 and methodological notes, item 48.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Nowe zamówienia w przemyśle ^{1,2} Industrial new orders ^{1,2}						Wydobycie węgla kamiennego ³ Production of hard coal ³	Produkcja stali surowej Production of crude steel	Produkcja energii elektrycznej ⁴ Production of electric power ⁴	Import ropy naftowej ⁵ Imports of crude petroleum ⁵	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed	Przewozy ładunków ⁷ Freight transport ⁷				
	niekrajowe(na eksport i wywóz) non-domestic new orders															
	I	A	B	I	A	B							tysiące ton thousand tonnes	GWh	tysiące ton thousand tonnes	sztuki pieces
150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161					
2020	54741	7958	158043	25374	220831	1485,5				
2021	55361	8553	179631	23285	234680	1503,9				
2022	53239	7521	178290	25130	238490	1483,4				
2023	48691	6522	165978	25005	221259	1476,0				
2024	168350	24978	200409 *	.				
2025 M01	4044	631	16885 *	2253	15482	40,1 *				
2025 M01-02	7631	1220	31637	.	30345	80,3				
2023 Q3	11664	1514	38510	6109	48983	144,6				
2023 Q4	13526	1610	45387	5714	60416	148,0				
2024 Q1	11483	1806	44397	5830	48286	133,5				
2024 Q2	10194	1820	37579	6553	47329	137,2				
2024 Q3	10572	1791	40080	6201	49499	142,8				
2024 Q4	11974	1753	45484	6394	55295 *	144,3				
2022 M08	123,3	131,5	100,4	122,8	136,3	103,2	3853	617	14147	2246	18677	46,0				
2022 M09	149,2	144,1	121,0	146,8	143,8	119,5	3843	600	13700	2040	21696	50,2				
2022 M10	128,0	121,4	131,8	131,8	130,5	85,8	4354	596	14424	2617	22046	51,5				
2022 M11	131,7	113,7	102,9	142,1	123,1	107,8	4554	423	15166	1926	25913	50,6				
2022 M12	109,3	92,1	83,0	113,3	93,5	79,7	4428	413	16322	2127	23528	47,5				
2023 M01	132,8	115,4	121,5	149,1	133,8	131,6	4044	582	15506	2531	19043	45,8				
2023 M02	112,8	97,8	85,0	120,6	103,5	80,9	3717	620	14233	2363	15875	46,2				
2023 M03	139,2	108,8	123,4	148,8	122,3	123,4	4261	673	14794	1902	20133	48,3				
2023 M04	109,9	95,5	78,9	116,4	102,8	78,2	3548	550	12884	2012	20822	44,0				
2023 M05	111,1	91,4	101,1	115,9	96,7	99,6	3898	540	12737	2251	17721	44,9				
2023 M06	111,2	94,9	100,1	115,6	96,6	99,7	3871	433	11927	2123	18266	46,0				
2023 M07	100,6	81,9	90,5	105,0	88,3	90,9	3603	488	12505	2062	14925	45,0				
2023 M08	99,7	80,8	99,1	103,3	84,1	98,3	3860	468	12997	2009	17781	49,0				
2023 M09	115,2	77,2	115,6	125,5	85,5	121,5	4201	558	13008	2038	16277	50,6				
2023 M10	112,5	87,9	97,6	120,1	91,1	95,7	4841	614	14554	2167	20726	51,8				
2023 M11	108,8	82,7	96,8	116,7	82,1	97,2	4648	518	14960	1732	18388	51,4				
2023 M12	97,7	89,4	89,8	98,6	87,0	84,5	4037	477	15873	1815	21302	44,8				
2024 M01	112,8	85,0	115,4	119,9	80,4	121,6	4135	605	15944	2245	14909	45,0 *				
2024 M02	109,8	97,3	97,3	116,7	96,8	97,3	3738	571	13903	1684	16102	43,1 *				
2024 M03	108,6	78,0	98,9	116,6	78,3	99,9	3610	630	14550	1901	17275	45,4 *				
2024 M04	108,8	99,1	100,2	115,1	98,9	98,7	3506	606	13180	2331	15957	45,8 *				
2024 M05	100,0	90,1	91,9	107,8	93,0	93,7	3334	608	12808	2280	14921	46,5 *				
2024 M06	109,6	98,6	109,6	115,8	100,1	107,4	3354	605	12401	1942	16451	44,9 *				
2024 M07	100,6	100,0	91,7	105,7	100,7	91,3	3650	633	12967	2172	19171	48,7 *				
2024 M08	97,6	97,9	97,0	104,0	100,6	98,3	3448	561	13533	2062	14584	47,4 *				
2024 M09	106,9	92,8	109,6	115,8	92,3	111,4	3474	597	13580	1967	15744	46,7 *				
2024 M10	109,6	97,4	102,5	115,3	96,1	99,6	4194	623	14266	2159	17592 *	51,7				
2024 M11	103,5	95,1	94,5	108,1	92,6	93,7	3911	582	15223	2215	16313 *	47,2 *				
2024 M12	149,3	152,7	144,2	100,4	101,8	92,9	3870	548	15995	2020	21390 *	45,3 *				
2025 M01	113,3	100,4	75,9	115,7	96,5	115,3	4044	631	16885 *	2253	15482	40,1 *				
2025 M02	107,4	97,8	94,8	118,2	101,3	102,2	3588	589	14752	.	14863	40,1				

1 Wybrane działy sekcji „Przetwórstwo przemysłowe”; patrz uwagi ogólne, pkt 8.d) oraz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 46.

1 Selected divisions of "Manufacturing"; see general notes, item 8.d) and methodological notes, item 48.

2 Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

2 Indices are calculated on the basis of values at current prices.

3 Wydobyte łącznie z węglem odzyskanym z hałd. Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych

3 Coal mining, including coal recovered from mine dumps. Excluding coal briquettes and similar solid fuels.

4 Dane dotyczą produkcji energii elektrycznej w elektrowniach zawodowych, niezależnych i przemysłowych; pochodzą ze specjalistycznych badań (obejmujących jednostki bez względu na liczbę pracujących) prowadzonych przez Ministra właściwego ds. energii i Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki.

4 Data cover production of electricity and include production in public plants, independent plants and autoproducing plants; data from specialized surveys (including all units, regardless of the number of employees) conducted by Minister responsible for energy and President of Energy Regulatory Office

5 Od stycznia 2023 r. — dane wstępne.

5 Since January 2023 — preliminary data.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (dok.)
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Sprzedaż detaliczna towarów ^{1,2,3} Retail sale of commodities ^{1,2,3}					Obroty handlu zagranicznego ⁴ External trade turnover ⁴			Eksport ⁵ Exports ⁵		Import ⁵ Imports ⁵	
	niewyrównana sezonowo seasonally unadjusted			wyrównana sezonowo seasonally adjusted		eksport exports	import - cif imports - cif	saldo balance				
	I	A	B	I	B	miliony zł million PLN			A	B	A	B
	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173
2020	.	96,3	.	.	.	1062513,5	1015359,5	47154,0	101,0	.	100,2	.
2021	.	106,9	.	.	.	1315977,8	1323000,3	-7022,5	112,8	.	115,5	.
2022	.	102,6	.	.	.	1618559,2	1711761,3	-93202,1	102,5	.	104,4	.
2023	.	95,5	.	.	.	1613393,1	1568329,2	45063,9	102,4	.	99,8	.
2024	.	101,0	.	.	.	1512187,3	1509208,5	2978,8	102,1	.	103,3	.
2025 M01	.	104,9 *	.	.	.	120478,8	124536,0	-4057,2
2025 M01-02	.	102,0
2023 Q3	.	101,4	109,1	.	.	379205,8	371272,2	7933,6	102,5	101,8	102,5	104,8
2023 Q4	.	99,5	101,0	.	.	397108,8	391691,8	5416,8	104,9	106,1	99,4	100,8
2024 Q1	.	105,0	88,9	.	.	383198,0	368775,6	14422,4	104,1	120,8	102,1	113,4
2024 Q2	.	104,8	106,9	.	.	377803,7	375210,8	2592,8	105,4	99,4	107,0	102,9
2024 Q3	.	98,5	102,6	.	.	368624,3	376169,5	-7545,2	101,0	97,5	102,8	100,4
2024 Q4	.	103,0	105,6	.	.	382561,4	389052,6	-6491,2	98,1	103,0	101,5	100,0
2022 M08	108,2	104,2	101,0	105,4	100,0	132110,4	142353,5	-10243,1	108,3	99,7	107,7	101,8
2022 M09	105,5	104,1	97,2	105,8	100,4	146539,7	156928,7	-10389,0	107,0	111,7	109,0	109,0
2022 M10	105,8	100,7	100,3	103,9	98,2	150459,2	158781,3	-8322,1	104,4	102,1	107,0	98,3
2022 M11	105,7	101,6	99,7	104,7	100,8	156099,7	156923,0	-823,3	99,8	102,0	98,4	98,8
2022 M12	119,8	100,2	113,1	103,7	99,0	128289,1	141868,9	-13579,9	97,1	80,6	100,6	97,4
2023 M01	91,9	100,1	76,8	103,3	99,6	139306,9	135808,8	3498,1	102,6	128,4	103,5	116,0
2023 M02	88,5	95,0	96,4	100,3	97,1	137254,9	132287,3	4967,6	98,9	97,9	100,2	101,0
2023 M03	101,0	92,7	114,0	99,1	98,8	155395,0	148360,6	7034,4	103,7	114,7	96,4	113,8
2023 M04	100,9	92,7	100,1	100,7	101,6	131385,6	128752,2	2633,4	97,7	85,4	96,0	88,2
2023 M05	99,9	93,2	99,0	99,1	98,4	137603,4	131960,4	5643,1	98,7	107,3	101,8	106,7
2023 M06	100,8	95,3	100,9	100,6	101,5	136132,7	128195,8	7936,9	103,6	102,3	95,3	93,3
2023 M07	102,5	96,0	101,9	102,1	101,5	123147,8	121573,4	1574,4	107,4	99,3	109,1	110,4
2023 M08	105,4	97,3	102,8	103,0	100,9	121303,4	120031,6	1271,8	102,2	94,7	102,2	94,8
2023 M09	105,0	99,7	99,7	105,0	101,9	134754,6	129667,2	5087,4	98,4	107,2	96,8	102,6
2023 M10	108,3	102,8	103,2	106,3	101,2	145183,5	139369,1	5814,3	105,4	109,4	100,7	103,6
2023 M11	105,7	99,7	97,2	105,0	98,8	139081,0	137198,5	1882,5	103,2	99,9	107,2	105,4
2023 M12	117,3	97,7	111,0	104,0	99,0	112844,3	115124,2	-2280,0	106,3	83,2	90,0	82,3
2024 M01	94,2	103,2	80,6	104,5	100,5	125966,0	119431,9	6534,2	104,4	111,8	103,3	87,3
2024 M02	93,4	106,1	99,1	105,2	100,7	127335,9	123739,4	3596,5	109,3	103,6	107,2	105,3
2024 M03	106,7	106,1	114,2	106,1	100,9	129896,1	125604,3	4291,8	99,2	102,3	96,6	103,1
2024 M04	105,0	104,1	98,2	104,2	98,2	130202,2	127655,0	2547,2	114,1	99,0	110,4	100,3
2024 M05	104,8	105,0	99,9	105,6	101,3	122639,9	122304,2	335,6	101,1	95,1	99,2	96,2
2024 M06	105,2	104,4	100,3	105,1	99,5	124961,6	125251,6	-290,0	101,8	103,1	112,0	104,4
2024 M07	107,0	104,4	101,9	104,9	99,8	124871,7	127485,2	-2613,5	99,9	97,4	102,2	100,4
2024 M08	108,0	102,6	101,1	105,3	100,4	115003,1	120898,8	-5895,7	98,1	92,8	100,8	94,1
2024 M09	102,0	97,0	94,3	104,5	99,2	128749,5	127785,5	964,0	104,9	114,7	105,4	107,6
2024 M10	110,0	101,3	107,8	105,8	101,2	140488,1	139651,1	836,9	102,5	107,0	108,4	106,8
2024 M11	109,0	103,1	98,8	107,0	101,1	132432,3	133610,3	-1178,0	96,4	93,9	96,2	93,8
2024 M12	119,8	101,9	109,9	108,0	100,9	109641,0	115791,2	-6150,1	94,7	81,7	99,9	84,6
2025 M01	99,1 *	104,9 *	82,7	108,7	100,6	120478,8	124536,0	-4057,2
2025 M02	93,0	99,5	94,0	105,2	96,8

1 Dane roczne dotyczą pełnej zbiorowości.

2 W danych narastających i kwartalnych uwzględniono korekty dokonane przez jednostki sprawozdawcze; do obliczenia wskaźników dynamiki przy podstawie okres poprzedni=100, jako ceny stałe przyjęto ceny bieżące z okresu poprzedzającego okres badany.

3 Obliczanie innych wskaźników dynamiki na podstawie wskaźnika „I – przeciętna miesięczna” nie jest wskazane.

4 Od stycznia 2024 r. — dane wstępne

5 Patrz uwagi ogólne, pkt 13.

1 Annual data cover complete statistical population.

2 Corrections made by reporting entities were included in cumulative and quarterly data; for calculating indices by the base of the previous period=100, as constant prices the current prices from the year preceding the surveyed year were used.

3 Calculation of other dynamics on the basis of the indicator “I – monthly average” is not advisable.

4 Since January 2024 — preliminary data.

5 See general notes, item 13.

TABL. 2. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^{1,2}
GROSS DOMESTIC PRODUCT^{1,2}

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product	Wartość dodana brutto Gross value added	przemysł ³ industry ³	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and commu- nication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna; administrowanie i działalność wspierająca ^Δ professional, scientific and technical activities; and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne; edukacja; opieka zdrowotna i pomoc społeczna public admini- stration and defence; compulsory social security; education; human health and social work activities											
													mIn zł million PLN										
													1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2023	3 401 609,6	3 072 270,8	805 413,0	217 008,9	438 638,7	207 036,8	52 824,0	146 679,3	156 914,6	175 743,9	254 603,9	469 831,4											
2024	3 617 438,1	3 214 083,9	754 408,0	220 427,8	469 397,4	226 043,5	59 897,5	154 133,5	173 315,4	198 559,7	282 663,1	524 143,3											
2023 Q3	849 111,9	756 802,3	163 685,1	56 069,9	118 978,2	56 832,7	29 165,6	37 026,4	41 318,3	44 415,6	63 438,9	110 163,2											
2023 Q4	940 459,8	852 831,5	249 355,7	68 005,9	106 364,2	57 697,1	10 996,1	47 953,8	39 264,2	42 813,9	57 762,8	128 864,5											
2024 Q1	835 773,1	744 807,6	186 107,1	35 071,7	121 081,9	50 419,2	6 469,8	25 636,7	41 186,0	46 582,0	65 316,0	139 034,0											
2024 Q2	863 279,1	763 968,4	166 225,8	58 913,1	109 452,8	49 464,1	7 974,2	38 074,2	43 029,0	51 177,5	79 561,2	118 647,8											
2024 Q3	905 026,3	799 473,7	154 880,9	58 019,4	123 055,5	61 974,5	33 179,2	39 932,9	43 772,2	52 149,9	72 236,8	123 456,4											
2024 Q4	1 013 359,6	905 834,2	247 194,2	68 423,6	115 807,2	64 185,7	12 274,3	50 489,7	45 328,2	48 650,3	65 549,1	143 005,1											

1 Ceny bieżące.

2 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 1.

3 Obejmuje sekcje: górnictwo i wydobywanie; przetwórstwo przemysłowe; wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę^Δ; dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja^Δ.

1 Current prices.

2 See methodological notes, item 1.

3 Includes sections: mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply; and water supply; sewerage waste management and remediation activities.

TABL. 2. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^{1,2} (dok.)
GROSS DOMESTIC PRODUCT^{1,2} (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto				Gross domestic product			
	Popyt krajowy				Domestic demand			
	ogółem grand total	Spożycie Final consumption expenditure	w sektorze gospodarstw domowych of the households sector	publiczne w sektorze instytucji rządowych i samorządowych public of the general government sector	Akumulacja brutto Gross capital formation	Nakłady brutto na środki trwałe Gross fixed capital formation	Eksport Exports	Import Imports
13	14	15	16	17	18	19	20	
2023	3 205 663,2	2 609 676,2	1 929 504,1	646 075,4	595 987,0	603 560,5	1 976 797,3	1 780 850,9
2024	3 475 282,5	2 833 727,8	2 060 282,4	738 099,7	641 554,7	630 743,5	1 887 760,5	1 745 604,9
2023 Q3	803 826,0	670 187,6	503 438,7	157 810,8	133 638,4	141 799,6	473 350,8	428 064,9
2023 Q4	901 032,1	676 872,6	470 518,3	198 010,8	224 159,5	234 267,3	492 093,4	452 665,7
2024 Q1	786 419,4	687 038,7	517 096,5	161 663,0	99 380,7	104 840,2	466 859,4	417 505,7
2024 Q2	822 291,9	695 248,8	504 897,4	181 390,0	127 043,1	136 088,4	468 914,4	427 927,2
2024 Q3	879 699,6	714 579,1	527 239,3	177 983,7	165 120,5	146 239,9	461 763,5	436 436,8
2024 Q4	986 871,6	736 861,2	511 049,2	217 063,0	250 010,4	243 575,0	490 223,2	463 735,2

1 Ceny bieżące.

2 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 1.

1 Current prices.

2 See methodological notes, item 1.

TABL. 3. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO NIEWYRÓWNIANEGO SEZONOWO^{1,2}
INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY UNADJUSTED^{1,2}

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product	Wartość dodana brutto Gross value added	przemysł ³ industry ³	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accomodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and commu- nication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna; administrowanie i działalność wspierająca ^Δ professional, scientific and technical activities; and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obo- wiązkowe zabezpieczenia społeczne; edukacja; opieka zdrowotna i pomoc społeczna public admini- stration and defence; compulsory social security; education; human health and social work activities												
													analogiczny okres roku poprzedniego=100						corresponding period of previous year=100					
													1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2023	100,1	101,2	99,2	100,4	100,5	100,4	99,8	101,4	99,4	102,3	103,9	101,8												
2024	102,9	102,1	101,0	93,3	102,3	104,3	103,5	101,6	103,0	106,4	105,1	104,0												
2023 Q3	100,5	101,0	97,2	99,2	104,3	97,9	101,0	100,0	97,0	101,9	104,9	101,9												
2023 Q4	101,0	101,8	101,5	102,6	103,2	101,8	97,0	100,0	85,9	104,3	104,8	102,3												
2024 Q1	102,1	101,8	100,2	89,1	104,4	101,6	102,6	100,1	103,0	107,7	104,6	103,7												
2024 Q2	103,2	102,2	100,8	93,8	104,1	103,5	103,3	100,3	101,9	107,3	105,1	104,2												
2024 Q3	102,7	102,3	101,3	97,0	98,8	105,8	103,7	104,6	100,7	107,5	105,4	104,4												
2024 Q4	103,2	102,1	101,6	92,3	102,5	105,8	103,6	101,1	106,4	103,0	105,3	103,9												

1 Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych średniorocznych roku poprzedniego.

2,3 Patrz notki 2, 3 do tabl. 2.

1 Indices are calculated on the basis of annual average constant prices of previous year.

2,3 See footnotes 2, 3 to table 2.

TABL. 3. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO NIEWYRÓWNaNEGO SEZONOWO^{1,2} (dok.)
INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY UNADJUSTED^{1,2} (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product									
	Popyt krajowy Domestic demand									
	ogółem grand total	Spożycie Final consumption expenditure	w sektorze gospodarstw domowych of the households sector	publiczne w sektorze instytucji rządowych i samorządowych public of the general government sector	Akumulacja brutto Gross capital formation	Nakłady brutto na środki trwałe Gross fixed capital formation	Eksport Exports	Import Imports		
									analogiczny okres roku poprzedniego=100	
13	14	15	16	17	18	19	20			
2023	96,9	100,7	99,7	104,0	83,5	112,6	103,7	98,5		
2024	104,1	104,0	103,1	106,7	104,6	101,5	101,2	103,3		
2023 Q3	96,2	101,8	101,5	102,8	76,0	111,0	105,0	98,1		
2023 Q4	98,7	103,1	100,6	109,8	87,9	117,6	103,9	100,0		
2024 Q1	102,3	105,4	104,4	109,4	84,7	101,9	102,1	102,3		
2024 Q2	104,8	106,2	104,6	111,5	98,2	103,2	102,9	105,7		
2024 Q3	104,4	101,3	100,3	104,5	120,0	100,1	99,3	101,9		
2024 Q4	104,8	103,3	103,5	103,0	109,2	101,3	100,5	103,3		

1 Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych średniorocznych roku poprzedniego.

1 Indices are calculated on the basis of annual average constant prices of previous year.

2 Patrz notki 2, 3 do tabl. 2.

2 See footnotes 2, 3 to table 2.

TABL. 4. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WYRÓWNIANEGO SEZONOWO^{1,2}
INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY ADJUSTED^{1,2}

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product	Wartość dodana brutto Gross value added	przemysł ³ industry ³	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpiecze- niowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna; administrowanie i działalność wspierająca ^Δ professional, scientific and technical activities; and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obo- wiązkowe zabezpieczenia społeczne; edukacja; opieka zdrowotna i pomoc społeczna public admini- stration and defence; compulsory social security; education; human health and social work activities												
													analogiczny okres roku poprzedniego=100						corresponding period of previous year=100					
													1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2023 Q3	100,5 *	101,0 *	96,1 *	97,5 *	103,7	99,0 *	97,9	99,9	103,1 *	102,7 *	104,7	101,4												
2023 Q4	101,8 *	103,1 *	102,8 *	101,2 *	104,7 *	101,8 *	99,8 *	99,5	86,6 *	105,9 *	105,7	103,5 *												
2024 Q1	101,7	101,8	99,5	92,2 *	103,6	99,0	102,4 *	100,0	105,8 *	107,0 *	105,8	103,4												
2024 Q2	103,8 *	103,4 *	106,1 *	94,6 *	103,8 *	107,6 *	103,4 *	100,3	100,7 *	107,9 *	106,3	104,0 *												
2024 Q3	102,0 *	101,1 *	98,9 *	94,7 *	98,6	103,4 *	103,5 *	102,8 *	101,1 *	106,7 *	104,3	103,9 *												
2024 Q4	103,7	102,5	100,3	92,4	103,8	106,5	103,6	102,3	104,4	103,1	104,2	103,7												

1 Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych przy roku odniesienia 2020.

2,3 Patrz notki 2, 3 do tabl. 2.

1 Indices are calculated on the basis at constant prices with reference year 2020.

2,3 See footnotes 2, 3 to table 2.

TABL. 4. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WYRÓWNIANEGO SEZONOWO^{1,2} (cd)
INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY ADJUSTED^{1,2} (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product													
	Popyt krajowy Domestic demand													
	ogółem grand total	Spożycie Final consumption expenditure	w sektorze gospodarstw domowych of the households sector	publiczne w sektorze instytucji rządowych i samorządo- wych public of the general government sector	Akumulacja brutto Gross capital formation	Nakłady brutto na środki trwale Gross fixed capital formation	Eksport Exports	Import Imports	Produkt krajowy brutto Gross domestic product	Wartość dodana brutto Gross value added	przemysł ³ industry ³	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^A trade; repair of motor vehicles ^A	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
2023 Q3	96,1 *	101,9	101,9	102,9	74,5 *	111,1	105,2	97,8	101,8	102,0	103,0 *	98,6 *	105,2	103,1 *
2023 Q4	98,9	103,7 *	101,2	113,4 *	85,9 *	114,1	104,1	99,7	99,7 *	99,9 *	101,5 *	101,1 *	96,7 *	99,7 *
2024 Q1	101,7	104,7	103,9	107,1 *	85,2	106,2	102,5	102,1	100,8 *	100,2 *	98,3 *	94,6 *	102,0 *	101,1 *
2024 Q2	104,6	105,2 *	104,1 *	107,6 *	98,8 *	104,0 *	103,8	105,1 *	101,4 *	101,3 *	103,2 *	100,3 *	100,0	103,5 *
2024 Q3	104,8	102,4 *	101,0 *	106,0 *	117,7 *	101,3	97,9	103,1 *	100,1 *	99,8 *	96,0 *	98,7 *	100,0 *	99,1 *
2024 Q4	105,0	104,0	103,6	105,3	109,6	99,3	100,8	102,6	101,3	101,2	103,0	98,6	101,8	102,8

1 Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych przy roku odniesienia 2020.

2,3 Patrz notki 2, 3 do tabl. 2.

1 Indices are calculated on the basis at constant prices with reference year 2020.

2,3 See footnotes 2, 3 to table 2.

TABL. 4. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WYRÓWNANEGO SEZONOWO^{1,2} (dok.)
INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY ADJUSTED^{1,2} (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product													
	Wartość dodana brutto Gross value added						Popyt krajowy Domestic demand						Eksport Exports	Import Imports
	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accomodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna; administrowanie i działalność wspierająca ^Δ professional, scientific and technical activities; and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne; opieka zdrowotna i pomoc społeczna public administration and defence; compulsory social security; education; human health and social work activities	ogółem grand total	Spożycie Final consumption expenditure	w sektorze gospodarstw domowych of the households sector	publiczne w sektorze instytucji rządowych i samorządowych public of the general government sector	Akumulacja brutto Gross capital formation	Nakłady brutto na środki trwałe Gross fixed capital formation		
													27	28
okres poprzedni=100						previous period=100								
2023 Q3	100,5 *	98,9	100,0 *	101,6 *	102,3	100,8 *	100,5	102,8 *	102,7	102,1	89,8 *	102,1	105,7	102,1 *
2023 Q4	100,5 *	100,7	98,7 *	102,7 *	100,9	101,0 *	100,5 *	99,9 *	98,8 *	101,5	106,2 *	103,0	98,8 *	100,5 *
2024 Q1	101,3 *	99,6	102,8 *	101,9 *	101,2 *	101,3 *	101,3 *	101,4 *	102,0 *	102,3 *	94,6 *	97,7	99,6 *	100,9
2024 Q2	101,1 *	101,2	99,3 *	101,5 *	101,7	100,9 *	102,2	101,0 *	100,5	101,5	109,6 *	101,3	99,8	101,5 *
2024 Q3	100,6 *	101,3	100,3 *	100,4 *	100,3	100,7	100,8	100,1 *	99,6	100,6	106,9 *	99,4	99,7	100,2 *
2024 Q4	100,6	100,2	102,0	99,3	100,9	100,7	100,7	101,5	101,4	100,9	98,9	101,0	101,8	100,0

1 Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych przy roku odniesienia 2020.

1 Indices are calculated on the basis at constant prices with reference year 2020.

2 Patrz notki 2,3 do tabl. 2.

2 See footnotes 2,3 to table 2.

TABL. 5. SKALA WPŁYWU POSZCZEGÓLNYCH KATEGORII NA WZROST REALNY PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO^{1,2,3}
IMPACT SCALE OF PARTICULAR CATEGORIES ON REAL GROWTH OF GROSS DOMESTIC PRODUCT^{1,2,3}

Okresy Periods	popyt krajowy domestic demand									saldo obrotów z zagranicą balance of trade turnover
	Produkt krajowy brutto Gross domestic product	wartość dodana brutto gross value added	popyt krajowy domestic demand			akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation	przyrost rzeczowych środków obrotowych changes in inventories	saldo obrotów z zagranicą balance of trade turnover	
			ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	w sektorze gospodarstw domowych of the households sector					
	punkty procentowe percentage points									
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
2023	0,1	1,0	-3,1	0,6	-0,2	-3,7	2,0	-5,7	3,2	
2024	2,9	1,9	3,9	3,1	1,8	0,8	0,3	0,5	-1,0	
2023 Q3	0,5	0,9	-3,8	1,4	0,9	-5,2	1,7	-6,9	4,3	
2023 Q4	1,0	1,6	-1,3	2,1	0,3	-3,4	3,9	-7,3	2,3	
2024 Q1	2,1	1,7	2,1	4,3	2,7	-2,2	0,2	-2,4	0,0	
2024 Q2	3,2	2,0	4,5	4,8	2,6	-0,3	0,5	-0,8	-1,3	
2024 Q3	2,7	2,0	4,2	1,0	0,2	3,2	0,0	3,2	-1,5	
2024 Q4	3,2	1,9	4,5	2,4	1,8	2,1	0,3	1,8	-1,3	

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 1.

2 Niewyrównany sezonowo.

3 Dane obliczono na podstawie wartości w cenach stałych średniorocznych roku poprzedniego.

1 See methodological notes item 1.

2 Seasonally unadjusted.

3 Data are calculated on the basis at constant prices, at annual average constant prices of previous year.

TABL.6. DANE METEOROLOGICZNE
METEOROLOGICAL DATA

Okresy Periods	Stacje meteorologiczne Meteorological stations										
	Bielsko -Biała	Kielce	Mikołajki	Poznań	Rzeszów	Suwałki	Szczecin	Ustka	Warszawa	Włodawa	Wrocław
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Temperatury powietrza °C ¹ Air temperatures degrees centigrade ¹										
2023 M01-12	10,5	9,6	9,5	10,6	10,6	8,7	10,5	9,8	10,7	9,9	11,3
2024 M01-12	11,3	10,5	10,4	11,7	11,3	9,6	11,4	10,7	11,7	10,8	12,1
2024 M01-02	4,0	2,4	0,7	3,4	3,1	-0,3	3,9	3,0	3,0	1,9	4,1
2025 M01-02	1,3	-0,2	0,1	1,1	0,7	-0,7	1,7	2,3	1,0	-0,3	1,9
2023 M12	3,1	1,2	1,0	2,7	1,8	0,3	3,3	3,1	2,1	0,8	3,3
2024 M01	0,6	-0,8	-2,3	0,5	-0,4	-3,5	1,6	1,5	-0,2	-1,4	0,9
2024 M02	7,3	5,5	3,7	6,3	6,5	2,9	6,2	4,5	6,2	5,1	7,2
2024 M03	7,8	6,2	4,9	7,7	6,7	4,2	7,8	6,3	7,0	5,6	8,8
2024 M04	11,3	10,4	9,5	11,3	11,6	9,0	10,8	8,6	11,2	10,9	11,9
2024 M05	15,7	16,0	16,4	17,3	15,9	15,6	16,8	14,0	17,7	16,3	17,3
2024 M06	18,6	18,3	18,6	18,8	20,0	17,8	17,8	16,3	19,9	19,2	19,9
2024 M07	20,6	20,6	20,4	20,6	22,0	19,7	19,3	18,6	22,1	21,7	21,3
2024 M08	20,6	20,0	20,0	21,3	21,3	19,3	19,8	19,4	21,4	21,0	21,3
2024 M09	16,4	17,0	17,8	17,5	17,1	16,9	16,6	17,0	18,5	17,7	17,3
2024 M10	10,9	9,3	9,3	10,9	10,0	8,7	11,0	11,3	10,0	9,0	11,2
2024 M11	3,9	2,2	3,9	4,3	3,3	3,2	5,3	5,7	3,9	3,2	4,6
2024 M12	2,1	1,2	2,5	3,3	1,5	1,6	4,3	4,6	2,8	1,4	2,9
2025 M01	2,8	0,8	1,8	2,3	2,5	1,4	2,3	3,0	2,5	1,8	2,8
2025 M02	-0,3	-1,2	-1,7	-0,2	-1,1	-2,8	1,1	1,5	-0,6	-2,3	1,0

1 Wartości średnie

1 Averages.

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

Source: data of the Institute of Meteorology and Water Management

TABL.6. DANE METEOROLOGICZNE (cd)
METEOROLOGICAL DATA (cont.)

Okresy Periods	Stacje meteorologiczne Meteorological stations										
	Bielsko -Biała	Kielce	Mikołajki	Poznań	Rzeszów	Suwałki	Szczecin	Ustka	Warszawa	Włodawa	Wrocław
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Opady atmosferyczne mm Atmospheric precipitation mm										
2023 M01-12	989	689	676	710	714	563	609	749	574	649	644
2024 M01-12	1 061	593	621	582	523	568	509	648	528	526	557
2024 M01-02	126	111	136	123	132	137	105	140	116	104	78
2025 M01-02	59	51	38	65	40	49	94	89	36	36	21
2023 M12	74	54	62	77	60	55	74	68	62	48	53
2024 M01	58	65	49	49	76	41	46	81	66	56	28
2024 M02	68	46	87	74	56	96	59	59	50	48	50
2024 M03	56	40	33	20	34	27	20	12	31	57	12
2024 M04	82	31	43	50	40	54	38	46	44	37	13
2024 M05	87	10	34	52	23	21	59	42	18	12	31
2024 M06	268	137	44	97	48	47	70	71	44	65	30
2024 M07	38	68	162	75	59	127	54	131	54	88	114
2024 M08	78	60	35	39	52	25	34	37	103	41	105
2024 M09	226	77	23	56	62	18	33	31	25	25	100
2024 M10	44	26	37	20	41	30	26	28	28	43	21
2024 M11	40	21	32	32	15	39	37	83	28	21	32
2024 M12	16	12	42	18	17	43	33	27	37	33	21
2025 M01	40	31	28	45	32	32	60	80	30	29	17
2025 M02	19	20	10	20	8	17	34	9	6	7	4

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

Source: data of the Institute of Meteorology and Water Management

TABL.6. DANE METEOROLOGICZNE (cd)
METEOROLOGICAL DATA (cont.)

Okresy Periods	Stacje meteorologiczne Meteorological stations										
	Bielsko -Biała	Kielce	Mikołajki	Poznań	Rzeszów	Suwałki	Szczecin	Ustka	Warszawa	Włodawa	Wrocław
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Zachmurzenie oktanty ^{1,2} Cloudiness octants ^{1,2}										
2023 M01-12	.	.	.	5,5	5,5	.	.	.	5,4	.	5,6
2024 M01-12	.	.	.	5,6	5,2	.	.	.	5,3	.	5,5
2024 M01-02	.	.	.	6,8	6,4	.	.	.	6,6	.	6,4
2025 M01-02	.	.	.	5,9	5,3	.	.	.	5,8	.	5,3
2023 M12	.	.	.	7,1	6,5	.	.	.	7,0	.	6,5
2024 M01	.	.	.	6,3	6,1	.	.	.	6,2	.	5,8
2024 M02	.	.	.	7,2	6,7	.	.	.	6,9	.	7,0
2024 M03	.	.	.	6,1	6,2	.	.	.	5,7	.	6,0
2024 M04	.	.	.	6,2	5,6	.	.	.	5,5	.	5,7
2024 M05	.	.	.	4,2	3,8	.	.	.	5,7	.	5,8
2024 M06	.	.	.	4,9	5,2	.	.	.	4,6	.	5,4
2024 M07	.	.	.	4,6	4,6	.	.	.	4,4	.	4,9
2024 M08	.	.	.	3,9	4,0	.	.	.	4,0	.	4,2
2024 M09	.	.	.	4,0	4,2	.	.	.	3,8	.	4,2
2024 M10	.	.	.	5,2	4,4	.	.	.	5,0	.	5,5
2024 M11	.	.	.	7,2	5,5	.	.	.	6,3	.	6,3
2024 M12	.	.	.	7,2	6,6	.	.	.	6,7	.	5,8
2025 M01	.	.	.	6,6	5,6	.	.	.	6,4	.	5,8
2025 M02	.	.	.	5,1	5,0	.	.	.	5,2	.	4,7

1 Wartości średnie

2 Stopień zachmurzenia nieba: od 0(niebo bez chmur) do 8 (niebo całkowicie pokryte chmurami).

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

1 Averages.

2 Degree of cloudiness: from 0 (no clouds) to 8 (total cloud cover).

Source: data of the Institute of Meteorology and Water Management

TABL.6. DANE METEOROLOGICZNE (dok.)
METEOROLOGICAL DATA (cont.)

Okresy Periods	Stacje meteorologiczne Meteorological stations										
	Bielsko -Biała	Kielce	Mikołajki	Poznań	Rzeszów	Suwałki	Szczecin	Ustka	Warszawa	Włodawa	Wrocław
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Usłonecznienie h Insolation h										
2023 M01-12	1 669	1 811	1 989	1 915	.	1 643	1 912	2 030	2 087	2 092	2 013
2024 M01-12	2 034	2 062	2 024	1 913	.	1 625	1 947	2 058	2 222	2 198	2 103
2024 M01-02	142	107	90	98	.	49	107	92	119	118	136
2025 M01-02	226	211	140	130	.	85	129	118	169	196	195
2023 M12	68	41	21	36	.	3	25	16	21	24	54
2024 M01	71	63	43	64	.	21	49	40	64	59	82
2024 M02	71	44	47	34	.	28	58	52	55	59	54
2024 M03	155	142	142	137	.	109	140	136	161	138	152
2024 M04	180	186	148	172	.	94	186	207	206	204	219
2024 M05	262	330	351	303	.	293	295	351	359	381	273
2024 M06	243	232	285	242	.	234	249	288	296	280	236
2024 M07	255	286	279	272	.	225	268	294	313	301	276
2024 M08	245	273	288	286	.	250	285	307	278	292	278
2024 M09	197	239	257	211	.	226	233	210	268	221	225
2024 M10	167	158	104	138	.	100	129	126	130	140	166
2024 M11	95	69	57	26	.	33	35	23	61	86	76
2024 M12	93	40	23	28	.	12	20	24	28	37	66
2025 M01	102	92	43	.	.	18	38	31	64	72	68
2025 M02	124	119	97	87	.	67	91	87	105	124	127

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

Source: data of the Institute of Meteorology and Water Management

LUDNOŚĆ POPULATION

TABL.7. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI¹
POPULATION AND VITAL STATISTICS¹

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ludność ²	Małżeństwa	Separacje ³	Rozwody ³	Urodzenia żywe	Zgony	niemowląt ⁴	Przyrost naturalny ⁵	Małżeństwa	Urodzenia żywe	Zgony	niemowląt ⁴	Przyrost naturalny ⁵
	Population ²	Marriages	Separations ³	Divorces ³	Live births	Deaths	infants ⁴	Natural increase ⁵	Marriages	Live births	Deaths	infants ⁴	Natural increase ⁵
	tysiące osób thousand persons	tysiące par thousand couples			tysiące osób thousand persons				na 1000 ludności per 1000 population			na 1000 urodzeń żywych per 1000 live births	na 1000 ludności per 1000 population
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2023 M01-12	37 637	145,9	0,6	56,9	272,5	409,0	1,1	-136,6	3,9	7,2	10,8	3,9	-3,6
2024 M01-12	37 489 *	135,4 *	0,5	57,5	251,8	408,5 *	0,9	-156,7 *	3,6	6,7	10,9	3,6 *	-4,2
A	99,6	92,8 *	87,8	101,0	92,4	99,9	85,4 *	.	93,1 *	92,8	100,2 *	92,5 *	.
2024 M01	37 620	4,2	.	.	23,6	41,0	0,1	-17,5	1,3	7,5	13,1	3,9	-5,6
2025 M01	37 470	4,0	.	.	21,0	41,0	0,1	-20,0	1,3	6,7	13,1	4,3	-6,4
A	99,6	95,8	.	.	89,1	99,9	97,8	.	96,2	89,5	100,3	109,8	.
2023 M11	37 654	4,8	.	.	20,8	35,0	0,1	-14,2	1,5	6,6	11,1	3,4	-4,5
2023 M12	37 637	7,4	0,2	13,6	19,1	37,5	0,1	-18,4	2,3	6,1	12,0	4,1	-5,9
2024 M01	37 620	4,2	.	.	23,6	41,0	0,1	-17,5	1,3	7,5	13,1	3,9	-5,6
2024 M02	37 606	3,3	.	.	20,6	35,0	0,1	-14,4	1,0	6,6	11,2	3,4	-4,6
2024 M03	37 595	3,9	0,1	14,5	20,1	31,7	0,1	-11,7	1,2	6,4	10,1	2,8	-3,7
2024 M04	37 583	8,5	.	.	21,7	34,3	0,1	-12,6	2,7	6,9	11,0	4,0	-4,0
2024 M05	37 572	9,2	.	.	20,7	32,6	0,1	-11,9	3,0	6,6	10,4	4,0	-3,8
2024 M06	37 563	19,6	0,1	14,7	19,0	28,7	0,1	-9,7	6,3	6,1	9,2	3,4	-3,1
2024 M07	37 553	17,9	.	.	23,3	34,3	0,1	-11,0	5,7	7,4	11,0	3,5	-3,5
2024 M08	37 543	22,7	.	.	21,2	31,7	0,1	-10,5	7,3	6,8	10,1	2,6	-3,4
2024 M09	37 534	22,0	0,1	13,1	22,2	32,7	0,1	-10,6	7,0	7,1	10,5	3,1	-3,4
2024 M10	37 520 *	12,9 *	.	.	21,4 *	35,9 *	0,1	-14,5	4,1 *	6,9	11,5	3,5 *	-4,6
2024 M11	37 507	4,0	.	.	18,6 *	32,3 *	0,1	-13,7 *	1,3	6,0 *	10,3 *	4,4 *	-4,4 *
2024 M12	37 489 *	7,3 *	0,1	15,1	19,4 *	38,2 *	0,1	-18,8 *	2,3 *	6,2	12,2	4,3 *	-6,0 *
2025 M01	37 470	4,0	.	.	21,0	41,0	0,1	-20,0	1,3	6,7	13,1	4,3	-6,4
A	99,6	95,8	.	.	89,1	99,9	97,8	.	96,6	89,8	100,7	109,8	.
B	99,9	54,8	.	.	108,1	107,3	107,1	.	54,8	108,1	107,4	99,1	.

1 Dane prezentowane są w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2021; patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 2.

2 Stan w końcu okresu.

3 Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne, pkt 19.

4 Dzieci w wieku poniżej 1 roku.

5 Różnica między liczbą urodzeń żywych i liczbą zgonów w danym okresie.

1 Data are presented on the basis of National Population and Housing Census 2021; see methodological notes, item 2.

2 End of period.

3 Quarterly data; see general notes, item 19.

4 Infants less than 1 year old.

5 Number of live births minus deaths in a given period.

TABL. 8. PRACUJĄCY^{1,2,3}

Stan w końcu okresu

EMPLOYED PERSONS^{1,2,3}

End of period

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł industry					budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage										
			razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities				tysiące osób thousands of persons									
											1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2022	13 709	126	3 243	131	2 832	113	167	1 063	2 267	955										
2023	13 725	126	3 207	133	2 793	113	168	1 049	2 240	950										
A	100,1	99,8	98,9	101,5	98,6	100,2	100,2	98,7	98,8	99,5										
2023 Q2	9 804	75	2 839	128	2 442	116	154	455	1 398	699										
2023 Q3	9 808	76	2 829	128	2 432	116	153	455	1 394	697										
2023 Q4	9 845	76	2 823	129	2 425	116	153	455	1 403	697										
2024 Q1	9 814	74	2 811	128	2 418	112	154	452	1 399	701										
2024 Q2	9 817	75	2 807	128	2 412	112	155	453	1 401	699										
2024 Q3	9 821	75	2 794	128	2 399	112	155	453	1 402	691										
A	100,1	99,1	98,8	99,9	98,7	96,7	101,0	99,6	100,5	99,1										
B	100,0	99,5	99,5	99,8	99,5	99,6	100,1	100,1	100,1	99,0										

1 Dane kwartalne - patrz uwagi ogólne, pkt 8.a)

2 Poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie i jednostkami budżetowymi prowadzącymi działalność w zakresie obrony narodowej oraz bezpieczeństwa publicznego.

3 Dane roczne dotyczą pełnej zbiorowości.

1 Quarterly data - see general notes item, 8.a)

2 Excluding farms in agriculture and employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

3 Yearly data cover complete statistical population.

TABL. 8. PRACUJĄCY^{1,2,3} (dok.)

Stan w końcu okresu

EMPLOYED PERSONS^{1,2,3} (cont.)

End of period

Okresy Periods	Ogółem Grand total								
	zakwaterowanie i gastronomia ^A accommodation and catering ^A	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości ^A real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administrowanie i działalność wspierająca ^A administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	edukacja education	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
	tysiące osób thousands of persons								
	11	12	13	14	15	16	17	18	19
2022	321	512	323	176	816	563	653	1 192	953
2023	321	532	324	177	835	560	681	1 205	968
A	99,9	103,9	100,4	100,8	102,4	99,4	104,3	101,1	101,5
2023 Q2	162	322	261	109	381	438	662	1 139	704
2023 Q3	162	321	259	108	385	441	663	1 153	705
2023 Q4	162	321	261	108	387	440	666	1 172	713
2024 Q1	167	325	260	109	388	429	664	1 162	711
2024 Q2	169	324	261	110	389	429	668	1 154	716
2024 Q3	170	324	260	111	390	430	669	1 172	719
A	104,9	100,9	100,4	102,2	101,3	97,4	100,9	101,7	102,0
B	100,3	99,8	99,7	100,9	100,4	100,1	100,2	101,6	100,4

1 Dane kwartalne - patrz uwagi ogólne, pkt 8.a)

2 Poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie i jednostkami budżetowymi prowadzącymi działalność w zakresie obrony narodowej oraz bezpieczeństwa publicznego.

3 Dane roczne dotyczą pełnej zbiorowości.

1 Quarterly data - see general notes item, 8.a)

2 Excluding farms in agriculture and employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

3 Yearly data cover complete statistical population.

TABL. 9. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW
Stan w końcu miesiąca
EMPLOYED PERSONS IN THE ENTERPRISE SECTOR
End of month

Okresy Periods	przemysł industry																													
	Ogółem Grand total	razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^A manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^A manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^A	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koku i produktów rafinacji ropy naftowej ^A manufacture of coke and refined petroleum products															
																tysiące osób thousands of persons														
																1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2023 M12	6 824	2 810	129	75	2 424	389	22	8	43	48	.	96	65	39	.															
2024 M01	6 820	2 801	129	75	2 418	389	21	8	43	47	.	93	66	38	.															
2024 M02	6 814	2 799	129	75	2 417	390	21	8	43	46	.	93	66	38	.															
2024 M03	6 811	2 799	128	75	2 417	390	21	8	43	46	.	93	66	38	.															
2024 M04	6 816	2 800	128	75	2 417	391	22	8	42	46	.	93	66	38	.															
2024 M05	6 810	2 797	128	74	2 414	391	22	8	42	46	.	93	66	38	.															
2024 M06	6 808	2 795	128	74	2 411	391	22	8	42	46	.	93	66	38	.															
2024 M07	6 803	2 788	128	74	2 406	392	22	8	42	45	.	93	66	38	.															
2024 M08	6 790	2 783	128	74	2 400	392	22	8	42	45	.	93	66	38	.															
2024 M09	6 791	2 781	128	74	2 399	392	22	8	42	45	.	93	66	38	.															
2024 M10	6 796	2 780	128	74	2 397	392	22	8	41	44	.	93	66	38	.															
2024 M11	6 801	2 780	128	73	2 396	393	22	8	41	44	.	92	66	38	.															
2024 M12	6 791	2 774	127	73	2 391	392	22	8	41	44	.	92	67	38	.															
2025 M01	6 767	2 786	126	73	2 405	397	22	8	41	41	.	91	67	37	.															
2025 M02	6 763	2 783	125	72	2 404	397	22	8	41	41	.	91	67	37	.															
A	99,3	99,4	97,5	96,4	99,4	102,0	103,8	99,8	94,4	87,7	.	97,3	102,1	97,5	.															
B	99,9	99,9	99,5	99,1	99,9	100,1	100,5	100,3	99,8	99,4	.	99,7	100,1	100,0	.															

TABL. 9. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN THE ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

Okresy Periods	Ogółem													Grand total			
	przemysł (dok.)													industry (cont.)			
	przetwórstwo przemysłowe						manufacturing							wytwarzanie i zaopatrzenie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^A electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^A water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^A waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^A manufacture of pharmaceutical products ^A	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^A manufacture of metal products ^A	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^A manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczip ^A manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	tysiące osób thousands of persons				
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2023 M12	84	27	221	123	64	303	60	127	127	209	55	152	116	141	28	72	
2024 M01	84	27	221	121	64	303	59	124	130	207	56	150	112	142	29	72	
2024 M02	84	27	222	121	64	302	59	124	129	208	56	150	112	142	29	72	
2024 M03	85	27	222	121	64	302	59	124	129	207	57	150	112	142	29	72	
2024 M04	85	28	222	121	64	302	59	123	129	207	57	150	112	142	29	72	
2024 M05	85	28	222	121	64	301	59	123	128	206	57	149	112	142	29	72	
2024 M06	85	27	221	121	63	301	59	123	128	205	57	149	112	143	29	73	
2024 M07	85	27	221	121	63	300	59	122	128	203	57	148	112	143	29	73	
2024 M08	85	27	221	121	63	299	59	121	127	203	57	147	112	143	29	73	
2024 M09	85	28	221	121	63	299	59	121	127	202	57	147	112	143	29	73	
2024 M10	84	28	221	121	62	299	59	121	126	202	57	147	112	143	29	73	
2024 M11	84	28	221	121	61	299	59	121	126	202	58	147	112	144	29	73	
2024 M12	84	28	220	120	62	297	59	120	127	201	58	147	112	144	29	73	
2025 M01	84	28	220	124	62	300	59	118	125	205	57	147	114	141	12	79	
2025 M02	84	28	220	124	62	300	59	118	124	205	58	147	113	141	12	79	
A	99,5	104,1	99,3	102,0	96,7	99,2	100,3	95,1	96,2	98,6	102,2	98,6	101,6	99,4	42,5	109,9	
B	99,6	100,1	100,1	99,9	99,7	99,9	100,0	100,0	99,9	99,7	100,3	100,0	99,4	100,0	100,1	100,1	

TABL.9. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW
Stan w końcu miesiąca
EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR
End of month

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem											Grand total			
	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ				transport i gospodarka magazynowa transportation and storage			zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
	razem total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ	razem total	transport lądowy i rurociagowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation				
	tysiące osób thousands of persons														
32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	
2023 M12	454	155	133	165	1 403	120	528	755	695	429	183	156	317	95	435
2024 M01	451	153	133	166	1 399	122	539	738	702	438	181	160	321	96	430
2024 M02	451	153	133	165	1 399	122	539	738	700	438	180	161	321	96	427
2024 M03	451	152	134	165	1 399	123	539	737	699	437	180	161	321	96	424
2024 M04	453	152	135	166	1 400	123	540	737	699	437	181	162	321	96	424
2024 M05	452	152	135	165	1 399	124	540	736	698	436	181	163	321	96	423
2024 M06	452	152	135	165	1 401	124	539	738	696	435	180	163	320	96	424
2024 M07	453	152	135	165	1 403	124	539	740	692	434	179	164	320	97	424
2024 M08	452	152	135	165	1 401	124	537	739	690	432	179	164	319	97	422
2024 M09	452	152	136	165	1 402	125	538	739	689	432	178	164	319	97	424
2024 M10	452	152	136	164	1 406	125	539	742	688	431	179	164	323	97	426
2024 M11	452	152	136	164	1 410	125	539	746	686	429	179	164	323	97	428
2024 M12	451	151	136	164	1 410	125	538	747	685	429	179	164	323	97	426
2025 M01	447	148	136	163	1 375	121	516	738	688	424	188	164	323	99	424
2025 M02	448	148	136	164	1 374	121	516	737	687	423	188	164	323	99	422
A	99,3	96,9	101,7	99,5	98,2	98,9	95,7	100,0	98,1	96,7	104,3	102,1	100,9	103,4	99,0
B	100,2	99,9	100,0	100,6	100,0	100,2	100,0	100,0	99,7	99,7	99,9	100,1	100,0	100,1	99,6

TABL. 10. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE^{1,2,3}
AVERAGE PAID EMPLOYMENT^{1,2,3}

Okresy Periods									
	Ogółem Grand total	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł industry					budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ
			razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytworzenie i zaopatrzenie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2022	10 947	76	2 950	124	2 554	114	158	677	1 742
2023	10 956	76	2 914	126	2 517	116	156	678	1 727
A	100,1	99,5	98,8	101,1	98,6	100,9	98,8	100,1	99,2
2022 Q1-Q4	9 342	68	2 780	121	2 397	112	149	434	1 324
2023 Q1-Q4	9 398	67	2 760	123	2 375	113	149	423	1 325
A	100,6	99,0	99,3	101,5	99,1	101,1	99,7	97,6	100,0
2023 Q1-Q3	9 378	67	2 763	123	2 377	113	149	421	1 325
2024 Q1-Q3	9 397	67	2 734	124	2 350	109	150	419	1 327
A	100,2	99,7	99,0	100,8	98,9	96,7	100,7	99,4	100,2
2023 Q2	9 379	68	2 762	123	2 376	113	149	424	1 324
2023 Q3	9 388	68	2 762	124	2 376	113	150	423	1 325
2023 Q4	9 457	67	2 753	123	2 369	113	148	430	1 324
2024 Q1	9 385	66	2 738	125	2 354	110	150	415	1 327
2024 Q2	9 388	68	2 732	124	2 349	109	150	415	1 321
2024 Q3	9 418	67	2 732	125	2 347	109	151	426	1 334
A	100,3	99,4	98,9	100,8	98,8	96,4	100,9	100,7	100,7
B	100,3	98,3	100,0	100,8	99,9	99,6	100,4	102,6	101,0

1 Dane kwartalne i narastające - patrz uwagi ogólne, pkt 8.a)

2 Poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie i jednostkami budżetowymi prowadzącymi działalność w zakresie obrony narodowej oraz bezpieczeństwa publicznego.

3 Dane roczne dotyczą pełnej zbiorowości.

1 Quarterly and cumulative data - see general notes, item 8.a)

2 Excluding farms and employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

3 Yearly data cover complete statistical population.

TABL. 10. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE^{1,2,3} (dok.)
AVERAGE PAID EMPLOYMENT^{1,2,3} (cont.)

Okresy Periods	Ogółem Grand total									
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	edukacja education	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
	tysiące etatów thousands of full-time equivalents									
	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
2022	788	216	346	260	143	500	462	632	1 133	725
2023	803	219	356	266	141	508	458	636	1 145	729
A	101,9	101,4	102,8	102,2	98,7	101,6	99,2	100,6	101,1	100,6
2022 Q1-Q4	659	130	295	236	104	346	409	630	1 115	665
2023 Q1-Q4	676	137	312	241	104	366	401	634	1 130	672
A	102,5	105,5	106,0	102,3	100,3	105,8	97,8	100,6	101,3	101,0
2023 Q1-Q3	675	136	312	240	104	364	399	631	1 123	667
2024 Q1-Q3	675	143	315	243	106	374	389	638	1 138	676
A	100,1	105,2	100,7	101,5	102,1	102,6	97,6	101,2	101,3	101,3
2023 Q2	677	134	313	240	104	363	396	631	1 128	666
2023 Q3	677	140	312	240	104	371	397	634	1 116	669
2023 Q4	678	138	312	246	104	372	406	642	1 148	687
2024 Q1	676	141	315	242	105	372	393	635	1 137	671
2024 Q2	675	142	315	243	105	372	388	638	1 142	679
2024 Q3	675	148	314	244	109	377	387	642	1 135	678
A	99,7	105,3	100,8	101,3	104,0	101,6	97,3	101,3	101,7	101,4
B	100,0	103,9	99,8	100,1	103,5	101,1	99,6	100,6	99,4	99,9

1 Dane kwartalne i narastające - patrz uwagi ogólne, pkt 8.a)

2 Poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie i jednostkami budżetowymi prowadzącymi działalność w zakresie obrony narodowej oraz bezpieczeństwa publicznego.

3 Dane roczne dotyczą pełnej zbiorowości.

1 Quarterly and cumulative data - see general notes, item 8.a)

2 Excluding farms and employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

3 Yearly data cover complete statistical population.

TABL. 11. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN THE ENTERPRISE SECTOR

Okresy Periods	przemysł industry																													
	Ogółem Grand total	razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgl kamiennego i węgl brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^A manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^A manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^A	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koku i produktów rafinacji ropy naftowej ^A manufacture of coke and refined petroleum products															
																tysiące etatów thousands of full-time equivalents														
																1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2023 M01-12	6 529	2 748	123	72	2 374	378	22	8	43	47	.	96	64	38	.															
2024 M01-12	6 504	2 716	123	71	2 345	380	21	8	41	44	.	90	64	37	.															
A	99,6	98,8	100,0	99,1	98,7	100,3	97,8	99,7	96,4	93,8	.	93,8	101,2	96,9	.															
2024 M01-02	6513	2729	125	72	2356	378	21	8	42	45	.	91	64	37	.															
2025 M01-02	6453	2711	122	70	2340	385	21	8	40	39	.	88	66	36	.															
A	99,1	99,3	97,4	96,4	99,3	101,9	103,0	99,3	94,6	87,6	.	97,3	101,8	97,6	.															
2023 M12	6 495	2 723	123	71	2 350	377	21	8	42	46	.	93	63	37	.															
2024 M01	6 516	2 730	125	72	2 356	378	21	8	42	45	.	91	64	37	.															
2024 M02	6 511	2 730	125	73	2 357	378	21	8	42	45	.	91	64	37	.															
2024 M03	6 501	2 726	124	72	2 354	378	21	8	41	44	.	90	64	37	.															
2024 M04	6 499	2 724	124	72	2 352	379	21	8	41	44	.	90	64	37	.															
2024 M05	6 488	2 719	124	71	2 347	378	21	8	41	44	.	90	64	37	.															
2024 M06	6 485	2 717	124	71	2 345	379	21	8	41	44	.	90	65	37	.															
2024 M07	6 489	2 715	124	71	2 342	380	21	8	41	43	.	91	65	37	.															
2024 M08	6 470	2 704	123	71	2 332	380	21	8	40	43	.	90	64	37	.															
2024 M09	6 462	2 698	123	70	2 327	379	21	8	40	43	.	90	64	37	.															
2024 M10	6 458	2 695	123	70	2 325	379	21	8	40	42	.	90	64	37	.															
2024 M11	6 463	2 695	122	70	2 324	379	21	8	40	42	.	90	65	37	.															
2024 M12	6 454	2 684	121	69	2 314	379	21	8	40	42	.	89	65	37	.															
2025 M01	6 455	2 711	122	70	2 340	385	21	8	40	39	.	88	65	36	.															
2025 M02	6 452	2 711	122	70	2 341	385	21	8	40	39	.	88	66	36	.															
A	99,1	99,3	97,1	95,9	99,3	101,9	103,2	99,5	94,6	87,7	.	97,3	101,9	97,8	.															
B	99,9	100,0	100,0	99,7	100,0	100,2	100,4	99,7	99,9	99,7	.	99,8	100,3	100,1	.															

TABL. 11. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN THE ENTERPRISE SECTOR (cont.)

Okresy Periods	Ogółem Grand total																
	przemysł industry																
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing													wytwarzanie i zaopatrzenie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^A electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^A water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie wody i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^A waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^A manufacture of pharmaceutical products	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^A manufacture of metal products ^A	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^A manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i nacze ^A manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	tysiące etatów thousands of full-time equivalents				
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2023 M01-12	82	27	217	121	63	293	60	125	126	202	53	151	113	137	27	69	
2024 M01-12	83	27	215	117	62	290	58	119	127	201	55	145	109	139	28	70	
A	100,5	98,6	99,4	96,5	97,2	98,9	96,0	95,2	100,2	99,3	104,8	95,9	96,6	101,1	103,6	101,2	
2024 M01-02	83	26	216	117	63	293	58	121	127	203	55	146	110	139	28	70	
2025 M01-02	82	27	215	119	61	291	58	115	122	201	56	144	112	138	12	77	
A	99,5	103,8	99,2	101,9	96,9	99,2	100,2	95,0	96,0	98,7	101,5	98,3	101,4	99,2	42,2	109,9	
2023 M12	82	27	215	119	63	291	59	123	124	204	54	147	113	138	27	69	
2024 M01	83	26	216	118	62	293	58	121	127	203	55	147	110	139	28	70	
2024 M02	83	26	217	117	63	293	58	121	127	203	55	146	110	139	28	70	
2024 M03	83	26	217	117	62	293	58	120	127	203	55	146	109	139	28	70	
2024 M04	83	27	217	117	62	292	58	120	126	202	55	146	109	139	28	70	
2024 M05	83	27	216	117	62	291	58	120	126	201	55	146	109	139	28	70	
2024 M06	83	27	217	117	62	291	58	119	125	200	56	145	109	139	28	70	
2024 M07	83	27	217	117	61	291	58	119	125	199	55	144	109	139	28	70	
2024 M08	83	27	215	117	61	290	57	118	124	198	55	143	109	139	28	70	
2024 M09	82	27	215	117	61	289	57	117	124	197	55	143	109	139	28	70	
2024 M10	82	27	215	116	60	289	57	117	123	197	55	143	109	139	28	70	
2024 M11	82	27	215	117	60	289	57	117	123	197	56	143	109	140	28	71	
2024 M12	82	27	213	116	60	286	57	116	124	196	56	143	109	140	28	71	
2025 M01	82	27	214	120	61	291	58	115	122	201	56	144	112	137	12	77	
2025 M02	82	27	215	120	61	290	58	115	122	200	56	144	111	138	12	77	
A	99,4	104,0	99,2	101,9	96,9	99,1	100,2	95,0	96,0	98,5	101,5	98,5	101,4	99,2	42,3	109,9	
B	99,8	100,1	100,3	100,0	100,0	99,7	99,8	100,1	99,9	99,7	100,4	100,2	99,7	100,1	100,3	100,1	

TABL.11. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN THE ENTERPRISE SECTOR (cont.)

Okresy Periods	Ogółem Grand total														
	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ				transport i gospodarka magazynowa transportation and storage			zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
	razem total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ	razem total	transport lądowy i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation				
												tysiące etatów thousands of full-time equivalents			
32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	
2023 M01-12	422	143	130	150	1 325	115	512	698	673	417	177	131	309	91	396
2024 M01-12	421	139	131	150	1 327	120	522	685	671	423	173	138	311	93	386
A	99,6	97,6	101,1	100,2	100,2	104,1	101,9	98,2	99,6	101,3	97,9	105,4	100,8	102,4	97,6
2024 M01-02	415	137	129	148	1 327	119	522	686	673	421	175	135	311	92	390
2025 M01-02	412	133	131	147	1 298	117	500	681	662	409	182	138	313	95	384
A	99,3	97,0	101,9	99,2	97,8	98,8	95,7	99,3	98,3	97,1	104,4	102,2	100,5	103,4	98,6
2023 M12	419	141	128	149	1 327	117	511	699	667	413	177	131	307	91	394
2024 M01	416	138	129	149	1 327	118	523	685	673	421	175	134	311	92	392
2024 M02	415	138	129	148	1 326	119	523	685	673	421	174	135	311	92	387
2024 M03	415	137	129	148	1 326	119	523	684	672	421	174	135	311	92	384
2024 M04	416	137	130	148	1 324	119	523	682	672	421	174	136	311	92	384
2024 M05	415	137	130	148	1 323	120	522	681	670	420	174	137	310	92	382
2024 M06	414	136	130	148	1 323	120	521	682	669	420	174	137	310	92	382
2024 M07	416	137	131	148	1 327	120	522	685	667	420	172	139	309	93	381
2024 M08	415	137	131	148	1 325	120	520	684	664	417	172	139	309	93	380
2024 M09	416	137	131	148	1 324	120	521	683	662	417	172	139	308	93	381
2024 M10	416	137	131	147	1 325	121	521	683	661	416	172	138	312	93	381
2024 M11	416	137	132	147	1 328	121	521	686	659	414	173	138	312	93	384
2024 M12	416	138	131	147	1 329	121	520	688	658	414	173	138	312	93	384
2025 M01	412	134	131	147	1 299	117	500	681	663	409	182	137	313	95	385
2025 M02	412	133	131	147	1 299	117	500	681	662	409	182	138	312	95	382
A	99,3	96,9	101,9	99,2	97,9	98,9	95,6	99,5	98,3	97,0	104,5	102,0	100,4	103,2	98,7
B	99,9	99,3	100,0	100,3	100,0	99,9	99,9	100,0	99,9	99,9	100,0	100,5	99,9	100,2	99,2

TABL. 12. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY
Stan w końcu miesiąca
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS
End of month

Okresy Periods	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons									Stopa bezrobocia rejestrowanego ¹ Registered unemployment rate ¹	Bezrobotni nowo zarejestrowani ² Newly registered unemployed ²	po raz kolejny reentrant to unemployment rolls	Bezrobotni wyrejestrowani ³ Persons removed from unemployment rolls ³	z tytułu podjęcia pracy received job	Oferty pracy ¹ Job offers ¹								
	z ogółem of total														zgłoszone w ciągu miesiąca declaring during a month	sektor prywatny private sector	stan w końcu miesiąca end of month						
	ogółem total	kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	uprzednio pracujący previously working	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	bez prawa do zasiłku without benefit rights	absolwenci ¹ graduates ¹	bez kwalifikacji zawodowych without occupational qualifications	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok out of job for period longer than 1 year									%	tysiące osób thousands of persons		15	16	17
																			1	2			
2023 M12	788,2	414,9	99,9	688,3	32,0	668,5	30,9	254,4	299,7	5,1	101,1	84,8	86,3	51,6	69,3	62,3	41,0						
2024 M01	837,1	437,6	102,2	734,8	34,4	707,4	33,6	269,0	305,6	5,4	134,7	106,2	85,8	48,2	99,1	83,2	58,7						
2024 M02	845,3	439,7	101,6	743,6	34,4	715,2	33,6	272,5	307,1	5,4	110,1	85,2	101,9	53,4	96,8	80,8	60,6						
2024 M03	822,2	426,2	97,9	724,3	33,6	698,7	31,2	266,3	305,5	5,3	98,6	77,2	121,6	64,2	88,1	74,6	50,5						
2024 M04	797,1	413,7	94,7	702,3	33,0	675,9	16,5	258,6	300,4	5,1	96,9	76,6	122,0	64,3	90,1	79,8	59,2						
2024 M05	776,6	403,9	93,8	682,8	32,6	658,2	18,8	252,2	298,2	5,0	86,1	66,5	106,5	56,7	86,4	77,8	65,0						
2024 M06	762,2	397,6	93,0	669,2	32,2	644,2	13,5	247,1	295,5	4,9	89,8	69,7	104,3	55,5	98,2	88,6	69,4						
2024 M07	765,4	402,8	93,0	672,4	33,0	645,7	15,0	245,6	293,4	5,0	107,1	82,6	103,9	52,5	96,9	85,6	65,1						
2024 M08	772,3	408,8	95,0	677,2	33,3	653,0	18,9	246,8	294,4	5,0	100,3	77,5	93,4	49,1	79,8	69,1	56,8						
2024 M09	769,6	403,6	99,1	670,5	32,8	653,8	28,1	248,4	294,7	5,0	116,1	83,6	118,8	71,0	80,8	71,1	60,9						
2024 M10	765,5	399,8	98,0	667,5	32,5	649,8	31,1	246,9	294,1	4,9	115,7	86,4	119,7	68,9	80,7	72,4	55,6						
2024 M11	774,5	402,6	97,5	677,0	33,2	656,6	32,0	249,6	296,5	5,0	100,7	78,7	91,7	54,6	65,6	59,5	51,0						
2024 M12	786,2	405,8	96,3	689,9	33,9	664,0	31,9	252,9	298,1	5,1	94,4	77,8	82,7	49,3	60,1	55,9	38,3						
2025 M01	837,6	429,4	99,1	738,5	36,4	706,5	35,4	269,1	306,3	5,4	131,1	102,8	79,6	45,8	88,5	76,4	54,0						
2025 M02	846,6	431,5	98,6	747,9	36,6	713,4	35,2	272,7	307,6	5,4	104,3	80,3	95,4	52,5	81,8	66,0	53,5						
A	100,2	98,1	97,0	100,6	106,5	99,7	104,6	100,1	100,2	.	94,8	94,3	93,6	98,4	84,5	81,7	88,2						
B	101,1	100,5	99,5	101,3	100,5	101,0	99,3	101,3	100,4	.	79,6	78,2	119,9	114,5	92,4	86,4	99,0						

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt. 5.

2 W ciągu miesiąca.

Źródło: Minister właściwy do spraw pracy.

1 See methodological notes, item 5.

2 During a month.

Source: Minister responsible for labour.

TABL. 13. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI¹ WEDŁUG WIEKU I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA

Stan w końcu okresu

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS¹ BY AGE AND EDUCATIONAL LEVEL

End of period

Okresy Periods	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons										
	ogółem total	w wieku by age					z wykształceniem by education level				
		do 24 lat 24 years and less	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 74	wyższym tertiary	policealnym i średnim zawodowym, branżowym ² post-secondary and technical secondary or secondary sectoral vocational ²	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym, branżowym basic vocational or basic sectoral vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
		tysiące osób thousands of persons					7	8	9	10	11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
2023 M12	788,2	100,8	186,5	202,0	166,6	132,4	113,2	175,8	96,5	196,4	206,4
2024 M01	837,1	109,5	199,7	214,9	176,3	136,8	120,8	187,5	103,5	207,6	217,7
2024 M02	845,3	110,9	202,8	217,4	177,7	136,5	122,3	188,8	105,1	208,7	220,4
2024 M03	822,2	105,2	197,9	212,3	173,9	133,0	118,9	182,5	102,4	202,4	215,9
2024 M04	797,1	99,1	192,2	206,7	169,6	129,5	116,1	176,6	99,8	195,1	209,5
2024 M05	776,6	95,8	186,3	201,8	166,1	126,7	113,5	172,8	98,0	188,7	203,6
2024 M06	762,2	92,9	181,8	198,6	164,1	124,8	112,4	169,9	96,8	184,0	199,1
2024 M07	765,4	93,1	182,5	200,5	165,0	124,3	117,3	171,3	97,4	182,9	196,4
2024 M08	772,3	95,9	184,9	202,1	165,7	123,7	121,2	174,0	99,1	182,5	195,6
2024 M09	769,6	103,0	181,9	198,3	163,7	122,8	116,9	174,6	99,1	183,9	195,1
2024 M10	765,5	102,8	177,9	197,0	164,6	123,1	114,7	173,9	97,1	184,6	195,2
2024 M11	774,5	102,6	179,3	198,8	168,1	125,6	116,0	174,4	97,5	188,0	198,6
2024 M12	786,2	101,9	180,4	201,9	173,2	128,8	116,2	176,4	98,3	192,8	202,5
2025 M01	837,6	111,8	193,8	215,4	182,9	133,8	123,3	189,0	105,9	205,0	214,5
2025 M02	846,6	112,3	197,4	218,3	184,5	134,0	124,8	190,1	107,6	206,4	217,7
A	100,2	101,3	97,3	100,4	103,8	98,2	102,1	100,7	102,4	98,9	98,8
B	101,1	100,5	101,9	101,4	100,9	100,2	101,3	100,6	101,5	100,7	101,5

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt. 5.

2 Dotyczy danych od czerwca 2022 r.

Źródło: Minister właściwy do spraw pracy.

1 See methodological notes item 5.

2 It concerns data since June 2022.

Source: Minister responsible for labour.

TABL. 14. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY¹

Stan w końcu miesiąca

50

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET¹

End of month

Okresy Periods	W wieku By age			Długotrwale bezrobotni Long-term unemployed	Osoby korzystające ze świadczeń pomocy społecznej Unemployed persons benefiting from social assistance	Osoby posiadające co najmniej jedno dziecko Unemployed persons with at least one child		Niepełnosprawni Disabled
	do 30. roku życia below 30 years	do 25. roku życia below 25 years	powyżej 50. roku życia over 50 years			do 6. roku życia under 6 years of age	niepełnosprawne do 18. roku życia disabled child under 18 years of age	
	tysiące osób		thousands of persons					
	1	2	3	4	5	6	7	8
2023 M12	189,7	100,8	211,3	385,9	11,3	124,0	1,8	60,9
2024 M01	204,7	109,5	220,0	394,5	9,9	129,3	1,9	63,7
2024 M02	207,5	110,9	220,3	395,2	10,9	129,9	1,9	64,3
2024 M03	199,2	105,2	214,9	389,5	10,7	127,0	1,9	63,1
2024 M04	189,9	99,1	209,5	381,2	9,9	123,7	1,8	62,2
2024 M05	183,5	95,8	205,2	376,8	9,4	121,0	1,7	61,3
2024 M06	178,1	92,9	202,5	372,9	9,0	118,9	1,7	60,8
2024 M07	178,7	93,1	202,3	370,6	8,4	119,0	1,7	60,8
2024 M08	183,3	95,9	201,9	372,3	8,7	119,4	1,8	61,1
2024 M09	189,2	103,0	200,1	371,3	8,9	116,4	1,7	60,9
2024 M10	186,9	102,8	201,3	371,1	9,2	113,8	1,6	47,9
2024 M11	187,9	102,6	205,7	375,2	9,8	112,8	1,7	48,6
2024 M12	187,7	101,9	211,7	381,8	10,8	112,1	1,7	49,2
2025 M01	204,4	111,8	221,1	393,2	9,7	117,2	1,9	51,2
2025 M02	206,7	112,3	222,2	392,6	10,6	117,8	2,0	51,3
A	99,6	101,3	100,9	99,3	96,8	90,6	102,3	79,8
B	101,1	100,5	100,5	99,8	108,8	100,5	100,8	100,2

1 W podziale na kategorie bezrobotnych, 1 osoba może być wykazana więcej niż jeden raz; patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 5.

Źródło: Minister właściwy do spraw pracy.

1 The division by categories may indicate, one person more than once; see methodological notes item 5.

Source: Minister responsible for labour.

TABL.15. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15-89 LAT- na podstawie BAEL^{1,2}
ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15-89 - on the LFS1 basis^{1,2}

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ludność Population	Pracujący Employed persons	Bezrobotni ³ Unemployed persons ³	Bierni zawodowo Economically inactive persons	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate			Wskaźnik zatrudnienia Employment rate		
					ogółem grand total	miasto city	wieś village	ogółem grand total	miasto city	wieś village
					tysiące osób thousand persons				%	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	OGÓŁEM TOTAL									
2023 Q3	30 355	17 279	488	12 588	58,5	58,8	58,2	56,9	57,0	57
2023 Q4	30 361	17 323	547	12 492	58,9	58,8	58,9	57,1	57,2	57
2024 Q1	30 353	17 194	559	12 600	58,5	58,9	57,9	56,6	57,1	55,9
2024 Q2	30 345	17 205	472	12 667	58,3	59,1	57,0	56,7	57,5	55,5
2024 Q3	30 349	17 277	521	12 552	58,6	59,1	58,0	56,9	57,4	56,2
2024 Q4	30 352	17 247	495	12 610	58,5	58,7	58,0	56,8	57,2	56,2
A	100,0	99,6	90,5	100,9
B	100,0	99,8	95,0	100,5
	W tym w wieku produkcyjnym ⁴ Of which of working aged ⁴									
2023 Q3	20 946	16 513	481	3 953	81,1	82,7	78,9	78,8	80,2	76,9
2023 Q4	20 899	16 561	540	3 798	81,8	83,1	80,0	79,2	80,8	77,1
2024 Q1	20 854	16 455	552	3 847	81,6	83,5	78,8	78,9	80,9	76,0
2024 Q2	20 812	16 433	468	3 911	81,2	83,7	77,6	79,0	81,4	75,5
2024 Q3	20 772	16 459	512	3 801	81,7	83,6	79,0	79,2	81,1	76,6
2024 Q4	20 733	16 449	487	3 797	81,7	83,4	79,2	79,3	81,2	76,7
A	99,2	99,3	90,2	100,0
B	99,8	99,9	95,1	99,9

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 6.

2 Dane uogólniono w oparciu o bilanse ludności rezydującej opracowane na podstawie NSP 2021; nie są w pełni porównywalne z opublikowanymi we wcześniejszych edycjach BS.

3 Osoby w wieku 15–74 lata.

4 Mężczyźni w wieku 18–64 lata, kobiety w wieku 18–59 lat.

1 See methodological notes, item 6.

2 Data were generalized based on the resident population balances compiled on the basis of the National Census 2021; cannot be fully comparable to those published in earlier SB editions.

3 Persons aged 15–74.

4 Men aged 18–64, women aged 18–59.

TABL. 16. PRACUJĄCY W WIEKU 15-89 LAT- na podstawie BAEL^{1,2}
EMPLOYED PERSONS AGED 15-89 - on the LFS^{1,2} basis^{1,2}

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Pracujący Employed persons							
	ogółem grand total	z ogółem of grand total						
		w pełnym wymiarze czasu pracy on full-time	w sektorze prywatnym private sector	zatrudnieni employees	w sektorze prywatnym private sector	pracujący na własny rachunek own-account workers	pracodawcy employers	pomagający członkowie rodzin contributing family workers
	tysiące osób				thousand persons			
	1	2	3	4	5	6	7	8
2023 Q3	17 279	16 189	13 040	13 809	9 570	3 325	679	145
2023 Q4	17 323	16 191	13 088	13 928	9 693	3 279	670	116
2024 Q1	17 194	16 053	13 009	13 872	9 687	3 188	666	134
2024 Q2	17 205	16 030	13 013	13 907	9 715	3 158	702	140
2024 Q3	17 277	16 095	12 921	14 013	9 657	3 159	693	104
2024 Q4	17 247	16 127	12 952	14 028	9 734	3 125	631	93
A	99,6	99,6	99,0	100,7	100,4	95,3	94,2	80,2
B	99,8	100,2	100,2	100,1	100,8	98,9	91,1	89,4

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 6.

2 Dane uogólniono w oparciu o bilanse ludności rezydującej opracowane na podstawie NSP 2021; nie są w pełni porównywalne z opublikowanymi we wcześniejszych edycjach BS.

1 See methodological notes, item 6.

2 Data were generalized based on the resident population balances compiled on the basis of the National Census 2021; cannot be fully comparable to those published in

TABL. 17. BEZROBOCIE — na podstawie BAEL^{1,2}
UNEMPLOYMENT — on the LFS basis^{1,2}

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Bezrobotni Unemployed persons							Udział bezrobotnych Unemployment ratio		
				z ogółem of grand total				ogółem grand total	mężczyźni males	kobiety femeles
	ogółem grand total	mężczyźni males	kobiety femeles	miasto city	wieś village	osoby w wieku 15-24 lata persons aged 15-24 years	osoby w wieku 55-74 lata persons aged 55-74 years			
	tysiące osób thousand persons							% ludności danej grupy % of a given group		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2023 Q3	488	263	224	318	170	124	47	1,6	1,8	1
2023 Q4	547	281	265	292	255	150	51	1,8	1,9	2
2024 Q1	559	284	275	322	237	131	54	1,8	2,0	1,7
2024 Q2	472	255	218	293	179	100	61	1,6	1,8	1,4
2024 Q3	521	256	265	307	214	128	61	1,7	1,8	1,7
2024 Q4	495	239	256	279	216	131	55	1,6	1,6	1,6
A	90,5	85,1	96,6	95,5	84,7	87,3	107,8	.	.	.
B	95,0	93,4	96,6	90,9	100,9	102,3	90,2	.	.	.

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 6.

2 Dane uogólniono w oparciu o bilanse ludności rezydującej opracowane na podstawie NSP 2021; nie są w pełni porównywalne z opublikowanymi we wcześniejszych edycjach BS.

1 See methodological notes, item 6.

2 Data were generalized based on the resident population balances compiled on the basis of the National Census 2021; cannot be fully comparable to those published in earlier SB editions.

TABL. 17. BEZROBOCIE — na podstawie BAEL^{1,2} (dok.)
UNEMPLOYMENT — on the LFS basis^{1,2} (cont.)

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Udział bezrobotnych Unemployment ratio				Stopa bezrobocia Unemployment rate							
	z ogółem of grand total				ogółem grand total	mężczyźni males	kobiety females	z ogółem of grand total				
	miasto city	wieś village	osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years	osoby z wykształceniem zasadniczym zawodowym i niższym oraz bez wykształcenia szkolnego persons with basic vocational or lower educational attainment and without school education				miasto city	wieś village	osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years	osoby z wykształceniem zasadniczym zawodowym i niższym oraz bez wykształcenia szkolnego persons with basic vocational or lower educational attainment and without school education	
	% ludności danej grupy % of a given group				%							
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
2023 Q3	2	1,4	3,5	1,8	2,7	2,7	2,7	3,0	2,4	11,0	4,7	
2023 Q4	2	2,1	4,3	1,9	3,1	2,9	3,2	2,7	3,6	12,8	5,1	
2024 Q1	1,8	2,0	3,7	1,8	3,1	3,0	3,4	3,0	3,4	11,8	4,8	
2024 Q2	1,6	1,5	2,8	1,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,6	9,3	4,4	
2024 Q3	1,7	1,8	3,6	1,7	2,9	2,7	3,2	2,8	3,1	10,9	4,5	
2024 Q4	1,5	1,8	3,7	1,9	2,8	2,5	3,1	2,6	3,1	11,2	5,2	
A	
B	

1 Patrzą wyjaśnienia metodologiczne, pkt 6.

2 Dane uogólniono w oparciu o bilanse ludności rezydującej opracowane na podstawie NSP 2021; nie są w pełni porównywalne z opublikowanymi we wcześniejszych edycjach BS.

