



# Biuletyn statystyczny

Statistical bulletin





# Biuletyn statystyczny

Statistical bulletin

Rocznik Volume LXV

Główny Urząd Statystyczny Statistics Poland

Warszawa, luty Warsaw, February 2021

**Komitek Redakcyjny Głównego Urzędu Statystycznego**

Editorial Board of Statistics Poland

Przewodniczący, Redaktor Główny  
President, Editor-in-Chief

Dominik Rozkrut

Członkowie  
Members

Ewa Adach-Stankiewicz, Emilia Andrzejczak, Renata Bielak, Monika Bieniek, Mirosław Błażej, Ewa Kamińska-Gawryluk, Tomasz Klimanek, Liliana Kursa, Magdalena Mojsiewicz, Anita Perzyna, Dominika Rogalińska, Dorota Szalys, Wojciech Szuchta, Katarzyna Walkowska, Małgorzata Węgłowska (sekretarz secretary), Halina Woźniak, Agnieszka Zgierska, Małgorzata Żyra

**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, Leraczyk Krzysztof, Anna Pysznik, Daria Tarapata

pod kierunkiem  
supervised by

Renaty Bielak

**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](http://stat.gov.pl)

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła  
When publishing Statistics Poland data – please indicate the source



Zakład Wydawnictw  
Statystycznych

00-925 WARSZAWA, AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208  
Informacje w sprawach sprzedaży publikacji – tel.: (22) 608 32 10, 608 38 10  
Zam. 60/2021 nakład 280.

## Spis treści

Objaśnienia znaków umownych .....	
Ważniejsze skróty .....	
Tablice .....	
Uwagi ogólne .....	
Wyjaśnienia metodologiczne .....	

## Spis tabelic

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. kw.	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 lat i więcej – na podstawie BAEEL .....
16. kw.	Pracujący – na podstawie BAEEL .....
17. kw.	Bezrobocie – na podstawie BAEEL .....
	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 gospodarstwie domowym .....

## Contents

Symbols .....	6
Main abbreviations .....	6
Tables .....	10
General notes .....	194 /
Methodological notes .....	211 /

## List of tables

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

Main indicators .....	10
	NATIONAL ACCOUNTS
q Gross domestic product .....	35
q Indices of gross domestic product seasonally unadjusted .....	36
q Indices of gross domestic product seasonally adjusted .....	38
q Impact scale of particular categories on real growth of gross domestic product .....	41
	METEOROLOGY
m Meteorological data .....	42
	POPULATION
m Population and vital statistics .....	44
	LABOUR
q Employed persons. End of period .....	45
m Employed persons in enterprise sector. End of month .....	46
q Average paid employment .....	49
m Average paid employment in enterprise sector .....	50
m Registered unemployed persons and job offers. End of month .....	53
q Registered unemployed persons by age and educational level. End of period .....	54
m Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market. End of month .....	54
q Economic activity of population aged 15 and more by – on the LFS basis .....	55
q Employed persons – on the LFS basis .....	56
q Unemployment – on the LFS basis .....	56
	WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS
q Gross wages and salaries .....	58
m Average monthly wages and salaries in enterprise sector .....	59
m Social benefits .....	64
	HOUSEHOLD BUDGETS
q Average monthly available income and average monthly expenditures per capita in household .....	65

## Spis tabelic (cd.)

	<b>PIENIĄDZ</b>
22. m	Podaż pieniądza M3. Stan w końcu miesiąca .....
23. m	Aktywa krajowe i zagraniczne netto. Stan w końcu miesiąca
	<b>FINANSE PAŃSTWA</b>
24. m	Budżet państwa .....
25. m	Źródła i sposób wydatkowania środków pieniężnych przez jednostki szczebla centralnego sektora instytucji rządowych i samorządowych według metodologii Międzynarodowego Funduszu Walutowego .....
26. kw.	Państwowy dług publiczny. Stan w końcu okresu .....
27. m	Dług Skarbu Państwa według kryterium rezydenta. Stan w końcu miesiąca .....
	<b>FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW</b>
28. kw.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw .....
29. kw.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji i działów ... I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży .....
	II. Wynik finansowy brutto .....
	III. Wynik finansowy netto .....
30. kw.	Relacje ekonomiczne według uzyskanych wyników finansowych w przedsiębiorstwach .....
	I. Wskaźniki rentowności
	II. Wskaźniki poziomu kosztów i płynności finansowej .....
31. kw.	Liczba i struktura przedsiębiorstw .....
32. kw.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania krótko- i dłużno- terminowe przedsiębiorstw. Stan w końcu okresu .....
33. kw.	Aktywa obrotowe i zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji. Stan w końcu okresu .....
34. kw.	Aktywa obrotowe i zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji i działów .....
	<b>CENY</b>
35. m	Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu .....
36. m	Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych .....
37. m	Wskaźniki cen nakładów inwestycyjnych i produkcji budowlano-montażowej .....
38. m	Wskaźniki cen usług transportu i gospodarki magazynowej oraz telekomunikacji .....
39. m	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych .....
40. m	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach .....
41. m	Relacje cen w rolnictwie .....
42. m	Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych .....
	<b>INWESTYCJE</b>
43. kw.	Nakłady inwestycyjne .....
44. kw.	Inwestycje rozpoczęte .....
	<b>BUDOWNICTWO MIESZKANIOWE</b>
45. m	Mieszkania .....

## List of tables (cont.)

	<b>MONEY</b>	
m	M3 money supply. End of month .....	66
m	Net domestic and foreign assets. End of month .....	66
	<b>STATE FINANCE</b>	
m	The state budget .....	67
m	Statement of sources and uses of cash of the central government according to the International Monetary Fund .....	69
q	Public debt. End of period .....	71
m	State Treasury debt according to residency criterion. End of month .....	71
	<b>FINANCES OF ENTERPRISES</b>	
q	Financial results of non-financial enterprises .....	72
q	Financial results of non-financial enterprises by sections and divisions .....	74
	I. Revenues, costs, financial result from sale .....	74
	II. Gross financial result .....	79
	III. Net financial result .....	84
q	Economic relations by financial results in enterprises .....	89
	I. Profitability rates .....	89
	II. Cost level indicators and financial liquidity ratios .....	94
q	Number and structure of enterprises .....	99
q	Current assets and short-term and long-term liabilities of non-financial enterprises. End of period .....	104
q	Current assets and liabilities of non-financial enterprises by sections. End of period .....	105
q	Current assets and liabilities of non-financial enterprises by sections and divisions .....	111
	<b>PRICES</b>	
m	Price indices of sold production of industry .....	114
m	Price indices of sold production of industry by main industrial groupings .....	118
m	Price indices of investment outlays and construction and assembly production .....	119
m	Price indices of transportation and storage and telecommunications .....	120
m	Average procurement prices of major agricultural products .....	121
m	Average marketplace prices received by farmers .....	122
m	Price relations in agriculture .....	122
m	Price indices of consumer goods and services .....	123
	<b>INVESTMENTS</b>	
q	Investment outlays .....	130
q	Investments newly started .....	133
	<b>HOUSING CONSTRUCTION</b>	
m	Dwellings .....	138

## Spis tabelic (dok.)

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

## List of tables (cont.)

	AGRICULTURE	
q	Livestock .....	139
m	Procurement of major agricultural products .....	140
	INDUSTRY AND CONSTRUCTION	
m	Sold production of industry .....	141
m	Volume index of sold production of industry .....	143
m	Sold production of industry by main industrial groupings ....	145
m	Production of major products .....	147
m	Sale of construction and assembly production .....	152
q	Sale of construction and assembly production by types of constructions .....	153
	TRANSPORT	
m	Transport of goods and passengers .....	155
m	Goods loaded and unloaded in seaports .....	156
	TRADE	
m	Retail sales of goods by type of enterprise activity .....	157
m	Wholesale of goods by type of enterprise activity .....	161
q	Deliveries of selected products .....	163
q	Stocks of selected products at producers. End of period .....	167
m	External trade turnover by groups of countries and SITC nomenclature .....	171
m	External trade turnover by groups of countries .....	173
	TOURISM	
q	Occupancy in tourist accommodation establishments in Poland .....	174
	BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS	
m	Tendency of consumer confidence — seasonally unadjusted (consumer opinion on economic and financial conditions) .....	175
m	Business tendency indicators .....	176
	*	
	* *	
m	Basic data on voivodships .....	188

## 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
ſſ	rozwijanie 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 2015=100 monthly average of 2015=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
tys. thousand	tysiąc thousand

<b>Skrót</b>	<b>Pełna nazwa</b>
Abbreviation	Complete name
mln	million million
zł PLN	złoty PLN
szt. pcs	sztuka pieces
GWh	gigawatogodzina gigawatt-hour
hl	hektolitr hectolitre
dam3	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
produkcia wyrobów z metali  manufacture of metal products	produkcia metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń  manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
produkcia maszyn i urządzeń  x	produkcia maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana  manufacture of machinery and equipments n.e.c.

Skrót Abbreviation	<b>Pełna nazwa</b> Complete name
<b>działły PKD (dok.)</b> divisions of the NACE (const.)	
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
<b>wyroby według PKWiU / PRODPOL</b> products of PKWiU / PRODPOL	
margaryna i produkty do smarowania  margarine and spreads	margaryna i produkty do smarowania o obniżonej lub niskiej zawartości tłuszcza, 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 (niedojrzewający 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
płyty wiórowe  particle boards	płyty wiórowe i podobne płyty z drewna lub pozostałych materiałów drewnopochodnych  particle board and similar board of wood or other ligneous materials
płyty pilśniowe fibreboards	płyty pilśniowe z drewna lub materiałów drewnopochodnych  fibreboards of wood or other ligneous materials
masa celulozowa drzewna  chemical wood pulp	masa celulozowa drzewna sodowa lub siarczana, inna niż do przerobu chemicznego  wood pulp sulphate or soda, other than for dissolving grades

<b>Skrót</b> Abbreviation	<b>Pełna nazwa</b> Complete name
<b>wyroby według PKWiU / PRODPOL (dok.)</b> products of PKWiU / PRODPOL (cont.)	
koksy	koks i półkoks z węgla kamiennego i brunatnego (lignitu) lub torfu; węgiel retortowy
coke	coke and semi-coke obtained from coal, lignite or peat; retort carbon
wodorotlenek sodu sodium hydroxide	wodorotlenek sodu w roztworze wodnym (ług sodowy lub ciekła soda kaustyczna) sodium hydroxide in aqueous solution (soda lye)
polichlorek winylu	poli(chlorek) winylu niezmieszany z innymi substancjami, w formach podstawowych
polyvinyl chloride	polyvinyl chloride not mixed with any other substances, in primary forms
farby i lakiery	farby, lakiery i podobne środki pokrywające, farba drukarska, gotowe sykatywy i masy uszczelniające
paints and varnishes	paints, varnishes and similar coatings, printing ink and mastics
cement	cement portlandzki, cement glinowy, cement żużlowy i podobne rodzaje cementu hydraulicznego
cement	portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cement
aluminium niestopowe	aluminium nieobrobione plastycznie, niestopowe z wyłączeniem aluminium w postaci proszku i płatków
non-alloy aluminium	unwrought non-alloy aluminium, (excluding powders and flakes)
miedź rafinowana	miedź rafinowana, nieobrobiona plastycznie, niestopowa, z wyłączeniem spiekanych wyrobów walcowanych, wytłaczanych, kutych
refined copper	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	odbiorniki telewizyjne (łącznie z monitorami ekranowymi, z wyjątkiem stosowanych do komputerów).
TV receivers	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
<b>grupy obiektów według PKOB</b> 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

**U w a g a.** W rubrykach tabl. 1 oznaczonych literami: A, B, C, I prezentowane są wskaźniki dynamiki liczone przy podstawach: A – analogiczny okres roku poprzedniego=100, B – okres poprzedni=100, C – grudzień roku poprzedniego=100, I – przeciętna miesięczna 2015=100.

**N o t e.** In columns of Tabl. No 1 marked with letters A, B, C, I index numbers are presented as compared to the base: A – corresponding period of previous year=100, B – previous period=100, C – December of previous year=100, I – monthly average of 2015=100.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI**  
MAIN INDICATORS

Okresy Periods	Ludność <sup>a</sup> w tys. Population <sup>a</sup> in thousand	Niewyrównany sezonowo <sup>b</sup>		Seasonally unadjusted <sup>b</sup>		Wyrównany sezonowo <sup>bc</sup>		Seasonally adjusted <sup>bc</sup>	
		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 gospodarstw domowych consumption expenditure of households sector	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation
<b>A</b>					<b>B</b>				
2010 . . . . .	38530	103,7	103,8	102,5	100,0	.	.	.	.
2015 . . . . .	38437	104,2	104,1	103,8	106,1	.	.	.	.
2018 . . . . .	38411	105,4	105,3	104,3	109,4	.	.	.	.
2019 . . . . .	38383	104,5	104,5	104,0	107,2	.	.	.	.
2020 . . . . .	38268	97,2	97,1	97,0	91,6	.	.	.	.
2020 I—XI . . .	38296	.	.	.	.	.	.	.	.
I—XII . . .	38268	.	.	.	.	.	.	.	.
2019 VII—IX . .	38395	104,4	104,2	104,1	104,3	101,2	100,9	101,1	100,2
X—XII . . .	38383	103,6	103,5	103,6	106,2	100,2	100,7	101,0	100,0
2020 I—III . . .	38364	101,9	101,9	101,2	100,9	99,7	99,1	97,8	97,9
IV—VI . . .	38354	91,6	91,9	89,2	89,3	91,0	90,8	89,5	91,0
VII—IX . . .	38351	98,5	98,3	100,4	91,0	107,9	107,9	113,7	104,7
X—XII . . .	38268	.	.	.	.	.	.	.	.
2018 VII . . .	38416	.	.	.	.	.	.	.	.
VIII . . .	38420	.	.	.	.	.	.	.	.
IX . . .	38423	105,5	105,5	104,1	111,4	101,4	101,4	101,1	104,8
X . . .	38422	.	.	.	.	.	.	.	.
XI . . .	38419	.	.	.	.	.	.	.	.
XII . . .	38411	105,1	105,0	104,1	109,0	100,8	101,2	101,3	100,1
2019 I . . . . .	38406	.	.	.	.	.	.	.	.
II . . . . .	38398	.	.	.	.	.	.	.	.
III . . . . .	38393	105,3	105,2	103,9	111,5	101,7	101,1	100,5	103,6
IV . . . . .	38391	.	.	.	.	.	.	.	.
V . . . . .	38389	.	.	.	.	.	.	.	.
VI . . . . .	38386	105,1	105,1	104,4	108,7	100,7	101,0	101,2	101,2
VII . . . . .	38390	.	.	.	.	.	.	.	.
VIII . . . . .	38393	.	.	.	.	.	.	.	.
IX . . . . .	38395	104,4	104,2	104,1	104,3	101,2	100,9	101,1	100,2
X . . . . .	38394	.	.	.	.	.	.	.	.
XI . . . . .	38391	.	.	.	.	.	.	.	.
XII . . . . .	38383	103,6	103,5	103,6	106,2	100,2	100,7	101,0	100,0
2020 I . . . . .	38379	.	.	.	.	.	.	.	.
II . . . . .	38373	.	.	.	.	.	.	.	.
III . . . . .	38364	101,9	101,9	101,2	100,9	99,7	99,1	97,8	97,9
IV . . . . .	38359	.	.	.	.	.	.	.	.
V . . . . .	38357	.	.	.	.	.	.	.	.
VI . . . . .	38354	91,6	91,9	89,2	89,3	91,0	90,8	89,5	91,0
VII . . . . .	38355	.	.	.	.	.	.	.	.
VIII . . . . .	38352	.	.	.	.	.	.	.	.
IX . . . . .	38351	98,5	98,3	100,4	91,0	107,9	107,9	113,7	104,7
X . . . . .	38335	.	.	.	.	.	.	.	.
XI . . . . .	38296	.	.	.	.	.	.	.	.
XII . . . . .	38268	.	.	.	.	.	.	.	.
2021 I . . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Patrz tablica See table No.	7	3	3	3	3	4	4	4	4
na stronie on page	44	36	36	37	37	39	39	40	40

**a** Od 2010 r. dane prezentowane są w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011; patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 196, pkt 2. **b** Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 195, pkt 19. **c** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych przy roku odniesienia 2010.

a Since 2010 data are presented on the basis of results of Population and Housing Census 2011; see methodological notes on page 211, item 2. b Quarterly data; see general notes on page 210, item 19. c Indices are calculated on the basis at constant prices with reference year 2010.

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

Okresy Periods	Przeciętne zatrudnienie <sup>b</sup> Average paid employment <sup>b</sup>								Stopa bezrobocia rejestrowa- nego <sup>c</sup> w % Registered unemploy- ment rate <sup>c</sup> in %	
	sektor przedsiębiorstw enterprise sector									
	w tysiącach in thousand	I	A	B	w tysiącach in thousand	I	A	B		
2010 <sup>a</sup>	9684	99,1	<b>99,8</b>	.	5373	95,9	<b>100,8</b>	.	12,4	
2015 <sup>a</sup>	9761	100,0	<b>101,3</b>	.	5602	100,0	<b>101,3</b>	.	9,7	
2018 <sup>a</sup>	10544	108,1	<b>101,9</b>	.	6230	111,2	<b>103,5</b>	.	5,8	
2019 <sup>a</sup>	10738	110,0	<b>101,8</b>	.	6395	114,2	<b>102,7</b>	.	5,2	
2020 <sup>a</sup>	.	.	.	.	6326	112,9	<b>98,9</b>	.	6,2	
2020 I—XI	.	.	.	.	6320	.	<b>98,9</b>	.	6,1	
I—XII	.	.	.	.	6326	112,9	<b>98,9</b>	.	6,2	
2019 VII—IX	9188	109,6	<b>102,1</b>	100,0	6404	114,6	<b>102,6</b>	100,2	5,1	
X—XII	9241	110,3	<b>101,8</b>	100,6	6401	114,6	<b>102,3</b>	100,0	5,2	
2020 I—III	9227	110,1	<b>100,6</b>	99,8	6434	115,2	<b>100,8</b>	100,5	5,4	
IV—VI	9025	107,7	<b>98,3</b>	97,8	6267	112,2	<b>98,0</b>	97,4	6,1	
VII—IX	9050	108,0	<b>98,5</b>	100,3	6280	112,4	<b>98,1</b>	100,2	6,1	
X—XII	.	.	.	.	6323	113,2	<b>98,8</b>	100,7	6,2	
2018 VII	.	.	.	.	6231	111,2	<b>103,5</b>	100,1	5,8	
VIII	.	.	.	.	6229	111,2	<b>103,4</b>	100,0	5,8	
IX	8998	107,4	<b>102,3</b>	100,2	6225	111,1	<b>103,2</b>	99,9	5,7	
X	.	.	.	.	6227	111,1	<b>103,2</b>	100,0	5,7	
XI	.	.	.	.	6232	111,2	<b>103,0</b>	100,1	5,7	
XII	9079	108,4	<b>102,5</b>	100,9	6233	111,2	<b>102,8</b>	100,0	5,8	
2019 I	.	.	.	.	6368	113,6	<b>102,9</b>	102,2	6,1	
II	.	.	.	.	6378	113,8	<b>102,9</b>	100,2	6,1	
III	9173	109,5	<b>102,7</b>	101,0	6394	114,0	<b>103,0</b>	100,2	5,9	
IV	.	.	.	.	6392	114,0	<b>102,9</b>	100,0	5,6	
V	.	.	.	.	6380	113,8	<b>102,7</b>	99,8	5,4	
VI	9185	109,6	<b>102,3</b>	100,1	6394	114,0	<b>102,8</b>	100,2	5,3	
VII	.	.	.	.	6397	114,1	<b>102,7</b>	100,1	5,2	
VIII	.	.	.	.	6390	114,0	<b>102,6</b>	99,9	5,2	
IX	9188	109,6	<b>102,1</b>	100,0	6386	113,9	<b>102,6</b>	99,9	5,1	
X	.	.	.	.	6383	113,9	<b>102,5</b>	100,0	5,0	
XI	.	.	.	.	6395	114,1	<b>102,6</b>	100,2	5,1	
XII	9241	110,3	<b>101,8</b>	100,6	6396	114,1	<b>102,6</b>	100,0	5,2	
2020 I	.	.	.	.	6441	114,9	<b>101,1</b>	100,7	5,5	
II	.	.	.	.	6446	115,0	<b>101,1</b>	100,1	5,5	
III	9227	110,1	<b>100,6</b>	99,8	6412	114,4	<b>100,3</b>	99,5	5,4	
IV	.	.	.	.	6259	111,7	<b>97,9</b>	97,6	5,8	
V	.	.	.	.	6174	110,1	<b>96,8</b>	98,6	6,0	
VI	9025	107,7	<b>98,3</b>	97,8	6186	110,3	<b>96,7</b>	100,2	6,1	
VII	.	.	.	.	6252	111,5	<b>97,7</b>	101,1	6,1	
VIII	.	.	.	.	6295	112,3	<b>98,5</b>	100,7	6,1	
IX	9050	108,0	<b>98,5</b>	100,3	6312	112,6	<b>98,8</b>	100,3	6,1	
X	.	.	.	.	6318	112,7	<b>99,0</b>	100,1	6,1	
XI	.	.	.	.	6319	112,7	<b>98,8</b>	100,0	6,1	
XII	.	.	.	.	6329	112,9	<b>99,0</b>	100,2	6,2	
2021 I	.	.	.	.	6314	112,7	<b>98,0</b>	99,8	6,5	
Patrz tablica See table No.	10	—	10	10	11	—	11	11	12	
na stronie on page	49	—	49	49	50	—	50	50	53	

<sup>a</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości. <sup>b</sup> Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 195, pkt 19. <sup>c</sup> Stan w końcu okresu; patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 196, pkt 5.

<sup>a</sup> Data cover complete statistical population. <sup>b</sup> Quarterly data; see general notes on page 210, item 19. <sup>c</sup> End of period; see methodological notes, page 211, item 5.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)

MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>bc</sup> Average monthly gross wages and salaries <sup>bc</sup>								
				nominalne			nominal		
	ogółem grand total			sektor przedsiębiorstw enterprise sector			sfera budżetowa <sup>d</sup> budgetary sphere <sup>d</sup>		
	w złotych in PLN	A	B	w złotych in PLN	A	B	w złotych in PLN	A	B
2010 <sup>a</sup> . . . . .	3224,13	<b>103,9</b>	.	3434,62	<b>103,3</b>	.	3502,95	<b>105,8</b>	.
2015 <sup>a</sup> . . . . .	3907,85	<b>103,5</b>	.	4121,41	<b>103,5</b>	.	4209,00	<b>102,4</b>	.
2018 <sup>a</sup> . . . . .	4589,91	<b>107,1</b>	.	4852,29	<b>107,1</b>	.	4751,62	<b>105,6</b>	.
2019 <sup>a</sup> . . . . .	4920,09	<b>107,2</b>	.	5169,06	<b>106,5</b>	.	5113,76	<b>107,6</b>	.
2020 <sup>a</sup> . . . . .	5167,47	<b>105,0</b>	.	5411,45	<b>104,7</b>	.	.	.	.
2020 I—XI . . . .	.	.	.	5360,30	<b>104,2</b>	.	.	.	.
I—XII . . . . .	5167,47	<b>105,0</b>	.	5411,45	<b>104,7</b>	.	.	.	.
2019 VII—IX . . .	4931,59	<b>107,7</b>	101,9	5150,15	<b>106,8</b>	100,1	4858,42	<b>109,4</b>	107,2
X—XII . . . . .	5198,58	<b>106,9</b>	105,4	5368,01	<b>105,8</b>	104,2	5306,15	<b>109,4</b>	109,2
2020 I—III . . . .	5331,47	<b>107,7</b>	102,6	5367,68	<b>107,0</b>	100,0	6269,83	<b>109,1</b>	118,2
IV—VI . . . . .	5024,48	<b>103,8</b>	94,2	5248,83	<b>102,1</b>	97,8	5007,64	<b>110,5</b>	79,9
VII—IX . . . . .	5168,93	<b>104,8</b>	102,9	5371,81	<b>104,3</b>	102,3	5325,65	<b>109,6</b>	106,4
X—XII . . . . .	5457,98	<b>105,0</b>	105,6	5656,51	<b>105,4</b>	105,3	.	.	.
2018 VII . . . . .	.	.	.	4825,02	<b>107,2</b>	99,5	.	.	.
VIII . . . . .	.	.	.	4798,27	<b>106,8</b>	99,4	.	.	.
IX . . . . .	4580,20	<b>107,6</b>	101,3	4771,86	<b>106,7</b>	99,4	4442,46	<b>107,7</b>	102,7
X . . . . .	.	.	.	4921,39	<b>107,6</b>	103,1	.	.	.
XI . . . . .	.	.	.	4966,61	<b>107,7</b>	100,9	.	.	.
XII . . . . .	4863,74	<b>107,7</b>	106,2	5274,95	<b>106,1</b>	106,2	4850,78	<b>105,2</b>	109,2
2019 I . . . . .	.	.	.	4931,80	<b>107,5</b>	93,5	.	.	.
II . . . . .	.	.	.	4949,42	<b>107,6</b>	100,4	.	.	.
III . . . . .	4950,94	<b>107,1</b>	101,8	5164,53	<b>105,7</b>	104,3	5748,64	<b>106,8</b>	118,5
IV . . . . .	.	.	.	5186,12	<b>107,1</b>	100,4	.	.	.
V . . . . .	.	.	.	5057,82	<b>107,7</b>	97,5	.	.	.
VI . . . . .	4839,24	<b>107,0</b>	97,7	5104,46	<b>105,3</b>	100,9	4532,04	<b>104,7</b>	78,8
VII . . . . .	.	.	.	5182,43	<b>107,4</b>	101,5	.	.	.
VIII . . . . .	.	.	.	5125,26	<b>106,8</b>	98,9	.	.	.
IX . . . . .	4931,59	<b>107,7</b>	101,9	5084,56	<b>106,6</b>	99,2	4858,42	<b>109,4</b>	107,2
X . . . . .	.	.	.	5213,27	<b>105,9</b>	102,5	.	.	.
XI . . . . .	.	.	.	5229,44	<b>105,3</b>	100,3	.	.	.
XII . . . . .	5198,58	<b>106,9</b>	105,4	5604,25	<b>106,2</b>	107,2	5306,15	<b>109,4</b>	109,2
2020 I . . . . .	.	.	.	5282,80	<b>107,1</b>	94,3	.	.	.
II . . . . .	.	.	.	5330,48	<b>107,7</b>	100,9	.	.	.
III . . . . .	5331,47	<b>107,7</b>	102,6	5489,21	<b>106,3</b>	103,0	6269,83	<b>109,1</b>	118,2
IV . . . . .	.	.	.	5285,01	<b>101,9</b>	96,3	.	.	.
V . . . . .	.	.	.	5119,94	<b>101,2</b>	96,9	.	.	.
VI . . . . .	5024,48	<b>103,8</b>	94,2	5286,00	<b>103,6</b>	103,2	5007,64	<b>110,5</b>	79,9
VII . . . . .	.	.	.	5381,65	<b>103,8</b>	101,8	.	.	.
VIII . . . . .	.	.	.	5337,65	<b>104,1</b>	99,2	.	.	.
IX . . . . .	5168,93	<b>104,8</b>	102,9	5371,56	<b>105,6</b>	100,6	5325,65	<b>109,6</b>	106,4
X . . . . .	.	.	.	5458,88	<b>104,7</b>	101,6	.	.	.
XI . . . . .	.	.	.	5484,07	<b>104,9</b>	100,5	.	.	.
XII . . . . .	5457,98	<b>105,0</b>	105,6	5973,75	<b>106,6</b>	108,9	.	.	.
2021 I . . . . .	.	.	.	5536,80	<b>104,8</b>	92,7	.	.	.
Patrz tablica See table No.	18	18	18	19	19	19	—	—	—
na stronie on page	58	58	58	59	59	59	—	—	—

**a** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 195, pkt 19. **c** Dane ogółem dotyczą pełnej zbiorowości; patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.a) **d** Dane dotyczą: jednostek budżetowych, zakładów budżetowych.

**a** Data cover complete statistical population. **b** Quarterly data; see general notes on page 210, item 19. **c** Total data cover complete statistical population; see general notes on page 209, item 8.a) **d** Data concern: budgetary entities, budgetary establishments.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŻNIKI (cd.)**  
 MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>bc</sup> (dok.) Average monthly gross wages and salaries <sup>bc</sup> (cont.)							
	realne real							
	ogółem grand total		sektor przedsiębiorstw enterprise sector			sfера budżetowa <sup>d</sup> budgetary sphere <sup>d</sup>		
	A	B	I	A	B	A	B	
2010 <sup>a</sup> . . . . .	101,4	.	89,9	100,8	.	103,2	.	.
2015 <sup>a</sup> . . . . .	104,5	.	100,0	104,5	.	103,4	.	.
2018 <sup>a</sup> . . . . .	105,4	.	114,4	105,4	.	103,9	.	.
2019 <sup>a</sup> . . . . .	104,8	.	119,1	104,1	.	105,2	.	.
2020 <sup>a</sup> . . . . .	101,7	.	120,9	101,5	.	.	.	.
2020 I—XI . . . .	.	.	.	100,9	.	.	.	.
I—XII . . . . .	101,7	.	120,9	101,5	.	.	.	.
2019 VII—IX . . .	104,9	101,6	118,4	104,0	99,8	106,5	106,9	
X—XII . . . . .	104,1	104,8	122,7	103,0	103,6	106,5	108,5	
2020 I—III . . . .	103,2	100,7	120,4	102,5	98,1	104,5	116,0	
IV—VI . . . . .	100,8	94,0	117,5	99,1	97,6	107,3	79,7	
VII—IX . . . . .	101,8	102,7	120,0	101,4	102,1	106,5	106,2	
X—XII . . . . .	102,2	105,2	125,9	102,6	104,9	.	.	
2018 VII . . . . .	.	.	113,5	105,1	99,6	.	.	.
VIII . . . . .	.	.	112,8	104,6	99,4	.	.	.
IX . . . . .	105,5	101,3	111,9	104,7	99,2	105,6	102,7	
X . . . . .	.	.	114,9	105,7	102,7	.	.	.
XI . . . . .	.	.	115,9	106,3	100,9	.	.	.
XII . . . . .	106,2	105,7	123,2	104,9	106,3	103,7	108,7	
2019 I . . . . .	.	.	115,4	106,6	93,7	.	.	.
II . . . . .	.	.	115,5	106,2	100,1	.	.	.
III . . . . .	105,7	101,6	120,0	103,9	103,9	105,4	118,3	
IV . . . . .	.	.	119,2	104,8	99,3	.	.	.
V . . . . .	.	.	116,0	105,3	97,3	.	.	.
VI . . . . .	104,5	96,1	116,7	102,6	100,6	102,2	77,5	
VII . . . . .	.	.	118,5	104,5	101,5	.	.	.
VIII . . . . .	.	.	117,2	104,0	98,9	.	.	.
IX . . . . .	104,9	101,6	116,3	104,0	99,2	106,5	106,9	
X . . . . .	.	.	118,9	103,4	102,2	.	.	.
XI . . . . .	.	.	119,1	102,7	100,2	.	.	.
XII . . . . .	104,1	104,8	126,6	102,8	106,3	106,5	108,5	
2020 I . . . . .	.	.	118,5	102,8	93,6	.	.	.
II . . . . .	.	.	118,9	103,0	100,3	.	.	.
III . . . . .	103,2	100,7	122,2	101,8	102,8	104,5	116,0	
IV . . . . .	.	.	117,8	98,7	96,4	.	.	.
V . . . . .	.	.	114,5	98,5	97,2	.	.	.
VI . . . . .	100,8	94,0	117,5	100,6	102,6	107,3	79,7	
VII . . . . .	.	.	119,7	100,9	101,9	.	.	.
VIII . . . . .	.	.	118,9	101,3	99,3	.	.	.
IX . . . . .	101,8	102,7	119,3	102,4	100,3	106,5	106,2	
X . . . . .	.	.	121,0	101,7	101,4	.	.	.
XI . . . . .	.	.	121,5	101,9	100,4	.	.	.
XII . . . . .	102,2	105,2	132,2	104,2	108,8	.	.	.
2021 I . . . . .	.	.	121,1	102,0	91,6	.	.	.
Patrz tablica See table No.	—	—	—	—	—	—	—	—
na stronie on page	—	—	—	—	—	—	—	—

**a** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 195, pkt 19. **c** Dane ogółem dotyczą pełnej zbiorowości; patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.a) **d** Dane dotyczą: jednostek budżetowych, zakładów budżetowych.

**a** Data cover complete statistical population. **b** Quarterly data; see general notes on page 210, item 19. **c** Total data cover complete statistical population; see general notes on page 209, item 8.a) **d** 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					
	nominalna nominal		realna real			
	w złotych in PLN	A	B	I	A	B
2010 . . . . .	1642,90	<b>106,5</b>	.	87,9	<b>103,6</b>	.
2015 . . . . .	2049,26	<b>102,9</b>	.	100,0	<b>103,5</b>	.
2018 . . . . .	2221,90	<b>103,9</b>	.	104,6	<b>102,1</b>	.
2019 . . . . .	2327,07	<b>104,7</b>	.	106,7	<b>102,0</b>	.
2020 . . . . .	2455,06	<b>105,5</b>	.	108,3	<b>101,5</b>	.
2020 I—XI . . .	2452,24	<b>105,4</b>	.	.	<b>101,3</b>	.
I—XII . . . .	2455,06	<b>105,5</b>	.	.	<b>101,5</b>	.
2019 VII—IX . .	2348,53	<b>105,0</b>	100,5	107,1	<b>101,7</b>	100,0
X—XII . . . .	2352,44	<b>104,9</b>	100,2	106,8	<b>101,6</b>	99,7
2020 I—III . . .	2393,39	<b>105,3</b>	101,7	106,1	<b>100,2</b>	99,3
IV—VI . . . .	2457,70	<b>105,2</b>	102,7	108,2	<b>101,2</b>	102,0
VII—IX . . . .	2480,83	<b>105,6</b>	100,9	109,3	<b>102,0</b>	101,0
X—XII . . . .	2483,42	<b>105,6</b>	100,1	109,2	<b>102,3</b>	99,9
2018 VII . . . .	2222,94	<b>104,3</b>	100,0	104,6	<b>102,4</b>	100,2
VIII . . . . .	2243,88	<b>104,8</b>	100,9	105,6	<b>102,7</b>	101,0
IX . . . . .	2241,22	<b>104,5</b>	99,9	105,2	<b>102,7</b>	99,6
X . . . . .	2247,71	<b>103,5</b>	100,3	105,2	<b>101,9</b>	100,0
XI . . . . .	2240,29	<b>102,3</b>	99,7	104,9	<b>101,2</b>	99,7
XII . . . . .	2239,72	<b>103,8</b>	100,0	104,8	<b>102,8</b>	99,9
2019 I . . . . .	2245,71	<b>103,9</b>	100,3	105,1	<b>103,3</b>	100,3
II . . . . .	2246,78	<b>104,2</b>	100,0	104,7	<b>103,0</b>	99,7
III . . . . .	2328,29	<b>104,3</b>	103,6	108,2	<b>102,6</b>	103,3
IV . . . . .	2330,71	<b>104,7</b>	100,1	107,2	<b>102,3</b>	99,1
V . . . . .	2350,99	<b>105,6</b>	100,9	107,6	<b>102,8</b>	100,4
VI . . . . .	2328,63	<b>104,7</b>	99,0	106,2	<b>101,7</b>	98,7
VII . . . . .	2330,27	<b>104,8</b>	100,1	106,2	<b>101,5</b>	100,0
VIII . . . . .	2360,80	<b>105,2</b>	101,3	107,7	<b>101,8</b>	101,4
IX . . . . .	2354,51	<b>105,1</b>	99,7	107,4	<b>102,0</b>	99,7
X . . . . .	2355,74	<b>104,8</b>	100,0	107,2	<b>101,8</b>	99,8
XI . . . . .	2352,16	<b>105,0</b>	99,8	106,9	<b>101,8</b>	99,7
XII . . . . .	2349,45	<b>104,9</b>	99,9	106,0	<b>101,2</b>	99,2
2020 I . . . . .	2357,64	<b>105,0</b>	100,3	104,9	<b>100,2</b>	99,0
II . . . . .	2360,76	<b>105,1</b>	100,1	104,3	<b>99,9</b>	99,4
III . . . . .	2461,79	<b>105,7</b>	104,3	108,5	<b>100,5</b>	104,0
IV . . . . .	2459,28	<b>105,5</b>	99,9	108,4	<b>101,2</b>	99,9
V . . . . .	2455,53	<b>104,4</b>	99,8	108,1	<b>100,6</b>	99,7
VI . . . . .	2458,28	<b>105,6</b>	100,1	107,8	<b>101,5</b>	99,7
VII . . . . .	2461,71	<b>105,6</b>	100,1	108,2	<b>102,0</b>	100,4
VIII . . . . .	2490,82	<b>105,5</b>	101,2	109,8	<b>102,1</b>	101,5
IX . . . . .	2489,96	<b>105,8</b>	100,0	109,6	<b>102,2</b>	99,8
X . . . . .	2478,35	<b>105,2</b>	99,5	108,9	<b>101,7</b>	99,4
XI . . . . .	2485,72	<b>105,7</b>	100,3	109,1	<b>102,3</b>	100,2
XII . . . . .	2486,15	<b>105,8</b>	100,0	109,0	<b>103,0</b>	99,9
2021 I . . . . .	2560,12	<b>108,6</b>	103,0	111,0	<b>105,7</b>	101,8
Patrz tablica See table No. na stronie on page	20	20	20	—	—	—
	64	64	64	—	—	—

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

Okresy Periods	Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto (dok.) Average monthly gross retirement and other pension (cont.)					
	rolników indywidualnych of farmers					
	nominalna w złotych in PLN	nominal		realna real		
		A	B	I	A	B
2010 . . . . .	954,68	104,8	.	88,7	101,9	.
2015 . . . . .	1179,63	103,0	.	100,0	103,6	.
2018 . . . . .	1226,85	102,2	.	100,3	100,4	.
2019 . . . . .	1291,86	105,3	.	102,9	102,6	.
2020 . . . . .	1376,44	106,5	.	105,5	102,5	.
2020 I—XI . . .	1376,43	106,6	.	.	102,5	.
I—XII . . .	1376,44	106,5	.	.	102,5	.
2019 VII—IX . .	1303,39	105,8	99,9	103,2	102,5	99,4
X—XII . . .	1303,82	105,8	100,0	102,7	102,5	99,5
2020 I—III . . .	1335,68	106,4	102,4	102,7	101,2	100,0
IV—VI . . .	1390,59	106,6	104,1	106,2	102,5	103,4
VII—IX . . .	1391,68	106,8	100,1	106,4	103,2	100,2
X—XII . . .	1388,31	106,5	99,8	106,0	103,2	99,6
2018 VII . . . .	1243,48	102,4	101,9	102,3	100,5	102,1
VIII . . . .	1221,99	102,2	98,3	100,7	100,2	98,4
IX . . . .	1229,60	102,7	100,6	101,0	100,9	100,3
X . . . .	1250,13	102,3	101,7	102,4	100,7	101,4
XI . . . .	1224,27	101,8	97,9	100,3	100,7	97,9
XII . . . .	1221,72	102,0	99,8	100,0	101,0	99,7
2019 I . . . . .	1246,35	102,1	102,0	102,0	101,5	102,0
II . . . . .	1222,87	102,4	98,1	99,7	101,2	97,7
III . . . . .	1298,23	105,7	106,2	105,6	103,9	105,9
IV . . . . .	1323,36	106,3	101,9	106,6	103,9	100,9
V . . . . .	1296,53	106,1	98,0	103,9	103,3	97,5
VI . . . . .	1295,11	106,1	99,9	103,5	103,0	99,6
VII . . . . .	1320,52	106,2	102,0	105,5	102,8	101,9
VIII . . . . .	1294,87	106,0	98,1	103,6	102,6	98,2
IX . . . . .	1294,72	105,3	100,0	103,6	102,2	100,0
X . . . . .	1321,66	105,7	102,1	105,6	102,7	101,9
XI . . . . .	1294,68	105,8	98,0	103,4	102,6	97,9
XII . . . . .	1295,08	106,0	100,0	102,7	102,2	99,3
2020 I . . . . .	1321,60*	106,0	102,0*	103,4*	101,1	100,7*
II . . . . .	1299,51	106,3	98,3	100,9*	101,0	97,6
III . . . . .	1386,26	106,3	106,7	107,4*	101,0*	106,4*
IV . . . . .	1409,77	106,5	101,7	109,2*	102,1	101,7
V . . . . .	1384,78	106,8	98,2	107,1*	102,9	98,1
VI . . . . .	1377,31	106,3	99,5	106,1*	102,2	99,1
VII . . . . .	1406,94	106,5	102,2	108,8*	102,9	102,5
VIII . . . . .	1382,88	106,8	98,3	107,3*	103,4	98,6
IX . . . . .	1385,25	107,0	100,2	107,3*	103,4	100,0
X . . . . .	1410,42	106,7	101,8	109,1*	103,2	101,7
XI . . . . .	1377,85	106,4	97,7	106,5*	103,0	97,6
XII . . . . .	1376,58	106,3	99,9	106,3*	103,5	99,8
2021 I . . . . .	1401,98	106,1	101,8	106,9	103,3	100,6
Patrz tablica See table No.	20	20	20	—	—	—
na stronie on page	64	64	64	—	—	—

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)

MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Podaż pieniądza <sup>ab</sup> Money supply <sup>ab</sup>			Należności <sup>ab</sup> Claims <sup>ab</sup>	Aktywa zagraniczne netto <sup>bc</sup> Foreign assets, net <sup>bc</sup>	Stopa oprocentowania <sup>ad</sup> Interest rate <sup>ad</sup>	
	M <sub>1</sub>	M <sub>2</sub>	M <sub>3</sub>			referencyjna <sup>e</sup> reference rate <sup>e</sup>	lombardowa lombard rate
	w miliardach złotych in billion PLN					w %	in %
2010 . . . . .	449,2	774,7	783,6	775,5	90,3	3,50	5,00
2015 . . . . .	692,1	1145,7	1155,0	1089,0	187,1	1,50	2,50
2018 . . . . .	1012,4	1428,2	1446,1	1264,6	290,2	1,50	2,50
2019 . . . . .	1154,9	1552,6	1565,6	1324,9	344,8	1,50	2,50
2020 . . . . .	1531,6	1814,7	1822,7	1385,2	428,8	0,10	0,50
2020 I—XI . . .	1502,5	1783,8	1790,7	1386,9	427,2	0,10	0,50
I—XII . . .	1531,6	1814,7	1822,7	1385,2	428,8	0,10	0,50
2019 VII—IX . .	1064,5	1488,5	1500,5	1329,7	336,5	1,50	2,50
X—XII . . .	1154,9	1552,6	1565,6	1324,9	344,8	1,50	2,50
2020 I—III . . .	1224,8	1617,4	1628,4	1364,4	407,9	1,00	1,50
IV—VI . . .	1395,8	1739,3	1746,2	1390,8	404,5	0,10	0,50
VII—IX . . .	1454,1	1754,8	1762,2	1386,8	417,5	0,10	0,50
X—XII . . .	1531,6	1814,7	1822,7	1385,2	428,8	0,10	0,50
2018 VII . . . .	931,5	1343,2	1356,8	1223,3	260,2	1,50	2,50
VIII . . . .	937,1	1352,9	1365,5	1233,0	264,1	1,50	2,50
IX . . . .	945,2	1359,3	1376,2	1240,2	265,9	1,50	2,50
X . . . .	957,4	1380,5	1394,7	1250,0	286,2	1,50	2,50
XI . . . .	974,9	1395,2	1409,7	1255,0	287,4	1,50	2,50
XII . . . .	1012,4	1428,2	1446,1	1264,6	290,2	1,50	2,50
2019 I . . . . .	987,0	1410,8	1425,5	1265,9	291,8	1,50	2,50
II . . . . .	1002,3	1431,0	1444,0	1277,0	290,7	1,50	2,50
III . . . . .	1010,3	1442,8	1457,2	1286,9	303,5	1,50	2,50
IV . . . . .	1020,8	1453,1	1467,1	1287,3	319,0	1,50	2,50
V . . . . .	1035,9	1467,4	1480,6	1293,9	325,4	1,50	2,50
VI . . . . .	1046,5	1465,5	1478,2	1304,4	310,3	1,50	2,50
VII . . . . .	1057,1	1476,7	1490,9	1314,4	324,3	1,50	2,50
VIII . . . . .	1064,5	1488,5	1500,5	1329,7	336,5	1,50	2,50
IX . . . . .	1082,4	1495,9	1506,2	1333,3	344,5	1,50	2,50
X . . . . .	1089,8	1511,9	1523,9	1330,5	340,3	1,50	2,50
XI . . . . .	1109,1	1530,4	1542,6	1333,6	346,4	1,50	2,50
XII . . . . .	1154,9	1552,6	1565,6	1324,9	344,8	1,50	2,50
2020 I . . . . .	1127,7	1547,0	1557,8	1340,0	357,7	1,50	2,50
II . . . . .	1152,6	1569,3	1579,4	1340,8	385,8	1,50	2,50
III . . . . .	1224,8	1617,4	1628,4	1364,4	407,9	1,00	1,50
IV . . . . .	1275,6	1666,8	1673,1	1373,8	407,4	0,50	1,00
V . . . . .	1338,3	1712,5	1717,9	1389,5	406,4	0,10	0,50
VI . . . . .	1395,8	1739,3	1746,2	1390,8	404,5	0,10	0,50
VII . . . . .	1410,0	1733,2	1740,8	1381,8	395,6	0,10	0,50
VIII . . . . .	1429,1	1736,4	1744,1	1382,7	398,7	0,10	0,50
IX . . . . .	1454,1	1754,8	1762,2	1386,8	417,5	0,10	0,50
X . . . . .	1481,1	1775,0	1782,6	1393,3	444,3	0,10	0,50
XI . . . . .	1502,5	1783,8	1790,7	1386,9	427,2	0,10	0,50
XII . . . . .	1531,6	1814,7	1822,7	1385,2	428,8	0,10	0,50
2021 I . . . . .	.	.	.	.	.	0,10	0,50
Patrz tablica See table No.	—	—	22	23	23	—	—
na stronie on page	—	—	66	66	66	—	—

a Stan w końcu okresu. b Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 199–200, pkt 17–23; agregaty monetarne skorygowano na podstawie danych pochodzących z nowego systemu sprawozdawczego statystyki monetarnej NBP. c Przeliczone na złote według średnich kursów walut obcych Narodowego Banku Polskiego na koniec miesiąca. d W stosunku rocznym. e Minimalna stopa rentowności 7-dniowych bonów pieniężnych w operacjach otwartego rynku.

a End of period. b See methodological notes on pages 214–215, items 17–23; published monetary aggregates compiled based on the data collected in the new monetary statistics reporting system of NBP. c Data are converted into złotys according to the exchange rates of the National Bank of Poland at the end of the month.

d Per annum. e A minimum yield of 7-day money market bills in open market operations.

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

Okresy Periods	depozytowa deposit rate	redyskonta weksli rediscount rate	Stopa oprocentowania <sup>a,b</sup> (dok.)		Interest rate <sup>a,b</sup> (cont.)			
			depozytów złotowych w bankach komercyjnych i spółdzielczych <sup>c</sup>					
			gospodarstw domowych i instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych		przedsiębiorstw niefinansowych			
			households and non-profit institutions serving households	households and non-profit institutions serving households	non-financial corporations	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		
			w %	in %				
2010 . . . . .	2,00	3,75	2,0	4,1	1,5	3,6		
2015 . . . . .	0,50	1,75	0,5	1,7	0,6	1,7		
2018 . . . . .	0,50	1,75	0,5	1,6	0,5	1,5		
2019 . . . . .	0,50	1,75	0,5	1,4	0,4	1,3		
2020 . . . . .	0,00	0,11	0,0	0,5	0,0	0,3		
2020 I—XI . . .	0,00	0,11	0,0	0,5	0,0	0,2		
I—XII . . .	0,00	0,11	0,0	0,5	0,0	0,3		
2019 VII—IХ . .	0,50	1,75	0,5	1,4	0,5	1,3		
X—XII . . .	0,50	1,75	0,5	1,4	0,4	1,3		
2020 I—IІІ . . .	0,50	1,05	0,5	1,3	0,4	1,2		
IV—VI . . .	0,00	0,11	0,3	1,0	0,1	0,5		
VII—IХ . . .	0,00	0,11	0,1	0,6	0,0	0,3		
X—XII . . .	0,00	0,11	0,0	0,5	0,0	0,3		
2018 VII . . . .	0,50	1,75	0,5	1,5	0,5	1,5		
VIII . . . .	0,50	1,75	0,5	1,5	0,5	1,5		
IX . . . .	0,50	1,75	0,5	1,5	0,5	1,5		
X . . . .	0,50	1,75	0,5	1,5	0,5	1,5		
XI . . . .	0,50	1,75	0,5	1,5	0,5	1,5		
XII . . . .	0,50	1,75	0,5	1,6	0,5	1,5		
2019 I . . . . .	0,50	1,75	0,5	1,6	0,5	1,4		
II . . . . .	0,50	1,75	0,5	1,7	0,5	1,4		
III . . . . .	0,50	1,75	0,5	1,6	0,5	1,4		
IV . . . . .	0,50	1,75	0,5	1,6	0,5	1,4		
V . . . . .	0,50	1,75	0,5	1,6	0,5	1,4		
VI . . . . .	0,50	1,75	0,5	1,5	0,5	1,4		
VII . . . . .	0,50	1,75	0,5	1,5	0,5	1,4		
VIII . . . . .	0,50	1,75	0,5	1,4	0,5	1,3		
IX . . . . .	0,50	1,75	0,5	1,4	0,5	1,3		
X . . . . .	0,50	1,75	0,5	1,4	0,5	1,3		
XI . . . . .	0,50	1,75	0,5	1,4	0,5	1,3		
XII . . . . .	0,50	1,75	0,5	1,4	0,4	1,3		
2020 I . . . . .	0,50	1,75	0,5	1,4	0,4	1,3		
II . . . . .	0,50	1,75	0,5	1,4	0,4	1,2		
III . . . . .	0,50	1,05	0,5	1,3	0,4	1,2		
IV . . . . .	0,00	0,55	0,4	1,3	0,2	0,9		
V . . . . .	0,00	0,11	0,4	1,2	0,1	0,7		
VI . . . . .	0,00	0,11	0,3	1,0	0,1	0,5		
VII . . . . .	0,00	0,11	0,2	0,8	0,0	0,4		
VIII . . . . .	0,00	0,11	0,1	0,7	0,0	0,3		
IX . . . . .	0,00	0,11	0,1	0,6	0,0	0,3		
X . . . . .	0,00	0,11	0,1	0,6	0,0	0,3		
XI . . . . .	0,00	0,11	0,0	0,5	0,0	0,2		
XII . . . . .	0,00	0,11	0,0	0,5	0,0	0,3		
2021 I . . . . .	0,00	0,11	·	·	·	·		
Patrz tablica See table No.	—	—	—	—	—	—		
na stronie on page	—	—	—	—	—	—		

**a** Stan w końcu okresu. **b** W stosunku rocznym. **c** Średnie oprocentowanie wszystkich istniejących umów o charakterze depozytowym zawartych pomiędzy monetarnymi instytucjami finansowymi a krajowymi podmiotami sektora niefinansowego na koniec okresu sprawozdawczego.

**a** End of period. **b** Per annum. **c** 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 <sup>a</sup> w mln zł State budget result <sup>a</sup> in million PLN	Wskaźnik rentowności obrotu brutto <sup>abc</sup> Profitability rate of gross turnover <sup>abc</sup>	Wskaźnik rentowności obrotu netto <sup>acd</sup> Profitability rate of net turnover <sup>acd</sup>	Zapasy produktów gotowych i towarów <sup>e</sup> (ceny bieżące) Stock of finished products and goods <sup>e</sup> (current prices)		
					w %	in %
						B
						towary goods
2010 . . . . .	-44591,1	5,3	4,4	103,3		102,0
2015 . . . . .	-42606,7	4,3	3,6	99,7		99,0
2018 . . . . .	-10406,2	4,5	3,7	102,3		101,1
2019 . . . . .	-13737,8	4,6	3,7	100,4		98,6
2020 . . . . .	-85014,2	.	.	.		.
2020 I—XI . . .	-13204,6*	.	.	.		.
I—XII . . . .	-85014,2	.	.	.		.
2019 VII—IX . .	-1786,3	4,9	4,0	104,0		105,1
X—XII . . . .	-13737,8	4,6	3,7	100,4		98,6
2020 I—III . . .	-9354,5	3,0	2,4	100,2		101,4
IV—VI . . . .	-17118,4	4,2	3,4	96,2		94,7
VII—IX . . . .	-13754,6	4,6	3,7	102,2		103,7
X—XII . . . .	-85014,2	.	.	.		.
2018 VII . . . .	-858,7	.	.	.		.
VIII . . . . .	1052,2	.	.	.		.
IX . . . . .	3183,7	5,1	4,2	104,2		104,7
X . . . . .	6476,3	.	.	.		.
XI . . . . .	11060,1	.	.	.		.
XII . . . . .	-10406,2	4,5	3,7	102,3		101,1
2019 I . . . . .	6587,4	.	.	.		.
II . . . . .	-792,9	.	.	.		.
III . . . . .	-4489,8	4,3	3,4	98,2		98,1
IV . . . . .	-75,1	.	.	.		.
V . . . . .	-1935,3	.	.	.		.
VI . . . . .	-5040,4	5,0	4,2	103,5		103,6
VII . . . . .	-4782,9	.	.	.		.
VIII . . . . .	-1980,7	.	.	.		.
IX . . . . .	-1786,3	4,9	4,0	104,0		105,1
X . . . . .	-3192,1	.	.	.		.
XI . . . . .	-1882,3	.	.	.		.
XII . . . . .	-13737,8	4,6	3,7	100,4		98,6
2020 I . . . . .	3426,7	.	.	.		.
II . . . . .	-3312,0	.	.	.		.
III . . . . .	-9354,5	3,0	2,4	100,2		101,4
IV . . . . .	-18882,9	.	.	.		.
V . . . . .	-25881,7	.	.	.		.
VI . . . . .	-17118,4	4,2	3,4	96,2		94,7
VII . . . . .	-16294,5	.	.	.		.
VIII . . . . .	-13298,6	.	.	.		.
IX . . . . .	-13754,6	4,6	3,7	102,2		103,7
X . . . . .	-12070,2	.	.	.		.
XI . . . . .	-13204,6*	.	.	.		.
XII . . . . .	-85014,2	.	.	.		.
2021 I . . . . .	.	.	.	.		.
Patrz tablica See table No.	24	30	30	32		32
na stronie on page	67	89	89	104		104

a Dane za okresy narastające. b Relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności. c Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 203, pkt 35. d Relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności. e Stan w końcu okresu.

a Data on accrued base. b Relation of gross financial result to revenues from total activity. c See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 217, item 35. d Relation of net financial result to revenues from total activity. e End of period.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŻNIKI (cd.)**  
 MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen żyta na targowiskach <sup>a</sup> Relation of procurement prices of pigs for slaughter to prices of rye on marketplace <sup>a</sup>	Wskaźniki cen Price indices							
		skupu of procurement				żywca rzeźnego animals for slaughter			
		ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)				bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)			
		pszenicy wheat		żыта rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzoda chlewna pigs	
		A	B	A	B	A	B	A	B
2010	8,0	124,0	.	128,7	.	100,8	.	85,3	.
2015	7,3	97,8	.	96,4	.	100,9	.	89,1	.
2018	6,7	109,3	.	109,1	.	103,6	.	88,6	.
2019	7,4	99,5	.	101,2	.	96,3	.	120,3	.
2020	.	103,4	.	92,3	.	100,6	.	97,5	.
2020	I—XI	102,0	.	91,1	.	100,3	.	101,2	.
	I—XII	103,4	.	92,3	.	100,6	.	97,5	.
2019	VII—IX	7,9	89,7	85,1	93,2	77,7	94,5	96,3	122,8
	X—XII	8,6	82,9	102,0	79,2	97,7	95,7	102,0	140,7
2020	I—III	8,9	88,1	108,0	79,5	102,3	98,2	102,5	145,8
	IV—VI	.	103,3	110,2	82,2	105,8	97,8	97,2	97,9
	VII—IX	7,4	104,7	86,2	93,2	88,1	102,9	101,3	84,8
	X—XII	.	118,9	115,9	109,1	114,4	104,1	103,2	70,1
2018	VII	7,2	100,1	101,1	92,6	96,6	103,8	98,9	88,6
	VIII	7,3	118,1	108,5	117,9	111,8	102,4	101,5	90,9
	IX	6,7	124,0	106,5	128,8	110,5	102,7	99,4	88,7
	X	6,2	124,9	101,2	127,5	101,4	101,0	100,4	90,9
	XI	5,9	125,1	101,5	127,2	101,0	99,7	100,0	90,8
	XII	5,9	123,5	101,0	124,7	100,0	98,0	100,5	92,0
2019	I	5,5	124,2	100,2	124,2	102,2	100,3	100,9	95,3
	II	5,6	126,6	100,6	126,9	100,6	98,8	96,9	93,9
	III	6,0	124,0	98,9	121,8	95,7	102,9	102,1	96,7
	IV	7,5	120,7	96,5	126,9	104,4	98,6	99,3	126,9
	V	7,7	117,5	98,8	130,1	103,4	98,4	100,5	131,3
	VI	7,5	111,2	96,5	121,9	93,9	93,3	92,9	124,5
	VII	7,5	97,5	88,6	103,2	81,7	96,9	102,7	120,4
	VIII	8,0	88,3	98,2	90,9	98,5	93,7	98,1	120,9
	IX	8,2	82,5	99,4	81,9	99,6	92,8	98,4	126,7
	X	8,2	82,0	100,6	77,7	96,1	93,1	100,7	133,8
	XI	8,6	83,0	102,8	76,6	99,7	97,4	104,7	139,3
	XII	8,9	83,4	101,5	81,8	106,8	97,1	100,2	149,2
2020	I	8,6	86,7	104,1	81,6	101,9	97,5	101,3	146,9
	II	9,1	88,0	102,1	76,4	94,2	101,5	100,8	150,6
	III	9,0	89,6	100,7	80,7	101,1	95,7	96,3	140,4
	IV	.	100,2	107,9	81,3	105,2	94,4	97,9	106,4
	V	.	103,2	101,8	80,5	102,4	95,5	101,7	91,1
	VI	.	106,5	99,6	86,7	101,2	103,5	100,7	96,4
	VII	7,5	106,0	88,1	95,9	90,4	101,1	100,3	89,3
	VIII	7,6	103,0	95,5	89,8	92,2	100,6	97,7	86,4
	IX	7,2	108,1	104,4	99,1	109,9	106,5	104,2	79,9
	X	6,8	115,0	107,1	110,5	107,2	106,4	100,7	76,6
	XI	.	120,5	107,7	110,2	99,4	101,0	99,3	71,2
	XII	.	121,4	102,2	108,9	105,5	104,5	103,7	63,2
2021	I	.	121,7	104,4	112,6	105,4	101,2	98,1	66,4
Patrz tablica	See table No.	41	39	39	39	39	39	39	39
na stronie	on page	122	121	121	121	121	121	121	121

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.c) i na str. 195, pkt 9.c) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 204, pkt 41 i 42.

<sup>a</sup> See general notes on page 209, item 8.c), on page 210, item 9.c) and methodological notes on page 218, item 41 and 42.

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

Okresy Periods	Wskaźniki cen (cd.) Price indices (cont.)								
	produkcji sprzedanej przemysłu <sup>a</sup> sold production of industry <sup>a</sup>								
	ogółem grand total			górnictwo i wydobywanie mining and quarrying			przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
2010 . . . . .	102,1	.	.	117,8	.	.	100,8	.	.
2015 . . . . .	97,8	.	.	96,1	.	.	97,4	.	.
2018 . . . . .	102,1	.	.	102,9	.	.	102,2	.	.
2019 . . . . .	101,2	.	.	102,4	.	.	100,8	.	.
2020 . . . . .	99,4	.	.	102,4	.	.	98,8	.	.
2020 I—XI . . .	99,4	.	.	101,8	.	.	98,7	.	.
I—XII . . . .	99,4	.	.	102,4	.	.	98,8	.	.
2019 VII—IX . .	100,8	100,2	.	102,6	99,5	.	100,2	100,1	.
X—XII . . . .	100,2	99,7	.	101,6	100,2	.	99,8	99,6	.
2020 I—III . . .	100,2	99,8	.	97,9	99,0	.	99,9	99,6	.
IV—VI . . . .	98,7	99,1	.	99,5	100,7	.	98,1	98,8	.
VII—IX . . . .	98,9	100,3	.	105,3	105,3	.	98,1	100,1	.
X—XII . . . .	99,9*	100,6	.	106,9	101,8*	.	99,0	100,6	.
2018 VII . . . .	103,4	100,1	102,5	105,1	97,1	101,2	103,7	100,2	102,7
VIII . . . . .	103,0	100,0	102,5	104,2	99,0	100,2	103,2	100,0	102,7
IX . . . . .	103,0	100,5	103,0	104,7	99,8	100,0	103,1	100,5	103,2
X . . . . .	103,2	100,5	103,5	101,3	101,5	101,5	103,4	100,5	103,7
XI . . . . .	102,8	99,6	103,1	102,0	100,6	102,1	102,8	99,5	103,2
XII . . . . .	102,1	99,0	102,1	101,5	99,4	101,5	102,1	98,9	102,1
2019 I . . . . .	102,2	100,2	100,2	102,4	100,7	100,7	102,0	100,0	100,0
II . . . . .	102,9	100,5	100,7	106,6	103,7	104,4	102,6	100,4	100,4
III . . . . .	102,5	100,1	100,8	104,1	99,4	103,8	102,1	100,2	100,6
IV . . . . .	102,6	100,4	101,2	105,0	100,5	104,3	102,2	100,4	101,0
V . . . . .	101,4	100,2	101,4	100,3	97,5	101,7	101,1	100,2	101,2
VI . . . . .	100,5	99,5	100,9	97,7	98,6	100,3	100,2	99,4	100,6
VII . . . . .	100,5	100,1	101,0	101,6	101,0	101,3	100,0	100,1	100,7
VIII . . . . .	100,9	100,3	101,3	102,2	99,7	101,0	100,4	100,4	101,1
IX . . . . .	100,8	100,4	101,7	104,0	101,5	102,5	100,3	100,4	101,5
X . . . . .	99,7	99,4	101,1	101,8	99,3	101,8	99,2	99,3	100,8
XI . . . . .	99,9	99,8	100,9	101,1	100,0	101,8	99,5	99,8	100,6
XII . . . . .	101,0	100,1	101,0	102,0	100,2	102,0	100,7	100,1	100,7
2020 I . . . . .	100,9	100,1	100,1	101,7	100,4	100,4	100,5	99,9	99,9
II . . . . .	100,2	99,8	99,9	97,1	99,0	99,4	99,8	99,7	99,6
III . . . . .	99,7	99,6	99,5	95,2	97,5	96,9	99,3	99,6	99,2
IV . . . . .	98,6	99,4	98,9	95,8	101,1	98,0	98,1	99,2	98,4
V . . . . .	98,3	99,8	98,7	99,4	101,2	99,2	97,6	99,7	98,1
VI . . . . .	99,2	100,4	99,1	103,4	102,5	101,7	98,5	100,3	98,4
VII . . . . .	99,4	100,3	99,4	105,2	102,8	104,5	98,7	100,2	98,6
VIII . . . . .	98,7	99,6	99,0	105,1	99,5	104,0	97,8	99,6	98,2
IX . . . . .	98,6	100,3	99,3	105,7	102,1	106,2	97,7	100,2	98,4
X . . . . .	99,6	100,5	99,8	105,8	99,4	105,6	98,9	100,6	99,0
XI . . . . .	99,8	100,0	99,8	106,5	100,6	106,2	99,1	100,0	99,0
XII . . . . .	100,1*	100,3*	100,1*	108,5*	102,2*	108,5*	99,2*	100,2*	99,2*
2021 I . . . . .	100,7	100,7	100,7	111,1	102,8	102,8	100,1	100,8	100,8
Patrz tablica See table No.	35	35	—	35	35	—	35	35	—
na stronie on page	114	116	—	114	116	—	114	116	—

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 203, pkt 36.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 217, item 36.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŻNIKI (cd.)**  
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Wskaźniki cen (cd.) Price indices (cont.)								
	produkci sprzedanej przemysłu <sup>a</sup> (dok.) sold production of industry <sup>a</sup> (cont.)			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities			produkci budowlano-montażowej <sup>a</sup> of construction and assembly production <sup>a</sup>		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and air conditioning supply								
2010 . . . . .	103,3	.	.	106,1	.	.	99,9	.	.
2015 . . . . .	100,7	.	.	101,2	.	.	99,5	.	.
2018 . . . . .	100,5	.	.	101,3	.	.	102,7	.	.
2019 . . . . .	104,4	.	.	102,5	.	.	103,5	.	.
2020 . . . . .	102,6	.	.	106,0	.	.	102,6	.	.
2020 I—XI . . .	102,6	.	.	105,9	.	.	102,7	.	.
I—XII . . .	102,6	.	.	106,0	.	.	102,6	.	.
2019 VII—IX . .	104,5	100,6	.	102,6	100,6	.	103,4	100,7	.
X—XII . . .	103,3	99,5	.	102,7	100,5	.	103,0	100,7	.
2020 I—III . . .	103,2	101,8	.	105,7	103,9	.	103,0	100,7	.
IV—VI . . .	102,4	100,5	.	105,9	100,8	.	102,6	100,5	.
VII—IX . . .	102,1	100,3	.	106,1	100,8	.	102,5	100,6	.
X—XII . . .	102,7	100,1	.	106,3*	100,7*	.	102,4	100,6	.
2018 VII . . . .	100,1	100,1	101,5	101,7	100,2	101,1	103,1	100,3	101,8
VIII . . . .	100,9	100,7	102,2	101,1	99,9	101,0	103,2	100,3	102,1
IX . . . .	101,4	100,3	102,5	101,1	100,1	101,1	103,3	100,4	102,5
X . . . .	101,9	99,9	102,4	101,3	100,2	101,3	103,3	100,4	102,9
XI . . . .	102,9	100,6	103,0	101,6	100,1	101,4	103,4	100,4	103,3
XII . . . .	103,1	100,1	103,1	101,6	100,2	101,6	103,7	100,4	103,7
2019 I . . . . .	104,6	101,5	101,5	101,8	100,5	100,5	103,6	100,2	100,2
II . . . . .	104,6	100,0	101,5	102,2	100,4	100,9	103,7	100,1	100,3
III . . . . .	104,8	100,2	101,7	102,3	100,1	101,0	103,7	100,3	100,6
IV . . . . .	105,3	100,7	102,4	102,5	100,4	101,4	103,8	100,4	101,0
V . . . . .	104,7	100,4	102,8	102,4	99,9	101,3	103,7	100,3	101,3
VI . . . . .	105,2	100,7	103,5	102,4	100,3	101,6	103,7	100,3	101,6
VII . . . . .	105,0	99,9	103,4	102,3	100,2	101,8	103,5	100,2	101,8
VIII . . . . .	104,4	100,2	103,6	102,8	100,3	102,1	103,5	100,2	102,0
IX . . . . .	104,1	99,9	103,5	102,7	100,1	102,2	103,3	100,2	102,2
X . . . . .	103,9	99,7	103,2	102,6	100,1	102,3	103,2	100,3	102,5
XI . . . . .	103,2	99,9	103,1	102,7	100,2	102,5	103,0	100,2	102,7
XII . . . . .	102,8	99,7	102,8	102,9	100,4	102,9	102,9	100,2	102,9
2020 I . . . . .	102,8	101,5	101,5	105,6	103,1	103,1	103,0	100,3	100,3
II . . . . .	103,5	100,7	102,2	105,6	100,4	103,5	103,1	100,3	100,6
III . . . . .	103,3	100,1	102,3	105,8	100,3	103,8	103,0	100,2	100,8
IV . . . . .	102,8	100,1	102,4	105,7	100,3	104,1	102,8	100,2	101,0
V . . . . .	102,5	100,1	102,5	106,0	100,2	104,3	102,6	100,2	101,2
VI . . . . .	101,9	100,2	102,7	105,9	100,3	104,6	102,5	100,2	101,4
VII . . . . .	102,1	100,1	102,8	106,1	100,3	104,9	102,5	100,2	101,6
VIII . . . . .	102,1	100,1	102,9	105,9	100,2	105,1	102,5	100,2	101,8
IX . . . . .	102,2	100,1	103,0	106,3	100,4	105,5	102,5	100,3	102,1
X . . . . .	102,4	99,9	102,9	106,3	100,1	105,6	102,4	100,2	102,3
XI . . . . .	102,5	100,0	102,9	106,3	100,2	105,8	102,4	100,2	102,5
XII . . . . .	103,1	100,2	103,1	106,3*	100,5*	106,3*	102,7	100,2	102,7
2021 I . . . . .	101,5	100,0	100,0	103,3	100,2	100,2	102,3	100,1	100,1
Patrz tablica See table No.	35	35	—	35	35	—	37	37	—
na stronie on page	115	117	—	115	117	—	119	119	—

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 203, pkt 36.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 217, item 36.

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

Okresy Periods	Wskaźniki cen (cd.) Price indices (cont.)								
	lokalni mieszkalnych <sup>a</sup> for residential premises <sup>a</sup>						towarów i usług konsumpcyjnych <sup>bc</sup> of consumer goods and services <sup>bc</sup>		
	ogółem grand total		rynek pierwotny new premises market		rynek wtórnego existing premises market				
	A	B	A	B	A	B	A	B	C
2010 . . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>102,6</b>	.	101,9
2015 . . . . .	<b>101,5</b>	.	<b>102,6</b>	.	<b>100,7</b>	.	<b>99,1</b>	.	99,9
2018 . . . . .	<b>106,5</b>	.	<b>105,5</b>	.	<b>107,6</b>	.	<b>101,6</b>	.	100,6
2019 . . . . .	<b>108,7</b>	.	<b>106,7</b>	.	<b>110,4</b>	.	<b>102,3</b>	.	101,8
2020 . . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>103,4</b>	.	101,8
2020 I—XI . . .	.	.	.	.	.	.	<b>103,5</b>	.	101,8
I—XII . . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>103,4</b>	.	101,8
2019 VII—IX . .	<b>109,0</b>	102,1	<b>106,7</b>	100,4	<b>110,9</b>	103,5	<b>102,8</b>	100,3	102,2
X—XII . . . . .	<b>109,4</b>	102,8	<b>106,5</b>	102,8	<b>112,0</b>	102,8	<b>102,8</b>	100,6	102,8
2020 I—III . . .	<b>111,3</b>	103,6	<b>106,5</b>	101,6	<b>115,2</b>	105,1	<b>104,5</b>	102,0	101,4
IV—VI . . . . .	<b>110,9</b>	102,0	<b>105,3</b>	100,4	<b>115,4</b>	103,2	<b>103,2</b>	100,3	101,8
VII—IX . . . . .	<b>110,9</b>	102,0	<b>107,2</b>	102,2	<b>113,7</b>	102,0	<b>103,0</b>	100,1	101,9
X—XII . . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>102,8</b>	100,4	102,3
2018 VII . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>102,0</b>	99,8	100,6
VIII . . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>102,0</b>	100,0	100,5
IX . . . . .	<b>106,6</b>	101,3	<b>104,7</b>	100,3	<b>107,9</b>	102,1	<b>101,9</b>	100,2	100,7
X . . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>101,8</b>	100,4	101,1
XI . . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>101,3</b>	100,0	101,1
XII . . . . .	<b>107,7</b>	102,4	<b>106,3</b>	103,0	<b>108,7</b>	101,8	<b>101,1</b>	100,0	101,1
2019 I . . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>100,7</b>	99,8	99,8
II . . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>101,2</b>	100,4	100,2
III . . . . .	<b>108,1</b>	101,9	<b>106,5</b>	101,6	<b>109,3</b>	102,2	<b>101,7</b>	100,3	100,5
IV . . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>102,2</b>	101,1	101,6
V . . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>102,4</b>	100,2	101,9
VI . . . . .	<b>108,1</b>	102,3	<b>106,6</b>	101,6	<b>109,4</b>	103,0	<b>102,6</b>	100,3	102,2
VII . . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>102,9</b>	100,0	102,2
VIII . . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>102,9</b>	100,0	102,2
IX . . . . .	<b>109,0</b>	102,1	<b>106,7</b>	100,4	<b>110,9</b>	103,5	<b>102,6</b>	100,0	102,2
X . . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>102,5</b>	100,2	102,4
XI . . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>102,6</b>	100,1	102,5
XII . . . . .	<b>109,4</b>	102,8	<b>106,5</b>	102,8	<b>112,0</b>	102,8	<b>103,4</b>	100,8	103,4
2020 I . . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>104,3</b>	100,9	100,9
II . . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>104,7</b>	100,7	101,6
III . . . . .	<b>111,3</b>	103,6	<b>106,5</b>	101,6	<b>115,2</b>	105,1	<b>104,6</b>	100,2	101,8
IV . . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>103,4</b>	99,9	101,7
V . . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>102,9</b>	99,8	101,5
VI . . . . .	<b>110,9</b>	102,0	<b>105,3</b>	100,4	<b>115,4</b>	103,2	<b>103,3</b>	100,6	102,1
VII . . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>103,0</b>	99,8	101,9
VIII . . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>102,9</b>	99,9	101,8
IX . . . . .	<b>110,9</b>	102,0	<b>107,2</b>	102,2	<b>113,7</b>	102,0	<b>103,2</b>	100,2	102,0
X . . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>103,1</b>	100,1	102,2
XI . . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>103,0</b>	100,1	102,2
XII . . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>102,4</b>	100,1	102,4
2021 I . . . . .	.	.	.	.	.	.	<b>102,7</b>	101,2	101,2
Patrz tablica See table No. na stronie on page	—	—	—	—	—	—	42	42	42
	—	—	—	—	—	—	123	123	123

**a** Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 195, pkt 19 oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 204, pkt 37. **b** Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 204, pkt 39. **c** Za styczeń 2021 r. - dane wstępne.

a Quarterly data; see general notes on page 210, item 19 and methodological notes on page 218, item 37. b See methodological notes on page 218, item 39. c Data for January 2021 is preliminary.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŻNIKI (cd.)**  
MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Wskaźniki cen (dok.) Price indices (cont.)				Terms of trade	
	transakcyjnych in external trade				w okresie in a given period	narastająco on accrued base
	eksportu exports	importu — cif imports — cif	A	B		
	A	B	A	B	A	
2010 . . . .	100,4	.	101,8	.	98,6	.
2015 . . . .	100,6	.	99,9	.	100,7	.
2018 . . . .	101,6	.	103,0	.	98,6	.
2019 . . . .	103,1	.	101,8	.	101,3	.
2020 . . . .	.	.	.	.	.	.
2020 I—XI . . .	102,5	.	99,2	.	103,3	.
I—XII . . .	.	.	.	.	.	.
2019 VII—IX . .	102,7	101,9	100,0	98,2	102,7	101,2
X—XII . . .	102,4	100,2	100,8	101,4	101,6	101,3
2020 I—III . . .	100,5	98,1*	100,2	99,0*	100,3	100,3
IV—VI . . .	103,4	103,1	97,3	98,7	106,3	103,0
VII—IX . . .	101,9	100,5	99,5	100,5	102,4	102,9*
X—XII . . .	.	.	.	.	.	.
2018 VII . . . .	105,8	103,7	104,3	99,2	101,4	99,2
VIII . . . .	104,9	98,5	105,1	99,6	99,8	99,2
IX . . . .	97,1	96,8	104,4	99,5	93,0	98,5
X . . . .	101,3	102,3	104,9	101,3	96,6	98,2
XI . . . .	105,1	99,0	105,8	98,5	99,3	98,3
XII . . . .	106,7	105,3	104,0	101,6	102,6	98,6
2019 I . . . .	103,5	96,5	103,1	99,0	100,4	100,4
II . . . .	103,4	100,2	103,4	100,7	100,0	100,2
III . . . .	103,6	100,6	103,2	99,9	100,4	100,3
IV . . . .	105,2	100,2	104,6	100,7	100,6	100,4
V . . . .	103,6	98,3	103,5	99,4	100,1	100,4
VI . . . .	103,3	102,5	102,9	103,7	100,4	100,3
VII . . . .	96,7	97,1	99,5	95,8	97,2	99,9
VIII . . . .	103,5	105,1	101,3	101,5	102,2	100,2
IX . . . .	108,2	101,3	99,3	97,5	109,0	101,2
X . . . .	101,3	95,8	99,2	101,3	102,1	101,3
XI . . . .	103,9	101,5	104,0	103,4	99,9	101,3
XII . . . .	101,8	103,0	99,3	96,6	102,5	101,3
2020 I . . . .	101,6	96,2*	101,5	100,9*	100,1*	100,1*
II . . . .	99,6	98,3*	98,9	98,1	100,7	100,5
III . . . .	100,2	101,1	100,3*	101,3	99,9*	100,3
IV . . . .	103,9	103,7*	98,0	98,3*	106,0	101,5
V . . . .	104,2	98,6	98,8*	100,2	105,5*	102,1
VI . . . .	102,2	100,5*	95,0	99,7*	107,6	103,0
VII . . . .	107,2	101,7	100,1*	101,0	107,1*	103,7*
VIII . . . .	97,5*	95,7*	96,5	98,1	101,0*	103,4*
IX . . . .	100,9	104,9	101,7	102,4*	99,2	102,9*
X . . . .	106,3*	100,7*	99,6	99,3	106,7*	103,4*
XI . . . .	103,3	98,8	99,8	103,5	103,5	103,3
XII . . . .	.	.	.	.	.	.
2021 I . . . .	.	.	.	.	.	.
Patrz tablica See table No.	—	—	—	—	—	—
na stronie on page	—	—	—	—	—	—

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)

MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Średnie kursy walut w zł Average exchange rates in PLN			Nakłady inwestycyjne <sup>a b</sup> Investment outlays <sup>a b</sup>	na budynki i budowle <sup>d</sup> for buildings and structures <sup>d</sup>	na maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia oraz środki transportu <sup>d</sup> for machinery, installations, tools and means of transport <sup>d</sup>	Wartość kosztorysowa inwestycji rozpoczątych <sup>c c</sup> (ceny bieżące) Estimated value of investments started <sup>c c</sup> (current prices)
	100 EUR	100 USD	100 CHF				
	Narodowy Bank Polski (NBP) <sup>e</sup>	National Bank of Poland (NBP) <sup>e</sup>	A				
2010 <sup>f</sup>	399,46	301,57	289,51	100,2	103,0	96,1	93,2
2015 <sup>f</sup>	418,39	377,01	392,00	107,1	104,3	110,3	107,4
2018 <sup>f</sup>	426,23	361,34	369,18	115,4	118,4	112,2	89,2
2019 <sup>f</sup>	429,80	383,95	386,34	103,1	104,2	101,8	122,0
2020 <sup>f</sup>	444,48	389,93	415,32	-	-	-	-
2020 I—XI	444,18	391,98	415,46	-	-	-	-
I—XII	444,48	389,93	415,32	-	-	-	-
2019 VII—IX	431,90	388,46	393,96	115,2	116,7	114,4	101,4
X—XII	428,63	387,07	390,97	111,4	114,0	109,7	115,7
2020 I—III	432,26	392,05	405,10	104,3	112,8	99,7	-
IV—VI	450,66	409,66	424,77	93,9	101,6	89,9	110,9
VII—IX	444,26	380,20	413,25	92,8	96,6	90,7	104,0
X—XII	450,67	378,04	418,17	-	-	-	-
2018 VII	433,01	370,95	372,63	-	-	-	-
VIII	428,73	371,75	375,66	-	-	-	-
IX	429,92	368,37	380,86	111,9	117,0	109,6	87,9
X	430,60	374,95	377,23	-	-	-	-
XI	430,29	378,66	378,08	-	-	-	-
XII	429,05	376,91	379,75	112,2	115,3	110,7	91,9
2019 I	429,54	376,17	380,33	-	-	-	-
II	431,57	380,23	379,75	-	-	-	-
III	429,96	380,52	380,19	122,8	132,6	118,3	-
IV	428,74	381,45	378,60	-	-	-	-
V	429,65	383,93	379,78	-	-	-	-
VI	426,60	378,11	382,00	119,0	123,6	116,7	92,9
VII	425,98	379,59	384,42	-	-	-	-
VIII	434,37	390,67	398,44	-	-	-	-
IX	435,47	395,35	399,19	115,2	116,7	114,4	101,4
X	430,25	389,35	391,80	-	-	-	-
XI	428,43	387,45	390,20	-	-	-	-
XII	427,21	384,43	390,87	111,4	114,0	109,7	115,7
2020 I	425,04	382,87	394,51	-	-	-	-
II	427,89	392,01	401,66	-	-	-	-
III	443,56	401,26	418,92	104,3	112,8	99,7	-
IV	454,50	418,56	431,07	-	-	-	-
V	452,91	415,69	428,38	-	-	-	-
VI	444,50	394,53	414,74	93,9	101,6	89,8	110,9
VII	445,28	389,43	416,11	-	-	-	-
VIII	440,21	371,90	408,82	-	-	-	-
IX	447,40	379,26	414,87	92,8	96,6	90,7	104,0
X	454,11	386,05	422,82	-	-	-	-
XI	450,23	380,35	417,83	-	-	-	-
XII	447,66	367,78	413,83	-	-	-	-
2021 I	454,35	373,04	420,90	-	-	-	-
Patrz tablica See table No.	—	—	—	43	43	—	44
na stronie on page	—	—	—	130	130	—	135

**a** Dane za okresy narastające; patrz uwagi ogólne na str. 195, pkt 19. **b** Patrz uwagi ogólne na str. 195, pkt 13. **c** Dane roczne dotyczą podmiotów gospodarczych oraz jednostek budżetowych i samorządu terytorialnego. **d** Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 204, pkt 43. **e** Kurs urzędowy.

**f** Dane dotyczą pełnej zbiorowości, z wyjątkiem danych w zakresie kursów walut. **f** Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

**a** Data on accrued base; see general notes on page 210, item 19. **b** See general notes on page 210, item 13. **c** Annual data concern economic units and budgetary and local self-government units. **d** See methodological notes on page 219, item 43. **e** Official exchange rate. **f** Data cover complete statistical population, with the exception of data on exchange rates. **f** Data cover complete statistical population.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŻNIKI (cd.)**  
 MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Niewyrównana sezonowo <sup>bc</sup> Seasonally unadjusted <sup>bc</sup>						produkcja budowlano-montażowa construction and assembly production	
	produkcia sprzedana przemysłu sold production of industry							
	ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities			
I								
2010 <sup>a</sup> . . . . .	82,4	98,2	79,4	106,0	85,6		92,3	
2015 <sup>a</sup> . . . . .	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0	
2018 <sup>a</sup> . . . . .	115,9	90,5	117,5	111,4	113,0		124,0	
2019 <sup>a</sup> . . . . .	121,8	91,8	123,8	113,3	125,5		130,0	
2020 <sup>a</sup> . . . . .	.	.	.	.	.		.	
2020 I—XI . . . .	.	.	.	.	.		.	
2020 I—XII . . . .	.	.	.	.	.		.	
2019 VII—IX . . .	118,0	90,1	121,6	89,5	127,0		.	
2019 X—XII . . . .	124,9	91,1	126,2	126,9	128,8		.	
2020 I—III . . . .	121,5	78,8	122,6	130,8	119,9		.	
2020 IV—VI . . . .	104,1	82,1	105,3	94,4	129,3		.	
2020 VII—IX . . . .	121,8	81,0	126,3	87,6	137,9		.	
2020 X—XII . . . .	131,4	91,3	133,6*	123,4	140,8*		.	
2018 VII . . . . .	112,5	90,6	115,4	91,6	113,7		123,0	
2018 VIII . . . . .	113,4	94,4	116,0	93,8	115,7		125,0	
2018 IX . . . . .	117,2	96,4	120,4	92,7	115,1		134,4	
2018 X . . . . .	128,8	99,9	132,2	108,1	119,6		144,9	
2018 XI . . . . .	124,0	91,4	126,5	114,7	117,3		145,4	
2018 XII . . . . .	109,8	86,8	109,0	127,1	116,6		177,2	
2019 I . . . . .	117,8	76,5	117,5	142,2	112,2		68,7	
2019 II . . . . .	116,1	87,9	116,5	126,2	112,9		79,1	
2019 III . . . . .	127,5	93,9	130,0	119,0	119,6		100,6	
2019 IV . . . . .	123,0	88,4	126,1	106,3	122,0		107,7	
2019 V . . . . .	122,9	92,6	126,6	97,5	124,2		113,4	
2019 VI . . . . .	115,8	92,1	118,7	94,4	121,4		124,0	
2019 VII . . . . .	119,0	86,1	123,0	90,5	126,0		131,2	
2019 VIII . . . . .	111,7	86,5	114,2	93,4	123,3		128,3	
2019 IX . . . . .	123,7	98,4	127,4	96,3	125,5		144,6	
2019 X . . . . .	133,6	93,8	137,2	114,9	129,6		139,1	
2019 XI . . . . .	125,8	94,5	126,8	131,2	123,4		138,5	
2019 XII . . . . .	114,0	85,3	113,2	132,7	127,2		171,4	
2020 I . . . . .	119,1	68,5	119,8	135,6	117,3		73,1	
2020 II . . . . .	121,7	79,7	123,1	128,0	117,9		83,4	
2020 III . . . . .	124,4	89,5	125,9	124,4	124,5		104,3	
2020 IV . . . . .	92,7	80,8	91,4	105,2	118,1		106,8	
2020 V . . . . .	102,2	79,4	103,3	96,0	120,9		107,6	
2020 VI . . . . .	116,4	86,3	119,8	90,3	132,2		121,1	
2020 VII . . . . .	120,3	81,0	124,3	92,1	135,1		116,8	
2020 VIII . . . . .	113,4	77,5	116,7	90,8	130,9		112,9	
2020 IX . . . . .	130,8	84,0	136,4	92,1	136,0		130,4	
2020 X . . . . .	134,9	89,0	139,4	107,6	136,1		131,0	
2020 XI . . . . .	132,6	91,3	135,9	117,3	132,5		131,8	
2020 XII . . . . .	126,7*	93,5*	127,6*	129,0	141,3*		177,1	
2021 I . . . . .	120,2	67,0	120,8	137,8	123,8		65,8	
Patrz tablica See table No. na stronie on page	49 143	49 143	49 143	49 144	49 144		— —	

**a** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Patrz uwagi ogólne na str. 195, pkt 13 i wyjaśnienia metodologiczne na str. 205, pkt 49. **c** Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji na podstawie wskaźnika „I – przeciętna miesięczna” prezentowanego w tablicy nie jest wskazane.

