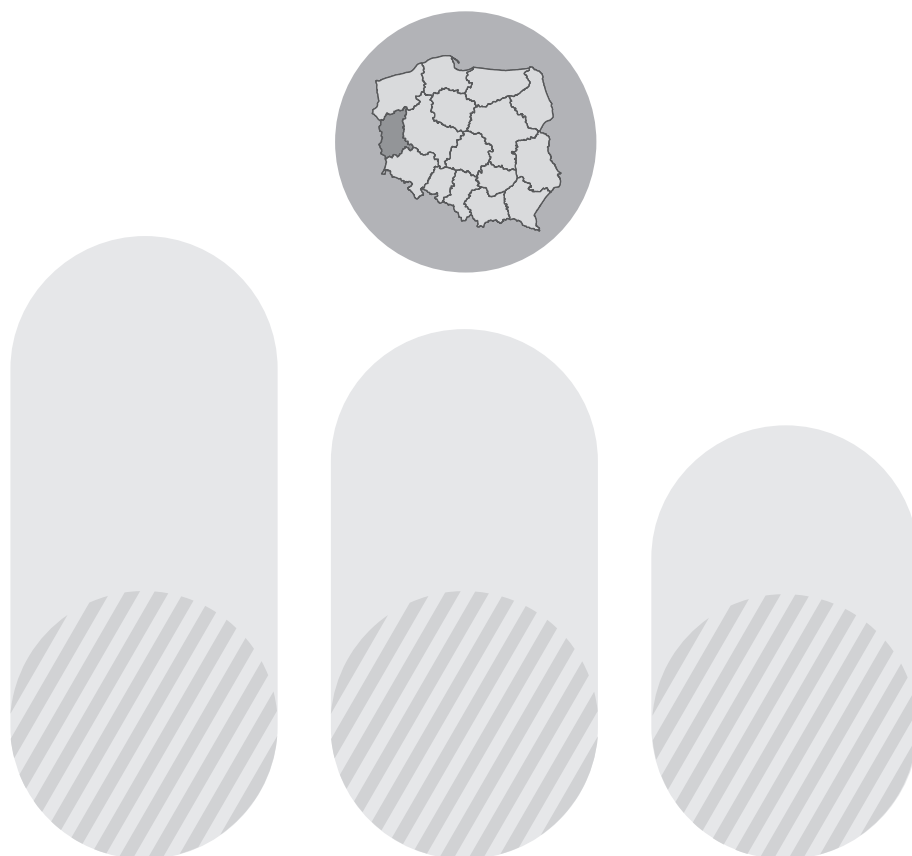




# **Biuletyn statystyczny województwa lubuskiego – II kwartał 2021**

Statistical bulletin of Lubuskie Voivodship – quarter 2/2021



# **Biuletyn statystyczny województwa lubuskiego – II kwartał 2021**

Statistical bulletin of Lubuskie Voivodship – quarter 2/2021

Opracowanie merytoryczne

Content-related works

Urząd Statystyczny w Zielonej Górze

Statistical Office in Zielona Góra

Zespół autorski

Editorial team

Przygotowano w Lubuskim Ośrodku Badań Regionalnych Urzędu Statystycznego w Zielonej Górze

Prepared by Lubuski Centre for Regional Surveys of the Statistical Office in Zielona Góra

Kierujący

Supervisor

Iwona Goździcka

Prace redakcyjne i skład

Editorial work and typesetting

Małgorzata Sadowska

Publikacja dostępna na stronie

Publications available on website

[zielonagora.stat.gov.pl](http://zielonagora.stat.gov.pl)

Przy publikowaniu danych US prosimy o podanie źródła

When publishing SO data — please indicate the source

## Spis treści

## Contents

Objaśnienia znaków umownych .....	Symbols. ....	6
Ważniejsze skróty .....	Main abbreviations .....	6
Tablice .....	Tables.....	8-84
Uwagi ogólne.....	General notes.....	85/ 97
Wyjaśnienia metodologiczne .....	Methodological notes.....	88/100

## Spis tablic

## List of tables

### WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE

### SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS

1. Wybrane dane o województwie .....	Selected data on voivodship.....	10
--------------------------------------	----------------------------------	----

### LUDNOŚĆ

### POPULATION

2. Stan i ruch naturalny ludności .....	Population and vital statistics.....	13
---	--------------------------------------	----

### PRACA

### LABOUR

3. Pracujący w sektorze przedsiębiorstw .....	Employed persons in enterprise sector .....	14
4. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw .....	Average paid employment in enterprise sector.....	16
5. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy.....	Registered unemployed persons and job offers .....	17
6. Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy.....	Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market.....	18
7. Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, czasu pozostawania bez pracy i stażu pracy .....	Registered unemployed persons by educational level, age, duration of unemployment and work seniority.....	19
8. Aktywność ekonomiczna ludności według BAEL.....	Economic activity of population by LFS.....	20
9. Bezrobocie według BAEL.....	Unemployment by LFS.....	20

**Spis tablic (cd.)****List of tables (cont.)**

WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE	WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS	
10. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw .....	Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector.....	21
11. Świadczenia społeczne.....	Social benefits.....	22
FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW	FINANCE OF ENTERPRISES	
12. Wyniki finansowe przedsiębiorstw .....	Financial results of enterprises .....	23
13. Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji.....	Financial results of enterprises by section .....	25
I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży .....	I. Income, cost, financial result from sale.....	25
II. Wynik finansowy brutto.....	II. Gross financial result.....	26
III. Wynik finansowy netto.....	III. Net financial result.....	27
14. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych.....	Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result.....	28
15. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania krótko- i długo-terminowe przedsiębiorstw.....	Current assets and short-term and long-term liabilities of enterprises.....	31
16. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji.....	Current assets and liabilities of enterprises by section.....	32
CENY	PRICES	
17. Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych.....	Price indices of consumer goods and services.....	33
18. Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych .....	Average procurement prices of major agricultural products.....	34
19. Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach .....	Average market-place prices received by farmers .....	35
20. Relacje cen w rolnictwie.....	Price relations in agriculture.....	36
INWESTYCJE	INVESTMENT	
21. Nakłady inwestycyjne.....	Investment outlays .....	37
22. Mieszkania .....	Dwellings .....	38

**Spis tablic (cd.)****List of tables (cont.)**

ROLNICTWO	AGRICULTURE	
23. Zwierzęta gospodarskie .....	Livestock .....	39
24. Skup ważniejszych produktów rolnych.....	Procurement of major agricultural products.....	40
PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	INDUSTRY AND CONSTRUCTION	
25. Produkcja sprzedana przemysłu .....	Sold production of industry.....	42
26. Produkcja wybranych wyrobów według PKWiU/PRODPOL	Production of major products by CPA/PRODCOM.....	45
27. Produkcja sprzedana budownictwa .....	Sold production of construction.....	46
HANDEL	TRADE	
28. Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa.....	Retail sales of goods by type of enterprise activity.....	47
TURYSTYKA	TOURISM	
29. Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych.....	Occupancy in tourist accommodation establishments.....	50
WYNIKI BADANIA KONIUNKTURY	BUSINESS TENDENCY SURVEYS	
30. Wskaźniki koniunktury gospodarczej.....	Business tendency indicators.....	51
BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	PUBLIC SAFETY	
31. Przepięstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępcstw okresie styczeń – czerwiec 2021 r. ....	Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in the period January – June 2021.....	56
PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	NATIONAL ECONOMIC ENTITIES	
32. Podmioty gospodarki narodowej według sekcji .....	National economy entities by sections.....	57
33. Podmioty gospodarki narodowej według formy prawnej	National economy entities by form of legal.....	58

**Spis tablic (dok.)**

WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH	
PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY WOJEWÓDZTWA .....	
34. Ludność w 2020 r. ....	
35. Ruch naturalny ludności w okresie styczeń – grudzień 2020 r. ....	
36. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2021 r. ....	
37. Bezrobotni zarejestrowani według wieku w 2021 r. ....	
38. Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia w 2021 r. ....	
39. Mieszkania oddane do użytkowania w okresie styczeń – czerwiec 2021 r. ....	
40. Przestępstwa stwierdzone w okresie styczeń – czerwiec 2021 r. ....	
41. Wskaźniki wykrywalności przestępstw w okresie styczeń – czerwiec 2021 r. ....	
42. Wypadki drogowe w okresie styczeń – czerwiec 2021 r. ....	
43. Podmioty gospodarki narodowej w 2021 r. ....	
PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE	
44. Wybrane wskaźniki ogólnopolskie.....	
45. Podstawowe dane o województwach.....	

**List of tables (cont.)**

SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS	
ADMINISTRATIVE DIVISION OF VOIVODSHIP .....	
Population in 2020 .....	59
Vital statistics in the period January – December 2020 .....	60
Registered unemployed persons and job offers in 2021 ..	63
Registered unemployed persons by age in 2021 .....	64
Registered unemployed persons by educational level in 2021 .....	65
Dwellings completed in the period January – June 2021	66
Ascertained crimes in the period January – June 2021.....	67
Rates of detectability of crimes in the period January – June 2021 .....	68
Road traffic accidents in the period January – June 2021	69
Entities of the national economy in 2021.....	70
BASIC DATA FOR POLAND	
Selected indicators for Poland.....	71
Basic data on voivodships.....	74

## Objaśnienia znaków umownych

### Symbols

Symbol	Opis
Symbol	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
A	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100
B	okres poprzedni=100 previous period=100



## Ważniejsze skróty

### Major 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
tys.	tysiąc thousand
mln	milion million
zł	złoty PLN
dam <sup>3</sup>	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
działy PKD division on 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 wyrobów z metali manufacture of metal products	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
produkcja maszyn i urządzeń x	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana manufacture of machinery and equipments n.e.c
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep x	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers

Skrót Abbreviation	Pełna nazwa Complete name
działy PKD division on of the NACE	
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

## WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS

**TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE**  
SELECTED DATA ON VOIVODSHIP

OKRESY PERIODS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ab</sup> w tys. National economy entities <sup>ab</sup> in thousand	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>			Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>ac</sup> w % Unemployment rate <sup>ac</sup> in %	Oferty pracy <sup>ad</sup> Job offers <sup>ad</sup>	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy <sup>a</sup> Registered unemployed persons per job offer <sup>a</sup>
		w tys. in thousand	A	B			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2019 I-XII . . . . .	117,2	18,5	<b>83,3</b>	103,3	4,9	2211	11
2020 I-XII . . . . .	120,8	23,7	<b>128,0</b>	101,7	6,2	4178	16
2020 IV . . . . .	117,9	21,6	<b>103,8</b>	108,9	5,7	2950	12
V . . . . .	118,4	23,2	<b>114,6</b>	107,2	6,1	3029	13
VI . . . . .	118,9	23,5	<b>120,6</b>	101,6	6,1	4007	11
VII . . . . .	119,3	23,5	<b>124,1</b>	100,0	6,1	4509	8
VIII . . . . .	119,8	23,3	<b>124,6</b>	98,9	6,1	3775	10
IX . . . . .	120,2	23,1	<b>126,4</b>	99,4	6,1	3921	8
X . . . . .	120,5	23,2	<b>129,2</b>	100,1	6,1	3694	14
XI . . . . .	120,7	23,3	<b>130,0</b>	100,5	6,1	2520	12
XII . . . . .	120,8	23,7	<b>128,0</b>	101,7	6,2	4178	16
2021 I . . . . .	121,0	24,9	<b>123,2</b>	105,0	6,5	3078	19
II . . . . .	121,3	24,8	<b>123,4</b>	99,7	6,5	2221	11
III . . . . .	121,5	23,9	<b>120,3</b>	96,4	6,2	2207	11
IV . . . . .	121,9	23,1	<b>106,8</b>	96,7	6,0	2542	9
V . . . . .	122,3	22,2	<b>95,8</b>	96,1	5,8	2533	9
VI . . . . .	122,7	21,6	<b>91,9</b>	97,4	5,7	2946	7

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector			Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			Przeciętne miesięczne emerytura i renta <sup>a</sup> brutto wypłacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych Average monthly gross retirement pay and pension <sup>a</sup> paid by the Social Insurance Fund	
	w tys. in thousand	A	B	w złotych in PLN	A	B	w złotych in PLN	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2019 I-XII . . . . .	132,9	<b>102,2</b>	.	4457,86	<b>105,6</b>	.	2098,93	<b>105,0</b>
2020 I-XII . . . . .	130,5	<b>98,2</b>	.	4624,90	<b>103,7</b>	.	2224,21	<b>106,0</b>
2020 IV . . . . .	129,6	<b>97,4</b>	98,1	4321,66	<b>98,1</b>	95,2	.	.
V . . . . .	127,8	<b>96,4</b>	98,6	4273,70	<b>96,4</b>	98,9	.	.
VI . . . . .	127,8	<b>96,1</b>	100,0	4438,18	<b>102,2</b>	103,8	2194,46	<b>104,5</b>
VII . . . . .	128,3	<b>96,6</b>	100,3	4633,50	<b>103,6</b>	104,4	.	.
VIII . . . . .	129,1	<b>97,4</b>	100,7	4596,54	<b>103,2</b>	99,2	.	.
IX . . . . .	129,8	<b>98,2</b>	100,5	4618,82	<b>104,3</b>	100,5	2212,69	<b>105,4</b>
X . . . . .	130,0	<b>98,3</b>	100,2	4701,97	<b>104,5</b>	101,8	.	.
XI . . . . .	129,7	<b>98,0</b>	99,8	4679,21	<b>103,6</b>	99,5	.	.
XII . . . . .	129,6	<b>98,6</b>	100,0	5242,97	<b>108,6</b>	112,0	2224,21	<b>106,0</b>
2021 I . . . . .	128,6	<b>97,0</b>	99,2	4880,06	<b>104,8</b>	93,1	.	.
II . . . . .	128,8	<b>97,0</b>	100,2	4780,09	<b>104,0</b>	98,0	.	.
III . . . . .	128,8	<b>97,5</b>	100,0	4982,90	<b>109,7</b>	104,2	2339,10	<b>108,1</b>
IV . . . . .	128,8	<b>99,3</b>	100,0	4975,15	<b>115,1</b>	99,8	.	.
V . . . . .	129,0	<b>101,0</b>	100,2	4925,26	<b>115,2</b>	99,0	.	.
VI . . . . .	128,9	<b>100,8</b>	99,9	4996,93	<b>112,6</b>	101,5	2357,10	<b>107,4</b>

a Stan w końcu okresu. b W rejestrze REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. c Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 88, pkt 4. d Zgłoszone w ciągu miesiąca. e Dane narastające.

a End of period. b In the REGON register; excluding persons tending private farms in agriculture. c See methodological notes on page 100, item 4. d Declaring during a month. e Accrued base.

**TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)**  
**SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)**

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen skupu Price indice of procurement							
	ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)				żywca rzeźnego animals for slaughter			
	pszenicy wheat		żyta rye		bydła (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzody chlewnej pigs	
	A	B	A	B	A	B	A	B
2019 I–XII . . . . .	<b>97,9</b>	.	<b>100,8</b>	.	<b>95,4</b>	.	<b>117,5</b>	.
2020 I–XII . . . . .	<b>108,7</b>	.	<b>98,4</b>	.	<b>102,2</b>	.	<b>99,2</b>	.
2020 IV . . . . .	<b>97,2</b>	104,1	<b>89,2</b>	105,9	<b>90,5</b>	90,9	<b>105,6</b>	102,3
V . . . . .	<b>104,8</b>	106,2	<b>85,9</b>	102,1	<b>104,1</b>	111,1	<b>90,4</b>	84,6
VI . . . . .	<b>106,7</b>	97,4	<b>88,1</b>	101,2	<b>102,2</b>	98,1	<b>86,2</b>	100,4
VII . . . . .	<b>108,8</b>	89,8	<b>103,6</b>	92,0	<b>117,9</b>	99,2	<b>83,1</b>	95,0
VIII . . . . .	<b>105,6</b>	95,1	<b>99,1</b>	93,5	<b>94,6</b>	89,3	<b>79,8</b>	98,2
IX . . . . .	<b>108,3</b>	103,3	<b>102,0</b>	107,0	<b>101,8</b>	109,6	<b>73,8</b>	93,6
X . . . . .	<b>116,7</b>	106,7	<b>121,0</b>	108,3	<b>108,9</b>	103,7	<b>71,4</b>	98,5
XI . . . . .	<b>120,7</b>	107,7	<b>119,4</b>	98,8	<b>95,8</b>	96,9	<b>68,1</b>	93,3
XII . . . . .	<b>120,2</b>	102,2	<b>119,0</b>	107,0	<b>112,8</b>	111,2	<b>57,5</b>	86,6
2021 I . . . . .	<b>126,8</b>	105,8	<b>122,9</b>	99,2	<b>104,7</b>	95,1	<b>56,4</b>	95,7
II . . . . .	<b>126,6</b>	105,2	<b>125,4</b>	103,4	<b>90,7</b>	90,0	<b>65,1</b>	117,2
III . . . . .	<b>127,4</b>	102,6	<b>129,1</b>	109,2	<b>96,3</b>	104,6	<b>83,2</b>	122,8
IV . . . . .	<b>122,0</b>	99,6	<b>128,3</b>	105,3	<b>113,1</b>	106,7	<b>82,6</b>	101,6
V . . . . .	<b>115,7</b>	100,8	<b>119,0</b>	94,7	<b>106,7</b>	104,9	<b>95,7</b>	98,0
VI . . . . .	<b>118,1</b>	99,4	<b>128,2</b>	109,0	<b>111,4</b>	102,5	<b>94,7</b>	99,4

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>a</sup> Procurement of animals for slaughter in terms of meat (including fats) <sup>a</sup>			Skup mleka Procurement of milk			Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen żyta na targowiskach <sup>b</sup> Procurement prices of pigs for slaughter to prices of rye on market-places <sup>b</sup>
	w tys. t in thousand tonnes	A	B	w mln l in million litres	A	B	
	2019 I–XII . . . . .	110,2	<b>91,5</b>	.	77,9	<b>96,8</b>	
2020 I–XII . . . . .	96,1	<b>87,2</b>	.	99,3	<b>127,5</b>	.	.
2020 IV . . . . .	7,2	<b>70,5</b>	81,9	6,8	<b>128,0</b>	81,2	.
V . . . . .	9,0	<b>104,0</b>	124,9	7,4	<b>106,7</b>	108,5	.
VI . . . . .	9,0	<b>98,0</b>	99,2	12,6	<b>182,3</b>	170,0	.
VII . . . . .	8,9	<b>109,5</b>	99,9	9,0	<b>126,8</b>	71,6	6,0
VIII . . . . .	6,7	<b>88,2</b>	74,4	8,7	<b>120,3</b>	97,0	5,9
IX . . . . .	7,8	<b>90,0</b>	117,1	8,3	<b>125,5</b>	94,8	6,1
X . . . . .	8,8	<b>83,4</b>	112,7	8,4	<b>125,5</b>	101,6	5,8
XI . . . . .	7,7	<b>95,7</b>	87,6	6,4	<b>101,4</b>	75,8	.
XII . . . . .	8,9	<b>89,5</b>	116,0	8,5	<b>134,1</b>	133,2	.
2021 I . . . . .	7,4	<b>79,9</b>	83,1	8,7	<b>120,1</b>	102,1	.
II . . . . .	6,4	<b>72,9</b>	86,7	6,2	<b>79,8</b>	71,9	.
III . . . . .	7,6	<b>86,3</b>	118,6	8,9	<b>106,8</b>	143,9	.
IV . . . . .	8,5	<b>118,2</b>	112,2	8,6	<b>125,8</b>	95,7	.
V . . . . .	6,3	<b>69,8</b>	73,8	9,4	<b>127,2</b>	109,7	.
VI . . . . .	7,5	<b>83,7</b>	118,9	9,4	<b>75,2</b>	100,5	.

**a** W wadze poubojowej ciepłej; obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. **b** Patrz uwagi ogólne na str. 85-86, pkt 10.c) i 11.c) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 93, pkt 19 i 20.

<sup>a</sup> In post-slaughter warm weight; data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. <sup>b</sup> See general notes on page 97 and 98, item 10.c), 11.c) and methodological notes on page 105, item 19 and 20.

**TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE (dok.)**  
**SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)**

OKRESY PERIODS	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>a</sup> Sold production of industry <sup>a</sup>					
	ogółem total		w tym of which			
			przetwórstwo przemysłowe manufacturing		dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	A	B	A	B	A	B
2019 I–XII . . . . .	<b>99,3</b>	.	<b>98,6</b>	.	<b>113,1</b>	.
2020 I–XII . . . . .	<b>95,8</b>	.	<b>95,4</b>	.	<b>108,5</b>	.
2020 IV . . . . .	<b>67,4</b>	71,2	<b>66,2</b>	70,4	<b>110,4</b>	95,1
V . . . . .	<b>78,4</b>	115,8	<b>77,7</b>	117,6	<b>101,8</b>	97,4
VI . . . . .	<b>95,5</b>	116,6	<b>94,5</b>	114,9	<b>104,2</b>	107,3
VII . . . . .	<b>98,1</b>	95,8	<b>98,0</b>	96,9	<b>104,8</b>	99,7
VIII . . . . .	<b>109,1</b>	112,1	<b>109,8</b>	112,8	<b>100,1</b>	97,3
IX . . . . .	<b>102,1</b>	106,3	<b>101,9</b>	106,1	<b>114,4</b>	114,4
X . . . . .	<b>97,6</b>	104,3	<b>97,4</b>	104,4	<b>111,2</b>	97,0
XI . . . . .	<b>101,6</b>	95,0	<b>101,7</b>	94,9	<b>112,8</b>	96,3
XII . . . . .	<b>107,0</b>	85,3	<b>106,7</b>	84,4	<b>117,3</b>	110,5
2021 I . . . . .	<b>92,6</b>	104,3	<b>92,3</b>	105,1	<b>105,4</b>	82,6
II . . . . .	<b>98,5</b>	105,9	<b>98,5</b>	106,2	<b>98,0</b>	97,0
III . . . . .	<b>119,9*</b>	117,0*	<b>120,7*</b>	117,2*	<b>113,1*</b>	123,8*
IV . . . . .	<b>153,2</b>	91,0	<b>155,4</b>	90,7	<b>115,3</b>	96,9
V . . . . .	<b>128,8</b>	97,3	<b>129,4</b>	97,9	<b>113,3</b>	95,7
VI . . . . .	<b>113,4</b>	102,6	<b>114,8</b>	101,9	<b>112,8</b>	106,8

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej <sup>ab</sup> Sale of construction and assembly production <sup>ab</sup>		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed		Sprzedaż detaliczna towarów <sup>b</sup> Retail sales of goods <sup>b</sup>		
	A	B	ogółem total	A	B	A	B
2019 I–XII . . . . .	<b>97,9</b>	.	4134	<b>97,1</b>	.	<b>109,8</b>	.
2020 I–XII . . . . .	<b>97,3</b>	.	5162	<b>124,9</b>	.	<b>95,2</b>	.
2020 IV . . . . .	<b>70,9</b>	75,4	485	<b>129,3</b>	226,6	<b>75,2</b>	80,6
V . . . . .	<b>98,0</b>	99,5	462	<b>144,8</b>	95,3	<b>86,0</b>	107,0
VI . . . . .	<b>117,0</b>	167,4	319	<b>158,7</b>	69,0	<b>107,1</b>	123,0
VII . . . . .	<b>83,8</b>	61,5	417	<b>147,9</b>	130,7	<b>111,8</b>	105,7
VIII . . . . .	<b>80,6</b>	93,7	359	<b>103,5</b>	86,1	<b>108,0</b>	94,3
IX . . . . .	<b>106,6</b>	140,4	349	<b>119,1</b>	97,2	<b>112,3</b>	103,6
X . . . . .	<b>66,9</b>	78,8	557	<b>107,9</b>	159,6	<b>100,8</b>	98,7
XI . . . . .	<b>80,9</b>	126,5	602	<b>277,4</b>	108,1	<b>113,0</b>	105,3
XII . . . . .	<b>113,4</b>	160,7	561	<b>100,4</b>	93,2	<b>91,6</b>	88,5
2021 I . . . . .	<b>128,9</b>	33,1	316	<b>65,6</b>	60,9	<b>74,0</b>	78,5
II . . . . .	<b>49,5</b>	88,8	388	<b>109,3</b>	122,8	<b>74,5</b>	107,6
III . . . . .	<b>89,3</b>	171,7	483	<b>225,7</b>	124,5	<b>113,7</b>	133,6
IV . . . . .	<b>136,4</b>	115,1	654	<b>134,8</b>	135,4	<b>133,6</b>	94,7
V . . . . .	<b>124,8</b>	98,9	195	<b>42,2</b>	29,8	<b>131,2</b>	105,0
VI . . . . .	<b>98,4</b>	132,0	367	<b>115,0</b>	188,2	<b>112,5</b>	105,5

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 87, pkt 15 i wyjaśnienia metodologiczne na str. 94, pkt 26. **b** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a See general notes on page 98, item 15 and methodological notes on page 106, item 26. b Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

# LUDNOŚĆ POPULATION

**TABL. 2. 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>	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>
				ogółem total	w tym niemowląt <sup>d</sup> of which infants <sup>d</sup>				ogółem total	w tym nie- mowląt <sup>de</sup> of which infants <sup>de</sup>	
2019 I–XII . . . . .	1011592	4572	9036	11070	29	-2034	4,5	8,9	10,9	3,2	-2,0
2020 I–XII . . . . .	1007145	3511	8634	12625	27	-3991	3,5	8,5	12,5	3,1	-4,0
<b>A</b>	<b>99,6</b>	<b>76,8</b>	<b>95,6</b>	<b>114,0</b>	<b>93,1</b>	.	.	.	.	.	.
2019 I–VI . . . . .	1013031	1623	4367	5490	14	-1123	3,2	8,6	10,8	3,2	-2,2
2020 I–VI . . . . .	1010177	977	4262	5392	18	-1130	1,9	8,4	10,7	4,2	-2,2
<b>A</b>	<b>99,7</b>	<b>60,2</b>	<b>97,6</b>	<b>98,2</b>	<b>128,6</b>	.	.	.	.	.	.

<sup>a</sup> Dane prezentowane są w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011; patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 88, pkt 1. <sup>b</sup> Stan w końcu okresu. <sup>c</sup> Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. <sup>d</sup> Dzieci w wieku poniżej 1 roku. <sup>e</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 100, item 1. b End of period. c Number of live births minus deaths in a given period. d Infants less than 1 year old. e Per 1000 live births.

# PRACA LABOUR

## TABL. 3. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

Stan w końcu miesiąca  
EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR  
End of month

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przemysł industry						
		razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing					
			razem total	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	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
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2020 IV . . . . .	135867	73994	69380	7039	1638	1523	5977	2910
V . . . . .	135206	73591	68985	6920	1620	1492	6015	2904
VI . . . . .	135169	73290	68661	6986	1620	1498	5979	2918
VII . . . . .	134999	72858	68229	6950	1620	1494	5961	2909
VIII . . . . .	134925	72599	67959	6946	1608	1485	5986	2900
IX . . . . .	135306	72748	68097	7010	1634	1491	5998	2915
X . . . . .	135226	72691	68063	7026	1645	1486	6004	2950
XI . . . . .	135080	72749	68134	7044	1665	1482	6054	2960
XII . . . . .	134637	72617	68036	6977	1661	1479	6090	2990
2021 I . . . . .	132983	72696	68085	6877	1646	1360	6149	2938
II . . . . .	133270	72947	68354	6849	1646	1355	6171	2991
III . . . . .	133447	73137	68562	6848	1648	1362	6177	3016
IV . . . . .	133452	73042	68461	6842	1645	1346	6185	3006
V . . . . .	133655	73079	68500	6823	1640	1335	6189	3012
VI . . . . .	133493	72953	68345	6808	1637	1350	6177	3019
<b>A</b>	<b>98,8</b>	<b>99,5</b>	<b>99,5</b>	<b>97,5</b>	<b>101</b>	<b>90,1</b>	<b>103,3</b>	<b>103,5</b>
<b>B</b>	<b>99,9</b>	<b>99,8</b>	<b>99,8</b>	<b>99,8</b>	<b>99,8</b>	<b>101,1</b>	<b>99,8</b>	<b>100,2</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which							
	przemysł (cd.) industry (cont.)							
	w tym przetwórstwo przemysłowe (cd.) of which manufacturing (cont.)							
	w tym of which							
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2020 IV . . . . .	744	3274	3621	2140	9142	2592	3119	10758
V . . . . .	737	3251	3633	2138	9101	2564	3075	10586
VI . . . . .	744	3268	3618	2089	9087	2544	3018	10450
VII . . . . .	743	3296	3652	2062	8990	2503	2996	10210
VIII . . . . .	746	3218	3653	2053	8928	2502	3009	10095
IX . . . . .	715	3249	3644	2059	8905	2467	3037	10029
X . . . . .	721	3243	3642	2054	8904	2461	3028	10007
XI . . . . .	724	3254	3633	2056	8896	2494	3009	9951
XII . . . . .	717	3240	3618	2061	8926	2468	3004	9935
2021 I . . . . .	695	3481	3619	2067	8949	2491	3073	10001
II . . . . .	687	3503	3611	2097	8980	2502	3079	10031
III . . . . .	677	3511	3609	2109	8997	2522	3110	10065
IV . . . . .	676	3531	3648	2123	9012	2534	3128	10072
V . . . . .	670	3541	3660	2140	9046	2527	3135	10093
VI . . . . .	662	3443	3656	2153	9081	2517	3154	10030
<b>A</b>	<b>89,0</b>	<b>105,4</b>	<b>101,1</b>	<b>103,1</b>	<b>99,9</b>	<b>98,9</b>	<b>104,5</b>	<b>96,0</b>
<b>B</b>	<b>98,8</b>	<b>97,2</b>	<b>99,9</b>	<b>100,6</b>	<b>100,4</b>	<b>99,6</b>	<b>100,6</b>	<b>99,4</b>