1 See methodological notes, item 6.

2 Data were generalized based on the resident population balances compiled on the basis of the National Census 2021; cannot be fully comparable to those published in earlier SB editions.

WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE
WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS

TABL. 18. WYNAGRODZENIA BRUTTO^{1,2,5}
GROSS WAGES AND SALARIES^{1,2,5}

Okresy Periods	Wynagrodzenia ³ Wages and salaries ³	Przeciętne wynagrodzenia miesięczne ⁴ Average monthly wages and salaries ⁴	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł industry					budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ					
				razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities							
											zł PLN				
											1	2	3	4	5
2023	997,3	7 199,22	7 381,94	7 161,47	12 827,33	6 753,22	10 986,03	6 345,03	5 915,02	6 301,85					
2024	.	8 181,72					
A	.	113,6					
2023 Q1-Q4	857,7	.	7 975,99	7 382,02	13 029,20	6 974,69	10 969,61	6 479,00	7 023,84	6 830,27					
2024 Q1-Q4					
A					
2023 Q1-Q4	857,7	.	7 975,99	7 382,02	13 029,20	6 974,69	10 969,61	6 479,00	7 023,84	6 830,27					
2024 Q1-Q4					
A					
2023 Q3	213,0	7 194,95	8 266,15	7 396,49	12 363,00	7 018,41	11 126,37	6 478,76	7 153,95	6 805,39					
2023 Q4	225,7	7 540,36	8 730,75	7 814,12	16 940,67	7 195,46	11 918,53	6 979,60	7 365,39	6 944,35					
2024 Q1	242,5	8 147,38	8 218,13	7 944,43	11 810,09	7 582,76	12 526,24	7 055,99	7 550,90	7 530,87					
2024 Q2	236,7	8 038,41	7 845,31	8 056,84	12 585,84	7 757,85	10 646,13	7 118,47	7 993,27	7 626,68					
2024 Q3	241,0	8 161,62	9 031,29	8 171,06	11 984,94	7 840,54	12 080,71	7 339,31	8 085,15	7 586,66					
2024 Q4	.	8 477,21					
A	.	112,4					
B	.	103,9					

1 Dane kwartalne i narastające - patrz uwagi ogólne pkt 8.a).

2 Dane nie obejmują jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

3 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 7.

4 Dane ogółem dotyczą pełnej zbiorowości; patrz uwagi ogólne pkt 8.a).

5 Dane roczne dotyczą pełnej zbiorowości.

1 Quarterly and cumulative data - see general notes item 8.a)

2 Data do not include budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

3 See methodological notes, item 7.

4 Total data cover complete statistical population; see general notes item 8.a).

5 Yearly data cover complete statistical population.

TABL. 18. WYNAGRODZENIA BRUTTO^{1,2,3} (dok.)
GROSS WAGES AND SALARIES^{1,2,3} (cont.)

Okresy Periods	Przeciętne wynagrodzenia miesięczne (dok.)										Average monthly wages and salaries (cont.)									
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^A accommodation and catering ^A	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości ^A real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	edukacja education	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities											
	zł PLN																			
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20										
2023	6 679,09	4 746,96	12 359,66	11 289,57	6 848,28	9 148,17	5 624,14	8 691,88	6 736,88	7 599,06										
2024										
A										
2023 Q1-Q4	7 220,57	5 398,78	12 498,86	11 866,62	7 343,19	10 237,27	5 757,25	8 691,73	6 757,97	7 793,34										
2024 Q1-Q4										
A										
2023 Q1-Q4	7 220,57	5 398,78	12 498,86	11 866,62	7 343,19	10 237,27	5 757,25	8 691,73	6 757,97	7 793,34										
2024 Q1-Q4										
A										
2023 Q3	7 337,18	5 404,76	12 313,94	11 379,54	7 253,50	10 311,30	5 869,62	8 255,51	6 448,91	8 014,62										
2023 Q4	7 706,40	5 604,96	12 611,17	12 071,65	7 662,47	10 494,97	5 921,69	9 407,43	6 904,19	8 415,31										
2024 Q1	7 570,34	6 034,81	13 785,29	13 679,78	8 149,99	11 303,53	6 538,59	10 996,98	9 083,67	8 568,53										
2024 Q2	7 751,65	6 053,82	13 449,42	13 235,68	8 136,65	10 999,91	6 446,11	9 570,36	7 992,79	8 349,62										
2024 Q3	8 016,39	6 214,81	13 279,25	12 430,37	8 202,49	11 223,05	6 629,28	9 521,06	8 086,53	9 200,57										
2024 Q4										
A										
B										

1 Dane kwartalne i narastające - patrz uwagi ogólne pkt 8.a)

2 Dane nie obejmują jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

3 Dane roczne dotyczą pełnej zbiorowości.

1 Quarterly and cumulative data - see general notes item 8.a)

2 Data do not include budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

3 Yearly data cover complete statistical population.

TABL. 19. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN THE ENTERPRISE SECTOR

Okresy Periods	przemysł industry																													
	Ogółem Grand total	razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koku i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke and refined petroleum products															
																zł PLN														
																1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2023 M01-12	7 444,39	7 387,20	13 029,20	14 234,66	6 974,96	6 258,45	8 741,10	9 988,20	5 471,36	4 692,60	.	5 670,87	7 463,26	7 288,44	.															
2024 M01-12	8 265,92	8 201,87	13 388,20	14 356,63	7 801,69	7 132,35	10 010,93	11 024,32	6 240,60	5 383,72	.	6 580,06	8 322,50	8 092,35	.															
A	111,0	111,0	102,8	100,9	111,9	114,0	114,5	110,4	114,1	114,7	.	116,0	111,5	111,0	.															
2024 M01-02	7 887,37	7 779,88	12 294,68	13 853,95	7 409,67	6 543,26	9 106,59	9 864,24	5 985,55	5 201,76	.	6 301,50	7 937,43	7 731,19	.															
2025 M01-02	8 573,77	8 441,38	12 830,50	14 486,19	8 043,86	7 260,07	10 106,25	10 668,24	6 551,99	5 749,79	.	6 825,56	8 606,90	8 061,04	.															
A	108,7	108,5	104,4	104,6	108,6	111,0	111,0	108,2	109,5	110,5	.	108,3	108,4	104,3	.															
2023 M12	8 032,96	8 145,96	20 136,24	23 576,96	7 349,99	6 693,45	9 019,30	10 122,94	5 784,01	4 853,57	.	5 878,53	7 654,87	7 496,73	.															
2024 M01	7 768,35	7 628,48	10 488,38	11 107,80	7 330,26	6 330,33	8 962,66	9 774,42	5 942,64	5 038,80	.	6 301,02	7 945,35	7 827,70	.															
2024 M02	7 978,99	7 897,48	13 984,49	16 494,34	7 457,35	6 647,08	9 225,26	9 949,19	6 040,11	5 321,35	.	6 291,29	7 910,74	7 686,21	.															
2024 M03	8 408,79	8 215,80	10 981,54	11 349,15	7 873,51	7 068,87	10 968,36	15 494,01	6 099,49	5 284,87	.	6 482,01	8 520,34	7 926,59	.															
2024 M04	8 271,99	8 121,50	12 835,09	14 394,91	7 796,21	7 014,12	9 878,20	10 193,21	6 133,25	5 312,44	.	6 427,67	8 396,35	8 429,12	.															
2024 M05	7 999,69	7 865,53	10 914,18	11 014,85	7 629,66	6 791,79	9 911,16	10 120,08	6 214,78	5 253,28	.	6 462,99	8 127,32	7 759,49	.															
2024 M06	8 144,83	8 158,01	13 975,10	12 540,10	7 794,22	7 026,81	9 481,32	11 932,73	6 184,65	5 316,53	.	6 416,75	8 173,57	8 491,35	.															
2024 M07	8 278,63	8 237,11	11 580,16	12 293,13	7 898,17	7 050,44	10 026,86	10 553,25	6 308,92	5 635,02	.	6 604,33	8 454,13	8 254,04	.															
2024 M08	8 189,74	8 061,45	11 883,03	11 873,73	7 722,00	6 980,23	9 485,96	9 985,32	6 243,10	5 437,04	.	6 682,49	8 261,08	8 302,59	.															
2024 M09	8 140,98	8 067,34	12 486,74	13 526,75	7 724,56	7 072,63	10 134,83	10 268,57	6 271,20	5 355,81	.	6 633,54	8 250,40	8 180,80	.															
2024 M10	8 316,57	8 183,24	12 284,06	13 671,10	7 856,16	7 263,15	10 001,35	10 709,36	6 303,45	5 487,54	.	6 691,79	8 491,05	8 184,49	.															
2024 M11	8 478,26	8 642,09	18 364,89	20 359,52	7 966,73	7 321,04	9 665,34	11 778,26	6 370,20	5 487,83	.	6 719,63	8 360,71	8 291,00	.															
2024 M12	8 821,25	8 909,31	20 783,28	23 730,47	8 098,43	7 523,34	10 325,45	11 500,71	6 505,41	5 794,54	.	6 802,46	8 545,67	8 425,67	.															
2025 M01	8 482,47	8 349,47	10 904,41	11 406,06	8 032,39	7 170,70	10 015,26	10 636,81	6 531,85	5 679,58	.	6 842,02	8 614,71	8 263,57	.															
2025 M02	8 613,14	8 488,45	14 540,69	17 225,79	8 020,14	7 248,79	10 227,23	10 690,00	6 557,95	5 810,55	.	6 818,66	8 578,66	7 877,05	.															
A	107,9	107,5	104,0	104,4	107,5	109,1	110,9	107,4	108,6	109,2	.	108,4	108,4	102,5	.															
B	101,5	101,7	133,3	151,0	99,8	101,1	102,1	100,5	100,4	102,3	.	99,7	99,6	95,3	.															

TABL. 19. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN THE ENTERPRISE SECTOR (cont.)

Okresy Periods	Ogółem Grand total															
	przemysł industry															
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing												wytwarzanie i zaopatrzenie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture				
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
2023 M01-12	7 957,70	9 557,22	6 948,20	7 364,06	7 585,24	6 485,41	7 583,69	7 565,55	7 423,31	7 933,36	8 170,55	5 495,07	10 973,00	6 500,54	6 612,79	6 302,58
2024 M01-12	8 597,22	10 413,35	7 640,57	8 270,92	8 269,85	7 239,00	8 515,53	8 413,91	8 222,94	8 731,33	9 020,50	6 238,47	12 051,45	7 329,90	7 466,00	7 066,15
A	108,0	109,0	110,0	112,3	109,0	111,6	112,3	111,2	110,8	110,1	110,4	113,5	109,8	112,8	112,9	112,1
2024 M01-02	8 289,28	9 356,51	7 453,51	7 729,77	7 980,20	6 902,74	8 139,97	8 110,12	7 785,48	8 423,66	8 648,11	6 049,55	11 727,61	6 872,09	6 919,94	6 684,12
2025 M01-02	8 887,18	10 043,88	7 895,57	8 436,26	8 663,84	7 292,45	9 225,65	8 763,21	8 598,99	9 151,19	9 321,01	6 551,57	12 988,08	7 634,63	7 695,43	7 309,25
A	107,2	107,3	105,9	109,1	108,6	105,6	113,3	108,1	110,4	108,6	107,8	108,3	110,7	111,1	111,2	109,4
2023 M12	8 486,02	9 654,97	7 364,58	7 716,67	7 935,46	6 892,39	8 096,72	8 007,27	7 713,86	8 064,54	8 444,20	5 746,30	12 260,14	7 626,61	7 962,87	7 147,97
2024 M01	8 400,63	9 149,72	7 516,29	7 653,03	7 994,31	6 833,17	7 917,44	8 027,90	7 741,39	8 363,76	8 545,55	5 997,15	11 746,58	6 857,28	6 654,28	6 738,24
2024 M02	8 144,68	9 570,35	7 410,33	7 722,25	8 076,51	6 951,61	8 367,79	8 191,01	7 813,11	8 489,49	8 676,92	6 096,78	11 688,28	6 877,28	7 195,70	6 610,46
2024 M03	9 545,31	12 695,35	7 736,77	8 470,32	8 346,92	7 044,73	8 425,60	8 522,02	8 282,79	8 914,04	8 961,66	6 151,58	13 845,09	7 113,69	7 380,26	6 862,46
2024 M04	8 451,79	10 583,55	7 802,65	8 356,16	8 428,55	7 196,14	8 289,70	8 863,39	8 509,55	8 655,78	9 323,75	6 165,10	11 071,00	7 097,39	7 063,81	6 907,46
2024 M05	8 444,99	10 008,42	7 518,57	8 120,55	8 084,76	7 056,01	8 336,75	8 144,49	7 918,22	9 201,20	8 930,56	6 008,11	10 432,75	7 110,77	7 285,41	6 913,71
2024 M06	8 297,55	11 171,83	7 516,84	8 214,04	8 287,48	7 169,78	8 555,81	8 295,48	8 254,65	8 985,25	8 930,68	5 997,67	10 623,91	7 180,08	7 143,01	7 046,81
2024 M07	9 080,13	9 902,97	7 696,84	8 432,66	8 370,33	7 340,11	8 498,30	8 570,90	8 258,56	8 719,45	9 231,50	6 293,55	12 736,53	7 432,46	7 597,67	7 092,91
2024 M08	8 366,16	9 798,31	7 627,05	8 275,79	8 104,70	7 203,21	8 528,73	8 338,28	8 113,63	8 559,09	8 782,83	6 200,44	12 084,87	7 200,15	7 415,39	6 987,55
2024 M09	8 353,35	9 844,95	7 579,82	8 199,64	8 276,70	7 298,92	8 404,99	8 331,68	8 169,59	8 486,94	8 746,66	6 242,55	11 301,53	7 363,39	7 522,80	7 076,35
2024 M10	8 480,00	10 874,87	7 666,08	8 434,75	8 232,19	7 384,68	8 567,84	8 379,97	8 301,01	8 476,33	9 198,62	6 496,38	11 565,73	7 384,61	7 390,14	7 094,67
2024 M11	8 589,33	10 349,17	7 697,76	8 387,60	8 461,77	7 315,94	9 240,36	8 560,53	8 472,43	9 075,68	9 324,52	6 473,40	13 597,93	7 491,13	7 721,73	7 105,89
2024 M12	9 109,64	10 368,69	7 797,17	8 644,83	8 488,56	7 566,62	9 092,72	8 830,21	8 568,27	8 725,67	9 145,81	6 395,84	13 529,73	8 438,94	8 934,27	7 848,75
2025 M01	8 861,91	9 868,04	7 922,50	8 533,66	8 703,83	7 233,84	9 040,09	8 798,26	8 613,40	9 247,49	9 452,09	6 580,82	13 034,57	7 680,86	7 765,16	7 425,94
2025 M02	8 888,94	10 272,03	7 795,57	8 375,16	8 618,37	7 299,63	9 403,31	8 682,52	8 573,90	9 050,65	9 248,92	6 509,97	12 979,52	7 474,54	7 498,43	7 160,44
A	109,1	107,3	105,2	108,5	106,7	105,0	112,4	106,0	109,7	106,6	106,6	106,8	111,0	108,7	104,2	108,3
B	100,3	104,1	98,4	98,1	99,0	100,9	104,0	98,7	99,5	97,9	97,9	98,9	99,6	97,3	96,6	96,4

TABL. 19. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN THE ENTERPRISE SECTOR (cont.)

Okresy Periods	Ogółem Grand total																	
	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^A trade; repair of motor vehicles ^A				transport i gospodarka magazynowa transportation and storage			zakwaterowanie i gastronomia ^A accommodation and catering ^A	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^A real estate activities	administracja i działalność wspierająca ^A administrative and support service activities			
	razem total	budowa budynków ^A construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^A civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa ^A wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^A wholesale trade ^A	handel detaliczny ^A retail trade ^A	razem total	transport lądowy i rurociągowy ^A land and pipeline transport ^A	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation							
																zł PLN		
32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43					44	45	46
2023 M01-12	7 021,89	6 325,25	8 042,20	6 801,80	6 830,21	7 885,98	8 255,18	5 610,82	7 217,80	7 228,27	7 711,76	5 379,42	12 511,00	7 369,04	5 741,85			
2024 M01-12	7 972,12	7 323,52	8 997,79	7 678,00	7 595,65	8 733,20	8 990,51	6 335,35	7 935,20	7 901,72	8 522,07	6 076,83	13 520,90	8 298,73	6 561,99			
A	113,5	115,8	111,9	112,9	111,2	110,7	108,9	112,9	109,9	109,3	110,5	113,0	108,1	112,6	114,3			
2024 M01-02	7 405,64	6 882,86	7 994,84	7 377,68	7 368,95	8 469,01	8 684,69	6 177,38	7 529,55	7 516,45	8 120,42	5 817,93	13 062,32	7 822,82	6 361,95			
2025 M01-02	8 027,89	7 218,75	8 640,19	8 214,13	8 005,56	9 129,35	9 427,36	6 768,59	8 188,61	8 164,26	8 704,87	6 341,51	14 042,35	8 441,35	7 082,61			
A	108,4	104,9	108,1	111,3	108,6	107,8	108,6	109,6	108,8	108,6	107,2	109,0	107,5	107,9	111,3			
2023 M12	7 465,94	6 779,65	8 751,65	7 010,97	7 162,51	8 056,02	8 676,09	5 906,64	7 574,08	7 512,99	8 432,59	5 639,35	12 835,76	8 626,21	5 937,29			
2024 M01	7 298,60	6 543,84	8 048,96	7 348,67	7 266,72	8 368,03	8 706,04	5 977,66	7 599,08	7 456,81	8 528,19	5 779,43	12 634,53	7 755,98	6 273,76			
2024 M02	7 407,38	6 939,37	7 977,14	7 346,08	7 476,72	8 392,32	8 713,07	6 374,44	7 463,24	7 570,66	7 733,86	5 802,14	13 406,39	7 882,44	6 427,03			
2024 M03	7 781,36	7 395,02	8 588,16	7 436,13	7 905,45	8 878,30	9 914,02	6 201,93	7 605,76	7 578,36	8 270,14	6 231,62	14 843,63	8 440,11	6 729,18			
2024 M04	8 136,56	7 371,49	9 648,55	7 520,15	7 847,47	8 880,40	9 108,06	6 701,37	7 675,34	7 650,17	8 379,67	5 909,32	13 818,46	8 205,03	6 511,93			
2024 M05	7 847,73	7 491,28	8 699,41	7 426,12	7 439,17	8 728,74	8 739,74	6 215,36	7 668,75	7 746,01	8 102,28	5 928,57	13 100,20	8 166,51	6 441,50			
2024 M06	7 839,24	7 397,51	8 475,98	7 683,80	7 490,78	8 562,52	8 885,77	6 235,75	7 694,97	7 721,69	8 134,47	6 008,07	13 232,27	8 265,50	6 392,97			
2024 M07	8 009,78	7 516,10	8 838,97	7 732,59	7 572,98	8 819,70	8 951,91	6 301,82	7 921,27	7 872,54	8 630,50	6 135,10	13 273,81	8 351,15	6 608,16			
2024 M08	8 054,91	7 503,77	9 055,51	7 677,93	7 566,60	8 750,91	8 986,82	6 277,86	7 895,94	7 901,23	8 518,58	6 139,12	13 292,28	8 080,76	6 563,90			
2024 M09	7 897,70	7 408,37	8 759,23	7 585,27	7 478,55	8 493,54	8 825,58	6 272,81	7 858,84	7 815,02	8 574,62	6 096,83	13 252,55	8 156,84	6 472,46			
2024 M10	8 215,33	7 464,24	9 399,46	7 860,16	7 585,44	8 857,73	8 967,19	6 307,89	8 465,45	8 092,85	8 718,21	6 096,38	13 286,68	8 290,21	6 564,29			
2024 M11	8 166,12	7 348,54	9 046,24	8 142,25	7 589,80	8 834,89	8 946,80	6 340,47	8 100,15	8 053,99	8 883,37	6 099,45	13 344,28	8 333,50	6 641,63			
2024 M12	8 365,67	7 800,47	9 612,28	7 786,81	7 896,76	8 889,94	9 459,07	6 542,09	8 336,54	8 236,88	9 272,15	6 261,55	13 934,47	9 672,98	6 745,94			
2025 M01	8 071,70	7 243,62	8 613,39	8 344,26	7 906,59	9 145,29	9 380,77	6 610,47	8 130,14	8 096,39	8 705,54	6 334,83	13 805,63	8 374,52	6 907,18			
2025 M02	7 984,25	7 190,26	8 651,00	8 108,12	8 058,15	8 939,98	9 408,97	6 914,79	8 129,46	8 092,17	8 678,09	6 316,99	14 189,24	8 450,88	7 153,15			
A	107,8	103,6	108,4	110,4	107,8	106,5	108,0	108,5	108,9	106,9	112,2	108,9	105,8	107,2	111,3			
B	98,9	99,3	100,4	97,2	101,9	97,8	100,3	104,6	100,0	99,9	99,7	99,7	102,8	100,9	103,6			

TABL. 20. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE¹
SOCIAL BENEFITS¹

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Świadczenia społeczne brutto Gross social benefits							
	ogółem grand total	emerytury i renty retirement and other pensions			zasiłki allowances	renta socjalna social pension	zasiłki dla bezrobotnych unemployment benefits	zasiłki i świadczenia przedemerytalne pre-retirement allowances and benefits
		razem total	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych from non- agricultural social security system	rolników indywidualnych of farmers				
	miliony zł				milion PLN			
	1	2	3	4	5	6	7	8
2023 M01-12	398 900,4	358 435,6	336 803,0	21 632,6	32 591,6	5 421,3	1 738,3	713,6
2024 M01-12	458 455,0	413 173,7	388 723,2	24 450,5	36 475,9	6 157,6	1 989,9	657,9
A	114,9	115,4	115,4	113,0	111,9	113,6	114,5	92,2
2024 M01-02	69 541,3 *	61 885,1 *	58 164,6 *	3 720,5 *	6 301,1	927,8 *	317,9	109,4 *
2025 M01-02	79 148,3	70 703,1	66 574,7	4 128,4	6 892,7	1 088,8	362,8	100,9
A	113,8	114,2	114,5	111,0	109,4	117,4	114,1	92,2
2023 M12	34 443,9	30 880,1	29 023,7	1 855,0	2 898,2	462,5	149,8	56,1
2024 M01	34 745,2	30 888,6	29 019,2	1 869,4	3 185,3	464,8	151,3	55,2
2024 M02	34 796,2 *	30 996,5 *	29 145,4 *	1 851,1	3 115,8	463,0 *	166,6	54,3 *
2024 M03	38 416,4	34 952,5	32 878,3	2 074,2	2 722,9	518,8	168,8	53,4
2024 M04	38 586,5	34 968,4	32 881,7	2 086,7	2 872,6	520,8	165,9	58,8
2024 M05	38 629,4	34 972,2	32 900,1	2 072,1	2 912,3	521,2	165,9	57,8
2024 M06	38 576,3	34 957,4	32 886,2	2 071,2	2 884,5	522,0	155,7	56,7
2024 M07	38 737,8	34 981,8	32 898,8	2 083,0	3 009,1	523,7	167,4	55,8
2024 M08	39 041,6	35 226,0	33 155,8	2 070,2	3 014,8	571,4	174,7	54,7
2024 M09	39 082,0	35 261,8	33 196,0	2 065,8	3 067,9	523,8	174,9	53,6
2024 M10	39 239,0	35 332,7	33 253,9	2 078,8	3 161,7	524,3	167,2	53,1
2024 M11	39 278,8	35 333,7	33 269,3	2 064,4	3 199,9	525,6	167,3	52,3
2024 M12	39 396,7	35 320,3	33 257,1	2 063,2	3 329,1	524,0	171,9	51,4
2025 M01	39 593,9	35 342,5	33 269,8	2 072,7	3 471,8	544,6	174,2	50,8
2025 M02	39 563,5	35 360,3	33 304,6	2 055,7	3 420,9	543,8	188,5	50,0
A	113,7	114,1	114,3	111,1	109,8	117,5	113,1	92,1
B	99,9	100,1	100,1	99,2	98,5	99,9	108,2	98,4

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 11 i 12.

1 See methodological notes, item 11 and 12.

TABL. 20. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE¹(dok.)
SOCIAL BENEFITS¹(cont)

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Liczba emerytów i rencistów ² Number of retirees and pensioners ²			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto Average monthly retirement and other pension					
	ogółem grand total	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych from non-agricultural social security system	rolników indywidualnych of farmers	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych from non-agricultural social security system	wypłacona przez ZUS paid by SII	emerytura retirement pension	renta z tytułu niezdolności do pracy disability pension	renta rodzinna survivor pension	rolników indywidualnych of farmers
	tysiące osób thousand persons								
9	10	11	12	13	14	15	16	17	
2023 M01-12	9318	8342	976	3 364,38	3 270,23	3 492,87	2 691,60	3 010,13	1 847,27
2024 M01-12	9385	8416	969	3 849,11	3 735,81	3 986,33	3 112,24	3 440,96	2 103,34
A	100,7	100,9	99,3	114,4	114,2	114,1	115,6	114,3	113,9
2024 M01-02	9 351	8 380	970	3 470,31 *	3 372,10 *	3 595,24 *	2 819,61 *	3 101,98 *	1 917,16 *
2025 M01-02	9 409	8 444	965	3 942,02	3 828,35	4 076,42	3 193,90	3 536,94	2 139,91
A	100,6	100,8	99,4	113,6	113,5	113,4	113,3	114,0	111,6
2023 M12	9 359	8 387	972	3 460,65	3 360,28	3 583,67	2 815,99	3 102,48	1 907,78
2024 M01	9 350	8 379	971	3 463,16	3 366,55	3 586,73	2 826,58	3 096,51	1 925,06
2024 M02	9 351	8 381	970	3 477,48 *	3 377,65 *	3 603,73 *	2 813,12 *	3 107,22 *	1 909,24 *
2024 M03	9 358	8 389	969	3 919,31	3 808,29	4 065,85	3 165,73	3 480,47	2 140,40
2024 M04	9 382	8 413	969	3 908,44	3 795,94	4 049,19	3 179,74	3 483,43	2 152,50
2024 M05	9 392	8 422	970	3 906,42	3 789,11	4 044,27	3 186,65	3 491,06	2 136,27
2024 M06	9 388	8 418	970	3 906,52	3 786,82	4 042,85	3 191,72	3 495,55	2 135,87
2024 M07	9 377	8 407	969	3 913,04	3 792,14	4 048,36	3 208,92	3 501,43	2 149,38
2024 M08	9 378	8 408	969	3 943,24	3 829,61	4 089,50	3 182,40	3 497,00	2 135,60
2024 M09	9 395	8 427	968	3 939,37	3 822,70	4 077,69	3 196,22	3 519,23	2 134,47
2024 M10	9 406	8 440	966	3 939,86	3 822,46	4 072,50	3 198,59	3 545,51	2 151,58
2024 M11	9 417	8 450	967	3 937,23	3 819,69	4 070,03	3 207,51	3 536,34	2 135,59
2024 M12	9 421	8 455	966	3 933,48	3 817,50	4 068,12	3 192,41	3 526,96	2 135,06
2025 M01	9 414	8 447	966	3 938,54	3 824,34	4 071,32	3 220,73	3 530,02	2 144,96
2025 M02	9 404	8 441	963	3 945,46	3 832,33	4 080,04	3 185,74	3 543,63	2 134,84
A	100,6	100,7	99,3	113,5	113,5	113,2	113,2	114,0	111,8
B	99,9	99,9	99,7	100,2	100,2	100,2	98,9	100,4	99,5

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 11 i 12.

2 W okresach narastających - przeciętna miesięczna.

1 See methodological notes, item 11 and 12.

2 On accrued base - monthly average.

BUDŻETY GOSPODARSTW DOMOWYCH HOUSEHOLD BUDGETS

TABL. 21. PRZECIĘTNY MIESIĘCZNY DOCHÓD ROZPORZĄDZALNY I PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYDATKI NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH^{1,2,3}
AVERAGE MONTHLY AVAILABLE INCOME AND AVERAGE MONTHLY EXPENDITURES PER CAPITA IN HOUSEHOLDS^{1,2,3}

Okresy Period	Przeciętny miesięczny dochód rozporządzalny na 1 osobę w gospodarstwach domowych Average monthly available income per capita in households	Przeciętne miesięczne wydatki na 1 osobę w gospodarstwach domowych Average monthly expenditures per capita in households	żywność i napoje bezalkoholowe food and non-alcoholic beverages	użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii housing, water, electricity, gas and other fuels	nośniki energii electricity, gas and other fuels	transport transport
			zł	PLN		
2022 M01 - 12	2 355,22	1 495,28	400,60	291,62	174,66	145,34
2022 M04 - 2023 M03	2 443,50	1 543,26	418,48	303,71	181,93	148,67
2022 M07 - 2023 M06	2 515,01	1 570,91	430,47	312,98	185,55	147,89
2022 M10 - 2023 M09	2 577,38	1 602,50	439,44	321,01	189,08	146,11
2023 M01 - 12	2 678,30	1 636,29	444,81	325,33	187,90	147,55
2023 M04 - 2024 M03	2 797,11	1 691,53	454,47	331,53	189,05	157,48
2023 M07 - 2024 M06	2 925,94	1 742,80	459,23	336,59	191,66	169,25
2023 M10 - 2024 M09	3 042,84	1 809,99	465,30	343,31	194,18	184,32
			Analogiczny okres poprzedniego roku = 100 - realnie Corresponding period of previous year = 100 - in real terms			
2022 M01 - 12	97,9	100,5	101,0	94,9	91,4	98,3
2022 M04 - 2023 M03	98,1	99,6	100,8	93,7	88,4	97,6
2022 M07 - 2023 M06	98,1	97,0	98,3	93,9	86,8	99,2
2022 M10 - 2023 M09	98,3	96,8	96,9	95,2	88,7	98,5
2023 M01 - 12	102,1	98,2	96,5	97,6	91,6	101,4
2023 M04 - 2024 M03	105,9	101,4	98,7	99,4	94,1	110,1
2023 M07 - 2024 M06	110,4	105,3	100,7	101,7	99,0	118,0
2023 M10 - 2024 M09	113,4	108,5	101,9	101,8	98,9	128,9
			Udział wydatków na wybrane grupy towarów i usług konsumpcyjnych w % wydatków ogółem The share of expenditures on selected groups of consumer goods and services in % of total expenditures			
2022 M01 - 12	.	100,0	26,8	19,5	11,7	9,7
2022 M04 - 2023 M03	.	100,0	27,1	19,7	11,8	9,6
2022 M07 - 2023 M06	.	100,0	27,4	19,9	11,8	9,4
2022 M10 - 2023 M09	.	100,0	27,4	20,0	11,8	9,1
2023 M01 - 12	.	100,0	27,2	19,9	11,5	9,0
2023 M04 - 2024 M03	.	100,0	26,9	19,6	11,2	9,3
2023 M07 - 2024 M06	.	100,0	26,4	19,3	11,0	9,7
2023 M10 - 2024 M09	.	100,0	25,7	19,0	10,7	10,2

1 Dane skumulowane prezentowane krocząco, stanowią sumę czterech kwartałów zmieniających się co kwartał; patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 13.

2 Dane skorygowane o wagi uwzględniające dodatkowo wskaźnik realizacji badania w województwach i klasach miejscowości zamieszkania w czasie pandemii COVID-19.

3 Od okresu 2021 M01-12 dane uogólniono w oparciu o wstępne wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2021 i są nieporównywalne z danymi za okresy wcześniejsze, przeważonymi w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011.

1 Accumulated data, presented in a stepping manner, constitute the sum of four quarters changing every quarter, see methodological notes item 13.

2 Data corrected by weights taking into account the survey completion indicator in voivodships and classes of locality during the COVID-19 pandemic.

3 From the period 2021 M01-12, the data were generalized on the basis of the preliminary results of the National Population and Housing Census 2021 and are incomparable with the data for previous periods, which were weighted on the basis of the results of the National Population and Housing Census 2011.

**TABL. 22. BUDŻET PAŃSTWA
THE STATE BUDGET**

Okresy Periods	Dochody ¹ Revenue ¹	dochody podatkowe tax revenue						dochody niepodatkowe non-tax revenue				środki z Unii Europejskiej i innych źródeł niepodlegające zwrotowi non-returnable funds from the European Union and other sources
		podatki pośrednie indirect taxes	podatek od towarów i usług (VAT) value added tax (VAT)	podatek akcyzowy excise tax	podatek dochodowy income tax		Podatek od niektórych instytucji finansowych Tax on certain financial institutions	dywidendy i wpływy z zysku dividends and income from profit	wpłaty z zysku Narodowego Banku Polskiego payments from profit of the National Bank of Poland	wpływy z cła receipts from customs duties	dochody państwowych jednostek budżetowych i inne dochody niepodatkowe revenue of state budgetary units and other non-tax revenue	
					od osób prawnych corporate income tax	od osób fizycznych personal income tax						
miliony zł million PLN												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2023 M01-11	530 330,5	313 725,6	232 317,4	77 326,3	62 844,0	79 295,6	5 400,8	3 007,7	.	5 689,1	47 226,6	2 529,2
2023 M01-12	573 957,9	333 541,9	244 267,4	84 798,8	67 883,1	91 665,8	5 910,8	3 009,5	.	6 159,6	50 859,7	3 381,4
2024 M01	61 510,2	38 841,5	31 195,1	7 221,2	5 024,2	11 331,4	510,9	.	.	414,3	4 298,4	2,3
2024 M01-02	104 028,6	68 291,5	54 316,0	13 158,7	8 811,2	14 152,1	1 026,8	329,7	.	935,2	8 383,9	14,1
2024 M01-03	146 449,7	96 113,0	75 346,3	19 546,8	18 046,1	13 877,4	1 534,9	359,4	.	1 492,7	11 882,1	28,2
2024 M01-04	214 148,3	128 976,9	99 938,5	27 368,2	35 081,1	25 031,3	2 059,9	358,7	.	1 987,5	16 345,4	63,5
2024 M01-05	261 042,7	158 873,0	122 089,6	34 688,0	38 335,9	32 994,0	2 572,8	359,2	.	2 473,1	19 957,6	101,8
2024 M01-06	303 883,8	187 678,4	143 175,1	41 991,7	37 018,0	40 464,7	3 094,5	359,8	.	2 980,8	25 159,7	514,4
2024 M01-07	356 503,9	223 751,2	170 315,0	50 481,3	37 937,7	48 775,8	3 640,9	2 020,5	1 574,9	3 580,8	28 409,8	593,2
2024 M01-08	409 360,7	255 550,7	194 216,1	57 947,0	41 698,4	58 753,2	4 158,8	2 824,5	1 574,9	4 256,3	32 415,3	777,5
2024 M01-09	460 196,3	286 806,2	217 160,6	65 808,5	45 245,8	68 387,0	4 716,8	2 847,9	1 574,9	4 927,2	35 991,5	1 236,9
2024 M01-10	519 523,3	322 045,4	243 609,5	74 144,8	49 819,0	80 582,0	5 290,5	3 747,5	1 574,9	5 646,1	40 060,2	1 273,4
2024 M01-11	578752,6	358 280,1	271 958,2	81 545,8	54 647,3	91 846,9	5 866,1	3 747,5	1 574,9	6 217,7	43 968,9	1 964,4
2024 M01-12	623 412,9	383 264,7	.	90 315,1	60 239,7	97 599,8	6 441,3	.	1 574,9	6 815,9	.	2 529,9
2025 M01	47 391,0	42 510,3	34 249,8	7 755,4	6 015,5	-6 681,5	587,5	0,1	.	614,1	3 510,1	91,0

1 Dochody z prywatyzacji nie stanowią bieżących dochodów budżetu państwa, a są źródłem finansowania deficytu budżetowego.

1 Income from privatization does not constitute current income to the state budget but is a source of financing the budget deficit.

2 W lipcu 2024 r. Bank Gospodarstwa Krajowego wpłacił do budżetu państwa 1574,9 mln zł.

2 In July 2024, The National Development Bank paid PLN 1574.9 million to the state budget.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 22. BUDŻET PAŃSTWA (dok.)
THE STATE BUDGET (cont.)

Okresy Periods	Wydatki Expenditure	ubezpieczenia społeczne ² social security contributions ²	subwencja ogólna dla jednostek samorządu terytorialnego general subsidy for local government units	wydatki bieżące jednostek budżetowych current expenditure of budgetary units	wydatki majątkowe property expenditure	obsługa długu Skarbu Państwa State Treasury debt service	środki własne Unii Europejskiej European Union own resources	współfinansowanie projektów z udziałem środków Unii Europejskiej co-financing of projects with the participation of the European Union funds	Wynik budżetu ¹ Budget result ¹	Saldo finansowania zagranicznego Balance of foreign financing										
											miliony zł					million PLN				
											13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
2023 M01-11	572 973,7	96 188,3	95 530,0	103 258,1	40 485,5	54 978,7	27 911,1	9 810,4	-42 643,2	18 063,4										
2023 M01-12	659 586,5	108 578,5	99 373,3	122 469,3	59 087,4	61 710,3	30 313,6	11 937,5	-85 628,6	18 927,8										
2024 M01	47 826,0	7 774,3	13 840,6	7 623,0	735,0	3 540,8	1 844,9	469,3	13 684,2	3 279,2										
2024 M01-02	111 867,4	16 790,1	31 702,3	20 828,7	4 610,3	5 649,7	4 420,5	990,1	-7 838,8	3 884,2										
2024 M01-03	170 952,4	26 288,6	40 818,7	33 053,8	6 085,4	7 239,8	9 070,6	1 687,4	-24 502,8	595,9										
2024 M01-04	254 003,8	52 650,2	49 935,4	44 301,9	10 975,4	13 838,3	11 317,6	2 373,8	-39 855,4	7 517,2										
2024 M01-05	314 154,2	61 400,7	59 371,6	55 045,7	12 682,5	24 570,4	13 569,9	3 139,2	-53 111,5	12 569,3										
2024 M01-06	373 786,6	72 958,0	68 492,6	65 470,8	18 535,6	26 649,8	16 234,1	3 900,2	-69 902,8	22 953,2										
2024 M01-07	439 271,3	85 429,0	77 615,4	76 450,7	20 878,8	35 796,6	18 735,0	4 504,5	-82 767,4	28 229,4										
2024 M01-08	498 010,7	95 626,6	86 753,7	87 168,4	25 938,9	37 461,4	21 250,4	5 151,5	-88 650,0	32 513,4										
2024 M01-09	567 481,1	115 976,5	95 872,3	98 042,9	29 725,2	39 578,5	23 854,2	5 623,4	-107 284,8	36 840,4										
2024 M01-10	649 310,3	131 686,0	104 988,7	109 662,0	37 704,6	50 970,8	26 495,0	7 167,3	-129 787,0	36 681,3										
2024 M01-11	720 588,0	143 521,1	114 116,7	121 531,0	43 201,6	63 355,8	29 141,1	8 465,3	-141 835,4	51 260,8										
2024 M01-12	834 341,5	.	119 729,0	.	.	65 791,2	33 198,0	.	-210 928,6	80 667,4										
2025 M01	50 596,5	7 746,8	6 275,7	8 963,7	1 423,7	4 088,4	2 931,6	697,5	-3 205,6	1 677,5										

1 Dochody z prywatyzacji nie stanowią bieżących dochodów budżetu państwa, a są źródłem finansowania deficytu budżetowego.

2 Patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 24.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów

1 Income from privatization does not constitute current income to the state budget but is a source of financing the budget deficit.

2 See methodological notes item 24.

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL.23. ŹRÓDŁA I SPOSÓB WYDATKOWANIA ŚRODKÓW PIENIĘŻNYCH PRZEZ JEDNOSTKI SZCZEBLA CENTRALNEGO¹
SEKTORA INSTYTUCJI RZĄDOWYCH I SAMORZĄDOWYCH WEDŁUG METODOLOGII
MIĘDZYNARODOWEGO FUNDUSZU WALUTOWEGO
STATEMENT OF SOURCES AND USES OF CASH OF THE CENTRAL GOVERNMENT¹
ACCORDING TO THE INTERNATIONAL MONETARY FUND

Okresy Periods	Wpływy pieniężne z działalności operacyjnej Cash receipts from operating activity					Płatności kasowe na działalność operacyjną Cash payments for operating activity				
	ogółem grand total	podatki taxes	składki na ubezpieczenia społeczne social contributions	dotacje grants	pozostałe wpływy other receipts	ogółem grand total	wynagrodze- nia pracowników ² compensation of employees ²	nabycie towarów i usług purchases of goods and services	odsetki interest	subsydia dla przedsiębiorstw subsidies to enterprises
	miliony zł					million PLN				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2023 M11	93 256	51 555	38 363	750	2 588	100 460	6 444	5 591	9 278	905
2023 M12	84 257	39 630	39 365	1 664	3 598	117 730	8 871	20 102	719	543
2024 M01	100 474	57 213	39 071	210	3 980	83 596	5 142	2 748	3 325	263
2024 M02	83 520	38 808	40 864	711	3 137	107 612	10 121	4 080	824	929
2024 M03	86 785	39 319	43 516	861	3 089	105 769	8 887	4 315	966	847
2024 M04	113 898	64 028	44 403	1 393	4 074	125 353	7 773	4 503	7 500	1 362
2024 M05	92 631	43 755	44 996	704	3 176	105 898	7 918	3 481	10 276	1 095
2024 M06	85 583	37 745	41 716	2 575	3 547	101 355	7 673	5 118	1 868	1 114
2024 M07	97 140	48 270	42 758	777	5 335	110 044	7 993	4 094	11 108	1 264
2024 M08	97 084	49 576	42 569	642	4 297	105 933	7 624	4 469	1 398	993
2024 M09	93 765	47 886	42 165	677	3 037	110 781	7 651	5 517	1 892	955
2024 M10	104 016	55 507	43 594	836	4 079	121 686	7 651	5 464	8 758	1 712
2024 M11	101 967	55 851	42 243	918	2 955	110 590	7 832	6 644	8 699	1 426
2024 M12	93 190 *	38 986	47 062	981 *	6 161 *	150 025 *	11 458 *	23 414 *	818	1 441 *
2025 M01	88 221	44 829	40 129	196	3 067	94 053	6 234	3 408	4 141	399

1 Obejmuje budżet państwa, Fundusz Ubezpieczeń Społecznych, Fundusz Emerytalno-Rentowy, Fundusz Pracy i Narodowy Fundusz Zdrowia; patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 25.

2 Łącznie ze składkami na ubezpieczenia społeczne.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

1 Includes State Budget, Social Insurance Fund, Pension and Disability Fund, Labour Fund and National Health Fund; see methodological notes item 25.

2 Including social contributions.

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL.23. ŹRÓDŁA I SPOSÓB WYDATKOWANIA ŚRODKÓW PIENIĘŻNYCH PRZEZ JEDNOSTKI SZCZEBLA CENTRALNEGO¹
SEKTORA INSTYTUCJI RZĄDOWYCH I SAMORZĄDOWYCH WEDŁUG METODOLOGII
MIĘDZYNARODOWEGO FUNDUSZU WALUTOWEGO (dok.)
STATEMENT OF SOURCES AND USES OF CASH OF THE CENTRAL GOVERNMENT¹
ACCORDING TO THE INTERNATIONAL MONETARY FUND (cont.)

Okresy Periods	Płatności kasowe na działalność operacyjną(cd.) Cash payments for operating activity(cont)			Napływ środków pieniężnych netto z działalności operacyjnej Net cash inflow from operating activity	Nabycie netto niefinansowych aktywów Net acquisition of non-financial assets	Nadwyżka lub deficyt środków pieniężnych Cash surplus or deficit	Nabycie netto finansowych aktywów innych niż środki pieniężne Net acquisition of financial assets other than cash		Zaciągnięte zobowiązania netto Net incurrence of liabilities		Zmiana stanu środków pieniężnych netto Net change in the stock of cash	
	dotacje grants	zasiłki socjalne ³ social benefits ³	pozostałe wydatki other payments				krajowe domestic	zagraniczne foreign	krajowe domestic	zagraniczne foreign		
												11
	miliony zł						million PLN					
2023 M11	29 491	45 319	3 432	-7 204	1 874	-9 078	-679	-571	16 586	6 235	14 993	
2023 M12	35265	44 452	7 778	-33 473	6 281	-39 754	5 433	220	6 682	21 694	-17 031	
2024 M01	24096	47 259	763	16 878	484	16 394	-691	141	23 423	-610	39 757	
2024 M02	39 834	50 173	1 651	-24 092	534	-24 626	48	166	22 157	1 059	-1 624	
2024 M03	35 583	53 002	2 169	-18 984	689	-19 673	100	213	17 242	29 615	26 871	
2024 M04	35 850	66 707	1 658	-11 455	1 071	-12 526	-1 073	152	-1 829	14 191	757	
2024 M05	29 701	51 730	1 697	-13 267	1 042	-14 309	-98	185	4 034	401	-9 961	
2024 M06	32 932	50 336	2 314	-15 772	970	-16 742	3 090	703	13 430	4 112	-2 993	
2024 M07	29 399	54 139	2 047	-12 904	1 221	-14 125	-2 632	215	8 255	-3 080	-6 533	
2024 M08	33 854	55 895	1 700	-8 849	1 325	-10 174	-478	31	21 903	-2 166	10 010	
2024 M09	31 339	60 681	2 746	-17 016	1 295	-18 311	-485	-243	13 514	5 221	1 152	
2024 M10	37 835	57 830	2 436	-17 670	1 737	-19 407	1 769	313	2 793	8 718	-9 978	
2024 M11	31 024	52 736	2 229	-8 623	2 181	-10 804	2 672	-503	22 124	7 892	17 043	
2024 M12	42 750 *	54 942 *	15 202 *	-56 835 *	7 964 *	-64 799 *	-1 579	958 *	33 845	20 302	-10 031 *	
2025 M01	23 083	55 155	1 633	-5 832	444	-6 276	268	137	24 146	8 453	25 918	

1 Obejmuje budżet państwa, Fundusz Ubezpieczeń Społecznych, Fundusz Emerytalno-Rentowy, Fundusz Pracy i Narodowy Fundusz Zdrowia; patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 25.

3 Obejmują świadczenia z ubezpieczeń społecznych i świadczenia pomocy społecznej.
 Ź r ó d ł o : dane Ministerstwa Finansów.

1 Includes State Budget, Social Insurance Fund, Pension and Disability Fund, Labour Fund and National Health Fund; see methodological notes item 25.

3 Including social security benefits and social assistance benefits.
 S o u r c e : data of the Ministry of Finance.

TABL.24. PAŃSTWOWY DŁUG PUBLICZNY¹

Stan w końcu okresu

PUBLIC DEBT¹

End of period

Okresy Periods	Dług ogółem Grand total debt	Dług podsektora rządowego Debt of the government sub-sector		Dług podsektora samorządowego Debt of the local government sub-sector		Dług podsektora ubezpieczeń społecznych Debt of the social security sub-sector
		dług Skarbu Państwa debt of the State Treasury	pozostały dług other debt	dług jednostek samorządu terytorialnego debt of the local government units	pozostały dług other debt	
	miliony zł			million PLN		
	1	2	3	4	5	6
2023 Q2	1 241 612,6	1 146 282,6	2 516,4	86 489,1	6 303,5	21,0
2023 Q3	1 275 372,8	1 178 824,4	2 546,4	87 928,3	6 053,0	20,7
2023 Q4	1 328 065,6	1 219 639,0	2 664,4	99 458,2	6 289,5	14,5
2024 Q1	1 417 038,6	1 310 610,4	2 378,4	97 592,3	6 440,8	16,7
2024 Q2	1 456 295,0	1 349 908,6	2 550,3	97 132,0	6 690,6	13,6
2024 Q3	1 498 024,1	1 390 331,7	2 539,8	98 365,9	6 774,2	14,6

1 Według wartości nominalnych, po wyeliminowaniu przepływów finansowych pomiędzy podmiotami należącymi do sektora finansów publicznych (dług skonsolidowany).

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

1 According to face value, excluding financial flows between public finance sector entities (consolidated debt).

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL.25. DŁUG SKARBU PAŃSTWA WEDŁUG KRYTERIUM REZYDENTA¹

Stan w końcu okresu

STATE TREASURY DEBT ACCORDING TO RESIDENCY CRITERION¹

End of period

Okresy Periods	Dług ogółem Grand total debt	Dług krajowy wobec (rezydentów) Domestic debt (to residents)			Dług zagraniczny wobec (nierezydentów) Foreign debt (to non-residents)
		razem total	banki krajowe domestic banks	inwestorzy krajowi poza systemem bankowym domestic investors outside banking system	
1	2	3	4	5	
2023 M11	1 309 350,8	920 334,2	510 803,2	409 531,0	389 016,5
2023 M12	1 346 200,9	932 593,1	510 607,9	421 985,2	413 607,8
2024 M01	1 364 988,7	947 459,8	516 810,5	430 649,3	417 528,9
2024 M02	1 383 019,5	966 917,1	531 452,1	435 465,0	416 102,4
2024 M03	1 430 341,8	985 455,6	549 879,1	435 576,4	444 886,3
2024 M04	1 445 547,6	985 472,4	547 461,7	438 010,7	460 075,2
2024 M05	1 449 227,6	993 809,6	553 738,4	440 071,2	455 418,1
2024 M06	1 475 039,2	1 010 879,2	563 387,3	447 491,9	464 160,0
2024 M07	1 476 771,7	1 016 074,0	564 196,1	451 877,9	460 697,6
2024 M08	1 492 694,7	1 036 374,4	571 922,8	464 451,7	456 320,2
2024 M09	1 516 496,3	1 056 653,1	586 937,7	469 715,4	459 843,2
2024 M10	1 537 035,1	1 059 886,3	585 117,2	474 769,1	477 148,8
2024 M11	1 568 552,6	1 083 411,4	605 355,4	478 056,1	485 141,2
2024 M12	1 629 337,6	1 123 620,2	608 937,5	514 682,7	505 717,4
2025 M01	1 657 285,6	1 146 852,9	634 753,2	512 099,7	510 432,6

1 Według wartości nominalnej, patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 27.

1 According to face value; see methodological notes item 27.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 26. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW¹
FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES¹

Okresy Periods	Przychody ogółem Total revenues						Koszty ogółem Total costs		
	ogółem grand total	przychody netto ze sprzedaży produktów net revenues from sale of products	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów net revenues from sale of goods and materials	pozostałe przychody operacyjne other operating revenues	dotacje subsidies	przychody finansowe financial revenues	ogółem grand total	koszty sprzedanych produktów costs of products sold	wartość sprzedanych towarów i materiałów value of sold goods and materials
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2023 Q1-Q3	3 910 184,1	2 287 525,9	1 502 259,3	54 702,1	8 867,3	65 696,9	3 686 073,2	2 337 006,8	1 243 380,5
2023 Q1-Q4	5 289 216,3	3 102 733,3	2 007 764,9	84 038,7	13 497,3	94 679,5	5 005 122,7	3 174 331,1	1 655 727,9
2024 Q1	1 251 051,5	733 036,6	482 464,0	18 217,2	3 129,4	17 333,7	1 204 197,4	766 973,5	400 657,6
2024 Q1-Q2	2 505 192,4	1 470 635,2	953 465,9	37 542,1	6 786,2	43 549,2	2 388 301,9	1 537 515,5	781 200,8
2024 Q1-Q3	3 772 534,6	2 219 966,3	1 429 845,5	56 630,0	11 176,2	66 092,9	3 610 285,7	2 318 385,9	1 170 236,1
2024 Q1-Q4	5 133 029,9	3 040 832,8	1 919 798,6	85 169,0	15 791,2	87 229,6	4 914 664,2	3 175 467,4	1 566 611,7

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 29–32.

¹ See general notes item 8.b) and methodological notes item 29–32.

TABL. 26. WYNIKI FINANSOWE PRZĘDSIEBIORSTW¹(dok.)
FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES¹(cont.)

Okresy Periods	Koszty ogółem (cd.) Total cost (cont.)		Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów Financial result from sale of products, goods and materials	Wynik finansowy brutto Gross financial result			Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto Obligatory encumbrances of gross financial result	Wynik finansowy netto Net financial result			
	pozostałe koszty operacyjne other operating costs	koszty finansowe financial costs		saldo balance	zysk profit	strata loss		saldo balance	zysk profit	strata loss	
	10	11		12	miliony zł million PLN			13	14	15	16
2023 Q1-Q3	43 914,8	61 771,2	209 398,0	224 110,9	263 591,6	39 480,7	39 108,7	185 002,2	223 581,8	38 579,6	
2023 Q1-Q4	72 804,5	102 259,3	280 439,3	284 093,6	340 874,5	56 780,9	55 525,7	228 567,9	284 520,9	55 953,0	
2024 Q1	14 932,6	21 633,7	47 869,5	46 854,1	74 469,3	27 615,2	11 509,8	35 344,3	63 045,5	27 701,2	
2024 Q1-Q2	28 956,2	40 629,5	105 384,8	116 890,5	152 267,9	35 377,4	20 938,0	95 952,4	130 693,9	34 741,4	
2024 Q1-Q3	55 465,5	66 198,2	161 189,8	162 248,9	217 725,1	55 476,2	30 237,6	132 011,2	185 898,4	53 887,2	
2024 Q1-Q4	83 106,7	89 478,4	218 552,3	218 365,7	287 829,3	69 463,5	44 661,5	173 704,2	242 709,2	69 004,9	

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 29–32.

1 See general notes item 8.b) and methodological notes item 29–32.

TABL. 27. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW
I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY¹
FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS
I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE¹

Okresy Periods	przemysł industry														
	Ogółem Grand total	razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węгля kamiennego i węгля brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^A manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^A manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^A	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koks i produktów rafinacji ropy naftowej ^B manufacture of coke and refined petroleum products
	Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w milionach zł Net revenue from sale of products, goods and materials in million PLN														
2023 Q1-Q3	3 789 785,2	2 015 867,4	66 432,1	34 457,0	1 465 099,1	255 525,1	31 997,9	16 674,8	10 261,7	3233	.	28522	43 938,3	10 050,5	.
2023 Q1-Q4	5 110 498,2	2 697 092,2	87 862,4	46 020,4	1 950 857,5	341 299,7	44 148,1	21 842,6	13 716,6	4 687,7	.	36 744,0	58 052,0	13 663,8	.
2024 Q1	1 215 500,6	638 583,9	19 222,8	8 926,5	479 057,8	83 417,6	8 650,3	5 539,4	3 163,3	962,5	.	8 763,4	14 188,6	3 100,1	.
2024 Q1-Q2	2 424 101,1	1 233 282,8	38 455,4	16 672,3	955 145,4	167 985,1	20 392,3	11 425,6	6 342,8	2 164,2	.	17 674,2	28 287,2	6 338,7	.
2024 Q1-Q3	3 649 811,7	1 826 088,8	57 245,9	24 450,8	1 426 092,1	256 390,8	32 595,0	17 549,3	9 367,6	3 222,2	.	25 937,2	42 648,9	9 605,5	.
2024 Q1-Q4	4 960 631,4	2 454 438,0	76 062,4	32 273,5	1 923 242,7	348 280,4	45 267,5	22 854,6	12 440,3	4 784,5	.	34 122,0	56 645,0	13 106,6	.
	Koszty sprzedanych produktów towarów i materiałów w milionach zł Costs of products, goods and materials sold in million PLN														
2023 Q1-Q3	3 580 387,3	1 902 270,4	57 187,3	28 062,9	1 391 052,7	239 286,0	29 223,3	15 961,0	9 778,2	2 990,3	.	26 700,8	40 239,3	9 341,1	.
2023 Q1-Q4	4 830 058,9	2 545 288,1	76 889,0	38 035,3	1 859 240,3	320 018,3	40 455,2	21 126,9	12 867,0	4 336,9	.	34 784,8	53 667,6	12 703,0	.
2024 Q1	1 167 631,1	606 381,7	19 194,4	9 508,8	457 956,4	77 797,5	8 045,8	5 456,5	3 040,2	897,5	.	8 459,8	13 109,9	2 910,1	.
2024 Q1-Q2	2 318 716,3	1 171 618,8	39 049,8	19 505,8	910 552,3	157 314,0	18 494,4	11 085,6	6 036,0	2 009,4	.	16 916,6	26 037,1	5 914,4	.
2024 Q1-Q3	3 488 622,0	1 734 922,7	57 934,2	28 481,8	1 359 064,6	240 995,4	29 239,1	16 900,4	8 877,2	3 095,6	.	24 898,4	39 639,7	8 984,4	.
2024 Q1-Q4	4 742 079,1	2 336 281,6	77 589,8	38 001,1	1 830 079,4	329 435,8	41 164,2	22 061,6	11 767,7	4 404,1	.	33 126,0	52 820,4	12 334,0	.
	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Financial result from the sale of products, goods and materials in million PLN														
2023 Q1-Q3	209 398,0	113 597,0	9 244,7	6 394,1	74 046,4	16 239,1	2 774,7	713,8	483,6	242,5	.	1 821,2	3 699,1	709,4	.
2023 Q1-Q4	280 439,3	151 804,1	10 973,4	7 985,1	91 617,2	21 281,4	3 692,9	715,7	849,6	350,8	.	1 959,1	4 384,4	960,8	.
2024 Q1	47 869,5	32 202,1	28,4	-582,2	21 101,4	5 620,1	604,5	82,9	123,1	65,0	.	303,6	1 078,6	190,0	.
2024 Q1-Q2	105 384,8	61 664,0	-594,5	-2 833,5	44 593,1	10 671,1	1 897,9	340,0	306,8	154,8	.	757,6	2 250,1	424,3	.
2024 Q1-Q3	161 189,8	91 166,1	-688,3	-4 031,0	67 027,6	15 395,4	3 355,9	648,9	490,4	126,6	.	1 038,9	3 009,2	621,1	.
2024 Q1-Q4	218 552,3	118 156,4	-1 527,4	-5 727,5	93 163,3	18 844,6	4 103,4	793,0	672,6	380,4	.	996,0	3 824,6	772,6	.

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 29–32.

1 See general notes item 8.b) and methodological notes item 29–32.

TABL. 27. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd)

I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY¹

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE¹

Okresy Periods	Ogółem Grand total															
	przemysł industry															
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing															
	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^A manufacture of pharmaceutical products ^A	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych ^A manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^A manufacture of metal products ^A	produkcja komputerów, wyrobów optycznych i elektronicznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^A manufacture of machinery and equipment	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^A manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^A electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^A water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^A waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
	Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w milionach zł Net revenue from sale of products, goods and materials in million PLN															
2023 Q1-Q3	70 124,4	18 502,6	94 408,6	59 576,4	62 731,2	104 011,3	42 615,2	110 533,3	48 182,7	179 417,6	24 836,2	36 771,1	450 569,2	33 767,0	4 665,0	20 246,1
2023 Q1-Q4	93 374,5	24 860,0	122 540,6	77 984,7	80 062,8	137 288,6	59 108,3	142 889,3	64 349,3	242 991,9	35 610,9	49 180,7	612 337,6	46 034,6	6 369,4	27 463,0
2024 Q1	22 840,9	6 426,5	29 357,3	17 301,5	18 120,4	31 189,8	14 540,8	29 166,1	15 193,5	61 310,0	8 879,7	12 027,0	128 423,9	11 879,4	1 677,5	7 218,2
2024 Q1-Q2	45 993,9	12 498,1	58 884,6	37 357,5	36 350,5	63 737,5	29 108,9	56 476,2	30 656,6	120 210,7	18 938,2	23 134,9	214 775,5	24 906,6	3 517,5	15 146,7
2024 Q1-Q3	68 391,3	18 862,5	87 754,1	57 176,6	54 101,2	95 842,2	43 368,8	84 728,1	44 819,8	170 767,4	28 190,1	34 508,7	304 551,4	38 199,4	5 463,6	23 073,9
2024 Q1-Q4	90 600,0	25 028,7	115 982,8	75 542,1	71 024,1	127 465,6	61 451,2	114 736,9	62 090,8	229 768,4	40 415,9	47 084,5	403 287,3	51 845,6	7 483,8	31 254,8
	Koszty sprzedanych produktów towarów i materiałów w milionach zł Costs of products, goods and materials sold in million PLN															
2023 Q1-Q3	68 041,0	15 679,7	85 831,9	54 326,9	63 887,7	96 107,9	41 325,6	104 164,2	44 376,6	177 101,8	23 950,8	34 514,4	422 390,1	31 640,2	4 758,6	17 985,6
2023 Q1-Q4	89 634,6	21 318,9	113 220,2	72 286,5	81 670,7	127 119,2	56 701,2	136 316,8	59 226,2	240 012,6	33 234,1	46 020,2	565 519,8	43 639,0	6 557,6	24 681,3
2024 Q1	21 414,4	5 637,7	27 412,6	16 668,4	18 558,2	29 356,4	13 959,2	27 581,4	14 286,7	60 236,5	8 675,6	11 301,3	118 124,0	11 107,0	1 722,0	6 481,4
2024 Q1-Q2	42 757,3	10 483,2	54 717,1	34 796,8	36 942,1	59 937,9	27 716,3	53 117,3	29 199,1	117 237,7	17 768,9	21 836,5	198 985,0	23 031,7	3 516,9	13 482,0
2024 Q1-Q3	64 651,8	15 709,7	81 885,6	52 708,4	55 117,7	89 880,1	41 611,0	80 627,2	42 728,1	167 489,0	26 725,6	32 781,5	282 872,4	35 051,5	5 362,6	20 480,8
2024 Q1-Q4	86 330,4	21 371,1	108 865,0	70 460,4	72 161,4	119 253,4	58 217,7	109 333,6	59 092,2	224 482,2	37 550,4	44 592,2	380 369,1	48 243,3	7 417,8	28 047,1
	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Financial result from the sale of products, goods and materials in million PLN															
2023 Q1-Q3	2 083,3	2 823,0	8 576,7	5 249,5	-1 156,4	7 903,4	1 289,6	6 369,1	3 806,0	2 315,9	885,5	2 256,7	28 179,1	2 126,9	-93,6	2 260,5
2023 Q1-Q4	3 739,9	3 541,1	9 320,4	5 698,2	-1 607,9	10 169,4	2 407,1	6 572,5	5 123,1	2 979,3	2 376,9	3 160,5	46 817,8	2 395,6	-188,2	2 781,7
2024 Q1	1 426,5	788,7	1 944,7	633,0	-437,9	1 833,4	581,7	1 584,7	906,8	1 073,5	204,1	725,7	10 299,9	772,4	-44,5	736,8
2024 Q1-Q2	3 236,7	2 014,9	4 167,5	2 560,7	-591,6	3 799,6	1 392,6	3 359,0	1 457,5	2 973,0	1 169,3	1 298,4	15 790,5	1 874,9	0,7	1 664,7
2024 Q1-Q3	3 739,4	3 152,8	5 868,6	4 468,3	-1 016,5	5 962,1	1 757,9	4 100,8	2 091,7	3 278,3	1 464,4	1 727,1	21 679,0	3 147,9	101,0	2 593,1
2024 Q1-Q4	4 269,6	3 657,6	7 117,8	5 081,7	-1 137,3	8 212,2	3 233,4	5 403,2	2 998,6	5 286,3	2 865,5	2 492,3	22 918,2	3 602,3	66,0	3 207,7

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 29–32.

1 See general notes item 8.b) and methodological notes item 29–32.

TABL. 27. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY¹

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE¹

73

Okresy Periods	Ogółem								Grand total						
	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ				transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	magazyn -owanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwater -owanie i gastronomia ^Δ accommoda tion and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communi -cation	obsługa rynku nierucho mości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
	razem total	budowa budynków ^Δ construction of buildings ^Δ	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalisty czne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ							
32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	
	Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w milionach zł Net revenue from sale of products, goods and materials in million PLN														
2023 Q1-Q3	119 769,9	50 156,7	49 153,1	20 460,1	1 107 511,6	167 223,4	578 574,4	361 713,8	167 441,6	88 308,9	53 722,9	18 409,2	117 482,1	25 478,5	66 032,4
2023 Q1-Q4	173 431,0	69 966,6	74 353,3	29 111,1	1 493 939,1	229 430,2	766 692,6	497 816,3	225 478,1	118 420,0	73 164,3	25 402,6	161 866,2	35 266,0	87 164,0
2024 Q1	31 012,7	14 083,0	10 931,8	5 997,9	361 164,4	60 218,8	182 331,1	118 614,5	54 552,4	29 528,6	16 825,8	6 172,8	39 970,2	9 280,1	19 820,8
2024 Q1-Q2	72 460,3	30 521,0	29 161,9	12 777,3	735 548,0	123 515,5	370 925,2	241 107,3	113 076,4	60 264,3	35 547,6	13 223,7	81 743,0	18 654,2	42 002,5
2024 Q1-Q3	116 505,9	47 845,8	49 259,3	19 400,8	1 111 513,5	181 916,5	561 786,8	367 810,3	174 092,6	90 811,4	56 144,0	21 321,0	126 433,8	27 892,4	70 083,5
2024 Q1-Q4	170 745,4	67 877,4	75 333,8	27 534,2	1 516 034,6	250 989,3	758 386,2	506 659,1	238 499,5	123 471,2	78 441,1	28 617,7	175 856,0	38 021,0	93 838,9
	Koszty sprzedanych produktów towarów i materiałów w milionach zł Costs of products, goods and materials sold in million PLN														
2023 Q1-Q3	110 408,0	45 181,3	46 125,7	19 101,0	1 054 791,2	160 703,0	549 528,8	344 559,4	158 879,9	84 016,4	50 990,7	16 387,7	106 006,5	23 445,6	60 919,4
2023 Q1-Q4	158 359,1	63 723,2	67 817,0	26 818,9	1 423 230,0	221 405,1	728 353,5	473 471,4	217 254,3	114 302,4	70 610,7	22 822,9	145 178,8	33 246,7	80 637,9
2024 Q1	30 157,9	13 171,1	11 231,0	5 755,9	353 033,9	59 104,9	177 875,2	116 053,9	54 165,4	28 851,2	16 733,8	5 906,1	36 556,4	8 838,2	18 152,3
2024 Q1-Q2	68 715,0	28 853,3	27 789,1	12 072,6	713 931,9	120 878,1	359 965,2	233 088,6	109 682,7	58 548,8	34 274,7	12 312,5	74 294,3	17 623,0	39 006,8
2024 Q1-Q3	110 117,4	45 045,2	46 655,7	18 416,5	1 078 643,6	178 172,1	545 464,2	355 007,3	168 723,4	88 630,5	54 040,4	19 287,4	114 211,7	26 135,8	64 917,9
2024 Q1-Q4	160 892,4	64 575,6	70 424,6	25 892,3	1 467 730,2	245 220,0	735 612,1	486 898,1	231 972,6	120 780,3	76 044,5	26 161,1	158 252,8	36 112,4	86 683,4
	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Financial result from the sale of products, goods and materials in million PLN														
2023 Q1-Q3	9 361,8	4 975,4	3 027,4	1 359,1	52 720,4	6 520,4	29 045,6	17 154,4	8 561,7	4 292,5	2 732,2	2 021,5	11 475,7	2 032,9	5 112,9
2023 Q1-Q4	15 071,9	6 243,4	6 536,3	2 292,2	70 709,1	8 025,1	38 339,1	24 344,9	8 223,8	4 117,6	2 553,7	2 579,7	16 687,4	2 019,3	6 526,1
2024 Q1	854,8	911,9	-299,2	242,1	8 130,6	1 114,0	4 455,9	2 560,7	387,0	677,4	92,0	266,7	3 413,8	442,0	1 668,5
2024 Q1-Q2	3 745,3	1 667,8	1 372,8	704,7	21 616,1	2 637,4	10 960,1	8 018,7	3 393,7	1 715,5	1 272,9	911,2	7 448,7	1 031,2	2 995,7
2024 Q1-Q3	6 388,5	2 800,6	2 603,6	984,3	32 869,8	3 744,3	16 322,5	12 803,0	5 369,2	2 180,8	2 103,7	2 033,6	12 222,2	1 756,6	5 165,6
2024 Q1-Q4	9 852,9	3 301,8	4 909,3	1 641,8	48 304,3	5 769,3	22 774,1	19 761,0	6 526,9	2 690,9	2 396,5	2 456,6	17 603,2	1 908,6	7 155,5

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 29–32.

1 See general notes item 8.b) and methodological notes item 29–32.

TABL. 27. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO¹

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

II. GROSS FINANCIAL RESULT¹

Okresy Periods	przemysł industry														
	Ogółem Grand total	razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węгля kamiennego i węгля brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksów i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke and refined petroleum products
	Zysk brutto w milionach zł Gross profit in million PLN														
2023 Q1-Q3	263 591,6	143 705,5	10 347,6	6 486,5	96 526,9	16 746,0	2 517,4	768,7	721,7	476,5	.	2 363,7	4 618,5	830,1	.
2023 Q1-Q4	340 874,5	185 572,8	11 894,8	8 203,4	120 000,3	22 050,0	3 266,4	727,7	1 043,7	584,6	.	3 053,2	5 674,0	1 134,2	.
2024 Q1	74 469,3	43 151,6	1 387,2	415,8	31 003,2	6 024,7	726,6	99,6	212,1	108,8	.	652,0	1 282,2	240,4	.
2024 Q1-Q2	152 267,9	85 103,9	3 456,3	335,1	60 313,9	11 421,4	1 978,7	302,3	414,2	227,9	.	1 272,0	2 517,6	546,2	.
2024 Q1-Q3	217 725,1	118 052,7	4 407,4	631,4	85 035,4	16 192,1	3 481,3	653,9	555,9	305,5	.	1 665,1	3 390,4	757,1	.
2024 Q1-Q4	287 829,3	154 460,3	5 048,9	355,7	114 031,5	19 694,5	4 246,8	781,9	774,4	512,7	.	1 841,3	4 525,9	893,5	.
	Strata brutto w milionach zł Gross loss in million PLN														
2023 Q1-Q3	39 480,7	23 187,8	485,3	340,0	18 163,0	1 498,9	107,4	32,5	169,9	59,2	.	319,8	414,1	66,3	.
2023 Q1-Q4	56 780,9	40 143,8	480,3	161,0	19 680,9	1 452,6	38,2	17,3	84,1	57,0	.	370,7	586,0	43,3	.
2024 Q1	27 615,2	13 867,9	1 014,6	637,4	9 014,3	655,6	91,4	35,2	137,5	33,0	.	224,5	193,1	57,3	.
2024 Q1-Q2	35 377,4	19 450,3	3 037,0	2 417,5	13 029,5	1 032,6	48,5	20,9	146,3	57,3	.	371,9	265,9	76,3	.
2024 Q1-Q3	55 476,2	35 996,7	11 565,2	10 763,5	19 312,3	1 163,4	27,3	31,2	124,2	149,7	.	487,9	360,3	94,0	.
2024 Q1-Q4	69 463,5	47 771,4	13 482,1	12 503,5	22 691,2	1 259,1	22,0	53,0	97,1	100,4	.	632,2	466,4	112,7	.
	Wynik finansowy brutto w milionach zł Gross financial result in million PLN														
2023 Q1-Q3	224 110,9	120 517,8	9 862,3	6 146,5	78 363,9	15 247,1	2 410,0	736,2	551,9	417,3	.	2 043,9	4 204,4	763,8	.
2023 Q1-Q4	284 093,6	145 428,9	11 414,4	8 042,4	100 319,4	20 597,4	3 228,3	710,4	959,6	527,6	.	2 682,5	5 088,0	1 090,9	.
2024 Q1	46 854,1	29 283,7	372,6	-221,6	21 988,9	5 369,1	635,2	64,4	74,7	75,8	.	427,5	1 089,1	183,1	.
2024 Q1-Q2	116 890,5	65 653,7	419,3	-2 082,4	47 284,4	10 388,8	1 930,2	281,4	267,8	170,6	.	900,2	2 251,7	469,9	.
2024 Q1-Q3	162 248,9	82 056,0	-7 157,8	-10 132,1	65 723,1	15 028,7	3 454,0	622,7	431,7	155,8	.	1 177,2	3 030,2	663,1	.
2024 Q1-Q4	218 365,7	106 688,9	-8 433,3	-12 147,8	91 340,3	18 435,4	4 224,8	728,9	677,3	412,3	.	1 209,1	4 059,5	780,9	.

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 32.

1 See general notes item 8.b) and methodological notes item 32.

TABL. 27. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO¹

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

II. GROSS FINANCIAL RESULT¹

Okresy Periods	Ogółem Grand total												wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowan ie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
	przemysł industry															
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing															
	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceuty- cznych ^Δ manufacture of pharma- ceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztywnych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektroni- cznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment	produkcja samochodowy- ch, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostalego sprzętu trans- portowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture				
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
	Zysk brutto w milionach zł Gross profit in million PLN															
2023 Q1-Q3	5 077,0	3 688,7	9 537,4	6 505,9	2 742,8	9 242,5	2 103,8	5 520,4	4 358,3	6 095,9	1 576,8	2 448,4	33 560,5	3 270,5	204,6	2 695,4
2023 Q1-Q4	7 167,3	4 198,0	10 481,8	7 584,3	3 172,1	11 924,5	2 673,8	6 219,6	5 679,6	6 236,5	3 109,5	3 395,5	49 871,0	3 806,7	157,2	3 259,7
2024 Q1	1 853,9	1 142,8	2 433,8	1 245,0	498,1	2 970,6	822,7	1 890,9	1 319,2	2 545,8	616,5	814,4	9 531,0	1 230,2	98,8	891,2
2024 Q1-Q2	4 299,5	2 079,6	4 844,3	3 626,2	1 534,8	5 374,2	1 744,6	4 035,5	2 151,7	5 334,6	1 427,5	1 449,9	18 618,6	2 715,1	210,4	2 026,2
2024 Q1-Q3	5 235,6	3 972,0	6 759,2	5 952,2	1 825,0	7 532,5	2 373,3	4 281,2	3 064,2	6 333,6	2 027,1	2 066,3	24 489,2	4 120,7	337,9	3 007,2
2024 Q1-Q4	6 293,9	4 306,8	7 940,3	7 296,0	2 191,8	10 057,3	3 532,1	5 301,4	4 153,2	9 135,4	3 280,3	2 932,2	30 745,0	4 634,9	316,5	3 638,5
	Strata brutto w milionach zł Gross loss in million PLN															
2023 Q1-Q3	2 466,1	150,7	672,1	605,8	1 929,2	1 263,8	770,3	706,0	546,3	3 764,6	794,9	319,9	4 039,8	499,6	146,5	181,1
2023 Q1-Q4	2 869,0	67,6	767,2	787,3	1 921,5	1 812,4	253,6	826,9	546,1	4 379,7	819,6	396,3	19 143,4	839,2	187,9	273,7
2024 Q1	582,8	400,5	607,6	556,1	556,9	696,6	208,2	626,3	420,0	1 588,7	376,3	144,1	3 552,8	286,2	84,6	117,1
2024 Q1-Q2	1 232,9	76,7	586,4	705,2	1 003,8	1 139,3	256,0	1 673,4	696,6	2 093,2	243,8	260,1	3 063,3	320,4	106,3	101,6
2024 Q1-Q3	1 908,0	75,2	869,1	964,6	2 065,5	1 573,2	462,1	1 638,7	972,3	2 621,2	541,7	461,1	4 800,1	319,1	91,2	140,6
2024 Q1-Q4	2 359,4	81,9	897,2	1 128,1	2 292,0	2 302,3	356,8	2 190,0	1 125,0	3 058,7	498,1	555,1	11 154,2	443,9	100,0	232,5
	Wynik finansowy brutto w milionach zł Gross financial result in million PLN															
2023 Q1-Q3	2 611,0	3 538,0	8 865,3	5 900,1	813,6	7 978,7	1 333,5	4 814,5	3 812,0	2 331,2	781,9	2 128,6	29 520,7	2 770,8	58,1	2 514,3
2023 Q1-Q4	4 298,3	4 130,4	9 714,6	6 797,0	1 250,7	10 112,1	2 420,2	5 392,6	5 133,5	3 856,8	2 289,8	2 999,2	30 727,6	2 967,5	-30,7	2 986,0
2024 Q1	1 271,2	742,3	1 826,1	688,9	-58,8	2 274,0	614,5	1 264,6	899,2	957,1	240,2	670,3	5 978,3	943,9	14,2	774,0
2024 Q1-Q2	3 066,6	2 002,9	4 257,9	2 921,0	531,0	4 234,9	1 488,6	2 362,1	1 455,1	3 241,4	1 183,6	1 189,8	15 555,3	2 394,6	104,2	1 924,6
2024 Q1-Q3	3 327,5	3 896,9	5 890,1	4 987,6	-240,5	5 959,2	1 911,1	2 642,6	2 091,9	3 712,5	1 485,4	1 605,1	19 689,1	3 801,6	246,6	2 866,6
2024 Q1-Q4	3 934,4	4 224,9	7 043,1	6 167,9	-100,2	7 755,0	3 175,3	3 111,4	3 028,2	6 076,7	2 782,2	2 377,0	19 590,9	4 191,0	216,5	3 406,0

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 32.

1 See general notes item 8. b) and methodological notes item 32.

TABL. 27. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO¹

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

II. GROSS FINANCIAL RESULT¹

76

Okresy Periods	Ogółem Grand total														
	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ				transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwatero- wanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nierucho- mości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
	razem total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalisty- czne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowy- mi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ							
	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
	Zysk brutto w milionach zł Gross profit in million PLN														
2023 Q1-Q3	12 678,4	6 772,2	4 286,1	1 620,1	56 797,2	6 602,1	32 972,9	17 222,2	13 549,2	6 265,1	4 719,2	2 360,4	14 140,6	3 418,9	5 921,3
2023 Q1-Q4	18 404,9	8 418,6	7 469,7	2 516,5	73 393,9	7 975,2	41 180,2	24 238,5	15 671,8	6 885,4	5 940,2	3 110,1	17 863,0	4 086,0	7 148,5
2024 Q1	3 274,6	1 832,1	955,1	487,3	12 131,5	1 535,9	6 412,4	4 183,2	3 971,7	2 230,6	1 376,8	625,2	4 950,8	939,8	1 711,3
2024 Q1-Q2	6 684,8	3 153,1	2 547,0	984,7	26 292,3	2 905,7	13 985,0	9 401,5	8 506,5	4 307,2	3 196,6	1 465,7	9 905,3	1 799,1	3 824,0
2024 Q1-Q3	9 776,7	4 481,6	3 928,9	1 366,2	37 808,7	3 806,4	19 380,5	14 621,8	13 313,7	6 080,3	5 085,8	2 683,3	15 203,0	2 702,4	5 706,2
2024 Q1-Q4	13 792,6	5 580,4	6 123,2	2 089,0	53 015,4	5 601,8	25 977,2	21 436,3	15 327,6	6 874,6	5 732,0	3 403,2	20 276,2	3 522,8	7 777,8
	Strata brutto w milionach zł Gross loss in million PLN														
2023 Q1-Q3	1 777,5	893,7	586,3	297,6	6 368,5	278,5	3 877,2	2 212,9	2 337,6	847,4	608,3	104,6	2 259,3	355,5	406,8
2023 Q1-Q4	1 622,2	1 008,7	314,3	299,1	5 928,8	249,7	3 408,4	2 270,7	3 100,0	1 159,1	855,1	139,8	1 796,7	488,7	440,6
2024 Q1	1 862,6	590,8	1 039,1	232,6	5 494,0	598,8	2 639,2	2 256,0	2 245,5	959,4	566,3	189,5	1 109,7	313,0	299,6
2024 Q1-Q2	1 806,3	906,8	622,8	276,8	6 292,4	583,8	2 891,1	2 817,5	2 539,2	1 543,6	428,4	211,8	1 586,9	403,7	378,0
2024 Q1-Q3	2 005,6	905,9	707,2	392,4	7 334,3	597,4	2 915,5	3 821,3	3 339,0	2 485,0	467,8	151,4	2 049,2	464,1	464,0
2024 Q1-Q4	2 085,9	1 171,1	442,9	471,8	7 691,9	629,7	2 941,9	4 120,3	4 239,2	2 664,3	817,5	217,2	2 164,1	698,6	417,6
	Wynik finansowy brutto w milionach zł Gross financial result in million PLN														
2023 Q1-Q3	10 900,9	5 878,5	3 699,9	1 322,4	50 428,7	6 323,7	29 095,7	15 009,3	11 211,6	5 417,8	4 110,9	2 255,7	11 881,3	3 063,4	5 514,4
2023 Q1-Q4	16 782,7	7 409,9	7 155,4	2 217,4	67 465,1	7 725,5	37 771,8	21 967,8	12 571,8	5 726,3	5 085,1	2 970,2	16 066,4	3 597,3	6 708,0
2024 Q1	1 412,0	1 241,3	-84,0	254,7	6 637,5	937,1	3 773,2	1 927,1	1 726,2	1 271,3	810,5	435,7	3 841,0	626,9	1 411,7
2024 Q1-Q2	4 878,5	2 246,3	1 924,2	708,0	19 999,8	2 321,9	11 094,0	6 584,0	5 967,3	2 763,6	2 768,2	1 253,9	8 318,4	1 395,4	3 446,0
2024 Q1-Q3	7 771,1	3 575,6	3 221,7	973,8	30 474,5	3 209,0	16 465,0	10 800,5	9 974,6	3 595,2	4 618,1	2 531,9	13 153,8	2 238,2	5 242,2
2024 Q1-Q4	11 706,8	4 409,3	5 680,3	1 617,2	45 323,4	4 972,1	23 035,3	17 316,0	11 088,4	4 210,2	4 914,5	3 186,0	18 112,1	2 824,2	7 360,2

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 32.