**a** Data cover complete statistical population. **b** See general notes on page 210, item 13 and methodological notes on page 219 item 49. **c** The calculation of other dynamics of production on the basis of the indicator “I – monthly average” presented in the table is not advisable.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)

MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Niewyrównana sezonowo <sup>b</sup> (cd.) Seasonally unadjusted <sup>b</sup> (cont.)						
	produkcja sprzedana przemysłu sold production of industry				wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	produkcja budowlano-montażowa <sup>c</sup> construction and assembly production <sup>c</sup>
	ogółem grand total	górnictwo i wydobycie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing				
	A						
2010 <sup>a</sup> . . . . .	109,0	98,8	109,9		103,0	109,5	104,6
2015 <sup>a</sup> . . . . .	106,0	102,5	106,9		98,3	105,6	103,7
2018 <sup>a</sup> . . . . .	105,4	101,5	105,9		101,4	103,3	114,6
2019 <sup>a</sup> . . . . .	105,1	101,4	105,4		101,7	111,1	104,8
2020 <sup>a</sup> . . . . .	.	.	.		.	.	.
2020 I—XI . . . .	97,9	91,5	97,9		97,4	106,2	97,2
I—XII . . . .	99,0	93,0	99,0		98,1	106,9	97,8
2019 VII—IХ . . .	103,3	96,0	104,1		93,4	109,7	.
X—XII . . . .	102,4	98,0	102,3		102,5	109,4	.
2020 I—IІІ . . . .	100,9	92,3	101,2		100,2	105,0	.
IV—VI . . . .	86,4	89,3	85,1		96,6	104,3	.
VII—IХ . . . .	103,2	89,9	103,8		97,8	108,6	.
X—XII . . . .	105,2	100,2*	105,9*		97,2	109,3*	.
2018 VII . . . . .	110,3	104,4	110,1		115,9	107,6	118,7
VIII . . . . .	105,0	104,8	105,4		99,2	107,8	120,1
IX . . . . .	102,7	108,1	101,9		110,3	105,5	116,5
X . . . . .	107,4	99,6	107,4		111,4	108,8	122,5
XI . . . . .	104,6	104,3	104,1		109,5	108,0	117,0
XII . . . . .	102,9	91,2	102,2		113,4	104,9	112,3
2019 I . . . . .	106,0	100,6	105,2		115,0	106,9	103,2
II . . . . .	106,9	116,2	107,0		102,5	109,7	115,1
III . . . . .	105,6	104,6	106,3		96,9	110,1	110,8
IV . . . . .	109,2	103,2	109,7		105,2	112,4	117,4
V . . . . .	107,7	104,6	107,8		106,7	109,5	109,5
VI . . . . .	97,4	98,0	96,7		105,3	102,2	99,3
VII . . . . .	105,8	95,0	106,6		98,9	110,8	106,6
VIII . . . . .	98,5	91,7	98,5		99,6	106,6	102,6
IX . . . . .	105,6	102,1	105,8		103,9	109,1	107,6
X . . . . .	103,7	93,9	103,7		106,3	108,4	95,9
XI . . . . .	101,4	103,4	100,2		114,3	105,2	95,3
XII . . . . .	103,8	98,3	103,8		104,5	109,1	96,7
2020 I . . . . .	101,1	89,5	102,0		95,4	104,5	106,4
II . . . . .	104,8	90,7	105,7		101,5	104,4	105,5
III . . . . .	97,5	95,4	96,8		104,6	104,1	103,7
IV . . . . .	75,4	91,4	72,5		99,0	96,8	99,1
V . . . . .	83,1	85,8	81,6		98,4	97,3	94,9
VI . . . . .	100,5	93,7	100,9		95,6	108,8	97,7
VII . . . . .	101,1	94,1	101,1		101,7	107,3	89,0
VIII . . . . .	101,5	89,6	102,1		97,2	106,2	88,0
IX . . . . .	105,7	85,4	107,1		95,7	108,4	90,2
X . . . . .	101,0	94,9	101,6		93,7	105,0	94,2
XI . . . . .	105,4	96,6	107,2		89,4	107,4	95,1
XII . . . . .	111,1*	109,5*	112,7*		97,2	111,1*	103,4
2021 I . . . . .	100,9	97,9	100,8		101,6	105,6	90,0
Patrz tablica See table No.		48	48		48	48	52
na stronie on page		141	141		141	142	152

<sup>a</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 195, pkt 13 i wyjaśnienia metodologiczne na str. 205, pkt 49. <sup>c</sup> W danych narastających uwzględniono korekty dokonane przez jednostki sprawozdawcze.

<sup>a</sup> Data cover complete statistical population. <sup>b</sup> See general notes on page 210, item 13 and methodological notes on page 219 item 49. <sup>c</sup> Corrections made by reporting entities were included in cumulative data.

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

Okresy Periods	Niewyrównana sezonowo <sup>b</sup> (dok.) Seasonally unadjusted <sup>b</sup> (cont.)					produkcja budowlano-montażowa construction and assembly production	
	produkcia sprzedana przemysłu sold production of industry						
	ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
	<i>B</i>						
2010 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.	
2015 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.	
2018 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.	
2019 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.	
2020 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.	
2020 I—XI	.	.	.	.	.	.	
I—XII	.	.	.	.	.	.	
2019 VII—IX	97,9	98,1	98,2	91,6	102,5	.	
X—XII	105,9	101,1	103,7	141,7	101,4	.	
2020 I—III	97,2	86,5	97,2	103,0	93,1	.	
IV—VI	85,7	104,1	85,9	72,2	107,8	.	
VII—IX	116,9	98,7	119,9	92,8	106,7	.	
X—XII	107,9	112,7*	105,8*	140,9	102,1*	.	
2018 VII	94,6	96,4	94,0	102,1	95,7	98,5	
VIII	100,8	104,2	100,5	102,4	101,7	101,6	
IX	103,3	102,1	103,8	98,8	99,4	107,5	
X	109,9	103,7	109,8	116,7	103,9	107,9	
XI	96,3	91,5	95,7	106,1	98,1	100,3	
XII	88,5	94,9	86,2	110,7	99,3	121,8	
2019 I	107,3	88,1	107,8	111,9	96,2	38,8	
II	98,5	114,9	99,1	88,7	100,6	115,1	
III	109,9	106,8	111,7	94,3	105,9	127,2	
IV	96,4	94,1	97,0	89,3	102,0	107,1	
V	100,0	104,8	100,4	91,8	101,9	105,3	
VI	94,2	99,4	93,7	96,8	97,8	109,3	
VII	102,8	93,5	103,6	95,9	103,7	105,8	
VIII	93,9	100,5	92,9	103,1	97,9	97,8	
IX	110,8	113,7	111,5	103,1	101,8	112,7	
X	107,9	95,4	107,7	119,4	103,2	96,2	
XI	94,2	100,7	92,4	114,2	95,3	99,6	
XII	90,6	90,3	89,3	101,2	103,1	123,7	
2020 I	104,5	80,2	105,9	102,2	92,2	42,7	
II	102,2	116,5	102,7	94,4	100,5	114,1	
III	102,2	112,2	102,3	97,2	105,7	125,0	
IV	74,5	90,2	72,6	84,6	94,8	102,4	
V	110,3	98,3	113,1	91,2	102,3	100,8	
VI	113,9	108,6	116,0	94,1	109,3	112,5	
VII	103,4	93,9	103,8	102,0	102,2	96,4	
VIII	94,3	95,7	93,9	98,6	96,9	96,6	
IX	115,3	108,4	116,9	101,4	103,9	115,5	
X	103,1	105,9	102,2	116,9	100,0	100,5	
XI	98,4	102,6	97,5	108,9	97,4	100,6	
XII	95,5*	102,4*	93,9*	110,0	106,6*	134,4	
2021 I	94,9	71,7	94,7	106,8	87,6	37,2	
Patrz tablica See table No.	48	48	48	48	48	52	
na stronie on page	141	141	141	1421	142	152	

**a** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Patrz uwagi ogólne na str. 195, pkt 13 i wyjaśnienia metodologiczne na str. 205, pkt 49.

**a** Data cover complete statistical population. **b** See general notes on page 210, item 13 and methodological notes on page 219 item 49.

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

Okresy Periods	Wyrównana sezonowo <sup>b,c</sup> Seasonally adjusted <sup>b,c</sup>					
	produkcia sprzedana przemysłu sold production of industry					produkcia 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 <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
I						
2010 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.
2015 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.
2018 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.
2019 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.
2020 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.
2020 I—XI	.	.	.	.	.	.
I—XII	.	.	.	.	.	.
2019 VII—IX	.	.	.	.	.	.
X—XII	.	.	.	.	.	.
2020 I—III	.	.	.	.	.	.
IV—VI	.	.	.	.	.	.
VII—IX	.	.	.	.	.	.
X—XII	.	.	.	.	.	.
2018 VII	116,6*	93,4*	118,1*	110,5*	112,7*	118,1*
VIII	118,3*	93,8*	120,5*	111,6*	114,7*	119,8*
IX	117,4*	93,0*	119,4*	107,1*	114,9	119,4*
X	118,5*	89,7*	120,9*	106,5*	115,8	121,7*
XI	118,3*	85,9*	121,1*	104,7	116,9*	122,2*
XII	119,4*	86,0*	122,4*	106,7	115,0*	122,2*
2019 I	120,4*	89,4*	122,4*	114,5*	117,5*	117,2*
II	122,1*	96,5*	124,5*	109,3*	119,8*	123,4*
III	122,7*	94,6*	125,3*	106,6*	122,0*	124,1*
IV	122,7*	91,6*	125,1*	109,9	123,1*	125,0*
V	122,1*	92,9*	124,3*	112,7*	123,2*	122,8*
VI	119,3*	93,6*	120,7*	114,5*	120,1*	123,5*
VII	119,9*	87,0*	122,4*	108,8*	123,1*	124,5*
VIII	119,7*	88,9*	122,0*	111,6*	123,6	126,3*
IX	121,3*	93,0*	123,3*	111,0*	123,8*	126,4*
X	122,9*	84,8*	125,5*	113,2*	125,6*	118,3*
XI	124,5*	91,9*	126,9*	120,3*	125,4*	121,7*
XII	122,1*	82,7*	124,4*	111,2*	124,3*	116,8*
2020 I	124,6*	82,5*	128,2*	109,5*	124,3*	126,2*
II	126,1*	88,3*	129,9*	111,1*	125,9*	129,6*
III	116,8*	87,2*	118,3*	111,0*	125,8*	124,5*
IV	92,6*	83,7*	90,7*	108,9*	119,3*	122,7*
V	104,0*	82,0*	103,9*	111,2*	121,4*	118,8*
VI	113,8*	83,2*	115,4*	108,7*	128,0*	115,9*
VII	120,6*	82,2*	123,2*	110,7*	132,0*	112,0*
VIII	121,9*	80,2*	124,5*	108,6*	131,1*	112,1*
IX	125,2*	78,0*	128,7*	105,8	132,8*	112,3*
X	127,0*	82,8*	130,9*	106,6*	133,4*	114,5*
XI	128,7*	85,8*	132,7*	107,1	133,1*	113,8*
XII	129,5*	85,7*	133,5*	107,3*	135,6*	116,0*
2021 I	131,7	85,0	136,1	112,1	133,8	118,0
Patrz tablica See table No.	—	—	—	—	—	—
na stronie on page	—	—	—	—	—	—

**a** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Patrz uwagi ogólne na str. 195, pkt 12,13 i wyjaśnienia metodologiczne na str. 205, pkt 49. **c** Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji na podstawie wskaźnika „I – przeciętna miesięczna” prezentowanego w tablicy nie jest wskazane.

**a** Data cover complete statistical population. **b** See general notes on page 210, item 12, 13 and methodological notes on page 219, item 49. **c** The calculation of other dynamics of production on the basis of the indicator “I – monthly average” presented in the table is not advisable.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŻNIKI (cd.)**  
 MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Wyrównana sezonowo <sup>b</sup> (cd.) Seasonally adjusted <sup>b</sup> (cont.)					produkcja budowlano-montażowa construction and assembly production	
	produkcia sprzedana przemysłu sold production of industry						
	ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
<b>A</b>							
2010 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.	
2015 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.	
2018 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.	
2019 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.	
2020 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.	
2020 I—XI	.	.	.	.	.	.	
I—XII	.	.	.	.	.	.	
2019 VII—IX	.	.	.	.	.	.	
X—XII	.	.	.	.	.	.	
2020 I—III	.	.	.	.	.	.	
IV—VI	.	.	.	.	.	.	
VII—IX	.	.	.	.	.	.	
X—XII	.	.	.	.	.	.	
2018 VII	107,4*	102,1*	107,2*	115,3	105,9*	117,0*	
VIII	105,3*	105,2*	105,6*	99,0	107,7	120,4*	
IX	105,3	111,4*	104,7*	111,0*	106,8*	119,5*	
X	105,0	97,9*	104,8*	111,2*	107,5*	121,6*	
XI	105,2*	104,8*	105,0	109,5*	108,5*	118,6*	
XII	103,6*	92,2*	102,7*	113,6	105,2*	113,7*	
2019 I	106,0*	101,4*	105,3*	114,8*	107,0*	102,6*	
II	106,7	114,3*	106,8*	102,5	109,3*	112,6*	
III	107,9*	106,1*	109,0*	97,4	111,4*	111,6*	
IV	106,5	100,4*	106,7	104,9*	110,9	113,7*	
V	104,9*	101,9*	104,8*	106,2	108,4*	107,2*	
VI	102,0*	102,7*	101,5*	106,0*	104,6*	104,0*	
VII	102,8*	93,1*	103,6*	98,5	109,2*	105,4*	
VIII	101,2*	94,8*	101,2	100,0*	107,8*	105,4*	
IX	103,3	100,0*	103,3	103,6*	107,7*	105,8*	
X	103,7	94,5*	103,8*	106,3	108,5	97,2*	
XI	105,2*	107,0*	104,8*	114,9*	107,3*	99,7*	
XII	102,3*	96,2*	101,6*	104,2*	108,1*	95,6*	
2020 I	103,5*	92,3*	104,7	95,6*	105,8*	107,6*	
II	103,3*	91,5*	104,3*	101,6*	105,1*	105,0*	
III	95,2*	92,2*	94,4*	104,1	103,1*	100,3*	
IV	75,5*	91,4*	72,5	99,1*	96,9*	98,2*	
V	85,2*	88,3*	83,6*	98,7	98,5*	96,7*	
VI	95,4*	88,9*	95,6*	94,9*	106,6	93,8*	
VII	100,6*	94,5*	100,7*	101,7*	107,2*	89,9*	
VIII	101,8	90,2*	102,0*	97,3*	106,1*	88,7*	
IX	103,2*	83,9*	104,4*	95,3*	107,3*	88,9*	
X	103,3*	97,6*	104,3*	94,2	106,2*	96,8*	
XI	103,4	93,4*	104,6*	89,0	106,1	93,5*	
XII	106,1*	103,6*	107,3*	96,5*	109,1*	99,3*	
2021 I	105,7	103,0	106,2	102,4	107,6	93,5	
Patrz tablica See table No.	—	—	—	—	—	—	
na stronie on page	—	—	—	—	—	—	

**a** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Patrz uwagi ogólne na str. 195, pkt 12,13 i wyjaśnienia metodologiczne na str. 205, pkt 49.

**a** Data cover complete statistical population. **b** See general notes on page 210, item 12, 13 and methodological notes on page 219, item 49.

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

Okresy Periods	Wyrównana sezonowo <sup>b</sup> (dok.) Seasonally adjusted <sup>b</sup> (cont.)					
	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 <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
	<i>B</i>					
2010 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.
2015 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.
2018 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.
2019 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.
2020 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.
2020 I—XI	.	.	.	.	.	.
I—XII	.	.	.	.	.	.
2019 VII—IX	.	.	.	.	.	.
X—XII	.	.	.	.	.	.
2020 I—III	.	.	.	.	.	.
IV—VI	.	.	.	.	.	.
VII—IX	.	.	.	.	.	.
X—XII	.	.	.	.	.	.
2018 VII	99,7	102,5*	99,3*	102,3*	98,2*	99,4*
VIII	101,5*	100,4*	102,0*	101,0*	101,8*	101,5*
IX	99,2*	99,1*	99,1	96,0*	100,2*	99,6*
X	100,9	96,5*	101,3*	99,4	100,8	102,0*
XI	99,8*	95,8*	100,2*	98,3*	100,9*	100,3*
XII	100,9	100,1*	101,1*	101,9	98,4*	100,0*
2019 I	100,8	104,0*	100,0*	107,3*	102,2*	95,9*
II	101,4*	107,9*	101,7*	95,5*	102,0*	105,3*
III	100,5*	98,0*	100,6	97,5	101,4*	100,6*
IV	100,0	96,8*	99,8	103,1*	100,9*	100,7*
V	99,5*	101,4*	99,4*	102,5*	100,1*	98,3*
VI	97,7*	100,8*	97,1*	101,6*	97,5*	100,6*
VII	100,5*	92,9*	101,4*	95,0*	102,5*	100,8*
VIII	99,8*	102,2*	99,7*	102,6*	100,4*	101,4*
IX	101,3	104,6*	101,1	99,5*	100,2*	100,0*
X	101,3*	91,2*	101,8*	102,0*	101,5*	93,6*
XI	101,3*	108,4	101,1*	106,3*	99,8*	102,9*
XII	98,1*	90,0*	98,0*	92,4*	99,1*	96,0*
2020 I	102,0*	99,8*	103,1*	98,5*	100,0*	108,0*
II	101,2*	107,0*	101,3*	101,5*	101,3*	102,7*
III	92,6*	98,8*	91,1*	99,9*	99,9*	96,1*
IV	79,3	96,0*	76,7*	98,1	94,8*	98,6*
V	112,3*	98,0*	114,6*	102,1*	101,8*	96,8
VI	109,4*	101,5*	111,1*	97,8*	105,4*	97,6*
VII	106,0*	98,8*	106,8*	101,8*	103,1*	96,6*
VIII	101,1*	97,6*	101,1	98,1*	99,3*	100,1*
IX	102,7*	97,3*	103,4*	97,4*	101,3	100,2*
X	101,4*	106,2*	101,7*	100,8*	100,5*	101,9*
XI	101,3*	103,6*	101,4*	100,5*	99,8*	99,4*
XII	100,6*	99,9*	100,6	100,2*	101,9*	101,9
2021 I	101,7	99,2	101,9	104,5	98,7	101,7
Patrz tablica See table No.	—	—	—	—	—	—
na stronie on page	—	—	—	—	—	—

**a** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Patrz uwagi ogólne na str. 195, pkt 12,13 i wyjaśnienia metodologiczne na str. 205, pkt 49.

**a** Data cover complete statistical population. **b** See general notes on page 210, item 12, 13 and methodological notes on page 219, item 49.

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

Okresy Periods	Nowe zamówienia w przemyśle <sup>bc</sup> Industrial new orders <sup>bc</sup>			niekrajowe (na eksport i wywóz) non-domestic new orders		
	I	A	B	I	A	B
2010 <sup>a</sup> . . . . .	.	.	.	.	.	.
2015 <sup>a</sup> . . . . .	.	.	.	.	.	.
2018 <sup>a</sup> . . . . .	.	.	.	.	.	.
2019 <sup>a</sup> . . . . .	.	.	.	.	.	.
2020 <sup>a</sup> . . . . .	.	.	.	.	.	.
2020 I—XI . . .	.	.	.	.	.	.
I—XII . . .	.	.	.	.	.	.
2019 VII—IХ . .	.	.	.	.	.	.
X—XII . .	.	.	.	.	.	.
2020 I—III . . .	.	.	.	.	.	.
IV—VI . . .	.	.	.	.	.	.
VII—IХ . . .	.	.	.	.	.	.
X—XII . . .	.	.	.	.	.	.
2018 VII . . . .	133,1	<b>111,5</b>	84,5	125,6	<b>108,8</b>	81,5
VIII . . . .	137,1	<b>109,9</b>	103,0	139,2	<b>109,6</b>	110,9
IX . . . .	147,7	<b>106,5</b>	107,8	148,9	<b>107,1</b>	106,9
X . . . .	155,6	<b>110,9</b>	105,4	155,6	<b>111,9</b>	104,5
XI . . . .	148,2	<b>105,4</b>	95,2	150,2	<b>101,4</b>	96,5
XII . . . .	148,8	<b>116,6</b>	100,4	134,2	<b>102,5</b>	89,3
2019 I . . . . .	162,3	<b>109,1</b>	109,1	155,4	<b>111,0</b>	115,8
II . . . . .	153,7	<b>111,9</b>	94,7	147,0	<b>104,4</b>	94,6
III . . . . .	160,9	<b>111,0</b>	104,6	160,4	<b>109,6</b>	109,1
IV . . . . .	161,3	<b>115,9</b>	100,3	154,5	<b>109,6</b>	96,3
V . . . . .	162,0	<b>118,3</b>	100,5	165,2	<b>120,2</b>	106,9
VI . . . . .	149,8	<b>95,2</b>	92,5	146,6	<b>95,2</b>	88,8
VII . . . . .	147,3	<b>110,7</b>	98,3	142,9	<b>113,8</b>	97,4
VIII . . . . .	144,4	<b>105,3</b>	98,0	135,7	<b>97,5</b>	95,0
IX . . . . .	166,3	<b>112,6</b>	115,2	172,9	<b>116,1</b>	127,4
X . . . . .	161,3	<b>103,7</b>	97,0	162,3	<b>104,3</b>	93,9
XI . . . . .	147,9	<b>99,8</b>	91,7	148,6	<b>98,9</b>	91,5
XII . . . . .	143,3	<b>96,3</b>	96,9	141,6	<b>105,5</b>	95,3
2020 I . . . . .	171,2	<b>105,5</b>	119,5	169,1	<b>108,8</b>	119,4
II . . . . .	164,4	<b>106,9</b>	96,0	169,9	<b>115,6</b>	100,5
III . . . . .	150,6	<b>93,6</b>	91,6	143,0	<b>89,2</b>	84,2
IV . . . . .	112,5	<b>69,8</b>	74,7	100,3	<b>64,9</b>	70,1
V . . . . .	122,0	<b>75,3</b>	108,5	111,9	<b>67,7</b>	111,6
VI . . . . .	146,2	<b>97,6</b>	119,8	141,7	<b>96,6</b>	126,7
VII . . . . .	147,4	<b>100,1</b>	100,8	146,4	<b>102,5</b>	103,3
VIII . . . . .	136,7	<b>94,7</b>	92,7	135,9	<b>100,2</b>	92,8
IX . . . . .	172,4	<b>103,7</b>	126,1	173,7	<b>100,5</b>	127,8
X . . . . .	167,3	<b>103,7</b>	97,1	168,2	<b>103,6</b>	96,8
XI . . . . .	170,3	<b>115,1</b>	101,8	179,3	<b>120,7</b>	106,6
XII . . . . .	153,3	<b>107,0</b>	90,1	154,9	<b>109,4</b>	86,4
2021 I . . . . .	165,8	<b>96,8</b>	108,1	157,7	<b>93,3</b>	101,8
Patrz tablica See table No.	—	—	—	—	—	—
na stronie on page	—	—	—	—	—	—

**a** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Wybrane działy sekcji „Przetwórstwo przemysłowe”; patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.d) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 205, pkt 47. **c** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

**a** Data cover complete statistical population. **b** Selected divisions of "Manufacturing"; see general notes on page 209, item 8.d) and methodological notes on page 219, item 47. **c** Indices are calculated on the basis of value at current prices.

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

Okresy Periods	Wydobycie węgla kamiennego <sup>bc</sup> Production of hard coal <sup>bc</sup>	Produkcja stali surowej <sup>d</sup> Production of crude steel <sup>d</sup>	Produkcja energii elektrycznej <sup>e</sup> Production of electric power <sup>e</sup> in GWh	Importropy naftowej w tys. t <sup>f</sup> Imports of crude petroleum in thousand t <sup>f</sup>	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed	Przewozy ładunków <sup>g</sup> w mln t Freight transport <sup>g</sup> in million t
						w tys. t in thousand tonnes
2010 <sup>a</sup>	76728	7993	157658	22088	135835	1074,4
2015 <sup>a</sup>	72686	9336	164944	26152	147711	1190,1
2018 <sup>a</sup>	63814	10332	170039	27197	185063	1502,6
2019 <sup>a</sup>	62103	9122	163950	26260	207425	1505,8
2020 <sup>a</sup>	.	.	157282	25374	221978	.
2020 I—XI	49531	7310	142345	23741	196441	509,2
I—XII	54510	7987	157282*	25374	221978	557,5
2019 VII—IX	15404	2144	39107	6832	51240	152,1
X—XII	15542	2107	41808	7116	61709	151,7
2020 I—III	15270	2186	42135	6478	49624	137,9
IV—VI	11269	1941	34755	5858	47721	131,0
VII—IX	13677	1828	37642	6796	59609	140,1
X—XII	14294	2024	42750*	6242	65024	148,5
2018 VII	5172	810	14139	1907	16637	52,8
VIII	5440	765	14087	2210	16415	51,1
IX	4915	838	13478	2310	13914	51,0
X	5884	842	14503	2271	18871	53,6
XI	5553	863	14629	1981	16470	52,4
XII	4751	889	15463	2586	19970	47,9
2019 I	5298	856	16091	2145	17405	47,3
II	4822	778	13631	1908	15021	46,5
III	5471	927	14168	2283	14991	50,8
IV	5340	822	13034	2167	17673	50,2
V	5275	818	13248	2035	14974	50,4
VI	4704	673	12863	1774	14412	49,0
VII	5311	824	13121	2083	16908	52,0
VIII	5042	702	13157	2541	17334	50,5
IX	5052	618	12829	2208	16998	49,6
X	5447	765	13824	2653	20592	53,8
XI	5143	664	13543	2144	19042	51,3
XII	4952	660	14441	2319	22075	46,6
2020 I	5233	734	14813	2230	18517	44,5
II	4968	729	13755	2211	15527	45,6
III	5068	722	13567	2037	15580	47,8
IV	4241	683	11595	2384	14358	43,4
V	3191	645	11665	1827	16357	43,2
VI	3836	612	11495	1647	17006	44,5
VII	5007	710	12381	2262	23806	46,2
VIII	4243	510	12523	2179	16378	45,1
IX	4427	608	12738	2355	19425	48,8
X	4442	700	13840	2083	19901	50,7
XI	4874	657	13973	2526	19586	49,5
XII	4978	677	14937*	1633	25537	47,6*
2021 I	4449	677	13498	.	17131	41,7
Patrz tablica See table No.	51	51	51	—	45	54
na stronie on page	147	150	151	—	138	155

**a** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Wydobycie łącznie z węglem odzyskanym z hałd. **c** Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych.  
**d** W 2010 r. dane pochodzą ze specjalistycznych badań Ministerstwa Gospodarki, obejmujących podmioty gospodarcze, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. **e** Dane dotyczą produkcji energii elektrycznej w elektrowniach zawodowych, niezależnych i przemysłowych; pochodzą ze specjalistycznych badań (obejmujących jednostki bez względu na liczbę pracujących) prowadzonych przez Ministerstwo Energii i Urząd Regulacji Energetyki. **f** Od stycznia 2020 r. — danestępne. **g** Bez transportu samochodowego gospodarczego.

**a** Data cover complete statistical population. **b** Coal mining, including coal recovered from mine dumps. **c** Excluding coal briquettes and similar solid fuels. **d** In 2010 data come from specialized surveys of the Ministry of Economy, including economic entities with more than 9 persons employed. **e** Data cover production of electricity and include production in public plants, independent plants and autoproducing plants; data come from specialized surveys (including all units, regardless of the number of employees) conducted by the Ministry of Energy and the Energy Regulatory Office. **f** Since January 2020 — preliminary data. **g** Excluding own account motor transport.

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

Okresy Periods	Obroty w handlu detalicznym <sup>abc</sup> Deflated turnover in retail trade <sup>abc</sup>			Sprzedaż detaliczna towarów <sup>de</sup> Retail sales of commodities <sup>de</sup>				
	niewyrównane sezonowo seasonally unadjusted		wyrównane sezonowo seasonally adjusted	niewyrównana sezonowo seasonally unadjusted			wyrównana sezonowo seasonally adjusted	
	I	A	I	I	A	B	I	B
2010 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	99,0	.	.
2015 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	105,4	.	.
2018 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	104,6	.	.
2019 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	104,7	.	.
2020 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	96,2	.	.
2020 I—XI	.	.	.	.	.	96,9	.	.
2020 I—XII	.	.	.	.	.	96,9	.	.
2019 VII—IX	.	.	.	.	.	105,2	100,7	.
2019 X—XII	.	.	.	.	.	104,2	106,1	.
2020 I—III	.	.	.	.	.	100,8	85,3	.
2020 IV—VI	.	.	.	.	.	89,3	98,1	.
2020 VII—IX	.	.	.	.	.	101,0	113,5	.
2020 X—XII	.	.	.	.	.	97,2	102,3	.
2018 VII	121,3	107,1	119,2*	122,5	107,1	100,2	120,9*	100,4*
2018 VIII	122,5	105,9	119,1*	123,8	106,7	101,2	121,1*	100,2*
2018 IX	118,4	103,2	120,1*	119,1	103,6	96,1	121,3*	100,2*
2018 X	125,4	107,9	121,4*	127,2	107,8	106,6	122,9*	101,3*
2018 XI	120,5	107,6	122,9*	123,8	106,9	97,2	123,2*	100,2*
2018 XII	138,0	103,9	122,2*	140,4	103,9	113,2	123,1	99,9*
2019 I	109,3	104,2	121,1*	113,8	106,1	81,2	124,8*	101,4*
2019 II	106,3	104,9	123,3*	110,1	105,6	96,8	125,5*	100,6*
2019 III	122,5	101,4	123,7	125,2	101,8	113,5	125,4*	99,9*
2019 IV	129,1	110,9	126,1*	129,3	111,9	103,5	127,7*	101,8
2019 V	124,4	103,3	122,2*	124,8	105,6	96,5	125,9	98,6*
2019 VI	125,9	102,6	125,3*	127,0	103,7	101,6	128,3*	101,9*
2019 VII	129,4	106,7	124,5*	129,5	105,7	102,1	125,8*	98,1*
2019 VIII	128,2	104,6	124,7*	129,4	104,4	100,1	126,4*	100,5
2019 IX	123,5	104,3	125,0*	124,4	104,3	95,9	126,8*	100,3*
2019 X	130,6	104,1	127,1*	133,2	104,6	107,0	128,8*	101,6*
2019 XI	125,1	103,8	130,2*	130,3	105,2	97,6	131,8*	102,3*
2019 XII	144,0	104,4	127,6*	148,7	105,7	114,1	130,0	98,6*
2020 I	116,7	106,8	131,4*	118,0	103,5	79,4	130,8*	100,6*
2020 II	118,1	111,1	132,0*	118,3	107,3	100,4	131,2*	100,3*
2020 III	121,8	99,4	123,4*	113,1	91,1	96,8	113,9*	86,8
2020 IV	114,0	88,3	111,2*	98,9	77,1	87,7	97,3*	85,4*
2020 V	125,4	100,8	123,0*	115,1	92,3	114,9	116,3*	119,5*
2020 VI	131,5	104,5	128,2*	125,7	98,7	108,4	125,5*	107,9*
2020 VII	137,6	106,3	131,6*	133,8	103,0	106,5	128,8*	102,6*
2020 VIII	134,1	104,5	132,2*	130,3	100,5	97,6	128,9*	100,1*
2020 IX	132,3	107,1	131,9*	127,7	102,5	97,8	127,9*	99,2*
2020 X	134,9*	103,2*	131,5*	130,2	97,7	102,1	126,1*	98,6*
2020 XI	127,4*	101,8	132,5*	123,3	94,7	94,7	125,4*	99,4
2020 XII	152,5*	105,9*	133,5*	147,5	99,2	119,8	127,2*	101,4*
2021 I	115,6	99,1	133,2	110,5	94,0	75,1	125,4	98,6
Patrz tablica See table No. na stronie on page	—	—	—	—	56	56	—	—
	—	—	—	—	159	160	—	—

**a** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Dane dotyczą przedsiębiorstw zaklasyfikowanych według PKD do działu 47. **c** Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów. **d** 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. **e** Obliczanie innych wskaźników dynamiki na podstawie wskaźnika „I – przeciętna miesięczna” nie jest wskazane.

**a** Data cover complete statistical population. **b** Data cover enterprises, which are classified according NACE in division 47. **c** Net sales revenues of products, goods and materials. **d** 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. **e** Calculation of other dynamics on the basis of the indicator “I – monthly average” is not advisable.

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

Okresy Periods	Obroty handlu zagranicznego w mln zł <sup>a</sup> Foreign trade turnover in milion PLN <sup>a</sup>			Eksport <sup>b</sup> Exports <sup>b</sup>		Import <sup>b</sup> Imports <sup>b</sup>	
	eksport exports	import — cif imports — cif	saldo balance	A	B	A	B
2010 . . . . .	481058,2	536220,6	-55162,4	113,2	.	113,7	.
2015 . . . . .	750835,8	740973,3	9862,5	107,7	.	105,3	.
2018 . . . . .	951324,2	970830,8	-19506,6	106,1	.	107,1	.
2019 . . . . .	1023591,4	1018479,0	5112,4	104,4	.	103,0	.
2020 . . . . .	1051933,7	998277,9	53655,8	.	.	.	.
2020 I—XI . . .	963497,3*	911669,2*	51828,1*	99,3	.	97,7	.
I—XII . . . .	1051933,7	998277,9	53655,8	.	.	.	.
2019 VII—IX . .	252712,8	251632,9	1079,9	104,1	98,1	104,5	101,3
X—XII . . . .	263620,9	260800,1	2820,8	102,7	104,1	100,3	102,2
2020 I—III . . .	260711,0*	256418,5*	4292,5*	101,9	100,8*	101,1	99,3*
IV—VI . . . .	224005,2*	208755,9*	15249,3*	85,7	83,3	84,8	82,5
VII—IX . . . .	268297,3*	253191,2*	15106,1*	104,2*	119,2*	101,1*	120,7*
X—XII . . . .	298920,2	279912,3	19007,9	.	.	.	.
2018 VII . . . .	78540,2	79702,6	-1162,4	108,7	92,0	110,4	95,6
VIII . . . . .	76323,4	79650,7	-3327,3	104,0	98,7	109,9	100,3
IX . . . . .	81448,4	81385,5	62,9	107,1	110,2	101,8	102,7
X . . . . .	91405,6	92962,6	-1557,0	111,2	109,7	111,4	112,7
XI . . . . .	89497,7	89181,0	316,7	106,2	98,9	105,5	97,4
XII . . . . .	69779,6	75759,8	-5980,2	98,1	74,0	100,9	83,7
2019 I . . . . .	82612,7	81878,9	733,8	107,2	122,7	103,6	109,2
II . . . . .	82307,6	84262,5	-1954,9	110,7	99,4	109,7	102,2
III . . . . .	89599,3	87102,4	2496,9	107,1	108,3	102,4	103,5
IV . . . . .	85562,6	84976,7	585,9	106,1	95,3	105,9	96,9
V . . . . .	87322,1	88383,9	-1061,8	107,7	103,9	109,4	104,6
VI . . . . .	79853,4	79441,6	411,8	93,9	89,2	91,8	86,6
VII . . . . .	84773,2	85302,8	-529,6	111,6	109,4	107,5	112,1
VIII . . . . .	78503,2	79596,2	-1093,0	99,4	87,9	98,6	91,9
IX . . . . .	89436,4	86733,9	2702,5	101,5	112,4	107,4	111,8
X . . . . .	96251,6	95273,0	978,6	103,9	113,1	103,3	108,3
XI . . . . .	90224,1	87917,0	2307,1	97,0	92,3	94,8	89,2
XII . . . . .	77145,2	77610,1	-464,9	108,6	82,9	103,1	91,4
2020 I . . . . .	85696,0*	84554,7*	1141,4*	102,1	115,4*	101,8	107,9*
II . . . . .	87438,7*	84234,4*	3204,3*	106,7*	103,9*	101,1*	101,5
III . . . . .	87576,3*	87629,5*	-53,2*	97,5	99,0*	100,3*	102,7
IV . . . . .	64316,3*	65236,6*	-920,3*	72,4	70,8	78,4*	75,7
V . . . . .	73276,7*	67876,0*	5400,8*	80,5	115,5	77,7	103,8
VI . . . . .	86412,1*	75643,3*	10768,8*	105,9*	117,3*	100,2*	111,7*
VII . . . . .	88852,7*	85539,5*	3313,2*	97,8*	101,1	100,2	112,0*
VIII . . . . .	81221,4*	76783,2*	4438,2*	106,2*	95,5*	100,0*	91,5*
IX . . . . .	98223,2*	90868,5*	7354,7*	108,8*	115,2	103,0*	115,5*
X . . . . .	105735,7*	97164,2*	8571,5*	103,4*	106,8*	102,4*	107,6*
XI . . . . .	104748,1*	96139,4*	8608,6*	112,4	100,3	109,6	95,6
XII . . . . .	88436,4	86608,7	1827,7	.	.	.	.
2021 I . . . . .	.	.	.	.	.	.	.
Patrz tablica See table No.	60	60	60	—	—	—	—
na stronie on page	171	171	171	—	—	—	—

<sup>a</sup> Od stycznia 2020 r. — dane wstępne. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 195, pkt 13.

<sup>a</sup> Since January 2020 — preliminary data. <sup>b</sup> See general notes on page 210, item 13.

# RACHUNKI NARODOWE

## NATIONAL ACCOUNTS

**TABL. 2. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO<sup>ab</sup>**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT<sup>ab</sup>**

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product	wartość dodana brutto gross value added	przemysł <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
				w milionach złotych	in million PLN	
2018 I—XII . . .	2121555,0	1857482,5	463399,6	142021,7	329931,7	130517,8
2019 I—XII . . .	2287738,3	2010602,6	495931,0	144108,4	355305,1	141694,3
2019 IV—VI . . .	553235,5	482345,9	108506,4	36475,0	85442,4	30590,7
VII—IX . . .	568172,8	496876,7	110591,6	40354,3	91725,5	41525,7
X—XII . . .	639989,3	563277,1	152315,0	44562,1	89730,1	41067,6
2020 I—III . . .	556426,7	500961,1	129990,0	25606,7	94024,6	31068,7
IV—VI . . .	528177,5	466824,2	98980,6	38266,0	79074,7	27663,7
VII—IX . . .	582494,9	504280,1	114411,5	37824,7	94037,8	40063,1

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (cd.)		Gross domestic product (cont.)			
	wartość dodana brutto (cd.)		gross value added (dok.)			
	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna; administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne; edukacja; opieka zdrowotna i pomoc społeczna public administration and defence; compulsory social security; education; human health and social work activities
	w milionach złotych					
2018 I—XII . . .	24540,6	79216,0	77321,9	90796,5	158633,3	269564,1
2019 I—XII . . .	26584,6	86684,8	82999,0	110649,5	172845,0	294389,1
2019 IV—VI . . .	5871,2	21610,2	22834,3	29565,4	49379,9	66784,0
VII—IX . . .	8205,5	21815,6	20783,0	29025,2	42525,2	68568,7
X—XII . . .	7541,8	27817,8	19286,3	27258,0	40512,5	82406,4
2020 I—III . . .	5391,0	16144,6	20907,2	27539,5	45186,3	82595,3
IV—VI . . .	1316,4	22842,1	21373,4	32681,8	52765,2	71374,2
VII—IX . . .	5984,1	23365,3	20371,1	31632,8	45532,0	72499,2

<sup>a</sup> Ceny bieżące. <sup>b</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 196, pkt 1. <sup>c</sup> Obejmuje sekcje: górnictwo i wydobywanie; przetwórstwo przemysłowe; wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę<sup>4</sup> oraz dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja<sup>4</sup>.

<sup>a</sup> Current prices. <sup>b</sup> See methodological notes on page 211, item 1. <sup>c</sup> Include 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<sup>ab</sup> (dok.)**  
GROSS DOMESTIC PRODUCT<sup>ab</sup>(cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (dok.) Gross domestic product (cont.)							
	popyt krajowy domestic demand							
	ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	w sektorze gospodarstw domowych of the households sector	publiczne w sektorze instytucji ządowych 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
	w milionach złotych in million PLN							
2018 I—XII . . .	2056579,5	1616029,2	1220916,4	376250,7	440550,3	386447,7	1171977,7	1107002,2
2019 I—XII . . .	2180061,2	1728233,5	1297087,9	411836,6	451827,7	423647,8	1270501,0	1162823,9
2019 IV—VI . . .	527434,3	421714,3	320045,9	96561,9	105720,0	92198,8	313719,7	287918,5
VII—IX . . .	542988,3	436290,0	331455,6	99802,8	106698,3	99679,2	316311,0	291126,5
X—XII . . .	608801,7	447544,0	319744,2	123269,0	161257,7	162178,7	330629,5	299441,9
2020 I—III . . .	524459,6	445997,4	342594,7	98557,5	78462,2	71707,0	319049,1	287082,0
IV—VI . . .	487381,1	401331,0	293818,6	102690,9	86050,1	84218,9	274448,0	233651,6
VII—IX . . .	543924,6	456574,8	344235,4	107440,3	87349,8	93266,7	326840,0	288269,7

a Ceny bieżące. b Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 196, pkt 1.

a Current prices. b See methodological notes on page 211, item 1.

**TABL. 3. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO NIEWYRÓWNANEGO SEZONOWO<sup>ab</sup>**  
INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY UNADJUSTED<sup>ab</sup>

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product	wartość dodana brutto gross value added	przemysł <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
					analogiczny okres roku poprzedniego=100	corresponding period of previous year=100	
2018 I—XII . . .	105,4	105,3	105,4	111,8	105,2	107,8	
2019 I—XII . . .	104,5	104,5	104,3	95,9	105,4	106,0	
2019 IV—VI . . .	105,1	105,1	104,2	97,4	107,7	103,1	
VII—IX . . .	104,4	104,2	103,6	96,7	105,5	105,1	
X—XII . . .	103,6	103,5	103,6	91,7	104,9	107,7	
2020 I—III . . .	101,9	101,9	101,1	104,9	100,4	101,7	
IV—VI . . .	91,6	91,9	88,2	99,1	88,4	84,2	
VII—IX . . .	98,5	98,3	102,9	90,8	99,4	94,3	

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych średniorocznych roku poprzedniego. b, c Patrz notki b,c do tab. 2 na str. 35.

a Indices are calculated on the basis of annual average constant prices of previous year. b, c See footnotes b,c to table 2, on page 35.

**TABL. 3. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO NIEWYRÓWNANEGO SEZONOWO<sup>ab</sup> (dok.)**  
**INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY UNADJUSTED<sup>ab</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (cd.) Gross domestic product (cont.)					
	wartość dodana brutto (dok.) gross value added (cont.)					
	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna; administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne; edukacja; opieka zdrowotna i pomoc społeczna public administration and defence; compulsory social security; education; human health and social work activities
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100					
2018 I—XII . . .	103,7	108,0	115,6	103,3	104,7	101,7
2019 I—XII . . .	103,2	102,9	109,3	114,0	104,6	104,2
2019 IV—VI . . .	102,9	104,6	120,1	113,1	104,0	103,8
VII—IX . . .	103,6	101,6	106,7	114,1	105,5	104,3
X—XII . . .	103,4	104,2	96,6	115,4	105,6	104,6
2020 I—III . . .	100,9	104,1	104,9	102,1	102,8	103,8
IV—VI . . .	21,6	102,3	91,8	100,8	97,4	102,6
VII—IX . . .	70,3	103,9	93,8	101,0	99,5	102,7

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (dok.) Gross domestic product (cont.)					
	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
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100					
2018 I—XII . . .	105,6	104,3	104,3	103,5	110,5	109,4
2019 I—XII . . .	103,5	104,4	104,0	106,2	100,1	107,2
2019 IV—VI . . .	105,0	104,5	104,4	105,5	106,9	108,7
VII—IX . . .	103,7	104,7	104,1	106,8	99,8	104,3
X—XII . . .	101,9	103,8	103,6	104,5	97,1	106,2
2020 I—III . . .	101,0	101,5	101,2	102,6	98,4	100,9
IV—VI . . .	90,1	92,5	89,2	103,4	80,3	89,3
VII—IX . . .	96,8	101,0	100,4	103,4	79,8	91,0
	eksport exports import imports					

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych średnioroczych roku poprzedniego. <sup>b</sup> Patrz notki b,c do tab. 2 na str. 35.<sup>a</sup> Indices are calculated on the basis of annual average constant prices of previous year. <sup>b</sup> See footnotes b,c to table 2, on page 35.

**TABL. 4. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WYRÓWNANEGO SEZONOWO<sup>ab</sup>**  
**INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY ADJUSTED<sup>ab</sup>**

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product	wartość dodana brutto gross value added	przemysł <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
2019 IV—VI . .	<b>104,7</b>	<b>104,8</b>	<b>104,3</b>	<b>98,0</b>	<b>105,7</b>	<b>103,7</b>
VII—IX . .	<b>104,4</b>	<b>104,3</b>	<b>103,6</b>	<b>99,0</b>	<b>105,6</b>	<b>105,6</b>
X—XII . .	<b>103,9</b>	<b>103,8</b>	<b>103,0</b>	<b>93,5</b>	<b>105,3</b>	<b>106,7</b>
2020 I—III . .	<b>101,9</b>	<b>101,8</b>	<b>101,0</b>	<b>99,7</b>	<b>101,5</b>	<b>101,4</b>
IV—VI . .	<b>92,0</b>	<b>91,5</b>	<b>87,7</b>	<b>97,1</b>	<b>87,6</b>	<b>84,0</b>
VII—IX . .	<b>98,2</b>	<b>97,8</b>	<b>102,4</b>	<b>93,2</b>	<b>99,6</b>	<b>95,3</b>

  

(cd.) (cont.)						
Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (cd.) Gross domestic product (cont.)					
	wartość dodana brutto (dok.) gross value added (cont.)					
zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna; administrowanie i działalność wsparcia <sup>Δ</sup> professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne; edukacja; opieka zdrowotna i pomoc społeczna public administration and defence; compulsory social security; education; human health and social work activities	
2019 IV—VI . .	<b>102,9</b>	<b>105,6</b>	<b>115,7</b>	<b>112,3</b>	<b>119,3</b>	<b>104,1</b>
VII—IX . .	<b>103,1</b>	<b>102,4</b>	<b>107,5</b>	<b>112,9</b>	<b>117,0</b>	<b>104,2</b>
X—XII . .	<b>102,9</b>	<b>102,4</b>	<b>101,6</b>	<b>113,7</b>	<b>114,6</b>	<b>104,0</b>
2020 I—III . .	<b>102,5</b>	<b>104,4</b>	<b>101,4</b>	<b>104,4</b>	<b>109,7</b>	<b>103,6</b>
IV—VI . .	<b>21,5</b>	<b>103,1</b>	<b>91,8</b>	<b>102,7</b>	<b>106,6</b>	<b>103,1</b>
VII—IX . .	<b>70,2</b>	<b>104,3</b>	<b>90,5</b>	<b>100,3</b>	<b>106,1</b>	<b>102,7</b>

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych przy roku odniesienia 2010. b, c Patrz notki b,c do tab. 2 na str. 35.

a Indices are calculated on the basis at constant prices with reference year 2010. b, c See footnotes b,c to table 2, on page 35.

**TABL. 4. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WYRÓWNANEGO SEZONOWO<sup>ab</sup> (cd.)**  
**INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY ADJUSTED<sup>ab</sup>(cont.)**

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (dok.) Gross domestic product (cont.)						eksport exports	import imports		
	popyt krajowy domestic demand									
	ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	w sektorze gospodarstw domowych of the households sector	publiczne w sektorze instytucji rządujących i samorządowych public of the general government sector	akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation				
	analogiczny okres roku poprzedniego=100			corresponding period of previous year=100						
2019 IV—VI . .	104,7	104,4	104,1	106,0	105,2	109,9	103,7	104,0		
VII—IX . .	103,5	104,5	104,1	105,8	98,4	105,2	105,6	103,2		
X—XII . .	102,1	104,3	103,8	104,9	98,5	105,1	103,0	100,7		
2020 I—III . .	101,0	101,5	101,1	103,4	100,0	99,3	102,0	100,2		
IV—VI . .	90,2	92,1	89,3	103,4	79,8	89,3	85,6	81,5		
VII—IX . .	96,8	101,2	100,5	103,2	79,2	93,3	101,7	99,2		

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product	wartość dodana brutto gross value added	okres poprzedni=100				transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
			przemysł <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>		
2019 IV—VI . .	100,7	101,0	100,0	100,3	101,5		99,8
VII—IX . .	101,2	100,9	100,7	101,2	101,4		103,2
X—XII . .	100,2	100,7	100,5	96,5	101,0		99,6
2020 I—III . .	99,7	99,1	99,7	101,7	97,7		98,8
IV—VI . .	91,0	90,8	86,8	97,7	87,6		82,7
VII—IX . .	107,9	107,9	117,7	97,1	115,3		117,1

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych przy roku odniesienia 2010. <sup>b, c</sup> Patrz notki b,c do tab. 2 na str. 35.<sup>a</sup> Indices are calculated on the basis at constant prices with reference year 2010. <sup>b, c</sup> See footnotes b,c to table 2, on page 35.

**TABL. 4. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WYRÓWNANEGO SEZONOWO<sup>ab</sup> (dok.)**  
**INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY ADJUSTED<sup>ab</sup>(cont.)**

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (cd.) Gross domestic product (cont.)					
	wartość dodana brutto (dok.) gross value added (cont.)			obsługa rynku nieruchomości Δ	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna; administrowanie i działalność wspierająca Δ	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne; edukacja; opieka zdrowotna i pomoc społeczna
	zakwaterowanie i gastronomia Δ accommodation and catering Δ	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities			
okres poprzedni=100 previous period=100						
2019 IV—VI . .	100,2	102,4	104,9	102,1	104,1	101,1
VII—IX . .	101,1	100,3	97,6	102,2	102,8	100,9
X—XII . .	100,3	100,9	97,9	101,5	101,7	100,8
2020 I—III . .	100,9	100,7	101,1	98,6	100,9	100,7
IV—VI . .	21,0	101,2	94,9	100,4	101,2	100,6
VII—IX . .	329,5	101,5	96,3	99,8	102,3	100,6

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (dok.) Gross domestic product (cont.)					
	popyt krajowy domestic demand			akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation	eksport exports
	ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	w sektorze gospodarstw domowych of the households sector			
okres poprzedni=100 previous period=100						
2019 IV—VI . .	100,9	100,9	101,2	100,9	101,7	101,2
VII—IX . .	100,5	101,2	101,1	101,2	98,3	100,2
X—XII . .	99,6	101,1	101,0	100,7	99,5	100,0
2020 I—III . .	100,0	98,3	97,8	100,6	100,5	97,9
IV—VI . .	90,1	91,7	89,5	100,9	81,2	91,0
VII—IX . .	107,8	111,1	113,7	100,9	97,6	104,7
						121,1
						122,3

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych przy roku odniesienia 2010. <sup>b</sup> Patrz notki b,c do tab. 2 na str. 35.<sup>a</sup> Indices are calculated on the basis at constant prices with reference year 2010. <sup>b</sup> See footnotes b,c to table 2, on page 35.

**TABL. 5. SKALA WPŁYWU POSZCZEGÓLNYCH KATEGORII NA WZROST REALNY PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO<sup>abc</sup>**  
**IMPACT SCALE OF PARTICULAR CATEGORIES ON REAL GROWTH OF GROSS DOMESTIC PRODUCT<sup>abc</sup>**

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product	wartość dodana brutto gross value added	popyt krajowy      domestic demand		
			ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	w sektorze gospodarstw domowych of the households sector
			w punktach procentowych      in percentage points		
2018 I—XII . . .	5,4	4,7	5,4	3,3	2,5
2019 I—XII . . .	4,5	3,9	3,4	3,4	2,3
2019 IV—VI . . .	5,1	4,4	4,8	3,5	2,6
VII—IX . . .	4,4	3,7	3,6	3,6	2,4
X—XII . . .	3,6	3,1	1,9	2,7	1,8
2020 I—III . . .	1,9	1,7	1,0	1,2	0,8
IV—VI . . .	-8,4	-7,1	-9,5	-5,7	-6,2
VII—IX . . .	-1,5	-1,6	-3,2	0,8	0,2

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (cd.)      Gross domestic product (cont.)			saldo obrotów z zagranicą balance of trade turnover	
	Popły krajowy brutto (dok.)      Gross domestic product (cont.)				
	akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation	przyrost rzeczowych środków obrotowych changes in inventories		
	w punktach procentowych      in percentage points				
2018 I—XII . . .	2,1	1,7	0,4	0,0	
2019 I—XII . . .	0,0	1,3	-1,3	1,1	
2019 IV—VI . . .	1,3	1,4	-0,1	0,3	
VII—IX . . .	0,0	0,8	-0,8	0,8	
X—XII . . .	-0,8	1,6	-2,4	1,7	
2020 I—III . . .	-0,2	0,1	-0,3	0,9	
IV—VI . . .	-3,8	-1,8	-2,0	1,1	
VII—IX . . .	-4,0	-1,7	-2,3	1,7	

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 196, pkt 1. b Niewyrównany sezonowo. c Dane obliczono na podstawie wartości w cenach stałych średnioroczych roku poprzedniego.

a See methodological notes on page 211, item 1. b Seasonally unadjusted. c Data are calculated on the basis at constant prices, at annual average constant prices of previous year.

# METEOROLOGIA

## METEOROLOGY

**TABL. 6. DANE METEOROLOGICZNE**  
METEOROLOGICAL DATA

Okresy Periods	Stacje meteorologiczne Meteorological stations										
	Bielsko-Biała	Kielce	Mikołówki	Poznań	Rzeszów	Suwałki	Szczecin	Ustka	Warszawa	Włodawa	Wrocław
Temperatury powietrza w °C <sup>a</sup> Air temperatures in degrees centigrade <sup>a</sup>											
2019 I—XII. . .	10,6	9,7	9,6	11,1	10,5	8,8	10,8	10,2	10,9	10,0	11,4
2020 I—XII. . .	9,9	9,3	9,6	10,8	10,1	8,9	10,7	10,2	10,5	9,8	11,0
2019 XI . . . .	8,2	5,9	5,6	6,6	6,4	4,7	6,3	6,4	6,3	6,0	7,6
XII . . . .	3,9	2,1	2,8	3,7	3,4	2,0	4,3	4,6	3,3	2,5	4,0
2020 I . . . .	1,6	0,7	2,5	3,3	1,1	1,8	4,6	4,9	2,5	1,2	2,8
II . . . .	4,6	2,9	2,8	5,0	3,7	1,9	5,8	5,1	3,9	2,8	5,6
III . . . .	4,9	4,0	3,8	5,2	5,0	3,1	5,1	4,7	5,0	4,3	5,8
IV . . . .	9,8	8,0	7,6	9,8	9,5	6,7	9,2	7,7	9,5	8,2	10,6
V . . . .	10,5	10,7	10,6	12,0	11,6	10,4	11,8	10,4	12,0	11,2	12,4
VI . . . .	16,9	17,9	18,4	18,5	18,4	18,4	18,1	15,1	19,0	19,0	18,4
VII . . . .	18,3	18,1	18,1	19,3	19,3	17,2	17,8	17,2	19,3	18,9	19,3
VIII . . . .	19,6	19,8	19,3	21,0	20,4	18,5	20,4	19,0	20,7	19,8	21,1
IX . . . .	15,0	14,5	15,3	15,6	15,4	14,6	14,8	15,6	15,7	15,1	15,9
X . . . .	10,3	9,8	10,4	11,0	10,9	9,8	11,1	11,4	10,8	10,7	11,4
XI . . . .	5,1	4,3	5,5	6,2	4,9	4,6	7,1	8,0	5,8	5,2	6,3
XII . . . .	1,9	1,2	1,1	2,4	1,0	0,1	3,0	2,9	2,0	1,3	2,8
2021 I . . . .	-0,3	-1,8	-2,7	-0,5	-0,6	-3,7	0,7	0,8	-1,4	-2,2	0,1
Opady atmosferyczne w mm Atmospheric precipitation in mm											
2019 I—XII. . .	1085	695	550	393	519	486	512	620	390	521	451
2020 I—XII. . .	1182	593	602	492	686	614	410	539	647	696	726
2019 XI . . . .	50	35	24	46	39	12	44	81	13	38	33
XII . . . .	64	47	36	24	63	28	26	35	38	37	14
2020 I . . . .	18	22	39	37	18	41	35	62	29	30	8
II . . . .	83	76	43	76	68	37	46	55	43	42	61
III . . . .	32	12	35	29	27	26	29	34	13	35	13
IV . . . .	32	17	4	3	14	6	23	5	8	8	12
V . . . .	196	62	79	48	102	80	31	35	67	89	84
VI . . . .	184	151	107	51	114	162	26	44	166	216	211
VII . . . .	131	33	42	65	46	25	21	75	48	34	42
VIII . . . .	130	54	78	61	67	75	43	55	94	73	77
IX . . . .	118	36	12	37	99	12	70	62	64	67	93
X . . . .	186	95	86	41	77	72	45	52	80	56	91
XI . . . .	44	15	38	12	13	36	10	32	9	17	20
XII . . . .	28	20	39	32	41	42	31	28	26	29	14
2021 I . . . .	32	44	45	54	52	59	55	86	31	43	38

<sup>a</sup> Wartości średnie.

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

<sup>a</sup> Averages.

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
Zachmurzenie w oktantach <sup>a,b</sup> Cloudiness in octants <sup>a,b</sup>											
2019 I—XII. . .	5,2	5,4	5,1	5,2	5,2	5,1	4,9	5,3	5,1	5,2	5,3
2020 I—XII. . .	5,1	5,3	5,3	5,2	5,0	5,2	4,9	5,2	5,2	5,3	5,1
2019 XI . . .	5,6	6,6	7,1	6,7	6,5	7,3	6,5	6,7	6,6	6,8	6,2
XII . . .	6,0	6,3	6,4	6,2	6,1	6,6	5,9	6,2	5,9	6,4	6,0
2020 I . . . .	5,3	6,0	6,8	6,2	5,1	7,0	6,1	6,6	6,4	6,3	5,2
II . . . .	6,4	6,2	5,7	6,4	5,8	5,6	6,4	6,0	5,9	5,9	6,1
III . . . .	4,6	4,6	4,6	4,4	4,4	4,4	3,9	4,3	4,2	4,3	4,4
IV . . . .	2,8	3,0	3,6	3,1	2,6	3,6	3,0	3,3	3,3	3,1	3,1
V . . . .	5,5	5,4	5,0	4,8	5,2	4,5	4,6	4,5	5,0	5,5	5,3
VI . . . .	6,1	5,6	5,2	5,0	5,7	4,9	4,7	4,5	5,1	5,6	5,5
VII . . . .	4,8	4,8	4,6	4,8	4,6	4,3	4,8	5,0	4,5	4,5	4,4
VIII . . . .	4,2	4,2	4,4	4,3	4,0	4,1	3,7	3,9	4,1	4,0	4,5
IX . . . .	4,3	4,3	3,9	4,5	4,0	4,0	4,1	4,2	4,2	3,9	4,7
X . . . .	6,3	6,6	5,9	6,2	6,0	6,3	5,4	5,4	5,9	6,3	6,6
XI . . . .	5,3	6,3	6,8	6,4	5,8	6,9	5,8	6,7	6,4	6,6	5,7
XII . . . .	5,9	6,9	7,2	6,6	6,6	7,2	6,4	6,4	6,9	7,0	6,0
2021 I . . . .	.	6,9	7,0	7,2	6,6	7,1	6,7	.	6,9	6,5	6,9
Ustalonecznienie w h Insolation in h											
2019 I—XII. . .	2060	2019	2020	2041	.	1791	.	2088	1650	2224	2181
2020 I—XII. . .	2011	1963	1891	.	.	1689	2028	2104	.	2079	2161
2019 XI . . . .	95	55	32	63	.	20	.	42	36	57	86
XII . . . .	72	59	41	41	.	27	48	36	41	47	64
2020 I . . . .	117	73	41	67	.	26	56	35	40	66	107
II . . . .	87	79	83	65	.	68	63	81	53	84	84
III . . . .	187	191	179	.	.	166	196	179	142	205	211
IV . . . .	300	308	251	.	.	218	289	302	245	304	312
V . . . .	182	203	237	.	.	237	270	295	160	210	232
VI . . . .	159	181	241	226	.	225	259	265	172	230	191
VII . . . .	266	249	264	286	.	232	222	272	225	295	284
VIII . . . .	240	272	258	265	.	226	278	310	229	286	261
IX . . . .	203	211	210	189	.	190	220	207	178	239	225
X . . . .	100	100	75	82	.	59	88	91	.	80	86
XI . . . .	106	47	35	47	.	24	54	29	.	50	81
XII . . . .	64	49	17	35	.	18	33	38	.	30	87
2021 I . . . .	75	46	28	31	.	23	24	26	.	50	41

<sup>a</sup> Wartości średnie. <sup>b</sup> Stopień zachmurzenia nieba: od 0 (niebo bez chmur) do 8 (niebo całkowicie pokryte chmurami).

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

<sup>a</sup> Averages. <sup>b</sup> Degree of cloudiness: from 0 (no clouds) to 8 (total cloud cover).

Source: data of the Institute of Meteorology and Water Management.

# LUDNOŚĆ

## POPULATION

**TABL. 7. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI<sup>a</sup>**POPULATION AND VITAL STATISTICS<sup>a</sup>

Okresy Periods	Ludność <sup>b</sup> Population <sup>b</sup>	Mał- żeństwa Marriages	Separa- cje <sup>c</sup> Separations <sup>c</sup>	Roz- wody <sup>c</sup> Divorces <sup>c</sup>	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemow- lat <sup>e</sup> infant <sup>e</sup>	Przyrost natu- ralny <sup>d</sup> Natural increase <sup>d</sup>	Mał- żeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemow- lat <sup>f</sup> infant <sup>f</sup>	Przyrost natu- ralny <sup>d</sup> Natural increase <sup>d</sup>	
2019 I—XII . . .	38383	183,4	1,2	65,3	375,0	409,7	1,4	-34,8	4,8	9,8	10,7	3,8	-0,9	
2020 I—XII . . .	38268	145,1	0,7	51,2	354,8	476,7	1,3	-121,9	3,8	9,3	12,4	3,6	-3,2	
	<b>A</b>	<b>99,7</b>	<b>79,1</b>	<b>60,8</b>	<b>78,3</b>	<b>94,6</b>	<b>116,4</b>	<b>90,3</b>	.	<b>79,3</b>	<b>94,8</b>	<b>116,6</b>	<b>95,4</b>	.
2019 X . . . .	38394	19,5	.	.	33,0	34,4	0,1	-1,4	6,1	10,3	10,7	3,7	-0,4	
XI . . . .	38391	5,3	.	.	27,9	31,6	0,1	-3,6	1,6	8,7	9,9	3,6	-1,1	
XII . . . .	38383	9,1	0,3	16,9	28,3	36,9	0,1	-8,6	2,8	8,8	11,5	4,1	-2,7	
2020 I . . . .	38379	4,9	.	.	33,2	36,6	0,1	-3,5	1,5	10,4	11,5	3,0	-1,1	
II . . . .	38373	5,4	.	.	27,5	34,1	0,1	-6,6	1,7	8,6	10,7	3,9	-2,1	
III . . . .	38364	3,8	0,2	15,8	27,6	37,6	0,1	-10,0	1,2	8,6	11,8	3,7	-3,1	
IV . . . .	38359	3,6	.	.	28,8	34,2	0,1	-5,4	1,1	9,0	10,7	3,8	-1,7	
V . . . .	38357	4,2	.	.	29,2	31,5	0,1	-2,2	1,3	9,1	9,8	3,7	-0,7	
VI . . . .	38354	15,5	0,1	7,4	31,1	34,5	0,1	-3,5	4,9	9,7	10,8	3,7	-1,1	
VII . . . .	38355	17,8	.	.	33,0	33,6	0,1	-0,6	5,6	10,3	10,5	3,5	-0,2	
VIII . . . .	38352	29,6	.	.	30,5	34,3	0,1	-3,7	9,3	9,5	10,7	3,4	-1,2	
IX . . . .	38351	28,7	0,2	12,9	32,8	34,3	0,1	-1,5	9,0	10,3	10,7	3,2	-0,5	
X . . . .	38335	19,0	.	.	29,0	46,0	0,1	-17,0	5,9	9,1	14,4	3,7	-5,3	
XI . . . .	38296	5,0	.	.	26,5	66,0	0,1	-39,5	1,6	8,3	20,7	3,5	-12,4	
XII . . . .	38268	7,5	0,2	15,1	25,5	54,0	0,1	-28,5	2,4	8,0	16,9	4,4	-8,9	
	<b>A</b>	<b>99,7</b>	<b>82,4</b>	<b>81,9</b>	<b>89,3</b>	<b>90,2</b>	<b>146,5</b>	<b>95,7</b>	.	<b>82,6</b>	<b>90,4</b>	<b>146,9</b>	<b>106,2</b>	.
	<b>B</b>	<b>99,9</b>	<b>150,0</b>	<b>116,9</b>	<b>116,9</b>	<b>96,2</b>	<b>81,8</b>	<b>120,4</b>	.	<b>150,1</b>	<b>96,3</b>	<b>81,9</b>	<b>125,2</b>	.

<sup>a</sup> Dane prezentowane są w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011; patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 196, pkt 2. <sup>b</sup> Stan w końcu okresu. <sup>c</sup> Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 195, pkt 19. <sup>d</sup> Różnica między liczbą urodzeń żywych i liczbą zgonów w danym okresie. <sup>e</sup> Dzieci w wieku poniżej 1 roku. <sup>f</sup> Na 1000 urodzeń żywych.

a Data are presented on the basis of results of Population and Housing Census 2011; see methodological notes on page 211, item 2. b End of period. c Quarterly data; see general notes on page 210, item 19. d Number of live births minus deaths in a given period. e Infants less than 1 year old. f Per 1000 live births.

# PRACA

## LABOUR

**TABL. 8. PRACUJĄCY<sup>a</sup>**

Stan w końcu okresu  
**EMPLOYED PERSONS<sup>a</sup>**  
 End of period

Okresy Periods	Ogółem Grand total	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł industry					budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	
			razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities			
w tysiącach in thousand										
2018 31 XII <sup>b</sup>	13352	120	3234	139	2812	124	159	967	2361	
2019 31 XII <sup>b</sup>	13520	116	3261	140	2835	125	162	998	2377	
A	<b>101,3</b>	<b>96,1</b>	<b>100,9</b>	<b>101,1</b>	<b>100,8</b>	<b>100,4</b>	<b>101,6</b>	<b>103,2</b>	<b>100,7</b>	
2019 30 VI	9648	85	2867	136	2465	121	146	464	1389	
30 IX	9651	84	2861	135	2459	120	146	463	1388	
31 XII	9689	84	2860	135	2458	120	147	459	1397	
2020 31 III	9692	82	2867	134	2464	120	148	466	1391	
30 VI	9579	82	2827	133	2426	120	149	463	1373	
30 IX	9581	81	2817	131	2418	119	149	464	1373	
A	<b>99,3</b>	<b>96,8</b>	<b>98,5</b>	<b>97,5</b>	<b>98,3</b>	<b>98,6</b>	<b>98,6</b>	<b>101,9</b>	<b>100,2</b>	
B	100,0	99,6	99,6	98,9	99,7	98,8	100,2	100,2	100,0	

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i gastrono- mia <sup>Δ</sup> accommo- dation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communi- cation	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	admini- strowanie i działalność wsparcia <sup>Δ</sup> administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpie- czenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	edukacja education	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
2018 31 XII <sup>b</sup>	901	296	382	354	228	707	572	653	1189	909
2019 31 XII <sup>b</sup>	934	307	396	351	218	721	582	658	1206	910
A	<b>103,6</b>	<b>103,9</b>	<b>103,7</b>	<b>99,2</b>	<b>95,8</b>	<b>102,0</b>	<b>101,8</b>	<b>100,8</b>	<b>101,4</b>	<b>100,2</b>
2019 30 VI	640	159	251	275	115	328	459	657	1112	693
30 IX	644	158	255	273	114	330	459	655	1128	684
31 XII	648	159	257	275	114	332	455	658	1145	690
2020 31 III	661	163	263	269	114	339	446	655	1133	687
30 VI	658	157	262	266	114	338	425	654	1119	686
30 IX	658	158	263	261	113	337	438	653	1127	683
A	<b>102,1</b>	<b>100,0</b>	<b>103,1</b>	<b>95,4</b>	<b>99,0</b>	<b>102,3</b>	<b>95,3</b>	<b>99,6</b>	<b>99,9</b>	<b>99,9</b>
B	100,0	100,6	100,2	98,0	99,1	99,9	103,1	99,8	100,7	99,6

<sup>a</sup> Poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie i jednostkami budżetowymi prowadzącymi działalność w zakresie obrony narodowej oraz bezpieczeństwa publicznego. <sup>b</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

<sup>a</sup> Excluding farms in agriculture and employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety. <sup>b</sup> Data cover complete statistical population.

**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	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
				w tysiącach in thousand			
2019 XI . . . .	6730	2853	135	82	2464	398	22
XII . . . .	6721	2846	135	82	2458	398	22
2020 I . . . .	6757	2854	135	82	2464	398	22
II . . . .	6764	2857	135	82	2467	398	22
III . . . .	6750	2853	134	81	2463	397	22
IV . . . .	6702	2834	133	81	2445	395	22
V . . . .	6662	2817	133	80	2429	394	22
VI . . . .	6657	2813	133	80	2425	395	22
VII . . . .	6652	2804	132	80	2417	395	22
VIII . . . .	6649	2801	132	79	2415	395	22
IX . . . .	6660	2803	131	79	2417	395	22
X . . . .	6674	2807	131	79	2422	395	22
XI . . . .	6688	2810	131	79	2424	396	22
XII . . . .	6683	2805	130	78	2420	395	22
2021 I . . . .	6633	2800	130	78	2416	393	22
A	98,2	98,1	96,6	96,1	98,0	98,9	96,4
B	99,2	99,8	99,9	100,3	99,8	99,7	99,2

(cd.) (cont.)

Okresy Periods  A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100  B – okres poprzedni=100 previous period=100		przemysł (cd.) industry (cont.)							
		produkcia wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcia wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcia odzieży manufacture of wearing apparel	produkcia skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcia wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcia papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcia koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products
2019 XI . . . .	8	48	65	20	102	62	41	14	
XII . . . .	8	48	65	20	102	62	41	14	
2020 I . . . .	8	47	63	19	101	63	40	14	
II . . . .	8	47	63	19	101	63	40	14	
III . . . .	8	47	62	19	101	63	40	14	
IV . . . .	8	47	61	19	100	62	40	14	
V . . . .	8	46	61	18	100	62	39	14	
VI . . . .	8	46	61	18	99	62	39	14	
VII . . . .	8	46	60	18	100	62	39	14	
VIII . . . .	8	46	60	18	100	62	39	14	
IX . . . .	8	46	60	18	100	62	39	14	
X . . . .	9	46	59	18	100	62	39	14	
XI . . . .	9	46	59	18	101	62	39	14	
XII . . . .	9	47	59	18	101	63	39	14	
2021 I . . . .	9	47	55	16	101	63	38	14	
A	103,5	99,1	86,5	83,5	99,6	100,1	94,6	101,3	
B	100,2	100,6	92,6	91,7	99,9	100,1	98,1	100,0	

**TABL. 9. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)**

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

		przemysł (cd.) industry (cont.)							
		produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumi i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałymineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
		w tysiącach in thousand							
2019	XI . . . .	80	24	217	127	67	299	58	118
	XII . . . .	80	24	217	126	66	298	58	118
2020	I . . . . .	81	25	215	127	66	304	58	119
	II . . . . .	81	25	215	128	66	303	58	119
	III . . . . .	81	25	215	128	67	302	58	120
	IV . . . . .	81	25	213	128	66	300	58	119
	V . . . . .	81	25	212	127	66	298	58	118
	VI . . . . .	81	25	211	127	66	297	57	118
	VII . . . . .	81	25	211	127	65	296	57	117
	VIII . . . . .	81	25	212	127	65	296	57	117
	IX . . . . .	81	25	213	127	64	296	57	118
	X . . . . .	81	25	214	127	64	297	57	118
	XI . . . . .	82	25	214	127	64	297	57	118
	XII . . . . .	82	25	215	127	63	297	57	118
2021	I . . . . .	82	25	216	127	63	296	58	118
	A	101,6	100,9	100,6	100,4	94,4	97,3	99,3	99,1
	B	100,9	101,8	100,7	100,3	99,7	99,7	100,9	100,2

(cd.) (cont.)

		przemysł (cd.) industry (cont.)							
		produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> 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 <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
		w tysiącach in thousand							
2019	XI . . . . .	128	214	53	166	120	134	33	63
	XII . . . . .	128	213	53	166	120	134	33	64
2020	I . . . . .	126	213	54	166	120	135	32	64
	II . . . . .	127	213	55	167	120	136	32	65
	III . . . . .	126	213	54	166	120	136	32	65
	IV . . . . .	126	211	54	163	120	135	32	65
	V . . . . .	125	209	53	160	120	135	32	65
	VI . . . . .	125	207	54	160	120	136	32	65
	VII . . . . .	123	204	53	160	119	136	32	65
	VIII . . . . .	123	203	52	161	119	136	32	65
	IX . . . . .	123	203	52	162	118	136	32	66
	X . . . . .	123	204	51	164	118	137	32	66
	XI . . . . .	123	204	51	164	118	137	32	66
	XII . . . . .	122	204	51	165	118	137	32	66
2021	I . . . . .	123	204	51	165	117	137	32	66
	A	97,1	95,4	93,2	99,1	97,7	101,3	100,0	103,2
	B	100,1	99,7	99,9	100,2	99,8	100,1	99,9	100,3

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

Okresy Periods	A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B – okres poprzedni=100 previous period=100	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>			
		razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodo- wymi oraz ich naprawą <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>
		w tysiącach	in thousand						
2019	XI . . . . .	459	164	137	159	1395	115	524	755
	XII . . . . .	457	163	136	159	1397	115	525	757
2020	I . . . . .	463	163	136	163	1390	118	527	746
	II . . . . .	464	163	137	164	1391	118	528	746
	III . . . . .	464	163	137	164	1391	118	529	744
	IV . . . . .	463	162	137	163	1382	116	526	739
	V . . . . .	461	161	137	162	1374	115	523	735
	VI . . . . .	461	162	137	162	1373	115	524	735
	VII . . . . .	461	161	137	162	1374	115	524	736
	VIII . . . . .	460	161	138	162	1373	115	523	736
	IX . . . . .	462	162	138	162	1373	115	523	735
	X . . . . .	461	161	137	162	1375	115	525	736
	XI . . . . .	461	162	137	162	1378	115	524	739
	XII . . . . .	459	161	136	161	1380	115	524	741
2021	I . . . . .	457	158	136	163	1360	112	522	725
	A . . . . .	98,8	96,8	99,9	99,9	97,8	95,2	99,2	97,3
	B . . . . .	99,7	98,3	99,9	101,0	98,6	97,8	99,6	97,9

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B – okres poprzedni=100 previous period=100	transport i gospodarka magazynowa			magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport			zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>		informacja i komunikacja		obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities		administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities	
		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>												
		w tysiącach	in thousand												
2019	XI . . . . .	646	406		144		152		255		100		100		453
	XII . . . . .	645	405		144		153		256		100		100		450
2020	I . . . . .	659	419		146		157		260		100		100		449
	II . . . . .	659	418		146		158		260		100		100		448
	III . . . . .	659	418		146		157		261		100		100		441
	IV . . . . .	656	416		145		153		261		100		100		428
	V . . . . .	655	414		145		151		261		99		99		422
	VI . . . . .	655	414		146		151		260		100		100		420
	VII . . . . .	653	413		145		152		260		99		99		427
	VIII . . . . .	654	413		145		152		260		99		99		429
	IX . . . . .	655	415		145		152		261		99		99		433
	X . . . . .	657	417		146		151		261		99		99		439
	XI . . . . .	658	418		147		150		262		98		98		447
	XII . . . . .	658	418		147		150		262		98		98		448
2021	I . . . . .	658	419		148		138		265		96		96		442
	A . . . . .	99,8	100,2		101,6		87,8		102,1		96,8		96,8		98,3
	B . . . . .	99,9	100,4		100,5		91,9		101,4		98,2		98,2		98,7

**TABL. 10. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE<sup>a</sup>**  
**AVERAGE PAID EMPLOYMENT<sup>a</sup>**

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 <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
					razem total	górnictwo i wydobycie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
					w tysiącach	in thousand					
2018	I–XII <sup>b</sup>	.	10544	85	2905	132	2508	118	147	641	1726
2019	I–XII <sup>b</sup>	.	10738	83	2951	133	2549	119	150	662	1745
	A	101,8	97,2	101,6	100,8	101,6	101,2	102,0	103,3	103,3	101,1
2018	I–XII	.	8997	76	2733	129	2349	116	139	410	1279
2019	I–XII	.	9197	74	2785	130	2395	117	142	426	1312
	A	102,2	97,8	101,9	100,8	102,0	101,3	102,5	103,9	103,9	102,6
2019	I–IX	.	9182	74	2784	131	2394	117	142	423	1312
2020	I–IX	.	9101	72	2734	126	2347	117	145	426	1294
	A	99,1	97,3	98,2	96,7	98,0	99,5	101,8	100,6	100,6	98,6
2019	IV–VI	.	9185	75	2788	131	2398	117	142	424	1311
	VII–IX	.	9188	74	2783	130	2393	117	142	424	1317
	X–XII	.	9241	73	2785	129	2396	117	143	433	1312
2020	I–III	.	9227	72	2787	130	2395	117	144	426	1315
	IV–VI	.	9025	72	2700	123	2315	117	145	430	1281
	VII–IX	.	9050	73	2716	126	2329	117	145	422	1286
	A	98,5	97,7	97,6	96,5	97,3	99,3	102,0	99,3	99,3	97,7
	B	100,3	100,4	100,6	102,0	100,6	99,8	100,5	98,0	98,0	100,4

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	B – okres poprzedni=100 previous period=100	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommoda- tion and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and commu- nication	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	działalność administracyjna i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpie- czenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	edukacja education	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
2018	I–XII <sup>b</sup>	.	709	196	268	268	148	427	480	622	1091	701
2019	I–XII <sup>b</sup>	.	745	208	283	267	144	449	472	627	1116	704
	A	105,1	106,4	105,8	99,7	97,4	105,0	98,3	100,8	102,3	102,3	100,5
2018	I–XII	.	584	128	229	245	109	292	430	619	1073	649
2019	I–XII	.	614	136	244	245	110	312	421	625	1099	651
	A	105,3	106,3	106,3	99,9	100,4	106,6	98,1	100,9	102,4	102,4	100,3
2019	I–IX	.	614	137	243	244	110	311	422	622	1091	648
2020	I–IX	.	625	132	251	237	109	322	398	619	1093	644
	A	101,8	96,2	103,4	96,8	99,3	103,3	94,1	99,6	100,2	100,2	99,3
2019	IV–VI	.	614	135	242	244	110	311	424	623	1084	657
	VII–IX	.	616	141	245	243	110	312	421	623	1084	650
	X–XII	.	615	134	247	246	110	314	418	633	1117	662
2020	I–III	.	636	139	252	240	109	321	411	622	1102	647
	IV–VI	.	620	126	250	235	109	320	395	615	1093	637
	VII–IX	.	620	130	250	235	109	323	387	622	1086	646
	A	100,7	91,8	102,1	96,6	99,5	103,7	92,1	99,7	100,1	100,1	99,4
	B	100,0	102,7	100,0	100,1	100,3	101,1	98,2	101,1	99,4	99,4	101,5

<sup>a</sup> Poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie i jednostkami budżetowymi prowadzącymi działalność w zakresie obrony narodowej oraz bezpieczeństwa publicznego. <sup>b</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

<sup>a</sup> Excluding farms in agriculture and employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety. <sup>b</sup> Data cover complete statistical population.

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

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
				w tysiącach in thousand			
2019 I—XII . . .	6395	2771	130	79	2394	384	22
2020 I—XII . . .	6326	2719	126	75	2345	380	22
A	<b>98,9</b>	<b>98,1</b>	<b>96,4</b>	<b>95,2</b>	<b>97,9</b>	<b>99,0</b>	<b>98,5</b>
2019 XI . . .	6395	2767	129	78	2390	385	22
XII . . .	6396	2760	129	78	2384	385	22
2020 I . . . .	6441	2777	131	79	2396	385	22
II . . . .	6446	2781	131	79	2400	385	22
III . . . .	6412	2765	129	77	2388	384	22
IV . . . .	6259	2703	126	75	2329	378	22
V . . . .	6174	2654	118	68	2288	376	22
VI . . . .	6186	2660	126	75	2285	377	22
VII . . . .	6252	2687	126	76	2311	380	22
VIII . . . .	6295	2708	126	76	2333	381	22
IX . . . .	6312	2713	126	75	2339	382	22
X . . . .	6318	2715	125	74	2343	381	21
XI . . . .	6319	2711	124	74	2341	381	21
XII . . . .	6329	2713	124	73	2342	380	21
2021 I . . . .	6314	2725	126	76	2350	381	21
A	<b>98,0</b>	<b>98,1</b>	<b>96,2</b>	<b>95,4</b>	<b>98,1</b>	<b>99,0</b>	<b>96,7</b>
B	99,8	100,4	101,8	103,1	100,4	100,2	99,3

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)							
	produkcia wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcia wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcia odzieży manufacture of wearing apparel	produkcia skór i wyrobów skórzanych $\Delta$ manufacture of leather and related products	produkcia wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny $\Delta$ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker $\Delta$	produkcia papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcia koksu i produktów rafinacji ropy naftowej $\Delta$ manufacture of coke and refined petroleum products
w tysiącach in thousand								
2019 I—XII . . .	8	47	64	20	100	60	40	14
2020 I—XII . . .	8	45	58	17	96	61	38	14
A	<b>105,0</b>	<b>95,8</b>	<b>90,7</b>	<b>88,7</b>	<b>96,1</b>	<b>100,8</b>	<b>95,7</b>	<b>101,4</b>
2019 XI . . .	8	47	62	19	99	60	40	14
XII . . .	8	46	62	19	98	60	40	14
2020 I . . . .	8	46	60	18	98	61	39	14
II . . . .	8	46	60	19	98	61	39	14
III . . . .	8	46	59	18	98	61	39	14
IV . . . .	8	44	57	17	94	60	38	14
V . . . .	8	43	56	16	93	60	37	14
VI . . . .	8	43	56	16	93	60	37	14
VII . . . .	8	44	57	17	95	60	37	14
VIII . . . .	8	44	56	17	96	61	37	14
IX . . . .	8	45	57	17	97	61	38	14
X . . . .	8	45	56	17	97	61	38	14
XI . . . .	8	45	56	17	97	61	37	14
XII . . . .	9	45	56	17	97	61	38	14
2021 I . . . .	9	46	52	15	97	61	37	14
A	<b>103,0</b>	<b>98,9</b>	<b>85,9</b>	<b>83,7</b>	<b>99,5</b>	<b>100,1</b>	<b>94,6</b>	<b>101,9</b>
B	100,5	100,6	93,2	92,6	100,3	100,5	98,5	100,5

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

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)									
	A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	B – okres poprzedni=100 previous period=100	produkcia chemicznych i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcia wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcia wyrobów z gumi i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcia wyrobów z pozostałymineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcia metali manufacture of basic metals	produkcia wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcia komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcia urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
			w tysiącach	in thousand						
2019 I—XII . . .			78	24	211	123	66	288	57	114
2020 I—XII . . .			79	24	206	122	63	286	56	114
A	101,2		102,7	97,4	99,1	96,2	99,4	97,4	97,4	99,8
2019 XI . . . .	78	24	212	122	65	287	57	115		
XII . . . .	78	24	211	122	65	286	57	114		
2020 I . . . .	79	25	210	122	65	293	57	116		
II . . . .	80	25	210	123	65	292	57	116		
III . . . .	80	25	209	123	65	290	56	116		
IV . . . .	78	24	203	122	64	284	56	113		
V . . . .	78	25	198	120	63	279	55	110		
VI . . . .	78	24	198	120	62	277	55	112		
VII . . . .	79	24	202	121	62	280	55	113		
VIII . . . .	79	24	206	122	63	282	55	114		
IX . . . .	79	24	207	122	63	283	55	114		
X . . . .	79	24	208	122	63	284	55	114		
XI . . . .	80	24	208	122	63	284	56	114		
XII . . . .	80	24	209	122	62	284	56	114		
2021 I . . . .	80	25	211	124	61	285	56	116		
A	101,5	100,7	100,7	101,2	94,3	97,5	99,2	101,1	101,0	
B	100,9	101,7	101,2	101,5	99,7	100,4				

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)									
	A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	B – okres poprzedni=100 previous period=100	produkcia maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcia pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcia pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcia mebli manufacture of furniture	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
			w tysiącach	in thousand						
2019 I—XII . . .			127	210	51	162	117	130	32	61
2020 I—XII . . .			121	200	51	156	116	132	31	63
A	95,8		95,2	100,3	96,2	99,0	102,0	97,8	103,3	
2019 XI . . . .	126	209	51	162	117	130	32	62		
XII . . . .	126	208	51	162	117	130	32	62		
2020 I . . . .	124	209	53	163	118	132	31	63		
II . . . .	125	209	54	164	117	133	31	63		
III . . . .	124	208	53	162	117	132	31	63		
IV . . . .	121	199	52	153	116	132	31	63		
V . . . .	120	192	50	147	117	132	31	63		
VI . . . .	118	191	50	148	117	132	31	63		
VII . . . .	119	197	49	152	117	133	31	63		
VIII . . . .	120	199	50	156	116	133	31	64		
IX . . . .	120	198	50	158	116	133	31	64		
X . . . .	120	199	49	159	115	133	31	64		
XI . . . .	120	199	49	159	114	133	31	64		
XII . . . .	120	199	49	160	114	133	31	64		
2021 I . . . .	120	200	49	161	115	134	31	65		
A	97,0		95,5	92,4	99,0	97,9	101,4	99,8	103,4	
B	100,5		100,3	101,2	100,4	100,5	100,5	100,3	100,8	

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

Okresy Periods	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>			
	razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	robota budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodo- wymi oraz ich naprawa <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>
						w tysiącach		
2019 I—XII . . .	424	149	130	144	1312	111	506	696
2020 I—XII . . .	425	146	131	148	1293	109	503	681
A	<b>100,2</b>	<b>97,9</b>	<b>100,5</b>	<b>102,2</b>	<b>98,5</b>	<b>98,8</b>	<b>99,5</b>	<b>97,8</b>
2019 XI . . .	419	146	130	143	1316	112	507	697
XII . . .	419	147	129	143	1321	112	507	702
2020 I . . . .	423	146	130	148	1317	114	510	693
II . . . .	425	146	130	148	1319	114	511	693
III . . . .	424	146	130	148	1311	113	509	688
IV . . . .	422	144	130	148	1274	109	500	665
V . . . .	419	143	130	146	1259	105	494	661
VI . . . .	418	144	130	144	1264	104	495	666
VII . . . .	419	144	130	145	1285	107	501	678
VIII . . . .	419	144	131	145	1294	110	503	681
IX . . . .	419	144	131	145	1295	110	505	679
X . . . .	419	143	130	145	1297	111	506	680
XI . . . .	419	144	131	145	1298	111	505	682
XII . . . .	419	144	130	145	1300	110	505	685
2021 I . . . .	420	142	130	147	1284	108	505	671
A	<b>99,2</b>	<b>97,3</b>	<b>100,5</b>	<b>99,8</b>	<b>97,5</b>	<b>95,0</b>	<b>99,1</b>	<b>96,7</b>
B	100,2	98,8	100,2	101,5	98,8	98,2	99,9	98,0

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage			magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wsparcia <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
	w tysiącach	in thousand						
2019 I—XII . . .	611	385	137	130	242	96	417	
2020 I—XII . . .	622	395	140	127	250	96	394	
A	<b>101,8</b>	<b>102,6</b>	<b>102,7</b>	<b>98,1</b>	<b>103,1</b>	<b>99,5</b>	<b>94,6</b>	
2019 XI . . .	620	391	139	129	245	96	408	
XII . . .	620	391	139	130	246	96	408	
2020 I . . . .	632	401	142	133	251	96	409	
II . . . .	633	401	142	134	251	96	405	
III . . . .	631	401	142	131	251	96	403	
IV . . . .	617	392	140	114	249	95	387	
V . . . .	614	390	139	112	248	95	378	
VI . . . .	614	387	139	115	248	95	378	
VII . . . .	618	391	139	122	249	95	381	
VIII . . . .	621	392	140	125	249	95	386	
IX . . . .	625	396	140	125	250	95	390	
X . . . .	626	398	140	124	251	95	393	
XI . . . .	626	399	141	121	252	94	399	
XII . . . .	626	399	142	119	252	94	405	
2021 I . . . .	629	401	143	110	257	92	401	
A	<b>99,4</b>	<b>99,9</b>	<b>101,3</b>	<b>82,8</b>	<b>102,4</b>	<b>96,4</b>	<b>98,2</b>	
B	100,4	100,5	101,4	92,8	101,7	98,1	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							
	ogółem grand total	kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	uprzednio pracujący previously working	z ogółem of grand total		absolwenci <sup>a</sup> graduates <sup>a</sup>	bez kwalifikacji zawodowych without occupational qualifications
					zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	bez prawa do zasiłku without benefit rights		
A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100								
B – okres poprzedni=100 previous period=100								
					w tysiącach	in thousand		
2019 XI . . . . .	849,6	476,7	111,5	738,2	33,8	713,8	32,8	261,5
XII . . . . .	866,4	479,4	110,2	756,1	34,5	723,9	32,4	265,2
								328,9
2020 I . . . . .	922,2	503,6	112,9	809,3	36,9	766,3	35,4	281,0
II . . . . .	919,9	498,9	110,9	809,0	36,6	765,7	34,5	280,6
III . . . . .	909,4	491,7	108,4	801,0	36,9	762,3	33,6	276,7
IV . . . . .	965,8	521,6	110,9	854,9	44,5	798,2	20,7	289,3
V . . . . .	1011,7	545,1	115,1	896,6	50,3	830,7	24,1	304,4
VI . . . . .	1026,5	551,0	118,2	908,2	52,3	841,4	16,5	313,0
								355,5
VII . . . . .	1029,5	555,0	121,6	907,9	51,9	848,7	17,4	316,6
VIII . . . . .	1028,0	557,5	124,0	903,9	51,4	853,3	20,5	318,0
IX . . . . .	1023,7	552,9	129,2	894,6	52,1	853,8	30,2	321,3
X . . . . .	1018,4	549,0	130,5	887,9	50,5	853,1	35,3	321,1
XI . . . . .	1025,7	552,6	130,0	895,7	50,3	861,1	36,0	324,3
XII . . . . .	1046,4	561,6	130,5	915,9	50,6	878,7	36,2	331,3
2021 I . . . . .	1090,4	583,4	133,7	956,7	52,6	915,5	39,0	345,6
A	118,2	115,8	118,4	118,2	142,6	119,5	110,1	123,0
B	104,2	103,9	102,4	104,5	104,0	104,2	107,7	104,3

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>a</sup> w % Registered unemployment rate <sup>a</sup> in %	Oferty pracy <sup>a</sup> Job offers <sup>a</sup>			
		Bezrobotni nowo zarejestrowani <sup>b</sup> Newly registered unemployed <sup>b</sup>	Bezrobotni wyrejestrowani <sup>b</sup> Persons removed from unemployment rolls <sup>b</sup>	z tytułu podjęcia pracy received jobs	zgłoszone w ciągu miesiąca declaring during a month
					stan w końcu miesiąca end of month
A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100					
B – okres poprzedni=100 previous period=100					
					w tysiącach
2019 XI . . . . .	5,1	122,5	101,2	113,4	60,8
XII . . . . .	5,2	118,0	102,0	101,3	55,8
					78,4
2020 I . . . . .	5,5	154,6	127,7	98,8	51,2
II . . . . .	5,5	116,3	94,7	118,7	58,5
III . . . . .	5,4	98,6	80,1	109,0	57,0
IV . . . . .	5,8	99,9	81,0	43,6	28,0
V . . . . .	6,0	105,4	83,1	59,5	39,4
VI . . . . .	6,1	106,4	83,7	91,6	61,2
					93,2
VII . . . . .	6,1	111,4	86,1	108,4	69,4
VIII . . . . .	6,1	99,2	77,3	100,7	63,7
IX . . . . .	6,1	131,4	95,4	135,6	89,8
X . . . . .	6,1	115,1	84,5	120,5	75,9
XI . . . . .	6,1	97,1	75,8	89,7	59,5
XII . . . . .	6,2	105,4	88,4	84,7	59,9
2021 I . . . . .	6,5	115,1	92,0	71,2	46,8
A	.	74,5	72,0	72,1	91,5
B	.	109,2	104,0	84,0	78,1
					124,8
					119,8
					139,1

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 196, pkt 5. <sup>b</sup> W ciągu miesiąca.

c Stan w końcu miesiąca kończącego kwartał.