**TABL. 3. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)**

Stan w końcu miesiąca

**EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)**

End of month

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł (dok.) industry (cont.)			budownictwo construction			
	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities			w tym of which			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	razem total	w tym of which		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
		pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; material recover				
2020 IV . . . . .	4011	1180	1239	7652	2962	2174	2516
V . . . . .	4005	1183	1235	7655	2968	2159	2528
VI . . . . .	4033	1187	1259	7730	3013	2166	2551
VII . . . . .	4026	1184	1265	7729	3037	2158	2534
VIII . . . . .	4039	1180	1279	7730	3028	2167	2535
IX . . . . .	4037	1186	1285	7769	3023	2182	2564
X . . . . .	4053	1191	1286	7784	3030	2186	2568
XI . . . . .	4044	1192	1288	7756	3012	2181	2563
XII . . . . .	4037	1182	1284	7709	2983	2171	2555
2021 I . . . . .	4009	1144	1273	7485	2898	2083	2504
II . . . . .	3994	1140	1261	7490	2891	2100	2499
III . . . . .	3974	1142	1259	7566	2883	2135	2548
IV . . . . .	3967	1141	1255	7617	2875	2134	2608
V . . . . .	3968	1139	1263	7618	2864	2154	2600
VI . . . . .	3998	1140	1284	7640	2888	2139	2613
<b>A</b>	<b>99,1</b>	<b>96,0</b>	<b>102,0</b>	<b>98,8</b>	<b>95,9</b>	<b>98,8</b>	<b>102,4</b>
<b>B</b>	<b>100,8</b>	<b>100,1</b>	<b>101,7</b>	<b>100,3</b>	<b>100,8</b>	<b>99,3</b>	<b>100,5</b>

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>				transport i gospodarka magazynowa transportation and storage		
	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi 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>	razem total	w tym of which	
transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport						magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	
2020 IV . . . . .	18523	2518	6333	9672	14294	12621	1673
V . . . . .	18454	2494	6315	9645	14295	12610	1685
VI . . . . .	18562	2471	6320	9771	14347	12685	1662
VII . . . . .	18688	2477	6361	9850	14488	12771	1717
VIII . . . . .	18682	2509	6327	9846	14597	12878	1719
IX . . . . .	18679	2509	6321	9849	14582	12856	1726
X . . . . .	18610	2513	6310	9787	14660	12875	1785
XI . . . . .	18516	2513	6290	9713	14618	12830	1788
XII . . . . .	18391	2516	6245	9630	14584	12789	1795
2021 I . . . . .	17877	2423	6159	9295	14832	13006	1788
II . . . . .	17833	2388	6143	9302	14780	12917	1825
III . . . . .	17838	2413	6138	9287	14664	12780	1846
IV . . . . .	17824	2417	6133	9274	14697	12790	1859
V . . . . .	17943	2423	6292	9228	14727	12843	1846
VI . . . . .	17737	2418	6046	9273	14787	12876	1873
<b>A</b>	<b>95,6</b>	<b>97,9</b>	<b>95,7</b>	<b>94,9</b>	<b>103,1</b>	<b>101,5</b>	<b>112,7</b>
<b>B</b>	<b>98,9</b>	<b>99,8</b>	<b>96,1</b>	<b>100,5</b>	<b>100,4</b>	<b>100,3</b>	<b>101,5</b>



**TABL. 3. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)**

Stan w końcu miesiąca  
EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)  
End of month

OKRESY PERIODS	W tym Of which			
	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering	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
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100				
2020 IV . . . . .	2380	1536	1700	8028
V . . . . .	2357	1531	1696	7874
VI . . . . .	2365	1531	1685	7876
VII . . . . .	2408	1535	1680	7865
VIII . . . . .	2412	1522	1631	8032
IX . . . . .	2478	1532	1655	8099
X . . . . .	2482	1529	1650	8096
XI . . . . .	2462	1530	1614	8065
XII . . . . .	2413	1526	1677	8041
2021 I . . . . .	2231	1515	1577	7726
II . . . . .	2321	1515	1535	7998
III . . . . .	2364	1496	1537	8042
IV . . . . .	2373	1508	1542	8078
V . . . . .	2348	1507	1543	8105
VI . . . . .	2368	1508	1543	8183
<b>A</b>	<b>100,1</b>	<b>98,5</b>	<b>91,6</b>	<b>103,9</b>
<b>B</b>	<b>100,9</b>	<b>100,1</b>	<b>100,0</b>	<b>101,0</b>

**TABL. 4. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW**

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which				
		razem total	przemysł industry		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
			przetwórstwo przemysłowe manufacturing	w tym of which dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2019 I–XII . . . . .	132922	74030	69627	3856	7226	18345
2020 I–XII . . . . .	130487	71508	67011	3955	7356	17752
<b>A</b>	<b>98,2</b>	<b>96,6</b>	<b>96,2</b>	<b>102,6</b>	<b>101,8</b>	<b>96,8</b>
2020 I–VI . . . . .	131720	72183	67658	3933	7357	18034
2021 I–VI . . . . .	128775	71408	66885	3920	7182	17155
<b>A</b>	<b>97,8</b>	<b>98,9</b>	<b>98,9</b>	<b>99,7</b>	<b>97,6</b>	<b>95,1</b>
2020 IV . . . . .	129623	71435	66898	3947	7112	17592
V . . . . .	127774	70516	65972	3956	7149	17402
VI . . . . .	127837	70138	65586	3968	7136	17593
VII . . . . .	128273	70310	65747	3971	7217	17848
VIII . . . . .	129110	70545	65991	3967	7265	17980
IX . . . . .	129787	70791	66217	3975	7229	17959
X . . . . .	130014	70848	66300	3978	7331	17892
XI . . . . .	129700	70713	66164	3985	7264	17750
XII . . . . .	129648	70961	66449	3974	7230	17650
2021 I . . . . .	128562	71221	66665	3964	7230	17242
II . . . . .	128840	71477	66937	3951	7214	17219
III . . . . .	128830	71633	67110	3934	7251	17152
IV . . . . .	128770	71395	66864	3929	7301	17178
V . . . . .	129045	71557	67046	3910	7259	17308
VI . . . . .	128911	71461	66937	3924	7275	17027
<b>A</b>	<b>100,8</b>	<b>101,9</b>	<b>102,1</b>	<b>98,9</b>	<b>101,9</b>	<b>96,8</b>
<b>B</b>	<b>99,9</b>	<b>99,9</b>	<b>99,8</b>	<b>100,4</b>	<b>100,2</b>	<b>98,4</b>

**TABL. 4. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)**

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	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
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2019 I–XII . . . . .	12859	1778	1505	1636	8043
2020 I–XII . . . . .	13684	1905	1455	1654	7702
<b>A</b>	<b>106,4</b>	<b>107,1</b>	<b>96,7</b>	<b>101,1</b>	<b>95,8</b>
2020 I–VI . . . . .	13756	1948	1467	1657	7770
2021 I–VI . . . . .	14089	1725	1447	1510	7589
<b>A</b>	<b>102,4</b>	<b>88,6</b>	<b>98,6</b>	<b>91,1</b>	<b>97,7</b>
2020 IV . . . . .	13639	1768	1453	1663	7584
V . . . . .	13170	1701	1461	1673	7367
VI . . . . .	13374	1751	1437	1655	7430
VII . . . . .	13333	1790	1428	1660	7354
VIII . . . . .	13576	1841	1435	1597	7537
IX . . . . .	13869	1854	1460	1619	7609
X . . . . .	13973	1889	1458	1622	7619
XI . . . . .	14070	1856	1464	1577	7583
XII . . . . .	13873	1838	1457	1657	7599
2021 I . . . . .	14107	1737	1453	1543	7331
II . . . . .	14091	1821	1468	1512	7527
III . . . . .	13939	1790	1447	1508	7566
IV . . . . .	14027	1784	1447	1509	7590
V . . . . .	13960	1813	1445	1514	7630
VI . . . . .	14200	1731	1443	1514	7716
<b>A</b>	<b>106,2</b>	<b>98,9</b>	<b>100,4</b>	<b>91,5</b>	<b>103,8</b>
<b>B</b>	<b>101,7</b>	<b>95,5</b>	<b>99,9</b>	<b>100,0</b>	<b>101,1</b>

**TABL. 5. 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	z ogółem of grand total		bez prawa do zasiłku without benefit rights	absolwenci <sup>a</sup> graduates <sup>a</sup>	bez kwalifikacji zawodowych without occupational qualifications	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok <sup>b</sup> out of job for period longer than 1 year <sup>b</sup>
				uprzednio pracujący previously working	razem total				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2020 IV . . . . .	21613	12377	2101	19512	1193	17037	393	6527	.
V . . . . .	23165	13097	2236	20920	1412	18109	495	6939	.
VI . . . . .	23529	13224	2321	21208	1418	18395	331	7145	5909
VII . . . . .	23520	13323	2432	21088	1417	18625	361	7252	.
VIII . . . . .	23268	13291	2478	20790	1344	18600	395	7290	.
IX . . . . .	23138	13180	2606	20532	1373	18570	622	7312	6258
X . . . . .	23168	13192	2630	20538	1325	18710	743	7331	.
XI . . . . .	23285	13222	2607	20678	1296	18880	744	7365	.
XII . . . . .	23674	13400	2544	21130	1337	19218	729	7492	7041
2021 I . . . . .	24852	13967	2595	22257	1401	20200	763	7862	7687
II . . . . .	24769	13821	2569	22200	1359	20401	751	7884	7998
III . . . . .	23870	13370	2439	21431	1265	19891	684	7667	8126
IV . . . . .	23087	13060	2341	20746	1181	19322	360	7424	8178
V . . . . .	22194	12667	2324	19870	1119	18636	387	7168	8245
VI . . . . .	21626	12370	2295	19331	1026	18205	274	7007	8237
<b>A</b>	<b>91,9</b>	<b>93,5</b>	<b>98,9</b>	<b>91,1</b>	<b>72,4</b>	<b>99,0</b>	<b>82,8</b>	<b>98,1</b>	<b>139,4</b>
<b>B</b>	<b>97,4</b>	<b>97,7</b>	<b>98,8</b>	<b>97,3</b>	<b>91,7</b>	<b>97,7</b>	<b>70,8</b>	<b>97,8</b>	<b>99,9</b>

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 88 pkt 4. b Stan w końcu miesiąca kończącego kwartał.

a See methodological notes on page 100, item 4. b As of the end of a month ending a quarter.

**TABL. 5. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY (dok.)**

Stan w końcu miesiąca  
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS (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	Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>a</sup> w % Unemployment rate <sup>a</sup> in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani <sup>b</sup> Newly registered unemployed persons <sup>b</sup>		Bezrobotni wyrejestrowani <sup>b</sup> Persons removed from unemployment rolls <sup>b</sup>		Oferty pracy <sup>a</sup> Job offers <sup>a</sup>	
		ogółem total	w tym po raz kolejny of which reentrants to unemployment rolls	ogółem total	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs	zgłoszone w ciągu miesiąca declaring during a month	stan w końcu miesiąca end of month
2020 IV . . . . .	5,7	3077	2599	1302	752	2950	1838
V . . . . .	6,1	3343	2749	1791	1102	3029	1748
VI . . . . .	6,1	3075	2487	2711	1754	4007	2158
VII . . . . .	6,1	3313	2659	3322	1900	4509	2834
VIII . . . . .	6,1	2715	2206	2967	1711	3775	2431
IX . . . . .	6,1	3852	2912	3982	2409	3921	2858
X . . . . .	6,1	3486	2741	3456	2036	3694	1635
XI . . . . .	6,1	2778	2265	2661	1669	2520	1883
XII . . . . .	6,2	3001	2601	2612	1667	4178	1481
2021 I . . . . .	6,5	3317	2707	2139	1326	3078	1323
II . . . . .	6,5	2779	2226	2862	1612	4509	2221
III . . . . .	6,2	2736	2229	3635	2045	3420	2207
IV . . . . .	6,0	2303	1893	3086	1727	4602	2542
V . . . . .	5,8	2302	1845	3195	1779	3896	2533
VI . . . . .	5,7	2482	2031	3050	1583	3670	2946
<b>A</b>	.	<b>80,7</b>	<b>81,7</b>	<b>112,5</b>	<b>90,3</b>	<b>91,6</b>	<b>136,5</b>
<b>B</b>	.	<b>107,8</b>	<b>110,1</b>	<b>95,5</b>	<b>89,0</b>	<b>94,2</b>	<b>116,3</b>

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 88, pkt 4. b W ciągu miesiąca.

Ź r ó ł o: dane Ministerstwa Rozwoju, Pracy i Technologii.

a See methodological notes on page 100, item 4. b During a month.

S o u r c e: data of the Ministry of Economic Development, Labour and Technology.

**TABL. 6. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI, BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY<sup>a</sup>**

Stan w końcu miesiąca  
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET<sup>a</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	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployment persons							niepełnosprawni disabled
	w wieku by age			długotrwale bezrobotni long-term unemployed	osoby korzystające ze świadczeń pomocy społecznej unemployed persons benefiting from social assistance	osoby posiadające co najmniej jedno dziecko unemployed persons with at least one child		
	do 30 roku życia below 30 years	powyżej 50 roku życia over 50 years of age	razem total			do 6 roku życia under 6 years of age	niepełnosprawne do 18 roku życia disabled child under 18 years of age	
2020 IV . . . . .	5688	2642	5619	7881	319	4127	74	1893
V . . . . .	6169	2896	5887	8195	294	4277	74	1920
VI . . . . .	6210	2905	5925	8330	304	4314	75	1884
VII . . . . .	6183	2938	5923	8429	291	4371	75	1828
VIII . . . . .	6069	2845	5909	8624	284	4367	82	1837
IX . . . . .	6082	2943	5861	8610	275	4312	67	1788
X . . . . .	6056	2935	5898	8835	310	4280	66	1802
XI . . . . .	6052	2878	5978	9092	297	4290	61	1779
XII . . . . .	5889	2778	6225	9503	326	4290	59	1837
2021 I . . . . .	6214	2936	6446	9996	121	4432	60	1866
II . . . . .	6181	2916	6411	10170	254	4373	60	1849
III . . . . .	5868	2737	6183	10069	266	4294	56	1740
IV . . . . .	5545	2556	5998	10032	261	4203	54	1687
V . . . . .	5248	2428	5830	9974	256	4114	57	1620
VI . . . . .	5055	2313	5714	9951	303	4014	47	1569
<b>A</b>	<b>81,4</b>	<b>79,6</b>	<b>96,4</b>	<b>119,5</b>	<b>99,7</b>	<b>93,0</b>	<b>62,7</b>	<b>83,3</b>
<b>B</b>	<b>96,3</b>	<b>95,3</b>	<b>98,0</b>	<b>99,8</b>	<b>118,4</b>	<b>97,6</b>	<b>82,5</b>	<b>96,9</b>

a W podziale na kategorie bezrobotnych 1 osoba może być wykazana więcej niż jeden raz; patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 88, pkt 4.

Ź r ó ł o: dane Ministerstwa Rozwoju, Pracy i Technologii.

a The division by categories may indicate person more than once; see methodological notes page 100, item 4.

S o u r c e: data of the Ministry of Economic Development, Labour and Technology.