1 See general notes item 8.b) and methodological notes item 32.

TABL. 27. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)
III. WYNIK FINANSOWY NETTO¹
FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)
III. NET FINANCIAL RESULT¹

77

Okresy Periods	przemysł industry														
	Ogółem Grand total	razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węгля kamiennego i węгля brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koku i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke and refined petroleum products
	Zysk netto w milionach zł Net profit in million PLN														
2023 Q1-Q3	223581,8	121812,3	6828,1	4031,4	83836,4	14187,2	2177,2	748	630,4	425,7	.	2116,2	4158,6	699,1	.
2023 Q1-Q4	284 520,9	154 062,6	7 838,3	5 256,0	102 165,4	18 450,5	2 746,6	633,3	902,7	511,7	.	2 765,3	4 966,4	955,0	.
2024 Q1	63 045,5	36 486,1	1 038,2	343,4	26 554,9	5 193,2	641,3	79,4	192,5	91,6	.	616,5	1 135,7	203,4	.
2024 Q1-Q2	130 693,9	73 106,9	2 580,9	315,6	52 523,4	9 847,0	1 730,1	257,5	372,3	189,5	.	1 201,0	2 214,5	470,8	.
2024 Q1-Q3	185 898,4	100 876,9	3 367,2	614,6	73 112,7	14 010,0	3 041,6	567,4	490,7	256,4	.	1 523,5	2 970,4	653,2	.
2024 Q1-Q4	242 709,2	129 951,6	3 440,6	343,1	96 568,3	16 823,5	3 703,7	634,7	673,6	432,0	.	1 655,5	4 014,3	771,5	.
	Strata netto w milionach zł Net loss in million PLN														
2023 Q1-Q3	38 579,6	22 342,9	442,9	309,5	17 570,2	1 506,3	107,9	32,7	170,9	62,5	.	316,9	380,5	66,8	.
2023 Q1-Q4	55 953,0	39 346,4	420,7	135,5	19 105,6	1 460,6	42,8	17,6	83,5	56,8	.	385,0	615,1	43,1	.
2024 Q1	27 701,2	13 577,7	1 100,7	698,3	8 757,2	661,4	82,7	36,5	138,9	33,4	.	221,7	195,4	60,3	.
2024 Q1-Q2	34 741,4	18 776,2	2 945,5	2 320,2	12 781,8	1 020,3	35,1	20,9	150,7	60,4	.	367,5	266,5	75,5	.
2024 Q1-Q3	53 887,2	34 466,2	10 035,2	9 250,6	19 029,4	1 151,6	31,0	31,3	127,6	153,1	.	477,0	373,3	89,1	.
2024 Q1-Q4	69 004,9	47 204,7	11 808,4	10 877,7	22 109,1	1 317,2	25,7	53,0	96,8	104,7	.	618,9	476,2	113,5	.
	Wynik finansowy netto w milionach zł Net financial result in million PLN														
2023 Q1-Q3	185 002,2	99 469,4	6 385,1	3 721,9	66 266,2	12 680,9	2 069,3	715,3	459,5	363,2	.	1 799,3	3 778,1	632,3	.
2023 Q1-Q4	228 567,9	114 716,2	7 417,6	5 120,5	83 059,8	16 989,9	2 703,7	615,8	819,2	454,9	.	2 380,3	4 351,3	911,9	.
2024 Q1	35 344,3	22 908,5	-62,5	-354,9	17 797,7	4 531,9	558,6	42,9	53,6	58,2	.	394,8	940,3	143,1	.
2024 Q1-Q2	95 952,4	54 330,7	-364,6	-2 004,6	39 741,6	8 826,7	1 695,1	236,5	221,6	129,1	.	833,4	1 948,0	395,4	.
2024 Q1-Q3	132 011,2	66 410,7	-6 668,0	-8 636,0	54 083,3	12 858,5	3 010,6	536,0	363,1	103,3	.	1 046,5	2 597,1	564,1	.
2024 Q1-Q4	173 704,2	82 746,9	-8 367,8	-10 534,7	74 459,2	15 506,3	3 678,1	581,7	576,9	327,3	.	1 036,7	3 538,1	658,0	.

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 32.

1 See general notes item 8.b) and methodological notes item 32.

TABL. 27. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

III. WYNIK FINANSOWY NETTO¹

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT¹

Okresy Periods	Ogółem Grand total															
	przemysł industry															
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing												wytworzenie i zaopatrzenie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczip ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture				
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
	Zysk netto w milionach zł Net profit in million PLN															
2023 Q1-Q3	4 346,4	3 176,7	8 474,6	5 617,0	2 458,1	8 038,4	1 810,2	4 766,5	3 755,0	5 228,3	1 347,1	2 205,7	28 391,7	2 756,1	178,8	2 278,7
2023 Q1-Q4	6 156,7	3 512,0	9 130,8	6 345,3	2 754,8	10 322,5	2 220,7	5 281,2	4 830,7	7 089,2	2 559,9	3 034,6	40 897,7	3 161,2	125,4	2 728,4
2024 Q1	1 581,1	1 004,8	2 134,1	1 074,5	536,6	2 638,3	678,9	1 697,4	1 108,6	2 142,1	505,5	709,8	7 847,8	1 045,3	89,2	759,4
2024 Q1-Q2	3 751,5	1 848,8	4 229,3	3 054,9	1 441,5	4 676,7	1 482,2	3 589,3	1 847,7	4 453,1	1 199,8	1 273,9	15 685,3	2 317,3	186,0	1 728,6
2024 Q1-Q3	4 496,2	3 585,0	5 892,2	5 056,9	1 694,3	6 542,0	2 050,0	3 723,9	2 635,9	5 329,6	1 641,9	1 820,9	20 902,7	3 494,3	290,6	2 549,7
2024 Q1-Q4	5 385,5	3 757,8	6 921,4	6 100,6	2 010,5	8 606,3	3 014,3	4 564,1	3 557,5	7 613,7	2 645,3	2 589,9	26 092,5	3 850,1	264,3	3 061,8
	Strata netto w milionach zł Net loss in million PLN															
2023 Q1-Q3	2 166,6	156,9	693,2	634,9	1 659,1	1 276,9	765,9	728,8	547,2	3 846,9	746,7	309,4	3 808,2	521,6	148,4	181,7
2023 Q1-Q4	2 512,1	85,7	771,9	817,7	1 617,3	1 814,9	264,2	830,5	544,0	4 584,1	765,3	393,3	18 968,9	851,1	189,5	266,0
2024 Q1	543,5	400,7	597,4	569,3	346,0	717,3	214,9	494,5	433,4	1 651,5	408,2	146,2	3 429,0	290,8	84,3	119,0
2024 Q1-Q2	1 130,2	86,3	605,7	709,8	933,6	1 153,0	267,1	1 496,2	683,6	2 127,6	294,9	255,3	2 729,9	319,0	99,7	104,3
2024 Q1-Q3	1 750,7	77,0	889,9	982,6	1 879,9	1 591,5	491,1	1 515,1	957,9	2 616,4	531,8	453,2	5 078,1	323,6	90,5	142,7
2024 Q1-Q4	2 204,1	85,9	893,1	1 133,6	2 030,9	2 303,7	347,2	1 856,4	1 086,7	3 146,5	470,9	546,0	12 833,5	453,7	102,1	237,9
	Wynik finansowy netto w milionach zł Net financial result in million PLN															
2023 Q1-Q3	2 179,9	3 019,7	7 781,4	4 982,2	799,1	6 761,4	1 044,3	4 037,7	3 207,8	1 381,4	600,4	1 896,2	24 583,5	2 234,5	30,4	2 097,0
2023 Q1-Q4	3 644,6	3 426,3	8 358,9	5 527,6	1 137,5	8 507,5	1 956,5	4 450,7	4 286,8	2 505,1	1 794,5	2 641,3	21 928,7	2 310,1	-64,1	2 462,4
2024 Q1	1 037,6	604,0	1 536,6	505,2	190,6	1 921,1	464,0	1 202,9	675,2	490,7	97,3	563,6	4 418,8	754,5	4,9	640,4
2024 Q1-Q2	2 621,3	1 762,5	3 623,6	2 345,2	507,9	3 523,7	1 215,1	2 093,0	1 164,0	2 325,5	904,9	1 018,6	12 955,4	1 998,3	86,4	1 624,3
2024 Q1-Q3	2 745,5	3 508,0	5 002,3	4 074,3	-185,7	4 950,6	1 558,8	2 208,8	1 678,0	2 713,2	1 110,1	1 367,8	15 824,6	3 170,7	200,2	2 407,0
2024 Q1-Q4	3 181,4	3 671,9	6 028,3	4 967,0	-20,4	6 302,6	2 667,1	2 707,7	2 470,8	4 467,1	2 174,4	2 043,9	13 259,1	3 396,5	162,2	2 823,9

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 32.

1 See general notes item 8.b) and methodological notes item 32.

TABL. 27. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (dok.)

III. WYNIK FINANSOWY NETTO¹

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS(cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT¹

Okresy Periods	Ogółem Grand total														
	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ										
	razem total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalisty czne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowym i oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nierucho- mości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	
	Zysk netto w milionach zł Net profit in million PLN														
2023 Q1-Q3	10 742,0	5 806,4	3 576,6	1 358,9	47 781,7	5 651,0	27 632,9	14 497,8	11 567,5	5 246,0	3 970,0	2 064,2	11 939,2	2 945,6	5 101,4
2023 Q1-Q4	15 275,3	7 043,8	6 163,1	2 068,5	61 254,3	6 758,5	34 157,6	20 338,2	13 006,7	5 662,9	4 899,8	2 717,8	15 091,9	3 526,2	6 048,3
2024 Q1	2 837,4	1 613,9	812,5	410,9	10 093,3	1 305,6	5 427,5	3 360,1	3 350,7	1 828,8	1 199,8	500,1	4 235,2	828,6	1 509,6
2024 Q1-Q2	5 668,1	2 660,3	2 183,2	824,6	22 390,2	2 454,8	12 062,3	7 873,1	7 278,7	3 585,6	2 826,3	1 266,9	8 412,1	1 568,4	3 368,9
2024 Q1-Q3	8 236,1	3 785,6	3 328,6	1 121,9	31 992,3	3 179,0	16 451,1	12 362,2	11 289,9	5 056,6	4 376,2	2 365,4	12 934,3	2 379,2	4 981,8
2024 Q1-Q4	11 471,9	4 703,9	5 038,3	1 729,7	44 350,6	4 708,6	21 723,4	17 918,6	12 764,5	5 700,1	4 815,8	2 969,8	17 286,4	3 055,1	6 934,8
	Strata netto w milionach zł Net loss in million PLN														
2023 Q1-Q3	1 761,5	890,4	573,4	297,6	6 265,7	283,0	3 786,9	2 195,8	2 317,0	855,7	688,1	108,0	2 326,8	360,3	428,6
2023 Q1-Q4	1 597,4	1 002,6	301,1	293,7	5 979,5	258,4	3 437,7	2 283,4	3 031,8	1 174,0	893,7	143,0	1 822,4	517,8	452,4
2024 Q1	1 852,6	581,1	1 043,7	227,8	5 824,4	703,5	2 827,1	2 293,8	2 200,6	935,1	572,2	191,8	1 174,6	329,5	308,6
2024 Q1-Q2	1 803,5	908,6	629,0	265,9	6 322,4	628,0	2 889,6	2 804,8	2 421,9	1 490,0	408,6	215,7	1 601,4	436,5	395,6
2024 Q1-Q3	1 985,3	893,4	704,9	386,9	7 490,5	636,7	2 990,0	3 863,8	3 198,7	2 359,7	444,4	153,6	2 057,1	507,7	444,2
2024 Q1-Q4	2 139,0	1 247,3	438,1	453,6	7 764,2	683,4	2 948,2	4 132,7	4 259,7	2 663,2	849,4	219,4	2 133,8	739,4	425,7
	Wynik finansowy netto w milionach zł Net financial result in million PLN														
2023 Q1-Q3	8 980,5	4 916,0	3 003,2	1 061,3	41 515,9	5 368,0	23 846,0	12 302,0	9 250,5	4 390,3	3 282,0	1 956,2	9 612,3	2 585,3	4 672,9
2023 Q1-Q4	13 678,0	6 041,1	5 862,1	1 774,8	55 274,8	6 500,1	30 719,8	18 054,8	9 974,9	4 489,0	4 006,0	2 574,8	13 269,4	3 008,4	5 595,8
2024 Q1	984,9	1 032,9	-231,2	183,2	4 268,9	602,1	2 600,5	1 066,3	1 150,1	893,8	627,6	308,3	3 060,6	499,2	1 201,0
2024 Q1-Q2	3 864,6	1 751,7	1 554,2	558,7	16 067,9	1 826,8	9 172,7	5 068,4	4 856,8	2 095,6	2 417,7	1 051,2	6 810,7	1 131,9	2 973,3
2024 Q1-Q3	6 250,8	2 892,1	2 623,7	735,0	24 501,9	2 542,3	13 461,2	8 498,4	8 091,2	2 696,9	3 931,7	2 211,8	10 877,2	1 871,4	4 537,5
2024 Q1-Q4	9 332,8	3 456,6	4 600,2	1 276,0	36 586,3	4 025,2	18 775,2	13 785,9	8 504,8	3 037,0	3 966,4	2 750,4	15 152,6	2 315,7	6 509,1

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 32.

1 See general notes item 8.b) and methodological notes item 32.

TABL. 28 RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH¹

I. WSKAŹNIK RENTOWNOŚCI

ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULT IN ENTERPRISES¹

I. PROFITABILITY RATE

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry									
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^A manufacture of leather and related products
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Gross sales profitability indicator in %											
2023 Q1-Q3	5,5	5,6	13,9	18,6	5,1	6,4	8,7	4,3	4,7	8	.
2023 Q1-Q4	5,5	5,6	12,5	17,4	4,7	6,2	8,4	3,3	6,2	7,5	.
2024 Q1	3,9	5,0	0,1	-6,5	4,4	6,7	7,0	1,5	3,9	6,8	.
2024 Q1-Q2	4,3	5,0	-1,5	-17,0	4,7	6,4	9,3	3,0	4,8	7,2	.
2024 Q1-Q3	4,4	5,0	-1,2	-16,5	4,7	6,0	10,3	3,7	5,2	3,9	.
2024 Q1-Q4	4,4	4,8	-2,0	-17,7	4,8	5,4	9,1	3,5	5,4	8,0	.
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Gross turnover profitability indicator in %											
2023 Q1-Q3	5,7	5,8	13,9	17,1	5,2	5,9	7,4	4,4	5,2	12,0	.
2023 Q1-Q4	5,4	5,2	12,2	16,8	5,0	5,9	7,1	3,2	6,8	10,6	.
2024 Q1	3,7	4,5	1,8	-2,3	4,5	6,3	7,2	1,2	2,3	7,7	.
2024 Q1-Q2	4,7	5,1	1,0	-11,4	4,8	6,1	9,3	2,4	4,1	7,7	.
2024 Q1-Q3	4,3	4,3	-11,6	-37,2	4,5	5,8	10,3	3,5	4,5	4,7	.
2024 Q1-Q4	4,3	4,2	-10,3	-34,1	4,6	5,2	9,1	3,2	5,3	8,4	.
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Net turnover profitability indicator in %											
2023 Q1-Q3	4,7	4,8	9,0	10,4	4,4	4,9	6,3	4,2	4,4	10,5	.
2023 Q1-Q4	4,3	4,1	7,9	10,7	4,1	4,9	6,0	2,8	5,8	9,2	.
2024 Q1	2,8	3,5	-0,3	-3,7	3,6	5,3	6,3	0,8	1,7	5,9	.
2024 Q1-Q2	3,8	4,2	-0,9	-11,0	4,0	5,2	8,1	2,1	3,4	5,8	.
2024 Q1-Q3	3,5	3,5	-10,8	-31,7	3,7	4,9	9,0	3,0	3,8	3,1	.
2024 Q1-Q4	3,4	3,2	-10,2	-29,6	3,7	4,4	7,9	2,5	4,5	6,7	.

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 34.

1 See general notes item 8. b) and methodological notes item 34.

TABL. 28 RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH¹ (cd.)

I. WSKAŹNIK RENTOWNOŚCI

ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULT IN ENTERPRISES¹ (cont.)

I. PROFITABILITY RATE

Okresy Periods	Ogółem Grand total											
	przemysł industry											
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing											
	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
	Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Gross sales profitability indicator in %											
2023 Q1-Q3	6,4	8,4	7,1	.	3,0	15,3	9,1	8,8	-1,8	7,6	3,0	5,8
2023 Q1-Q4	5,3	7,6	7,0	.	4,0	14,2	7,6	7,3	-2,0	7,4	4,1	4,6
2024 Q1	3,5	7,6	6,1	.	6,2	12,3	6,6	3,7	-2,4	5,9	4,0	5,4
2024 Q1-Q2	4,3	8,0	6,7	.	7,0	16,1	7,1	6,9	-1,6	6,0	4,8	5,9
2024 Q1-Q3	4,0	7,1	6,5	.	5,5	16,7	6,7	7,8	-1,9	6,2	4,1	4,8
2024 Q1-Q4	2,9	6,8	5,9	.	4,7	14,6	6,1	6,7	-1,6	6,4	5,3	4,7
	Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Gross turnover profitability indicator in %											
2023 Q1-Q3	6,9	9,2	7,4	.	3,6	17,8	9,1	9,5	1,2	7,4	3,0	4,3
2023 Q1-Q4	7,0	8,4	7,7	.	4,4	15,6	7,7	8,3	1,5	7,1	4,0	3,7
2024 Q1	4,7	7,5	5,8	.	5,4	11,3	6,1	3,9	-0,3	7,0	4,1	4,2
2024 Q1-Q2	4,9	7,8	7,2	.	6,4	15,7	7,0	7,5	1,4	6,4	5,0	4,1
2024 Q1-Q3	4,4	6,9	6,7	.	4,7	19,3	6,5	8,4	-0,4	6,1	4,3	3,0
2024 Q1-Q4	3,4	6,9	5,8	.	4,2	15,2	5,9	7,8	-0,1	5,9	5,0	2,6
	Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Net turnover profitability indicator in %											
2023 Q1-Q3	6,1	8,3	6,1	.	3,0	15,2	8,0	8,1	1,2	6,3	2,4	3,6
2023 Q1-Q4	6,2	7,2	6,5	.	3,7	12,9	6,6	6,8	1,3	6,0	3,2	3,0
2024 Q1	4,3	6,5	4,5	.	4,4	9,2	5,1	2,8	1,0	5,9	3,1	4,0
2024 Q1-Q2	4,6	6,7	6,0	.	5,5	13,8	6,0	6,0	1,3	5,4	4,1	3,6
2024 Q1-Q3	3,9	5,9	5,7	.	3,9	17,4	5,6	6,8	-0,3	5,0	3,5	2,5
2024 Q1-Q4	2,9	6,0	4,9	.	3,4	13,2	5,1	6,3	0,0	4,8	4,2	2,3

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 34.

1 See general notes item 8. b) and methodological notes item 34.

TABL. 28 RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH¹ (cd.)

I. WSKAŹNIK RENTOWNOŚCI

ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULT IN ENTERPRISES¹ (cont.)

I. PROFITABILITY RATE

Okresy Periods	Ogółem Grand total											
	przemysł industry								budownictwo construction			
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing				wytwarzanie i zaopatrzenie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery	razem total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture								
24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	
	Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Gross sales profitability indicator in %											
2023 Q1-Q3	7,9	1,3	3,6	6,1	6,3	6,3	-2,0	11,2	7,8	9,9	6,2	6,6
2023 Q1-Q4	8,0	1,2	6,7	6,4	7,6	5,2	-3,0	10,1	8,7	8,9	8,8	7,9
2024 Q1	6,0	1,8	2,3	6,0	8,0	6,5	-2,6	10,2	2,8	6,5	-2,7	4,0
2024 Q1-Q2	4,8	2,5	6,2	5,6	7,4	7,5	0,0	11,0	5,2	5,5	4,7	5,5
2024 Q1-Q3	4,7	1,9	5,2	5,0	7,1	8,2	1,8	11,2	5,5	5,9	5,3	5,1
2024 Q1-Q4	4,8	2,3	7,1	5,3	5,7	6,9	0,9	10,3	5,8	4,9	6,5	6,0
	Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Gross turnover profitability indicator in %											
2023 Q1-Q3	7,7	1,3	3,0	5,7	6,3	7,8	1,2	12,0	8,8	11,3	7,2	6,4
2023 Q1-Q4	7,7	1,5	6,2	6,0	4,8	6,1	-0,5	10,5	9,3	10,2	9,3	7,5
2024 Q1	5,8	1,5	2,6	5,5	4,6	7,6	0,8	10,4	4,4	8,4	-0,7	4,2
2024 Q1-Q2	4,6	2,6	6,0	5,0	6,9	9,2	2,8	12,2	6,5	7,1	6,3	5,4
2024 Q1-Q3	4,5	2,1	5,1	4,6	6,2	9,5	4,3	12,0	6,4	7,2	6,3	4,9
2024 Q1-Q4	4,7	2,5	6,6	4,9	4,6	7,7	2,7	10,5	6,6	6,3	7,3	5,7
	Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Net turnover profitability indicator in %											
2023 Q1-Q3	6,5	0,7	2,3	5,1	5,2	6,3	0,6	10,0	7,3	9,5	5,9	5,1
2023 Q1-Q4	6,5	1,0	4,8	5,2	3,4	4,8	-0,9	8,6	7,6	8,3	7,6	6,0
2024 Q1	4,3	0,8	1,1	4,6	3,4	6,1	0,3	8,6	3,0	7,0	-2,0	3,0
2024 Q1-Q2	3,7	1,9	4,6	4,3	5,8	7,7	2,3	10,3	5,1	5,5	5,1	4,3
2024 Q1-Q3	3,6	1,5	3,8	3,9	5,0	7,9	3,5	10,1	5,2	5,8	5,1	3,7
2024 Q1-Q4	3,8	1,9	5,2	4,2	3,1	6,3	2,0	8,7	5,3	4,9	5,9	4,5

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 34.

1 See general notes item 8. b) and methodological notes item 34.

TABL. 28 RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH¹ (cd.)

I. WSKAŹNIK RENTOWNOŚCI

ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULT IN ENTERPRISES¹ (cont.)

I. PROFITABILITY RATE

Okresy Periods	Ogółem Grand total										
	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ				transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ							
	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
	Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Gross sales profitability indicator in %										
2023 Q1-Q3	4,8	3,9	5,0	4,7	5,1	4,9	5,1	11,0	9,8	8,0	7,7
2023 Q1-Q4	4,7	3,5	5,0	4,9	3,6	3,5	3,5	10,2	10,3	5,7	7,5
2024 Q1	2,3	1,8	2,4	2,2	0,7	2,3	0,5	4,3	8,5	4,8	8,4
2024 Q1-Q2	2,9	2,1	3,0	3,3	3,0	2,8	3,6	6,9	9,1	5,5	7,1
2024 Q1-Q3	3,0	2,1	2,9	3,5	3,1	2,4	3,7	9,5	9,7	6,3	7,4
2024 Q1-Q4	3,2	2,3	3,0	3,9	2,7	2,2	3,1	8,6	10,0	5,0	7,6
	Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Gross turnover profitability indicator in %										
2023 Q1-Q3	4,5	3,7	4,9	4,1	6,4	5,9	7,1	11,7	9,5	11,1	7,8
2023 Q1-Q4	4,4	3,3	4,8	4,4	5,3	4,6	6,4	11,1	9,4	9,3	7,2
2024 Q1	1,8	1,5	2,0	1,6	3,0	4,1	4,5	6,7	9,0	6,4	6,6
2024 Q1-Q2	2,7	1,9	2,9	2,7	5,0	4,4	7,3	9,0	9,6	7,0	7,6
2024 Q1-Q3	2,7	1,7	2,9	2,9	5,4	3,8	7,7	11,4	9,8	7,5	7,0
2024 Q1-Q4	2,9	2,0	3,0	3,4	4,4	3,2	5,8	10,6	9,7	6,9	7,3
	Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Net turnover profitability indicator in %										
2023 Q1-Q3	3,7	3,2	4,1	3,4	5,3	4,8	5,7	10,1	7,7	9,4	6,6
2023 Q1-Q4	3,6	2,8	3,9	3,6	4,2	3,6	5,0	9,6	7,7	7,8	6,0
2024 Q1	1,2	1,0	1,4	0,9	2,0	2,9	3,5	4,8	7,2	5,1	5,6
2024 Q1-Q2	2,2	1,5	2,4	2,1	4,1	3,3	6,3	7,6	7,8	5,7	6,5
2024 Q1-Q3	2,2	1,4	2,4	2,3	4,4	2,8	6,5	9,9	8,1	6,3	6,1
2024 Q1-Q4	2,4	1,6	2,4	2,7	3,4	2,3	4,7	9,2	8,1	5,6	6,5

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 34.

1 See general notes item 8. b) and methodological notes item 34.

TABL. 28 RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH¹ (cd.)

II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOCI FINANSOWEJ

ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULT IN ENTERPRISES¹ (cont.)

II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS

Okresy Periods	przemysł industry											
	Ogółem Grand total	razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^A manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^A manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^A
	Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %											
2023 Q1-Q3	94,3	94,2	86,1	82,9	94,8	94,1	92,6	95,6	94,8	88,0	.	93,1
2023 Q1-Q4	94,6	94,8	87,8	83,2	95,0	94,1	92,9	96,8	93,2	89,4	.	93,0
2024 Q1	96,3	95,5	98,2	102,3	95,5	93,7	92,8	98,8	97,7	92,3	.	95,3
2024 Q1-Q2	95,3	94,9	99,0	111,4	95,2	93,9	90,7	97,6	95,9	92,3	.	95,1
2024 Q1-Q3	95,7	95,7	111,6	137,2	95,5	94,2	89,7	96,5	95,5	95,3	.	95,6
2024 Q1-Q4	95,7	95,8	110,3	134,1	95,4	94,8	90,9	96,8	94,7	91,6	.	96,6
	Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % First degree financial liquidity indicator in %											
2023 Q1-Q3	38,7	33,7	46,3	49,6	29,1	28,8	43,6	9,8	28,4	31,9	.	41,1
2023 Q1-Q4	39,7	33,2	43,6	39,2	32,9	28,8	43,1	5,8	32,3	56,3	.	46,1
2024 Q1	42,0	39,8	41,4	39,3	36,0	31,1	48,7	7,6	30,4	38,5	.	37,7
2024 Q1-Q2	41,2	40,1	44,4	44,9	35,3	34,7	52,5	10,4	33,9	37,5	.	39,9
2024 Q1-Q3	42,1	41,6	48,9	60,0	36,3	35,3	61,4	18,1	34,3	38,6	.	43,0
2024 Q1-Q4	44,6	44,1	41,3	46,2	40,4	33,8	59,3	17,9	41,4	74,6	.	44,5
	Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % Second degree financial liquidity indicator in %											
2023 Q1-Q3	107,1	102,0	83,0	79,6	96,5	105,2	110,1	57,7	85,7	103,8	.	103,7
2023 Q1-Q4	107,2	100,6	79,1	76,0	97,6	99,6	113,3	47,6	91,9	123,0	.	101,3
2024 Q1	107,9	102,8	83,4	77,9	101,0	109,9	112,5	47,7	92,4	103,6	.	103,8
2024 Q1-Q2	106,3	101,0	80,2	80,1	97,8	112,6	117,6	55,1	96,4	113,1	.	106,4
2024 Q1-Q3	106,8	102,9	89,3	98,5	98,8	112,8	124,5	64,0	97,9	106,7	.	103,5
2024 Q1-Q4	107,5	103,3	80,7	88,7	99,8	106,4	122,1	51,2	94,6	141,9	.	99,4

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 34.

1 See general notes item 8. b) and methodological notes item 34.

TABL. 28 RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH¹ (cd.)

II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOCI FINANSOWEJ

ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULT IN ENTERPRISES¹ (cont.)

II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS

85

Okresy Periods	Ogółem Grand total											
	przemysł industry											
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing											
	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceuty-czynnych ^Δ manufacture of pharma- ceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment
58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	
	Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %											
2023 Q1-Q3	90,8	92,6	.	96,4	82,2	90,9	90,5	98,8	92,6	97,0	95,7	92,3
2023 Q1-Q4	91,6	92,3	.	95,6	84,4	92,3	91,7	98,5	92,9	96,0	96,3	92,3
2024 Q1	92,5	94,2	.	94,6	88,7	93,9	96,1	100,3	93,0	95,9	95,8	94,2
2024 Q1-Q2	92,2	92,8	.	93,6	84,3	93,0	92,5	98,6	93,6	95,0	95,9	95,4
2024 Q1-Q3	93,1	93,3	.	95,3	80,7	93,5	91,6	100,4	93,9	95,7	97,0	95,5
2024 Q1-Q4	93,1	94,2	.	95,8	84,8	94,1	92,2	100,1	94,1	95,0	97,4	95,3
	Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % First degree financial liquidity indicator in %											
2023 Q1-Q3	35,8	47,7	.	27,9	70,3	36,4	46,9	35,1	38,9	20,2	17,9	31,3
2023 Q1-Q4	37,6	51,1	.	29,5	70,9	42,6	54,4	41,0	49,0	25,3	20,6	37,2
2024 Q1	40,8	48,4	.	26,2	85,0	42,6	51,6	32,1	44,2	30,9	19,0	31,5
2024 Q1-Q2	34,9	48,8	.	30,0	101,2	37,9	54,3	30,8	42,0	31,2	19,6	34,4
2024 Q1-Q3	32,5	47,6	.	29,0	110,5	39,5	59,0	31,8	43,4	25,0	18,8	35,6
2024 Q1-Q4	38,7	51,8	.	31,1	103,1	40,0	70,4	36,7	54,1	33,5	19,1	39,8
	Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % Second degree financial liquidity indicator in %											
2023 Q1-Q3	104,8	131,7	.	76,5	152,0	105,6	120,8	106,3	102,5	90,5	72,1	101,4
2023 Q1-Q4	102,5	127,3	.	73,0	151,9	110,4	121,7	102,9	107,0	100,6	74,6	106,9
2024 Q1	110,9	133,7	.	77,4	186,8	117,7	124,9	95,6	108,2	105,4	74,6	102,0
2024 Q1-Q2	102,5	127,5	.	78,8	211,3	111,5	124,9	98,7	103,5	103,8	73,4	104,9
2024 Q1-Q3	101,8	133,1	.	75,0	228,5	111,8	129,7	97,1	104,6	100,6	73,8	106,2
2024 Q1-Q4	104,7	128,3	.	72,6	211,8	106,6	134,0	94,9	109,1	115,3	73,8	109,5

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 34.

1 See general notes item 8. b) and methodological notes item 34.

TABL. 28 RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH¹ (cd.)

II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOŚCI FINANSOWEJ

ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULT IN ENTERPRISES¹ (cont.)

II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS

Okresy Periods	Ogółem Grand total										
	przemysł industry							budownictwo construction			
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery	razem total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture								
70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	
	Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %										
2023 Q1-Q3	98,7	97,0	94,3	93,7	92,2	98,8	88,0	91,2	88,7	92,8	93,6
2023 Q1-Q4	98,5	93,8	94,0	95,2	93,9	100,5	89,5	90,7	89,8	90,7	92,5
2024 Q1	98,5	97,4	94,5	95,4	92,4	99,2	89,6	95,6	91,6	100,7	95,8
2024 Q1-Q2	97,4	94,0	95,0	93,1	90,8	97,2	87,8	93,5	92,9	93,7	94,6
2024 Q1-Q3	97,9	94,9	95,4	93,8	90,5	95,7	88,0	93,6	92,8	93,7	95,1
2024 Q1-Q4	97,5	93,4	95,1	95,4	92,3	97,3	89,5	93,4	93,7	92,7	94,3
	Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % First degree financial liquidity indicator in %										
2023 Q1-Q3	20,1	28,3	32,4	43,7	80,2	99,2	77,8	51,0	61,0	44,5	33,8
2023 Q1-Q4	25,9	39,9	45,6	30,5	76,0	81,4	79,2	78,4	92,1	76,2	43,2
2024 Q1	24,1	34,0	44,3	50,8	72,3	82,5	76,0	67,3	74,2	67,0	42,0
2024 Q1-Q2	26,1	30,9	44,1	57,6	68,3	89,7	65,5	57,7	68,9	48,7	44,2
2024 Q1-Q3	25,3	36,1	47,5	59,3	83,4	103,6	80,2	57,9	67,2	51,9	43,6
2024 Q1-Q4	33,3	40,8	55,3	56,7	83,7	89,8	87,7	76,7	86,6	72,4	53,0
	Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % Second degree financial liquidity indicator in %										
2023 Q1-Q3	85,3	68,0	101,9	118,3	163,0	165,1	174,0	120,0	119,6	120,6	120,1
2023 Q1-Q4	88,6	79,9	115,5	108,2	154,6	140,9	170,8	145,1	155,6	138,7	132,3
2024 Q1	91,5	79,4	118,6	108,3	156,0	143,7	178,0	140,2	147,1	132,7	137,4
2024 Q1-Q2	92,1	74,9	116,8	114,8	147,6	157,6	156,3	130,1	133,6	123,7	138,2
2024 Q1-Q3	88,7	78,6	122,5	117,2	167,4	173,8	173,9	128,3	125,4	128,9	137,4
2024 Q1-Q4	94,6	81,4	123,4	117,5	158,5	148,5	173,5	146,3	148,1	142,6	153,1

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 34.

1 See general notes item 8. b) and methodological notes item 34.

TABL. 28 RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH¹ (dok.)

II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOCI FINANSOWEJ

ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULT IN ENTERPRISES¹ (cont.)

II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS

Okresy Periods	Ogółem Grand total										
	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ				transport i gospodarka magazynowa transportation and storage			zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ	transport lądowy i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation					
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	
	Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %										
2023 Q1-Q3	95,5	96,3	95,1	95,9	93,6	94,1	92,9	88,3	90,5	88,9	92,2
2023 Q1-Q4	95,6	96,7	95,2	95,6	94,7	95,4	93,6	88,9	90,6	90,7	92,8
2024 Q1	98,2	98,5	98,0	98,4	97,0	95,9	95,5	93,3	91,0	93,6	93,4
2024 Q1-Q2	97,3	98,1	97,1	97,3	95,0	95,6	92,7	91,0	90,4	93,0	92,4
2024 Q1-Q3	97,3	98,3	97,1	97,1	94,6	96,2	92,3	88,6	90,2	92,5	93,0
2024 Q1-Q4	97,1	98,0	97,0	96,6	95,6	96,8	94,2	89,4	90,3	93,1	92,7
	Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % First degree financial liquidity indicator in %										
2023 Q1-Q3	26,5	21,9	28,3	25,7	81,8	43,8	138,5	102,2	56,0	112,5	29,0
2023 Q1-Q4	29,6	21,7	31,5	30,7	77,5	42,7	145,4	103,7	54,0	94,7	30,7
2024 Q1	28,6	21,3	31,6	27,7	82,7	42,8	167,3	108,5	58,3	85,2	27,9
2024 Q1-Q2	26,5	19,5	28,8	26,4	83,3	42,9	153,5	91,1	57,4	85,4	28,1
2024 Q1-Q3	26,7	17,3	30,3	26,0	77,7	44,0	133,6	106,2	59,8	94,7	29,6
2024 Q1-Q4	28,6	19,6	33,3	26,1	83,4	52,9	135,1	93,6	59,3	91,5	30,8
	Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % Second degree financial liquidity indicator in %										
2023 Q1-Q3	78,1	75,0	95,5	50,7	155,9	119,1	215,4	147,8	146,1	169,9	93,5
2023 Q1-Q4	80,4	73,8	98,9	55,3	148,4	108,9	231,4	148,0	142,4	150,3	94,1
2024 Q1	80,9	72,5	101,9	51,6	156,1	112,7	257,4	155,7	146,6	131,2	92,3
2024 Q1-Q2	79,5	69,7	99,3	52,1	155,2	112,8	235,9	134,4	143,8	133,0	104,7
2024 Q1-Q3	78,2	66,7	98,8	51,2	144,8	113,4	206,4	154,4	152,4	141,3	101,6
2024 Q1-Q4	79,1	71,3	100,9	50,5	148,0	115,2	207,7	130,8	155,3	144,4	109,7

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 34.

1 See general notes item 8. b) and methodological notes item 34.

TABL. 29. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW¹
NUMBER AND STRUCTURE OF ENTERPRISES¹

Okresy Periods	przemysł industry															
	Ogółem Grand total	razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węglu kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spoży- wczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koks i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products
	1															
	Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem Number of enterprises covered by survey															
2023 Q1-Q3	17 587	8 005	123	13	6 952	1 045	59	9	148	142	42	297	237	139	22	275
2023 Q1-Q4	17 808	8 079	124	13	7 023	1 055	60	9	149	145	42	300	243	139	22	276
2024 Q1	16 938	7 716	124	14	6 673	994	58	9	147	125	34	273	244	134	20	265
2024 Q1-Q2	17 251	7 831	126	14	6 779	1 011	58	9	148	129	34	275	246	137	20	268
2024 Q1-Q3	17 509	7 946	128	14	6 888	1 040	58	9	149	130	34	278	249	137	20	273
2024 Q1-Q4	17 751	8 036	129	14	6 975	1 060	58	9	151	130	37	283	250	137	21	274
	Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw ² w % Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises ² in %															
2023 Q1-Q3	77,2	76,2	86,2	76,9	77,1	79,6	88,1	55,6	74,3	64,8	61,9	73,1	88,2	74,1	77,3	79,6
2023 Q1-Q4	80,8	79,2	85,5	69,2	80,1	83,5	90,0	77,8	79,2	74,5	54,8	74,3	91,8	78,4	77,3	83,7
2024 Q1	65,2	67,2	67,7	57,1	67,8	80,0	74,1	66,7	61,9	54,4	61,8	57,5	76,6	64,2	65,0	77,0
2024 Q1-Q2	71,0	71,2	82,5	50,0	70,9	79,8	89,7	77,8	68,2	58,9	64,7	62,5	78,5	72,3	70,0	80,2
2024 Q1-Q3	72,8	71,8	82,0	50,0	71,2	80,0	93,1	66,7	67,1	54,6	64,7	64,0	77,5	73,0	65,0	79,9
2024 Q1-Q4	77,2	75,2	82,2	50,0	74,8	83,9	94,8	77,8	74,2	62,3	67,6	61,8	80,0	77,4	66,7	80,3
	Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności ² w % Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity ² in %															
2023 Q1-Q3	81,9	80,2	96,5	96,3	80,5	85,7	94,5	98,6	74,2	70,1	.	87,2	87,4	78,8	.	67,9
2023 Q1-Q4	83,3	80,2	95,0	94,7	84,7	90,6	98,0	99,2	91,5	85,0	.	84,4	89,4	91,1	.	77,0
2024 Q1	74,4	78,3	76,6	60,3	78,1	86,0	75,1	96,0	64,0	72,1	.	77,3	73,9	73,6	.	69,8
2024 Q1-Q2	79,9	81,2	63,2	20,3	80,7	86,8	98,7	99,8	67,7	74,0	.	81,5	77,5	78,6	.	80,1
2024 Q1-Q3	80,1	79,2	58,5	11,6	80,3	86,6	99,6	99,0	66,5	73,3	.	82,5	78,0	83,6	.	76,4
2024 Q1-Q4	82,9	81,4	58,1	11,6	83,7	90,6	99,8	99,9	86,5	81,9	.	78,9	78,7	81,9	.	75,9

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 28.
2 Odpowiednio: sekcji i działu.

1 See general notes item 8.b) and methodological notes item 28.
2 Of section and division respectively.

TABL. 29. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW¹ (cd.)
NUMBER AND STRUCTURE OF ENTERPRISES¹ (cont.)

Okresy Periods	przemysł industry														
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing											wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture				
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
	Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem Number of enterprises covered by survey														
2023 Q1-Q3	67	696	339	162	1 088	153	282	486	336	110	402	207	723	138	347
2023 Q1-Q4	68	705	344	163	1 099	154	284	490	338	110	411	207	725	138	348
2024 Q1	66	678	319	155	1 037	148	272	482	328	111	379	201	718	143	347
2024 Q1-Q2	67	689	326	158	1 059	153	275	485	330	112	388	202	724	144	349
2024 Q1-Q3	68	696	332	161	1 072	155	278	495	339	113	395	202	728	145	352
2024 Q1-Q4	68	701	333	164	1 087	155	284	498	341	113	401	202	730	146	353
	Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw ² w % Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises ² in %														
2023 Q1-Q3	79,1	82,2	74,6	77,8	77,6	73,9	74,8	77,8	71,4	60,0	73,9	67,1	68,2	48,6	82,7
2023 Q1-Q4	79,4	82,3	76,7	77,3	79,3	83,8	77,5	80,8	71,6	67,3	78,6	79,7	69,7	51,4	83,0
2024 Q1	78,8	72,4	53,3	59,4	65,5	66,9	67,3	60,8	62,8	58,6	72,8	83,6	57,5	38,5	69,7
2024 Q1-Q2	79,1	75,5	63,2	63,3	69,3	69,9	69,5	62,1	65,5	63,4	69,6	82,7	68,9	49,3	82,2
2024 Q1-Q3	86,8	76,3	65,7	59,0	69,6	68,4	68,3	64,0	64,6	63,7	66,6	76,7	75,0	60,7	84,9
2024 Q1-Q4	85,3	76,3	70,6	63,4	72,6	78,1	71,1	70,3	65,7	77,0	72,3	85,1	75,8	59,6	86,4
	Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności ² w % Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity ² in %														
2023 Q1-Q3	88,8	87,3	80,3	50,5	84,1	74,2	81,1	84,1	63,8	65,6	79,6	77,3	74,1	59,7	84,1
2023 Q1-Q4	89,0	87,1	80,8	50,9	85,3	85,9	90,7	87,0	71,2	75,1	85,1	64,4	74,8	64,1	83,2
2024 Q1	73,1	76,1	66,5	65,2	75,5	76,0	66,7	65,7	72,8	59,2	80,5	79,7	71,5	55,8	76,6
2024 Q1-Q2	85,9	81,1	75,8	41,9	77,2	82,6	68,6	74,4	74,8	71,8	77,8	86,9	79,8	65,4	85,6
2024 Q1-Q3	95,5	80,1	75,5	36,3	77,6	82,7	61,7	75,9	75,2	74,2	78,1	78,2	80,8	70,8	84,1
2024 Q1-Q4	94,3	84,9	79,4	43,5	79,8	95,8	69,2	77,3	79,1	84,0	83,5	74,6	84,8	72,8	88,7

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 28.
2 Odpowiednio: sekcji i działu.

1 See general notes item 8.b) and methodological notes item 28.
2 Of section and division respectively.

TABL. 29. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW¹ (dok.)
NUMBER AND STRUCTURE OF ENTERPRISES¹ (cont.)

Okresy Periods	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ				transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
	razem total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowy mi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ							
	32	33	34	35	36	37	38	39							
	Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem Number of enterprises covered by survey														
2023 Q1-Q3	1 114	370	428	316	3 281	411	1 763	1 107	1 227	899	304	321	770	429	956
2023 Q1-Q4	1 136	379	434	323	3 324	415	1 785	1 124	1 246	913	309	331	775	429	979
2024 Q1	1 030	339	407	284	3 165	393	1 703	1 069	1 182	847	308	326	749	411	921
2024 Q1-Q2	1 055	347	418	290	3 229	404	1 733	1 092	1 214	872	315	341	761	412	935
2024 Q1-Q3	1 070	351	424	295	3 268	412	1 745	1 111	1 239	889	323	345	773	413	955
2024 Q1-Q4	1 096	361	432	303	3 312	419	1 772	1 121	1 266	911	328	353	781	414	963
	Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw ² w % Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises ² in %														
2023 Q1-Q3	79,8	82,2	78,5	78,8	79,9	88,6	81,8	73,6	75,0	72,9	80,6	82,6	76,1	81,1	78,9
2023 Q1-Q4	87,9	88,9	90,6	83,3	84,6	91,1	86,6	79,1	75,0	72,4	82,2	84,0	81,9	82,3	82,7
2024 Q1	59,6	71,1	49,9	59,9	65,0	75,8	66,5	58,5	59,2	55,1	70,8	57,7	68,8	66,9	71,8
2024 Q1-Q2	72,9	79,3	68,9	71,0	71,0	81,2	72,8	64,4	66,3	63,4	74,3	66,3	72,7	79,6	76,0
2024 Q1-Q3	77,5	83,2	77,1	71,2	72,7	78,6	75,5	66,1	67,2	63,8	76,2	77,1	73,9	83,1	79,0
2024 Q1-Q4	85,8	87,3	87,7	81,2	78,5	83,8	81,2	72,3	71,0	69,2	75,9	78,5	81,6	83,8	84,0
	Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności ² w % Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity ² in %														
2023 Q1-Q3	88,4	88,7	89,4	85,1	82,9	96,0	80,8	80,1	81,3	84,7	76,2	91,1	88,7	84,8	86,1
2023 Q1-Q4	92,1	90,6	96,4	85,0	86,5	97,7	84,4	84,5	79,2	80,9	76,8	93,2	90,8	85,5	91,5
2024 Q1	75,4	82,2	71,0	67,2	67,3	71,7	65,7	67,7	62,5	67,2	67,6	79,7	84,0	75,5	80,8
2024 Q1-Q2	78,8	83,2	77,8	70,8	76,2	75,9	74,6	78,8	78,1	73,7	86,2	82,4	89,8	83,9	85,3
2024 Q1-Q3	82,4	86,6	82,1	72,6	79,1	74,9	80,0	79,7	80,7	72,8	87,6	89,3	89,3	85,2	84,1
2024 Q1-Q4	89,7	86,4	95,4	81,9	84,0	84,5	83,8	83,9	73,2	74,1	69,8	90,1	92,0	86,3	91,6

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 28.
2 Odpowiednio: sekcji i działu.

1 See general notes item 8.b) and methodological notes item 28.
2 Of section and division respectively.

TABL.30. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA KRÓTKO- I DŁUGOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW¹

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES¹

End of period

91

Okresy Periods	Aktywa obrotowe Current assets										Zobowiązania krótko-terminowe ² Short-term liabilities ²	kredyty bankowe i pożyczki and loans	z tytułu dostaw i usług ³ resulting from deliveries and services ³	z tytułu podatków cel, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities										
	ogółem grand total	zapasy stocks	materiały materials	półprodukty i produkty w toku work in progress and semi-finished goods	produkty gotowe finished products	towary goods	należności krótkoterminowe short-term receivables	z tytułu dostaw i usług ³ resulting from deliveries and services ³	inwestycje krótkoterminowe short-term investments	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe short-term prepayments and accruals															
																miliony zł					million PLN				
																1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2023 Q1-Q3	1 908 118,1	519 327,6	168 067,7	74 589,9	75 283,4	184 448,8	853 008,0	543 332,3	483 259,6	52522,9	1247275,2	221061,2	540 460,9	78 194,6	552 200,9										
2023 Q1-Q4	1 939 915,8	507 292,9	163 654,1	71 394,9	76 193,8	182 046,0	867 067,0	538 206,3	509 382,0	56173,9	1283434,4	221581,4	550 026,0	79 989,9	554 794,6										
2024 Q1	1 790 925,9	489 561,2	149 366,5	73 391,8	74 416,6	177 895,2	745 184,2	540 031,0	475 048,4	81 132,1	1 130 874,4	226 889,4	531 657,1	82 744,0	536 888,8										
2024 Q1-Q2	1 792 739,6	492 482,8	151 045,7	72 946,4	73 779,6	178 437,0	747 400,8	543 483,3	472 949,7	79 906,4	1 148 114,0	221 634,0	544 673,7	79 334,7	540 085,3										
2024 Q1-Q3	1 787 598,9	506 141,7	155 251,4	74 222,3	74 740,4	185 204,9	742 917,5	540 437,2	482 694,8	55 845,0	1 147 089,9	216 367,4	545 587,8	78 618,0	548 618,1										
2024 Q1-Q4	1 820 945,7	497 773,3	153 103,4	68 634,8	73 006,9	188 255,5	736 936,8	543 931,2	523 687,6	62 548,0	1 173 151,5	219 408,9	562 704,9	86 556,9	551 518,7										

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8. b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 33.

2 Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych.

3 Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

1 See general notes item 8. b) and methodological notes item 33.

2 Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds.

3 Regardless the maturity date.

TABL.31. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI¹

Stan w końcu okresu

92

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS¹

End of period

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry					budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities							
		1	2	3	4	5							
miliony zł million PLN													
AKTYWA OBROTOWE													
CURRENT ASSETS													
2023 Q1-Q3	1908118,1	1060656,3	32213,5	790759,1	221410,3	16273,4	104275,1	386912,9	85897,9	6294,7	68404,5	27900,5	33263,4
2023 Q1-Q4	1939915,8	1084605,5	31202,8	781093,4	255953,1	16356,2	107375,7	389441,3	82567,7	6976,0	68159,0	28096,1	34413,5
2024 Q1	1790925,9	957640,4	27557,0	741643,6	171238,7	17201,1	102557,6	385898,9	84829,3	7111,4	67801,9	27363,5	34469,1
2024 Q1-Q2	1792739,6	942589,0	29764,0	739556,9	155580,7	17687,5	103476,2	390767,5	87520,3	6514,2	70093,6	26437,5	39323,9
2024 Q1-Q3	1787598,9	924563,2	28745,6	739412,7	138402,0	18002,8	104550,5	396600,9	89536,6	6889,1	70948,5	27700,0	37779,7
2024 Q1-Q4	1820945,7	927286,5	27449,4	725987,3	155754,5	18095,4	114480,6	401772,2	90882,6	6894,7	75309,8	28329,6	39979,4
Z AKTYWÓW OBROTOWYCH – ZAPASY													
CURRENT ASSETS, OF WHICH – STOCKS													
2023 Q1-Q3	519327,6	308367,2	11158,6	276774,5	19044,3	1389,7	24913,8	164477,6	4050,4	365,4	5403,2	7052,2	1608,2
2023 Q1-Q4	507292,9	300112,5	11054,8	265143,5	22520,4	1393,8	23019,4	163574,0	3993,8	359,5	4597,5	7125,2	1581,6
2024 Q1	489561,2	285746,7	10351,1	263408,1	10626,5	1361,0	22981,7	160624,6	4185,7	361,1	5109,1	5274,8	1335,5
2024 Q1-Q2	492482,8	286906,7	10458,8	265876,0	9136,1	1435,9	23751,1	160552,6	4287,4	368,4	5362,7	5237,9	1443,3
2024 Q1-Q3	506141,7	292194,6	10366,2	270209,6	10177,3	1441,5	24613,2	167183,6	4324,1	382,0	5608,3	5596,0	1577,5
2024 Q1-Q4	497773,3	283815,8	10184,7	255394,8	16774,8	1461,5	23063,6	170067,2	4290,2	416,6	4962,2	5317,2	1490,5
W tym: Of which:													
Produkty gotowe Finished product													
2023 Q1-Q3	75283,4	69582,5	3583,0	65571,1	148,5	279,9	1510,2	2132,9	16,8	11,0	1637,8	196,1	50,7
2023 Q1-Q4	76193,8	69619,5	4039,3	65112,9	176,2	291,1	2142,9	2552,8	24,4	9,8	1317,6	353,9	57,7
2024 Q1	74416,6	68536,4	3513,5	64610,0	137,0	275,9	1436,4	2370,7	12,0	15,6	1317,6	300,6	23,6
2024 Q1-Q2	73779,6	67507,5	3205,1	63900,5	74,3	327,7	1526,2	2364,4	16,5	13,2	1485,2	608,8	29,0
2024 Q1-Q3	74740,4	67656,5	3251,7	63954,1	93,3	357,4	1833,0	2685,2	20,4	11,3	1785,0	424,8	28,0
2024 Q1-Q4	73006,9	65685,7	3566,9	61780,1	88,5	250,3	2193,2	2969,8	19,5	12,1	1313,7	491,8	29,9
Towary Goods													
2023 Q1-Q3	184448,8	22395,2	276,4	20906,8	977,1	234,9	2839,4	153876,7	692,9	129,3	1584,2	1478,5	968,8
2023 Q1-Q4	182046,0	21064,0	287,8	18606,1	1925,2	244,9	2869,3	152927,9	764,9	122,2	1270,0	1586,4	938,6
2024 Q1	177895,2	19575,3	203,5	17933,2	1229,8	208,8	2801,0	150369,3	729,4	122,7	1403,4	1556,5	847,3
2024 Q1-Q2	178437,0	19607,1	278,7	18157,7	961,0	209,7	2860,6	149976,0	729,5	131,3	1509,8	1740,5	917,1
2024 Q1-Q3	185204,9	19847,4	194,4	18657,7	806,8	188,4	2892,9	156161,7	744,6	132,2	1438,8	1896,7	1006,1
2024 Q1-Q4	188255,5	20510,8	169,9	17346,5	2795,5	198,9	2903,8	159071,8	770,9	129,7	1273,9	1554,1	951,5

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8. b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 33.

1 See general notes item 8. b) and methodological notes item 33.

TABL.31. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI¹ (cd.)

Stan w końcu okresu

93

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS¹ (cont.)

End of period

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry					budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytworzenie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities							
miliony zł million PLN													
Z AKTYWÓW OBROTOWYCH – NALEŻNOŚCI KRÓTKOTERMINOWE CURRENT ASSETS, OF WHICH – SHORT-TERM RECEIVABLES													
2023 Q1-Q3	853008,0	489370,5	8950,9	347334,8	125906,4	7178,5	38790,3	143286,4	37670,2	1789,6	36347,2	6594,7	20850,6
2023 Q1-Q4	867067,0	507843,7	8813,2	332659,3	159022,3	7349,0	34015,5	138972,7	36386,2	1945,6	37189,8	7196,4	20943,6
2024 Q1	745184,2	383697,4	8275,1	295165,1	72507,8	7749,4	35420,8	141287,7	36198,1	1965,5	34865,1	7106,0	21581,1
2024 Q1-Q2	747400,8	368151,2	8167,0	290755,2	61112,5	8116,4	38244,1	148754,6	36999,3	1910,7	36073,3	6942,6	25846,9
2024 Q1-Q3	742917,5	363721,8	7951,0	286108,5	61786,4	7876,0	37474,9	146550,1	38077,6	1973,2	36798,4	6723,5	24579,9
2024 Q1-Q4	736936,8	351966,4	8159,0	270917,7	65301,1	7588,5	38086,0	143479,3	36612,1	1796,8	40672,5	7762,7	26483,2
W tym z tytułu dostaw i usług ² Of which resulting from deliveries and services ²													
2023 Q1-Q3	543332,3	294725,6	6959,4	236575,0	45769,1	5422,0	30158,6	122346,9	28645,1	1150,7	29678,7	2473,8	12794,0
2023 Q1-Q4	538206,3	293872,3	6397,7	216861,9	65284,0	5328,7	26843,4	116831,7	28247,3	1162,7	30931,0	3275,1	12705,7
2024 Q1	540031,0	300856,6	6194,3	237992,4	51008,9	5661,0	24686,9	117898,0	28255,4	1143,2	28345,6	3045,5	12800,6
2024 Q1-Q2	543483,3	288838,8	5971,8	238255,8	38359,2	6251,9	28673,7	120560,2	29004,4	1284,3	29810,4	2999,8	17458,4
2024 Q1-Q3	540437,2	282259,2	5995,9	233544,2	36561,6	6157,5	29481,2	123622,0	29528,2	1375,9	30213,4	2695,0	16266,7
2024 Q1-Q4	543931,2	280201,2	6103,1	218408,4	50205,2	5484,4	28787,6	121805,6	28314,3	1236,1	32634,0	2958,5	18097,0
Z AKTYWÓW OBROTOWYCH – INWESTYCJE KRÓTKOTERMINOWE CURRENT ASSETS, OF WHICH – SHORT-TERM INVESTMENTS													
2023 Q1-Q3	483259,6	241965,2	11285,5	150036,7	73689,2	6953,7	28629,9	73328,4	41613,8	4005,3	22573,8	12908,0	9395,6
2023 Q1-Q4	509382,0	249809,1	10822,9	169525,9	62348,2	7112,1	40025,2	81197,4	39785,3	4553,0	22735,4	12250,1	10154,1
2024 Q1	475048,4	242426,7	8146,1	163427,0	64166,2	6687,4	32701,1	77297,7	40727,7	4517,5	23056,2	13165,5	9340,1
2024 Q1-Q2	472949,7	242878,7	10139,6	164246,6	61503,9	6988,6	30450,3	74438,7	42838,4	4012,3	23947,7	12472,6	9467,3
2024 Q1-Q3	482694,8	246909,0	9646,2	166067,9	63373,6	7821,3	30792,2	75928,7	44121,4	4345,1	23759,9	13657,1	10108,5
2024 Q1-Q4	523687,6	262093,5	8573,5	184245,0	60783,1	8492,0	42000,8	81183,3	47280,0	4522,3	25156,0	13433,6	10353,2

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8. b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 33.

1 See general notes item 8. b) and methodological notes item 33.

2 Bez względu na okres wymagalności zapłaty

2 Regardless the maturity date.

TABL.31. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI¹ (dok.)

Stan w końcu okresu

94

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS¹ (cont.)

End of period

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry					budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytworzenie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities							
miliony zł million PLN													
ZOBOWIĄZANIA KRÓTKOTERMINOWE² SHORT-TERM LIABILITIES²													
2023 Q1-Q3	1247275,2	717107,6	24375,1	515313,7	168750,8	8668,0	56161,1	277215,9	50861,7	3920,2	40335,7	11476,1	32347,3
2023 Q1-Q4	1283434,4	753375,2	24813,8	514649,8	204559,2	9352,5	51024,8	273980,4	51331,7	4390,8	42075,4	12938,7	33037,0
2024 Q1	1130874,4	609175,8	19688,2	454041,6	126193,6	9252,3	48590,5	270264,0	49265,5	4163,6	39514,4	15453,4	33497,6
2024 Q1-Q2	1148114,0	605112,3	22814,4	465229,1	106837,4	10231,4	52801,7	280618,1	51437,1	4405,5	41743,8	14600,9	33739,4
2024 Q1-Q3	1147089,9	593634,2	19708,0	457725,9	106824,4	9376,0	53208,6	284585,0	56770,4	4093,1	39734,9	14419,3	34154,4
2024 Q1-Q4	1173151,5	594363,9	20746,2	456189,8	107282,5	10145,4	54732,1	284125,2	56680,6	4831,7	42392,4	14677,2	33579,6
W tym: Of which: Kredyty bankowe i pożyczki Bank credits and loans													
2023 Q1-Q3	221061,2	129347,8	2847,9	96037,8	28650,1	1812,1	7347,1	44942,5	6178,3	690,9	7484,9	1585,3	15618,8
2023 Q1-Q4	221581,4	133760,8	2491,2	95045,3	34359,3	1865,1	6207,8	39611,7	6936,8	688,4	6977,1	2575,8	16396,5
2024 Q1	226889,4	133191,7	1941,8	90484,8	38778,6	1986,5	5105,0	40840,6	7375,5	713,7	7518,6	5866,9	17467,9
2024 Q1-Q2	221634,0	131332,0	2458,5	92006,3	34698,5	2168,7	4898,9	40375,1	7047,7	721,3	6872,8	5542,1	17737,0
2024 Q1-Q3	216367,4	127571,4	2217,7	92396,7	31124,5	1832,4	5295,2	37507,8	7227,5	637,6	7102,4	5662,4	17444,0
2024 Q1-Q4	219408,9	129768,4	2462,6	92814,3	32585,5	1906,1	5317,8	38375,2	7310,0	597,0	6366,2	4524,5	16628,5
Z tytułu dostaw i usług ³ Resulting from deliveries and services ³													
2023 Q1-Q3	540460,9	269396,0	9754,4	224785,2	31631,0	3225,5	25368,1	180459,9	22243,1	1538,8	17169,6	3229,4	6895,2
2023 Q1-Q4	550026,0	277803,0	11231,3	217065,5	46031,0	3475,2	24764,2	175870,1	23274,6	1682,8	19359,1	4233,8	6945,9
2024 Q1	531657,1	266037,8	9819,3	218553,6	34386,3	3278,7	21814,4	176762,0	22509,2	1551,8	16943,6	3653,9	7092,2
2024 Q1-Q2	544673,7	264022,0	11019,3	223577,1	25792,3	3633,3	25020,6	184917,4	23185,5	1674,1	18651,9	3498,6	7651,2
2024 Q1-Q3	545587,8	256268,0	9783,3	218841,8	24147,7	3495,2	25363,5	189251,3	25086,4	1600,0	18087,6	3792,6	8090,1
2024 Q1-Q4	562704,9	267629,6	9554,7	217393,2	36936,7	3745,1	25401,4	189139,6	25834,3	2383,2	20564,9	5071,8	8094,2

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8. b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 33.

1 See general notes item 8. b) and methodological notes item 33.

2 Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług bez funduszy specjalnych.

2 Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds.

3 Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

3 Regardless the maturity date.

TABL.32. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA

PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW¹

Stan w końcu IV kwartału 2024 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS¹

End of IV quarter of 2024

95

Wyszczególnienie Specification	Aktywa obrotowe Current assets	zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods	należności krótko- terminowe short-term receivables	z tytułu dostaw i usług ³ resulting from deliveries and services ³	inwestycje krótko- terminowe short-term investments	Zobowiązania krótko- terminowe ² Short-term liabilities ²	kredyty bankowe i pożyczki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług ³ resulting from deliveries and services ³										
											miliony zł					million PLN				
											1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
O g ó ł e m Grand total	1820945,7	497773,3	73006,9	188255,5	736936,8	543931,2	523687,6	1173151,5	219408,9	562704,9										
w tym: of which:																				
Przemysł Industry	927286,5	283815,8	65685,7	20510,8	351966,4	280201,2	262093,5	594363,9	129768,4	267629,6										
Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	27449,4	10184,7	3566,9	169,9	8159,0	6103,1	8573,5	20746,2	2462,6	9554,7										
w tym wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego of which mining of coal and lignite	10521,7	2108,7	1576,2	85,8	3861,8	3469,6	4200,5	9093,7	198,8	3256,0										
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	725987,3	255394,8	61780,1	17346,5	270917,7	218408,4	184245,0	456189,8	92814,3	217393,2										
w tym: of which:																				
produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	99761,0	35606,9	13456,4	2270,8	43277,7	35555,5	20117,0	59558,0	13549,5	31753,8										
produkcja napojów manufacture of beverages	16601,7	3179,3	1030,2	572,1	6723,9	6001,7	6353,2	10712,5	1995,6	5046,6										
produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	5191,1	2469,0	296,6	33,2	1443,4	1308,3	777,3	4335,7	338,9	1488,3										
produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	5332,2	2142,8	611,1	108,0	1719,5	1489,2	1336,2	3229,4	1170,6	1125,8										
produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	2563,3	1012,7	393,3	109,7	716,5	596,4	795,9	1066,2	277,7	344,1										
produkcja skór i wyrobów skórzanych ^A manufacture of leather and related products										
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^A manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^A	11754,7	5330,5	1807,8	226,9	3447,9	2696,1	2791,9	6277,8	1773,7	3054,8										
produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	21251,1	6217,8	2076,1	151,2	9361,1	8140,8	5486,5	14182,1	5349,1	6729,3										
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	5066,0	1341,1	308,4	64,5	2165,5	1955,8	1466,3	2831,2	572,6	1337,3										
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^A manufacture of coke, refined petroleum products										
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	36430,3	13265,0	3733,3	1782,6	13074,4	10574,1	9818,8	31551,4	10628,3	13304,8										
produkcja wyrobów farmaceutycznych ^A manufacture of pharmaceutical products ^A	16315,4	4914,5	1238,8	1455,5	5742,3	4719,4	5448,8	5284,3	764,9	3266,6 *										
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	45433,7	16188,8	5118,4	1167,6	17865,2	14684,9	10707,1	26799,4	6240,4	13048,0										
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	36502,7	12468,4	5303,5	808,6	11227,6	9572,9	12445,2	17665,7	4360,5	8849,2										
produkcja metal manufacture of basic metals	29777,6	12573,5	3394,1	246,6	10355,5	8108,6	6518,0	17777,1	3505,7	9450,7										
produkcja wyrobów z metali ^A manufacture of metals products ^A	67961,5	24767,3	4414,6	2110,4	20562,4	17582,5	20245,6	37412,8	6331,2	16557,8										
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	26098,7	9227,9	1388,2	451,2	11199,7	9733,8	4589,7	13699,8	1298,8	9017,3										
produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	48480,7	19677,8	4263,0	1528,5	20285,7	17355,2	7074,5	37085,2	11825,8	18201,4										
produkcja maszyn i urządzeń ^A manufacture of machinery and equipments n.e.c.	35861,7	13746,4	2511,7	613,5	13197,3	9089,7	7540,2	18940,4	3523,0	9083,1										

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8. b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 33.

2 Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług bez funduszy specjalnych.

3 Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

1 See general notes, item 8. b) and methodological notes, item 33.

2 Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds.

3 Regardless the maturity date.

TABL.32. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA

PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW¹ (dok.)

Stan w końcu IV kwartału 2024 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS¹ (cont.)

End of IV quarter of 2024

96

Wyszczególnienie Specification	Aktywa obrotowe Current assets	zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods	należności krótko- terminowe short-term receivables	z tytułu dostaw i usług ³ resulting from deliveries and services ³	inwestycje krótko- terminowe short-term investments	Zobowiązania krótko- terminowe ² Short-term liabilities ²	kredyty bankowe i pożyczki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług ³ resulting from deliveries and services ³										
											miliony zł					million PLN				
											1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	75 360,8	22 479,3	3 163,4	1 385,9	33548,0	23800,9	18211,3	54726,1	9521,2	31165,1										
produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	35 747,8	14 986,8	915,6	195,7	9285,8	6370,2	9354,1	22906,0	2899,4	7875,3										
produkcja mebli manufacture of furniture	15 504,5	5 955,1	1 956,1	383,8	5153,6	4189,8	4181,5	7566,1	1846,7	3492,5										
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę³ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	155 754,5	16 774,8	88,5	2 795,5	65301,1	50205,2	60783,1	107282,5	32585,5	36936,7										
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	18 095,4	1 461,5	250,3	198,9	7588,5	5484,4	8492,0	10145,4	1906,1	3745,1										
w tym: of which:																				
pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	2 413,8	123,3	0,2	12,4	870,0	732,9	1328,7	1480,3	279,0	446,5										
gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery	11 644,4	1 090,6	245,7	161,8	5105,1	3496,0	5221,8	5951,1	967,2	2397,4										
Budownictwo Construction	114 480,6	23 063,6	2 193,2	2 903,8	38086,0	28787,6	42000,8	54732,1	5317,8	25401,4										
w tym: of which:																				
budowa budynków ^Δ construction of buildings	59 558,4	17 740,9	2 001,1	2 508,7	15512,0	11122,1	21871,7	25243,6	2668,7	10961,7										
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	42 457,9	3 952,6	98,6	197,2	16323,7	12363,1	16813,9	23238,6	1842,2	11373,7										
roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	12 464,2	1 370,2	93,5	197,8	6250,3	5302,5	3315,3	6250,0	806,8	3066,0										
Handel; naprawa pojazdów samochodowych^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	401 772,2	170 067,2	2 969,8	15 907,8	143479,3	121805,6	81183,3	284125,2	38375,2	189139,6										
w tym: of which:																				
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	72 273,0	35 718,9	118,1	34312,5	25244,5	21804,0	9579,3	48824,8	11684,2	28668,1										
handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	221 196,0	76 319,4	2033,3	68716,7	95269,8	84499,2	46960,5	140959,2	19289,6	94168,7										
handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ	108 303,1	58 028,9	818,4	56042,6	22965,0	15502,4	24643,5	94341,3	7401,4	66302,8										
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	90 882,6	4 290,2	19,5	770,9	36612,1	28314,3	47280,0	56680,6	7310,0	25834,3										
w tym: of which:																				
transport lądowy i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	37 446,6	2 514,5	2,3	613,6	18256,1	14701,4	15505,0	29314,6	4602,2	13062,0										
magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	42 733,5	1 005,0	17,2	117,2	14204,6	10005,6	26449,3	19575,5	2017,8	9181,3										
Zakwaterowanie i gastronomia^Δ Accommodation and catering ^Δ	6 894,7	416,6	12,1	129,7	1796,8	1236,1	4522,3	4831,7	597,0	2383,2										
Informacja i komunikacja Information and communication	75 309,8	4 962,2	1 313,7	1 273,9	40672,5	32634,0	25156,0	42392,4	6366,2	20564,9										
Obsługa rynku nieruchomości^Δ Real estate activities	28 329,6	5 317,2	491,8	1 554,1	7762,7	2958,5	13433,6	14677,2	4524,5	5071,8										
Administrowanie i działalność wspierająca^Δ Administrative and support service activities	39 979,4	1 490,5	29,9	951,5	26483,2	18097,0	10353,2	33579,6	16628,5	8094,2										

1 Patrz uwagi ogólne pkt 8. b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 33.

2 Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług bez funduszy specjalnych.

3 Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

1 See general notes, item 8. b) and methodological notes, item 33.

2 Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds.

3 Regardless the maturity date.

TABL. 33. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU¹
PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY¹

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	wydobywanie węglu kamiennego i węglu brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products
Analogiczny okres roku poprzedniego = 100 Corresponding period of previous year = 100															
2023 M01-12	102,4	112,8	124,7	98,3	104,1	112,9	110,4	100,7	102,4	104,8	96,4	96,3	102,0	78,7	91,3
2024 M01-12	93,2	92,1	79,3	94,1	95,9	100,9	107,1	99,3	102,1	102,9	89,6	91,6	95,0	89,0	93,9
2024 M01	89,4	87,8	84,9	89,9	93,9	102,6	108,8	98,6	101,8	99,5	85,9	84,4	93,7	75,3	83,4
2025 M01	99,0	98,2	81,4	99,1	100,2	99,6	108,0	96,6	102,7	98,1	96,4	99,3	98,4	100,9	100,8
2023 M11	94,9	103,3	109,3	92,3	95,2	107,5	109,3	97,1	100,4	102,0	88,3	85,8	97,8	76,7	83,7
2023 M12	93,1	102,1	108,2	91,6	94,7	105,3	108,9	97,8	100,1	100,5	87,8	84,8	94,2	75,6	84,6
2024 M01	89,4	87,8	84,9	89,9	93,9	102,6	108,8	98,6	101,8	99,5	85,9	84,4	93,7	75,3	83,4
2024 M02	90,0	87,2	84,0	90,8	93,0	104,2	109,2	99,6	101,9	103,8	85,9	84,5	94,0	81,9	86,1
2024 M03	90,1	87,6	80,2	91,1	92,5	102,8	107,4	99,6	103,3	101,8	85,6	85,3	94,4	83,3	88,8
2024 M04	91,5	91,1	79,6	92,5	92,4	102,7	105,8	96,8	100,3	100,6	86,4	87,3	93,9	92,3	90,6
2024 M05	93,0	94,8	78,1	93,7	94,1	101,7	107,2	96,9	101,7	104,3	87,2	90,2	94,7	96,1	93,2
2024 M06	94,2	94,4	78,3	95,0	95,4	99,7	107,6	98,3	102,3	104,0	88,6	91,8	94,6	96,7	95,7
2024 M07	94,9	95,8	81,5	95,7	97,2	99,8	108,6	99,5	101,7	104,2	90,6	93,5	94,3	94,8	98,6
2024 M08	94,5	94,3	82,5	95,2	97,9	98,5	106,2	99,9	102,7	102,8	91,8	94,9	94,8	87,5	100,2
2024 M09	93,8	90,6	76,8	94,6	97,6	99,2	107,8	99,7	101,8	104,2	91,6	95,5	96,7	88,4	97,9
2024 M10	94,9	93,3	73,8	95,8	98,1	99,7	106,0	101,6	101,6	102,4	92,7	97,4	96,6	90,2	97,6
2024 M11	96,2	95,1	76,3	97,0	99,2	99,4	105,6	100,9	102,8	103,4	94,6	99,0	95,4	90,8	98,9
2024 M12	97,3	93,8	75,3	98,5	99,7	100,7	105,0	100,7	103,4	104,3	95,6	98,6	97,6	95,8	100,0
2025 M01	99,0	98,2	81,4	99,1	100,2	99,6	108,0	96,6	102,7	98,1	96,4	99,3	98,4	100,9	100,8
Okres poprzedni = 100 Previous period = 100															
2023 M11	98,8	98,0	97,0	99,1	99,4	99,6	100,2	99,6	100,1	99,7	98,1	98,2	99,4	103,7	99,1
2023 M12	98,6	99,5	98,9	98,6	99,3	98,6	101,0	100,3	100,1	98,3	98,8	98,6	97,4	94,0	98,8
2024 M01	98,1	94,4	89,1	99,2	99,1	101,0	98,9	102,7	101,3	102,0	98,7	99,3	98,4	97,4	99,1
2024 M02	100,1	99,7	100,0	100,3	99,2	102,0	101,3	101,4	101,2	104,1	99,8	99,0	100,7	103,4	100,3
2024 M03	99,5	100,8	98,1	99,5	100,2	99,5	98,9	99,5	101,3	98,4	99,2	99,5	100,2	97,4	100,5
2024 M04	100,3	104,3	101,4	100,1	99,3	101,6	101,1	98,2	97,5	99,6	99,8	99,9	100,1	103,0	100,0
2024 M05	99,7	102,0	98,6	99,4	100,5	99,2	101,5	99,0	100,8	102,6	99,9	100,3	99,2	97,2	99,0
2024 M06	100,4	98,1	97,5	100,5	100,5	99,5	100,8	99,9	99,6	99,9	99,7	101,2	99,6	101,6	100,8
2024 M07	99,6	98,8	99,6	99,5	100,0	100,2	100,9	100,8	100,1	99,7	100,1	100,0	100,6	98,2	100,3
2024 M08	99,5	97,8	99,7	99,5	100,0	99,2	100,6	100,0	99,4	99,7	99,3	100,6	100,6	95,6	100,5
2024 M09	99,7	98,4	94,7	99,8	100,1	100,0	100,0	100,3	100,5	99,7	99,6	100,9	100,9	98,7	99,7
2024 M10	100,5	101,6	96,1	100,6	100,5	99,2	100,8	100,0	99,7	98,9	99,6	99,8	99,6	103,7	99,6
2024 M11	100,2	99,9	100,3	100,2	100,5	99,4	99,8	98,9	101,4	100,6	100,1	99,9	98,1	100,0	100,4
2024 M12	99,7	98,1	97,6	99,9	99,8	99,9	100,4	100,1	100,6	99,2	99,8	98,2	99,7	100,0	99,8
2025 M01	99,8	98,9	96,2	99,8	99,5	99,8	101,7	98,5	100,6	95,9	99,5	99,9	99,2	102,6	99,9

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 35.

1 See methodological notes, item 35.

TABL. 33. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU¹ (dok.)
PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY¹(cont.)

Okresy Periods	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing											Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczenie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture				
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26				
	Analogiczny okres roku poprzedniego = 100 Corresponding period of previous year = 100														
2023 M01-12	107,5	97,2	106,3	87,6	98,0	98,0	104,4	101,0	101,5	99,5	101,3	125,7	103,8	106,6	101,6
2024 M01-12	101,4	92,1	93,8	90,3	93,9	97,6	93,6	98,3	94,8	101,3	94,0	86,1	102,8	107,0	99,8
2024 M01	103,1	88,9	93,8	84,3	91,6	96,0	92,9	98,0	93,3	97,3	93,7	84,5	102,3	106,7	99,3
2025 M01	100,5	97,8	95,5	97,0	96,7	99,7	97,3	96,9	99,4	105,3	95,6	98,6	102,6	105,2	100,8
2023 M11	106,1	92,0	98,9	83,3	93,2	94,7	97,6	97,8	95,3	95,6	95,6	104,9	103,2	107,3	100,7
2023 M12	105,0	91,5	96,7	83,4	92,2	97,6	95,7	97,5	92,9	94,7	94,2	95,5	103,1	107,9	100,8
2024 M01	103,1	88,9	93,8	84,3	91,6	96,0	92,9	98,0	93,3	97,3	93,7	84,5	102,3	106,7	99,3
2024 M02	103,3	88,5	93,7	84,6	91,8	96,5	92,7	97,6	92,6	96,9	93,9	82,5	102,2	106,5	98,8
2024 M03	101,8	89,0	93,4	85,4	91,8	97,0	92,2	96,8	92,7	97,6	92,7	81,0	101,7	106,3	98,2
2024 M04	101,0	89,6	93,1	85,2	92,1	97,9	92,1	97,6	92,5	100,0	93,6	82,6	101,6	106,3	98,0
2024 M05	101,4	91,1	93,0	87,2	92,4	96,4	93,8	98,1	92,8	101,2	94,2	85,3	102,5	107,3	99,5
2024 M06	100,6	91,6	93,5	90,3	93,8	99,5	95,5	99,0	94,8	102,8	94,8	86,3	102,9	106,8	100,3
2024 M07	100,0	93,0	94,3	92,8	94,5	99,3	95,1	99,0	94,5	103,2	93,5	88,2	103,5	106,8	101,0
2024 M08	100,0	94,5	95,0	94,2	95,2	97,4	93,7	98,8	94,9	102,4	93,3	88,2	103,6	107,1	101,2
2024 M09	102,3	93,2	93,6	93,5	94,8	96,9	92,0	98,0	93,5	100,3	93,1	88,2	103,1	107,7	100,2
2024 M10	102,0	94,6	93,4	95,0	95,1	98,1	93,0	98,3	96,5	102,3	94,3	87,8	102,8	108,0	99,6
2024 M11	100,8	95,8	94,2	96,1	96,5	99,0	94,9	99,4	98,8	105,2	94,6	89,6	103,4	107,4	100,5
2024 M12	100,1	96,2	94,7	97,9	97,7	97,0	96,0	99,1	101,1	107,2	96,7	89,3	103,4	107,0	101,0
2025 M01	100,5	97,8	95,5	97,0	96,7	99,7	97,3	96,9	99,4	105,3	95,6	98,6	102,6	105,2	100,8
	Okres poprzedni = 100 Previous period = 100														
2023 M11	100,6	98,7	99,4	98,6	98,8	100,4	98,5	98,5	97,7	98,3	99,0	97,0	99,9	100,3	99,8
2023 M12	99,7	99,1	99,0	97,4	98,8	101,7	98,5	100,1	98,4	98,1	98,2	98,1	100,0	100,8	99,5
2024 M01	100,7	97,8	98,8	100,4	99,9	97,6	98,2	101,2	100,7	103,7	100,5	90,5	101,2	102,4	100,8
2024 M02	100,4	100,1	100,2	99,8	99,6	100,4	100,6	99,2	99,6	99,9	100,1	99,0	100,7	100,5	99,9
2024 M03	99,4	99,6	99,8	100,8	99,7	99,4	99,1	99,3	99,6	99,9	99,1	99,1	99,8	100,3	99,5
2024 M04	99,1	99,5	99,3	99,0	99,6	100,1	99,0	100,3	100,4	101,8	99,8	99,7	99,9	100,1	99,7
2024 M05	100,9	100,1	99,3	100,3	99,2	97,7	100,7	99,9	98,6	100,4	99,5	101,3	100,8	101,1	100,7
2024 M06	100,6	99,6	99,6	100,0	100,1	101,4	100,1	100,2	100,5	100,7	100,3	101,7	100,5	100,2	100,5
2024 M07	98,4	99,6	99,0	99,4	99,6	98,9	99,7	99,5	99,3	99,6	98,6	101,6	100,0	100,7	99,5
2024 M08	100,7	99,8	100,2	100,1	100,1	99,8	99,2	100,0	100,8	99,2	99,6	99,4	100,1	100,5	100,1
2024 M09	101,4	99,9	99,4	99,1	100,3	99,7	99,1	99,9	99,9	99,3	99,1	99,2	100,1	100,6	99,9
2024 M10	100,2	100,8	99,2	99,9	99,3	101,1	100,1	100,2	101,2	101,4	100,4	98,5	99,9	100,2	99,8
2024 M11	99,4	99,9	100,2	99,7	100,3	101,3	100,5	99,6	100,0	101,1	99,3	100,1	100,4	99,8	100,7
2024 M12	99,0	99,5	99,5	99,3	100,1	99,7	99,6	99,7	100,7	100,0	100,4	99,1	100,0	100,4	100,0
2025 M01	101,0	99,5	99,7	99,5	98,9	100,2	99,5	99,0	98,9	101,8	99,3	99,8	100,4	100,7	100,6

1. Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 35.