Źródło: dane Ministerstwa Rozwoju, Pracy i Technologii.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 211, item 5. <sup>b</sup> During a month. <sup>c</sup> As of the end of a month ending a quarter.

Source: data of the Ministry of Economic Development, Labour and Technology.

**TABL. 13. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI<sup>a</sup> WEDŁUG WIEKU I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**

Stan w końcu okresu

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS<sup>a</sup> BY AGE AND EDUCATIONAL LEVEL

End of period

Okresy Periods	ogółem grand total	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons										
		W wieku By age					z wykształceniem by education level					
		24 lata i mniej 24 and less	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more	wyższym tertiary	średnim zawodowym łącznie ze szkołami policealnymi vocational secondary including post secondary schools	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary	
w tysiącach in thousand												
2019	VII–IX . . .	851,2	108,0	236,2	205,1	150,4	151,5	125,3	190,1	99,6	212,7	223,4
	X–XII . . .	866,4	106,1	236,6	208,3	157,9	157,4	125,2	191,6	99,0	220,8	229,8
2020	I–III . . .	909,4	112,6	253,0	219,7	165,0	159,2	132,9	201,6	107,0	229,7	238,2
	IV–VI . . .	1026,5	132,2	290,2	250,9	185,2	167,9	154,7	232,1	126,2	253,6	259,9
	VII–IX . . .	1023,7	134,9	283,3	253,8	185,3	166,4	153,9	229,3	125,6	251,8	263,1
	X–XII . . .	1046,4	130,8	283,9	260,8	196,0	174,9	154,1	231,5	125,9	260,3	274,7
	<b>A</b>	<b>120,8</b>	<b>123,2</b>	<b>120,0</b>	<b>125,2</b>	<b>124,1</b>	<b>111,1</b>	<b>123,1</b>	<b>120,8</b>	<b>127,2</b>	<b>117,9</b>	<b>119,6</b>
	<b>B</b>	<b>102,2</b>	<b>97,0</b>	<b>100,2</b>	<b>102,7</b>	<b>105,8</b>	<b>105,1</b>	<b>100,1</b>	<b>100,9</b>	<b>100,2</b>	<b>103,4</b>	<b>104,4</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 196, pkt 5.

Źródło: dane Ministerstwa Rozwoju, Pracy i Technologii.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 211, item 5.

Source: data of the Ministry of Economic Development, Labour and Technology.

**TABL. 14. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY<sup>a</sup>**

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON LABOUR MARKET<sup>a</sup>

End of month

Okresy Periods	W wieku By age			Długotrwale bezrobotni Long-term unemployed	Osoby korzystające ze świadczeń społecznych 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		
	w tysiącach in thousand								
2019	XI . . . . .	222,6	106,7	228,2	427,3	15,5	175,1	2,3	56,5
	XII . . . . .	223,0	106,1	235,7	432,4	17,5	175,0	2,3	57,5
2020	I . . . . .	241,9	116,1	245,8	441,0	15,0	182,5	2,4	60,2
	II . . . . .	241,0	114,9	244,6	436,6	16,6	181,6	2,4	59,8
	III . . . . .	239,2	112,6	240,3	432,9	15,7	177,8	2,3	58,6
	IV . . . . .	259,2	121,8	248,8	445,6	14,6	182,2	2,3	59,1
	V . . . . .	275,6	130,4	255,6	458,5	14,3	186,7	2,3	59,5
	VI . . . . .	279,2	132,2	257,3	464,7	14,4	188,9	2,2	58,8
	VII . . . . .	276,9	131,2	257,8	471,5	13,5	189,8	2,2	57,9
	VIII . . . . .	274,3	129,8	256,8	478,5	13,5	190,5	2,2	57,0
	IX . . . . .	275,9	134,9	255,4	482,1	13,7	188,0	2,1	56,3
	X . . . . .	272,3	133,6	255,8	488,3	13,9	185,5	2,1	55,5
	XI . . . . .	270,7	131,5	260,3	499,9	14,0	184,5	2,0	55,3
	XII . . . . .	271,2	130,8	268,8	515,8	15,1	185,6	2,0	55,7
2021	I . . . . .	283,8	137,4	277,6	538,7	13,0	190,6	2,0	56,7
	<b>A</b>	<b>117,3</b>	<b>118,4</b>	<b>113,0</b>	<b>122,2</b>	<b>86,9</b>	<b>104,4</b>	<b>84,3</b>	<b>94,2</b>
	<b>B</b>	<b>104,7</b>	<b>105,1</b>	<b>103,3</b>	<b>104,5</b>	<b>85,9</b>	<b>102,7</b>	<b>102,5</b>	<b>101,9</b>

<sup>a</sup> W podziale na kategorie bezrobotnych 1 osoba może być wykazana więcej niż jeden raz; patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 196, pkt 5.

Źródło: dane Ministerstwa Rozwoju, Pracy i Technologii.

<sup>a</sup> The division by categories may indicate one person more than once; see methodological notes on page 211, item 5.

Source: data of the Ministry of Economic Development, Labour and Technology.

**TABL. 15. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ — na podstawie BAEL<sup>a</sup>**  
**ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE — on the LFS<sup>a</sup> basis**

Okresy Periods	Ludność Population				Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate			Wskaźnik zatrudnienia Employment rate		
	ogółem grand total	pracujący employed persons	bezrobotni <sup>b</sup> unemployed persons <sup>b</sup>	bierni zawodowo economically inactive persons	ogółem grand total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem grand total	miasta urban areas	wieś rural areas
					w tysiącach	in thousand	w %	in %	w %	in %
A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100										
B – okres poprzedni=100 previous period=100										

**OGÓŁEM**  
**TOTAL**

2019	VII—IX	.	30274	16619	532	13124	56,7	56,5	56,9	54,9	54,8	55,1
	X—XII	.	30266	16467	486	13313	56,0	56,2	55,7	54,4	54,6	54,1
2020	I—III	.	30288	16425	529	13334	56,0	56,0	56,0	54,2	54,3	54,2
	IV—VI	.	30272	16274	527	13471	55,5	55,2	55,9	53,8	53,5	54,1
	VII—IX	.	30265	16512	561	13192	56,4	56,3	56,6	54,6	54,5	54,6
	X—XII <sup>d</sup>	.	30256	16555	531	13170	56,5	56,3	56,7	54,7	54,6	54,9
	<b>A</b>	<b>100,0</b>	<b>100,5</b>	<b>109,3</b>	<b>98,9</b>	.	.	.	.	.	.	.
	<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>100,3</b>	<b>94,7</b>	<b>99,8</b>	.	.	.	.	.	.	.

W tym w wieku produkcyjnym<sup>c</sup>  
Of which of working aged<sup>c</sup>

2019	VII—IX	.	21173	15939	524	4710	77,8	79,4	75,5	75,3	76,9	73,0
	X—XII	.	21113	15819	480	4814	77,2	79,3	74,3	74,9	76,9	72,2
2020	I—III	.	21097	15762	519	4816	77,2	79,0	74,7	74,7	76,6	72,2
	IV—VI	.	21035	15584	525	4926	76,6	78,1	74,4	74,1	75,6	72,0
	VII—IX	.	20975	15778	555	4642	77,9	79,7	75,4	75,2	77,1	72,7
	X—XII <sup>d</sup>	.	20914	15818	521	4576	78,1	79,9	75,7	75,6	77,4	73,2
	<b>A</b>	<b>99,1</b>	<b>100,0</b>	<b>108,5</b>	<b>95,1</b>	.	.	.	.	.	.	.
	<b>B</b>	<b>99,7</b>	<b>100,3</b>	<b>93,9</b>	<b>98,6</b>	.	.	.	.	.	.	.

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 197, pkt 6. <sup>b</sup> Osoby w wieku 15–74 lata. <sup>c</sup> Mężczyźni w wieku 18–64 lata, kobiety w wieku 18–59 lat.  
<sup>d</sup> Dane wstępne.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 212, item 6. <sup>b</sup> Persons aged 15–74. <sup>c</sup> Men aged 18–64, women aged 18–59. <sup>d</sup> Preliminary data.

**TABL. 16. PRACUJĄCY — na podstawie BAE<sup>a</sup>**  
**EMPLOYED PERSONS — on the LFS<sup>a</sup> basis**

Okresy Periods	ogółem grand total	Pracujący Employed persons							
		z ogółem of grand total				pracujący na własny rachunek own-account workers	pracodawcy employers	pomagający członkowie rodzin contributing family workers	
		w pełnym wymiarze czasu pracy on full-time	w sektorze prywatnym private sector	pracownicy najemni paid employees	w sektorze prywatnym private sector				
		w tysiącach in thousand							
2019	VII—IX . .	16619	15522	12674	13269	9324	2987	678	362
	X—XII . .	16467	15362	12594	13190	9316	2918	664	360
2020	I—III . .	16425	15264	12460	13105	9140	2973	636	347
	IV—VI . .	16274	15160	12341	12932	8998	2982	591	361
	VII—IX . .	16512	15439	12582	13111	9181	3048	639	353
	X—XII <sup>b</sup> . .	16555	15475	12595	13099	9139	3082	648	374
	A	<b>100,5</b>	<b>100,7</b>	<b>100,0</b>	<b>99,3</b>	<b>98,1</b>	<b>105,6</b>	<b>97,6</b>	<b>103,9</b>
	B	100,3	100,2	100,1	99,9	99,5	101,1	101,4	105,9

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 197, pkt 6. <sup>b</sup> Dane wstępne.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 212, item 6. <sup>b</sup> Preliminary data.

**TABL. 17. BEZROBOCIE — na podstawie BAE<sup>a</sup>**  
**UNEMPLOYMENT — on the LFS<sup>a</sup> basis**

Okresy Periods	ogółem grand total	Bezrobotni w tys. Unemployed persons in thousand						
					z ogółem of grand total			
		mężczyźni males	kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years	55 lat i więcej 55 years and more	
2019	VII—IX . .	532	273	259	311	221	140	53
	X—XII . .	486	247	239	302	184	96	60
2020	I—III . .	529	280	249	307	222	103	64
	IV—VI . .	527	296	230	309	217	101	51
	VII—IX . .	561	284	278	321	240	137	51
	X—XII <sup>b</sup> . .	531	290	241	308	223	135	64
	A	<b>109,3</b>	<b>117,4</b>	<b>100,8</b>	<b>102,0</b>	<b>121,2</b>	<b>140,6</b>	<b>106,7</b>
	B	94,7	102,1	86,7	96,0	92,9	98,5	125,5

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 197, pkt 6. <sup>b</sup> Dane wstępne.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 212, item 6. <sup>b</sup> Preliminary data.

**TABL. 17. BEZROBOCIE — na podstawie BAEL<sup>a</sup> (dok.)**UNEMPLOYMENT — on the LFS<sup>a</sup> basis (cont.)

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B – okres poprzedni=100 previous period=100	Udział bezrobotnych w % ludności danej grupy Unemployment ratio in % of a given group						
	ogółem grand total	mężczyźni males	kobiety females	z ogółem of grand total			
				miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years	
2019 VII—IX . .	1,8	1,9	1,6	1,7	1,8	4,0	1,6
X—XII . .	1,6	1,7	1,5	1,7	1,5	2,7	1,6
2020 I—III . .	1,7	1,9	1,6	1,7	1,8	3,0	1,7
IV—VI . .	1,7	2,0	1,5	1,7	1,8	2,9	1,7
VII—IX . .	1,9	2,0	1,8	1,8	2,0	4,0	1,7
X—XII <sup>c</sup> . .	1,8	2,0	1,5	1,7	1,8	3,9	1,7
<b>A</b>	.	.	.	.	.	.	.
<b>B</b>	.	.	.	.	.	.	.

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B – okres poprzedni=100 previous period=100	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %						
	ogółem grand total	mężczyźni males	kobiety females	z ogółem of grand total			
				miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years	
2019 VII—IX . .	3,1	2,9	3,4	3,0	3,2	10,8	4,0
X—XII . .	2,9	2,6	3,2	3,0	2,7	7,9	4,0
2020 I—III . .	3,1	3,0	3,3	3,0	3,3	8,7	4,3
IV—VI . .	3,1	3,2	3,1	3,1	3,2	9,5	4,4
VII—IX . .	3,3	3,0	3,6	3,1	3,5	12,5	4,2
X—XII <sup>c</sup> . .	3,1	3,1	3,2	3,0	3,2	12,8	4,2
<b>A</b>	.	.	.	.	.	.	.
<b>B</b>	.	.	.	.	.	.	.

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 197, pkt 6. <sup>b</sup> Od III kw. 2020 r. łącznie z zasadniczym branżowym. <sup>c</sup> Dane wstępne.<sup>a</sup> See methodological notes on page 212, item 6. <sup>b</sup> Since the third quarter of 2020 including basic sectoral vocational. <sup>c</sup> Preliminary data.

# WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE

## WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS

**TABL. 18. WYNAGRODZENIA BRUTTO<sup>a</sup>****GROSS WAGES AND SALARIES<sup>a</sup>**

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B – okres poprzedni=100 previous period=100	Wynagro- dzenia <sup>b</sup> w mld zł Wages and salaries <sup>b</sup> in bn zł	Przeciętne wynagro- dzenia miesięczne <sup>c</sup> Average monthly wages and salaries <sup>c</sup>	rolnictwo, leśnictwo, łówciectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł industry					dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekuptywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	
				razem total	górnictwo i wydoby- wanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwa- rzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply					
				w złotych	in PLN							
2019 I–XII <sup>d</sup> . . .	663,9	4920,09	5148,13	4997,58	8296,08	4718,64	7788,32	4578,95	4108,93	4357,85		
2020 I–XII <sup>d</sup> . . .	.	5167,47	.	.	.	.	.	.	.	.		
	A	.	105,0	.	.	.	.	.	.	.		
2019 I–XII . . .	581,0	.	5603,19	5214,26	8455,94	4940,06	7823,10	4707,99	5215,04	4825,60		
2020 I–XII . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
	A	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
2019 VII–IX . . .	143,6	4931,59	5710,75	5207,63	7946,79	4962,38	7789,40	4696,81	5234,73	4797,29		
X–XII . . .	151,5	5198,58	6098,26	5448,29	10482,01	5062,38	8345,57	4987,33	5462,46	4908,84		
2020 I–III . . .	156,8	5331,47	5363,54	5368,95	7819,35	5119,22	8382,84	4859,51	5180,03	5118,87		
IV–VI . . .	143,8	5024,48	5358,50	5212,61	8103,16	4965,15	7593,55	4788,40	5325,21	5017,82		
VII–IX . . .	148,7	5168,93	5635,97	5397,57	7601,13	5181,74	7879,29	4959,84	5490,26	4976,77		
X–XII . . .	.	5457,98	.	.	.	.	.	.	.	.		
	A	.	105,0	.	.	.	.	.	.	.		
	B	.	105,6	.	.	.	.	.	.	.		

**(dok.) (cont.)**

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B – okres poprzedni=100 previous period=100	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	Przeciętne wynagrodzenia miesięczne (dok.)			Average monthly wages and salaries (doc.)			administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpie- czenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	edukacja education	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities	
			informacja i komunikacja information and commun- ication	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administrowa- nie i działalność wsparcia <sup>Δ</sup> administrative and support service activities					
			w złotych	in PLN								
2019 I–XII <sup>d</sup> . . .	4262,94	3231,40	8441,14	7896,66	4982,28	6209,60	3726,68	5978,14	4862,27	4845,32		
2020 I–XII <sup>d</sup> . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
	A	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
2019 I–XII . . .	4639,13	3761,31	8790,32	8236,86	5338,91	7253,83	3789,30	5977,74	4878,23	4947,76		
2020 I–XII . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
	A	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
2019 VII–IX . . .	4637,46	3797,83	8492,08	8095,63	5326,47	7188,31	3812,04	5606,58	4738,32	5008,50		
X–XII . . .	4984,21	3824,90	8811,58	8159,23	5560,94	7376,61	3906,71	6324,32	5076,52	5130,75		
2020 I–III . . .	4668,00	3935,31	9457,34	9461,46	5635,90	7679,07	4135,11	7022,76	5949,75	5261,99		
IV–VI . . .	4560,35	3598,40	9073,65	8757,83	5390,40	7446,41	3995,27	5927,88	4707,42	5039,86		
VII–IX . . .	4742,85	3810,70	9191,28	8060,39	5638,60	7434,02	4128,61	6159,62	5108,12	5405,88		
X–XII . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
	A	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
	B	.	.	.	.	.	.	.	.	.		

**a** Dane nie obejmują jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego. **b** Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 198, pkt 7. **c** Dane ogółem dotyczą pełnej zbiorowości; patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.a) **d** Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

**a** Data do not include budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety. **b** See methodological notes on page 213, item 7. **c** Total data cover complete statistical population; see general notes on page 209, item 8.a) **d** Data cover complete statistical population.

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

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	produkcia artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcia napojów manufacture of beverages	produkcia wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcia wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcia odzieży manufacture of wearing apparel
		w złotych in PLN								
2019 I—XII . .	5169,06	5218,48	8455,94	8982,56	4940,33	4390,98	6672,51	6878,07	3818,23	3000,15
2020 I—XII . .	5411,45	5453,15	8607,79	9026,66	5172,85	4658,00	6950,67	7278,60	4095,67	3290,34
A	<b>104,7</b>	<b>104,5</b>	<b>101,8</b>	<b>100,5</b>	<b>104,7</b>	<b>106,1</b>	<b>104,2</b>	<b>105,8</b>	<b>107,3</b>	<b>109,7</b>
2019 XI . . .	5229,44	5330,75	8975,65	8660,21	5000,80	4413,77	6382,96	7242,64	3840,36	3017,49
XII . . .	5604,25	5780,40	14951,10	17584,37	5146,07	4678,21	6798,63	6883,93	3897,51	3041,10
2020 I . . . .	5282,80	5264,58	6880,92	7169,83	5068,90	4460,01	6556,61	6778,69	3968,64	3220,59
II . . . .	5330,48	5357,61	9149,17	10985,15	5063,41	4512,98	6380,81	6687,59	4096,30	3349,12
III . . . .	5489,21	5466,90	7424,06	7488,14	5214,32	4614,54	6981,56	9842,94	4018,90	3244,41
IV . . . .	5285,01	5235,36	8342,98	9054,90	4957,40	4650,36	7024,96	6795,64	3691,92	3095,23
V . . . .	5119,94	5036,57	6840,01	7013,40	4852,56	4497,32	6556,25	6859,50	3610,66	3093,07
VI . . . .	5286,00	5321,13	9006,77	7755,25	5023,22	4554,78	6412,25	8133,70	3849,61	3152,32
VII . . . .	5381,65	5424,52	7549,48	7953,41	5184,33	4663,20	6730,54	6759,78	4142,79	3269,25
VIII . . . .	5337,65	5349,84	7424,80	7461,39	5131,09	4609,95	6606,69	6536,89	4140,55	3277,20
IX . . . .	5371,56	5403,81	7343,96	7691,62	5212,93	4665,68	6769,19	6896,90	4221,28	3347,44
X . . . .	5458,88	5451,89	7464,97	7771,17	5250,90	4650,82	7235,78	6880,49	4221,61	3403,76
XI . . . .	5484,07	5661,70	9528,01	8750,45	5335,28	4632,81	6631,68	7917,23	4281,84	3392,24
XII . . . .	5973,75	6230,93	15834,26	18779,53	5563,86	4996,47	6864,61	7171,64	4581,17	3543,65
2021 I . . . .	5536,80	5512,95	7059,38	7195,65	5313,92	4613,81	6808,77	6508,67	4229,08	3469,03
A	<b>104,8</b>	<b>104,7</b>	<b>102,6</b>	<b>100,4</b>	<b>104,8</b>	<b>103,4</b>	<b>103,8</b>	<b>96,0</b>	<b>106,6</b>	<b>107,7</b>
B	92,7	88,5	44,6	38,3	95,5	92,3	99,2	90,8	92,3	97,9

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

Okresy Periods	A – analogiczny okres rok poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B – okres poprzedni=100 previous period=100	przemysł (cd.) industry (cont.)									
		produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	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 rafinacjiropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	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
		w złotych	in PLN								
2019	I—XII . . .	3273,81	3892,53	5365,80	5404,71	9366,65	5807,11	7085,35	4851,88	5344,53	5544,72
2020	I—XII . . .	3502,07	4202,65	5740,92	5585,00	9481,09	6113,44	7523,97	5079,78	5617,84	5676,39
	A . . . . .	<b>107,0</b>	<b>108,0</b>	<b>107,0</b>	<b>103,3</b>	<b>101,2</b>	<b>105,3</b>	<b>106,2</b>	<b>104,7</b>	<b>105,1</b>	<b>102,4</b>
2019	XI . . . . .	3270,53	3891,90	5424,57	5402,96	8436,51	5786,69	6904,27	4853,09	5458,20	5722,23
	XII . . . . .	3397,55	4034,62	5490,69	5496,51	10176,64	6134,71	7222,18	5013,97	5617,62	5572,03
2020	I . . . . .	3493,44	4174,54	5595,27	5790,26	8173,59	5846,33	7039,13	5037,82	5518,88	5524,43
	II . . . . .	3500,52	4077,58	5627,29	5548,28	8224,86	5751,77	7636,49	4886,68	5449,79	5471,74
	III . . . . .	3363,25	4126,03	5941,27	5783,31	10791,65	6118,60	8939,06	5077,75	5930,18	5659,32
	IV . . . . .	3074,71	3969,51	5641,74	5300,21	8228,25	6664,91	7912,55	4689,63	5509,76	5634,29
	V . . . . .	3243,24	3918,52	5396,45	5172,43	8510,91	6179,23	7495,94	4620,55	5208,28	5511,68
	VI . . . . .	3226,27	4046,56	5403,03	5221,91	17429,85	5797,07	7312,77	4878,14	5324,02	5466,76
	VII . . . . .	3791,28	4266,26	5783,86	6014,03	8534,60	6131,85	7401,05	5175,60	5578,24	5672,07
	VIII . . . . .	3602,03	4272,95	5701,23	5578,87	8746,70	5875,23	6960,93	5128,44	5627,78	5621,08
	IX . . . . .	3625,41	4384,82	5769,80	5674,74	8585,95	6073,99	6937,18	5173,70	5582,98	5874,31
	X . . . . .	3654,70	4331,94	5869,86	5648,36	8254,16	6015,14	7264,54	5201,43	5706,60	5716,26
	XI . . . . .	3593,14	4327,04	5801,67	5719,73	8897,78	6113,26	7428,05	5225,40	5798,55	5949,31
	XII . . . . .	3695,39	4454,96	5957,37	5849,94	9562,41	6529,67	7700,33	5467,43	6051,96	6085,46
2021	I . . . . .	3695,02	4340,78	5865,43	6061,64	8409,74	6222,17	7439,35	5352,78	5722,01	5806,19
	A . . . . .	<b>105,8</b>	<b>104,0</b>	<b>104,8</b>	<b>104,7</b>	<b>102,9</b>	<b>106,4</b>	<b>105,7</b>	<b>106,3</b>	<b>103,7</b>	<b>105,1</b>
	B . . . . .	<b>100,0</b>	97,4	98,5	103,6	87,9	95,3	96,6	97,9	94,5	95,4

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

Okresy Periods	A – analogiczny okres rok poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B – okres poprzedni=100 previous period=100	przemysł (cd.) industry (cont.)										
		produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup>	produkcja komputerów, wyrobów elektronnicznych i optycznych	produkcja urządzeń elektrycznych	produkcja maszyn i urządzeń	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup>	produkcja pozostałoego sprzętu transportowego	produkcja mebli	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup>	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody	
		manufacture of metal products	manufacture of computer, electronic and optical products	manufacture of electrical equipment	manufacture of machinery and equipment n.e.c.	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	manufacture of other transport equipment	manufacture of furniture	electricity, gas, steam and air conditioning supply	water supply; sewerage, waste management and remediation activities	waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery	
w złotych in PLN												
2019	I—XII . . .	4788,80	5418,11	5282,05	5342,21	5608,16	5936,19	3961,46	7826,77	4741,92	5005,91	4444,66
2020	I—XII . . .	4877,64	5721,81	5714,33	5470,10	5734,67	6085,98	4169,27	8225,66	4993,33	5226,37	4746,98
	A . . .	<b>101,9</b>	<b>105,6</b>	<b>108,2</b>	<b>102,4</b>	<b>102,3</b>	<b>102,5</b>	<b>105,2</b>	<b>105,1</b>	<b>105,3</b>	<b>104,4</b>	<b>106,8</b>
2019	XI . . .	4820,42	5469,26	5384,22	5473,72	5835,90	6001,57	4069,53	8552,61	4867,17	5171,32	4570,62
	XII . . .	4910,88	5881,74	5506,13	5652,46	5711,66	6094,02	4073,40	8927,52	5481,34	6302,81	4797,38
2020	I . . . . .	4872,02	5597,71	5646,74	5433,94	5626,32	6001,14	4148,50	7979,54	4796,17	4886,61	4586,43
	II . . . . .	4878,64	5695,21	5565,88	5365,93	5770,44	6064,89	4143,94	7791,77	4793,77	5085,26	4527,77
	III . . . . .	4842,76	5913,75	5661,25	5442,60	5816,06	6189,30	4058,21	9208,19	4819,63	5006,71	4677,98
	IV . . . . .	4673,43	5468,23	5709,13	5273,31	4942,71	6008,89	3666,82	7883,64	4846,79	5008,27	4627,96
	V . . . . .	4598,35	5330,47	5186,92	4955,48	5498,31	5598,95	3665,86	7139,05	4751,39	4973,56	4579,68
	VI . . . . .	4751,53	5560,51	5389,09	5269,61	5568,09	5780,72	3836,36	7696,28	4867,49	5158,96	4598,49
	VII . . . . .	4955,20	5693,03	5677,87	5465,52	5635,84	5961,45	4186,76	8266,11	5089,93	5299,82	4790,09
	VIII . . . . .	4833,95	5612,85	5609,25	5415,60	5602,24	6152,71	4273,34	7989,18	4915,71	5175,71	4720,08
	IX . . . . .	4929,60	5672,45	5751,86	5524,58	5770,36	6006,05	4386,57	7593,37	5026,10	5257,96	4804,14
	X . . . . .	5033,17	5743,25	5790,02	5514,80	5888,74	6078,85	4410,69	7885,21	5004,12	5198,12	4710,55
	XI . . . . .	5036,63	5912,20	6024,05	5862,53	6264,91	6224,03	4408,17	8922,78	5016,20	5278,05	4786,31
	XII . . . . .	5268,19	6279,45	6194,40	5993,18	6222,91	6656,50	4647,52	10047,39	5759,18	6372,87	5231,02
2021	I . . . . .	5010,22	6063,90	6083,62	5667,08	5936,19	6088,53	4343,19	8431,67	5044,00	5159,10	4863,80
	A . . . . .	<b>102,8</b>	<b>108,3</b>	<b>107,7</b>	<b>104,3</b>	<b>105,5</b>	<b>101,5</b>	<b>104,7</b>	<b>105,7</b>	<b>105,2</b>	<b>105,6</b>	<b>106,0</b>
	B . . . . .	95,1	96,6	98,2	94,6	95,4	91,5	93,5	83,9	87,6	81,0	93,0

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

Okresy Periods	A – analogiczny okres rok poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>			
		razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawą <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>
							w złotych		
2019	I—XII . . .	5217,39	4910,60	5756,68	5048,34	4825,59	5395,26	5968,94	3904,25
2020	I—XII . . .	5402,87	5048,36	5989,81	5233,58	5059,07	5521,25	6213,06	4131,75
	A . . . . .	<b>103,6</b>	<b>102,8</b>	<b>104,0</b>	<b>103,7</b>	<b>104,8</b>	<b>102,3</b>	<b>104,1</b>	<b>105,8</b>
2019	XI . . . .	5313,61	4893,63	5819,40	5284,64	4817,31	5373,62	5930,12	3919,48
	XII . . . . .	5547,44	5298,57	6072,29	5327,46	5083,34	5489,30	6253,80	4172,47
2020	I . . . . .	5148,55	4856,15	5384,76	5230,96	5042,78	5605,99	6274,13	4044,64
	II . . . . .	5138,14	4877,59	5470,03	5104,56	5056,05	5538,31	6213,88	4123,34
	III . . . . .	5228,02	4857,55	5740,05	5144,36	5252,70	5809,58	6723,27	4071,61
	IV . . . . .	5339,82	4899,44	6132,85	5074,00	5071,40	5122,06	6292,47	4145,91
	V . . . . .	5212,13	5065,66	5601,95	5008,28	4922,45	4934,00	6000,83	4115,52
	VI . . . . .	5257,44	4900,96	5881,82	5050,73	5026,56	5113,41	6011,50	4281,53
	VII . . . . .	5406,42	5093,07	5955,55	5223,77	5031,81	5430,82	6223,02	4089,07
	VIII . . . . .	5432,56	4990,52	6168,81	5206,72	5042,00	5625,52	6074,66	4185,02
	IX . . . . .	5398,43	5092,63	5938,71	5214,24	5010,59	5585,40	6144,47	4074,71
	X . . . . .	5617,24	5098,28	6566,99	5275,06	5061,95	5676,50	6242,93	4082,51
	XI . . . . .	5466,95	5073,49	5958,38	5414,40	5007,66	5594,04	6166,74	4054,20
	XII . . . . .	5799,79	5543,66	6452,27	5469,89	5382,73	5809,48	6695,31	4344,69
2021	I . . . . .	5298,87	5006,70	5570,78	5340,71	5289,02	5811,39	6474,86	4311,56
	A . . . . .	<b>102,9</b>	<b>103,1</b>	<b>103,5</b>	<b>102,1</b>	<b>104,9</b>	<b>103,7</b>	<b>103,2</b>	<b>106,6</b>
	B . . . . .	91,4	90,3	86,3	97,6	98,3	100,0	96,7	99,2

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

Okresy Periods A – analogiczny okres rok poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B – okres poprzedni=100 previous period=100	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
				w złotych	in PLN		
2019 I—XII . .	4631,92	4322,24	5494,91	3747,43	8793,97	5361,01	3782,65
2020 I—XII . .	4746,59	4500,42	5540,94	3765,76	9254,47	5686,05	4096,36
A	<b>102,5</b>	<b>104,1</b>	<b>100,8</b>	<b>100,5</b>	<b>105,2</b>	<b>106,1</b>	<b>108,3</b>
2019 XI . . .	4727,22	4418,59	5585,58	3724,45	8729,30	5319,47	3837,04
XII . . .	4837,16	4534,80	5959,04	3854,16	9067,22	6287,95	3935,00
2020 I . . . .	4721,10	4434,47	5687,51	3938,92	9082,74	5440,37	4082,07
II . . . .	4636,75	4360,46	5627,26	3948,90	9303,62	5398,62	4121,88
III . . . .	4636,67	4398,46	5543,08	3765,49	9982,01	5915,93	4191,92
IV . . . .	4615,63	4373,12	5391,07	3424,80	9274,28	5437,26	4084,70
V . . . .	4509,31	4313,64	5225,90	3397,61	8980,00	5431,41	3928,65
VI . . . .	4577,10	4385,09	5346,27	3592,63	8925,45	5545,68	3956,72
VII . . . .	4662,76	4486,69	5397,72	3730,78	9145,81	5818,28	4141,95
VIII . . . .	4661,50	4483,06	5509,54	3818,93	9089,79	5536,49	4054,85
IX . . . .	4740,29	4565,43	5544,62	3828,58	9235,11	5612,40	4090,65
X . . . .	5097,99	4514,17	5566,63	3780,81	9203,88	5638,04	4102,33
XI . . . .	4774,63	4582,05	5594,18	3695,93	9158,27	5637,45	4089,74
XII . . . .	4991,77	4755,69	5879,82	3761,97	9673,87	6760,20	4295,39
2021 I . . . .	4855,23	4618,29	5776,54	3818,26	9657,80	5642,71	4372,08
A	<b>102,8</b>	<b>104,1</b>	<b>101,6</b>	<b>96,9</b>	<b>106,3</b>	<b>103,7</b>	<b>107,1</b>
B	97,3	97,1	98,2	101,5	99,8	83,5	101,8

**TABL. 20. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE<sup>a</sup>**  
 SOCIAL BENEFITS<sup>a</sup>

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B – okres poprzedni=100 previous period=100	ogółem grand total	Świadczenia społeczne brutto w mln zł Gross social benefits in milion PLN						
		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 pozarolniczo- nego systemu ubezpieczeń społecznych from non- agricultural social security system	rolników indywidualnych of farmers				
2019 I—XII . . .	277383,2	245112,5	227740,3	17372,2	26102,0	3657,2	1312,9	1198,6
2020 I—XII . . .	299028,7	260558,2	242664,3	17893,9	31799,3	4050,2	1590,4	1030,6
A	<b>107,8</b>	<b>106,3</b>	<b>106,6</b>	<b>103,0</b>	<b>121,8</b>	<b>110,7</b>	<b>121,1</b>	<b>86,0</b>
2019 XI . . .	23442,2	20740,2	19298,0	1434,3	2203,3	308,8	98,9	92,8
XII . . .	23473,1	20724,7	19294,4	1430,3	2246,9	307,7	102,8	91,0
2020 I . . .	23708,2	20809,7	19354,3	1455,4	2394,3	310,0	104,0	90,2
II . . .	23630,8	20804,8	19381,0	1423,8	2312,5	309,5	115,6	88,4
III . . .	24451,0	21724,5	20210,9	1513,6	2182,3	341,5	115,7	87,0
IV . . .	24570,7	21759,1	20222,6	1536,5	2262,5	343,6	114,0	91,5
V . . .	25275,8	21721,6	20213,2	1508,4	2997,5	345,2	121,4	90,1
VI . . .	25651,7	21725,8	20227,0	1498,8	3360,3	342,4	134,0	89,2
VII . . .	25600,1	21768,0	20244,0	1524,0	3269,1	342,6	131,0	89,4
VIII . . .	25266,5	21995,2	20502,3	1492,9	2725,4	342,2	119,4	84,3
IX . . .	25125,1	22039,1	20551,4	1487,7	2549,5	342,8	111,5	82,2
X . . .	25147,2	22006,1	20494,0	1512,1	2545,9	344,0	170,2	81,0
XI . . .	25137,0	22068,3	20592,8	1475,5	2469,9	343,2	176,1	79,5
XII . . .	25459,4	22022,3	20557,0	1465,3	2838,6	343,0	177,5	78,0
2021 I . . .	.	22620,6	21135,2	1485,4	2986,7	343,2	170,0	77,2
A	<b>108,7</b>	<b>109,2</b>	<b>102,1</b>	<b>124,7</b>	<b>110,7</b>	<b>163,5</b>	<b>85,5</b>	
B	.	102,7	102,8	101,4	105,2	100,1	95,8	98,9

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B – okres poprzedni=100 previous period=100	ogółem grand total	Liczba emerytów i rencistów <sup>b</sup> w tys. Number of retirees and pensioners <sup>b</sup> in thousand		Przeciętna miesięczna emerytura i renta w zł Average monthly retirement and other pension in PLN					rolników indywidualnych of farmers
		z pozarolniczo- nego systemu ubezpieczeń społecznych from non- agricultural social security system	rolników indywidualnych of farmers	z pozarolniczo- nego 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 survivors pension	
					wypłacona przez ZUS paid by SII	emerytura retirement pension	renta z tytułu niezdolności do pracy disability pension	renta rodzinna survivors pension	
2019 I—XII . . .	9276	8156	1121	2327,07	2264,06	2421,17	1910,92	2128,48	1291,86
2020 I—XII . . .	9320	8237	1083	2455,06	2390,65	2544,91	2042,05	2247,29	1376,44
A	<b>100,5</b>	<b>101,0</b>	<b>96,7</b>	<b>105,5</b>	<b>105,6</b>	<b>105,1</b>	<b>106,9</b>	<b>105,6</b>	<b>106,5</b>
2019 XI . . .	9313	8204	1108	2352,16	2290,13	2443,20	1935,18	2155,70	1294,68
XII . . .	9317	8212	1104	2349,45	2287,55	2441,01	1930,26	2149,76	1295,08
2020 I . . .	9310	8209	1101	2357,64	2296,24	2448,39	1954,52	2149,52	1321,60*
II . . .	9305	8210	1096	2360,76	2298,70	2449,61	1961,79	2155,81	1299,51
III . . .	9302	8210	1092	2461,79	2396,41	2548,67	2080,54	2254,95	1386,26
IV . . .	9313	8223	1090	2459,28	2393,76	2545,47	2089,78	2247,61	1409,77
V . . .	9321	8232	1089	2455,53	2390,48	2544,81	2057,03	2246,00	1384,78
VI . . .	9316	8228	1088	2458,28	2392,49	2544,60	2061,96	2261,56	1377,31
VII . . .	9307	8224	1083	2461,71	2395,97	2548,96	2059,69	2263,75	1406,94
VIII . . .	9311	8231	1080	2490,82	2426,28	2591,19	2033,18	2258,82	1382,88
IX . . .	9328	8254	1074	2489,96	2425,51	2584,30	2045,21	2272,37	1385,25
X . . .	9341	8269	1072	2478,35	2413,26	2563,12	2060,27	2289,17	1410,42
XI . . .	9355	8284	1071	2485,72	2421,35	2574,87	2054,67	2281,37	1377,85
XII . . .	9333	8269	1064	2486,15	2421,77	2575,47	2051,16	2282,92	1376,58
2021 I . . .	9315	8256	1059	2560,12	2499,34	2642,79	2098,07	2402,78	1401,98
A	<b>100,1</b>	<b>100,6</b>	<b>96,2</b>	<b>108,6</b>	<b>108,8</b>	<b>107,9</b>	<b>107,3</b>	<b>111,8</b>	<b>106,1</b>
B	99,8	99,8	99,5	103,0	103,2	102,6	102,3	105,3	101,8

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 198, pkt 11 i 12. <sup>b</sup> W okresach narastających – przeciętna miesięczna.<sup>a</sup> See methodological notes on page 213, item 11 and 12. <sup>b</sup> On accrued base – monthly average.

# BUDŻETY GOSPODARSTW DOMOWYCH

## HOUSEHOLD BUDGETS

**TABL. 21. PRZECIĘTNY MIESIĘCZNY DOCHÓD ROZPORZĄDZALNY I PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYDATKI NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWIE DOMOWYM<sup>a</sup>**

AVERAGE MONTHLY AVAILABLE INCOME AND AVERAGE MONTHLY EXPENDITURES PER CAPITA IN HOUSEHOLD<sup>a</sup>

Okresy Periods	Przeciętny miesięczny dochód rozporządzalny na 1 osobę w gospodarstwie domowym Average monthly available income per capita in household	Przeciętne miesięczne wydatki na 1 osobę w gospodarstwie domowym Average monthly expenditures per capita in household	żywność i napoje bezalkoholowe food and non-alcoholic beverages	użytkowanie mieszkania lub domu i nośnika energii housing, water, electricity, gas and other fuels	nośniki energii electricity, gas and other fuels	transport	
						W złotych In PLN	
I—XII 2018 . . .	1693,46	1186,86	294,53	217,44	122,54	122,54	124,03
IV 2018 — III 2019 .	1715,06	1196,30	294,70	218,04	122,29	122,29	126,54
VII 2018 — VI 2019 .	1750,11	1215,78	303,06	220,39	122,59	122,59	125,09
X 2018 — IX 2019 .	1782,18	1234,02	309,13	222,21	122,57	122,57	124,56
I—XII 2019 . . .	1819,14	1251,73	314,35	224,93	122,54	122,54	121,42
IV 2019 — III 2020 <sup>b</sup> .	1864,99*	1260,84*	323,04	226,10*	121,98*	121,98*	118,34
VII 2019 — VI 2020 <sup>b</sup> .	1888,21*	1234,52*	328,21*	227,91*	123,31*	123,31*	112,11*
X 2019 — IX 2020 <sup>b</sup> .	1911,38*	1231,77*	331,21*	227,85*	122,85*	122,85*	111,71*

Analogiczny okres poprzedniego roku=100 — realnie  
Corresponding period of previous year=100 — in real terms

I—XII 2018 . . .	104,3	99,3	100,2	92,6	96,1	96,1	116,7
IV 2018 — III 2019 .	103,9	99,3	98,6	93,2	96,3	96,3	113,3
VII 2018 — VI 2019 .	104,5	100,8	101,4	95,4	97,2	97,2	105,1
X 2018 — IX 2019 .	104,4	102,4	102,2	98,1	99,0	99,0	101,9
I—XII 2019 . . .	105,0	103,1	101,7	101,9	101,4	101,4	97,2
IV 2019 — III 2020 <sup>b</sup> .	105,4	102,1	103,2	100,4	99,6*	99,6*	93,1
VII 2019 — VI 2020 <sup>b</sup> .	104,3	98,2	101,5	98,8	99,0	99,0	92,6
X 2019 — IX 2020 <sup>b</sup> .	103,6	96,4	101,2	96,6	97,2	97,2	94,3

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

I—XII 2018 . . .	.	100,0	24,8	18,3	10,3	10,3	10,5
IV 2018 — III 2019 .	.	100,0	24,6	18,2	10,2	10,2	10,6
VII 2018 — VI 2019 .	.	100,0	24,9	18,1	10,1	10,1	10,3
X 2018 — IX 2019 .	.	100,0	25,1	18,0	9,9	9,9	10,1
I—XII 2019 . . .	.	100,0	25,1	18,0	9,8	9,8	9,7
IV 2019 — III 2020 <sup>b</sup> .	.	100,0	25,6	17,9	9,7	9,7	9,4
VII 2019 — VI 2020 <sup>b</sup> .	.	100,0	26,6	18,5	10,0	10,0	9,1
X 2019 — IX 2020 <sup>b</sup> .	.	100,0	26,9	18,5	10,0	10,0	9,1

**a** Dane skumulowane prezentowane krocząco, stanowią sumę czterech kwartałów zmieniających się co kwartał; patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 199, pkt 13. **b** Dane skorygowane o wagę uwzględniające dodatkowo wskaźnik realizacji badania w województwach i klasach miejscowości zamieszkania w czasie pandemii COVID-19.

**a** Accumulated data, presented in a stepping manner, constitute the sum of four quarters changing every quarter, see methodological notes on page 213, item 13. **b** Data corrected by weights taking into account the survey completion indicator in voivodships and classes of locality during the COVID-19 pandemic.

# PIENIĄDZ MONEY

**TABL. 22. PODAŻ PIENIĄDZA M3<sup>ab</sup>**

Stan w końcu miesiąca

M3 MONEY SUPPLY<sup>ab</sup>

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	Pieniądż gotówkowy w obiegu (poza kasami banków) Currency in circulation (excluding bank vault cash)	Depozyty i inne zobowiązania Deposits and other liabilities			Pozostałe składniki Other components of M3
				gospodarstwa domowe households	przedsiębiorstwa niefinansowe non-financial corporations	
			w milionach złotych	in million PLN		
2019						
X . . . . .	1523945,2	221601,6	1290305,8	861443,8	298029,7	12037,8
XI . . . . .	1542584,1	223594,5	1306786,9	871042,9	302916,8	12202,6
XII . . . . .	1565574,7	224072,7	1328575,2	881387,9	316238,7	12926,8
2020						
I . . . . .	1557781,6	222713,5	1324281,0	884080,2	308113,3	10787,1
II . . . . .	1579368,8	226255,9	1343073,2	893635,8	308548,9	10039,7
III . . . . .	1628423,3	252560,6	1364825,7	906770,2	321733,2	11037,1
IV . . . . .	1673139,1	272761,4	1394050,9	916636,5	326031,7	6326,8
V . . . . .	1717907,0	279091,2	1433421,2	932768,8	349775,9	5394,6
VI . . . . .	1746224,8	283195,9	1456134,2	942830,8	364202,1	6894,7
VII . . . . .	1740828,3	285357,8	1447863,3	942024,9	363701,6	7607,2
VIII . . . . .	1744100,9	287459,3	1448964,9	940943,8	366281,9	7676,7
IX . . . . .	1762175,6	290783,7	1464057,3	944393,0	373091,8	7334,6
X . . . . .	1782616,5	298656,7	1476382,0	951958,6	376938,7	7577,8
XI . . . . .	1790685,6	304120,3	1479694,3	953479,9	378625,6	6871,0
XII . . . . .	1822650,1	306735,2	1507936,1	977054,9	376431,8	7978,8
A	116,4	136,9	113,5	110,9	119,0	61,7
B	101,8	100,9	101,9	102,5	99,4	116,1

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 199, pkt 17 i na str. 200, pkt 21. b Agregaty monetarne skorygowano na podstawie danych pochodzących z nowego systemu sprawozdawczego statystyki monetarnej NBP.

Zródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

a See methodological notes on page 214, items 17 and 21. b Published monetary aggregates compiled based on the data collected in the new monetary statistics reporting system of NBP.

Source: data of the National Bank of Poland (NBP).

**TABL. 23. AKTYWA KRAJOWE I ZAGRANICZNE NETTO<sup>ab</sup>**

Stan w końcu miesiąca

NET DOMESTIC AND FOREIGN ASSETS<sup>ab</sup>

End of month

Okresy Periods  A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100  B – okres poprzedni=100 previous period=100	Aktywa krajowe netto Domestic assets, net					Aktywa zagraniczne netto Foreign assets, net	
	ogółem grand total	należności claims	gospodarstwa domowe households	przedsiębiorstwa niefinansowe non-financial corporations	zadłużenie netto instytucji rządowych szczególnie centralnego credit to central government, net		
			w milionach złotych	in million PLN			
2019							
X . . . . .	1183624,0	1330541,2	763837,1	392162,0	269484,0	340321,1	
XI . . . . .	1196183,0	1333642,5	766455,3	395262,0	290707,9	346401,1	
XII . . . . .	1220749,4	1324871,1	766334,4	388278,0	310282,8	344825,3	
2020							
I . . . . .	1200091,3	1339976,8	771657,6	393249,9	290164,4	430049,8	
II . . . . .	1193592,7	1340776,6	775957,2	393475,6	290191,1	437375,1	
III . . . . .	1220573,9	1364410,0	784258,6	404427,7	313926,7	457762,9	
IV . . . . .	1265767,8	1373812,7	782555,6	401768,0	368133,1	476177,9	
V . . . . .	1311555,1	1389533,9	778449,3	392326,8	365438,4	443417,2	
VI . . . . .	1341749,2	1390771,3	779668,4	385113,4	370716,9	419739,0	
VII . . . . .	1345190,1	1381768,8	779102,3	377448,8	365198,1	401776,8	
VIII . . . . .	1345409,9	1382677,6	780606,7	377944,2	357068,0	394335,8	
IX . . . . .	1344670,7	1386750,1	786275,4	376109,4	365982,9	408062,3	
X . . . . .	1338293,1	1393280,0	791009,2	377698,9	363639,5	418626,4	
XI . . . . .	1363526,0	1386945,1	786035,4	376382,2	366595,8	390014,9	
XII . . . . .	1393860,0	1385181,8	789078,5	367127,1	411607,2	402928,9	
A	114,2	104,6	103,0	94,6	132,7	97,2	
B	102,2	99,9	100,4	97,5	112,3	103,3	

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 199, pkt 17 i na str. 200, pkt 22 i 23. b Agregaty monetarne skorygowano na podstawie danych pochodzących z nowego systemu sprawozdawczego statystyki monetarnej NBP.

Zródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

a See methodological notes on page 214, item 17, on page 215, items 22 and 23. b Published monetary aggregates compiled based on the data collected in the new monetary statistics reporting system of NBP.

Source: data of the National Bank of Poland (NBP).

## FINANSE PAŃSTWA

## STATE FINANCE

## TABL. 24. BUDŻET PAŃSTWA

THE STATE BUDGET

Okresy Periods	Dochody <sup>a</sup> Revenue <sup>a</sup>	dochody podatkowe tax revenue						Podatek od niektórych instytucji finansowych Tax on certain financial institutions
		podatki pośrednie indirect taxes		podatek od towarów i usług (VAT) value added tax (VAT)	podatek akcyzowy excise tax	podatek dochodowy income tax	od osób prawnych corporate income tax	
		w milionach złotych in million PLN						
2019 I—X . . .	332891,9	211353,2	150116,1	59334,9	34019,9	53974,1	3897,8	
I—XI . . .	367107,6	233858,0	166491,4	65254,5	37141,9	59492,9	4335,9	
I—XII . . .	400535,3	255624,2	180891,8	72395,9	39984,7	65444,9	4700,4	
2020 I . . .	40271,7	27307,0	21834,4	5246,2	3151,9	6279,2	508,4	
I—II . . .	69933,0	46150,4	35178,3	10528,7	6281,1	10895,9	812,4	
I—III . . .	96198,2	61878,2	44705,4	16507,6	9623,4	13443,0	1163,3	
I—IV . . .	129640,0	78559,4	56091,2	21664,1	12870,0	17782,1	1519,1	
I—V . . .	157069,7	93898,9	66716,0	26264,7	16624,5	23239,3	1931,6	
I—VI . . .	197393,9	111867,2	78418,9	32381,6	22117,9	28500,5	2337,7	
I—VII . . .	235806,9	137121,9	97335,2	38541,2	25642,0	33941,5	2753,8	
I—VIII . . .	268909,8	161636,5	115118,5	45072,6	27841,7	39561,7	3170,5	
I—IX . . .	304511,8	184627,8	131055,3	51922,6	30458,5	45026,8	3583,6	
I—X . . .	343972,7	210282,0	150018,5	58388,9	34069,7	51326,4	3998,5	
I—XI . . .	382487,8*	235103,4	168243,9	64762,0	37728,2	57201,1	4416,0	
I—XII . . .	419836,8	258677,1	.	71787,3	41329,6	63797,4	4822,1	

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	dochody niepodatkowe non-tax revenue				środki z Unii Europejskiej i innych źródeł niepodlegające zwrotowi non-returnable funds from the European Union and other sources
	dywidendy i wpływy zysku dividends and income from profit	wpłaty z zysku Narodowego Banku Polskiego payments from profit of the National Bank of Poland	wpływy z cla receipts from customs duties	dochody państwowych jednostek budżetowych i innych dochody niepodatkowe revenue of state budgetary units and other non-tax revenue	
	w milionach złotych in million PLN				
2019 I—X . . .	3414,2	—	3735,7	18026,6	1003,1
I—XI . . .	3431,2	—	4087,0	19560,5	1408,9
I—XII . . .	3510,7	—	4409,0	20861,6	1865,5
2020 I . . .	0,5	—	342,8	2312,5	6,1
I—II . . .	12,3	—	738,9	4260,8	35,2
I—III . . .	37,0	—	1125,2	7737,8	68,4
I—IV . . .	105,9	—	1453,8	15789,4	84,8
I—V . . .	112,9	—	1790,9	17508,3	139,8
I—VI . . .	72,9	7437,1	2116,9	20185,3	566,6
I—VII . . .	277,4	7437,1	2493,5	23109,1	592,7
I—VIII . . .	341,4	7437,1	2872,1	22590,4	599,6
I—IX . . .	468,8	7437,1	3289,3	25207,0	1133,6
I—X . . .	439,1	7437,1	3727,2	27728,1	1253,3
I—XI . . .	469,3	7437,1	4133,9	30139,5	1698,1
I—XII . . .	.	7437,1	4557,7	.	2172,8

a Dochody z prywatyzacji nie stanowią bieżących dochodów budżetu państwa, a są źródłem finansowania deficytu budżetowego.  
 Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

a Income from privatization does not constitute current income to the state budget but is a source of financing the budget deficit.  
 Source: data of the Ministry of Finance.

**TABL. 24. BUDŻET PAŃSTWA (dok.)**  
THE STATE BUDGET (cont.)

Okresy Periods	Wydatki Expenditure	ubezpieczenia społeczne <sup>b</sup> social security contributions <sup>b</sup>	subwencja ogólna dla jednostek samorządu terytorialnego general subvention for local government units	wydatki bieżące jednostek budżetowych current expenditure of budgetary units	wydatki majątkowe property expenditure
		w milionach złotych in million PLN			
2019	I—X . . .	336084,0	73921,8	55206,3	60318,0
	I—XI . . .	368989,9	80531,4	60275,6	66974,5
	I—XII . . .	414273,0	88093,6	61761,5	78197,3
2020	I . . . .	36845,0	6473,4	8936,5	4973,8
	I—II . . . .	73245,1	12270,4	17873,0	12571,0
	I—III . . . .	105552,6	18399,7	22998,9	19695,9
	I—IV . . . .	148522,8	29414,4	28174,6	26628,8
	I—V . . . .	182951,4	37441,3	33673,2	32716,6
	I—VI . . . .	214512,3	43021,0	38853,9	38895,9
	I—VII . . . .	252101,4	48598,4	44120,8	45598,5
	I—VIII . . . .	282208,4	54309,3	49307,6	51900,7
	I—IX . . . .	318266,4	62471,2	54541,3	58204,9
	I—X . . . .	356042,9	69101,5	59815,9	65106,9
	I—XI . . . .	395692,4*	72926,3	65403,7	72280,1
	I—XII . . . .	504851,0	.	67029,4	.

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	obsługa dłużu 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 <sup>a</sup> Budget result <sup>a</sup>	Saldo finansowania zagranicznego Balance of foreign financing
					w milionach złotych in million PLN
2019	I—X . . . .	24953,1	19712,0	5403,0	-3192,1
	I—XI . . . .	26414,0	20603,1	5947,7	-1882,3
	I—XII . . . .	27336,0	21719,9	6714,4	-13737,8
2020	I . . . . .	3637,6	3547,1	562,2	3426,7
	I—II . . . . .	4542,1	5739,2	1238,7	-3312,0
	I—III . . . . .	5822,8	7023,0	1974,3	-9354,5
	I—IV . . . . .	11258,9	8967,3	2638,3	-18882,9
	I—V . . . . .	12556,9	11712,4	3387,9	-25881,7
	I—VI . . . . .	13111,4	13261,6	4070,7	-17118,4
	I—VII . . . . .	18338,8	14531,4	4701,3	-16294,5
	I—VIII . . . . .	18799,9	15532,8	5381,9	-13298,6
	I—IX . . . . .	20776,4	17136,5	6057,1	-13754,6
	I—X . . . . .	25953,9	19052,6	6603,7	-12070,2
	I—XI . . . . .	27822,0	22681,6	7998,4	-13204,6*
	I—XII . . . . .	29300,2	24827,5	.	-85014,2

<sup>a</sup> Dochody z prywatyzacji nie stanowią bieżących dochodów budżetu państwa, a są źródłem finansowania deficytu budżetowego. <sup>b</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 200, pkt 25.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

<sup>a</sup> Income from privatization does not constitute current income to the state budget but is a source of financing the budget deficit. <sup>b</sup> See methodological notes on page 215, item 25.

Source: data of the Ministry of Finance.

**TABL. 25. ŹRÓDŁA I SPOSÓB WYDATKOWANIA ŚRODKÓW PIENIĘŻNYCH PRZEZ JEDNOSTKI SZCZEBLA CEN-  
TRALNEGO<sup>a</sup> SEKTORA INSTYTUCJI RZĄDOWYCH I SAMORZĄDOWYCH WEDŁUG METODOLOGII  
MIEDZYNARODOWEGO FUNDUSZU WALUTOWEGO**  
STATEMENT OF SOURCES AND USES OF CASH OF THE CENTRAL GOVERNMENT<sup>a</sup> ACCORDING TO THE INTERNATIONAL MONE-  
TARY FUND

Okresy Periods	Wpływy pieniężne z działalności operacyjnej Cash receipts from operating activity				
	ogółem grand total	podatki taxes	składki na ubezpie- czenia społeczne social contributions	dotacje grants	pozostałe wpływy other receipts
	w milionach złotych in million PLN				
2019 X . . . . .	62129	35193	24800	391	1745
XI . . . . .	59322	32517	24772	533	1500
XII . . . . .	69853	31618	26491	9974	1770
2020 I . . . . .	65555	38498	24903	345	1809
II . . . . .	56559	28147	26446	437	1529
III . . . . .	52762	23189	27516	423	1634
IV . . . . .	49962	25994	21076	490	2402
V . . . . .	66386	26084	20088	18712	1502
VI . . . . .	69177	30373	19529	15223	4052
VII . . . . .	74419	36808	26376	9279	1956
VIII . . . . .	61852	33773	26209	2324	-454
IX . . . . .	62743	33537	25960	1269	1977
X . . . . .	68064	38044	25904	2628	1488
XI . . . . .	69520	36804	26103	5216	1397
XII . . . . .	70944	35681	28183	5526	1554

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Płatności kasowe na działalność operacyjną Cash payments for operating activity				
	ogółem grand total	wynagrodzenia pracowników <sup>b</sup> compensation of employees <sup>b</sup>	nabycie towarów i usług purchases of goods and services	odsetki interest	subsydia dla przedsiębiorstw subsidies to enterprises
	w milionach złotych in million PLN				
2019 X . . . . .	64462	4313	2466	5327	566
XI . . . . .	56479	4263	3148	1380	493
XII . . . . .	77753	5935	9090	257	646
2020 I . . . . .	57731	3428	1599	3344	137
II . . . . .	62456	6076	2798	595	315
III . . . . .	61059	5319	2347	-452	922
IV . . . . .	61215	4780	2182	708	1994
V . . . . .	64281	4774	1774	1288	2583
VI . . . . .	63100	4683	2357	523	2968
VII . . . . .	68671	4795	2509	5191	2464
VIII . . . . .	57493	4599	1978	423	1207
IX . . . . .	61991	4714	2475	2107	1032
X . . . . .	65667	4597	2807	5798	1372
XI . . . . .	68000	4678	3890	849	775
XII . . . . .	116945	6166	9694	249	1007
					55404

<sup>a</sup> Obejmuje budżet państwa, Fundusz Ubezpieczeń Społecznych, Fundusz Emerytalno-Rentowy, Fundusz Pracy i Narodowy Fundusz Zdrowia; patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 200, pkt 26. <sup>b</sup> Łącznie ze składkami na ubezpieczenia społeczne.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

<sup>a</sup> Includes State Budget, Social Insurance Fund, Pension and Disability Fund, Labour Fund and National Health Fund; see methodological notes on page 215, item 26.

<sup>b</sup> Including social contributions.

Source: data of the Ministry of Finance.

**TABL. 25. ŹRÓDŁA I SPOSÓB WYDATKOWANIA ŚRODKÓW PIENIĘŻNYCH PRZEZ JEDNOSTKI SZCZEBLA CEN-  
TRALNEGO<sup>a</sup> SEKTORA INSTYTUCJI RZĄDOWYCH I SAMORZĄDOWYCH WEDŁUG METODOLOGII  
MIEDZYNARODOWEGO FUNDUSZU WALUTOWEGO (dok.)**

STATEMENT OF SOURCES AND USES OF CASH OF THE CENTRAL GOVERNMENT<sup>a</sup> ACCORDING TO THE INTERNATIONAL MONE-  
TARY FUND (cont.)

Okresy Periods	Płatności kasowe na działalność operacyjną (dok.) Cash payments for operating activity (cont.)		Napływy środków pieniężnych netto z działalności operacyjnej Net cash inflow from operating activity	Nabycie netto niefinansowych aktywów Net acquisition of non- financial assets	Nadwyżka lub deficit środków pieniężnych Cash surplus or deficit
	zasiłki socjalne <sup>b</sup> social benefits <sup>b</sup>	pozostałe wydatki other expenditures			
	w milionach złotych in million PLN				
2019 X . . . . .	28759	1456	-2333	1043	-3376
XI . . . . .	27104	1050	2843	1016	1827
XII . . . . .	29520	10141	-7900	3726	-11626
2020 I . . . . .	27536	1144	7824	234	7590
II . . . . .	27395	963	-5897	279	-6176
III . . . . .	31034	914	-8297	466	-8763
IV . . . . .	26180	2913	-11253	844	-12097
V . . . . .	30671	1331	2105	437	1668
VI . . . . .	30218	1288	6077	539	5538
VII . . . . .	29876	1804	5748	853	4895
VIII . . . . .	29354	1247	4359	803	3556
IX . . . . .	29908	1019	752	1370	-618
X . . . . .	29169	1306	2397	1049	1348
XI . . . . .	29346	2405	1520	1436	84
XII . . . . .	30344	14081	-46001	3829	-49830

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Nabycie netto finansowych aktywów innnych 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
	krajowe domestic	zagraniczne foreign	krajowe domestic	zagraniczne foreign	
	w milionach złotych in million PLN				
2019 X . . . . .	1811	53	1943	-7053	-10350
XI . . . . .	28	-258	11	-5819	-3751
XII . . . . .	-48	-9	-708	1663	-10614
2020 I . . . . .	5	124	10730	-2363	15828
II . . . . .	2027	153	224	9629	1497
III . . . . .	2050	131	30900	-5288	14668
IV . . . . .	274	153	55450	-34464	8462
V . . . . .	4555	87	12658	1618	11302
VI . . . . .	-1511	-278	2240	-4398	5169
VII . . . . .	1624	100	6041	8816	18028
VIII . . . . .	684	168	-268	-884	1552
IX . . . . .	-29	-365	2222	-1025	973
X . . . . .	-293	37	-2840	226	-1010
XI . . . . .	1099	-297	5672	-3430	1524
XII . . . . .	-1368	824	27406	1076	-20804

**a** Obejmuje budżet państwa, Fundusz Ubezpieczeń Społecznych, Fundusz Emerytalno-Rentowy, Fundusz Pracy i Narodowy Fundusz Zdrowia; patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 200, pkt 26. **b** Obejmują świadczenia z ubezpieczeń społecznych i świadczenia pomocy społecznej.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

**a** Includes State Budget, Social Insurance Fund, Pension and Disability Fund, Labour Fund and National Health Fund; see methodological notes on page 215, item 26.

**b** Including social security benefits and social assistance benefits.

Source: data of the Ministry of Finance.

**TABL. 26. PAŃSTWOWY DŁUG PUBLICZNY<sup>a</sup>**

Stan w końcu okresu  
PUBLIC DEBT<sup>a</sup>  
End of period

Okresy Periods	Dług ogółem Grand total debt	Dług podsektora rządowego Debt of the central 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	
		w milionach złotych		in million PLN		
2019 III . . . .	1005633,5	926960,8	1667,7	72466,2	4476,7	62,2
VI . . . .	998220,7	918169,4	1781,8	73528,0	4679,7	61,8
IX . . . .	1001190,9	920330,5	1965,8	73966,0	4870,1	58,4
XII . . . .	990948,4	905615,4	2034,7	78339,6	4901,6	57,2
2020 III . . . .	1045474,8	960700,6	2171,7	77464,0	5079,0	59,4
VI . . . .	1097297,7	1012274,6	2047,5	77965,9	4946,9	62,8
IX . . . .	1106285,8	1020916,4	1989,3	78396,9	4918,4	64,9

<sup>a</sup> Według wartości nominalnych, po wyeliminowaniu przepływów finansowych pomiędzy podmiotami należącymi do sektora finansów publicznych (dług skonsolidowany).

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

<sup>a</sup> According to face value, excluding financial flows between public finance sector entities (consolidated debt).

Source: data of the Ministry of Finance.

**TABL. 27. DŁUG SKARBU PAŃSTWA WEDŁUG KRYTERIUM REZYDENTA<sup>a</sup>**

Stan w końcu miesiąca  
STATE TREASURY DEBT ACCORDING TO RESIDENCY CRITERION<sup>a</sup>  
End of month

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	krajowy sektor pozabankowy domestic non-banking sector	
		w milionach złotych		in million PLN	
2019 IX . . . .	978561,0	566914,2	325626,6	241287,6	411646,8
X . . . .	960882,4	562924,3	319195,7	243728,7	397958,0
XI . . . .	962013,4	566926,2	321611,7	245314,6	395087,1
XII . . . .	973338,2	581160,4	321340,5	259819,9	392177,8
2020 I . . . .	987605,9	594935,2	333897,0	261038,2	392670,7
II . . . .	997398,5	595714,2	332112,5	263601,7	401684,2
III . . . .	1036437,2	629328,4	372484,5	256843,9	407108,8
IV . . . .	1077184,0	699773,0	440395,2	259377,9	377410,9
V . . . .	1087385,8	714489,5	450209,1	264280,4	372896,3
VI . . . .	1088191,6	719842,7	457226,4	262616,3	368348,9
VII . . . .	1094346,6	724341,1	461068,1	263272,9	370005,6
VIII . . . .	1091384,9	723700,4	457981,4	265719,0	367684,5
IX . . . .	1100124,9	701055,9	439201,5	261854,4	399068,9
X . . . .	1103567,3	724578,1	457090,6	267487,5	378989,2
XI . . . .	1090187,9	724372,1	456676,3	267695,9	365815,8

<sup>a</sup> Według wartości nominalnej; patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 201, pkt 28.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

<sup>a</sup> According to face value; see methodological notes on page 215, item 28.

Source: data of the Ministry of Finance.

# FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

## FINANCES OF ENTERPRISES

**TABL. 28. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup>**  
**FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Przychody ogółem Total revenues					przychody finansowe financial revenues
	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	
	w milionach złotych in million PLN					
2019 I—VI . . .	1570806,7	920279,3	606679,0	20199,0	3831,8	23649,4
I—IX . . .	2383038,7	1397134,6	925887,9	30308,0	6019,4	29708,1
I—XII . . .	3235515,6	1902120,9	1250863,0	45063,8	8492,7	37467,9
2020 I—III . . .	786700,6	456878,5	306965,6	13457,9	2005,7	9398,6
I—VI . . .	1489641,6	868768,2	576155,3	27358,5	5799,7	17359,5
I—IX . . .	2285069,2	1339213,8	875900,8	43503,1	10232,8	26451,5

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Koszty ogółem Total costs					koszty finansowe financial costs
	ogółem grand total	koszty sprzedanych produktów costs of products sold	wartość sprzedanych towarów i materiałów value of sold goods and materials	pozostałe koszty operacyjne other operating costs		
	w milionach złotych in million PLN					
2019 I—VI . . .	1492293,8	952628,0	504560,3	15555,4	19550,0	
I—IX . . .	2267106,1	1447025,8	766319,2	23805,3	29955,9	
I—XII . . .	3088204,9	1975153,4	1033831,8	40839,0	38380,8	
2020 I—III . . .	762799,7	478946,9	254833,5	9307,7	19711,6	
I—VI . . .	1427029,3	906537,9	475067,8	20568,7	24855,0	
I—IX . . .	2180755,1	1391226,5	718425,6	32468,2	38634,9	

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 201–202, pkt 30–33.<sup>a</sup> See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 30–33.

**TABL. 28. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> (dok.)**  
 FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów Financial result from sale of products, goods and materials	Wynik finansowy brutto Gross financial result		
		saldo balance	zysk profit	strata loss
		w milionach złotych	in million PLN	
2019 I—VI . . .	69769,9	78512,8	91888,3	13375,5
I—IX . . .	109677,6	115932,6	133466,2	17533,6
I—XII . . .	143998,7	147310,6	169652,9	22342,3
2020 I—III . . .	30063,7	23900,9	45247,3	21346,4
I—VI . . .	63317,9	62612,3	91344,1	28731,8
I—IX . . .	105462,5	104314,0	138925,7	34611,7

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto Obligatory encumbrances of gross financial result	Wynik finansowy netto Net financial result		
		saldo balance	zysk profit	strata loss
		w milionach złotych	in million PLN	
2019 I—VI . . .	13224,2	65288,6	78928,1	13639,4
I—IX . . .	19482,8	96449,8	114198,2	17748,4
I—XII . . .	26121,9	121188,8	143625,6	22436,9
2020 I—III . . .	5338,4	18562,5	39044,0	20481,5
I—VI . . .	12221,2	50391,1	78363,6	27972,5
I—IX . . .	18866,7	85447,3	119190,1	33742,8

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 201–202, pkt 30–33.

<sup>a</sup> See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 30–33.

**TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW**I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY<sup>a</sup>

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE<sup>a</sup>

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry									
		razem total	górnictwo i wydobycie mining and quarrying	wydobycie 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	

Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Net revenues from sale of products, goods and materials in milion PLN

2019	I—VI . . .	1526958,3	786388,3	26082,3	13485,8	635238,0	101533,0	15740,8	7773,6	5862,6	1743,1
	I—IX . . .	2323022,5	1177566,1	38908,1	19860,0	960391,6	154499,4	23778,6	11961,2	8603,9	2677,3
	I—XII . . .	3152983,9	1589510,8	51574,8	25686,6	1295013,7	211395,4	33677,7	15906,2	11345,8	3747,5
2020	I—III . . .	763844,1	395899,0	11249,7	5423,6	310428,8	54505,1	7175,9	4272,3	2618,8	781,9
	I—VI . . .	1444923,6	727714,6	22473,0	10101,1	574883,5	105103,5	15633,2	8529,3	5116,4	1533,7
	I—IX . . .	2215114,6	1115041,7	34175,3	15168,5	894794,8	158111,9	24786,7	13816,1	7944,3	2421,4

Koszty sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Costs of products, goods and materials sold in milion PLN

2019	I—VI . . .	1457188,4	740806,6	23883,5	12861,7	600151,4	97525,1	14405,1	7493,0	5657,8	1609,5
	I—IX . . .	2213344,9	1109799,6	35799,7	19259,9	906520,8	147958,5	21514,8	11503,2	8323,7	2502,4
	I—XII . . .	3008985,2	1504904,1	48375,9	25515,7	1227415,3	202628,2	30999,9	15188,1	10980,8	3510,5
2020	I—III . . .	733780,4	376349,2	10980,1	5754,2	296907,8	51527,2	6667,5	4072,2	2554,0	768,1
	I—VI . . .	1381605,6	686764,1	22304,7	11382,4	549071,1	100186,8	14342,1	8131,8	4879,7	1458,2
	I—IX . . .	2109652,1	1050973,0	33766,7	17291,0	849065,7	150391,9	22431,5	13196,0	7493,4	2306,0

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Financial result from the sale of products, goods and materials in milion PLN

2019	I—VI . . .	69769,9	45581,7	2198,8	624,1	35086,7	4007,8	1335,7	280,6	204,7	133,6
	I—IX . . .	109677,6	67766,5	3108,4	600,0	53870,8	6540,9	2263,8	458,0	280,2	174,8
	I—XII . . .	143998,7	84606,7	3198,8	170,9	67598,4	8767,2	2677,8	718,1	365,1	237,0
2020	I—III . . .	30063,7	19549,7	269,6	-330,6	13520,9	2977,9	508,4	200,0	64,8	13,9
	I—VI . . .	63317,9	40950,6	168,3	-1281,3	25812,4	4916,6	1291,1	397,5	236,8	75,5
	I—IX . . .	105462,5	64068,7	408,6	-2122,6	45729,1	7720,1	2355,1	620,1	450,9	115,4

a Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 201–202, pkt 30–33.

a See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 30–33.

**TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY<sup>a</sup> (cd.)

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

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)										
	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	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 rafinacjiropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	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 <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>

**Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł**

Net revenues from the sale of products, goods and materials in mln zł

2019	I—VI . . .	1731,7	13209,2	20377,2	4972,9	76541,0	31390,3	6984,5	43311,3	27227,6	27785,0	40596,9
	I—IX . . .	2647,5	20322,9	30487,8	7637,6	118325,7	47080,4	10519,3	65315,2	42369,6	41986,8	61802,6
	I—XII . . .	3478,5	26814,1	40363,9	10529,2	157354,9	61854,0	14243,9	86576,1	55986,3	54163,5	83585,5
2020	I—III . . .	798,3	6529,7	10349,5	2479,0	32185,2	15844,8	4290,1	21583,5	13368,0	13287,6	20991,3
	I—VI . . .	1279,2	12894,9	19706,4	4730,6	54955,8	30543,5	7602,7	39904,2	26677,1	24677,2	39695,9
	I—IX . . .	2172,2	19981,1	29724,7	7010,2	85454,5	45495,7	11331,6	63086,7	41572,4	36478,4	61183,4

**Koszty sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł**

Costs of products, goods and materials sold in milion PLN

2019	I—VI . . .	1572,6	12346,0	18233,6	4672,7	73617,3	28508,6	6021,4	40145,3	24217,5	27046,6	37860,2
	I—IX . . .	2463,3	19095,3	27269,6	7164,5	113695,1	42970,8	9020,9	60601,8	37495,1	40703,6	57662,2
	I—XII . . .	3260,5	25306,7	36134,6	9920,5	151918,8	57250,1	12373,9	80770,9	50086,8	53248,5	78175,4
2020	I—III . . .	768,4	6174,9	9010,9	2294,8	34521,9	14381,6	3381,1	19821,8	12189,6	13351,3	19384,1
	I—VI . . .	1232,5	12074,1	17422,1	4329,1	56642,2	27776,6	6325,9	36780,9	24074,5	24207,1	36874,5
	I—IX . . .	2065,3	18649,1	26379,0	6552,7	86300,1	41406,9	9403,1	57591,7	37158,9	36194,1	56645,9

**Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł**

Financial result from the sale of products, goods and materials in milion PLN

2019	I—VI . . .	159,2	863,2	2143,6	300,2	2923,7	2881,7	963,1	3166,0	3010,1	738,4	2736,7
	I—IX . . .	184,2	1227,6	3218,2	473,1	4630,6	4109,5	1498,4	4713,5	4874,5	1283,2	4140,4
	I—XII . . .	218,0	1507,4	4229,4	608,7	5436,1	4603,9	1870,0	5805,3	5899,6	915,0	5410,1
2020	I—III . . .	29,9	354,8	1338,6	184,2	-2336,7	1463,2	909,0	1761,8	1178,4	-63,7	1607,2
	I—VI . . .	46,8	820,8	2284,2	401,5	-1686,4	2766,9	1276,8	3123,3	2602,6	470,1	2821,4
	I—IX . . .	106,9	1331,9	3345,7	457,4	-845,6	4088,8	1928,5	5494,9	4413,5	284,3	4537,5

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 201–202, pkt 30–33.

a See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 30–33.

**TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY<sup>a</sup> (cd.)

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

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)									
	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> 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 <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery

**Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł**

Net revenues from sale of products, goods and materials in milion PLN

2019	I—VI . . .	18316,8	36024,2	22545,7	86187,6	12867,4	19307,5	110238,2	14829,7	3107,4	7763,1
	I—IX . . .	27320,1	55996,7	33667,8	123852,3	19339,6	29250,4	155466,8	22799,6	4780,1	11925,3
	I—XII . . .	38965,5	77915,9	45245,2	164589,4	27343,6	39823,6	211815,3	31107,0	6460,7	16452,0
2020	I—III . . .	9169,6	19504,5	9789,2	38920,4	5659,2	9578,6	66235,2	7985,3	1514,8	4441,6
	I—VI . . .	17023,2	37533,6	18878,2	60780,4	11373,3	17024,6	114287,8	16070,4	3082,8	8928,1
	I—IX . . .	27507,1	60533,3	28456,6	99863,5	17864,7	28000,8	160708,9	25362,7	4721,4	14340,8

**Koszty sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł**

Costs of products, goods and materials sold in milion PLN

2019	I—VI . . .	17783,0	34850,2	20765,1	82714,4	12134,1	18267,0	102727,1	14044,6	2994,4	7227,6
	I—IX . . .	26269,4	54186,4	31084,5	119384,6	18016,0	27618,1	146007,0	21472,1	4557,3	11102,3
	I—XII . . .	37415,2	75482,6	41997,9	158831,7	25638,2	37547,3	199398,3	29714,6	6317,2	15348,0
2020	I—III . . .	8898,7	19157,3	9010,7	37695,2	5820,5	9000,4	60814,7	7646,7	1480,2	4141,9
	I—VI . . .	16479,1	36283,2	17532,3	60980,5	11860,9	16118,1	100406,9	14981,5	3025,6	7951,9
	I—IX . . .	26224,1	58110,3	26431,4	98475,3	18499,7	26153,2	144671,3	23469,4	4586,6	12707,2

**Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł**

Financial result from the sale of products, goods and materials in milion PLN

2019	I—VI . . .	533,8	1173,9	1780,7	3473,2	733,3	1040,5	7511,2	785,1	113,0	535,5
	I—IX . . .	1050,7	1810,3	2583,2	4467,7	1323,5	1632,2	9459,8	1327,5	222,8	823,0
	I—XII . . .	1550,3	2433,3	3247,3	5757,7	1705,5	2276,4	12417,0	1392,4	143,5	1104,0
2020	I—III . . .	270,9	347,2	778,6	1225,2	-161,3	578,2	5420,5	338,7	34,6	299,7
	I—VI . . .	544,1	1250,4	1345,9	-200,1	-487,6	906,5	13880,9	1088,9	57,2	976,2
	I—IX . . .	1282,9	2423,0	2025,2	1388,2	-635,0	1847,5	16037,7	1893,3	134,8	1633,5

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 201–202, pkt 30–33.<sup>a</sup> See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 30–33.

**TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY<sup>a</sup> (cd.)

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

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>			
	razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	robota budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawą <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>

Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Net revenues from sale of products, goods and materials in million PLN

2019	I—VI . . .	49328,6	20000,3	20065,5	9262,7	478711,4	71186,5	258504,2	149020,7
	I—IX . . .	82187,5	33141,6	34311,9	14734,0	732911,8	105147,1	398735,4	229029,3
	I—XII . . .	117826,5	46615,9	50795,7	20414,9	992429,1	144195,2	534363,0	313870,9
2020	I—III . . .	21600,0	9570,6	7936,1	4093,2	238943,2	30574,4	133931,5	74437,3
	I—VI . . .	50380,2	21208,2	20415,0	8757,1	457589,0	56451,5	253314,3	147823,2
	I—IX . . .	79999,2	32326,0	33896,6	13776,7	697485,3	89624,3	391651,0	216210,0

Koszty sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Costs of products, goods and materials sold in milion PLN

2019	I—VI . . .	48074,8	19225,5	19972,6	8876,7	465618,1	69645,6	251949,7	144022,8
	I—IX . . .	79134,9	31579,3	33671,3	13884,3	711677,5	103068,4	387620,0	220989,1
	I—XII . . .	112541,0	44103,2	49135,3	19302,5	961167,0	141216,5	519270,1	300680,5
2020	I—III . . .	21137,4	9194,4	8109,1	3834,0	232862,9	30232,3	129599,1	73031,5
	I—VI . . .	48287,6	19866,1	20109,6	8312,0	445430,2	55783,2	244998,2	144648,8
	I—IX . . .	76132,4	30363,2	32770,7	12998,5	674766,7	88018,6	377453,2	209294,9

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Financial result from the sale of products, goods and materials in milion PLN

2019	I—VI . . .	1253,8	774,8	92,9	386,1	13093,3	1540,9	6554,5	4997,9
	I—IX . . .	3052,6	1562,3	640,6	849,7	21234,3	2078,7	11115,4	8040,3
	I—XII . . .	5285,5	2512,7	1660,3	1112,4	31262,1	2978,8	15092,9	13190,4
2020	I—III . . .	462,5	376,2	-172,9	259,2	6080,3	342,1	4332,3	1405,8
	I—VI . . .	2092,6	1342,1	305,4	445,1	12158,8	668,3	8316,1	3174,4
	I—IX . . .	3866,8	1962,7	1125,8	778,2	22718,6	1605,7	14197,8	6915,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 201–202, pkt 30–33.

a See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 30–33.

**TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY<sup>a</sup> (dok.)

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

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wsparcia <sup>Δ</sup> administrative and support service activities

**Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł**

Net revenues from sale of products, goods and materials in milion PLN

2019	I—VI . . .	70707,0	38735,5	21844,7	7330,2	50184,2	10775,0	25632,1
	I—IX . . .	109437,8	59685,7	34006,5	11890,4	76290,8	16142,6	41945,4
	I—XII . . .	149362,4	81232,9	46718,9	16080,6	105667,6	22176,0	56458,7
2020	I—III . . .	34967,5	19528,4	11098,4	3182,3	25766,1	5582,0	12563,7
	I—VI . . .	67120,1	37338,8	21180,7	5030,1	52802,5	11502,2	23393,1
	I—IX . . .	103560,6	57712,8	32423,0	8669,2	79299,4	17242,3	36292,8

**Koszty sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł**

Costs of products, goods and materials sold in milion PLN

2019	I—VI . . .	68956,0	37521,1	21347,7	6885,2	45407,2	10271,5	24483,7
	I—IX . . .	106181,9	57637,1	32943,8	10826,1	68210,4	15308,8	39902,2
	I—XII . . .	145819,1	79126,2	45515,0	14657,6	94229,2	21194,8	54055,0
2020	I—III . . .	34586,0	18925,3	11205,4	3290,6	23381,5	5429,7	12050,5
	I—VI . . .	67148,4	36429,8	21610,9	5562,6	46545,7	11019,1	22432,7
	I—IX . . .	102541,0	55988,9	32874,1	8947,9	69765,0	16283,5	34751,3

**Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł**

Financial result from the sale of products, goods and materials in milion PLN

2019	I—VI . . .	1751,0	1214,4	497,0	445,0	4777,0	503,4	1148,4
	I—IX . . .	3255,9	2048,5	1062,7	1064,4	8080,4	833,7	2043,2
	I—XII . . .	3543,4	2106,7	1203,9	1423,0	11438,4	981,1	2403,7
2020	I—III . . .	381,5	603,1	-107,0	-108,3	2384,6	152,2	513,2
	I—VI . . .	-28,3	909,1	-430,2	-532,5	6256,7	483,0	960,3
	I—IX . . .	1019,5	1723,9	-451,0	-278,7	9534,4	958,9	1541,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 201–202, pkt 30–33.<sup>a</sup> See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 30–33.

**TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO<sup>a</sup>FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)  
II. GROSS FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry									
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobycie 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	
						przemysł	industry	przemysł	industry	przemysł	industry

## Zysk brutto w mln zł

Gross profit in million PLN

2019	I—VI . . .	91888,3	57260,2	3072,5	988,4	41218,3	4537,7	1335,0	300,0	353,1	169,1
	I—IX . . .	133466,2	79365,5	4283,9	1284,9	59939,5	7275,7	2292,9	457,2	398,6	234,6
	I—XII . . .	169652,9	97417,5	4260,3	984,3	76277,4	9444,1	2713,9	662,9	519,9	318,2
2020	I—III . . .	45247,3	27506,9	790,1	54,2	19269,5	3320,8	417,7	209,8	155,7	61,0
	I—VI . . .	91344,1	55231,7	1572,7	46,4	35484,1	5849,2	1201,7	375,9	433,1	139,0
	I—IX . . .	138925,7	80876,7	2484,6	48,9	57998,7	8774,1	2235,0	613,3	626,5	235,3

## Strata brutto w mln zł

Gross loss in million PLN

2019	I—VI . . .	13375,5	5792,2	886,1	554,1	4392,9	740,0	22,8	22,7	119,9	22,9
	I—IX . . .	17533,6	8487,2	1491,7	1090,4	6222,6	944,3	34,8	—	97,7	32,9
	I—XII . . .	22342,3	11916,0	1864,7	1400,2	8098,3	866,8	65,9	—	120,3	44,1
2020	I—III . . .	21346,4	12444,5	870,6	638,0	10424,4	576,2	97,1	—	97,7	35,0
	I—VI . . .	28731,8	15564,7	2101,0	1668,2	12282,6	824,0	116,8	—	115,4	25,8
	I—IX . . .	34611,7	20973,1	4722,3	4134,3	12809,7	786,9	71,4	21,5	121,2	47,6

## Wynik finansowy brutto w mln zł

Gross financial result in million PLN

2019	I—VI . . .	78512,8	51468,1	2186,5	434,3	36825,4	3797,7	1312,2	277,3	233,2	146,2
	I—IX . . .	115932,6	70878,2	2792,2	194,5	53716,8	6331,5	2258,1	457,2	300,9	201,8
	I—XII . . .	147310,6	85501,5	2395,6	-415,9	68179,2	8577,3	2648,0	662,9	399,6	274,1
2020	I—III . . .	23900,9	15062,3	-80,5	-583,9	8845,1	2744,6	320,6	209,8	58,0	26,0
	I—VI . . .	62612,3	39666,9	-528,3	-1621,7	23201,4	5025,2	1085,0	375,9	317,7	113,3
	I—IX . . .	104314,0	59903,6	-2237,7	-4085,4	45189,0	7987,2	2163,6	591,9	505,3	187,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 202, pkt 33.

a See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 33.

**TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO<sup>a</sup> (cd.)

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

II. GROSS FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)										
	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	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 rafinacjiropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali <sup>Δ</sup> manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>

**Zysk brutto w mln zł**

Gross profit in million PLN

2019	I—VI . . .	182,0	987,4	2261,1	380,5	3743,6	3008,1	1042,4	3498,9	3309,5	1327,6	3089,0
	I—IX . . .	235,8	1371,4	3277,9	564,5	4870,6	4163,7	1913,8	4935,5	5147,6	1838,0	4732,0
	I—XII . . .	279,6	1741,4	4375,9	708,7	6030,8	4790,2	2245,7	6050,2	6256,7	2135,1	6112,7
2020	I—III . . .	72,0	405,7	1312,1	214,1	61,7	1372,9	850,5	2194,4	1313,0	387,7	1783,7
	I—VI . . .	120,8	948,9	2247,0	470,3	283,6	3066,0	1216,9	3761,6	3027,3	884,3	3304,6
	I—IX . . .	205,1	1545,9	3324,3	561,7	467,2	4451,5	2333,2	6286,6	4862,4	1480,9	5442,1

**Strata brutto w mln zł**

Gross loss in million PLN

2019	I—VI . . .	7,7	104,1	33,8	48,9	5,9	66,1	39,8	226,1	116,1	317,0	339,5
	I—IX . . .	37,5	214,5	62,0	74,3	7,3	116,4	206,1	266,6	137,4	385,4	591,3
	I—XII . . .	45,6	300,2	78,8	68,8	16,7	191,2	224,2	283,5	357,0	805,3	854,1
2020	I—III . . .	27,6	203,4	33,0	49,3	4986,5	91,9	7,0	237,7	152,5	676,3	248,3
	I—VI . . .	58,9	208,5	26,6	53,3	3868,8	113,8	30,9	326,7	223,5	613,5	381,3
	I—IX . . .	69,4	189,0	12,4	51,3	3286,4	163,7	8,9	416,4	276,1	635,1	627,9

**Wynik finansowy brutto w mln zł**

Gross financial result in million PLN

2019	I—VI . . .	174,3	883,3	2227,3	331,6	3737,7	2942,1	1002,6	3272,8	3193,4	1010,6	2749,5
	I—IX . . .	198,3	1157,0	3215,9	490,1	4863,4	4047,2	1707,7	4669,0	5010,2	1452,6	4140,7
	I—XII . . .	234,0	1441,1	4297,1	639,8	6014,1	4598,9	2021,5	5766,7	5899,7	1329,8	5258,6
2020	I—III . . .	44,4	202,3	1279,1	164,8	-4924,8	1280,9	843,5	1956,7	1160,5	-288,5	1535,4
	I—VI . . .	61,9	740,4	2220,3	417,0	-3585,2	2952,2	1186,0	3434,8	2803,8	270,7	2923,3
	I—IX . . .	135,8	1356,9	3311,9	510,4	-2819,2	4287,8	2324,3	5870,2	4586,3	845,8	4814,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 202, pkt 33.

a See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 33.

**TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO<sup>a</sup> (cd.)

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

II. GROSS FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	przemysł (dok.) industry (cont.)						wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup>	pobór, uzdatnianie wody water supply; sewerage, waste management and remediation activities	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup>
	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałoego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture				

**Zysk brutto w mln zł**

Gross profit in million PLN

2019	I—VI . . .	769,2	1712,2	1931,7	4232,1	1048,4	1209,2	11723,0	1246,4	267,1	649,7
	I—IX . . .	1279,8	2391,3	2737,3	5382,7	1407,1	1810,5	13128,8	2013,4	441,4	1030,9
	I—XII . . .	1686,5	3146,6	3454,5	7326,8	2168,5	2421,7	14616,5	2263,3	428,6	1375,4
2020	I—III . . .	531,9	695,4	886,1	1553,4	329,8	656,0	6657,1	790,1	130,2	526,2
	I—VI . . .	937,3	1389,9	1583,1	1479,6	625,8	1205,2	16512,8	1662,1	260,2	1126,2
	I—IX . . .	1537,3	2652,0	2485,8	3231,1	935,6	2249,6	17727,6	2665,8	361,9	1876,8

**Strata brutto w mln zł**

Gross loss in million PLN

2019	I—VI . . .	244,4	459,4	147,2	406,1	420,8	222,3	391,5	121,8	33,5	53,5
	I—IX . . .	263,0	880,3	207,1	658,6	390,4	273,8	641,1	131,8	31,4	73,6
	I—XII . . .	226,5	915,3	360,1	583,0	932,8	326,5	1798,4	154,7	36,0	85,9
2020	I—III . . .	238,6	638,8	133,4	748,5	654,1	191,2	867,5	282,1	38,2	198,3
	I—VI . . .	352,0	989,0	189,3	2023,0	1195,6	198,6	1033,4	147,7	41,1	60,0
	I—IX . . .	131,7	1224,5	335,8	2141,5	1621,1	122,9	3312,0	129,1	36,0	68,3

**Wynik finansowy brutto w mln zł**

Gross financial result in million PLN

2019	I—VI . . .	524,8	1252,8	1784,5	3826,0	627,6	986,9	11331,5	1124,7	233,5	596,2
	I—IX . . .	1016,8	1511,0	2530,2	4724,1	1016,7	1536,8	12487,7	1881,6	410,0	957,3
	I—XII . . .	1459,9	2231,3	3094,4	6743,8	1235,8	2095,2	12818,1	2108,6	392,7	1289,5
2020	I—III . . .	293,3	56,7	752,7	804,9	-324,3	464,8	5789,6	508,1	92,0	327,9
	I—VI . . .	585,3	401,0	1393,8	-543,4	-569,8	1006,6	15479,4	1514,4	219,1	1066,3
	I—IX . . .	1405,6	1427,5	2150,0	1089,5	-685,5	2126,8	14415,6	2536,7	326,0	1808,5

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 202, pkt 33.

a See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 33.

**TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO (cd.)<sup>a</sup>

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

II. GROSS FINANCIAL RESULT (cont.)<sup>a</sup>

Okresy Periods	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>				
	razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawą <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail tra- de <sup>Δ</sup>	
<b>Zysk brutto w mln zł</b> Gross profit in milion PLN									
2019	I—VI . . .	2679,5	1289,2	857,8	532,5	15116,0	1522,4	8166,2	5427,4
	I—IX . . .	5023,2	2286,1	1702,5	1034,6	23042,2	2093,5	12613,1	8335,6
	I—XII . . .	7455,2	3345,8	2846,6	1262,9	31926,2	2843,4	16093,4	12989,4
2020	I—III . . .	1452,7	762,4	370,3	320,0	8234,9	546,6	5043,3	2644,9
	I—VI . . .	3356,8	1735,3	1027,2	594,4	15767,2	1150,1	9320,1	5297,0
	I—IX . . .	5398,6	2600,8	1861,8	936,0	26080,0	2145,9	15712,1	8222,0
<b>Strata brutto w mln zł</b> Gross loss in milion PLN									
2019	I—VI . . .	869,4	242,8	525,0	101,6	3067,7	113,9	1779,7	1174,2
	I—IX . . .	1190,5	367,9	668,1	154,6	3954,9	253,6	1924,3	1776,9
	I—XII . . .	1468,5	456,6	818,5	193,3	3845,2	178,0	1860,3	1806,9
2020	I—III . . .	861,1	330,9	472,4	57,9	3054,5	370,0	1130,1	1554,4
	I—VI . . .	838,5	205,0	570,9	62,6	5073,1	546,9	1459,7	3066,4
	I—IX . . .	882,0	316,6	500,3	65,1	5093,4	497,5	1628,2	2967,7
<b>Wynik finansowy brutto w mln zł</b> Gross financial result in milion PLN									
2019	I—VI . . .	1810,1	1046,4	332,8	431,0	12048,3	1408,5	6386,6	4253,2
	I—IX . . .	3832,7	1918,2	1034,5	880,0	19087,3	1839,9	10688,7	6558,7
	I—XII . . .	5986,8	2889,2	2028,1	1069,6	28081,0	2665,4	14233,1	11182,5
2020	I—III . . .	591,6	431,5	-102,1	262,1	5180,4	176,6	3913,3	1090,5
	I—VI . . .	2518,4	1530,3	456,3	531,8	10694,1	603,1	7860,4	2230,5
	I—IX . . .	4516,6	2284,2	1361,5	870,9	20986,6	1648,4	14083,9	5254,3

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 202, pkt 33.

a See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 33.

**TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO<sup>a</sup> (dok.)

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

II. GROSS FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> T (cont.)

Okresy Periods	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
	Zysk brutto w mln zł Gross profit in milion PLN						
2019	3974,6	2218,3	1399,4	628,3	5438,0	1031,4	1654,4
	6170,7	3470,2	2282,3	1212,9	8202,4	1696,2	2479,2
	7112,9	3911,7	2567,2	1699,4	10906,2	1995,8	3313,9
2020	1939,1	1247,1	569,4	150,7	2503,9	674,7	632,6
	3478,2	2387,1	924,4	163,6	6447,4	1476,0	1650,8
	5753,4	3879,8	1453,4	575,7	9400,2	2122,5	2596,5
Strata brutto w mln zł Gross loss in milion PLN							
2019	730,5	254,5	148,0	155,2	833,9	162,2	370,7
	964,0	317,8	253,2	148,0	541,2	226,3	352,5
	1262,1	424,6	398,2	161,0	486,8	321,0	388,6
2020	1909,4	409,2	691,1	411,1	863,4	340,8	278,2
	2656,9	572,7	933,6	761,6	1128,0	393,1	636,4
	2640,2	594,1	1103,1	862,0	951,4	446,6	693,0
Wynik finansowy brutto w mln zł Gross financial result in milion PLN							
2019	3244,1	1963,8	1251,4	473,2	4604,0	869,1	1283,7
	5206,7	3152,4	2029,1	1065,0	7661,2	1470,0	2126,7
	5850,7	3487,1	2169,0	1538,5	10419,4	1674,8	2925,3
2020	29,7	837,9	-121,7	-260,4	1640,5	333,8	354,4
	821,3	1814,5	-9,2	-598,1	5319,4	1082,9	1014,4
	3113,2	3285,7	350,3	-286,2	8448,8	1675,8	1903,5

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 202, pkt 33.

a See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 33.

**TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**III. WYNIK FINANSOWY NETTO<sup>a</sup>

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

III. NET FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>

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	
<b>Zysk netto w mln zł</b> Net profit in million PLN											
2019	I—VI . . .	78928,1	49258,9	2381,9	801,0	35690,2	3987,5	1092,2	256,0	329,4	154,0
	I—IX . . .	114198,2	68141,3	3217,0	1013,2	51748,1	6346,7	1860,2	382,5	362,1	214,3
	I—XII . . .	143625,6	83028,0	3239,9	763,2	65274,9	8046,7	2265,7	546,4	473,2	287,1
2020	I—III . . .	39044,0	23586,0	558,8	44,4	16908,4	2941,7	362,1	169,1	141,4	57,0
	I—VI . . .	78363,6	47205,2	1124,8	36,9	30827,7	5121,7	1029,7	321,3	393,9	127,5
	I—IX . . .	119190,1	69295,7	1712,2	38,4	50481,0	7606,4	1866,7	557,9	559,6	217,4
<b>Strata netto w mln zł</b> Net loss in million PLN											
2019	I—VI . . .	13639,4	5799,6	873,7	539,9	4464,8	727,0	22,2	44,1	128,9	23,0
	I—IX . . .	17748,4	8340,5	1442,4	1039,7	6198,7	920,2	33,8	5,3	111,9	33,0
	I—XII . . .	22436,9	11839,6	1815,2	1345,8	8093,5	881,4	86,8	—	140,0	45,2
2020	I—III . . .	20481,5	11628,7	798,5	562,6	9780,4	555,6	84,5	—	101,4	38,2
	I—VI . . .	27972,5	14739,8	1833,7	1406,2	11791,0	822,4	117,2	—	121,0	27,6
	I—IX . . .	33742,8	20045,7	4064,6	3489,8	12521,2	797,6	89,5	21,5	128,8	48,6
<b>Wynik finansowy netto w mln zł</b> Net financial result in million PLN											
2019	I—VI . . .	65288,6	43459,3	1508,2	261,1	31225,4	3260,5	1070,0	211,9	200,5	131,0
	I—IX . . .	96449,8	59800,8	1774,6	-26,5	45549,4	5426,5	1826,4	377,3	250,2	181,2
	I—XII . . .	121188,8	71188,4	1424,8	-582,5	57181,3	7165,3	2178,9	546,4	333,2	241,9
2020	I—III . . .	18562,5	11957,2	-239,7	-518,2	7128,0	2386,1	277,6	169,1	39,9	18,7
	I—VI . . .	50391,1	32465,4	-709,0	-1369,3	19036,8	4299,2	912,5	321,3	272,9	99,9
	I—IX . . .	85447,3	49250,0	-2352,4	-3451,3	37959,8	6808,9	1777,1	536,4	430,8	168,8

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 202, pkt 33.

a See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 33.

**TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**III. WYNIK FINANSOWY NETTO<sup>a</sup> (cd.)

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

III. NET FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)										
	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	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 <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	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 <sup>Δ</sup> manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>

**Zysk netto w mln zł**

Net profit in million PLN

2019	I—VI . . .	155,5	886,5	1939,1	322,9	3112,4	2540,5	882,8	3095,3	2861,0	1168,6	2699,8
	I—IX . . .	201,2	1237,5	2749,3	480,3	4035,1	3531,0	1692,7	4369,2	4429,9	1610,7	4138,5
	I—XII . . .	240,0	1549,8	3682,8	605,9	5012,7	4017,9	1946,7	5301,7	5212,1	1832,0	5303,9
2020	I—III . . .	60,3	354,9	1148,0	180,5	50,6	1178,8	714,1	1972,5	1127,7	330,5	1573,1
	I—VI . . .	102,3	839,8	1932,8	417,6	229,9	2633,1	1005,6	3376,5	2592,4	774,6	2910,8
	I—IX . . .	176,0	1412,8	2858,6	483,0	378,0	3859,3	2057,9	5600,8	4181,7	1298,3	4810,0

**Strata netto w mln zł**

Net loss in million PLN

2019	I—VI . . .	7,7	103,0	46,8	49,2	5,9	68,9	40,1	232,3	122,9	292,9	342,8
	I—IX . . .	41,6	211,9	60,2	77,2	7,2	121,0	175,5	273,7	136,8	323,1	608,3
	I—XII . . .	49,6	307,6	79,1	73,5	14,2	197,2	222,5	282,7	358,0	692,3	856,6
2020	I—III . . .	28,4	202,2	36,8	50,6	4469,4	106,8	7,3	245,9	150,5	561,2	254,1
	I—VI . . .	59,0	210,3	32,8	56,4	3511,6	123,6	31,2	337,9	211,3	527,9	390,9
	I—IX . . .	69,0	188,0	17,8	55,8	3036,2	163,0	8,9	432,0	263,5	572,6	649,9

**Wynik finansowy netto w mln zł**

Net financial result in million PLN

2019	I—VI . . .	147,8	783,5	1892,3	273,7	3106,5	2471,6	842,7	2863,0	2738,1	875,7	2357,0
	I—IX . . .	159,6	1025,6	2689,1	403,1	4027,9	3410,0	1517,2	4095,5	4293,1	1287,6	3530,2
	I—XII . . .	190,4	1242,2	3603,7	532,4	4998,5	3820,7	1724,3	5019,0	4854,0	1139,7	4447,3
2020	I—III . . .	31,9	152,8	1111,2	129,9	-4418,8	1072,0	706,9	1726,6	977,2	-230,7	1319,0
	I—VI . . .	43,3	629,6	1900,0	361,2	-3281,7	2509,5	974,4	3038,6	2381,1	246,7	2519,9
	I—IX . . .	107,0	1224,8	2840,8	427,2	-2658,2	3696,2	2049,0	5168,8	3918,2	725,7	4160,0

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 202, pkt 33.

a See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 33.

**TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**III. WYNIK FINANSOWY NETTO<sup>a</sup> (cd.)

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

III. NET FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	przemysł (dok.) industry (cont.)						wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> manufacture of electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja wód <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> 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 <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałoego sprzętu trans- portowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture				

**Zysk netto w mln zł**

Net profit in million PLN

2019	I—VI . . .	664,4	1483,8	1630,7	3754,7	880,6	1114,0	10126,8	1060,0	225,9	569,0
	I—IX . . .	1110,2	1978,2	2304,3	4834,5	1183,0	1656,0	11458,1	1718,1	372,5	907,1
	I—XII . . .	1381,9	2686,2	2922,7	6502,0	1847,9	2216,0	12624,1	1889,1	335,1	1203,2
2020	I—III . . .	455,3	575,4	772,3	1468,1	267,7	596,8	5433,1	685,7	109,9	468,9
	I—VI . . .	791,5	1187,8	1328,2	1315,9	491,2	1109,4	13798,8	1453,9	220,1	1009,3
	I—IX . . .	1300,9	2283,5	2100,2	2859,8	725,7	2055,3	14794,7	2307,7	302,7	1662,4

**Strata netto w mln zł**

Net loss in million PLN

2019	I—VI . . .	241,3	477,1	145,7	452,3	439,2	190,7	334,2	126,8	34,8	54,6
	I—IX . . .	269,8	883,8	201,9	706,6	409,2	243,5	564,6	134,8	32,2	75,0
	I—XII . . .	226,8	919,8	347,4	658,6	948,9	288,0	1770,3	160,6	37,5	88,6
2020	I—III . . .	248,0	644,9	144,0	754,7	621,9	174,6	763,2	286,7	39,7	199,7
	I—VI . . .	367,7	990,0	193,0	1968,3	1139,9	202,3	955,9	159,2	44,0	65,6
	I—IX . . .	131,8	1224,3	345,5	2138,6	1569,4	115,9	3318,5	141,5	40,2	74,5

**Wynik finansowy netto w mln zł**

Net financial result in million PLN

2019	I—VI . . .	423,2	1006,7	1485,0	3302,4	441,4	923,3	9792,6	933,1	191,1	514,4
	I—IX . . .	840,3	1094,3	2102,5	4127,9	773,8	1412,6	10893,5	1583,3	340,3	832,1
	I—XII . . .	1155,1	1766,4	2575,3	5843,5	899,0	1928,0	10853,8	1728,5	297,6	1114,6
2020	I—III . . .	207,3	-69,5	628,2	713,4	-354,2	422,2	4670,0	399,0	70,2	269,2
	I—VI . . .	423,8	197,7	1135,2	-652,4	-648,7	907,0	12842,9	1294,7	176,1	943,7
	I—IX . . .	1169,1	1059,2	1754,7	721,1	-843,7	1939,3	11476,2	2166,3	262,6	1587,8

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 202, pkt 33.

a See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 33.

**TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**III. WYNIK FINANSOWY NETTO<sup>a</sup> (cd.)

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

III. NET FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>			
	razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawą <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>

**Zysk netto w mln zł**

Net profit in million PLN

2019	I—VI . . .	2345,2	1145,4	734,8	465,1	12828,7	1294,9	6946,1	4587,7
	I—IX . . .	4397,3	2017,8	1457,4	922,1	19402,9	1806,2	10658,2	6938,4
	I—XII . . .	6340,6	2861,8	2404,8	1074,1	26537,4	2442,1	13339,9	10755,3
2020	I—III . . .	1279,8	666,4	327,3	286,1	7185,5	483,1	4347,0	2355,4
	I—VI . . .	2937,9	1541,9	877,3	518,8	13617,1	1028,5	7982,3	4606,3
	I—IX . . .	4723,5	2282,2	1617,2	824,1	22301,6	1909,0	13489,6	6903,0

**Strata netto w mln zł**

Net loss in million PLN

2019	I—VI . . .	890,4	254,2	525,1	111,1	3115,0	135,0	1778,3	1201,7
	I—IX . . .	1250,8	373,6	664,8	212,4	4120,8	300,3	2014,9	1805,6
	I—XII . . .	1483,1	445,4	781,2	256,5	3882,4	185,2	1953,1	1744,2
2020	I—III . . .	844,5	304,0	481,1	59,4	3111,5	387,7	1192,8	1531,0
	I—VI . . .	846,6	212,3	569,9	64,5	5100,4	556,1	1511,5	3032,7
	I—IX . . .	881,8	315,6	494,5	71,7	5113,9	510,1	1650,0	2953,8

**Wynik finansowy netto w mln zł**

Net financial result in million PLN

2019	I—VI . . .	1454,8	891,1	209,7	354,0	9713,7	1159,9	5167,7	3386,0
	I—IX . . .	3146,5	1644,2	792,6	709,7	15282,0	1505,9	8643,4	5132,8
	I—XII . . .	4857,5	2416,4	1623,6	817,5	22655,0	2257,0	11386,9	9011,2
2020	I—III . . .	435,3	362,4	-153,8	226,7	4074,0	95,4	3154,2	824,5
	I—VI . . .	2091,3	1329,6	307,4	454,3	8516,7	472,4	6470,8	1573,5
	I—IX . . .	3841,7	1966,6	1122,8	752,4	17187,7	1398,9	11839,6	3949,2

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 202, pkt 33.

a See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 33.

**TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (dok.)**III. WYNIK FINANSOWY NETTO<sup>a</sup> (dok.)

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

III. NET FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities

**Zysk netto w mln zł**

Net profit in million PLN

2019	I—VI . . .	3392,9	1905,1	1186,7	542,1	4549,6	904,9	1433,8
	I—IX . . .	5251,2	2980,6	1904,4	1050,8	6708,2	1484,8	2144,3
	I—XII . . .	5887,8	3282,9	2097,6	1491,9	8806,7	1715,7	2858,4
2020	I—III . . .	1688,7	1107,7	491,1	134,4	2053,9	619,9	538,7
	I—VI . . .	3022,9	2103,2	797,6	119,5	5351,2	1326,1	1415,6
	I—IX . . .	4933,9	3383,6	1233,6	520,6	7847,9	1873,5	2222,7

**Strata netto w mln zł**

Net loss in million PLN

2019	I—VI . . .	716,5	263,1	151,7	157,6	971,6	167,0	383,1
	I—IX . . .	968,8	326,0	254,1	151,0	612,2	237,9	373,1
	I—XII . . .	1271,3	427,0	405,5	161,7	540,6	327,2	393,8
2020	I—III . . .	1751,0	381,0	692,2	395,5	908,0	351,0	294,6
	I—VI . . .	2586,6	533,1	945,3	743,9	1223,1	409,1	644,6
	I—IX . . .	2551,6	557,0	1114,9	827,5	1004,0	461,9	771,6

**Wynik finansowy netto w mln zł**

Net financial result in million PLN

2019	I—VI . . .	2676,4	1642,0	1034,9	384,5	3578,0	737,9	1050,6
	I—IX . . .	4282,4	2654,7	1650,3	899,8	6096,0	1246,9	1771,1
	I—XII . . .	4616,5	2855,8	1692,1	1330,2	8266,0	1388,5	2464,6
2020	I—III . . .	-62,2	726,7	-201,1	-261,1	1145,9	269,0	244,1
	I—VI . . .	436,3	1570,1	-147,7	-624,4	4128,2	917,0	771,0
	I—IX . . .	2382,3	2826,6	118,7	-306,9	6843,9	1411,6	1451,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 202, pkt 33.<sup>a</sup> See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 33.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH  
W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup>**

## I. WSKAŹNIKI RENTOWNOŚCI

ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup>

## I. PROFITABILITY RATES

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry								
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobycie 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
						przemysł	industry	przemysł	industry	przemysł

## Wskaźnik rentowności sprzedaży brutto w %

Gross sales profitability indicator in %

2019	I—VI	. .	4,6	5,8	8,4	4,6	5,5	3,9	8,5	3,6	3,5	7,7
	I—IX	. .	4,7	5,8	8,0	3,0	5,6	4,2	9,5	3,8	3,3	6,5
	I—XII	. .	4,6	5,3	6,2	0,7	5,2	4,1	8,0	4,5	3,2	6,3
2020	I—III	. .	3,9	4,9	2,4	-6,1	4,4	5,5	7,1	4,7	2,5	1,8
	I—VI	. .	4,4	5,6	0,7	-12,7	4,5	4,7	8,3	4,7	4,6	4,9
	I—IX	. .	4,8	5,7	1,2	-14,0	5,1	4,9	9,5	4,5	5,7	4,8

## Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %

Gross turnover profitability indicator in %

2019	I—VI	. .	5,0	6,3	8,0	3,2	5,7	3,7	8,2	3,5	3,9	8,2
	I—IX	. .	4,9	5,9	6,8	1,0	5,5	4,0	9,3	3,8	3,4	7,3
	I—XII	. .	4,6	5,2	4,4	-1,6	5,2	4,0	7,7	4,1	3,5	7,1
2020	I—III	. .	3,0	3,7	-0,7	-10,5	2,8	4,9	4,4	4,9	2,2	3,2
	I—VI	. .	4,2	5,3	-2,2	-15,5	3,9	4,7	6,8	4,4	6,0	7,1
	I—IX	. .	4,6	5,2	-6,1	-25,5	4,9	4,9	8,6	4,2	6,2	7,4

## Wskaźnik rentowności obrotu netto w %

Net turnover profitability indicator in %

2019	I—VI	. .	4,2	5,3	5,5	1,9	4,8	3,2	6,7	2,7	3,4	7,3
	I—IX	. .	4,0	4,9	4,4	-0,1	4,7	3,5	7,5	3,1	2,9	6,6
	I—XII	. .	3,7	4,4	2,6	-2,2	4,3	3,3	6,3	3,4	2,9	6,3
2020	I—III	. .	2,4	2,9	-2,0	-9,3	2,2	4,3	3,8	3,9	1,5	2,3
	I—VI	. .	3,4	4,3	-2,9	-13,1	3,2	4,0	5,8	3,7	5,2	6,3
	I—IX	. .	3,7	4,3	-6,4	-21,5	4,1	4,2	7,0	3,8	5,3	6,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 203, pkt 35.

a See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 217, item 35.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH  
W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> (cd.)**

I. WSKAŹNIKI RENTOWNOŚCI (cd.)

ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)

I. PROFITABILITY RATES (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)										
	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	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 rafinacjiropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemicaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	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 basicznych manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>

**Wskaźnik rentowności sprzedaży brutto w %**

Gross sales profitability indicator in %

2019	I—VI	. .	9,2	6,5	10,5	6,0	3,8	9,2	13,8	7,3	11,1	2,7	6,7
	I—IX	. .	7,0	6,0	10,6	6,2	3,9	8,7	14,2	7,2	11,5	3,1	6,7
	I—XII	. .	6,3	5,6	10,5	5,8	3,5	7,4	13,1	6,7	10,5	1,7	6,5
2020	I—III	. .	3,7	5,4	12,9	7,4	-7,3	9,2	21,2	8,2	8,8	-0,5	7,7
	I—VI	. .	3,7	6,4	11,6	8,5	-3,1	9,1	16,8	7,8	9,8	1,9	7,1
	I—IX	. .	4,9	6,7	11,3	6,5	-1,0	9,0	17,0	8,7	10,6	0,8	7,4

**Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %**

Gross turnover profitability indicator in %

2019	I—VI	. .	9,9	6,6	10,7	6,5	4,8	9,2	13,9	7,4	11,4	3,5	6,7
	I—IX	. .	7,4	5,6	10,4	6,1	4,0	8,4	15,2	7,0	11,6	3,4	6,6
	I—XII	. .	6,6	5,3	10,5	5,8	3,8	7,3	13,4	6,5	10,2	2,4	6,2
2020	I—III	. .	5,4	3,0	12,1	6,5	-14,6	7,9	19,3	8,7	8,4	-2,1	7,1
	I—VI	. .	4,6	5,6	11,1	8,6	-6,2	9,4	15,3	8,3	10,2	1,1	7,2
	I—IX	. .	6,0	6,6	10,9	7,0	-3,2	8,9	19,2	9,1	10,7	2,2	7,6

**Wskaźnik rentowności obrotu netto w %**

Net turnover profitability indicator in %

2019	I—VI	. .	8,4	5,8	9,1	5,4	4,0	7,7	11,7	6,5	9,8	3,1	5,7
	I—IX	. .	5,9	5,0	8,7	5,1	3,3	7,1	13,5	6,2	9,9	3,0	5,6
	I—XII	. .	5,4	4,5	8,8	4,9	3,1	6,1	11,4	5,7	8,4	2,0	5,2
2020	I—III	. .	3,9	2,3	10,5	5,1	-13,1	6,6	16,2	7,7	7,1	-1,7	6,1
	I—VI	. .	3,2	4,8	9,5	7,4	-5,7	8,0	12,6	7,4	8,6	1,0	6,2
	I—IX	. .	4,7	6,0	9,4	5,9	-3,0	7,7	17,0	8,0	9,1	1,9	6,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 203, pkt 35.

a See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 217, item 35.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH  
W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> (cd.)**

I. WSKAŹNIKI RENTOWNOŚCI (cd.)

ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)

I. PROFITABILITY RATES (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)									
	produkcja komputerów, wyrób elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> 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 <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody: gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery

**Wskaźnik rentowności sprzedaży brutto w %**

Gross sales profitability indicator in %

2019	I—VI	. .	2,9	3,3	7,9	4,0	5,7	5,4	6,8	5,3	3,6	6,9
	I—IX	. .	3,8	3,2	7,7	3,6	6,8	5,6	6,1	5,8	4,7	6,9
	I—XII	. .	4,0	3,1	7,2	3,5	6,2	5,7	5,9	4,5	2,2	6,7
2020	I—III	. .	3,0	1,8	8,0	3,1	-2,9	6,0	8,2	4,2	2,3	6,7
	I—VI	. .	3,2	3,3	7,1	-0,3	-4,3	5,3	12,1	6,8	1,9	10,9
	I—IX	. .	4,7	4,0	7,1	1,4	-3,6	6,6	10,0	7,5	2,9	11,4

**Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %**

Gross turnover profitability indicator in %

2019	I—VI	. .	2,8	3,4	7,8	4,4	4,7	5,1	9,2	7,3	7,1	7,5
	I—IX	. .	3,7	2,7	7,4	3,8	5,1	5,2	7,4	7,9	8,1	7,8
	I—XII	. .	3,7	2,8	6,7	4,0	4,4	5,2	5,6	6,4	5,7	7,5
2020	I—III	. .	3,1	0,3	7,5	2,0	-5,5	4,8	8,3	6,1	5,7	7,2
	I—VI	. .	3,4	1,1	7,2	-0,9	-4,8	5,7	12,7	9,0	6,6	11,6
	I—IX	. .	5,0	2,3	7,3	1,1	-3,7	7,4	8,4	9,5	6,4	12,2

**Wskaźnik rentowności obrotu netto w %**

Net turnover profitability indicator in %

2019	I—VI	. .	2,3	2,7	6,4	3,8	3,3	4,7	8,0	6,0	5,8	6,4
	I—IX	. .	3,0	1,9	6,1	3,3	3,9	4,8	6,4	6,6	6,7	6,8
	I—XII	. .	2,9	2,2	5,6	3,5	3,2	4,8	4,8	5,3	4,3	6,5
2020	I—III	. .	2,2	-0,4	6,2	1,8	-6,0	4,3	6,7	4,8	4,3	5,9
	I—VI	. .	2,4	0,5	5,8	-1,0	-5,5	5,2	10,6	7,7	5,3	10,3
	I—IX	. .	4,2	1,7	6,0	0,7	-4,5	6,7	6,7	8,2	5,2	10,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 203, pkt 35.

a See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 217, item 35.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH  
W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> (cd.)**

I. WSKAŹNIKI RENTOWNOŚCI (cd.)

ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)

I. PROFITABILITY RATES (cont.)

Okresy Periods	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>			
	razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawą <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>

## Wskaźnik rentowności sprzedaży brutto w %

Gross sales profitability indicator in %

2019	I—VI	. .	2,5	3,9	0,5	4,2	2,7	2,2	2,5	3,4
	I—IX	. .	3,7	4,7	1,9	5,8	2,9	2,0	2,8	3,5
	I—XII	. .	4,5	5,4	3,3	5,4	3,2	2,1	2,8	4,2
2020	I—III	. .	2,1	3,9	-2,2	6,3	2,5	1,1	3,2	1,9
	I—VI	. .	4,2	6,3	1,5	5,1	2,7	1,2	3,3	2,1
	I—IX	. .	4,8	6,1	3,3	5,6	3,3	1,8	3,6	3,2

## Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %

Gross turnover profitability indicator in %

2019	I—VI	. .	3,6	5,1	1,6	4,6	2,5	2,0	2,4	2,8
	I—IX	. .	4,5	5,6	2,9	5,9	2,6	1,7	2,7	2,8
	I—XII	. .	4,9	6,0	3,9	5,1	2,8	1,8	2,6	3,5
2020	I—III	. .	2,6	4,4	-1,2	6,3	2,1	0,6	2,9	1,4
	I—VI	. .	4,9	7,0	2,2	5,9	2,3	1,1	3,1	1,5
	I—IX	. .	5,5	6,9	3,9	6,2	3,0	1,8	3,6	2,4

## Wskaźnik rentowności obrotu netto w %

Net turnover profitability indicator in %

2019	I—VI	. .	2,9	4,3	1,0	3,7	2,0	1,6	2,0	2,2
	I—IX	. .	3,7	4,8	2,2	4,7	2,1	1,4	2,1	2,2
	I—XII	. .	4,0	5,0	3,1	3,9	2,3	1,6	2,1	2,8
2020	I—III	. .	1,9	3,7	-1,8	5,4	1,7	0,3	2,3	1,1
	I—VI	. .	4,0	6,1	1,5	5,0	1,8	0,8	2,5	1,0
	I—IX	. .	4,7	5,9	3,2	5,3	2,4	1,5	3,0	1,8

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 203, pkt 35.

a See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 217, item 35.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH  
W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> (cd.)**

I. WSKAŹNIKI RENTOWNOŚCI (dok.)

ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)

I. PROFITABILITY RATES (cont.)

Okresy Periods	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wsparcia <sup>Δ</sup> administrative and support service activities

**Wskaźnik rentowności sprzedaży brutto w %**

Gross sales profitability indicator in %

2019	I—VI	. .	2,5	3,1	2,3	6,1	9,5	4,7	4,5
	I—IX	. .	3,0	3,4	3,1	9,0	10,6	5,2	4,9
	I—XII	. .	2,4	2,6	2,6	8,8	10,8	4,4	4,3
2020	I—III	. .	1,1	3,1	-1,0	-3,4	9,3	2,7	4,1
	I—VI	. .	0,0	2,4	-2,0	-10,6	11,8	4,2	4,1
	I—IX	. .	1,0	3,0	-1,4	-3,2	12,0	5,6	4,2

**Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %**

Gross turnover profitability indicator in %

2019	I—VI	. .	4,4	4,9	5,4	6,3	8,8	7,5	4,7
	I—IX	. .	4,6	5,1	5,7	8,7	9,6	8,3	4,8
	I—XII	. .	3,8	4,1	4,4	9,2	9,5	7,0	4,9
2020	I—III	. .	0,1	4,1	-1,0	-7,9	6,1	5,4	2,7
	I—VI	. .	1,2	4,6	0,0	-11,2	9,7	8,5	4,0
	I—IX	. .	2,8	5,4	1,0	-3,1	10,3	8,9	4,9

**Wskaźnik rentowności obrotu netto w %**

Net turnover profitability indicator in %

2019	I—VI	. .	3,6	4,1	4,5	5,1	6,8	6,4	3,8
	I—IX	. .	3,8	4,3	4,6	7,3	7,7	7,1	4,0
	I—XII	. .	3,0	3,4	3,4	8,0	7,5	5,8	4,1
2020	I—III	. .	-0,2	3,6	-1,7	-7,9	4,3	4,3	1,8
	I—VI	. .	0,6	4,0	-0,7	-11,7	7,5	7,2	3,1
	I—IX	. .	2,2	4,6	0,3	-3,4	8,3	7,5	3,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 203, pkt 35.

a See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 217, item 35.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH  
W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> (cd.)**

II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOŚCI FINANSOWEJ  
ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)  
II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry								
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobycie 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
						przemysł	industry	przemysł	industry	przemysł

**Wskaźnik poziomu kosztów w %**

Cost level indicator in %

2019	I—VI	. .	95,0	93,7	92,0	96,8	94,3	96,3	91,8	96,5	96,1	91,8
	I—IX	. .	95,1	94,1	93,2	99,0	94,5	96,0	90,7	96,2	96,6	92,7
	I—XII	. .	95,4	94,8	95,6	101,6	94,8	96,0	92,3	95,9	96,5	92,9
2020	I—III	. .	97,0	96,3	100,7	110,5	97,2	95,1	95,6	95,1	97,8	96,8
	I—VI	. .	95,8	94,7	102,2	115,5	96,1	95,3	93,2	95,6	94,0	92,9
	I—IX	. .	95,4	94,8	106,1	125,5	95,1	95,1	91,4	95,8	93,8	92,6

**Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %**

First degree financial liquidity indicator in %

2019	I—VI	. .	34,6	31,9	39,2	36,0	27,1	29,9	22,7	3,2	19,3	29,9
	I—IX	. .	35,4	32,8	33,0	29,0	28,8	29,1	34,0	7,0	20,1	28,8
	I—XII	. .	38,1	34,6	35,1	31,4	31,2	28,0	33,1	1,6	21,4	40,0
2020	I—III	. .	38,9	36,4	38,2	18,9	32,7	28,6	26,2	5,4	20,2	38,2
	I—VI	. .	42,6	37,8	31,5	19,1	34,4	34,4	25,7	10,2	30,5	45,3
	I—IX	. .	42,9	38,9	26,4	18,7	33,8	33,2	35,0	14,3	30,4	43,4

**Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %**

Second degree financial liquidity indicator in %

2019	I—VI	. .	97,9	95,3	73,9	62,9	94,0	107,4	84,3	19,6	90,4	111,6
	I—IX	. .	98,7	96,6	69,9	55,1	95,8	105,9	91,7	23,8	90,7	113,7
	I—XII	. .	98,9	95,4	67,4	54,3	94,1	101,9	93,2	19,0	85,5	120,6
2020	I—III	. .	100,3	99,5	71,8	45,4	96,9	106,0	85,6	26,5	80,6	114,5
	I—VI	. .	102,9	100,8	59,8	39,6	95,9	110,1	94,8	31,1	92,0	116,1
	I—IX	. .	104,0	101,9	52,6	36,9	99,2	106,8	97,6	36,0	95,1	116,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 203, pkt 35.

<sup>a</sup> See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 217, item 35.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH  
W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> (cd.)**

II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOŚCI FINANSOWEJ (cd.)  
**ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)**  
 II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)												
	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	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 <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemicznych i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali basicznych manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	
<b>Wskaźnik poziomu kosztów w %</b> Cost level indicator in %													
2019	I—VI	. .	90,1	93,4	89,3	93,5	95,2	90,8	86,1	92,6	88,6	96,5	93,3
	I—IX	. .	92,6	94,4	89,6	93,9	96,0	91,6	84,8	93,0	88,4	96,6	93,4
	I—XII	. .	93,4	94,7	89,5	94,2	96,2	92,7	86,6	93,5	89,8	97,6	93,8
2020	I—III	. .	94,6	97,0	87,9	93,5	114,6	92,1	80,7	91,3	91,6	102,1	92,9
	I—VI	. .	95,4	94,4	88,9	91,4	106,2	90,6	84,7	91,7	89,8	98,9	92,8
	I—IX	. .	94,0	93,4	89,1	93,0	103,2	91,1	80,8	90,9	89,3	97,8	92,4
<b>Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %</b> First degree financial liquidity indicator in %													
2019	I—VI	. .	49,0	29,9	26,4	39,9	36,7	35,1	51,0	26,4	38,4	15,1	26,2
	I—IX	. .	49,8	34,7	31,0	40,3	37,5	38,1	57,8	28,4	43,6	26,5	26,7
	I—XII	. .	63,6	29,3	31,6	45,0	39,2	43,0	74,8	30,9	46,6	31,0	33,5
2020	I—III	. .	55,7	33,6	43,2	48,0	53,4	45,7	71,9	31,8	49,3	38,1	34,4
	I—VI	. .	72,5	39,5	39,6	56,9	29,7	51,9	76,0	36,1	50,3	40,5	40,3
	I—IX	. .	73,4	45,4	41,8	54,6	15,6	45,7	71,9	37,0	59,4	44,8	42,8
<b>Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %</b> Second degree financial liquidity indicator in %													
2019	I—VI	. .	173,2	96,3	90,9	117,9	96,0	104,5	134,4	95,1	115,6	69,8	93,2
	I—IX	. .	150,8	99,9	101,0	121,9	100,7	103,4	152,1	98,8	121,3	81,3	96,1
	I—XII	. .	160,7	80,6	101,9	126,7	97,9	95,7	144,0	94,4	112,7	79,0	97,5
2020	I—III	. .	159,4	94,2	119,5	126,4	106,1	108,3	153,8	97,7	121,9	92,9	102,0
	I—VI	. .	177,8	99,4	108,9	132,4	72,5	111,4	141,4	100,5	121,4	94,1	105,6
	I—IX	. .	188,1	110,9	115,2	135,0	71,2	104,4	152,7	105,8	135,8	99,9	112,2

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 203, pkt 35.

a See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 217, item 35.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH  
W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> (cd.)**

II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOŚCI FINANSOWEJ (cd.)  
ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)  
II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS (cont.)

Okresy Periods	przemysł (dok.) industry (cont.)										
	produkcja komputerów, wyróbów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> 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 <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery	
Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %											
2019	I—VI . .	97,2	96,6	92,2	95,6	95,3	94,9	90,8	92,7	92,9	92,5
	I—IX . .	96,3	97,3	92,6	96,2	94,9	94,8	92,6	92,1	91,9	92,2
	I—XII . .	96,3	97,2	93,3	96,0	95,6	94,8	94,4	93,6	94,3	92,5
2020	I—III . .	96,9	99,7	92,5	98,0	105,5	95,2	91,7	93,9	94,3	92,8
	I—VI . .	96,6	98,9	92,8	100,9	104,8	94,3	87,3	91,0	93,4	88,4
	I—IX . .	95,0	97,7	92,7	98,9	103,7	92,6	91,6	90,5	93,6	87,8
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % First degree financial liquidity indicator in %											
2019	I—VI . .	31,1	10,3	36,3	26,1	19,3	24,6	49,2	90,8	136,1	51,0
	I—IX . .	29,6	9,3	36,9	26,5	22,4	31,8	47,0	95,6	150,6	51,4
	I—XII . .	30,6	9,0	42,1	28,1	29,1	37,2	46,1	81,9	127,5	50,4
2020	I—III . .	30,1	9,0	39,8	26,7	27,1	37,8	48,7	77,9	130,6	50,2
	I—VI . .	35,2	11,0	50,3	25,6	23,2	50,2	52,6	87,1	134,6	58,6
	I—IX . .	27,8	11,8	50,0	24,6	28,2	50,2	67,9	91,0	140,4	60,2
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % Second degree financial liquidity indicator in %											
2019	I—VI . .	111,5	74,7	111,8	93,0	72,0	88,5	99,8	168,5	201,9	140,3
	I—IX . .	111,1	69,4	114,6	90,2	74,7	104,6	99,0	177,5	219,2	143,3
	I—XII . .	120,1	66,7	118,1	87,9	82,2	106,4	101,8	157,4	186,3	141,1
2020	I—III . .	116,3	64,4	119,2	87,7	66,1	109,8	111,8	162,2	191,0	155,9
	I—VI . .	125,0	70,0	123,2	79,0	64,8	122,2	132,4	173,7	197,5	165,7
	I—IX . .	112,4	77,9	126,9	86,5	69,8	128,7	126,1	177,0	204,0	163,9

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 203, pkt 35.

a See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 217, item 35.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH  
W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> (cd.)**

II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOŚCI FINANSOWEJ (cd.)  
**ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)**  
 II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS (cont.)

Okresy Periods	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>				
	razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawą <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>	
Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %									
2019	I—VI . .	96,4	94,9	98,4	95,4	97,5	98,0	97,6	97,2
	I—IX . .	95,5	94,4	97,1	94,1	97,4	98,3	97,3	97,2
	I—XII . .	95,1	94,0	96,1	94,9	97,2	98,2	97,4	96,5
2020	I—III . .	97,4	95,6	101,2	93,7	97,9	99,4	97,1	98,6
	I—VI . .	95,1	93,0	97,8	94,1	97,7	98,9	96,9	98,5
	I—IX . .	94,5	93,1	96,1	93,8	97,0	98,2	96,4	97,6
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % First degree financial liquidity indicator in %									
2019	I—VI . .	29,1	41,7	20,7	26,6	24,6	14,1	26,4	26,8
	I—IX . .	31,2	42,3	24,5	27,7	24,6	12,5	26,9	26,7
	I—XII . .	44,0	49,4	41,7	36,6	27,8	15,4	28,9	31,8
2020	I—III . .	45,7	48,8	44,6	39,3	26,4	15,5	28,2	28,2
	I—VI . .	45,1	53,0	38,8	43,8	30,7	21,0	32,2	32,5
	I—IX . .	46,1	53,5	40,6	43,3	31,2	21,8	32,5	33,5
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % Second degree financial liquidity indicator in %									
2019	I—VI . .	101,0	109,9	89,0	121,8	77,5	59,6	98,4	47,3
	I—IX . .	104,1	109,8	94,4	127,8	76,5	58,7	97,6	46,5
	I—XII . .	110,2	107,7	106,1	134,5	78,0	60,6	97,9	52,5
2020	I—III . .	113,2	110,6	108,3	138,9	76,6	57,2	99,5	45,1
	I—VI . .	113,8	115,4	106,1	140,0	81,4	66,3	102,1	51,8
	I—IX . .	114,2	115,0	108,5	134,0	82,7	69,2	103,0	52,4

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 203, pkt 35.

a See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 217, item 35.

**TABL. 30. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH  
W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> (dok.)**

II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOŚCI FINANSOWEJ (dok.)  
ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)  
II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS (cont.)

Okresy Periods	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wsparcia <sup>Δ</sup> administrative and support service activities	
	Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %							
2019	I—VI . .	95,6	95,1	94,6	93,7	91,2	92,5	95,3
	I—IX . .	95,4	94,9	94,3	91,3	90,4	91,7	95,2
	I—XII . .	96,2	95,9	95,6	90,8	90,5	93,0	95,1
2020	I—III . .	99,9	95,9	101,0	107,9	93,9	94,6	97,3
	I—VI . .	98,8	95,4	100,0	111,2	90,3	91,5	96,0
	I—IX . .	97,2	94,6	99,0	103,1	89,7	91,1	95,1
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % First degree financial liquidity indicator in %								
2019	I—VI . .	74,8	64,4	96,7	69,0	40,3	116,2	48,2
	I—IX . .	71,7	62,2	96,3	73,1	45,4	118,2	50,5
	I—XII . .	69,8	57,7	95,0	120,8	45,9	103,0	49,2
2020	I—III . .	71,0	56,9	98,8	111,0	53,6	110,2	47,6
	I—VI . .	73,3	64,4	92,9	75,1	57,4	100,6	40,9
	I—IX . .	81,1	63,6	127,9	107,9	60,2	117,4	39,9
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % Second degree financial liquidity indicator in %								
2019	I—VI . .	147,0	142,8	170,7	108,9	132,5	198,8	115,9
	I—IX . .	149,8	143,6	182,2	111,9	141,1	186,9	116,3
	I—XII . .	138,0	131,2	168,6	165,1	139,8	171,0	119,9
2020	I—III . .	142,6	132,9	182,5	149,6	143,1	172,5	114,3
	I—VI . .	134,1	139,6	145,9	103,0	135,5	166,6	93,0
	I—IX . .	152,5	141,4	204,8	145,5	141,8	177,4	90,4

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 203, pkt 35.

<sup>a</sup> See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 217, item 35.

**TABL. 31. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup>**  
**NUMBER AND STRUCTURE OF ENTERPRISES<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry								
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobycie 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

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem

Number of enterprises covered by survey

2019	I—VI	.	16914	7908	126	14	6890	1096	68	7	162	183
	I—IX	.	17365	8080	129	14	7050	1128	68	7	164	193
	I—XII	.	17739	8254	132	14	7216	1159	69	7	167	200
2020	I—III	.	16338	7620	114	14	6623	1054	61	7	144	166
	I—VI	.	17119	7912	120	14	6901	1098	64	8	156	177
	I—IX	.	17392	8033	122	14	7016	1111	65	9	161	181

Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw<sup>b</sup> w %

Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises<sup>b</sup> in %

2019	I—VI	.	74,9	78,1	77,0	50,0	78,9	76,6	85,3	85,7	71,6	69,4
	I—IX	.	77,7	79,4	82,2	50,0	80,0	76,6	85,3	85,7	70,1	67,4
	I—XII	.	81,8	82,7	86,4	57,1	83,2	82,7	85,5	100,0	73,7	73,5
2020	I—III	.	67,6	72,1	54,4	35,7	73,4	77,6	70,5	100,0	67,4	56,6
	I—VI	.	72,3	76,0	66,7	35,7	76,7	77,0	81,3	100,0	76,3	65,0
	I—IX	.	77,7	80,4	69,7	35,7	81,0	81,4	84,6	88,9	77,6	73,5

Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności<sup>b</sup> w %

Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity<sup>b</sup> in %

2019	I—VI	.	83,8	88,2	92,7	91,6	87,2	83,1	95,1	56,0	67,8	86,5
	I—IX	.	85,2	88,5	93,0	91,7	87,2	83,8	94,7	55,6	67,8	77,3
	I—XII	.	87,6	89,1	93,2	91,6	90,3	88,2	96,5	100,0	73,1	87,4
2020	I—III	.	72,7	72,6	50,3	10,0	70,3	84,6	72,0	100,0	65,9	59,5
	I—VI	.	75,4	72,8	54,0	9,6	71,3	83,8	91,8	100,0	76,4	77,2
	I—IX	.	77,4	73,0	54,4	10,0	74,5	85,8	91,9	100,0	76,0	84,3

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 201, pkt 29. <sup>b</sup> Odpowiednio: sekcji i działu.

<sup>a</sup> See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 215, item 29. <sup>b</sup> Of section and division respectively.

**TABL. 31. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> (cd.)**  
 NUMBER AND STRUCTURE OF ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)										
	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	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 rafinacjiropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemicaliów i wyrobów rafinacjiropy chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałymineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali basicznych manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem

Number of enterprises covered by survey

2019	I—VI	. .	63	293	219	147	21	241	59	684	340	157	1050
	I—IX	. .	65	303	224	151	21	246	60	696	351	160	1071
	I—XII	. .	65	311	229	155	21	248	60	710	358	163	1101
2020	I—III	. .	55	273	213	132	18	242	65	657	336	152	1009
	I—VI	. .	56	290	218	137	18	253	65	678	345	160	1060
	I—IX	. .	57	294	224	138	18	256	65	689	349	161	1083

Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw<sup>b</sup> w %

Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises<sup>b</sup> in %

2019	I—VI	. .	65,1	82,9	87,2	72,8	90,5	86,3	88,1	82,9	80,9	81,5	81,6
	I—IX	. .	64,6	83,8	89,7	77,5	81,0	85,0	88,3	84,8	84,3	78,1	83,2
	I—XII	. .	72,3	84,2	91,3	80,6	85,7	84,3	85,0	86,9	85,2	77,9	84,4
2020	I—III	. .	56,4	69,6	90,1	67,4	44,4	81,4	90,8	79,0	69,0	70,4	75,4
	I—VI	. .	58,9	77,6	88,5	71,5	61,1	84,2	84,6	82,2	78,3	74,4	79,3
	I—IX	. .	70,2	84,0	92,4	79,0	61,1	85,9	93,8	86,5	84,5	75,2	81,3

Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności<sup>b</sup> w %

Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity<sup>b</sup> in %

2019	I—VI	. .	92,9	85,8	93,3	84,9	100,0	96,9	94,5	91,3	90,7	62,4	89,5
	I—IX	. .	81,6	80,6	96,2	87,2	99,8	95,9	93,5	91,6	93,1	60,7	88,1
	I—XII	. .	88,9	83,5	96,4	88,2	99,8	95,3	92,0	92,3	91,5	59,3	89,4
2020	I—III	. .	79,4	63,2	94,1	74,6	2,4	88,9	95,8	86,9	78,8	44,4	83,9
	I—VI	. .	80,5	67,7	94,3	85,2	3,9	90,3	90,5	84,4	86,6	50,8	87,8
	I—IX	. .	84,1	84,5	96,1	88,8	3,9	93,5	99,4	89,7	88,2	51,9	88,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 201, pkt 29. <sup>b</sup> Odpowiednio: sekcji i działu.

<sup>a</sup> See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 215, item 29. <sup>b</sup> Of section and division respectively.

**TABL. 31. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> (cd.)**  
 NUMBER AND STRUCTURE OF ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)									
	produkcja komputerów, wyróbów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> 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 <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody, gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem

Number of enterprises covered by survey

2019	I—VI	. .	138	279	463	324	107	400	219	673	165	299
	I—IX	. .	142	283	475	329	106	410	218	683	165	307
	I—XII	. .	149	288	488	336	107	422	220	686	165	308
2020	I—III	. .	136	278	451	318	105	375	209	674	155	302
	I—VI	. .	140	287	472	323	110	397	209	682	157	306
	I—IX	. .	145	293	482	325	112	406	210	685	157	308

Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw<sup>b</sup> w %

Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises<sup>b</sup> in %

2019	I—VI	. .	71,0	76,7	79,0	79,0	69,2	78,8	81,7	69,2	59,4	75,6
	I—IX	. .	74,6	75,6	80,6	75,7	69,8	82,7	61,0	79,1	70,9	80,8
	I—XII	. .	79,9	76,7	83,6	80,1	79,4	86,3	70,5	80,8	75,8	81,8
2020	I—III	. .	66,9	67,6	69,6	69,5	60,0	75,2	87,6	58,3	47,1	67,9
	I—VI	. .	70,7	74,9	76,1	60,1	66,4	80,4	83,7	68,3	56,1	77,8
	I—IX	. .	79,3	79,2	78,2	66,5	67,0	86,0	71,9	78,4	69,4	82,5

Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności<sup>b</sup> w %

Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity<sup>b</sup> in %

2019	I—VI	. .	78,9	78,6	90,9	87,3	79,1	88,6	93,4	82,8	79,4	84,4
	I—IX	. .	83,9	86,5	91,3	81,7	85,5	91,3	95,4	84,7	87,6	79,9
	I—XII	. .	94,1	85,7	92,8	92,4	79,2	92,8	81,9	83,2	90,4	78,7
2020	I—III	. .	81,1	65,7	86,5	70,7	59,3	85,9	87,1	73,5	68,8	78,7
	I—VI	. .	82,1	70,5	87,4	55,0	62,0	77,9	82,7	79,3	69,8	85,0
	I—IX	. .	93,4	75,1	86,2	58,7	61,6	94,0	66,9	83,5	76,9	85,2

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 201, pkt 29. <sup>b</sup> Odpowiednio: sekcji i działu.

<sup>a</sup> See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 215, item 29. <sup>b</sup> Of section and division respectively.

**TABL. 31. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> (cd.)**  
NUMBER AND STRUCTURE OF ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>			
	razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawą <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem

Number of enterprises covered by survey

2019	I—VI	. .	1139	419	417	303	3232	409	1647	1176
	I—IX	. .	1171	434	428	309	3339	425	1703	1211
	I—XII	. .	1202	445	437	320	3398	433	1732	1233
2020	I—III	. .	1077	389	403	285	3113	394	1620	1099
	I—VI	. .	1160	415	430	315	3268	416	1695	1157
	I—IX	. .	1182	422	436	324	3317	426	1717	1174

Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw<sup>b</sup> w %

Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises<sup>b</sup> in %

2019	I—VI	. .	73,1	77,6	64,0	79,5	74,1	79,5	79,3	65,0
	I—IX	. .	78,6	80,9	73,4	82,5	77,7	79,5	82,5	70,4
	I—XII	. .	87,0	87,0	86,0	88,4	83,4	85,2	87,0	77,6
2020	I—III	. .	60,1	72,0	42,4	68,8	66,3	65,2	74,3	54,9
	I—VI	. .	70,5	78,1	59,5	75,6	72,3	72,8	81,5	58,8
	I—IX	. .	77,9	82,9	70,9	80,9	78,1	77,0	86,1	66,7

Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności<sup>b</sup> w %

Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity<sup>b</sup> in %

2019	I—VI	. .	75,9	84,8	63,9	82,6	79,7	86,6	81,9	72,5
	I—IX	. .	83,2	89,8	76,2	84,8	82,8	85,2	85,4	77,3
	I—XII	. .	86,4	93,2	80,8	85,2	87,9	90,5	88,8	85,1
2020	I—III	. .	75,5	89,0	57,1	80,8	74,2	65,1	77,1	72,5
	I—VI	. .	83,9	90,7	75,6	86,9	79,3	67,7	84,9	74,3
	I—IX	. .	89,2	91,1	86,7	90,8	82,9	69,3	88,9	77,5

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 201, pkt 29. **b** Odpowiednio: sekcji i działu.

**a** See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 215, item 29. **b** Of section and division respectively.

**TABL. 31. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> (dok.)**  
 NUMBER AND STRUCTURE OF ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wsparczała <sup>Δ</sup> administrative and support service activities

**Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem**

Number of enterprises covered by survey

2019	I—VI	. .	1070	791	253	308	579	457	922
	I—IX	. .	1107	825	256	319	595	461	952
	I—XII	. .	1136	847	263	327	612	464	979
2020	I—III	. .	1035	761	253	302	596	452	888
	I—VI	. .	1103	815	265	314	623	465	943
	I—IX	. .	1123	831	269	320	629	465	960

**Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw<sup>b</sup> w %**

Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises<sup>b</sup> in %

2019	I—VI	. .	72,4	70,8	78,3	70,1	74,1	75,1	74,2
	I—IX	. .	74,3	72,2	81,6	79,6	80,0	82,4	74,9
	I—XII	. .	76,3	75,1	80,6	83,2	85,3	82,5	79,8
2020	I—III	. .	68,3	67,3	71,9	38,7	66,6	67,7	66,8
	I—VI	. .	70,2	70,3	70,9	37,9	73,8	73,8	70,1
	I—IX	. .	76,8	77,1	75,8	53,1	80,3	79,4	76,4

**Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności<sup>b</sup> w %**

Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity<sup>b</sup> in %

2019	I—VI	. .	78,3	82,7	78,5	81,1	85,6	82,7	73,6
	I—IX	. .	71,2	84,8	66,9	86,4	89,4	89,9	78,7
	I—XII	. .	75,4	86,1	65,0	88,1	93,2	89,3	82,1
2020	I—III	. .	70,2	69,6	75,3	40,7	67,7	77,1	75,1
	I—VI	. .	62,6	75,1	56,7	49,4	88,0	83,4	79,6
	I—IX	. .	67,4	81,0	58,5	57,0	92,6	86,9	83,2

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 201, pkt 29. **b** Odpowiednio: sekcji i działu.

**a** See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 215, item 29. **b** Of section and division respectively.

**TABL. 32. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA KRÓTKO- I DŁUGOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup>**

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES<sup>a</sup>

End of period

Okresy Periods	Aktywa obrotowe Current assets							
	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 krótko- terminowe short-term receivables	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> resulting from deliveries and services <sup>c</sup>
	w milionach złotych				in million PLN			
2019 I—VI . . .	1044102,0	301907,8	91352,0	44403,8	46425,3	113349,0	456539,3	374686,4
I—IX . . .	1076206,0	315034,4	95965,8	45705,3	46951,6	119136,3	466461,7	384580,2
I—XII . . .	1083662,9	313217,1	95391,9	44678,2	49355,7	117444,2	454184,9	370600,3
2020 I—IIL . . .	1102727,8	309507,8	91182,2	44936,8	48112,6	119097,8	461860,2	378399,4
I—VI . . .	1091997,6	306186,2	92085,9	46808,1	47951,3	112844,5	439695,9	349445,8
I—IX . . .	1126733,0	313851,6	93879,1	48436,0	47409,8	116973,3	457452,0	371755,9

**(dok.) (cont.)**

Okresy Periods	Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)		Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>				Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
	inwestycje krótkoterminowe short-term investments	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe short-term prepayments and accruals	kredyty bankowe i pożyczki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> resulting from deliveries and services <sup>c</sup>	z tytułu podatków cel, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits		
	w milionach złotych				in million PLN		
2019 I—VI . . .	249872,5	35782,4	721849,4	151391,1	356364,1	50879,7	398764,0
I—IX . . .	260464,3	34245,7	736667,8	159420,0	368979,4	50640,6	413317,2
I—XII . . .	284807,6	31453,3	747584,5	155226,6	375453,1	51271,4	421162,1
2020 I—IIL . . .	293061,3	38298,4	752800,4	159676,5	374740,9	51885,0	454514,0
I—VI . . .	310140,4	35975,1	728789,2	170159,7	333998,1	56790,5	491535,0
I—IX . . .	321047,8	34381,7	748592,3	159718,0	362234,0	56501,0	490003,8

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str.194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 202, pkt 34. <sup>b</sup> Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. <sup>c</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 34. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. <sup>c</sup> Regardless the maturity date.

**TABL. 33. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup>**

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS<sup>a</sup>

End of period

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry				
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities
					w milionach złotych	in million PLN

**AKTYWA OBROTOWE**  
CURRENT ASSETS

2019	I—VI	. .	1044102,0	553218,6	18779,2	451360,0	70863,5	12215,9
	I—IX	. .	1076206,0	564887,4	17557,5	464290,9	70645,2	12393,8
	I—XII	. .	1083662,9	562202,7	17069,6	455283,0	77372,5	12477,5
2020	I—III	. .	1102727,8	588526,2	18852,2	468733,6	87439,2	13501,3
	I—VI	. .	1091997,6	566078,4	16949,7	456527,9	78714,8	13885,9
	I—IX	. .	1126733,0	585136,0	16879,9	479610,1	74830,2	13815,8

**Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — ZAPASY**  
CURRENT ASSETS, OF WHICH — STOCKS

2019	I—VI	. .	301907,8	176001,7	6663,0	156908,3	11656,8	773,6
	I—IX	. .	315034,4	181478,7	6699,0	161537,2	12410,4	832,1
	I—XII	. .	313217,1	180077,9	6237,9	159781,2	13219,6	839,2
2020	I—III	. .	309507,8	176616,0	7089,8	157620,2	11129,6	776,4
	I—VI	. .	306186,2	176778,7	6529,9	160048,6	9428,5	771,8
	I—IX	. .	313851,6	179517,0	6902,8	160990,7	10841,7	781,7

W tym:

Of which:

**Produkty gotowe**  
Finished products

2019	I—VI	. .	46425,3	42271,6	1869,7	39947,7	357,1	97,1
	I—IX	. .	46951,6	43083,6	2212,3	40326,2	439,4	105,7
	I—XII	. .	49355,7	45341,5	2234,4	42448,9	551,7	106,4
2020	I—III	. .	48112,6	44185,4	2890,6	40587,2	620,0	87,7
	I—VI	. .	47951,3	43864,9	2481,4	40858,9	435,4	89,2
	I—IX	. .	47409,8	42879,8	2766,2	39519,0	510,8	83,7

**Towary**

Goods

2019	I—VI	. .	113349,0	15349,2	373,2	10899,6	3931,1	145,2
	I—IX	. .	119136,3	14928,6	230,2	11695,4	2859,6	143,4
	I—XII	. .	117444,2	14547,3	278,1	11128,0	2965,3	175,8
2020	I—III	. .	119097,8	15619,7	236,8	11669,2	3532,1	181,6
	I—VI	. .	112844,5	14612,7	386,9	11194,4	2864,5	166,8
	I—IX	. .	116973,3	14601,7	193,5	11335,6	2908,5	164,0

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str.194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 202, pkt 34.

a See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 34.

**TABL. 33. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup> (cd.)**

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS<sup>a</sup> (cont.)

End of period

Okresy Periods	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
	w milionach złotych in million PLN						

**AKTYWA OBROTOWE**  
CURRENT ASSETS

2019	I—VI	. .	58675,2	249909,9	53855,2	3641,3	40223,1	20340,4	31146,8
	I—IX	. .	63861,7	258291,1	53550,2	4246,5	43378,8	21955,1	31594,0
	I—XII	. .	68844,8	259004,3	55781,3	5298,2	42899,5	22523,7	30739,9
2020	I—III	. .	59318,7	261928,8	52550,7	4699,1	44335,3	22867,8	31227,4
	I—VI	. .	67133,7	252528,3	56021,6	4396,1	46126,3	23175,8	28935,4
	I—IX	. .	69764,4	266858,4	57913,7	4768,6	46414,2	23711,0	29838,4

**Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — ZAPASY**  
CURRENT ASSETS, OF WHICH — STOCKS

2019	I—VI	. .	13562,8	98274,6	3227,4	205,1	3597,1	4404,2	1075,6
	I—IX	. .	14297,6	104160,4	3368,2	221,7	3494,9	4918,1	1129,7
	I—XII	. .	15460,7	103190,4	3379,4	236,5	3041,7	4957,4	1143,2
2020	I—III	. .	14036,8	104267,5	3227,3	231,2	3352,8	4995,5	1061,6
	I—VI	. .	15652,8	99076,7	3168,0	231,4	3402,3	4923,3	1184,6
	I—IX	. .	15978,0	103550,0	3278,0	221,4	3535,1	4960,0	1091,1

W tym:

Of which:

**Produkty gotowe**  
Finished products

2019	I—VI	. .	973,5	1576,1	29,1	4,1	1128,5	334,7	57,0
	I—IX	. .	932,2	1439,8	25,5	6,2	1076,5	279,0	54,1
	I—XII	. .	1093,4	1488,3	22,1	6,9	877,5	405,2	70,0
2020	I—III	. .	1055,3	1561,3	14,4	6,2	920,0	311,7	24,5
	I—VI	. .	1178,5	1692,8	13,9	14,3	883,5	244,0	29,6
	I—IX	. .	1313,4	1693,3	16,9	11,6	1071,2	365,9	27,7

**Towary**  
Goods

2019	I—VI	. .	1656,2	91680,4	1287,8	73,5	1224,8	1155,6	576,8
	I—IX	. .	1647,3	97571,4	1363,2	71,2	1138,7	1125,6	609,1
	I—XII	. .	1587,2	96671,8	1442,3	82,9	976,3	1097,6	629,2
2020	I—III	. .	1285,2	97500,7	1236,9	85,0	1186,0	1155,0	641,6
	I—VI	. .	1627,2	91970,2	1114,7	86,5	1247,7	1135,4	683,9
	I—IX	. .	1643,4	96260,2	1163,7	81,2	1113,6	1101,6	643,6

a Patrz uwagi ogólne na str.194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 202, pkt 34.

a See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 34.

**TABL. 33. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup> (cd.)**

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS<sup>a</sup> (cont.)

End of period

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry				
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities
					w milionach złotych	in million PLN
AKTYWA OBROTOWE (dok.) CURRENT ASSETS (cont.)						

**Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — NALEŻNOŚCI KRÓTKOTERMINOWE**  
CURRENT ASSETS, OF WHICH — SHORT-TERM RECEIVABLES

2019	I—VI	456539,3	241071,6	5339,8	202120,7	28676,9	4934,1
	I—IX	466461,7	244476,7	5468,9	204567,1	29361,9	5078,9
	I—XII	454184,9	236006,2	5016,5	191516,6	34071,7	5401,4
2020	I—III	461860,2	250417,8	5227,5	198486,5	40635,7	6068,1
	I—VI	439695,9	234239,9	4601,9	183057,1	40459,6	6121,3
	I—IX	457452,0	242484,0	4709,7	202985,2	28787,8	6001,4

<sup>b</sup>  
W tym z tytułu dostaw i usług  
Of which resulting from deliveries and services

2019	I—VI	374686,4	197004,8	3938,6	169579,7	19708,8	3777,7
	I—IX	384580,2	200034,9	3823,0	173786,2	18763,0	3662,7
	I—XII	370600,3	190649,4	3252,9	159309,0	24469,9	3617,6
2020	I—III	378399,4	203522,2	3583,7	164298,2	31629,1	4011,2
	I—VI	349445,8	185999,1	3283,3	152626,2	26080,5	4009,1
	I—IX	371755,9	200500,3	3567,8	171619,6	21206,8	4106,0

**Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — INWESTYCJE KRÓTKOTERMINOWE**  
CURRENT ASSETS, OF WHICH — SHORT-TERM INVESTMENTS

2019	I—VI	249872,5	121531,3	6019,4	81879,0	27874,6	5758,2
	I—IX	260464,3	125404,7	4894,4	88102,8	26477,2	5930,3
	I—XII	284807,6	134378,4	5472,9	94912,1	28135,1	5858,3
2020	I—III	293061,3	144159,9	5935,5	101321,1	31298,4	5604,8
	I—VI	310140,4	140450,8	5124,7	102488,8	26679,1	6158,2
	I—IX	321047,8	149747,9	4735,5	105126,2	33540,6	6345,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str.194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 202, pkt 34. <sup>b</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 34. <sup>b</sup> Regardless the maturity date.

**TABL. 33. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup> (cd.)**

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS<sup>a</sup> (cont.)

End of period

Okresy Periods	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
	w milionach złotych	in million PLN					

**A K T Y W A O B R O T O W E (dok.)**

C U R R E N T A S S E T S (cont.)

**Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — NALEŻNOŚCI KRÓTKOTERMINOWE**

C U R R E N T A S S E T S, O F W H I C H — S H O R T - T E R M R E C E I V A B L E S

2019	I—VI	. .	27039,3	100650,6	23905,5	1209,7	23467,2	6192,4	16702,1
	I—IX	. .	29588,1	101822,7	25204,9	1358,3	25123,1	5867,8	16638,7
	I—XII	. .	28195,2	97653,0	25098,4	1331,6	24903,9	6523,8	16702,3
2020	I—III	. .	23286,3	100573,7	23546,3	1119,7	23755,9	5989,4	16854,0
	I—VI	. .	27027,0	93179,0	22995,2	1100,3	22931,6	6717,7	14807,1
	I—IX	. .	27834,3	99126,3	24726,3	1146,2	23051,0	5929,8	15371,8

<sup>b</sup> W tym z tytułu dostaw i usługOf which resulting from deliveries and services<sup>b</sup>

2019	I—VI	. .	21598,3	85997,5	18930,6	805,8	20630,9	5636,2	11161,4
	I—IX	. .	23681,4	88808,5	19641,4	881,7	22312,2	5201,4	11157,6
	I—XII	. .	23629,6	82903,3	19277,1	785,4	22247,1	5771,6	11188,8
2020	I—III	. .	19217,7	86337,9	18336,0	593,8	20964,1	5099,6	11481,6
	I—VI	. .	21990,0	78716,6	17686,3	638,8	20345,4	2895,5	8616,7
	I—IX	. .	22509,5	84222,2	19362,4	678,3	20081,7	2075,9	8944,2

**Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — INWESTYCJE KRÓTKOTERMINOWE**

C U R R E N T A S S E T S, O F W H I C H — S H O R T - T E R M I N V E S T M E N T S

2019	I—VI	. .	10934,5	46836,6	24722,6	2094,9	10271,1	8697,9	11885,9
	I—IX	. .	12676,4	48170,1	23175,6	2555,8	11910,2	10101,1	12780,5
	I—XII	. .	18701,2	54134,8	25675,0	3637,2	12193,7	9890,9	11633,9
2020	I—III	. .	15751,1	52985,6	23390,4	3218,8	14236,0	10610,6	12023,1
	I—VI	. .	17742,0	56377,7	27689,9	2961,3	16849,4	10238,7	11615,4
	I—IX	. .	18817,2	60230,2	28119,0	3299,1	17030,1	11606,9	12151,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str.194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 202, pkt 34. <sup>b</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.<sup>a</sup> See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 34. <sup>b</sup> Regardless the maturity date.

**TABL. 33. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup> (cd.)**

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS<sup>a</sup> (cont.)

End of period

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry				
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities
					w milionach złotych in million PLN	in million PLN

**Z O B O W I A Z A N I A K RÓ T K O T E R M I N O W E<sup>b</sup>**  
**SHORT-TERM LIABILITIES<sup>b</sup>**

2019	I—VI	. .	721849,4	380637,8	15362,7	302273,5	56657,3	6344,2
	I—IX	. .	736667,8	382844,7	14826,2	305425,3	56389,8	6203,5
	I—XII	. .	747584,5	388337,7	15570,5	304526,4	61085,6	7155,2
2020	I—III	. .	752800,4	396532,0	15554,3	309463,8	64318,5	7195,4
	I—VI	. .	728789,2	371642,5	16271,2	297599,3	50701,9	7070,1
	I—IX	. .	748592,3	384978,1	17945,5	310631,4	49426,2	6975,0

W tym:

Of which:

**Kredyty bankowe i pożyczki**  
Bank credits and loans

2019	I—VI	. .	151391,1	81373,7	2718,5	64998,5	12136,0	1520,6
	I—IX	. .	159420,0	84821,6	3260,2	67673,2	12425,4	1462,8
	I—XII	. .	155226,6	85312,8	2072,7	65574,5	16003,6	1662,0
2020	I—III	. .	159676,5	84757,2	2332,6	64733,3	15910,4	1780,9
	I—VI	. .	170159,7	87790,5	3370,1	72828,1	10008,7	1583,7
	I—IX	. .	159718,0	84220,4	2443,6	69486,7	10724,1	1566,0

**Z tytułu dostaw i usług<sup>c</sup>**  
Resulting from deliveries and services<sup>c</sup>

2019	I—VI	. .	356364,1	174149,5	6177,0	151611,7	14291,0	2069,8
	I—IX	. .	368979,4	180809,2	5461,7	158353,7	14983,7	2010,2
	I—XII	. .	375453,1	183123,3	6679,0	155987,3	18109,7	2347,1
2020	I—III	. .	374740,9	187136,3	6954,2	156922,8	20942,3	2316,9
	I—VI	. .	333998,1	159079,4	6423,0	137854,0	12466,8	2335,5
	I—IX	. .	362234,0	174082,2	6707,5	152053,6	13055,9	2265,2

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str.194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 202, pkt 34. <sup>b</sup> Obejmują zobowiązania o okresie splaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. <sup>c</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 34. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. <sup>c</sup> Regardless the maturity date.

**TABL. 33. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup> (dok.)**

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS<sup>a</sup> (cont.)

End of period

Okresy Periods	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
	w milionach złotych      in million PLN						

**Z O B O W I A Z A N I A K RÓ T K O T E R M I N O W E<sup>b</sup>**  
*SHORT-TERM LIABILITIES<sup>b</sup>*

2019	I—VI	. .	37581,1	190271,5	33069,5	3035,7	25460,1	7488,4	24660,3
	I—IX	. .	40588,1	196029,7	32302,7	3498,4	26241,6	8545,0	25301,3
	I—XII	. .	42543,2	194564,8	36781,0	3009,9	26543,9	9599,6	23633,6
2020	I—III	. .	34484,7	200484,3	32923,4	2900,1	26543,6	9624,2	25263,0
	I—VI	. .	39326,0	183723,8	37800,9	3942,8	29363,9	10179,5	28414,9
	I—IX	. .	40841,0	192779,4	34659,3	3056,2	28271,9	9886,8	30446,2

W tym:

Of which:

**Kredyty bankowe i pożyczki**  
*Bank credits and loans*

2019	I—VI	. .	5365,5	35510,1	4681,9	943,4	5311,4	1434,4	13110,5
	I—IX	. .	6059,9	37986,2	4275,5	911,6	5183,2	1664,3	13534,3
	I—XII	. .	5280,7	35564,0	4557,9	655,5	5018,0	1796,2	12485,8
2020	I—III	. .	4685,2	37669,8	4771,1	724,0	5885,2	1835,3	14533,8
	I—VI	. .	4992,1	35868,4	4650,5	1900,6	8647,3	1961,1	17064,6
	I—IX	. .	4608,8	32780,6	3945,9	791,0	7484,6	1356,5	18591,0

**Z tytułu dostaw i usług<sup>c</sup>**  
*Resulting from deliveries and services<sup>c</sup>*

2019	I—VI	. .	18028,2	122047,2	14398,1	928,9	10234,8	2365,0	5200,6
	I—IX	. .	19570,3	126011,6	14916,9	906,0	9498,2	2588,0	5387,4
	I—XII	. .	20451,4	125063,9	15934,0	1052,1	11652,6	2988,4	4832,5
2020	I—III	. .	16019,1	128712,3	14502,0	873,1	10753,5	2693,1	4844,0
	I—VI	. .	17609,2	115471,2	13884,1	1052,6	10570,2	2534,7	4603,8
	I—IX	. .	17870,7	125817,9	15726,2	1057,7	10279,8	2911,5	4925,5

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str.194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 202, pkt 34. <sup>b</sup> Obejmują zobowiązania o okresie splaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. <sup>c</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 34. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. <sup>c</sup> Regardless the maturity date.

**TABL. 34. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW<sup>a</sup>**

Stan w końcu III kwartału 2020 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS<sup>a</sup>

End of III quarter 2020

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 <sup>c</sup> resulting from deli- veries and services <sup>c</sup>	inwestycje krótko- terminowe short-term investments	Zobowi- ażania krótko- terminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>	kredyty bankowe i pozy- czki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> resulting from deli- veries and services <sup>c</sup>
								w milionach złotych	in million PLN	
<b>O g ó l e m Grand total</b>	1126733,0	313851,6	47409,8	116973,3	457452,0	371755,9	321047,8	748592,3	159718,0	362234,0
w tym: of which:										
<b>Przemysł Industry</b>	585136,0	179517,0	42879,8	14601,7	242484,0	200500,3	149747,9	384978,1	84220,4	174082,2
Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	16879,9	6902,8	2766,2	193,5	4709,7	3567,8	4735,5	17945,5	2443,6	6707,5
w tym wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) of which mining of coal and lignite	6679,4	2167,6	1792,4	101,4	2057,9	1777,9	2124,2	11339,4	1585,1	2915,7
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	479610,1	160990,7	39519,0	11335,6	202985,2	171619,6	105126,2	310631,4	69486,7	152053,6
w tym: of which:										
produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	62519,2	19948,6	7127,7	1518,1	28747,5	23273,9	12968,3	39050,5	9667,4	21102,6
produkcja napojów manufacture of beverages	9854,8	2172,5	655,5	338,9	4762,3	3869,2	2658,4	7605,5	752,5	4304,5
produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	4136,0	2020,3	222,7	43,3	1264,9	1125,3	830,9	5820,8	1887,8	1316,6
produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	4814,9	1818,9	506,0	90,7	1865,0	1652,7	876,8	2881,8	1161,4	1211,9
produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	2072,9	958,6	299,8	111,1	683,3	584,0	404,7	933,3	293,2	352,7
produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	2101,2	654,5	209,1	82,1	872,9	837,1	558,5	760,9	160,8	419,1
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	9742,9	3318,5	911,0	162,0	3722,5	3129,2	2579,1	5684,2	2060,7	2400,3
produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	14002,4	3878,8	1307,7	179,0	6375,1	5859,5	3630,1	8684,0	1997,1	4055,6
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	3896,9	891,2	196,0	37,9	1747,1	1578,3	1185,2	2171,7	424,4	1075,5
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke, refined petroleum products	25457,4	11835,3	3575,9	699,3	10533,9	9124,1	2955,1	18948,3	3387,9	6839,6
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	24366,8	7227,1	1958,4	873,4	9492,2	8025,4	7381,0	16161,0	4697,7	8051,7

**a** Patrz uwagi ogólne na str.194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 202, pkt 34. **b** Obejmują zobowiązania o okresie splaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. **c** Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

**a** See general notes on page 209, item 8.b.) and methodological notes on page 216, item 34. **b** Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. **c** Regardless the maturity date.

**TABL. 34. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW<sup>a</sup> (cd.)**

Stan w końcu III kwartału 2020 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS<sup>a</sup> (cont.)

End of III quarter 2020

Wyszczególnienie Specification	Aktywa obrotowe Current assets				należności krótko- terminowe short-term receivables	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> resulting from deli- veries and services <sup>c</sup>	inwestycje krótko- terminowe short-term investments	Zobowi- ażania krótko- terminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>	kredyty bankowe i pozy- czki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> resulting from deli- veries and services <sup>c</sup>
		zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods						
					w milionach złotych	in million PLN				
<b>Przemysł (dok.)</b> <b>Industry (cont.)</b>										
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)										
w tym: of which:										
produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	9180,4	3300,8	808,5	650,4	3016,1	2641,1	2684,1	3732,8	722,1	1819,0
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych . . . . . manufacture of rubber and plastic products	35079,9	10658,5	3139,8	922,6	15569,7	13506,6	8368,7	22627,4	6323,3	10753,6
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych . . . . . manufacture of other non-metallic mineral products	26455,7	7764,1	3062,5	614,7	10346,4	9140,7	8034,3	13533,8	4043,6	6208,9
produkcja metali . . . . . manufacture of basic metals	22064,8	7805,8	1867,2	96,1	7663,0	6513,9	6222,0	13893,9	2857,8	7228,5
produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	41116,6	13920,6	2591,0	986,4	15874,8	13908,1	9808,1	22889,5	4944,4	10725,2
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych . . . . . manufacture of computer, electronic and optical products	17419,4	5542,5	947,4	241,6	8368,9	7664,3	2749,0	9895,2	1068,8	6701,0
produkcja urządzeń elektrycznych . . . . . manufacture of electrical equipment	36927,6	14241,2	3542,9	1294,6	18823,0	16179,0	3350,8	28453,7	5591,2	17437,8
produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipments n.e.c.	24345,8	8278,5	1417,5	429,0	9029,5	6602,8	5879,6	11749,3	2890,9	5271,5
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	54336,7	14529,3	2543,1	1022,7	27673,6	22707,0	10988,6	44688,2	8507,4	23836,1
produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	19618,8	9933,4	483,1	117,3	5258,5	4470,0	3562,0	12642,8	2046,3	3549,3
produkcja mebli . . . . . manufacture of furniture	13430,8	4421,4	1281,1	260,3	5403,6	4212,3	3454,0	6885,0	1394,5	3529,7
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> Electricity, gas, steam and air conditioning supply	74830,2	10841,7	510,8	2908,5	28787,8	21206,8	33540,6	49426,2	10724,1	13055,9
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	13815,8	781,7	83,7	164,0	6001,4	4106,0	6345,7	6975,0	1566,0	2265,2
w tym: of which:										
pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody. water collection, treatment and supply	2725,5	114,6	0,4	18,7	771,6	608,1	1705,6	1214,6	266,9	318,6
gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery	7276,3	475,1	79,1	90,4	4107,3	2624,4	2385,7	3961,8	918,1	1442,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str.194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 202, pkt 34. <sup>b</sup> Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. <sup>c</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 34. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. <sup>c</sup> Regardless the maturity date.

**TABL. 34. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW<sup>a</sup> (dok.)**

Stan w końcu III kwartału 2020 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS<sup>a</sup> (cont.)