**TABL. 7. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTALCENIA, WIEKU, CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY I STAŻU PRACY**

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, AGE, DURATION OF UNEMPLOYMENT AND WORK SENIORITY

End of month

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	Z wykształceniem By educational level					W wieku In age						
		wyższym tertiary	średnim zawodowym (łącznie z policealnym) vocational secondary (including post-secondary)	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym <sup>b</sup> basic vocational <sup>b</sup>	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary	poniżej 25 lat below age 25	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 lat i więcej 55 age and more		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100													
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100													
2019 XII . . . . .	18498	2116	3951	1925	5170	5336	2205	5070	4368	3222	3633		
2020 III . . . . .	19838	2304	4298	2154	5504	5578	2429	5572	4798	3463	3576		
VI . . . . .	23529	2833	5221	2664	6486	6325	2905	6665	5866	4189	3904		
IX . . . . .	23138	2836	5069	2590	6285	6358	2943	6401	5820	4078	3896		
XII . . . . .	23674	2745	5114	2616	6577	6622	2778	6393	6012	4363	4128		
2021 III . . . . .	23870	2689	5060	2656	6649	6816	2737	6455	6200	4417	4061		
VI . . . . .	21626	2459	4602	2386	5941	6238	2313	5765	5720	4072	3756		
<b>A</b>	<b>91,9</b>	<b>86,8</b>	<b>88,1</b>	<b>89,6</b>	<b>91,6</b>	<b>98,6</b>	<b>79,6</b>	<b>86,5</b>	<b>97,5</b>	<b>97,2</b>	<b>96,2</b>		
<b>B</b>	<b>90,6</b>	<b>91,4</b>	<b>90,9</b>	<b>89,8</b>	<b>89,4</b>	<b>91,5</b>	<b>84,5</b>	<b>89,3</b>	<b>92,3</b>	<b>92,2</b>	<b>92,5</b>		

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

OKRESY PERIODS	Według czasu pozostawania bez pracy <sup>ac</sup> By duration of unemployment <sup>ac</sup>						Według stażu pracy w latach <sup>c</sup> By work seniority in years <sup>c</sup>						
	1 miesiąc i mniej 1 month and less	1 – 3	3 – 6	6 – 12	12 – 24	powyżej 24 miesięcy more than 24 months	1 rok i mniej 1 year and less	1 – 5	5 – 10	10 – 20	20 – 30	powyżej 30 lat more than 30 years	bez stażu no work seniority
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100													
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100													
2019 XII . . . . .	2916	4280	2952	2845	2535	2970	3282	4623	2987	3067	1735	775	2029
2020 III . . . . .	2804	4930	3621	3020	2597	2866	3697	5039	3335	3214	1726	794	2033
VI . . . . .	2864	4727	5550	4479	2887	3022	4286	6085	3942	3852	2115	928	2321
IX . . . . .	3348	3715	4209	5608	3123	3135	4233	5838	3731	3769	2068	893	2606
XII . . . . .	2204	4705	4172	5552	3754	3287	4375	5973	3810	3922	2118	932	2544
2021 III . . . . .	2303	4252	4101	5088	4684	3442	4534	6114	3951	3908	2031	893	2439
VI . . . . .	2211	2894	3553	4731	4808	3429	4083	5451	3649	3513	1863	772	2295
<b>A</b>	<b>77,2</b>	<b>61,2</b>	<b>64,0</b>	<b>105,6</b>	<b>166,5</b>	<b>113,5</b>	<b>95,3</b>	<b>89,6</b>	<b>92,6</b>	<b>91,2</b>	<b>88,1</b>	<b>83,2</b>	<b>98,9</b>
<b>B</b>	<b>96,0</b>	<b>68,1</b>	<b>86,6</b>	<b>93,0</b>	<b>102,6</b>	<b>99,6</b>	<b>90,1</b>	<b>89,2</b>	<b>92,4</b>	<b>89,9</b>	<b>91,7</b>	<b>86,5</b>	<b>94,1</b>

a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. b Od III kw. 2020 r. łącznie z zasadniczym branżowym. c Przedziały zostały domknięte prawostronnie.

Źródło: dane Ministerstwa Rozwoju, Pracy i Technologii.

a From the date of registering in a labour office. b Since the third quarter of 2020 including basic sectoral vocational. c Intervals were shifted upward.

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

**TABL. 8. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI WEDŁUG BAEL <sup>a</sup>**  
**ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION BY LFS <sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS	Ludność ogółem Population total	Aktywni zawodowo Economically active population			Bierni zawodowo Economically inactive persons	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate
		razem total	pracujący employed persons	bezrobotni <sup>b</sup> unemployed persons <sup>b</sup>			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w tysiącach in thousand					w % in %	
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2019 X-XII . . . .	790	429	420	.	361	54,3	53,2
2020 I-III . . . . .	790	435	426	.	356	55,1	53,9
IV-VI . . . . .	790	430	421	.	360	54,4	53,3
VII-IX . . . . .	790	436	426	10	353	55,2	53,9
X-XII . . . . .	789	432	423	.	357	54,8	53,6
2021 I-III . . . . .	781	430	419	11	351	55,1	53,6
IV-VI . . . . .	779	432	419	13	347	55,5	53,8
<b>A</b>	.	.	.	.	.	.	.
<b>B</b>	99,7	100,5	100,0	118,2	98,9	.	.

**TABL. 9. BEZROBOCIE WEDŁUG BAEL <sup>a</sup>**  
**UNEMPLOYMENT BY LFS <sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS	Bezrobotni <sup>b</sup> Unemployed persons <sup>b</sup>				Stopa bezrobocia Unemployment rate			z ogółem of total			
	ogółem total	kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years	osoby z wykształ- ceniem zasadniczym i niższym oraz bez wykształce- nia szkolnego persons with basic vocational education attainment and without school education
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w tysiącach in thousand				w % in %						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100											
2019 X-XII . . . .	.	.	.	.	2,1	2,5	1,6	1,8	2,6	7,4	3,4
2020 I-III . . . . .	.	.	.	.	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	9,7	4,2
IV-VI . . . . .	.	.	.	.	2,1	2,0	2,2	2,1	2,0	4,0	2,9
VII-IX . . . . .	10	.	.	.	2,3	2,4	2,1	1,8	3,3	11,5	2,2
X-XII . . . . .	.	.	.	.	2,1	2,0	2,1	1,8	2,6	10,7	3,1
2021 I-III . . . . .	11	.	.	.	2,6	2,5	2,7	2,5	2,7	3,7	4,7
IV-VI . . . . .	13	.	.	.	3,0	3,3	2,1	2,8	3,4	8,3	4,8
<b>A</b>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>B</b>	118,2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

<sup>a</sup> W związku ze zmianami metodologicznymi wprowadzonymi w BAEL od I kw. 2021 r. dane nie mogą być porównywane z poprzednimi okresami. Dane od I kw. 2021 r. dotyczą populacji w wieku 15-89 lat. Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 89, pkt 5. <sup>b</sup> Osoby w wieku 15–74 lata.

U w a g a. W przypadku, gdy liczby po uogólnieniu wyników z próby wynoszą poniżej 10 tys. (wcześniej było to 5 tys.), zostały one zastąpione znakiem kropki ("."), co oznacza, że konkretna wartość nie może być pokazana ze względu na losowy błąd próby.

<sup>a</sup> Due to the methodological changes introduced into the LFS from the first quarter of 2021 onwards, the data cannot be compared with the previous periods. The data since the first quarter of 2021 concern population aged 15-89 years. See methodological notes on page 101, item 5. <sup>b</sup> Persons aged 15–74.

N o t e. In cases when after generalization of the sample results, the numbers are estimated below 10 thousand (it was 5 thousand previously), they are replaced by points (".") which means that the value cannot be displayed because of high sampling error.

# WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE

## WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS

**TABL. 10. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW**  
**AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR**

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which				
		razem total	przemysł industry		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
			przetwórstwo przemysłowe manufacturing	w tym of which dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
w złotych in PLN						
2019 I–XII . . . . .	4457,86	4827,12	4842,32	4424,40	4292,28	3928,10
2020 I–XII . . . . .	4624,90	4966,64	4973,33	4734,79	4371,63	4249,88
<b>A</b>	<b>103,7</b>	<b>102,9</b>	<b>102,7</b>	<b>107,0</b>	<b>101,8</b>	<b>108,2</b>
2020 I–VI. . . . .	4462,52	4812,57	4819,06	4548,49	4228,15	4108,49
2021 I–VI. . . . .	4933,73	5312,94	5333,75	4856,93	4689,41	4547,78
<b>A</b>	<b>110,6</b>	<b>110,4</b>	<b>110,7</b>	<b>106,8</b>	<b>110,9</b>	<b>110,7</b>
2020 IV. . . . .	4321,66	4686,33	4695,56	4458,70	4065,59	3898,91
V . . . . .	4273,70	4596,59	4599,83	4436,60	3965,49	3809,55
VI. . . . .	4438,18	4777,01	4756,23	4806,48	4175,83	4027,27
VII . . . . .	4633,50	5024,67	5033,73	4777,69	4477,95	4207,14
VIII . . . . .	4596,54	4977,83	4993,80	4609,93	4518,25	4244,67
IX. . . . .	4618,82	5023,80	5043,50	4656,60	4390,98	4265,77
X . . . . .	4701,97	5080,22	5097,92	4722,93	4362,79	4316,90
XI. . . . .	4679,21	5093,28	5100,10	4926,55	4435,86	4351,57
XII . . . . .	5242,97	5603,09	5605,29	5431,05	4875,41	4537,92
2021 I . . . . .	4880,06	5301,78	5328,77	4824,42	4539,42	4468,20
II . . . . .	4780,09	5104,63	5132,68	4606,18	4431,67	4429,34
III . . . . .	4982,90	5410,20	5418,80	4905,95	4670,80	4490,47
IV. . . . .	4975,15	5328,51	5359,21	4777,88	4702,18	4669,59
V . . . . .	4925,26	5303,26	5313,36	5003,84	4656,98	4628,67
VI. . . . .	4996,93	5386,67	5409,98	4940,62	4836,78	4640,12
<b>A</b>	<b>112,6</b>	<b>112,8</b>	<b>113,7</b>	<b>102,8</b>	<b>115,8</b>	<b>115,2</b>
<b>B</b>	<b>101,5</b>	<b>101,6</b>	<b>101,8</b>	<b>98,7</b>	<b>103,9</b>	<b>100,2</b>

**TABL. 10. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)**  
**AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)**

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	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	administracja i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
	w złotych		in PLN		
2019 I–XII . . . . .	3573,53	3443,31	7991,61	4317,47	2861,32
2020 I–XII . . . . .	3621,81	3258,52	8392,19	4706,64	3211,98
<b>A</b>	<b>101,4</b>	<b>94,6</b>	<b>105,0</b>	<b>109,0</b>	<b>112,3</b>
2020 I–VI . . . . .	3502,08	3294,62	7986,74	4480,28	3208,26
2021 I–VI . . . . .	4086,37	3544,66	8643,32	4737,15	3328,32
<b>A</b>	<b>116,7</b>	<b>107,6</b>	<b>108,2</b>	<b>105,7</b>	<b>103,7</b>
2020 IV . . . . .	3427,94	2898,64	7955,95	4440,71	3031,32
V . . . . .	3466,00	2745,21	8026,49	4275,37	3195,43
VI . . . . .	3432,58	3340,61	7904,94	4465,38	3224,00
VII . . . . .	3633,56	3281,51	8356,72	4806,08	2999,93
VIII . . . . .	3623,59	3440,36	8099,02	4704,76	3000,23
IX . . . . .	3606,59	3440,78	8053,90	4553,68	3021,86
X . . . . .	3688,88	3377,50	8347,39	4569,42	3151,33
XI . . . . .	3698,14	3248,65	8203,62	4544,39	3061,51
XII . . . . .	3837,69	3303,65	10886,62	6082,2	3354,34
2021 I . . . . .	3870,23	3466,72	7862,22	5094,04	3320,23
II . . . . .	3885,77	3483,42	8518,32	4757,94	3431,09
III . . . . .	4174,75	3460,28	8610,09	4717,71	3305,55
IV . . . . .	4098,42	3459,75	8578,02	4626,31	3283,58
V . . . . .	4115,34	3418,15	8704,22	4553,83	3267,81
VI . . . . .	4142,99	3714,44	8919,27	4745,57	3310,52
<b>A</b>	<b>120,7</b>	<b>111,2</b>	<b>112,8</b>	<b>106,3</b>	<b>102,7</b>
<b>B</b>	<b>100,7</b>	<b>108,7</b>	<b>102,5</b>	<b>104,2</b>	<b>101,3</b>

**TABL. 11. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE <sup>a</sup>**
**SOCIAL BENEFITS <sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS	Liczba emerytów i rencistów <sup>b</sup> w tys. Number of retirees and pensioners <sup>b</sup> in thousand			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto w zł Average monthly gross retirement pay and pension in PLN				
	ogółem total	pobierających świadczenia wyplacane przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych receiving benefits paid by the Social Insurance Institution	rolników indywidualnych farmers	wyplacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych paid by the Social Insurance Institution				rolników indywidualnych farmers
ogółem total				emerytura retirement pay	renta z tytułu niezdolności do pracy pension resulting from an inability to work	renta rodzinna family pension		
2019 I–XII . . . . .	226,4	210,7	15,6	2098,93	2177,10	1844,41	1905,77	1426,67
2020 I–XII . . . . .	227,6	212,7	14,9	2224,21	2297,82	1976,14	2023,07	1504,97
<b>A</b>	<b>100,5</b>	<b>100,9</b>	<b>95,2</b>	<b>106,0</b>	<b>105,5</b>	<b>107,1</b>	<b>106,2</b>	<b>105,5</b>
2020 I–III . . . . .	227,2	212,1	15,1	2164,22	2236,15	1933,87	1965,22	1464,35
I–VI . . . . .	227,3	212,3	15,1	2194,46	2266,02	1962,22	1997,55	1 496,63
I–IX . . . . .	227,4	212,4	15,0	2212,69	2286,23	1970,05	2011,40	1504,31
I–XII . . . . .	227,6	212,7	14,9	2224,21	2297,82	1976,14	2023,07	1504,97
2021 I–III . . . . .	227,2	212,8	14,4	2339,10	2424,85	2016,15	2115,99	1518,85
I–VI . . . . .	226,8	212,6	14,3	2357,10	2437,82	2048,04	2149,58	1536,20
<b>A</b>	<b>99,8</b>	<b>100,1</b>	<b>94,7</b>	<b>107,4</b>	<b>107,6</b>	<b>104,4</b>	<b>107,6</b>	<b>102,6</b>

**a** Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 90, pkt 9. **b** Przeciętna miesięczna.

a See methodological notes on page 102, item 9. b Monthly average.