1. See methodological notes, item 35.

TABL. 34. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH¹
PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS (MIGs)¹

Okresy Periods	Dobra zaopatrzeniowe Intermediate goods	Dobra inwestycyjne Capital goods	Dobra konsumpcyjne trwałe Durable consumer goods	Dobra konsumpcyjne nietwałe Non-durable consumer goods	Dobra związane z energią Energy
	1	2	3	4	5
	Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year = 100				
2023 M01-12	97,0	100,9	102,3	105,4	108,5
2024 M01-12	93,0	96,2	95,1	97,9	87,1
2024 M01	88,0	94,3	95,3	97,1	80,4
2025 M01	98,5	99,5	96,9	100,5	97,9
2023 M11	90,6	95,1	96,1	98,3	96,8
2023 M12	90,1	93,8	95,5	97,5	91,5
2024 M01	88,0	94,3	95,3	97,1	80,4
2024 M02	88,3	94,1	95,0	96,6	82,8
2024 M03	89,0	94,0	94,6	96,0	82,6
2024 M04	90,0	94,3	95,6	95,7	87,4
2024 M05	92,0	94,8	95,0	96,9	89,8
2024 M06	93,7	96,4	95,6	97,5	90,5
2024 M07	95,1	96,5	95,1	98,7	90,7
2024 M08	95,8	96,7	93,9	98,9	87,4
2024 M09	94,6	95,8	93,1	98,7	87,3
2024 M10	95,9	97,6	94,7	99,2	87,8
2024 M11	97,0	99,6	96,9	99,9	89,1
2024 M12	97,5	100,8	97,2	100,3	91,1
2025 M01	98,5	99,5	96,9	100,5	97,9
	Okres poprzedni=100 Previous period = 100				
2023 M11	99,0	98,1	98,6	99,4	98,7
2023 M12	98,7	99,1	99,7	99,4	97,3
2024 M01	98,7	100,6	99,8	99,5	93,7
2024 M02	100,0	99,6	100,1	99,8	101,2
2024 M03	99,9	99,7	99,4	100,1	98,2
2024 M04	99,8	100,5	99,9	99,6	101,5
2024 M05	100,1	99,2	98,7	100,4	98,9
2024 M06	100,1	100,5	100,4	100,3	101,2
2024 M07	99,6	99,4	98,6	100,0	99,7
2024 M08	99,8	100,2	99,4	100,0	97,5
2024 M09	99,8	100,0	99,2	100,2	98,7
2024 M10	100,3	100,6	100,8	100,4	100,9
2024 M11	100,1	100,2	100,9	100,2	100,1
2024 M12	99,3	100,3	100,0	99,8	99,4
2025 M01	99,6	99,3	99,5	99,7	100,8

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt. 35.

1 See methodological notes, item 35.

TABL. 35. WSKAŹNIKI CEN NAKŁADÓW INWESTYCYJNYCH I PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ
PRICE INDICES OF INVESTMENT OUTLAYS AND CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION

Okresy Periods	Nakłady inwestycyjne ^{1,2} Investment outlays ^{1,2}		maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia oraz środki transportu ⁴ machinery, installations, tools and means of transport ⁴		Produkcja budowlano-montażowa ³ Construction and assembly production ³							
					ogółem grand total	budowa budynków ^Δ construction of buildings ^Δ	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering ^Δ	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	ogółem grand total	budowa budynków ^Δ construction of buildings ^Δ	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering ^Δ	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				okres poprzedni = 100 previous period = 100			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
2023	106,7	103,0	2023 M01-12	110,2	110,0	111,2	109,2	
2024	.	.	2024 M01-12	106,0	105,5	106,5	105,7	
.	.	.	2024 M01	107,8	106,8	109,0	107,4	
.	.	.	2025 M01	103,7	103,6	103,9	103,6	
2023 Q4	103,1	99,0	2023 M11	108,0	107,0	109,3	107,4	100,5	100,4	100,5	100,5	
.	.	.	2023 M12	107,5	106,4	108,8	106,8	100,3	100,3	100,4	100,3	
.	.	.	2024 M01	107,8	106,8	109,0	107,4	100,5	100,5	100,6	100,5	
2024 Q1	99,9	96,4	2024 M02	107,5	106,5	108,5	107,2	100,3	100,2	100,4	100,3	
.	.	.	2024 M03	107,3	106,5	108,3	107,0	100,4	100,4	100,4	100,4	
.	.	.	2024 M04	107,1	106,3	107,9	106,8	100,5	100,4	100,5	100,5	
2024 Q2	100,1	96,5	2024 M05	106,6	106,0	107,2	106,2	100,4	100,4	100,4	100,4	
.	.	.	2024 M06	106,0	105,6	106,6	105,7	100,3	100,3	100,3	100,4	
.	.	.	2024 M07	105,7	105,4	106,2	105,4	100,4	100,4	100,4	100,4	
2024 Q3	100,6	97,5	2024 M08	105,3	105,1	105,7	105,1	100,3	100,3	100,3	100,4	
.	.	.	2024 M09	105,0	104,8	105,4	104,8	100,3	100,4	100,4	100,3	
.	.	.	2024 M10	104,9	104,7	105,1	104,7	100,4	100,4	100,4	100,4	
2024 Q4	100,9	97,9	2024 M11	104,4	104,3	104,6	104,2	100,0	100,0	100,0	100,0	
.	.	.	2024 M12	103,9	103,8	104,2	104,1	100,1	100,1	100,1	100,1	
.	.	.	2025 M01	103,7	103,6	103,9	103,6	100,1	100,1	100,2	100,1	

1 Dane za okresy narastające; patrz uwagi ogólne, pkt 19

2 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 37.

3 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 35.

4 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 42.

5 Dane dotyczą pełnej zbiorowości w zakresie wskaźników cen nakładów inwestycyjnych.

1 Data on accrued base; see general notes, item 19.

2 See methodological notes, item 37.

3 See methodological notes, item 35.

4 See methodological notes, item 42.

5 Data cover complete statistical population on the price indices of investment outlays.

TABL. 36. WSKAŹNIKI CEN USŁUG TRANSPORTU I GOSPODARKI MAGAZYNOWEJ ORAZ TELEKOMUNIKACJI^{1,2}
PRICE INDICES OF TRANSPORT AND STORAGE AND TELECOMMUNICATIONS^{1,2}

Okresy Periods	Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	transport wodny water transport	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	działalność pocztowa i kurierska postal and courier activities	Telekomunikacja Telecommunications
	1	2	3	4	5	6
	Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year = 100					
2023	105,6	105,4	101,8	106,6	101,3	101,5
2024	102,4	101,8	102,6	103,6	105,1	102,5
2023 Q3	102,3	101,5	97,7	104,3	100,7	101,4
2023 Q4	101,0	99,7	97,6	104,9	98,7	101,3
2024 Q1	101,2	100,5	100,3	103,2	99,7	102,2
2024 Q2	102,3	102,1	102,4	102,2	106,4	102,6
2024 Q3	102,9	102,3	102,3	104,1	106,7	102,6
2024 Q4	103,2	102,4	105,9	104,3	107,1	102,9
	Okres poprzedni=100 Previous period = 100					
2023 Q3	99,8	100,0	100,2	99,6	98,7	100,4
2023 Q4	100,0	100,1	98,1	100,2	99,6	100,4
2024 Q1	101,6	101,5	101,2	102,0	101,1	101,5
2024 Q2	100,9	100,5	102,9	100,4	107,0	100,3
2024 Q3	100,4	100,2	100,1	101,5	99,1	100,4
2024 Q4	100,3	100,2	101,6	100,4	99,9	100,7

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 35.

2 Wskaźniki w tabeli przeliczone przy podstawie 2021=100.

1 See methodological notes, item 35.

2 Indicators in the table has been recalculated on the basis 2021=100.

TABL. 37. PRZECIĘTNE CENY SKUPU WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH¹
AVERAGE PROCUREMENT PRICES OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS¹

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)					Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny Animals for slaughter			Mleko krowie Cows' milk	
	pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats	kukurydzy maize		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry		zł za 1 hl in PLN per hl
	1	2	3	4	5		6	7	8		9
2023	98,79	72,47	87,92	87,95	75,57	91,37	10,39	8,35	5,79	207,76	
2024	
A	
2024 M01-02	83,27	59,84	78,08	102,18	76,42	122,78	10,06	7,14	5,09	206,25	
2025 M01-02	91,71	70,80	84,38	80,10	83,92	110,71	12,27	5,81	5,67	228,41	
A	110,1	118,3	108,1	78,4	109,8	90,2	122,0	81,3	111,3	110,7	
2023 M12	86,79	63,70	82,70	96,73	74,82	111,11	9,86	7,46	5,20	211,51	
2024 M01	85,37	60,57	78,05	104,78	77,83	118,62	10,09	7,05	5,10	207,09	
2024 M02	81,50	59,10	78,12	99,95	74,83	126,75	10,03	7,25	5,08	205,38	
2024 M03	76,85	59,68	74,14	96,17	68,28	138,24	10,08	7,37	5,09	205,04	
2024 M04	75,39	57,20	71,25	91,62	68,87	144,59	10,39	7,62	5,16	202,56	
2024 M05	80,20	56,40	70,60	83,08	74,83	150,36	10,56	7,68	5,16	196,89	
2024 M06	90,32	71,12	68,05	90,54	88,01	144,09	10,64	7,74	5,26	195,04	
2024 M07	81,58	61,97	73,17	74,14	88,79	119,96	10,49	7,37	5,48	194,92	
2024 M08	82,90	58,39	77,96	73,49	86,76	82,14	10,38	7,09	5,53	200,63	
2024 M09	84,82	58,22	78,72	78,53	58,04	58,97	10,49	7,18	5,56	208,36	
2024 M10	87,95	63,15	79,46	85,18	61,26	57,81	10,79	6,85	5,56	220,23	
2024 M11	90,13	63,29	76,95	81,74	71,84	64,86	11,54	6,36	5,56	233,47	
2024 M12	91,26	68,33	81,33	83,06	82,85	108,25	11,83	6,26	5,58	259,06	
2025 M01	91,52	69,82	83,44	81,54	83,83	110,23	12,07	5,74	5,55	229,37	
2025 M02	91,87	71,63	85,39	78,72	84,03	111,23	12,51	5,89	5,82	227,38	
A	112,7	121,2	109,3	78,8	112,3	87,8	124,8	81,1	114,6	110,7	
B	100,4	102,6	102,3	96,5	100,2	100,9	103,7	102,5	104,8	99,1	

1 Patrz uwagi ogólne, pkt. 8 c) i 9 c) oraz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 40.

1 See general notes, item 8.c) and, item 9 c) and methodological notes, item 40.

TABL. 38. PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH¹
AVERAGE MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS¹

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Przeciętne ceny produktów rolnych uzyskiwane przez rolników na targowiskach Average marketplace prices of agriculture products received by farmers					
	pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats	Ziemniaki jadalne późne Late edible potatoes	Żywiec wołowy (bez cieląt) ² Cattle for slaughter (excluding calves) ²
	zł za 1 dt PLN per dt					zł za 1 kg PLN per 1 kg
	1	2	3	4	5	6
2023 M01-12	134,91	106,64	126,70	117,54	203,34	10,55
2024 M01-12	108,56	82,77	102,95	100,53	224,04	11,77
A	80,5	77,6	81,3	85,5	110,2	111,6
2024 M01-02	112,65	84,38	105,94	102,79	231,56	11,50
2025 M01-02	113,38	86,65	107,56	101,21	210,79	12,19
A	100,6	102,7	101,5	98,5	91,0	106,0
2023 M12	113,53	86,48	107,19	102,73	227,02	10,13
2024 M01	114,14	85,18	107,03	102,66	230,90	11,62
2024 M02	111,16	83,57	104,84	102,92	232,21	11,38
2024 M03	105,34	82,45	101,71	101,88	234,10	11,77
2024 M04	105,30	79,48	101,29	101,82	235,63	11,76
2024 M05	105,19	79,64	101,73	99,83	244,90	11,83
2024 M06	109,49	81,45	105,15	103,02	247,16	11,70
2024 M07	107,71	80,59	101,53	99,60	182,97	11,91
2024 M08	107,53	80,38	101,34	99,56	234,40	11,78
2024 M09	108,30	84,73	101,56	98,60	216,93	12,10
2024 M10	108,80	86,01	102,01	98,42	209,03	11,73
2024 M11	108,85	84,26	101,83	99,05	210,75	11,96
2024 M12	110,89	85,55	105,39	98,98	209,52	11,75
2025 M01	112,83	86,43	107,16	100,66	211,89	12,11
2025 M02	113,92	86,86	107,96	101,76	209,68	12,26
A	102,5	103,9	103,0	98,9	90,3	107,7
B	101,0	100,5	100,7	101,1	99,0	101,2

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 41.

1 See methodological notes, item 41.

2 Średnia ważona cena bydła rzeźnego obliczona przy przyjęciu struktury ilości skupu młodego bydła i krów rzeźnych.

2 Average weighted price of cattle for slaughter compiled with the adoption of the structure of procurement quantity

TABL. 39. RELACJE CEN W ROLNICTWIE¹
PRICE RELATIONS IN AGRICULTURE¹

Okresy Periods	Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price of kg of pigs for slaughter to prices of						Relacje cen targowiskowych do cen skupu Marketplace prices to procurement prices of	
	1 kg żyta kg of rye		1 kg jęczmienia kg of barley		1 kg ziemniaków 1 kg of patatoes	1 l mleka krowiego 1 l of cow's milk	pszenicy wheat	żywca wieprzowego pigs for slaughter
	na targowiskach on marketplaces	w skupie in procurement	na targowiskach on marketplaces	w skupie in procurement				
	1	2	3	4	5	6	7	8
2023	8,1	11,2	6,8	9,4	8,3	4,1	1,30	1,00
2024	8,7	11,7	7,0	9,5	7,3	3,4	1,30	1,20
2023 M12	8,6	11,7	7,0	9,0	6,7	3,5	1,31	1,13
2024 M01	8,3	11,6	6,6	9,0	5,9	3,4	1,34	1,20
2024 M02	8,7	12,3	6,9	9,3	5,7	3,5	1,36	1,18
2024 M03	8,9	12,4	7,3	9,9	5,3	3,6	1,37	1,17
2024 M04	9,6	13,3	7,5	10,7	5,3	3,8	1,40	1,14
2024 M05	9,6	13,6	7,6	10,9	5,1	3,9	1,31	1,13
2024 M06	9,5	10,9	7,4	11,4	5,4	4,0	1,21	1,12
2024 M07	9,2	11,9	7,3	10,1	6,1	3,8	1,32	1,18
2024 M08	8,8	12,1	7,0	9,1	8,6	3,5	1,30	1,23
2024 M09	8,5	12,3	7,1	9,1	12,2	3,4	1,28	1,23
2024 M10	8,0	10,9	6,7	8,6	11,9	3,1	1,24	1,28
2024 M11	7,5	10,0	6,2	8,3	9,8	2,7	1,21	1,38
2024 M12	7,3	9,2	5,9	7,7	5,8	2,4	1,22	1,41
2025 M01	6,6	8,2	5,4	6,9	5,2	2,5	1,23	.
2025 M02	6,8	8,2	5,5	6,9	5,3	2,6	1,24	.

1 Patrz uwagi ogólne, pkt. 8. c) i 9.c) oraz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 40 i 41.

1 See general notes, item 8.c), item 9.c) and methodological notes, item 40 and 41.

TABL. 40. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH¹
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES¹

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages												
		razem total	żywność food	pieczywo i produkty zbożowe bread and cereals	mięso meat	wieprzowe pork	drobiowe poultry	ryby i owoce morza fish and seafood	mleko, sery i jaja milk, cheese and eggs	oleje i tłuszcze oils and fats	owoce fruit	warzywa vegetables	cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukiernicze sugar, jam, honey, chocolate and confectionery	cukier sugar
Analogiczny okres roku poprzedniego =100 Corresponding period of previous year =100														
2023 M01-12	111,4	115,1	115,1	117,1	112,9	117,0	101,7	115,5	116,0	101,6	111,0	118,9	118,4	130,2
2024 M01-12	103,6	103,3	103,1	105,6	102,5	99,9	99,1	101,6	101,2	100,6	102,5	102,8	105,0	76,1
2024 M01-02	103,3	103,8	103,3	105,7	103,3	105,4	92,4	102,5	99,4	90,3	99,3	106,9	106,4	85,4
2025 M01-02	104,9	105,8	105,9	106,8	104,9	100,1	110,9	103,0	106,4	114,9	106,8	104,3	107,3	65,8
2023 M12	106,2	106,0	105,5	108,4	104,5	106,8	92,9	103,5	101,4	87,6	104,8	111,9	108,2	89,7
2024 M01	103,7	104,9	104,4	106,4	103,9	106,7	92,9	103,1	100,0	89,3	100,9	111,6	107,5	87,9
2024 M02	102,8	102,7	102,1	104,9	102,7	104,2	92,0	102,0	98,8	91,4	97,8	102,6	105,4	82,9
2024 M03	102,0	100,3	99,7	103,6	100,7	100,0	91,1	100,8	97,7	90,6	95,5	95,2	103,9	81,7
2024 M04	102,4	101,9	101,4	105,3	101,7	100,0	93,7	101,5	99,5	95,6	98,0	99,2	103,1	78,7
2024 M05	102,5	101,6	101,3	104,9	101,2	97,3	95,8	100,9	99,9	96,1	97,5	100,1	102,5	78,7
2024 M06	102,6	102,5	102,2	105,5	101,7	98,2	98,4	101,5	100,6	99,4	101,2	101,1	103,4	77,9
2024 M07	104,2	103,2	103,1	105,5	102,2	97,7	101,0	101,2	101,2	102,0	105,4	102,1	104,7	76,3
2024 M08	104,3	104,1	104,0	106,1	102,4	98,3	101,7	101,7	102,3	104,6	106,3	105,2	105,5	74,3
2024 M09	104,9	104,7	104,7	105,8	103,2	98,8	104,7	101,4	102,8	108,7	108,5	105,7	106,5	73,3
2024 M10	105,0	104,9	104,9	106,3	103,3	99,1	105,0	101,2	103,1	110,0	108,3	106,5	106,4	68,7
2024 M11	104,7	104,8	104,8	106,5	104,0	100,0	107,5	101,6	103,9	109,7	106,7	104,2	105,7	66,1
2024 M12	104,7	104,8	104,8	106,7	103,5	99,6	107,2	102,3	104,6	114,3	106,3	102,5	106,0	64,8
2025 M01	104,9	105,5	105,5	106,8	104,8	100,3	110,1	102,7	105,7	114,7	107,4	102,8	106,1	64,3
2025 M02	104,9	106,2	106,3	106,7	105,0	100,0	111,7	103,3	107,1	115,1	106,2	105,8	108,5	67,4
Grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100														
2024 M02	100,7	100,5	100,5	100,9	99,4	97,0	99,6	100,5	99,6	100,2	101,7	102,4	100,0	92,8
2025 M02	101,3	101,9	101,8	100,9	100,9	97,4	103,7	101,4	102,0	100,6	101,5	105,7	102,4	96,6
Okres poprzedni = 100 Previous period = 100														
2023 M12	100,1	100,2	100,2	100,1	99,9	100,0	98,3	98,8	100,2	98,5	100,8	102,7	99,5	95,3
2024 M01	100,4	100,9	101,0	100,3	100,2	100,0	101,1	100,5	100,0	101,3	102,8	104,0	100,6	99,2
2024 M02	100,3	99,6	99,5	100,6	99,2	97,0	98,5	100,0	99,6	98,9	99,0	98,5	99,4	93,6
2024 M03	100,2	99,9	99,8	100,0	100,3	100,7	101,7	100,2	99,6	98,9	98,8	99,2	100,4	98,0
2024 M04	101,1	102,1	102,2	102,6	102,4	103,4	103,3	101,4	102,1	103,2	101,1	102,8	100,7	96,4
2024 M05	100,1	100,3	100,3	100,2	100,6	99,3	101,8	100,4	100,3	99,5	99,6	100,5	100,8	99,5
2024 M06	100,1	100,7	100,7	100,9	100,5	100,4	101,3	100,4	100,5	101,6	100,8	100,5	101,0	97,8
2024 M07	101,4	99,5	99,5	100,2	100,2	99,4	99,8	99,7	100,0	101,1	99,1	94,5	101,8	97,7
2024 M08	100,1	99,9	99,9	100,5	100,2	100,0	100,4	100,0	100,1	100,4	100,0	97,0	100,8	97,2
2024 M09	100,1	100,2	100,2	100,0	99,9	99,0	100,2	99,4	100,1	102,4	101,1	99,8	100,7	96,0
2024 M10	100,3	100,7	100,7	100,7	100,1	100,5	99,9	100,1	100,5	102,1	101,9	102,6	99,7	92,6
2024 M11	100,5	100,7	100,8	100,2	100,4	100,4	101,1	100,7	100,7	101,4	101,5	102,8	100,1	96,2
2024 M12	100,0	100,2	100,2	100,2	99,3	99,6	98,0	99,4	101,0	102,6	100,5	100,8	99,9	93,4
2025 M01	101,0	101,6	101,6	100,5	101,4	100,7	103,9	100,9	101,0	101,3	103,7	104,5	100,6	98,5
2025 M02	100,3	100,3	100,2	100,5	99,5	96,8	99,9	100,5	100,9	99,3	97,9	101,2	101,8	98,1

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt. 38.

1 See methodological notes, item 38.

TABL. 40. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH¹ (cd.)
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES¹ (cont.)

Okresy Periods	Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages			Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe Alcoholic beverages and tobacco			Odzież i obuwie Clothing and footwear			Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii Housing, water, electricity, gas and other fuels	opłaty na rzecz właścicieli actual rentals for housing	nośniki energii electricity, gas and other fuels				
	napoje bezalkoholowe non-alcoholic beverages			razem total	napoje alkoholo- lowe alcoholic beverages	wyroby tytoniowe tobacco	razem total	odzież i materiały odzieżowe clothing	obuwie footwear			razem total	energia elektry- czna electricity	gaz gas	opał liquid and solid fuels	energia cieplna heat energy
	razem total	kawa, herbata i kakao coffee, tea and cocoa	wody mineralne, soki owocowe i warzywne, napoje bezalkoholowe gdzie indziej niesklasyfikowane mineral waters, soft drinks, fruit and vegetable juices													
	15	16	17	18	19	20	21	22	23			24	25	26	27	28
Analogiczny okres roku poprzedniego = 100 Corresponding period of previous year = 100																
2023 M01-12	115,2	115,7	114,9	112,4	111,1	107,3	106,2	106,4	105,3	114,3	111,5	117,5	121,4	115,9	98,0	133,3
2024 M01-12	105,6	104,9	105,9	104,8	103,4	108,7	99,7	98,9	102,6	105,5	105,1	104,3	109,5	107,4	87,2	107,1
2024 M01-02	108,8	108,8	108,8	107,5	107,7	108,4	102,8	101,7	106,9	101,2	105,3	97,0	98,8	97,7	80,8	110,1
2025 M01-02	105,7	105,9	105,5	104,7	102,3	111,0	98,7	98,4	99,9	110,7	104,5	113,0	119,6	124,4	95,0	105,1
2023 M12	110,6	110,9	110,5	109,5	109,8	108,6	103,3	103,2	103,8	109,2	107,0	109,8	119,5	115,6	80,3	119,7
2024 M01	109,5	109,9	109,2	108,7	108,7	108,8	103,0	102,0	106,9	101,3	105,8	96,9	98,8	97,5	80,0	111,6
2024 M02	108,1	107,6	108,4	106,7	106,2	108,1	102,6	101,5	106,9	101,1	104,9	97,0	98,8	97,9	81,8	108,7
2024 M03	106,4	106,0	106,7	105,2	104,2	108,1	101,1	100,4	103,4	101,3	105,3	97,5	98,8	98,2	83,9	107,5
2024 M04	106,1	105,2	106,7	104,6	103,3	108,0	100,4	99,8	102,6	101,4	105,4	97,8	98,8	98,5	84,8	107,5
2024 M05	104,6	104,6	104,6	104,1	102,8	107,7	99,8	99,5	100,9	101,6	105,2	98,1	98,8	98,9	86,1	107,2
2024 M06	104,9	103,6	105,6	103,9	102,3	108,5	99,1	98,6	100,8	101,7	105,1	98,4	98,8	99,1	87,2	106,8
2024 M07	105,0	104,6	105,2	104,4	102,8	108,9	99,0	98,2	101,8	108,7	105,1	110,1	118,5	116,1	88,6	106,7
2024 M08	104,8	104,3	105,1	104,3	102,5	109,4	98,6	97,7	101,8	109,0	105,4	110,4	118,5	116,6	90,3	106,1
2024 M09	104,7	104,1	105,0	104,4	102,6	109,5	98,2	97,0	102,6	109,7	105,1	111,4	121,2	116,9	90,6	105,9
2024 M10	104,6	103,5	105,2	104,3	102,5	109,3	98,2	97,2	102,0	109,7	104,5	111,5	121,2	116,7	90,9	106,2
2024 M11	104,2	103,1	104,8	103,9	102,0	109,0	98,6	97,4	102,9	109,9	104,6	111,7	121,2	116,8	91,9	105,9
2024 M12	104,3	103,3	104,9	103,3	101,2	109,2	98,3	98,0	99,4	110,1	104,5	112,0	121,2	117,0	93,7	105,5
2025 M01	105,5	105,0	105,7	104,3	102,0	110,4	98,7	98,4	99,9	110,6	104,5	112,9	119,6	124,3	94,4	105,4
2025 M02	105,9	106,7	105,4	105,1	102,7	111,7	98,7	98,3	99,9	110,7	104,4	113,1	119,6	124,5	95,6	104,8
Grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100																
2024 M02	100,7	100,0	101,1	101,1	100,6	102,4	94,9	94,3	96,8	101,0	100,8	100,2	101,1	100,0	96,7	101,9
2025 M02	102,3	103,3	101,8	102,8	102,0	104,8	95,3	94,7	97,4	102,0	100,8	101,6	99,8	106,3	99,1	101,2
Okres poprzedni = 100 Previous period = 100																
2023 M12	99,9	99,9	99,9	100,0	99,9	100,3	98,8	98,8	98,8	99,9	100,3	99,8	100,0	100,0	98,0	100,4
2024 M01	100,2	100,3	100,1	100,6	100,4	101,0	96,2	95,7	98,0	100,9	100,5	100,3	101,1	100,1	98,3	101,0
2024 M02	100,5	99,7	101,0	100,5	100,2	101,4	98,6	98,6	98,8	100,1	100,2	99,9	100,0	99,9	98,3	100,9
2024 M03	100,3	100,3	100,3	100,3	100,1	101,0	103,3	103,5	102,6	100,0	100,7	99,7	100,0	99,9	97,9	100,4
2024 M04	101,2	100,8	101,4	100,4	100,4	100,4	102,6	102,3	103,6	100,2	100,4	99,9	100,0	99,9	98,1	101,2
2024 M05	100,1	100,6	99,9	100,5	100,6	100,4	99,6	99,6	99,6	100,1	100,1	99,8	100,0	99,9	98,7	100,2
2024 M06	100,8	100,1	101,2	100,2	99,9	101,2	98,3	98,1	99,1	100,1	100,2	99,9	100,0	99,9	100,2	99,5
2024 M07	100,4	101,2	99,9	100,5	100,4	100,6	96,9	96,6	97,9	100,7	100,3	111,8	119,9	116,8	101,2	100,3
2024 M08	100,1	100,0	100,2	100,2	100,0	100,7	98,7	98,8	98,4	100,3	100,4	100,2	100,0	100,1	101,3	99,9
2024 M09	100,1	100,2	100,1	100,4	100,3	100,8	101,9	101,9	101,9	100,4	100,4	100,2	100,0	100,1	100,3	100,6
2024 M10	100,6	100,2	100,8	100,3	100,2	100,6	103,4	103,5	103,1	100,3	100,2	100,3	100,0	100,1	99,8	101,5
2024 M11	99,9	99,9	100,0	99,9	99,7	100,3	100,5	100,3	101,2	100,2	100,5	100,0	100,0	100,2	99,8	99,9
2024 M12	100,0	100,1	99,9	99,4	99,1	100,5	98,5	99,4	95,5	100,1	100,3	100,0	100,0	100,1	99,7	100,1
2025 M01	101,4	102,0	101,1	101,4	101,2	102,1	96,7	96,2	98,6	101,7	100,6	101,5	99,8	106,1	99,5	100,8
2025 M02	100,9	101,3	100,7	101,3	100,8	102,6	98,5	98,5	98,8	100,2	100,2	100,1	100,0	100,1	99,6	100,4

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt. 38.

1 See methodological notes, item 38.

TABL. 40. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH¹ (cd.)
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES¹ (cont.)

Okresy Periods	Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego Furnishings, household equipment and routine household maintenance	meble artykuły dekoracyjne, sprzęt oświetleniowy, dywany i wykładziny podłogowe furniture and furnishings, carpets and other floor coverings	urządzenia gospodar- stwa domowego household appliances	Zdrowie Health	wyroby medyczno- farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny medical products, appliances and equipment	wyroby farmaceutyczne pharmaceutical products	usługi ambulatoryjne i inne usługi związane ze zdrowiem out-patient services	lekarskie medical services	Transport Transport	środki trans- portu purchase of vehicles	eksploatacja prywatnych środków transportu operation of personal transport equipment	paliwa fuels	usługi transportowe transport services	transport pasażerski kolejowy passenger transport by train
	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
	Analogiczny okres roku poprzedniego =100 Corresponding period of previous year =100													
2023 M01-12	110,4	107,1	104,6	108,4	105,9	105,8	113,2	113,4	100,1	103,7	98,4	96,1	113,6	108,1
2024 M01-12	101,9	102,2	98,4	104,2	102,0	101,8	109,4	109,4	98,2	94,9	98,9	97,6	97,2	100,0
2024 M01-02	104,4	101,9	100,4	104,5	102,3	102,0	109,6	110,0	95,5	97,2	94,8	92,7	101,9	97,9
2025 M01-02	100,2	101,7	96,1	105,3	103,3	103,6	109,0	108,3	98,5	94,2	99,9	98,7	106,4	102,5
2023 M12	105,8	102,7	101,2	105,2	102,4	102,1	110,3	110,9	97,2	100,1	96,2	94,0	102,1	110,0
2024 M01	104,8	102,2	100,9	104,5	102,3	102,0	109,6	110,0	95,0	97,4	94,1	91,7	102,8	96,3
2024 M02	104,0	101,5	99,9	104,5	102,2	101,9	109,6	110,0	96,0	96,9	95,5	93,6	100,9	99,5
2024 M03	102,6	101,5	98,3	104,0	101,7	101,4	109,4	110,1	97,1	96,2	97,1	95,5	99,8	104,5
2024 M04	102,2	101,0	98,5	103,9	101,5	101,2	109,0	109,7	98,4	95,6	99,8	98,8	88,4	101,7
2024 M05	101,4	100,4	98,6	102,8	99,8	99,3	109,6	109,3	102,2	94,9	103,7	103,6	99,2	100,8
2024 M06	101,7	102,2	99,1	102,8	99,9	99,5	109,4	109,3	100,6	94,5	102,0	101,6	96,1	104,8
2024 M07	101,7	103,3	99,1	103,0	100,2	99,9	109,5	109,1	100,6	94,8	101,8	101,2	96,9	101,9
2024 M08	101,4	103,5	98,2	102,7	99,7	99,3	109,6	109,2	98,6	94,7	99,5	98,3	95,3	101,5
2024 M09	101,2	102,6	98,3	106,1	104,8	105,2	109,5	109,3	98,5	93,7	99,2	98,0	99,9	97,9
2024 M10	100,4	103,1	97,0	105,9	104,5	104,7	109,4	109,0	99,6	93,2	100,9	100,0	97,0	98,4
2024 M11	100,9	103,7	97,4	105,3	103,6	103,9	109,3	108,8	95,9	93,4	95,9	94,0	101,6	99,5
2024 M12	100,4	101,6	95,9	105,5	103,8	104,1	109,2	108,7	96,7	93,5	97,7	96,1	91,1	94,4
2025 M01	100,0	100,6	96,3	105,3	103,3	103,5	108,9	108,3	99,6	94,4	101,0	100,0	110,8	103,7
2025 M02	100,4	102,9	95,9	105,4	103,3	103,6	109,2	108,3	97,5	93,9	98,8	97,4	102,0	101,3
	Grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100													
2024 M02	99,9	99,1	99,4	101,9	101,3	101,3	103,1	103,1	99,5	99,4	100,9	100,8	84,2	93,5
2025 M02	100,1	100,3	99,3	101,7	100,8	100,8	103,1	102,7	100,1	98,9	102,1	102,2	89,0	100,3
	Okres poprzedni = 100 Previous period = 100													
2023 M12	100,4	102,5	99,9	100,3	100,1	100,2	100,5	100,4	100,2	99,3	98,5	98,2	121,6	104,7
2024 M01	100,2	100,9	99,6	101,3	100,9	100,9	102,1	102,0	97,5	99,6	98,3	97,7	84,7	93,8
2024 M02	99,7	98,2	99,8	100,6	100,4	100,3	101,1	101,2	102,1	99,7	102,7	103,2	99,5	99,7
2024 M03	100,0	100,9	99,3	100,3	100,2	100,3	100,8	101,1	100,1	99,6	100,1	100,1	100,5	101,1
2024 M04	100,5	100,8	99,9	100,5	100,4	100,4	100,5	100,5	101,6	99,2	101,7	102,1	105,9	100,8
2024 M05	99,7	99,1	100,5	100,9	100,3	100,3	101,4	100,4	99,6	99,4	99,8	99,7	97,4	101,6
2024 M06	100,0	99,8	100,0	100,6	100,6	100,7	100,4	100,6	98,1	99,2	97,7	97,2	99,9	101,7
2024 M07	100,1	100,6	99,5	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	100,1	99,6	100,0	100,0	101,2	100,9
2024 M08	100,1	100,8	99,6	100,1	100,0	99,9	100,6	100,6	99,8	99,5	99,3	99,1	106,2	98,3
2024 M09	100,1	99,4	100,1	100,4	100,3	100,3	100,6	100,6	97,3	99,3	97,3	96,6	92,9	98,1
2024 M10	99,8	100,7	99,5	99,9	100,1	100,1	100,4	100,3	98,6	99,5	98,5	97,8	99,2	100,2
2024 M11	100,1	100,0	99,8	100,1	100,0	100,0	100,4	100,4	101,6	99,5	102,0	102,3	100,0	99,2
2024 M12	99,9	100,4	98,5	100,4	100,3	100,4	100,4	100,3	100,6	99,2	100,4	100,3	105,6	99,4
2025 M01	100,0	99,7	99,9	100,9	100,4	100,4	101,8	101,6	100,7	99,5	101,6	101,7	97,9	102,9
2025 M02	100,0	100,5	99,4	100,8	100,4	100,4	101,3	101,1	99,4	99,4	100,5	100,5	91,0	97,5

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt. 38.

1 See methodological notes, item 38.

TABL. 40. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH¹ (dok.)
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES¹ (cont.)

Okresy Periods	Łączność Communication			Rekreacja i kultura Recreation and culture	sprzęt audiowizualny, fotograficzny i informatyczny audio-visual, photographic and information processing equipment	usługi związane z rekreacją i kulturą recreational and cultural services	czasopisma, gazety, książki oraz artykuły piśmienne, kreslarskie, malarskie newspapers, books and stationery	Edukacja Education	Restauracje i hotele Restaurants and hotels	Inne towary i usługi Miscellaneous goods and services	higiena osobista personal care	artykuły do higieny osobistej i kosmetyki articles for personal hygiene and wellness, esoteric products and beauty products
	45	46	47									
	Analogiczny okres roku poprzedniego =100 Corresponding period of previous year =100											
2023 M01-12	108,3	106,7	108,3	111,6	99,2	109,3	110,4	112,6	113,8	111,6	114,2	115,3
2024 M01-12	102,6	110,2	102,6	104,7	92,2	102,0	103,6	109,1	107,8	104,5	103,9	102,9
2024 M01-02	104,6	109,8	104,5	104,7	94,4	101,7	102,7	109,4	109,1	106,8	107,6	107,6
2025 M01-02	102,4	103,1	102,4	104,6	90,4	104,6	106,2	108,4	106,5	102,7	102,5	101,1
2023 M12	106,7	108,8	106,7	105,5	97,2	103,5	106,1	110,3	109,9	108,2	109,6	110,1
2024 M01	105,7	109,8	105,7	105,0	95,4	103,1	103,3	109,5	109,4	106,9	108,1	108,2
2024 M02	103,5	109,8	103,5	104,4	93,4	100,4	102,1	109,2	108,9	106,7	107,1	106,9
2024 M03	102,6	107,5	102,6	104,1	93,1	100,4	103,5	109,0	108,6	105,4	105,6	104,9
2024 M04	101,7	111,3	101,7	104,5	92,7	100,4	104,2	109,0	108,3	105,1	104,3	103,3
2024 M05	102,2	111,3	102,2	103,7	92,7	100,4	105,2	109,0	107,9	103,7	103,3	102,1
2024 M06	101,2	111,3	101,2	103,8	92,7	100,2	103,3	109,0	107,7	104,3	103,0	101,7
2024 M07	101,2	111,9	101,2	103,8	91,7	100,3	102,4	109,0	107,6	104,0	102,7	101,3
2024 M08	101,0	111,0	101,0	104,1	91,5	100,3	104,3	109,0	107,5	104,2	103,0	101,5
2024 M09	102,6	111,0	102,6	105,4	91,0	104,5	103,1	109,0	107,4	103,6	102,6	101,1
2024 M10	101,3	111,0	101,3	105,5	90,8	104,5	103,1	109,2	107,2	104,0	102,6	101,3
2024 M11	104,1	111,0	104,1	106,1	91,5	104,9	104,1	109,3	107,0	103,3	102,1	100,6
2024 M12	104,1	105,5	104,1	105,5	89,2	105,0	104,3	109,2	106,8	103,1	103,3	102,1
2025 M01	102,8	103,1	102,8	104,2	90,1	104,1	106,2	108,4	106,5	103,2	103,0	101,8
2025 M02	102,1	103,1	102,1	105,0	90,7	105,0	106,2	108,3	106,4	102,3	102,0	100,5
	Grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100											
2024 M02	101,1	101,4	101,1	104,0	97,9	102,2	97,8	101,3	101,5	101,2	101,6	101,3
2025 M02	100,1	100,0	100,1	103,9	99,9	102,2	99,4	100,6	101,2	100,1	100,2	99,7
	Okres poprzedni = 100 Previous period = 100											
2023 M12	99,9	104,1	99,9	100,3	99,0	100,1	100,6	100,1	100,5	99,8	99,3	98,9
2024 M01	100,4	101,4	100,4	102,2	100,0	101,6	98,4	100,9	100,8	100,5	101,2	101,2
2024 M02	100,7	100,0	100,7	101,8	97,9	100,6	99,4	100,4	100,8	100,7	100,4	100,2
2024 M03	100,9	100,0	100,9	99,3	98,7	100,4	101,4	100,2	100,7	100,5	100,6	100,6
2024 M04	99,2	103,6	99,2	101,2	99,9	100,2	100,6	100,2	100,7	100,7	100,1	100,0
2024 M05	100,4	100,0	100,4	98,6	99,7	100,2	100,9	100,1	100,9	100,0	100,3	100,2
2024 M06	99,1	100,0	99,1	101,4	99,4	100,1	100,4	100,1	100,6	100,5	100,3	100,2
2024 M07	100,7	100,5	100,7	102,1	98,3	100,0	100,9	100,1	100,6	100,1	99,8	99,7
2024 M08	99,9	100,0	99,9	100,5	99,6	100,3	99,9	100,1	100,4	100,6	100,2	100,0
2024 M09	101,0	100,0	101,0	99,4	99,7	101,1	100,6	104,5	100,5	99,5	99,4	99,1
2024 M10	100,0	100,0	100,0	99,5	99,1	100,0	100,5	102,1	100,1	100,7	100,7	100,9
2024 M11	101,8	100,0	101,8	99,7	100,1	100,2	100,7	100,2	100,2	99,7	99,7	99,5
2024 M12	99,9	100,0	99,9	99,7	96,3	100,2	100,8	100,0	100,3	99,7	100,5	100,5
2025 M01	100,1	100,0	100,1	101,1	101,3	100,7	100,0	100,4	100,5	100,2	100,9	100,7
2025 M02	100,0	100,0	100,0	102,7	98,7	101,5	99,5	100,3	100,7	99,8	99,4	98,9

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt. 38.

1 See methodological notes, item 38.

INWESTYCJE INVESTMENTS

TABL. 41. NAKŁADY INWESTYCYJNE³
INVESTMENT OUTLAYS³

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Nakłady inwestycyjne ¹ Investment outlays ¹						Z nakładów ogółem ² Of grand total ²					
	ogółem grand total	na środki trwale for fixed assets	budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, technical equipment and tools	środki transportu transport equipment	pozostałe nakłady other outlays	przemysł industry					
							razem total	górnictwo i wydoby- wanie mining and quarrying	wydobycie węglu kamiennego i węglu brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
2022	400 081,4	400 004,1	218 928,4	132 133,5	46 450,3	77,3	137 046,9	7 695,6	3 695,7	90 438,7	12 387,9	1 464,7
2023	461 944,7	461 808,2	256 053,3	149 604,8	52 936,7	136,5	159 101,0	11 077,6	6 562,8	98 527,0	13 553,7	1 590,2
A	108,1	108,1	106,5	109,6	111,7	158,4	116,1	143,9	177,6	108,9	109,4	108,6
2023 Q1-Q3	148 144,0	148 119,9	55 179,8	66 856,8	24 333,2	24,1	83 315,3	7 295,2	4 585,1	54 624,1	7 110,0	935,7
2023 Q1-Q4	224 962,4	224 925,7	86 175,1	101 581,1	34 638,7	36,7	126 965,2	11 011,7	6 815,3	82 191,4	10 944,6	1 483,2
2024 Q1	39 857,1	39 849,5	13 239,2	18 125,1	7 723,5	7,6	22 302,4	2 282,4	1 509,6	14 877,6	1 943,6	197,5
2024 Q1-Q2	87 601,3	87 583,9	31 092,1	39 517,9	15 493,7	17,4	49 222,8	5 232,8	3 309,8	32 069,4	4 706,8	588,9
2024 Q1-Q3	138 565,2	138 523,3	50 451,7	62 043,0	23 675,3	41,9	77 735,9	8 176,9	5 147,3	50 045,7	7 734,5	933,7
2024 Q1-Q4	209 996,3	209 930,5	79 131,2	94 567,2	33 108,9	65,8	117 295,8	11 418,4	6 811,2	75 342,7	11 733,6	1 525,9
A	92,2	92,2	86,6	95,1	97,6	169,2	92,4	103,7	99,9	91,7	107,2	102,9

1 Patrz uwagi ogólne, pkt. 8.b) i pkt. 13 oraz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 42.

2 Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

3 Dane roczne dotyczą pełnej zbiorowości.

1 See general notes, items 8.b) and item 13, and see methodological notes, item 42.

2 Indices are calculated on the basis of value at current prices.

3 Yearly data cover complete statistical population.

TABL. 41. NAKŁADY INWESTYCYJNE³ (cd.)
INVESTMENT OUTLAYS³ (cont.)

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Z nakładów ogółem ¹ Of grand total ¹											
	przemysł industry											
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing											
	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów ^Δ skórzanych ^Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutyc- nych ^Δ manufacture of pharmaceuti- cal products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products
	miliony zł						million PLN					
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
2022	333,7	633,4	150,4	142,4	2 818,5	4 001,0	767,5	8 575,8	6 589,2	1 080,4	7 460,5	5 297,5
2023	915,1	541,6	160,3	.	3 078,0	4 491,1	972,2	.	7 048,6	1 432,2	8 456,1	4 914,6
A	274,2	85,5	106,6	.	109,2	112,2	126,7	.	107,0	132,6	113,3	92,8
2023 Q1-Q3	624,5	284,3	48,0	.	1 563,0	2 264,3	473,4	.	4 307,1	855,9	4 811,5	2 613,1
2023 Q1-Q4	906,6	395,3	77,5	.	2 358,7	3 842,2	702,4	.	5 999,0	1 323,1	7 360,9	4 036,3
2024 Q1	209,2	87,0	16,3	.	295,9	624,8	90,7	.	767,1	160,2	1 242,0	707,6
2024 Q1-Q2	384,6	171,9	36,0	.	689,6	1 414,1	222,6	.	1 804,4	388,8	2 873,2	1 500,6
2024 Q1-Q3	554,0	250,3	57,1	.	1 093,8	2 156,7	316,2	.	3 215,2	688,2	4 260,4	2 351,0
2024 Q1-Q4	749,5	349,7	100,2	.	1 705,2	3 416,1	490,8	.	4 511,9	1 210,6	6 470,0	3 605,8
A	82,7	88,5	129,3	.	72,3	88,9	69,9	.	75,2	91,5	87,9	89,3

1 Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

2 Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

3 Dane roczne dotyczą pełnej zbiorowości.

1 Indices are calculated on the basis of value at current prices.

2 Data cover complete statistical population.

3 Yearly data cover complete statistical population.

TABL. 41. NAKŁADY INWESTYCYJNE³ (cd.)
INVESTMENT OUTLAYS³ (cont.)

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Z nakładów ogółem ¹ Of grand total ¹											
	przemysł industry											
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing								wytworzenie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektron- icznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture				
	miliony zł						million PLN					
25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	
2022	2 887,7	7 071,3	1 380,2	10 250,6	3 088,6	8 337,6	1 362,4	1 988,1	26 181,8	12 730,8	3 432,7	3 115,8
2023	3 299,0	7 495,4	1 588,6	7 790,5	3 683,5	7 972,2	1 305,9	2 125,8	33 216,3	16 280,1	3 794,2	4 056,5
A	114,2	106,0	115,1	76,0	119,3	95,6	95,9	106,9	126,9	127,9	110,5	130,2
2023 Q1-Q3	2 046,4	3 760,8	941,8	4 852,3	1 705,8	4 557,1	740,8	1 236,2	17 186,3	4 209,8	667,6	1 719,1
2023 Q1-Q4	3 088,2	5 831,3	1 294,6	7 061,5	2 605,8	6 880,0	1 208,2	1 649,4	26 965,0	6 797,1	1 077,3	2 753,1
2024 Q1	341,3	969,3	199,7	1 402,4	526,2	1 367,9	218,2	345,3	4 225,5	916,9	152,8	481,8
2024 Q1-Q2	999,8	2 156,4	401,5	2 384,5	1 049,5	2 568,5	435,1	707,0	9 599,0	2 321,7	368,7	1 181,9
2024 Q1-Q3	1 617,4	3 444,9	696,7	3 438,8	1 549,1	4 274,5	674,2	1 153,7	15 882,3	3 631,0	572,3	1 779,8
2024 Q1-Q4	2 540,4	5 096,7	1 019,6	4 651,6	2 462,3	6 297,4	1 144,5	1 689,1	24 971,3	5 563,3	957,9	2 598,8
A	82,3	87,4	78,8	65,9	94,5	91,5	94,7	102,4	92,6	81,8	88,9	94,4

1 Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

2 Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

3 Dane roczne dotyczą pełnej zbiorowości.

1 Indices are calculated on the basis of value at current prices.

2 Data cover complete statistical population.

3 Yearly data cover complete statistical population.

TABL. 41. NAKŁADY INWESTYCYJNE³ (cd.)
INVESTMENT OUTLAYS³ (cont.)

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Z nakładów ogółem ¹ Of grand total ¹												
	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ				transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	przetwórstwo przemysłowe manuf cturing			zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommo-dation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nierucho-mości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
		razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ		transport lądowy i rurocią- gowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	magazyno-wanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation					
	miliony zł						million PLN						
37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48		
2022	12 330,2	31 867,7	3 787,2	14 025,6	14 054,9	72 973,8	20 034,3	52 299,0	3 829,4	13 112,0	50 509,1	14 113,2	
2023	12 574,9	32 644,1	4 190,1	15 055,6	13 398,4	89 584,0	20 890,1	67 852,8	4 091,6	11 684,7	54 871,8	16 209,3	
A	102,0	102,4	110,6	36,0	95,3	122,8	104,3	129,7	106,8	89,1	108,6	114,9	
2023 Q1-Q3	3 407,4	14 818,2	1 435,5	5 381,7	8 000,9	20 929,8	10 960,6	9 532,7	949,2	5 692,1	2 732,9	13 085,0	
2023 Q1-Q4	5 142,7	21 336,6	2 190,5	8 192,0	10 954,1	32 519,3	15 862,9	16 092,1	1 750,4	8 427,5	4 913,5	18 509,4	
2024 Q1	1 010,3	4 615,2	443,0	1 591,4	2 580,8	3 582,9	2 004,6	1 469,6	217,6	1 530,5	414,1	4 911,6	
2024 Q1-Q2	2 591,3	9 630,9	1 033,2	3 702,8	4 894,9	8 560,0	4 316,6	3 899,9	569,2	3 218,6	1 558,3	9 585,2	
2024 Q1-Q3	4 318,7	14 755,3	1 690,2	5 605,1	7 460,0	14 183,7	6 659,6	7 036,7	970,7	5 131,5	2 468,3	14 958,4	
2024 Q1-Q4	6 367,8	21 397,9	2 469,2	8 070,4	10 858,3	25 430,1	10 913,8	13 864,8	1 731,7	7 525,4	3 593,7	20 652,0	
A	123,8	100,3	112,7	98,5	99,1	78,2	68,8	86,2	98,9	89,3	73,1	111,6	

1 Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

2 Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

3 Dane roczne dotyczą pełnej zbiorowości.

1 Indices are calculated on the basis of value at current prices.

2 Data cover complete statistical population.

3 Yearly data cover complete statistical population.

TABL. 42. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE
INVESTMENTS NEWLY STARTED

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Liczba zadań Number of tasks	przemysł industry											
		razem total	górnictwo i wydobycie mining and quarrying	wydobycie węglu kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	produkcja koks i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych and chemical products manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycz- nych ^Δ manufacture of pharmaceutica l products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2023 Q1-Q3	162 591	130 676	356	108	12 275	2 050	263	204	413	.	763	174	856
2023 Q1-Q4	217 629	175 637	542	176	17 017	2 855	366	261	583	.	942	227	1 127
2024 Q1
2024 Q1-Q2	110 660	90 908	239	59	8 105	1 848	194	354	310	.	609	75	623
2024 Q1-Q3	160 433	133 989	309	84	11 773	2 526	315	463	420	.	1 016	117	891
2024 Q1-Q4	220 351	184 620	439	110	16 139	3 700	471	488	532	.	1 396	189	1 177
A	101,3	105,1	81,0	62,5	94,8	129,6	128,7	187,0	91,3	.	148,2	83,3	104,4

TABL. 42. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (cd.)
INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Liczba zadań Number of tasks															
	przemysł industry															
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing										wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply		dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities		pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodo- wych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transport- owego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	sztuki units		23	24	25	26	
	14	15	16	17	18	19	20	21	22			23	24	25	26	
2023 Q1-Q3	813	327	1 037	163	714	392	679	258	217	115 131		2 914	1 303	300		
2023 Q1-Q4	1 024	464	1 389	214	1 142	533	918	366	306	154 243		3 835	1 698	395		
2024 Q1		
2024 Q1-Q2	639	192	706	130	357	228	449	113	162	80 534		2 030	854	280		
2024 Q1-Q3	999	293	936	201	582	328	746	159	233	118 829		3 078	1 324	401		
2024 Q1-Q4	1 343	376	1 270	259	947	422	983	247	294	163 945		4 097	1 697	538		
A	131,2	81,0	91,4	121,0	82,9	79,2	107,1	67,5	96,1	106,3		106,8	99,9	136,2		

TABL. 42. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (cd.)
INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Liczba zadań Number of tasks											
	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samocho- dowymi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwatero- wanie i gastronomia ^Δ accommo- dation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communica- tion	obsługa rynku nierucho- mości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
2023 Q1-Q3	153	3 579	156	1 672	1 751	1 647	470	1 044	414	24 812	307	150
2023 Q1-Q4	236	5 002	219	2 415	2 368	2 336	712	1 463	485	32 176	431	172
2024 Q1
2024 Q1-Q2	137	2 363	93	1 028	1 242	1 042	297	713	141	15 360	225	83
2024 Q1-Q3	235	3 232	143	1 438	1 651	1 409	557	793	224	20 337	339	100
2024 Q1-Q4	360	4 501	189	2 141	2 171	1 871	830	936	313	27 177	507	113
A	152,5	90,0	86,3	88,7	91,7	80,1	116,6	64,0	64,5	84,5	117,6	65,7

TABL. 42. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (cd.)
INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Wartość kosztory- sowa ¹ Estimated value ¹	przemysł <i>industry</i>																							
		razem total	górnictwo i wydobycie mining and quarrying	wydobycie węglu kamiennego i węglu brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufa- cturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	produkcja koks i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych and chemical products manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycz- nych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products												
														miliony zł						million PLN					
														39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
2023 Q1-Q3	49 264,8	33 579,0	1 132,7	351,6	17 388,6	2 553,7	285,9	96,9	836,8	.	1 798,0	1 489,0	1 414,0												
2023 Q1-Q4	74 767,5	46 975,9	1 912,1	562,4	24 094,7	3 404,4	377,2	107,1	1 178,2	.	2 354,2	1 522,4	1 623,4												
2024 Q1												
2024 Q1-Q2	32 890,9	20 241,6	1 606,0	528,6	11 276,2	2 492,5	148,6	170,9	527,3	.	771,0	65,1	742,2												
2024 Q1-Q3	45 226,6	28 533,1	1 851,0	626,6	15 745,4	3 369,8	297,0	493,5	729,5	.	1 058,6	84,6	1 020,5												
2024 Q1-Q4	85 432,6	51 710,3	2 529,8	714,9	28 751,3	5 355,1	392,2	507,2	1 158,5	.	1 515,6	170,5	1 377,9												
A	114,3	110,1	132,3	127,1	119,3	157,3	104,0	473,7	98,3	.	64,4	11,2	84,9												

1 Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

1 Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 42. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (cd.)
INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Wartość kosztorysowa ¹ Estimated value ¹													
	przemysł industry													
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing													
	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicz- nych i optycznych manufacture of computer, elect- ronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycz- nych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodo- wych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transporto- wego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery	
	miliony zł					million PLN								
52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64		
2023 Q1-Q3	1 048,5	690,3	1 144,6	160,1	497	306,5	914,6	214	187,6	13 568,4	1 489,4	387,7	311,8	
2023 Q1-Q4	1 462,0	1 067,7	1 510,0	211,4	819	503,1	1 190,1	309	462,7	19 071,6	1 897,6	494,4	420,3	
2024 Q1	
2024 Q1-Q2	859,6	677,2	634,6	113,6	310,1	162,1	782,3	164,9	109,6	6 360,6	998,8	333,8	194,0	
2024 Q1-Q3	1 102,9	868,6	964,5	181,6	928,4	222,9	956,5	258,7	186,4	9 567,2	1 369,5	483,8	228,2	
2024 Q1-Q4	1 499,8	1 134,7	1 405,0	565,7	710,9	479,6	7 536,7	376,2	239,3	18 410,8	2 018,4	590,0	367,8	
A	102,6	106,3	93,0	267,7	86,8	95,3	633,3	121,7	51,7	96,5	106,4	119,3	87,5	

1 Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

1 Indices are calculated on the basis of value at current prices

TABL. 42. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (dok.)
INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Wartość kosztorysowa ¹						Estimated value ¹					
	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samocho- dowymi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwatero- wanie i gastronomia ^Δ accommoda- tion and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nierucho- mości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76
2023 Q1-Q3	96,3	4 046,8	124,5	1 308,5	2 613,7	6 843,2	1 365,3	5 407,2	1 085,8	2 282,6	585,4	71,0
2023 Q1-Q4	168,8	5 504,0	207,4	1 753,9	3 542,8	15 854,5	1 654,1	14 121,3	1 161,3	3 045,1	747,2	91,4
2024 Q1
2024 Q1-Q2	59,7	3 224,9	121,8	689,8	2 413,4	5 837,9	1 791,1	4 037,1	368,8	2 369,9	463,6	48,8
2024 Q1-Q3	153,8	4 429,9	157,0	1 215,5	3 057,4	7 396,4	2 136,2	5 246,3	689,8	2 819,1	674,2	59,1
2024 Q1-Q4	261,5	5 938,5	213,6	1 709,4	4 015,5	20 840,0	5 607,9	15 176,8	825,2	4 015,4	932,8	166,5
A	154,9	107,9	103,0	97,5	113,3	131,4	339,0	107,5	71,1	131,9	124,8	182,2

1 Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

1 Indices are calculated on the basis of value at current prices.

BUDOWNICTWO MIESZKANIOWE
HOUSING CONSTRUCTION

TABL.43. MIESZKANIA¹
DWELLINGS¹

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	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	indywidualne private	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdzielcze cooperative	Mieszkania, których budowę rozpoczęto Dwellings in which construction has begun	Mieszkania w budowie ² Dwellings under construction ²	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed									
							mieszkania dwellings	indywidualne private	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdzielcze cooperative	powierzchnia użytkowa mieszkań w tysiącach m ² useful floor area in thousand m ²	indywidualne private	przezna- -czone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdzielcze cooperative	tysiące sztuk thousand units	
															7	8
							1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2023 M01-12	241,6	72,3	162,0	0,5	189,1	800,9	221 259	79 365	137 583	1 006	19 903,4	11 236,4	8 455,1	54,8		
2024 M01-12	291,3 *	79,1	205,5 *	0,3	233,8	834,4	200 409 *	69 652 *	124 920 *	1 285 *	17 847,7 *	9 871,9 *	7 686,1 *	66,6 *		
A	120,6 *	109,3	126,9 *	52,3	123,7	104,2	90,6 *	87,8 *	90,8 *	127,7 *	89,7	87,9 *	90,9 *	121,4 *		
2023 M01-12	241,6	72,3	162,0	0,5	189,1	800,9	221 259	79 365	137 583	1 006	19 903,4	11 236,4	8 455,1	54,8		
2024 M01	20,6	5,3	14,7	.	15,7	801,8	14 909	6 165	8 312	36	1 414,8	873,0	521,9	1,7		
2024 M01-02	42,0	10,9	30,3	.	36,3	806,2	31 011	12 027	18 232	36	2 850,0	1 707,4	1 105,3	1,7		
2024 M01-03	70,0	17,5	51,0	.	60,1	812,7	48 286	18 087	29 106	56	4 389,7	2 570,1	1 765,5	2,8		
2024 M01-04	94,8	24,9	68,1	.	81,3	818,0	64 243	24 016	38 768	119	5 853,4	3 410,6	2 369,3	6,6		
2024 M01-05	119,6	31,8	85,3	.	101,1	822,9	79 164	29 257	48 053	180	7 209,0	4 160,1	2 956,7	9,9		
2024 M01-06	144,2	38,9	102,1	0,1	122,4	827,7	95 615	34 660	58 662	300	8 627,7	4 928,5	3 586,3	16,5		
2024 M01-07	171,0	46,7	120,5	0,1	142,3	828,5	114 786	40 986	70 532	797	10 303,3	5 828,4	4 312,3	40,3		
2024 M01-08	197,2	53,4	138,7	0,2	162,2	833,8	129 370	46 434	78 917	840	11 652,6	6 599,8	4 852,1	42,2		
2024 M01-09	220,5	60,2	155,2	0,2	181,5	837,3	145 114	51 514	89 391	874	13 028,5	7 325,8	5 494,1	43,9		
2024 M01-10	245,2 *	67,6	171,8 *	0,2	204,8	843,1 *	162 706 *	57 758 *	99 992 *	1 070	14 609,6 *	8 206,9 *	6 160,8 *	53,3		
2024 M01-11	268,0 *	73,3 *	188,5 *	0,3	221,2	843,2 *	179 019 *	63 172 *	110 456 *	1 245 *	16 041,3 *	8 963,7 *	6 813,3 *	63,3 *		
2024 M01-12	291,3 *	79,1	205,5 *	0,3	233,8	834,4 *	200 409 *	69 652 *	124 920 *	1 285 *	17 847,7 *	9 871,9 *	7 686,1 *	66,6 *		
2025 M01	19,6	5,5	13,1	0,1	17,2	836,1 *	15 482	5 546	9 386	24	1 403,1	784,4	588,4	0,9		
2025 M01-02	39,7	11,2	26,5	0,1	33,8	837,8	30 345	11 173	18 298	145	2 775,2	1 584,9	1 143,3	7,5		
A	94,3	102,3	87,6	.	93,2	103,9	97,9	92,9	100,4	402,8	97,4	92,8	103,4	431,2		

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 43.

2 Stan w końcu okresu, dane szacunkowe.

1 See methodological notes, item 43.

2 End of period, data are estimated.

TABL. 44. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE¹
LIVESTOCK¹

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Bydło Cattle			Trzoda chlewna ²				Pigs ²		
	ogółem grand total	krowy cows	pozostałe others	ogółem grand total	prosięta o wadze do 20 kg piglets up to 20 kg	warchlaki o wadze od 20 do 50 kg piglets of 20–50 kg	na ubój o wadze 50 kg i więcej for slaughter 50 kg and more	na chów o wadze 50 kg i więcej for breeding 50 kg and more		
								razem total	lochy sows	prośne in farrow
	tysiące sztuk				thousand heads					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2022 M06	6 444	2 208	4 236	9 611	2 019	2 828	4 148	617	606	418
2022 M12	6 448	2 172	4 276	9 624	1 891	2 788	4 342	603	593	405
2023 M06	6 360	2 166	4 194	9 436	2 015	2 871	3 949	601	591	422
2023 M12	6 436	2 204	4 232	9 770	2 007	2 836	4 253	674	663	456
2024 M06	6 336	2 336	4 000	9 132	1 903	2 707	3 869	653	643	439
2024 M12	6 191	2 101	4 090	9 078	1 780	2 616	4 072	610	600	411
A	98,8	87,7	105,6	92,9	88,7	92,3	95,7	90,5	90,4	90,1
B	97,7	90,0	102,2	99,4	93,5	96,7	105,2	93,4	93,3	93,6

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt. 45.

2 Od 2019 r. badanie pogłowia trzody chlewnej prowadzone jest dwukrotnie w roku, tj. wg stanu w czerwcu i w grudniu.

1 See methodological notes, item 45.

2 Since 2019 the survey of pig stocks is conducted twice a year, i.e. as of June and of December.

TABL. 45. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH^{1,2}
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS^{1,2}

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Zboża ³ Cereals ³					Ziemniaki Potatoes					
	podstawowe ⁴ basic cereals ⁴	pszenica wheat	żyto rye	jęczmień barley	kukurydza maize						
							tysiące ton thousand tonnes				
							1	2	3	4	5
2023 M07-12 2024 M07-12	5 812,3	3 954,8	473,7	652,2	2 415,4	1 280,6					
A					
2023 M07-2024 M02	6 160,0	4 402,4	378,6	660,6	2 327,8	1 302,4					
2024 M07-2025 M02	5 000,7	3 477,9	328,1	579,8	2 346,5	1 460,1					
A	81,2	79,0	86,7	87,8	100,8	112,1					
2023 M12	457,0	342,4	34,1	35,5	240,6	84,9					
2024 M01	538,8	426,6	27,2	38,7	188,3	77,8					
2024 M02	628,5	504,0	26,8	40,6	167,1	81,7					
2024 M03	612,5	481,6	27,5	26,9	110,8	89,0					
2024 M04	768,1	606,1	37,8	32,8	92,2	84,5					
2024 M05	858,0	660,9	45,0	44,8	99,7	62,9					
2024 M06	365,0	251,4	15,9	46,4	110,8	72,6					
2024 M07	1 170,8	699,7	92,3	244,5	62,6	58,1					
2024 M08	817,4	532,4	66,9	84,9	57,3	139,8					
2024 M09	544,9	396,6	28,1	44,2	636,4	372,3					
2024 M10	525,0	370,5	26,4	52,3	927,2	424,7					
2024 M11	547,5	403,6	40,3	47,9	230,0	223,6					
2024 M12	414,1	323,1	21,9	32,1	151,3	83,9					
2025 M01	455,4	344,7	24,1	38,5	151,2	82,8					
2025 M02	525,6	407,2	28,2	35,5	130,5	75,0					
A	83,6	80,8	105,4	87,4	78,1	91,8					
B	115,4	118,1	117,4	92,1	86,3	90,6					

1. Patrz uwagi ogólne, pkt 8.c).
2. Dane narastające i miesięczne o produktach roślinnych - bez skupu realizowanego przez osoby fizyczne.
Dane miesięczne oraz dane narastające o produktach zwierzęcych w okresie lipiec – grudzień - bez skupu realizowanego przez osoby fizyczne.
3. Bez ziarna siewnego.
4. Obejmują pszenicę, żyto, jęczmień, pszenżyto i owies łącznie z mieszankami zbożowymi.
5. Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób.
6. W wadze poubojowej ciepłej.

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Żywiec rzeźny ⁵ Animals for slaughter ⁵	wołow (z cielęcym) cattle (incl. calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry	Żywiec rzeźny w wadze żywej ⁵ Animals for slaughter in live weight ⁵				Mleko krowie Cow's milk	
					bydło cattle	cielęta calves	trzoda chlewna pigs	drób poultry		
										w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczem) ⁶ – tysiące ton thousand tonnes in terms of meat (including fats) ⁶ – thousand tonnes
	7	8	9	10	11	12	13	14		15
2023 2024	4 816,2	373,2	1 791,5	2 646,3	6 545,0	716,7	3,4	2 296,8	3 518,7	12 659,2
A
2024 M01-02	674,5	35,7	224,1	414,4	909,2	68,6	0,2	287,3	552,5	2 146,5
2025 M01-02	669,4	36,8	228,3	404,0	902,9	70,9	0,2	292,7	538,7	2 154,1
A	99,2	103,2	101,9	97,5	99,3	103,4	63,4	101,9	97,5	100,4
2023 M12	312,1	15,8	109,6	186,6	420,0	30,4	0,1	140,5	248,7	1 037,5
2024 M01	349,4	18,3	117,4	213,6	470,9	35,2	0,1	150,4	284,8	1 088,0
2024 M02	325,1	17,4	106,7	200,8	438,3	33,4	0,1	136,9	267,7	1 058,5
2024 M03	327,2	18,2	109,8	199,0	441,7	35,0	0,1	140,8	265,3	1 146,5
2024 M04	343,3	19,0	106,3	217,8	463,7	36,5	0,1	136,4	290,4	1 130,5
2024 M05	324,8	17,8	102,4	204,4	438,7	34,3	0,1	131,2	272,6	1 188,1
2024 M06	322,9	17,8	98,7	206,2	436,1	34,3	0,1	126,5	274,9	1 097,1
2024 M07	337,0	17,5	107,6	211,7	454,4	33,8	0,1	137,9	282,3	1 097,4
2024 M08	325,4	16,2	102,8	206,3	438,4	31,2	0,1	131,8	275,0	1 087,0
2024 M09	324,6	16,9	100,6	206,9	437,8	32,5	0,1	129,0	275,9	1 032,5
2024 M10	372,9	19,7	121,0	232,0	502,9	37,9	0,1	155,1	309,3	1 047,4
2024 M11	348,3	18,9	114,2	215,0	469,9	36,3	0,1	146,5	286,7	1 009,3
2024 M12	331,3	17,6	113,3	200,3	446,4	33,8	0,1	145,2	267,0	1 084,6
2025 M01	372,7	20,5	123,9	228,2	502,8	39,4	0,1	158,8	304,2	1 112,7
2025 M02	296,7	16,3	104,4	175,8	400,1	31,5	0,1	133,8	234,4	1 041,5
A	91,3	94,2	97,8	87,6	91,3	94,3	58,3	97,8	87,6	98,4
B	79,6	79,9	84,2	77,1	79,6	79,9	69,2	84,2	77,1	93,6

1. See general notes, item 8.c).
2. Cumulative and monthly data on crop products - without procurement carried out by natural persons. Monthly and cumulative data on animal products in the period of July - December - without procurement carried out by natural persons.
3. Excluding sowing seed.
4. Data include wheat, rye, barley, triticale oats including cereal mixes.
5. Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry.
6. In post-slaughter warm weight.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO
INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 46. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^{1,2}
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^{1,2}

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	górnictwo węgla kamiennego i brunatnego mining of coal and lignite	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ manufacture of leather and related products										
											miliony zł					million PLN				
											1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2023	2 557 278,3	94 881,4	45 231,5	2 159 848,6	385 896,2	32 926,5	9 213,9	20 022,3	11 838,2	.	.									
2024									
A									
2023 M01-12	2 463 515,7	86 998,4	41 400,0	2 028 338,9	403 592,9	32 745,9	10 408,3	18 509,5	9 609,8	.	.									
2024 M01-12	2 313 347,5	76 121,7	28 535,1	1 993 989,6	408 499,6	32 138,1	10 844,2	17 386,4	10 004,0	.	.									
A	100,3	95,5	87,0	100,2	105,5	97,4	97,3	94,6	101,9	.	.									
2024 M01-02	385837,3	12523,1	5387,7	329540,4	64520,8	3991,1	1644,0	2886,9	1326,1	.	.									
2025 M01-02	378598,3	11246,8	4149,1	322388,6	67790,5	3801,5	1875,4	2744,3	1112,8	.	.									
A	99,1	91,1	95,1	99,1	104,6	96,6	106,4	99,1	82,7	.	.									
2023 M12	191 052,1	6 365,1	3 342,9	150 571,8	32 440,6	2 798,9	721,5	1 340,2	860,0	.	.									
2024 M01	193 630,8	6 224,9	2 922,4	164 512,2	32 707,5	2 056,5	789,4	1 445,6	587,5	.	.									
2024 M02	193 624,6	6 325,9	2 470,1	166 809,8	31 985,7	1 995,7	854,6	1 460,6	731,7	.	.									
2024 M03	200 677,0	6 186,7	2 343,9	173 754,0	34 870,0	2 544,4	925,0	1 501,4	753,7	.	.									
2024 M04	195 438,4	6 770,0	2 570,6	169 877,5	32 830,5	2 859,9	937,3	1 531,6	860,0	.	.									
2024 M05	185 992,8	6 393,8	2 284,6	162 285,2	32 866,3	2 987,8	909,9	1 397,5	748,3	.	.									
2024 M06	191 793,7	6 637,8	2 301,2	167 644,8	33 817,4	3 131,2	905,7	1 445,9	822,9	.	.									
2024 M07	186 421,5	6 651,0	2 400,7	161 799,2	33 955,4	3 152,7	1 041,9	1 445,8	738,5	.	.									
2024 M08	177 047,7	6 045,4	2 406,8	153 133,2	33 621,6	3 071,5	944,9	1 249,6	646,9	.	.									
2024 M09	190 702,4	6 330,7	2 194,3	166 474,9	34 154,6	2 770,5	793,1	1 490,2	755,0	.	.									
2024 M10	210 928,6	6 852,0	2 354,6	183 815,5	37 337,3	2 499,3	998,6	1 553,4	1 070,0	.	.									
2024 M11	201 442,4	6 384,9	2 382,7	172 890,8	35 439,5	2 511,0	842,0	1 424,9	1 157,7	.	.									
2024 M12	187 077,9	5 964,0	2 418,6	157 666,6	34 432,2	2 792,9	851,8	1 264,7	949,5	.	.									
2025 M01	189 689,3	5 706,8	2 220,9	161 753,1	35 128,6	1 977,4	953,0	1 376,0	563,3	.	.									
2025 M02	187 772,8	5 535,1	1 944,4	160 435,9	32 794,9	1 851,3	922,4	1 373,3	559,3	.	.									
A	98,0	87,1	97,7	97,7	101,7	95,1	101,4	98,7	76,1	.	.									
B	99,6	96,4	88,4	99,7	93,4	93,7	97,0	99,8	100,2	.	.									

1 Patrz uwagi ogólne, pkt 13 i wyjaśnienia metodologiczne, pkt 47 i 48.

2 Dane roczne dotyczą pełnej zbiorowości.

1 See general notes, item 13 and methodological notes, item 47 and 48.

2 Yearly data cover complete statistical population.

TABL. 46. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^{1,2}(cd.)
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^{1,2}(cont.)

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing									
	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceuty- cznych ^Δ manufacture of pharmace-utical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ
	miliony zł					million PLN				
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2023	58 287,9	65 082,1	21 702,6	.	102 743,2	19 111,0	143 733,2	90 393,1	75 766,4	193 703,0
2024
A
2023 M01-12	56 306,8	66 172,7	18 665,2	.	99 008,9	18 210,3	143 671,6	87 839,3	77 838,3	181 901,1
2024 M01-12	51 992,1	64 742,3	18 171,3	.	96 630,2	18 091,1	133 348,4	85 941,6	68 022,1	167 566,4
A	103,3	106,8	102,4	.	103,9	98,0	100,9	104,4	97,1	98,1
2024 M01-02	8762,8	10877,3	2902,7	.	16416,6	2835,9	22367,8	12244,6	11780,5	27144,5
2025 M01-02	8784,5	10923,5	2916,1	.	17026,9	3158,6	21656,1	12616,4	13542,3	26631,4
A	103,8	101,1	102,4	.	102,6	110,8	99,3	108,0	118,7	101,3
2023 M12	3 381,3	4 744,1	1 491,8	.	6 667,9	1 409,0	9 042,6	5 547,2	4 953,7	12 873,0
2024 M01	4 326,7	5 658,5	1 485,6	.	8 052,0	1 461,9	11 003,9	5 716,0	5 948,9	13 592,9
2024 M02	4 455,6	5 293,8	1 428,0	.	8 413,8	1 373,2	11 409,5	6 554,9	5 993,6	13 600,9
2024 M03	4 565,7	5 365,9	1 492,2	.	8 739,4	1 543,7	11 705,8	7 254,2	5 999,1	13 994,0
2024 M04	4 670,6	5 475,5	1 512,2	.	8 751,0	1 404,2	11 833,7	7 551,3	6 010,1	14 543,2
2024 M05	4 375,6	5 076,4	1 432,2	.	8 042,1	1 362,7	11 110,2	7 243,5	5 682,1	13 233,5
2024 M06	4 384,2	5 378,2	1 526,8	.	8 151,0	1 612,7	11 421,1	7 715,7	6 055,1	14 724,4
2024 M07	4 464,0	5 528,3	1 531,6	.	8 219,8	1 471,2	11 253,6	7 650,7	6 038,6	13 606,6
2024 M08	3 944,9	5 223,0	1 568,8	.	7 655,8	1 303,0	10 360,1	7 128,8	5 405,4	12 833,2
2024 M09	4 402,7	5 454,5	1 570,8	.	7 869,2	1 735,5	11 373,9	7 626,0	5 650,6	14 283,8
2024 M10	4 718,8	6 047,3	1 586,3	.	8 661,9	1 657,1	12 543,2	8 047,8	6 166,4	15 325,5
2024 M11	4 197,3	5 633,7	1 637,4	.	8 040,8	1 575,1	11 213,4	7 103,3	5 662,4	14 534,0
2024 M12	3 387,3	4 837,7	1 556,6	.	6 747,0	1 552,7	8 861,6	5 638,5	4 586,0	12 107,3
2025 M01	4 398,2	5 725,0	1 487,6	.	8 632,9	1 688,1	10 871,4	6 250,6	6 871,6	13 095,8
2025 M02	4 408,2	5 215,4	1 423,6	.	8 414,0	1 483,0	10 840,3	6 365,2	6 690,1	13 341,3
A	102,4	99,0	101,9	.	98,7	107,3	97,8	101,9	115,5	101,2
B	100,3	91,8	95,7	.	96,7	87,3	100,3	101,9	97,9	102,1

1 Patrz uwagi ogólne, pkt 13 i wyjaśnienia metodologiczne, pkt 47 i 48.
2 Dane roczne dotyczą pełnej zbiorowości.

1 See general notes, item 13 and methodological notes, item 47 and 48.
2 Yearly data cover complete statistical population.

TABL. 46. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^{1,2}(dok.)
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^{1,2}(cont).

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing						Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektry- cznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers	produkcja pozostałego sprzętu transpor- towego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture				
	miliony zł			million PLN						
	21	22	23	24	25	26				
2023	59 702,3	139 200,2	76 974,4	225 872,1	40 531,4	65 089,9	233 823,1	68 725,2	9 037,1	43 507,8
2024
A
2023 M01-12	58 939,4	135 522,4	72 262,8	236 056,5	36 716,1	59 250,3	290 804,6	57 373,9	8 475,2	34 680,3
2024 M01-12	61 570,6	101 662,3	69 064,4	222 327,7	41 718,6	56 967,7	180 130,8	63 105,4	9 705,7	37 554,6
A	107,1	80,2	97,2	99,3	111,7	102,3	101,5	107,3	107,0	108,5
2024 M01-02	9442,9	17896,4	10781,8	40351,1	5564,0	9858,9	34469,9	9303,8	1448,0	5479,5
2025 M01-02	9940,9	15911,8	10318,8	36249,7	6310,4	9469,0	35165,2	9797,6	571,8	6130,5
A	105,9	91,6	98,4	90,4	107,7	100,9	103,2	103,2	37,6	110,9
2023 M12	4 702,5	8 976,7	6 130,0	17 897,7	4 260,9	4 403,7	29 265,3	4 850,0	777,7	2 777,0
2024 M01	4 789,0	8 718,5	5 010,2	20 119,7	2 615,4	4 864,7	18 353,5	4 540,1	718,7	2 652,8
2024 M02	4 681,6	8 930,6	5 756,1	20 248,5	2 946,3	4 988,7	15 826,3	4 662,7	732,0	2 742,8
2024 M03	5 129,1	8 995,1	6 161,6	19 799,4	3 568,4	4 911,8	15 826,6	4 909,7	745,9	2 921,8
2024 M04	5 133,8	8 234,2	5 865,2	19 874,2	2 999,2	4 909,0	13 710,9	5 080,0	768,2	3 054,8
2024 M05	4 772,9	7 927,6	5 413,0	18 902,0	3 131,4	4 235,5	12 258,2	5 055,7	792,2	3 005,4
2024 M06	4 586,2	8 310,9	5 912,1	19 242,6	3 855,5	4 415,6	12 388,6	5 122,5	811,8	3 018,4
2024 M07	4 438,6	7 769,8	5 383,6	15 741,9	3 293,9	4 242,6	12 738,8	5 232,5	799,2	3 108,8
2024 M08	4 463,9	7 288,8	4 756,2	14 492,2	2 997,8	4 432,2	12 712,9	5 156,1	808,8	2 977,2
2024 M09	5 453,8	8 672,2	5 679,0	18 712,5	3 482,7	4 777,4	12 746,7	5 150,1	838,0	2 970,6
2024 M10	6 430,1	9 697,3	5 893,2	20 976,8	3 976,5	5 583,5	14 908,6	5 352,5	827,3	3 160,8
2024 M11	6 215,6	8 835,3	5 653,3	18 804,1	3 909,5	5 243,2	16 987,4	5 179,2	810,1	3 039,2
2024 M12	5 336,4	8 080,4	6 127,5	15 430,4	4 492,4	4 177,6	18 249,1	5 198,2	880,3	2 956,1
2025 M01	5 010,9	7 854,1	4 935,6	17 080,4	2 922,8	4 831,5	17 450,9	4 778,6	283,2	2 939,6
2025 M02	4 935,7	8 012,4	5 412,2	19 165,4	3 422,6	4 648,3	16 985,1	4 816,6	284,5	3 010,3
A	106,4	92,7	96,4	95,2	110,2	98,4	108,1	101,5	37,1	108,7
B	98,7	101,9	109,8	112,7	117,2	96,9	97,6	100,7	100,3	102,3

1 Patrz uwagi ogólne, pkt 13 i wyjaśnienia metodologiczne, pkt 47 i 48.
2 Dane roczne dotyczą pełnej zbiorowości.

1 See general notes, item 13 and methodological notes, item 47 and 48.
2 Yearly data cover complete statistical population.

TABL.47. INDEKS PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^{1,2,3}
VOLUME INDEX OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^{1,2,3}

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	górnictwo węgla kamiennego i brunatnego mining of coal and lignite	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ manufacture of leather and related products ^Δ										
											przeciętna miesięczna 2021=100 monthly average of 2021 = 100									
											1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2023	109,4	107,8	102,5	108,8	107,9	108,9	99,7	102,9	103,7	.										
2024										
2023 M01-12	108,2	107,7	101,9	109,0	111,6	108,4	101,7	104,8	119,5	.										
2024 M01-12	108,5	102,9	88,7	109,2	117,7	105,6	99,0	99,1	121,8	.										
2023 M12	104,3	98,3	109,1	101,3	109,0	111,7	82,9	94,8	129,7	.										
2024 M01	108,0	104,4	107,1	104,8	110,9	81,3	91,8	99,5	87,4	.										
2024 M02	108,7	109,6	90,5	106,8	109,3	77,3	98,1	99,2	107,6	.										
2024 M03	113,0	105,3	87,6	112,0	118,9	99,0	107,4	102,4	109,4	.										
2024 M04	110,8	109,0	94,8	111,3	112,7	109,5	107,6	106,4	128,0	.										
2024 M05	105,9	100,9	85,4	107,5	112,3	115,3	103,0	98,1	110,5	.										
2024 M06	109,1	107,3	88,2	111,3	114,9	121,4	101,6	101,6	122,1	.										
2024 M07	105,9	107,7	92,4	107,4	115,4	122,0	115,9	100,8	109,4	.										
2024 M08	100,6	99,6	92,9	101,5	114,3	119,8	104,4	87,1	96,4	.										
2024 M09	109,5	107,7	89,4	111,4	116,0	108,0	87,7	103,6	111,9	.										
2024 M10	120,2	114,1	99,9	120,9	126,2	98,3	109,5	108,0	159,1	.										
2024 M11	113,7	106,6	100,8	112,5	119,2	99,3	92,5	100,2	169,9	.										
2024 M12	104,6	101,4	104,9	101,1	116,0	110,6	93,2	88,8	138,5	.										
2025 M01	107,0 *	99,1 *	100,1 *	104,2 *	118,9 *	78,5 *	102,6 *	98,0 *	81,6 *	.										
2025 M02	106,6	95,5	88,4	104,3	111,1	73,5	99,5	97,9	81,8	.										