End of III quarter 2020

Wyszczególnienie Specification	Aktywa obrotowe Current assets	w milionach złotych							in million PLN		
		zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods	należności krótko-terminowe short-term receivables	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> resulting from deliveries and services <sup>c</sup>	inwestycje krótko-terminowe short-term investments	Zobowiązania krótko-terminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>	kredyty bankowe i pożyczki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> resulting from deliveries and services <sup>c</sup>	
<b>Budownictwo</b> Construction	69764,4	15978,0	1313,4	1643,4	27834,3	22509,5	18817,2	40841,0	4608,8	17870,7	
w tym: of which:											
<b>budowa budynków<sup>Δ</sup></b> construction of buildings	32636,3	11773,7	1183,9	1388,4	10076,5	8432,7	8750,3	16366,9	2286,4	6991,8	
<b>budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej<sup>Δ</sup></b> civil engineering	28100,2	3141,5	39,2	51,6	13265,1	10178,8	7920,5	19518,4	1379,3	8440,6	
<b>roboty budowlane specjalistyczne</b> specialised construction activities	9027,9	1062,8	90,3	203,4	4492,7	3898,0	2146,4	4955,8	943,1	2438,3	
<b>Handel; naprawa pojazdów samochodowych<sup>Δ</sup></b> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	266858,4	103550,0	1693,3	96260,2	99126,3	84222,2	60230,2	192779,4	32780,6	125817,9	
w tym: of which:											
<b>handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawą<sup>Δ</sup></b> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	39505,5	19051,3	44,7	18397,1	13444,3	11018,7	6197,4	28379,3	6933,5	15663,4	
<b>handel hurtowy<sup>Δ</sup></b> wholesale trade <sup>Δ</sup>	158919,3	48278,7	1396,1	42568,1	74586,5	65701,0	34404,4	105777,8	18233,4	69319,1	
<b>handel detaliczny<sup>Δ</sup></b> retail trade <sup>Δ</sup>	68433,5	36219,9	252,5	35294,9	11095,4	7502,5	19628,4	58622,2	7613,8	40835,5	
<b>Transport i gospodarka magazynowa</b> Transportation and storage	57913,7	3278,0	16,9	1163,7	24726,3	19362,4	28119,0	34659,3	3945,9	15726,2	
w tym: of which:											
<b>transport lądowy i rurociągowy<sup>Δ</sup></b> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	27644,2	1622,3	12,8	460,6	13767,7	10920,6	11260,7	17706,2	2846,1	7986,0	
<b>magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport</b> warehousing and support activities for transportation	24038,3	1092,7	4,1	685,3	8500,7	6424,1	14128,9	11050,6	1006,6	5590,9	
<b>Zakwaterowanie i gastronomia<sup>Δ</sup></b> Accommodation and catering <sup>Δ</sup>	4768,6	221,4	11,6	81,2	1146,2	678,3	3299,1	3056,2	791,0	1057,7	
<b>Informacja i komunikacja</b> Information and communication	46414,2	3535,1	1071,2	1113,6	23051,0	20081,7	17030,1	28271,9	7484,6	10279,8	
<b>Obsługa rynku nieruchomości<sup>Δ</sup></b> Real estate activities	23711,0	4960,0	365,9	1101,6	5929,8	2075,9	11606,9	9886,8	1356,5	2911,5	
<b>Administrowanie i działalność wspierająca<sup>Δ</sup></b> Administrative and support service activities	29838,4	1091,1	27,7	643,6	15371,8	8944,2	12151,7	30446,2	18591,0	4925,5	

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str.194, pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 202, pkt 34. <sup>b</sup> Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. <sup>c</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes on page 209, item 8.b) and methodological notes on page 216, item 34. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. <sup>c</sup> Regardless the maturity date.

# CENY

# PRICES

**TABL. 35. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU<sup>a</sup>**  
 PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup>

Okresy Periods	Ogółem Grand 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
		analogiczny okres roku poprzedniego=100			corresponding period of previous year=100		
2019 I—XII . . .	101,2	102,4	102,3	100,8	101,9	100,1	103,0
2020 I—XII . . .	99,4	102,4	97,4	98,8	101,8	99,8	104,6
2019 X . . . .	99,7	101,8	101,2	99,2	102,0	98,5	104,8
XI . . . .	99,9	101,1	100,2	99,5	102,6	99,8	105,5
XII . . . .	101,0	102,0	98,1	100,7	103,7	100,1	104,9
2020 I . . . .	100,9	101,7	97,8	100,5	104,5	99,8	102,8
II . . . .	100,2	97,1	96,5	99,8	104,4	99,9	103,6
III . . . .	99,7	95,2	98,8	99,3	105,3	101,1	103,8
IV . . . .	98,6	95,8	98,0	98,1	103,4	100,2	104,6
V . . . .	98,3	99,4	98,7	97,6	101,8	99,1	106,2
VI . . . .	99,2	103,4	98,0	98,5	101,7	99,8	106,4
VII . . . .	99,4	105,2	96,0	98,7	101,3	100,7	106,6
VIII . . . .	98,7	105,1	97,9	97,8	100,4	99,4	105,0
IX . . . .	98,6	105,7	97,0	97,7	100,2	99,5	105,6
X . . . .	99,6	105,8	96,0	98,9	100,4	99,8	105,7
XI . . . .	99,8	106,5	95,6	99,1	99,7	99,1	103,0
XII . . . .	100,1	108,5	98,1	99,2	98,5	99,1	102,3

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	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 <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products
	analogiczny okres roku poprzedniego=100		corresponding period of previous year=100				
2019 I—XII . . .	101,0	101,4	104,0	99,7	99,4	99,9	102,7
2020 I—XII . . .	99,9	100,2	102,3	100,3	97,9	97,7	79,8
2019 X . . . .	99,0	100,5	102,1	98,5	97,1	97,5	91,4
XI . . . .	99,0	101,2	100,8	98,3	96,4	98,1	97,1
XII . . . .	99,0	101,9	100,8	98,0	95,8	99,2	111,0
2020 I . . . .	98,5	101,8	101,8	98,6	95,3	98,8	108,6
II . . . .	99,0	100,6	101,1	98,4	95,4	99,0	96,5
III . . . .	100,3	100,9	101,0	99,9	96,7	98,1	77,3
IV . . . .	100,9	101,9	101,1	101,0	98,1	97,3	61,9
V . . . .	100,9	101,1	102,8	100,3	98,7	97,0	63,3
VI . . . .	99,9	99,8	102,5	100,2	98,7	97,2	77,7
VII . . . .	100,4	99,8	103,7	100,2	98,5	96,9	80,4
VIII . . . .	98,9	99,8	102,7	99,3	97,8	95,9	79,2
IX . . . .	99,5	98,7	103,9	100,5	98,1	97,4	73,8
X . . . .	101,1	99,4	103,4	101,4	98,8	98,1	78,4
XI . . . .	100,4	99,4	102,5	101,6	99,0	97,8	80,2
XII . . . .	99,1	99,6	101,5	102,3	99,4	98,2	85,1

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 203, pkt 36.<sup>a</sup> See methodological notes on page 217, item 36.

**TABL. 35. WSKAŻNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU<sup>a</sup> (cd.)**  
**PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	produkcja chemicaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumi i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałymineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
	analogiczny okres roku poprzedniego=100				corresponding period of previous year=100			
2019 I—XII . . .	99,6	102,3	99,4	104,3	98,3	100,6	98,5	101,1
2020 I—XII . . .	96,1	103,6	98,9	100,7	95,3	100,2	98,5	101,4
2019 X . . . .	97,0	101,5	98,6	102,7	95,4	99,5	97,6	101,8
XI . . . .	95,8	102,4	97,7	102,3	93,3	98,9	97,3	101,2
XII . . . .	95,9	102,6	98,2	102,1	92,6	98,8	96,9	100,5
2020 I . . . .	95,9	103,1	98,3	101,4	92,5	98,7	96,5	100,6
II . . . .	95,5	103,6	98,6	101,2	92,2	98,7	96,7	101,3
III . . . .	96,3	104,3	99,4	101,5	94,4	100,1	98,2	101,6
IV . . . .	96,3	104,4	100,9	101,5	95,1	101,0	99,6	101,7
V . . . .	94,9	103,4	99,7	100,9	93,9	100,7	99,7	102,2
VI . . . .	94,7	104,5	99,1	100,1	92,8	100,4	99,1	101,6
VII . . . .	95,1	103,6	98,5	100,3	93,4	100,4	98,1	102,0
VIII . . . .	94,6	103,2	97,9	99,9	92,8	99,4	97,7	101,3
IX . . . .	95,2	104,1	97,8	100,1	94,7	99,6	97,4	101,0
X . . . .	97,1	103,6	98,6	100,6	98,2	100,7	99,0	101,1
XI . . . .	98,2	103,1	99,6	100,8	101,1	101,2	100,5	100,7
XII . . . .	99,9	103,1	99,2	100,3	104,2	101,2	100,0	101,4

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> 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 <sup>Δ</sup> Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
	analogiczny okres roku poprzedniego=100				corresponding period of previous year=100			
2019 I—XII . . .	100,1	101,4	103,0	100,8	104,4	102,5	101,6	103,5
2020 I—XII . . .	100,7	103,1	103,0	99,2	102,6	106,0	102,3	109,9
2019 X . . . .	99,7	101,3	102,5	99,2	103,9	102,6	101,9	103,4
XI . . . .	99,3	101,8	102,7	99,5	103,2	102,7	102,0	103,6
XII . . . .	98,8	101,8	102,1	99,7	102,8	102,9	102,1	104,1
2020 I . . . .	98,3	101,4	101,8	99,4	102,8	105,6	102,0	109,4
II . . . .	99,0	101,7	102,3	99,2	103,5	105,6	102,1	109,4
III . . . .	99,6	102,6	102,4	99,8	103,3	105,8	102,0	109,6
IV . . . .	101,3	103,7	104,0	99,8	102,8	105,7	102,4	109,3
V . . . .	101,5	103,0	103,3	99,7	102,5	106,0	102,5	109,9
VI . . . .	101,2	103,4	103,5	99,3	101,9	105,9	102,4	110,0
VII . . . .	101,3	104,1	103,6	98,9	102,1	106,1	102,4	110,2
VIII . . . .	100,6	102,7	102,2	98,1	102,1	105,9	102,3	110,0
IX . . . .	101,3	103,1	102,6	98,5	102,2	106,3	102,5	110,5
X . . . .	101,8	104,4	103,8	99,2	102,4	106,3	102,4	110,4
XI . . . .	101,0	103,7	103,1	99,2	102,5	106,3	102,2	110,4
XII . . . .	101,1	103,0	103,3	98,9	103,1	106,3	102,0	110,2

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 203, pkt 36.<sup>a</sup> See methodological notes on page 217, item 36.

**TABL. 35. WSKAŻNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU<sup>a</sup> (cd.)**  
 PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignite) 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	
					miesiąc poprzedni=100	previous month=100		
2019	X . . . . .	99,4	99,3	99,2	99,3	99,7	99,4	100,8
	XI . . . . .	99,8	100,0	99,7	99,8	100,3	100,4	101,5
	XII . . . . .	100,1	100,2	98,0	100,1	100,9	100,1	100,1
2020	I . . . . .	100,1	100,4	101,4	99,9	100,5	99,8	98,5
	II . . . . .	99,8	99,0	99,6	99,7	99,9	100,4	101,4
	III . . . . .	99,6	97,5	101,2	99,6	101,2	99,4	99,6
	IV . . . . .	99,4	101,1	100,3	99,2	99,3	99,2	101,3
	V . . . . .	99,8	101,2	100,0	99,7	99,1	100,2	101,4
	VI . . . . .	100,4	102,5	99,6	100,3	99,8	101,2	100,3
	VII . . . . .	100,3	102,8	98,3	100,2	99,9	100,7	101,4
	VIII . . . . .	99,6	99,5	100,8	99,6	99,5	99,3	99,3
	IX . . . . .	100,3	102,1	99,0	100,2	100,1	99,3	99,8
	X . . . . .	100,5	99,4	98,1	100,6	99,8	99,7	100,9
	XI . . . . .	100,0	100,6	99,3	100,0	99,7	99,7	98,9
	XII . . . . .	100,3	102,2	100,5	100,2	99,7	100,2	99,4

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	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 <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products	
2019	X . . . . .	99,7	99,3	100,6	99,5	99,3	99,7	96,7
	XI . . . . .	100,0	99,9	99,9	100,1	99,5	99,3	99,1
	XII . . . . .	100,7	100,6	100,1	99,6	99,4	99,5	101,7
2020	I . . . . .	100,0	99,8	100,2	100,4	99,5	100,4	98,8
	II . . . . .	100,8	98,9	100,3	99,9	100,5	100,8	94,1
	III . . . . .	100,6	100,8	100,8	101,3	100,7	99,6	82,2
	IV . . . . .	101,1	100,7	100,1	100,7	100,6	98,9	83,1
	V . . . . .	99,3	99,3	100,0	99,4	100,4	99,3	103,2
	VI . . . . .	98,4	99,3	99,3	99,2	99,3	99,4	115,9
	VII . . . . .	99,8	99,6	100,9	99,9	99,4	99,7	105,1
	VIII . . . . .	98,8	100,8	99,8	99,6	99,4	100,2	98,9
	IX . . . . .	100,3	99,7	101,8	100,9	100,3	100,6	96,1
	X . . . . .	101,4	100,0	100,1	100,4	99,9	100,4	102,6
	XI . . . . .	99,2	99,9	99,1	100,3	99,8	99,0	101,4
	XII . . . . .	99,4	100,7	99,1	100,2	99,7	99,9	107,9

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 203, pkt 36.<sup>a</sup> See methodological notes on page 217, item 36.

**TABL. 35. WSKAŻNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU<sup>a</sup> (dok.)**  
 PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	produkcia chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcia wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcia wyrobów z gumi i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcia wyrobów z pozostałymineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcia metali manufacture of basic metals	produkcia wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcia komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcia urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
	miesiąc poprzedni=100 previous month=100							
2019 X . . . .	98,8	99,7	99,7	99,7	98,0	99,5	99,0	99,9
XI . . . .	99,3	101,2	99,3	99,6	97,9	99,6	99,6	99,7
XII . . . .	98,9	99,4	100,0	100,3	98,1	99,8	99,4	99,8
2020 I . . . .	99,6	101,8	100,0	99,9	100,3	99,7	98,9	100,3
II . . . .	99,9	99,8	100,1	100,6	99,4	100,0	99,8	100,4
III . . . .	100,6	100,5	100,5	100,8	102,2	101,1	101,0	100,5
IV . . . .	99,8	99,9	100,9	100,5	100,9	100,8	101,2	100,5
V . . . .	98,3	99,8	99,1	99,8	98,9	100,0	100,1	100,2
VI . . . .	99,4	101,4	99,1	99,2	98,2	99,5	99,4	99,7
VII . . . .	100,1	99,7	99,2	99,9	99,3	99,9	99,2	99,9
VIII . . . .	99,7	99,4	99,6	99,9	99,6	99,4	99,7	99,9
IX . . . .	100,7	101,5	100,2	99,9	101,9	100,4	100,2	100,1
X . . . .	100,8	99,2	100,6	100,2	101,6	100,6	100,6	100,0
XI . . . .	100,4	100,7	100,4	99,8	100,9	100,1	101,1	99,4
XII . . . .	100,6	99,5	99,6	99,8	101,1	99,7	98,9	100,4

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	produkcia maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcia pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcia pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcia mebli manufacture of furniture	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
	miesiąc poprzedni=100 previous month=100							
2019 X . . . .	99,8	100,0	99,7	99,6	99,7	100,1	100,2	100,2
XI . . . .	100,3	99,9	100,4	100,1	99,9	100,2	100,1	100,3
XII . . . .	99,6	100,1	99,5	99,9	99,7	100,4	100,1	101,0
2020 I . . . .	99,4	99,6	100,1	99,9	101,5	103,1	100,1	105,8
II . . . .	100,4	100,4	100,9	99,9	100,7	100,4	100,1	100,7
III . . . .	100,9	101,0	100,5	100,7	100,1	100,3	100,0	100,3
IV . . . .	101,1	101,2	101,2	99,9	100,1	100,3	100,3	100,4
V . . . .	100,0	99,6	99,8	99,8	100,1	100,2	100,1	100,2
VI . . . .	99,7	99,9	99,8	99,4	100,2	100,3	101,0	100,1
VII . . . .	100,2	100,9	100,2	99,8	100,1	100,3	100,3	100,2
VIII . . . .	99,6	99,1	99,6	99,8	100,1	100,2	100,0	100,2
IX . . . .	100,2	101,4	100,8	99,8	100,1	100,4	100,2	100,6
X . . . .	100,4	101,3	100,8	100,3	99,9	100,1	100,1	100,1
XI . . . .	99,5	99,3	99,7	100,1	100,0	100,2	99,9	100,3
XII . . . .	99,7	99,4	99,7	99,6	100,2	100,5	99,9	100,8

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 203, pkt 36.<sup>a</sup> See methodological notes on page 217, item 36.

**TABL. 36. WSKAŻNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH<sup>a</sup>**

PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS (MIGs)<sup>a</sup>

Okresy Periods	Dobra zaopatrzeniowe Intermediate goods	Dobra inwestycyjne Capital goods	Dobra konsumpcyjne trwałe Durable consumer goods	Dobra konsumpcyjne nietrwałe Non-durable consumer goods	Dobra związane z energią Energy
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100					
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100					
2019 I—XII. . .	100,4	100,9	100,9	101,3	103,6
2020 I—XII. . .	99,2	102,1	100,4	101,5	94,1
2019 X . . . .	99,0	100,6	99,8	101,5	98,3
XI . . . .	98,2	100,7	99,3	102,2	100,3
XII . . . .	98,1	100,6	99,3	103,2	105,0
2020 I . . . .	98,0	100,4	98,9	103,7	104,0
II . . . .	97,7	100,7	98,9	103,6	100,3
III . . . .	98,3	101,6	100,0	104,4	93,4
IV . . . .	99,1	102,6	101,1	103,0	87,1
V . . . .	98,9	102,3	101,1	101,6	87,5
VI . . . .	99,0	102,3	100,6	101,5	93,5
VII . . . .	99,2	102,5	100,1	101,3	94,4
VIII . . . .	98,7	101,8	99,1	100,3	94,1
IX . . . .	99,0	102,1	100,1	100,2	91,6
X . . . .	99,9	103,4	101,3	100,5	93,6
XI . . . .	100,8	103,0	101,7	99,7	94,2
XII . . . .	101,6	102,5	101,4	98,6	96,5
2019 X . . . .	99,4	99,8	99,3	99,7	98,5
XI . . . .	99,4	100,0	99,9	100,4	99,6
XII . . . .	99,6	100,0	99,9	100,7	100,2
2020 I . . . .	99,9	99,6	99,9	100,4	100,5
II . . . .	100,1	100,4	99,9	99,9	98,3
III . . . .	100,5	100,9	101,2	100,9	94,0
IV . . . .	100,6	100,9	100,8	99,4	95,1
V . . . .	99,6	99,9	100,1	99,2	101,0
VI . . . .	99,6	99,8	99,5	99,9	104,7
VII . . . .	100,0	100,4	99,6	100,0	101,7
VIII . . . .	99,7	99,5	99,5	99,5	99,7
IX . . . .	100,5	101,0	100,5	100,2	98,5
X . . . .	100,4	101,0	100,5	100,0	100,6
XI . . . .	100,3	99,6	100,3	99,6	100,3
XII . . . .	100,4	99,5	99,6	99,6	102,4

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 203, pkt 36.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 217, item 36.

**TABL. 37. WSKAŻNIKI CEN NAKŁADÓW INWESTYCJYNYCH I PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ**  
**PRICE INDICES OF INVESTMENT OUTLAYS AND CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION**

Okresy Periods	Nakłady inwestycyjne <sup>a,b</sup> Investment outlays <sup>a,b</sup>	Produkcja budowlano-montażowa <sup>c</sup> Construction and assembly production <sup>c</sup>									
		maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia oraz środki transportu <sup>d</sup> machinery, installations, tools and means of transport <sup>d</sup>	ogółem grand total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	ogółem grand total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	
		analogiczny okres roku poprzedniego=100	corresponding period of previous year=100			miesiąc poprzedni=100			previous month=100		
2019 I—XII <sup>e</sup>	102,9	102,2	103,5	104,1	103,3	102,8	.	.	.	.	.
2020 I—XII <sup>e</sup>	.	.	102,6	103,0	102,5	102,3	.	.	.	.	.
2019 X	.	.	103,2	103,8	103,1	102,6	100,3	100,3	100,2	100,4	
XI	.	.	103,0	103,7	102,8	102,5	100,2	100,2	100,2	100,2	
XII	101,0	99,4	102,9	103,4	102,6	102,4	100,2	100,2	100,2	100,2	
2020 I	.	.	103,0	103,5	102,7	102,6	100,3	100,3	100,2	100,3	
II	.	.	103,1	103,7	102,9	102,6	100,3	100,3	100,3	100,2	
III	100,6	99,0	103,0	103,5	102,8	102,6	100,2	100,2	100,2	100,2	
IV	.	.	102,8	103,2	102,6	102,4	100,2	100,2	100,2	100,1	
V	.	.	102,6	103,0	102,5	102,4	100,2	100,2	100,2	100,1	
VI	100,7	99,4	102,5	102,9	102,3	102,3	100,2	100,2	100,2	100,1	
VII	.	.	102,5	102,8	102,5	102,3	100,2	100,2	100,3	100,2	
VIII	.	.	102,5	102,7	102,5	102,3	100,2	100,2	100,2	100,2	
IX	100,9	99,8	102,5	102,8	102,5	102,3	100,3	100,3	100,2	100,2	
X	.	.	102,4	102,6	102,5	102,1	100,2	100,2	100,2	100,2	
XI	.	.	102,4	102,6	102,5	102,1	100,2	100,2	100,1	100,2	
XII	.	.	102,7	102,8	102,5	102,2	100,2	100,3	100,2	100,2	

**a** Dane za okresy narastające; patrz uwagi ogólne na str. 195, pkt 19. **b** Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 204, pkt 38. **c** Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 203, pkt 36. **d** Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 204, pkt 43. **e** Dane dotyczą pełnej zbiorowości w zakresie wskaźników cen nakładów inwestycyjnych.

**a** Data on accrued base; see general notes on page 210, item 19. **b** See methodological notes on page 218, item 38. **c** See methodological notes on page 217, item 36. **d** See methodological notes on page 219, item 43. **e** Data cover complete statistical population on the price indices of investment outlays.

**TABL. 38. WSKAŹNIKI CEN USŁUG TRANSPORTU I GOSPODARKI MAGAZYNOWEJ ORAZ TELEKOMUNIKACJI<sup>a</sup>**  
**PRICE INDICES OF TRANSPORTATION AND STORAGE AND TELECOMMUNICATIONS<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage					Teleko- muni- kacja Teleco- mmuni- cations
		transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	transport wodny water transport	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	działalność pocztowa i kurierska postal and courier activities	

Analogiczny okres poprzedniego roku=100

Corresponding period of previous year=100

2019	I—XII . . .	<b>102,5</b>	<b>102,5</b>	<b>102,0</b>	<b>101,6</b>	<b>104,5</b>	<b>101,1</b>
2020	I—XII . . .	<b>101,5</b>	<b>101,4</b>	<b>102,2</b>	<b>102,6</b>	<b>101,2</b>	<b>102,2</b>
2019	VII—IX . . .	<b>102,4</b>	<b>102,2</b>	<b>102,4</b>	<b>101,9</b>	<b>105,6</b>	<b>101,2</b>
	X—XII . . .	<b>102,1</b>	<b>102,2</b>	<b>102,2</b>	<b>101,5</b>	<b>105,7</b>	<b>100,9</b>
2020	I—III . . .	<b>102,0</b>	<b>102,0</b>	<b>101,1</b>	<b>102,3</b>	<b>105,7</b>	<b>100,7</b>
	IV—VI . . .	<b>101,6</b>	<b>101,2</b>	<b>101,9</b>	<b>103,7</b>	<b>99,6</b>	<b>102,2</b>
	VII—IX . . .	<b>101,1</b>	<b>101,1</b>	<b>103,0</b>	<b>102,2</b>	<b>99,9</b>	<b>102,9</b>
	X—XII . . .	<b>101,4</b>	<b>101,3</b>	<b>102,5</b>	<b>102,3</b>	<b>99,9</b>	<b>103,1</b>

Kwartał poprzedni=100

Previous quarter=100

2019	VII—IX . . .	100,5	100,5	100,8	100,6	100,0	100,5
	X—XII . . .	100,3	100,4	100,4	100,3	100,0	100,2
2020	I—III . . .	100,6	100,7	99,4	101,1	99,9	100,1
	IV—VI . . .	100,2	99,6	101,3	101,7	99,7	101,4
	VII—IX . . .	100,0	100,4	101,9	99,1	100,3	101,2
	X—XII . . .	100,6	100,6	99,9	100,4	100,0	100,4

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 203, pkt 36.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 217, item 36.

**TABL. 39. PRZECIĘTNE CENY SKUPU WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH<sup>a</sup>**  
 AVERAGE PROCUREMENT PRICES OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS<sup>a</sup>

Okresy Periods	Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)					Ziemniaki Potatoes	Żywice rzeźny animals for slaughter			Mleko krowie w zł za 1 hl Cows' milk in PLN per hl
	pszenicy wheat	żыта rye	jęczmienia barley	owsa oats	kukurydzy maize		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drobiowe poultry	
	A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	B – okres poprzedni=100 previous period=100	w zł za 1 dt in PLN per dt					w zł za 1 kg wagi żywnej in PLN per kg live weight		
2019 I—XII . . .	72,26	60,38	67,37	61,65	59,81	58,33	6,33	5,39	3,90	135,27
2020 I—XII . . .	75,11	56,79	64,37	57,74	60,65	44,98	6,39	5,22	3,52	137,71
A	<b>103,4</b>	<b>92,3</b>	<b>95,1</b>	<b>91,9</b>	<b>99,8</b>	<b>79,9</b>	<b>100,6</b>	<b>97,5</b>	<b>90,7</b>	<b>102,2</b>
2019 XI . . .	68,29	54,32	66,23	57,90	57,88	39,75	6,34	5,88	3,79	138,22
XII . . .	69,34	58,00	65,75	57,70	61,66	53,63	6,35	6,26	3,77	139,73
2020 I . . .	72,21	59,09	71,08	62,23	64,67	80,38	6,43	5,97	3,77	137,19
II . . .	73,71	55,68	67,55	60,99	67,10	82,61	6,49	6,27	3,80	137,38
III . . .	74,25	56,29	67,01	62,31	68,10	90,99	6,25	6,28	3,79	136,86
IV . . .	80,15	59,24	67,82	63,96	71,37	85,44	6,12	6,08	3,34	132,89
V . . .	81,56	60,66	69,25	64,37	71,92	83,33	6,22	5,31	3,31	130,88
VI . . .	81,26	61,37	68,69	63,71	74,36	81,11	6,27	5,57	3,47	130,61
VII . . .	71,61	55,46	60,10	56,82	75,03	65,15	6,29	5,03	3,58	130,69
VIII . . .	68,40	51,15	62,53	54,97	83,90	40,39	6,14	5,03	3,54	133,26
IX . . .	71,38	56,21	65,29	55,52	81,36	32,48	6,40	4,74	3,51	138,17
X . . .	76,42	60,24	66,38	56,07	50,88	31,00	6,44	4,51	3,48	144,59
XI . . .	82,30	59,88	66,42	62,40	54,49	30,67	6,40	4,18	3,36	149,98
XII . . .	84,15	63,16	67,54	58,31	65,13	36,73	6,64	3,95	3,37	152,92
2021 I . . .	87,88	66,55	71,71	56,55	74,66	43,73	6,51	3,96	3,49	149,35
A	<b>121,7</b>	<b>112,6</b>	<b>100,9</b>	<b>90,9</b>	<b>115,4</b>	<b>54,4</b>	<b>101,2</b>	<b>66,4</b>	<b>92,6</b>	<b>108,9</b>
B	104,4	105,4	106,2	97,0	114,6	119,1	98,1	100,2	103,8	97,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.c) i na str. 195, pkt. 9.c) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 204, pkt 41.

<sup>a</sup> See general notes on page 209, item 8.c), and on page 210, item 9.c) and methodological notes on page 218, item 41.

**TABL. 40. PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH<sup>a</sup>**  
**AVERAGE MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki jadalne późne Late edible potatoes	Zwierzęta gospodarskie Livestock			Żywiec rzeźny animals for slaughter	
	pszenicy wheat	zyta rye	jęczmienia barley	owsa oats		krowa dojna dairy cow	jalówka 1-roczna one-year heifer	prosię na chów piglet	bydło (bez cieląt) <sup>b</sup> cattle (excluding calves) <sup>b</sup>	trzoda chlenna pigs
	A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	B – okres poprzedni=100 previous period=100	w zł za 1 dt in PLN per dt	w zł za 1 szt. in PLN per head	w zł za 1 kg in PLN per kg					
2019 I—XII . . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
2020 I—XII . . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<b>A</b>	.	.	.	.	.	.	.	.	.
2019 XI . . . . .	86,94	68,73	82,41	72,64	210,04	3106	2394	215,25	6,57	6,01
XII . . . . .	86,72	70,32	82,06	72,14	205,00	3338	2400	230,79	6,75	6,56
2020 I . . . . .	87,35	69,61	82,39	72,75	205,38	3393	2314	248,82	6,83	6,26
II . . . . .	87,32	68,72	82,60	72,40	203,81	3279	2373	253,33	6,78	6,14
III . . . . .	87,96	69,67	83,86	74,75	199,79	3486	2445	222,86	6,70	6,74
IV . . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
V . . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
VI . . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
VII . . . . .	87,67	67,16	81,79	71,55	138,02	3110	2118	220,00	6,74	5,35
VIII . . . . .	84,97	65,89	79,44	68,44	122,80	3113	2213	225,67	6,79	5,60
IX . . . . .	84,86	66,26	78,63	69,25	111,36	3017	2138	209,55	7,08	5,55
X . . . . .	84,62	65,92	77,79	67,86	106,12	2933	2188	196,25	7,01	5,28
XI . . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
XII . . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
2021 I . . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<b>A</b>	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<b>B</b>	.	.	.	.	.	.	.	.	.

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 204, pkt 42. <sup>b</sup> Średnia ważona cena bydła rzeźnego obliczona przy przyjęciu struktury ilości skupu młodego bydła i krów rzeźnych.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 218, item 42. <sup>b</sup> Average weighted price of cattle for slaughter compiled with the adoption of the structure of procurement quantity of young cattle and cows for slaughter.

**TABL. 41. RELACJE CEN W ROLNICTWIE<sup>a</sup>**  
**PRICE RELATIONS IN AGRICULTURE<sup>a</sup>**

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		pszenicy wheat	żywca wieprzowego pigs for slaughter
	1 kg żyta kg of rye		1 kg jęczmienia kg of barley		1 kg ziemniaków kg of potatoes		1 l mleka kg of cows' milk			
	na targowiskach on marketplaces	w skupie in procurement	na targowiskach on marketplaces	w skupie in procurement						
2019 I—XII . . . . .	7,4	8,7	6,3	7,7	8,7	4,0	1,30	1,10		
2020 I—XII . . . . .	.	9,1	.	7,9	9,7	3,8	.	.		
	<b>A</b>	.	.	.	.	.	.	.		
2019 XI . . . . .	8,6	10,8	7,1	8,9	14,8	4,3	1,27	1,02		
XII . . . . .	8,9	10,8	7,6	9,5	11,7	4,5	1,25	1,05		
2020 I . . . . .	8,6	10,1	7,3	8,4	7,4	4,4	1,21	1,05		
II . . . . .	9,1	11,3	7,6	9,3	7,6	4,6	1,18	0,98		
III . . . . .	9,0	11,2	7,5	9,4	6,9	4,6	1,18	1,07		
IV . . . . .	.	10,3	.	9,0	7,1	4,6	.	.		
V . . . . .	.	8,8	.	7,7	6,4	4,1	.	.		
VI . . . . .	.	9,1	.	8,1	6,9	4,3	.	.		
VII . . . . .	7,5	9,1	6,2	8,4	7,7	3,8	1,22	1,06		
VIII . . . . .	7,6	9,8	6,3	8,0	12,5	3,8	1,24	1,11		
IX . . . . .	7,2	8,4	6,0	7,3	14,6	3,4	1,19	1,17		
X . . . . .	6,8	7,5	5,8	6,8	14,6	3,1	1,11	1,17		
XI . . . . .	.	7,0	.	6,3	13,6	2,8	.	.		
XII . . . . .	.	6,3	.	5,9	10,8	2,6	.	.		
2021 I . . . . .	.	6,0	.	5,5	9,1	2,7	.	.		

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.c) i na str. 195, pkt 9.c) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 204, pkt 41 i 42.

<sup>a</sup> See general notes on page 209, item 8.c), on page 210, item 9.c.) and methodological notes on page 218, item 41 and 42.

**TABL. 42. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH<sup>a</sup>**  
**PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES<sup>a</sup>**

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	
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100								
2019	I—XII. . .	102,3	104,9	105,3	106,0	105,6	109,6	102,1
2020	I—XII. . .	103,4	104,7	105,0	105,2	106,7	107,2	99,0
2019	X . . . .	102,5	106,1	106,5	105,7	108,0	114,1	101,2
	XI . . . .	102,6	106,5	107,0	105,3	109,2	116,1	103,4
	XII . . . .	103,4	106,9	107,5	105,2	112,8	123,6	107,1
2020	I . . . .	104,3	107,5	108,1	105,4	114,1	125,4	109,6
	II . . . .	104,7	107,5	108,1	105,9	114,0	124,9	107,3
	III . . . .	104,6	108,0	108,6	106,2	115,3	127,1	108,3
	IV . . . .	103,4	107,4	107,8	106,2	111,0	117,0	100,8
	V . . . .	102,9	106,2	106,5	106,4	107,1	106,5	96,3
	VI . . . .	103,3	105,7	106,1	106,3	106,7	106,7	97,0
	VII . . . .	103,0	103,9	104,1	105,4	105,4	103,4	98,3
	VIII . . . .	102,9	103,0	103,1	105,0	104,3	101,8	95,4
	IX . . . .	103,2	102,8	102,9	104,4	103,5	99,4	96,6
	X . . . .	103,1	102,4	102,5	104,2	102,4	98,5	95,2
	XI . . . .	103,0	102,0	102,0	103,5	101,3	96,7	93,5
	XII . . . .	102,4	100,8	100,7	103,4	97,7	88,3	91,5
Grudzień roku poprzedniego=100 December of previous year=100								
2019	XII. . . .	103,4	106,9	107,5	105,2	112,8	123,6	107,1
2020	XII. . . .	102,4	100,8	100,7	103,4	97,7	88,3	91,5
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100								
2019	X . . . .	100,2	100,3	100,3	100,4	100,2	99,9	98,4
	XI . . . .	100,1	100,3	100,4	100,4	100,6	101,0	100,0
	XII . . . .	100,8	101,2	101,3	100,3	102,8	106,8	100,7
2020	I . . . .	100,9	101,9	102,0	100,8	101,8	102,1	102,5
	II . . . .	100,7	100,8	100,9	101,2	99,8	97,5	99,3
	III . . . .	100,2	100,8	100,9	100,5	102,0	102,1	105,2
	IV . . . .	99,9	100,3	100,3	100,6	99,5	101,2	94,2
	V . . . .	99,8	100,2	100,1	100,6	98,2	94,8	95,7
	VI . . . .	100,6	99,9	99,9	100,3	100,1	99,1	100,7
	VII . . . .	99,8	98,6	98,4	99,7	99,6	97,5	102,9
	VIII . . . .	99,9	98,9	98,8	99,7	99,0	98,5	96,0
	IX . . . .	100,2	99,6	99,6	99,8	100,1	99,4	101,5
	X . . . .	100,1	99,9	99,9	100,2	99,1	99,1	97,0
	XI . . . .	100,1	99,9	99,9	99,8	99,4	99,1	98,3
	XII . . . .	100,1	100,0	100,0	100,2	99,2	97,5	98,5

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 204, pkt 39.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 218, item 39.

**TABL. 42. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH<sup>a</sup> (cd.)**  
 PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	Żywność i napoje bezalkoholowe (cd.) Food and non-alcoholic beverages (cont.)						
	żywność (dok.) food (cont.)						
	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 poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100							
2019 I—XII. . .	103,9	100,2	97,8	98,7	119,8	104,8	116,9
2020 I—XII. . .	104,2	103,3	99,3	117,6	100,3	103,2	106,2
2019 X . . . .	104,5	100,8	95,3	112,5	116,3	105,7	122,6
XI . . . .	104,8	101,0	95,6	115,0	116,0	105,7	124,3
XII . . . .	104,7	101,6	96,8	112,1	112,3	105,3	120,7
2020 I . . . .	104,9	102,4	96,8	115,8	111,5	104,4	115,9
II . . . .	105,2	102,7	97,5	118,7	108,5	104,0	108,3
III . . . .	104,7	103,3	99,3	119,3	107,9	104,3	106,8
IV . . . .	104,1	103,6	100,2	122,1	108,1	103,5	107,8
V . . . .	104,1	103,8	99,3	127,9	102,2	104,0	107,5
VI . . . .	104,5	104,1	100,0	127,7	100,0	103,6	108,2
VII . . . .	104,3	103,5	99,6	124,1	92,0	102,4	106,0
VIII . . . .	104,2	103,5	99,7	118,5	90,3	102,9	104,1
IX . . . .	103,9	103,4	99,5	113,5	94,2	102,5	103,8
X . . . .	103,7	103,1	99,6	110,0	96,2	102,1	103,3
XI . . . .	103,6	103,2	100,6	106,2	98,0	102,0	102,4
XII . . . .	103,8	103,0	99,9	107,2	95,3	102,3	102,1
Grudzień roku poprzedniego=100 December of previous year=100							
2019 XII. . . .	104,7	101,6	96,8	112,1	112,3	105,3	120,7
2020 XII. . . .	103,8	103,0	99,0	107,2	95,3	102,3	102,1
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100							
2019 X . . . .	100,3	100,3	99,8	101,1	100,0	100,5	100,1
XI . . . .	100,3	100,1	99,7	98,4	101,9	99,8	99,4
XII . . . .	100,0	100,5	99,0	100,5	103,6	99,7	100,7
2020 I . . . .	101,0	101,1	101,8	108,0	103,0	100,8	100,9
II . . . .	100,7	100,2	99,8	104,5	102,3	100,2	100,0
III . . . .	100,1	100,4	100,7	101,7	99,4	100,6	100,7
IV . . . .	99,9	100,0	98,4	102,1	101,9	99,9	101,9
V . . . .	100,7	100,7	100,7	106,7	98,2	100,6	100,9
VI . . . .	100,2	100,3	100,0	101,0	97,6	100,1	101,5
VII . . . .	100,5	99,7	99,3	97,5	91,3	100,1	98,9
VIII . . . .	100,1	100,1	99,8	95,8	95,4	100,2	99,2
IX . . . .	100,0	99,9	100,4	95,5	99,8	99,9	99,6
X . . . .	100,1	100,0	99,9	98,0	102,2	100,1	99,6
XI . . . .	100,3	100,2	100,7	95,3	104,0	99,6	98,5
XII . . . .	100,1	100,2	98,3	101,8	100,8	100,0	100,4

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 204, pkt 39.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 218, item 39.

**TABL. 42. WSKAŻNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH<sup>a</sup> (cd.)**  
 PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	Żywność i napoje bezalkoholowe (dok.) Food and non-alcoholic beverages (cont.)			Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe Alcoholic beverages and tobacco			Odzież i obuwie Clothing and footwear		
	napoje bezalkoholowe non-alcoholic beverages								
	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	razem total	napoje alkoholowe alcoholic beverages	wyroby tytoniowe tobacco	razem total	odzież i materiały odzieżowe clothing	obuwie footwear

Analogiczny okres poprzedniego roku=100

Corresponding period of previous year=100

2019	I—XII. . .	101,4	100,8	101,8	101,3	101,6	100,6	98,1	98,0	98,3
2020	I—XII. . .	101,9	101,1	102,3	104,4	103,6	106,3	97,4	97,2	98,2
2019	X . . . .	102,1	101,6	102,3	101,3	101,2	101,5	98,3	98,4	98,2
	XI . . . .	101,8	100,4	102,5	101,3	101,0	102,1	98,2	98,1	98,2
	XII . . . .	101,8	101,0	102,2	101,6	101,4	102,3	98,8	98,9	98,7
2020	I . . . .	102,0	101,4	102,4	102,6	102,2	103,7	98,4	98,3	98,9
	II . . . .	102,0	101,1	102,6	104,1	103,4	105,7	99,0	98,5	100,3
	III . . . .	102,1	101,4	102,4	104,3	103,5	106,1	98,3	97,6	100,4
	IV . . . .	102,8	102,0	103,2	104,9	104,3	106,4	96,6	95,9	98,5
	V . . . .	102,7	102,2	103,0	104,5	103,7	106,5	95,8	96,0	95,4
	VI . . . .	102,0	101,5	102,2	104,6	103,7	106,9	96,8	96,6	97,4
	VII . . . .	102,0	101,3	102,3	104,7	103,8	107,1	98,1	98,0	98,2
	VIII . . . .	101,8	100,8	102,4	104,8	103,9	107,2	98,1	98,3	97,6
	IX . . . .	101,3	100,4	101,7	104,7	103,7	107,1	98,0	97,8	98,8
	X . . . .	101,2	100,1	101,7	104,8	103,9	106,9	97,6	97,2	98,9
	XI . . . .	101,3	100,5	101,7	104,3	103,5	106,4	96,6	96,3	97,4
	XII . . . .	101,2	100,0	101,9	104,3	103,7	106,0	95,9	95,6	96,8

Grudzień roku poprzedniego=100

December of previous year=100

2019	XII. . . .	101,8	101,0	102,2	101,6	101,4	102,3	98,8	98,9	98,7
2020	XII. . . .	101,2	100,0	101,9	104,3	103,7	106,0	95,9	95,6	96,8

Miesiąc poprzedni=100

Previous month=100

2019	X . . . .	100,3	100,4	100,2	100,0	99,9	100,2	103,5	103,3	103,9
	XI . . . .	99,8	99,7	99,9	100,4	100,4	100,5	99,8	99,8	99,9
	XII . . . .	99,8	99,8	99,7	99,9	99,7	100,3	99,2	99,4	98,6
2020	I . . . .	100,6	100,7	100,5	101,4	101,3	101,6	95,5	95,1	96,6
	II . . . .	100,2	99,9	100,3	101,7	101,4	102,4	98,8	98,9	98,6
	III . . . .	100,4	100,5	100,3	100,4	100,3	100,6	102,5	102,7	101,8
	IV . . . .	100,1	100,2	100,1	100,5	100,5	100,4	101,4	100,9	102,7
	V . . . .	100,4	100,4	100,5	100,1	100,1	100,2	99,1	99,6	97,5
	VI . . . .	99,8	99,6	99,9	100,2	100,2	100,4	99,8	99,2	101,8
	VII . . . .	100,3	99,9	100,5	100,2	100,1	100,3	97,7	97,7	97,7
	VIII . . . .	100,1	99,8	100,2	100,0	100,0	100,1	98,5	99,0	96,9
	IX . . . .	99,6	99,5	99,7	99,9	99,8	100,0	102,6	102,4	103,1
	X . . . .	100,2	100,0	100,2	100,0	100,0	100,0	103,0	102,7	104,0
	XI . . . .	100,0	100,1	99,9	100,0	100,0	100,0	98,8	98,9	98,4
	XII . . . .	99,7	99,3	99,9	99,9	99,9	99,9	98,5	98,7	97,9

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 204, pkt 39.

a See methodological notes on page 218, item 39.

**TABL. 42. WSKAŻNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH<sup>a</sup> (cd.)**  
 PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	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					Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego Furnishings, household equipment and routine household maintenance	meble, artystyczne, dekoryacyjne, sprzęt oswietleniowy, dywanów i wykładzin podłogowe furniture and furnishings, carpets and other floor coverings	urządzenia gospodarstwa domowego household appliances
			razem total	energia elektryczna electricity	gaz gas	opal liquid and solid fuels	energia cieplna heat energy			

Analogiczny okres poprzedniego roku=100

Corresponding period of previous year=100

2019	I—XII.	101,5	104,9	98,6	93,9	102,7	100,4	101,9	100,7	100,6	99,2
2020	I—XII.	107,3	105,4	104,9	111,7	97,5	101,0	102,4	101,0	99,8	99,9
2019	X . . . .	101,9	105,2	98,3	94,2	100,5	99,8	102,2	100,8	100,1	98,7
	XI . . . .	102,0	105,4	98,2	94,2	100,1	99,8	102,4	100,3	99,0	98,3
	XII . . . .	102,0	105,3	98,2	94,2	100,0	99,8	102,4	100,4	99,3	98,4
2020	I . . . .	106,2	106,3	104,0	109,4	99,0	99,8	102,6	100,3	98,8	98,2
	II . . . .	107,3	106,5	105,5	113,2	98,8	99,6	102,7	100,3	99,0	98,6
	III . . . .	107,5	106,3	105,5	113,2	98,8	99,8	102,6	100,6	99,4	98,6
	IV . . . .	107,5	106,0	105,2	111,7	100,1	99,6	102,7	100,7	99,1	98,8
	V . . . .	107,5	105,6	105,2	111,7	99,8	99,8	102,4	100,5	98,5	98,4
	VI . . . .	107,5	105,8	105,1	111,7	99,8	100,1	102,1	101,0	99,3	99,9
	VII . . . .	107,2	105,3	104,5	111,7	95,6	101,7	102,0	101,2	99,3	100,5
	VIII . . . .	107,2	105,3	104,5	111,7	95,7	102,3	101,8	100,9	99,1	100,2
	IX . . . .	107,3	104,9	104,6	111,7	95,7	102,2	102,2	101,5	100,4	101,3
	X . . . .	107,5	104,8	104,8	111,7	95,8	102,5	102,7	101,4	101,0	101,7
	XI . . . .	107,4	104,0	104,7	111,7	95,7	102,5	102,3	101,8	101,4	101,4
	XII . . . .	107,5	103,9	104,7	111,7	95,4	102,5	102,6	101,9	102,0	102,0

Grudzień roku poprzedniego=100

December of previous year=100

2019	XII. . . .	102,0	105,3	98,2	94,2	100,0	99,8	102,4	100,4	99,3	98,4
2020	XII. . . .	107,5	103,9	104,7	111,7	95,4	102,5	102,6	101,9	102,0	102,0

Miesiąc poprzedni=100

Previous month=100

2019	X . . . .	100,2	100,2	100,1	100,0	100,0	100,2	100,4	100,3	99,7	100,3
	XI . . . .	100,2	100,6	100,1	100,0	100,1	100,2	100,4	99,8	99,9	99,8
	XII . . . .	100,1	100,1	100,1	100,0	100,3	100,1	100,2	99,9	99,7	99,9
2020	I . . . .	103,0	101,5	103,0	107,6	99,1	100,0	100,6	100,2	100,2	99,6
	II . . . .	101,5	101,1	101,6	103,8	99,9	99,8	100,4	99,9	99,8	100,2
	III . . . .	100,4	100,3	99,9	100,0	99,9	99,8	99,9	100,4	100,6	100,2
	IV . . . .	100,7	100,0	100,2	100,0	101,1	99,7	100,3	100,2	100,1	99,7
	V . . . .	100,1	99,8	99,9	100,0	99,7	99,8	99,8	100,1	99,4	100,2
	VI . . . .	100,2	100,2	99,9	100,0	99,9	100,1	99,7	100,2	100,1	100,8
	VII . . . .	100,1	100,2	99,4	100,0	95,7	101,6	100,0	100,4	100,2	100,5
	VIII . . . .	100,3	100,3	100,1	100,0	100,0	100,5	100,0	99,7	99,7	99,7
	IX . . . .	100,4	100,6	100,1	100,0	100,0	100,3	100,5	100,4	101,0	100,3
	X . . . .	100,4	100,2	100,3	100,0	100,0	100,5	100,9	100,2	100,2	100,7
	XI . . . .	100,2	99,7	100,1	100,0	100,1	100,3	100,0	100,1	100,3	99,5
	XII . . . .	100,2	100,0	100,1	100,0	100,0	100,1	100,5	100,0	100,3	100,5

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 204, pkt 39.

a See methodological notes on page 218, item 39.

**TABL. 42. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH<sup>a</sup> (cd.)**  
 PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	Zdrowie Health					Transport		Transport				
		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	razem total	środki transportu purchase of vehicles	eksploatacja prywatnych środków transportu operation of personal transport equipment	paliwa fuels	usługi transportowe transport services	pasażerski transport kolejowy passenger transport by train	
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100												
Grudzień roku poprzedniego=100 December of previous year=100												
2019	I—XII. . .	103,2	102,9	103,1	104,2	105,3	100,7	96,2	101,9	101,6	103,5	100,0
2020	I—XII. . .	104,8	103,3	103,4	109,0	108,5	94,4	98,6	92,6	89,6	100,2	100,7
2019	X . . .	104,0	103,9	104,1	104,8	106,2	97,0	95,8	96,8	95,2	101,2	98,6
	XI . . .	103,1	102,5	102,6	104,9	106,1	96,6	96,4	96,3	94,6	99,5	96,1
	XII . . .	103,2	102,6	102,7	104,9	106,3	100,5	97,2	100,6	100,0	107,5	103,7
2020	I . . .	103,6	102,9	103,1	105,5	107,0	102,1	97,9	103,4	103,5	101,4	101,4
	II . . .	103,7	102,9	103,0	106,1	107,5	101,4	97,2	102,7	102,4	100,5	102,0
	III . . .	104,2	103,6	103,8	106,2	107,3	98,6	96,8	98,5	97,1	103,6	102,8
	IV . . .	104,4	103,7	103,9	106,3	107,3	90,1	98,6	85,8	81,2	104,4	102,0
	V . . .	105,5	103,7	103,9	110,3	108,8	87,2	98,6	82,0	76,6	105,2	104,8
	VI . . .	105,6	103,9	104,0	110,6	109,0	89,6	98,0	85,4	80,7	105,5	100,5
	VII . . .	105,3	103,4	103,5	110,5	109,1	91,5	98,6	88,0	83,9	104,6	102,6
	VIII . . .	105,4	103,5	103,6	110,7	109,3	92,9	99,4	91,1	87,7	93,9	101,7
	IX . . .	105,0	103,0	102,9	110,3	109,0	95,1	98,7	93,6	90,8	99,0	98,5
	X . . .	105,1	102,9	102,8	110,3	109,1	95,4	99,6	93,7	90,8	99,6	96,4
	XI . . .	105,2	103,1	103,1	110,1	108,9	95,6	100,0	93,7	90,8	102,0	99,6
	XII . . .	105,1	102,9	102,9	110,2	109,0	94,3	99,8	94,2	91,6	85,1	95,6
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100												
2019	XII. . .	103,2	102,6	102,7	104,9	106,3	100,5	97,2	100,6	100,0	107,5	103,7
2020	XII. . .	105,1	102,9	102,9	110,2	109,0	94,3	99,8	94,2	91,6	85,1	95,6
2019	X . . .	99,9	100,2	100,2	100,4	100,4	99,3	98,4	99,4	99,0	101,2	100,3
	XI . . .	100,0	99,8	99,7	100,4	100,4	99,4	99,4	100,3	100,2	93,3	98,1
	XII . . .	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	103,8	100,2	101,8	102,2	129,4	106,1
2020	I . . .	100,7	100,3	100,3	101,3	101,5	99,2	100,6	101,3	101,4	82,1	99,9
	II . . .	100,4	100,1	100,1	101,2	101,1	99,5	99,9	98,9	98,5	104,0	100,6
	III . . .	100,6	100,7	100,8	100,5	100,5	97,5	99,9	96,4	95,4	101,1	100,0
	IV . . .	100,4	100,4	100,4	100,6	100,8	95,2	101,2	89,8	87,1	124,8	100,0
	V . . .	101,6	100,2	100,2	104,1	101,7	95,5	100,1	96,6	95,5	81,6	103,0
	VI . . .	100,4	100,3	100,3	100,5	100,6	103,3	99,5	104,2	105,4	105,8	94,7
	VII . . .	100,2	100,3	100,3	100,2	100,4	101,1	100,2	101,8	102,3	98,0	101,6
	VIII . . .	100,2	100,2	100,2	100,3	100,4	101,9	99,8	102,6	103,3	101,4	98,2
	IX . . .	100,3	100,2	100,2	100,4	100,7	99,8	99,8	101,3	101,6	89,7	96,5
	X . . .	99,9	100,1	100,1	100,4	100,5	99,6	99,3	99,4	99,0	101,6	98,3
	XI . . .	100,1	100,1	100,0	100,2	100,2	99,8	99,7	100,3	100,2	96,4	101,4
	XII . . .	100,1	100,0	100,0	100,3	100,4	102,1	100,0	102,3	103,0	104,8	101,8

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 204, pkt 39.

a See methodological notes on page 218, item 39.

**TABL. 42. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH<sup>a</sup> (cd.)**  
 PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	Łączność Communication			Rekreacja i kultura Recreation and culture	sprzęt audiovizualny, 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 pismienne, kreślarskie, malarstkie newspapers, books and stationery				
	razem total	usługi pocztowe postal services	sprzęt i usługi telekomunikacyjne telephone and telefax equipment and telephone and telefax services								
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100											
December of previous year=100											
2019 I—XII. . .	99,3	102,2	99,3	102,6	95,3	102,0	103,9				
2020 I—XII. . .	103,6	101,2	103,6	102,8	97,2	104,3	103,5				
2019 X . . . .	101,0	104,1	101,0	102,6	95,6	101,4	104,8				
XI . . . .	103,7	103,9	103,7	103,6	95,1	102,4	105,8				
XII . . . .	104,3	103,9	104,3	103,6	95,5	102,6	104,9				
2020 I . . . .	101,9	103,5	101,9	103,3	95,5	102,1	104,4				
II . . . .	101,9	103,5	101,9	103,7	95,4	102,7	104,4				
III . . . .	102,4	103,5	102,4	102,5	95,9	102,2	104,5				
IV . . . .	102,7	99,5	102,7	102,0	96,1	102,1	103,0				
V . . . .	103,2	99,5	103,2	102,0	96,8	102,1	104,0				
VI . . . .	103,8	99,5	103,8	103,1	96,6	102,8	105,1				
VII . . . .	104,1	99,5	104,1	102,4	97,6	103,6	104,0				
VIII . . . .	103,4	99,5	103,4	102,2	97,7	103,7	104,2				
IX . . . .	105,5	102,5	105,5	103,6	97,9	107,5	102,7				
X . . . .	104,6	103,7	104,6	103,3	98,3	107,9	102,4				
XI . . . .	105,5	100,9	105,6	103,0	98,6	107,8	101,0				
XII . . . .	104,4	100,4	104,5	102,9	99,6	106,7	102,4				
Grudzień roku poprzedniego=100 December of previous year=100											
2019 XII. . . .	104,3	103,9	104,3	103,6	95,5	102,6	104,9				
2020 XII. . . .	104,4	100,4	104,5	102,9	99,6	106,7	102,4				
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100											
2019 X . . . .	100,0	99,0	100,0	99,6	100,1	100,0	100,2				
XI . . . .	100,0	100,5	100,0	100,4	99,4	99,8	101,0				
XII . . . .	100,4	100,0	100,4	100,5	99,8	100,1	100,4				
2020 I . . . .	99,7	100,0	99,7	100,9	99,2	100,5	99,5				
II . . . .	100,8	100,0	100,8	100,5	99,8	100,8	99,8				
III . . . .	100,4	100,0	100,4	99,1	100,1	100,4	100,3				
IV . . . .	100,3	100,0	100,3	100,2	100,0	100,1	98,8				
V . . . .	100,0	100,0	100,0	99,5	99,9	100,1	100,8				
VI . . . .	101,7	100,0	101,7	102,2	100,1	100,9	100,9				
VII . . . .	100,6	100,0	100,6	100,4	99,8	100,5	100,4				
VIII . . . .	100,2	100,0	100,2	99,6	100,0	100,2	99,8				
IX . . . .	101,3	103,1	101,3	100,6	99,7	103,8	100,7				
X . . . .	99,1	100,0	99,1	99,4	100,5	100,4	99,9				
XI . . . .	101,0	97,9	101,0	100,1	99,8	99,7	99,7				
XII . . . .	99,4	99,5	99,4	100,4	100,8	99,0	101,8				

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 204, pkt 39.

a See methodological notes on page 218, item 39.

**TABL. 42. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH<sup>a</sup> (dok.)**  
 PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	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
-------------------	-----------------------	--	--	-----------------------------------	--

Analogiczny okres poprzedniego roku=100

Corresponding period of previous year=100

2019	I—XII. . .	103,6	104,4	101,4	101,1	100,3
2020	I—XII. . .	105,4	105,8	102,9	103,4	101,6
2019	X . . .	104,7	105,3	101,7	101,6	100,9
	XI . . .	104,6	105,3	101,5	102,1	101,5
	XII . . .	104,6	105,4	103,2	102,1	101,4
2020	I . . .	104,8	105,6	101,5	102,0	100,9
	II . . .	104,9	106,3	102,1	102,2	101,0
	III . . .	105,0	106,3	102,6	102,4	101,2
	IV . . .	105,1	106,3	101,5	102,3	101,2
	V . . .	104,8	106,0	103,6	104,1	102,5
	VI . . .	105,6	106,0	103,4	104,1	102,1
	VII . . .	105,7	106,0	104,2	104,0	101,8
	VIII . . .	105,8	105,7	104,4	104,7	102,7
	IX . . .	105,8	105,3	102,9	104,2	102,1
	X . . .	105,8	105,1	103,2	103,1	100,9
	XI . . .	105,7	105,8	103,7	103,5	101,3
	XII . . .	105,7	105,7	102,1	104,1	102,0

Grudzień roku poprzedniego=100

December of previous year=100

2019	XII. . . .	104,6	105,4	103,2	102,1	101,4
2020	XII. . . .	105,7	105,7	102,1	104,1	102,0

Miesiąc poprzedni=100

Previous month=100

2019	X . . . .	100,9	100,3	100,3	101,1	101,3
	XI . . . .	100,3	100,3	100,0	100,2	100,1
	XII . . . .	100,0	100,2	101,5	99,9	99,8
2020	I . . . .	100,5	100,7	99,3	100,3	100,0
	II . . . .	100,3	100,9	100,5	100,5	100,3
	III . . . .	100,1	100,4	100,2	99,9	99,8
	IV . . . .	100,0	100,4	99,5	100,5	100,6
	V . . . .	99,8	100,4	101,3	101,7	101,1
	VI . . . .	100,9	100,4	100,1	100,1	99,7
	VII . . . .	100,2	100,5	100,6	100,0	99,9
	VIII . . . .	100,1	100,2	100,0	100,3	100,2
	IX . . . .	102,6	100,5	99,6	99,5	99,3
	X . . . .	100,9	100,1	100,7	100,1	100,1
	XI . . . .	100,2	101,0	100,5	100,5	100,6
	XII . . . .	100,0	100,1	99,7	100,5	100,5

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 204, pkt 39.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 218, item 39.

# INWESTYCJE

## INVESTMENTS

**TABL. 43. NAKŁADY INWESTYCYJNE**  
INVESTMENT OUTLAYS

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b>	ogółem grand total	Nakłady inwestycyjne <sup>a</sup> Investment outlays <sup>a</sup>				pozostałe nakłady other outlays
		na środki trwałe for fixed assets	budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, technical equipment and tools	środki transportu transport equipment	
		w milionach złotych	in million PLN			
2018 I—XII <sup>c</sup> . . .	302675,2	302524,8	161929,8	100240,9	38120,3	150,4
2019 I—XII <sup>c</sup> . . .	320937,4	320857,8	174527,6	105912,2	38010,1	79,6
<b>A</b>	<b>103,1</b>	<b>103,1</b>	<b>104,2</b>	<b>103,9</b>	<b>96,5</b>	<b>51,7</b>
2019 I—VI . . .	65034,9	65012,0	23321,7	30702,7	10252,4	22,9
I—IX . . .	103770,6	103740,5	37945,4	49495,1	15098,2	30,1
I—XII . . .	159598,3	159481,4	61162,1	74565,9	22365,2	116,9
2020 I—III . . .	29583,7	29579,1	11569,7	13558,3	3942,5	4,7
I—VI . . .	61488,7	61474,2	24348,0	28855,0	7683,5	14,5
I—IX . . .	97107,7	97078,3	37645,9	45720,4	12786,8	29,4
<b>A</b>	<b>92,8</b>	<b>92,8</b>	<b>96,6</b>	<b>92,5</b>	<b>85,0</b>	<b>95,1</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b>	razem total	Z nakładów ogółem <sup>b</sup> Of grand total <sup>b</sup>							
		przemysł industry							
		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
w milionach złotych						w milionach złotych			
2018 I—XII <sup>c</sup> . . .	104881,9	6646,5	3500,5	67172,3	8921,5	1062,5	1363,8	671,4	201,7
2019 I—XII <sup>c</sup> . . .	118106,6	7589,7	4075,7	74938,7	10047,8	1341,5	1176,9	762,1	182,4
<b>A</b>	<b>112,6</b>	<b>114,2</b>	<b>116,4</b>	<b>111,6</b>	<b>112,6</b>	<b>126,3</b>	<b>86,3</b>	<b>113,5</b>	<b>90,4</b>
2019 I—VI . . .	37967,6	2996,4	1719,6	24749,4	3223,9	592,8	560,6	177,3	35,4
I—IX . . .	61311,0	4790,2	2786,1	39256,8	5493,2	862,2	877,5	347,2	57,9
I—XII . . .	93669,9	7543,3	4357,1	59163,0	8124,0	1131,0	1158,3	524,1	74,7
2020 I—III . . .	18095,3	1499,7	989,6	12187,6	1353,8	248,0	225,3	52,5	12,7
I—VI . . .	36916,8	2928,5	1692,3	24322,7	2932,3	598,9	354,4	152,1	24,3
I—IX . . .	56059,2	4407,3	2376,8	36255,0	4832,4	839,9	562,5	229,3	34,1
<b>A</b>	<b>91,4</b>	<b>92,0</b>	<b>85,3</b>	<b>92,4</b>	<b>88,0</b>	<b>97,4</b>	<b>64,1</b>	<b>66,0</b>	<b>58,9</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194., pkt. 8.b) i na str. 195 pkt. 13 oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 204, pkt 43. <sup>b</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. <sup>c</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

<sup>a</sup> See general notes on pages 209, items 8.b), on page 210 item13 and methodological notes on page 218, item 43. <sup>b</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices. <sup>c</sup> Data cover complete statistical population.

**TABL. 43. NAKŁADY INWESTYCYJNE (cd.)**  
INVESTMENT OUTLAYS (cont.)

		Z nakładów ogółem <sup>b</sup> (cd.) Of grand total <sup>b</sup> (cont.)									
		przemysł (cd.) industry (cont.)									
Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100</b> corresponding period of previous year=100	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup>	produkcja papieru i wyrobów z papieru	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	produkcja koksu i produktów rafinacjiropy naftowej <sup>Δ</sup>	produkcja chemicaliów i wyrobów chemicznych	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych	produkcja wyrobów z pozostałymi mineralnymi surowcami niemetalicznymi		
		manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	manufacture of paper and paper products	printing and reproduction of recorded media	manufacture of coke and refined petroleum products	manufacture of chemicals and chemical products	manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	manufacture of rubber and plastic products <sup>Δ</sup>	manufacture of other non-metallic mineral products		
		w milionach zł in million PLN									
		2018 I—XII <sup>c</sup> . . .	177,5	3532,8	2491,8	900,0	1948,2	3808,5	856,2	6193,5	5417,3
		2019 I—XII <sup>c</sup> . . .	180,7	2705,6	2211,9	667,6	2397,6	4216,9	948,3	6686,3	4796,9
		<b>A</b>	<b>101,8</b>	<b>76,6</b>	<b>88,8</b>	<b>74,2</b>	<b>123,1</b>	<b>110,7</b>	<b>110,8</b>	<b>108,0</b>	<b>88,5</b>
		2019 I—VI . . .	55,0	868,1	748,8	168,8	821,5	1175,7	327,4	2257,2	1801,3
		I—IX . . .	101,6	1613,8	1188,3	294,3	1562,3	2035,8	521,9	3593,8	2864,6
		I—XII . . .	117,8	2123,0	1772,6	459,5	2379,2	3499,6	786,0	5471,9	4089,6
2020	I—III . . .	8,0	304,2	254,3	72,3	506,0	584,7	121,2	888,7	620,1	
		I—VI . . .	18,7	837,2	658,6	157,7	1254,4	1534,5	257,1	1848,8	1300,6
		I—IX . . .	27,9	1263,0	1051,9	279,9	2200,2	2722,3	402,7	3064,4	1868,2
		<b>A</b>	<b>27,5</b>	<b>78,3</b>	<b>88,5</b>	<b>95,1</b>	<b>140,8</b>	<b>133,7</b>	<b>77,2</b>	<b>85,3</b>	<b>65,2</b>
		(cd.) (cont.)									
		Z nakładów ogółem <sup>b</sup> (cd.) Of grand total <sup>b</sup> (cont.)									
		przemysł (cd.) industry (cont.)									
Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100</b> corresponding period of previous year=100	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych	produkcja urządzeń elektrycznych	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup>	produkcja pozostałoego sprzętu transportowego	produkcja mebli manufacture of furniture				
		manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	manufacture of computer, electronic and optical products	manufacture of electrical equipment	manufacture of machinery and equipment n.e.c.	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	manufacture of other transport equipment				
		w milionach złotych in million PLN									
		2018 I—XII <sup>c</sup> . . .	2460,8	6250,0	1054,1	3426,1	2725,5	8658,4	1124,5	1880,0	
		2019 I—XII <sup>c</sup> . . .	2225,6	5471,1	1063,1	9624,9	2526,0	10613,2	1251,6	1741,3	
		<b>A</b>	<b>90,4</b>	<b>87,5</b>	<b>100,9</b>	<b>280,9</b>	<b>92,7</b>	<b>122,6</b>	<b>111,3</b>	<b>92,6</b>	
		2019 I—VI . . .	684,8	1715,0	374,0	3092,0	932,4	3501,8	472,8	590,6	
		I—IX . . .	1201,5	2594,7	626,1	3887,1	1320,7	5674,0	714,5	959,6	
		I—XII . . .	1949,9	3872,9	951,9	5657,0	1989,4	9143,8	1157,9	1296,4	
2020	I—III . . .	350,1	610,1	171,6	2489,2	338,7	2217,1	178,7	248,4		
		I—VI . . .	637,7	1315,9	307,8	4495,0	609,9	3478,8	400,9	556,9	
		I—IX . . .	975,0	2036,5	487,1	4932,0	908,1	5317,8	572,5	785,9	
		<b>A</b>	<b>81,1</b>	<b>78,5</b>	<b>77,8</b>	<b>126,9</b>	<b>68,8</b>	<b>93,7</b>	<b>80,1</b>	<b>81,9</b>	

<sup>b</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. <sup>c</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

<sup>b</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices. <sup>c</sup> Data cover complete statistical population.

**TABL. 43. NAKŁADY INWESTYCYJNE (dok.)**  
INVESTMENT OUTLAYS (cont.)

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b>	Z nakładów ogółem <sup>b</sup> (cd.) Of grand total <sup>b</sup> (cont.)								
	przemysł (dok.) industry (cont.)				handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>				
	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja wody <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery	budownictwo construction	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi i oraz ich naprawą <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	
	w milionach złotych in million PLN								
2018 I—XII <sup>c</sup> . . .	21701,1	9362,0	2754,0	1462,2	10338,4	24614,2	3458,6	10888,7	10266,9
2019 I—XII <sup>c</sup> . . .	24813,5	10764,7	3016,6	1883,3	10837,8	24446,3	3117,8	11428,8	9899,7
<b>A</b>	<b>114,3</b>	<b>115,0</b>	<b>109,5</b>	<b>128,8</b>	<b>104,8</b>	<b>99,3</b>	<b>90,1</b>	<b>105,0</b>	<b>96,4</b>
2019 I—VI . . .	8538,7	1683,0	498,1	401,1	1269,0	6519,7	703,2	2783,9	3032,6
I—IX . . .	14322,7	2941,4	870,8	665,1	2110,4	10267,8	1131,1	4213,7	4923,0
I—XII . . .	21994,2	4969,5	1421,9	1189,6	3890,8	15374,8	1630,6	6333,9	7410,3
2020 I—III . . .	3604,6	803,5	215,5	202,8	650,3	3171,6	276,2	1168,8	1726,6
I—VI . . .	7822,3	1843,3	539,5	437,0	1495,7	5846,9	477,0	2226,2	3143,7
I—IX . . .	12401,2	2995,7	875,0	664,6	2413,7	8448,0	722,7	3494,9	4230,4
<b>A</b>	<b>86,6</b>	<b>101,8</b>	<b>100,5</b>	<b>99,9</b>	<b>114,4</b>	<b>82,3</b>	<b>63,9</b>	<b>82,9</b>	<b>85,9</b>

(dok.) (cont.)

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b>	Z nakładów ogółem <sup>b</sup> (dok.) Of grand total <sup>b</sup> (cont.)						
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage			zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering			
	transport lądowy i rurociągowy land and pipeline transport	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities		
	w milionach złotych in million PLN						
2018 I—XII <sup>c</sup> . . .	57008,8	11515,1	44459,4	2917,3	8963,6	32061,4	10254,6
2019 I—XII <sup>c</sup> . . .	55397,0	12813,0	41666,7	3161,9	9112,0	35559,7	11846,5
<b>A</b>	<b>97,2</b>	<b>111,3</b>	<b>93,7</b>	<b>108,4</b>	<b>101,7</b>	<b>110,9</b>	<b>115,5</b>
2019 I—VI . . .	7455,0	4118,7	3251,2	374,4	3354,9	823,8	5585,4
I—IX . . .	12159,4	6196,5	5841,0	600,9	5186,5	1346,6	8263,7
I—XII . . .	20423,6	9134,6	11089,4	1034,2	7531,4	2082,8	11923,6
2020 I—III . . .	2727,2	1437,0	1266,8	187,2	1411,8	402,5	2384,5
I—VI . . .	7295,7	3475,0	3678,4	342,2	3052,2	972,3	4393,5
I—IX . . .	13012,4	6221,6	6611,0	538,6	4827,7	2441,9	7478,7
<b>A</b>	<b>107,0</b>	<b>100,4</b>	<b>113,2</b>	<b>89,6</b>	<b>93,1</b>	<b>181,3</b>	<b>90,5</b>

<sup>b</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. <sup>c</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości.<sup>b</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices. <sup>c</sup> Data cover complete statistical population.

**TABL. 44. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE**  
INVESTMENTS NEWLY STARTED

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Liczba zadań Number of tasks	razem total	przemysł industry				
			górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages
2019 I—VI . . .	120523	98105	249	91	7837	1724	211
I—IX . . .	183551	152431	376	128	11108	2401	352
I—XII . . .	253185	212434	584	189	15036	3154	528
2020 I—III . . .	.	.	.	.	.	.	.
I—VI . . .	132055	109392	175	55	7246	1519	182
I—IX . . .	187202	157194	278	79	10208	2059	249
A	<b>102,0</b>	<b>103,1</b>	<b>73,9</b>	<b>61,7</b>	<b>91,9</b>	<b>85,8</b>	<b>70,7</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Liczba zadań (cd.) Number of tasks (cont.)						
	przemysł (cd.) industry (cont.)						
produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumi i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostały miernalnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	
2019 I—VI . . .	90	279	334	597	96	662	537
I—IX . . .	115	424	553	972	132	901	717
I—XII . . .	153	527	779	1455	167	1220	966
2020 I—III . . .	.	.	.	.	.	.	.
I—VI . . .	133	282	294	680	72	653	476
I—IX . . .	147	388	468	1028	117	982	611
A	<b>127,8</b>	<b>91,5</b>	<b>84,6</b>	<b>105,8</b>	<b>88,6</b>	<b>109,0</b>	<b>85,2</b>

**TABL. 44. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (cd.)**  
INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)

	Liczba zadań (cd.) Number of tasks (cont.)							
	przemysł (cd.) industry (cont.)							
Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałoego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture
2019 I—VI . . .	263	690	124	195	276	957	115	144
I—IX . . .	355	1019	149	301	365	1201	147	217
I—XII . . .	472	1351	206	524	500	1522	193	259
2020 I—III . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
I—VI . . .	218	652	123	269	214	778	110	139
I—IX . . .	260	862	197	378	280	1172	177	206
A	73,2	84,6	132,2	125,6	76,7	97,6	120,4	94,9

(cd.) (cont.)

	Liczba zadań (cd.) Number of tasks (cont.)								
	przemysł (cd.) industry (cont.)				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>			
	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery		razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowym i oraz ich naprawa <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade
2019 I—VI . . .	87396	2623	1272	181	229	1899	72	821	1006
I—IX . . .	137120	3827	1813	286	329	2962	117	1254	1591
I—XII . . .	191418	5396	2591	399	468	4112	173	1775	2164
2020 I—III . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.
I—VI . . .	99679	2292	1030	195	164	1846	53	832	961
I—IX . . .	143232	3476	1584	259	221	2691	103	1354	1234
A	104,5	90,8	87,4	90,6	67,2	90,9	88,0	108,0	77,6

**TABL. 44. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (cd.)**  
INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b>	Liczba zadań (dok.) Number of tasks (cont.)						
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	magazynowanie i działalność usługowa wspierająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wsparczała <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
2019 I—VI . . .	886	218	563	342	18265	292	119
I—IX . . .	1115	330	641	420	25112	419	138
I—XII . . .	1931	481	1223	524	31907	654	200
2020 I—III . . .	.	.	.	.	.	.	.
I—VI . . .	905	336	507	122	18706	277	76
I—IX . . .	1514	607	807	230	24092	371	103
<b>A</b>	<b>135,8</b>	<b>183,9</b>	<b>125,9</b>	<b>54,8</b>	<b>95,9</b>	<b>88,5</b>	<b>74,6</b>

  

(cd.) (cont.)							
Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b>	Wartość kosztorysowa <sup>a</sup> Estimated value <sup>a</sup>	przemysł industry					
		razem total	górnictwo i wydobycie mining and quarrying	wydobycie węgla kamennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages
w milionach złotych in million PLN							
2019 I—VI . . .	26182,3	17853,0	685,1	365,1	9800,7	2148,7	293,4
I—IX . . .	42266,4	26528,6	870,4	423,1	14742,6	3081,5	463,0
I—XII . . .	68054,8	38249,9	1740,8	727,8	21530,1	4117,7	611,7
2020 I—III . . .	.	.	.	.	.	.	.
I—VI . . .	29047,1	16516,8	523,6	138,8	7953,1	1498,6	210,7
I—IX . . .	43939,1	23264,1	819,0	204,8	12173,1	2847,8	335,0
<b>A</b>	<b>104,0</b>	<b>87,7</b>	<b>94,1</b>	<b>48,4</b>	<b>82,6</b>	<b>92,4</b>	<b>72,4</b>

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

<sup>a</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices.

**TABL. 44. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (cd.)**  
INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b>	Wartość kosztorysowa <sup>a</sup> (cd.) Estimated value <sup>a</sup> (cont.)						
	przemysł (cd.)		industry (cont.)				
	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> 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
w milionach złotych in million PLN							
2019 I—VI . . .	128,0	303,0	561,5	417,0	144,1	823,3	688,0
I—IX . . .	139,4	556,7	1008,4	695,3	149,6	986,3	1240,9
I—XII . . .	161,6	712,4	2071,7	1263,6	165,2	1356,2	1546,3
2020 I—III . . .	.	.	.	.	.	.	.
I—VI . . .	35,9	417,7	789,4	1020,6	54,2	476,3	430,4
I—IX . . .	84,8	542,5	1542,8	1271,5	100,3	761,1	537,9
<b>A</b>	<b>60,8</b>	<b>97,4</b>	<b>153,0</b>	<b>182,9</b>	<b>67,0</b>	<b>77,2</b>	<b>43,3</b>

**(cd.) (cont.)**

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b>	Wartość kosztorysowa <sup>a</sup> (cd.) Estimated value <sup>a</sup> (cont.)							
	przemysł (dok.)		industry (cont.)					
	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałoego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture
w milionach złotych in million PLN								
2019 I—VI . . .	449,1	767,1	104,0	445,0	116,8	1485,2	158,0	137,4
I—IX . . .	660,9	1015,2	128,2	496,2	162,6	2505,4	158,9	358,4
I—XII . . .	819,3	1535,0	203,3	893,6	252,4	3693,0	184,9	491,9
2020 I—III . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
I—VI . . .	381,0	515,1	82,4	373,5	126,2	680,5	45,0	80,1
I—IX . . .	388,8	658,3	256,7	515,0	154,2	1131,0	62,5	114,4
<b>A</b>	<b>58,8</b>	<b>64,8</b>	<b>200,2</b>	<b>103,8</b>	<b>94,8</b>	<b>45,1</b>	<b>39,3</b>	<b>31,9</b>

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

<sup>a</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices.

**TABL. 44. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (dok.)**  
INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b>	Wartość kosztorysowa <sup>a</sup> (cd.)					Estimated value <sup>a</sup> (cont.)				
	przemysł (cd.)		industry (cont.)			budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>			
	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery	razem total		handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi i oraz ich naprawa <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>	
	w milionach złotych						in million PLN			
2019	I—VI . . .	6125,6	1241,6	435,2	104,5	158,5	2245,8	172,1	723,3	1350,4
	I—IX . . .	9113,6	1802,0	551,5	190,8	301,4	3466,1	270,4	998,2	2197,5
	I—XII . . .	12426,6	2552,4	797,1	283,6	397,0	4668,4	305,4	1357,6	3005,4
2020	I—I <sup>III</sup> . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	I—VI . . .	6312,0	1728,1	408,9	130,6	74,5	1568,1	45,4	434,8	1088,0
	I—IX . . .	8078,2	2193,9	532,9	152,7	148,1	2296,9	60,5	762,6	1473,9
	<b>A</b>	<b>88,6</b>	<b>121,7</b>	<b>96,6</b>	<b>80,0</b>	<b>49,1</b>	<b>66,3</b>	<b>22,4</b>	<b>76,4</b>	<b>67,1</b>

(dok.) (cont.)

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b>	Wartość kosztorysowa <sup>a</sup> (dok.)					Estimated value <sup>a</sup> (cont.)			
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage		magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wsparczająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities		
	w milionach złotych					in million PLN			
2019	I—VI . . .	2680,0	640,0	2034,5	430,7	1621,8	646,8	53,6	
	I—IX . . .	7691,3	2489,4	5190,6	526,7	2195,3	726,6	60,0	
	I—XII . . .	18904,2	2896,1	15969,3	675,2	2896,8	1093,5	183,5	
2020	I—I <sup>III</sup> . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
	I—VI . . .	8398,5	4308,8	4027,3	86,9	1460,2	625,3	13,9	
	I—IX . . .	14706,8	5720,9	8901,1	264,0	2067,6	694,3	28,5	
	<b>A</b>	<b>191,2</b>	<b>229,8</b>	<b>171,5</b>	<b>50,1</b>	<b>94,2</b>	<b>95,6</b>	<b>47,5</b>	

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.<sup>a</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices.

# BUDOWNICTWO MIESZKANIOWE

## HOUSING CONSTRUCTION

**TABL. 45. MIESZKANIA<sup>a</sup>**DWELLINGS<sup>a</sup>

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				Mieszkania, których budowę rozpoczęto  Dwellings in which construction has begun	Mieszkania w budowie <sup>b</sup>  Dwellings under construction <sup>b</sup>	
		indywidualne private	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdzielcze cooperative			
w tysiącach      in thousand							
2019 I—XII . . .	268,5	96,8	167,3	1,4	237,3	825,6	
2020 I—XII . . . A	275,9 <b>102,8</b>	101,6 <b>105,0</b>	171,6 <b>102,5</b>	1,2 <b>85,9</b>	223,8 <b>94,3</b>	827,4 <b>100,2</b>	
2019 I—XI . . .	248,4	90,2	154,3	1,4	221,4	831,8	
I—XII . . .	268,5	96,8	167,3	1,4	237,3	825,6	
2020 I . . . .	18,4	6,8	11,5	0,0	15,9	822,9	
I—IІ . . . .	37,3	13,8	23,3	0,0	33,8	825,3	
I—IІІ . . . .	59,4	21,9	37,2	0,2	52,5	828,5	
I—IІІ . . . .	76,1	28,8	46,8	0,4	66,2	827,8	
I—IV . . . .	95,5	37,1	57,5	0,4	81,2	826,4	
I—IІІ . . . .	122,3	46,9	74,2	0,5	100,0	828,2	
I—IІІ . . . .	147,5	57,0	88,8	0,8	121,7	826,1	
I—IІІ . . . .	168,5	65,5	100,8	1,1	141,1	829,1	
I—IІІ . . . .	192,4	75,1	115,1	1,1	167,3	835,9	
I—IІІ . . . .	219,2	84,3	132,4	1,2	186,9	835,6	
I—IІІ . . . .	241,3	92,4	146,3	1,2	206,7	835,8	
I—IІІ . . . .	275,9	101,6	171,6	1,2	223,8	827,4	
2021 I . . . . A	23,3 <b>126,8</b>	8,3 <b>121,2</b>	14,9 <b>130,2</b>	0,1 <b>ponad 18 razy</b>	17,4 <b>109,6</b>	827,7 <b>100,6</b>	

(dok.) (cont.)

Okresy Periods  A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	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 tys. m <sup>2</sup> useful floor area in thousand m <sup>2</sup>	indywidualne private	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdzielcze cooperative
2019 I—XII . . .	207425	69226	131435	2167	18376,6	9942,1	8091,8	121,9
2020 I—XII . . . A	221978 <b>107,0</b>	74140 <b>107,1</b>	143770 <b>109,4</b>	1498 <b>69,1</b>	19640,8 <b>106,9</b>	10596,1 <b>106,6</b>	8840,5 <b>109,3</b>	78,1 <b>64,1</b>
2019 I—XI . . .	185350	62011	117214	2037	16434,3	8918,2	7203,8	113,1
I—XII . . .	207425	69226	131435	2167	18376,6	9942,1	8091,8	121,9
2020 I . . . .	18517	6551	11614	248	1665,8	933,5	716,0	11,3
I—IІ . . . .	34044	12789	20569	328	3135,1	1823,7	1277,9	15,8
I—IІІ . . . .	49624	17949	30768	404	4505,3	2562,3	1896,8	20,2
I—IІІ . . . .	63982	21753	41174	454	5703,6	3104,7	2546,1	22,5
I—IV . . . .	80339	26770	52199	515	7120,2	3832,9	3217,2	25,5
I—IІ . . . .	97345	32685	62878	661	8649,4	4683,9	3872,8	33,5
I—IІІ . . . .	121151	40294	78913	705	10696,7	5776,0	4820,2	35,9
I—IІІ . . . .	137529	46230	89159	816	12187,7	6622,1	5455,0	41,7
I—IХ . . . .	156954	52642	101713	995	13908,2	7542,8	6233,3	50,6
I—IХ . . . .	176855	59378	114488	1092	15684,8	8500,5	7034,2	55,9
I—IХ . . . .	196441	65782	127302	1253	17417,4	9409,8	7838,5	64,2
I—IХ . . . .	221978	74140	143770	1498	19640,8	10596,1	8840,5	78,1
2021 I . . . . A	17131 <b>92,5</b>	6735 <b>102,8</b>	10145 <b>87,4</b>	134 <b>54,0</b>	1612,9 <b>96,8</b>	952,2 <b>102,0</b>	647,7 <b>90,5</b>	7,0 <b>61,4</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 204, pkt 44. <sup>b</sup> Stan w końcu okresu, dane szacunkowe.<sup>a</sup> See methodological notes on page 219, item 44. <sup>b</sup> End of period, data are estimated.

# ROLNICTWO

## AGRICULTURE

**TABL. 46. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE<sup>a</sup>**  
LIVESTOCK<sup>a</sup>

Okresy Periods	Bydło Cattle			Trzoda chlewna <sup>b</sup>				Pigs <sup>b</sup>		
	ogółem grand total	krowy cows	pozostale others	ogółem grand total	prosięta o wagę do 20 kg piglets up to 20 kg	warchlaki o wagę od 20 kg do 50 kg piglets of 20-50 kg	na ubój o wagę 50 kg i więcej for slaughter of 50 kg and more	na chów o wagę 50 kg i więcej for breeding of 50 kg and more		
								razem total	lochy sows	prośne in farrow
w tysiącach sztuk in thousand heads										

O g ó l e m

Grand total

2018	VI . . . .	6201	2429	3772	11828	2744	3434	4763	887	871	584
	XII . . . .	6183	2417	3766	11028	2279	3229	4762	758	745	502
2019	VI . . . .	6358	2461	3897	10781	2419	3044	4550	769	755	531
	XII . . . .	6262	2406	3856	11215	2288	3339	4817	771	757	519
2020	VI . . . .	6344	2468	3876	11433	2490	3312	4820	810	795	550
	XII . . . .	6279	2391	3888	11727	2377	3444	5077	830	815	547
	A	100,3	99,4	100,8	104,6	103,9	103,1	105,4	107,6	107,7	105,2
	B	99,0	96,9	100,3	102,6	95,4	104,0	105,3	102,4	102,5	99,3

w tym w gospodarstwach indywidualnych

of which in individual farms

2018	VI . . . .	5901	2309	3592	9322	2035	2762	3827	698	685	464
	XII . . . .	5885	2297	3588	8492	1546	2559	3813	574	563	378
2019	VI . . . .	6077	2343	3734	8314	1696	2427	3608	583	572	407
	XII . . . .	5976	2289	3687	8776	1613	2686	3893	585	573	397
2020	VI . . . .	6072	2355	3717	9007	1803	2709	3859	636	624	439
	XII . . . .	6004	2278	3726	9233	1673	2781	4143	637	625	421
	A	100,5	99,5	101,1	105,2	103,7	103,5	106,4	100,2	109,0	105,9
	B	98,9	96,7	100,2	102,5	92,8	102,6	107,4	100,2	100,1	95,8

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 205, pkt 46. <sup>b</sup> Od 2019 r. badanie pogłowia trzody chlewej będzie prowadzone dwukrotnie w roku, t.j. według stanu w czerwcu i w grudniu.

a See methodological notes on page 219, item 46. b Since 2019 the survey of pig stocks have been conducted twice a year, i.e. as of June and of December.