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW  
FINANCE OF ENTERPRISES

**TABL. 12. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup>**  
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Przychody ogółem Total revenues					przychody finansowe  financial income
	ogółem total	przychody netto ze sprzedaży produktów  net income from sale of products	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów  net income from sale of goods and materials	pozostałe przychody operacyjne other operational income		
				razem total	w tym dotacje of which subsidies	
	w milionach złotych    in million PLN					
2019 I–XII . . . . .	46469,0	36852,9	8536,9	876,0	169,4	203,2
2020 I–III . . . . .	11669,4	8963,6	2026,1	556,4	38,3	123,3
I–VI . . . . .	21310,9	16541,6	3842,9	772,2	115,5	154,2
I–IX . . . . .	33103,3	25841,7	6045,4	1000,9	197,1	215,3
I–XII . . . . .	45773,2	35704,8	8534,4	1271,0	248,3	263,0
2021 I–III . . . . .	12195,4	9778,5	2103,0	238,9	41,1	75,0
I–VI . . . . .	26129,1	20562,3	4807,1	564,1	149,4	195,6
						<b>(cd.) (cont.)</b>

OKRESY PERIODS	Koszty ogółem Total costs				
	ogółem total	koszty sprzedanych produktów  cost of products sold	wartość sprzedanych towarów i materiałów  value of sold goods and materials	pozostałe koszty operacyjne  other operating cost	koszty finansowe  financial costs
	2019 I–XII . . . . .	44243,9	36360,2	7098,8	450,4
2020 I–III . . . . .	10807,5	8845,1	1632,7	108,7	221,0
I–VI . . . . .	20027,7	16553,2	3010,3	212,9	251,3
I–IX . . . . .	30801,4	25366,8	4572,3	308,4	375,8
I–XII . . . . .	42948,8	35179,1	6713,2	500,1	556,4
2021 I–III . . . . .	11245,6	9338,3	1680,1	102,8	124,4
I–VI . . . . .	24250,9	20147,5	3721,3	205,0	177,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 90–91, pkt 11–14.

<sup>a</sup> See general notes on page 97, item 10.b) and methodological notes on page 102–103, item 11–14.



**TABL. 12. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> (dok.)**FINANCIAL RESULTS OF 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–XII . . . . .	1930,8	2225,2	2434,1	208,9
2020 I–III. . . . .	512,0	862,0	1100,2	238,3
I–VI . . . . .	821,1	1283,2	1698,0	414,8
I–IX . . . . .	1770,0	2301,9	2588,9	287,0
I–XII . . . . .	2346,9	2824,4	3079,3	255,0
2021 I–III. . . . .	863,1	949,8	1129,2	179,5
I–VI . . . . .	1500,4	1878,2	2022,0	143,9
				<b>(dok.) (cont.)</b>

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–XII . . . . .	299,0	1926,2	2140,0	213,8
2020 I–III. . . . .	96,3	765,7	1006,3	240,6
I–VI. . . . .	188,4	1094,8	1513,2	418,3
I–IX. . . . .	298,0	2004,0	2295,1	291,1
I–XII . . . . .	375,3	2449,1	2707,3	258,2
2021 I–III. . . . .	152,2	797,6	986,3	188,7
I–VI. . . . .	284,7	1593,5	1760,9	167,4

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 90–91, pkt 11–14.

<sup>a</sup> See general notes on page 97, item 10.b) and methodological notes on page 102–103, item 11–14.

**TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI**I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY <sup>a</sup>

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which								
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych <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 nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities	
<b>Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł</b>										
Net revenues from the sale of products, goods and materials in million PLN										
2019	I–XII .	45389,8	31951,1	602,7	544,4	6901,2	2844,1	96,2	248,6	237,5
2020	I–III . .	10989,7	7770,6	146,4	101,3	1633,7	692,8	26,9	87,3	66,9
	I–VI . .	20384,6	14183,9	321,6	184,0	3145,6	1296,8	48,7	121,6	126,3
	I–IX . .	31887,1	22173,7	499,7	348,4	4955,1	2016,9	85,5	179,8	182,1
	I–XII . .	44239,2	30607,2	687,8	515,7	7033,3	2789,0	115,2	242,4	251,2
2021	I–III . .	11881,5	8535,6	170,1	105,1	1722,3	730,4	25,9	68,0	74,3
	I–VI . .	25369,4	17934,7	365,1	239,5	3940,0	1472,8	59,5	132,8	139,3
<b>Koszty sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł</b>										
Cost of products sold, goods and materials in million PLN										
2019	I–XII .	43459,0	30305,9	584,2	521,3	6722,1	2804,0	89,8	214,8	234,8
2020	I–III . .	10477,8	7340,1	148,1	88,5	1594,1	675,6	28,0	75,0	67,5
	I–VI . .	19563,5	13576,7	309,4	169,8	3031,9	1249,4	51,5	101,7	125,7
	I–IX . .	30117,1	20788,1	469,3	317,2	4767,1	1945,0	85,8	153,2	179,8
	I–XII . .	41892,3	28771,6	644,5	473,4	6765,5	2691,9	115,9	215,2	246,1
2021	I–III . .	11018,4	7836,9	161,5	97,5	1658,6	676,0	27,2	54,8	74,8
	I–VI . .	23868,8	16760,3	336,2	217,6	3738,0	1378,8	60,1	112,7	137,6
<b>Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł</b>										
Financial result from sale of products, goods and materials in million PLN										
2019	I–XII .	1930,8	1645,2	18,5	23,1	179,0	40,2	6,5	33,7	2,8
2020	I–III . .	512,0	430,5	-1,7	12,8	39,6	17,2	-1,1	12,4	-0,7
	I–VI . .	821,1	607,2	12,2	14,2	113,8	47,4	-2,8	19,8	0,6
	I–IX . .	1770,0	1385,6	30,4	31,2	188,0	71,9	-0,3	26,5	2,2
	I–XII . .	2346,9	1835,6	43,3	42,3	267,8	97,0	-0,7	27,2	5,1
2021	I–III . .	863,1	698,8	8,6	7,6	63,7	54,4	-1,3	13,2	-0,5
	I–VI . .	1500,6	1174,5	28,8	21,9	202,1	94,0	-0,5	20,2	1,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 90–91, pkt 11–14.<sup>a</sup> See general notes on page 97, item 10.b) and methodological notes on page 102–103, item 11–14.

**TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (cd.)**

II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO <sup>a</sup>  
 FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)  
 II. GROSS FINANCIAL RESULT <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which								
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <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 nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities	
<b>Zysk brutto w mln zł</b> Gross profit in million PLN										
2019	I–XII .	2434,1	1877,7	42,7	34,4	202,9	117,4	9,2	35,2	7,9
2020	I–III . .	1100,2	883,8	6,6	16,0	46,2	36,0	0,7	13,4	1,2
	I–VI . .	1698,0	1274,3	28,8	17,8	135,2	82,7	2,7	21,0	3,0
	I–IX . .	2588,9	1927,2	49,6	38,6	207,3	128,7	5,1	29,4	5,7
	I–XII . .	3079,3	2244,5	63,5	46,6	290,2	162,8	6,4	33,8	8,3
2021	I–III . .	1129,2	832,5	16,9	13,5	112,6	79,1	0,9	13,4	1,0
	I–VI . .	2022,0	1413,2	43,3	28,2	238,6	172,7	4,3	21,0	2,7
<b>Strata brutto w mln zł</b> Gross loss in million PLN										
2019	I–XII .	208,9	147,3	2,8	1,8	9,3	11,6	2,5	-	2,3
2020	I–III . .	238,3	186,7	2,6	2,4	14,7	11,3	1,9	0,7	1,5
	I–VI . .	414,8	362,2	4,3	2,5	11,7	8,0	3,6	0,7	1,7
	I–IX . .	287,0	224,3	0,9	3,3	13,3	12,8	2,8	0,5	2,3
	I–XII . .	255,0	188,9	0,3	5,6	18,4	15,1	3,9	3,5	2,2
2021	I–III . .	179,5	108,0	1,9	5,3	50,5	5,5	1,9	-	1,0
	I–VI . .	143,9	103,3	1,8	0,8	11,7	1,2	2,6	-	0,1
<b>Wynik finansowy brutto w mln zł</b> Gross financial result in million PLN										
2019	I–XII .	2225,2	1730,4	40,0	32,5	193,6	105,7	6,7	35,2	5,6
2020	I–III . .	862,0	697,1	4,1	13,6	31,5	24,8	-1,2	12,7	-0,3
	I–VI . .	1283,2	912,1	24,6	15,3	123,5	74,7	-1,0	20,4	1,3
	I–IX . .	2301,9	1702,9	48,7	35,2	194,0	115,9	2,3	28,9	3,4
	I–XII . .	2824,4	2055,5	63,2	41,0	271,9	147,6	2,5	30,3	6,1
2021	I–III . .	949,8	724,5	14,9	8,2	62,1	73,7	-1,0	13,4	0,0
	I–VI . .	1878,2	1309,9	41,5	27,5	227,0	171,5	1,8	21,0	2,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 91, pkt 14.

a See general notes on page 97, item 10.b) and methodological notes on page 103, item 14.

**TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (dok.)**

III. WYNIK FINANSOWY NETTO <sup>a</sup>  
 FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)  
 III. NET FINANCIAL RESULT <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which								
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <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 nierucho- ności <sup>Δ</sup> real estate activities	
<b>Zysk netto w mln zł</b> Net profit in million PLN										
2019	I–XII .	2140,0	1661,9	33,8	28,5	180,3	107,3	9,2	26,5	6,4
2020	I–III . .	1006,3	820,7	5,2	13,3	43,0	33,0	0,7	11,4	0,9
	I–VI . .	1513,2	1154,3	23,8	14,1	117,0	73,1	2,7	17,9	2,2
	I–IX . .	2295,1	1735,6	40,5	32,8	178,1	115,0	5,1	24,6	4,3
	I–XII . .	2707,3	2011,6	51,1	39,2	242,9	144,3	6,4	26,8	6,3
2021	I–III . .	986,3	726,9	13,3	12,4	100,0	71,1	0,9	12,4	0,8
	I–VI . .	1760,9	1233,6	35,9	25,2	201,9	159,7	4,3	17,9	2,2
<b>Strata netto w mln zł</b> Net loss in million PLN										
2019	I–XII .	213,8	152,7	2,8	1,8	9,1	11,2	2,5	-	2,3
2020	I–III . .	240,6	187,9	2,9	2,4	14,6	12,1	1,9	0,7	1,6
	I–VI . .	418,3	365,0	4,9	2,5	11,8	8,0	3,6	0,7	1,7
	I–IX . .	291,1	227,5	1,2	3,3	13,8	12,8	2,8	0,5	2,3
	I–XII . .	258,2	192,3	0,3	6,0	18,9	15,0	3,9	3,5	2,2
2021	I–III . .	188,7	115,9	2,0	5,3	51,0	5,6	1,9	-	1,0
	I–VI . .	167,4	125,9	1,9	0,8	11,8	1,2	2,6	-	0,2
<b>Wynik finansowy netto w mln zł</b> Net financial result in million PLN										
2019	I–XII .	1926,2	1509,3	31,0	26,6	171,2	96,1	6,7	26,5	4,1
2020	I–III . .	765,7	632,8	2,2	10,8	28,4	20,9	-1,2	10,7	-0,7
	I–VI . .	1094,8	789,4	18,9	11,6	105,2	65,2	-1,0	17,3	0,5
	I–IX . .	2004,0	1508,1	39,3	29,4	164,3	102,2	2,3	24,1	2,0
	I–XII . .	2449,1	1819,3	50,8	33,2	224,0	129,3	2,5	23,3	4,0
2021	I–III . .	797,6	611,0	11,3	7,1	49,1	65,5	-1,0	12,4	-0,3
	I–VI . .	1593,5	1107,7	34,0	24,4	190,2	158,4	1,8	17,9	2,0

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 91, pkt 14.

<sup>a</sup> See general notes on page 97, item 10.b) and methodological notes on page 103, item 14.

**TABL. 14. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH <sup>a</sup>**  
**ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT <sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which							
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <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>	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
<b>Wskaźnik rentowności ze sprzedaży brutto w %</b> Gross sales profitability indicator in %									
2018 I–XII .	4,3	5,1	3,1	4,2	2,6	1,4	6,7	13,6	1,2
2020 I–III . .	4,7	5,5	-1,2	12,7	2,4	2,5	-4,1	14,1	-1,0
I–VI . .	4,0	4,3	3,8	7,7	3,6	3,7	-5,7	16,3	0,4
I–IX . .	5,6	6,2	6,1	9,0	3,8	3,6	-0,3	14,8	1,2
I–XII . .	5,3	6,0	6,3	8,2	3,8	3,5	-0,6	11,2	2,0
2021 I–III . .	7,3	8,2	5,0	7,2	3,7	7,4	-5,0	19,4	-0,7
I–VI . .	5,9	6,5	7,9	9,1	5,1	6,4	-0,9	15,2	1,2
<b>Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %</b> Gross turnover profitability indicator in %									
2019 I–XII .	4,8	5,3	6,2	5,7	2,8	3,5	6,8	13,9	2,3
2020 I–III . .	7,4	8,4	2,6	13,2	1,9	3,5	-4,4	14,5	-0,4
I–VI . .	6,0	6,2	7,2	8,2	3,8	5,5	-1,9	16,6	1,0
I–IX . .	7,0	7,4	9,2	9,9	3,8	5,5	2,6	15,8	1,9
I–XII . .	6,2	6,5	8,7	7,8	3,8	5,1	2,1	12,2	2,4
2021 I–III . .	7,8	8,3	8,4	7,7	3,5	9,7	-3,7	19,6	0,0
I–VI . .	7,2	7,1	10,8	11,1	5,6	10,9	2,8	15,6	1,8
<b>Wskaźnik rentowności obrotu netto w %</b> Net turnover profitability indicator in %									
2019 I–XII .	4,1	4,6	4,8	4,7	2,4	3,2	6,8	10,5	1,7
2020 I–III . .	6,6	7,6	1,4	10,5	1,7	2,9	-4,4	12,2	-1,0
I–VI . .	5,1	5,3	5,5	6,2	3,3	4,8	-1,9	14,0	0,4
I–IX . .	6,1	6,6	7,4	8,3	3,2	4,9	2,6	13,2	1,1
I–XII . .	5,4	5,8	7,0	6,3	3,1	4,4	2,1	9,4	1,6
2021 I–III . .	6,5	7,0	6,3	6,7	2,8	8,6	-3,7	18,2	-0,4
I–VI . .	6,1	6,0	8,9	9,9	4,7	10,0	2,8	13,4	1,4

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 92, pkt 16.

<sup>a</sup> See general notes on page 97, item 10.b) and methodological notes on page 104, item 16.

**TABL. 14. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH <sup>a</sup> (cd.)****ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT <sup>a</sup> (cont.)**

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which								
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <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 nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities	
<b>Wskaźnik poziomu kosztów w %</b> Cost level indicator in %										
2019	I–XII .	95,2	94,7	93,8	94,3	97,2	96,5	93,2	86,1	97,7
2020	I–III . .	92,6	91,6	97,4	86,8	98,1	96,5	104,4	85,5	100,4
	I–VI . .	94,0	93,8	92,8	91,8	96,2	94,5	101,9	83,4	99,0
	I–IX . .	93,0	92,6	90,8	90,1	96,2	94,5	97,4	84,2	98,1
	I–XII . .	93,8	93,5	91,3	92,2	96,2	94,9	97,9	87,8	97,6
2021	I–III . .	92,2	91,7	91,6	92,3	96,5	90,3	103,7	80,4	100,0
	I–VI . .	92,8	92,9	89,2	88,9	94,4	89,1	97,2	84,4	98,2
<b>Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %</b> First degree financial liquidity indicator in %										
2019	I–XII .	32,5	28,8	101,3	53,0	17,2	22,2	55,7	61,9	127,1
2020	I–III . .	33,7	29,7	104,8	49,8	16,6	24,1	62,3	80,0	88,0
	I–VI . .	43,1	38,5	117,1	63,0	24,1	37,2	71,0	79,1	90,2
	I–IX . .	39,9	35,8	137,3	42,6	22,6	35,1	102,2	71,5	105,7
	I–XII . .	42,4	37,4	138,3	60,7	23,5	42,5	125,5	53,5	96,1
2021	I–III . .	38,5	33,4	97,2	66,0	21,6	42,0	108,2	69,3	119,1
	I–VI . .	36,4	31,2	99,4	56,9	19,0	45,6	104,5	78,4	156,8
<b>Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %</b> Second degree financial liquidity indicator in %										
2019	I–XII .	93,1	92,9	160,0	154,3	48,3	116,9	94,7	117,8	162,0
2020	I–III . .	98,4	100,2	175,1	178,2	49,3	113,9	120,4	142,0	115,6
	I–VI . .	105,9	105,5	194,1	188,5	55,0	130,2	86,3	153,6	115,6
	I–IX . .	108,1	109,6	224,3	163,6	52,0	135,5	112,3	139,0	131,5
	I–XII . .	107,5	106,6	211,3	178,7	55,8	139,8	136,9	114,3	125,0
2021	I–III . .	104,8	103,1	152,3	197,8	59,2	146,6	120,3	127,6	157,9
	I–VI . .	101,7	98,5	171,5	197,3	52,9	156,7	115,0	158,3	203,5

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 91, pkt 14.

a See general notes on page 97, item 10.b) and methodological notes on page 104, item 16.