1 Niewyrównany sezonowo; patrz uwagi ogólne, pkt 13 i 14.

2 Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji na podstawie wskaźnika "I – przeciętna miesięczna" prezentowanego w tabeli nie jest wskazane.

3 Dane roczne dotyczą pełnej zbiorowości.

1 Seasonally unadjusted; see general notes, item 13 and 14.

2 The calculation of other dynamics of production on the basis of the indicator "I – monthly average" presented in the table is not advisable.

3 Yearly data cover complete statistical population.

TABL.47. INDEKS PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^{1,2,3} (cd.)
VOLUME INDEX OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^{1,2,3} (cont.)

Okresy Periods	Przetwórstwo przemysłowe					Manufacturing				
	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke and refined petroleum products ^Δ	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceuty- cznych ^Δ manufacture of pharmace-utical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemeta- licznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ
	przeciętna miesięczna 2021=100					monthly average of 2021 = 100				
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2023	87,2	95,1	111,1	.	97,9	121,7	103,5	95,0	90,9	110,7
2024
2023 M01-12	92,1	96,1	117,7	.	94,6	123,8	105,5	94,4	91,2	114,6
2024 M01-12	95,1	102,6	120,5	.	98,3	121,3	106,5	98,6	88,6	112,4
2023 M12	72,0	89,2	119,8	.	81,1	113,9	83,9	74,2	76,1	103,0
2024 M01	93,4	107,2	121,2	.	98,9	117,4	104,4	77,4	91,0	108,8
2024 M02	96,4	101,3	115,8	.	103,0	109,8	108,1	88,6	91,9	109,3
2024 M03	99,5	103,2	120,8	.	106,5	124,2	111,4	98,2	91,2	112,8
2024 M04	102,0	105,5	122,3	.	106,7	114,0	113,2	103,0	92,3	117,8
2024 M05	95,7	97,4	116,8	.	99,0	109,6	106,2	99,5	87,0	108,1
2024 M06	96,2	102,0	125,0	.	99,6	129,0	109,6	106,4	92,7	120,2
2024 M07	97,9	104,9	124,6	.	100,1	119,7	108,4	106,5	93,1	111,5
2024 M08	87,1	98,5	126,9	.	92,8	105,2	100,0	99,0	83,2	105,1
2024 M09	97,6	101,9	125,8	.	95,6	138,2	109,9	106,6	87,7	116,6
2024 M10	105,0	113,2	127,6	.	105,7	131,7	120,3	113,4	95,8	126,0
2024 M11	93,3	105,5	134,2	.	97,7	125,9	107,7	99,9	88,2	119,1
2024 M12	75,4	92,2	128,0	.	82,1	125,3	85,5	79,7	71,9	99,1
2025 M01	98,4 *	109,3 *	123,3 *	.	105,1	134,9 *	105,5 *	88,6 *	108,4 *	108,4 *
2025 M02	98,7	100,3	118,0	.	101,7	117,8	105,8	90,2	106,1	110,7

1 Niewyrównany sezonowo; patrz uwagi ogólne, pkt 13 i 14.

2 Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji na podstawie wskaźnika "I – przeciętna miesięczna" prezentowanego w tablicy nie jest wskazane.

3 Dane roczne dotyczą pełnej zbiorowości.

1 Seasonally unadjusted; see general notes, item 13 and 14.

2 The calculation of other dynamics of production on the basis of the indicator "I – monthly average" presented in the table is not advisable.

3 Yearly data cover complete statistical population.

TABL.47. INDEKS PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^{1,2,3} (dok.)
VOLUME INDEX OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^{1,2,3} (cont.)

Okresy Periods	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing						Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery					
	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodo- wych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers	produkcja pozostałego sprzętu transport- owego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture									
	przeciętna miesięczna 2021=100										monthly average of 2021 = 100				
	21	22	23	24	25	26					27	28	29	30	
2023	102,0	112,6	125,3	128,7	121,4	94,1	123,3	101,6	92,6	100,9					
2024					
2023 M01-12	100,9	108,4	129,7	131,8	124,3	94,4	101,2	105,6	91,5	105,8					
2024 M01-12	108,1	86,9	126,1	130,9	138,8	96,6	102,7	113,3	97,9	114,8					
2023 M12	95,3	89,3	135,2	126,8	179,4	88,3	139,3	110,8	101,0	107,4					
2024 M01	99,5	88,3	109,2	141,6	106,2	97,1	150,9	102,6	91,2	101,8					
2024 M02	96,9	89,9	126,4	143,1	119,8	99,4	127,7	104,7	92,4	105,4					
2024 M03	106,7	91,4	136,3	140,5	145,2	98,8	132,3	110,5	93,8	112,8					
2024 M04	106,8	84,5	129,3	140,4	119,9	99,0	101,5	114,7	96,5	118,2					
2024 M05	101,6	80,8	119,5	135,4	124,7	85,8	86,9	113,2	98,4	115,5					
2024 M06	96,3	84,6	130,3	137,3	152,4	89,2	82,9	114,1	100,7	115,4					
2024 M07	94,2	79,3	119,2	113,1	130,7	87,0	83,6	116,7	98,5	119,5					
2024 M08	94,9	75,0	105,3	103,3	119,9	91,2	87,3	114,6	99,1	114,4					
2024 M09	116,3	90,1	125,9	133,6	140,2	99,2	87,7	114,4	102,1	114,3					
2024 M10	135,6	100,6	130,3	148,1	157,8	115,4	114,5	119,2	100,6	121,9					
2024 M11	129,4	91,2	125,5	132,7	153,5	109,2	131,9	114,8	98,8	116,4					
2024 M12	111,5	83,7	136,4	108,1	176,4	86,6	143,1	115,0	106,9	113,3					
2025 M01	104,4 *	81,8 *	111,0 *	120,9 *	112,7 *	100,9 *	145,5 *	105,5 *	34,2	112,0					
2025 M02	103,1	83,4	121,9	136,3	132,1	97,8	138,1	106,3	34,3	114,5					

1 Niewyrównany sezonowo; patrz uwagi ogólne, pkt 13 i 14.

2 Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji na podstawie wskaźnika "I – przeciętna miesięczna" prezentowanego w tablicy nie jest wskazane.

3 Dane roczne dotyczą pełnej zbiorowości.

1 Seasonally unadjusted; see general notes, item 13 and 14.

2 The calculation of other dynamics of production on the basis of the indicator "I – monthly average" presented in the table is not advisable.

3 Yearly data cover complete statistical population.

TABL.48. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH¹
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS¹

Okresy Periods	Niewyrównana sezonowo ¹ Seasonally unadjusted ¹					Wyrównana sezonowo ² Seasonally adjusted ²				
	dobra zaopatrzeniowe intermediate goods	dobra inwestycyjne capital goods	dobra konsumpcyjne trwale durable consumer goods	dobra konsumpcyjne nietrwale non-durable consumer goods	dobra związane z energią energy	dobra zaopatrzeniowe intermediate goods	dobra inwestycyjne capital goods	dobra konsumpcyjne trwale durable consumer goods	dobra konsumpcyjne nietrwale non-durable consumer goods	dobra związane z energią energy
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Przeciętna miesięczna 2021=100 Monthly average of 2021=100									
2023 M12	84,4	134,7	78,4	109,8	118,0	100,4	133,0	89,3	113,1	106,1
2024 M01	96,1	121,9	92,9	105,0	122,1	99,2	131,2	90,5	111,6	106,0
2024 M02	100,4	131,1	92,0	106,0	109,0	100,4	131,7	91,3	112,1	102,3
2024 M03	103,6	131,6	95,3	116,5	114,0	95,1	128,5	91,0	111,5	105,4
2024 M04	104,2	129,5	96,2	113,3	103,5	100,9	129,4	93,1	115,3	106,1
2024 M05	98,9	124,8	85,7	111,5	98,5	99,6	129,1	91,9	113,6	107,4
2024 M06	102,6	133,0	86,2	115,9	93,1	100,4	128,7	92,9	116,0	106,8
2024 M07	101,2	115,8	82,6	116,2	98,3	101,2	126,6	93,6	115,8	107,0
2024 M08	93,8	106,2	85,2	113,4	96,8	100,4	127,7	92,8	115,3	106,8
2024 M09	102,2	128,9	98,6	117,2	95,5	100,6	127,3	93,5	115,5	105,2
2024 M10	111,3	140,1	116,6	126,0	109,1	104,7	128,0	99,9	117,9	104,2
2024 M11	101,3	134,6	105,0	119,2	111,9	101,9	126,7	94,3	117,3	106,3
2024 M12	85,0	125,6	78,9	115,8	120,1	101,4	123,8	93,8	117,4	106,5
2025 M01	100,0 *	114,9 *	96,4 *	110,2 *	102,8 *	102,3 *	126,2 *	94,2 *	118,1 *	87,4 *
2025 M02	99,5	127,6	91,8	105,5	97,5	101,3	126,2	93,5	114,8	94,3
	Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100									
2023 M01-12	93,4	110,1	90,1	100,6	93,4
2024 M01-12	98,4	99,7	103,6	103,3	98,9
2024 M01-02	98,8	112,7	99,2	104,1	98,3
2025 M01-02	101,6	95,8	101,6	102,3	89,7
2023 M12	89,3	104,0	83,8	96,6	101,5	94,5	108,0	92,5	99,4	102,6
2024 M01	96,5	114,4	98,6	103,2	103,1	94,5	107,8	96,5	101,5	101,1
2024 M02	101,0	111,5	99,8	104,2	97,6	97,1	106,9	98,8	102,2	96,5
2024 M03	91,3	93,7	93,4	96,2	99,0	93,0	99,2	98,5	99,0	101,5
2024 M04	106,5	107,1	113,1	110,1	105,9	99,5	102,4	103,7	106,6	103,6
2024 M05	95,1	98,0	100,0	99,5	105,6	97,3	101,4	101,5	101,1	106,2
2024 M06	97,9	96,7	104,1	103,3	103,8	98,5	100,1	102,9	104,8	105,0
2024 M07	105,3	98,8	113,9	107,1	107,9	100,8	96,9	104,8	104,0	105,1
2024 M08	96,2	95,7	100,4	102,3	102,4	99,4	98,2	102,2	103,8	103,2
2024 M09	97,5	98,7	102,9	102,6	98,8	99,6	99,3	104,2	102,8	99,2
2024 M10	104,2	105,4	112,2	106,8	97,1	103,9	100,1	110,0	105,6	95,8
2024 M11	98,7	93,8	102,7	101,3	98,7	102,7	98,1	105,7	104,2	100,6
2024 M12	100,8	93,2	100,7	105,4	101,8	101,0	93,1	105,0	103,8	100,4
2025 M01	104,1 *	94,3 *	103,7 *	105,0 *	84,2 *	103,1 *	96,2 *	104,1 *	105,8 *	82,5 *
2025 M02	99,2	97,4	99,8	99,6	89,4	100,9	95,8	102,4	102,4	92,2
	Okres poprzedni=100 Previous period=100									
2023 M12	82,2	93,9	76,6	93,4	104,0	101,2	103,0	100,1	100,4	100,4
2024 M01	113,9	90,4	118,5	95,6	104,1	98,8	98,6	101,3	98,7	99,9
2024 M02	104,4	107,6	99,1	101,0	89,3	101,2	100,4	100,9	100,4	96,5
2024 M03	103,2	100,4	103,5	109,9	104,5	94,7	97,6	99,7	99,5	103,0
2024 M04	100,6	98,4	101,0	97,2	88,7	106,1	100,7	102,3	103,4	100,7
2024 M05	95,0	96,4	89,1	98,4	94,4	98,7	99,8	98,7	98,5	101,2
2024 M06	103,7	106,5	100,5	104,0	93,7	100,8	99,7	101,1	102,1	99,4
2024 M07	98,7	87,1	95,8	100,2	105,6	100,8	98,4	100,8	99,8	100,2
2024 M08	92,7	91,7	103,1	97,6	99,3	99,2	100,9	99,1	99,6	99,8
2024 M09	108,9	121,4	115,8	103,3	98,6	100,2	99,7	100,8	100,2	98,5
2024 M10	108,9	108,7	118,2	107,5	115,8	104,1	100,5	106,8	102,1	99,0
2024 M11	91,1	96,1	90,1	94,6	103,7	97,3	99,0	94,4	99,5	102,0
2024 M12	83,9	93,3	75,1	97,1	107,5	99,5	97,7	99,5	100,1	100,2
2025 M01	117,7 *	91,5 *	122,1 *	95,2 *	86,1 *	100,9 *	101,9 *	100,4 *	100,6 *	82,1 *
2025 M02	99,5	111,1	95,3	95,8	94,8	99,0	100,0	99,3	97,2	107,9

1 Patrz uwagi ogólne, pkt 13 i wyjaśnienia metodologiczne, pkt 48.

1 See general notes, item 13 and methodological notes, item 48.

2 Patrz uwagi ogólne, pkt 12, 13 i wyjaśnienia metodologiczne, pkt 48.

2 See general notes, item 12, 13 and methodological notes, item 48.

TABL. 49. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW¹
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS¹

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Węgiel kamienny ^{2,3} Hard coal ^{2,3}	Węgiel brunatny ³ Lignite ³	Gaz ziemny ⁴ Natural gas ⁴	Produkty uboju ⁵ Slaughter products ⁵		Mięso drobiowe Poultry	Wędliny ⁶ Cured meat products ⁶	Soki z owoców i warzyw Fruit and vegetables juice	Margaryna i produkty do smarowania ^A Margarine and spreads ^A	Mleko ^{7A} Milk ^{7A}						
				bydła i cieląt cattle and calves	trzody chlewnej pigs											
				tysiące ton thousand tonnes							hm ³	tysiące ton thousand tonnes		tysiące hl thousand hl	tysiące ton thousand tonnes	tysiące hl thousand hl
				1	2						3	4	5	6	7	8
2023	48690,5	40095,2	4975,5	207,5	1265,3	3461,3	736,3	13181,8	313,0	35891,4						
2024						
A						
2023 M01-12	48529,3	40095,2	4975,4	193,5	1214,0	3278,8	736,4	10231,3	312,7	34871,2						
2024 M01-12	44224,1	41025,8	4835,2	179,3	1361,7	3490,6 *	659,4 *	9650,8	307,4	35398,6 *						
A	91,1	102,3	97,2	92,7	112,2	106,5 *	89,5 *	94,3	98,3	101,5						
2024 M01-02	7873,0	6682,2	917,5	30,3	230,0	566,9 *	102,8 *	1333,5	51,6	5899,3						
2025 M01-02	7631,4	7890,7	911,8	29,0	246,8	568,2	99,2	1128,4	44,9	5684,1						
A	96,9	118,1	99,4	95,8	107,3	100,2	96,5	84,6	87,1	96,4						
2023 M12	4037,4	3715,2	438,7	13,1	106,7	254,6	54,3	797,8	23,4	3079,6						
2024 M01	4134,7	3546,1	473,5	15,5	118,4	298,1 *	54,7 *	664,8	25,6	3000,1						
2024 M02	3738,3	3136,0	444,0	14,8	111,3	268,9 *	48,2 *	668,6	26,0	2899,2						
2024 M03	3610,2	3362,1	465,2	16,3	127,3	284,0 *	59,0 *	710,0	26,0	3106,9 *						
2024 M04	3506,4	3141,4	381,0	15,4	109,7	293,3 *	57,9 *	603,1	23,1	2980,5						
2024 M05	3333,8	3184,0	346,4	15,2	107,9	282,4 *	57,6 *	569,3	20,2	3063,4						
2024 M06	3353,9	3463,1	391,6	14,8	113,6	288,4 *	54,8 *	639,5	25,1	2956,1						
2024 M07	3649,9	3504,7	349,6	15,2	106,6	283,5 *	57,2 *	814,7	18,7	2850,1						
2024 M08	3448,5	3574,9	374,6	13,6	101,0	290,0 *	58,9 *	838,1	24,7	3105,5						
2024 M09	3473,9	3318,5	358,3	13,8	108,0	290,8 *	54,3 *	1357,1	28,2	2691,6						
2024 M10	4193,9	3573,2	420,8	16,3	113,9	324,5 *	57,7 *	1387,2	35,3	2860,3						
2024 M11	3910,7	3400,1	413,6 *	14,7	110,3	294,8 *	50,9 *	741,7	31,5	2768,5 *						
2024 M12	3869,9	3821,6	416,6	13,7	130,3	278,4 *	48,1 *	700,3	23,0	3117,4 *						
2025 M01	4043,7	3932,2	466,4	15,2	121,6	309,8 *	53,1 *	607,5	21,6	2979,2 *						
2025 M02	3587,7	3958,5	431,1	13,8	111,7	258,9	46,2	520,3	23,3	2704,1						
A	96,0	126,2	97,1	93,4	100,3	96,3	95,9	77,8	89,9	93,3						
B	88,7	100,7	92,4	90,9	91,8	83,6	87,1	85,6	108,1	90,8						

1 Patrz uwagi ogólne, pkt 8 f) i pkt 20 oraz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 49.

Dane roczne dotyczą producentów wyrobów przemysłowych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

2 Wydobyte łącznie z węglem odzyskanym z hałd.

3 Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych.

4 W stanie ciekłym lub gazowym, z wydobywania.

5 Obejmują mięso, tłuszcze, podroby oraz części niejadalne (odpady); ubój przemysłowy; w wadze poubojowej ciepłej.

6 W tym kiełbasy; bez drobiowych.

7 Łącznie z mlekiem przerzutowym do dalszej produkcji.

1 See general notes, item 8 f) and item 20 and methodological notes, item 49.

Annual data include producers of industrial products, in which the number of employed persons exceeds 9 persons.

2 Coal mining, including coal recovered from mine dumps.

3 Excluding coal briquettes and similar solid fuels.

4 Liquefied or gaseous state, from mining.

5 Including meat, fats, offal and non-edible (waste) industrial slaughter, in post-slaughter warm weight.

6 Including sausages; excluding cured poultry meat.

7 Including milk for further processing.

TABL. 49. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW¹ (cd.)
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS¹ (cont.)

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Masło ^A Butter ^A	Sery Cheese		Mąka pszenna Wheat flour	Cukier ² Sugar ²	Wódka czysta ³ Vodka ³	Wina owocowe ^A Fruit wines ^A	Piwo ⁴ Beer ⁴	Papierosy ^A Cigarettes ^A	Obuwie ⁵ Footwear ⁵	z wierzchami ze skóry ⁶ with leather uppers ⁶									
		podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	niedojrzewające i twaróg ^A unripened fresh and curd ^A									tysiące ton thousand tonnes		tysiące hl thousand hl		miliony sztuk million units	tysiące par thousand pairs			
		11	12									13	14	15	16	17	18	19	20	21
2023	267,0	395,6	529,3	2534,7	2277,8	877,3	794,5	35338,4	214760,0	20127,0	3976									
2024									
A									
2023 M01-12	265,7	389,4	520,2	2072,3	2262,4	871,0	592,3	35200,2	214764	16457	2794									
2024 M01-12	258,5	403,5	553,9	2040,4	2652,9	867,5	612,9	34563,4	210400	14807	2265									
A	97,3	103,6	106,5	98,5	117,3	99,6	103,5	98,2	98,0	90,0	81,1									
2024 M01-02	46,3	66,7	92,3	346,1	178,9	104,3	85,1	4615,0	33318	2710	385									
2025 M01-02	44,3	66,7	92,8	343,1	166,9	118,4	87,6	4839,8	32656	2003	306									
A	95,8	99,9	100,6	99,1	93,3	113,5	102,9	104,9	98,0	73,9	79,5									
2023 M12	24,8	33,8	42,1	176,1	492,3	97,7	65,7	2550,8	14 612	1 017	188									
2024 M01	24,5	33,8	45,9	174,7	132,6	52,8	41,6	2277,0	16 722	1 347	180									
2024 M02	21,7	32,9	46,3	171,3	46,3	51,6	43,5	2338,0	16 596	1 363	205									
2024 M03	22,2	34,3	49,8	172,3	31,0	63,0	27,9	2744,5	18 696	1 681	216									
2024 M04	22,8	32,9	45,5	158,7	41,4	66,7	53,4	3489,0	18 623	1 867	232									
2024 M05	22,4	34,7	45,7	156,2	53,1	52,1	52,7	3735,5	16 740	1 241	196									
2024 M06	19,3	33,5	43,6	169,0	-	64,9	54,0	3493,3	18 845	1 079	208									
2024 M07	19,7	34,1	45,2	160,9	0,0	65,3	51,2	3408,7	19 333	1 075	148									
2024 M08	19,0	34,8	45,3	168,3	50,4	79,7	48,6	3334,5	16 467	1 334	185									
2024 M09	18,9	32,1	43,5	170,3	555,0	75,1	49,8	2549,9	17 933	1 453	197									
2024 M10	21,2	34,1	48,4	196,4	626,8	95,5	60,1	2701,4	19 344	880	187									
2024 M11	20,5	32,7	48,1	178,4	595,3	103,8	57,5	2186,9	17 081	815	172									
2024 M12	26,2	33,5	46,6	163,9	521,2	97,0	72,6	2302,1	14 020	671	140									
2025 M01	25,1	34,5	47,8	180,5	162,9	65,8	46,2	2457,8 *	16 224	1 026 *	146 *									
2025 M02	19,3	32,1	45,0	162,6	4,0	53,5	41,3	2382,0	16 432	977	160									
A	88,6	97,7	97,2	94,9	8,6	103,9	95,1	101,9	99,0	71,7	78,0									
B	76,8	93,1	94,3	90,1	2,5	81,4	89,4	96,9	101,3	95,2	109,6									

1 Patrz uwagi ogólne, pkt 8 f) i pkt 20 oraz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 49.

Dane roczne dotyczą producentów wyrobów przemysłowych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

2 W przeliczeniu na cukier biały; włączając cukier produkowany z surowca pochodzącego z importu.

3 W przeliczeniu na 100 % o objętościowej mocy alkoholu 45,4% i mniej.

4 Otrzymywane ze słodu, o objętościowej mocy alkoholu powyżej 0,5%.

5 Łącznie z gumowym.

6 Z wyłączeniem obuwia sportowego, obuwia z metalowym noskiem ochronnym oraz obuwia specjalnego różnego typu; łącznie z obuwiami ze spodem z drewna.

1 See general notes, item 8 f) and item 20 and methodological notes, item 49.

Annual data include producers of industrial products, in which the number of employed persons exceeds 9 persons.

2 In terms of white sugar; including sugar produced of imported raw material.

3 In terms of 100% of an alcoholic strength of 45,4% and less.

4 Obtained from malt; of an alcoholic strength more than 0,5%.

5 Including rubber footwear.

6 Excluding sports footwear, footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear, including footwear with a wooden outer soles.

TABL. 49. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW¹ (cd.)
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS¹ (cont.)

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Płyty pilśniowe ^Δ Fibreboards ^Δ	Tarcica iglasta Coniferous sawnwood	Tarcica liściasta Deciduous sawnwood	Koks ^Δ Coke ^Δ	Przerób ropy naftowej ² Processing of crude oil ²	Benzyna silnikowa ³ Motor gasoline ³	Oleje napędowe ⁴ Diesel oils ⁴	Oleje opałowe ⁵ Fuel oils ⁵	Etylen Ethylene	Nawozy mineralne lub chemiczne ⁶ Mineral or chemical fertilizers ⁶					
										tysiące m ² thousand m ²	w dam ³ in dam ³	tysiące ton thousand tonnes		azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic
												22	23		
2023	603 043	3 799,2	355,7	8 003,3	.	5 121,7	15 441,3	2 954,1	300,2	1 492,3	212,7				
2024				
A				
2023 M01-12	608652	2680,0	204,2	7936,7	.	5121,7	15441,3	2954,4	300,2	1488,8	208,5				
2024 M01-12	627136	2669,1	175,3	7621,9	.	5529,3	16241,5	2911,1 *	343,3	1754,5	224,7				
A	103,0	99,6	85,9	96,0	.	108,0	105,2	98,5 *	114,4	117,8	107,8				
2024 M01-02	103905	426,5	33,5	1277,2	.	872,0	2631,2	633,6	59,6	262,4	35,2				
2025 M01-02	106111	446,7	27,2	1180,9	.	810,0	2190,3	545,6	46,0	318,9	38,2				
A	102,1	104,7	81,1	92,5	.	92,9	83,2	86,1	77,2	121,5	108,5				
2023 M12	43 219	192,0	13,9	630,9	.	435,5	1323,3	262,1	20,1	150,7	18,5				
2024 M01	51 353	211,7	15,9	653,4	.	486,8	1316,5	315,2	31,0	117,6	17,3				
2024 M02	52 552	214,8	17,6	623,8	.	385,2	1314,7	318,4	28,5	144,8	17,9				
2024 M03	56 504	233,7	15,9	631,5	.	479,2	1375,1	267,2	31,6	167,5	23,0				
2024 M04	54 788	236,8	15,5	612,1	.	459,9	1218,2	201,9	32,7	155,4	20,4				
2024 M05	57 189	211,3	14,9	643,0	.	461,9	1401,0	203,5	29,4	151,5	16,5				
2024 M06	51 581	234,9	14,7	614,0	.	501,2	1290,1	211,1	24,8	107,3	15,1				
2024 M07	51 308	237,8	15,7	691,2	.	479,3	1421,5	212,6	30,4	143,5	19,0				
2024 M08	49 480	195,9	11,9	681,2	.	490,3	1464,9	206,6	29,5	143,7	18,2				
2024 M09	44 477	230,5	12,5	627,3	.	445,7	1435,7	225,0 *	24,9	160,2	23,0				
2024 M10	55 612	257,7	16,5	621,0	.	419,4	1411,3	220,7	35,7	153,3	18,6				
2024 M11	51 561	216,5	12,9	606,2	.	423,9	1299,4	272,7 *	21,3	161,4	17,0				
2024 M12	50 729	188,2	11,4	617,2	.	496,6	1293,0	256,3 *	23,5	148,4	18,7				
2025 M01	54 613	220,7 *	14,1 *	618,0	.	414,5	1168,2	275,1	22,7	156,9 *	19,4				
2025 M02	51 498	226,1	13,4	562,9	.	395,5	1022,1	270,5	23,2	160,0	17,7				
A	98,0	105,3	76,4	90,2	.	102,7	77,7	85,0	81,5	110,5	98,7				
B	94,3	102,4	95,1	91,1	.	95,4	87,5	98,3	102,2	102,0	91,3				

1 Patrz uwagi ogólne, pkt 8 f) i pkt 20 oraz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 49.

Dane roczne dotyczą producentów wyrobów przemysłowych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

2 Zużycie krajowe w rafineriach, łącznie ze stratami i różnicami bilansowymi.

3 Łącznie z lotniczą.

4 Do silników z zapłonem samoczynnym (Diesla).

5 Obejmuje oleje opałowe lekkie i ciężkie.

6 W przeliczeniu na czysty składnik; łącznie z wieloskładnikowymi.

1 See general notes, item 8 f) and item 20 and methodological notes, item 49.

Annual data include producers of industrial products, in which the number of employed persons exceeds 9 persons.

2 Domestic consumption in refineries including losses and statistical differences.

3 Including airplane petrol.

4 For diesel engines.

5 Including fuel oils hard and light.

6 In terms of pure ingredient; with mixed fertilizers.

TABL. 49. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW1 (cd.)
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS1 (cont.)

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Tworzywa sztuczne ² Plastics ²				Pestycydy i inne środki agrochemiczne Pesticides and other agrochemicals	Farby i lakiery ^A Paints and lacquers ^A	Mydło ³ Soap ³	Wyroby z gumy Rubber products	Opony ⁴ Tyres ⁴	do pojazdów samochodowych ⁶ for motor vehicles ⁶	Okna z tworzyw szucznych ⁷ Plastic windows ⁷							
	polietylen polyethylene	polichlorek winylu ^A polivinyl chloride ^A	polipropylen ⁵ polypropylene ⁵															
	tysiące ton thousand tonnes											tony tonnes				tysiące sztuk thousand units		
	33	34	35	36								37	38	39	40	41	42	43
2023	3119,3	289,3	160,8	292,2	53752	1464493	331263	1074645	46900	31652	8616							
2024							
A							
2023 M01-12	2843,4	273,7	155,8	265,8	36275	1081244	317090	990483	46897	31649	8037,7							
2024 M01-12	3139,0 *	312,7	211,1	308,3	56077	1107573 *	324492 *	911898 *	49918	30027	8761,2							
A	110,4	114,2	135,6	116,0	154,6	102,4	102,3	92,1 *	106,4	94,9	109,0							
2024 M01-02	532,5	54,7	35,4	49,5	8439	168828	54395	162402 *	8489	4863	1251,0							
2025 M01-02	516,5	48,9	22,7	66,5	12066	164296	55201	143856	8560	4842	1265,0							
A	97,0	89,4	64,0	134,4	143,0	97,3	101,5	88,6	100,8	99,6	101,1							
2023 M12	190,1	26,2	-	25,1	1895	48088	23139	61850	3402	1935	531,2							
2024 M01	258,4	29,0	13,9	21,7	3859	78438	29694	77956 *	4119	2290	610,6							
2024 M02	274,1	25,7	21,5	27,7	4580	90463	24708	84448 *	4369	2572	640,4							
2024 M03	292,2	25,6	22,2	33,7	5225	100978	24635	84297 *	3940	2581	710,4							
2024 M04	299,2	27,9	21,1	27,1	5208	106833	25851	80705 *	3892	2403	707,5							
2024 M05	271,5	23,8	19,1	32,8	4671	98828	25029	79003 *	4001	2746	700,5							
2024 M06	250,7	22,1	5,3	23,2	4832	104652	25127	80800 *	3930	2667	738,3							
2024 M07	256,4	28,5	20,8	29,7	5257	106635	28429	70251 *	4162	2130	802,3							
2024 M08	249,3	23,9	27,0	19,9	3587	94956	28911	63518 *	3842	2070	715,2							
2024 M09	261,9	20,9	24,8	25,5	3829	101713	29865	80987 *	4685	2837	791,3							
2024 M10	277,9	30,7	25,9	29,7	6387	95283	31680	80758 *	4929	2946	922,9							
2024 M11	236,2	27,0	4,0	17,3	3966	77793	26957	70908 *	4484	2713	827,4							
2024 M12	210,8	27,7	5,6	19,9	4568	48457	23086 *	54435 *	3563	2069	596,7							
2025 M01	256,7 *	22,8	12,5 *	29,6	5955	81712 *	28162 *	69369 *	4258	2201	601,0 *							
2025 M02	259,1	26,1	10,2	36,8	6105	82592	27038	74281	4301	2640	661,4							
A	94,5	101,7	47,4	132,8	133,3	91,3	109,4	88,0	98,4	102,6	103,3							
B	100,9	114,8	81,9	124,3	102,5	101,1	96,0	107,1	101,0	119,9	110,1							

1 Patrz uwagi ogólne, pkt 8 f) i pkt 20 oraz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 49.

Dane roczne dotyczą producentów wyrobów przemysłowych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

2 W formach podstawowych.

3 Mydło, produkty organiczne powierzchniowo czynne i preparaty stosowane jako mydło.

4 Bez opon rowerowych, motorowerowych, motocyklowych oraz bieżnikowanych.

5 Włączając granulaty polipropylenowy do produkcji wyrobów z tworzyw sztucznych.

6 Obejmują opony do samochodów osobowych, ciężarowych i autobusów.

7 Dla budownictwa.

1 See general notes, item 8 f) and item 20 and methodological notes, item 49.

Annual data include producers of industrial products, in which the number of employed persons exceeds 9 persons.

2 In primary forms.

3 Soap, organic surface-active products and preparations for use as a soap.

4 Excluding bicycle, moped, motorbike and retreaded tyres.

5 Including polypropylene granules for plastic goods production.

6 Including tyres for passenger cars, lorries and buses.

7 For building industry.

TABL. 49. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW¹ (cd.)
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS¹ (cont.)

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Szkło ² Glass ²	Cement ⁴ Cement ⁴	Stal surowa Crude steel	Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) Hot rolled products (excluding semi- finished products)	Rury stalowe ³ Steel tubes ³	Miedź rafinowana ⁴ Refined copper ⁴	Komputery ⁴ Computers ⁴	Odbiorniki telewizyjne ⁴ TV receivers ⁴	Akumulatory kwasowo-olowiowe do pojazdów samochodowych ⁴ Lead-acid accumulators for motor vehicles ⁴	Chłodziarki i zamrażarki ^{5,6} Refrigerators and freezers ^{5,6}	Zmywarki do naczyń ⁶ Dish washing machines ⁶
	tysiące m ² thousand m ²	tysiące ton thousand tonnes				tysiące sztuk thousand units					
	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
2023	166 495	16 785,1	6 522,0	7 615,1	959,4	595,7	2 721,8	14 438,0	6 588,2	3 451,6	4 781,7
2024
A
2023 M01-12	166481	16606,2	6521,8	7468,2	919,6	595,7	2651,5	14436,2	6588,2	3451,1	4781,7
2024 M01-12	172128	17690,4	7169,5	5746,1 *	912,4	591,9	3027,5	15110,7	6015,3	2887,2	4967,8
A	103,4	106,5	109,9	76,9	99,2	99,4	114,2	104,7	91,3	83,7	103,9
2024 M01-02	26604	1779,1	1175,7	949,9 *	154,2	96,8	411,7	2435,7	1109,6	543,4	799,2
2025 M01-02	26761	1734,8	1220,1	1313,2	144,1	89,3	533,7	2578,1	1156,6	452,7	890,2
A	100,6	97,5	103,8	138,2	93,5	92,2	129,6	105,8	104,2	83,3	111,4
2023 M12	14909	936,8	477,2	608,4	58,6	50,7	207,0	1137,7	450,7	205,1	365,5
2024 M01	13077	589,1	604,7	494,0	70,4	50,1	207,3	1306,7	549,9	292,6	407,5
2024 M02	13527	1190,0	571,0	456,0	83,8	46,8	204,4	1128,9	559,7	250,7	391,7
2024 M03	14664	1558,9	630,3	480,0 *	79,9	50,2	323,7	1036,2	449,7	245,9	405,9
2024 M04	13627	1572,5	606,2	471,0 *	73,7	48,4	241,6	1437,4	507,8	276,8	398,3
2024 M05	15440	1718,8	608,4	491,1 *	69,8	50,1	205,9	1326,0	430,2	225,5	397,0
2024 M06	13696	1713,2	604,9	475,3	76,0	48,6	208,4	991,4	401,4	259,3	432,1
2024 M07	15888	1751,6	632,7	514,1	86,7	50,1	292,3	1064,8	484,7	191,6	398,0
2024 M08	15310	1604,0	561,3	416,9	71,2	50,5	219,5	1160,8	376,5	231,1	387,3
2024 M09	14057	1651,2	596,9	455,9	80,6	49,0	227,0	1476,4	540,5	273,1	471,7
2024 M10	14438	1749,2	623,2	487,2	88,8	48,8	306,1	1775,7	642,4	266,4	480,1
2024 M11	13894	1447,1	582,2	475,5	74,3	48,8	306,9	1507,7	593,3	231,4	450,2
2024 M12	14465	1144,8	547,7	520,4 *	57,2	50,6	284,3	898,5	479,1	142,8	347,9
2025 M01	13237	731,1	630,8	684,7 *	66,8 *	48,2	295,7	1391,0	600,9	233,0	443,6
2025 M02	13524	1003,7	589,3	628,7	77,3	41,1	237,9	1187,1	555,7	219,6	446,6
A	100,0	84,3	103,2	137,9	92,3	88,0	116,4	105,2	99,3	87,6	114,0
B	102,2	137,3	93,4	91,8	115,8	85,5	80,5	85,3	92,5	94,2	100,7

1 Patrz uwagi ogólne, pkt 8 f) i pkt 20 oraz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 49.

Dane roczne dotyczą producentów wyrobów przemysłowych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

2 Typu „float” i o powierzchni szlifowanej lub polerowanej, w arkuszach, nieobrobione inaczej.

3 Obejmują głównie katody i części katod z miedzi rafinowanej.

4 Maszyny cyfrowe do automatycznego przetwarzania danych z jednostkami wejścia i wyjścia, łącznie z komputerami stacjonarnymi, przenośnymi (laptopy) i podręcznymi (np. palmtopy, organizery).

5 Łącznie z chłodziarko-zamrażarkami.

6 Typu domowego.

1 See general notes, item 8 f) and item 20 and methodological notes, item 49.

Annual data include producers of industrial products, in which the number of employed persons exceeds 9 persons.

2 Float glass and surface ground or polished glass, in sheets, not otherwise worked.

3 Includes mainly cathodes and parts of cathodes of refined copper.

4 Digital automatic data processing machines with input/output units, including desktop, laptop or handheld (e.g. palmtops, organizers).

5 Including combined refrigerators-freezers.

6 Of the household type.

TABL. 49. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW¹ (dok.)
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS¹(cont.)

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Pralki automatyczne ^{2A} Automating washing machines ^{2A}	Odkurzacze ² Vacuum cleaners ²	Kuchnie elektry- czne ^{2, 3A} Electric cookers ^{2, 3A}	Kuchnie gazowe z piekarnikiem ² Gas cookers with oven ²	Ciągniki rolnicze Agricultural tractors	Silniki spalinowe do pojazdów mechanicznych ⁴ Combustion engines for vehicle ⁴	o zapłonie samoczynnym (Diesla) ^A with compression- ignition ^A	Samochody osobowe w tysiącach szt. ⁵ Passenger cars in thousand units ⁵	Pojazdy do transportu publicznego ⁶ Public transport vehicles ⁶	Samochody ciężarowe i ciągniki drogowe do ciągnięcia naczep Lorries and road tractors for semi- trailers	Rowery ⁷ w tysiącach szt. Bicycles ⁷ in thousand units	Energia elektryczna ⁸ Electricity ⁸												
													tysiące sztuk		sztuki	tysiące sztuk		sztuki		tysiące sztuk	GW			
													55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66
													thousand units		units	thousand units		units		thousand units	GW			
2023	5763,2	795,4	905,9	137,4	3287	2370,8	2059,6	297,1	5160	307573	839,5	165978												
2024	168350												
A	101,4												
2023 M01-12	5763,2	775,4	905,9	137,4	2018	2370,8	2059,6	297,1	5124	307573	639,9	165978												
2024 M01-12	5915,6	879,3	864,1	112,5	1518	2229,6	2118,1	216,1	7113	332043	948,5	168350												
A	102,6	113,4	95,4	81,8	75,2	94,0	102,8	72,7	138,8	108,0	148,2	101,4												
2024 M01-02	1004,2	134,1	159,1	20,7	279	442,5	414,0	58,8	1229	65560	147,4	29847												
2025 M01-02	1029,0	149,5	143,4	17,7	239	370,0	352,7	13,8	857	49962	144,6 *	31637												
A	102,5	111,5	90,1	85,3	85,7	83,6	85,2	23,4	69,7	76,2	98,1	106,0												
2023 M12	434,7	59,1	67,0	11,2	127	153,6	142,6	18,7	425	25554	27,7	15873												
2024 M01	504,3	66,8	87,0	9,7	146	224,4	210,0	29,5	595	33324	64,7	15944												
2024 M02	499,8	67,3	72,0	11,0	133	218,1	204,0	29,3	634	32236	82,7	13903												
2024 M03	534,6	89,2	78,3	10,3	131	210,9	197,9	21,0	688	30008	89,7	14550												
2024 M04	532,8	77,6	75,5	9,9	131	203,3	194,4	27,5	502	30017	100,5	13180												
2024 M05	449,8	67,0	66,6	7,9	117	185,5	177,8	22,3	560	26960	90,9	12808												
2024 M06	501,9	63,5	71,2	8,6	139	194,2	186,0	24,5	522	30562	82,9	12401												
2024 M07	419,0	50,2	60,3	6,9	138	158,9	150,8	7,3	244	18893	68,1	12967												
2024 M08	434,6	76,4	53,3	7,5	68	141,3	137,4	8,3	345	22512	33,8	13533												
2024 M09	528,9	84,7	72,7	9,4	144	189,2	180,7	10,2	532	30542	75,1	13580												
2024 M10	590,1	86,2	92,5	13,0	148	205,2	195,4	15,2	932	31644	77,2	14266												
2024 M11	488,2	88,1	77,4	11,3	128	178,2	170,1	12,3	788	25661	64,0	15223												
2024 M12	431,5	62,2	57,3	7,1	95	120,3	113,7	8,8	771	19684	52,0	15995												
2025 M01	535,3	73,3	70,8	9,5	112	182,0	173,1	6,1	466 *	21388	72,8 *	16885 *												
2025 M02	493,7	76,2	72,6	8,1	127	188,0	179,6	7,7	391	28574	71,8	14752												
A	98,8	113,2	100,7	73,6	95,5	86,2	88,0	26,2	61,7	88,6	86,8	106,1												
B	92,2	103,9	102,5	85,1	113,4	103,3	103,7	126,5	83,9	133,6	98,6	87,4												

1 Patrz uwagi ogólne, pkt 8 f) i pkt 20 oraz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 49.

Dane roczne dotyczą producentów wyrobów przemysłowych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

2 Typu domowego.

3 Łącznie z gazowo-elektrycznymi.

4 O zapłonie iskrowym i samoczynnym (Diesla), z wyłączeniem silników do motocykli i pojazdów szynowych.

5 Z wyłączeniem samochodów kempingowych, pojazdów śniegowych, do golfa i podobnych.

6 Do przewozu 10 osób lub więcej.

7 Łącznie z dziecięcymi.

8 Dane dotyczą produkcji energii elektrycznej w elektrowniach zawodowych, niezależnych i przemysłowych; pochodzą ze specjalistycznych badań (obejmujących jednostki bez względu na liczbę pracujących) prowadzonych przez Ministra właściwego ds. energii i Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki.

1 See general notes, item 8 f) and item 20 and methodological notes, item 49.

Annual data include producers of industrial products, in which the number of employed persons exceeds 9 persons.

2 Of the household type.

3 Including gas-electric cookers.

4 With spark-ignition and compression-ignition, excluding engines for motorcycles and rail vehicles.

5 Excluding motor caravans, snowmobiles, golf cars and similar vehicles.

6 For transport of 10 or more persons.

7 Including children bicycles.

8 Data cover production of electricity and include production in public plants, independent plants and autoproducing plants; data come from specialized surveys (includ. all units regardless of the number of employees) conducted by Minister responsible for energy and President of Energy Regulatory Office.

TABL. 50. SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ^{1,2,3,4}
SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^{1,2,3,4}

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	Budowa budynków ^Δ Construction of buildings	Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ Civil engineering	Roboty budowlane specjalistyczne Specialised construction activities
	miliony zł		million PLN	
	1	2	3	4
2023	348 844,9	97 027,0	91 112,3	160 705,6
2024	338 785,5	101 271,3	91 161,2	146 353,0
A	91,6	99,0	93,5	86,2
2023 M01-12	161 927,9	49 623,2	71 223,3	41 081,4
2024 M01-12	157 916,2	48 344,9	70 523,4	39 047,9
A	92,3	92,7	93,3	90,2
2024 M01-02	16002,7	5942,6	5386,5	4673,6
2025 M01-02	16650,9	6042,4	5545,6	5062,8
A	100,4	98,4	99,1	104,3
2023 M12	20 329,7	5 641,9	10 237,4	4 450,4
2024 M01	7 493,6	2 692,7	2 531,0	2 269,9
2024 M02	8 409,7	3 232,1	2 783,2	2 394,3
2024 M03	10 027,2	3 426,2	3 656,3	2 944,6
2024 M04	11 030,7	3 711,4	4 601,9	2 717,5
2024 M05	11 875,7	3 873,6	5 048,2	2 953,9
2024 M06	12 498,1	3 564,9	5 973,3	2 959,9
2024 M07	12 667,4	3 707,0	5 762,3	3 198,1
2024 M08	12 509,5	3 898,8	5 577,7	3 033,0
2024 M09	14 022,9	4 169,9	6 469,5	3 383,5
2024 M10	14 409,9	4 175,4	6 704,8	3 529,7
2024 M11	14 896,9	4 052,2	7 522,0	3 322,7
2024 M12	19 497,9	4 691,7	10 613,9	4 192,2
2025 M01	8 075,5	2 963,3	2 664,7	2 447,5
2025 M02	8 722,1	3 224,6	2 939,3	2 558,2
A	100,0	96,2	101,7	103,0
B	107,5	108,1	109,8	104,3

1 Patrzą uwagi ogólne, pkt. 13 i wyjaśnienia metodologiczne, pkt 47.

2 Zrealizowana siłami własnymi, tj. bez podwykonawców.

3 W danych narastających uwzględniono korekty dokonane przez jednostki sprawozdawcze.

4 Dane roczne dotyczą pełnej zbiorowości.

1 See general notes, item 13 and methodological notes, item 47.

2 Realized by own resources, without subcontractors.

3 Corrections made by reporting entities were included in cumulative data.

4 Yearly data cover complete statistical population.

TABL. 51. SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ^{1,2,3} WEDŁUG RODZAJÓW OBIEKTÓW BUDOWLANYCH
SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^{1,2,3} BY TYPES OF CONSTRUCTIONS

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Budynki Buildings														
	Ogółem Grand total	razem total	budynki mieszkalne residential buildings				budynki niemieszkalne non-residential buildings								
			razem total	mieszkalne jednorod- z- inne one-dwelling buildings	budynki o dwóch mieszkaniach i wielomieszka- niowe two and more dwelling buildings	budynki zbiorowego zamieszka- nia residences for communities	razem total	hotele i budynki zakwaterno- wania turystycznego hotels and similar buildings	budynki biurowe office buildings	budynki handlowo- -usługowe wholesale and retail trade buildings	budynki transportu i łączności traffic and communica- tion buildings	budynki przemysłowe i magazynowe industrial buildings and warehouses	ogólnodostępne obiekty kulturalne, edukacyjne, opieki zdrowotnej i kultury fizycznejΔ buildings for public entertainment, education, institutional care and sport hallsΔ	pozostałe others	
															miliony zł
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
2023 Q1-Q3	106983,7	51839,0	17503,7	3520,7	13360,5	622,5	34335,3	824,4	2587,8	7482,9	540,1	14065,8	7961,5	872,7	
2023 Q1-Q4	161927,9	74309,7	25189,4	5159,6	19202,0	827,8	49120,4	1254,1	3791,5	12187,7	740,6	18799,3	11168,4	1178,8	
2024 Q1	26070,2	14492,7	5781,4	1184,4	4296,0	301,1	8711,3	400,2	814,5	1728,9	112,0	3597,9	1652,2	405,6	
2024 Q1-Q2	63647,9	31965,0	12311,1	2907,6	8942,0	461,5	19653,9	741,4	1618,2	3946,1	284,4	7958,7	4397,5	707,7	
2024 Q1-Q3	105666,0	51689,1	19560,7	5097,7	13768,3	694,6	32128,4	1135,8	2507,6	6726,7	435,9	13174,1	6990,1	1158,2	
2024 Q1-Q4	157916,2	71802,0	26150,0	6687,7	18476,8	985,5	45652,0	1574,3	3500,8	9773,0	723,9	17780,2	10520,7	1779,2	
A	97,5	96,6	103,8	129,6	96,2	119,0	92,9	125,5	92,3	80,2	97,7	94,6	94,2	150,9	

1 Patrz uwagi ogólne, pkt. 13 i wyjaśnienia metodologiczne, pkt 47.

2 Zrealizowana siłami własnymi, tj. bez podwykonawców.

3 Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

1 See general notes, item 13 and methodological notes, item 47.

2 Realized by own resources, without subcontractors.

3 Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 51. SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ^{1,2,3} WEDŁUG RODZAJÓW OBIEKTÓW BUDOWLANYCH (dok.)
SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^{1,2,3} BY TYPES OF CONSTRUCTIONS (cont.)

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Obiekty inżynierii lądowej i wodnej Civil engineering works																							
	razem total	autostrady, drogi ekspresowe, ulice i drogi pozostałe highways, streets and roads	drogi szynowe, drogi kolei napowietrznych lub podwieszanych railways, suspension and elevated railways	drogi lotniskowe airfield runways	mosty, wiadukty i estakady, tunele, przejścia nadziemne i podziemne bridges, elevated highways, tunnels and subways	budowle wodne harbours, waterways, dams and other waterworks	rurociągi i linie telekomunikacyjne oraz linie elektroenergetyczne przemysłowe long-distance pipelines, long- distance communication and electricity power lines	rurociągi sieci rozdzielczej i linie kablowe rozdzielcze local pipelines and cables	oczyszczalnie wód i ścieków local waste water pipelines	kompleksowe budowle na terenach przemysłowych complex constructions on industrial sites	budowle sportowe i rekreacyjne sport and recreations constructions	obiekty inżynierii lądowej i wodnej pozostałe, gdzie indziej nie sklasyfikowane other civil engineering works not elsewhere classified												
													miliony zł						million PLN					
													15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
2023 Q1-Q3	55144,8	21362,1	5612,3	63,9	2579,2	1414,3	8100,0	7721,7	1894,9	5849,2	1397,8	1044,3												
2023 Q1-Q4	87618,2	34203,3	9394,9	107,8	4087,1	2164,7	12096,3	13175,1	3939,4	8142,7	2272,3	1974,1												
2024 Q1	11577,5	3767,1	860,5	11,7	903,0	321,2	2260,6	1348,4	276,1	1571,4	224,1	309,4												
2024 Q1-Q2	31682,9	12132,0	2500,7	.	2235,4	.	5256,6	3792,5	842,1	3509,5	720,2	685,7												
2024 Q1-Q3	53976,9	22283,8	4650,2	.	3628,6	.	8304,2	6194,3	1353,4	5071,3	1256,6	1050,9												
2024 Q1-Q4	86114,2	36447,4	.	.	5516,2	2115,6	12508,2	9365,9	1939,7	7435,4	2368,9	1492,3												
A	98,3	106,6	.	.	135,0	97,7	103,4	71,1	49,2	91,3	104,3	75,6												

1 Patrz uwagi ogólne, pkt. 13 i wyjaśnienia metodologiczne, pkt 47.

2 Zrealizowana siłami własnymi, tj. bez podwykonawców.

3 Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

1 See general notes, item 13 and methodological notes, item 47.

2 Realized by own resources, without subcontractors.

3 Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TRANSPORT
TRANSPORT

TABL. 52. PRZEWOZY ŁADUNKÓW I PASAŻERÓW ⁵
TRANSPORT OF GOODS AND PASSENGERS ⁵

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Przewozy ładunków ^{1,2} Transport of goods ^{1,2}	transport kolejowy ² railway transport ²	transport samochodowy ¹ road transport ¹	transport rurociągowy pipeline transport	transport morski maritime transport	Przewozy pasażerów ³ Transport of passengers ³	transport kolejowy railway transport	transport samochodów ³ road transport ³	transport lotniczy ⁴ air transport ⁴									
										tysiące ton thousand tonnes					tysiące osób thousand persons			
										1	2	3	4	5	6	7	8	9
2023	1 475 950	229 935	1 192 441	44 433	7 363	649 453	373 745	256 935	16 257									
2024									
A									
2023 M01-12	567 947	229 935	285 330	44 818	6 904	593 126	373 745	183 455	34 749									
2024 M01-12	557 799,0	222 028,3 *	282 719,9 *	45 765,3 *	6 258,0	621 485	406 675	174 972	38 635									
A	98,2	96,6	99,1	102,1	90,6	104,8	108,8	95,4	111,2									
2024 M01-02	88 120,1 *	35 307,2 *	44 368,0	7 144,2 *	1 142,6 *	99 658	63 181	32 244	4 174									
2025 M01-02	80 277,6	34 094,0	37 606,8	7 648,8	837,0	103 509	63 972	34 906	4 545									
A	91,1	96,6	84,8	107,1	73,3	103,9	101,3	108,3	108,9									
2023 M12	44 775	17 523	23 007	3 694	498	49 083	31 267	15 498	2 281									
2024 M01	45 044,8 *	17 626,0	23 170,2 *	3 602,5 *	591,1 *	50 333	31 434	16 709	2 156									
2024 M02	43 075,3 *	17 681,3 *	21 197,8 *	3 541,8 *	551,5 *	49 325	31 747	15 535	2 018									
2024 M03	45 352,4 *	18 586,7 *	21 944,3 *	4 179,5 *	534,5 *	51 983	33 202	16 320	2 429									
2024 M04	45 824,9 *	18 739,4 *	22 635,9 *	3 830,0	595,3 *	53 065	34 054	15 961	3 006									
2024 M05	46 516,5 *	18 597,6 *	23 438,1 *	3 752,3 *	630,7 *	55 315	36 030	15 545	3 638									
2024 M06	44 902,3 *	18 842,8 *	21 611,7 *	3 874,0	468,2 *	52 561	33 688	14 677	4 050									
2024 M07	48 715,7 *	18 899,2 *	25 260,8 *	4 038,3 *	433,0	47 973	34 451	8 857	4 426									
2024 M08	47 426,3 *	18 723,1 *	24 101,5 *	4 040,2 *	473,8 *	48 005	34 693	8 647	4 414									
2024 M09	46 656,3 *	17 792,3 *	24 265,4 *	3 999,1 *	522,3 *	53 244	33 665	15 368	4 095									
2024 M10	51 744,0	19 843,0	27 773,7 *	3 457,0	557,3 *	56 712	36 513	16 518	3 630									
2024 M11	47 190,9 *	18 749,2 *	24 072,8 *	3 773,6 *	498,4 *	52 533	34 103	15 949	2 356									
2024 M12	45 349,6 *	17 947,7 *	23 247,8 *	3 676,8 *	402,1 *	50 436	33 095	14 886	2 417									
2025 M01	40 131,9 *	17 506,1 *	18 255,7 *	3 861,9	423,0	53 885 *	33 683 *	17 878 *	2 280 *									
2025 M02	40 145,8	16 587,9	19 351,1	3 786,9	414,0	49 624	30 289	17 028	2 265									
A	93,2	93,8	91,3	106,9	75,1	100,6	95,4	109,6	112,2									
B	100,0	94,8	106,0	98,1	97,9	92,1	89,9	95,2	99,3									

1 Bez transportu samochodowego gospodarczego.

2 Podmioty posiadające licencje na transport kolejowy; bez przewozów manewrowych, bez przewozów wąskotorowych (dane miesięczne i narastające).

3 Bez przewozów taborem przedsiębiorstw komunikacji miejskiej.

4 Dane miesięczne i narastające dotyczą przewozów realizowanych przez podmioty posiadające koncesję na wykonywanie przewozu lotniczego rozkładowego i nierozkładowego wydaną przez ULC.

5 Dane roczne dotyczą pełnej zbiorowości polskich przewoźników.

1 Excluding own account motor transport.

2 Entities having a licence for railway transport; excluding shunting, excluding narrow gauge services (monthly and cumulative data).

3 Excluding transports by urban road transport fleet.

4 Monthly and cumulative data refer to transport performed by entities which have a concession for scheduled and non-scheduled issued by the Civil Aviation Authority.

5 Yearly data cover complete statistical population of Polish carriers.

TABL. 53. ŁADUNKI ZAŁADOWANE I WYŁADOWANE W PORTACH MORSKICH^{1,2}
GOODS LOADED AND UNLOADED IN SEAPORTS^{1,2}

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	Masowe ciekłe Liquid bulk		Masowe suche Dry bulk		Kontenery Containers	Ładunki toczne ³ Ro-ro cargo ³	Pozostałe ładunki drobnicowe Other general cargo
		razem total	ropa naftowa ⁴ crude petroleum ⁴	razem total	węgiel i koks coal and coke			
		1	2	3	4			
2023 M01-12	136 415,1	53 112,2	45 735,4	42 330,1	19 998,1	26 853,4	8 731,3	5 388,1
2024 M01-12	124 242,4 *	55 140,0 *	47 648,4 *	30 393,1 *	9 981,5	24 355,7	9 321,2	5 032,5 *
A	91,1	103,8	104,2	71,8	49,9	90,7	106,8	93,4
2024 M01-02	19531,2	8577,4	7435,2	4752,4	1477,2	4031,1	1465,3	704,9
2025 M01-02	17839,5	7422,4	6038,0	4147,1	998,5	4047,5	1539,0	683,5
A	91,3	86,5	81,2	87,3	67,6	100,4	105,0	97,0
2023 M12	10 505,8	4 680,7	3 963,1	2 771,9	803,5	2 067,0	624,4	361,8
2024 M01	9 615,5	3 975,3	3 537,9	2 619,1	911,1	1 960,2	711,5	349,4
2024 M02	9 915,6	4 602,1	3 897,2	2 133,3	566,1	2 070,8	753,8	355,5
2024 M03	10 673,4	4 731,1	4 188,6	2 350,4	456,6	2 369,3	783,5	439,0
2024 M04	10 250,4 *	4 558,2 *	3 950,6 *	2 579,6	688,1	1 844,4	798,0	470,2
2024 M05	10 841,6	4 823,8	4 229,0	2 603,5	766,5	2 138,6	804,6	471,1
2024 M06	10 687,6	4 697,9	4 119,7	2 408,8	919,4	2 316,5	805,7	458,6
2024 M07	10 853,7	4 964,3	4 313,5	2 870,0	1 165,6	1 912,4	705,9	401,2
2024 M08	9 805,2	4 216,5	3 551,8	2 413,3	854,7	1 982,5	751,6	441,2
2024 M09	10 668,6	5 083,0	4 526,7	2 424,2	853,7	1 932,0	832,0	397,3
2024 M10	10 634,5	4 299,7	3 506,6	2 956,1	1 270,0	2 013,5	910,8	454,5
2024 M11	10 403,0	4 704,2	3 990,6	2 629,2	711,2	1 827,2	814,1	428,3
2024 M12	9 893,4 *	4 483,8	3 836,2	2 405,7 *	818,5	1 988,2	649,7	366,0 *
2025 M01	9 964,0 *	4 493,8	3 677,6	2 187,5 *	526,5	2 162,9 *	753,9	366,0
2025 M02	7 875,5	2 928,7	2 360,4	1 959,6	472,0	1 884,6	785,1	317,6
A	79,4	63,6	60,6	91,9	83,4	91,0	104,1	89,3
B	79,0	65,2	64,2	89,6	89,6	87,1	104,1	86,8

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 51.

2 Międzynarodowy obrót morski i kabotaż; bez statków o pojemności brutto (GT) poniżej 100; bez wagi własnej jednostek ładunkowych (np. kontenerów, pojazdów).

3 Pojazdy drogowe, wagony kolejowe i inne ładunki przeładowane systemem roll-on, roll-off.

4 Łącznie z przetworami naftowymi.

1 See methodological notes, item 51.

2 International maritime traffic and cabotage; excluding ships of gross tonnage less than 100; exclud. the tare weight of ro-ro units (e.g. containers, vehicles).

3 Road vehicles, rail wagons and other cargo reloaded by roll-on, roll-off system.

4 Including petroleum products.

TABL. 54. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA¹

I. CENY BIEŻĄCE

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY¹

I. CURRENT PRICES

Okresy Periods	Ogółem Grand total	pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach other retail sale in non-specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopaedic equipment	tekstylia, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
Analogiczny okres roku poprzedniego = 100 Corresponding year = 100										
2023 M01-12	105,0	111,3	89,1	110,8	.	110,3	102,6	95,1	92,2	100,5
2024 M01-12	103,3	115,1	101,7	102,9	.	108,9	87,2	96,0	104,0	115,1
2024 M01-02	105,6	118,8	101,6	105,6	.	111,1	78,5	94,8	102,4	124,4
2025 M01-02	103,1	105,6	95,6	105,0	.	110,6	107,8	106,4	99,7	97,8
2023 M12	100,5	111,0	84,1	102,7	.	107,7	99,2	93,8	95,0	98,5
2024 M01	104,6	121,8	100,7	104,9	.	108,6	77,5	86,9	105,4	123,9
2024 M02	106,7	124,2	102,4	104,6	.	111,3	80,5	98,0	104,1	126,7
2024 M03	106,0	110,2	102,7	107,7	.	109,5	85,6	93,3	100,9	121,4
2024 M04	104,3	129,4	106,2	95,3	.	108,9	84,4	98,1	105,0	131,9
2024 M05	105,4	119,0	107,5	101,0	.	111,0	86,2	92,3	103,1	125,0
2024 M06	104,7	119,1	108,4	98,6	.	106,0	79,9	94,3	103,3	117,4
2024 M07	105,0	124,9	107,5	100,6	.	112,0	88,6	97,5	101,0	119,9
2024 M08	103,2	111,1	101,9	103,6	.	111,7	85,1	95,4	99,8	115,8
2024 M09	97,8	105,7	91,7	96,7	.	108,7	85,9	92,4	98,4	105,0
2024 M10	102,3	117,7	88,8	103,5	.	113,0	85,7	96,3	103,0	114,3
2024 M11	103,4	121,7	97,8	104,4	.	109,7	84,0	97,9	100,3	117,1
2024 M12	102,7	119,3	98,9	100,0	.	104,8	86,3	95,6	105,4	117,1
2025 M01	106,1	115,9	97,6	106,0	.	115,8	107,5	113,0	90,3	100,0
2025 M02	100,6	99,3	94,4	103,7	.	109,8	104,6	105,2	102,4	93,6
Okres poprzedni = 100 Previous period = 100										
2023 M12	110,6	105,5	97,4	119,1	.	116,1	104,0	109,9	132,2	104,2
2024 M01	80,3	95,2	94,8	77,9	.	78,7	58,9	70,3	65,8	101,2
2024 M02	99,2	110,7	101,0	97,7	.	101,5	87,7	99,5	93,5	99,4
2024 M03	114,6	105,1	109,2	118,2	.	106,5	130,4	114,8	109,9	114,6
2024 M04	99,1	97,5	104,2	91,6	.	100,2	111,6	105,1	106,7	101,2
2024 M05	99,9	96,6	100,2	102,1	.	100,3	98,9	92,2	102,8	102,9
2024 M06	100,0	102,6	99,5	99,5	.	97,6	96,9	98,6	96,9	93,9
2024 M07	101,5	100,0	107,2	103,3	.	104,9	98,4	109,7	101,7	105,1
2024 M08	100,9	88,2	99,4	103,8	.	100,0	98,9	100,8	101,9	96,7
2024 M09	94,2	106,6	89,5	93,2	.	98,5	94,1	94,2	93,7	93,7
2024 M10	108,2	112,8	102,8	108,9	.	107,1	117,7	104,2	101,6	105,6
2024 M11	99,3	101,6	94,4	96,2	.	102,3	104,1	106,9	107,0	99,1
2024 M12	109,8	103,4	98,5	114,1	.	111,0	106,8	107,4	138,9	104,2
2025 M01	83,0	92,5	93,6	82,5	.	87,0	73,4	83,0	56,3	86,5
2025 M02	94,0	94,9	97,7	95,6	.	96,2	85,3	92,7	106,0	93,0

¹ Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007 - PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii według przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmiany zarówno przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

¹ Groups of enterprises were created on the basis of the Polish Classification of Activities 2007 - PKD 2007, and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational status. The dynamic of the retail sales result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and its organization.

TABL. 54. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA¹(dok.)

II. CENY STAŁE

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY¹ (cont.)

II. CONSTANT PRICES

Okresy Periods	Ogółem Grand total	pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach other retail sale in non-specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopaedic equipment	tekstylia, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	Analogiczny okres roku poprzedniego = 100 Corresponding period of previous year = 100									
2023 M01-12	97,3	106,5	92,7	96,9	.	100,7	96,4	86,6	85,3	91,0
2024 M01-12	102,7	119,6	107,2	99,3	.	106,4	87,6	94,9	102,6	112,8
2024 M01-02	104,6	120,8	113,8	101,1	.	106,4	76,5	91,3	101,0	120,1
2025 M01-02	102,0	111,5	97,5	99,4	.	108,0	109,3	107,1	99,1	95,5
2023 M12	97,7	110,2	93,6	96,4	.	102,2	95,9	89,0	91,7	93,6
2024 M01	103,2	123,3	113,9	99,4	.	103,8	75,3	83,2	103,7	118,9
2024 M02	106,1	126,6	113,4	101,3	.	106,9	78,5	94,8	102,9	123,0
2024 M03	106,1	113,5	111,2	106,6	.	106,4	84,8	91,5	99,6	119,4
2024 M04	104,1	133,8	111,9	93,2	.	106,4	84,2	96,7	104,2	129,7
2024 M05	105,0	123,8	109,0	99,0	.	110,2	86,5	91,6	101,5	123,5
2024 M06	104,4	124,3	111,0	96,0	.	105,4	80,7	93,3	102,1	115,9
2024 M07	104,4	130,1	109,9	97,3	.	111,2	89,6	96,6	99,6	118,0
2024 M08	102,6	115,7	105,7	99,6	.	111,2	86,4	94,7	98,1	113,9
2024 M09	97,0	111,2	95,2	92,4	.	105,2	87,5	92,0	97,2	102,7
2024 M10	101,3	124,1	90,9	98,8	.	109,6	87,2	96,4	101,8	112,0
2024 M11	103,1	128,1	104,1	99,8	.	107,2	85,3	97,7	98,4	114,8
2024 M12	101,9	125,1	103,2	95,7	.	101,7	87,8	96,0	104,2	114,9
2025 M01	104,9 *	122,1 *	98,8 *	100,6	.	112,8	108,9 *	114,0 *	89,8 *	97,9
2025 M02	99,5	105,1	97,0	97,8	.	107,4	106,0	105,8	101,7	91,3
	Okres poprzedni = 100 Previous period = 100									
2023 M12	111,0	106,0	99,2	118,9	.	116,6	105,1	109,6	131,7	104,3
2024 M01	80,6	95,4	96,7	77,3	.	77,9	61,2	70,1	65,8	101,4
2024 M02	99,1	110,9	99,2	98,0	.	101,2	88,8	100,0	92,7	99,6
2024 M03	114,2	105,8	109,6	118,2	.	106,0	126,5	114,8	109,7	113,9
2024 M04	98,2	99,0	103,2	90,0	.	99,9	109,0	104,7	107,4	100,1
2024 M05	99,9	97,2	100,7	101,8	.	100,0	99,2	92,5	102,6	102,8
2024 M06	100,3	103,4	101,5	98,9	.	97,1	98,5	98,6	96,8	93,9
2024 M07	101,9	100,3	106,9	103,6	.	104,9	101,3	109,7	101,7	105,7
2024 M08	101,1	88,5	99,7	103,8	.	100,0	100,1	100,7	102,2	96,9
2024 M09	94,3	107,3	91,6	93,0	.	98,7	92,5	94,2	93,5	93,3
2024 M10	107,8	112,4	104,3	108,2	.	106,7	114,0	104,4	101,2	104,8
2024 M11	98,8	101,4	93,0	95,6	.	102,5	103,7	106,9	106,3	98,8
2024 M12	109,9	103,7	98,3	114,0	.	110,5	108,2	107,7	139,3	104,4
2025 M01	82,7	92,9	92,5	81,2 *	.	86,6	75,8	82,9	56,2 *	86,3
2025 M02	94,0	95,5	97,4	95,1	.	96,4	86,4	92,9	105,0	92,9

1 Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007 - PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii według przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmiany zarówno przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

1 Groups of enterprises were created on the basis of the Polish Classification of Activities 2007 - PKD 2007, and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational status. The dynamic of the retail sales result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and its organization.

TABL. 55. SPRZEDAŻ HURTOWA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA¹
WHOLESALE OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY¹

Okresy Periods	Sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw handlowych Wholesale of trade enterprises	sprzedaż hurtowa przedsię- biorstw hurtowych wholesale of wholesale enterprises	realizowana na zlecenie realized by contract	żywność food	napoje alkoholowe i bezalko- holowe alcoholic and non- alcoholic beverages	wyroby tytoniowe tobacco products	agd, rtv, artykuły użytku domowego radio, TV and household appliances	kosmetyki i wyroby farmaceuty- czne cosmetic and pharmace- utical products	półprodukty i odpady pochodzenia nierolniczego oraz złom non-agricultural intermediate products, waste and scrap	narzędzia technologii informatycznej i komunikacyjnej, maszyny, urządzenia i dodatkowe wyposażenie information and communication equipment, machinery and supplies	niewyspe- cjalizowana non- specialized
Analogiczny okres roku poprzedniego=100 Corresponding period of previous year = 100											
2023 M01-12	81,9	75,3	88,5	104,9	100,2	120,1	97,9	101,5	55,5	88,4	80,9
2024 M01-12	99,8	98,6	115,6	97,7	96,9	105,7	93,2	103,8	96,8	96,9	96,2
2024 M01-02	95,7	91,5	82,3	96,0	104,4	91,2	123,8	106,6	82,7	97,7	90,7
2025 M01-02	98,7	101,5	110,6	108,6	97,4	114,4	95,0	112,2	109,5	85,7	87,7
2023 M12	75,1	68,3	92,1	90,8	100,5	110,7	87,2	101,8	45,4	91,1	75,6
2024 M01	93,0	89,4	71,0	95,3	101,2	95,5	117,2	104,7	78,9	102,6	90,3
2024 M02	97,5	92,2	85,2	96,9	104,2	89,3	126,5	111,3	84,5	97,3	90,0
2024 M03	90,9	89,3	90,1	85,9	93,7	97,8	107,5	99,3	91,0	83,9	84,2
2024 M04	106,1	103,0	101,7	95,6	100,5	110,2	91,8	111,1	106,3	105,1	95,7
2024 M05	94,7	93,3	98,7	87,8	96,9	104,8	79,1	97,5	100,5	95,7	82,1
2024 M06	97,1	95,6	113,2	87,2	90,4	92,5	86,9	104,1	106,1	97,6	82,0
2024 M07	104,0	103,5	117,4	98,0	98,9	108,2	90,9	107,0	112,8	100,3	94,6
2024 M08	96,2	97,2	114,5	96,1	93,3	99,7	94,0	103,8	98,1	90,3	97,1
2024 M09	96,4	95,8	115,9	94,3	94,3	101,7	92,1	105,6	96,6	91,7	92,9
2024 M10	104,6	104,0	114,5	103,8	94,6	107,6	98,1	108,3	102,5	107,2	99,3
2024 M11	100,7	98,1	114,8	98,5	81,5	94,9	87,9	102,3	96,4	106,3	94,1
2024 M12	104,0	103,0	105,9	103,3	96,5	118,7	97,6	103,6	100,3	102,4	101,8
2025 M01	99,4	102,4	126,5	109,8	103,5	112,7	94,9	110,4	110,5	84,2	91,8
2025 M02	96,9	99,8	103,9	107,4	92,9	113,4	98,7	111,3	109,0	83,5	84,1
Okres poprzedni = 100 Previous period = 100											
2023 M12	92,2	90,4	102,8	92,7	104,7	91,2	75,4	95,5	84,4	108,1	84,9
2024 M01	98,7	100,5	67,7	95,9	62,7	95,8	96,8	103,7	114,7	74,6	101,2
2024 M02	100,8	98,9	117,2	94,7	96,5	86,9	109,4	92,3	101,0	100,2	103,8
2024 M03	107,9	109,8	116,2	109,8	128,6	139,0	106,9	108,5	111,2	99,5	104,3
2024 M04	98,9	97,8	91,3	96,9	107,8	106,7	79,8	94,1	98,5	107,0	95,5
2024 M05	94,1	94,8	95,3	104,8	106,1	96,5	98,1	94,3	92,5	92,1	94,1
2024 M06	103,6	103,2	116,1	96,7	98,0	97,7	102,3	112,9	106,4	106,3	98,2
2024 M07	101,6	102,6	98,9	101,8	106,8	111,4	104,4	93,0	104,1	97,2	104,5
2024 M08	94,5	96,7	102,7	102,2	97,0	98,8	102,5	100,2	91,1	89,3	103,0
2024 M09	105,7	103,3	109,3	99,7	90,0	92,9	111,1	109,5	101,2	121,1	104,8
2024 M10	110,8	109,9	100,4	111,3	99,1	110,0	119,3	103,2	108,3	120,6	108,7
2024 M11	93,9	92,1	107,5	94,1	96,6	79,4	90,7	97,9	87,8	99,5	93,5
2024 M12	95,3	95,0	94,8	97,3	124,0	114,0	83,7	96,6	87,9	104,2	91,8
2025 M01	94,3	99,8	80,8	101,9	67,2	91,0	94,1	110,5	126,3	61,3	91,2
2025 M02	98,2	96,4	96,3	92,6	86,6	87,5	113,7	93,1	99,7	99,4	95,1

1 Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

1 Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 56. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW
DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Węgiel kamienny ¹ Hard coal ²	Węgiel brunatny ¹ Lignite ¹	Szkoło "float" Float glass	Mięso surowe ze zwierząt rzeźnych Raw meat of animals for slaughter	Mięso drobiowe Poultry	Konserwy, wędliny i wyroby wędliniarskie drobiowe Variety meat products from poultry	Przetwory mięsne i podrobowe ze zwierząt rzeźnych ² Meat and variety meats products from animals for slaughter ²	wędliny ³ cured meat products ³	Dżemy owocowe Fruit jams	Margaryna oraz produkty do smarowania ^Δ Margarine and spreads ^Δ
	tysiące ton thousand tonnes		tysiące m 2 thousand m2	tysiące ton thousand tonnes						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2023 Q1-Q3	45 431	29 615	124 644	1 723,8	1 317,6	26,0	537,1	453,0	31,2	103,2
2023 Q1-Q4	59 086	40 329	164 894	2 344,6	1 749,6	35,4	699,4	586,6	44,3	140,8
2024 Q1	10 786	10 159	37 531	599,9	448,3	.	161,5	134,6	21,0	31,7
2024 Q1-Q2	21 512	19 969	77 891	1 153,5	881,7	.	329,5	274,2	25,0	61,9
2024 Q1-Q3	33 466	30 442	122 057	1 768,6	1 327,0	.	502,5	416,0	42,7	100,6
2024 Q1-Q4	46 607	41 235	157 304	2 433,1	1 808,7	.	660,5	541,2	70,1	141,5
A	78,7	102,2	95,4	103,8	103,4	.	94,4	92,3	158,1	100,5

1 Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych.

2 Obejmują: konserwy, wędliny, wyroby wędliniarskie i pozostałe przetwory.

3 W tym kielbasy; bez drobiowych.

1 Excluding coal briquettes and similar solid fuels.

2 Including: variety and cured meat products and others.

3 Including sausages; excluding cured poultry meat.

TABL. 56. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW (cd.)
DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS (cont.)

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mleko i śmietana w postaci stałej Milk and cream in solid form	Masło ^Δ Butter ^Δ	Sery i twarogi Cheese and curd		Mąka pszenna Wheat flour	Mąka żytnia Rye flour	Cukier ¹ Sugar ¹	Czekolada (łącznie z białą) ² Chocolate (including white) ²	Cukierki ³ Sweets ³	Makaron Pasta	
			podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	świeże niedojr- zające i twarogowe unripened fresh and curd							
			tysiące ton thousand tonnes								
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2023 Q1-Q3	137,4	153,7	615,6	250,7	327,0	1 490,9	114,4	1 226,2	199,3	10,2	135,7
2023 Q1-Q4	179,2	213,9	836,9	340,1	446,4	2 021,2	151,7	1 614,0	274,4	14,2	185,4
2024 Q1	43,1	57,9	231,1	91,1	128,3	497,4	37,0	429,5	78,3	2,6	50,5
2024 Q1-Q2	89,7	109,9	449,7	178,3	246,4	962,7	73,9	769,1	136,7	5,6	97,0
2024 Q1-Q3	122,6	160,2	681,1	264,5	377,8	1 464,2	109,4	1 341,6	186,2	10,4	147,0
2024 Q1-Q4	161,5	219,0	872,4	352,3	468,9	1 983,8	147,0	1 587,9	257,1	19,1	201,4
A	90,1	102,4	104,2	103,6	105,0	98,2	96,9	98,4	93,7	134,0	108,6

1 W przeliczeniu na cukier biały; włączając cukier produkowany z surowca pochodzącego z importu.

2 Z czekoladkami i wyrobami czekoladowymi.

3 Bez czekoladowanych.

1 In terms of white sugar; data may include sugar produced of imported raw material.

2 With sweets and chocolate goods.

3 Excluding chocolate.

TABL. 56. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW (cd.)
DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS (cont.)

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Kawa naturalna palona Roasted coffee	Herbata Tea	Wódki, likiery, inne napoje spirytusowe ¹ Vodkas, liqueurs, other spirit beverages ¹	Wina i miody pitne Wine and honey wine	wina gronowe ² grape wine ²	Piwo ³ Beer ³	Papierosy ^Δ Cigarettes ^Δ	Dywany, chodniki i wykładziny włókiennicze Carpets, mats and textile floor coverings	Okrycia i ubiory ⁴ Outerwear and clothing ⁴		Tarcica iglasta Coniferous sawnwood
									z tkanin fabric	z dzianin knitwear	
22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
2023 Q1-Q3	60,8	31,8	800,4	1 356,5	1 102,2	25 277,9	32 720	20 848	80 030	167 095	2 103
2023 Q1-Q4	86,3	45,1	1 241,1	2 015,7	1 605,7	32 613,6	43 867	29 419	90 933	223 992	3 921
2024 Q1	19,9	14,3	217,2	372,0	299,8	7 045,1	11 639	5 068	22 342	51 660	656
2024 Q1-Q2	41,6	26,6	480,1	836,1	667,4	16 608,0	22 973	11 840	51 565	104 614	1 373
2024 Q1-Q3	66,6	39,6	794,6	1 292,8	1 041,0	26 053,9	33 816	18 488	68 928	181 836	2 026
2024 Q1-Q4	96,3	55,6	1 278,6	1 895,0	1 499,4	32 033,3	45 446	23 999	95 871	260 826	2 678
A	111,6	123,2	103,0	94,0	93,4	98,2	103,6	81,6	105,4	116,4	68,3

1 W przeliczeniu na 100% alkoholu.

2 Łącznie z wermutem.

3 Otrzymywane ze słodu, o objętościowej mocy alkoholu powyżej 0,5%.

4 Z wyłączeniem odzieży i dodatków dla niemowląt.

1 In terms of 100% alcohol.

2 Including vermouth.

3 Obtained from malt; of an alcoholic strenght more than 0,5%.

4 Excluding babies garments and clothing accessories.

TABL. 56. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW (cd.)
DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS (cont.)

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Płyty wiórowe ^Δ Particle boards ^Δ	Płyty pilśniowe ^Δ Fibreboards ^Δ	Masa celulozowa drzewna Chemical wood pulp	Koks ^Δ Coke ^Δ	Benzyna silnikow ¹ Motor gasoline ¹	Oleje napędowe ² Diesel oils ²	Wodorotlenek sodowy Sodium hydroxide	Nawozy mineralne lub chemiczne ³ Mineral or chemical fertilizers ³			Tworzywa sztuczne (w formach podstawo- wych) ⁴ Plastics (in primary forms) ⁴
								azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic	potasowe potassic	
								dam ³ dam ³	tysiące m ² thousand m ²	tysiące ton thousand tonnes	
33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	
2023 Q1-Q3	3 938	354 299	1 288	1 255	4 032,0	13 294	507	1 097	154	432	2 389
2023 Q1-Q4	5 360	472 345	1 708	1 429	5 400,8	19 464	604	1 640	236	1 012	3 231
2024 Q1	1 315	130 848	490	423	1 284,0	3 559	156	493	102	208	735
2024 Q1-Q2	2 730	257 490	967	943	2 760,0	8 336	319	942	131	392	1 608
2024 Q1-Q3	3 986	364 071	1 404	1 521	4 290,3 *	13 461 *	503	1 420	200	651	2 405
2024 Q1-Q4	5 296	466 972	1 845	2 066	.	.	659	1 953	266	884	3 277
A	98,8	98,9	109,2	144,6	.	.	109,1	117,1	113,7	87,7	98,3

1 Łącznie z lotniczą.

2. Do silników z zapłonem samoczynnym.

3 W przeliczeniu na czysty składnik; łącznie z wieloskładnikowymi.

4 Obejmuje polimery etylenu, polichlorek winylu z kopolimerami niezmeszany z innymi substancjami, polipropylen z kopolimerami, polimery styrenu: łącznie z polistyrenem do spieniania.

1 Including aviation gasoline.

2 For diesel engines.

3 In terms of pure ingredient; with mixed fertilizers.

4 Including polymers of ethylene, polyvinyl chloride with copolymers not mixed with any other substances, polypropylene with copolymers, polymers of styrene: including expansible polystyrene.