**TABL. 47. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH<sup>a</sup>**  
 PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS<sup>a</sup>

Okres Periods  A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100  B – okres poprzedni=100 previous period=100	Zboża <sup>b</sup> Cereals <sup>b</sup>				Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny <sup>d</sup> animals for slaughter <sup>d</sup>	wołowy (z cielęcym) cattle (incl. calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
	podstawowe <sup>c</sup> basic cereals <sup>c</sup>	pszenica wheat	żyto rye	kukurydza maize					
	w tysiącach ton	in thousand tonnes				w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>e</sup> — w tys. t in terms of meat (including fats) <sup>e</sup> — in thousand tonnes			
2019 I—XII . . . .	5386,3 <sup>f</sup>	3471,8 <sup>f</sup>	626,0 <sup>f</sup>	1866,2 <sup>f</sup>	1163,7 <sup>f</sup>	4558,0	417,3	1679,5	2454,2
2020 I—XII . . . .	5604,4 <sup>g</sup>	3436,1 <sup>g</sup>	675,2 <sup>g</sup>	1802,2 <sup>g</sup>	1465,7 <sup>g</sup>	4216,2	305,2	1560,2	2347,2
A 119,7	111,2	144,4	110,0	132,8	103,6	95,4	108,3	101,8	
2020 I . . . . .	5299,6 <sup>h</sup>	3557,1 <sup>h</sup>	516,7 <sup>h</sup>	1750,7 <sup>h</sup>	1169,0 <sup>h</sup>	314,2	20,4	104,5	189,2
2021 I . . . . .	6189,5 <sup>i</sup>	3840,6 <sup>i</sup>	753,1 <sup>i</sup>	1913,0 <sup>i</sup>	1583,0 <sup>i</sup>	321,9	17,3	129,8	174,7
A 116,8	108,0	145,8	109,3	135,4	102,4	84,8	124,1	92,4	
2019 XI . . . . .	527,5	407,0	39,2	410,9	226,1	313,3	19,0	106,5	187,6
XII . . . . .	548,8	403,8	59,2	136,9	113,5	313,5	18,1	111,2	184,1
2020 I . . . . .	619,0	468,1	49,2	111,7	65,1	314,2	20,4	104,5	189,2
II . . . . .	641,7	527,2	38,4	146,0	61,8	294,1	20,0	94,8	179,1
III . . . . .	626,9	490,4	40,5	144,6	69,9	315,9	18,3	107,1	190,3
IV . . . . .	556,8	419,9	43,6	142,8	67,0	303,6	14,7	97,6	191,1
V . . . . .	613,1	436,9	53,9	143,0	44,0	301,6	17,4	101,3	182,7
VI . . . . .	355,3	207,6	52,6	105,8	46,7	303,7	22,3	93,3	187,9
VII . . . . .	812,5	339,3	85,0	70,0	62,0	317,7	21,2	105,5	190,8
VIII . . . . .	1910,1	1145,3	240,5	33,1	140,4	306,5	12,9	111,1	182,4
IX . . . . .	911,2	577,8	116,3	38,9	340,3	345,0	19,8	134,6	190,5
X . . . . .	728,7	480,2	105,5	472,2	385,0	342,4	19,2	128,9	194,1
XI . . . . .	588,1	426,8	59,4	880,3	340,4	352,8	18,2	138,1	196,5
XII . . . . .	653,8	466,7	68,5	307,7	197,6	337,4	19,0	135,0	183,3
2021 I . . . . .	585,1	404,5	77,9	110,8	117,3	321,9	17,3	129,8	174,7
A 94,5	86,4	158,6	99,2	180,2	102,4	84,8	124,1	92,4	
B 89,5	86,7	113,9	36,0	59,4	95,4	90,8	96,1	95,3	

(dok.) (cont.)

Okresy Periods  A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100  B – okres poprzedni=100 previous period=100	Żywiec rzeźny w wadze żywej — w tys. t <sup>d</sup> animals for slaughter in live weight — in thousand t <sup>d</sup>	bydło cattle	cielęta calves	trzoda chlewna owce pigs	drobiowe poultry	Mleko krowie w mln l Cow milk in million l	
2019 I—XII . . . . .	6233,6	799,8	5,2	2153,2	3263,0	11827,9	
2020 I—XII . . . . .	5719,7	586,2	2,6	2000,3	3124,0	12092,1	
A 103,2	95,5	77,8	108,4	101,8	102,2		
2020 I . . . . .	425,8	39,1	0,1	134,0	252,3	1012,3	
2021 I . . . . .	432,9	33,1	0,2	166,4	233,0	1016,2	
A 101,7	84,7	120,4	124,1	92,4	100,4		
2019 XI . . . . .	423,8	36,7	0,1	136,5	250,2	918,3	
XII . . . . .	423,2	34,7	0,2	142,5	245,4	975,1	
2020 I . . . . .	425,8	39,1	0,1	134,0	252,3	1012,3	
II . . . . .	399,3	38,4	0,2	121,6	238,8	971,2	
III . . . . .	426,7	35,3	0,1	137,3	253,7	1040,2	
IV . . . . .	408,7	28,2	0,1	125,2	254,8	1021,9	
V . . . . .	407,4	33,5	0,2	129,7	243,6	1074,9	
VI . . . . .	413,6	42,9	0,1	119,7	250,5	1035,7	
VII . . . . .	430,8	40,7	0,1	135,3	254,4	1046,3	
VIII . . . . .	410,8	24,7	0,2	142,4	243,3	1019,0	
IX . . . . .	465,0	38,0	0,2	172,5	254,1	965,2	
X . . . . .	461,5	37,0	0,1	162,4	258,8	969,2	
XI . . . . .	474,2	34,9	0,1	177,0	261,9	930,8	
XII . . . . .	454,4	36,5	0,2	173,1	244,4	985,0	
2021 I . . . . .	432,9	33,1	0,2	166,4	233,0	1016,2	
A 101,7	84,7	120,4	124,1	92,4	100,4		
B 95,3	90,7	119,6	96,1	95,3	103,2		

<sup>a</sup> Patrz uwagę ogólną na str. 194, pkt 8.c). <sup>b</sup> Bez ziarna siewnego. <sup>c</sup> Obejmują pszenicę, żyto, jęczmień, pszenzyto, owsie łącznie z mieszankami zbożowymi. <sup>d</sup> Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. <sup>e</sup> W wadze poubojowej cieplej. <sup>f</sup> Okres VII—XII 2019 r. <sup>g</sup> Okres VII—XII 2020 r. <sup>h</sup> Okres VII 2019 r.—I 2020 r. <sup>i</sup> Okres VII 2020 r.—I 2021 r.

<sup>a</sup> See general notes on page 209, item 8.c). <sup>b</sup> Excluding sowing seed. <sup>c</sup> Data include wheat, rye, barley, triticale, oats including cereal mixes. <sup>d</sup> Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. <sup>e</sup> In post-slaughter warm weight. <sup>f</sup> The period of VII—XII 2019. <sup>g</sup> The period of VII—XII 2020. <sup>h</sup> The period of VII 2019—I 2020. <sup>i</sup> The period of VII 2020—I 2021.

# PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

## INDUSTRY AND CONSTRUCTION

**TABL. 48. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup>**SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup>

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	wydobycie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignite) 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
					w milionach złotych in million PLN	w milionach złotych in million PLN	w milionach złotych in million PLN
2019 I—XII <sup>b</sup>	1615202,7	55586,4	24602,9	1398652,0	243643,9	22595,5	7159,3
2020 I—XII <sup>b</sup>	A	:	:	:	:	:	:
2019 I—XII	1533710,2	50878,7	22570,5	1337662,8	245313,2	22243,1	7633,2
2020 I—XII	A	1509370,9	47973,1	18402,7	1310265,7	252166,8	22042,4
	99,0	93,0	83,9	99,0	101,0	99,3	104,1
2019 XI	132183,2	4378,0	1799,7	113914,7	21279,2	1677,4	604,6
XII	11998,4	3970,6	1638,5	101940,2	20570,8	1805,1	674,8
2020 I	125492,0	3219,9	1452,8	107930,2	20909,8	1477,7	667,5
II	127856,6	3674,4	1510,6	110371,0	20232,0	1668,3	680,5
III	130580,3	4014,7	1634,2	112859,6	23383,9	1924,9	760,5
IV	96926,1	3676,9	1494,7	81309,9	19145,5	1916,2	626,1
V	106487,2	3616,7	1281,6	91615,0	19431,4	1805,6	635,3
VI	121762,6	4027,2	1431,4	106630,8	20644,8	2180,0	687,4
VII	126160,5	3909,2	1496,3	110893,8	21381,5	2240,7	806,3
VIII	118402,2	3717,3	1442,4	103546,6	20480,7	2156,6	769,8
IX	136808,8	4108,6	1495,1	121294,9	21669,1	1761,1	693,1
X	141692,6	4341,4	1706,2	124627,8	22463,4	1644,1	795,0
XI	139460,1	4483,4	1656,1	121530,0	21455,5	1748,2	696,0
XII	133517,1	4701,9	1632,5	114106,1	21337,8	1861,9	497,9
2021 I	A	127485,4	3463,7	1504,2	109027,9	20113,5	1306,8
	B	100,9	97,9	104,9	100,8	97,7	88,7
		94,9	71,7	90,3	94,7	93,8	69,9
							135,0

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	produkcyja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcyja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcyja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcyja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcyja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcyja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products
2019 I—XII <sup>b</sup>	16174,5	10293,5	5009,4	42937,5	48294,9	16669,5	83206,1
2020 I—XII <sup>b</sup>	A	:	:	:	:	:	:
2019 I—XII	14740,2	7852,9	4714,7	38212,5	47324,8	14109,4	87767,2
2020 I—XII	A	14637,2	7541,8	4364,9	40177,5	47565,6	13498,8
	99,5	95,9	90,4	104,9	102,7	98,0	91,0
2019 XI	1148,0	708,3	377,8	3115,0	3860,8	1186,5	6758,6
XII	942,7	671,1	303,7	2476,5	3368,9	1060,7	6547,3
2020 I	1190,5	533,6	400,1	3234,9	4200,6	1129,7	7093,0
II	1222,8	587,5	429,8	3247,1	3887,1	1134,8	6308,3
III	1199,2	504,9	341,6	3291,5	4311,2	1172,8	5308,9
IV	826,7	465,1	136,8	2552,5	3638,1	954,3	3688,5
V	1058,6	586,5	261,8	3091,2	3458,6	917,8	4203,7
VI	1200,8	602,8	357,0	3586,3	3685,7	1054,4	4561,8
VII	1171,4	583,9	364,0	3563,8	4015,9	1129,1	5555,0
VIII	1135,0	522,6	340,0	3388,1	3758,0	1066,4	5520,1
IX	1392,5	676,6	487,7	3725,2	4124,5	1169,5	5462,7
X	1464,7	736,3	439,2	3807,8	4292,7	1188,6	5356,3
XI	1390,6	680,7	396,8	3581,4	4154,6	1217,1	5151,1
XII	1301,2	841,5	329,2	3082,6	3818,6	1133,6	5295,2
2021 I	A	1194,0	497,3	294,9	3424,3	4125,2	1098,2
	B	101,1	93,7	72,4	102,8	98,6	99,2
		91,6	59,3	89,2	109,9	108,4	96,7
							91,9

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 195, pkt 13 i wyjaśnienia metodologiczne na str. 205, pkt 48 i 49. <sup>b</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości.<sup>a</sup> See general notes on page 210, item 13 and methodological notes on page 219, item 48 and 49. <sup>b</sup> Data cover complete statistical population.

**TABL. 48. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup> (dok.)**  
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100</b> corresponding period of previous year=100 <b>B – okres poprzedni=100</b> previous period=100	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznego <sup>Δ</sup> manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumi i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostały ch mineralnych i niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali i wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	
	w milionach złotych in million PLN								
2019 I—XII <sup>b</sup> . . .	69251,3	12425,5	101382,5	64646,1	56713,6	129434,3	41652,4	72105,6	
2020 I—XII <sup>b</sup> . . . <b>A</b>	.	.	.	.	.	.	.	.	
2019 I—XII . . .	67276,2	11526,3	99813,4	63012,4	58615,1	111441,7	41681,2	73018,3	
2020 I—XII . . . <b>A</b>	66445,1 <b>102,8</b>	12666,5 <b>106,0</b>	99973,3 <b>101,3</b>	63240,3 <b>99,7</b>	49426,6 <b>88,6</b>	113642,3 <b>101,8</b>	44099,1 <b>107,3</b>	83526,5 <b>112,9</b>	
2019 XI . . .	5304,8	980,7	8403,0	5271,7	4585,0	9535,8	4418,4	6943,1	
XII . . .	4700,7	999,6	6302,2	4235,4	3544,0	7975,0	3315,0	6046,9	
2020 I . . .	5494,4	957,5	8096,3	4540,1	4746,9	8887,8	3628,1	6005,2	
II . . .	5591,9	1011,9	8395,3	4854,4	4650,3	9514,7	3311,8	6178,1	
III . . .	6370,9	1487,4	8548,4	5638,0	4931,3	9851,7	3034,6	6320,0	
IV . . .	5109,4	932,2	6378,7	4600,0	3854,5	7675,5	2477,4	4242,0	
V . . .	5171,8	878,4	7151,2	4904,6	3899,6	8081,0	2800,0	5841,9	
VI . . .	5338,8	1063,7	8212,6	5389,6	4083,1	9212,0	3163,0	6589,2	
VII . . .	5679,1	1055,2	8681,4	5613,1	4229,2	9330,9	3188,9	6614,1	
VIII . . .	5226,3	903,1	8061,6	5259,2	3914,7	8743,0	3471,7	6423,9	
IX . . .	5720,8	1130,0	9395,7	5934,8	4532,0	10303,8	4406,3	8610,7	
X . . .	5966,7	1121,0	9720,5	5798,4	4705,5	10758,7	5023,4	9201,7	
XI . . .	5721,1	1083,9	9344,1	5614,2	4380,5	10346,5	5113,5	8747,2	
XII . . .	5163,6	1042,8	7807,5	4763,3	3557,2	9282,0	4627,6	8488,7	
2021 I . . . <b>A</b>	5807,3 <b>104,3</b>	927,6 <b>93,9</b>	8535,7 <b>105,9</b>	4425,2 <b>96,8</b>	5229,1 <b>104,6</b>	9215,4 <b>101,7</b>	3974,2 <b>108,6</b>	7978,9 <b>131,3</b>	
	B	111,3	87,3	109,0	92,7	145,0	98,8	86,1	93,9

(dok.) (cont.)

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100</b> corresponding period of previous year=100 <b>B – okres poprzedni=100</b> previous period=100	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep <sup>Δ</sup> i naczep <sup>Δ</sup> 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 <sup>Δ</sup> Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery	
	w milionach złotych in million PLN								
2019 I—XII <sup>b</sup> . . .	54940,0	160552,4	30035,2	50478,9	114641,7	46322,6	8522,3	26898,1	
2020 I—XII <sup>b</sup> . . . <b>A</b>	.	.	.	.	.	.	.	.	
2019 I—XII . . .	50258,1	160400,9	27415,8	46594,5	107539,1	37629,7	7931,0	20255,0	
2020 I—XII . . . <b>A</b>	44896,1 <b>88,7</b>	143205,9 <b>86,5</b>	27141,6 <b>96,1*</b>	46655,9 <b>101,1*</b>	108279,2 <b>98,1</b>	42852,8 <b>106,9</b>	8017,9 <b>98,8</b>	24819,4 <b>111,4</b>	
2019 XI . . .	4214,7	13732,5	2372,9	4228,9	10791,1	3099,4	659,6	1673,5	
XII . . .	4465,3	11324,3	3454,9	3446,0	10883,1	3204,5	709,2	1681,3	
2020 I . . .	3197,4	13239,2	1759,0	4080,0	11290,5	3051,4	618,2	1662,0	
II . . .	3905,6	14393,6	2260,0	4020,7	10729,9	3081,4	613,8	1698,9	
III . . .	4116,2	11016,7	2581,3	3456,6	10436,4	3269,7	631,9	1834,4	
IV . . .	2857,4	3120,1	1596,4	1946,8	8835,5	3103,8	616,7	1709,6	
V . . .	3129,6	6513,8	2013,1	3028,3	8069,5	3186,0	631,6	1773,3	
VI . . .	3808,8	11723,0	2230,1	4014,2	7606,8	3497,9	684,8	1974,8	
VII . . .	3485,0	12857,2	2190,7	4260,3	7764,8	3592,7	675,6	2067,2	
VIII . . .	3119,7	10305,1	1696,3	3982,3	7660,8	3477,4	667,4	1934,0	
IX . . .	3906,0	15308,1	2005,3	4668,0	7772,6	3632,7	700,2	2061,6	
X . . .	3858,9	15623,5	2212,8	4747,9	9080,2	3643,2	675,1	2103,4	
XI . . .	3825,9	16339,1	2709,2	4439,8	9890,3	3556,4	664,8	2064,0	
XII . . .	4741,9	12733,3	3102,2	4112,2	10902,9	3806,1	725,2	2191,4	
2021 I . . . <b>A</b>	3362,6 <b>102,8</b>	13216,6 <b>96,5</b>	1718,4 <b>94,3</b>	3976,8 <b>98,3</b>	11645,9 <b>101,6</b>	3347,9 <b>105,6</b>	627,5 <b>99,5</b>	1956,6 <b>112,5</b>	
	B	70,5	103,8	55,2	96,5	106,8	87,6	86,5	88,9

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 195, pkt 13 i wyjaśnienia metodologiczne na str. 205, pkt 48 i 49. <sup>b</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości.<sup>a</sup> See general notes on page 210, item 13 and methodological notes on page 219, item 48 and 49. <sup>b</sup> Data cover complete statistical population.

**TABL. 49. INDEKS PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU<sup>ab</sup>**  
**VOLUME INDEX OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>ab</sup>**

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	wydobycie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignite) 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
przeciętna miesięczna 2015=100 monthly average of 2015=100							
2019 I—XII <sup>c</sup>	121,8	91,8	77,6	123,8	125,2	112,9	143,8
2020 I—XII <sup>c</sup>	.	.	.	.	.	.	.
2019 I—XII	121,0	89,7	76,0	123,1	121,6	110,0	142,3
2020 I—XII	119,8	83,4	63,8	121,9	122,8	109,2	148,1
2019 XI	125,8	94,5	74,0	126,8	125,4	99,9	131,9
XII	114,0	85,3	68,8	113,2	120,1	107,4	147,0
2020 I	119,1	68,5	60,1	119,8	121,4	88,1	147,7
II	121,7	79,7	62,8	123,1	117,7	99,1	148,4
III	124,4	89,5	67,1	125,9	134,4	115,0	166,6
IV	92,7	80,8	61,2	91,4	110,9	115,3	135,3
V	102,2	79,4	52,5	103,3	113,6	108,5	135,4
VI	116,4	86,3	58,9	119,8	120,9	129,4	146,0
VII	120,3	81,0	62,6	124,3	125,3	132,1	168,9
VIII	113,4	77,5	59,9	116,7	120,6	128,0	162,4
IX	130,8	84,0	62,7	136,4	127,5	105,2	146,5
X	134,9	89,0	72,9	139,4	132,3	98,6	166,5
XI	132,6	91,3	71,2	135,9	126,8	105,1	147,4
XII	126,7*	93,5*	69,9	127,6*	126,5*	111,8*	106,1*
2021 I	120,2	67,0	63,1	120,8	118,7	78,1	143,2

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	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 <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products
przeciętna miesięczna 2015=100 monthly average of 2015=100							
2019 I—XII <sup>c</sup>	128,1	109,0	95,4	118,4	125,2	114,4	102,9
2020 I—XII <sup>c</sup>	.	.	.	.	.	.	.
2019 I—XII	136,1	106,1	96,6	118,6	123,8	119,1	104,7
2020 I—XII	135,4	101,7	87,3	124,4	127,1	116,7	95,3
2019 XI	127,5	115,7	92,7	117,1	124,0	122,2	99,1
XII	104,0	109,0	74,5	93,5	108,9	109,9	94,4
2020 I	131,3	86,8	97,9	121,7	136,6	116,6	103,5
II	133,8	96,7	104,8	122,2	125,8	116,2	97,8
III	130,4	82,4	82,7	122,4	138,6	120,5	100,2
IV	89,0	75,3	33,0	94,2	116,2	99,1	83,7
V	114,7	95,7	63,3	114,8	110,1	96,1	92,5
VI	132,2	99,0	86,9	134,2	118,2	111,0	86,6
VII	129,3	96,4	87,8	133,5	129,5	119,2	100,3
VIII	126,8	85,5	82,2	127,4	122,0	112,4	100,8
IX	155,1	111,1	115,9	138,8	133,4	122,4	103,9
X	160,9	120,9	104,3	141,4	139,0	123,9	99,3
XI	153,9	111,8	95,0	132,5	134,8	128,2	94,1
XII	144,8*	137,2*	79,5*	113,8*	124,2	119,5*	89,7*
2021 I	132,7	81,3	70,9	125,1	134,7	115,6	82,4

a Niewyrównany sezonowo; patrz uwagi ogólne na str. 195, pkt 13 i 14. b Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji na podstawie wskaźnika „I – przeciętna miesięczna” prezentowanego w tablicy nie jest wskazane. c Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a Seasonally unadjusted; see general notes on page 210, item 13 and 14. b The calculation of other dynamics of production on the basis of the indicator "I – monthly average" presented in the table is not advisable. c Data cover complete statistical population.

**TABL. 49. INDEKS PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU<sup>ab</sup> (dok.)**  
**VOLUME INDEX OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>ab</sup> (cont.)**

Okresy Periods	produkcia chemikalów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcia wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcia wyrobów z gumi i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcia wyrobów z pozostałymineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcia metali manufacture of basic metals	produkcia wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcia komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcia urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
			przeciętna miesięczna 2015=100		monthly average of 2015=100			
2019 I—XII <sup>c</sup>	114,7	86,4	131,8	126,3	111,8	138,9	124,2	136,4
2020 I—XII <sup>c</sup>	.	.	.	.	.	.	.	.
2019 I—XII	114,7	83,5	132,4	128,4	114,1	140,2	123,6	137,6
2020 I—XII	117,9	88,5	134,1	128,0	101,1	142,7	132,6	155,4
2019 XI	110,5	85,1	134,5	129,6	111,6	145,7	155,5	155,0
XII	99,0	87,2	100,9	103,8	87,9	122,1	117,4	135,3
2020 I	116,1	82,1	129,6	111,4	117,3	136,6	129,9	134,0
II	118,3	87,0	134,2	118,4	115,7	146,1	118,8	137,2
III	134,0	127,1	135,9	136,5	120,1	149,7	107,7	139,7
IV	107,7	79,8	100,5	110,8	93,0	115,7	86,9	93,3
V	110,9	75,3	113,7	118,4	95,2	121,8	98,2	128,2
VI	115,2	90,0	131,8	131,2	101,5	139,6	111,5	145,1
VII	122,4	89,5	140,5	136,8	105,9	141,6	113,4	145,7
VIII	112,9	77,1	131,0	128,2	98,4	133,5	123,9	141,6
IX	122,8	95,0	152,4	144,8	111,8	156,6	157,0	189,6
X	127,0	95,0	156,8	141,1	114,2	162,6	177,8	202,7
XI	121,3	91,2	150,1	136,9	105,4	156,2	179,1	193,9
XII	108,8*	88,3*	126,0*	116,3*	84,6*	140,5	163,8*	187,3*
2021 I	121,1	77,1	137,2	107,8	122,8	138,8	141,0	175,9

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	produkcia maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcia pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcia pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcia mebli manufacture of furniture	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
			przeciętna miesięczna 2015=100		monthly average of 2015=100			
2019 I—XII <sup>c</sup>	129,0	122,1	144,3	129,3	113,3	125,5	113,9	132,6
2020 I—XII <sup>c</sup>	.	.	.	.	.	.	.	.
2019 I—XII	131,3	122,7	138,1	132,5	111,2	123,5	114,0	132,4
2020 I—XII	116,5	106,1	132,7*	134,0*	109,1	132,0	112,6	147,5
2019 XI	133,5	125,1	146,2	144,8	131,2	123,4	114,4	133,7
XII	141,9	103,1	213,9	118,1	132,7	127,2	122,9	133,0
2020 I	102,3	121,0	108,8	140,0	135,6	117,3	107,0	124,3
II	124,4	131,1	138,5	138,1	128,0	117,9	106,2	126,1
III	129,9	99,3	157,3	117,9	124,4	124,5	109,3	135,7
IV	89,2	27,8	96,1	66,5	105,2	118,1	106,4	126,0
V	97,8	58,3	121,5	103,6	96,0	120,9	108,8	130,5
VI	119,3	105,1	134,9	138,2	90,3	132,2	116,7	145,1
VII	108,9	114,2	132,2	147,0	92,1	135,1	114,8	151,6
VIII	97,9	92,3	102,7	137,7	90,8	130,9	113,4	141,5
IX	122,3	135,2	120,5	161,8	92,1	136,0	118,7	149,8
X	120,4	136,3	131,9	164,0	107,6	136,1	114,4	152,7
XI	119,9	143,5	161,9	153,3	117,3	132,5	112,8	149,3
XII	149,0*	112,5*	185,9*	142,5*	129,0	141,3*	123,1	157,3*
2021 I	105,1	116,8	102,6	137,5	137,8	123,8	106,5	139,8

a Niewyrównany sezonowo; patrz uwagi ogólne na str. 195, pkt 13 i 14. b Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji na podstawie wskaźnika „I – przeciętna miesięczna” prezentowanego w tablicy nie jest wskazane. c Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a Seasonally unadjusted; see general notes on page 210, item 13 and 14. b The calculation of other dynamics of production on the basis of the indicator "I – monthly average" presented in the table is not advisable. c Data cover complete statistical population.

**TABL. 50. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH**  
**SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS**

Okresy Periods	Niewyrównana sezonowo <sup>a</sup> Seasonally unadjusted <sup>a</sup>				
	dobra zaopatrzeniowe intermediate goods	dobra inwestycyjne capital goods	dobra konsumpcyjne trwałe durable consumer goods	dobra konsumpcyjne nietrwałe non-durable consumer goods	dobra związane z energią energy
Przeciętna miesięczna 2015=100 Monthly average of 2015=100					
2019 I—XII . . . .	124,1	124,5	123,7	119,3	104,9
2020 I—XII . . . .	125,5	115,0*	128,0	118,9*	99,2
2019 XI . . . .	125,3	129,3	147,9	122,0	113,2
XII . . . .	103,9	124,8	111,1	116,5	112,1
2020 I . . . .	120,5	112,7	129,7	112,9	115,1
II . . . .	123,7	126,5	124,6	114,1	109,6
III . . . .	131,9	116,0	106,0	128,9	109,2
IV . . . .	103,6	62,5	61,9	104,4	93,1
V . . . .	111,1	82,1	99,6	108,5	90,3
VI . . . .	123,3	114,6	122,8	118,7	86,3
VII . . . .	127,1	115,4	131,2	123,0	92,3
VIII . . . .	120,8	100,3	128,0	118,2	91,6
IX . . . .	137,9	134,6	159,2	126,1	93,7
X . . . .	142,2	133,9	168,5	129,8	101,2
XI . . . .	136,9	138,9	159,2	124,1	104,1
XII . . . .	121,7*	137,3*	144,6	122,1*	109,0*
2021 I . . . .	125,8	111,2	134,5	107,1	109,5
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100					
2019 I—XII . . . .	104,0	105,3	104,5	103,6	99,3
2020 I—XII . . . .	101,1	92,4*	103,5	99,7*	94,6
2019 XI . . . .	100,8	100,2	102,8	98,8	105,4
XII . . . .	103,4	106,1	104,2	104,3	97,4
2020 I . . . .	103,2	101,3	101,8	99,0	96,1
II . . . .	105,1	105,8	104,8	103,6	101,3
III . . . .	101,6	84,6	84,1	103,9	99,5
IV . . . .	81,7	49,0	52,0	85,3	89,4
V . . . .	86,6	61,6	86,4	91,4	90,1
VI . . . .	103,7	91,4	116,1	103,1	90,1
VII . . . .	100,9	96,7	123,2	101,5	93,0
VIII . . . .	102,3	98,5	113,0	100,9	94,4
IX . . . .	107,2	102,2	120,9	103,9	96,2
X . . . .	102,9	98,4	108,0	99,7	92,2
XI . . . .	109,3	107,4	107,7	101,8	92,0
XII . . . .	117,1*	110,0*	130,1*	104,8*	97,2*
2021 I . . . .	104,4	98,7	103,7	94,8	95,1
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100					
2019 XI . . . .	90,7	95,1	94,8	93,7	103,2
XII . . . .	82,9	96,5	75,1	95,5	99,1
2020 I . . . .	116,0	90,2	116,7	96,9	102,7
II . . . .	102,7	112,3	96,1	101,0	95,2
III . . . .	106,6	91,7	85,1	113,0	99,7
IV . . . .	78,6	53,8	58,4	81,0	85,2
V . . . .	107,2	131,4	161,0	103,9	97,1
VI . . . .	111,0	139,7	123,3	109,4	95,6
VII . . . .	103,1	100,7	106,8	103,7	106,9
VIII . . . .	95,1	86,9	97,6	96,1	99,2
IX . . . .	114,2	134,2	124,4	106,7	102,3
X . . . .	103,1	99,4	105,8	102,9	108,0
XI . . . .	96,3	103,7	94,5	95,7	102,9
XII . . . .	88,8*	98,9*	90,8	98,4*	104,7*
2021 I . . . .	103,4	81,0	93,0	87,7	100,4

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 195, pkt 13 i wyjaśnienia metodologiczne na str. 205, pkt 49.

a See general notes on page 210, item 13 and methodological notes on page 219 item 49.

**TABL. 50. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH (dok.)**  
**SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS (cont.)**

Okresy Periods	Wyrównana sezonowo <sup>a</sup> Seasonally adjusted <sup>a</sup>				
	dobra zaopatrzeniowe intermediate goods	dobra inwestycyjne capital goods	dobra konsumpcyjne trwałe durable consumer goods	dobra konsumpcyjne nietrwałe non-durable consumer goods	dobra związane z energią energy
Przeciętna miesięczna 2015=100 Monthly average of 2015=100					
2019 I—XII : : .					
2020 I—XII : : .	:	:	:	:	:
2019 XI . . . .	127,5*	127,2*	128,2*	122,1*	108,4*
XII . . . .	123,2*	127,2*	121,9*	120,6*	103,0*
2020 I . . . .	128,9*	128,0*	128,2*	122,1*	103,1*
II . . . .	131,3*	130,5*	129,5*	125,1*	103,7*
III . . . .	122,9*	104,3*	101,1*	121,9*	103,0*
IV . . . .	102,2*	62,4*	64,4*	105,0*	96,8*
V . . . .	110,5*	80,5*	107,9*	111,4*	98,6*
VI . . . .	118,7*	107,6*	136,0*	117,1*	96,0*
VII . . . .	123,8*	120,0*	147,2*	120,9	98,7
VIII . . . .	125,7*	121,3*	141,2*	120,0*	97,1
IX . . . .	129,5*	125,8*	143,0*	121,9*	97,4*
X . . . .	132,9*	128,2*	141,2*	122,5*	97,5
XI . . . .	135,9*	132,8*	140,1*	121,5*	98,4
XII . . . .	137,2*	132,9*	147,7*	121,0*	97,8*
2021 I . . . .	141,6	133,3	141,8	121,4	100,3
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100					
2019 I—XII : : .					
2020 I—XII : : .	:	:	:	:	:
2019 XI . . . .	105,3*	104,6*	106,6*	102,8*	107,4*
XII . . . .	101,2*	103,7*	101,7	102,3*	96,4*
2020 I . . . .	105,7*	104,4*	103,1*	101,4*	97,1*
II . . . .	104,7*	104,4*	106,1*	105,1*	98,3*
III . . . .	98,8*	82,5*	83,5*	101,8*	98,2*
IV . . . .	81,6*	49,0	51,2*	85,3*	89,5*
V . . . .	88,8*	62,9*	88,4*	93,5*	91,1*
VI . . . .	98,5*	87,1*	112,3*	98,3*	88,1*
VII . . . .	100,8*	96,2*	121,0*	101,3	93,0
VIII . . . .	102,4*	98,6*	115,4*	100,8*	94,5*
IX . . . .	104,7*	99,5*	115,1*	101,5*	95,1
X . . . .	105,6*	101,0*	110,7*	101,9*	93,3
XI . . . .	106,6	104,4*	109,3*	99,5*	90,8*
XII . . . .	111,4*	104,5*	121,2*	100,3*	95,0*
2021 I . . . .	109,9	104,1	110,6	99,4	97,3
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100					
2019 XI . . . .					
XII . . . .	101,4*	100,2*	100,5*	101,6*	103,7*
96,6*	96,6*	100,0*	95,1*	98,8	95,0*
2020 I . . . .	104,6*	100,6	105,2*	101,2*	100,1*
II . . . .	101,9*	102,0*	101,0*	102,5*	100,6*
III . . . .	93,6*	79,9*	78,1*	97,4*	99,3*
IV . . . .	83,2*	59,8*	63,7*	86,1	94,0*
V . . . .	108,1*	129,0*	167,5*	106,1*	101,9*
VI . . . .	107,4	133,7*	126,0*	105,1*	97,4
VII . . . .	104,3*	111,5*	108,2*	103,2*	102,8*
VIII . . . .	101,5	101,1*	95,9*	99,3*	98,4
IX . . . .	103,0*	103,7*	101,3*	101,6*	100,3*
X . . . .	102,6*	101,9*	98,7*	100,5*	100,1*
XI . . . .	102,3*	103,6*	99,2*	99,2*	100,9
XII . . . .	101,0	100,1*	105,4*	99,6*	99,4*
2021 I . . . .	103,2	100,3	96,0	100,3	102,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 195, pkt 12,13 i wyjaśnienia metodologiczne na str. 205, pkt 49.

a See general notes on page 210, item 12, 13 and methodological notes on page 219, item 49.

**TABL. 51. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW<sup>a</sup>**  
**PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS<sup>a</sup>**

Okresy Periods  A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100  B – okres poprzedni=100 previous period=100	Węgiel kamienny <sup>b,c</sup> Hard coal <sup>b,c</sup>	Węgiel brunatny <sup>c</sup> Lignite <sup>c</sup>	Gaz ziemny <sup>d</sup> w hm <sup>3</sup> Natural gas <sup>d</sup> in hm <sup>3</sup>	Produkty uboju <sup>e</sup> Slaughter products <sup>e</sup>		Mięso drobiowe Poultry	Wędliny <sup>f</sup> Cured meat products <sup>f</sup>
				bydła i cieląt cattle and calves	trzody chlewnej pigs		
				w tys. ton in thousand tonnes	w tys. ton in thousand tonnes		
2019 I—XII . . .	62103	50345	5374	211	1328	3079	788
2020 I—XII . . .	54510	45983	5638	205	1273*	2917*	731*
A	88,1	91,3	105,4	109,1	99,7	105,7	94,1
2019 XI . . .	5143	3969	462	15,6	108	231	59,1
XII . . .	4952	3965	513	14,9	103	221	58,3
2020 I . . . .	5233	4098	509	16,0	107	237	58,5
II . . . .	4968	3711	484	15,0	95,0	222	51,7
III . . . .	5068	3309	512	14,4	114	234	64,4
IV . . . .	4241	3430	477	12,5	97,3	239	60,5
V . . . .	3191	3992	419	15,6	106	225	63,0
VI . . . .	3836	3883	393	19,9	93,8	245	64,7
VII . . . .	5007	3828	488	21,5	103	248	65,2
VIII . . . .	4243	4157	487	18,8	98,7	233	65,1
IX . . . .	4427	3970	420	19,2	112	256	63,4
X . . . .	4442	4055	499	18,8	116	268	61,1
XI . . . .	4874	3812	438	15,8	112	256	56,9
XII . . . .	4978	3740	461	17,3	109*	244*	56,1*
2021 I . . . .	4449	4459	453	14,3	91,2	200	56,7
A	85,0	108,8	89,1	89,1	85,4	84,3	96,9
B	89,4	119,2	98,3	82,5	83,5	81,7	101,1

(cd.) (cont.)

Okresy Periods  A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100  B – okres poprzedni=100 previous period=100	Soki z owoców i warzyw w tys. hl  Fruit and vegetables juice in thousand hl	Margaryna i produkty do smarowania w tys. ton <sup>Δ</sup>  Margarine and spreads in thousand tonnes <sup>Δ</sup>	Mleko <sup>g,Δ</sup> w tys. hl  Milk <sup>g,Δ</sup> in thousand hl	Masło <sup>Δ</sup> Butter <sup>Δ</sup>	Sery Cheese		Mąka pszenna Wheat flour	Cukier <sup>h</sup> Sugar <sup>h</sup>
					podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	niedojrzewające i twarog <sup>Δ</sup> unripened fresh and curd <sup>Δ</sup>		
					w tys. ton in thousand tonnes	w tys. ton in thousand tonnes		
2019 I—XII . . .	11614	319	34484	237	373	481	2438	2200
2020 I—XII . . .	9517*	328	34254	240	339	481	1867	1883
A	94,6	103,0	105,5	102,0	92,4	102,1	103,0	85,6
2019 XI . . .	985	32,4	2561	19,2	29,2	40,6	163	555
XII . . .	731	24,5	2724	28,3	28,1	38,2	151	541
2020 I . . . .	733	27,5	2701	22,2	31,1	41,3	162	28,0
II . . . .	646	27,2	2732	20,5	27,5	39,2	150	—
III . . . .	722	29,9	3129	21,6	29,7	46,2	177	15,6
IV . . . .	519	25,2	3066	21,8	25,3	38,4	158	36,3
V . . . .	562	23,8	2851	21,4	28,9	40,8	142	21,2
VI . . . .	540	23,5	2675	17,0	28,2	38,3	132	23,8
VII . . . .	624	25,2	2772	19,0	29,3	38,3	148	—
VIII . . . .	854	26,8	2836	17,0	27,9	38,4	150	—
IX . . . .	1146	29,6	2898	18,6	28,4	38,4	162	279
X . . . .	1279	31,1	2870	20,1	27,9	41,3	171	516
XI . . . .	1020	33,4	2814	19,9	25,9	41,2	161	496
XII . . . .	882*	24,6	2897	21,5	28,6	38,7	150	467
2021 I . . . .	642	21,5	2821	23,4	27,3	41,4	145	110
A	87,6	78,4	104,4	105,3	87,8	100,4	89,7	393,7
B	72,9	87,7	97,4	109,2	95,5	107,0	96,8	23,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.f); na str. 195, pkt 9.c), i pkt 20 oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 206, pkt 50. <sup>b</sup> Wydobycie łączne z węglem odzyskanym z hald. <sup>c</sup> Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych. <sup>d</sup> W stanie ciekłym lub gazowym, z wydobycia. <sup>e</sup> Obejmują mięso, tłuszcze, podroby oraz części niejadalne (odpadki); ubój przemysłowy; w wadze poubowej ciepłej. <sup>f</sup> W tym kiełbasy; bez drobiowych. <sup>g</sup> Łącznie z mlekiem przerzutowym do dalszej produkcji. <sup>h</sup> W przeliczeniu na cukier biały, włączając cukier produkowany z surowca pochodzącego z importu.

<sup>a</sup> See general notes on page 209, item 8.f); on page 210, item 9.c), and item 20 and methodological notes on page 220, item 50. <sup>b</sup> Coal mining, including coal recovered from mine dumps. <sup>c</sup> Excluding coal briquettes and similar solid fuels. <sup>d</sup> Liquified or gaseous state, from mining. <sup>e</sup> Including meat, fats, offal and non-edible (waste); industrial slaughter; in post-slaughter warm weight. <sup>f</sup> Including sausages; excluding cured poultry meat. <sup>g</sup> Including milk for further processing. <sup>h</sup> In terms of white sugar, including sugar produced of imported raw material.

**TABL. 51. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW<sup>a</sup> (cd.)**  
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100</b> corresponding period of previous year=100 <b>B – okres poprzedni=100</b> previous period=100	Wódka czysta <sup>b</sup> Vodka <sup>b</sup>	Wina owocowe <sup>Δ</sup> Fruit wines <sup>Δ</sup>	Piwo <sup>c</sup> Beer <sup>c</sup>	Papierosy w mln szt. <sup>Δ</sup> Cigarettes in million units <sup>Δ</sup>	Obuwie <sup>d</sup> w tys. par Footwear <sup>d</sup> in thousand pairs			Płyty pilśniowe <sup>Δ</sup> w tys. m <sup>2</sup> Fibreboards <sup>Δ</sup> in thousand m <sup>2</sup>
						w tysiącach hl in thousand hl	z wierzchami ze skóry <sup>i</sup> with leather uppers <sup>i</sup>	
2019 I—XII . . .	1057	946	40411	213314	36875	9843	731151	
2020 I—XII . . .	979*	692	38420	223229	23721	4856	681889	
	<b>A</b>	<b>93,1</b>	<b>93,4</b>	<b>95,9</b>	<b>104,6</b>	<b>76,1</b>	<b>70,1</b>	<b>93,6</b>
2019 XI . . .	105	73,4	2787	16917	2129	556	60885	
XII . . .	117	78,6	2701	15408	1945	432	61329	
2020 I . . .	76,7	51,6	2946	16069	2474	563	61716	
II . . .	64,5	42,1	2679	17953	2503	583	60439	
III . . .	78,7	51,9	3286	18639	2304	370	58525	
IV . . .	66,9	58,7	3460	17949	1431	146	30135	
V . . .	70,2	63,7	3708	17904	1701	335	40014	
VI . . .	70,8	33,7	3830	17835	1740	409	55327	
VII . . .	90,1	50,2	3971	19370	2175	463	62333	
VIII . . .	73,9	46,0	3798	18852	1901	398	59789	
IX . . .	90,7	62,4	3025	20984	2245	446	62553	
X . . .	92,9	76,9	2582	21586	1597	387	65407	
XI . . .	98,6	84,2	2444	19632	1706	369	62691	
XII . . .	105,0*	70,3	2628	16456	1835	356	62946	
2021 I . . .	83,9	48,0	2687	17097	1832	360	61450	
	<b>A</b>	<b>109,4</b>	<b>93,0</b>	<b>91,2</b>	<b>106,4</b>	<b>74,1</b>	<b>63,9</b>	<b>99,6</b>
	<b>B</b>	<b>80,2</b>	<b>68,3</b>	<b>102,2</b>	<b>103,9</b>	<b>99,8</b>	<b>101,1</b>	<b>97,6</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100</b> corresponding period of previous year=100 <b>B – okres poprzedni=100</b> previous period=100	Tarcica iglasta Coniferous sawnwood	Tarcica liściasta Non-coniferous sawnwood	Koks <sup>Δ</sup> Coke <sup>Δ</sup>	Przerób ropy naftowej <sup>e</sup> Processing of crude oil <sup>e</sup>	Benzyna silnikowa <sup>f</sup> Motor gasoline <sup>f</sup>	Oleje napędowe <sup>g</sup> Diesel oils <sup>g</sup>	Oleje opałowe <sup>h</sup> Fuel oils <sup>h</sup>	
							w tys. ton in thousand tonnes	
2019 I—XII . . .	4438	522	8772	27276	4603	13414	3459	
2020 I—XII . . .	2833	306	7659	25606	4241	13580	2491	
	<b>A</b>	<b>95,9</b>	<b>98,4</b>	<b>87,3</b>	<b>93,9</b>	<b>92,1</b>	<b>101,2</b>	<b>72,0</b>
2019 XI . . .	235	26,5	662	2275	372	1146	240	
XII . . .	201	23,0	632	2227	400	1072	250	
2020 I . . .	226	25,2	691	2278	394	1268	314	
II . . .	233	26,2	684	2172	353	1099	328	
III . . .	240	26,6	737	2157	349	1147	219	
IV . . .	186	22,0	601	1963	288	1052	138	
V . . .	227	24,6	527	2093	313	1136	135	
VI . . .	243	24,2	545	2062	351	1156	171	
VII . . .	254	24,6	578	2155	422	1138	161	
VIII . . .	218	20,5	598	2314	405	1247	150	
IX . . .	246	27,6	596	2323	414	1189	203	
X . . .	245	28,3	671	2191	355	1133	199	
XI . . .	253	26,1	696	1993	266	1006	242	
XII . . .	235	26,8	735	1905	333	1008	230	
2021 I . . .	224	23,1	760	2079	321	1156	326	
	<b>A</b>	<b>98,9</b>	<b>91,7</b>	<b>109,9</b>	<b>91,3</b>	<b>81,6</b>	<b>91,1</b>	<b>103,8</b>
	<b>B</b>	<b>95,4</b>	<b>86,2</b>	<b>103,4</b>	<b>109,1</b>	<b>96,6</b>	<b>114,7</b>	<b>141,7</b>

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.f); na str. 195, pkt 9.c), i pkt 20 oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 206, pkt 50. **b** W przeliczeniu na 100% o objętościowej mocy alkoholu 45,4% i mniej. **c** Otrzymywane ze słodu, o objętościowej mocy alkoholu powyżej 0,5%. **d** Łącznie z gumowym.

**e** Zużycie krajowe w rafineriach, łącznie ze stratami i różnicami bilansowymi. **f** Łącznie z lotniczą. **g** Do silników z zapłonem samoczynnym (Diesla).

**h** Obejmuje oleje opałowe lekkie i ciężkie. **i** Z wyłączeniem obuwia sportowego, obuwia z metalowym noskiem ochronnym oraz obuwia specjalnego różnego typu; łącznie z obuwiem ze spodem z drewna.

**a** See general notes on page 209, item 8.f); on page 210, item 9.c), and item 20 and methodological notes on page 220, item 50. **b** In terms of 100% of an alcoholic strength of 45,4% and less. **c** Obtained from malt; of an alcoholic strength more than 0,5%. **d** Including rubber footwear. **e** Domestic consumption in refineries including losses and statistical differences. **f** Including aviation gasoline. **g** For diesel engine. **h** Including fuel oils heavy and light. **i** Excluding sports footwear, footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear; including footwear with a wooden outer soles.

**TABL. 51. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW<sup>a</sup> (cd.)**  
 PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b>	Etylen Ethylene	Nawozy mineralne lub chemiczne <sup>b</sup> Mineral or chemical fertilizers <sup>b</sup>		Tworzywa sztuczne <sup>c</sup> Plastics <sup>c</sup>	polietylen polyethylene	polichlorek winylu <sup>d</sup> polivinyl chloride <sup>d</sup>	polipropylen <sup>d</sup> polypropylene <sup>d</sup>	
		azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic					
w tysiącach ton in thousand tonnes								
2019 I—XII . . .		475	2005	461	3627	383	243	351
2020 I—XII . . .		487	2092	448	3367	344	289	346
	<b>A</b>	<b>102,6</b>	<b>104,5</b>	<b>95,0</b>	<b>95,9</b>	<b>95,5</b>	<b>121,5</b>	<b>100,4</b>
2019 XI . . .		30,1	185	43,1	280	28,4	2,2	29,6
XII . . .		32,6	183	34,8	255	25,2	12,8	23,5
2020 I . . . .		42,8	191	32,2	282	30,5	26,3	29,9
II . . . .		37,9	177	32,3	273	26,6	22,8	31,0
III . . . .		39,4	199	44,5	285	26,7	25,3	28,8
IV . . . .		38,8	180	39,9	224	32,4	14,0	26,9
V . . . .		45,2	179	39,1	284	32,0	27,6	30,1
VI . . . .		40,7	137	26,0	279	28,2	24,8	27,7
VII . . . .		42,6	159	38,0	292	33,1	17,1	26,5
VIII . . . .		47,7	153	39,4	300	33,4	28,4	31,8
IX . . . .		37,0	158	37,0	305	23,5	27,1	27,4
X . . . .		39,4	177	44,3	289	24,8	29,3	27,2
XI . . . .		41,9	193	38,9	287	29,1	28,0	35,9
XII . . . .		33,3	187	36,2	266	23,6	18,2	22,2
2021 I . . . .		36,2	192	39,7	277	24,6	24,0	28,2
	<b>A</b>	<b>84,4</b>	<b>100,5</b>	<b>123,2</b>	<b>98,1</b>	<b>80,7</b>	<b>91,6</b>	<b>94,1</b>
	<b>B</b>	<b>108,5</b>	<b>103,1</b>	<b>109,8</b>	<b>104,0</b>	<b>104,5</b>	<b>132,1</b>	<b>126,6</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b>	Pestycydy Pesticides	Farby i lakiery <sup>d</sup> Paints and varnishes <sup>d</sup>	Mydło <sup>e</sup> Soap <sup>e</sup>	Wyroby z gumią Rubber products	Opony <sup>f</sup> w tys. szt. Tyres <sup>f</sup> in thousand units	do pojazdów samochodowych <sup>g</sup> for motor vehicles <sup>g</sup>	
						w tonach	in tonnes
w tonach in tonnes							
2019 I—XII . . .		72019	1282295	262605	1121398	50025	36352
2020 I—XII . . .		69289	1320070*	306800*	955852*	42423	31536
	<b>A</b>	<b>119,3</b>	<b>112,6</b>	<b>124,2</b>	<b>90,2</b>	<b>84,8</b>	<b>86,8</b>
2019 XI . . . .		3141	78121	20877	87527	4212	3107
XII . . . .		3201	55550	18416	65745	3511	2535
2020 I . . . .		4500	84746	19934	88826	3975	3251
II . . . .		5155	109476	17560	93891	4004	3222
III . . . .		9013	113721	27645	95497	3618	2794
IV . . . .		10369	91301	30674	41921	1220	751
V . . . .		7164	107280	27339	57110	2258	1567
VI . . . .		5418	125710	22532	66700	2532	1995
VII . . . .		4525	131217	26542	74009	3155	2584
VIII . . . .		3595	115013	23775	76666	3238	2692
IX . . . .		4388	124832	28302	93463	4608	3255
X . . . .		4125	114035	28312	94292	4945	3383
XI . . . .		4998	100769	29144	91427	4696	3193
XII . . . .		4476	83610*	24923	80104*	4169	2845
2021 I . . . .		7326	89388	28676	90534	4873	3319
	<b>A</b>	<b>162,8</b>	<b>105,5</b>	<b>143,9</b>	<b>101,9</b>	<b>122,6</b>	<b>102,1</b>
	<b>B</b>	<b>163,7</b>	<b>106,9</b>	<b>115,1</b>	<b>113,0</b>	<b>116,9</b>	<b>116,7</b>

a Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.f); na str. 195, pkt 9.c), i pkt 20 oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 206, pkt 50. b W przeliczeniu na czysty składnik; łącznie z wieloskładnikowymi. c W formach podstawowych. d Włączając granulat polipropylenowy do produkcji wyrobów z tworzyw sztucznych. e Mydło, produkty organiczne powierzchniowo czynne i preparaty stosowane jako mydło. f Bez opon rowerowych, motorowerowych, motocyklowych oraz bieźnikowych. g Obejmuje opony do samochodów osobowych, ciężarowych i autobusów.

a See general notes on page 209, item 8.f); on page 210, item 9.c.), and item 20 and methodological notes on page 220, item 50. b In terms of pure ingredient; with mixed fertilizers. c In primary forms. d Including polypropylene granules for plastic goods production. e Soap, organic surface-active products and preparations for use as soap. f Excluding bicycle, moped, motorbike and retreaded tyres. g Including tyres for passenger cars, lorries and buses.

**TABL. 51. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW<sup>a</sup> (cd.)**  
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b> <b>B – okres poprzedni=100 previous period=100</b>	Okna z tworzyw szczuczych <sup>b</sup> w tys. szt. Plastic windows <sup>b</sup> in thousand units	Cement <sup>Δ</sup> Cement <sup>Δ</sup>	Stal surowa Crude steel	Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) Hot rolled products (excluding semi-finished products)	Rury stalowe Steel tubes	Miedź rafinowana <sup>c Δ</sup> Refined copper <sup>c Δ</sup>	Aluminium niestopowe w tonach <sup>d</sup> Non-alloy aluminium <sup>d</sup> in tonnes <sup>d</sup>
				w tysiącach ton	in thousand tonnes		
2019 I—XII . . .	8645	18946	9122	9280	792	582	13496
2020 I—XII . . .	7987	18730	7987	8496*	767*	562	13234
<b>A</b>	<b>103,1</b>	<b>100,0</b>	<b>87,5</b>	<b>91,7</b>	<b>101,3</b>	<b>96,5</b>	<b>151,2</b>
2019 XI . . .	674	1621	664	726	56,8	46,8	754
XII . . .	461	1265	660	674	44,9	48,3	456
2020 I . . . .	503	863	734	795	57,9	48,4	754
II . . . .	601	1145	729	793	66,7	44,5	936
III . . . .	632	1750	722	770	68,6	48,4	1258
IV . . . .	533	1577	683	708	61,6	46,1	1335
V . . . .	607	1865	645	650	63,6	48,2	2008
VI . . . .	707	1721	612	666	64,7	46,0	1639
VII . . . .	788	1839	710	741	69,1	44,8	1191
VIII . . . .	688	1718	510	653	55,8	44,7	722
IX . . . .	794	1708	608	674	68,4	41,8	722
X . . . .	816	1696	700	731	69,5	49,0	905
XI . . . .	751	1581	657	644	63,4	48,6	990
XII . . . .	566	1269	677	671*	54,7*	51,4	774
2021 I . . . .	499	632	677	719	59,1	50,3	.
<b>A</b>	<b>99,2</b>	<b>73,3</b>	<b>92,2</b>	<b>90,5</b>	<b>102,2</b>	<b>103,9</b>	.
<b>B</b>	<b>88,1</b>	<b>49,8</b>	<b>99,9</b>	<b>107,3</b>	<b>108,1</b>	<b>97,9</b>	.

(cd.) (cont.)

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b> <b>B – okres poprzedni=100 previous period=100</b>	Komputery <sup>d</sup> Computers <sup>d</sup>	Odbiorniki telewizyjne <sup>Δ</sup> TV receivers <sup>Δ</sup>	Akumulatory kwasowo-ołowiowe do pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> Lead-acid accumulators for motor vehicles <sup>Δ</sup>	Chłodziarki i zamrażarki <sup>e f</sup> Refrigerators and freezers <sup>e f</sup>	Zmywarki do naczyń <sup>e</sup> Dish washing machines <sup>e</sup>	Pralki automatyczne <sup>e Δ</sup> Automatic washing machines <sup>e Δ</sup>	Odkurzacze <sup>e</sup> Vacuum cleaners <sup>e</sup>
				w tysiącach sztuk	in thousand units		
2019 I—XII . . .	4160	22124	6168	3462	4704	6555	949
2020 I—XII . . .	3336	21713	6410	3516	4944	6772	993
<b>A</b>	<b>80,9</b>	<b>98,1</b>	<b>103,9</b>	<b>101,7</b>	<b>105,1</b>	<b>103,9</b>	<b>108,8</b>
2019 XI . . . .	383	2403	578	273	401	601	107
XII . . . .	375	1547	482	215	334	480	61,9
2020 I . . . .	370	1970	555	263	421	568	89,2
II . . . .	339	1755	488	288	419	545	78,1
III . . . .	313	1355	485	261	351	526	97,2
IV . . . .	268	1105	188	94,0	191	214	59,0
V . . . .	228	1409	347	222	257	408	78,0
VI . . . .	314	1522	551	326	365	582	67,2
VII . . . .	334	1718	526	377	407	597	85,6
VIII . . . .	212	1659	545	342	475	618	61,0
IX . . . .	229	2360	712	376	533	741	91,3
X . . . .	220	2543	725	389	540	743	110
XI . . . .	253	2309	691	317	511	675	100
XII . . . .	251	2009	597	261	474	553	76,0
2021 I . . . .	233	2033	600	303	490	620	85,0
<b>A</b>	<b>62,8</b>	<b>103,2</b>	<b>108,1</b>	<b>115,2</b>	<b>116,3</b>	<b>109,1</b>	<b>95,3</b>
<b>B</b>	<b>92,7</b>	<b>101,2</b>	<b>100,4</b>	<b>116,2</b>	<b>103,3</b>	<b>112,2</b>	<b>111,8</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.f); na str. 195, pkt 9.c), i pkt 20 oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 206, pkt 50. <sup>b</sup> Dla budownictwa. <sup>c</sup> Obejmuje głównie katody i części katod z miedzi rafinowanej. <sup>d</sup> Maszyny cyfrowe do automatycznego przetwarzania danych z jednostkami wejścia i wyjścia, łącznie z komputerami stacjonarnymi, przenośnymi (laptopy) i podręcznymi (np. palmtops, organizery). <sup>e</sup> Typu domowego. <sup>f</sup> Łącznie z chłodziarko-zamrażarkami.

<sup>a</sup> See general notes on page 194, item 8.f); on page 195, item 9.c), and item 20 and methodological notes on page 206, item 50. <sup>b</sup> For building industry. <sup>c</sup> Includes mainly cathodes and parts of cathodes of refined copper. <sup>d</sup> Digital automatic data processing machines with input/output units, including desktop, laptop or handheld (e.g. palmtops, organizers). <sup>e</sup> Of the household type. <sup>f</sup> Including combined refrigerators-freezers.

**TABL. 51. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW<sup>a</sup> (dok.)**  
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B – okres poprzedni=100 previous period=100	Kuchnie elektryczne <sup>b,c</sup> Electric cookers <sup>b,c</sup>	Kuchnie gazowe z piekarnikiem <sup>b</sup> Gas cookers with oven <sup>b</sup>	Ciągniki rolnicze w szt. Agricultural tractors in units	Silniki spalinowe do pojazdów mechanicznych <sup>d</sup> Combustion engines for vehicle <sup>d</sup>	o zapłonie samoczynnym (Diesla) <sup>d</sup> with compression-ignition <sup>d</sup>	
					w tys. szt.	in thousand units
					A	104,0
2019 I—XII . . .		1392	314	2071	1529	1124
2020 I—XII . . .		1411	264	1760	1583	1252
	A	101,4	84,0	85,0	104,0	111,4
2019 XI . . . .		139	32,2	214	137	108
XII . . . .		93,7	21,4	107	106	85,2
2020 I . . . . .		119	22,3	182	161	127
II . . . . .		124	23,4	187	174	132
III . . . . .		115	22,6	153	111	87,4
IV . . . . .		40,9	7,9	116	3,5	2,5
V . . . . .		78,2	10,4	167	73,2	55,7
VI . . . . .		98,1	15,0	172	131	104
VII . . . . .		116	24,1	114	141	112
VIII . . . . .		125	18,9	78	101	83,1
IX . . . . .		154	33,4	143	179	146
X . . . . .		161	31,8	169	186	152
XI . . . . .		145	29,1	152	186	142
XII . . . . .		135	24,9	127	137	108
2021 I . . . . .		132	27,1	94	158	117
	A	110,8	121,6	51,6	97,8	92,2
	B	97,3	108,5	74,0	114,9	108,0

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B – okres poprzedni=100 previous period=100	Samochody osobowe <sup>e</sup> w tys. szt. Passenger cars <sup>e</sup> in thousand units	Pojazdy do transportu publicznego <sup>f</sup> Public transport vehicles <sup>f</sup>	Samochody ciężarowe i ciągniki drogowe do ciągnięcia naczep Lorries and road tractors for semi-trailers	Rowery <sup>g</sup> w tys. szt. Bicycles <sup>g</sup> in thousand units	Energia elektryczna <sup>h</sup> w GWh Electricity <sup>h</sup> in GWh	
					w sztukach	in units
					A	80,1
2019 I—XII . . .		435	7358	207802	1134	163950
2020 I—XII . . .		279	6037	166445	750	157282*
	A	64,1	82,0	80,1	88,7	95,9
2019 XI . . . .		33,4	684	16825	67,7	13543
XII . . . .		29,5	740	13864	49,7	14441
2020 I . . . . .		37,8	377	15901	67,8	14813
II . . . . .		41,9	474	18953	87,6	13755
III . . . . .		20,1	519	12837	81,7	13567
IV . . . . .		0,4	379	1767	43,7	11595
V . . . . .		3,5	508	9395	65,5	11665
VI . . . . .		18,9	524	16906	76,4	11495
VII . . . . .		26,4	502	20766	59,1	12381
VIII . . . . .		19,9	480	10401	27,3	12523
IX . . . . .		31,1	503	14310	53,7	12738
X . . . . .		28,3	586	12320	58,0	13840
XI . . . . .		30,1	703	17297	64,6	13973
XII . . . . .		20,5	482	15592	64,8	14937*
2021 I . . . . .		18,0	295	15387	70,3	13498
	A	47,6	78,2	96,8	103,8	91,1
	B	87,7	61,2	98,7	108,6	90,3

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 8.f); na str. 195, pkt 9.c), i pkt 20 oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 206, pkt 50. <sup>b</sup> Typu domowego.<sup>c</sup> Łącznie z gazowo-elektrycznymi. <sup>d</sup> O zapłonie iskrowym i samoczynnym (Diesla), z wyłączeniem silników do motocykli i pojazdów szynowych.<sup>e</sup> Z wyłączeniem samochodów kempingowych, pojazdów śniegowych, do golfa i podobnych. <sup>f</sup> Do przewozu 10 osób lub więcej. <sup>g</sup> Łącznie z dziecięcymi. <sup>h</sup> Dane dotyczą produkcji energii elektrycznej w elektrowniach zawodowych, niezależnych i przemysłowych; pochodzą ze specjalistycznych badań (obejmujących jednostki bez względu na liczbę pracujących) prowadzonych przez Ministerstwo Energii i Urząd Regulacji Energetyki.

<sup>a</sup> See general notes on page 209, item 8.f); on page 210, item 9.c), and item 20 and methodological notes on page 220, item 50. <sup>b</sup> Of the household type. <sup>c</sup> Including gas-electric cookers. <sup>d</sup> With spark-ignition and compression-ignition, excluding engines for motorcycles and rail vehicles. <sup>e</sup> Excluding motor caravans, snowmobiles, golf cars and similar vehicles. <sup>f</sup> For transport of 10 or more persons. <sup>g</sup> Including children bicycles. <sup>h</sup> Data cover production of electricity and include production in public plants, independent plants and autoproducing plants; data come from specialized surveys (including all units, regardless of the number of employees) conducted by the Ministry of Energy and the Energy Regulatory Office.

**TABL. 52. SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ<sup>a,bc</sup>**  
**SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION<sup>a,bc</sup>**

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b> <b>B – okres poprzedni=100 previous period=100</b>	Ogółem Grand total	Budowa budynków <sup>Δ</sup> Construction of buildings	Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> Civil engineering	Roboty budowlane specjalistyczne Specialised construction activities
		w milionach złotych in million PLN		
2019 I—XII <sup>d</sup> . . .	230209,3	67640,6	57562,5	105006,2
2020 I—XII <sup>d</sup> . . .	.	.	.	.
<b>A</b>	.	.	.	.
2019 I—XII . . .	108120,0	35688,4	45823,9	26607,8
2020 I—XII . . .	108499,1	34957,5	45994,3	27547,4
<b>A</b>	<b>97,8</b>	<b>95,1</b>	<b>98,0</b>	<b>101,3</b>
2019 XI . . . .	10042,1	3247,1	4581,8	2213,2
XII . . . .	12435,3	3589,8	6085,4	2760,1
2020 I . . . .	5331,4	2013,6	1760,7	1557,2
II . . . .	6098,9	2336,2	1988,5	1774,2
III . . . .	7634,9	2721,1	2784,3	2129,5
IV . . . .	7821,0	2550,9	3253,7	2016,3
V . . . .	7900,9	2673,9	3273,0	1954,1
VI . . . .	8905,4	2913,1	3869,8	2122,4
VII . . . .	8603,7	2710,7	3805,0	2088,0
VIII . . . .	8328,9	2568,6	3801,1	1959,2
IX . . . .	9644,6	3119,8	4352,1	2172,7
X . . . .	9699,4	2991,4	4378,0	2330,1
XI . . . .	9774,7	2932,7	4482,4	2359,7
XII . . . .	13155,1	3838,8	6164,8	3151,5
2021 I . . . .	4904,4	1764,7	1713,8	1425,9
<b>A</b>	<b>90,0</b>	<b>85,6</b>	<b>95,0</b>	<b>89,9</b>
<b>B</b>	<b>37,2</b>	<b>46,0</b>	<b>27,7</b>	<b>45,1</b>

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 195, pkt 13 i wyjaśnienia metodologiczne na str. 205, pkt 48. **b** Zrealizowana siłami własnymi, tj. bez podwykonawców.

**c** W danych narastających uwzględniono korekty dokonane przez jednostki sprawozdawcze. **d** Dane dotyczą pełnej zbiorowości podmiotów budowlanych.

**a** See general notes on page 210, item 13 and methodological notes on page 219, item 48. **b** Realised by own resources, without subcontractors. **c** Corrections made by reporting entities were included in cumulative data. **d** Data cover complete statistical population of construction entities. **d** Data cover complete statistical population.

**TABL. 53. SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ<sup>a,bc</sup> WEDŁUG RODZAJÓW OBIEKTÓW BUDOWLANYCH**  
 SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION<sup>a,bc</sup> BY TYPES OF CONSTRUCTIONS

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b>	Ogółem Grand total	razem total	Budynki Buildings			
			budynki mieszkalne residential buildings			
			razem total	budynki jednorodzinne one-dwelling buildings	budynki o dwóch mieszkanach i wielomieszkaniowe two and more dwelling buildings	budynki zbiorowego zamieszkania residences for communities
w milionach złotych in million PLN						
2019 I–IX . . .	72984,9	37600,2	12958,6	1200,3	10792,3	966,0
I–XII . . .	108120,0	53578,7	18289,0	1812,1	15082,7	1394,1
2020 I–III . . .	19518,1	11099,3	4118,8	435,4	3422,8	260,7
I–VI . . .	45367,5	23886,4	8826,5	1010,0	7002,3	814,3
I–IX . . .	73747,0	37038,1	13637,5	1778,1	10733,1	1126,3
I–XII . . .	108499,1	53293,3	19497,6	2629,9	15262,6	1605,1
<b>A</b>	<b>100,4</b>	<b>99,5</b>	<b>106,6</b>	<b>145,1</b>	<b>101,2</b>	<b>115,1</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b>	razem total	Budynki (dok.) Buildings (cont.)						
		budynki niemieskalne non-residential buildings						
		hotele i budynki zakwaterowania turystycznego hotels and similar buildings	budynki biurowe office buildings	budynki handlowo -usługowe wholesale and retail trade buildings	budynki transportu i łączności traffic and communication buildings	budynki przemysłowe i magazynowe industrial buildings and warehouses	ogólnodostępne obiekty kulturalne, edukacyjne, opieki zdrowotnej i kultury fizycznej <sup>Δ</sup> buildings for public entertainment, education, institutional care and sport halls <sup>Δ</sup>	pozostałe others
w milionach złotych in million PLN								
2019 I–IX . . .	24641,6	638,2	2857,1	5830,3	254,3	9762,4	4496,3	802,9
I–XII . . .	35289,8	887,9	4082,2	8290,9	330,8	13740,8	6717,2	1240,0
2020 I–III . . .	6980,5	293,1	737,0	1474,0	88,9	2683,7	1330,3	373,4
I–VI . . .	15059,9	565,4	1575,2	3145,1	203,5	5538,5	3071,8	960,2
I–IX . . .	23400,7	766,3	2361,2	5643,0	300,9	8792,3	4706,6	830,4
I–XII . . .	33795,7	1055,0	3364,1	8113,9	483,1	12698,6	6856,0	1225,1
<b>A</b>	<b>95,8</b>	<b>118,8</b>	<b>82,4</b>	<b>97,9</b>	<b>146,0</b>	<b>92,4</b>	<b>102,1</b>	<b>98,8</b>

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 195, pkt 13 i wyjaśnienia metodologiczne na str. 205, pkt 48. **b** Zrealizowana siłami własnymi, tj. bez podwykonawców.

**c** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

**a** See general notes on page 210, item 13 and methodological notes on page 219, item 48. **b** Realised by own resources, without subcontractors. **c** Indices are calculated on the basis of value at current prices.

**TABL. 53. SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ<sup>a,bc</sup> WEDŁUG RODZAJÓW OBIEKTÓW BUDOWLANYCH (dok.)**  
SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION<sup>a,bc</sup> 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 i przejścia nadziemne i podziemne bridges, elevated highways, tunnels and subways	budowle wodne harbours, waterways, dams and other waterworks
	w milionach złotych in million PLN					
2019 I—IX . . .	35384,7	12887,4	4496,1	182,0	1756,4	877,1
I—XII . . .	54541,3	20156,7	7066,3	250,2	2649,2	1356,6
2020 I—III . . .	8418,8	2386,3	1065,2	22,5	531,9	214,4
I—VI . . .	21481,1	7268,9	2903,4	40,3	1432,5	554,5
I—IX . . .	36708,8	13425,4	5073,3	93,7	2287,4	857,6
I—XII . . .	55205,9	20680,3	7646,8	115,5	3493,2	1356,7
A	<b>101,2</b>	<b>102,6</b>	<b>108,2</b>	<b>46,2</b>	<b>131,9</b>	<b>100,0</b>

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Obiekty inżynierii lądowej i wodnej (dok.) Civil engineering works (cont.)					
	rurociągi i linie telekomunikacyjne oraz linie elektroenergetyczne przesylowe long-distance pipelines, long-distance communication and electricity power lines	rurociągi sieci rozdzielczej i linie kablewo rozdzielcze local pipelines and cables	oczyszczalnie wód i ścieków waste water treatment plants	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
	w milionach złotych in million PLN					
2019 I—IX . . .	4272,1	5894,7	1129,1	3547,0	693,0	778,9
I—XII . . .	6670,0	8708,5	1708,4	5285,5	1238,7	1159,6
2020 I—III . . .	1386,4	1333,7	206,9	1156,0	124,3	198,1
I—VI . . .	3049,5	3144,3	524,5	2315,2	332,5	440,0
I—IX . . .	4959,0	5041,8	866,1	3642,7	650,4	677,5
I—XII . . .	7479,0	7443,9	1152,6	4925,2	1070,3	994,9
A	<b>112,1</b>	<b>85,5</b>	<b>67,5</b>	<b>93,2</b>	<b>86,4</b>	<b>85,8</b>

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 195, pkt 13 i wyjaśnienia metodologiczne na str. 205, pkt 48. **b** Zrealizowana siłami własnymi, tj. bez podwykonawców.  
**c** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

**a** See general notes on page 210, item 13 and methodological notes on page 219, item 48. **b** Realised by own resources, without subcontractors. **c** Indices are calculated on the basis of value at current prices.

# TRANSPORT

## TRANSPORT

**TABL. 54. PRZEWOZY ŁADUNKÓW I PASAŻERÓW**  
TRANSPORT OF GOODS AND PASSENGERS

Okresy Periods <b>A</b> – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 <b>B</b> – okres poprzedni=100 previous period=100	Przewozy ładunków <sup>a,b</sup> w tys. t Transport of goods <sup>a,b</sup> in thousand t	transport kolejowy <sup>b</sup> railway transport <sup>b</sup>	transport samo- chodowy <sup>a</sup> road trans- port <sup>a</sup>	transport eurociągowy pipeline transport	transport morski maritime transport	Przewozy pasażerów <sup>c</sup> w tys. Transport of passengers <sup>c</sup> in thousand	transport kolejowy railway transport	transport samochodowy <sup>c</sup> road transport <sup>c</sup>	transport lotniczy <sup>d</sup> air transport <sup>d</sup>	
2019 I—XII <sup>e</sup> . . .	1505826	233747	1206218	52376	8727	687680	335264	327494	21883	
2020 I—XII <sup>e</sup> . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
	<b>A</b>	.	.	.	.	.	.	.	.	
2019 I—XII . . .	598031	233747	302577	52376	8244	620162	335264	266494	16676	
2020 I—XII . . .	557533	218315	278459	52268	7575	354010*	208819*	140248	4065	
	<b>A</b>	<b>93,2</b>	<b>93,4</b>	<b>92,0</b>	<b>99,8</b>	<b>91,9</b>	<b>57,1</b>	<b>62,3</b>	<b>52,6</b>	<b>24,4</b>
2019 XI . . . .	51318	19489	26477	4555	695	53993	29348	23430	1177	
XII . . . .	46651	17116	24116	4756	581	51099	27865	22048	1142	
2020 I . . . .	44483	16822	22449	4589	584	50497	28500	21008	948	
II . . . .	45582	17572	23052	4378	574	49116	27507	20723	857	
III . . . .	47838	18847	23753	4582	652	32498	17736	14338	401	
IV . . . .	43379	16281	22397	4130	511	11455	6097	5331	13	
V . . . .	43174	16074	22277	4175	548	14826	9802	4986	7	
VI . . . .	44477	16935	22609	4082	754	21524*	14534*	6884	28	
VII . . . .	46257	18154	23114	4331	553	26458	18819	7061	360	
VIII . . . .	45074	18499	21428	4440	612	29107	20069	8246	556	
IX . . . .	48804	19257	24315	4384	743	39753	21551	17731	377	
X . . . .	50688	20351	25079	4436	708	35346	18505	16556	239	
XI . . . .	49475*	20227*	24470	3989	683	22462	12420	9879	136	
XII . . . .	47602*	19352*	22759*	4752	653	20968*	13279*	7505	143	
2021 I . . . .	41700	17136	19823	4063	626	21133	13066	7873	155	
	<b>A</b>	<b>93,7</b>	<b>101,9</b>	<b>88,3</b>	<b>88,5</b>	<b>107,2</b>	<b>41,9</b>	<b>45,8</b>	<b>37,5</b>	<b>16,4</b>
	<b>B</b>	<b>87,6</b>	<b>88,5</b>	<b>87,1</b>	<b>85,5</b>	<b>95,8</b>	<b>100,8</b>	<b>98,4</b>	<b>104,9</b>	<b>108,4</b>

**a** Bez transportu samochodowego gospodarczego. **b** Podmioty posiadające licencje na transport kolejowy; bez przewozów manewrowych; bez przewozów wąskotorowych (dane miesięczne i narastające). **c** Bez przewozów taborem przedsiębiorstw komunikacji miejskiej. **d** Dane miesięczne i narastające łącznie z przewozami obcych przewoźników lotniczych, mających agendy w Polsce. **e** Dane dotyczą pełnej zbiorowości polskich przewoźników. **f** Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

**a** Excluding own account motor transport. **b** Entities having a licenses for railway transport; excluding shunting; excluding narrow gauge services (monthly and cumulative data). **c** Excluding transports by urban road transport fleet. **d** Monthly and cumulative data including carriage realized by foreign air transport carriers having branch office in Poland. **e** Data cover complete statistical population of Polish carriers. **f** Data cover complete statistical population.

**TABL. 55. ŁADUNKI ZAŁADOWANE I WYŁADOWANE W PORTACH MORSKICH<sup>ab</sup>**  
**GOODS LOADED AND UNLOADED IN SEAPORTS<sup>ab</sup>**

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 <sup>c</sup> Ro-ro cargo <sup>c</sup>	Pozostałe ładunki drobnicowe Other general cargo
		razem total	ropa naftowa <sup>d</sup> crude petroleum <sup>d</sup>	razem total	węgiel i koks coal and coke			
		w tysiącach ton in thousand tonnes						
2019 I—XII . . .	93864,4	26844,3	22108,1	29708,1	12757,7	23085,2	8925,9	5301,0
2020 I—XII . . .	88487,7	22460,6	17306,8	30387,9	10014,4	21655,6	8747,2	5236,5
A	<b>94,3</b>	<b>83,7</b>	<b>78,3</b>	<b>102,3</b>	<b>78,5</b>	<b>93,8</b>	<b>98,0</b>	<b>98,8</b>
2019 XI . . . .	7797,2	2002,7	1535,5	2707,7	948,6	1934,2	783,5	369,1
XII . . . .	7283,5	2118,1	1655,0	2362,9	1049,8	1900,2	575,8	326,5
2020 I . . . .	7134,9	1906,4	1419,0	2224,4	880,3	1946,0	700,1	357,9
II . . . .	7501,8	1626,8	1204,5	2692,2	959,1	2123,9	737,3	321,6
III . . . .	7501,0	2062,2	1669,4	2490,1	688,3	1620,7	812,7	515,2
IV . . . .	6733,9	1576,7	1079,4	2397,7	486,8	1727,4	629,2	402,9
V . . . .	7826,7	2057,0	1499,2	2630,9	930,8	1436,5	679,0	1023,3
VI . . . .	6774,3	1773,3	1339,1	2234,8	785,5	1725,8	711,3	329,1
VII . . . .	7010,2	1934,8	1585,6	2340,7	927,5	1826,4	610,8	297,5
VIII . . . .	7435,4	1969,9	1567,1	2236,7	755,8	1919,9	720,6	588,4
IX . . . .	7603,6	1987,5	1639,6	2672,9	1000,4	1821,3	820,0	301,8
X . . . .	8065,8	2202,4	1831,9	2837,6	929,4	1767,2	838,5	420,2
XI . . . .	7531,3	1701,8	1198,2	2720,3	761,9	2001,8	781,1	326,1
XII . . . .	7368,9	1661,6	1274,0	2909,5	908,6	1738,7	706,5	352,5
2021 I . . . .	8162,3	2420,6	2090,9	2695,9	878,0	1933,7	737,3	374,7
A	<b>114,4</b>	<b>127,0</b>	<b>147,4</b>	<b>121,2</b>	<b>99,7</b>	<b>99,4</b>	<b>105,3</b>	<b>104,7</b>
B	110,8	145,7	164,1	92,7	96,6	111,2	104,4	106,3

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 206, pkt 52. <sup>b</sup> Międzynarodowy obrót morski i kabotaż; bez statków o pojemności brutto (GT) poniżej 100; bez wagi własnej jednostek ładunkowych (np. kontenerów, pojazdów). <sup>c</sup> Pojazdy drogowe, wagony kolejowe i inne ładunki przeładowane systemem roll-on, roll-off. <sup>d</sup> Łącznie z przetwórstwami naftowymi.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 220, item 52. <sup>b</sup> International maritime traffic and cabotage; excluding ships of gross tonnage less than 100; excluding the tare weight of ro-ro units (e.g. containers, vehicles). <sup>c</sup> Road vehicles, rail wagons and other cargo reloaded by roll-on, roll-off system. <sup>d</sup> Including petroleum products.

# HANDEL

## TRADE

### TABL. 56. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup>

I. CENY BIEŻĄCE

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>a</sup>

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	tekstyilia, 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 period of previous year=100						
2019 I—XII . . .	106,7	104,6	104,1	105,2	110,3	108,8	106,5	115,1	104,9	102,3
2020 I—XII . . .	97,4	86,8	83,4	102,8	.	101,0	82,7	105,4	96,7	92,3
2019 XI . . . .	105,9	101,8	99,0	105,3	114,1	110,1	103,0	111,9	108,9	101,7
XII . . . .	107,5	102,2	104,4	105,7	111,3	108,9	106,8	113,7	107,9	103,3
2020 I . . . .	105,7	101,6	104,9	105,7	.	105,2	108,8	105,8	96,3	101,9
II . . . .	109,6	104,4	106,8	110,5	.	114,9	111,9	109,2	102,2	106,5
III . . . .	93,0	67,3	85,6	109,9	.	111,6	49,5	83,5	79,2	93,5
IV . . . .	77,4	45,2	57,8	90,9	.	86,2	35,4	83,4	71,6	76,4
V . . . .	91,4	65,3	67,8	97,7	.	88,6	88,3	114,6	100,8	87,1
VI . . . .	98,1	92,2	76,4	100,2	.	94,3	93,5	116,8	107,2	95,7
VII . . . .	102,7	99,8	85,9	103,0	.	102,8	103,4	116,8	104,1	100,5
VIII . . . .	100,4	94,8	89,4	99,9	.	104,0	99,5	110,9	103,4	95,3
IX . . . .	102,7	104,2	89,4	104,8	.	104,1	96,5	109,7	104,7	98,9
X . . . .	97,9	92,0	81,3	100,9	.	103,4	88,3	113,0	97,6	92,7
XI . . . .	94,7	90,6	80,1	99,4	.	97,4	75,6	100,7	93,3	88,4
XII . . . .	99,2	92,2	84,6	102,3	.	101,7	85,7	105,1	99,3	91,3
2021 I . . . .	94,0	94,9	79,4	100,5	.	92,8	57,2	108,8	89,7	85,3

<sup>a</sup> Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności – 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.

a Groups of enterprises were created on the basis of the Polish Classification of Activities – 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 in its organization.

**TABL. 56. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI  
PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup> (cd.)**

I. CENY BIEŻĄCE (dok.)

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>a</sup> (cont.)

I. CURRENT PRICES (cont.)

Okresy Periods	Ogółem Grand total	pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewspół- czesalizowanych sklepach other retail sale in non- specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceuti- cals, cosmetics, orthopaedic equipment	tekstylia, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wypożyczal- iwanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostale others	
				miesiąc poprzedni=100		previous month=100					
2019	XI . . . .	97,7	100,7	91,5	95,5	97,2	100,6	100,4	109,6	100,8	93,9
	XII . . . .	114,6	106,4	98,9	122,4	114,6	111,8	120,3	119,0	141,1	108,2
2020	I . . . . .	79,6	87,6	96,8	78,3	.	86,1	69,0	65,3	59,5	81,0
	II . . . . .	100,5	99,6	95,9	101,7	.	106,2	89,6	101,9	97,0	104,9
	III . . . . .	96,8	76,0	90,5	110,9	.	101,2	54,9	91,9	91,5	103,4
	IV . . . . .	86,9	61,9	70,9	90,7	.	82,1	78,9	100,3	92,9	82,1
	V . . . . .	114,5	146,8	120,1	99,7	.	100,3	229,6	133,3	139,0	114,2
	VI . . . . .	109,0	142,4	115,2	103,8	.	102,5	127,0	101,5	105,2	106,3
	VII . . . . .	106,4	106,0	115,2	103,9	.	111,8	97,0	108,7	103,7	111,8
	VIII . . . . .	97,4	83,2	104,7	99,8	.	97,8	96,2	96,7	98,8	93,6
	IX . . . . .	98,2	111,2	95,7	95,9	.	102,2	103,0	93,1	97,2	102,9
	X . . . . .	102,3	102,0	94,5	104,8	.	105,4	97,5	106,7	96,1	96,7
	XI . . . . .	94,6	99,2	90,2	94,1	.	94,8	85,9	97,7	96,3	89,5
	XII . . . . .	120,0	108,2	104,5	125,9	.	116,6	136,4	124,2	150,2	111,7
2021	I . . . . .	75,4	90,2	90,8	76,9	.	78,6	46,1	67,6	53,7	75,7

<sup>a</sup> Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności – 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.

a Groups of enterprises were created on the basis of the Polish Classification of Activities – 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 in its organization.

**TABL. 56. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI  
PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup> (cd.)**

II. CENY STAŁE

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>a</sup> (cont.)

II. CONSTANT PRICES

Okresy Periods	Ogółem Grand total	pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe 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 pharmaceuti- cals, cosmetics, orthopaedic equipment	tekstilia, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecja- lizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
		analogiczny okres roku poprzedniego=100		corresponding period of previous year=100						
2019 I—XII . . .	105,4	108,1	102,5	100,9	109,9	106,7	108,4	114,6	104,3	100,7
2020 I—XII . . .	96,9	87,7	90,1	98,1	.	98,4	84,7	104,7	95,7	90,6
2019 XI . . . .	105,2	105,1	103,0	99,9	113,6	107,9	104,8	111,9	107,6	99,6
XII . . . .	105,7	104,9	104,5	99,8	110,6	106,6	108,0	113,6	106,7	100,9
2020 I . . . .	103,5	103,5	102,3	99,3	.	103,0	110,5	105,8	95,5	99,5
II . . . .	107,3	106,9	105,0	103,5	.	112,5	113,0	109,2	101,3	103,8
III . . . .	91,1	69,1	87,5	102,4	.	108,8	50,4	83,3	78,6	91,0
IV . . . .	77,1	45,6	67,1	85,1	.	84,0	36,6	83,1	71,8	74,8
V . . . .	92,3	66,0	82,1	92,4	.	85,9	91,8	114,4	100,8	85,5
VI . . . .	98,7	93,6	89,1	95,0	.	91,4	96,3	116,1	106,1	93,7
VII . . . .	103,0	100,7	97,2	99,0	.	100,0	105,3	115,8	102,3	98,6
VIII . . . .	100,5	95,0	97,8	96,7	.	100,8	101,2	110,2	101,6	93,8
IX . . . .	102,5	104,9	95,4	101,6	.	101,4	98,3	108,6	103,0	97,3
X . . . .	97,7	92,0	86,6	98,0	.	101,3	90,3	111,9	96,3	91,6
XI . . . .	94,7	90,4	85,3	97,1	.	95,2	78,1	99,4	92,5	87,6
XII . . . .	99,2	92,1	89,7	100,7	.	99,1	89,1	103,5	97,8	90,6
2021 I . . . .	94,0	95,0	83,6	99,2	.	90,8	59,2	107,1	88,1	84,7

<sup>a</sup> Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności – 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.

a Groups of enterprises were created on the basis of the Polish Classification of Activities – 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 in its organization.

**TABL. 56. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI  
PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup> (dok.)**

II. CENY STAŁE (dok.)

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>a</sup> (cont.)

II. CONSTANT PRICES (cont.)

Okresy Periods	Ogółem Grand total	pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cializowanych sklepach other retail sale in non- specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceu- ticals, cosmetics, orthopaedic equipment	tekstylia, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizow- anych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostale others	
		miesiąc poprzedni=100						previous month=100			
2019	XI . . . .	97,6	101,1	91,3	95,1	97,1	100,7	100,6	109,8	100,2	93,8
	XII . . . .	114,1	106,1	97,3	121,3	114,9	111,7	121,2	119,1	140,9	108,0
2020	I . . . .	79,4	87,2	95,8	76,9	.	85,9	72,1	65,2	59,5	81,1
	II . . . .	100,4	99,6	97,1	100,7	.	106,0	90,6	102,0	96,8	104,7
	III . . . .	96,8	76,1	93,7	110,2	.	100,9	53,6	91,6	91,5	102,7
	IV . . . .	87,7	61,5	78,2	90,4	.	81,7	77,9	100,1	93,8	81,9
	V . . . .	114,9	146,8	124,2	99,5	.	99,7	231,4	133,2	138,7	114,1
	VI . . . .	108,4	142,9	111,1	103,8	.	102,4	127,1	101,4	104,5	106,2
	VII . . . .	106,5	105,8	113,0	105,0	.	111,7	99,2	108,1	103,2	112,5
	VIII . . . .	97,6	83,4	102,3	100,7	.	97,6	97,6	97,0	99,2	94,2
	IX . . . .	97,8	111,2	94,5	96,3	.	102,3	100,6	92,9	96,9	102,5
	X . . . .	102,1	102,4	95,0	104,9	.	105,3	94,9	106,5	95,9	96,2
	XI . . . .	94,7	99,3	90,0	94,2	.	94,5	86,9	97,6	96,3	89,7
	XII . . . .	119,8	108,1	102,3	125,9	.	116,4	138,3	124,1	149,0	111,7
2021	I . . . .	75,1	90,0	89,2	75,7	.	78,7	47,9	67,5	53,5	75,8

<sup>a</sup> Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności – 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.

a Groups of enterprises were created on the basis of the Polish Classification of Activities – 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 in its organization.