**TABL. 14. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH <sup>a</sup> (dok.)**
**ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT <sup>a</sup> (cont.)**

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which								
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <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 nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities	
<b>Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem</b>										
Number of enterprises covered by survey										
2019	I–XII .	443	236	26	17	57	40	5	8	7
2020	I–III . .	400	212	24	15	55	35	5	9	7
	I–VI . .	418	219	25	16	56	38	5	9	7
	I–IX . .	427	222	25	17	58	40	5	9	7
	I–XII . .	431	225	25	17	59	40	5	9	7
2021	I–III . .	392	214	25	17	48	33	4	8	6
	I–VI . .	405	218	26	17	51	36	4	8	6
<b>Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw <sup>b</sup> w %</b>										
Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises <sup>b</sup> in %										
2019	I–XII .	83,3	83,1	88,5	94,1	87,7	80,0	80,0	100,0	85,7
2020	I–III . .	67,8	70,3	58,3	60,0	72,7	71,4	40,0	77,8	42,9
	I–VI . .	72,5	74,4	60,0	75,0	78,6	76,3	40,0	77,8	71,4
	I–IX . .	78,2	79,3	72,0	76,5	82,8	87,5	60,0	88,9	71,4
	I–XII . .	81,9	81,8	92,0	82,4	84,7	90,0	40,0	88,9	85,7
2021	I–III . .	77,0	80,4	68,0	64,7	72,9	78,8	50,0	100,0	66,7
	I–VI . .	81,5	79,8	76,9	88,2	84,3	91,7	75,0	100,0	83,3
<b>Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności <sup>b</sup> w %</b>										
Share of revenues of enterprises showing net profit in total income from the whole activity <sup>b</sup> in %										
2019	I–XII .	89,6	94,7	90,6	89,0	79,0	80,8	90,3	100,0	98,3
2020	I–III . .	67,8	70,7	60,7	75,3	53,6	65,5	61,0	90,2	73,4
	I–VI . .	76,1	76,3	63,5	82,3	77,9	75,9	62,2	93,7	88,3
	I–IX . .	85,6	88,5	70,6	88,0	79,3	83,2	89,3	99,8	88,5
	I–XII . .	87,5	89,2	96,6	84,1	82,9	92,1	60,3	97,8	99,3
2021	I–III . .	84,2	84,9	86,8	77,8	82,1	87,7	66,0	100,0	66,2
	I–VI . .	81,1	78,8	92,0	93,4	86,3	98,9	97,1	100,0	91,5

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 90, pkt 10. **b** Odpowiednio sekcji.

a See general notes on page 97, item 10.b) and methodological notes on page 102, item 10. b Of section respectively.

**TABL. 15. 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 ENTERPRISES <sup>a</sup>

End of period

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe Current assets							
	ogółem total	zapasy stocks					należności krótkoterminowe short-term dues	
		razem total	w tym of which				razem total	w tym z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> of which resulting from deliveries and services <sup>c</sup>
			materiały materials	półprodukty i produkty w toku work in progress and semi-finished goods	produkty gotowe finished products	towary goods		
w milionach złotych in million PLN								
2019 I–XII .	13968,1	4950,7	1909,9	486,6	1295,8	1152,6	5633,2	4699,2
2020 I–III . .	14451,2	4962,1	1969,3	436,6	1189,9	1216,3	5920,9	5115,3
I–VI . .	14790,3	5029,9	2085,7	441,7	1088,3	1120,4	5476,5	4685,6
I–IX . .	16113,6	5240,0	2207,9	504,6	1068,3	1303,8	6561,9	5628,3
I–XII . .	15642,8	5202,9	2171,9	439,2	1161,3	1278,6	6090,6	4990,8
2021 I–III . .	16913,5	5628,8	2392,1	473,6	1139,3	1366,3	6810,4	5877,8
I–VI . .	17787,2	6185,3	2657,1	561,3	1331,4	1402,0	7124,4	6081,8

**(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 inter-period settlements	ogółem total	w tym of which		
				z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>	z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	
w milionach złotych in million PLN						
2019 I–XII .	3015,9	368,3	9291,0	4788,8	525,1	4219,5
2020 I–III . .	3080,9	487,3	9144,7	4998,3	649,8	4173,4
I–VI . .	3759,6	524,4	8721,9	4137,0	768,7	4448,2
I–IX . .	3838,8	472,9	9617,7	5284,7	684,5	4474,8
I–XII . .	3962,1	387,2	9350,5	4983,4	671,1	4652,5
2021 I–III . .	3958,9	515,5	10279,7	5665,4	722,5	4427,6
I–VI . .	3971,2	506,4	10911,4	6124,8	699,1	4376,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 91, pkt 15. <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 97, item 10.b) and methodological notes on page 103, item 15. <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 data.



**TABL. 16. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI <sup>a</sup>**

Stan w końcu czerwca 2021 r.

**CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTION <sup>a</sup>**

End of June 2021

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>		
	ogółem grand total	w tym of which						ogółem total	w tym of which	
		zapasy stocks			należności krótkoterminowe short-term dues		inwestycje krótko- terminowe short-term investments		kredyty bankowe i pożyczki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>
		razem total	w tym of which		razem total	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>				
	produkty gotowe finished products	towary goods								
w milionach złotych in million PLN										
<b>OGÓŁEM . . . . .</b>	<b>17787,2</b>	<b>6185,3</b>	<b>1331,4</b>	<b>1402,0</b>	<b>7124,4</b>	<b>6081,8</b>	<b>3971,2</b>	<b>10911,4</b>	<b>2489,1</b>	<b>6124,8</b>
<b>TOTAL</b>										
w tym:										
of which:										
Przetwórstwo przemysłowe . . . . . Manufacturing	12798,6	4644,0	1302,3	210,4	5332,1	4684,4	2470,6	7921,5	1772,9	4688,0
Dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> . . . . . Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	313,6	8,8	0,0	0,8	118,5	90,2	163,4	164,4	47,8	39,1
Budownictwo . . . . . Construction	339,7	96,0	11,2	2,8	166,4	99,4	67,4	118,5	18,5	64,8
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> . . . . . Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	2282,5	1350,1	10,1	1177,8	568,1	439,2	319,4	1677,6	512,5	858,6
Transport i gospodarka magazynowa . . . . . Transportation and storage	941,0	24,7	0,7	4,4	615,2	505,7	252,5	553,6	85,5	278,7
Zakwaterowanie i gastronomia Accommodation and catering <sup>Δ</sup>	18,3	3,2	0,6	0,1	1,3	0,3	13,1	12,5	2,6	4,1
Informacja i komunikacja . . . . Information and communication	103,3	5,2	0,1	0,8	46,5	43,5	45,6	58,2	9,9	13,0
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> Real estate activities	90,4	4,1	-	3,6	18,5	16,5	61,8	39,4	4,7	22,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 91, pkt 15. <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 97, item 10.b) and methodological notes on page 103, item 15. <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. 17. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH

PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym / Of which								
		żywność i napoje bezalkoholowe food and non-alcoholic beverages	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii housing, water, electricity gas and other fuels	wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego furnishings, household equipment and routine household maintenance	zdrowie health	transport transport	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100										
2019 I–XII	102,5	105,4	101,2	96,9	101,6	100,3	103,2	100,9	102,5	104,0
2020 I–XII	103,0	104,2	104,7	96,7	106,0	100,3	103,2	92,9	102,9	104,8
2019 X–XII	102,5	106,4	101,4	96,1	101,5	100,4	102,5	98,3	101,7	102,8
2020 I–III	103,9	106,8	104,1	97,2	105,5	100,3	103,0	101,0	101,7	103,4
IV–VI	102,8	105,9	104,7	95,5	106,3	100,1	103,4	86,5	101,7	103,2
VII–IX	102,6	102,8	105,3	97,1	106,0	100,2	103,0	91,2	103,4	105,2
X–XII	102,6	101,5	104,6	97,2	106,3	100,7	103,5	93,3	104,9	107,3
2021 I–III	103,1	100,9	102,0	98,4	.	.	103,0	98,5	105,9	108,7
okres poprzedni = 100 previous period = 100										
2019 X–XII	100,2	100,2	100,3	103,8	100,1	99,6	100,0	98,5	99,1	101,2
2020 I–III	101,7	103,0	102,8	95,3	103,0	100,0	101,0	100,0	101,4	101,1
I–VI	100,5	101,5	101,3	101,6	102,0	100,5	101,0	89,3	101,0	100,2
VII–IX	100,1	98,0	100,8	96,4	100,7	100,2	100,4	103,8	102,0	102,4
X–XII	100,3	99,0	99,6	104,0	100,4	100,0	100,9	100,7	100,4	103,5
2021 I–III	102,4	102,4	100,3	96,6	.	.	100,5	107,3	101,9	101,2

**TABL. 18. PRZECIĘTNE CENY SKUPU <sup>a</sup> WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH**  
**AVERAGE PROCUREMENT PRICES <sup>a</sup> OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS**

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Żywiec rzeźny Animals for slaughter			Mleko krowie w zł za 1 hl Cows' milk in PLN per hl
	pszenica wheat	żyto rye	bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
	w zł za 1 dt in PLN per dt		w zł za 1 kg wagi żywej in PLN per kg live weight			
2019 I–XII . . . . .	67,66	62,86	6,08	5,69	4,91	136,91
2020 I–XII . . . . .	73,56	61,85	6,22	5,65	4,11	141,80
<b>A</b>	<b>108,7</b>	<b>98,4</b>	<b>102,2</b>	<b>99,2</b>	<b>83,7</b>	<b>103,6</b>
2020 I–III . . . . .	72,14	58,31	6,19	6,44	4,82	141,73
2021 I–III . . . . .	91,61	73,06	6,14	4,48	4,55	155,13
<b>A</b>	<b>127,0</b>	<b>125,3</b>	<b>99,3</b>	<b>69,6</b>	<b>94,4</b>	<b>109,5</b>
2020 IV . . . . .	77,40	63,72	5,64	6,44	4,16	136,29
V . . . . .	82,23	65,06	6,27	5,45	3,96	134,75
VI . . . . .	80,08	65,85	6,16	5,47	4,25	136,18
VII . . . . .	71,92	60,56	6,11	5,20	4,26	134,49
VIII . . . . .	68,39	56,62	5,46	5,10	4,06	136,25
IX . . . . .	70,67	60,56	5,98	4,78	3,98	141,48
X . . . . .	75,37	65,56	6,20	4,70	3,84	148,49
XI . . . . .	81,16	64,80	6,01	4,39	3,97	153,64
XII . . . . .	82,93	69,34	6,68	3,80	3,86	157,74
2020 I . . . . .	87,75	68,78	6,36	3,64	3,99	158,48
II . . . . .	92,32	71,09	5,72	4,27	4,76	152,41
III . . . . .	94,75	77,64	5,98	5,24	4,93	153,76
IV . . . . .	94,40	81,74	6,38	5,32	5,23	156,23
V . . . . .	95,17	77,44	6,69	5,22	5,16	154,58
VI . . . . .	94,58	84,40	6,86	5,19	5,50	153,64
<b>A</b>	<b>118,1</b>	<b>128,2</b>	<b>111,4</b>	<b>94,7</b>	<b>129,5</b>	<b>112,8</b>
<b>B</b>	<b>99,4</b>	<b>109,0</b>	<b>102,5</b>	<b>99,4</b>	<b>106,6</b>	<b>99,4</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.c) i wyjaśnienia metodologiczne na str. 93, pkt 19.

<sup>a</sup> See general notes on page 97, item 10.c) and methodological notes on page 105, item 19.

**TABL. 19. 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
	pszenica wheat	żyto rye	jęczmień barley	owies oats	
<b>A</b> – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w złotych za 1 dt in PLN per dt				
<b>B</b> – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2019 I–XII . . . . .	99,39	85,51	90,59	85,75	228,68
2020 I–XII . . . . .	.	.	.	.	.
<b>A</b>	.	.	.	.	.
2020 IV . . . . .	.	.	.	.	.
V . . . . .	.	.	.	.	.
VI . . . . .	.	.	.	.	.
VII . . . . .	97,50	86,11	87,50	79,44	.
VIII . . . . .	94,00	80,63	87,14	70,00	155,38
IX . . . . .	91,00	77,90	86,43	74,38	145,63
X . . . . .	91,00	80,44	90,00	75,00	130,83
XI . . . . .	.	.	.	.	.
XII . . . . .	.	.	.	.	.
2021 I . . . . .	.	.	.	.	.
II . . . . .	.	.	.	.	.
III . . . . .	.	.	.	.	.
IV . . . . .	.	.	.	.	.
V . . . . .	.	.	.	.	.
VI . . . . .	.	.	.	.	.
<b>A</b>	.	.	.	.	.
<b>B</b>	.	.	.	.	.

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 93, pkt 20.

U w a g a. Ze względu na sytuację epidemiczną, w tablicy nie publikuje się danych bieżących.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 105, item 20.

N o t e. Due to epidemic situation, the current data on the table are not published.

**TABL. 20. 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 per kg of pigs for slaughter to prices of						Relacje cen targowiskowych do cen skupu pszenicy Market-place prices to procurement prices of a wheat
	1 kg żyta kg of rye		1 kg jęczmienia kg of barley	1 kg ziemniaków kg of potatoes		1 l mleka krowiego l of cows milk	
	na targowiskach <sup>a</sup> on market-place <sup>a</sup>	w skupie in procurement	na targowiskach <sup>a</sup> on market-places <sup>a</sup>	w skupie in procurement			
2019 I–XII . . . . .	6,7	9,1	6,3	2,5	9,3	4,2	1,47
2020 I–XII . . . . .	.	9,1	.	.	12,6	4,0	.
2020 IV . . . . .	.	10,1	.	.	7,5	4,7	.
V . . . . .	.	8,4	.	.	4,0	4,0	.
VI . . . . .	.	8,3	.	.	9,0	4,0	.
VII . . . . .	6,0	8,6	5,9	.	9,9	3,9	1,36
VIII . . . . .	5,9	9,0	5,9	2,1	15,1	3,8	1,40
IX . . . . .	6,1	7,9	5,5	3,3	16,1	3,4	1,29
X . . . . .	5,8	7,2	5,2	3,6	20,7	3,2	1,21
XI . . . . .	.	6,8	.	.	15,7	2,9	.
XII . . . . .	.	5,5	.	.	14,4	2,4	.
2021 I . . . . .	.	5,3	.	.	7,7	2,3	.
II . . . . .	.	6,0	.	.	9,0	2,8	.
III . . . . .	.	6,7	.	.	13,7	3,4	.
IV . . . . .	.	6,5	.	.	18,3	3,4	.
V . . . . .	.	6,7	.	.	11,6	3,4	.
VI . . . . .	.	6,1	.	.	10,0	3,4	.