TABL. 56. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW (cd.)
DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS (cont.)

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mydło ¹ , detergenty i preparaty do prania Soap ¹ , detergents and washing preparations	Włókna chemiczne Chemical fibres	Opony do pojazdów samocho- dowych osobowych Tyres for passenger cars	Zestawy stołowe i naczynia kuchenne ² Tableware and kitchenware ²	Cement ^Δ Cement ^Δ	Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) Hot rolled products (excluding semi- finished products)	Blachy stalowe walcowane na zimno Cold rolled steel sheets	Blachy i taśmy stalowe pokrywane cynkiem Zinc coated steel sheets and strips	Rury stalowe Steel tubes	Aluminium niestopowe ^Δ Non-alloy aluminium ^Δ	Cynk ^Δ Zinc ^Δ
	tysiące ton thousand tonnes		tysiące sztuk thousand units	tysiące ton thousand tonnes							
	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
2023 Q1-Q3	319,0	174,0	14 386	11,2	13 272	6 751	1 566	1 979	968	118,0	29,6
2023 Q1-Q4	420,8	236,0	18 500	16,5	17 539	9 286	2 453	2 552	1 293	174,0	45,9
2024 Q1	95,1	58,3	5 707	4,7	3 712	1 940	615	721	266	40,0	8,3
2024 Q1-Q2	196,7	118,0	12 226	8,5	9 022	3 890	1 223	1 380	528	86,0	19,0
2024 Q1-Q3	316,9	177,0	17 604	14,4	14 466	5 740	1 818	2 008	785	122,0	27,0
2024 Q1-Q4	453,5	232,0	20 732	21,2	19 127	7 738	2 325	2 656	1 059	159,0	36,5
A	107,8	98,2	112,1	128,5	109,1	83,3	94,8	102,9	81,9	91,4	79,5

1 Mydło, produkty organiczne powierzchniowo czynne i preparaty stosowane jako mydło.
2 Z porcelany, również chińskiej.

1 Soap, organic surface-active agents and preparations use as e soap.
2 Of porcelain or china.

TABL. 56. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW (dok.)
DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS (cont.)

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Miedź rafinowana ^{1Δ} Refined copper ^{1Δ}	Chłodziarki i zamrażarki ^{2,3} Refrigerators and freezers ^{2,3}	Zmywarki do naczyn ² Dish washing machines ²	Pralki automa- tyczne ² Automatic washing machines ²	Odkurzacze ² Vacuum cleaners ²	Odbiorniki radiowe Radio sets	Odbiorniki telewizyjne ^Δ TV receivers ^Δ	Samochody osobowe ⁴ Passenger cars ⁴	Rowery ⁵ Bicycles ⁵	Energia elektryczna Electricity
	tysiące ton thousand tonnes	tysiące sztuk thousand units								GWh GWh
	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64
2023 Q1-Q3	230,0	1 147,5	508,0	1 292,3	1 676,2	3 869,9	1 104,4	208,2	526,6	125 107
2023 Q1-Q4	297,3	1 591,9	745,3	1 820,6	2 502,2	5 051,7	1 527,9	296,6	553,3	170 209
2024 Q1	76,0	358,1	173,1	440,7	716,7	1 404,5	159,5	106,4	267,0	45 430
2024 Q1-Q2	152,0	708,3	361,9	930,6	1 439,8	2 860,1	612,4	223,9	619,5	84 542
2024 Q1-Q3	236,0	1 210,4	607,2	1 392,2	2 477,9	4 229,4	1 256,6	312,4	779,8	125 640 *
2024 Q1-Q4	301,0	1 593,4	782,3	1 876,5	3 647,8	5 623,4	1 793,1	418,6	914,5	.
A	101,2	100,1	105,0	103,1	145,8	111,3	117,4	141,2	165,3	.

1 Obejmuje głównie katody i części katod z miedzi rafinowanej.

2 Typu domowego.

3 Łącznie z chłodziarko–zamrażarkami.

4 Z wyłączeniem samochodów kempingowych, pojazdów śniegowych, do golfa i podobnych.

5 Łącznie z dziecięcymi.

1 Includes mainly cathodes and parts of cathodes of refined copper.

2 Of the household type.

3 Including combined refrigerators–freezers.

4 Excluding motor caravans, snowmobiles, golf cars and similar vehicles.

5 Including children bicycles.

TABL. 57. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS

End of period

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Węgiel kamienny ¹ Hard coal ¹	Węgiel brunatny ¹ Lignite ¹	Mięso surowe ze zwierząt rzeźnych Raw meat of animals for slaughter	Tłuszcze zwierzęce topione jadalne Edible animal fats melted	Mięso drobiowe Poultry	Konserwy, wędliny i wyroby wędliniarskie drobiowe Variety meat products from poultry	Przetwory mięsne i podrobowe ze zwierząt rzeźnych ² Meat and variety meats products from animals for slaughter ²	Margaryna oraz produkty do smarowania ^Δ Margarine and spreads ^Δ	Mleko i śmietana w postaci stałej Milk and cream in solid form	Masło ^Δ Butter ^Δ	Sery Cheese	
											podpuszcz- kowe dojrzewające rennet ripening	przetworzone (topione) processed (melted)
	tysiące ton thousand tonnes		tony tonnes									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2023 Q3	3 567	410	25 597	1 958	74 781	3 821	12 155	.	11 873	4 620	10 000	2 306
2023 Q4	3 964	587	28 432	1 751	66 721	4 000	11 754	.	15 051	6 294	13 874	1 862
2024 Q1	4 755	.	32 225	.	59 405	4 300	14 996	6 572	14 545	4 268	13 232	2 184
2024 Q2	5 185	.	29 835	.	57 553	4 175	16 393	.	15 725	3 582	12 546	3 073
2024 Q3	5 473	.	36 036	2 688	66 619	3 288	13 632	3 968	10 980	3 624	12 509	3 025
2024 Q4	5 218	.	30 250	2 511	77 653	3 858	14 602	4 381	12 867	4 798	13 172	2 613
A	131,6	.	106,4	143,4	116,4	96,5	124,2	.	85,5	76,2	94,9	140,3
B	95,3	.	83,9	93,4	116,6	117,3	107,1	110,4	117,2	132,4	105,3	86,4

1 Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych.

2 Obejmują: konserwy, wędliny, wyroby wędliniarskie i pozostałe przetwory.

1 Excluding coal briquettes and similar solid fuels.

2 Including: variety and cured meat products and others.

TABL. 57. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW(cd.)

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS(cont.)

End of period

150

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Mąka pszenna Wheat flour	Mąka żytnia Rye flour	Cukier ¹ Sugar ¹	Czekolada (łącznie z białą) ² Chocolate (including white) ²	Makaron Pasta	Kawa naturalna palona Roasted coffee	Herbata Tea	Wódki, likiery, inne napoje spirytusowe ³ Vodkas, liqueurs, other spirit beverages ³	Wina i miody pitne Wine and honey wine	Piwo ⁴ Beer ⁴	Papierosy ^Δ Cigarettes ^Δ	Dywany, chodniki i wykładziny włókienni- cze Carpets, mats and textile floor coverings
	tysiące ton thousand tonnes					tony tonnes	tysiące hl thousand hl		miliony sztuk million units	tysiące m ² thousand m ²		
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
2023 Q3	31,6	3,0	500,1	17,4	7,0	1 306	500	140	260,5	1000,0	4 063	.
2023 Q4	37,8	3,5	1 635,7	16,3	5,7	1 231	479	131	243,9	886,0	3 968	.
2024 Q1	33,8	3,2	1 249,5	13,7	5,9	1 116	484	159	.	920,0	4 613	.
2024 Q2	34,2	2,9	761,2	13,8	8,7	1 494	614	163	261,5	1652,0	4 713	.
2024 Q3	29,3	3,0	566,9	16,1	6,0	1 356	642	191	281,5	993,0	4 218	.
2024 Q4	35,4	3,4	1 825,3	14,2	4,9	1 021	645	162	.	936,6	4 770	.
A	93,9	96,9	111,6	87,2	86,4	82,9	134,7	122,9	.	105,7	120,2	.
B	120,9	113,0	322,0	88,2	82,1	75,3	100,5	84,5	.	94,3	113,1	.

1 W przeliczeniu na cukier biały; włączając cukier produkowany z surowca pochodzącego z importu.

2 Z czekoladkami i wyrobami czekoladowymi.

3 W przeliczeniu na 100 % alkoholu.

4 Otrzymywane ze słodu, o objętościowej mocy alkoholu 0,5 % i więcej.

1 In terms of white sugar; data may include sugar produced of imported raw material.

2 With sweets and chocolate goods.

3 In terms of 100% alcohol.

4 Obtained from malt; of an alcoholic strenght more than 0,5%.

TABL. 57. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW(cd.)

Stan w końcu okresu

151

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS(cont.)

End of period

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Rajstopy i rajtuzy Pantyhose and tights	Okrycia i ubiory ¹ outerwear and clothing ¹		Bielizna z dzianin i tkanin ² Knitwear and fabric underwear ²	Obuwie ³ Footwear ³	z wierzchami ze skóry ⁴ with leather uppers ⁴	Tarcica iglasta Coniferous sawnwood	Płyty wiórowe ^Δ Particle boards ^Δ	Płyty pilśniowe ^Δ Fibrebo- ards ^Δ	Masa celulozowa drzewna ^Δ Chemical wood pulp ^Δ	Papier gazetowy ⁵ Newsprint ⁵	Koks ^Δ Coke ^Δ										
		z tkanin fabric	z dzianin knitwear										tysiące sztuk	thousand units	tysiące par	thousand pairs	dam ³	dam ³	tysiące m ² thousand m ²	tysiące ton	thousand tonnes	
		25	26										27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
		2023 Q3	5 190										576,7	1073,3	2 006	4 283	464	181	277	45 167	32,4	0,0
2023 Q4	5 082	595,2	935,5	1 805	4 164	444	171	246	38 502	12,7	0,0	339										
2024 Q1	3 170	512,8	.	1 670	4 197	348	159	244	34 251	.	0,0	217										
2024 Q2	2 754	882,3	.	1 784	4 411	359	125	226	34 963	21,0	0,0	170										
2024 Q3	4 065	452,0	.	.	4 127	282	129	232	38 325	15,5	0,0	203										
2024 Q4	4 218	448,8	.	1 317	3 916	296	164	272	59 926	19,3	0,0	195										
A	83,0	75,4	.	73,0	94,0	66,7	96,0	110,5	155,6	152,4	.	57,5										
B	103,8	99,2	.	.	94,9	105,0	126,8	117,3	156,4	124,7	.	96,2										

1 Z wyłączeniem odzieży i dodatków dla niemowląt.

2 Łącznie z koszulami i bluzkami.

3 Łącznie z gumowymi.

4 Z wyłączeniem obuwia sportowego, obuwia z metalowym noskiem ochronnym oraz obuwia specjalnego różnego typu; łącznie z obuwem ze spodem z drewna.

5 W zwojach lub arkuszach

1 Excluding babies' garments and clothing accessories.

2 Including shirts and blouses.

3 Including rubber footwear.

4 Excluding sports footwear, footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear; including footwear with a wooden outer soles.

5 In rolls or sheets

TABL. 57. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW (cd.)

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS (cont).

End of period

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Benzyna silnikowa ¹ Motor gasoline ¹	Oleje napędowe ² Diesel oils ²	Oleje opałowe ³ Fuel oils ³	Wodorotlenek sodu Sodium hydroxide	Nawozy mineralne lub chemiczne ⁴ Mineral or chemical fertilizers ⁴			Tworzywa sztuczne (w formach podsta- wowych) ⁵ Plastics (in primary forms) ⁵	Włókna chemiczne Chemical fibres	Szkło ⁶ Glass ⁶	Cement ^Δ Cement ^Δ	Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) Hot rolled products (excluding semi-finished products)
					azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic	potasowe potassic					
					tysiące ton thousand tonnes							
	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
2023 Q3	391	911	46,1	35,5	61,2	48,7	24,8	90,3	2,4	12 975	410	410
2023 Q4	438	814	90,5	13,3	81,1	58,8	34,8	57,3	2,7	13 926	518	418
2024 Q1	89,6	65,2	37,2	76,2	2,4	16 531	354	443
2024 Q2	40,9	65,5	25,2	79,5	3,1	.	409	412
2024 Q3	89,2	109,0	46,2	82,0	3,7	.	374	490
2024 Q4	78,1	.	49,2	75,8	4,2	22 484	427	473
A	96,3	.	141,6	132,5	152,0	.	82,5	113,1
B	87,5	.	106,4	92,5	112,2	.	114,4	96,5

1 Łącznie z lotniczą.

2 Do silników z zapłonem samoczynnym.

3 Obejmuje oleje opałowe lekkie i ciężkie.

4 W przeliczeniu na czysty składnik; łącznie z wieloskładnikowymi.

5 Obejmuje polimery etylenu, polichlorek winylu z kopolimerami niez mieszanymi z innymi substancjami, polipropylen z kopolimerami, polimery styrenu: łącznie z polistyrenem do spieniania

6 Typu „float” i o powierzchni szlifowanej lub polerowanej, w arkuszach, nieobrobione inaczej.

1 Including aviation gasoline.

2. For diesel engines.

3 Including fuel oils heavy and light.

4 In terms of pure ingredient; with mixed fertilizers.

5 Including polymers of ethylene, polyvinyl chloride with copolymers not mixed with any other substances, polypropylene with copolymers, polymers of styrene: including expansible polystyrene.

6 Float glass and surface ground or polished glass, in sheets, not otherwise worked.

TABL. 57. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW (dok.)

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS (cont).

End of period

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Blachy stalowe walcowane na zimno Cold rolled steel sheets	Blachy i taśmy stalowe pokrywane cynkiem Zinc coated steel sheets and strips	Rury stalowe w tysiącach ton Steel tubes in thousand tonnes	Cynk ^Δ Zinc ^Δ	Miedź rafinowana ^{1Δ} Refined copper ^{1Δ}	Zmywarki do naczyn ² Dish washing machines ²	Pralki automatyczne ^{2Δ} Automatic washing machines ^{2Δ}	Odbiorniki telewizyjne ^Δ TV receivers ^Δ	Rowery ⁴ Bicycles ⁴						
										tysiące ton thousand tonnes			tony tonnes	tysiące sztuk thousand units	
										49	50	51	52	53	55
2023 Q3	8,8	19,2	91,7	6 571	7 311	253,5	166,7	575,4	246,8						
2023 Q4	11,1	15,3	103,7	4 880	18 141	243,0	140,3	485,1	263,6						
2024 Q1	10,1	16,3	11,1	.	.	228,7	153,4	493,4	236,5						
2024 Q2	11,1	19,1	92,6	.	.	248,6	157,4	582,8	195,1						
2024 Q3	14,4	15,0	93,4	.	.	218,5	117,3	677,5	198,3						
2024 Q4	13,7	22,1	105,2	.	.	163,6	92,0	405,6	220,8						
A	123,9	144,3	100,0	.	.	67,3	65,5	83,6	83,8						
B	95,0	147,9	112,7	.	.	74,9	78,4	59,9	111,3						

1 Obejmuje głównie katody i części katod z miedzi rafinowanej.

2 Typu domowego.

3 Łącznie z chłodziarko–zamrażarkami.

4 Łącznie z dziecięcymi.

1 Includes mainly cathodes and parts of cathodes of refined copper.

2 Of the household type.

3 Including combined refrigerators–freezers.

4 Including children bicycles.

TABL. 58. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW^{1,2} I NOMENKLATURY SITC
EXTERNAL TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES^{1,2} AND SITC NOMENCLATURE

Okresy Periods	Eksport Exports										
	ogółem grand total	grupy krajów groups of countries				z ogółem of grand total					
		kraje rozwinięte economically developed countries	Unia Europejska ³ European Union ³	kraje rozwijające się economically developing countries	kraje Europy Środkowo- -Wschodniej Central and Eastern European countries	żywność i zwierzęta żywe food and live animals	napoje i tytoń beverages and tobacco	surowce niejadalne z wyjątkiem paliw crude materials, inedible, except fuels	paliwa mineralne, smary i materiały pochodne mineral fuels, lubricants and related materials	oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne animal and vegetable oils, fats and waxes	chemikalia i produkty pokrewne chemicals and related products
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
2023 M01-11	1 500 548,8	1 302 489,7	1 127 261,7	122 869,5	75 189,6	177 899,8	29 281,9	28 943,6	45 351,6	4 824,7	137 158,5
2023 M01-12	1 613 393,1	1 397 190,4	1 208 277,8	133 285,7	82 917,0	192 293,3	31 354,4	30 926,4	49 307,4	5 204,4	146 499,2
2024 M01	125 966,0	110 335,0	95 147,8	9 355,7	6 275,3	15 032,2	2 197,2	2 219,5	3 914,5	398,1	11 603,7
2024 M01-02	253 301,9	219 531,6	188 672,3	20 697,2	13 073,2	29 832,6	4 596,6	4 620,2	7 460,5	840,3	23 186,3
2024 M01-03	383 198,0	331 579,8	285 002,7	31 944,3	19 673,9	45 331,3	7 210,5	7 176,7	11 095,3	1 212,8	35 570,5
2024 M01-04	513 400,2	444 708,8	381 978,9	42 345,0	26 346,4	60 833,6	9 934,3	9 808,2	14 283,9	1 601,8	48 100,9
2024 M01-05	636 040,0	550 381,4	472 374,6	53 277,0	32 381,7	75 994,0	12 714,3	12 420,6	17 370,8	2 017,1	59 559,2
2024 M01-06	761 001,6	659 154,7	566 044,4	63 546,2	38 300,8	91 251,6	15 290,0	14 895,1	20 579,3	2 455,8	71 487,2
2024 M01-07	885 873,4	766 702,8	657 857,6	73 937,9	45 232,6	107 165,5	18 137,6	17 427,4	23 929,5	2 879,7	83 738,8
2024 M01-08	1 000 876,4	865 961,9	742 542,8	83 109,2	51 805,3	122 526,3	20 708,2	19 554,5	27 336,7	3 246,9	94 597,4
2024 M01-09	1 129 625,9	977 177,6	838 047,0	93 443,6	59 004,7	138 695,6	23 270,1	21 937,0	30 169,1	3 532,2	106 387,0
2024 M01-10	1 270 114,0	1 099 398,4	942 957,0	104 747,9	65 967,7	156 739,4	26 010,3	24 605,8	33 228,1	3 869,7	118 748,7
2024 M01-11	1 402 546,3	1 214 653,7	1 042 122,4	114 817,7	73 074,9	173 326,6	28 566,9	27 113,9	36 151,9	4 186,3	130 628,2
2024 M01-12	1 512 187,3	1 306 509,7	1 119 312,4	125 474,2	80 203,4	188 002,6	30 790,1	29 251,9	39 169,7	4 438,4	140 316,3
2025 M01	120 478,8	104 771,8	88 436,5	10 438,4	5 268,6	15 863,0	2 270,7	2 179,4	2 846,2	317,0	11 397,8

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 62.

2 Od stycznia 2024 r. - dane wstępne.

3 Od stycznia 2020 r. - bez Wielkiej Brytanii.

1 See methodological notes, item 62

2 Since January 2024 - preliminary data.

3 Since January 2020 - excluding the United Kingdom.

TABL. 58. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW^{1,2} I NOMENKLATURY SITC (cd.)
EXTERNAL TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES^{1,2} AND SITC NOMENCLATURE (cont.)

Okresy Periods	Eksport Exports			Import Imports							
	z ogółem of grand total			ogółem grand total	grupy krajów groups of countries			z ogółem of grand total			
	towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca manufactured goods classified chiefly by material	maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy machinery and transport equipment	różne wyroby przemysłowe miscellaneous manufactured articles		kraje rozwinięte gospodarczo economically developed countries	Unia Europejska ³ European Union ³	kraje rozwijające się gospodarczo economically developing countries	kraje Europy Środkowo-Wschodniej Central and Eastern European countries	żywność i zwierzęta żywe food and live animals	napoje i tytoń beverages and tobacco	surowce niejadalne z wyjątkiem paliw crude materials, inedible, except fuels
	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
2023 M01-11	252 454,7	573 359,7	247 473,0	1 453 204,9	958 306,8	786 319,7	462 699,3	32 198,9	109 297,8	12 777,4	37 416,2
2023 M01-12	268 611,2	616 743,2	268 381,2	1 568 329,2	1 034 881,9	847 622,6	498 675,0	34 772,3	119 001,6	13 818,3	39 914,5
2024 M01	20 596,7	48 382,1	21 277,4	119 431,9	79 322,3	64 785,8	37 521,4	2 588,1	10 219,8	861,3	3 010,9
2024 M01-02	41 788,6	98 086,0	42 354,8	243 171,3	163 027,0	134 150,6	75 117,9	5 026,4	20 007,4	2 014,8	6 486,8
2024 M01-03	63 226,2	147 158,1	64 393,7	368 775,6	247 667,6	204 433,5	113 610,3	7 497,7	30 157,6	3 205,0	9 986,3
2024 M01-04	85 199,0	195 876,6	86 541,1	496 430,5	331 347,3	273 468,0	154 978,2	10 105,0	40 148,8	4 442,1	13 449,3
2024 M01-05	105 826,4	241 783,9	106 794,9	618 734,8	412 379,7	338 950,5	193 479,1	12 875,9	49 798,0	5 639,4	16 937,4
2024 M01-06	127 158,5	288 114,4	127 847,1	743 986,4	496 565,8	407 239,3	231 903,0	15 517,6	59 048,4	6 780,1	20 446,3
2024 M01-07	148 233,7	332 345,3	149 728,5	871 471,6	579 291,7	474 300,8	273 890,2	18 289,7	69 011,0	7 903,6	23 711,3
2024 M01-08	167 181,5	373 217,8	169 810,7	992 370,4	653 508,7	533 161,4	318 082,1	20 779,6	78 868,3	8 973,7	26 511,9
2024 M01-09	188 222,5	420 956,3	193 403,9	1 120 155,9	735 020,3	598 478,4	361 555,1	23 580,5	88 877,8	10 121,3	29 360,2
2024 M01-10	210 949,7	473 544,7	219 051,8	1 259 807,1	822 421,6	670 752,3	411 289,5	26 096,0	100 435,9	11 421,7	32 950,5
2024 M01-11	231 731,9	522 758,7	244 487,9	1 393 417,4	906 711,5	739 773,9	458 028,8	28 677,0	111 210,4	12 709,7	35 920,2
2024 M01-12	247 667,4	562 900,3	265 691,8	1 509 208,5	978 590,8	797 194,2	499 607,1	31 010,6	121 384,5	13 764,5	39 077,2
2025 M01	20 248,9	44 106,4	20 985,3	124 536,0	78 784,7	61 752,3	43 768,5	1 982,8	10 528,6	1 108,7	3 257,1

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 62.

2 Od stycznia 2024 r. - dane wstępne.

3 Od stycznia 2020 r. - bez Wielkiej Brytanii.

1 See methodological notes, item 62

2 Since January 2024 - preliminary data.

3 Since January 2020 - excluding the United Kingdom.

TABL. 58. OBROT Y HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW^{1,2} I NOMENKLATURY SITC (dok.)
EXTERNAL TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES^{1,2} AND SITC NOMENCLATURE (cont.)

Okresy Periods	Import Imports						Saldo Balance				
	z ogółem of grand total						grupy krajów groups of countries				
	paliwa mineralne, smary i materiały pochodne mineral fuels, lubricants and related materials	oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne animal and vegetable oils, fats and waxes	chemikalia i produkty pokrewne chemicals and related products	towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca manufactured goods classified chiefly by material	maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy machinery and transport equipment	różne wyroby przemysłowe miscellaneous manufactured articles	ogółem grand total	kraje rozwinięte gospodarczo economically developed countries	Unia Europejska ³ European Union ³	kraje rozwijające się gospodarczo economically developing countries	kraje Europy Środkowo-Wschodniej Central and Eastern European countries
	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
2023 M01-11	130 830,1	7 720,1	204 277,0	220 216,1	508 059,5	194 906,7	47 343,9	344 183,0	340 942,1	-339 829,8	42 990,7
2023 M01-12	139 912,4	8 261,7	218 729,9	235 400,5	550 492,2	212 493,2	45 063,9	362 308,5	360 655,2	-365 389,4	48 144,7
2024 M01	9 953,5	584,1	16 780,4	17 751,2	42 461,9	16 106,4	6 534,2	31 012,6	30 362,1	-28 165,7	3 687,2
2024 M01-02	18 896,2	1 180,2	35 158,9	36 559,3	86 820,6	32 741,6	10 130,6	56 504,6	54 521,7	-54 420,7	8 046,8
2024 M01-03	27 911,6	1 779,8	52 963,0	55 413,6	131 303,7	51 368,9	14 422,4	83 912,2	80 569,2	-81 666,0	12 176,2
2024 M01-04	38 393,4	2 385,0	70 330,6	74 487,0	177 119,2	69 125,6	16 969,6	113 361,5	108 510,9	-112 633,2	16 241,4
2024 M01-05	49 311,2	3 136,2	87 506,0	92 414,8	220 218,6	85 407,1	17 305,3	138 001,7	133 424,1	-140 202,2	19 505,8
2024 M01-06	58 867,9	3 828,8	106 148,7	110 775,0	264 913,4	102 793,3	17 015,2	162 588,9	158 805,1	-168 356,9	22 783,2
2024 M01-07	68 876,4	4 515,4	125 565,5	130 495,2	307 689,9	121 147,3	14 401,7	187 411,1	183 556,8	-199 952,3	26 942,9
2024 M01-08	78 179,7	5 121,7	142 569,6	147 381,9	347 896,2	141 823,8	8 506,0	212 453,2	209 381,4	-234 972,9	31 025,7
2024 M01-09	87 233,2	5 682,6	160 150,0	166 017,7	393 767,0	161 906,8	9 470,0	242 157,3	239 568,7	-268 111,5	35 424,2
2024 M01-10	96 311,9	6 389,3	178 538,1	186 528,5	442 905,1	184 894,3	10 307,0	276 976,8	272 204,7	-306 541,5	39 871,7
2024 M01-11	105 937,1	7 026,6	196 365,8	204 370,0	490 885,9	206 329,0	9 128,9	307 942,2	302 348,5	-343 211,1	44 397,9
2024 M01-12	114 679,8	7 602,0	210 907,1	219 310,4	531 597,5	225 125,9	2 978,8	327 918,9	322 118,2	-374 132,9	49 192,8
2025 M01	9 384,3	536,6	18 082,5	17 324,9	41 710,4	19 126,7	-4 057,2	25 987,1	26 684,1	-33 330,1	3 285,8

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 62.

2 Od stycznia 2024 r. - dane wstępne.

3 Od stycznia 2020 r. - bez Wielkiej Brytanii.

1 See methodological notes, item 62

2 Since January 2024 - preliminary data.

3 Since January 2020 - excluding the United Kingdom.

TABL. 59. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW^{1,2}
EXTERNAL TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES^{1,2}

Okresy Periods	Eksport Exports					Import Imports					Saldo ogółem ³ Total balance ³
	ogółem grand total	grupy krajów groups of countries				ogółem grand total	grupy krajów groups of countries				
		kraje rozwinęte gospodarczo economically developed countries	Unia Europejska ³ European Union ³	kraje rozwijające się gospodarczo economically developing countries	kraje Europy Środkowo- -Wschodniej Central and Eastern European countries		kraje rozwinęte gospodarczo economically developed countries	Unia Europejska ³ European Union ³	kraje rozwijające się gospodarczo economically developing countries	kraje Europy Środkowo- -Wschodniej Central and Eastern European countries	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
2023 M01-11	327 317,9	284 101,0	245 853,3	26 797,5	16 419,4	317 034,6	209 099,5	171 557,1	100 939,4	6 995,7	10 283,3
2023 M01-12	353 079,1	305 720,2	264 348,4	29 175,4	18 183,5	343 316,3	226 580,8	185 551,9	109 152,3	7 583,2	9 762,8
2024 M01	29 064,0	25 457,4	21 953,3	2 158,6	1 447,9	27 556,3	18 301,9	14 947,9	8 657,3	597,1	1 507,6
2024 M01-02	58 166,0	50 413,8	43 327,9	4 750,7	3 001,5	55 836,4	37 432,2	30 800,9	17 249,8	1 154,4	2 329,6
2024 M01-03	88 260,3	76 373,1	65 645,7	7 356,4	4 530,8	84 936,4	57 041,8	47 084,1	26 167,7	1 727,0	3 323,9
2024 M01-04	118 370,4	102 535,0	88 072,1	9 761,6	6 073,8	114 457,5	76 393,2	63 048,8	35 734,3	2 329,9	3 913,0
2024 M01-05	146 659,1	126 909,9	108 923,2	12 283,3	7 466,0	142 668,7	95 084,6	78 153,2	44 615,1	2 969,1	3 990,4
2024 M01-06	176 010,1	152 458,5	130 924,3	14 695,3	8 856,3	172 087,8	114 858,1	94 192,9	53 640,1	3 589,5	3 922,3
2024 M01-07	204 798,3	177 252,9	152 091,2	17 091,0	10 454,3	201 478,5	133 930,0	109 653,4	63 319,9	4 228,6	3 319,8
2024 M01-08	231 670,7	200 446,5	171 879,3	19 234,1	11 990,2	229 728,5	151 272,0	123 407,2	73 646,1	4 810,4	1 942,2
2024 M01-09	261 696,9	226 383,6	194 152,2	21 644,2	13 669,2	259 529,9	170 281,7	138 640,0	83 784,6	5 463,7	2 167,0
2024 M01-10	294 605,1	255 012,8	218 726,5	24 292,1	15 300,2	292 242,0	190 754,7	155 569,6	95 434,5	6 052,9	2 363,0
2024 M01-11	325 158,9	281 603,6	241 605,2	26 615,3	16 939,9	323 067,6	210 201,4	171 493,7	106 217,8	6 648,4	2 091,3
2024 M01-12	350 419,5	302 766,6	259 389,3	29 070,5	18 582,3	349 745,1	226 761,9	184 723,0	115 797,2	7 186,0	674,3
2025 M01	28 262,8	24 578,2	20 746,1	2 448,7	1 235,9	29 214,6	18 481,9	14 486,3	10 267,5	465,1	-951,8

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt. 62.

2 Od stycznia 2024 r. - dane wstępne.

3 Od stycznia 2020 r. - bez Wielkiej Brytanii.

1 See methodological notes, item 62.

2 Since January 2024 - preliminary data.

3 Since January 2020 - excluding the United Kingdom.

TABL. 60. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH¹ W POLSCE
OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS¹ IN POLAND

Okresy Periods A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby korzystające Tourists accomodated		Udzielone noclegi Nights spent		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % Occupancy rate of bed places in %
	ogółem grand total	w tym turyści zagraniczni of which foreign tourists	ogółem grand total	w tym turyści zagraniczni of which foreign tourists	
	tysiące osób thousand persons	thousand persons	tysiące sztuk thousand units	thousand units	
	1	2	3	4	
OBIEKTY OGÓŁEM					
TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS — GRAND TOTAL					
2023	36 239,2	7 074,6	92 797,9	17 010,9	40,5
2024	38 842,4	7 875,5	97 648,1	18 392,0	40,1
A	107,2	111,3	105,2	108,1	.
2023 Q3	11 873,3	2 261,3	33 920,3	5 569,5	48,6
2023 Q4	7 982,4	1 660,6	18 501,5	3 924,6	35,0
2024 Q1	7 073,5	1 414,9	17 440,3	3 341,1	34,0
2024 Q2	9 872,4	1 889,5	23 900,4	4 357,0	39,4
2024 Q3	12 698,3	2 603,2	35 668,9	6 185,9	48,2
2024 Q4	9 198,2	1 968,0	20 638,5	4 508,0	35,8
A	115,2	118,5	111,6	114,9	.
OBIEKTY HOTELOWE – RAZEM					
HOTELS AND SIMILAR ESTABLISHMENTS – TOTAL					
2023	28 811,5	6 351,3	57 475,5	14 308,1	41,6
2024	30 481,1	6 949,5	60 299,9	15 178,5	41,7
A	105,8	109,4	104,9	106,1	.
2023 Q3	8 668,9	1 968,9	18 330,1	4 465,9	50,6
2023 Q4	6 766,0	1 519,8	12 792,4	3 411,4	36,9
2024 Q1	5 953,7	1 287,9	12 038,6	2 874,7	35,2
2024 Q2	7 744,5	1 696,0	14 830,1	3 670,0	41,7
2024 Q3	9 107,2	2 215,4	19 142,9	4 840,6	50,6
2024 Q4	7 675,6	1 750,3	14 288,3	3 793,2	38,8
A	113,4	115,2	111,7	111,2	.
w tym hotele					
of which hotels					
2023	25 259,7	5 809,7	48 923,1	12 692,7	43,6
2024	26 311,8	6 244,5	50 395,6	13 258,4	44,0
A	104,2	107,5	103,0	104,5	.
2023 Q3	7 443,0	1 786,5	15 167,8	3 920,6	52,5
2023 Q4	6 016,2	1 390,1	11 095,7	3 038,5	39,4
2024 Q1	5 237,1	1 171,4	10 281,9	2 542,1	37,2
2024 Q2	6 695,6	1 536,7	12 420,6	3 229,5	43,9
2024 Q3	7 671,5	1 966,6	15 505,4	4 171,6	52,5
2024 Q4	6 707,6	1 569,8	12 187,6	3 315,1	41,8
A	111,5	112,9	109,8	109,1	.
POZOSTAŁE OBIEKTY NOCLEGOWE					
OTHER TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS					
2023	7 427,7	723,2	35 322,3	2 702,8	38,8
2024	8 361,3	926,0	37 348,3	3 213,5	37,7
A	112,6	128,0	105,7	118,9	.
2023 Q3	3 204,4	292,3	15 590,3	1 103,6	46,5
2023 Q4	1 216,4	140,7	5 709,1	513,2	31,6
2024 Q1	1 119,8	126,9	5 401,7	466,4	31,6
2024 Q2	2 127,9	193,6	9 070,3	687,0	36,3
2024 Q3	3 591,0	387,8	16 526,0	1 345,3	45,6
2024 Q4	1 522,6	217,7	6 350,2	714,8	30,5
A	125,2	154,7	111,2	139,3	.

1 Dane opracowano z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu. Dane dotyczą obiektów posiadających 10 lub więcej miejsc noclegowych; patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 63.

1 Data were compiled including imputation for units which refused to participate in the survey. Data concern establishments with 10 or more bed places; see methodological notes, item 63.

TABL. 61. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY KONSUMENCKIEJ – niewyrównane sezonowo
(opinie konsumentów o sytuacji ekonomicznej i finansowej)¹
TENDENCY OF CONSUMER CONFIDENCE – seasonally unadjusted
(consumer opinion on economic and financial conditions)¹

Okresy Periods	Bieżący wskaźnik ufności konsumenckiej (BWUK) Current consumer confidence indicator	Wyprzedzający wskaźnik ufności konsumenckiej (WWUK) Leading consumer confidence indicator	Zmiany sytuacji finansowej gospodarstwa domowego w najbliższych 12 miesiącach Household's financial condition in the next 12 months	Zmiany ogólnej sytuacji ekonomicznej kraju w najbliższych 12 miesiącach General economic situation in the next 12 months	Zmiany cen konsumpcyjnych w najbliższych 12 miesiącach Consumer prices in the next 12 months	Zmiany poziomu bezrobocia w najbliższych 12 miesiącach (ze znakiem przeciwnym) Unemployment in the next 12 months (with inverted sign)	Przyszłe wydatki na ważne zakupy Future important purchases	Przyszłe oszczędzanie pieniędzy Future money saving
	1	2	3	4	5	6	7	8
2020	-16,4	-19,5	-8,4	-29,1	38,8	-39,4	-32,2	-0,9
2021	-19,6	-15,0	-8,2	-27,5	35,7	-24,6	-32,8	0,2
2022	-39,8	-29,5	-31,3	-50,1	43,4	-21,3	-41,8	-15,4
2023	-26,3	-14,8	-13,6	-25,5	15,8	-14,1	-36,9	-6,1
2024	-14,0	-8,7	-6,3	-16,6	22,4	-16,3	-27,5	4,5
2023 M03	-35,6	-22,6	-20,3	-36,2	22,5	-22,7	-42,6	-11,2
2023 M04	-32,2	-19,7	-17,6	-30,8	18,9	-18,0	-38,7	-12,2
2023 M05	-29,9	-15,3	-15,7	-27,6	14,5	-13,0	-36,4	-4,7
2023 M06	-28,2	-14,8	-14,5	-26,5	10,7	-10,9	-38,0	-7,3
2023 M07	-24,9	-10,9	-11,4	-23,6	11,7	-5,7	-34,3	-3,0
2023 M08	-22,3	-10,5	-10,2	-20,7	11,1	-8,4	-37,1	-2,5
2023 M09	-20,3	-9,4	-5,7	-18,8	9,7	-9,0	-34,9	-4,1
2023 M10	-17,9	-8,1	-6,9	-16,3	11,7	-6,6	-35,8	-2,6
2023 M11	-15,1	-7,4	-5,9	-14,6	14,9	-11,1	-30,0	2,0
2023 M12	-15,2	-6,4	-3,9	-9,8	12,0	-10,5	-31,6	-1,5
2024 M01	-12,6	-3,8	-1,0	-8,7	12,4	-7,7	-29,0	2,3
2024 M02	-12,6	-5,3	-3,0	-11,4	13,6	-10,0	-28,5	3,1
2024 M03	-12,3	-5,2	-3,2	-10,5	14,2	-10,4	-27,3	3,5
2024 M04	-11,5	-6,8	-5,1	-13,8	21,8	-11,9	-25,2	3,5
2024 M05	-13,8	-8,2	-7,8	-14,6	24,2	-15,1	-29,9	4,5
2024 M06	-12,0	-8,3	-4,5	-15,6	21,4	-16,3	-26,8	3,1
2024 M07	-14,0	-11,6	-10,5	-20,0	30,1	-18,9	-25,2	2,9
2024 M08	-15,9	-10,3	-8,3	-20,3	24,1	-18,8	-28,1	6,3
2024 M09	-13,9	-9,7	-6,8	-18,0	22,7	-20,4	-27,9	6,2
2024 M10	-15,8	-11,6	-8,4	-19,9	27,2	-20,4	-29,6	2,2
2024 M11	-17,1	-11,6	-8,8	-23,1	27,1	-23,0	-25,1	8,3
2024 M12	-16,7	-11,5	-8,7	-23,1	29,6	-22,1	-27,8	7,8
2025 M01	-15,1	-9,9	-7,5	-20,1	27,1	-19,3	-28,9	7,4
2025 M02	-14,8	-10,8	-6,8	-21,5	25,3	-22,7	-30,9	7,7
2025 M03	-15,2	-9,8	-6,5	-24,0	27,0	-20,6	-25,3	11,7

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 64.

1 See methodological notes, item 64.

TABL. 62. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARZEJ¹
BUSINESS TENDENCY INDICATORS¹

Okresy Periods	Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted									
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing									
	wskaźnik ogólnego koniunktury general business climate indicator	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych domestic and foreign order- books	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych domestic and foreign order- books	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2021 M08	-0,9	0,2	-4,4	-3,4	-7,5	-1,9	-2,4	-0,6	-7,9	-0,8
2021 M09	-3,6	-1,6	-5,6	-5,0	-8,0	-5,5	-4,9	-2,0	-10,1	-0,9
2021 M10	-6,3	-4,2	-5,0	-1,3	-9,8	-8,4	-6,6	-4,5	-12,4	-1,7
2021 M11	-10,5	-3,2	-7,6	-3,5	-13,1	-17,8	-15,0	-12,0	-18,6	-5,9
2021 M12	-12,2	-5,7	-10,3	-9,1	-14,2	-18,7	-16,9	-12,6	-19,8	-7,1
2022 M01	-12,4	-7,4	-14,3	-14,3	-17,1	-17,3	-13,8	-11,6	-20,9	-3,4
2022 M02	-10,7	-8,7	-13,3	-10,3	-20,3	-12,7	-5,8	-4,6	-15,5	-2,8
2022 M03	-16,2	-9,1	-15,4	-12,4	-20,6	-23,2	-16,3	-14,6	-25,8	-6,6
2022 M04	-11,5	-8,7	-4,5	-2,9	-14,8	-14,3	-8,0	-6,8	-17,2	-5,5
2022 M05	-9,6	-6,9	-7,7	-5,6	-14,7	-12,3	-7,3	-5,9	-15,2	-4,5
2022 M06	-13,0	-8,9	-13,8	-10,9	-17,4	-17,1	-12,3	-12,2	-18,7	-7,0
2022 M07	-15,6	-10,5	-18,8	-16,7	-20,3	-20,6	-17,0	-16,4	-23,3	-11,4
2022 M08	-15,2	-11,0	-23,5	-21,0	-23,6	-19,3	-15,7	-13,1	-22,6	-9,6
2022 M09	-18,8	-13,1	-20,0	-17,9	-23,0	-24,4	-19,9	-19,7	-26,6	-13,3
2022 M10	-21,1	-14,5	-19,7	-16,6	-23,6	-27,6	-24,7	-23,5	-27,8	-15,7
2022 M11	-20,6	-13,5	-23,1	-20,8	-21,9	-27,7	-27,9	-27,1	-27,9	-15,6
2022 M12	-19,5	-13,2	-22,2	-19,2	-22,3	-25,7	-24,4	-24,4	-27,6	-14,7
2023 M01	-18,2	-12,1	-26,0	-25,2	-23,7	-24,3	-18,6	-18,3	-26,4	-11,2
2023 M02	-14,0	-13,0	-20,4	-19,7	-20,8	-15,0	-7,7	-8,7	-19,5	-8,4
2023 M03	-12,9	-14,3	-18,6	-16,6	-21,3	-11,4	-7,0	-5,5	-17,0	-6,1
2023 M04	-10,8	-13,1	-10,9	-9,0	-16,5	-8,4	-4,3	-6,3	-13,3	-4,7
2023 M05	-12,2	-13,4	-17,3	-17,6	-18,7	-10,9	-10,0	-9,1	-16,1	-6,4
2023 M06	-11,9	-11,4	-15,3	-13,7	-18,1	-12,3	-9,7	-9,9	-16,9	-8,4
2023 M07	-14,0	-14,3	-16,7	-14,4	-18,7	-13,7	-12,5	-12,1	-17,6	-7,8
2023 M08	-12,0	-14,1	-16,7	-17,3	-19,1	-9,9	-5,6	-6,2	-14,7	-6,9
2023 M09	-12,8	-14,9	-13,1	-11,2	-16,7	-10,7	-7,9	-6,7	-15,8	-5,8
2023 M10	-12,9	-13,5	-12,4	-10,3	-14,9	-12,2	-11,2	-11,3	-16,5	-8,4
2023 M11	-12,1	-10,4	-13,2	-11,5	-14,3	-13,8	-15,5	-13,1	-17,1	-7,6
2023 M12	-14,4	-12,8	-16,5	-15,9	-16,4	-15,9	-17,2	-16,4	-20,3	-10,1
2024 M01	-10,5	-9,8	-23,1	-22,3	-17,2	-11,1	-9,1	-8,9	-15,8	-7,2
2024 M02	-8,2	-11,3	-17,4	-15,4	-18,0	-5,1	-1,4	-1,6	-10,6	-3,4
2024 M03	-7,2	-12,1	-11,3	-11,9	-15,4	-2,3	0,9	1,2	-10,1	-3,7
2024 M04	-6,9	-11,3	-9,3	-7,2	-14,3	-2,5	0,2	1,2	-9,1	-5,0
2024 M05	-6,2	-8,5	-9,7	-7,2	-12,6	-3,9	-2,2	-2,1	-11,5	-9,0
2024 M06	-10,1	-11,0	-14,8	-11,6	-14,7	-9,2	-6,8	-6,4	-13,9	-9,4
2024 M07	-9,8	-10,9	-13,0	-10,3	-15,0	-8,7	-7,6	-7,0	-13,7	-9,3
2024 M08	-8,2	-11,1	-13,7	-12,4	-17,1	-5,2	-2,2	-2,5	-10,4	-9,0
2024 M09	-8,1	-11,1	-14,0	-12,9	-14,6	-5,0	-3,8	-2,9	-8,9	-6,6
2024 M10	-10,0	-11,5	-14,5	-14,1	-14,0	-8,4	-9,8	-8,0	-11,7	-7,5
2024 M11	-11,7	-10,7	-11,5	-9,0	-14,5	-12,6	-15,2	-14,0	-14,2	-8,3
2024 M12	-13,0	-11,9	-18,2	-17,0	-16,4	-14,0	-13,4	-14,6	-17,3	-9,1
2025 M01	-9,6	-9,7	-22,1	-21,3	-17,9	-9,5	-5,8	-7,3	-15,8	-6,9
2025 M02	-8,1	-10,8	-17,5	-17,7	-17,1	-5,3	-0,9	0,9	-12,6	-7,4
2025 M03	-6,3	-10,5	-12,0	-11,0	-16,0	-2,1	3,0	4,7	-9,6	-4,8

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt. 65.

2 Z wyłączeniem działu "Handel hurtowy" (wg PKD 2007).

1 See methodological notes, item 65.

2 Excluding division "Wholesale trade" (according to NACE Rev. 2).

TABL. 62. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ¹ (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS¹ (cont.)

Okresy Periods	Wyrównane sezonowo Seasonally adjusted									
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing									
	wskaźnik ogólnego koniunktury general business climate indicator	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych domestic and foreign order- books	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych domestic and foreign order- books	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
2021 M08	-2,9	-1,2	-6,5	-4,5	-9,6	-4,9	-5,3	-2,9	-10,2	-1,9
2021 M09	-3,6	-2,0	-6,4	-5,5	-10,1	-5,9	-4,6 *	-1,9	-10,5	-1,0
2021 M10	-4,0 *	-4,5	-6,8	-3,6	-11,5	-4,5 *	-0,6	0,6	-9,6	0,0
2021 M11	-7,2 *	-4,1	-6,5	-3,7 *	-14,2	-10,3 *	-4,5 *	-2,5 *	-13,5	-2,4
2021 M12	-7,8	-5,1	-2,9	-4,9	-12,2	-9,9	-6,7	-3,1	-12,5 *	-2,5
2022 M01	-10,7	-8,2	-6,6	-7,1 *	-15,3 *	-12,8	-10,1 *	-8,0	-16,4	-2,5
2022 M02	-10,8 *	-7,0	-7,1	-5,8 *	-16,6	-14,0 *	-9,4 *	-8,3	-15,9 *	-3,8 *
2022 M03	-17,4 *	-6,9	-14,8	-10,4 *	-17,6 *	-27,7	-22,7 *	-21,6	-29,1 *	-7,9 *
2022 M04	-14,0	-7,8	-12,5	-8,7 *	-15,2	-19,7 *	-14,6 *	-13,0	-21,7 *	-7,8 *
2022 M05	-12,6	-7,5 *	-11,9	-9,2	-15,7	-17,9	-12,7	-11,6	-19,6	-6,6 *
2022 M06	-14,7	-9,2	-17,4	-14,1	-17,6	-20,0	-15,9	-14,3	-21,0	-8,6
2022 M07	-16,7 *	-11,2	-21,4	-18,5	-22,2	-21,6	-18,0	-16,4	-25,0 *	-12,7
2022 M08	-17,1	-12,4	-25,5	-20,5	-25,7	-22,0	-18,4	-15,4	-24,7	-10,6
2022 M09	-18,7	-13,5	-20,8	-18,2	-25,1	-24,6	-19,5	-19,5	-26,9	-13,4
2022 M10	-18,8	-14,8	-21,4	-18,3 *	-25,3	-23,8 *	-19,0	-18,5	-25,1 *	-14,0
2022 M11	-17,4	-14,4	-22,0	-21,1 *	-23,0	-20,6	-17,6 *	-17,8	-23,1	-12,1
2022 M12	-15,1 *	-12,6	-14,9	-15,6 *	-20,3	-17,3 *	-14,6	-14,9	-20,6 *	-10,1
2023 M01	-16,5 *	-12,9	-18,3	-17,7 *	-21,9 *	-20,0 *	-15,4 *	-14,8 *	-22,1	-10,3
2023 M02	-14,2 *	-11,3 *	-14,3	-16,0 *	-17,1	-16,6	-11,9 *	-12,8 *	-20,1	-9,4 *
2023 M03	-14,2 *	-12,2 *	-18,1	-15,7 *	-18,3 *	-16,1	-13,6 *	-12,8 *	-20,3 *	-7,4 *
2023 M04	-13,4 *	-12,2	-18,8	-15,0 *	-16,9	-13,9 *	-11,1 *	-12,7 *	-17,8 *	-7,0 *
2023 M05	-15,2	-14,0	-21,4	-20,8 *	-19,7	-16,2	-14,9 *	-14,3 *	-20,2	-8,5 *
2023 M06	-13,5	-11,7	-18,9	-16,3 *	-18,3	-14,6	-12,4 *	-11,5	-18,9	-10,0
2023 M07	-14,9	-15,0	-19,2	-16,0 *	-20,6	-14,3 *	-12,7	-11,6	-18,9	-9,1
2023 M08	-13,8	-15,4	-18,7	-16,5	-21,2	-12,4	-8,5	-8,7	-16,7	-7,9
2023 M09	-12,7	-15,3 *	-13,9	-11,9	-18,8	-11,0	-7,9	-7,0	-16,2	-5,9
2023 M10	-10,7	-13,8	-14,1	-11,8 *	-16,6	-8,8	-5,9 *	-6,7 *	-14,1	-6,7
2023 M11	-8,9 *	-11,3	-12,1	-12,5 *	-15,4	-7,0	-5,5 *	-4,2	-12,6	-4,1 *
2023 M12	-10,0 *	-12,2	-9,3	-12,6 *	-14,4	-7,8	-7,5 *	-6,8 *	-13,5 *	-5,5
2024 M01	-8,9	-10,6	-15,3	-14,6 *	-15,4 *	-7,1	-6,2 *	-5,6	-11,6 *	-6,3
2024 M02	-8,5	-9,6 *	-11,3	-11,8 *	-14,3	-6,8 *	-5,7 *	-5,8 *	-11,3	-4,4 *
2024 M03	-8,5 *	-10,0 *	-10,8	-11,7 *	-12,4 *	-7,0	-5,8 *	-6,2 *	-13,3	-5,0 *
2024 M04	-9,5	-10,4	-17,2	-13,0 *	-14,7	-7,9	-6,6 *	-5,3 *	-13,5	-7,3 *
2024 M05	-9,2	-9,1	-13,8	-10,5 *	-13,6	-9,0 *	-6,8 *	-6,9	-15,4 *	-11,0
2024 M06	-11,7 *	-11,3	-18,3	-13,8 *	-14,9	-11,1	-8,9 *	-7,6	-15,7	-11,0 *
2024 M07	-10,7	-11,6	-15,5	-11,9 *	-16,9	-9,0	-7,4 *	-6,2	-14,8	-10,6
2024 M08	-10,0 *	-12,4	-15,6	-11,7	-19,2	-7,6	-5,2	-5,0	-12,4	-10,0
2024 M09	-8,0	-11,5 *	-14,8	-13,4 *	-16,7	-5,4	-4,0 *	-3,4 *	-9,5	-6,7
2024 M10	-7,8	-11,8	-16,2	-15,0 *	-15,7	-5,1 *	-4,7 *	-3,6	-9,5	-5,8
2024 M11	-8,5 *	-11,6	-10,5	-10,4 *	-15,6	-5,9 *	-5,2 *	-5,0 *	-9,8 *	-4,8 *
2024 M12	-8,6 *	-11,3	-11,0	-13,6 *	-14,4	-6,0	-3,8 *	-4,8 *	-10,6 *	-4,5
2025 M01	-8,0	-10,5	-14,3	-13,6 *	-16,1	-5,6	-3,1 *	-3,9 *	-11,7	-6,0
2025 M02	-8,4	-9,1 *	-11,4	-14,0 *	-13,4	-7,0	-5,1 *	-3,4 *	-13,2 *	-8,4 *
2025 M03	-7,6	-8,4	-11,6	-11,1	-13,0	-6,8	-3,8	-2,7	-12,8	-6,1

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt. 65.

2 Z wyłączeniem działu "Handel hurtowy" (wg PKD 2007).

1 See methodological notes, item 65.

2 Excluding division "Wholesale trade" (according to NACE Rev. 2).

TABL. 62. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ¹ (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS¹ (cont.)

Okresy Periods	Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted									
	budownictwo construction					progniza forecast				
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury general business climate indicator	diagnoza diagnosis		diagnoza diagnosis		diagnoza diagnosis		progniza forecast		
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień na rynku krajowym order-books at the domestic market	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień na rynku krajowym order-books at the domestic market	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
2021 M08	-7,0	-7,6	-5,0	-5,9	-10,4	-6,3	-5,6	-5,3	-7,9	-5,6
2021 M09	-7,9	-5,8	-6,2	-6,5	-10,4	-10,0	-9,3	-9,3	-10,0	-6,4
2021 M10	-9,4	-6,7	-7,9	-6,7	-10,9	-12,1	-12,7	-11,3	-12,4	-6,9
2021 M11	-11,9	-5,8	-9,9	-9,0	-12,1	-18,0	-18,0	-17,7	-17,9	-10,1
2021 M12	-15,4	-7,9	-15,1	-13,0	-14,2	-22,8	-21,3	-22,4	-22,5	-11,6
2022 M01	-17,1	-7,3	-21,3	-20,8	-20,3	-26,9	-21,1	-23,6	-28,2	-12,7
2022 M02	-15,4	-11,5	-21,0	-22,6	-24,4	-19,3	-12,3	-13,9	-21,7	-8,9
2022 M03	-20,1	-13,7	-20,0	-19,5	-23,9	-26,5	-17,5	-17,1	-24,9	-9,5
2022 M04	-15,4	-12,4	-14,1	-14,9	-21,1	-18,4	-12,3	-11,5	-18,4	-8,1
2022 M05	-14,0	-11,2	-12,9	-13,8	-19,6	-16,7	-11,1	-10,1	-16,3	-6,5
2022 M06	-15,5	-12,5	-13,8	-14,9	-20,2	-18,4	-15,2	-14,4	-19,5	-9,5
2022 M07	-15,2	-10,9	-15,1	-15,6	-20,9	-19,5	-16,9	-16,5	-20,3	-10,5
2022 M08	-15,3	-10,8	-14,8	-15,3	-20,1	-19,7	-18,2	-17,7	-20,8	-11,1
2022 M09	-19,1	-13,4	-18,7	-18,4	-22,1	-24,7	-24,2	-24,2	-25,2	-13,3
2022 M10	-22,1	-14,5	-21,6	-20,6	-24,0	-29,6	-30,1	-30,3	-29,5	-16,8
2022 M11	-22,6	-15,1	-24,4	-23,2	-24,6	-30,1	-31,9	-31,4	-30,4	-18,0
2022 M12	-23,9	-14,8	-27,5	-25,5	-24,4	-32,9	-33,3	-35,1	-33,4	-19,9
2023 M01	-21,7	-11,3	-33,7	-33,4	-28,1	-32,0	-29,8	-31,3	-32,7	-15,4
2023 M02	-20,4	-15,6	-32,5	-33,2	-30,0	-25,1	-22,5	-23,4	-26,9	-13,5
2023 M03	-16,9	-16,2	-26,1	-27,3	-25,3	-17,5	-14,9	-15,4	-19,8	-9,9
2023 M04	-12,5	-14,1	-19,6	-20,8	-22,0	-10,9	-9,7	-9,1	-13,5	-8,2
2023 M05	-11,4	-13,5	-16,2	-17,1	-19,4	-9,3	-7,5	-7,4	-12,1	-7,6
2023 M06	-9,7	-11,5	-12,5	-13,4	-16,1	-7,9	-6,4	-6,0	-10,2	-5,8
2023 M07	-7,9	-9,3	-11,2	-11,2	-13,0	-6,5	-6,9	-6,4	-8,5	-6,2
2023 M08	-8,0	-8,1	-10,4	-10,5	-12,3	-7,8	-8,1	-7,3	-8,7	-6,2
2023 M09	-9,5	-8,6	-12,0	-12,9	-11,9	-10,4	-12,2	-12,2	-11,5	-6,8
2023 M10	-10,4	-7,5	-13,3	-13,3	-12,6	-13,2	-17,0	-15,6	-13,2	-8,2
2023 M11	-10,2	-6,8	-14,0	-13,5	-12,5	-13,6	-16,8	-17,4	-14,9	-9,2
2023 M12	-13,2	-9,1	-19,0	-17,9	-14,8	-17,2	-19,5	-21,5	-19,1	-9,6
2024 M01	-7,1	-2,0	-20,3	-19,8	-16,7	-12,1	-10,7	-13,4	-16,5	-6,8
2024 M02	-5,5	-4,3	-19,0	-19,1	-17,7	-6,6	-3,1	-4,9	-10,2	-4,3
2024 M03	-4,0	-6,3	-13,9	-14,4	-15,7	-1,6	0,9	-1,1	-5,8	-2,3
2024 M04	-2,6	-4,5	-10,2	-9,4	-12,5	-0,7	1,6	1,4	-4,2	-1,6
2024 M05	-2,3	-3,0	-8,4	-8,7	-10,6	-1,6	0,6	0,0	-4,5	-2,0
2024 M06	-2,7	-2,9	-7,7	-8,2	-10,9	-2,4	-1,0	-1,6	-4,3	-2,4
2024 M07	-2,2	-1,5	-7,1	-6,4	-9,0	-2,9	-1,5	-2,4	-4,2	-2,4
2024 M08	-2,8	-1,7	-7,8	-7,8	-9,3	-3,9	-4,4	-4,5	-6,6	-3,9
2024 M09	-3,9	-2,2	-7,8	-8,8	-8,4	-5,5	-7,2	-6,2	-7,2	-4,8
2024 M10	-5,9	-3,0	-10,5	-10,1	-9,0	-8,8	-10,3	-10,1	-10,0	-6,1
2024 M11	-8,5	-3,7	-13,2	-12,4	-10,8	-13,3	-15,3	-15,9	-14,7	-7,9
2024 M12	-10,6	-5,5	-15,6	-14,5	-12,4	-15,7	-17,1	-17,4	-16,5	-9,8
2025 M01	-7,3	-2,3	-23,4	-21,1	-17,5	-12,3	-12,0	-14,5	-15,5	-7,0
2025 M02	-6,8	-6,2	-21,0	-21,1	-17,8	-7,3	-5,4	-8,2	-11,4	-4,8
2025 M03	-4,9	-7,2	-16,3	-17,5	-15,9	-2,5	-0,8	-2,0	-6,3	-4,8

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt. 65.

2 Z wyłączeniem działu "Handel hurtowy" (wg PKD 2007).

1 See methodological notes, item 65.

2 Excluding division "Wholesale trade" (according to NACE Rev. 2).

TABL. 62. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ¹ (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS¹ (cont.)

Okresy Periods	Wyrównane sezonowo Seasonally adjusted										
	budownictwo construction					progniza forecast					
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury general business climate indicator	diagnoza diagnosis		diagnoza diagnosis			progniza forecast		progniza forecast		
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień na rynku krajowym order-books at the domestic market	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień na rynku krajowym order-books at the domestic market	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment	
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40		
2021 M08	-10,6	-9,9	-11,6	-13,1	-15,7	-11,1	-9,8	-10,5	-13,2	-7,5	
2021 M09	-9,7	-8,3	-10,6	-12,7	-15,2	-11,1	-8,9	-10,9	-12,4	-6,8	
2021 M10	-9,2	-9,2	-10,0	-12,3	-14,7	-8,8	-6,8	-9,3	-10,5	-5,0	
2021 M11	-9,7	-7,7	-9,9	-10,8	-13,3	-10,8	-7,9	-10,9	-11,9	-5,0	
2021 M12	-10,3	-8,5	-11,1	-12,3	-14,6	-11,5	-7,7	-11,1	-11,8	-5,2 *	
2022 M01	-13,6	-9,6	-12,5	-12,8	-16,4	-16,9	-12,2	-16,7	-17,6	-9,2	
2022 M02	-13,3	-9,5	-12,1	-13,0	-17,3	-16,2 *	-11,1	-13,3	-16,6	-8,6	
2022 M03	-19,5	-10,0	-14,9	-14,4	-18,6	-29,1 *	-22,1	-21,4	-25,8	-10,9 *	
2022 M04	-16,0	-10,3	-15,0	-15,4	-19,2	-24,3	-20,0	-17,2	-23,4	-10,9 *	
2022 M05	-16,3 *	-10,5	-16,9	-16,9	-20,4	-23,7	-19,9 *	-18,1	-23,1	-10,4 *	
2022 M06	-18,4	-12,3	-19,1	-18,9	-22,3	-25,5	-23,1	-20,2	-26,3	-13,0	
2022 M07	-19,0	-12,5	-20,8	-20,0	-24,3	-25,9	-23,6	-21,1	-27,2	-13,3 *	
2022 M08	-18,3	-12,6	-20,7	-20,3	-23,8	-24,0	-22,0	-21,1	-25,6	-12,7 *	
2022 M09	-19,8	-13,9	-22,3	-21,2	-25,0	-25,2	-23,3	-21,9	-26,9	-13,5	
2022 M10	-20,5	-14,2	-22,9	-22,0	-25,6	-25,8	-23,9	-23,2	-27,3	-14,7	
2022 M11	-19,7	-14,8	-23,7	-22,8	-25,1	-23,1	-22,1	-22,0	-24,6	-13,4	
2022 M12	-18,6	-13,8	-22,8	-21,9	-23,9	-22,1	-20,4	-21,7	-23,4	-14,0 *	
2023 M01	-18,6	-13,8 *	-24,0	-23,1	-23,7	-22,8	-21,7 *	-21,9	-22,9	-12,4 *	
2023 M02	-18,4	-14,0	-23,6	-22,6	-23,3	-22,2	-21,8 *	-21,1	-22,4	-13,3 *	
2023 M03	-16,7	-13,2	-21,8	-21,8	-21,2	-20,3	-19,6	-19,4	-21,0	-11,3 *	
2023 M04	-14,3	-12,7	-20,8	-21,1	-20,8	-17,0	-17,3	-17,2	-18,5	-10,9 *	
2023 M05	-14,0	-12,7	-20,0	-20,1	-20,2	-15,9	-15,8 *	-16,4	-18,3	-11,0 *	
2023 M06	-12,5	-11,3	-17,9	-18,5	-18,2	-14,4	-13,7	-14,1	-16,4	-8,9 *	
2023 M07	-11,4	-10,8	-17,0	-17,7	-16,8	-12,4	-13,0	-13,2	-14,8	-8,8	
2023 M08	-10,7	-9,8	-16,2	-16,6	-16,1	-11,7	-11,5	-12,0	-13,1	-7,7	
2023 M09	-10,0	-9,1	-15,9	-16,3	-15,3	-10,8	-11,0	-11,4	-13,0	-6,9	
2023 M10	-8,9 *	-7,8 *	-14,9	-15,3	-14,8	-9,6	-10,8	-10,1	-11,2	-6,3 *	
2023 M11	-7,4	-6,8	-13,5	-13,8	-13,6	-7,0	-7,4	-8,8	-9,4	-5,1	
2023 M12	-7,7 *	-7,0 *	-14,6 *	-14,6	-14,1	-6,9	-7,2	-9,0	-9,7	-4,2 *	
2024 M01	-5,1	-5,1	-11,1 *	-12,1	-12,5 *	-4,2 *	-3,7	-6,8	-7,7	-4,2 *	
2024 M02	-4,5	-4,1 *	-11,1	-11,9	-12,0	-4,5	-3,2	-6,0 *	-6,6	-4,3 *	
2024 M03	-4,5 *	-4,1 *	-10,7 *	-11,6	-12,2	-4,8	-4,2 *	-6,6 *	-7,4	-3,8 *	
2024 M04	-4,7 *	-3,8 *	-11,6	-11,3	-11,7	-6,6 *	-5,9	-6,5 *	-9,1	-4,2 *	
2024 M05	-4,7	-3,3 *	-11,9	-11,5	-11,5	-7,6 *	-7,2	-6,6 *	-10,1	-5,0 *	
2024 M06	-5,1 *	-3,4 *	-12,5	-11,8	-12,2	-8,1 *	-7,6 *	-6,8 *	-9,9 *	-5,2 *	
2024 M07	-5,1 *	-3,2	-12,4	-11,5	-12,0	-8,1	-7,0 *	-6,5	-10,0	-4,8	
2024 M08	-5,0	-3,3	-12,8	-12,0	-12,2	-7,3	-7,2 *	-6,8	-10,4	-5,1	
2024 M09	-4,6	-3,1 *	-11,8	-11,8	-11,7	-5,9	-5,9	-6,2 *	-8,6	-4,8	
2024 M10	-4,7	-3,3 *	-12,1	-12,1 *	-11,5	-5,3	-4,4 *	-6,2 *	-8,1	-4,3 *	
2024 M11	-5,5 *	-3,5 *	-12,6	-12,7 *	-12,0	-6,6 *	-5,9	-6,9 *	-9,1 *	-4,1 *	
2024 M12	-5,3 *	-3,3 *	-11,6 *	-12,2 *	-11,8	-5,5	-5,1 *	-6,2 *	-7,4 *	-4,6 *	
2025 M01	-5,3 *	-4,0 *	-13,6	-13,4 *	-13,0 *	-4,8	-5,3 *	-7,0 *	-7,2 *	-4,6 *	
2025 M02	-5,5 *	-4,2 *	-13,0 *	-13,5 *	-12,5 *	-5,4 *	-5,7 *	-7,3 *	-8,0 *	-4,9 *	
2025 M03	-5,2	-4,0	-13,1	-13,7	-12,5	-5,7	-5,9	-6,9	-7,9	-6,1	

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt. 65.

2 Z wyłączeniem działu "Handel hurtowy" (wg PKD 2007).

1 See methodological notes, item 65.

2 Excluding division "Wholesale trade" (according to NACE Rev. 2).

TABL. 62. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ¹ (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS¹ (cont.)

Okresy Periods	Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted								
	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^{A2}				trade; repair of motor vehicles ^{A2}				
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury general business climate indicator	diagnoza diagnosis			prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
41	42	43	44	45	46	47	48	49	
2021 M08	-0,6	0,6	2,2	-2,6	-1,7	0,2	-2,1	-4,9	0,8
2021 M09	-1,0	2,1	-2,8	-3,4	-4,0	0,3	-2,4	-4,9	1,5
2021 M10	-1,2	1,0	-3,3	-3,8	-3,3	3,3	-0,6	-5,0	1,4
2021 M11	-3,4	0,8	-3,2	-5,1	-7,6	-0,1	-3,0	-6,1	-0,7
2021 M12	-6,2	0,3	-0,3	-4,8	-12,7	-6,3	-9,2	-13,0	-1,8
2022 M01	-10,5	1,1	-0,7	-6,2	-22,0	-19,4	-21,9	-21,2	-1,9
2022 M02	-7,5	-0,4	-12,0	-12,5	-14,5	-9,0	-9,0	-15,9	-1,0
2022 M03	-13,2	-3,4	-10,2	-14,3	-23,0	-14,0	-14,6	-22,0	-3,1
2022 M04	-7,5	-2,6	5,0	-8,9	-12,3	-3,4	-3,8	-11,2	-1,1
2022 M05	-5,7	-0,9	6,2	-5,3	-10,5	-4,9	-6,3	-9,8	-1,2
2022 M06	-6,2	0,5	6,9	-7,8	-12,8	-9,4	-7,9	-12,6	-0,9
2022 M07	-8,8	-0,3	-1,1	-9,0	-17,3	-14,3	-13,6	-16,7	-3,6
2022 M08	-8,1	-0,9	-1,7	-9,4	-15,2	-12,2	-11,6	-13,3	-2,4
2022 M09	-9,5	-1,0	-4,2	-9,8	-17,9	-15,1	-13,6	-16,6	-4,5
2022 M10	-11,7	-2,6	-5,8	-13,0	-20,8	-15,2	-11,6	-19,8	-5,5
2022 M11	-9,1	-2,3	-0,5	-13,2	-15,8	-9,8	-7,7	-17,4	-6,3
2022 M12	-11,3	-3,0	1,5	-9,5	-19,5	-16,1	-14,6	-18,2	-7,8
2023 M01	-9,4	2,1	-2,6	-9,4	-20,8	-22,4	-22,8	-22,1	-7,4
2023 M02	-8,6	-0,1	-7,6	-12,3	-17,0	-15,0	-13,6	-17,4	-4,7
2023 M03	-5,5	0,2	-7,7	-14,3	-11,1	-4,5	-2,3	-13,1	-1,9
2023 M04	-2,4	1,0	8,7	-7,4	-5,7	-2,5	0,5	-8,8	-2,2
2023 M05	-3,1	0,9	1,4	-8,5	-7,1	-6,7	-3,2	-9,1	-1,7
2023 M06	-1,9	3,6	2,0	-6,8	-7,3	-7,2	-4,1	-8,4	-2,7
2023 M07	-2,3	2,6	-3,2	-6,7	-7,2	-8,5	-6,2	-9,4	-3,9
2023 M08	-2,9	1,2	-3,4	-8,1	-7,0	-6,6	-3,1	-8,5	-3,0
2023 M09	-3,5	-0,4	-2,2	-9,0	-6,5	-3,8	-2,2	-8,1	-3,7
2023 M10	-3,3	-0,6	-0,4	-8,1	-5,9	1,8	3,3	-6,4	-4,6
2023 M11	-0,2	1,7	4,1	-6,2	-2,1	2,9	4,5	-3,4	-3,8
2023 M12	-1,9	1,8	3,1	-4,8	-5,5	-4,4	-2,4	-8,6	-5,8
2024 M01	-4,4	4,6	-5,1	-8,2	-13,4	-15,2	-11,8	-13,8	-4,9
2024 M02	-3,8	2,1	-12,3	-13,2	-9,6	-6,5	-5,3	-10,8	-6,0
2024 M03	-1,2	0,9	-5,4	-9,2	-3,2	1,6	4,1	-5,4	-4,6
2024 M04	1,5	4,5	4,9	-4,9	-1,5	2,0	3,8	-2,4	-1,9
2024 M05	1,0	3,3	5,2	-3,9	-1,3	2,0	3,6	-2,5	-1,3
2024 M06	-1,4	1,2	1,3	-4,9	-3,9	-2,2	-1,2	-4,7	-1,5
2024 M07	-1,4	2,9	-1,8	-6,1	-5,7	-3,5	-1,9	-6,2	-2,0
2024 M08	-0,9	2,7	2,7	-6,3	-4,5	-1,1	0,6	-4,2	-2,1
2024 M09	-1,2	1,1	-4,9	-7,7	-3,5	0,7	1,4	-4,3	-4,4
2024 M10	-1,2	1,1	-4,2	-8,8	-3,5	1,3	3,2	-3,5	-3,7
2024 M11	-1,7	1,6	2,5	-5,2	-5,0	2,8	3,6	-4,6	-3,4
2024 M12	-3,4	0,7	1,3	-6,9	-7,5	-6,6	-5,8	-8,1	-5,5
2025 M01	-5,9	2,8	-4,5	-10,2	-14,5	-16,0	-16,0	-13,1	-4,6
2025 M02	-3,2	1,2	-10,9	-11,3	-7,5	-4,9	-3,9	-8,2	-4,3
2025 M03	-1,9	-2,7	-9,6	-11,1	-1,1	4,4	5,3	-2,3	-4,3

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt. 65.

2 Z wyłączeniem działu "Handel hurtowy" (wg PKD 2007).

1 See methodological notes, item 65.

2 Excluding division "Wholesale trade" (according to NACE Rev. 2).

TABL. 62. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ¹ (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS¹ (cont.)

Okresy Periods	Wyrównane sezonowo Seasonally adjusted								
	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^{A2}					trade; repair of motor vehicles ^{A2}			
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury general business climate indicator	diagnoza diagnosis			prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
50	51	52	53	54	55	56	57	58	
2021 M08	-1,6	-0,6	-2,0	-5,8	-2,4	-0,5	-3,3	-6,3	-0,1
2021 M09	-1,7	0,4	-3,1	-5,6	-5,3	-1,4	-3,5	-5,9	1,1
2021 M10	-0,9	0,3	-2,0	-3,8	-4,5 *	0,0	-3,2	-6,5 *	1,6
2021 M11	-3,7	1,5 *	-4,4	-4,8	-9,0	-5,0 *	-6,9	-8,4	-0,5
2021 M12	-4,1	1,8	-1,1	-5,3	-9,4 *	-3,2	-6,2	-11,2 *	0,3
2022 M01	-7,7	-1,0	-0,6	-6,4	-12,7	-5,9 *	-8,6	-13,5	-0,3
2022 M02	-5,8	-0,3	-2,6	-8,2	-11,6	-5,1	-4,7	-12,3 *	-0,1
2022 M03	-12,2	-1,6 *	-2,8 *	-9,4	-25,2	-19,0 *	-18,9	-22,6 *	-2,7 *
2022 M04	-9,6	-1,5 *	0,7	-8,3	-14,4	-8,3	-7,2 *	-13,3 *	-1,9
2022 M05	-7,5	-0,4	2,3	-7,0	-14,3	-7,6	-9,3	-12,6 *	-2,5
2022 M06	-7,4	-0,4	-0,1 *	-10,3	-15,3 *	-9,3	-9,7	-14,5	-2,3
2022 M07	-9,7	-1,2	-1,7	-10,4	-16,9	-12,0	-13,2	-16,4	-4,2
2022 M08	-9,0	-1,5	-2,4 *	-11,0	-16,9	-12,7	-12,6	-14,8	-3,4
2022 M09	-10,0	-1,4	-2,2	-10,6	-18,3	-16,5	-14,5	-17,5	-4,8
2022 M10	-11,3	-2,1 *	-3,3	-12,0	-19,6 *	-18,3 *	-14,2	-21,0 *	-5,3
2022 M11	-9,4	-1,6 *	-1,9	-12,5	-16,5 *	-14,6	-11,6	-19,5	-6,1
2022 M12	-9,3	-1,7 *	-1,0	-10,5	-17,3	-12,9 *	-11,5	-16,3 *	-5,7
2023 M01	-6,5	0,0 *	-1,3 *	-9,6	-13,2	-9,0 *	-9,5	-14,4 *	-5,8
2023 M02	-6,9	-0,1 *	1,0	-8,6 *	-13,4	-11,1 *	-9,3	-13,8 *	-3,8 *
2023 M03	-4,6	1,7 *	-1,4 *	-10,4 *	-12,6 *	-9,5 *	-6,8 *	-13,8 *	-1,5 *
2023 M04	-4,6	1,1 *	1,3 *	-8,3	-9,6 *	-7,5	-3,3 *	-11,2 *	-3,0
2023 M05	-5,0	0,9 *	-3,1	-10,2 *	-10,5	-9,5	-6,3	-12,0 *	-3,0
2023 M06	-3,1	2,7	-2,1	-8,9	-9,1	-7,2 *	-5,6	-10,4 *	-4,1
2023 M07	-3,1	1,7 *	-2,0	-8,2	-7,6	-6,3 *	-5,6	-9,2 *	-4,5
2023 M08	-3,7	0,8	-3,4	-8,9	-8,1	-7,1	-4,0	-10,0 *	-4,0
2023 M09	-3,9	0,1	-0,1 *	-8,8	-6,7	-5,2	-3,1	-9,0	-4,0
2023 M10	-2,9	0,5	1,0	-7,2	-6,0	-1,4	0,5	-7,6 *	-4,4
2023 M11	-0,6	2,2 *	0,3 *	-6,9 *	-4,3	-2,0	0,4	-5,4 *	-3,6
2023 M12	0,0	2,8 *	-0,3 *	-6,4 *	-4,2 *	-1,2	0,8	-6,6 *	-3,7
2024 M01	-1,4	2,4 *	-2,1 *	-7,4 *	-4,7	-1,8 *	1,6 *	-6,0 *	-3,3
2024 M02	-2,1	2,0 *	-2,8 *	-8,9 *	-5,4 *	-2,6 *	-1,0	-7,1 *	-5,0
2024 M03	-0,4	2,6 *	0,6 *	-6,1 *	-5,1 *	-3,4 *	-0,4	-6,1 *	-4,2 *
2024 M04	-0,8	4,0 *	-1,9 *	-6,3 *	-5,1 *	-3,0 *	0,0	-5,0 *	-2,7
2024 M05	-0,9	3,1 *	0,1 *	-5,9 *	-5,0	-0,8	0,5	-5,5 *	-2,6
2024 M06	-2,6 *	0,9 *	-1,5 *	-6,8	-5,7	-2,2 *	-2,5	-6,6 *	-2,9
2024 M07	-2,2	2,0	-0,9	-7,2	-5,2	-1,3	-1,2	-6,0 *	-2,6
2024 M08	-1,7	2,3	0,5 *	-7,0	-5,4	-1,6	-0,3	-5,6	-3,1
2024 M09	-1,6	1,7 *	-2,1 *	-7,4 *	-4,9	-0,8	0,5 *	-5,2	-4,7 *
2024 M10	-0,8	2,0 *	-2,3 *	-7,9 *	-4,3	-1,9 *	0,3	-4,8	-3,5
2024 M11	-2,1	1,8 *	-1,7 *	-6,6 *	-5,9	-2,0 *	-0,5	-6,5 *	-3,2
2024 M12	-1,5	1,4 *	-2,1 *	-8,0 *	-4,8 *	-3,3	-2,4 *	-6,0 *	-3,4
2025 M01	-2,8	0,7 *	-1,7 *	-8,8 *	-5,5 *	-2,6	-2,5	-5,3 *	-3,0
2025 M02	-1,5	1,0 *	-1,6 *	-7,8 *	-4,2 *	-1,0 *	0,3	-4,5 *	-3,3
2025 M03	-1,2	-0,5	-3,2	-8,5	-3,7	-0,6	0,7	-3,1	-3,9

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt. 65.

2 Z wyłączeniem działu "Handel hurtowy" (wg PKD 2007).

1 See methodological notes, item 65.

2 Excluding division "Wholesale trade" (according to NACE Rev. 2).

TABL. 62. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ¹ (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS¹ (cont.)

Okresy Periods	Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted									
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage									
	wskaźnik ogólnego koniunktury general business climate indicator	diagnoza diagnosis			prognoza forecast					
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	
2021 M08	5,3	8,9	8,1	6,8	-1,2	1,7	6,9	4,0	-1,2	6,1
2021 M09	4,2	7,0	9,3	7,8	1,4	1,3	3,1	3,2	2,2	5,8
2021 M10	2,7	7,6	6,8	6,0	-0,6	-2,3	0,6	-2,6	-5,4	2,8
2021 M11	2,2	10,9	5,7	4,0	-1,6	-6,6	-2,9	-5,2	-8,6	5,4
2021 M12	-2,9	6,5	0,2	-0,6	-4,3	-12,2	-8,8	-10,3	-15,2	2,8
2022 M01	-6,0	3,9	-7,8	-8,2	-8,6	-15,8	-8,5	-10,6	-16,2	1,2
2022 M02	-5,7	1,4	-10,1	-12,5	-14,5	-12,7	-1,6	-3,4	-14,1	3,5
2022 M03	-15,2	-2,0	-9,7	-9,9	-17,2	-28,3	-16,1	-15,6	-25,3	-5,8
2022 M04	-5,8	1,6	3,7	3,7	-9,1	-13,2	-2,7	-2,9	-12,7	-2,6
2022 M05	-6,1	1,7	2,1	1,6	-10,5	-13,8	-3,3	-4,7	-13,6	1,0
2022 M06	-5,7	2,4	0,6	1,6	-8,9	-13,8	-5,2	-5,9	-13,0	-0,3
2022 M07	-6,5	2,5	0,9	-0,6	-9,8	-15,5	-5,5	-4,8	-14,8	0,2
2022 M08	-6,3	0,4	-1,3	-2,1	-7,9	-12,9	-4,5	-4,9	-11,5	2,0
2022 M09	-7,2	0,8	0,0	0,0	-10,1	-15,2	-8,6	-8,3	-15,0	1,0
2022 M10	-7,5	1,8	-3,2	-3,5	-9,1	-16,7	-11,6	-12,5	-16,6	1,2
2022 M11	-7,4	1,2	-4,2	-5,0	-7,8	-16,0	-13,5	-14,6	-16,2	0,0
2022 M12	-8,3	2,0	-7,0	-7,3	-8,3	-18,5	-15,8	-15,6	-16,6	-0,8
2023 M01	-6,5	3,4	-10,5	-10,8	-9,8	-16,4	-10,3	-11,6	-14,5	0,8
2023 M02	-5,2	1,3	-14,3	-14,4	-12,0	-11,6	-4,7	-8,3	-12,3	1,1
2023 M03	-5,6	0,5	-11,7	-13,1	-13,7	-11,7	-3,9	-4,1	-13,1	-1,2
2023 M04	-3,0	1,0	-7,5	-7,8	-9,2	-6,9	-1,9	-3,2	-8,7	-1,6
2023 M05	-5,2	-2,9	-8,2	-7,0	-8,7	-7,5	-3,6	-4,4	-9,9	-0,8
2023 M06	-3,0	0,6	-7,3	-6,5	-11,4	-6,5	-5,1	-5,6	-9,3	0,3
2023 M07	-3,8	0,2	-8,8	-8,8	-8,7	-7,8	-5,8	-7,6	-8,9	0,9
2023 M08	-3,1	1,1	-11,6	-10,3	-9,3	-7,3	-2,3	-5,2	-9,0	0,9
2023 M09	-2,3	1,5	-6,4	-8,3	-9,8	-6,1	-2,9	-4,8	-8,2	2,7
2023 M10	-1,4	2,2	-6,9	-7,1	-7,4	-4,9	-3,0	-4,7	-8,1	-1,4
2023 M11	-3,7	0,9	-6,9	-7,7	-7,5	-8,3	-9,3	-8,8	-9,2	-0,4
2023 M12	-4,9	2,3	-10,4	-11,2	-10,7	-12,0	-11,7	-11,2	-12,4	-2,4
2024 M01	-3,3	3,2	-12,0	-16,5	-12,4	-9,7	-7,9	-9,8	-9,7	-1,3
2024 M02	-4,2	-2,8	-20,9	-21,9	-16,1	-5,5	-2,1	-3,4	-8,2	0,0
2024 M03	-4,7	-3,0	-16,9	-15,9	-15,7	-6,3	-1,3	-3,1	-7,0	1,6
2024 M04	-3,2	-2,3	-10,3	-10,7	-11,2	-4,1	-0,3	-1,0	-6,0	0,2
2024 M05	-1,5	0,1	-3,2	-4,0	-7,9	-3,1	1,2	-2,3	-4,3	1,1
2024 M06	-0,3	2,3	-7,2	-7,9	-7,4	-2,8	-3,0	-3,9	-9,0	-1,0
2024 M07	-3,3	0,5	-8,4	-8,9	-9,7	-7,0	-5,4	-6,4	-8,2	-1,8
2024 M08	-4,3	-2,6	-10,3	-9,5	-9,8	-5,9	-5,8	-5,2	-7,4	-1,0
2024 M09	-1,4	0,7	-8,0	-8,8	-8,3	-3,4	-1,3	-1,1	-5,3	0,5
2024 M10	-4,4	-0,2	-8,2	-8,0	-10,3	-8,6	-5,3	-6,6	-9,5	2,4
2024 M11	-3,9	1,9	-9,5	-7,1	-9,8	-9,6	-10,4	-9,9	-10,7	-1,6
2024 M12	-7,5	-1,6	-11,4	-10,0	-10,4	-13,3	-13,8	-13,0	-12,9	-3,0
2025 M01	-4,0	3,9	-12,4	-12,9	-13,9	-11,9	-11,5	-12,3	-12,9	-1,9
2025 M02	-2,5	1,9	-11,7	-11,3	-11,7	-6,9	-4,2	-1,4	-6,5	-1,5
2025 M03	-2,7	0,3	-12,8	-12,1	-11,6	-5,6	-3,8	-2,2	-5,4	-0,4

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt. 65.