**TABL. 57. SPRZEDAŻ HURTOWA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup>**  
**WHOLESALE OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw handlowych Wholesale of trade enterprises	sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw hurtowych wholesale of wholesale enterprises	realizowana na zlecenie realized by contract	żywność food	napoje alkoholowe i bezalkoholowe alcoholic and non-alcoholic beverages
	analogiczny okres roku poprzedniego=100		corresponding period of previous year=100		
2019 I—XII . . .	106,6	105,0	116,0	111,9	105,5
2020 I—XII . . .	99,1	100,3	91,0	98,8	92,9
2019 XI . . .	102,6	101,8	110,8	112,3	108,5
XII . . .	107,5	107,1	118,8	119,1	111,4
2020 I . . .	102,2	102,9	100,5	104,1	121,7
II . . .	107,4	106,9	98,1	105,2	98,5
III . . .	104,0	106,5	95,2	112,4	93,5
IV . . .	77,6	82,5	72,8	88,0	76,5
V . . .	87,7	90,6	77,4	91,3	85,7
VI . . .	103,3	102,9	89,1	106,6	92,3
VII . . .	102,9	101,7	79,1	104,8	95,0
VIII . . .	100,8	101,6	88,9	100,0	97,1
IX . . .	107,5	107,1	99,1	103,3	100,1
X . . .	100,7	99,6	86,2	96,1	92,4
XI . . .	103,7	102,8	98,6	90,1	84,1
XII . . .	109,4	109,3	97,9	97,3	95,5
2021 I . . .	104,4	101,3	105,5	96,3	72,0

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	wyroby tytoniowe tobacco goods	agd, rtv, artykuły użytku domowego radio, TV and household appliances	kosmetyki i wyroby farmaceutyczne cosmetics and pharmaceutical products	półprodukty i odpady pochodzenia nierolniczego oraz złom non-agricultural intermediate products, waste and scrap	narzędzia technologii informacyjnej i komunikacyjnej, maszyny, urządzenia i dodatkowe wyposażenie information and communication equipment, machinery and supplies	niewyspecjalizowana non-specialized
	analogiczny okres roku poprzedniego=100		corresponding period of previous year=100			
2019 I—XII . . .	104,1	108,9	102,8	101,9	109,1	101,6
2020 I—XII . . .	99,7	92,7	107,4	97,3	108,9	100,5
2019 XI . . .	106,7	104,7	100,8	95,7	108,5	97,9
XII . . .	109,1	103,2	104,4	104,8	108,7	99,7
2020 I . . .	110,8	94,7	101,2	101,6	102,5	95,9
II . . .	99,6	91,5	105,1	103,2	123,4	106,2
III . . .	105,1	86,5	126,8	99,4	112,6	105,4
IV . . .	73,0	65,7	86,0	76,9	93,7	84,0
V . . .	109,0	91,8	77,3	86,2	107,1	90,1
VI . . .	88,2	102,6	98,8	98,1	124,1	104,8
VII . . .	111,7	98,8	99,2	95,6	116,8	104,6
VIII . . .	99,6	97,5	103,7	98,4	115,1	100,8
IX . . .	111,2	96,0	114,3	102,5	119,5	106,3
X . . .	102,0	93,3	109,2	95,6	109,6	101,8
XI . . .	88,7	98,8	111,1	104,0	110,7	103,1
XII . . .	97,6	112,9	113,1	112,9	114,4	110,2
2021 I . . .	84,6	97,3	97,1	103,4	124,9	104,2

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.<sup>a</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices.

**TABL. 57. SPRZEDAŻ HURTOWA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup> (dok.)**  
**WHOLESALE OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw handlowych Wholesale of trade enterprises	sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw hurtowych wholesale of wholesale enterprises	realizowana na zlecenie realized by contract	żywność food	napoje alkoholowe i bezalkoholowe alcoholic and non-alcoholic beverages
			miesiąc poprzedni=100	previous month=100	
2019 XI . . . .	93,9	93,5	98,0	93,9	107,4
XII . . . .	92,8	92,6	96,5	95,1	108,2
2020 I . . . .	97,8	100,4	74,6	96,6	84,7
II . . . .	104,5	101,8	109,1	95,9	77,9
III . . . .	111,1	114,8	116,8	119,8	117,3
IV . . . .	73,5	76,0	70,5	80,6	96,8
V . . . .	110,1	107,0	101,4	104,8	99,1
VI . . . .	110,7	106,3	113,1	107,4	123,8
VII . . . .	107,2	108,0	99,7	105,6	106,5
VIII . . . .	93,1	96,2	104,4	98,1	96,5
IX . . . .	113,5	110,4	124,8	102,4	89,5
X . . . .	100,2	98,8	91,4	100,6	93,9
XI . . . .	96,8	96,5	112,1	88,1	97,8
XII . . . .	97,8	98,5	95,8	102,7	122,8
2021 I . . . .	93,4	93,0	80,4	95,7	63,9

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	wyroby tytoniowe tobacco goods	agd., rtv, artykuły użytku domowego radio, TV and household appliances	kosmetyki i wyroby farmaceutyczne cosmetics and pharmaceutical products	półprodukty i odpady pochodzenia nierolniczego oraz złom non-agricultural intermediate products, waste and scrap	narzędzia technologii informacyjnej i komunikacyjnej, maszyny, urządzenia i dodatkowe wyposażenie information and communication equipment, machinery and supplies	niewyspecjalizowana non-specialized
			miesiąc poprzedni=100	previous month=100		
2019 XI . . . .	84,6	97,7	93,9	88,6	104,9	92,9
XII . . . .	92,2	85,0	98,0	89,6	100,5	89,5
2020 I . . . .	118,9	77,4	105,6	111,9	74,0	97,1
II . . . .	79,9	96,8	102,1	100,6	113,4	108,9
III . . . .	117,5	111,7	129,0	112,8	107,7	113,1
IV . . . .	84,8	71,2	62,9	74,4	82,6	79,6
V . . . .	131,9	135,8	91,0	107,6	110,8	107,9
VI . . . .	83,0	109,2	125,0	104,1	107,3	106,9
VII . . . .	135,7	103,7	102,9	112,2	99,1	107,6
VIII . . . .	94,5	100,2	96,0	95,0	92,6	91,8
IX . . . .	96,7	116,9	126,9	110,8	117,0	111,2
X . . . .	101,8	104,6	94,9	96,3	109,2	101,4
XI . . . .	73,6	103,5	95,6	96,5	105,9	94,1
XII . . . .	101,4	97,1	99,7	97,3	103,8	95,6
2021 I . . . .	103,0	66,7	90,7	102,4	80,9	91,9

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

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

**TABL. 58. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW**  
DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Węgiel kamienny <sup>a</sup> Hard coal <sup>a</sup>	Węgiel brunatny <sup>a</sup> Lignite <sup>a</sup>	Siarka Sulphur	Mięso surowe ze zwierząt rzęźnych 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 rzęźnych <sup>b</sup> Meat and variety meats products from animals for slaughter <sup>b</sup>	wędliny <sup>c</sup> cured meat products <sup>c</sup>
	w tysiącach ton in thousand tonnes							
2019 I—IX . . .	52773	38605	343	1493	1042	92,7	625	498
I—XII . . .	71966	50401	506	2014	1426	126	817	648
2020 I—III . . .	14205	11167	93,9	524	372	28,7	178	143*
I—VI . . .	27345	22719	195	1027	739	56,9*	379*	303*
I—IX . . .	42874	34588	280	1543*	1119*	87,9*	571*	455*
I—XII . . .	61258	46093	.	2102	1518	116	755	597
A	<b>85,2</b>	<b>91,5</b>	.	<b>100,4</b>	<b>106,5</b>	<b>92,6</b>	<b>92,3</b>	<b>92,1</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Dżemy owocowe Fruit jams	Margaryna i produkty do smarowania <sup>Δ</sup> Margarine and spreads <sup>Δ</sup>	Mleko i śmietana w postaci stałej Milk and cream in solid form	Masło <sup>Δ</sup> Butter <sup>Δ</sup>	Sery i twarogi Cheese and curd	podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	świeże niedojrzewające i twarogowe unripened fresh and curd
	w tysiącach ton in thousand tonnes						
2019 I—IX . . .	27,9	136	112	138	561	230	298
I—XII . . .	37,5	188	144	197	774	329	402
2020 I—III . . .	11,5	54,0	45,9*	51,8	200	76,1*	113*
I—VI . . .	24,3	106	84,6*	97,4*	377	141	215
I—IX . . .	32,7*	150	117*	148	558*	214	315*
I—XII . . .	43,5	194	154	203	745	286	421
A	<b>115,9</b>	<b>103,1</b>	<b>106,9</b>	<b>103,1</b>	<b>96,3</b>	<b>86,8</b>	<b>104,6</b>

<sup>a</sup> Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych. <sup>b</sup> Obejmują: konserwy, wędliny, wyroby wędliniarskie i pozostałe przetwory. <sup>c</sup> W tym kiełbasy; bez drobiowych.

<sup>a</sup> Excluding coal briquettes and similar solid fuels. <sup>b</sup> Including: variety and cured meat products and others. <sup>c</sup> Including sausages; excluding cured poultry meat.

**TABL. 58. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW (cd.)**  
DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS (cont.)

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Mąka pszenna Wheat flour	Mąka zytnia Rye flour	Cukier <sup>a</sup> Sugar <sup>a</sup>	Czekolada (łącznie z białą) <sup>b</sup> Chocolate (including white) <sup>b</sup>	Cukierki <sup>c</sup> Sweets <sup>c</sup>	Makaron Pasta	Kawa naturalna palona Roasted coffee	Herbata Tea
	w tysiącach ton in thousand tonnes							
2019 I—IX . . .	1321	146	1102	168	11,5	146	52,0	35,4
I—XII . . .	1797	193	1621	238	14,8	195	74,0	49,8
2020 I—I-III . . .	489	48,7	313	60,9*	2,0	62,0	20,1	14,0*
I—VI . . .	902	93,3*	694	103*	3,9*	110	36,8*	27,5
I—IX . . .	1360*	136	1114	156*	5,9*	158	57,6*	40,5
I—XII . . .	1820	179	1515	220	7,1	210	82,2	55,8
A	101,3	92,5	93,5	92,4	47,8	107,4	111,2	112,0

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Wódki, likiery, inne napoje spirytusowe <sup>d</sup> Vodkas, liqueurs, other spirit beverages <sup>d</sup>	Wina i miody pitne Wine and honey wine	Piwo <sup>e</sup> Beer <sup>e</sup>	Papierosy w mln szt. <sup>Δ</sup> Cigarettes in million units <sup>Δ</sup>	Dywany, chodniki i wykładziny włókiennicze w tys. m <sup>2</sup> Carpets, mats and textile floor coverings in thousand m <sup>2</sup>	Okrycia i ubiory <sup>f</sup> Outerwear and clothing <sup>f</sup>		
						z tkanin fabric	z dzianin knitwear	
w tysiącach hl in thousand hl						w tys. szt. in thousand units		
2019 I—IX . . .	962	1479	1089	29251	37727	23751	94916	116334
I—XII . . .	1458	2214	1584	36822	48786	33219	112651	144893
2020 I—I-III . . .	276*	497*	392*	8248*	.	7712*	37175*	41682*
I—VI . . .	556*	970*	723*	18137*	15330	12968*	64570*	64744*
I—IX . . .	910	1542*	1142	28323*	26056	23567*	93888*	115835*
I—XII . . .	1362	2252	1658	35816	36155	34766	123429	164920
A	93,4	101,7	104,7	97,3	74,1	104,7	109,6	113,8

<sup>a</sup> W przeliczeniu na cukier biały, włączając cukier produkowany z surowca pochodzącego z importu. <sup>b</sup> Z czekoladkami i wyrobami czekoladowymi.<sup>c</sup> Bez czekoladowanych. <sup>d</sup> W przeliczeniu na 100% alkoholu. <sup>e</sup> Otrzymywane ze słodu, o objętościowej mocy alkoholu powyżej 0,5%. <sup>f</sup> Z wyłączeniem odzieży i dodatków dla niemowląt. <sup>g</sup> Łącznie z wermutem.<sup>a</sup> In terms of white sugar, including sugar produced of imported raw material. <sup>b</sup> With sweets and chocolate goods. <sup>c</sup> Excluding chocolate. <sup>d</sup> In terms of 100% alcohol.<sup>e</sup> Obtained from malt; of an alcoholic strength more than 0,5%. <sup>f</sup> Excluding babies' garments and clothing accessories. <sup>g</sup> Including vermouth.

**TABL. 58. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW (cd.)**  
DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS (cont.)

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Tarcica iglasta Coniferous sawnwood	Płyty wiórowe <sup>Δ</sup> Particle boards <sup>Δ</sup>	Płyty pilśniowe <sup>Δ</sup> w tys. m <sup>2</sup> Fibreboards <sup>Δ</sup> in thousand m <sup>2</sup>	Masa celulozowa drzewna <sup>Δ</sup> Chemical wood pulp <sup>Δ</sup>	Koks <sup>Δ</sup> Coke <sup>Δ</sup>	Benzyna silnikowa <sup>a</sup> Motor gasoline <sup>a</sup>	Oleje napędowe <sup>b</sup> Diesel oils <sup>b</sup>	Wodorotlenek sodu <sup>Δ</sup> Sodium hydroxide <sup>Δ</sup>
		w dam <sup>3</sup>	in dam <sup>3</sup>	w tysiącach ton in thousand tonnes				
2019 I—IX . . .	2374	5235	399037	1378	1936	3561	13352	595
I—XII . . .	3159	7182	541713	1832	2572	4730	17691	745
2020 I—III . . .	724	1510	136107	484	503	1040	4107	210*
I—VI . . .	1464	3039	222016	967	946*	2010	8129	391*
I—IX . . .	2220	4900	362828	1395	1377*	3294	12836	583*
I—XII . . .	3022	6921	499381	1861	1798	.	.	805
A	<b>95,6</b>	<b>96,3</b>	<b>92,1</b>	<b>101,5</b>	<b>69,9</b>	.	.	<b>109,8</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Nawozy mineralne lub chemiczne <sup>c</sup> Mineral or chemical fertilizers <sup>c</sup>			Tworzywa szczucze (w formach podstawa- wowych) <sup>d</sup> Plastics (in primary forms) <sup>d</sup>	Mydło, <sup>e</sup> detergenty i preparaty do prania Soap, <sup>e</sup> detergents and washing preparations	Włókna chemiczne Chemical fibres	Opony do pojazdów samochodowych osobowych w tys. szt. Tyres for passenger cars in thousand units	Zestawy stołowe i naczynia kuchenne <sup>f</sup> Tableware and kitchenware <sup>f</sup>	Cement <sup>Δ</sup> Cement <sup>Δ</sup>
	azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic	potasowe potassic						
	w tysiącach ton in thousand tonnes								
2019 I—IX . . .	1444	351	744	2380	439	143	11792	14,7	14833
I—XII . . .	1960	494	1020	3148	578	197	14299	20,1	19896
2020 I—III . . .	609	132	297	831	141*	59,0	4802*	4,2*	4120
I—VI . . .	1014	238	507	1643	284*	105	5805*	5,8*	9568
I—IX . . .	1488	361*	759*	2482	421*	158*	9084*	9,6	15265
I—XII . . .	2076	512	1063	3277	582	220	11587	15,2	20017
A	<b>105,9</b>	<b>103,7</b>	<b>104,2</b>	<b>105,0</b>	<b>100,6</b>	<b>113,5</b>	<b>81,0</b>	<b>75,7</b>	<b>100,6</b>

a Łącznie z lotniczą. b Do silników z zapłonem samoczynnym. c W przeliczeniu na czysty składnik; łącznie z wieloskładnikowymi. d Obejmuje polimery etylenu, polichlorek winylu z kopolimerami niezmieszany z innymi substancjami, polipropylenę z kopolimerami, polimery styrenu; łącznie z polistyrenem do spieniania. e Mydło, produkty organiczne powierzchniowo czynne i preparaty stosowane jako mydło. f Z porcelany, również chińskiej.

a Including aviation gasoline. b For diesel engines. c In terms of pure ingredient; with mixed fertilizers. d Including polymers of ethylene, polyvinyl chloride with copolymers not mixed with any other substances, polypropylene with copolymers, polymers of styrene; including expandable polystyrene. e Soap, organic surface-active products and preparations for use as soap. f Of porcelain or china.

**TABL. 58. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW (dok.)**  
DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS (cont.)

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	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 <sup>Δ</sup> Non-alloy aluminium <sup>Δ</sup>	Cynk <sup>Δ</sup> Zinc <sup>Δ</sup>	Miedź rafinowana <sup>a Δ</sup> Refined copper <sup>a Δ</sup>	Chłodzarki i zamrażarki <sup>bc</sup> w tys. szt. Refrigerators and freezers <sup>bc</sup> in thousand units
2019 I—IX . . .	8532	2393	1914	835	127	55,5	233	1194
I—XII . . .	11017	3163	2485	1112	178	78,8	296	1575
2020 I—III . . .	2898	812	611	259*	47,5	16,8	80,9	343
I—VI . . .	5269	1507	1077*	473*	80,8	35,1	148	751
I—IX . . .	7831	2245	1691	740*	126	47,2	220	1201*
I—XII . . .	10407	3000	2323	1016	166	65,5	294	1620
A	94,6	94,9	93,8	92,6	93,0	83,0	99,3	102,9

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Zmywarki do naczyń <sup>b</sup> Dish washing machines <sup>b</sup>	Pralki automatyczne <sup>b Δ</sup> Automatic washing machines <sup>b Δ</sup>	Odkurzacze <sup>b</sup> Vacuum cleaners <sup>b</sup>	Odbiorniki radiowe Radio sets	Odbiorniki telewizyjne <sup>Δ</sup> TV receivers <sup>Δ</sup>	Samochody osobowe <sup>d</sup> Passenger cars <sup>d</sup>	Rowery <sup>e</sup> Bicycles <sup>e</sup>	Energia elektryczna w GWh Electricity in GWh
2019 I—IX . . .	.	979	2226	2573	1094	325	945	129599*
I—XII . . .	.	1439	3435	4794	1836	405	1069	174518*
2020 I—III . . .	177	345	750*	903*	217*	103	331	44981
I—VI . . .	332*	615	1215*	1377*	318*	127*	513*	83684
I—IX . . .	546	1002*	1629*	2729*	639*	165*	699*	125076*
I—XII . . .	680	1597	2727	4321	1071	231	823	171012
A	.	111,0	79,4	90,1	58,3	57,0	80,5	98,0

<sup>a</sup> Obejmuje głównie katody i części katod z miedzi rafinowanej. <sup>b</sup> Typu domowego. <sup>c</sup> Łącznie z chłodzarko-zamrażarkami. <sup>d</sup> Z wyłączeniem samochodów kempingowych, pojazdów śniegowych, do golfa i podobnych. <sup>e</sup> Łącznie z dziecięcymi.

<sup>a</sup> Includes mainly cathodes and parts of cathodes of refined copper. <sup>b</sup> Of the household type. <sup>c</sup> Including combined refrigerators-freezers. <sup>d</sup> Excluding motor caravans, snowmobiles, golf cars and similar vehicles. <sup>e</sup> Including children bicycles.

**TABL. 59. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW**

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS

End of period

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b> <b>B – okres poprzedni=100 previous period=100</b>	Węgiel kamienny <sup>a</sup> Hard coal <sup>a</sup>	Węgiel brunatny <sup>a</sup> Lignite <sup>a</sup>	Mięso surowe ze zwierząt rzeźnych Raw meat of animals for slaughter	Tłuszcze zwierzęce topione jadalne Edible animal fats melted	Mięso drobiowe Poultry	Konsery, wędliny i wyroby wędliniarskie drobiowe Variety meat products from poultry	Przetwory mięsne i podrobowe ze zwierząt rzeźnych <sup>b</sup> Meat and variety meats products from animals for slaughter <sup>b</sup>
							w tysiącach ton in thousand tonnes
							w tonach in tonnes
2019 IX . . . .	4730	578	23914	2218	70388	4292	21995
XII . . . .	4745	637	20088	1918	63422	5042	22501
2020 III . . . .	7610	581	28115*	1323	52581	3651	21282
VI . . . .	7263	370	25314*	1215	67451	4183	10261
IX . . . .	7801	486	23852*	1787	77671	3771	21879
XII . . . .	6223	612	23554	.	74172	4417	21564
<b>A</b>	<b>131,1</b>	<b>96,1</b>	<b>117,3</b>	.	<b>116,9</b>	<b>87,6</b>	<b>95,8</b>
<b>B</b>	<b>79,7</b>	<b>126,0</b>	<b>98,8</b>	.	<b>95,5</b>	<b>117,1</b>	<b>98,6</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b> <b>B – okres poprzedni=100 previous period=100</b>	Margaryna i produkty do smarowania <sup>Δ</sup> Margarine and spreads <sup>Δ</sup>	Mleko i śmietana w postaci stałej Milk and cream in solid form	Masło <sup>Δ</sup> Butter <sup>Δ</sup>	Sery Cheese		Mąka pszenna Wheat flour	Mąka żytnia Rye flour
				podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	przetworzone (topione) processed (melted)		
				w tonach in tonnes	w tys. ton in thousand tonnes		
2019 IX . . . .	4715	9153	4264	12705	2047	32,6	3,2
XII . . . .	3837	12029	5708	13363	2972	29,4	3,1
2020 III . . . .	4998	12591	3424	13652	2186	22,9	3,0
VI . . . .	4652	15397	3577	15745	2694	27,4	3,4
IX . . . .	6305	11663	3995	11499	2409	25,6	3,1
XII . . . .	4187	12613	5688	10972	3147	31,6	3,3
<b>A</b>	<b>109,1</b>	<b>104,9</b>	<b>99,6</b>	<b>82,1</b>	<b>105,9</b>	<b>107,5</b>	<b>104,1</b>
<b>B</b>	<b>66,4</b>	<b>108,1</b>	<b>142,4</b>	<b>95,4</b>	<b>130,6</b>	<b>123,3</b>	<b>106,3</b>

<sup>a</sup> Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych. <sup>b</sup> Obejmują: konserwy, wędliny, wyroby wędliniarskie i pozostałe przetwory.<sup>a</sup> Excluding coal briquettes and similar solid fuels. <sup>b</sup> Including: variety and cured meat products and others.

**TABL. 59. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW (cd.)**

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS (cont.)

End of period

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b> <b>B – okres poprzedni=100 previous period=100</b>	Cukier <sup>a</sup> Sugar <sup>a</sup>	Czekolada <sup>b</sup> (łącznie z białą) Chocolate <sup>b</sup> (including white)	Makaron Pasta	Kawa naturalna palona Roasted coffee	Herbata Tea	Wódki, likiery, inne napoje spirytusowe <sup>c</sup> Vodkas, liqueurs, other spirit beverages <sup>c</sup>	Wina i miody pitne Wine and honey wine	Piwo <sup>d</sup> Beer <sup>d</sup>
2019 IX . . . .	226	14,2	5,0	1629	1874	110	218	1089
XII . . . .	1274	9,5	3,6	1211	1323	80,6	186	1169
2020 III . . . .	901	11,5	3,1	1507	1258	95,3	210	1115
VI . . . .	559	12,3	6,2	1425	1917	80,0	204	1238
IX . . . .	294	15,8	5,5	1440	1669	87,3	214	978
XII . . . .	1246	12,1	6,6	1254	1261	74,4	189	787
<b>A</b>	<b>97,8</b>	<b>123,8</b>	<b>182,8</b>	<b>103,6</b>	<b>95,3</b>	<b>92,3</b>	<b>101,5</b>	<b>67,3</b>
<b>B</b>	<b>423,8</b>	<b>76,8</b>	<b>119,4</b>	<b>87,1</b>	<b>75,6</b>	<b>85,2</b>	<b>88,4</b>	<b>80,4</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b> <b>B – okres poprzedni=100 previous period=100</b>	Papierosy w mln szt. <sup>Δ</sup> Cigarettes in million units <sup>Δ</sup>	Dywany, chodniki i wykładziny włókniarne w tys. m <sup>2</sup> Carpets, mats and textile floor coverings in thousand m <sup>2</sup>	Rajstopy i rajtuzy Pantyhose and tights	Okrycia i ubiory <sup>e</sup> Outerwear and clothing <sup>e</sup>		Bielizna z dzianin i tkanin <sup>f</sup> Knitwear and fabric underwear <sup>f</sup>	Obuwie <sup>g</sup> Footwear <sup>g</sup>	z wierzchami ze skóry <sup>h</sup> with leather uppers <sup>h</sup>
				w tys. szt. in thousand units	w tys. par in thousand pairs			
2019 IX . . . .	3976	380	9554	574	1629	4664	4771	944
XII . . . .	4857	365	7515	538	1525	4585	6180	1028
2020 III . . . .	5797	235	7340	502	1116	3553	6113	787
VI . . . .	4701	236	7504	546	1251	3601	5386	788
IX . . . .	4213	167	8109*	495	1520	4426	4804	631
XII . . . .	5227	209	8330	623	1221	3893	5293	631
<b>A</b>	<b>107,6</b>	<b>57,3</b>	<b>110,8</b>	<b>115,9</b>	<b>80,1</b>	<b>84,9</b>	<b>85,6</b>	<b>61,4</b>
<b>B</b>	<b>124,1</b>	<b>125,1</b>	<b>102,7</b>	<b>125,8</b>	<b>80,3</b>	<b>88,0</b>	<b>110,2</b>	<b>100,0</b>

**a** W przeliczeniu na cukier biały, włączając cukier produkowany z surowca pochodzącego z importu. **b** Z czekoladkami i wyrobami czekoladowymi. **c** W przeliczeniu na 100% alkoholu. **d** Otrzymywane ze słodu, o objętościowej mocy alkoholu powyżej 0,5%. **e** Z wyłączeniem odzieży i dodatków dla niemowląt. **f** Łącznie z koszulami i bluzkami. **g** Łącznie z gumowym. **h** Z wyłączeniem obuwia sportowego, obuwia z metalowym noskiem ochronnym oraz obuwia specjalnego różnego typu; łącznie z obuwiem ze spodem z drewna.

**a** In terms of white sugar, including sugar produced of imported raw material. **b** With sweets and chocolate goods. **c** In terms of 100% alcohol. **d** Obtained from malt; of an alcoholic strength more than 0,5%. **e** Excluding babies' garments and clothing accessories. **f** Including shirts and blouses. **g** Including rubber footwear. **h** Excluding sports footwear, footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear; including footwear with a wooden outer soles.

**TABL. 59. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW (cd.)**

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS (cont.)

End of period

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b> <b>B – okres poprzedni=100 previous period=100</b>	Tarcica iglasta Coniferous sawnwood	Płyty wiórowe <sup>Δ</sup> Particle boards <sup>Δ</sup>	Płyty pilśniowe <sup>Δ</sup> w tys. m <sup>2</sup> Fibreboards <sup>Δ</sup> in thousand m <sup>2</sup>	Masa celulozowa drzewna <sup>Δ</sup> Chemical wood pulp <sup>Δ</sup>	Papier gazetowy <sup>a</sup> Newsprint <sup>a</sup>	Koks <sup>Δ</sup> Coke <sup>Δ</sup>	Benzyna silnikowa <sup>b</sup> Motor gasoline <sup>b</sup>	Oleje napędowe <sup>c</sup> Diesel oils <sup>c</sup>
2019 IX . . . .	159	196	39041	15,2	6,8	476	275	891
XII . . . .	182	215	42062	20,8	4,6	556	328	931
2020 III . . . .	170	477	39440	23,4	3,7	369	396	1091
VI . . . .	165	389	36403	31,7	0,0	507	317	1103
IX . . . .	168	268	28566	22,3	0,0	276	341	1073
XII . . . .	156	184	38541	20,2	0,0	264	293	912
<b>A</b>	<b>86,1</b>	<b>85,7</b>	<b>91,6</b>	<b>97,1</b>	.	<b>47,4</b>	<b>89,3</b>	<b>97,9</b>
<b>B</b>	93,0	68,8	134,9	90,9	.	95,5	85,9	85,0

(cd.) (cont.)

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b> <b>B – okres poprzedni=100 previous period=100</b>	Oleje opałowe <sup>d</sup> Fuel oils <sup>d</sup>	Wodorotlenek sodu <sup>Δ</sup> Sodium hydroxide <sup>Δ</sup>	Nawozy mineralne lub chemiczne <sup>e</sup> Mineral or chemical fertilizers <sup>e</sup>			Tworzywa sztuczne (w formach podstawowych) <sup>f</sup> Plastics (in primary forms) <sup>f</sup>	Włókna chemiczne Chemical fibres
			azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic	potasowe potassic		
						w tysiącach ton	in thousand tonnes
2019 IX . . . .	111	19,6	54,3	17,6	33,7	66,6	4,5
XII . . . .	104	18,5	77,9	25,5	33,6	89,6	4,4
2020 III . . . .	61,5	30,6	74,3	20,5	21,6	75,3	4,7
VI . . . .	60,0	25,1	96,8	24,5	27,0	45,1	3,0
IX . . . .	82,1	26,9	50,9	27,0*	39,5*	57,1	1,9
XII . . . .	58,8	14,6	43,5	23,1	24,2	62,2	3,8
<b>A</b>	<b>56,5</b>	<b>78,8</b>	<b>55,9</b>	<b>90,2</b>	<b>72,1</b>	<b>69,4</b>	<b>85,8</b>
<b>B</b>	71,6	54,2	85,5	85,2	61,2	108,9	196,5

**a** W zwojach lub arkuszach. **b** Łącznie z lotniczą. **c** Do silników z zapłonem samoczynnym. **d** Obejmuje oleje opałowe lekkie i ciężkie.**e** W przeliczeniu na czysty składnik; łącznie z wieloskładnikowymi. **f** Obejmuje polimery etylenu, polichlorek winylu z kopolimerami niezmieszany z innymi substancjami, polipropylen z kopolimerami, polimery styrenu; łącznie z polistyrenem do spieniania.**a** In rolls or sheets. **b** Including aviation gasoline. **c** For diesel engines. **d** Including fuel oils hard and light. **e** In terms of pure ingredient; with mixed fertilizers.**f** Including polymers of ethylene, polyvinyl chloride with copolymers not mixed with any other substances, polypropylene with copolymers, polymers of styrene; including expandible polystyrene.

**TABL. 59. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW (dok.)**

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS (cont.)

End of period

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b> <b>B – okres poprzedni=100 previous period=100</b>	Cement $\Delta$ Cement $\Delta$	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 $\Delta$ Non-alloy aluminium $\Delta$	Cynk $\Delta$ Zinc $\Delta$	Miedź rafinowana $a\Delta$ Refined copper $a\Delta$
		w tysiącach ton in thousand tonnes				w tonach in tonnes		
2019 IX . . . .	488	444	24,3	43,3	54,3	1182	1679	5887
XII . . . .	570	498	23,4	49,6	68,1	1166	4311	12405
2020 III . . . .	417	419	23,0	36,7	76,8	1429	2923	8255
VI . . . .	472	401	19,4	35,1	59,6	1359	4581	4455
IX . . . .	432	331	15,9	30,3	66,0	1281	2181	5093
XII . . . .	544	335	16,9	27,8	71,8	581	5731	4947
<b>A</b>	<b>95,3</b>	<b>67,2</b>	<b>72,1</b>	<b>56,0</b>	<b>105,4</b>	<b>49,8</b>	<b>132,9</b>	<b>39,8</b>
<b>B</b>	125,8	101,3	105,9	91,7	108,8	45,3	262,7	97,1

(dok.) (cont.)

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b> <b>B – okres poprzedni=100 previous period=100</b>	Chłodziarki i zamrażarki $bc$ Refrigerators and freezers $bc$	Zmywarki do naczyń $b$ Dish washing machines $b$	Pralki automatyczne $b\Delta$ Automatic washing machines $b\Delta$	Odbiorniki telewizyjne $\Delta$ TV receivers $\Delta$	Samochody osobowe $d$ Passenger cars $d$	Rowery $e$ Bicycles $e$
		w tysiącach sztuk in thousand units				
2019 IX . . . .	194	231	180	713	17,9	109
XII . . . .	181	220	160	432	17,8	150
2020 III . . . .	205	216	168	473	16,4	211
VI . . . .	149	223	159	347	17,3	88,8
IX . . . .	156	258	188	433	16,5	66,9
XII . . . .	174	231	152	210	17,3	90,9
<b>A</b>	<b>95,8</b>	<b>105,1</b>	<b>94,9</b>	<b>48,6</b>	<b>96,9</b>	<b>46,1</b>
<b>B</b>	111,4	89,3	80,9	48,5	104,5	135,8

**a** Obejmuje głównie katody i części katod z miedzi rafinowanej. **b** Typu domowego. **c** Łącznie z chłodziarko-zamrażarkami. **d** Z wyłączeniem samochodów kempingowych, pojazdów śniegowych, do golfa i podobnych. **e** Łącznie z dziecięcymi.

**a** Includes mainly cathodes and parts of cathodes of refined copper. **b** Of the household type. **c** Including combined refrigerators-freezers. **d** Excluding motor caravans, snowmobiles, golf cars and similar vehicles. **e** Including children bicycles.

**TABL. 60. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW<sup>a,b</sup> I NOMENKLATURY SITC**  
 FOREIGN TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES<sup>a,b</sup> AND SITC NOMENCLATURE

Okresy Periods	Eksport Exports								
	ogółem grand total	grupy krajów groups of countries			z ogółem of grand total				
		kraje rozwinięte gospodarczo economically developed countries	Unia Europejska <sup>c</sup> European Union <sup>c</sup>	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	
		w milionach złotych in million PLN							
2019	I—X . . .	856222,1	744776,2	686515,2	60167,0	51278,8	91256,5	16727,5	19398,7
	I—XI . . .	946446,2	822721,0	758863,3	66931,2	56794,0	100938,5	18457,0	21358,3
	I—XII . . .	1023591,4	888087,3	818780,4	73564,9	61939,2	109776,4	19918,1	22933,9
2020	I . . .	85696,0*	75313,4*	64842,6*	5842,6	4540,0	9342,4*	1533,5*	1895,8*
	I—II . . .	173134,7*	150633,4*	129448,3*	12833,5	9667,8*	18936,8*	3238,6*	3751,0*
	I—III . . .	260711,0*	226325,3*	192842,4*	19391,8*	14993,9*	29717,8*	5410,4*	5749,7*
	I—IV . . .	325027,4*	280722,0*	238897,8*	25350,2*	18955,1*	39079,6*	7193,3*	7436,1*
	I—V . . .	398304,1*	343846,3*	292901,0*	31050,3*	23407,5*	48305,5*	9217,7*	9109,2*
	I—VI . . .	484716,2*	418618,8*	356252,2*	37496,3*	28601,1*	57799,2*	11470,3*	10915,4*
	I—VII . . .	573568,9*	494764,2*	421528,4*	44479,3*	34325,4*	67587,4*	13535,4*	12722,7*
	I—VIII . . .	654790,3*	564628,7*	481634,6*	50525,2*	39636,5*	77037,7*	15429,7*	14606,7*
	I—IX . . .	753013,5*	650124,8*	555718,7*	57476,1*	45412,6*	87661,6*	17665,5*	16637,3*
	I—X . . .	858749,2*	741280,0*	634318,8*	65792,9*	51676,4*	98682,8*	20048,3*	18822,6*
	I—XI . . .	963497,3*	832037,1*	712711,1*	73819,1*	57641,1*	109357,1*	21929,1*	20822,8*
	I—XII . . .	1051933,7	906982,4	776831,3	81444,0	63507,2	119426,8	23325,6	22792,9

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Eksport (dok.) Exports (cont.)						Import Imports  ogółem grand total	
	z ogółem (dok.) of grand total (cont.)							
	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		
	w milionach złotych in million PLN							
2019	I—X . . .	18735,2	1175,6	78247,7	158175,6	324747,8	145339,3	852951,9
	I—XI . . .	20213,3	1317,0	86021,9	173664,1	359668,5	162106,2	940868,9
	I—XII . . .	21580,6	1441,7	92955,3	185813,4	389709,2	176524,6	1018479,0
2020	I . . .	1881,7*	119,7*	7841,2*	15229,9*	32897,5*	14746,7*	84554,7*
	I—II . . .	36024,4*	256,8*	15943,2*	30721,7*	66702,3*	29464,7*	168789,1*
	I—III . . .	5140,2*	418,8*	25234,8*	46860,8*	97858,4*	43546,7*	256418,5*
	I—IV . . .	6066,3*	574,0*	32719,5*	59421,0*	117434,9*	54228,5*	321655,1*
	I—V . . .	7184,2*	721,7*	40454,7*	73094,3*	142202,6*	67060,2*	389531,1*
	I—VI . . .	8219,1*	868,7*	48610,4*	88401,6*	174646,1*	82659,1*	465174,4*
	I—VII . . .	9388,5*	1037,7*	57132,4*	104050,3*	208281,4*	98576,6*	550713,9*
	I—VIII . . .	10441,3*	1191,1*	65016,3*	118480,1*	237524,8*	113633,7*	627497,1*
	I—IX . . .	11679,3*	1332,6*	74398,0*	135361,6*	275182,7*	131576,0*	718365,6*
	I—X . . .	12942,7*	1490,8*	83686,8*	153309,8*	317206,5*	150845,0*	815529,8*
	I—XI . . .	14355,9*	1646,2*	93316,1*	170850,3*	359180,5*	170180,0*	911669,2*
	I—XII . . .	15664,4	1806,6	101156,8	185061,2	393606,9	187087,6	998277,9

**a** Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 207, pkt 63. **b** Od stycznia 2020 r. — danestępne. **c** Od stycznia 2020 r. — bez Wielkiej Brytanii.

a See methodological notes on page 221, item 63. b Since January 2020 — preliminary data. c Since January 2020 — excluding the United Kingdom.

**TABL. 60. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW<sup>a,b</sup> I NOMENKLATURY SITC (dok.)**  
 FOREIGN TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES<sup>a,b</sup> AND SITC NOMENCLATURE (cont.)

Okresy Periods	Import (cd.) Imports (cont.)								
	grupy krajów groups of countries			z ogółem of grand total					
	kraje rozwinięte gospodarczo economically developed countries	Unia Europejska <sup>c</sup> European Union <sup>c</sup>	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	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
	w milionach złotych in million PLN								
2019 I—X . . .	563292,4	498254,7	223578,6	66081,0	60164,7	6485,6	25122,3	64268,8	3096,4
I—XI . . .	619558,2	547761,8	248583,0	72727,6	66532,8	7221,2	27306,5	70227,9	3429,4
I—XII . . .	669847,6	591244,3	269018,0	79613,3	72614,7	7882,0	29478,0	76898,4	3752,8
2020 I . . . .	53841,3*	44957,6*	24127,2*	6586,2*	6597,8*	591,6*	2334,4*	6193,8*	329,7*
I—II . . . .	109593,1*	92950,6*	46536,1*	12659,9*	13010,0*	1223,6*	4731,3*	12028,9*	697,9*
I—III . . . .	168828,7*	143445,0*	68994,6*	18595,3*	20225,9*	2014,5*	7483,8*	17136,0*	1131,7*
I—IV . . . .	210206,0*	177192,3*	88658,3*	22790,8*	26539,3*	2749,5*	9446,0*	20412,5*	1481,0*
I—V . . . .	253714,2*	213802,2*	109694,7*	26122,2*	32809,3*	3391,7*	11470,6*	22926,5*	1830,5*
I—VI . . . .	304314,8*	257368,6*	130268,8*	30590,9*	38907,5*	4242,4*	13524,0*	26150,9*	2191,0*
I—VII . . . .	359139,6*	304806,8*	155715,7*	35858,7*	45099,7*	4999,0*	16100,0*	30444,2*	2639,4*
I—VIII . . . .	407457,4*	345711,6*	179455,7*	40583,9*	50975,9*	5717,4*	18107,2*	34868,1*	3050,0*
I—IX . . . .	466605,9*	396749,7*	206285,8*	45473,9*	57358,5*	6768,6*	20537,4*	39386,8*	3470,7*
I—X . . . .	529973,0*	450885,6*	234713,2*	50843,7*	64231,6*	7633,5*	23162,8*	43649,6*	3910,1*
I—XI . . . .	590978,8*	502935,5*	264229,1*	56461,4*	71013,1*	8437,2*	25549,6*	48392,1*	4283,8*
I—XII . . . .	646030,7	549529,9	290668,7	61578,5	77509,4	9257,8	28020,0	52385,3	4599,3

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Import (dok.) Imports (cont.)				Saldo Balance				
	z ogółem (dok.) of grand total (cont.)				ogółem grand total	grupy krajów groups of countries			kraje rozwinięte gospodarczo economically developed countries
	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		Unia Europejska <sup>c</sup> European Union <sup>c</sup>	kraje rozwijające się gospodarczo economically developing countries	kraje Europy Środkowo-Wschodniej Central and Eastern European countries	
	w milionach złotych in million PLN								
2019 I—X . . .	116232,8	143966,9	307789,2	112987,9	3270,2	181483,8	188260,5	-163411,6	-14802,2
I—XI . . . .	127366,5	157335,3	342393,0	124813,3	5577,3	203162,8	211101,5	-181651,8	-15933,6
I—XII . . . .	137769,7	168444,2	370838,5	135113,0	5112,4	218239,7	227536,1	-195453,1	-17674,1
2020 I . . . .	11834,2*	13529,6*	30634,0*	11681,1*	1141,4*	21472,1*	19885,0*	-18284,6*	-2046,1*
I—II . . . .	23484,1*	27673,8*	61034,6*	23269,1*	4345,7*	41040,2*	36497,8*	-33702,5*	-2992,0*
I—III . . . .	37593,8*	42463,0*	91289,3*	34506,2*	4292,5*	57496,7*	49397,4*	-49602,8*	-3601,4*
I—IV . . . .	49436,5*	54161,1*	110581,0*	43370,6*	3372,2*	70516,1*	61705,4*	-63308,1*	-3835,7*
I—V . . . .	60305,9*	65676,5*	133867,1*	53116,4*	8773,0*	90132,1*	79098,8*	-78644,4*	-2714,8*
I—VI . . . .	72012,8*	78159,0*	161213,8*	64157,9*	19541,8*	114304,0*	98883,6*	-92772,5*	-1989,8*
I—VII . . . .	84218,8*	92116,5*	193018,8*	76854,6*	22855,0*	135624,7*	116721,6*	-111236,4*	-1533,3*
I—VIII . . . .	95339,0*	104828,2*	219352,1*	89420,4*	27293,2*	157171,2*	135923,0*	-128930,6*	-947,5*
I—IX . . . .	107744,8*	119927,0*	252956,6*	103417,3*	34647,9*	183518,9*	158969,0*	-148809,7*	-61,3*
I—X . . . .	120729,9*	136097,9*	290190,1*	118301,5*	43219,4*	211307,0*	183433,3*	-168920,3*	832,7*
I—XI . . . .	133977,4*	151466,1*	327481,3*	132416,1*	51828,1*	241058,3*	209775,6*	-190410,0*	1179,7*
I—XII . . . .	146152,7	164891,3	359835,7	146035,8	53655,8	260951,7	227301,3	-209224,7	1928,8

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 207, pkt 63. b Od stycznia 2020 r. — danestępne. c Od stycznia 2020 r. — bez Wielkiej Brytanii.

a See methodological notes on page 221, item 63. b Since January 2020 — preliminary data. c Since January 2020 — excluding the United Kingdom.

**TABL. 61. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW<sup>a,b</sup>**  
**FOREIGN TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES<sup>a,b</sup>**

Okresy Periods	Eksport Exports						
	ogółem grand total	grupy krajów groups of countries					
		kraje rozwinięte gospodarczo economically developed countries	Unia Europejska <sup>c</sup> European Union <sup>c</sup>	kraje rozwijające się gospodarczo economically developing countries	kraje Europy Środkowo-Wschodniej Central and Eastern European countries		
		w milionach EUR in million EUR					
2019 I—X . . .	199080,8	173168,9	159621,6	13990,8	11921,1		
I—XI . . .	220172,0	191389,7	176534,0	15572,0	13210,4		
I—XII . . .	238147,5	206620,5	190495,2	17117,7	14409,2		
2020 I . . . .	20095,7*	17661,0*	15205,6*	1370,1	1064,6		
I—II . . . .	40732,6*	35437,7*	30453,6*	3020,1	2274,9		
I—III . . . .	61226,9*	53150,9*	45288,8*	4554,8*	3521,3		
I—IV . . . .	75581,3*	65291,4*	55567,7*	5884,6*	4405,4*		
I—V . . . .	91746,9*	79217,2*	67481,3*	7142,1*	5387,6*		
I—VI . . . .	110721,9*	95636,2*	81392,4*	8557,6*	6528,0*		
I—VII . . . .	130687,4*	112746,4*	96060,2*	10126,7*	7814,3*		
I—VIII . . . .	148980,1*	128481,3*	109597,3*	11488,3*	9010,5*		
I—IX . . . .	171372,8*	147972,5*	126486,8*	13073,0*	10327,3*		
I—X . . . .	194897,8*	168253,5*	143974,5*	14923,4*	11720,9*		
I—XI . . . .	217734,2*	188039,7*	161065,0*	16673,2*	13021,3*		
I—XII . . . .	237505,8	204795,1	175400,2	18377,9	14332,8		

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Import Imports					Saldo ogółem Total balance	
	ogółem grand total	grupy krajów groups of countries					
		kraje rozwinięte gospodarczo economically developed countries	Unia Europejska <sup>c</sup> European Union <sup>c</sup>	kraje rozwijające się gospodarczo economically developing countries	kraje Europy Środkowo-Wschodniej Central and Eastern European countries		
		w milionach EUR in million EUR					
2019 I—X . . .	198340,3	130979,7	115855,6	51993,0	15367,7	740,5	
I—XI . . . .	218892,2	144132,7	127428,6	57838,2	16921,4	1279,8	
I—XII . . . .	236976,0	155850,5	137560,3	62599,7	18525,8	1171,5	
2020 I . . . .	19828,0*	12625,8*	10542,5*	5657,8*	1544,5*	267,7*	
I—II . . . .	39708,7*	25784,1*	21869,6*	10946,7*	2977,9*	1023,9*	
I—III . . . .	60215,5*	39646,2*	33686,2*	16202,3*	4366,9*	1011,5*	
I—IV . . . .	74775,3*	48881,0*	41218,1*	20591,0*	5303,3*	806,1*	
I—V . . . .	89749,3*	58479,3*	49294,5*	25231,8*	6038,3*	1997,5*	
I—VI . . . .	106359,6*	69590,5*	58861,2*	29749,6*	7019,5*	4362,2*	
I—VII . . . .	125580,7*	81909,9*	69520,7*	35467,6*	8203,2	5106,7*	
I—VIII . . . .	142873,8*	92792,0*	78733,3*	40814,4*	9267,4*	6106,3*	
I—IX . . . .	163589,8*	106276,5*	90368,8*	46931,0*	10382,2*	7783,0*	
I—X . . . .	185207,8*	120375,0*	102413,5*	53255,8*	11576,9*	9690,1*	
I—XI . . . .	206167,3*	133675,0*	113761,0*	59690,6*	12801,7*	11566,9*	
I—XII . . . .	225530,3	145982,9	124178,0	65601,7	13945,7	11975,5	

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 207, pkt 63. b Od stycznia 2020 r. — dane wstępne. c Od stycznia 2020 r. – bez Wielkiej Brytanii.

a See methodological notes on page 221, item 63. b Since January 2020 — preliminary data. c Since January 2020 — excluding the United Kingdom.

# TURYSTYKA

## TOURISM

**TABL. 62. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH<sup>a</sup> W POLSCE**  
**OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS<sup>a</sup> IN POLAND**

Okresy Periods <b>A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100</b>	Osoby korzystające Tourists accommodated		Udzierzone noclegi Nights spent		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % Occupancy rate of bed places in %	Wynajęte pokoje Rooms rented		Stopień wykorzystania pokoi w % Occupancy rate of rooms in %
	ogółem grand total	w tym turyści zagraniczni of which foreign tourists	ogółem grand total	w tym turystom zagranicznym of which foreign tourists		ogółem grand total	w tym turystom zagranicznym of which foreign tourists	
	w tysiącach	in thousand	w tysiącach	in thousand		w tysiącach	in thousand	

<b>O B I E K T Y O G Ó L E M</b> TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS — GRAND TOTAL										
2019	I—XII	. . .	35668,1	7470,5	93342,7	18683,6	40,6	31572,7	9241,4	50,7
2020	I—XII	. . .	17879,0	2263,8	51377,2	6623,0	26,8	16089,5	3011,9	30,1
	A		<b>50,1</b>	<b>30,3</b>	<b>55,0</b>	<b>35,4</b>	.	<b>51,0</b>	<b>32,6</b>	.
2019	VII—IX	. . .	11727,0	2484,7	34984,1	6290,1	49,0	9561,6	2850,9	58,9
	X—XII	. . .	7880,4	1711,5	18345,1	4254,4	35,1	7382,2	2165,3	46,6
2020	I—III	. . .	5551,2	1015,1	14540,0	2646,7	30,9	5433,1	1334,7	37,5
	IV—VI	. . .	1787,8	114,5	4885,5	443,5	14,1	1582,2	169,4	16,3
	VII—IX	. . .	8114,0	857,2	25813,6	2602,8	38,2	6524,5	1081,4	41,7
	X—XII	. . .	2425,9	276,9	6138,0	929,9	14,5	2549,8	426,4	18,7
	A		<b>30,8</b>	<b>16,2</b>	<b>33,5</b>	<b>21,9</b>	.	<b>34,5</b>	<b>19,7</b>	.

<b>HOTELE, MOTELE, PENSJONATY I INNE OBIEKTY NOCLEGOWE — RAZEM</b> HOTELS AND SIMILAR ESTABLISHMENTS — TOTAL										
2019	I—XII	. . .	27222,9	6582,5	53717,1	15089,7	41,7	31572,7	9241,4	50,7
2020	I—XII	. . .	13128,2	1945,5	28295,3	4982,4	25,5	16089,5	3011,9	30,1
	A		<b>48,2</b>	<b>29,6</b>	<b>52,7</b>	<b>33,0</b>	.	<b>51,0</b>	<b>32,6</b>	.
2019	VII—IX	. . .	8117,1	2122,1	17006,9	4831,6	50,3	9561,6	2850,9	58,9
	X—XII	. . .	6554,3	1546,1	12219,1	3542,8	37,2	7382,2	2165,3	46,6
2020	I—III	. . .	4484,6	906,9	9282,0	2154,3	31,0	5433,1	1334,7	37,5
	IV—VI	. . .	1260,2	96,2	2730,8	288,3	13,6	1582,2	169,4	16,3
	VII—IX	. . .	5347,0	702,9	12125,3	1867,7	37,1	6524,5	1081,4	41,7
	X—XII	. . .	2036,4	239,5	4157,1	672,1	14,8	2549,8	426,4	18,7
	A		<b>31,1</b>	<b>15,5</b>	<b>34,0</b>	<b>19,0</b>	.	<b>34,5</b>	<b>19,7</b>	.

<b>w tym hotele</b> of which hotels										
2019	I—XII	. . .	23511,6	6014,1	44848,2	13203,2	44,1	27108,7	8266,3	53,8
2020	I—XII	. . .	11131,4	1744,0	22973,4	4113,1	26,0	13443,7	2584,4	30,8
	A		<b>47,3</b>	<b>29,0</b>	<b>51,2</b>	<b>31,2</b>	.	<b>49,6</b>	<b>31,3</b>	.
2019	VII—IX	. . .	6899,5	1932,1	13871,9	4223,3	52,6	8048,6	2539,2	61,8
	X—XII	. . .	5744,9	1410,5	10416,5	3088,0	39,9	6436,2	1934,1	49,8
2020	I—III	. . .	3900,9	827,1	7776,8	1867,4	32,3	4676,4	1189,0	39,2
	IV—VI	. . .	1024,5	81,4	2088,5	185,0	13,3	1253,0	123,0	16,0
	VII—IX	. . .	4451,8	620,5	9664,7	1524,6	37,7	5346,2	912,6	42,3
	X—XII	. . .	1754,3	215,0	3443,4	536,1	15,0	2168,2	359,9	19,1
	A		<b>30,5</b>	<b>15,2</b>	<b>33,1</b>	<b>17,4</b>	.	<b>33,7</b>	<b>18,6</b>	.

<b>POZOSTAŁE OBIEKTY NOCLEGOWE</b> OTHER TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS										
2019	I—XII	. . .	8445,2	888,1	39625,6	3593,9	39,1	.	.	.
2020	I—XII	. . .	4750,8	318,2	23081,9	1640,5	28,7	.	.	.
	A		<b>56,3</b>	<b>35,8</b>	<b>58,2</b>	<b>45,6</b>	.	.	.	.
2019	VII—IX	. . .	3609,8	362,5	17977,2	1458,5	47,8	.	.	.
	X—XII	. . .	1326,1	165,4	6126,0	711,6	31,5	.	.	.
2020	I—III	. . .	1066,6	108,2	5258,0	492,3	30,8	.	.	.
	IV—VI	. . .	527,7	18,3	2154,7	155,2	14,9	.	.	.
	VII—IX	. . .	2767,0	154,3	13688,3	735,1	39,3	.	.	.
	X—XII	. . .	389,5	37,4	1980,9	257,9	14,0	.	.	.
	A		<b>29,4</b>	<b>22,6</b>	<b>32,3</b>	<b>36,2</b>	.	.	.	.

<sup>a</sup> Dane dotyczą obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych; patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 207, pkt 64.

<sup>a</sup> Data concerning facilities with 10 and more bed places; see methodological notes on page 221, item 64.

## WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY

## BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS

TABL. 63. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY KONSUMENCKIEJ – niewyrównane sezonowo  
(opinie konsumentów o sytuacji ekonomicznej i finansowej)<sup>a</sup>TENDENCY OF CONSUMER CONFIDENCE – seasonally unadjusted  
(consumer opinion on economic and financial conditions)<sup>a</sup>

Okresy Periods	Wskaźniki ufności konsumenckiej Consumer confidence indicators		Prognoza na najbliższe 12 miesięcy Forecast for next 12 months					
	bieżący (BWUK) current	wyprzedzający (WWUK) leading	zmiany sytuacji finansowej gospodarstwa domowego financial situation of households	zmiany ogólnej sytuacji ekonomicznej kraju general economic situation	zmiany cen konsumpcyjnych price trends	zmiany poziomu bezrobocia (ze znakiem przeciwnym) unemployment trends (with inverted sign)	dokonywanie ważnych zakupów major purchases	oszczędzanie pieniędzy savings
2016 . . . . .	-5,2	-8,6	0,9	-9,4	12,2	-7,8	-29,6	-18,0
2017 . . . . .	2,4	-0,3	2,8	-1,8	22,8	8,5	-27,2	-10,6
2018 . . . . .	5,7	2,9	3,6	2,8	24,5	12,6	-25,4	-7,5
2019 . . . . .	7,7	4,0	6,3	1,2	31,9	7,7	-22,4	0,8
2020 . . . . .	-16,4	-19,5	-8,4	-29,1	38,8	-39,4	-32,2	-0,9
2019 II . . . . .	5,5	3,2	6,9	1,8	24,8	7,6	-23,4	-3,4
III . . . . .	8,2	4,7	7,7	4,2	27,0	9,8	-20,6	-3,1
IV . . . . .	7,2	3,5	7,9	-0,5	26,6	8,1	-26,4	-1,4
V . . . . .	8,3	4,9	7,0	3,5	28,5	10,0	-24,2	-0,8
VI . . . . .	9,6	7,5	7,7	3,9	32,4	15,3	-22,5	3,1
VII . . . . .	9,0	5,9	8,9	2,8	31,8	10,3	-24,9	1,7
VIII . . . . .	8,2	3,9	4,4	2,2	35,7	8,7	-19,4	0,4
IX . . . . .	10,2	7,0	8,0	2,8	32,3	9,8	-21,1	7,5
X . . . . .	9,3	3,6	5,9	3,4	33,1	2,5	-20,1	2,6
XI . . . . .	6,7	2,2	5,0	-3,0	36,1	2,9	-19,5	3,9
XII . . . . .	4,3	-0,8	2,8	-7,9	41,8	0,5	-22,8	1,2
2020 I . . . . .	3,7	-0,6	2,0	-7,7	41,7	2,4	-17,7	1,1
II . . . . .	1,3	-2,2	2,4	-8,4	42,3	-0,7	-21,2	-2,0
III . . . . .	1,3	-2,3	1,7	-10,1	41,8	-0,7	-20,2	-0,2
IV . . . . .	-36,4	-47,7	-30,5	-64,5	54,7	-77,7	-46,3	-18,3
V . . . . .	-30,1	-37,3	-19,6	-48,9	49,2	-73,2	-39,3	-7,4
VI . . . . .	-19,4	-23,9	-8,9	-30,1	36,3	-55,8	-34,8	-0,6
VII . . . . .	-13,4	-13,6	-3,3	-18,4	32,2	-37,0	-32,5	4,4
VIII . . . . .	-15,2	-16,5	-5,1	-24,4	33,9	-40,3	-34,1	4,0
IX . . . . .	-15,0	-16,0	-5,5	-22,4	33,3	-38,2	-35,2	2,2
X . . . . .	-20,0	-19,2	-8,9	-31,4	34,9	-40,8	-32,6	4,3
XI . . . . .	-29,2	-30,1	-15,5	-45,9	34,0	-58,8	-37,9	-0,4
XII . . . . .	-24,9	-24,2	-9,9	-36,7	31,5	-52,4	-35,0	2,4
2021 I . . . . .	-25,1	-22,7	-11,1	-35,7	39,4	-49,5	-35,4	5,2
II . . . . .	-25,2	-22,3	-7,8	-35,0	33,3	-48,7	-35,1	2,4

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 207, pkt 65.<sup>a</sup> See methodological notes on page 221, item 65.

**TABL. 64. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup>**  
 BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup>

Okresy Periods	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury general business climate indicator	Niewyrównane sezonowo przetwórstwo przemysłowe						Seasonally unadjusted manufacturing			
		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	
2017	VII	7,4	5,0	7,6	9,9	0,7	9,8	12,0	12,6	7,0	5,6
	VIII	7,4	4,6	5,0	6,6	-1,2	10,1	14,4	14,3	7,2	4,4
	IX	6,3	3,7	7,2	9,8	0,0	8,9	11,5	12,5	6,2	3,6
	X	4,6	3,9	9,0	10,6	-0,6	5,2	4,4	6,1	2,2	1,7
	XI	4,6	5,7	6,7	9,5	1,1	3,4	2,2	2,6	0,8	1,1
	XII	3,5	5,0	2,5	4,6	-0,3	1,9	0,2	-0,2	-0,6	0,1
2018	I	16,5	21,1	10,1	13,2	7,3	11,8	15,3	16,6	7,8	10,1
	II	16,2	17,1	9,8	9,7	2,7	15,2	18,1	19,8	11,1	11,4
	III	18,7	17,8	6,6	11,6	1,9	19,6	22,9	24,2	14,7	13,4
	IV	16,8	15,6	11,0	15,5	4,8	17,9	20,7	23,7	15,1	12,4
	V	15,7	14,9	8,8	11,9	3,9	16,4	18,2	20,0	12,0	9,5
	VI	13,3	12,2	9,3	13,4	2,2	14,3	15,0	16,9	11,0	7,9
	VII	12,1	11,5	9,6	13,4	4,3	12,7	12,8	15,8	7,9	6,9
	VIII	9,9	9,1	3,8	4,3	0,1	10,7	11,4	12,5	7,7	6,2
	IX	8,8	8,7	4,5	5,7	0,6	8,9	8,8	11,1	5,6	3,6
	X	4,8	7,3	3,1	2,6	-2,0	2,2	3,8	3,9	-0,2	1,8
	XI	6,1	10,3	5,9	9,2	1,9	1,9	1,6	3,7	-0,2	3,9
	XII	5,3	11,1	-2,2	1,3	0,5	-0,5	-0,4	0,6	-3,0	1,7
2019	I	6,4	11,8	-1,1	2,3	-3,8	1,0	3,0	4,3	-2,9	3,8
	II	7,3	8,4	-2,6	1,0	-4,7	6,1	10,3	11,9	2,7	3,1
	III	6,8	3,7	-0,1	1,6	-5,9	9,8	13,2	13,9	5,6	4,2
	IV	8,0	4,5	2,1	5,6	-3,2	11,4	13,3	14,2	5,1	5,8
	V	6,2	6,1	2,2	5,4	-2,5	6,3	8,9	11,1	4,2	2,6
	VI	5,2	4,2	1,7	5,8	-1,0	6,1	7,7	7,5	3,8	3,2
	VII	4,1	3,8	-2,1	-0,5	-2,9	4,4	3,7	3,5	3,0	3,1
	VIII	4,3	4,1	0,6	-0,4	-3,5	4,5	5,4	3,7	0,1	1,0
	IX	0,2	-0,1	-5,2	-4,4	-4,6	0,5	3,9	3,1	-2,4	-1,0
	X	-1,9	0,8	-2,7	-0,8	-5,0	-4,5	-4,4	-1,6	-6,9	-4,1
	XI	-3,3	0,7	-2,8	1,3	-6,6	-7,2	-7,7	-7,6	-9,6	-4,2
	XII	-4,9	-1,4	-11,3	-9,6	-7,8	-8,4	-9,2	-8,1	-9,6	-6,6
2020	I	3,2	10,7	-10,7	-8,6	-7,4	-4,3	-0,4	-1,7	-7,0	-2,2
	II	1,6	4,7	-11,4	-8,7	-9,3	-1,6	5,5	5,9	-2,9	-0,1
	III	-1,1	5,5	-7,6	-5,1	-11,5	-7,6	-4,3	-1,6	-6,6	-2,0
	IV	-44,2	-20,5	-47,0	-42,3	-42,2	-67,9	-65,3	-63,8	-67,6	-36,8
	V	-34,9	-27,6	-57,3	-50,4	-47,7	-42,2	-38,9	-36,8	-43,1	-21,1
	VI	-19,9	-24,2	-40,0	-32,2	-31,6	-15,5	-15,4	-13,5	-19,4	-11,7
	VII	-10,5	-16,7	-22,3	-16,2	-16,6	-4,2	-4,9	-4,2	-8,6	-5,5
	VIII	-6,6	-6,5	-9,5	-5,8	-7,1	-6,7	-5,4	-3,7	-8,7	-2,9
	IX	-6,2	-5,0	-13,3	-8,7	-5,7	-7,3	-6,5	-4,8	-9,4	-1,2
	X	-9,7	-3,9	-4,8	-4,7	-6,6	-15,4	-15,8	-11,6	-15,4	-2,6
	XI	-20,5	-7,9	-16,6	-12,1	-13,7	-33,1	-34,1	-30,1	-31,4	-11,8
	XII	-14,8	-7,4	-18,8	-15,4	-14,4	-22,1	-23,8	-20,8	-21,7	-6,0
2021	I	-9,9	-6,0	-15,2	-15,6	-14,9	-13,8	-13,9	-11,9	-17,1	-2,9
	II	-8,3	-9,2	-18,0	-16,4	-18,1	-7,3	-7,0	-5,5	-13,9	-0,6

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 208, pkt 66.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 222, item 66.

**TABL. 64. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
 BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury general business climate indicator	Wyrównane sezonowo				Seasonally adjusted					
		przetwórstwo przemysłowe (dok.)				manufacturing (cont.)					
		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		
2017	VII	5,9	4,8	4,2*	6,9	-1,1	8,7	10,4	11,1	4,7	3,9
	VIII	5,3	3,2	2,0*	6,9	-2,9	8,7	11,5	12,5	5,6	3,1*
	IX	6,2	3,5	6,6*	10,6	-1,4	9,4	11,8	12,9	6,7	3,7
	X	6,9	3,5	7,0*	9,7	-1,8	10,2	11,6	12,7	6,5	3,6
	XI	8,1	4,6	8,0*	9,2	-0,7	10,5*	12,6	12,9*	6,8	4,9
	XII	9,2	5,7	11,5*	9,9	1,1	11,6*	13,4	13,6*	8,0	5,0
2018	I	17,9	19,4*	18,5*	16,9	9,3	15,0*	18,5	20,2*	12,3*	11,1
	II	16,0	18,5	16,2*	14,1*	6,9	12,5*	14,3	15,8	10,5	10,6*
	III	17,1	19,6	6,7*	12,4	5,9	14,1	15,2*	16,0*	10,1	12,2
	IV	13,7	16,4	3,9	10,0*	3,9	10,9	12,6	14,8	8,9	9,9
	V	13,6	14,6	3,9*	9,6	2,6	11,7	11,7	13,1*	6,8	7,3
	VI	11,3	12,5	5,0*	9,9	0,6	11,6	11,5	13,6*	7,5	6,1
	VII	10,4	11,4	6,2*	10,2	2,5	11,5	10,5	13,8	5,2*	5,2
	VIII	7,7	7,8*	0,7*	4,1	-1,6	9,4	8,6	10,9	6,1	4,9*
	IX	8,7	8,5	3,9*	6,6	-0,9*	9,4*	8,8	11,5	6,2	3,7
	X	7,2	7,0	1,2*	2,2*	-3,1	7,4*	11,0	10,5	4,3	3,7
	XI	9,6	9,3	7,3*	8,4	0,2	8,8	11,9	13,6*	6,0*	7,6
	XII	11,0	11,8	6,9*	6,8*	1,8	8,6*	12,6	13,9*	5,4	6,6
2019	I	7,6	10,1	7,4*	6,1*	-1,7	3,9*	6,9	8,5*	1,7	4,8
	II	7,1	9,8	3,8*	5,6*	-0,5	3,2*	7,5	8,7*	2,4	2,3
	III	5,4	5,5*	0,0*	3,2*	-1,8	4,7*	6,5	6,4*	1,2	3,0
	IV	5,0	5,3	-5,1*	1,4	-4,2	4,6*	5,6	5,7	-0,9	3,4*
	V	4,3	5,8	-2,7*	3,1	-3,8	1,9	1,9*	3,7	-1,1	0,4
	VI	3,2	4,6*	-2,6*	2,0	-2,7	3,7	3,4	3,7	0,0	1,4
	VII	2,2	3,7	-5,6*	-4,2	-4,7	3,2	0,0	0,8	-0,4	1,3
	VIII	2,0	2,7	-2,7*	-2,7	-5,3	3,3	2,0	1,9	-1,6	-0,4
	IX	0,0	-0,3	-5,8*	-4,2	-6,1	0,8*	3,3	3,3	-1,6	-0,9
	X	0,5	0,5	-4,7*	-2,0	-6,1	0,7	2,9	4,9*	-2,2	-2,2
	XI	0,2	-0,3	-1,3*	0,7*	-8,3	-0,3*	3,2	2,4*	-3,3	-0,5
	XII	0,8	-0,7*	-2,2*	-3,5*	-6,5*	0,4*	4,5	5,5*	-1,2	-1,7
2020	I	4,4	8,9*	-2,2*	-3,5*	-5,3	-2,0*	4,5	3,3*	-2,1	-1,2
	II	1,4	6,1*	-4,8*	-3,0*	-5,1	-5,1*	3,9	3,5*	-3,0*	-0,9
	III	-2,4	7,2	-7,5*	-2,5*	-7,4	-12,4*	-9,7	-8,5*	-10,8	-3,2
	IV	-47,1	-19,7	-54,2*	-45,2*	-43,2	-74,6*	-72,6	-72,0*	-73,6	-39,2
	V	-36,6	-27,9	-62,2*	-52,1	-49,0	-46,6*	-46,8	-44,8*	-48,7	-23,3
	VI	-22,0*	-23,8	-44,3*	-35,9	-33,3	-17,6	-20,8	-18,0*	-23,4	-13,6
	VII	-12,5	-16,8	-25,9*	-21,0	-18,3	-5,2	-10,4	-8,1	-12,5	-7,3
	VIII	-9,1	-7,9	-13,0*	-10,8*	-9,0*	-7,7	-9,9	-6,3*	-10,5	-4,3
	IX	-6,5	-5,2	-13,9*	-10,0*	-7,2	-7,0*	-7,9	-5,0*	-8,6	-1,1
	X	-7,4	-4,2	-6,9*	-7,2*	-7,7	-10,0*	-8,6*	-5,2*	-10,7	-0,7
	XI	-17,0*	-8,9	-15,0*	-12,0*	-15,4*	-25,9*	-22,9	-20,2*	-25,0	-8,1
	XII	-9,0	-6,6	-9,6*	-9,3*	-13,0	-13,0*	-9,4	-6,7*	-13,2	-1,1
2021	I	-8,7	-7,8*	-6,6*	-10,0*	-12,8	-11,6*	-8,4	-6,4*	-12,2	-1,9
	II	-8,5	-7,8	-11,2	-10,2	-13,9	-11,1	-8,1	-7,3	-13,9	-1,4

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 208, pkt 66.

a See methodological notes on page 222, item 66.

**TABL. 64. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
 BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury general business climate indicator	Niewyrównane sezonowo				Seasonally unadjusted					
		budownictwo				construction					
		diagnoza		diagnosis		prognoza		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		
2017	VII	6,3	1,2	8,2	4,4	-3,3	11,4	11,5	9,6	8,1	2,8
	VIII	5,2	0,8	8,5	5,3	-3,6	9,5	7,2	7,7	5,9	2,9
	IX	2,7	0,7	5,2	4,1	-1,1	4,7	1,4	1,9	2,6	1,2
	X	0,4	1,3	1,0	2,4	-2,5	-0,5	-4,0	-4,5	-2,1	-0,5
	XI	-1,9	0,7	-1,3	-1,0	-4,1	-4,5	-9,6	-10,1	-7,2	-4,6
	XII	-6,7	-1,9	-5,8	-3,7	-4,2	-11,5	-15,1	-15,3	-12,4	-6,4
2018	I	0,8	4,1	-3,1	-2,1	-2,8	-2,6	-0,1	-4,3	-6,4	0,0
	II	3,2	1,8	-3,7	-6,0	-7,2	4,6	8,8	5,4	0,2	6,4
	III	5,1	-0,8	-0,7	-3,1	-9,0	10,9	15,4	13,8	6,0	9,8
	IV	6,9	0,2	6,1	4,1	-4,3	13,5	17,3	16,7	8,4	10,7
	V	7,2	2,6	9,8	9,5	-1,4	11,7	15,1	15,3	8,2	9,6
	VI	7,3	3,6	10,1	9,9	0,4	11,0	12,4	12,9	8,2	9,1
	VII	6,4	4,1	9,1	8,6	0,5	8,6	9,8	9,7	5,9	5,7
	VIII	6,4	4,4	8,0	8,1	1,7	8,4	7,9	8,5	6,5	4,9
	IX	4,0	3,3	6,3	5,7	0,5	4,6	3,0	2,8	3,1	2,1
	X	1,5	2,7	3,0	3,6	-0,9	0,3	-2,2	-1,8	-1,3	-0,8
	XI	-0,8	2,1	-2,2	0,9	-1,7	-3,7	-6,6	-7,9	-5,0	-3,2
	XII	-2,8	1,7	-6,0	-4,4	-3,2	-7,2	-9,6	-12,5	-9,6	-5,7
2019	I	2,7	10,4	-4,6	-4,8	-4,2	-5,0	-2,0	-6,2	-8,9	-1,0
	II	4,9	6,5	-6,3	-7,2	-8,3	3,3	8,0	4,4	-1,4	3,5
	III	7,3	5,2	-1,9	-4,3	-7,4	9,4	13,7	10,4	4,3	6,2
	IV	8,9	6,7	4,1	1,8	-3,3	11,1	15,2	12,0	6,5	6,4
	V	7,7	5,8	4,4	2,2	-3,1	9,6	10,5	9,5	5,5	4,3
	VI	7,8	7,3	4,7	2,8	-2,1	8,2	8,9	7,8	3,7	4,2
	VII	6,2	6,8	2,4	1,0	-1,8	5,5	5,5	4,6	2,3	1,7
	VIII	5,6	7,2	2,2	1,4	-1,6	3,9	2,8	2,3	0,8	0,4
	IX	3,2	6,5	-0,6	-0,8	-2,8	-0,2	-0,9	-2,2	-3,2	-0,9
	X	0,7	5,9	-3,6	-4,0	-4,9	-4,6	-6,6	-8,7	-7,2	-5,3
	XI	-1,9	5,1	-5,9	-6,4	-6,4	-8,8	-10,6	-13,2	-10,3	-7,3
	XII	-4,6	3,6	-10,5	-9,5	-8,2	-12,8	-15,6	-18,3	-16,0	-10,4
2020	I	-0,7	9,6	-10,2	-9,5	-8,9	-11,0	-9,2	-11,9	-13,8	-5,1
	II	0,1	4,6	-11,1	-11,8	-11,8	-4,5	-1,6	-3,4	-8,4	-1,6
	III	-1,9	1,8	-10,3	-11,3	-13,0	-5,5	-1,1	-2,7	-7,1	-1,5
	IV	-47,1	-26,0	-49,2	-50,4	-49,6	-68,1	-64,4	-65,0	-67,4	-42,6
	V	-38,8	-27,5	-50,5	-47,7	-48,0	-50,1	-46,0	-46,2	-49,7	-24,3
	VI	-25,9	-21,9	-39,4	-37,9	-35,4	-29,8	-28,3	-27,9	-31,1	-14,3
	VII	-16,7	-15,1	-27,8	-25,2	-22,4	-18,3	-17,9	-17,5	-19,3	-9,0
	VIII	-15,4	-11,5	-20,9	-20,3	-18,8	-19,3	-17,9	-19,0	-19,7	-8,5
	IX	-15,0	-11,5	-19,6	-16,8	-16,2	-18,4	-18,5	-18,1	-17,7	-8,4
	X	-16,5	-8,9	-20,0	-17,4	-16,3	-24,0	-24,1	-24,0	-23,2	-9,8
	XI	-26,2	-13,3	-29,5	-27,3	-24,4	-39,0	-38,9	-39,0	-38,0	-16,6
	XII	-22,6	-13,9	-28,6	-25,5	-22,3	-31,3	-32,0	-33,9	-32,6	-14,9
2021	I	-18,7	-10,3	-31,0	-30,3	-25,3	-27,0	-25,4	-27,0	-27,8	-11,1
	II	-17,7	-15,1	-31,8	-33,5	-28,8	-20,3	-18,6	-19,1	-23,7	-8,3

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 208, pkt 66.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 222, item 66.

**TABL. 64. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
 BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury general business climate indicator	Wyrównane sezonowo				Seasonally adjusted					
		budownictwo (dok.)				construction (cont.)					
		diagnoza		diagnosis		prognoza		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		
2017	VII	1,5	-2,0	-0,8	-3,5	-8,0	3,8	3,6	1,6	0,4*	-0,9
	VIII	1,5	-1,5	0,3	-2,2	-8,2	4,2	3,0*	2,5	-0,1	0,7
	IX	1,9*	-0,8	0,5	-1,2	-5,8	4,2	3,3	2,9	0,6	1,7
	X	2,6	0,3	0,1	-0,2	-5,5	4,4	5,0*	3,2	1,2*	3,7
	XI	3,1	0,6	2,0	0,5	-5,1	5,7	5,5*	4,2	1,4*	3,6
	XII	2,7	1,1	2,8	2,1	-3,3	4,6*	4,8*	4,2*	2,1*	5,0
2018	I	3,9	0,7	5,6	4,4	-0,9	8,0*	10,0*	5,7	4,6*	5,2*
	II	4,1	1,9	6,1	4,2	-0,8	6,5	7,7*	4,8	3,9*	5,9*
	III	3,6	2,1	4,0	3,1	-2,7	5,6*	6,1*	5,1	3,0*	5,4*
	IV	3,3	1,7	2,8	2,5	-2,9	5,2*	4,8*	4,9	1,4*	4,4*
	V	4,2	3,2	4,6*	5,0	-1,0	4,2*	4,5*	5,3	1,3*	3,5
	VI	3,3	2,6	2,8	3,7	-1,8	2,8*	2,9*	4,6	0,2*	3,3
	VII	3,2	3,0	2,7	3,3	-2,9	1,8	2,3*	4,6	-1,1	2,3
	VIII	3,9*	3,5	2,0	2,8	-2,1	3,7	4,0	4,8	1,1	3,0
	IX	3,9	3,6	2,7	2,3	-3,0	4,0	4,7*	4,2	1,2	2,6*
	X	3,9	3,8	2,7	2,2	-2,9	4,9	6,3*	4,7	1,9*	3,2*
	XI	3,8	4,1	1,2	2,2	-2,4	5,5	7,6*	3,9	2,7*	4,1*
	XII	4,9	4,7	1,9	1,0	-2,4	7,0*	9,3*	4,1	3,6*	4,6*
2019	I	4,7	5,8	2,4	0,5	-2,7	4,6*	7,5*	2,8	1,1*	3,7*
	II	4,8	5,7	1,5*	0,4	-3,2	4,7*	6,9*	2,9	1,7*	3,2*
	III	5,7	6,3	1,9*	0,1	-2,6	5,1*	5,2*	2,8	1,7*	2,8*
	IV	5,8	6,6	0,5	-0,1	-2,6	4,1*	3,5*	2,0	0,4*	1,0*
	V	6,1	6,3	-0,8	0,4	-1,0	3,4*	0,8*	1,2	-0,4*	-1,5*
	VI	4,7	7,2	-0,8	-0,3	-2,8	0,2	-0,3*	0,0	-3,8*	-1,6*
	VII	3,0	6,5	-2,8	-3,0	-5,1	-1,7*	-2,0*	-1,2	-5,0*	-2,0
	VIII	3,2	6,5	-3,2*	-3,3	-5,6	-0,7	-1,1	-1,0*	-4,4*	-1,6*
	IX	2,7	6,7	-3,7	-4,7*	-6,6	-1,2*	0,4*	-1,7	-5,3*	-0,6*
	X	2,4	5,9	-4,1*	-5,8	-7,4	-0,3*	1,5*	-2,3	-4,1*	-1,5*
	XI	1,3*	6,3	-3,2*	-6,3*	-7,6	-0,1*	3,0*	-2,3	-3,0*	-0,5*
	XII	1,7*	5,4	-3,4*	-6,3	-7,8*	0,3*	2,5*	-2,9	-3,3*	-0,6*
2020	I	0,7*	4,9	-3,4*	-6,3*	-7,8*	-2,0*	0,0*	-3,5	-4,4*	-0,4*
	II	-0,2*	4,0*	-3,7*	-7,1	-7,9	-3,2*	-2,5*	-4,2*	-5,3*	-1,3*
	III	-2,6*	2,9*	-6,1*	-8,7	-9,2*	-8,5*	-8,9*	-5,6*	-8,8*	-3,7*
	IV	-48,6	-27,0	-52,7*	-51,5	-48,3*	-73,5*	-75,3*	-70,5*	-72,4*	-47,1*
	V	-37,8	-26,7	-55,5*	-42,7*	-41,5*	-55,0*	-55,2*	-52,0	-54,7*	-30,3*
	VI	-28,0	-20,3	-43,8	-35,2	-33,4	-38,1*	-37,4*	-38,5*	-38,8*	-20,6*
	VII	-20,9	-15,4	-33,5*	-28,5	-26,4	-26,8*	-25,7	-29,3	-27,8	-13,5
	VIII	-18,4	-12,8	-27,4	-25,8	-23,8	-24,4*	-22,0*	-24,7*	-25,3*	-10,9*
	IX	-16,4*	-11,7	-23,9*	-23,6*	-21,7	-20,0*	-17,5*	-20,6*	-20,5*	-8,4*
	X	-15,7*	-10,7*	-21,7*	-22,9*	-20,8*	-19,8*	-16,3*	-18,8*	-20,3*	-6,4*
	XI	-24,4*	-11,6*	-27,6*	-30,2*	-26,8	-30,3*	-25,7*	-28,3*	-30,5*	-10,1*
	XII	-16,5*	-11,9*	-21,4*	-24,2*	-22,1*	-18,3*	-14,2*	-17,6*	-19,8*	-5,3*
2021	I	-16,8*	-13,2*	-22,6*	-26,2*	-23,5*	-18,0*	-16,3*	-17,6*	-18,6*	-6,3*
	II	-17,4	-14,2	-22,9	-27,4	-24,2	-18,9	-19,3	-18,2	-20,4	-7,5

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 208, pkt 66.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 222, item 66.

**TABL. 64. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
 BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury general business climate indicator	Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted						zatrudnienie employment		
		handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>bΔ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>bΔ</sup>								
		diagnoza diagnosis		prognoza forecast		sytuacja finansowa financial situation	popyt demand			
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation					
2017	VII . . .	8,3	10,7	11,2	1,6	5,8	6,9	7,2	2,7	4,0
	VIII . . .	9,4	10,5	8,4	0,7	8,2	12,6	13,2	5,5	3,9
	IX . . .	11,4	12,3	8,5	2,2	10,5	13,7	14,3	6,9	5,3
	X . . .	10,3	10,9	9,7	2,9	9,6	15,6	15,7	7,8	3,7
	XI . . .	11,2	11,1	14,7	3,9	11,3	17,7	17,9	7,4	4,9
	XII . . .	9,4	13,1	15,6	4,1	5,6	10,4	10,2	2,7	1,1
2018	I . . .	11,4	20,7	22,6	9,8	2,1	-2,6	-1,5	-1,0	4,0
	II . . .	11,6	17,5	14,3	5,1	5,7	7,1	6,9	3,2	3,0
	III . . .	12,8	15,0	9,0	1,8	10,6	14,8	15,0	6,5	2,5
	IV . . .	13,2	17,1	17,0	3,9	9,2	11,5	11,0	5,7	2,4
	V . . .	12,1	15,4	12,6	3,9	8,7	11,3	12,1	6,3	3,5
	VI . . .	9,7	13,7	14,1	2,6	5,6	7,5	8,2	4,0	3,4
	VII . . .	10,3	15,3	14,3	3,5	5,3	5,7	7,4	4,7	3,4
	VIII . . .	10,7	13,0	10,7	3,0	8,4	10,0	10,5	4,8	6,1
	IX . . .	12,2	13,5	7,9	4,2	10,9	14,1	14,2	6,8	4,9
	X . . .	13,6	13,6	6,9	0,8	13,5	18,6	18,5	8,9	4,3
	XI . . .	13,1	13,3	16,2	3,8	12,8	18,8	19,5	9,4	5,6
	XII . . .	10,4	12,8	13,0	4,4	7,9	9,2	10,0	4,0	3,5
2019	I . . .	1,8	11,0	10,0	-0,9	-7,4	-8,0	-8,0	-8,1	-0,1
	II . . .	3,0	8,4	-1,1	-6,5	-2,4	0,4	0,4	-3,0	0,0
	III . . .	5,2	5,7	0,7	-6,3	4,7	10,7	10,1	2,2	2,4
	IV . . .	6,3	6,6	5,7	-4,1	5,9	10,5	11,5	3,0	2,5
	V . . .	4,7	7,0	8,6	-2,2	2,3	5,5	5,9	0,6	1,9
	VI . . .	4,7	7,3	6,2	-3,4	2,1	3,3	3,2	0,3	1,8
	VII . . .	2,5	6,1	4,0	-3,7	-1,2	0,4	1,5	-3,2	0,8
	VIII . . .	3,6	6,0	4,7	-3,8	1,1	4,7	4,9	-0,1	1,4
	IX . . .	3,0	5,0	-1,2	-6,2	1,0	4,4	4,2	-0,6	0,0
	X . . .	2,8	4,2	0,4	-5,7	1,4	6,0	5,7	0,2	-1,0
	XI . . .	3,6	4,4	6,6	-4,0	2,8	8,1	9,1	0,6	0,1
	XII . . .	0,6	4,4	4,2	-4,7	-3,2	-1,3	-0,1	-4,2	-1,1
2020	I . . .	-0,3	9,2	7,1	-4,2	-9,7	-10,5	-9,7	-11,3	-1,3
	II . . .	-0,8	5,8	-2,4	-8,5	-7,4	-5,4	-4,2	-10,4	-2,1
	III . . .	-3,1	3,0	-2,0	-8,3	-9,2	-2,9	-2,5	-9,6	-4,1
	IV . . .	-49,5	-30,4	-44,4	-50,8	-68,6	-65,5	-65,6	-68,7	-35,8
	V . . .	-43,4	-34,7	-53,8	-54,6	-52,0	-47,9	-47,1	-53,4	-25,7
	VI . . .	-25,1	-27,1	-37,5	-36,1	-23,1	-20,3	-21,2	-26,2	-13,2
	VII . . .	-12,2	-15,4	-15,8	-15,0	-8,9	-7,6	-8,4	-10,7	-8,4
	VIII . . .	-9,8	-8,2	-3,8	-7,9	-11,4	-11,0	-10,3	-10,8	-6,9
	IX . . .	-6,5	-5,0	-4,8	-6,5	-8,0	-7,3	-7,5	-9,5	-5,0
	X . . .	-9,8	-5,0	-6,7	-10,7	-14,5	-11,8	-12,3	-16,0	-7,0
	XI . . .	-26,3	-12,3	-21,6	-23,4	-40,3	-38,4	-37,5	-39,1	-14,9
	XII . . .	-19,1	-13,1	-23,0	-21,2	-25,1	-24,0	-24,0	-26,4	-10,0
2021	I . . .	-13,9	-4,8	-16,1	-17,0	-23,0	-23,4	-24,4	-25,2	-8,4
	II . . .	-10,0	-5,9	-22,3	-18,6	-14,0	-12,0	-14,2	-16,3	-4,6

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 208, pkt 66. <sup>b</sup> Z wyłączeniem działu „Handel hurtowy”.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 222, item 66. <sup>b</sup> Excluding division "Wholesale trade".