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 85-86, pkt 10.c) i 11.c) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 93, pkt 19 i 20.

<sup>a</sup> See general notes on page 97-98, item 10.c), 11.c) and methodological notes on page 105, item 19 and 20.

# INWESTYCJE INVESTMENT

**TABL. 21. NAKŁADY INWESTYCYJNE <sup>a</sup>**  
INVESTMENT OUTLAYS <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	W tym na środki trwałe Of which for fixed assets							
		razem total	w tym of which						
			budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, installations and tools	środki transportu means of transport				
w tysiącach złotych, w cenach bieżących in thousand PLN, current prices									
2019 I–XII . . . . .	2093294	2092668	634182	1072277	384244				
2020 I–XII . . . . .	1647657	1646903	534140	822863	163758				
<b>A</b>	<b>78,7</b>	<b>78,7</b>	<b>84,2</b>	<b>76,7</b>	<b>42,6</b>				
2020 I–III . . . . .	374807	374798	134593	205414	34708				
I–VI . . . . .	829368	829070	228178	536011	65979				
I–IX . . . . .	1153327	1152556	334106	714172	104797				
I–XII . . . . .	1647657	1646903	534140	822863	163758				
2021 I–III . . . . .	343465	343455	90158	221553	31607				
I–VI . . . . .	822574	822547	237640	474922	109034				
<b>A</b>	<b>99,2</b>	<b>99,2</b>	<b>104,1</b>	<b>88,6</b>	<b>165,3</b>				
					<b>(dok.) (cont.)</b>				
OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Z ogółem Of grand total								
	razem total	przemysł industry		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	w tym of which						
w tysiącach złotych, w cenach bieżących in thousand PLN, current prices									
2019 I–XII . . . . .	1389564	1230336	111682	9963	114802	420282	6678	5705	43755
2020 I–XII . . . . .	1259359	1128143	83136	17741	89445	130282	381	4347	30547
<b>A</b>	<b>90,6</b>	<b>91,7</b>	<b>74,4</b>	<b>178,1</b>	<b>77,9</b>	<b>31,0</b>	<b>5,7</b>	<b>76,2</b>	<b>69,8</b>
2020 I–III . . . . .	281195	260866	13922	1881	23026	47756	.	502	5149
I–VI . . . . .	607289	557169	31678	4128	38719	119241	226	2010	7735
I–IX . . . . .	833516	753839	47469	9699	58187	153704	310	2675	21040
I–XII . . . . .	1259359	1128143	83136	17741	89445	130282	381	4347	30547
2021 I–III . . . . .	269666	229819	14441	658	11933	32509	409	449	4123
I–VI . . . . .	582881	488251	62757	2258	42973	119391	1147	1847	10857
<b>A</b>	<b>96,0</b>	<b>87,6</b>	<b>198,1</b>	<b>54,7</b>	<b>111,0</b>	<b>100,1</b>	<b>507,5</b>	<b>91,9</b>	<b>140,4</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt. 10.b) i na str. 87 pkt. 15 oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 93, pkt 21; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

<sup>a</sup> See general notes on pages 97, items 10.b), on page 98 item 15 and methodological notes on page 105, item 21; indices numbers are calculated on the basis of value at current prices.

**TABL. 22. 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 realizację wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym Dwellings for which permits has been granted or which have been registered with a construction project				Mieszkania, których budowę rozpoczęto Dwellings under construction
	ogółem total	w tym of which			
		budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdzielnie mieszkaniowe housing cooperatives	
2019 I–XII . . . . .	6439	2554	3777	-	5512
2020 I–XII . . . . .	8045	2641	5158	142	5219
<b>A</b>	<b>124,9</b>	<b>103,4</b>	<b>136,6</b>	<b>.</b>	<b>94,7</b>
2020 I–IV . . . . .	2038	808	1088	142	1444
I–V . . . . .	2474	1032	1300	142	2091
I–VI . . . . .	3433	1284	1903	142	2672
I–VII . . . . .	4398	1528	2624	142	3198
I–VIII . . . . .	5264	1775	3243	142	3769
I–IX . . . . .	5975	1988	3741	142	4386
I–X . . . . .	6672	2201	4225	142	4713
I–XI . . . . .	7075	2415	4414	142	5006
I–XII . . . . .	8045	2641	5158	142	5219
2021 I . . . . .	631	249	382	-	416
I–II . . . . .	1575	500	1071	-	788
I–III . . . . .	2383	772	1605	-	1299
I–IV . . . . .	2873	1034	1833	-	1944
I–V . . . . .	3470	1290	2714	-	3540
I–VI . . . . .	4131	1583	2542	-	4172
<b>A</b>	<b>120,3</b>	<b>123,3</b>	<b>133,6</b>	<b>-</b>	<b>156,1</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				powierzchnia użytkowa w tys. m <sup>2</sup> usable floor area in thous. m <sup>2</sup>			
	ogółem total	w tym of which			ogółem total	w tym of which		
budownictwo indywidualne private construction		przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdzielnie mieszkaniowe housing cooperatives	budownictwo indywidualne private construction		przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdzielnie mieszkaniowe housing cooperatives	
2019 I–XII . . . . .	4134	1803	2225	101	383,2	236,3	141,5	5,0
2020 I–XII . . . . .	5159	2095	2868	116	441,2	265,9	165,8	5,8
<b>A</b>	<b>124,8</b>	<b>115,2</b>	<b>128,9</b>	<b>114,9</b>	<b>115,2</b>	<b>112,5</b>	<b>117,2</b>	<b>116,6</b>
2020 I–IV . . . . .	1536	632	874	-	133,0	80,4	51,2	-
I–V . . . . .	1998	769	1199	-	170,6	98,0	71,2	-
I–VI . . . . .	2317	937	1310	40	200,8	119,0	78,4	1,9
I–VII . . . . .	2734	1151	1513	40	239,9	145,6	90,9	1,9
I–VIII . . . . .	3093	1311	1712	40	271,9	166,2	102,3	1,9
I–IX . . . . .	3442	1457	1865	40	302,9	185,3	111,9	1,9
I–X . . . . .	3999	1662	2175	82	349,0	210,8	130,5	4,1
I–XI . . . . .	4601	1839	2566	116	396,0	233,6	152,8	5,8
I–XII . . . . .	5162	2083	2883	116	444,0	233,6	170,2	5,8
2021 I . . . . .	316	130	186	-	26,2	15,8	10,4	-
I–II . . . . .	704	309	391	-	61,0	38,4	22,3	-
I–III . . . . .	1187	529	654	-	103,3	67,6	35,4	-
I–IV . . . . .	1841	718	1119	-	152,2	92,2	59,6	-
I–V . . . . .	2084	1137	1214	-	176,2	110,2	65,7	-
I–VI . . . . .	2451	1051	1397	-	210,4	133,5	76,7	-
<b>A</b>	<b>105,8</b>	<b>112,2</b>	<b>106,6</b>	<b>-</b>	<b>104,8</b>	<b>112,2</b>	<b>97,8</b>	<b>-</b>

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 94, pkt 22.

a See methodological notes on page 106, item 22.

ROLNICTWO  
AGRICULTURE

TABL. 23. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE <sup>a</sup>  
LIVESTOCK <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Bydło Cattle			Trzoda chlewna Pigs						
	ogółem total	krowy cows	pozostałe others	ogółem total	prosięta o wadze do 20 kg piglets up to 20 kg	warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg piglets from 20-50 kg	na ubój o wadze 50 kg i więcej for slaughter 50 kg and more	na chów o wadze 50 kg i więcej for breeding 50 kg and more		
								razem total	w tym lochy of which sows	
	razem total		razem total	w tym prośne of which in farrow						
w tysiącach sztuk in thousand heads										
<b>Ogółem</b> Total										
2018 XII . . . . .	81,2	31,5	49,7	148,2	28,2	42,1	68,9	9,0	8,9	5,8
2019 VI . . . . .	82,8	31,6	51,2	132,6	37,6	33,2	52,7	9,2	9,1	6,7
XII . . . . .	82,4	32,0	50,4	126,4	25,8	39,5	52,0	9,2	9,1	6,2
2020 VI . . . . .	86,4	33,0	53,4	115,9	33,2	29,5	44,4	8,8	8,7	6,4
XII . . . . .	86,9	35,4	51,0	105,9	31,0	36,7	29,8	8,4	8,3	5,6
<b>A</b>	<b>105,5</b>	<b>110,6</b>	<b>101,2</b>	<b>83,8</b>	<b>120,5</b>	<b>92,9</b>	<b>57,2</b>	<b>91,5</b>	<b>91,3</b>	<b>90,5</b>
<b>B</b>	<b>100,5</b>	<b>107,5</b>	<b>95,5</b>	<b>91,4</b>	<b>93,6</b>	<b>124,2</b>	<b>67,1</b>	<b>95,4</b>	<b>95,4</b>	<b>87,5</b>
w tym w gospodarstwach indywidualnych of which in individual farms										
2018 XII . . . . .	66,8	25,6	41,2	106,1	15,7	32,4	53,0	5,0	4,9	3,2
2019 VI . . . . .	69,5	25,9	43,6	90,5	24,2	22,1	38,8	5,3	5,2	4,1
XII . . . . .	69,2	26,5	42,7	89,4	13,1	31,0	39,8	5,5	5,4	3,7
2020 VI . . . . .	73,8	28,0	45,8	73,8	19,5	18,8	30,6	4,9	4,8	3,5
XII . . . . .	74,8	30,7	44,1	71,5	16,4	24,3	25,3	5,5	5,5	3,6
<b>A</b>	<b>108,0</b>	<b>116,0</b>	<b>103,3</b>	<b>80,0</b>	<b>125,0</b>	<b>78,4</b>	<b>63,6</b>	<b>101,3</b>	<b>101,0</b>	<b>98,1</b>
<b>B</b>	<b>101,4</b>	<b>109,6</b>	<b>96,3</b>	<b>96,9</b>	<b>84,1</b>	<b>128,9</b>	<b>82,7</b>	<b>114,2</b>	<b>114,4</b>	<b>103,3</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 94, pkt 24.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 106, item 24.



**TABL. 24. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH**  
**PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS**

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż <sup>b</sup> Cereal grain <sup>b</sup>			Żywiec rzeźny <sup>b</sup> Animals for slaughter <sup>b</sup>			
	ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym of which		
		pszenicy wheat	żyta rye		wołowy (z cielęcym) cattle (including calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
		w tonach in tonnes			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>c</sup> – w tonach in terms of meat (including fats) <sup>c</sup> – in tonnes		
2019 I–XII . . . . .	186515 <sup>d</sup>	88627 <sup>d</sup>	26663 <sup>d</sup>	110160	2755	15069	92322
2020 I–XII . . . . .	260020 <sup>e</sup>	80330 <sup>e</sup>	65402 <sup>e</sup>	96111	2382	11448	82271
<b>A</b>	<b>139,4</b>	<b>90,6</b>	<b>245,3</b>	<b>87,2</b>	<b>86,5</b>	<b>76,0</b>	<b>89,1</b>
2020 I–III . . . . .	250511 <sup>f</sup>	130291 <sup>f</sup>	34393 <sup>f</sup>	26900	399	2436	24066
2021 I–III . . . . .	330635 <sup>g</sup>	110876 <sup>g</sup>	90511 <sup>g</sup>	21439	390	1993	19055
<b>A</b>	<b>132,0</b>	<b>85,1</b>	<b>263,2</b>	<b>79,7</b>	<b>97,7</b>	<b>81,8</b>	<b>79,2</b>
2020 IV . . . . .	16629	8021	3415	7229	118	779	6331
V . . . . .	15632	7269	4863	9029	130	919	7980
VI . . . . .	8420	2983	3694	8955	116	396	8442
VII . . . . .	51362	10842	4378	8942	166	998	7778
VIII . . . . .	53855	17453	11383	6653	66	642	5944
IX . . . . .	27574	9036	8623	7790	102	829	6859
X . . . . .	38365	12004	19589	8777	186	897	7694
XI . . . . .	20084	6240	8096	7685	132	875	6677
XII . . . . .	22673	9857	6578	8912	123	580	8208
2021 I . . . . .	23176	9980	8714	7403	222	594	6587
II . . . . .	21644	10695	5778	6420	74	577	5768
III . . . . .	25795	9871	10617	7616	94	822	6700
IV . . . . .	14615	3753	8244	8543	111	397	8035
V . . . . .	12040	4855	3211	6301	99	686	5516
VI . . . . .	9457	4275	3260	7495	102	442	6951
<b>A</b>	<b>112,3</b>	<b>143,3</b>	<b>88,2</b>	<b>83,7</b>	<b>87,6</b>	<b>111,6</b>	<b>82,3</b>
<b>B</b>	<b>78,5</b>	<b>88,0</b>	<b>101,5</b>	<b>118,9</b>	<b>103,0</b>	<b>64,4</b>	<b>126,0</b>

**a** Podstawowe (bez ziarna siewnego); łącznie z mieszankami zbożowymi. **b** Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. **c** W wadze poubojowej ciepłej; wskaźniki dynamiki podano w warunkach porównywalnych, tj. po zmianie od stycznia 2018 r. wskaźników przeliczeniowych. **d** Okres lipiec – grudzień 2019 r. **e** Okres lipiec – grudzień 2020 r. **f** Okres lipiec 2019 – marzec 2020 r. **g** Okres lipiec 2020 – marzec 2021 r.

U w a g a. Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.c).

**a** Basic (excluding sowing seeds); including cereal mixes. **b** Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. **c** In post-slaughter warm weight; weight; dynamics are given in comparable conditions, i.e. after change of conversion rates from January 2018. **d** The period July - December 2019. **e** The period July - December 2020. **f** The period July 2019 - March 2020. **g** The period July 2020 - March 2021.

N o t e. See general notes on page 97, item 10.c).