2 Z wyłączeniem działu "Handel hurtowy" (wg PKD 2007).

1 See methodological notes, item 65.

2 Excluding division "Wholesale trade" (according to NACE Rev. 2).

TABL. 62. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ¹ (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS¹ (cont.)

Okresy Periods	Wyrównane sezonowo Seasonally adjusted									
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage									
	wskaźnik ogólnego koniunktury general business climate indicator	diagnoza diagnosis			prognoza forecast					
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	
2021 M08	3,9	8,3	6,1	4,0 *	-3,3	-0,7	4,1	1,5	-3,2	5,4
2021 M09	2,9	6,8	5,1	3,7	-1,2	-1,0	1,3	1,0	-0,6	4,8
2021 M10	3,0	6,6 *	4,8	3,6 *	-2,6	-0,9	3,3	0,3	-3,6	3,0
2021 M11	3,0	9,5	3,6	1,8 *	-3,2	-3,5	2,7	0,4	-5,6	6,5
2021 M12	0,3	6,2 *	2,1	0,8 *	-4,2 *	-5,5 *	0,5	-1,3	-9,6 *	5,5 *
2022 M01	-4,0	2,8	-2,5	-2,3 *	-6,1 *	-10,5 *	-3,4 *	-5,1	-12,8	1,5
2022 M02	-5,1	2,9	-2,3 *	-3,9 *	-10,0 *	-12,5	-3,1	-4,4 *	-14,2	3,2
2022 M03	-14,2	0,7	-3,6 *	-3,5 *	-12,3 *	-29,2	-19,6	-19,2 *	-25,8	-6,4 *
2022 M04	-6,5	2,6	2,5	2,4 *	-8,4	-15,9 *	-6,3	-7,3 *	-14,8	-3,6 *
2022 M05	-7,2	2,6	-0,1 *	-0,9 *	-11,4	-17,2 *	-7,8 *	-9,1 *	-16,4 *	0,1 *
2022 M06	-7,8	1,7	-2,9 *	-2,3	-10,4	-16,5	-7,5	-8,2	-14,4	-0,3
2022 M07	-7,7	1,5	-3,0	-4,2	-11,8	-17,2	-7,3	-6,5	-16,5	0,3
2022 M08	-7,4	-0,2	-2,7	-4,1	-9,9	-15,0	-6,9	-7,1	-13,3	1,3
2022 M09	-8,4	0,6	-3,9	-3,6 *	-12,5	-17,3	-10,2	-10,4	-17,4 *	0,0
2022 M10	-7,3	0,9	-5,3 *	-5,9 *	-11,0	-15,6	-9,6	-10,1 *	-15,0	1,4
2022 M11	-6,6 *	-0,2	-6,2 *	-7,0 *	-9,4 *	-13,2	-8,1	-9,4 *	-13,5	1,1
2022 M12	-5,2	1,7 *	-5,4	-6,2 *	-8,3	-12,2	-7,1 *	-7,4 *	-11,4	1,8
2023 M01	-4,7 *	2,3	-5,9 *	-5,4 *	-7,4	-11,5	-5,6 *	-6,3 *	-11,3	1,1
2023 M02	-4,7	2,8	-6,7 *	-6,3 *	-7,6 *	-11,5 *	-6,5	-9,6 *	-12,4 *	0,8
2023 M03	-4,7 *	3,2	-5,9 *	-7,3 *	-8,9 *	-12,5 *	-7,2	-7,5 *	-13,7 *	-1,8 *
2023 M04	-3,8	2,0	-8,7 *	-9,1 *	-8,7 *	-9,6	-5,6 *	-7,6 *	-11,0 *	-2,5
2023 M05	-6,3	-2,0	-11,0 *	-10,2 *	-9,7	-10,8 *	-7,9 *	-8,4 *	-12,6	-1,7 *
2023 M06	-5,1	-0,1	-10,6	-10,0 *	-12,9	-9,3 *	-7,0	-7,6 *	-10,5	0,3
2023 M07	-4,9	-0,8	-12,0	-11,5	-10,6	-9,2	-6,9	-8,6 *	-10,3	1,0
2023 M08	-4,1	0,5	-12,4	-11,6 *	-11,2	-9,1	-4,3	-7,0	-10,6	0,2
2023 M09	-3,5	1,3	-10,0	-11,1	-12,1	-8,2	-4,8	-7,0	-10,5	1,7
2023 M10	-1,2	1,3	-9,0 *	-9,5 *	-9,2 *	-4,0	-1,7	-2,8	-6,7	-1,2
2023 M11	-3,0	-0,5	-8,7 *	-9,9 *	-9,1	-5,6 *	-4,1 *	-3,9 *	-6,7	0,7
2023 M12	-1,8	2,0 *	-8,9 *	-10,2 *	-10,6 *	-5,7 *	-3,3 *	-3,4 *	-7,3 *	0,2
2024 M01	-1,7	2,1	-7,9 *	-11,3 *	-9,9 *	-4,9 *	-3,2	-4,5 *	-6,4 *	-1,0
2024 M02	-3,7	-1,3	-13,5 *	-14,2 *	-11,8 *	-5,5 *	-4,0 *	-5,1 *	-8,4 *	-0,3
2024 M03	-3,8 *	-0,3	-11,2 *	-10,5 *	-11,0 *	-7,0 *	-4,4 *	-6,3 *	-7,7 *	1,0 *
2024 M04	-4,0	-1,3	-11,5 *	-11,9 *	-10,7	-6,8 *	-4,1	-5,4 *	-8,4 *	-0,7
2024 M05	-2,6	1,0	-6,7 *	-8,1 *	-9,1 *	-6,3	-3,2 *	-6,1 *	-7,2 *	0,2 *
2024 M06	-2,4	1,6	-10,5 *	-11,2 *	-9,0 *	-5,7 *	-4,8	-5,8 *	-10,0	-1,0
2024 M07	-4,3	-0,5	-11,3 *	-11,1 *	-11,6	-8,2	-6,1	-7,0 *	-9,5	-1,7
2024 M08	-5,1	-3,2	-10,8	-10,4	-11,6	-7,6	-7,3	-6,8	-8,9	-1,7
2024 M09	-2,7	0,5	-11,3 *	-11,0 *	-10,5 *	-5,6	-3,5	-3,6 *	-7,6	-0,5
2024 M10	-4,2	-1,1	-10,1 *	-10,1 *	-12,0 *	-7,7	-4,4 *	-4,9 *	-8,1	2,6
2024 M11	-3,1	0,5	-11,0 *	-9,2 *	-11,3 *	-6,9 *	-5,2	-5,1 *	-8,1 *	-0,5
2024 M12	-4,3	-1,8	-9,8 *	-8,9 *	-10,3 *	-7,0 *	-5,5 *	-5,2 *	-7,8 *	-0,4
2025 M01	-2,4	2,8	-8,4 *	-7,9 *	-11,3 *	-7,1 *	-6,7 *	-6,8 *	-9,5 *	-1,5 *
2025 M02	-2,0	3,4	-4,8 *	-4,5 *	-7,4 *	-6,9 *	-6,1 *	-3,4 *	-6,8 *	-1,8
2025 M03	-1,8	3,0	-7,2	-7,1	-7,0	-6,3	-6,8	-5,4	-6,2	-1,0

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt. 65.

2 Z wyłączeniem działu "Handel hurtowy" (wg PKD 2007).

1 See methodological notes, item 65.

2 Excluding division "Wholesale trade" (according to NACE Rev. 2).

TABL. 62. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ¹ (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS¹ (cont.)

Okresy Periods	Niewyrównane sezonowo					Seasonally unadjusted					
	zakwaterowanie i gastronomia ^A					accommodation and catering ^A					
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury general business climate indicator	diagnoza			diagnosis		prognoza			forecast	
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment	
79	80	81	82	83	84	85	86	87	88		
2021 M08	-6,7	-9,5	31,9	33,3	27,5	-3,8	-1,9	-7,6	-8,7	-5,8	
2021 M09	-10,9	-4,8	21,4	18,3	20,1	-16,9	-20,5	-22,3	-20,5	-10,4	
2021 M10	-12,3	0,7	-1,3	-0,9	12,2	-25,3	-24,0	-24,6	-23,0	-9,5	
2021 M11	-17,0	-5,8	-9,3	-8,5	1,1	-28,2	-27,1	-27,6	-25,4	-7,0	
2021 M12	-19,6	-8,9	-26,0	-27,6	-11,8	-30,2	-28,6	-29,9	-34,3	-7,7	
2022 M01	-19,1	-10,5	-25,0	-26,1	-23,2	-27,7	-26,8	-28,3	-31,2	-6,7	
2022 M02	-15,8	-14,4	-27,7	-28,5	-27,8	-17,1	-11,3	-11,9	-19,1	0,6	
2022 M03	-13,4	-14,4	-23,8	-24,3	-21,0	-12,3	-8,5	-6,5	-13,4	-1,7	
2022 M04	-4,0	-9,9	-3,2	-4,1	-9,0	2,0	9,4	14,3	4,6	11,8	
2022 M05	5,4	-3,8	12,8	15,6	1,5	14,5	20,9	20,3	14,1	9,4	
2022 M06	1,7	-3,4	16,0	17,5	-1,9	6,8	15,9	15,9	5,8	3,6	
2022 M07	1,2	1,0	9,1	9,9	0,1	1,3	0,0	2,4	-6,2	2,6	
2022 M08	-4,9	0,0	7,5	8,1	0,5	-9,7	-13,7	-13,0	-18,0	-9,1	
2022 M09	-18,6	-4,4	-7,0	-6,7	-5,8	-32,7	-33,0	-36,7	-33,5	-16,9	
2022 M10	-22,9	-4,7	-25,8	-26,2	-18,2	-41,1	-42,2	-44,1	-41,6	-18,3	
2022 M11	-19,3	-6,6	-22,6	-22,7	-11,5	-31,9	-29,3	-30,9	-31,6	-10,5	
2022 M12	-19,5	-9,8	-22,7	-23,1	-21,6	-29,2	-28,7	-27,5	-32,5	-15,0	
2023 M01	-23,5	-10,9	-24,9	-23,7	-28,0	-36,0	-35,6	-33,8	-36,7	-10,9	
2023 M02	-22,4	-22,5	-30,2	-30,9	-26,2	-22,2	-21,7	-15,8	-23,3	-6,1	
2023 M03	-13,7	-14,2	-25,1	-25,7	-17,6	-13,1	-8,5	-3,7	-11,3	-4,3	
2023 M04	-5,3	-12,9	-12,0	-15,1	-17,6	2,4	6,7	5,5	-2,5	1,0	
2023 M05	-2,9	-8,3	-6,5	-7,6	-9,6	2,6	9,2	9,3	0,7	-0,4	
2023 M06	-1,7	-4,9	-2,9	-3,5	-5,9	1,5	3,8	4,2	0,8	1,6	
2023 M07	-1,5	0,3	-1,5	-2,4	-0,1	-3,2	-1,7	-1,2	-6,6	-6,1	
2023 M08	-4,1	1,7	-5,1	-3,1	-1,7	-9,9	-12,6	-14,4	-11,2	-11,8	
2023 M09	-6,8	5,4	-8,3	-8,9	-1,8	-18,9	-22,7	-21,8	-20,1	-12,1	
2023 M10	-7,8	8,2	-11,0	-10,5	-2,5	-23,7	-25,9	-24,6	-21,7	-12,7	
2023 M11	-9,4	0,1	-13,9	-13,6	-3,7	-18,9	-21,2	-20,2	-16,0	-6,1	
2023 M12	-6,5	-3,6	-14,4	-15,8	-6,9	-9,4	-14,2	-17,7	-13,3	-6,9	
2024 M01	-11,9	-7,9	-23,4	-27,9	-20,7	-15,9	-13,7	-12,0	-19,8	-1,7	
2024 M02	-6,0	-3,2	-26,3	-23,3	-14,8	-8,7	2,7	-2,2	-9,2	-1,7	
2024 M03	2,7	0,6	-12,0	-12,0	-5,3	4,8	14,3	17,4	4,5	3,9	
2024 M04	3,8	-3,2	-4,8	-5,5	-4,8	10,8	12,6	13,8	7,9	-0,5	
2024 M05	5,8	-2,9	5,7	8,2	-0,6	14,5	20,3	19,7	12,8	-0,7	
2024 M06	11,4	4,8	10,8	11,0	1,2	17,9	20,2	20,0	17,6	3,6	
2024 M07	8,1	7,3	7,3	7,2	7,7	8,9	9,2	6,8	5,9	2,8	
2024 M08	-0,2	6,3	0,1	0,8	2,5	-6,6	-6,1	-5,6	-2,8	-9,2	
2024 M09	-1,7	10,9	-1,0	-4,8	0,5	-14,2	-17,0	-14,7	-10,8	-6,9	
2024 M10	-9,3	3,5	-11,3	-11,4	-4,1	-22,0	-19,8	-21,7	-16,9	-3,8	
2024 M11	-7,3	0,5	-21,4	-25,1	-3,4	-15,0	-19,7	-17,4	-14,9	-2,2	
2024 M12	-4,9	1,1	-12,4	-11,7	-1,2	-10,9	-10,7	-11,7	-12,8	-6,7	
2025 M01	1,0	9,3	-12,3	-12,3	-9,9	-7,3	-9,7	-5,7	-5,5	-5,2	
2025 M02	0,7	4,1	-14,6	-16,1	-15,2	-2,7	-2,7	-0,5	-9,2	4,1	
2025 M03	8,2	10,4	-10,5	-11,1	-11,6	5,9	12,6	14,0	2,2	1,0	

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt. 65.

2 Z wyłączeniem działu "Handel hurtowy" (wg PKD 2007).

1 See methodological notes, item 65.

2 Excluding division "Wholesale trade" (according to NACE Rev. 2).

TABL. 62. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ¹ (dok.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS¹ (cont.)

Okresy Periods	Wyrównane sezonowo Seasonally adjusted									
	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ					accommodation and catering ^Δ				
	wskaźnik ogólnego koniunktury general business climate indicator	diagnoza diagnosis			prognoza forecast					
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	
2021 M08	-9,9	-15,5	19,3	19,5	14,9	-2,9	-0,8 *	-5,5 *	-11,2	-1,6
2021 M09	-8,4	-11,4	16,3 *	13,1	11,0	-3,9	-4,8 *	-5,8 *	-11,3 *	-2,7 *
2021 M10	-6,6 *	-4,2 *	5,7 *	3,8	10,6 *	-7,1	-3,5 *	-3,6 *	-8,7 *	-1,5 *
2021 M11	-11,3 *	-7,5 *	0,2 *	0,4	1,7 *	-14,1	-10,2 *	-10,2 *	-13,8 *	-1,2
2021 M12	-12,2 *	-6,9 *	-12,9 *	-15,5	-5,6 *	-17,0	-13,1 *	-13,0 *	-20,1 *	-0,8 *
2022 M01	-12,6 *	-8,3 *	-12,9	-13,0	-11,3 *	-18,2 *	-13,7 *	-15,3 *	-18,4 *	-3,2
2022 M02	-11,5 *	-8,7 *	-13,6 *	-14,6 *	-15,7 *	-15,5	-9,4 *	-8,6 *	-13,3 *	0,9
2022 M03	-13,4 *	-8,5 *	-16,3 *	-15,0 *	-13,5 *	-18,7 *	-13,9 *	-13,7 *	-16,6 *	-4,1 *
2022 M04	-8,1 *	-4,6 *	-6,9 *	-5,4	-5,1	-11,8	-8,0 *	-4,6 *	-9,8 *	5,3 *
2022 M05	-1,9	-0,8 *	1,6	4,2	-1,3 *	-5,4	-3,7 *	-5,3 *	-5,4 *	0,1 *
2022 M06	-7,6 *	-3,9 *	-0,9	2,4	-6,6	-10,7	-7,1	-7,8	-11,1	-7,6 *
2022 M07	-7,3	-3,3	-4,8	-5,4	-11,7	-12,6	-14,1	-12,0 *	-17,9	-4,2
2022 M08	-8,1	-6,0	-4,9	-5,6	-11,7	-8,7	-12,2 *	-10,5 *	-20,0 *	-4,7
2022 M09	-16,0	-11,0	-12,0	-11,8	-14,5	-19,5	-17,0 *	-19,9 *	-24,0	-9,1
2022 M10	-17,0 *	-9,6 *	-18,9 *	-21,4	-19,7 *	-22,2	-21,4 *	-22,5 *	-27,0 *	-10,3
2022 M11	-13,5 *	-8,3	-13,0	-13,7	-11,1	-17,7	-12,4 *	-13,7 *	-20,0 *	-4,9
2022 M12	-12,2 *	-7,8 *	-10,1	-11,1 *	-15,8 *	-16,8 *	-13,9 *	-11,3 *	-18,8 *	-8,2 *
2023 M01	-16,8 *	-8,7 *	-12,9 *	-10,6	-16,1 *	-25,9	-22,3 *	-21,1 *	-24,0 *	-7,5
2023 M02	-18,0 *	-16,7 *	-15,9 *	-17,0	-14,1 *	-20,1	-19,8 *	-13,0 *	-17,6 *	-6,0
2023 M03	-13,9 *	-8,3 *	-17,5 *	-16,5 *	-10,4 *	-19,5 *	-14,9 *	-12,3 *	-15,0 *	-6,8 *
2023 M04	-9,6 *	-7,7 *	-15,7 *	-16,4	-13,7 *	-11,9 *	-10,9 *	-13,3 *	-16,8 *	-5,5 *
2023 M05	-10,2	-5,3 *	-17,7	-19,1	-12,5	-17,2	-15,1 *	-15,6 *	-18,5 *	-9,5 *
2023 M06	-11,0	-5,4 *	-19,6 *	-18,6	-10,6	-16,3	-18,6 *	-18,5 *	-16,2 *	-9,4
2023 M07	-10,0	-4,0	-15,3	-17,7	-11,7 *	-16,8	-15,0 *	-14,4 *	-17,7	-12,7
2023 M08	-7,2	-4,3	-17,1	-16,7	-13,4	-8,3 *	-10,6 *	-11,3 *	-12,9 *	-7,3
2023 M09	-4,2 *	-1,2	-13,2	-13,9 *	-10,2	-5,6	-6,7 *	-5,2 *	-10,5 *	-4,4
2023 M10	-1,8 *	3,3	-4,3 *	-5,7 *	-3,9 *	-4,6	-5,2 *	-3,2 *	-7,1 *	-4,8
2023 M11	-3,5 *	-1,6	-4,2	-4,5	-3,5 *	-4,8	-4,2 *	-3,1 *	-4,5 *	-0,7
2023 M12	0,7 *	-1,6 *	-2,3 *	-4,0	-1,6 *	2,1	0,0 *	-2,1 *	-0,1 *	-0,2 *
2024 M01	-5,3 *	-5,7 *	-11,4 *	-14,8	-8,8 *	-5,9	-0,8 *	0,0 *	-7,6 *	1,6 *
2024 M02	-1,6 *	2,6 *	-12,0 *	-9,4 *	-2,7 *	-6,5	4,2 *	0,0 *	-3,6 *	-1,8 *
2024 M03	2,3 *	6,5 *	-4,6 *	-2,9 *	1,7 *	-1,8 *	6,8 *	7,5 *	0,4 *	1,3 *
2024 M04	-0,6 *	2,0 *	-8,4 *	-6,9 *	-1,0 *	-3,6 *	-5,1 *	-5,0 *	-6,2 *	-6,9 *
2024 M05	-1,5 *	0,1 *	-5,5 *	-3,3	-3,4 *	-5,0	-3,9 *	-4,8 *	-6,2 *	-9,6 *
2024 M06	2,0 *	4,3 *	-5,9 *	-4,1	-3,4 *	-0,1	-2,1 *	-2,4	0,6	-7,2 *
2024 M07	-0,3	3,0	-6,5	-8,0	-3,9	-4,5	-3,8 *	-5,8 *	-5,0	-3,6
2024 M08	-3,1 *	0,3	-11,6	-12,7	-8,9	-4,7	-3,8 *	-2,1 *	-4,3 *	-4,6
2024 M09	0,9 *	4,3	-5,9 *	-9,8	-7,6	-0,9 *	-0,8 *	1,9 *	-1,2 *	0,8
2024 M10	-3,2 *	-1,4	-4,6	-6,6	-5,4 *	-2,8	0,9 *	-0,1 *	-2,2 *	4,0
2024 M11	-1,2 *	-1,2	-11,5 *	-15,9	-3,2 *	-0,9 *	-2,4 *	-0,2 *	-3,3 *	3,1
2024 M12	2,3 *	3,1 *	-0,5 *	0,1 *	3,8 *	0,3 *	3,3 *	3,6 *	0,2 *	0,0 *
2025 M01	7,5 *	11,5 *	-0,5 *	0,8 *	1,8 *	2,4 *	3,1 *	5,7 *	6,3 *	-1,9 *
2025 M02	5,1 *	9,9 *	-0,4 *	-2,2 *	-3,2 *	-0,6	-1,1 *	1,6 *	-3,6 *	3,9 *
2025 M03	7,7	16,3	-3,1	-2,0	-4,6	-0,8	4,7	3,6	-2,1	-1,6

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt. 65.

2 Z wyłączeniem działu "Handel hurtowy" (wg PKD 2007).

1 See methodological notes, item 65.

2 Excluding division "Wholesale trade" (according to NACE Rev. 2).

TABL. 63. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH
BASIC DATA ON VOIVODESHIPS

Województwa Voivodeships	Ludność ¹ — stan w dniu 30 czerwca 2024 r. Population ¹ — as of June 30, 2024			Bezrobotni zarejestrowani — stan w końcu lutego 2025 r. Unemployed persons, registered — end of February 2025			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobotnych Share of people without the right to benefits in the total number of enemployed	Stan w lutym 2025 r. As of February 2025		
	ogółem grand total	miasto urban areas	wieś rural areas	ogółem grand total		w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo ² in % of civil economically active population ²		Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons	Bezrobotni nowo zarejestrowani Newly registered unemployed persons	Bezrobotni wyrejestrowani Persons removed from unemployment rolls
	tysiące osób thousand persons			2024 M12=100			%	na 1 ofertę pracy per 1 job advertisement	tysiące osób thousand persons	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Polska Poland	37 563,1	22 342,2	15 220,9	846,6	107,7	5,4	84,3	16,0	104,3	95,4
Dolnośląskie	2 874,5	1 932,0	942,5	60,0	108,2	5,0	83,9	16,0	7,6	6,7
Kujawsko–pomorskie	1 990,3	1 154,7	835,6	58,7	106,1	7,7	83,0	20,0	6,6	6,7
Lubelskie	2 003,5	926,7	1 076,8	58,8	105,4	7,7	87,8	31,0	6,1	6,1
Lubuskie	972,1	622,5	349,7	17,6	110,6	4,9	82,5	13,0	3,2	2,9
Łódzkie	2 354,1	1 459,8	894,4	57,8	108,4	5,8	84,9	14,0	6,8	5,7
Małopolskie	3 429,7	1 640,5	1 789,2	65,5	108,0	4,5	85,0	14,0	8,3	7,1
Mazowieckie	5 510,6	3 572,3	1 938,3	115,9	106,3	4,2	84,3	17,0	12,9	11,7
Opolskie	933,3	493,0	440,4	21,5	107,4	6,3	85,1	8,0	2,6	2,7
Podkarpackie	2 067,1	848,7	1 218,4	71,0	105,5	9,1	83,8	35,0	7,1	7,0
Podlaskie	1 135,2	689,8	445,4	32,0	105,3	7,2	87,3	23,0	3,3	3,4
Pomorskie	2 360,0	1 467,7	892,2	46,5	108,4	5,0	83,1	12,0	6,4	5,5
Śląskie	4 305,1	3 260,6	1 044,6	69,0	110,3	3,9	83,9	10,0	10,5	9,0
Świętokrzyskie	1 163,0	525,3	637,7	34,5	106,9	8,0	84,8	24,0	4,1	4,0
Warmińsko–mazurskie	1 353,4	796,0	557,4	42,7	109,9	9,0	81,2	18,0	5,3	4,7
Wielkopolskie	3 484,2	1 846,6	1 637,6	52,0	111,6	3,3	82,7	13,0	8,3	7,3
Zachodniopomorskie	1 626,9	1 106,0	520,9	43,0	108,3	7,3	84,8	14,0	5,3	4,9

1 Patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 2.

2 Szacowanej na koniec każdego miesiąca.

1 See methodological notes, item 2.

2 Estimated as of the end of each month.

TABL. 63. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODESHIPS (cont.)

Województwa Voivodeships	Ceny wybranych produktów rolnych uzyskiwane przez rolników na targowiskach w lutym 2025 r. Marketplace prices of selected agricultural products in February 2025								Zwierzęta gospodarskie — stan w grudniu 2024 r. Livestock — as of December 2024							
	ziarno pszenicy wheat grain		ziarno żyta rye grain		ziarno jęczmienia barley grain		ziemniaki jadalne późne late edible potatoes		bydło cattle		krowy cows		trzoda chlewna pigs		lochy na chów sows for breeding	
	zł za 1 dt PLN per dt	2024 M02 = 100	zł za 1 dt PLN per dt	2024 M02 = 100	zł za 1 dt PLN per dt	2024 M02 = 100	zł za 1 dt PLN per dt	2024 M02 = 100	tysiące sztuk thousand heads	2023 M12 = 100	tysiące sztuk thousand heads	2023 M12 = 100	tysiące sztuk thousand heads	2023 M12 = 100	tysiące sztuk thousand heads	2023 M12 = 100
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Polska Poland	113,92	102,5	86,86	103,9	107,96	103,0	209,68	90,3	6190,9	98,8	2101,2	87,7	9078,3	92,9	599,7	90,4
Dolnośląskie	117,00	93,6	-	-	-	-	256,52	93,0	103,2	97,4	41,2	87,8	138,6	96,4	21,8	117,2
Kujawsko–pomorskie	111,00	107,8	80,00	105,3	108,18	111,2	214,27	86,6	494,2	99,9	135,4	87,4	858,2	84,4	60,8	83,0
Lubelskie	112,08	106,2	90,83	119,5	105,00	103,0	192,27	93,6	334,8	97,4	111,2	88,1	458,7	107,0	27,0	106,4
Lubuskie	98,57	73,4	71,33	78,1	85,20	73,4	264,29	90,0	97,3	106,5	34,5	90,9	85,3	84,7	6,8	95,4
Łódzkie	114,17	99,3	84,55	101,5	108,78	103,7	184,51	82,8	421,8	98,0	139,5	87,6	1092,9	109,0	48,9	116,2
Małopolskie	113,46	100,2	101,00	94,7	110,92	99,9	171,04	87,4	149,4	97,5	60,8	88,8	100,7	80,3	10,2	81,9
Mazowieckie	115,13	106,9	80,31	109,3	108,04	103,8	219,49	91,6	1132,1	97,2	423,6	87,3	1379,3	103,8	46,8	96,4
Opolskie	-	-	-	-	-	-	244,50	90,4	139,8	100,8	42,3	86,9	311,7	77,2	29,4	77,9
Podkarpackie	115,17	102,5	98,85	111,4	106,82	100,9	193,40	86,6	69,9	96,4	32,6	87,9	83,9	86,6	6,6	87,9
Podlaskie	114,50	109,4	81,79	103,3	110,42	108,9	239,64	95,3	1019,4	98,2	408,3	88,3	339,3	97,2	19,7	93,2
Pomorskie	147,14	96,8	-	-	140,00	95,5	220,47	94,6	225,6	98,9	68,2	87,5	809,6	99,3	54,6	97,4
Śląskie	119,41	107,5	103,33	108,8	110,63	109,3	210,93	97,9	131,1	100,2	44,5	89,3	163,2	87,2	13,7	93,3
Świętokrzyskie	100,20	107,0	72,86	92,9	92,65	105,9	167,43	96,7	131,3	97,1	40,9	86,9	143,1	74,0	13,0	70,8
Warmińsko–mazurskie	122,50	94,2	-	-	128,00	96,0	210,95	81,6	441,3	96,7	178,8	86,3	528,8	93,8	34,0	92,4
Wielkopolskie	114,29	93,3	98,00	108,9	108,41	100,8	224,13	93,6	1188,2	101,1	294,6	87,6	2424,9	86,6	188,0	83,4
Zachodniopomorskie	-	-	-	-	-	-	224,76	92,8	111,5	102,3	44,6	89,3	160,1	75,7	18,5	101,7

TABL. 63. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODESHIPS (cont.)

Województwa Voivodeships	Styczeń-Luty 2025 r. January-February 2025											
	przemysł ¹ industry ¹						budownictwo construction					
	produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto average monthly gross wages and salaries	
	miliony zł million PLN	2024 M01-02=100	tys. etatów thous. full-time equivalents	2024 M01-02=100	zł PLN	2024 M01-02=100	miliony zł million PLN	2024 M01-02=100	tys. etatów thous. full-time equivalents	2024 M01-02=100	zł PLN	2024 M01-02=100
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
Polska Poland	378 598,3	99,1	2 711	99,3	8 441,38	108,5	48 208,0	103,0	412	99,3	8 027,89	108,4
Dolnośląskie	34 408,8	92,1	223	98,0	9 106,00	108,0	2 503,9	99,6	29	100,1	8 465,91	104,5
Kujawsko-pomorskie	14 164,9	101,6	129	98,0	7 484,59	108,5	1 591,8	83,8	19	99,6	7 397,90	104,1
Lubelskie	10 646,9	110,3	98	99,6	8 237,95	108,7	1 003,0	93,4	18	101,0	6 579,34	106,2
Lubuskie	8 444,5	94,6	67	98,7	7 743,29	105,6	395,2	64,2	7	94,1	7 040,52	110,0
Łódzkie	22 865,2	100,9	166	99,5	8 219,96	108,5	1 910,7	92,6	18	96,9	7 302,12	106,8
Małopolskie	29 869,2	101,5	216	99,4	8 019,77	107,1	4 087,3	107,8	41	100,2	7 745,63	113,5
Mazowieckie	87 942,5	97,6	400	101,6	9 470,28	112,0	15 935,7	106,0	94	101,0	9 375,86	107,7
Opolskie	7 297,9	99,1	58	97,9	8 001,33	109,1	1 013,3	110,5	7	101,7	7 869,06	103,8
Podkarpackie	15 004,0	107,8	135	100,2	7 630,09	108,7	1 434,9	103,4	18	98,5	7 108,29	113,8
Podlaskie	8 410,3	101,8	56	98,8	7 456,90	110,6	1 466,4	108,9	12	99,5	7 988,39	108,5
Pomorskie	19 604,9	105,1	155	99,6	8 452,02	109,1	3 629,7	113,5	30	96,7	7 739,63	105,6
Śląskie	53 077,1	99,4	440	99,0	9 110,83	105,1	5 571,2	104,8	48	96,5	7 860,04	109,7
Świętokrzyskie	7 123,6	103,9	66	100,0	7 656,52	106,2	802,0	123,1	9	98,9	6 968,97	106,7
Warmińsko-mazurskie	7 639,0	94,1	75	96,7	7 423,28	108,8	642,9	87,7	9	94,8	7 069,04	112,1
Wielkopolskie	41 602,1	100,3	334	99,0	7 969,72	110,4	5 349,6	102,8	41	100,9	7 938,65	111,3
Zachodniopomorskie	10 497,4	107,8	91	98,3	7 768,92	107,6	870,2	83,7	11	102,3	6 996,49	101,6

1. Patrz uwagi ogólne, pkt 3.

1. See General Notes, item 3.

TABL. 63. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODESHIPS (cont.)

Województwa Voivodeships	Mieszkania oddane do użytkowania w okresie styczeń-luty 2025 r. Dwellings completed in the period of January-February 2025					Podmioty gospodarki narodowej ^{2,3} — stan w dniu 31 grudnia 2024 r. National economy entities ^{2,3} — as of December 31, 2024			
	mieszkania dwellings		indywidualne ¹ private ¹	powierzchnia użytkowa mieszkań useful floor area		indywidualne ¹ private ¹	ogółem grand total	przedsiębior- stwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives
	liczby bezwzględne absolute numbers	2024 M01-02=100	liczby bezwzględne absolute numbers	tysiące m ² thousand m ²	2024 M01-02=100	tysiące m ² thousand m ²			
	39	40	41	42	43	44			
Polska Poland	30 345	97,9	11 173	2775,2	97,4	1584,9	5 304 156	23	10 480
Dolnośląskie	2 499	80,1	770	220,3	86,9	106,3	455 765	-	725
Kujawsko-pomorskie	951	75,6	561	96,5	76,4	73,3	230 060	1	544
Lubelskie	1 219	73,1	550	116,4	80,7	76,5	216 489	1	737
Lubuskie	796	110,9	336	69,2	106,3	41,7	134 415	-	306
Łódzkie	1 735	109,6	758	166,1	104,9	107,9	290 013	1	588
Małopolskie	2 979	99,1	1 402	301,3	95,0	206,6	499 310	3	729
Mazowieckie	6 880	117,1	1 556	565,6	111,3	235,7	1 052 760	5	1 697
Opolskie	514	188,3	190	45,9	121,4	28,2	114 657	1	333
Podkarpackie	1 595	99,4	748	154,9	98,6	105,2	214 108	1	508
Podlaskie	1 016	54,4	342	94,9	73,0	52,7	123 762	-	302
Pomorskie	2 454	93,7	716	206,0	98,6	101,4	369 626	-	512
Śląskie	2 301	101,5	1 096	236,6	101,6	155,6	545 230	2	697
Świętokrzyskie	634	93,4	356	64,9	96,9	48,1	132 008	2	237
Warmińsko-mazurskie	815	105,8	314	70,6	97,1	41,2	150 217	-	472
Wielkopolskie	3 133	119,3	1 070	286,3	105,3	152,5	518 833	4	1 546
Zachodniopomorskie	824	76,7	408	79,7	80,8	52,2	255 081	2	544

1. Realizowane na użytek własny inwestora, patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 43.

2. Zarejestrowane w rejestrze REGON; patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 44.

3. Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

1. Realised by own resources, see methodological notes, item 43.

2. Recorded in the REGON register; revision in the number of entities: see methodological, item 44.

3. Excluding persons tending private farms in agriculture.

TABL. 63. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)
BASIC DATA ON VOIVODESHIPS (cont.)

Województwa Voivodeships	Podmioty gospodarki narodowej ^{1,2} — stan w dniu 31 grudnia 2024 r. National economy entities ^{1,2} — as of December 31, 2024								
	z ogółem - spółki of grand total — companies								osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity
	spółki handlowe commercial companies	z udziałem kapitału z zagranicznego with foreign capital participation	akcyjne join-stock	jednoosobowe Skarbu Państwa soleshare holder of State Treasury	z udziałem kapitału z zagranicznego with foreign capital participation	z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	jednoosobowe Skarbu Państwa soleshare holder of State Treasury	z udziałem kapitału z zagranicznego with foreign capital participation	
Polska Poland	701 682	90 907	12 427	101	1 466	614 845	189	87 162	3 758 876
Dolnośląskie	59 070	7 282	1 058	6	114	51 854	9	6 938	303 258
Kujawsko-pomorskie	22 938	1 410	317	7	19	19 999	6	1 328	166 561
Lubelskie	19 820	2 720	330	3	33	17 226	3	2 667	161 848
Lubuskie	12 591	1 681	138	3	12	10 989	4	1 612	95 611
Łódzkie	29 918	2 904	433	2	38	25 520	9	2 789	214 665
Małopolskie	61 625	7 024	1 076	6	105	52 486	15	6 659	366 633
Mazowieckie	236 043	42 385	4 860	30	710	212 824	75	40 857	678 783
Opolskie	8 902	909	123	2	16	7 633	3	861	81 955
Podkarpackie	20 289	2 443	292	3	20	17 510	3	2 389	160 075
Podlaskie	11 827	1 791	168	1	14	9 783	-	1 745	93 668
Pomorskie	41 435	3 775	741	7	98	36 417	6	3 575	271 133
Śląskie	66 239	5 613	1 290	16	127	57 223	19	5 336	390 450
Świętokrzyskie	9 518	579	178	4	18	8 029	1	541	100 180
Warmińsko-mazurskie	11 640	811	152	3	9	10 104	5	788	107 251
Wielkopolskie	66 583	6 206	973	4	101	57 086	22	5 855	378 172
Zachodniopomorskie	22 683	3 208	290	4	31	19 629	9	3 059	187 409

1. Zarejestrowane w rejestrze REGON; patrz wyjaśnienia metodologiczne, pkt 44.

2. Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

1. Recorded in the REGON register; revision in the number of entities: see methodological, item 44 .

2. Excluding persons tending private farms in agriculture.

Uwagi ogólne

1. Dane w Biuletynie Statystycznym prezentuje się w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007, opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczych we Wspólnocie Europejskiej – Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. PKD 2007, wprowadzonej z dniem 1 stycznia 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz. 1885), która zastąpiła Polską Klasyfikację Działalności – PKD 2004.
2. Dane statystyczne prezentowane są w układzie PKD 2007 według sekcji, działów i – w niektórych przypadkach – grup.
3. Ilekroć w Biuletynie jest mowa o „Przemysle”, dotyczy to dodatkowego grupowania, które obejmuje sekcje PKD 2007: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.
4. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności.
5. Dane opracowano zgodnie z każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej.
6. Przez podmioty gospodarki narodowej rozumie się jednostki prawne, tj.: osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.
7. Pod pojęciem podmiotów gospodarczych rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą, tj. produkcyjną i usługową, na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.
8. W Biuletynie Statystycznym dane miesięczne, kwartalne i narastające w zakresie:
 - a) pracujących, zatrudnienia i wynagrodzeń dotyczą podmiotów gospodarki narodowej o liczbie pracujących 10 i więcej osób oraz w jednostkach sfery budżetowej niezależnie od liczby pracujących, przy czym dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju (z wyjątkiem pracujących) oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i in.
W okresach kwartalnych i narastających tylko przeciętne miesięczne wynagrodzenie ogółem dotyczy pełnej zbiorowości.
 - b) wyników finansowych przedsiębiorstw oraz nakładów inwestycyjnych i inwestycji rozpoczętych dotyczą przedsiębiorstw niefinansowych (jednostek prawnych) prowadzących księgi rachunkowe, w których liczba pracujących wynosi 50 osób i więcej. Dane nie obejmują rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa (sekcja A według PKD 2007); działalności finansowej i ubezpieczeniowej (sekcja K według PKD 2007); szkół wyższych; samodzielnych publicznych zakładów opieki zdrowotnej; instytucji kultury posiadających osobowość prawną oraz związków zawodowych, organizacji religijnych i politycznych.
 - c) skupu produktów rolnych:
 - za okresy miesięczne dotyczą danych meldunkowych o ilości skupu realizowanego przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej,
 - za okresy narastające w danych uwzględnia się korekty wynikające ze sprawozdawczości za okresy półroczne obejmującej również skup realizowany przez osoby fizyczne prowadzące skup o wartości przekraczającej w okresie półrocznym – 10 tys. zł.
 Wskaźniki dynamiki liczone są w zakresie porównywalnym na bazie danych meldunkowych, a po półroczu – po uwzględnieniu korekt wynikających ze sprawozdawczości półrocznej;
 - d) nowych zamówień w przemyśle (w wybranych działach sekcji „Przetwórstwo przemysłowe”) – dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób oraz 10% reprezentacji podmiotów o liczbie pracujących od 10 do 49 osób;
 - e) produkcji sprzedanej przemysłu, budowlano-montażowej oraz sprzedaży detalicznej i hurtowej towarów – dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób;
 - f) produkcji wyrobów i zapasów wyrobów dotyczą podmiotów – producentów wyrobów przemysłowych (we wszystkich rodzajach działalności), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;
 - g) dostaw towarów na zaopatrzenie kraju – w zakresie produkcji i zapasów – dotyczą podmiotów gospodarczych (we wszystkich rodzajach działalności), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;
 - h) przewozu ładunków i pasażerów obejmują przewozy dokonane przez przedsiębiorstwa transportowe, w których liczba pracujących przekracza 9 osób;
 - i) badania koniunktury gospodarczej w przetwórstwie przemysłowym dotyczą przedsiębiorstw o liczbie pracujących 10 i więcej osób; w budownictwie, handlu; naprawie pojazdów i usługach – pełnej zbiorowości.

9. W Biuletynie Statystycznym dane roczne prezentuje się:

- a) w zakresie porównywalnym z danymi prezentowanymi w okresach miesięcznych i kwartalnych, przy czym sumy niektórych danych miesięcznych i kwartalnych mogą nie być zgodne z danymi narastającymi; dane roczne prezentowane w II półroczu (dane skorygowane) mogą mieć inny zakres podmiotowy niż dane miesięczne z tego roku;
 - b) w niektórych tablicach dodatkowo – w zakresie pełnej zbiorowości, zarówno pod względem podmiotowym, (tj. obejmującym podmioty bez względu na liczbę pracujących), jak i przedmiotowym np. w tablicach dotyczących skupu produktów rolnych (tabl. 37 i 45) dane roczne korygowane są w II półroczu dodatkowo o wyniki obejmujące w przypadku skupu – osoby fizyczne prowadzące skup (patrz pkt 8. c) uwag ogólnych.
10. Sektor przedsiębiorstw w statystyce rynku pracy i wynagrodzeń, obejmuje podmioty prowadzące działalność gospodarczą w zakresie: leśnictwa i pozyskiwania drewna; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa i wydobywania; przetwórstwa przemysłowego; wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych; dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją; budownictwa; handlu hurtowego i detalicznego; naprawy pojazdów samochodowych, włączając motocykle; transportu i gospodarki magazynowej; działalności związanej z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi; informacji i komunikacji; działalności związanej z obsługą rynku nieruchomości; działalności prawniczej, rachunkowo-księgowej i doradztwa podatkowego, działalności firm centralnych (head offices); doradztwa związanego z zarządzaniem; działalności w zakresie architektury i inżynierii; badań i analiz technicznych; reklamy, badania rynku i opinii publicznej; pozostałej działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej; działalności w zakresie usług administrowania i działalności wspierającej; działalności związanej z kulturą, rozrywką i rekreacją; naprawy i konserwacji komputerów i artykułów użytku osobistego i domowego; pozostałej indywidualnej działalności usługowej. Dane odnoszące się do sektora przedsiębiorstw dotyczą podmiotów o liczbie pracujących 10 i więcej osób.
 11. Wartość produkcji i wskaźniki dynamiki, jeżeli nie zaznaczono inaczej, zostały podane bez wyrównań sezonowych.
 12. Prezentowane w publikacji dane wyrównane sezonowo dotyczące wskaźników produkcji, obrotów w handlu detalicznym i koniunktury gospodarczej oraz produktu krajowego brutto (PKB) i jego elementów, uzyskiwane są przy użyciu procedury TRAMO/SEATS zaimplementowanej w programie JDEMETRA+. Wyrównanie sezonowe polega na eliminacji – tam, gdzie jest to zasadne – efektów kalendarzowych (w tym efektu wynikającego ze zmienności liczby dni roboczych) oraz efektu sezonowego (coroczne, regularne odchylenia od trendu obserwowane w cyklu rocznym). Dane wyrównane zawierają trend oraz składnik nieregularny.
 13. O ile nie zaznaczono inaczej, dane w ujęciu wartościowym oraz wskaźniki struktury podano w cenach bieżących, a wskaźniki dynamiki na podstawie wartości w cenach stałych. Jako ceny stałe w roku 2010, przyjęto ceny stałe 2005 r. (średnie ceny bieżące 2005 r.), w latach 2011–2015 – ceny stałe 2010 r. (średnie ceny bieżące 2010 r.), w latach 2016–2021 – ceny stałe 2015 r. (średnie ceny bieżące 2015 r.), a od 2022 r. – ceny stałe 2021 r. (średnie ceny bieżące 2021 r.), z wyjątkiem obrotów handlu zagranicznego (gdzie jako ceny stałe przyjęto średnie ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badany), nakładów inwestycyjnych (gdzie jako ceny stałe przy podstawie analogiczny okres roku poprzedniego przyjęto ceny bieżące z analogicznego okresu roku poprzedniego) oraz sprzedaży detalicznej (gdzie jako ceny stałe przy podstawie analogiczny okres roku poprzedniego przyjęto ceny bieżące z analogicznego okresu roku poprzedniego, a przy podstawie okres poprzedni=100 przyjęto jako ceny stałe ceny bieżące z poprzedniego okresu).
 14. W przypadku zmian metodycznych oraz zmian w systemie cen stałych – wskaźniki dynamiki obliczono metodą nawiązania łańcuchowego.
 15. Dane według sekcji, działów i grup PKD 2007 oraz województw opracowano metodą przedsiębiorstw (podmiotową), przyjmując całe podmioty gospodarki narodowej za podstawę grupowania wszystkich danych charakteryzujących ich działalność według poszczególnych poziomów klasyfikacyjnych i podziałów terytorialnych.
 16. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach Biuletynu Statystycznego. Wprowadzone zmiany oznaczono „*”.
 17. Liczby względne (wskaźniki, odsetki) obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych, wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.
 18. Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.
 19. W tablicach zawierających w boczku okresy miesięczne, w przypadku braku informacji podano dane kwartalne, wpisując je na poziomie miesiąca kończącego dany kwartał.
 20. Grupowania wyrobów dokonuje się zgodnie z nomenklaturą PRODPOL, opracowaną na podstawie Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU 2015) oraz Listy PRODCOM. PKWiU 2015 została wprowadzona Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 4 września 2015 r. (DZ. U. poz. 1676) do stosowania od dnia 1 stycznia 2016 r., w statystyce, ewidencji i dokumentacji oraz rachunkowości, a także w urzędowych rejestrach i systemach informacyjnych administracji publicznej.

Wyjaśnienia metodologiczne

1. Dane o produkcie krajowym brutto i wartości dodanej brutto oraz elementach jego rozdysonowania opracowano według zasad systemu rachunków narodowych, zgodnie z zaleceniami „Europejskiego Systemu Rachunków Narodowych i Regionalnych w Unii Europejskiej (ESA 2010)” wprowadzonego z dniem 1 września 2014 r. Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 549/2013 z dnia 21 maja 2013 r., który zastąpił obowiązujący do 31 sierpnia 2014 r. „Europejski System Rachunków Narodowych i Regionalnych (ESA 1995)”.

Produkt krajowy brutto obrazuje końcowy rezultat działalności wszystkich podmiotów gospodarki narodowej. Zasadniczym składnikiem produktu krajowego brutto, od strony jego tworzenia, jest suma wartości dodanej brutto wszystkich sekcji gospodarki narodowej (klasyfikowanych według PKD 2007) powiększonej o podatki od produktów i pomniejszonej o dotacje do produktów.

Wartość dodana brutto stanowi różnicę między produkcją globalną a zużyciem pośrednim.

Produkcję globalną i wartość dodaną brutto prezentuje się w cenach bazowych, natomiast zużycie pośrednie – w cenach nabycia. Szacunki elementów rozdysonowania PKB opracowywane są oddzielnie dla: spożycia, które obejmuje spożycie prywatne (spożycie w sektorze gospodarstw domowych oraz spożycie w sektorze instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych) i spożycie publiczne (spożycie w sektorze instytucji rządowych i samorządowych) oraz akumulacji brutto (nakładów brutto na środki trwałe, przyrostu rzeczowych środków obrotowych oraz aktywów o wyjątkowej wartości).

Kończącym etapem opracowań PKB jest doprowadzenie do zgodności oszacowanej wartości PKB od strony tworzenia z sumą elementów jego rozdysonowania, z uwzględnieniem salda wymiany produktów z zagranicą (eksport netto).

Skala wpływu jest instrumentem analitycznym służącym do określenia rozmiarów wpływu poszczególnych kategorii produktu krajowego brutto na jego przyrost realny, zarówno od strony tworzenia, jak i rozdysonowania.

Szeregi danych dla PKB i jego elementów prezentuje się niewyrównane i wyrównane sezonowo. Wyrównanie sezonowe przeprowadzane jest metodą bezpośrednią, tj. oddzielnie dla poszczególnych zmiennych.

2. Dane o ludności opracowano metodą bilansową:
 - a. dla lat 2010-2019 na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań z dnia 31 marca 2011 roku;
 - b. od 2020 r. na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań z dnia 31 marca 2021 roku.

Przy sporządzaniu szacunków oraz bilansów stanu i struktury ludności uwzględniono dane ze sprawozdawczości bieżącej z ruchu naturalnego i migracji ludności, a także formalnych zmian w podziale administracyjnym kraju, mających swoje odzwierciedlenie w Rozporządzeniu Rady Ministrów w sprawie ustalenia granic niektórych gmin i miast oraz nadania niektórym miejscowościom statusu miasta.

Dane o liczbie i strukturze ludności opracowano według krajowej definicji zamieszkania, zgodnie z którą do ludności nie zalicza się osób przybyłych z zagranicy na pobyt czasowy, natomiast ujmuje stałych mieszkańców Polski przebywających czasowo za granicą (bez względu na okres ich nieobecności).

Dane o urodzeniach i zgonach (w tym zgonach niemowląt) zostały obliczone zgodnie z kryteriami definicji urodzenia i zgonu noworodka – rekomendowanej przez Światową Organizację Zdrowia (WHO).

3. Dane o pracujących obejmują osoby pełnozatrudnione i niepełnozatrudnione w głównym miejscu pracy.

Do pracujących zaliczono:

- a. osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy;
- b. właścicieli i współwłaścicieli jednostek prowadzących działalność gospodarczą łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin;
- c. osoby wykonujące pracę nakładczą;
- d. agentów;
- e. członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych.
- f. duchownych pełniących obowiązki duszpasterskie

Prezentowane w Biuletynie dane nie obejmują pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie oraz w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

4. Dane o przeciętnym zatrudnieniu obejmują osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy w pełnym wymiarze czasu pracy oraz w niepełnym po przeliczeniu na pełnozatrudnionych. Dane nie obejmują przeciętnego zatrudnienia w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie oraz w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego
5. Dane o bezrobociu rejestrowanym dotyczące osób zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. z 2023 r. poz. 735 z późn.zm.). Z dniem 12 marca 2022 r. (z mocą obowiązującą od 24 lutego 2022 r.) weszła w życie ustawa o pomocy obywatelom Ukrainy w związku z konfliktem zbrojnym na terytorium tego państwa, która umożliwia rejestrację w powiatowych urzędach pracy obywatelom Ukrainy w wieku 18 lat i więcej, jako osoby bezrobotne lub poszukujące pracy (Dz. U. z 2022 r. poz. 583 z późn. zm.).

Liczba bezrobotnych nie obejmuje osób odbywających m.in. szkolenie, staż, przygotowanie zawodowe dorosłych, pracę społecznie użyteczną oraz osób skierowanych do agencji zatrudnienia w ramach zlecenia działań aktywizacyjnych. Za bezrobotnego absolwenta uważa się osobę bezrobotną zarejestrowaną w okresie do 12 miesięcy od dnia ukończenia (potwierdzonego dyplomem, świadectwem lub innym dokumentem) nauki w szkole, kursów zawodowych trwających co najmniej 24 miesiące lub nabycia uprawnień do wykonywania zawodu jako osoba niepełnosprawna.

Bezrobotni w szczególnej sytuacji na rynku pracy to osoby, którym przysługuje pierwszeństwo w skierowaniu do udziału w programach specjalnych i które zgodnie z ustawą o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, spełniają co najmniej jedno z kryteriów:

- a. bezrobotni do 30 roku życia,
- b. długotrwale bezrobotni,
- c. bezrobotni powyżej 50 roku życia,
- d. bezrobotni korzystający ze świadczeń pomocy społecznej,
- e. bezrobotni posiadający co najmniej jedno dziecko do 6 roku życia lub co najmniej jedno dziecko niepełnosprawne do 18 roku życia,
- f. bezrobotni niepełnosprawni.

Długotrwale bezrobotni są to osoby pozostające w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie przez okres ponad 12 miesięcy w okresie ostatnich 2 lat, z wyłączeniem okresów odbywania stażu i przygotowania zawodowego dorosłych w miejscu pracy. Stopę bezrobocia rejestrowanego obliczono jako stosunek liczby zarejestrowanych bezrobotnych do liczby cywilnej ludności aktywnej zawodowo, tj. bez pracowników jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego. Dane o stopie bezrobocia rejestrowanego od grudnia 2020 r. do listopada 2022 r. podaje się z uwzględnieniem pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (będących składową cywilnej ludności aktywnej zawodowo) wyszacowaną – na podstawie wyników Powszechnego Spisu Rolnego 2020. Dane te nie są w pełni porównywalne z okresami wcześniejszymi.

Oferta pracy (wolne miejsca pracy i miejsce aktywizacji zawodowej) oznacza zgłoszenie przez pracodawcę do powiatowego urzędu pracy:

- a) co najmniej jednego wolnego miejsca zatrudnienia lub innej pracy zarobkowej (tj. wykonywanie pracy lub świadczenie usług na podstawie umów cywilnoprawnych), w określonym zawodzie lub specjalności w celu uzyskania pomocy w znalezieniu odpowiedniego pracownika,
 - b) miejsca aktywizacji zawodowej, przyjętego do realizacji, takiego jak staż, przygotowanie zawodowe dorosłych, praca społecznie użyteczna.
6. Dane o aktywności ekonomicznej ludności opracowano na podstawie reprezentacyjnego Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL), prowadzonego w cyklu kwartalnym, metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). Badaniem objęte są osoby będące członkami wylosowanych gospodarstw domowych z wyjątkiem osób przebywających poza gospodarstwem domowym, tj. za granicą lub w gospodarstwach zbiorowego zakwaterowania, 12 miesięcy i więcej. Dane BAEL dotyczące wieku prezentowane są w latach ukończonych.

Wyniki badania od 4 kwartału 2023 r. uogólniono w oparciu o bilanse ludności rezydującej, opracowane na podstawie NSP 2021. Szeregi prezentowane w Biuletynie Statystycznym zostały przeliczone i nie są w pełni porównywalne z danymi prezentowanymi w poprzednich edycjach BS.

Ludność aktywna zawodowo obejmuje wszystkie osoby uznane za pracujące lub bezrobotne.

Od 1 kwartału 2021 r. w BAEL wprowadzono zmiany metodologiczne wynikające z wdrożenia rozporządzenia ramowego dla statystyki społecznej, tj. Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/1700 z dnia 10 października 2019 r. oraz jego aktów implementacyjnych. Zmiany dotyczą przede wszystkim:

- zakresu podmiotowego – zasadniczą częścią badania są objęte osoby w wieku 15-89 lat (do 4 kw. 2020 r. były to osoby w wieku 15 lat i więcej), dla pozostałych członków gospodarstwa domowego, tj. osób w wieku poniżej 15 lat i powyżej 89 lat, zbierane są wyłącznie informacje dot. ogólnej charakterystyki gospodarstwa domowego,
- definicji i sposobu wyodrębniania poszczególnych populacji osób na rynku pracy - pracujących, bezrobotnych i biernych zawodowo (m.in. w zakresie brzmienia i kolejności zadawania pytań),
- zakresu przedmiotowego badania (częściowa wymiana zmiennych).

W związku z powyższym dane BAEL od 1 kw. 2021 r. nie mogą być porównywane z poprzednimi okresami (z wyjątkiem danych przeliczonych). Do pracujących zaliczono wszystkie osoby w wieku 15-89 lat, które w okresie badanego tygodnia:

- a. wykonywały przez co najmniej 1 godzinę pracę przynoszącą zarobek lub dochód, tzn. były zatrudnione w firmie/instytucji publicznej lub u prywatnego pracodawcy, pracowały we własnym (lub dzierżawionym) gospodarstwie rolnym lub prowadziły własną działalność gospodarczą poza rolnictwem, pomagały (bez wynagrodzenia) w prowadzeniu rodzinnego gospodarstwa rolnego lub rodzinnej działalności gospodarczej poza rolnictwem;
- b. miały pracę, ale jej nie wykonywały:

- z powodu choroby lub urlopu wypoczynkowego, urlopu związanego z rodzicielstwem (macierzyńskiego, rodzicielskiego, ojcowskiego lub wychowawczego), organizacji czasu pracy (systemu pracy lub odbioru nadgodzin), szkolenia związanego z wykonywaną pracą,
- z powodu sezonowego charakteru pracy, jeśli w okresie poza sezonem nadal regularnie wypełniały zadania i obowiązki związane z pracą lub prowadzeniem działalności (z wyłączeniem obowiązków prawnych lub administracyjnych),
- z innych powodów, jeśli przewidywany okres nieobecności w pracy nie przekracza 3 miesięcy.

Do pracujących – zgodnie z międzynarodowymi standardami – zaliczani są również uczniowie, z którymi zakłady pracy lub osoby fizyczne zawarły umowę o naukę zawodu lub przyuczenie do określonej pracy, jeżeli otrzymywali wynagrodzenie.

Do pracujących nie są zaliczani: wolontariusze oraz stażyści nieotrzymujący wynagrodzenia, osoby pracujące w rolnictwie indywidualnym zajmujące się wytwarzaniem produktów rolnych wyłącznie lub głównie na własne potrzeby.

Podział na pracujących w pełnym i niepełnym wymiarze czasu pracy dokonany został na podstawie deklaracji osoby badanej w odniesieniu do głównego miejsca pracy.

Klasyfikacja statusu zatrudnienia oparta została o Międzynarodową Klasyfikację Statusu Zatrudnienia – International Classification of Status in Employment (ICSE-93) i wyróżnia następujące kategorie pracujących:

- a) pracujący na własny rachunek – osoba, która prowadzi własną działalność gospodarczą, z tego:
 - pracodawca – osoba, która prowadzi własną działalność gospodarczą i zatrudnia co najmniej jednego pracownika,
 - pracujący na własny rachunek niezatrudniający pracowników – osoba, która prowadzi własną działalność gospodarczą i nie zatrudnia pracowników,
- b) zatrudniony (pracownik najemny) – osoba zatrudniona w jednostkach publicznych lub u pracodawcy prywatnego (na podstawie umowy o pracę lub umowy cywilnoprawnej); do tej kategorii zalicza się również osoby wykonujące pracę nakładczą oraz uczniów, z którymi zakłady pracy lub osoby fizyczne zawarły umowę o naukę zawodu lub przyuczenie do określonej pracy, jeżeli otrzymują wynagrodzenie;
- c) pomagający bezpłatnie członek rodziny – osoba, która bez umownego wynagrodzenia pomaga w prowadzeniu rodzinnej działalności gospodarczej.

Do pracujących na własny rachunek zaliczani są również agenci we wszystkich rodzajach agencji.

Bezrobotni to osoby w wieku 15–74 lata, które spełniły jednocześnie trzy warunki:

- a) w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi (według powyższej definicji),
- b) aktywnie poszukiwały pracy, tzn. podjęły konkretne działania w ciągu 4 tygodni (wliczając jako ostatni – tydzień badany), aby znaleźć pracę,
- c) były gotowe (zdolne) podjąć pracę w ciągu dwóch tygodni następujących po tygodniu badanym.

Do bezrobotnych zostały zaliczone także osoby, które nie poszukiwały pracy, ponieważ już ją znalazły i oczekiwały na jej rozpoczęcie przez okres nie dłuższy niż 3 miesiące oraz były gotowe tę pracę podjąć.

Ludność bierna zawodowo, tzn. pozostająca poza siłą roboczą są to wszystkie osoby w wieku 15-89 lat, które nie zostały zaklasyfikowane jako pracujące lub bezrobotne tzn. osoby, które w badanym tygodniu:

- nie pracowały, nie miały pracy i jej nie poszukiwały,
- nie pracowały, poszukiwały pracy, ale nie w aktywny sposób lub poszukiwały pracy aktywnie, ale nie były zdolne (gotowe) do jej podjęcia w ciągu dwóch tygodni następujących po tygodniu badanym,
- nie pracowały i nie poszukiwały pracy, ponieważ już ją znalazły i oczekiwały na jej rozpoczęcie w okresie: dłuższym niż trzy miesiące; do 3 miesięcy, ale nie były gotowe tej pracy podjąć.

Współczynnik aktywności zawodowej ogółem obliczono jako udział aktywnych zawodowo w liczbie ludności w wieku 15-89 lat. Wskaźnik zatrudnienia ogółem obliczono jako udział pracujących w liczbie ludności w wieku 15-89 lat.

Udział bezrobotnych ogółem w liczbie ludności obliczono jako odsetek bezrobotnych w liczbie ludności w wieku 15-89 lat. Stopę bezrobocia ogółem obliczono jako udział bezrobotnych w liczbie ludności aktywnej zawodowo (w wieku 15-89 lat).

Przy wyznaczaniu wskaźników cząstkowych uwzględniono analogiczne grupowania w liczniku i mianowniku (np. płeć, miejsce zamieszkania, grupy wieku lub poziom wykształcenia).

7. Składnikami wynagrodzeń są: wynagrodzenia osobowe, wypłaty z tytułu udziału w zysku i w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach, dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej, wynagrodzenia bezosobowe, wynagrodzenia agencyjno-prowizyjne, honoraria. Dane za okresy kwartalne nie uwzględniają wynagrodzeń bezosobowych, wynagrodzeń agencyjno-prowizyjnych i honorariów.

8. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie nominalne przypadające na 1 zatrudnionego obliczono przyjmując:

- a. wynagrodzenia osobowe bez wynagrodzeń osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za granicą;
- b. wypłaty z tytułu udziału w zysku lub w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach;
- c. dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej;
- d. honoraria wypłacone niektórym grupom pracowników za prace wynikające z umowy o pracę.

9. Dane o wynagrodzeniach i przeciętnych miesięcznych wynagrodzeniach prezentuje się w ujęciu brutto.

10. Wskaźniki przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia realnego brutto obliczono jako iloraz wskaźnika dynamiki przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia nominalnego brutto oraz wskaźnika cen towarów i usług konsumpcyjnych dla gospodarstw domowych pracowników.
11. Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych (poza rolnikami indywidualnymi) dotyczą świadczeń wypłacanych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych przez :
- Zakład Ubezpieczeń Społecznych – ze środków Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa) i ze środków zgromadzonych w otwartych funduszach emerytalnych – OFE (w okresie od 1 stycznia 2009 r. do 30 czerwca 2014 r.);
 - Ministerstwo Obrony Narodowej w zakresie świadczeń wypłacanych byłym żołnierzom zawodowym i członkom ich rodzin – ze środków budżetu Ministerstwa Obrony Narodowej;
 - Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji w zakresie świadczeń wypłacanych byłym funkcjonariuszom służby bezpieczeństwa publicznego oraz członkom ich rodzin – ze środków budżetu Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji;
 - Ministerstwo Sprawiedliwości w zakresie świadczeń wypłacanych byłym funkcjonariuszom Służby Więziennej i członkom ich rodzin – ze środków budżetu Ministerstwa Sprawiedliwości.

Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych rolników indywidualnych dotyczą świadczeń wypłacanych przez Kasę Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego ze środków Funduszu Emerytalno-Rentowego i budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa), a także ze środków wypłaconych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych, w przypadku gdy rolnicy posiadają uprawnienia do łącznego pobierania świadczeń z tych środków. Od 1 marca 2019 r. wyłącznie w przypadku KRUS świadczenia emerytalno-rentowe obejmują wypłaty rodzicielskich świadczeń uzupełniających (Mama 4 plus). Świadczenia emerytalno-rentowe nie obejmują wypłat emerytur i rent realizowanych na mocy umów międzynarodowych. Świadczenia emerytalno-rentowe obejmują kwotę świadczeń należnych (bieżących i wyrównawczych) uwzględniającą od 2007 r. zmniejszenia m.in. z tytułu osiągania przychodów z pracy. Wskaźniki przeciętnej miesięcznej emerytury i renty realnej brutto obliczono jako iloraz wskaźnika wzrostu przeciętnej miesięcznej emerytury i renty nominalnej brutto oraz wskaźnika cen towarów i usług konsumpcyjnych dla gospodarstw domowych emerytów i rencistów (bez spożycia naturalnego).

12. Zasiłki obejmują wypłaty zasiłków chorobowych, macierzyńskich, opiekuńczych, wyrównawczych, pogrzebowych i świadczeń rehabilitacyjnych oraz jednorazowych odszkodowań powypadkowych (w przypadku rolników indywidualnych nie obejmują zasiłku opiekuńczego, wyrównawczego i świadczeń rehabilitacyjnych).

Renta socjalna przysługuje osobie pełnoletniej całkowicie niezdolnej do pracy z powodu naruszenia sprawności organizmu, które powstało:

- przed ukończeniem 18 roku życia,
- w trakcie nauki w szkole lub w szkole wyższej przed ukończeniem 25 roku życia,
- w trakcie studiów doktoranckich lub aspirantury naukowej.

Od 1 października 2003 r. przysługuje ona osobom uprawnionym z mocy ustawy z dnia 27 czerwca 2003 r. o rencie socjalnej (Dz. U. Nr 135, poz. 1268) i jest finansowana ze środków budżetu państwa.

13. Podstawowym źródłem informacji o warunkach bytu ludności, tj. poziomie i strukturze dochodu rozporządzalnego, wydatków, spożycia oraz wyposażenia gospodarstw domowych w przedmioty trwałego użytkowania jest reprezentacyjne badanie budżetów gospodarstw domowych.

Badaniem objęte są wszystkie gospodarstwa domowe zamieszkałe w wylosowanych do badania mieszkaniach na terenie całego kraju (w tym gospodarstwa domowe obywateli obcego państwa zamieszkujących w Polsce stale lub przez dłuższy czas, posługujących się językiem polskim), reprezentujące społeczno-ekonomiczne grupy ludności, tj. gospodarstwa domowe: pracowników, rolników, pracujących na własny rachunek, emerytów i rencistów oraz utrzymujących się z niezarobkowych źródeł (innych niż emerytura i renta). Badanie nie obejmuje osób zamieszkujących obiekty zbiorowego zakwaterowania oraz gospodarstw członków korpusu dyplomatycznego.

W celu zachowania relacji między strukturą badanej zbiorowości a strukturą społeczno-demograficzną zbiorowości generalnej, od 2021 r. dane uzyskane z badania zostały przeważone strukturą gospodarstw domowych według liczby osób w gospodarstwie oraz miejsca zamieszkania, pochodzącą z Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2021. Z tego względu dane za 2021 r. różnią się od wcześniej publikowanych, przeważonych w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011.

14. Dochód rozporządzalny obejmuje bieżące dochody pieniężne i niepieniężne (w tym wartość spożycia naturalnego, tj. wartość towarów i usług konsumpcyjnych pobranych na potrzeby gospodarstwa domowego z działalności gospodarczej na własny rachunek – rolniczej i pozarolniczej oraz wartość towarów i usług otrzymanych bezpłatnie), bez zaliczek na podatek dochodowy od osób fizycznych płaconych z tytułu dochodów (z pracy najemnej, ze świadczeń społecznych – z ubezpieczeń społecznych i pozostałych świadczeń społecznych), bez składek na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne (emerytalne, rentowe i chorobowe) płacone przez ubezpieczonego pracownika oraz bez podatków płaconych przez osoby pracujące na własny rachunek. Dochód rozporządzalny przeznaczony jest na wydatki oraz przyrost oszczędności.

15. Wydatki obejmują wydatki na towary i usługi konsumpcyjne oraz pozostałe wydatki. Wydatki na towary i usługi konsumpcyjne przeznaczone są na zaspokojenie potrzeb gospodarstwa domowego. Obejmują wydatki na towary i usługi zakupione za gotówkę, również przy użyciu karty kredytowej lub płatniczej i na kredyt, wartość artykułów otrzymanych bezpłatnie oraz wartość spożycia naturalnego. Towary konsumpcyjne obejmują dobra nietrwałego użytkowania (np. żywność, napoje, artykuły farmaceutyczne), półtrwałego użytkowania (np. odzież, książki, zabawki) i trwałego użytkowania (np. samochody, pralki, lodówki, telewizory). Pozostałe wydatki obejmują m.in. kwoty przekazane innym gospodarstwom domowym i instytucjom niekomercyjnym, w tym dary; koszty zakwaterowania młodzieży i studentów uczących się poza domem; alimenty dla osób prywatnych; niektóre podatki, np.: od nieruchomości, od spadków i darowizn, od dochodów z własności, z wynajmu i sprzedaży nieruchomości, straty pieniężne.
16. Spożycie artykułów żywnościowych (w ujęciu ilościowym) w gospodarstwach domowych obejmuje artykuły zakupione za gotówkę, jak również przy użyciu karty płatniczej lub kredytowej i na kredyt, otrzymane nieodpłatnie oraz pobrane z gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie bądź z prowadzonej działalności gospodarczej na własny rachunek (spożycie naturalne); bez spożycia w placówkach gastronomicznych.
17. Dane dotyczące podaży pieniądza oraz aktywów krajowych i zagranicznych netto stanowią zbiór wybranych pozycji z zestawienia „Podaż pieniądza M3 i czynniki jego kreacji” według metodologii dostosowanej do standardów obowiązujących w krajach zrzeszonych w Europejskim Systemie Banków Centralnych. Narodowy Bank Polski (NBP) zestawia kategorie pieniężne na podstawie danych otrzymanych od podmiotów sektora monetarnych instytucji finansowych, który obejmuje bank centralny – Narodowy Bank Polski (NBP) i pozostałe monetarne instytucje finansowe, tj. banki działające w Polsce, rezydujące w kraju oddziały instytucji kredytowych i oddziały banków zagranicznych oraz spółdzielcze kasy oszczędnościowo-kredytowe.
18. Podaż pieniądza M1 obejmuje:
 - a. pieniądź gotówkowy w obiegu (poza kasami banków);
 - b. depozyty i inne zobowiązania bieżące złotowe i walutowe (łącznie z depozytami jednodniowymi typu overnight oraz depozytami bezterminowymi) gospodarstw domowych, pozostałych instytucji finansowych, przedsiębiorstw niefinansowych, instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, instytucji samorządowych, funduszy zabezpieczenia społecznego.
19. Podaż pieniądza M2 obejmuje:
 - a. pieniądź gotówkowy w obiegu (poza kasami banków);
 - b. depozyty i inne zobowiązania złotowe i walutowe gospodarstw domowych, pozostałych instytucji finansowych, przedsiębiorstw niefinansowych, instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, instytucji samorządowych, funduszy zabezpieczenia społecznego:
 - bieżące (depozyty jednodniowe typu overnight oraz depozyty bezterminowe),
 - terminowe z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie.
20. Podaż pieniądza M3 obejmuje:
 - a. pieniądź gotówkowy w obiegu (poza kasami banków);
 - b. depozyty i inne zobowiązania złotowe i walutowe monetarnych instytucji finansowych wobec gospodarstw domowych, pozostałych instytucji finansowych, przedsiębiorstw niefinansowych, instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, instytucji samorządowych, funduszy zabezpieczenia społecznego:
 - bieżące (depozyty jednodniowe typu overnight oraz depozyty bezterminowe),
 - terminowe z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie.
 - c. pozostałe składniki M3, tj. dłużne papiery wartościowe z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie, wyemitowane przez monetarne instytucje finansowe, a zakupione przez instytucje inne niż monetarne instytucje finansowe, zobowiązania monetarnych instytucji finansowych z tytułu operacji z przyrzeczeniem odkupu, a także jednostki uczestnictwa w funduszach rynku pieniężnego (do 2011 r.).
21. Aktywa krajowe netto obejmują należności od gospodarstw domowych, pozostałych instytucji finansowych, przedsiębiorstw niefinansowych, instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, instytucji samorządowych, funduszy zabezpieczenia społecznego, z tytułu kredytów i pożyczek, skupionych wierzytelności, zrealizowanych gwarancji i poręczeń, należności banków z tytułu zakupionych papierów wartościowych z otrzymanym przyrzeczeniem odkupu, należności z tytułu dłużnych papierów wartościowych, akcji i pozostałych udziałów kapitałowych oraz innych należności;
22. Aktywa zagraniczne netto stanowią różnicę pomiędzy całością należności sektora monetarnych instytucji finansowych od nierezydentów a całością zobowiązań tego sektora wobec nierezydentów, z wyłączeniem kapitału (fundusze własne podstawowe i uzupełniające) wniesione przez podmioty zagraniczne do polskich monetarnych instytucji finansowych.

23. Podatki pośrednie obejmują: podatek od towarów i usług (wprowadzony od 5 lipca 1993 r., a w rolnictwie – od 4 września 2000 r.), podatek akcyzowy (wprowadzony od 5 lipca 1993 r.) oraz podatek od gier losowych i zakładów wzajemnych (wprowadzony od 10 grudnia 1992 r.).
24. Wydatki budżetu państwa w zakresie ubezpieczeń społecznych obejmują dotacje m.in. do: Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, Funduszu Emerytalno-Rentowego, Funduszu Emerytur Pomostowych, Funduszu Prewencji i Rehabilitacji oraz świadczeń na rzecz osób fizycznych.
25. Dane w tabl. 23 opracowano zgodnie z metodologią Międzynarodowego Funduszu Walutowego, obowiązującą od 2001 r. Źródła i sposób wydatkowanych środków pieniężnych przez jednostki szczebla centralnego sektora instytucji rządowych i samorządowych prezentowane są w ujęciu kasowym i po wyeliminowaniu transferów wewnętrznych. Prezentowane informacje służą do oceny płynności finansowej jednostek szczebla centralnego i przedstawiają łączną kwotę środków pieniężnych otrzymanych lub wydatkowanych przez te jednostki w wyniku dokonywanych operacji.
Nadwyżka lub deficyt środków pieniężnych jest to napływ środków pieniężnych netto z działalności operacyjnej minus wypływ środków pieniężnych netto z tytułu inwestycji w aktywa niefinansowe.
Zmiana stanu środków pieniężnych netto jest to nadwyżka lub deficyt środków pieniężnych plus napływ środków pieniężnych netto z działalności finansowej. Jest to suma środków pieniężnych netto otrzymanych w wyniku bieżących operacji, transakcji dokonywanych na aktywach niefinansowych oraz transakcji na aktywach i pasywach finansowych innych niż środki pieniężne.
26. Przez państwowy dług publiczny rozumie się nominalne zadłużenie podmiotów sektora finansów publicznych, ustalone po wyeliminowaniu przepływów finansowych pomiędzy podmiotami należącymi do tego sektora.
Państwowy dług publiczny obejmuje zobowiązania sektora finansów publicznych z następujących tytułów:
- wyemitowanych dłużnych papierów wartościowych;
 - zaciągniętych kredytów i pożyczek;
 - przyjętych depozytów;
 - zobowiązań wymagalnych.
- Państwowy dług publiczny obejmuje:
- dług podsektora rządowego, tj.:
 - Skarbu Państwa,
 - pozostały dług (dług pozostałych instytucji podsektora rządowego);
 - dług podsektora samorządowego;
 - dług podsektora ubezpieczeń społecznych.
27. Przez dług Skarbu Państwa rozumie się nominalne zadłużenie Skarbu Państwa. Dane o zadłużeniu Skarbu Państwa, w podziale na dług krajowy i zagraniczny, prezentowane są: według kryterium rezydenta.
Zadłużenie według kryterium rezydenta uwzględnia podmiot (rezydent lub nierezydent), który jest w posiadaniu wierzytelności. Termin rezydent odnosi się do osób fizycznych mających miejsce zamieszkania w Polsce oraz osób prawnych, a także innych podmiotów posiadających zdolność zaciągania zobowiązań i nabywania praw we własnym imieniu mających siedzibę w Polsce. Rezydentami są również znajdujące się w kraju oddziały, przedstawicielstwa i przedsiębiorstwa utworzone przez nierezydentów.
28. Dane dotyczące wyników finansowych przedsiębiorstw dostosowano do ustawy o rachunkowości z dnia 29 września 1994 r. (tekst jednolity Dz. U. 2023 poz. 120, z późniejszymi zmianami).
29. Przychody ogółem (przychody z całokształtu działalności) obejmują:
- przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów to przychody netto ze sprzedaży w kraju i na eksport wytworzonych przez jednostkę produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów oraz usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami; oraz przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów, tj. nabyte w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowe aktywa obrotowe oraz produkty wytworzone przez jednostkę, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji, jak również kwoty należne za sprzedane towary i materiały, niezależnie od tego, czy zostały zaptacone;
 - pozostałe przychody operacyjne to przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie (w tym w drodze darowizny) aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa, przychody związane ze zdarzeniami losowymi;
 - przychody finansowe to m.in. kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji (sprzedaży), zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżka dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.