**TABL. 64. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
 BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury general business climate indicator	Wyrównane sezonowo Seasonally adjusted							
		handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>bΔ</sup> (dok.) trade; repair of motor vehicles <sup>bΔ</sup> (cont.)							
		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
2017	VII . . .	8,8	11,2	10,2	1,2	7,0	9,1	2,5	3,6
	VIII . . .	9,5	12,0	10,5	1,6	7,4	11,1	12,0*	4,4
	IX . . .	10,7	13,2	12,0	2,4	8,8	11,1	12,2	5,5*
	X . . .	9,8	12,8	13,4	3,6	6,9	9,8	10,0	4,7
	XI . . .	10,6	13,2	12,4	3,3	8,4	10,7	10,5*	4,0
	XII . . .	12,0	15,3	14,2	3,8	9,1	13,6	12,9*	5,4
2018	I . . .	12,2	15,1	15,5	6,3	9,8	12,1	12,4*	7,2
	II . . .	12,2	14,9	17,1	6,3	9,3	12,7*	12,8*	7,4
	III . . .	11,9	15,2	14,3	4,9	8,4	10,8	11,6*	5,6
	IV . . .	11,4	15,8	14,2	3,9*	4,9	6,7	6,6*	3,0
	V . . .	11,7	14,9	11,5	3,4	6,8	9,8	10,7*	4,8
	VI . . .	10,5	14,3	12,9	2,8	5,8	9,5	10,4	3,8
	VII . . .	10,8	15,6	13,1	3,2	6,9	8,2	9,0	4,3
	VIII . . .	10,9	14,2	11,3	2,8	7,9	8,6	9,6	3,8
	IX . . .	11,7*	14,5	11,3	3,7	9,5	11,4	12,1*	5,5*
	X . . .	12,7	15,4	10,0	1,5	10,9	12,5	12,6*	5,7
	XI . . .	12,2	15,1	11,7	1,9	9,8	11,4	11,4*	5,7*
	XII . . .	12,3	14,6	10,4	2,1	10,9	11,7	11,6*	6,1
									5,4*
2019	I . . .	2,8	6,1	5,9	-2,2	-0,1	6,3	5,4*	0,0
	II . . .	3,5	6,5	4,7	-3,1	0,8	6,0	6,6*	1,2
	III . . .	5,0	6,4	6,6	-2,8	3,0*	7,4	7,8*	1,6
	IV . . .	5,3	5,9*	4,8	-3,3	1,7	6,0*	7,4*	0,6
	V . . .	5,0	6,4	6,7	-2,8	0,5	4,3*	4,6*	-0,5
	VI . . .	5,1	8,2	5,4	-4,2	1,9	5,4	5,6*	0,2
	VII . . .	2,2	6,1	1,7	-4,7	0,4	2,8	2,4	-3,9
	VIII . . .	3,1	6,2	2,3	-4,8	0,7	3,3*	4,2*	-1,2*
	IX . . .	2,4	5,5	1,3	-5,7	-0,1	1,8	2,5*	-1,8
	X . . .	1,5	5,9	3,9	-5,1	-1,0	-0,1	-0,1*	-3,0
	XI . . .	2,2	5,8*	2,7*	-5,5	-0,4	0,6	0,7*	-3,3
	XII . . .	1,7	5,7	2,7	-6,0	-0,7	1,0	1,0*	-2,4
									0,7*
2020	I . . .	0,5	4,7	3,9	-5,1	-2,7	3,4	2,9*	-3,4
	II . . .	-0,2	4,3	4,3	-5,4*	-4,4	0,1	2,3*	-6,2
	III . . .	-2,4	4,2	4,3	-5,2	-10,3	-5,7	-3,8*	-10,0
	IV . . .	-48,7	-30,7	-43,6	-49,5	-72,7	-69,9	-69,5*	-71,0
	V . . .	-41,8	-35,2	-54,5	-54,8	-53,9	-49,0	-48,3*	-54,3
	VI . . .	-24,1	-25,1	-36,7	-38,4*	-23,6	-18,0	-18,6*	-26,3
	VII . . .	-13,7	-15,3	-20,8	-17,1	-7,3	-5,3	-8,4*	-11,9
	VIII . . .	-10,6	-8,9	-11,0	-9,7	-11,6	-12,5	-10,8*	-11,9
	IX . . .	-7,5	-5,1	-5,2	-5,7*	-8,7	-9,9	-8,9*	-10,4
	X . . .	-11,2	-3,2	-3,0	-9,9	-16,7	-18,0	-18,2*	-19,1
	XI . . .	-28,2	-11,1	-25,0	-24,6	-43,4	-46,0	-46,3*	-43,0
	XII . . .	-18,2	-12,0	-23,8	-22,0	-22,6	-21,8	-23,3*	-24,6
									-8,3*
2021	I . . .	-13,4	-9,3	-18,9	-17,6	-16,0	-9,7	-12,3*	-17,3
	II . . .	-9,4	-7,3	-15,1	-15,8	-11,1	-6,5	-7,3	-12,2
									-3,0

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 208, pkt 66. <sup>b</sup> Z wyłączeniem działu „Handel hurtowy”.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 222, item 66. <sup>b</sup> Excluding division "Wholesale trade".

**TABL. 64. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
 BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury general business climate indicator	Niewyrównane sezonowo				Seasonally unadjusted					
		transport i gospodarka magazynowa				transportation and storage					
		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	
2017	VII	8,6	14,3	4,1	3,2	0,4	2,8	3,9	4,2	1,2	4,5
	VIII	11,6	14,7	0,5	-0,7	-1,6	8,4	10,0	9,0	6,2	7,0
	IX	10,8	14,2	3,7	1,8	1,5	7,3	8,5	10,0	5,9	6,5
	X	10,3	14,5	0,0	-1,1	-0,6	6,1	5,5	6,4	2,7	5,6
	XI	8,8	15,1	3,9	2,9	2,3	2,5	1,9	2,0	-0,6	5,6
	XII	7,8	14,7	1,6	0,3	-0,2	0,9	-0,7	-1,1	-1,7	6,7
2018	I	11,7	19,4	4,6	1,7	0,7	4,0	4,3	5,6	3,1	13,7
	II	15,5	18,8	2,9	0,5	-0,1	12,2	14,2	14,6	8,2	11,0
	III	14,1	15,7	5,2	4,6	2,0	12,5	15,5	15,2	9,2	13,0
	IV	16,3	18,5	9,0	8,7	1,7	14,1	15,9	15,7	9,8	9,7
	V	14,4	17,7	8,8	7,8	1,2	11,1	14,4	14,0	8,6	10,7
	VI	12,7	17,3	11,8	10,1	1,4	8,0	10,7	10,5	5,7	10,9
	VII	13,5	19,4	11,4	10,8	5,1	7,6	9,8	8,3	5,0	12,6
	VIII	14,1	19,1	9,8	8,6	2,7	9,0	11,9	9,8	6,0	11,3
	IX	12,3	17,7	10,0	9,9	3,9	6,8	10,8	9,2	5,3	10,9
	X	11,8	19,5	8,6	6,6	3,7	4,1	4,8	4,4	0,7	11,4
	XI	10,0	17,6	8,5	8,0	2,0	2,4	4,1	3,5	0,9	10,5
	XII	7,8	16,5	4,6	5,1	1,2	-0,9	-0,1	-0,5	-2,3	9,2
2019	I	5,1	13,5	-0,1	-2,0	-6,5	-3,3	-0,3	-1,5	-9,0	8,9
	II	3,7	9,0	-6,6	-6,0	-9,2	-1,7	2,7	1,5	-3,4	8,0
	III	7,7	11,5	-0,5	-1,3	-7,4	3,9	9,5	8,5	3,1	9,9
	IV	7,1	11,6	0,3	0,2	-6,6	2,5	5,2	6,2	1,3	7,1
	V	6,9	10,9	2,1	3,2	-0,9	2,8	5,4	5,4	2,0	6,1
	VI	7,4	13,2	4,9	5,0	-1,8	1,6	1,4	1,1	-0,6	5,2
	VII	4,8	11,1	-0,8	-1,0	-6,1	-1,5	1,1	-0,4	-3,6	4,2
	VIII	1,9	6,7	0,7	0,5	-2,7	-3,0	-0,4	0,0	-4,5	3,5
	IX	0,3	6,2	-0,1	-0,7	-3,7	-5,6	-1,0	-2,5	-5,1	0,7
	X	-1,0	6,7	-3,1	-4,4	-7,0	-8,6	-8,0	-8,2	-9,6	-0,9
	XI	0,5	9,4	0,7	-0,4	-4,0	-8,5	-9,2	-8,6	-10,2	3,5
	XII	-2,5	6,7	-3,8	-2,0	-4,8	-11,7	-11,5	-12,2	-12,6	-0,6
2020	I	-0,5	6,5	-5,5	-5,3	-6,7	-7,5	-3,4	-3,8	-9,1	3,1
	II	0,1	5,6	-5,6	-5,6	-9,7	-5,5	-1,7	-2,0	-7,6	4,6
	III	-5,8	1,8	-10,7	-11,6	-14,4	-13,3	-10,6	-10,7	-14,6	3,5
	IV	-48,3	-25,2	-57,0	-55,4	-52,7	-71,3	-68,5	-68,1	-70,0	-34,5
	V	-39,4	-28,3	-58,8	-59,4	-54,2	-50,4	-44,4	-44,1	-51,9	-20,7
	VI	-20,4	-22,7	-38,0	-39,9	-38,8	-18,0	-15,3	-15,9	-24,1	-10,5
	VII	-14,3	-16,5	-17,7	-18,6	-24,0	-12,1	-8,8	-8,9	-14,3	-6,6
	VIII	-12,7	-12,5	-15,1	-14,0	-15,0	-12,8	-10,0	-9,7	-16,8	-5,7
	IX	-8,7	-8,5	-5,2	-6,4	-10,8	-8,9	-6,2	-6,3	-11,7	-0,3
	X	-12,8	-7,2	-5,4	-4,1	-10,6	-18,3	-14,9	-14,4	-20,0	-0,5
	XI	-16,5	-5,8	-17,4	-16,6	-15,9	-27,2	-29,5	-29,8	-29,4	-2,7
	XII	-11,5	-2,9	-16,1	-15,9	-14,0	-20,1	-19,2	-20,0	-24,2	-5,0
2021	I	-7,8	0,1	-14,4	-13,8	-13,4	-15,7	-11,4	-11,6	-16,5	-5,6
	II	-2,7	-0,1	-11,5	-12,5	-11,1	-5,3	-0,8	-2,9	-10,2	-1,5

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 208, pkt 66.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 222, item 66.

**TABL. 64. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
 BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury general business climate indicator	Wyrównane sezonowo				Seasonally adjusted				zatrudnienie employment	
		transport i gospodarka magazynowa (dok.)				transportation and storage (cont.)					
		diagnoza ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	diagnosis popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	prognoza popyt forecast demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation		
2017	VII . . .	8,7	13,3	1,0	-0,4	-1,5	2,8	4,5	5,2	1,9	5,2
	VIII . . .	10,3*	14,2	0,0	-1,6	-3,0*	5,3	6,8*	6,3	3,9	6,4
	IX . . .	10,0	14,4	1,0	-0,1*	-0,9	4,7	5,6*	7,2*	2,7	5,8
	X . . .	11,0*	13,8	-1,0	-1,9*	-2,5*	6,7*	8,4*	8,9*	3,9	6,0*
	XI . . .	10,4*	14,0	2,5	2,3	-0,3*	6,1*	8,1*	8,2	2,9	7,0
	XII . . .	11,6*	14,7*	3,8*	2,8*	0,2*	8,3*	9,1*	9,0*	5,0*	9,4*
2018	I . . .	13,5*	18,6*	9,0*	8,1	3,2*	9,7*	9,7*	10,7*	7,4	12,8
	II . . .	15,2*	20,3	9,1*	7,3*	4,1*	12,4*	12,6*	12,5*	7,5*	10,2*
	III . . .	13,1*	18,2	8,5*	7,8	5,8*	10,2*	9,5*	9,5*	6,1*	12,1
	IV . . .	13,5*	19,1*	7,9	5,2*	2,8*	9,8*	9,8*	9,1*	5,4	8,1
	V . . .	12,9*	17,7	7,1*	4,4	0,7	8,4*	9,2*	8,9*	5,7	10,3
	VI . . .	12,3	16,6	8,6	6,2*	0,6*	5,5	10,3	10,1	5,7	11,6
	VII . . .	13,4	18,4	7,9	6,8*	3,1	6,9	9,5	8,4	5,2	13,3
	VIII . . .	13,0	18,6	8,4	7,1*	0,9*	6,0*	9,0*	7,3	3,9*	10,7
	IX . . .	11,7*	17,9	6,8*	7,7	1,2	4,5*	8,2*	6,8*	2,2	10,2
	X . . .	12,7*	18,9*	7,4	6,2*	1,9*	4,9*	8,3*	7,6*	2,2	11,8*
	XI . . .	11,6*	16,5	6,1*	7,5*	-0,7*	5,9*	10,4*	9,6*	4,5*	11,9
	XII . . .	11,4*	16,4	6,4*	7,5*	1,5*	6,4*	9,7*	9,5*	4,3*	11,9*
2019	I . . .	6,8*	12,7*	4,5*	5,2*	-3,9*	2,5*	5,0*	3,5*	-4,7	8,0*
	II . . .	3,3*	10,5	-0,3*	0,9*	-5,0*	-1,3*	1,5*	0,2*	-4,0	7,2*
	III . . .	6,8*	14,0	3,8*	2,5*	-3,3*	2,2*	3,8*	3,3*	0,4*	9,0
	IV . . .	4,3*	12,2	0,6*	-3,0*	-5,1*	-1,3*	-0,6*	-0,2*	-2,9*	5,5
	V . . .	5,5	10,9	1,5	-0,4*	-1,4*	0,3*	-0,3*	-0,4*	-1,0	5,7*
	VI . . .	6,8*	12,5	1,8	0,8*	-2,6*	-1,7	0,4*	0,0*	-0,8	5,9*
	VII . . .	4,6	10,1	-4,8	-5,4*	-8,1	-2,9	-0,1	-1,3	-4,0	4,9
	VIII . . .	1,0	6,2	-1,3*	-1,7*	-5,0	-6,0*	-3,0*	-2,4	-6,6	2,9
	IX . . .	-0,2	6,4	-4,0*	-3,3*	-6,6*	-7,9*	-3,5*	-4,7*	-8,2	0,0
	X . . .	0,3*	6,1*	-4,6*	-4,8*	-8,8*	-7,8*	-3,8*	-4,3*	-7,8	-0,5*
	XI . . .	2,1*	8,4*	-2,6*	-0,9*	-6,8*	-5,1*	-2,3*	-2,0*	-6,5*	4,9
	XII . . .	1,1*	6,6	-2,1*	0,3*	-4,4*	-4,4*	-1,3*	-1,7*	-6,0	2,2
2020	I . . .	1,0*	5,7*	-0,4*	2,4*	-4,1*	-1,5*	1,8*	1,2*	-5,0*	2,2*
	II . . .	-0,6*	7,1	0,5*	1,8*	-5,6*	-5,0*	-2,8*	-2,8*	-8,4*	3,8*
	III . . .	-6,7*	4,3	-5,3*	-6,6*	-10,0*	-14,4*	-16,2*	-15,5*	-17,0*	2,6
	IV . . .	-51,3*	-24,6	-55,5*	-58,5*	-51,0*	-74,7*	-74,3*	-74,5*	-74,0	-36,1
	V . . .	-40,8*	-28,3	-58,4*	-63,1*	-54,5*	-52,7*	-50,7*	-50,6*	-54,9	-21,1*
	VI . . .	-21,1*	-23,4	-40,7*	-44,1*	-39,5*	-22,0	-16,8*	-17,5	-24,4	-9,9
	VII . . .	-14,6	-17,5	-22,8*	-24,0*	-26,2	-14,2	-10,7	-10,7	-15,1	-5,9
	VIII . . .	-13,4*	-13,0	-17,8*	-16,8*	-17,7	-16,0	-12,6*	-12,3	-18,9	-6,3
	IX . . .	-9,1*	-8,3	-10,2*	-9,7*	-14,0*	-11,2*	-8,8*	-8,7*	-14,9	-1,0
	X . . .	-11,3*	-7,8*	-7,6*	-5,0*	-12,4*	-17,6*	-10,3*	-10,2*	-18,0*	-0,1*
	XI . . .	-14,7*	-6,9	-21,5*	-17,0*	-18,8*	-23,9*	-22,2*	-22,9*	-25,5*	-1,4*
	XII . . .	-7,8*	-3,0	-14,4*	-13,6*	-13,3*	-12,6*	-8,5*	-8,9*	-17,3*	-2,3*
2021	I . . .	-6,3*	-0,7*	-8,5*	-5,4*	-10,6*	-9,5*	-6,1*	-6,5*	-12,5*	-6,5*
	II . . .	-3,6	1,4	-5,4	-4,2	-7,1	-4,7	-2,1	-3,7	-11,1	-2,3

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 208, pkt 66.

a See methodological notes on page 222, item 66.

**TABL. 64. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
 BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury general business climate indicator	Niewyrównane sezonowo				Seasonally unadjusted					
		zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup>				accommodation and catering <sup>Δ</sup>					
		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	
2017	VII	15,0	14,3	17,5	17,8	13,0	15,6	16,2	15,6	16,1	9,4
	VIII	14,7	18,9	19,8	19,7	11,4	10,5	8,9	6,8	8,6	-0,7
	IX	5,1	14,5	9,1	8,7	7,8	-4,4	-8,5	-9,0	-2,7	-9,3
	X	3,8	14,0	-2,7	-3,1	1,6	-6,4	-12,9	-14,1	-9,0	-5,2
	XI	3,6	10,1	-2,9	-2,9	-2,7	-2,9	-6,4	-6,6	-8,2	-1,9
	XII	0,1	8,2	-6,1	-6,3	-3,4	-8,1	-7,2	-7,8	-11,7	-0,9
2018	I	13,4	18,2	11,3	10,1	7,0	8,6	9,4	8,0	2,9	8,0
	II	15,4	18,9	11,6	10,3	4,7	11,8	13,1	13,4	7,8	8,8
	III	14,6	16,9	7,7	6,6	5,0	12,3	15,3	15,3	4,7	9,9
	IV	14,9	15,7	14,0	15,1	5,7	14,0	19,8	21,6	10,4	14,8
	V	16,6	12,4	17,2	17,1	10,3	20,8	23,1	22,7	16,4	23,2
	VI	15,5	16,4	17,7	19,7	9,2	14,6	19,0	18,6	12,8	15,5
	VII	16,2	18,3	16,8	17,8	13,9	14,1	19,3	21,3	13,4	17,9
	VIII	12,3	17,5	18,0	15,9	12,7	7,1	7,7	7,7	7,9	-2,9
	IX	6,2	16,9	9,3	10,3	9,6	-4,6	-10,4	-10,0	-3,0	-3,7
	X	6,6	14,5	1,3	1,2	4,4	-1,4	-7,3	-5,2	-5,6	2,1
	XI	9,1	18,1	1,5	-2,0	1,5	0,0	-1,3	-1,4	-2,3	0,5
	XII	7,5	15,9	0,3	-1,3	3,4	-0,9	-1,7	-1,6	-3,5	2,3
2019	I	5,4	9,7	-1,7	-5,5	-6,1	1,1	0,3	0,4	-7,5	1,5
	II	5,3	8,9	-9,8	-8,1	-3,8	1,7	2,9	-0,7	-4,0	4,9
	III	12,5	9,0	-0,7	-2,7	-3,3	16,0	16,0	14,9	7,0	8,2
	IV	17,5	9,8	13,8	13,3	3,3	25,1	32,4	30,6	22,1	9,5
	V	18,7	13,8	9,9	12,9	3,8	23,5	33,0	33,3	21,5	8,3
	VI	15,9	11,5	11,1	9,8	13,4	20,3	22,5	22,9	15,7	9,6
	VII	13,0	7,7	10,5	14,2	8,5	18,2	22,6	23,0	21,4	9,1
	VIII	6,3	6,3	12,9	10,3	12,2	6,3	7,1	8,1	8,2	0,4
	IX	-0,9	7,2	-1,7	-4,8	5,8	-9,0	-9,6	-8,9	-8,5	5,1
	X	2,0	8,2	-2,9	-3,0	1,0	-4,3	-2,5	-2,4	-2,6	0,8
	XI	4,6	9,4	-3,0	-2,4	-1,8	-0,3	0,5	1,4	0,1	4,0
	XII	-3,1	6,1	-12,1	-12,3	-10,1	-12,3	-10,7	-9,4	-13,4	-8,0
2020	I	-0,5	8,0	-5,0	-0,1	-1,0	-9,0	-6,9	-8,3	-11,8	5,6
	II	-5,6	2,1	-4,4	-4,1	-9,1	-13,2	-0,9	-4,5	-9,7	3,0
	III	-9,1	2,6	-23,2	-19,6	-14,4	-20,7	-12,5	-16,2	-20,4	1,0
	IV	-70,0	-56,5	-81,5	-81,6	-76,2	-83,5	-80,5	-78,2	-81,9	-54,3
	V	-60,4	-71,7	-78,0	-79,4	-76,9	-49,0	-47,4	-44,5	-57,1	-25,9
	VI	-34,0	-66,1	-42,7	-42,9	-42,3	-1,8	-1,2	6,3	-13,4	-2,1
	VII	-22,7	-44,4	1,3	0,7	-12,7	-1,0	3,1	2,4	-6,5	2,2
	VIII	-19,3	-24,9	11,0	9,5	-1,6	-13,7	-11,2	-11,0	-16,6	-8,6
	IX	-21,2	-17,4	3,4	-3,8	0,6	-25,0	-20,9	-23,0	-24,9	-15,1
	X	-29,0	-18,2	-23,6	-29,4	-14,8	-39,8	-38,8	-41,1	-40,7	-18,2
	XI	-61,1	-43,2	-65,0	-64,9	-58,7	-79,0	-72,1	-73,0	-76,1	-25,3
	XII	-56,9	-51,8	-60,2	-63,8	-58,6	-62,0	-54,0	-58,7	-64,6	-22,3
2021	I	-52,1	-59,2	-70,4	-68,0	-67,5	-45,0	-39,3	-37,4	-49,4	-21,3
	II	-40,6	-55,2	-58,9	-58,6	-52,8	-25,9	-18,8	-26,1	-37,6	-14,9

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 208, pkt 66.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 222, item 66.

**TABL. 64. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
 BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury general business climate indicator	Wyrównane sezonowo				Seasonally adjusted					
		zakwaterowanie i gastronomia (dok.) <sup>Δ</sup>				accommodation and catering (cont.) <sup>Δ</sup>					
		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	
2017	VII . . .	9,1*	11,3	6,3	4,2	3,3	6,1	6,2	5,5	5,6	3,9
	VIII . . .	12,4	14,3*	8,3	7,1*	1,3	10,7	10,8	9,1	7,2	4,3
	IX . . .	9,1	11,1	6,2	5,3	1,7	7,2	7,7	7,4	7,3	-0,6
	X . . .	8,9	12,3	2,7	1,6	2,2	6,4	3,8	2,6*	2,9	2,3
	XI . . .	8,6	9,6	5,1	4,9	1,5	8,4	7,4	7,1	2,3	4,2
	XII . . .	8,0	11,0*	6,0	5,7	3,8	5,3	7,8*	6,8	1,9	5,8
2018	I . . .	17,2	18,6	16,8	20,0	12,5	16,6	17,4	17,3	12,6	9,8
	II . . .	17,5	21,5	19,2	21,3	12,6	15,3	14,1	15,5	10,9	9,5
	III . . .	14,5	21,3*	15,0	16,5	12,9	5,9	6,4	6,3	0,8	7,2
	IV . . .	9,7	18,8	9,2	10,8	8,7	-0,4	1,9	3,1	-2,8	7,3
	V . . .	9,3	13,7*	12,7	8,4	8,4	4,1	2,9	1,9	1,1	12,2
	VI . . .	8,7	14,8	6,7	7,1	1,3*	0,7	4,5	2,7	-0,3	6,2
	VII . . .	10,4	15,5	7,1	4,8	4,1	4,4	8,5	10,6	2,2	12,1
	VIII . . .	10,2	13,1	6,6	3,5	2,4	7,5	9,6	10,0*	6,2	2,2
	IX . . .	10,4	13,7	7,0	7,5	3,5	7,6	6,5	6,9	7,3	4,9
	X . . .	11,5	13,0	6,0	5,8	4,8	11,2	8,6	11,0	5,5	9,3
	XI . . .	13,5	17,6	7,9	5,2	5,5	10,8	11,0	11,4	6,7	6,3
	XII . . .	15,0*	18,5	11,2	10,3	10,5	12,4	13,1	12,7	9,6	9,2*
2019	I . . .	9,0	10,1	3,0	3,7	-0,7	9,1	8,9	9,9	2,6	3,2
	II . . .	7,7	11,6*	-2,8	2,3	4,2	6,0	5,4	2,6*	0,5	5,6
	III . . .	12,7	13,2	7,6	7,4	5,0	9,7	7,5	6,2	3,5	5,8
	IV . . .	12,3	12,7	8,3	8,6	6,5	10,3	13,9	12,0	8,6*	2,3
	V . . .	11,4*	14,9*	7,5	4,3	2,4	6,5	12,4	12,2	6,7	-2,6
	VI . . .	9,2	9,8	1,4	-1,9	5,5	6,0	7,9	6,7	2,8	0,5
	VII . . .	7,2	5,0	2,0	1,6	-1,7	8,1	11,0	11,9	9,3	3,1
	VIII . . .	4,3	2,0*	1,4	-2,0	1,5	6,9	9,4	10,5	6,6	5,5
	IX . . .	3,4	4,0	-3,9	-7,1	-0,5	3,8	7,6	8,4	2,4	13,6
	X . . .	6,8*	6,9	0,8	1,5	1,2	8,3	12,4	13,5	7,8	7,8
	XI . . .	8,6	8,9	1,9	4,4	1,9	10,2	12,0	13,6	8,1	9,5
	XII . . .	4,1	8,7*	-2,2	-0,9	-3,0	1,1	4,5	5,0	-0,4*	-1,0
2020	I . . .	3,0	8,4	-1,1	8,5	4,3	-0,7	2,5	1,6	-1,4	7,2
	II . . .	-3,0	4,8	1,7	5,8	-1,0	-8,2	2,3	-0,6*	-4,6	3,7
	III . . .	-8,4	6,8	-13,8	-9,1	-5,6	-26,9	-20,9	-25,0	-23,8	-1,2
	IV . . .	-75,1	-53,6	-87,3	-86,4	-72,6	-98,6	-98,8	-96,7	-95,4	-61,4
	V . . .	-67,7	-70,8	-78,1	-87,9	-77,8	-66,4	-67,8	-65,6	-71,3	-36,9
	VI . . .	-40,6	-67,8	-51,3	-53,9	-50,0	-16,6	-16,0	-10,4	-26,4	-11,2
	VII . . .	-28,5	-47,1	-6,1	-11,6	-23,2	-11,4	-8,9	-8,8	-18,9	-3,9
	VIII . . .	-21,3	-29,4*	-0,6	-3,0	-12,7	-12,9	-8,5	-8,3	-17,6	-3,5
	IX . . .	-16,9	-20,7*	1,0	-5,9	-5,9	-11,7	-3,4	-5,4	-13,4	-6,4
	X . . .	-24,3	-19,4	-20,5	-25,0	-14,8	-26,9	-23,9	-25,0	-30,2*	-11,3
	XI . . .	-57,2	-43,6	-60,9	-58,3	-55,1	-68,4	-60,7*	-60,8	-68,2	-19,9
	XII . . .	-49,7	-49,2	-50,8	-52,5	-51,5	-48,6	-38,8	-44,5	-51,7	-15,2
2021	I . . .	-48,7	-58,8	-66,9	-59,6	-62,4	-36,9	-30,0	-27,7	-39,3	-19,7
	II . . .	-38,0	-52,4	-53,3	-48,8	-44,7	-20,9	-15,7	-22,3	-32,7	-14,2

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 208, pkt 66.

a See methodological notes on page 222, item 66.

**TABL. 64. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
 BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury general business climate indicator	Niewyrównane sezonowo				Seasonally unadjusted					
		działalność finansowa i ubezpieczeniowa				financial and insurance activities					
		diagnoza ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	diagnosis popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	prognoza popyt forecast demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation		
2017	VII . . .	27,8	36,1	11,4	12,9	15,7	19,5	23,0	24,8	20,3	-2,2
	VIII . . .	32,3	44,5	16,5	23,1	22,4	20,0	25,0	30,2	17,1	-5,3
	IX . . .	30,5	45,0	11,2	13,7	17,6	16,0	25,0	29,1	14,8	-11,5
	X . . .	30,5	42,1	11,6	12,7	21,4	18,8	24,4	30,9	20,1	-4,4
	XI . . .	28,8	37,1	13,2	12,1	22,8	20,5	21,6	25,7	16,6	-7,0
	XII . . .	31,4	43,8	13,2	14,7	20,5	18,9	22,9	24,6	14,0	-7,9
2018	I . . .	30,4	41,2	15,0	19,5	21,1	19,6	17,6	22,9	16,7	-1,3
	II . . .	29,3	39,5	14,3	15,8	14,5	19,1	18,3	25,3	18,0	-0,2
	III . . .	26,3	37,1	10,2	11,2	12,7	15,5	18,3	24,9	19,0	3,6
	IV . . .	28,0	36,8	13,7	17,3	15,1	19,2	19,9	27,1	22,6	5,9
	V . . .	28,9	39,2	16,4	19,1	17,4	18,6	15,8	22,6	18,5	4,3
	VI . . .	29,0	39,2	10,5	13,5	13,7	18,7	16,6	23,7	18,9	5,4
	VII . . .	27,4	37,5	14,4	15,3	15,1	17,3	17,2	20,6	18,4	6,2
	VIII . . .	26,4	37,4	15,7	20,0	11,8	15,4	15,6	19,4	16,4	4,2
	IX . . .	27,1	37,4	10,7	12,1	11,9	16,7	17,2	20,1	18,3	7,4
	X . . .	25,4	35,3	10,4	11,1	9,3	15,4	21,3	24,9	16,9	11,3
	XI . . .	26,6	36,9	16,8	17,2	16,2	16,2	22,6	26,6	17,6	9,0
	XII . . .	27,1	38,7	15,0	14,0	14,2	15,5	15,5	20,0	17,3	6,2
2019	I . . .	28,4	43,0	13,2	15,3	14,0	13,7	13,3	20,2	15,3	7,5
	II . . .	26,8	40,4	7,8	9,4	14,0	13,2	14,2	20,2	16,9	6,4
	III . . .	27,7	41,4	12,1	15,1	16,1	13,9	15,9	23,5	16,8	7,4
	IV . . .	28,2	41,6	13,6	16,8	13,2	14,7	18,5	25,1	17,7	9,4
	V . . .	28,1	43,1	15,0	18,3	14,3	13,1	16,8	25,1	19,0	6,3
	VI . . .	29,0	41,9	17,4	17,2	14,9	16,0	15,4	24,9	17,9	1,6
	VII . . .	27,1	39,5	12,3	13,7	16,1	14,7	14,5	19,5	16,1	1,1
	VIII . . .	26,9	41,6	12,9	14,3	14,8	12,2	14,1	18,1	15,3	1,7
	IX . . .	27,3	41,1	13,6	13,0	15,4	13,5	15,7	20,5	15,7	2,0
	X . . .	26,4	42,9	12,4	10,0	12,7	9,8	12,7	16,3	9,5	-0,5
	XI . . .	24,4	40,6	13,5	12,1	12,2	8,1	10,2	16,9	6,2	3,3
	XII . . .	24,0	40,3	11,9	9,3	11,6	7,6	8,5	15,8	7,9	1,0
2020	I . . .	25,7	42,1	7,3	7,1	11,4	9,2	9,8	14,0	9,0	2,4
	II . . .	23,6	37,2	5,4	8,3	7,1	10,0	9,4	15,6	10,9	3,1
	III . . .	22,6	38,7	4,4	8,6	4,8	6,4	8,4	11,6	7,4	2,5
	IV . . .	-18,2	24,5	-38,2	-37,4	-25,4	-60,8	-57,8	-62,0	-52,3	-21,9
	V . . .	-18,8	18,0	-47,9	-51,3	-34,3	-55,6	-43,1	-44,8	-49,4	-19,5
	VI . . .	-7,9	15,4	-31,2	-31,6	-32,8	-31,2	-20,7	-20,9	-35,3	-16,5
	VII . . .	-1,3	20,2	-14,7	-14,3	-17,9	-22,7	-13,8	-12,7	-21,7	-13,6
	VIII . . .	2,7	24,1	-8,0	-10,0	-14,1	-18,8	-10,0	-7,4	-17,3	-13,7
	IX . . .	5,6	22,8	-10,5	-13,9	-8,6	-11,6	-6,4	-3,7	-14,2	-13,3
	X . . .	3,8	22,6	-6,6	-5,3	-9,0	-15,1	-12,8	-7,7	-19,1	-14,8
	XI . . .	-4,3	21,7	-13,2	-12,4	-13,9	-30,3	-26,0	-25,2	-25,3	-15,5
	XII . . .	0,4	20,5	-19,7	-19,6	-13,2	-19,8	-12,6	-11,5	-18,1	-16,9
2021	I . . .	-3,6	12,5	-21,1	-20,5	-16,9	-19,6	-12,2	-10,4	-17,0	-13,7
	II . . .	-2,3	13,5	-19,0	-20,6	-15,5	-18,1	-7,5	-4,8	-13,7	-13,2

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 208, pkt 66.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 222, item 66.

**TABL. 64. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (dok.)**  
 BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury general business climate indicator	Niewyrównane sezonowo (dok.) Seasonally unadjusted (cont.)									
		obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities									
		diagnoza ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	diagnosis popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	prognoza ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	forecast popyt demand				
2017	VII . . .	13,5	27,7	0,1	0,8	0,3	-0,7	0,9	-0,8	-1,3	0,3
	VIII . . .	11,8	24,9	-1,6	0,6	-2,0	-1,4	1,0	2,6	1,7	0,3
	IX . . .	11,7	25,1	-1,8	1,9	-2,0	-1,7	-0,2	2,0	0,7	-1,9
	X . . .	13,3	26,7	-1,6	1,3	-0,3	-0,2	0,4	3,2	-0,5	-2,6
	XI . . .	11,6	25,0	-4,8	1,7	-3,2	-1,9	-0,1	2,7	-0,3	-0,6
	XII . . .	10,1	22,4	-4,4	0,7	-3,4	-2,3	-2,1	2,4	-0,7	-1,8
2018	I . . .	19,1	38,5	5,5	3,9	2,1	-0,4	0,8	2,3	-2,7	2,5
	II . . .	19,3	39,1	-0,3	-0,1	0,1	-0,6	0,7	1,5	-1,6	4,5
	III . . .	18,9	36,7	-0,2	0,4	0,0	1,1	-0,2	2,5	-1,5	1,4
	IV . . .	14,9	31,4	-3,0	-2,3	-2,1	-1,7	-0,6	-0,9	-0,4	1,9
	V . . .	18,4	35,7	3,7	4,3	1,0	1,1	5,6	5,4	5,3	0,9
	VI . . .	14,9	31,4	0,6	3,0	3,5	-1,7	4,8	5,7	4,4	1,7
	VII . . .	16,2	31,8	2,6	3,4	0,1	0,5	5,4	6,6	3,8	-1,0
	VIII . . .	15,9	30,9	1,0	2,6	1,5	0,9	5,2	5,8	3,9	-2,0
	IX . . .	16,9	34,1	0,3	1,0	0,5	-0,3	3,8	3,9	4,7	0,5
	X . . .	15,1	30,0	-3,5	-4,0	-2,3	0,2	1,6	3,3	3,3	0,7
	XI . . .	14,1	29,3	-3,2	-2,5	0,0	-1,1	-1,8	2,1	0,5	2,3
	XII . . .	12,5	29,3	-2,1	-1,1	-0,1	-4,3	-2,0	-1,3	-1,7	0,7
2019	I . . .	13,2	31,5	-1,1	-2,8	1,0	-5,1	-4,4	-0,9	-2,5	0,2
	II . . .	13,4	28,7	-0,3	-2,5	-2,6	-2,0	-1,6	1,2	0,1	0,5
	III . . .	14,0	27,7	-2,3	-1,7	1,1	0,2	-0,4	0,1	1,9	2,2
	IV . . .	13,6	28,5	-1,2	-1,5	-2,8	-1,3	-3,9	-3,2	-4,0	-0,7
	V . . .	12,8	27,6	-3,2	-2,3	-2,9	-2,0	-3,5	-2,5	-1,0	-1,3
	VI . . .	11,1	25,7	-1,2	-1,1	-2,7	-3,6	-2,3	-2,7	-1,1	-1,4
	VII . . .	11,6	24,9	-1,9	-1,0	-1,9	-1,7	-2,8	-1,4	-2,4	-2,3
	VIII . . .	10,5	22,8	0,6	0,1	-1,8	-1,8	-1,8	-0,9	-2,0	-1,6
	IX . . .	10,6	22,5	0,7	0,5	-4,1	-1,3	-2,2	-2,9	-2,5	-1,4
	X . . .	6,9	18,6	-1,7	-1,0	-2,5	-4,8	-4,6	-1,0	-4,5	0,4
	XI . . .	8,8	22,4	-3,7	-2,9	-5,4	-4,9	-5,5	-2,5	-4,9	-2,6
	XII . . .	6,4	19,2	-2,3	-1,9	-4,9	-6,4	-7,0	-4,6	-6,3	-1,7
2020	I . . .	3,5	19,1	-2,2	-2,0	-5,3	-12,2	-4,0	-3,8	-8,7	-2,9
	II . . .	8,8	21,9	-1,0	-0,1	2,1	-4,3	-0,9	3,2	-4,1	-2,5
	III . . .	6,4	19,0	1,4	-0,3	0,9	-6,2	-1,1	-0,9	-4,4	-1,2
	IV . . .	-29,9	0,0	-32,3	-28,4	-37,0	-59,7	-46,9	-49,1	-59,5	-4,0
	V . . .	-25,9	-0,2	-48,1	-44,6	-50,2	-51,6	-40,5	-41,1	-55,7	-5,3
	VI . . .	-9,7	3,3	-29,6	-27,2	-32,9	-22,6	-18,5	-13,3	-32,7	-1,5
	VII . . .	-6,9	3,9	-23,8	-24,1	-27,9	-17,7	-12,4	-8,5	-20,0	-1,9
	VIII . . .	-7,8	0,1	-18,1	-18,7	-25,3	-15,6	-11,6	-11,4	-16,8	-2,2
	IX . . .	-2,7	8,6	-16,9	-17,8	-19,2	-14,0	-9,5	-7,2	-14,8	-0,4
	X . . .	-4,6	8,5	-14,0	-12,7	-15,0	-17,7	-16,4	-10,5	-19,1	-0,3
	XI . . .	-22,1	-2,1	-25,5	-26,4	-23,7	-42,1	-36,1	-34,1	-39,8	-1,2
	XII . . .	-9,1	5,3	-21,0	-21,7	-23,3	-23,4	-20,7	-16,8	-24,1	0,0
2021	I . . .	-4,7	9,4	-17,3	-17,7	-17,7	-18,8	-16,4	-15,2	-22,0	-5,0
	II . . .	-4,2	7,6	-15,0	-13,9	-13,8	-16,0	-14,1	-12,0	-20,8	-1,1

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 208, pkt 66.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 222, item 66.

**TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH**  
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS

Województwa Voivodships	Ludność <sup>a</sup> — stan w dniu 30 VI 2020 r. Population <sup>a</sup> — as of June 30, 2020			Bezrobotni zarejestrowani — stan w końcu stycznia 2021 r. Unemployed persons, registered — end of January 2021			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobotnych w % Share of people without the right to benefits in the total number of unemployed in %	Liczba zarejestrowanych bezrobotnych na 1 ofertę pracy w styczniu 2021 r. Number of unemployed persons, registered per 1 job advertisement in January 2021	W styczniu 2021 r.— w tys. In January 2021 — in thousand	
	ogółem grand total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem grand total	w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo <sup>b</sup> in % of civil economically active population <sup>b</sup>	bezrobotni nowo zarejestrowani newly registered unemployed persons	bezrobotni wyrejestrowani persons removed from unemploy- ment rolls			
		w tysiącach	in thousand	XII 2020=100						
<b>P o l s k a . . . . .</b>	<b>38354,2</b>	<b>23001,2</b>	<b>15353,0</b>	<b>1090,4</b>	<b>104,2</b>	<b>6,5</b>	<b>84,0</b>	<b>18</b>	<b>115,1</b>	<b>71,2</b>
<i>P o l a n d</i>										
Dolnośląskie . . . . .	2898,5	1980,2	918,3	71,8	104,4	5,8	82,4	10	8,0	5,0
Kujawsko—pomorskie . . . . .	2069,3	1216,5	852,8	76,7	104,4	9,3	83,2	22	7,6	4,4
Lubelskie . . . . .	2103,3	976,9	1126,5	79,3	103,6	8,5	88,6	42	7,8	5,1
Lubuskie . . . . .	1010,2	655,1	355,1	24,9	105,0	6,5	81,3	19	3,3	2,1
Łódzkie . . . . .	2448,7	1528,8	919,9	70,1	103,3	6,4	85,3	15	6,7	4,5
Małopolskie . . . . .	3413,9	1644,4	1769,5	87,0	104,8	5,6	84,4	20	9,5	5,5
Mazowieckie . . . . .	5428,0	3499,4	1928,6	151,1	103,3	5,3	83,4	21	13,8	9,0
Opolskie . . . . .	980,8	521,6	459,1	26,2	105,0	7,2	86,3	8	3,2	2,0
Podkarpackie . . . . .	2125,9	881,1	1244,8	90,4	103,5	9,4	84,1	51	8,5	5,5
Podlaskie . . . . .	1176,6	716,1	460,5	39,5	104,3	8,1	85,9	48	3,9	2,3
Pomorskie . . . . .	2346,7	1486,9	859,8	59,1	105,2	6,2	82,9	17	7,0	4,1
Śląskie . . . . .	4508,1	3450,5	1057,5	94,8	104,1	5,1	84,0	11	10,4	6,6
Świętokrzyskie . . . . .	1230,0	559,4	670,6	46,9	104,6	8,9	84,7	39	4,9	2,8
Warmińsko—mazurskie . . . . .	1420,5	840,5	580,1	54,3	105,4	10,6	80,9	19	6,6	3,8
Wielkopolskie . . . . .	3500,4	1885,9	1614,5	63,8	104,7	3,9	81,6	14	7,9	5,1
Zachodniopomorskie . . . . .	1693,2	1157,9	535,3	54,5	104,7	8,7	84,4	15	6,0	3,5

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 196, pkt 2.a). <sup>b</sup> Szacowanej na koniec każdego miesiąca.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 211, item 2.a). <sup>b</sup> Estimated as of the end of each month.

**TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	Ceny wybranych produktów rolnych uzyskiwane przez rolników na targowiskach w październiku 2020 r. Marketplace prices of selected agricultural products in October 2020.							
	ziarno pszenicy wheat grain		ziarno żyta rye grain		ziarno jęczmienia barley grain		ziemniaki jadalne późne late edible potatoes	
	w zł za 1 dt in PLN per dt	X 2019=100	w zł za 1 dt in PLN per dt	X 2019=100	w zł za 1 dt in PLN per dt	X 2019=100	w zł za 1 dt in PLN per dt	X 2019=100
P o l s k a . . . . .	84,62	96,3	65,92	92,1	77,79	93,9	106,12	49,3
P o l a n d								
Dolnośląskie . . . . .	97,50	101,6	.	—	.	—	115,48	45,2
Kujawsko—pomorskie . . . . .	90,00	105,1	60,00	94,4	82,00	101,8	104,89	48,8
Lubelskie . . . . .	78,59	98,4	59,52	92,0	72,74	96,0	100,73	44,8
Lubuskie . . . . .	91,00	92,9	80,44	90,6	90,00	102,5	130,83	49,9
Łódzkie . . . . .	84,48	96,7	62,94	86,5	76,27	89,2	91,40	44,2
Małopolskie . . . . .	82,93	93,5	77,50	96,0	78,70	95,6	90,29	47,5
Mazowieckie . . . . .	85,42	101,8	58,55	93,0	76,30	97,8	99,29	49,9
Opolskie . . . . .	94,29	94,3	.	—	76,67	92,0	118,16	50,6
Podkarpackie . . . . .	85,00	88,1	75,00	94,4	80,00	83,6	118,50	52,6
Podlaskie . . . . .	79,57	89,4	53,65	85,6	78,41	92,6	100,46	47,7
Pomorskie . . . . .	88,13	93,7	.	.	76,25	102,6	124,62	61,3
Śląskie . . . . .	93,44	102,1	85,00	105,7	83,08	98,6	108,11	50,5
Świętokrzyskie . . . . .	76,30	96,7	56,76	87,3	69,23	93,9	77,71	41,0
Warmińsko—mazurskie . . . . .	85,00	92,2	.	—	86,67	82,5	111,48	52,1
Wielkopolskie . . . . .	90,50	95,1	86,05	105,7	86,84	95,0	116,24	50,5
Zachodniopomorskie . . . . .	96,67	85,9	.	.	.	.	132,84	59,0

**TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	Zwierzęta gospodarskie — stan w miesiącu Livestock — in month							
	XII 2020							
	bydło cattle		krowy cows		trzoda chlewna pigs		lochy na chów sows for breeding	
	tys. szt. thousand heads	XII 2019=100	tys. szt. thousand heads	XII 2019=100	tys. szt. thousand heads	XII 2019=100	tys. szt. thousand heads	XII 2019=100
<b>P o l s k a . . . . .</b>	<b>6278,9</b>	<b>100,3</b>	<b>2391,3</b>	<b>99,4</b>	<b>11727,4</b>	<b>104,6</b>	<b>815,0</b>	<b>107,7</b>
<i>P o l a n d</i>								
Dolnośląskie . . . . .	104,2	99,4	42,9	101,2	173,2	93,7	22,8	81,7
Kujawsko—pomorskie . . . . .	506,8	98,0	144,5	94,4	1142,7	104,1	96,7	105,4
Lubelskie . . . . .	379,5	97,5	134,3	93,6	480,5	104,6	32,0	109,4
Lubuskie . . . . .	86,9	105,5	35,4	110,6	105,9	83,8	8,3	91,3
Łódzkie . . . . .	468,3	95,4	175,8	93,9	1196,8	101,4	67,2	106,0
Małopolskie . . . . .	176,8	104,6	82,6	106,0	148,9	109,5	16,7	110,8
Mazowieckie . . . . .	1143,1	98,3	506,6	97,6	1315,7	105,6	62,8	120,3
Opolskie . . . . .	129,0	103,0	44,1	104,1	331,8	104,6	32,3	117,5
Podkarpackie . . . . .	68,4	97,7	35,9	96,8	141,2	104,7	13,1	109,0
Podlaskie . . . . .	1023,8	100,6	454,4	99,0	364,6	108,1	25,7	107,3
Pomorskie . . . . .	217,9	99,5	68,5	94,8	844,3	111,2	70,9	106,5
Śląskie . . . . .	127,0	98,8	47,3	98,1	205,2	100,6	17,4	103,2
Świętokrzyskie . . . . .	154,9	97,9	52,5	98,1	192,5	97,8	21,9	109,4
Warmińsko—mazurskie . . . . .	489,0	103,4	213,2	104,7	577,0	103,3	42,2	104,5
Wielkopolskie . . . . .	1087,5	104,4	306,0	105,1	4271,6	106,2	260,2	110,6
Zachodniopomorskie . . . . .	115,7	104,4	47,3	107,4	235,5	92,1	24,8	97,4

**TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	I 2021											
			przemysł <sup>a</sup>				industry <sup>a</sup>		budownictwo		construction	
	produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment			
	w mln zł in million PLN	I 2020=100	w tys. in thousand	I 2020=100	w złotych in PLN	I 2020=100	w mln zł in million PLN	I 2020=100 <sup>b</sup>	w tys. in thousand	I 2020=100		
<b>P o l s k a . . . . .</b>	<b>127485,4</b>	<b>100,9</b>	<b>2725</b>	<b>98,1</b>	<b>5512,95</b>	<b>104,7</b>	<b>13773,2</b>	<b>102,1</b>	<b>420</b>	<b>99,2</b>		
<i>P o l a n d</i>												
Dolnośląskie . . . . .	13100,5	111,1	227	98,4	6075,32	106,1	715,4	77,5	28	97,9		
Kujawsko—pomorskie . . . . .	5617,2	104,6	136	98,1	4955,09	106,2	537,7	118,5	20	100,6		
Lubelskie . . . . .	3323,3	99,8	100	97,3	5559,74	104,9	242,2	85,7	18	101,4		
Lubuskie . . . . .	3279,6	92,7	71	97,3	5301,78	104,6	109,2	102,3	7	98,1		
Łódzkie . . . . .	7187,2	98,2	168	96,8	5432,62	105,9	699,9	120,3	20	106,2		
Małopolskie . . . . .	9189,4	100,5	212	98,4	5349,46	103,7	1209,0	101,1	43	99,4		
Mazowieckie . . . . .	26047,9	103,0	389	101,1	6143,05	105,0	3925,1	97,2	90	99,7		
Opolskie . . . . .	2594,7	97,4	60	99,0	5261,23	106,4	240,9	92,5	7	98,9		
Podkarpackie . . . . .	4426,5	99,0	130	95,7	4822,63	104,7	487,1	84,3	19	102,1		
Podlaskie . . . . .	2615,6	99,6	57	99,9	4753,82	104,6	422,1	83,1	13	98,9		
Pomorskie . . . . .	7187,7	93,4	154	98,1	5585,69	103,1	834,8	90,9	32	99,0		
Śląskie . . . . .	18937,5	99,1	437	97,0	5751,45	103,3	1518,8	106,1	52	95,2		
Świętokrzyskie . . . . .	2346,5	98,0	68	101,8	5009,03	104,4	164,5	58,0	9	90,1		
Warmińsko—mazurskie . . . . .	2839,1	86,0	80	90,8	4930,36	105,7	286,9	141,4	11	99,3		
Wielkopolskie . . . . .	15261,2	101,3	344	99,2	5217,16	104,2	1474,9	102,6	40	100,3		
Zachodniopomorskie . . . . .	3531,5	102,3	92	97,0	5266,60	106,0	904,5	308,9	12	98,4		

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 194, pkt 3. **b** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

**a** See general notes on page 209, item 3. **b** Indices are calculated on the basis of value at current prices.

**TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	I 2021		Mieszkania oddane do użytkowania w styczniu 2021 r. Dwellings completed in January 2021					
	budownictwo (dok.) construction (cont.)					indywidualne <sup>a</sup> private <sup>a</sup>	powierzchnia użytkowa mieszkań useful floor area	
	przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto average monthly gross wages and salaries		mieszkania dwellings					
	w złotych in PLN	I 2020=100	w liczbach bez względów absolute numbers	I 2020=100	w liczbach bez względów absolute numbers	w tys. m <sup>2</sup> in thousand m <sup>2</sup>	I 2020=100	w tys. m <sup>2</sup> in thousand m <sup>2</sup>
<b>P o l s k a</b>	<b>5298,87</b>	<b>102,9</b>	<b>17131</b>	<b>92,5</b>	<b>6735</b>	<b>1612,9</b>	<b>96,8</b>	<b>952,2</b>
<i>P o l a n d</i>								
Dolnośląskie	6070,05	103,9	1327	74,7	476	128,9	84,3	65,8
Kujawsko—pomorskie	4788,04	105,4	656	69,7	352	64,6	79,0	46,7
Lubelskie	4199,03	103,4	967	169,9	290	74,4	122,9	39,8
Lubuskie	4539,42	103,0	316	65,6	130	26,2	69,1	15,8
Łódzkie	4794,64	102,9	888	81,4	395	88,6	90,7	56,0
Małopolskie	4668,83	100,4	1398	40,0	666	146,6	57,9	102,5
Mazowieckie	6773,77	106,3	4225	157,9	1091	358,5	136,6	162,6
Opolskie	5481,75	100,8	157	82,2	121	22,3	85,0	18,7
Podkarpackie	4164,74	101,5	1141	138,5	490	109,7	122,7	68,4
Podlaskie	5179,64	104,5	489	177,8	187	47,5	118,6	28,7
Pomorskie	5108,06	103,6	1490	106,3	479	129,3	111,3	62,0
Śląskie	4933,62	98,2	1185	85,5	754	135,8	96,6	104,9
Świętokrzyskie	4357,41	103,1	260	59,1	214	33,3	76,6	30,5
Warmińsko—mazurskie	4437,87	102,8	433	68,2	179	41,2	81,1	25,8
Wielkopolskie	5113,17	100,5	1568	97,6	690	155,9	100,8	95,0
Zachodniopomorskie	4583,16	100,9	631	86,1	221	49,9	86,0	29,0

<sup>a</sup> Realizowane na użytek własny inwestora, patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 204, pkt 44.

<sup>a</sup> Realised for the use of the investor, see methodological notes on page 219, item 44.

**TABL. 65. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)**  
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	Podmioty gospodarki narodowej <sup>a,b</sup> — stan w dniu 31 grudnia 2020 r. National economy entities <sup>a,b</sup> — as of December 31, 2020											
	ogółem grand total	przedsiębiorstwa państwowe state owned enter- prises	spół- dzielnicze coopera- tives	spółki handlowe commercial companies								osoby fizyczne prowa- dzące działy gospo- darczą natural persons conducting economic activity
				ogółem grand total	z udziałem kapitału zagra- nicznego with foreign capital partici- pation	akcyjne join-stock	jedno- osobowe Skarbu Państwa sole- share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagra- nicznego with foreign capital partici- pation	z ograniczoną odpowie- dzialnością limited liability	jedno- osobowe Skarbu Państwa sole- share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagra- nicznego with foreign capital partici- pation	
<b>P o l s k a</b>	<b>4663378<sup>c</sup></b>	<b>50</b>	<b>11203</b>	<b>552091</b>	<b>78645</b>	<b>9880</b>	<b>106</b>	<b>1476</b>	<b>457557</b>	<b>168</b>	<b>74280</b>	<b>3326791</b>
<i>Poland</i>												
Dolnośląskie	396046	1	797	47459	6728	899	4	114	39428	8	6346	260691
Kujawsko—pomorskie	209750	4	584	17978	1479	280	7	27	14793	5	1379	154623
Lubelskie	192737	3	776	14773	1953	215	3	30	12077	3	1883	145662
Lubuskie	120839	—	347	10221	1583	103	2	12	8509	3	1508	86251
Łódzkie	261498	2	653	23005	2488	342	3	39	18113	11	2350	196087
Małopolskie	426306	11	755	47258	6048	756	6	105	37335	13	5629	313035
Mazowieckie	887329	12	1798	181948	34417	3901	32	706	157465	61	32767	579055
Opolskie	105694	1	373	7358	906	112	2	21	5896	3	845	75931
Podkarpackie	188360	1	552	16264	2228	226	3	21	13331	5	2147	140707
Podlaskie	109492	—	335	8530	1150	108	1	15	6484	—	1095	84060
Pomorskie	318518	—	549	31955	3311	548	7	94	26433	6	3086	233511
Śląskie	494282	4	792	54323	5484	1106	17	129	44260	18	5105	355904
Świętokrzyskie	120062	2	260	7339	527	143	5	20	5677	—	475	92130
Warmińsko—mazurskie	136403	1	496	9139	791	101	3	4	7515	4	766	98104
Wielkopolskie	461225	5	1549	54933	5990	778	6	101	44005	20	5544	337723
Zachodniopomorskie	234131	3	586	19233	3420	256	5	36	15884	8	3217	172994

**a** Zarejestrowane w rejestrze REGON; zmiana liczby podmiotów; patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 205, pkt 45. **b** Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. **c** W podziale według województw bez podmiotów, dla których informacja o adresie siedziby nie występuje w rejestrze REGON.

**a** Recorded in the REGON register; revision in the number of entities; see methodological notes on page 219, item 45. **b** Excluding persons tending private farms in agriculture. **c** In the division by voivodships does not include entities for which the information about the business address does not exist in the REGON register.

## 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 „Przemyśle”, 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 i kwartalne** 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 tylko przeciętne miesięczne wynagrodzenie ogółem dotyczy pełnej zbiorowości.
    - b) wyników finansowych przedsiębiorstw niefinansowych oraz nakładów inwestycyjnych i inwestycji rozpoczętych dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem jednostek prowadzących działalność gospodarczą zaliczoną według PKD 2007 do sekcji „Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo” oraz „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa”), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;
    - 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 półrocze obejmującą 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 sprawozdawczością półroczną;
  - 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 przemuślu, 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 obejmującą 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;

- c) w tablicach dotyczących skupu produktów rolnych (tabl. 39 i 47) oraz produkcji wyrobów (tabl. 51) dane roczne korygowane są w II półroczu dodatkowo o wyniki obejmujące w przypadku:
- skupu – osoby fizyczne prowadzące skup (patrz pkt 8. c) uwag ogólnych),
  - produkcji wyrobów – producentów wyrobów przemysłowych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób i nie jest wyższa niż 49 osób. Wskaźniki dynamiki obliczono w warunkach porównywalnych na bazie danych ze sprawozdawczości miesięcznej.
10. Informacje odnoszące się do sektora przedsiębiorstw, prezentuje się w oparciu o definicję przedsiębiorstwa wprowadzoną w rozporządzeniu Rady (EWG) nr 696/93 z dnia 15 marca 1993 r. w sprawie jednostek statystycznych do celów obserwacji i analizy systemu produkcyjnego we Wspólnocie. Zgodnie z ww. rozporządzeniem, przedsiębiorstwo jest traktowane jako jednostka organizacyjna produkująca wyroby lub świadcząca usługi, która osiąga korzyści z pewnego stopnia samodzielności w podejmowaniu decyzji, w szczególności w zakresie alokacji swoich bieżących zasobów. Przedsiębiorstwo prowadzi jedną lub kilka rodzajów działalności w jednym lub kilku miejscach i jest tworzone przez jednostkę prawną lub grupę jednostek prawnych (w prezentowanych wynikach przedsiębiorstwo jest równe jednostce prawnej). Sektor przedsiębiorstw, obejmuje podmioty prowadzące działalność gospodarczą w zakresie: leśnictwa i pozyskiwania drewna; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa i wydobycia; 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; pozostały 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; pozostały indywidualnej działalności usługowej.
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.) a od 2016 r. – ceny stałe 2015 r. (średnie ceny bieżące 2015 r.), z wyjątkiem obrotów handlu zagranicznego, gdzie jako ceny stałe przyjęto średnie ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badany oraz nakładów inwestycyjnych i sprzedaży detalicznej, dla których jako ceny stałe przyjęto ceny bieżące z analogicznego okresu roku poprzedniego.
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 boczkach 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 rozdysponowania 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 rozdysponowania 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). Końcowym etapem opracowań PKB jest doprowadzenie do zgodności oszacowanej wartości PKB od strony tworzenia z sumą elementów jego rozdysponowania, 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 rozdysponowania.

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:

- a) ludności (od 2010 r.) zbilansowano na podstawie wyniku Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011, danych 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 metodą bilansową 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).

- b) 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.

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.

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 2020 r. poz. 1409).

Liczba bezrobotnych nie obejmuje osób odbywających m.in. szkolenie, staż, przygotowanie zawodowe dorosłych, pracę społecznie użyteczną oraz osób skierowanych do agencji zatrudnienia w ramach zlecania 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) długotrwałe 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.

Długotrwałe 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.

Oferta pracy (wolne miejsce 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 w wieku 15 lat i więcej 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 liczne są w oparciu o dokładną datę urodzenia.

Wyniki badania uogólniono w oparciu o bilansie ludności, opracowane na podstawie NSP 2011.

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

Do pracujących zaliczono wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej, które w okresie badanego tygodnia:

- a) wykonywały przez co najmniej 1 godzinę pracę przynoszącą zarobek lub dochód, tzn. były zatrudnione w charakterze pracownika najemnego, pracowały we własnym (lub dzierżawionym) gospodarstwie rolnym lub prowadziły własną działalność gospodarczą poza rolnictwem albo pomagały (bez wynagrodzenia) w prowadzeniu rodzinnego gospodarstwa rolnego lub rodzinnej działalności gospodarczej poza rolnictwem;
- b) miały pracę, ale jej nie wykonywały:
  - z powodu choroby, urlopu macierzyńskiego, urlopu rodzicielskiego lub wypoczynkowego,
  - z innych powodów, przy czym długość przerwy w pracy wynosiła do 3 miesięcy oraz od 2006 r. – powyżej 3 miesięcy i dotyczyła osób, które były pracownikami najemnymi i w tym czasie otrzymywały co najmniej 50% dotychczasowego wynagrodzenia.

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) 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 najemnego,
  - pracujący na własny rachunek niezatrudniający pracowników – osoba, która prowadzi własną działalność gospodarczą i nie zatrudnia pracowników;
- b) pracownik najemny – osoba zatrudniona w jednostkach publicznych lub u pracodawcy prywatnego;
- c) pomagający bezpłatnie członek rodziny – osoba, która bez umownego wynagrodzenia pomaga w prowadzeniu rodzinnej działalności gospodarczej.

Do pracowników najemnych zaliczono również osoby wykonujące pracę nakładczą oraz uczniów, z którymi zakłady pracy lub osoby fizyczne zawarły umowę o naukę zawodu lub przyznanie do określonej pracy (jeżeli otrzymują wynagrodzenie).

Do pracujących na własny rachunek zaliczono również agentów we wszystkich rodzajach agencji.

Bezrobotni to osoby w wieku 15–74 lata, które w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi, aktywnie poszukiwały pracy i były gotowe ją podjąć w ciągu dwóch tygodni następujących po tygodniu badanym. Do bezrobotnych zaliczono także osoby, które znalazły pracę i oczekiwali na jej rozpoczęcie przez okres nie dłuższy niż 3 miesiące oraz były gotowe tę pracę podjąć. Współczynnik aktywności zawodowej obliczono jako udział aktywnych zawodowo (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy). Wskaźnik zatrudnienia obliczono jako udział pracujących (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

Udział bezrobotnych w liczbie ludności obliczono jako odsetek bezrobotnych (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy). Stopę bezrobocia obliczono jako udział bezrobotnych (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności aktywnej zawodowo w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

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 wynagrodzeniach miesięcznych 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:
    - a) 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.);
    - b) Ministerstwo Obrony Narodowej w zakresie świadczeń wypłacanych byłym żołnierzom zawodowym i członkom ich rodzin – ze środków budżetu Ministerstwa Obrony Narodowej;
    - c) 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;
    - d) 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:
- a) przed ukończeniem 18 roku życia,
  - b) w trakcie nauki w szkole lub w szkole wyższej przed ukończeniem 25 roku życia,

c) 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 rentie 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 zamieszkane 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 rentistów 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, dane uzyskane z badania zostały przeważone strukturą gospodarstw domowych według liczby osób w gospodarstwie oraz miejsca zamieszkania, pochodząca z 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 prezentowane w dziale „Pieniądz” 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 kasys oszczędnościowo-kredytowe.

18. Podaż pieniądza M1 obejmuje:

- pieniądz gotówkowy w obiegu (poza kasami banków);
- 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:

- pieniądz gotówkowy w obiegu (poza kasami banków);
- 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:
- pieniądz gotówkowy w obiegu (poza kasami banków);
  - 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.
  - 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. Depozyty oraz należności prezentowane są w układzie sektorowym:
- gospodarstwa domowe obejmują osoby prywatne, rolników indywidualnych i przedsiębiorców indywidualnych zatrudniających do 9 osób włącznie;
  - pozostałe instytucje finansowe obejmują:
    - instytucje ubezpieczeniowe i fundusze emerytalne,
    - pozostałe instytucje pośrednictwa finansowego,
    - pomocnicze instytucje finansowe.
  - przedsiębiorstwa niefinansowe obejmują przedsiębiorstwa i spółki państwowie, przedsiębiorstwa i spółki prywatne oraz spółdzielnie;
  - instytucje niekomercyjne działające na rzecz gospodarstw domowych obejmują podmioty nie nastawione na zysk (m.in. instytucje dobroczynne, związki zawodowe, towarzystwa naukowe, partie polityczne, kościoły);
  - instytucje samorządowe obejmują jednostki samorządu terytorialnego;
  - fundusze zabezpieczenia społecznego obejmują ZUS, KRUS i zarządzane przez nie fundusze oraz Narodowy Fundusz Zdrowia, Fundusz Pracy, Fundusz Gwarantowanych Świadczeń Pracowniczych.
22. 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;
  - zadłużenie netto instytucji rządowych szczebla centralnego, tj. saldo należności (z wyłączeniem odsetek zapadłych niespłaconych) i zobowiązań monetarnych instytucji finansowych wobec jednostek zaliczanych do instytucji rządowych szczebla centralnego (z wyłączeniem jednostek działających w sferze ubezpieczeń społecznych);
  - saldo pozostałych pozycji (netto), na które składają się należności i zobowiązania NBP i pozostałych monetarnych instytucji finansowych (m.in. aktywa trwałe, odsetki od należności i zobowiązań, dochody i koszty, kapitały i rezerwy, rozliczenia międzybankowe i międzyoddziałowe, zobowiązania długoterminowe, o terminie pierwotnym dłuższym niż 2 lata).
23. Aktywa zagraniczne netto stanowią różnicę pomiędzy całością należności sektora monetarnych instytucji finansowych od nierezidentów a całością zobowiązań tego sektora wobec nierezidentów, z wyłączeniem kapitału (fundusze własne podstawowe i uzupełniające) wniesionego przez podmioty zagraniczne do polskich monetarnych instytucji finansowych.
24. 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.).
25. 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.
26. Dane w tabl. 25 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 deficit 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.

27. Przez państwo dług publiczny rozumie się nominalne zadłużenie podmiotów sektora finansów publicznych, ustalone po wyeliminowaniu przepływów finansowych pomiędzy podmiotami należącymi do tego sektora.

Państwo dług publiczny obejmuje zobowiązania sektora finansów publicznych z następujących tytułów:

- a) wyemitowanych dłużnych papierów wartościowych;
- b) zaciągniętych kredytów i pożyczek;
- c) przyjętych depozytów;
- d) zobowiązań wymagalnych.

Państwo dług publiczny obejmuje:

- a) dług podsektora rządowego, tj.:
  - Skarbu Państwa,
  - pozostały dług (dług pozostałych instytucji podsektora rządowego);
- b) dług podsektora samorządowego;
- c) dług podsektora ubezpieczeń społecznych.

28. 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 nierezident), 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 nabycia praw we własnym imieniu mających siedzibę w Polsce. Rezydentami są również znajdujące się w kraju oddziały, przedstawicielstwa i przedsiębiorstwa utworzone przez nierezidentów.

29. Dane dotyczące wyników finansowych przedsiębiorstw dostosowano do ustawy o rachunkowości z dnia 29 września 1994 r. (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 395, z późniejszymi zmianami).

30. Przychody ogółem (przychody z całokształtu działalności) obejmują:

- a) 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 zapłacone;
- b) 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 działalnością socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa, przychody związane ze zdarzeniami losowymi;
- c) 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.

31. Koszty ogółem (koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności) obejmują:

- a) 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;
- b) 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;
- c) 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.
32. 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).
33. 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 przejęciowymi 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.
34. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:
- aktywa obrotowe są częścią kontrolowanych przez jednostkę zasobów majątkowych wykorzystywanych w działalności operacyjnej o wiarygodnie określonej wartości, powstały 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 ogólną należność 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;
  - 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;
  - 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;
  - zobowiązania krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) obejmują ogólną zobowiązania z tytułu dostaw i usług, a także całość lub 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.

35. 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);

36. Przedmiotem obserwacji cen w zakresie produkcji sprzedanej przemysłu, produkcji budowlano-montażowej oraz usług transportu, gospodarki magazynowej oraz telekomunikacji są ceny bazowe, tj. kwoty pieniężne 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 2015 r., 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 Rozporządzeniem Komisji (WE) nr 656/2007 z dnia 14 czerwca 2007 r. zmieniającym rozporządzenie (WE) nr 586/2001 w sprawie wykonania rozporządzenia Rady (WE) nr 1165/98 dotyczącego krótkookresowej statystyki w zakresie definicji Głównych Grupowań Przemysłowych.

- 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. 36.a);
- c) usług transportu, gospodarki magazynowej oraz telekomunikacji opracowano na podstawie kwartalnego badania cen reprezentantów (ok.1,6 tys. w kwartale) świadczonych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze (ok. 400 w kwartale) o liczbie pracujących 10 i więcej, prowadzące przeważającą lub drugorzędną 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.

37. 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 prawa. Dane opracowano zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (UE) nr 93/2013 z dnia 1 lutego 2013 r. ustanawiającym szczegółowe zasady wykonania rozporządzania Rady (WE) nr 2494/95 dotyczącego zharmonizowanych wskaźników cen konsumpcyjnych w odniesieniu do ustanawiania wskaźników cen mieszkań i domów mieszkalnych zajmowanych przez właściciela.

38. 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.

39. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych opracowano na podstawie obserwacji cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1500 w 2020 r.).

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 ankieterów w wybranych punktach sprzedaży, w wytypowanych rejonyach badania cen (207 rejony w 2020 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.

40. Wskaźniki cen transakcyjnych eksportu i importu obliczono na podstawie obserwacji cen wybranych towarów na najniższym szczeblu CN, przy wykorzystaniu danych o obrotach w handlu zagranicznym (w importie na warunkach cif, w eksportie na warunkach fob). Źródłem danych jest dokument zgłoszenia celnego i deklaracja INTRASTAT.

„Terms of trade” określa relację zmian cen towarów eksportowanych do zmian cen towarów importowanych.

41. 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).

42. Źródłem informacji o cenach produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwanych przez rolników na targowiskach są miesięczne notowania cen dokonywane przez stałych ankieterów na celowo wytypowanych ok. 440 targowiskach. Przeciętne ceny miesięczne obliczono jako średnie arytmetyczne wszystkich notowań w skali całego kraju i województw.

43. 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);
- środki transportu;
- inne, tj. melioracje wodne, poprawę walorów (ulepszenia) gruntów oraz inwentarz żywego (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 zwiększą wartości środków trwałych.

44. Dane o mieszkaniach prezentowane są według głównych form budownictwa:

- a) indywidualne – realizowane przez osoby fizyczne, fundacje, kościoły i związki wyznaniowe z przeznaczeniem na użytko własny inwestora;
- b) przeznaczone na sprzedaż lub wynajem – realizowane w celu osiągnięcia zysku przez różnych inwestorów;
- c) spółdzielcze – realizowane przez spółdzielnie mieszkaniowe z przeznaczeniem dla osób będących członkami tych spółdzielni. Budynki z mieszkaniami przeznaczonymi wyłącznie na sprzedaż lub wynajem osobom niebędącym członkami spółdzielni zaliczane są do formy budownictwa „przeznaczone na sprzedaż lub wynajem”.
45. 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. 2020 poz. 443, 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.
46. Pogłowie zwierząt gospodarskich podano na podstawie badań pogłowia świń i produkcji żywca wieprzowego oraz bydła, owiec, drobiu i związanej z tymi gatunkami produkcji zwierzęcej, prezentując dane według grup produkcyjno-użytkowych. Badania pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego prowadzone były 3-krotnie w roku – w marcu według stanu na 1 marca, w czerwcu według stanu na 1 czerwca i w grudniu według stanu na 1 grudnia, a badania pogłowia bydła i pozostałych gatunków zwierząt gospodarskich – 2-krotnie w roku – według stanu w czerwcu i grudniu. Od 2019 r. badanie pogłowia trzody chlewnej jest również prowadzone 2-krotnie w roku – według stanu w czerwcu i grudniu.
47. 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.
48. Dane o wartości produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa i wydobycia, 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).
49. Dane o produkcji sprzedanej przemysłu dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: „Górnictwo i wydobycie”, „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 związanej z rekultywacją”, natomiast o produkcji sprzedanej budownictwa – działalności, odpowiednio: budowlanej i niebudowlanej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji „Budownictwo”. Dane te obejmują:
- wartość sprzedanych wyrobów, półfabrykatów i części własnej produkcji (niezależnie od tego, czy otrzymano za nie należne opłaty);
  - wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. odpowiednio: przemysłowych, budowlanych, jak i innych niż przemysłowe i budowlane;
  - zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej;
  - wartość produktów w formie rozliczeń w naturze;
  - 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 Rozporządzeniem Komisji (WE) nr 656/2007 z dnia 14 czerwca 2007 r. zmieniającym rozporządzenie (WE) nr 586/2001 r. w sprawie wykonania rozporządzenia Rady (WE) nr 1165/98 dotyczącego krótkookresowej statystyki w zakresie definicji Głównych Grupowań Przemysłowych.

Dane o sprzedaży produkcji budowlano-montażowej dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju systemem zleceniowym (tj. na rzecz obcych zleceniodawców), wykonanych siłami własnymi, tj. bez podwykonawców, przez podmioty, których przeważający rodzaj działalności zaliczany 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.

50. Prezentowane dane dotyczące wyrobów (tabl. 51) 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 przeróbropy naftowej w rafineriach.
  51. 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.
  52. 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 wewnętrznych 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.
  53. Dane o sprzedaży detalicznej towarów obejmują sprzedaż dokonywaną w punktach sprzedaży detalicznej, tj. w sklepach (łącznie z aptekami ogólnodostępnymi), składach, składowicach, 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.
  54. 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”.
  55. 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.
  56. Statystyka obrotów handlu zagranicznego od 1992 r. prowadzona jest według metodologii Departamentu Statystyki ONZ.
  57. 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 deklaracjach 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.
58. W systemie INTRASTAT podmioty realizujące wymianę towarową pomiędzy państwami członkowskimi UE zobowiązane są do przesyłania comiesięcznych deklaracji INTRASTAT. Poprawność deklaracji 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 2021 r. przyjęto następujące wartości progów:

- a) próg podstawowy, który dla wywozu wynosi 2,0 mln zł, a dla przywozu – 4,0 mln zł. Podmioty, których wartość obrotów z krajami UE w roku poprzedzającym rok sprawozdawczy lub w roku sprawozdawczym przekroczyły próg podstawowy są zobowiązane każdego miesiąca do nadesłania uproszczonego zakresu danych w deklaracji INTRASTAT. Podmioty, których wartość obrotów nie przekroczyły ustalonego progu podstawowego zwolnione są z obowiązku sprawozdawczego, a ich obroty w statystyce handlu zagranicznego są szacowane;
- b) próg szczegółowy, którego wartość wynosi dla wywozu 108 mln zł, a dla przywozu – 65 mln zł. Podmioty, które przekroczyły ustalony próg szczegółowy wypełniają deklarację INTRASTAT w pełnym zakresie.
59. Wartość importu została wykazana na warunkach cif, tzn. łącznie z kosztami transportu i ubezpieczenia do granicy polskiej. Wartość eksportu została wykazana na warunkach fob.
60. Od 1 maja 2004 r. podstawę klasyfikacji obrotów towarowych w handlu zagranicznym stanowi Nomenklatura Scalona CN.
61. Międzynarodowa Standardowa Klasyfikacja Handlu SITC wydana została przez Departament Statystyki ONZ w 1950 r., w celu klasyfikowania towarów objętych handlem zagranicznym.
62. Dane dotyczące obrotów według grup krajów wykazywane są w importie według kraju pochodzenia, a w eksportie – 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.
63. Obroty handlu zagranicznego towarami przedstawiono według następujących grup krajów:
- 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; w ramach tej grupy wyodrębniono kraje należące do – Unii Europejskiej;
  - Unia Europejska – do której zaliczane są: Austria, Belgia, Bułgaria, Chorwacja, Cypr, Czechy, Dania, Estonia, Finlandia, Francja wraz z Monako i departamentami zamorskimi (Gujaną Francuską, Gwadelupą, Martyniką i Reunion), Grecja, Hiszpania, Holandia, Irlandia, Litwa, Luksemburg, Łotwa, Malta, Niemcy, Portugalia, Rumunia, Słowacja, Slovenia, Szwecja, Węgry, (od 1 stycznia 2020 r. bez Wielkiej Brytanii), Włochy;
  - kraje rozwijające się gospodarczo: kraje Afryki (poza Pd. Afryką), Ameryki Środkowej i Południowej, Azji (poza Izraelem, Japonią i Cyprem, 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;
  - kraje Europy Środkowo-Wschodniej: Albania, Białoruś, Mołdawia, Rosja, Ukraina.
64. Baza noclegowa turystyki obejmuje:
- 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 goścince oraz obiekty w trakcie kategoryzacji),
  - 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).
65. Wskaźniki koniunktury konsumenckiej oblicza się w oparciu o wyniki badania kondycji gospodarstw domowych (postaw konsumentów) prowadzonego metodą testu koniunktury. Test zawiera zestaw pytań skierowanych bezpośrednio do konsumentów. Uzyskane odpowiedzi dotyczą ocen kształtuowania 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:
- 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;
  - 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.
66. 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 publikacjach: „Badanie koniunktury gospodarczej”, Warszawa 2018, GUS i „Koniunktura w przemyśle, budownictwie, handlu i usługach”, prezentowanych na stronie internetowej GUS – [www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl).
67. 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 1<sup>st</sup> January 2008 by the decree of Council of Ministers dated 24<sup>th</sup> 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 and quarterly data** in regard to:
  - a) employed persons, paid employment, wages and salaries refer to national economy entities with 10 or more employed persons 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 periods, only the average monthly total wage and salary relate to the entire population;
  - b) financial results of non-financial enterprises and investment outlays and newly started investments refer to economic entities keeping accounting ledgers (with the exception of units conducting economic activity included, in accordance with the NACE Rev. 2, in the section "Agriculture, forestry and fishing" and "Financial and insurance activities"), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;
  - 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 thous. zł 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;
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;

- c) in tables referring to procurement of agricultural products (table 39, 47) and production of products (table 51) annual data are revised in the second half year, in addition, by the results including:
- in the case of procurement – natural persons conducting procurement (see item 8. c) of general notes,
  - in the case of production of products – producers of industrial products, in which the number of employed persons exceeds 9 persons and not higher than 49 persons. Indices are calculated in comparable conditions on the basis data from reporting of monthly system.
10. Information relating to the enterprise sector is presented based on the definition of "enterprise" – introduced by the regulation of the Council (EEC) No 696/93 of 15 March 1993 on the statistical units for the observation and analysis of the production system in the Community. In accordance with the above-mentioned Regulation the enterprise is the smallest combination of legal units that is an organizational unit producing goods or services, which benefits from a certain degree of autonomy in decision-making, especially for the allocation of its current resources. An enterprise carries out one or more activities at one or more locations. An enterprise may be a sole legal unit (the data are presented according to enterprise equal to legal unit). Enterprise sector 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.
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. In the tables – unless otherwise stated – data 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), and since 2016 – 2015 constant prices (2015 average current prices), excluding foreign trade turnover in the case of which, as constant prices the average current prices from the year preceding the surveyed year were used as well as investment outlays and retail sales – as constant prices the current prices from corresponding period of previous year were used.
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 concerning:
  - a) population (since 2010) are compiled on the basis of result of Population and Housing Census 2011 as well as 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 using the balance method 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).
  - b) 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.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 average paid employment include persons employed on the basis of a labour contract on a full and part-time basis, converted to full-time work period.
5. The data on the unemployed persons registered in the powiat labour offices are presented in accordance with the Law of 20 April 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (Journal of Laws 2020 item 1409). 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.

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, aged 15 and more, 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 have been calculated on the basis of the exact date of birth. The survey results have been generalized based on population balances compiled on the basis on Population and Housing Census 2011.

Economically active population includes all persons who are considered as employed or unemployed.

Among the employed persons are included all persons aged 15 and more who within the surveyed week:

- a) performed for at least one hour any work generating pay or income, i.e. were employed as a paid employees, worked on their own (or leased) agricultural farm, or conducted their own economic activity outside of agriculture or 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 illness, maternity leave, parental leave or vacation,
  - due to other reasons, but the break in employment did not exceed 3 months and since 2006 exceeded 3 months and concerned persons who were paid employees and during that period received at least 50% of the hitherto wages and salaries.

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). It specifies the following categories of the employed:

- a) self-employed person – a person who conducts his/her own economic activity, in which:
  - employer – a person who conducts his/her own economic activity and employs at least one paid employee,
  - self-employed without paid employees – a person who conducts his/her own economic activity and does not employ paid employees;
- b) paid employee – a person employed by a public or private employer;
- c) contributing family worker – a person who helps without agreed upon remuneration in conducting family economic activity.

Among paid employees are also included persons performing outwork and apprentices with whom enterprises or natural persons signed a contract for occupational training or learning skills for a particular job (if they receive a payment).

Among own-account workers are also included agents in all system of agencies.

The unemployed are persons aged 15–74, who within the period of the surveyed week did not work, actively sought work and was available for work within two weeks after the surveyed week.

The unemployed also include persons who had found and were waiting to begin work within the period no longer than 3 months as well as persons who were available for that work. The activity rate is calculated as the share of the economically active persons (total or a given group) in population aged 15 and more (total or a given group).

The employment rate is calculated as the share of the employed persons (total or a given group) in population aged 15 and more (total or a given group).

The share of the unemployed persons in the number of population is calculated as the percentage unemployed persons (total or in a given group) in the number of population aged 15 and more (total or in a given group).

- The unemployment rate is calculated as the share of the unemployed persons (total or a given group), in the number of the economically active persons, aged 15 and more (total or a given group).
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:
- personal wages and salaries, excluding wages and salaries of outworkers and apprentices as well as persons employed abroad;
  - payments from a share in profit or in the balance surplus of cooperatives;
  - additional annual wages and salaries for employees of budget sphere entities;
  - 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:
- 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 budget expenditures) and from the sources gathered in the open pension funds – OFE (in the period from 1 January 2009 to 30 June 2014);
  - 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;
  - 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;
  - 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:

- before the age of 18,
- during the school or tertiary school education before the age of 25,
- 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 obtained from the household budget survey are weighted with the structure of households by number of persons and class of locality coming from 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) złoty and foreign currency deposits and other current liabilities (including overnight deposits and deposits without 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) złoty 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) złoty 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 MFIs as well as liabilities of monetary financial institutions related to repurchase agreements and also in money market fund units (until 2011).
  21. Deposits and dues are classified in the sector structure:
    - a) households includes private persons, individual farmers and individual entrepreneurs employing up to 9 persons;
    - b) other financial institutions covers:
      - insurance corporation and pension funds,
      - other financial intermediaries,
      - financial auxiliaries.
    - c) non-financial corporations comprise state owned enterprises, private enterprises as well as cooperatives;

- d) non-profit institutions serving households comprise non-profit entities (among others: charities, trade unions, scientific societies, political parties, churches);
  - e) local government comprise local government units;
  - f) social security funds comprise Social Insurance Institution and Agricultural Social Insurance Fund and managed by them funds as well as National Health Fund, Labour Fund, Guaranteed Employee Benefit Fund.
22. Domestic assets, net include:
- a) 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;
  - b) credit to central government, net, i.e. the balance of monetary financial institutions' dues (excluding unpaid due interest) and liabilities (MFIs) towards the entities which includes: central government institutions (except institutions acting in social security area);
  - c) other items, net comprise assets and liabilities of the NBP and other monetary financial institutions (MFIs) not included elsewhere (among others fixed assets, accrued interest on loans and deposits, amounts receivable and payable, capital and reserves, inter- and intra-MFIs positions, longer term financial liabilities with agreed maturity over 2 years).
23. 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).
24. 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).
25. 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.
26. Data in tabl. 25 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.
27. 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) outstanding 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.
28. 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.
29. Data on financial results of enterprises are adjusted to the Accounting Act dated 29 September 1994 (uniform text Journal of Laws 2018 item 395, with later amendments).

30. 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.

31. 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.

32. 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).

33. Financial results:

- a) financial result from the sale of products, goods and materials is the difference between the net revenues from the sale of products, goods and materials and the costs incurred to obtain them (the costs of the 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.

34. 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.

35. Indices:

- 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).

36. 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 thous. 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 of 2015, 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 have been divided into the Main Industrial Groupings, i.e. intermediate and capital goods, durable and non-durable consumer goods as well as energy in accordance with Commission Regulation

(EC) No 656/2007 of 14 June 2007 amending Regulation (EC) No 586/2001 on implementing Council Regulation (EC) No 1165/98 concerning short-term statistics as regards the definition of Main Industrial Groupings (MIGs);

- 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 400 construction enterprises, in which the number of employed persons exceeds 9 persons. Price indices calculation is analogous to the one described in item 36.a);
- c) transportation, storage and telecommunication services are calculated on the basis of a quarterly survey of prices of services representatives (about 1.6 thous. quarterly) rendered by, purposively selected, economic entities (about 400 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.

37. 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 93/2013 of 1 February 2013 laying down detailed rules for the implementation of Council Regulation (EC) No 2494/95 concerning harmonized indices of consumer prices, as regards establishing owner-occupied housing price indices.

38. 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.

39. Price indices of consumer goods and services was based on prices observation of representatives of consumer goods and services (about 1500 in 2020).

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 2020);
- 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.

40. 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.

41. 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).

42. 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.

43. 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:

- a) 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;
- b) machinery, technical equipment and tools (including instruments, moveables and equipment);
- c) transport equipment;
- d) 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.

44. Data on dwellings are presented by main forms of construction:

- a) private - housing construction realised by natural persons, foundations, churches and religious associations, designated for the use of the investor;
- b) for sale or rent - housing construction realised in order to achieve a profit by various investors;
- c) cooperative – housing construction realised by housing cooperatives, designated for persons being members of these cooperatives. Building with dwellings designed for sale or rent, for people who are not members of a cooperative, should be included into the form of construction "for sale or rent".

45. 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 2020 item 443, 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.

46. Farm animal stocks have been disclosed on the basis of surveys of pig stocks and production of pigs for slaughter and cattle, sheep, poultry and animal production related to these species, with data being presented according to production – utility groups. Surveys of pig stocks and production of pigs for slaughter are conducted three times a year – in March as of 1 March, in June as of 1 June and in December as of 1 December, while surveys of cattle and other farm animal species – twice a year – as at June and December. Since 2019 the surveys of pig stocks is conducted also twice a year – as of June and December.

47. 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.

48. 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).

49. 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:

- a) 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);

- b) the value of paid works and services rendered, i.e. both industrial and construction as well as non-industrial and non-construction;
- c) 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;
- d) the value of products in the form of settlements in kind;
- e) 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 on the basis of Commission Regulation (EC) No 656/2007 of 14 June 2007 amending Regulation (EC) No. 586/2001 on implementing Council Regulation (EC) No. 1165/98 concerning short-term statistics as regards the definition of Main Industrial Groupings (MIGs).

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.

50. Presented data concerning products (table. 51) 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.

51. Data on:

- a) transport of goods cover transport in domestic and international traffic performed by means of transport enter-prices;
- b) 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.

52. 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.

53. 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.

54. 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".

55. 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.

56. Since 1992, the statistics of foreign trade turnover has been conducted according to the methodology of the Statistics Department of the United Nations.

57. 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:

- a) EXTRASTAT system – based on customs declaration – include trade turnover data registered between Poland and "the third countries", i.e. EU non-member countries;
- b) INTRASTAT system – based on INTRASTAT declaration of arrivals and dispatches – include trade turnover data registered between Poland and other EU member states;
- c) 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.
58. 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 2021 the following threshold values were adopted:
- basic threshold is set to 2,0 mln PLN for exports and 4,0 mln PLN for imports. 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;
  - the detailed threshold which is set to 108 mln PLN for the exports and 65 mln PLN for the imports. The entities with the intra EU trade turnover exceeding the detailed threshold are obliged to provide full scope of information in the INTRASTAT declaration.
59. 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.
60. Since 1 May 2004, the basis of the foreign trade turnover classification is set by Combined Nomenclature (CN).
61. 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.
62. 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.
63. Foreign trade turnover is presented according to the following groups of countries:
- 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, from this group the members of EU were excluded;
  - 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;
  - 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;
  - Central and Eastern European countries: Albania, Belarus, Moldova, Russia, Ukraine.
64. Tourist accommodation includes:
- 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 );
  - 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).
65. 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:

- a) 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;
- b) 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.

66. 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", Warsaw 2018, CSO and "Business tendency survey in industry, construction, trade and services", presented on website of the Statistics Poland – [www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl).
67. More information and detailed methodological description are published in methodological volumes and branch statistical publications of the Statistics Poland.