30. Koszty ogółem (koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności) obejmują:
- koszty sprzedanych produktów, towarów i materiałów obejmują koszt własny sprzedanych produktów (tj. koszty podstawowej działalności operacyjnej pomniejszone o koszty wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów) oraz wartość sprzedanych towarów i materiałów według cen zakupu lub nabycia;
 - pozostałe koszty operacyjne to koszty związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: strata ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych i środków trwałych w budowie, amortyzacja oddanych w dzierżawę lub najem środków trwałych, nieplanowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione kary, grzywny, odszkodowania, odpisane w części lub w całości wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązania (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socjalnej, darowizny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe, straty związane ze zdarzeniami losowymi;
 - koszty finansowe to m.in. odsetki od zaciągniętych kredytów i pożyczek, odsetki i dyskonto od wyemitowanych przez jednostkę obligacji, odsetki za zwłokę, strata ze zbycia inwestycji, odpisy z tytułu aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżka ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi.
31. Przychody netto ze sprzedaży i koszty sprzedanych produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży, z uwzględnieniem opustów, rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług (VAT).
32. Wyniki finansowe:
- wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów stanowi różnicę między przychodami netto osiągniętymi ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów a kosztami poniesionymi na ich uzyskanie (kosztami sprzedanych produktów, towarów i materiałów);
 - wynik finansowy z pozostałej działalności operacyjnej stanowi różnicę między pozostałymi przychodami operacyjnymi a pozostałymi kosztami operacyjnymi. Od 2002 r. zawierał część, a od 2016 r. całość zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;
 - wynik z działalności operacyjnej to różnica między przychodami operacyjnymi ogółem a kosztami operacyjnymi ogółem;
 - wynik na operacjach finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi a kosztami finansowymi;
 - wynik finansowy brutto oblicza się jako różnicę przychodów ogółem i kosztów ogółem – w przypadku nadwyżki kosztów ogółem nad przychodami ogółem wynik finansowy zapisuje się ze znakiem (-);
 - wynik finansowy netto to wynik finansowy brutto pomniejszony o obowiązkowe obciążenia. Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz inne płatności wynikające z odrębnych przepisów. Wpływający na wynik finansowy podatek dochodowy obejmuje część bieżącą i część odroczoną. Część odroczona stanowi różnicę między stanem rezerw i aktywów z tytułu podatku odroczonego (w związku z przejściowymi różnicami między wynikiem finansowym brutto a podstawą opodatkowania, wynikającymi z odmienności momentu ujęcia przychodu i kosztu zgodnie z przepisami o rachunkowości a przepisami podatkowymi) na koniec i początek okresu sprawozdawczego.
33. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:
- aktywa obrotowe są częścią kontrolowanych przez jednostkę zasobów majątkowych wykorzystywanych w działalności operacyjnej o wiarygodnie określonej wartości, powstałych w wyniku przeszłych zdarzeń, które spowodują w przyszłości wpływ do jednostki korzyści ekonomicznych. Obejmują zapasy (rzeczowe aktywa obrotowe) oraz krótkoterminowe: należności, inwestycje oraz rozliczenia międzyokresowe;
 - zapasy to rzeczowe składniki aktywów obrotowych, do których zalicza się: materiały – surowce, materiały podstawowe i pomocnicze, półfabrykaty obcej produkcji, opakowania, części zamienne i odpady; produkty gotowe – wyroby gotowe, wykonane usługi, zakończone roboty, w tym także budowlano-montażowe, prace naukowo-badawcze, prace projektowe, geodezyjno-kartograficzne, itp.; półprodukty i produkty w toku – produkcję niezakończoną, tj. produkcję (usługi, w tym roboty budowlane) w toku oraz półfabrykaty (półprodukty) własnej produkcji; towary – rzeczowe składniki majątku obrotowego nabyte w celu odsprzedaży w niezmienionej postaci; zaliczki na poczet dostaw zapasów;
 - należności krótkoterminowe obejmują ogół należności z tytułu dostaw i usług (bez względu na termin ich zapłaty) oraz całość lub część należności z innych tytułów nie zaliczanych do aktywów finansowych, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
 - inwestycje krótkoterminowe obejmują krótkoterminowe (obrotowe) aktywa finansowe, w szczególności udziały i akcje, inne papiery wartościowe, udzielone pożyczki, inne krótkoterminowe aktywa finansowe, środki pieniężne i inne aktywa pieniężne; oraz inne inwestycje krótkoterminowe;

- e. krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe obejmują podlegające rozliczeniu w okresie nie dłuższym niż 12 miesięcy od dnia bilansowego czynne rozliczenia międzyokresowe kosztów i rozliczenia międzyokresowe przychodów jako odpowiednik przychodów niebędących jeszcze na dzień bilansowy należnościami z prawnego punktu widzenia;
- f. zobowiązania i rezerwy na zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki. Obejmują rezerwy na zobowiązania, zobowiązania długoterminowe, zobowiązania krótkoterminowe oraz rozliczenia międzyokresowe;
- g. zobowiązania krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) obejmują ogół zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całość lub tę część pozostałych zobowiązań, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- h. zobowiązania długoterminowe powstałe z innych tytułów niż dostawy i usługi obejmują zobowiązania, których termin płatności w całości lub części przypada powyżej 12 miesięcy po dniu bilansowym.

34. Wskaźniki:

- a. wskaźnik rentowności sprzedaży brutto to relacja wyniku finansowego ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów do przychodów netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów;
- b. wskaźnik rentowności obrotu brutto to relacja wyniku finansowego brutto do przychodów ogółem;
- c. wskaźnik rentowności obrotu netto to relacja wyniku finansowego netto do przychodów ogółem;
- d. wskaźnik poziomu kosztów to relacja kosztów ogółem do przychodów ogółem;
- e. wskaźnik płynności finansowej I stopnia to relacja inwestycji krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych (bez funduszy specjalnych);
- f. wskaźnik płynności finansowej II stopnia to relacja inwestycji krótkoterminowych i należności krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych (bez funduszy specjalnych);

35. Przedmiotem obserwacji cen w zakresie produkcji sprzedanej przemysłu, produkcji budowlano-montażowej oraz usług transportu, gospodarki magazynowej oraz telekomunikacji są ceny bazowe, tj. kwoty pieniędzy otrzymywane przez producenta od nabywcy za jednostkę produktu (wyrobu lub usługi), pomniejszone o podatki od produktu oraz ewentualne rabaty i opusty, a powiększone o dotacje do produktu.

Wskaźniki cen:

- a. produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych, a także dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją) opracowano na podstawie miesięcznego badania cen wyrobów i usług faktycznie uzyskiwanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do wyżej wymienionych sekcji. Badaniem objęto ok. 3,2 tys. podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób;

W celu uzyskania wskaźników cen dla każdego rodzaju działalności obliczane są kolejno:

- wskaźniki cen przy podstawie miesiąc poprzedni=100:
 - dla szczebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
 - dla szczebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szczebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
- wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szczebli ważone wartością ich sprzedaży z roku bazowego (obecnie 2021), która jest aktualizowana miesięcznie o zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego dotyczą wskaźniki cen.

Wskaźniki cen obrazują dynamikę cen wynikającą z faktycznie wprowadzonych zmian cen, jak i zmian w strukturze asortymentowej sprzedaży i strukturze odbiorców.

Podziału wskaźników cen produkcji sprzedanej przemysłu na główne grupowania, tzn. dobra zaopatrzeniowe, inwestycyjne, konsumpcyjne trwałe i nietrwałe oraz związane z energią (ang. MIGs – Main Industrial Groupings), dokonano zgodnie z załącznikiem II rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 2020/1197 z dnia 30 lipca 2020 r. ustanawiającego specyfikacje techniczne i ustalenia na podstawie rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/2152 z dnia 27 listopada 2019 r. w sprawie europejskiej statystyki gospodarczej uchylającego 10 aktów prawnych w dziedzinie statystyki gospodarczej.

- b. produkcji budowlano-montażowej uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen robót realizowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji "Budownictwo", tj. przez ok. 400 przedsiębiorstw budowlanych, których liczba pracujących przekracza 9 osób. Sposób obliczania wskaźników cen jest analogiczny, jak opisany w pkt. 35.);
- c. usług transportu, gospodarki magazynowej oraz telekomunikacji opracowano na podstawie kwartalnego badania cen reprezentantów (ok. 2,1 tys. w kwartale) świadczonych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze (ok. 500 w kwartale) o liczbie pracujących 10 i więcej, prowadzące przeważającą lub drugorzędą działalność w zakresie transportu lądowego oraz

transportu rurociągowego, transportu wodnego, transportu lotniczego, magazynowania i działalności usługowej wspomagającej transport, działalności pocztowej i kurierskiej oraz telekomunikacji.

Wskaźniki cen na szczeblu podmiotu gospodarczego obliczane są jako średnie geometryczne wskaźników cen reprezentantów. Wskaźniki cen dla wyższych szczebli agregacji obliczane są przy wykorzystaniu formuły Laspeyres'a, tj. jako średnie ważone wskaźników cen agregatów niższego szczebla. System wag do obliczeń agregatowych wskaźników cen opracowany jest na podstawie danych dotyczących obrotów zrealizowanych w roku bazowym i zmieniany raz na pięć lat. Począwszy od danych za styczeń 2015 roku, wskaźniki cen są obliczane przy wykorzystaniu systemu wagowego opracowanego w oparciu o obroty zrealizowane w roku 2015, a począwszy od danych za 1 kwartał 2021 r. wskaźniki te są obliczane przy wykorzystaniu systemu wagowego opracowanego w oparciu o obroty zrealizowane w roku bazowym 2021.

36. Wskaźniki cen lokali mieszkalnych odzwierciedlają zmiany cen zachodzące na rynku lokali mieszkalnych. Obserwacją objęto ceny mieszkań w domach wielorodzinnych nabywanych przez gospodarstwa domowe. Wskaźniki obliczane są przy zastosowaniu metody stratyfikacji, która polega na pogrupowaniu transakcji w możliwie homogeniczne warstwy. Przy wyznaczaniu warstw wykorzystuje się kryteria rodzaju rynku (pierwotny/wtórny), lokalizacji i wielkości lokalu mieszkalnego. Dla każdej z wyodrębnionych warstw oblicza się elementarny wskaźnik cen jako iloraz średniej ceny okresu bieżącego do średniej ceny okresu odniesienia. Wskaźniki dla wyższych szczebli agregacji obliczane są według formuły Laspeyres'a przy zastosowaniu systemu wag z roku poprzedzającego rok badany. Źródłem informacji o cenach transakcyjnych lokali mieszkalnych są Rejestry Cen Nieruchomości prowadzone przez starostwa powiatowe i prezydentów miast na prawach powiatu przy wykorzystaniu informacji pochodzących z aktów notarialnych. Na rynku pierwotnym ma miejsce obrót nieruchomościami nowo wybudowanymi, sprzedawanymi przez deweloperów lub spółdzielnie mieszkaniowe, natomiast na rynku wtórnym – używanymi, sprzedawanymi przez poprzedniego właściciela, którym może być osoba fizyczna lub prawna. Dane opracowano zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (UE) nr 2020/1148 z dnia 31 lipca 2020 r. określające specyfikacje metodologiczne i techniczne zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/792 w odniesieniu do zharmonizowanych wskaźników cen konsumpcyjnych oraz wskaźnika cen nieruchomości mieszkalnych.
37. Wskaźniki cen nakładów inwestycyjnych uzyskano na podstawie wskaźników cen nakładów na środki trwałe (tj. budynków i budowli, maszyn, urządzeń technicznych, narzędzi oraz środków transportu z produkcji krajowej i z importu oraz wskaźników cen innych nakładów) oraz pozostałych nakładów, po wyeliminowaniu wartości odsetek od kredytów i pożyczek inwestycyjnych za okres realizacji inwestycji.
38. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych opracowano na podstawie obserwacji cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1500 reprezentantów).
- Wskaźniki cen obliczono przy przyjęciu systemu wag opracowanego na podstawie struktury wydatków (bez spożycia naturalnego) poszczególnych grup gospodarstw domowych na zakup towarów i usług konsumpcyjnych z roku poprzedzającego rok badany, uzyskanej z badania budżetów gospodarstw domowych. Grupowania towarów i usług konsumpcyjnych dokonano na podstawie Europejskiej Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (ECOICOP).
- Źródłem informacji o cenach detalicznych towarów i usług są:
- notowania cen dokonywane przez ankietatorów w wybranych punktach sprzedaży, w wytypowanych rejonach badania cen (207 rejonów w 2025 r.);
 - cenniki, zarządzenia i decyzje w zakresie cen jednolitych obowiązujących na terenie całego kraju lub jego części;
 - notowania cen towarów i usług zakupywanych przez Internet;
 - zestawy danych z systemów informacyjnych należących do gestorów danych prowadzących działalność na terenie kraju.
39. Wskaźniki cen transakcyjnych eksportu i importu obliczono na podstawie obserwacji cen wybranych towarów na najniższym poziomie CN, przy wykorzystaniu danych o obrotach w handlu zagranicznym (w imporcie na warunkach cif, w eksporcie na warunkach fob). Źródłem danych są zgłoszenia celne i zgłoszenia INTRASTAT.
- „Terms of trade” określa relację zmian cen towarów eksportowanych do zmian cen towarów importowanych.
40. Dane o cenach skupu dotyczą cen płaconych przez podmioty gospodarcze skupujące produkty rolne bezpośrednio od ich producentów. Przeciętne ceny obliczono jako iloraz wartości (bez podatku od towarów i usług) i ilości poszczególnych produktów rolnych – patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8. c).
41. Źródłem informacji o cenach produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwanych przez rolników na targowiskach są miesięczne notowania cen dokonywane przez stałych ankietatorów na celowo wytypowanych ok. 440 targowiskach. Przeciętne ceny miesięczne obliczono jako średnie arytmetyczne wszystkich notowań w skali całego kraju i województw.
42. Nakłady inwestycyjne to nakłady finansowe lub rzeczowe, których celem jest stworzenie nowych środków trwałych lub ulepszenie (przebudowa, rozbudowa, rekonstrukcja lub modernizacja) istniejących obiektów majątku trwałego, a także nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji.
- Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.
- Nakłady na środki trwałe to nakłady na:
- budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe;
 - maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem);

- c. środki transportu;
- d. inne, tj. melioracje wodne, poprawę walorów (ulepszenia) gruntów oraz inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych za okres realizacji inwestycji.

Pozostałe nakłady to nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji oraz inne koszty związane z realizacją inwestycji. Nakłady te nie zwiększają wartości środków trwałych.

43. Dane o mieszkaniach prezentowane są według form budownictwa:
- indywidualne – realizowane przez osoby fizyczne, fundacje, kościoły i związki wyznaniowe z przeznaczeniem na użytek własny inwestora;
 - przeznaczone na sprzedaż lub wynajem – realizowane w celu osiągnięcia zysku przez różnych inwestorów.
- Ponadto w grupowaniu "pozostałe" ujęto następujące formy budownictwa:
- spółdzielcze – realizowane przez spółdzielnie mieszkaniowe z przeznaczeniem dla osób będących członkami tych spółdzielni; jeśli spółdzielnia mieszkaniowa buduje budynki z mieszkaniami przeznaczonymi wyłącznie na sprzedaż lub wynajem osobom niebędącym członkami spółdzielni, takie mieszkania są zaliczane do formy "budownictwo przeznaczone na sprzedaż lub wynajem";
 - komunalne – głównie o charakterze socjalnym, interwencyjnym lub zaspokajającym potrzeby mieszkaniowe gospodarstw domowych o niskich dochodach- realizowane w całości ze środków gminy;
 - społeczne czynszowe – realizowane przez towarzystwa budownictwa społecznego lub społeczne inicjatywy mieszkaniowe (działające na zasadzie non profit) z wykorzystaniem kredytu z Banku Gospodarstwa Krajowego;
 - zakładowe – realizowane przez zakłady pracy (sektora publicznego i prywatnego) z przeznaczeniem na zaspokojenie potrzeb mieszkaniowych pracowników tych zakładów.
44. Prezentowane dane dotyczą podmiotów gospodarki narodowej zarejestrowanych w rejestrze REGON i obejmują osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, zaklasyfikowane do poszczególnych sekcji PKD 2007 według przeważającego rodzaju działalności.
- Krajowy rejestr urzędowy podmiotów gospodarki narodowej, zwany dalej rejestrem REGON, jest rejestrem administracyjnym prowadzonym przez Prezesa GUS. Zasady prowadzenia rejestru określają przepisy ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. 2023 poz. 773, z późniejszymi zmianami), oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 listopada 2015 r. (Dz. U. poz. 2009, z późniejszymi zmianami).
- Podstawową funkcją rejestru REGON jest identyfikowanie podmiotów gospodarki narodowej, co jest realizowane poprzez nadawanie im unikatowych numerów identyfikacyjnych.
45. Pogłowie zwierząt gospodarskich podano dla świń na podstawie badań pogłowia świń i produkcji żywca wieprzowego, a dla bydła na podstawie danych administracyjnych z systemu Identyfikacji i Rejestracji Zwierząt - Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa. Informacje prezentowane są według grup produkcyjno-użytkowych.
- Od 2019 r. Badanie pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego jest prowadzone 2-krotnie w roku - według stanu w czerwcu i grudniu.
46. Wskaźnik nowe zamówienia w przemyśle służy ocenie przyszłej produkcji i pokazuje rozwój popytu na wyroby i usługi przemysłowe w wybranych działach sekcji „Przetwórstwo przemysłowe” (dział 13, 14, 17, 20, 21, 24--30) według PKD 2007. Zamówienia w przemyśle określane są jako wartość kontraktów (bez VAT) wiążących producenta i stronę trzecią w zakresie dostarczania wyrobów i usług.
47. Dane o wartości produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych oraz dostawy wody; gospodarowania ściekami odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją) i budownictwa oraz sprzedaży produkcji budowlano-montażowej prezentuje się bez VAT i podatku akcyzowego, natomiast łącznie z wartością dotacji przedmiotowych tj. dotacji do wyrobów i usług – w tzw. cenach bazowych.
- Wartość sprzedaży produkcji budowlano-montażowej, wyrażona w cenach bazowych, z uwagi na niewystępujący podatek akcyzowy i dotacje przedmiotowe, równa się wartości wyrażonej w cenach producenta.
- Dane o sprzedaży produkcji budowlano-montażowej według rodzajów obiektów budowlanych opracowano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Obiektów Budowlanych (PKOB), wprowadzonej Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 1999 r. (Dz. U. Nr 112, poz. 1316, z późniejszymi zmianami).
48. Dane o produkcji sprzedanej przemysłu dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe” oraz „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych”, „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”, natomiast o produkcji sprzedanej budownictwa – działalności, odpowiednio: budowlanej i niebudowlanej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji „Budownictwo”. Dane te obejmują:
- a. wartość sprzedanych wyrobów, półfabrykatów i części własnej produkcji (niezależnie od tego, czy otrzymano za nie należne opłaty);

- b. wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. odpowiednio: przemysłowych, budowlanych, jak i innych niż przemysłowe i budowlane;
- c. zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencji;
- d. wartość produktów w formie rozliczeń w naturze;
- e. produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.

Podziału produkcji sprzedanej przemysłu na główne grupowania, tzn. dobra zaopatrzeniowe, inwestycyjne, konsumpcyjne trwałe i nietrwałe, oraz związane z energią (ang. MIGs – Main Industrial Groupings) dokonano zgodnie z załącznikiem II rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 2020/1197 z dnia 30 lipca 2020 r. ustanawiającego specyfikacje techniczne i ustalenia na podstawie rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/2152 z dnia 27 listopada 2019 r. w sprawie europejskiej statystyki gospodarczej uchylającego 10 aktów prawnych w dziedzinie statystyki gospodarczej.

Dane o sprzedaży produkcji budowlano-montażowej dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju systemem zleciowym (tj. na rzecz obcych zleceniodawców), wykonanych siłami własnymi, tj. bez podwykonawców, przez podmioty, których przeważający rodzaj działalności zaliczano zgodnie z PKD 2007 do sekcji „Budownictwo”. Zakres robót obejmuje wznoszenie budynków i budowli począwszy od przygotowania terenu przez zróżnicowany zakres robót ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), wykonanie elementów nośnych, przegród budowlanych, układanie i pokrywanie dachów (stan surowy) do robót montażowych, instalacyjnych i wykończeniowych. We wszystkich tych kategoriach zawarte są odpowiednie prace związane z budową, przebudową, rozbudową, odbudową, remontem i konserwacją stałych i tymczasowych obiektów budowlanych.

49. Prezentowane dane dotyczące wyrobów (tabl. 49) obejmują całkowitą produkcję wyrobów przemysłowych wytworzonych w roku sprawozdawczym, przeznaczonych do sprzedaży na zewnątrz przedsiębiorstwa, przekazanych do innych zakładów tego samego przedsiębiorstwa, oraz zużywanych wewnątrz zakładu na cele produkcyjne (tj. na potrzeby własne). W tablicy ujęto również przerób ropy naftowej w rafineriach.
50. Dane dotyczące:
- a. przewozów ładunków obejmują przewozy w komunikacji krajowej i międzynarodowej dokonane taborem przedsiębiorstw transportowych;
 - b. przewozów pasażerów obejmują przewozy pasażerów zarówno w ruchu krajowym, jak i międzynarodowym w komunikacji regularnej (na podstawie ogłoszonego rozkładu jazdy) i komunikacji nieregularnej (np. przewozy wycieczkowe, kolonijne) dokonane przez przedsiębiorstwa transportowe.
51. Dane o ładunkach załadowanych i wyładowanych w portach morskich obejmują ładunki przywiezione i wywiezione do/z portów morskich statkami polskimi i obcymi w ramach międzynarodowego i krajowego obrotu morskiego. Dane te, zgodnie z metodologią UE (dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/42/WE dot. statystyki transportu morskiego) nie obejmują statków o pojemności brutto (GT) mniejszej niż 100, nie dotyczą przewozu bunkru (tj. paliwa dla statków) oraz przeładunków wewnątrz krajowych z wyjątkiem kabotażu (tj. ładunków przewożonych drogą morską w obrocie pomiędzy polskimi portami morskimi). Waga ładunków załadowanych i wyładowanych podawana jest bez wagi własnej jednostek ładunkowych (tj. bez wagi kontenerów, pojazdów samochodowych, wagonów, na których znajdują się ładunki itp.). Prezentowane dane pochodzą z urzędów morskich – kapitanatów lub bosmanatów portów, które uzyskują informacje od przedstawicieli statków zawijających i wypływających z polskich portów.
52. Dane o sprzedaży detalicznej towarów obejmują sprzedaż dokonywaną w punktach sprzedaży detalicznej, tj. w sklepach (łącznie z aptekami ogólnodostępnymi), składach, składnicach, stacjach paliw, punktach sprzedaży drobnodetalicznej (straganach i ruchomych punktach sprzedaży oraz punktach aptecznych), w placówkach gastronomicznych oraz w sieci hurtowej i u producenta w ilościach wskazujących na zakup dla potrzeb indywidualnych nabywców.
53. Dane o sprzedaży hurtowej towarów obejmują sprzedaż z magazynów handlowych własnych lub użytkowanych, w których składowane towary stanowią własność przedsiębiorstw handlowych zaliczanych do sekcji „Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle”. Sprzedaż hurtowa realizowana przez przedsiębiorstwa hurtowe dotyczy sprzedaży towarów przez przedsiębiorstwa zaliczane do działu „Handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi”.
54. Dostawy na zaopatrzenie kraju to ilość wytworzonych w kraju produktów, pomniejszona o ich eksport i powiększona o import oraz skorygowana o saldo zmiany stanu zapasów u producenta.
55. Statystyka obrotów handlu zagranicznego od 1992 r. prowadzona jest według metodologii Departamentu Statystyki ONZ.
56. Od 1992 r. do końca kwietnia 2004 r. źródłem danych dla statystyki handlu zagranicznego był dokument zgłoszenia celnego – Jednolity Dokument Administracyjny (SAD).
Od 1 maja 2004 r., tj. od dnia przystąpienia Polski do Unii Europejskiej (UE), dane o obrotach handlowych Polski z zagranicą oparte są na:

- a. systemie EXTRASTAT – bazującym na zgłoszeniach celnych; system ten obejmuje obroty towarowe realizowane pomiędzy Polską a tzw. krajami trzecimi, tj. niebędącymi członkami UE;
- b. systemie INTRASTAT – bazującym na zgłoszeniach przywozu i wywozu INTRASTAT; system ten obejmuje obroty towarowe realizowane pomiędzy Polską a państwami członkowskimi UE;
- c. alternatywnych źródłach danych, wykorzystywanych, od 1 stycznia 2006 r., do rejestracji obrotów tzw. „towarami specyficznymi”, tj. energią elektryczną, gazem ziemnym, produktami morskimi oraz militariami.

Dane otrzymane z połączenia ww. źródeł tworzą jednolity zbiór statystyki handlu zagranicznego.

57. W systemie INTRASTAT podmioty realizujące wymianę towarową pomiędzy państwami członkowskimi UE zobowiązane są do przesyłania comiesięcznych zgłoszeń INTRASTAT. Poprawność zgłoszeń zapewniona jest dzięki ich ścisłemu powiązaniu z systemem podatkowym VAT. W systemie INTRASTAT obowiązek sprawozdawczy dotyczy tych podmiotów, realizujących obroty z krajami UE, których wartość przywozu lub wywozu przekracza ustalone tzw. progi statystyczne. Na 2023 r. przyjęto następujące wartości progów:
- a. Próg podstawowy, który dla wywozu wynosi 2,7 mln zł, a dla przywozu 5,0 mln zł. Podmioty, których wartość obrotów z krajami UE w roku poprzedzającym rok sprawozdawczy lub w roku sprawozdawczym przekroczyła próg podstawowy są zobowiązane każdego miesiąca do nadesłania uproszczonego zakresu danych w zgłoszeniach INTRASTAT. Podmioty, których wartość obrotów nie przekroczyła ustalonego progu podstawowego zwolnione są z obowiązku sprawozdawczego, a ich obroty w statystyce handlu zagranicznego są doszacowywane;
 - b. Próg szczegółowy, który dla wywozu wynosi 128,0 mln zł, a dla przywozu 80,0 mln zł. Podmioty, które przekroczyły ustalony próg szczegółowy wypełniają zgłoszenia INTRASTAT w pełnym zakresie.
58. Wartość importu została wykazana na warunkach cif, tzn. łącznie z kosztami transportu i ubezpieczenia do granicy polskiej. Wartość eksportu została wykazana na warunkach fob.
59. Od 1 maja 2004 r. podstawę klasyfikacji obrotów towarowych w handlu zagranicznym stanowi Nomenklatura Scalona CN.
60. Międzynarodowa Standardowa Klasyfikacja Handlu SITC wydana została przez Departament Statystyki ONZ w 1950 r., w celu klasyfikowania towarów objętych handlem zagranicznym.
61. Dane dotyczące obrotów według grup krajów wykazywane są w imporcie według kraju pochodzenia, a w eksporcie – według kraju przeznaczenia.
Za kraj pochodzenia uważa się kraj, w którym towar został wytworzony, obrobiony lub przerobiony i w tym stanie nadszedł do polskiego obszaru celnego.
Za kraj przeznaczenia przyjmuje się kraj konsumpcji, tj. kraj, w którym towar zostanie ostatecznie zużyty, poddany obróbce lub przetworzeniu.
62. Obroty handlu zagranicznego towarami przedstawiono według następujących grup krajów:
- a. kraje rozwinięte gospodarczo: Kanada, Stany Zjednoczone wraz z Portoryko, kraje europejskie (poza wymienionymi w punkcie c i d), Australia i Nowa Zelandia, Izrael, Japonia, Południowa Afryka, Wielka Brytania (od stycznia 2020 r.); w ramach tej grupy wyodrębniono kraje należące do – Unii Europejskiej;
 - b. Unia Europejska – do której zaliczane są: Austria, Belgia, Bułgaria, Chorwacja, Cypr, Czechy, Dania, Estonia, Finlandia, Francja wraz z Monako i departamentami zamorskimi (Gujana Francuską, Gwadelupą, Martyniką i Reunion), Grecja, Hiszpania, Holandia, Irlandia, Litwa, Luksemburg, Łotwa, Malta, Niemcy, Portugalia, Rumunia, Słowacja, Słowenia, Szwecja, Węgry, (od 1 stycznia 2020 r. bez Wielkiej Brytanii), Włochy;
 - c. kraje rozwijające się gospodarczo: kraje Afryki (poza Pd. Afryką), Ameryki Środkowej i Południowej, Azji (poza Izraelem, Japonią i Cyprzem, łącznie z azjatyckimi krajami b. ZSRR), Oceanii (Polinezja, Mikronezja i Melanezja) oraz kraje b. Jugosławii (bez Chorwacji i Słowenii). Do tej grupy zalicza się także obroty, dla których nie udało się ustalić z dokumentów celnych kraju pochodzenia lub przeznaczenia;
 - d. kraje Europy Środkowo-Wschodniej: Albania, Białoruś, Mołdawia, Rosja, Ukraina.
63. Baza noclegowa turystyki obejmuje:
- a. obiekty hotelowe – hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe (tj. obiekty, które nie spełniają wymagań dla hoteli, moteli i pensjonatów ale świadczą usługi hotelarskie – np. zajazdy i gościeńce oraz obiekty w trakcie kategoryzacji),
 - b. pozostałe obiekty noclegowe – domy wycieczkowe, schroniska (w tym szkolne i młodzieżowe), ośrodki wczasowe, ośrodki kolonijne, ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe, domy pracy twórczej, hostele, zespoły domków turystycznych, kempingi, pola biwakowe, zakłady uzdrowiskowe, pokoje gościnne, kwatery agroturystyczne oraz inne turystyczne obiekty noclegowe gdzie indziej niesklasyfikowane (np. domy studenckie, internaty, ośrodki sportowo-rekreacyjne).
64. Wskaźniki koniunktury konsumenckiej oblicza się w oparciu o wyniki badania kondycji gospodarstw domowych (postaw konsumenckich) prowadzonego metodą testu koniunktury. Test zawiera zestaw pytań skierowanych bezpośrednio do konsumentów. Uzyskane odpowiedzi dotyczą ocen kształtowania się podstawowych wielkości makroekonomicznych w gospodarce narodowej oraz sytuacji finansowej konsumentów. Badanie jest zharmonizowane z zaleceniami Komisji Europejskiej i realizowane przez Główny Urząd Statystyczny z częstotliwością miesięczną.

Wskaźniki obliczane są w formie sald ważonych, powstających jako różnica odpowiedzi pozytywnych i negatywnych. Podstawowymi wskaźnikami opisującymi tendencje zmian w konsumpcji indywidualnej są:

- a. bieżący wskaźnik ufności konsumenckiej – będący średnią sald ocen przeszłych oraz przewidywanych (w perspektywie 12 miesięcy) zmian sytuacji finansowej gospodarstwa domowego oraz zmian ogólnej sytuacji ekonomicznej kraju, a także obecnego dokonywania ważnych zakupów;
- b. wyprzedzający wskaźnik ufności konsumenckiej – stanowiący średnią sald ocen zmian sytuacji finansowej gospodarstwa domowego, ogólnej sytuacji ekonomicznej kraju, trendów poziomu bezrobocia (ze znakiem przeciwnym) i możliwości oszczędzania w najbliższych 12 miesiącach.

Wskaźniki mogą przyjmować wartości od -100 do +100. Wartość dodatnia oznacza przewagę liczebną konsumentów nastawionych optymistycznie nad konsumentami nastawionymi pesymistycznie, natomiast wartość ujemna oznacza przewagę liczebną konsumentów nastawionych pesymistycznie nad konsumentami nastawionymi optymistycznie.

65. Wskaźniki koniunktury gospodarczej oblicza się na podstawie prowadzonych co miesiąc badań opinii dyrektorów przedsiębiorstw metodą testu koniunktury zharmonizowanych z odpowiednimi zaleceniami Komisji Europejskiej dla krajów członkowskich Unii Europejskiej. Wskaźniki są obliczane w formie sald powstających jako różnica między procentem odpowiedzi pozytywnych i negatywnych. Wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury obliczany jest jako średnia arytmetyczna ważonych sald odpowiedzi na pytania z ankiety miesięcznej dotyczące bieżącej i przewidywanej sytuacji gospodarczej przedsiębiorstwa. Wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury przyjmuje wartości od -100 do +100, przy czym wartości powyżej zera są uznawane za pozytywne (wskazujące na „dobrą” koniunkturę), a poniżej zera – negatywne (wskazujące na „złą” koniunkturę). Wskaźnik przyjmujący wartość równą zero oznacza sytuację, gdy koniunktura nie zmienia się. Wyjaśnienia metodyczne dotyczące badania koniunktury gospodarczej przedstawiono w Zeszytach metodologicznych „Badanie koniunktury gospodarczej”, Warszawa 2023, GUS oraz w publikacji „Koniunktura gospodarcza”, prezentowanych na stronie internetowej GUS - www.stat.gov.pl.
66. Więcej informacji i szczegółowych wyjaśnień metodycznych zamieszczono w zeszytach metodycznych oraz opracowaniach branżowych GUS.

General notes

1. The data contained in the Statistical Bulletin have been presented in accordance with the Polish Classification of Activities – PKD 2007, compiled on the basis of Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. PKD 2007 was introduced on 1st January 2008 by the decree of Council of Ministers dated 24th December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) and replaced the PKD 2004 (NACE Rev.1.1).
2. Statistical data are presented in accordance with NACE Rev. 2 as arranged by sections, divisions and, in certain cases, groups.
3. The category – Industry – used in the Bulletin, refers to the NACE Rev. 2 sections: "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply" and "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities".
4. Presented data cover units of the national economy regardless of ownership.
5. Data are compiled according to the respective organizational status of units of the national economy.
6. The term entities of the national economy is understood as legal entities, i.e.: legal persons, organizational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity.
7. The term economic entities is understood as entities conducting economic activity, i.e., production and service activity, on their own-account in order to earn a profit.
8. In the Statistical Bulletin, monthly, quarterly and cumulative data in regard to:
 - a) employed persons, paid employment, wages and salaries refer to national economy entities with the number of employed persons 10 or more people and budgetary sphere entities regardless of the number of employed persons, and the data do not relate to employees working abroad (except for employed persons) and those employed in social and political organisations, trade unions and others.
In quarterly and cumulative periods, only the average monthly total wage and salary relate to the entire population;
 - b) financial results of enterprises and investment outlays and newly started investments concern non-financial enterprises (legal entities) with 50 and more persons employed keeping accounting ledgers. The data do not include agriculture, forestry, hunting and fishing (section A according to NACE rev. 2); financial and insurance activities (section K according to NACE rev. 2); higher education institutions; independent public health care facilities; cultural institutions with legal personality; trade unions, religious and political organizations.
 - c) procurement of agricultural products:
 - for monthly periods concerns data reported on the quantity of procurement by legal persons and independent organizational entities without legal personality,
 - for cumulative periods data include revisions resulting from reports for the semi-annual periods and also include procurement by natural persons when its value exceeds 10 thousand PLN in semi-annual periods.
 Indices are compiled in comparable conditions on the basis of data reported; after half-year periods – with the correction revisions from reporting half-year system;
 - d) industrial new orders (in selected divisions of the "Manufacturing section") – concern economic entities in which the number of employees exceeds 49 and 10% of representation of entities with the number of employed persons within the range from 10 to 49;
 - e) sold production of industry and of assembly-construction, and wholesale and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons;
 - f) production of products and stocks of products refer to entities – producers of industrial products (all kinds of activities refer to those units), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;
 - g) deliveries of goods for domestic supply – within the scope of production and stock of products – cover economic units (in all kinds of activities), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;
 - h) transport of goods and passengers includes transport services rendered by transport enterprises, in which the number of employed persons exceeds 9 persons;
 - i) business tendency survey in manufacturing cover enterprises with the number of employed persons 10 and more; in construction, trade; repair of motor vehicles and services – complete statistical population.
9. Annual data in the Statistical Bulletin are presented:
 - a) in comparable conditions with monthly and quarterly data, nevertheless grand totals of selected monthly and quarterly data may differ from data on an accrued base; annual data presented in the second half of the year (corrected data) may differ in the subject scope in comparison with monthly data for this year;
 - b) in selected tables – in addition – for complete statistical population in relation to subjects, that is, covering all units, regardless the number of employed persons as well as in relation to objects, in tables referring to procurement of agricultural products (table 37, 45) annual data are revised in the second half year, by the results including in the case of procurement – natural persons conducting procurement (see item 8. c) of general notes.

10. Enterprise sector in the labour market and wages and salaries statistics includes those entities, which carry out economic activities in the following areas: forestry and logging; marine fishing; mining and quarrying; manufacturing; electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities; construction; wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles; transportation and storage; accommodation and food service activities; information and communication; real estate activities; legal and accounting activities; activities of head offices; management consultancy activities; architectural and engineering activities; technical testing and analysis; advertising and market research; other professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities; arts, entertainment and recreation; repair of computers and personal and household goods; other personal service activities. Data regarding the enterprise sector concern units with the number of employed persons 10 or more people.
11. The value of production and volume indices, if not indicated otherwise, are not seasonally adjusted.
12. Seasonally adjusted data, including indicators of production and turnover in retail trade, as well as business tendency indicators and gross domestic product (GDP) and its components, are obtained using the TRAMO/SEATS method implemented in the JDemetra+ software. Seasonal adjustment consists in elimination of calendar effects (including the variability of the number of working days) and seasonal effects (regular fluctuations around the trend observed in annual cycle). The adjusted data contains the trend and irregular component.
13. Unless otherwise stated – data in tables in terms of value and structural indicators are presented at current prices and indices, on the basis of value at constant prices. As constant prices in year 2010 were adopted – 2005 constant prices (2005 average current prices), in years 2011–2015 – 2010 constant prices (2010 average current prices), in years 2016–2021 – 2015 constant prices (2015 average current prices), and since 2022 – 2021 constant prices (2021 average current prices), excluding foreign trade turnover (where average current prices from year preceding survey were assumed as constant prices), investment outlays (where current prices from the corresponding period of the previous year were assumed as constant prices based on the corresponding period of the previous year) and retail sales (where current prices from the corresponding period of the previous year were assumed as constant prices based on the corresponding period of the previous year, and current prices from the previous period were assumed as constant prices based on previous period = 100).
14. In the case of methodological changes and changes in the system of constant prices, indices are calculated using the chain-base index method.
15. Data by the NACE Rev. 2 sections, divisions and groups and by voivodships are compiled following the enterprise (entity) method, the entire organizational unit of entities in the national economy is the basis for grouping all data describing their activity according to individual classification levels and territorial divisions.
16. Some figures are provisional and may be subject to revision in next editions of the Statistical Bulletin. Such revised data will be marked with sign "**".
17. Relative numbers (indices, percentages) are calculated, as a rule, on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in tables.
18. Due to the rounding of data, in some cases sums of components can differ from the amount given in the item "total".
19. In tables presenting monthly data on the side, when such data are not available, quarterly data are shown in the line of the month ending a given quarter.
20. Products are grouped according to PRODPOL nomenclature compiled on the basis of the Polish Classification of Goods and Services (PKWiU 2015) and PRODCOM List. PKWiU 2015 was introduced by the decree of Council of Ministers, dated 4 September 2015 (Journal of Laws, item 1676) to be used from 1 January 2016, in statistics, registration, documentation and accounting, and also in official registers and public administration information systems.

Methodological notes

1. Data concerning gross domestic product and gross value added as well as components of its distribution are compiled according to the principles of the "European System of National and Regional Accounts in the European Union (ESA 2010)" introduced on 1 September 2014 by the European Parliament and the Council (EU) Regulation No. 549/2013 of 21 May 2013, which replaced binding up to 31 August 2014 the "European System of National and Regional Accounts (ESA 1995)".

Gross domestic product illustrates the final result of the activity of all entities of the national economy. The basic component of gross domestic product, in regard to its generation is the sum of gross value added of all sections (according to NACE Rev. 2) of the national economy, increased by taxes on products less subsidies on products.

Gross value added is the difference between gross output and intermediate consumption.

Gross output and gross value added are presented in basic prices, and intermediate consumption – at purchasers' prices.

Estimates of the components of distribution of GDP are compiled separately for: final consumption expenditure which includes private consumption expenditure (consumption expenditure of households sector and consumption expenditure of non-profit institutions serving households) and public consumption expenditure of the general government sector as well as gross capital formation (gross fixed capital formation, changes in inventories and changes in valuables).

The final work of the estimation of GDP is to achieve the consistency from the generation of GDP and the estimates of the components of distribution, including the net exports.

Impact scale is an analytical tool used in defining the impact of each category of gross domestic product on its real change from both sides: generation and distribution.

Data for GDP and its elements are presented seasonally unadjusted and adjusted. Seasonal adjustment is carried out with use of the direct method, i.e. separately for each variable.

2. Data on population was prepared:
 - a) for the years 2010–2019 on the basis of the National Population and Housing Census as of 31 March 2011;
 - b) since 2020 on the basis of the National Population and Housing Census as of 31 March 2021;

All estimates of the size and structure of population are based on the data as follows current reporting data on vital statistics, population migration and the formal changes in the administrative division of the country, which are reflected in Regulation of Council of Ministers on establishing the boundaries of certain gminas and cities and granting city status to certain cities.

Data on size and structure of population was prepared according to the national definition of residence. The definition does not include people who have come from abroad for temporary stay, while include permanent Polish residents staying temporarily abroad (regardless of the duration of their absence).

Births and deaths (including infant deaths) – are calculated according to the definition of infant birth and death – recommended by the World Health Organization (WHO).

3. Data on employed persons include those employed on a full and part-time basis in the main place of work.

Employed persons include:

- a) persons employed on the basis of a labour contract;
- b) owners and co-owners of units engaged in economic activities including contributing family members;
- c) outworkers;
- d) agents;
- e) members of agricultural production cooperatives.
- f) clergy fulfilling priestly obligations

Data presented in the Bulletin do not include private farms in agriculture or employees of budget entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

4. Data on the average paid employment include persons employed on the basis of an employment relationship, working full-time and part-time, converted into full-time equivalent employees. The data do not include the average paid employment on individual farms in agriculture and in budgetary units conducting activities within the scope of national defence and public safety.
5. Data on registered unemployment concerning persons registered with powiat labour offices are presented in accordance with the Act of 20 April 2004 on Employment Promotion and Labour Market Institutions (Journal of Laws of 2023, item 735, as amended).

The Act on Assistance to Ukrainian Citizens in Connection with an Armed Conflict in the Territory of Ukraine, which entered into force on 12 March 2022 (retroactive to 24 February 2022), allows the Ukrainian citizens aged 18 and over to register with powiat labour offices as unemployed persons or jobseekers (Journal of Laws 2022 item 583, as amended). Registered unemployment has not include persons who: undergoing traineeships, an internship, person undergoing occupational preparation of adults and social utility works and directed to employment agency within the framework of activation actions appointment. For the unemployed graduate is a unemployed person registered within the period of 12 months since the completion (confirmed with a diploma, certificate, or other document) of school education, occupational courses of a duration for no less than 24 months, or acquired the right to perform a job as the disabled person.

Unemployed persons with a specific situation on the labour market are the persons, who are entitled to priority in appointment for participation in special programmes and who, in accordance to Law on Employment Promotion and Labour Market Institutions, persons fulfilling at least one of the criteria:

- a) unemployed persons below 30 years of age,
- b) long-term unemployed,
- c) unemployed persons over 50 years of age,
- d) unemployed persons benefiting from social assistance,
- e) unemployed persons with at least one child under 6 years of age or at least one disabled child below 18 years of age,
- f) disabled unemployed persons.

The long term unemployed are persons remaining in the register rolls of the powiat labour office for the overall period of over 12 months during the last two years, excluding the periods of traineeship and occupational preparation of adult in the workplace.

Registered unemployment rate was compiled as a ratio of the number of registered unemployed persons to the economically active civilian population, i.e., excluding employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

Data on the registered unemployment rate from December 2020 to November 2022 are provided taking into account persons employed on individual farms in agriculture (being a component of the economically active civilian population), estimated based on the results of the Agricultural Census 2020. The data are not fully comparable with the previous periods.

Job offer (vacant place of employment and place of occupational activation) means declaring by the employer to the powiat labour office:

- a) at least one vacant place of employment or other paid work (i.e. performing work or providing services on the basis of the civil-legal contracts), in a particular occupation or speciality, in order to find an appropriate employee,
- b) place of occupational activation, adopted to implementation, such as traineeship, occupational preparation of adults, social utility work.

6. Data on the economic activity of the population, are compiled on the basis of Labour Force Survey (LFS), which is conducted quarterly using continuous observation method (a sliding survey week). The survey includes the members of randomly selected households excluding persons staying outside the households, i.e. abroad or living in institutional households, for 12 months or longer. The LFS data on age are presented in completed years.

The results of the survey since the fourth quarter of 2023 have been generalized based on the resident population balances compiled on the basis of the National Census 2021. The series presented in the Statistical Bulletin have been recalculated and are not fully comparable with data presented in previous editions of the SB.

Economically active population includes all persons who are considered as employed or unemployed.

Since the first quarter of 2021, there have been introduced methodological changes in the LFS resulting from the implementation of the framework regulation for social statistics, i.e. Regulation (EU) 2019/1700 of the European Parliament and of the Council of 10 October 2019 and its implementing acts.

The changes concern mainly:

- the subjective range – the core part of the survey covers persons aged 15-89 years (until the fourth quarter of 2020, they were persons aged 15 years and more), for other household members, i.e. persons aged below 15 years and over 89 years, there is only collected information regarding the general characteristic of a household,
- definition and the way of specifying particular populations of persons on the labour market – employed, unemployed and economically inactive persons (i.e. in the wording and the order of asking questions),
- the objective range of the survey (partial exchange of the variables).

Therefore, the LFS data since the first quarter of 2021 must not be compared with previous periods (with the exception of recalculated data).

Among the employed persons are included all persons aged 15-89 years who during the reference week:

- a) performed for at least one hour any work generating pay or income, i.e. were employed in a public company/institution or by a private employer, worked on their own (or leased) agricultural farm, or conducted their own economic activity outside agriculture, assisted (without pay) in work on family agricultural farm or in conducting family economic activity outside agriculture;
- b) had work but did not perform it:
 - due to sickness, vacation, parenthood related leave (maternity leave, childcare leave, paternity leave or parental leave), working time arrangement (work system or compensation for overtime hours), training related to the performed work,
 - due to a seasonal nature of work if they continue to regularly perform tasks and duties for the job or business off-season (excluding fulfilment of legal or administrative obligations),
 - for other reasons if the break in employment does not exceed 3 months.

Employed persons – in accordance with the international standards – also include apprentices who entered into occupational training or occupational preparation contract with a private or public employer if they received remuneration.

The following persons are not included among the employed: voluntary workers or trainees not receiving any pay, persons employed in private agriculture (on farms owned by natural persons) who produce agricultural products exclusively or mainly for their own use.

Breakdown into full-time and part-time employed persons was made on the basis of a declaration of the surveyed person in reference to the main job.

The classification of the status in employment has been based on the International Classification of Status in Employment (ICSE-93). It specifies the following categories of the employed:

- a) a self-employed person – a person who conducts his/her own economic activity, of which:
 - employer – a person who conducts his/her own economic activity and employs at least one employee,
 - self-employed person without employees – a person who conducts his/her own economic activity and does not employ any employees;
- b) an employee – a person employed in a public entity or by a private employer (on the base of employment contract or civil law contract); among this category there are also included persons performing outwork or apprentices with whom employers or natural persons signed a contract for occupational training or training for a particular job if they receive any pay;
- c) a contributing family member – a person who contribute to the conduction of family business without any contractual pay.

Among self-employed persons are also included agents in all agency systems.

The unemployed are persons aged 15–74, who simultaneously meet the three conditions:

- a) in the reference week were not employed (as defined above);
- b) were actively looking for work, i.e. had carried out activities in the four-week period ending with the reference week to seek paid employment;
- c) were ready available to take up work within two weeks from the end of the reference week.

Persons who were not seeking work because they had already found a job and were waiting to start it within a period of no longer than 3 months and were ready to take it up, are also included in the category of the unemployed.

Economically inactive population, i.e. the population staying outside the labour force, are all persons aged 15-89 years who were not classified as employed or unemployed persons, i.e. persons who in the reference week:

- a) did not work, neither had a job nor were seeking work;
- b) did not work, were seeking a job, albeit not in an active way or were actively seeking work but were not ready (available) to start work within the two weeks following the reference week;
- c) neither worked nor were seeking work, as they had already found a job and were waiting to start work during the period:
 - longer than 3 months,
 - up to 3 months, albeit they were not available for this work.

The total activity rate is calculated as the share of the economically active persons in population aged 15-89 years.

The total employment rate is calculated as the share of the employed persons in population aged 15-89 years.

The share of the total unemployed persons in the number of population is calculated as the percentage of unemployed persons in the number of population aged 15-89 years.

The total unemployment rate is calculated as the share of the unemployed persons in the number of the economically active persons (aged 15-89 years).

When determining the partial indicators, analogous groupings in the numerator and denominator were taken into account (e.g. sex, place of residence, age groups or level of education).

7. The components of wages and salaries are personal wages and salaries, payments from profit and balance surplus in cooperatives, additional annual wages and salaries for employees of budget sphere entities, impersonal wages and salaries, commission and agent payments, fees. Data concerning quarterly periods do not include unemployment benefits, agency and commission wages and salaries as well as fees.
8. Average monthly nominal wage and salary per employee are computed assuming the following:
 - a) personal wages and salaries, excluding wages and salaries of outworkers and apprentices as well as persons employed abroad;
 - b) payments from a share in profit or in the balance surplus of cooperatives;
 - c) additional annual wages and salaries for employees of budget sphere entities;
 - d) fees paid to selected groups of employees for performing work in accordance with labour contract.
9. Data on wages and salaries and average monthly wages and salaries are presented in gross terms.
10. Indices of average monthly real gross wage and salary were calculated as the quotient of the index of average monthly gross nominal wage and salary and the price index of consumer goods and services for households of employees.

11. Information regarding retirement and other pension benefits (excluding farmers) concerns benefits which are paid in regard to non-agricultural social security system by the:
 - a) Social Insurance Institution – from the source of the Social Insurance Fund, the state budget (within the scope of the appropriated allocations of the state budget as well as since 2007 from the separate division of the state budgeted expenditures) and from the sources gathered in the open pension funds – OFE (in the period from 1 January 2009 to 30 June 2014);
 - b) Ministry of National Defence, in regard to benefits for former professional soldiers and members of their families – from the source of the Ministry of National Defence;
 - c) Ministry of the Interior and Administration, in regard to benefits for former functionaries of public safety and members of their families – from the source of the Ministry of the Interior and Administration;
 - d) Ministry of Justice, in regard to benefits for former functionaries of Penitentiary Staff and members of their families – from the source of the Ministry of Justice.

Information regarding retirement and other pension benefits for farmers concerns benefits which are paid by the Agricultural Social Insurance Fund from the source of the Pension Fund and by the state budget (within the scope of the appropriated allocations as well as since 2007 from the separate division of the state budget expenditures) and also from the source which are paid in regard to non-agricultural security system, in case of farmers who are authorized to receive benefits from those sources simultaneously. From March 1, 2019, only for ASIF retirement and other pension benefits include parental supplementary benefits (Mom 4 plus).

Retirement and other pension benefits systems do not provide for the payments of retirement pays and pensions arising out of international agreements. Retirement and other pension benefits include the amount of benefits due (current and compensatory), taking into account since 2007 the deductions, among others, in respect of achieving revenue from work.

The average monthly real gross retirement and other pension indicators were computed as a ratio of a growth index of average monthly nominal gross retirement and other pension and the price index of consumer goods and services for households of retirees and pensioners (excluding own consumption).

12. Allowances include the payments of sick, maternity, care, compensatory, funeral and rehabilitation benefits as well as one-off accident compensations (in case of farmers do not include the care, compensatory and rehabilitation benefits). Social pension is designated to adult incapable for work due to impairment of the body functions that occurred:
 - a) before the age of 18,
 - b) during the school or tertiary school education before the age of 25,
 - c) during doctorate studies or scientific post-graduate studies.

Since 1 October 2003 it has been designated to persons authorized on the basis of the Law on Social Pension dated 27 June 2003 (Journal of Laws No. 135, item 1268) and is financed from the state budget.

13. The basic source of information regarding the living conditions of the population, i.e., the level and structure of available income, expenditures, consumption as well as the furnishing of households with durable goods is a sample survey of household budgets. The survey included all households within randomly selected dwellings living in the country (of which the households of foreign citizens with permanent or long-lasting residence in Poland and using Polish), representing socio-economic groups of the population, i.e., households of: employees, farmers, self-employed, retirees and pensioners as well as households maintained from non-earned sources (other than retirement pay and pensions). The survey does not include persons living in institutional households as well as households of members of the diplomatic corps of the foreign countries. In order to maintain the relation between the structure of the surveyed population and the socio-demographic structure of the total population, data since 2021 obtained from the household budgeted survey are weighted with the structure of households by number of persons and class of locality coming from National Population and Housing Census 2021. Therefore, data for 2021 differ from previously published, overweighed on the basis of the National Population and Housing Census 2011.
14. Available income includes current monetary and non-monetary income (including the value of own consumption, i.e. consumer goods and services acquired for household needs from self-employed agricultural or non-agricultural economic activity as well as the value of goods and services received free of charge), excluding prepayments on personal income tax paid (with income from hired labour, social benefits – from social security benefits and from other social benefits), excluding contributions to obligatory social security (retirement, pension and illness) paid by the insured employee as well as excluding taxes paid by self-employed persons.
15. Expenditures include expenditures on consumer goods and services as well as other expenditures. Expenditures on consumer goods and services are designated for meeting household needs. They include expenditures on goods and services purchased for cash, with the use of cash or a credit card and on credit, the value of articles received free of charge as well as the value of own consumption. Consumer goods include non-durable goods (e.g., food, beverages, pharmaceutical products), semi-durable goods (e.g., clothing, books, toys) and durable goods (e.g., cars, washing machines, refrigerators, television sets). Other expenditures include, i.a.: amounts transferred to other households and non-commercial institutions, including gifts; boarding

costs of youth and students studying away from home; private alimony; some taxes, e.g.: on real estate; inheritance and donations, income from property as well as renting and selling real estate; monetary losses.

16. Consumption of foodstuffs (in terms of quantity) in households include articles purchased for cash with the use of cash or a credit card and on credit, received free of charge as well as taken from a private farm in agriculture or from conducted self-employed economic activity (own consumption); excluding consumption in catering establishments.
17. Data presented in the section "Money" results from the aggregation of selected items from the compilation "Broad money M3 and counterparts" according to methodology adjusted to the standards binding in the member countries of European System of Central Banks. National Bank of Poland (NBP), presents monetary aggregates on the data received from monetary financial institutions (MFIs) sector which comprises the central bank – National Bank of Poland (NBP) and other monetary financial institutions (MFIs), i.e: banks operating in Poland, branches of credit institutions having their registered office in Poland, branches of foreign banks and cooperative savings and credit unions.
18. The M1 money supply comprises:
 - a) currency in circulation (excluding bank vault cash);
 - b) zloty and foreign currency deposits and other current liabilities (including overnight deposits and deposits with-out an agreed term) of households, other financial institutions, non-financial corporations, non-profit institutions serving households, local government, social security funds.
19. The M2 money supply comprises:
 - a) currency in circulation (excluding bank vault cash);
 - b) zloty and foreign currency deposits and other liabilities of households, other financial institutions, non-financial corporations, non-profit institutions serving households, local government, social security funds:
 - current liabilities (overnight deposits and deposits without an agreed term),
 - term with agreed maturity up to 2 years.
20. The M3 money supply comprises:
 - a) currency in circulation (excluding bank vault cash);
 - b) zloty and foreign currency deposits and other liabilities of monetary financial institutions to households, other financial institutions, non-financial corporations, non-profit institutions serving households, local government, social security funds:
 - current liabilities (overnight deposits and deposits without an agreed term),
 - term with agreed maturity up to 2 years.
 - c) other components of M3, i.e. debt securities including up to 2 years, issued by monetary financial institutions and held by entities other than MIFs as well as liabilities of monetary financial institutions related to repurchase agreements and also in money market fund units (until 2011).
21. Domestic assets, net include claims from households, other financial institutions, non-financial corporations, non-profit institutions serving households, local government, social security funds, which comprise credits and loans, purchased debts, claims arising from the performance of guarantees and endorsements, banks claims on securities purchased within repurchase agreements, shares and other equity interests and others;
22. Foreign assets, net constitute the difference between total monetary financial institutions sector receivables from non-residents and total liabilities towards non-residents, excluding capital (basic and supplementary own funds) deposited by foreign entities in Polish monetary financial institutions (MFIs).
23. Indirect taxes cover: value added tax (introduced since 5 July 1993, in agriculture – since 4 September 2000), excise tax (introduced since 5 July 1993) and gambling and betting tax (introduced since 10 December 1992).
24. Expenditure from the state budget in the range social security includes grants among others to: the Social Insurance Fund, the Pension Fund, the Bridging Pension Fund, the Prevention and Rehabilitation Fund, as well as benefits for natural person.
25. Data in tabl. 23 are presented in accordance with the International Monetary Fund methodology valid since 2001. Statement of sources and uses of cash the central government are presented on cash basis, after consolidation of internal transfers. The information is important for assessing the liquidity of the central government and shows the total amount of cash generated or absorbed by government operations.
Cash surplus or deficit equals net cash inflow from operating activities minus the net cash outflow from investments in non-financial assets.
Net change in stock of cash is defined as cash surplus or deficit plus the net cash inflow from financing activities. It is the sum of the net cash received from current operations, transactions in non-financial assets, and transactions involving financial assets and liabilities other than cash itself.
26. Public debt is understood as the nominal indebtedness of units of the public finance sector established after elimination cash flows between units belonging to that sector.

The public debt consists of the following liabilities of the public finance sector under the following:

- a) issued debt securities;
- b) drawn credits and loans;
- c) accepted deposits;
- d) matured payables.

Public debt includes:

- a) the government sub-sector debt, i.e.:
 - the State Treasury,
 - other debt (debt of other institutions belonging to the government sub-sector);
 - b) the local-government sub-sector debt;
 - c) the social security sub-sector debt.
27. Debt of the State Treasury is understood as the nominal indebtedness of the State Treasury. The data on the State Treasury debt divided into domestic and foreign debt are presented according to residency criterion. Debt according to residency criterion takes into consideration the unit (resident or non-resident), which is a creditor. The term resident refers to individuals, companies and any other institutions who reside in Poland, including representative offices, branches or companies set up by non-residents.
28. Data on financial results of enterprises are adjusted to the Accounting Act dated 29 September 1994 (uniform text Journal of Laws 2023 item 120, with later amendments).
29. Total revenues include:
- a) net revenues from sale of products, goods and materials (sales revenues) include domestic and export sales of products (finished, semi-finished and services) manufactured by the unit together with packaging, equipment and third party services if invoiced along with products to customers, sales of goods and materials, i.e. tangible current assets purchased for resale in the same condition as received and products manufactured by the unit if they are sold in a chain of own stores along with the third-party goods, as well as amounts due for goods and materials sold regardless whether or not they have been paid;
 - b) other operating revenues are revenues indirectly related to the unit's operating activities, in particular: profit from the disposal of non-financial fixed assets (fixed assets, fixed assets under construction, intangible assets, real estate investments and rights), assets (cash) obtained free of charge (including donations), damages, reversed provision, adjustments of write-offs revaluing non-financial assets, revenues from social welfare activities, income from rent or lease of fixed assets or investments in real estate and rights, extraordinary revenues;
 - c) financial revenues are for example amounts due for dividends and shares in profit, interest from the loans granted, interest on term deposits, default interest, profit on disposal of investment (sale), reduction of revaluation write-offs of investment values in relation to the total or partial termination of causes resulting in permanent loss of their value, positive surplus exchange differences.
30. Total costs include:
- a) costs of products, goods and materials sold include cost of products sold (i.e. basic operational costs decreased by the costs of generating benefits for the need of the unit and corrected by change in stock products) and value of goods and materials sold according to procurement or purchase prices;
 - b) other operating costs are costs indirectly related to the unit's operating activity, in particular: loss on disposal of non-financial fixed assets and fixed assets under construction, depreciation of leased or rented fixed assets, unplanned depreciation (impairment charges), penalties, fines, damages, receivables written off partially or fully as a result of bankruptcy, composition or restructuring proceeding, provisions created for certain or highly probable future liabilities (loss on economic transactions in progress), write offs revaluing non-financial assets, costs of maintaining social facilities, donations or free of charge transferred fixed assets, extraordinary costs;
 - c) financial costs are for example interest on bank credits and loans, interest and discount on bonds issued by the unit, default interest, loss on disposal of investments, revaluation write-offs of investment values, negative surplus exchange differences.
31. Net revenues from sale and costs of products, goods and materials sold which have an influence on the financial result are expressed in actual sales prices, taking into account discounts, rebates and reductions, excluding the value added tax (VAT).
32. Financial results:
- a) financial result from the sale of products, goods and materials is the difference between the net revenues from sale of products, goods and materials and the costs incurred to obtain them (the costs of products, goods and materials sold);
 - b) financial result from other operating activity is the difference between the other operating revenues and the other operating costs. From 2002 the item comprised part of extraordinary events related to operating activity and from 2016 all kind of extraordinary events related to operating activity;

- c) financial result from operating activity is the difference between total operating revenues and total operating costs;
 - d) result on financial activity is the difference between the financial revenues and the financial costs;
 - e) gross financial result is calculated as the difference of total revenues and total costs – in case of surplus of total costs over total revenues, the financial result is recorded with the sign (-);
 - f) net financial result is a gross financial result reduced by obligatory encumbrances. Obligatory encumbrances on gross financial result include corporate income tax and other payments under separate regulations. The income tax affecting the financial result includes current and deferred part. The deferred part is the difference between deferred income tax provisions and deferred income tax assets (due to temporary differences between gross financial result and taxable base, resulting from differences in the time of recognition of revenue and cost in accordance with accounting regulations and tax provisions) as of the end and beginning of the reporting period.
33. Current assets and liabilities:
- a) current assets are part of unit-controlled property resources used in operating activities of a reliably determined fair value, arising from past events that will provide the unit with economic benefits in the future. They include stocks (current tangible assets) and short-term: receivables, investments and prepayments and accruals;
 - b) stocks are tangible current assets, which include: materials – raw materials, primary and auxiliary materials, semi-finished third-party products, packaging, spare parts and waste; finished products – final articles, performed services, completed works, including construction and assembly works, research and development works, design works, geodetic and cartographic works, etc.; semi-finished products and work in progress – unfinished production, i.e. production (services, including construction works) in progress and semi-finished products of own production; goods for resale – tangible current assets acquired for resale in unchanged form; advances for deliveries;
 - c) short-term receivables cover total receivables from deliveries and services (regardless of their payment date) and the whole or part of other receivables not included in financial assets that become due within 12 months from the balance sheet date;
 - d) short-term investments cover short-term (current) financial assets, in particular shares, other securities, loans granted, other short-term financial assets, cash and other monetary assets; and other short-term investments;
 - e) short-term prepayments and accruals include deferred costs and deferred revenues to be settled within 12 months from the balance sheet date, as an equivalent of revenues that are not yet receivables as of the balance sheet date from the legal point of view;
 - f) liabilities and provisions for liabilities are obligations resulting from past events to provide benefits of a reliably determined value that will result in usage of the entity's existing or future assets of the unit. They include provisions for liabilities, long-term liabilities, short-term liabilities and prepayments and accruals;
 - g) short-term liabilities (excluding special funds) include all liabilities from deliveries and services and all or part of other liabilities due within 12 months after the balance sheet date;
 - h) long-term liabilities other than liabilities from deliveries and services, include liabilities which become due fully or partially more than 12 months after the balance sheet date.
34. Indicators:
- a) gross sales profitability indicator is the relation of the financial result from the sale of products, goods and materials to the net revenues from the sale of products, goods and materials;
 - b) gross turnover profitability indicator is the relation of gross financial result to total revenues;
 - c) net turnover profitability indicator is the relation of net financial result to the total revenues;
 - d) cost level indicator is the relation of total costs to total revenues;
 - e) first degree financial liquidity indicator is the relation of short-term investments to short-term liabilities (excluding special funds);
 - f) second degree financial liquidity indicator is the relation of short-term investments and short-term receivables to short-term liabilities (excluding special funds).
35. The subject of the price survey, in the field of sold production of industry, construction and assembly production and the transportation, storage and telecommunication services are basic prices, i.e. amounts of money received by a producer from a buyer for unit of product (good and service), decreased by the taxes on the product as well as by applicable rebates and deductions and increased by subsidies received for the product.
- Price indices of:
- a) sold production of industry (i.e. mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities) are calculated on the basis of a monthly survey on prices of products and services actually received by specifically selected economic units, included in the above mentioned sections. The survey covers about 3,2 thousand units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons;

With the aim of obtaining price indices for each type of activity, the following calculations are made in turn:

- price indices on the base – previous month=100:
 - at enterprise level – as weighted averages of individual price indices of representative items in using, as their weight system, the value of their sale in the surveyed month,
 - at group, division and section level – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by the full value of their sale in the surveyed month,
- price indices on other bases – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by the value of their sale from the base year (currently 2021), which is updated monthly by the price and sale structure changes, occurring in subsequent months of a year, to which the price indices refer.

The price indices illustrate the index of prices resulting from actually introduced price changes and changes in the commodity structure of sales and structure the of customers.

Price indices of sold production of industry has been divided into the Main Industrial Groupings, i.e. intermediate goods, capital goods, durable and non-durable consumer goods as well as energy, according to the Annex II of Commission implementing Regulation (EU) 2020/1197 of 30 July 2020 laying down technical specifications and arrangements pursuant to Regulation (EU) 2019/2152 of the European Parliament and of the Council on European business statistics repealing 10 legal acts in the field of business statistics.

- b) construction and assembly production are calculated on the basis of a monthly survey of prices of works realized by specifically selected economic units, classified in "Construction" section, i.e. by about 480 construction enterprises, in which the number of employed persons exceeds 9 persons. Price indices calculation is analogous to the one described in item 35);
- c) transportation, storage and telecommunication services are calculated on the basis of a quarterly survey of prices of services representatives (about 2,1 thous. quarterly) rendered by, purposively selected, economic entities (about 500 quarterly), in which the number of employees amounts to 10 and more persons, with primary or secondary activity in the field of land transport and transport via pipelines, water transport, air transport, warehousing and support activities for transportation, postal and courier activities and telecommunications.

Price indices at the economic entity level are calculated as geometric means of price indices for representative items. Price indices for higher aggregation levels are calculated with the use of the Laspeyres formula i.e. as weighted averages of price indices for aggregates at lower aggregation levels. The weighting system for calculation of the aggregated price indices is based on the turnover generated in the base year and it is changed once every five years. Starting from the data for January 2015, price indices for transport, storage and telecommunications services are calculated using a weighting system based on turnover in 2015, , and starting with data for the first quarter of 2021, these indicators are calculated using a weighting system based on turnover realized in the base year of 2021.

36. Price indices of residential premises reflect changes in prices on residential premises market. They are based on data concerning dwellings in blocks of flats purchased by households. They are compiled using stratification method, that consists in dividing transactions into possibly homogeneous groups. Stratification is based on market segment (new/existing premises), premises location and size. An elementary-level index is computed for each strata as a quotient of the average price in the current period and the average price in the base period. Indices for higher aggregation levels are calculated using a Laspeyres' formula with a weight system from the previous year. The data source for information on transaction prices of residential premises are Registers of Real Estate Prices, kept by powiat starosta offices and mayors of cities with powiat status, and using the data derived from notarial deeds. On the new premises market newly built properties are sold by developers or housing cooperatives, in turn, on the existing premises market – used properties are sold by previous users (natural or legal persons). Data are compiled in accordance with Commission Regulation (EU) no 2020/1148 of 31 July 2020 laying down the methodological and technical specifications in accordance with Regulation (EU) 2016/792 of the European Parliament and of the Council as regards harmonised indices of consumer prices and the house price index.
37. Price indices of investment outlays are obtained on the basis of price indices of expenditures for fixed assets, (i.e. buildings and structures of domestic and imported purchases of machinery, technical equipment tools and means of transport and price indices of other outlays) and other outlays which calculations exclude value of interest on credits and investment loans for the investment realization period.
38. Price indices of consumer goods and services was based on prices observation of representatives of consumer goods and services (about 1500 items).

The consumer price indices have been calculated applying the system based on the structure of expenditure (excluding own consumption) of particular groups of households on purchasing consumer goods and services from the year preceding the one under the survey, derived from the households budget survey. The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the European Classification of Individual Consumption by Purpose (ECOICOP).

The sources of information on retail prices of goods and services are the following:

- a) quotations conducted by price collectors in selected sales outlets, in selected price survey regions (207 in 2025);
- b) price lists, regulations and decisions applicable as the uniform prices ruling throughout the country or its part;

- c) collected prices of goods and services purchased online,
 - d) data sets from the information systems of data providers operating in the country.
39. Transaction price indices of exports and imports calculated on the basis of observations of prices of selected commodities on the lowest CN level, using data regarding external trade turnover (imports – cif, exports – fob). Source of data – a custom declaration and INTRASTAT declaration. "Terms of trade" shows the relation of changes in prices of exported commodities to changes in the prices of imported commodities.
40. Data on procurement prices concern prices paid by economic entities purchasing agricultural products directly from their producers. Average prices were calculated as a quotient of value (without value added tax – VAT) and quantity of each agricultural product – see general notes on page 209, item 8. c).
41. The information on prices of agricultural products and livestock received by farmers on marketplaces comes from price quotations of agricultural products, provided by a network of interviewers collecting it on selected about 440 marketplaces. Average monthly prices were calculated as arithmetic mean of quotations from the entire country and from voivodships.
42. Investment outlays are financial or material expenditures, aimed at creating new fixed assets or improving (rebuilding, enlargement, reconstruction or modernization) existing fixed capital items, as well as outlays on so called initial equipment for the investment. Investment outlays are divided into outlays on fixed assets and other outlays.
Outlays on fixed assets include expenditures on:
- c) buildings and structures (include buildings and premises as well as civil and water engineering structures), including, among others, construction and assembly works, design- cost- estimate documentations;
 - d) machinery, technical equipment and tools (including instruments, moveables and equipment);
 - e) transport equipment;
 - f) others, i.e. irrigation and drainage, land quality improvements as well as livestock (basic herd) and long-term plantings, interests on investment credits and loans for the period of investment implementation.
- Other outlays are expenditures on so-called initial equipment for the investment and other costs related to the implementation of the investment. Those outlays do not increase the value of fixed assets.
43. Data on dwellings are presented by forms of construction:
- private – realised by natural persons, foundations, churches and religious associations, designated for the own use of the investor;
 - for sale or rent – realised in order to achieve a profit by various investors.
- Moreover, the following forms of construction are included in the "others" group:
- cooperative – realised by housing cooperatives, designated for persons being members of these cooperatives; if all dwellings in a building are constructed for sale or rent for people who are not members of a cooperative, such dwellings should be included into construction designated for sale or rent;
 - municipal construction – primarily with a social or intervention character, realised entirely with gmina funds for the residential needs of low income households;
 - public building society – realised by public building societies or social housing initiatives (operating on a non-profit basis) utilizing credit from the state bank BGK;
 - company construction – realised by companies (of the public or private sector) designated for meeting the residential needs of the employees of these companies.
44. Presented data concern entities of the national economy recorded in the REGON register and include legal persons, organizational entities without legal personality and natural persons conducting economic activity, classified into particular NACE Rev. 2 sections according to the predominant kind of activity.
The National Official Business Register, hereinafter referred to as REGON, is an administrative register held by the President of the Statistics Poland.
The rules for running the register are defined by the Law on Official Statistics, dated 29 June 1995 (Journal of Laws 2023 item 773, with later amendments) and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 30 November 2015 (Journal of Laws item 2009, with later amendments).
The basic function of the REGON register is identification of entities of the national economy, which is accomplished by assigning to them unique identification numbers.
45. Data regarding farm animal stocks were given on the basis of surveys of pig stocks and production of pigs for slaughter, and for cattle based on administrative data from the Animal Identification and Registration System -The Agency for Restructuring and Modernization of Agriculture. The information is presented by production and utility groups.
Since 2019 the surveys of pig stocks is conducted also twice a year – as of June and December.
46. Industrial new orders indicator serves to assess future production and shows development of demand for industrial products and services in selected divisions of the "Manufacturing" section (divisions no. 13, 14, 17, 20, 21, 24–30) according to the NACE 2007. Industrial new orders are defined as the value of contracts (excluding VAT), linking a producer and a third party in respect of supply of products and services.

47. Data on the value of sold production of industry (i.e. of mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities) and construction and sale of construction and assembly production are presented excluding VAT and the excise tax, but including the value of subsidies on products and services, in so-called basic prices.

The value of sales construction and assembly production, expressed in basic prices, is equal to the value expressed in producer's prices due to the lack of excise tax and entity subsidies.

Data regarding sale of construction and assembly production by types of constructions are compiled in accordance with the Polish Classification of Types of Constructions, introduced by the Resolution of the Council of Ministers from 30 December 1999 (Journal of Laws, No. 112, item 1316, with later amendments).

48. Data on sold production of industry cover industrial and non-industrial activities of the economic entities included to the section: "Mining and quarrying", "Manufacturing" and "Electricity, gas, steam and air conditioning supply" and "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities", instead data on sold production of construction, cover construction and non-construction activities of economic entities included to the section "Construction".

Data concern:

- c) the value of finished products sold, semi-finished products and parts of own production (regardless of whether or not payments due were received for them);
- d) the value of paid works and services rendered, i.e. both industrial and construction as well as non-industrial and non-construction;
- e) flat agent's fee in the case of concluding an agreement on commission terms and full agent's fee in the case of concluding an agency agreement;
- f) the value of products in the form of settlements in kind;
- g) products designated for increasing the value of own fixed assets.

Sold production of industry has been divided into the Main Industrial Groupings, i.e. intermediate goods, capital goods, durable and non-durable consumer goods as well as energy, according to the Annex II of Commission implementing Regulation (EU) 2020/1197 of 30 July 2020 laying down technical specifications and arrangements pursuant to Regulation (EU) 2019/2152 of the European Parliament and of the Council on European business statistics repealing 10 legal acts in the field of business statistics.

Data regarding construction and assembly production sales concern work realized with own resources (i.e. without subcontractors), domestically on the basis of contract system (i.e. for outside clients) by entities, whose the main type of activity is included according to NACE Rev. 2 in the section "Construction", consisting in the construction of buildings and structures from site preparation through a wide range of terrestrial work, ground worked (zero state), construction of bearing elements, partitions, the laying and covering of roofs (raw state) to assembly, installation and completion work. The pertinent work connected with the building, rebuilding, expansion, restoration, renovation and conservation of permanent and temporary building structures is included in all of the these categories.

49. Presented data concerning products (table. 49) include total production of products which are manufactured during the reference year, intended for sale outside the reporting unit transferred to other plants of the same undertaking and used for further processing. The table includes also processing of crude oil in refineries.

50. Data on:

- c) transport of goods cover transport in domestic and international traffic performed by means of transport enterprises;
- d) transport of passengers cover regular passenger transport services in domestic and international traffic (on the basis of announced time-table) and irregular services (holiday camps and excursion transport) rendered by transport enterprises.

51. Data on loaded and unloaded cargos in seaports include cargos carried to and from seaports by Polish and foreign ships under international and domestic maritime traffic. This data according to the EU methodology (European Parliament and Council Directive 2009/42/EC on maritime transport statistics) does not cover ships of gross tonnage (GT) less than 100, and does not apply to transport of bunker (i.e. fuel for ships) and domestic cargo handling excluding cabotage (i.e. seaborne cargo traffic between Polish seaports). The weight of loaded and unloaded cargos is provided excluding the tare weight of ro-ro units (i.e. excluding the weight of containers, motor vehicles, wagons, on which there are cargos, etc.)

The presented data comes from maritime offices – harbour master's offices, which obtain information from representatives of ships arriving at and departing Polish ports.

52. Data on retail sales cover the sales carried in retail sales outlets i.e. in shops (including public pharmacies), warehouses, repositories, petrol stations and small retail outlets (stalls and portable sales outlets, pharmaceutical outlets), in catering establishments as well as in wholesale networks and at producers in quantities indicating purchases to meet the needs of individual customers.

53. Data concerning the wholesale of commodities include sales from warehouses owned or in use, in which stored commodities pose the property of trade enterprises which are included in the section "Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles".

Wholesale performed by wholesale enterprises concerns that sales of commodities of enterprises which are included in the division "Wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles".

54. Deliveries for domestic supply cover the quantity of products produced in the country, decreased by exports and increased by imports and corrected by the balance of stocks at the producer.
55. Since 1992, the statistics of foreign trade turnover has been conducted according to the methodology of the Statistics Department of the United Nations.
56. Since 1992 till the end of April 2004 – the source of the data for foreign trade statistic was the custom declaration document – Single Administrative Document (SAD). Since 1 May 2004, i.e. from the day of Poland's accession to European Union (EU), the data on the Poland's foreign trade turnover are based on:
 - c) EXTRASTAT system – based on customs declaration – include trade turnover data registered between Poland and "the third countries", i.e. EU non-member countries;
 - d) INTRASTAT system – based on INTRASTAT declaration of arrivals and dispatches – include trade turnover data registered between Poland and other EU member states;
 - e) alternative data sources which register since 1 January 2006 the specific goods and movements: electricity, gas, sea products and military goods.

The data obtained from combination of the above mentioned sources constitute a uniform collection of foreign trade statistics.

57. In the INTRASTAT system, the entities realizing the exchange of the merchandise between the EU member countries are obliged to submit the monthly declarations INTRASTAT. The correctness of the declarations is assured due to their compatibility with the VAT system. In the INTRASTAT system, the obligation of the report relies on the entities realizing the foreign exchange of the value of the import or export exceeding arbitrarily set threshold statistical values. For 2023 the following threshold values were adopted:
 - c) basic threshold is set to 2,7 milion PLN for dispatches and 5,0 milion PLN for arrivals. The entities with yearly value of the exchange with the EU countries either in the year preceding given reference year or in given reference year exceeding the basic threshold are obliged to submit every month simplified data using the INTRASTAT declaration. The entities having the turnover below the threshold, are exempt from that obligation, and their freeing trade turnover is estimated for the purposes of foreign trade statistics;
 - d) the detailed threshold which is set to 128 milion PLN for the dispatches and 80 milion PLN for the arrivals. The entities with the intra EU trade turnover exceeding the detailed threshold are obliged to provide full scope of information in the INTRASTAT declaration.
58. The value of imports is presented according to cif, i.e. including the transportation and insurance costs to Polish border. The value of exports is presented according to fob.
59. Since 1 May 2004, the basis of the foreign trade turnover classification is set by Combined Nomenclature (CN).
60. The Standard International Trade Classification SITC, was issued in 1950 by United Nation Statistic Department for the purpose of the classification of all commodities subject to international trade.
61. The data on the turnover by group of countries are presented in imports – according to the country of origin, and in exports – according to the country of destination.
The country of the origin is considered the country in which the good was produced, processed or transformed to the state in which they entered Polish Custom territory.
The country of the destination is the country in which the good is consumed, i.e. the country in which the good is finally used, processed or transformed.
62. Foreign trade turnover is presented according to the following groups of countries:
 - c) economically developed countries: Canada, the United States with Puerto Rico, European countries (excluding those listed in item c and d), Australia, New Zealand, Israel, Japan, South Africa, United Kingdom (from 1 st January 2020), from this group the members of EU were excluded;
 - d) European Union, which includes: Austria, Belgium, Bulgaria, Croatia, Cyprus, Czechia, Denmark, Estonia, Finland, France including Monaco and the French overseas departments (French Guiana, Guadeloupe, Martinique and Reunion), Greece, Spain, the Netherlands, Ireland, Lithuania, Luxembourg, Latvia, Malta, Germany, Portugal, Romania, Slovakia, Slovenia, Sweden, Hungary, (since 1st January 2020 excluding the United Kingdom), Italy;
 - e) economically developing countries: African (excluding South Africa), Central and South American, Asian (excluding Israel, Japan, and Cyprus, including Asian countries of former USSR), Oceanic (Polynesian, Micronesian and Melanesian) and former Yugoslavia (excluding Croatia and Slovenia). This group turnover includes also the exchange for which the country of the origin or destination was not determined from the custom documents;
 - f) Central and Eastern European countries: Albania, Belarus, Moldova, Russia, Ukraine.

63. Tourist accommodation includes:
- c) hotel and similar facilities – hotels, motels, boarding houses and other hotel facilities (facilities which do not meet requirements for hotels, motels and boarding houses, but which provide hotel services – such as road houses and inns as well as other hotel facilities during categorization);
 - d) other accommodation facilities – excursion hostels, shelters (including school and youth), holiday centres, holiday youth centers, training and recreational centres, creative art centres, hostels, complexes of tourist cottages, camping sites, tent camp sites, health establishments, rooms for rent, agrotourism lodgings and other tourist accommodation facilities not elsewhere classified (eg. dormitories, boarding schools, sports and recreational centers).
64. Consumer tendency indicators are calculated based on the results of the household survey (consumer opinion survey) carried out with the use of the consumer tendency test. The test contains a set of questions directly addressing the consumers. The answers reflect their assessment of the basic macroeconomic variables in the national economy and of the consumer's financial condition. The survey is carried out by the Statistics Poland in accordance with the European Commission's recommendations on a monthly basis.
- The indicators are expressed in the form of weighted variables representing the difference between positive and negative answers. The basic indicators representing individual consumption trends include:
- c) current consumer confidence indicator – being the arithmetic mean of the evaluations of the previous and predicted (over the following 12 months) changes concerning the household's financial condition as well as the general economic situation of the country and major purchases currently made;
 - d) leading consumer confidence indicator – being the arithmetic mean of the evaluations of changes in the household's financial condition, the economic situation of the country, trends in unemployment (with inverted sign) and saving propensity, all over the next 12 months.
- The indicators may range from -100 to +100. The positive value means that the majority of the consumers express a positive attitude, while the negative value signifies the prevalence of the pessimistic attitudes.
65. The indices of the business tendency are calculated on the basis of monthly research of the opinions of enterprises' directors using business tendency test method with suitable recommendations of the European Commission for the membership countries of the European Union. The indices are calculated in the form of a balance being the difference between the percentage of positive and negative answers. General business climate indicator is an arithmetical average of weighted balances referring to questions about the current and expected general economic situation of the enterprise. Range of general business climate indicator varies from -100 to +100. When its value is above zero the business situation is "good", when it is below zero the business situation is "bad", and when it equals zero it means that the business situation "does not change". Methodological notes concerning business tendency survey have been published in Business tendency survey – methodological report, Warsaw 2024, Statistics Poland and Business tendency – publication, presented on Statistics Poland's official website – www.stat.gov.pl.
66. More information and detailed methodological description are published in methodological volumes and branch statistical publications of the Statistics Poland.