**TABL. 24. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH (dok.)**  
**PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS (cont.)**

OKRESY PERIODS	Żywiec rzeźny <sup>a</sup> Animals for slaughter <sup>a</sup>				Mleko krowie w tys. l Cows' milk thous. l
	ogółem total	w tym of which			
		bydło cattle	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	w wadze żywej – w tonach in live weight – in tonnes				
2019 I–XII . . . . .	146191	5317	19319	121529	77853
2020 I–XII . . . . .	127630	4600	14676	108338	99262
<b>A</b>	<b>87,3</b>	<b>86,5</b>	<b>76,0</b>	<b>89,1</b>	<b>127,5</b>
2020 I–III . . . . .	35980	770	3123	32086	23375
2021 I–III . . . . .	28716	753	2556	25406	23814
<b>A</b>	<b>79,8</b>	<b>97,8</b>	<b>81,8</b>	<b>79,2</b>	<b>101,9</b>
2020 IV . . . . .	9669	227	999	8442	6804
V . . . . .	12070	252	1178	10640	7381
VI . . . . .	11990	225	508	11256	12551
VII . . . . .	11970	320	1279	10370	8992
VIII . . . . .	8877	127	824	7925	8718
IX . . . . .	10405	197	1062	9145	8266
X . . . . .	11769	360	1150	10258	8400
XI . . . . .	10281	256	1121	8903	6364
XII . . . . .	11927	238	744	10944	8475
2021 I . . . . .	9972	428	762	8782	8650
II . . . . .	8575	143	740	7691	6218
III . . . . .	10169	182	1054	8933	8946
IV . . . . .	11437	214	509	10713	8562
V . . . . .	8426	192	879	7354	9392
VI . . . . .	10032	197	567	9268	9443
<b>A</b>	<b>83,7</b>	<b>87,6</b>	<b>111,6</b>	<b>82,3</b>	<b>75,2</b>
<b>B</b>	<b>119,1</b>	<b>102,8</b>	<b>64,5</b>	<b>126,0</b>	<b>100,5</b>

**a** Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób.

**U w a g a.** Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.c).

**a** Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry.

**N o t e.** See general notes on page 97, item 10.c).

**PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO**  
**INDUSTRY AND CONSTRUCTION**

**TABL. 25. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU <sup>a</sup>**  
**SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY <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	W tym Of which					
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing					
		razem total	w tym of which				
			produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	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>
w milionach złotych in million PLN							
2019 I–XII . . . . .	39082,8	37568,1	3652,3	566,5	159,7	410,2	4485,1
2020 I–XII . . . . .	38709,2	36978,9	3627,6	652,4	158,5	632,5	4794,3
<b>A</b>	<b>95,8</b>	<b>95,4</b>	<b>96,3</b>	<b>111,0</b>	<b>96,7</b>	<b>133,0</b>	<b>105,7</b>
2020 I–VI . . . . .	18167,4	17300,7	1827,9	279,7	78,4	400,3	2354,7
2021 I–VI . . . . .	22477,4	21540,2	1911,5	342,0	88,1	179,9	2933,7
<b>A</b>	<b>114,3</b>	<b>114,9</b>	<b>96,0</b>	<b>111,3</b>	<b>110,0</b>	<b>37,9</b>	<b>110,9</b>
2020 IV . . . . .	2359,0	2225,9	275,6	44,4	13,2	26,3	323,9
V . . . . .	2712,0	2599,3	275,8	40,4	13,1	81,3	435,5
VI . . . . .	3149,0	2962,0	312,5	41,1	12,6	60,7	434,7
VII . . . . .	3005,0	2864,8	327,2	46,5	12,5	39,6	426,3
VIII . . . . .	3345,4	3210,3	280,7	60,8	12,6	37,1	387,8
IX . . . . .	3609,2	3458,0	290,9	70,4	11,8	70,5	428,9
X . . . . .	3801,2	3648,0	314,3	72,1	12,2	33,2	419,0
XI . . . . .	3600,8	3453,2	281,8	66,3	13,1	19,7	369,6
XII . . . . .	3098,7	2934,7	288,9	52,2	11,6	30,0	345,4
2021 I . . . . .	3279,6	3134,3	272,0	61,7	10,2	29,9	401,5
II . . . . .	3483,6	3340,2	276,9	50,8	10,5	35,2	465,9
III . . . . .	4162,1	4001,2	363,9	67,5	12,3	31,9	544,5
IV . . . . .	3869,8	3705,9	326,8	54,2	15,9	38,1	542,8
V . . . . .	3811,3	3676,5	323,1	54,1	15,6	33,8	502,6
VI . . . . .	3956,2	3785,1	346,2	53,6	15,2	21,7	521,7
<b>A</b>	<b>113,4</b>	<b>114,8</b>	<b>98,2</b>	<b>118,6</b>	<b>116,8</b>	<b>31,3</b>	<b>102,9</b>
<b>B</b>	<b>102,6</b>	<b>101,9</b>	<b>107,2</b>	<b>99,1</b>	<b>94,9</b>	<b>64,7</b>	<b>100,1</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 87, pkt 15 i wyjaśnienia metodologiczne na str. 94, pkt 25 i 26.

<sup>a</sup> See general notes on page 98, item 15 and methodological notes on page 106, item 25 and 26.

TABL. 25. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU <sup>a</sup> (cd.)SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY <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	W tym Of which							
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)							
	w tym of which							
	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 chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wy- robów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mi- neral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
w milionach złotych in million PLN								
2019 I–XII . . . . .	3044,1	231,8	1161,3	1657,7	1853,1	1878,4	2936,3	1020,8
2020 I–XII . . . . .	3107,9	188,7	1165,6	1654,9	1829,8	1621,1	2714,6	965,4
<b>A</b>	<b>103,2</b>	<b>78,2</b>	<b>95,5</b>	<b>102,2</b>	<b>95,3</b>	<b>82,9</b>	<b>84,0</b>	<b>89,7</b>
2020 I–VI . . . . .	1602,2	91,0	585,2	781,2	879,0	778,3	1335,9	419,7
2021 I–VI . . . . .	1547,8	71,8	784,3	1048,5	990,9	1328,8	1681,2	553,8
<b>A</b>	<b>96,3</b>	<b>71,9</b>	<b>122,5</b>	<b>124,3</b>	<b>108,7</b>	<b>140,0</b>	<b>117,4</b>	<b>124,8</b>
2020 IV . . . . .	248,8	13,3	86,5	125,2	137,4	95,9	194,1	50,6
V . . . . .	224,7	12,8	78,6	128,2	138,5	91,1	203,8	58,3
VI . . . . .	226,7	14,2	97,4	144,9	147,3	118,4	223,7	77,8
VII . . . . .	247,3	15,7	84,3	160,8	158,9	128,1	209,6	72,2
VIII . . . . .	243,0	13,6	84,0	137,2	150,8	121,9	192,9	49,7
IX . . . . .	259,6	15,6	114,0	158,7	167,9	142,5	215,9	93,7
X . . . . .	265,2	16,2	110,1	152,8	165,4	165,3	267,2	91,3
XI . . . . .	254,9	18,4	111,6	142,9	178,7	160,6	229,4	106,3
XII . . . . .	223,4	21,6	83,5	115,4	114,0	127,0	196,7	135,0
2021 I . . . . .	272,3	11,5	122,3	137,6	138,6	187,2	249,4	77,6
II . . . . .	267,7	10,6	128,2	154,1	142,2	210,3	254,3	84,5
III . . . . .	285,2	13,9	145,3	195,6	183,3	235,7	301,6	110,5
IV . . . . .	269,2	10,7	132,9	176,3	172,6	226,8	285,0	92,1
V . . . . .	265,2	11,6	121,6	174,9	175,5	222,4	288,9	89,6
VI . . . . .	240,5	12,4	133,0	195,2	179,9	248,2	297,2	95,7
<b>A</b>	<b>103,2</b>	<b>78,9</b>	<b>126,0</b>	<b>115,9</b>	<b>118,7</b>	<b>170,4</b>	<b>119,8</b>	<b>118,2</b>
<b>B</b>	<b>89,8</b>	<b>102,3</b>	<b>109,4</b>	<b>109,7</b>	<b>103,3</b>	<b>111,7</b>	<b>101,9</b>	<b>106,1</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 87, pkt 15 i wyjaśnienia metodologiczne na str. 94, pkt 25 i 26.

<sup>a</sup> See general notes on page 98, item 15 and methodological notes on page 106, item 25 and 26.

**TABL. 25. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU <sup>a</sup> (dok.)**  
**SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY <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	W tym Of which					
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
	w tym of which			w tym of which		
	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-trailer	produkcja mebli manufacture of furniture	razem total	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; material recovery
w milionach złotych in million PLN						
2019 I–XII . . . . .	1382,3	6587,7	1538,4	864,5	239,7	330,9
2020 I–XII . . . . .	1124,1	5847,9	1508,8	994,3	260,5	421,5
<b>A</b>	<b>75,8</b>	<b>87,9</b>	<b>91,5</b>	<b>108,5</b>	<b>105,9</b>	<b>114,9</b>
2020 I–VI . . . . .	543,2	2548,4	722,0	465,6	124,2	197,3
2021 I–VI . . . . .	687,8	3433,1	944,8	522,3	127,7	239,3
<b>A</b>	<b>110,8</b>	<b>129,4</b>	<b>113,5</b>	<b>108,3</b>	<b>100,7</b>	<b>115,6</b>
2020 IV . . . . .	86,8	151,1	63,0	75,8	20,0	32,1
V . . . . .	86,3	304,0	118,4	74,5	18,7	32,8
VI . . . . .	86,4	509,3	131,8	81,1	23,1	32,1
VII . . . . .	91,0	412,5	140,0	81,3	22,7	33,7
VIII . . . . .	81,1	539,0	127,0	79,5	22,1	31,1
IX . . . . .	94,8	597,7	149,4	91,3	25,0	39,3
X . . . . .	95,6	666,6	168,1	88,4	22,0	38,4
XI . . . . .	100,9	622,0	154,8	85,0	20,3	39,0
XII . . . . .	93,0	476,7	129,6	93,7	23,3	38,6
2021 I . . . . .	95,9	515,4	155,7	77,5	20,1	33,8
II . . . . .	96,7	605,1	159,2	75,1	18,5	31,3
III . . . . .	125,8	705,6	176,1	93,1	22,1	44,4
IV . . . . .	110,3	578,2	162,8	91,2	20,9	43,3
V . . . . .	116,1	484,5	165,7	87,0	20,6	43,0
VI . . . . .	121,5	550,5	165,7	92,6	24,5	41,3
<b>A</b>	<b>122,0</b>	<b>103,0</b>	<b>107,7</b>	<b>112,8</b>	<b>105,7</b>	<b>127,6</b>
<b>B</b>	<b>102,7</b>	<b>113,0</b>	<b>99,2</b>	<b>106,8</b>	<b>118,8</b>	<b>95,7</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 87, pkt 15 i wyjaśnienia metodologiczne na str. 94, pkt 25 i 26.

a See general notes on page 98, item 15 and methodological notes on page 106, item 25 and 26.

**TABL. 26. PRODUKCJA WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU/PRODPOL <sup>a</sup>**  
**PRODUCTION OF SELECTED PRODUCTS BY CPA/PRODCOM <sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Kawałki z indyków świeże lub schodzone Cuts turkeys fresh or chilled	Wędliny <sup>b</sup> i kielbasy Cured meat products <sup>b</sup> and sausages	Pieczyno świeże Bakery products fresh	Tarcica w m <sup>3</sup> Sawnwood in m <sup>3</sup>
	w tonach in tonnes			
2019 I–XII . . . . .	69409	23118	22338	21303
2020 I–XII . . . . .	72569	32476	19778	17524
<b>A</b>	<b>104,6</b>	<b>140,5</b>	<b>88,5</b>	<b>82,3</b>
2020 I–VI . . . . .	34663	17872	9584	10196
2021 I–VI . . . . .	34479	12607	10416	8968
<b>A</b>	<b>99,5</b>	<b>70,5</b>	<b>108,7</b>	<b>88,0</b>
2020 IV . . . . .	4081	2916	1455	1872
V . . . . .	5149	2946	1515	1788
VI . . . . .	6656	3220	1613	1257
VII . . . . .	7416	3151	1747	1318
VIII . . . . .	5882	2928	1700	556
IX . . . . .	5393	2114	1784	1228
X . . . . .	7017	2326	1762	1294
XI . . . . .	5570	2013	1551	1462
XII . . . . .	6628	2072	1650	.
2021 I . . . . .	5592	2201	1711	1823
II . . . . .	5696	1919	1589	1301
III . . . . .	6770	2248	1875	1695
IV . . . . .	5812	1990	1774	1360
V . . . . .	4982	2088	1652	1283
VI . . . . .	5627	2161	1815	1506
<b>A</b>	<b>84,5</b>	<b>67,1</b>	<b>112,5</b>	<b>119,8</b>
<b>B</b>	<b>112,9</b>	<b>103,5</b>	<b>109,9</b>	<b>117,4</b>

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 86, pkt 11.c), str. 87, pkt 22 oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 95, pkt 27. **b** Bez drobiowych.

a See general notes on page 98, item 11.c), page 99, item 22 and methodological notes on page 107, item 27. b Excluding cured poultry meat.

**TABL. 27. PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA <sup>a</sup>**  
**SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION <sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym produkcja budowlano-montażowa <sup>b</sup> Of which construction and assembly production <sup>b</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
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
w milionach zł    in million PLN					
2019 I–XII . . . . .	2672,6	1201,0	358,8	572,3	270,0
2020 I–XII . . . . .	2514,4	1168,6	290,5	556,0	322,1
<b>A</b>	<b>94,1</b>	<b>97,3</b>	<b>81,0</b>	<b>97,2</b>	<b>119,3</b>
2020 I–VI . . . . .	1149,8	526,5	152,2	229,3	144,9
2021 I–VI . . . . .	1208,7	508,2	148,9	188,0	171,2
<b>A</b>	<b>105,1</b>	<b>96,5</b>	<b>97,8</b>	<b>82,0</b>	<b>118,1</b>
IV . . . . .	164,2	70,2	12,7	27,4	30,2
V . . . . .	144,6	75,9	25,7	24,8	25,5
VI . . . . .	215,5	127,1	55,3	48,6	23,2
VII . . . . .	186,2	78,2	13,2	44,6	20,3
VIII . . . . .	148,8	73,3	17,4	30,1	25,8
IX . . . . .	217,8	102,9	35,4	39,5	28,0
X . . . . .	171,6	81,1	12,7	49,6	18,8
XI . . . . .	234,6	102,5	18,5	55,6	28,4
XII . . . . .	261,6	164,7	27,9	86,0	50,9
2021 I . . . . .	109,2	54,6	24,2	13,5	16,9
II . . . . .	97,7	48,5	18,7	17,4	12,3
III . . . . .	186,1	83,2	20,3	27,0	35,9
IV . . . . .	238,9	95,8	29,7	33,5	32,7
V . . . . .	262,7	94,8	24,8	36,4	33,6
VI . . . . .	280,7	125,1	30,1	60,6	34,4
<b>A</b>	<b>130,2</b>	<b>98,4</b>	<b>54,5</b>	<b>124,6</b>	<b>148,3</b>
<b>B</b>	<b>106,8</b>	<b>132,0</b>	<b>121,3</b>	<b>166,7</b>	<b>102,4</b>

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 87, pkt 15 i wyjaśnienia metodologiczne na str. 94, pkt 25. **b** Bez podwykonawców.

a See general notes on page 98, item 15 and methodological notes on page 106, item 25. b Excluding sub-contractors.

HANDEL  
TRADE

**TABL. 28. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA <sup>a</sup>**  
(ceny bieżące)  
RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY <sup>a</sup> (current prices)

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which			
		pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe sold, 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
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100			
2019 I–XII . . . . .	109,8	120,7	104,7	112,6	91,5
2020 I–XII . . . . .	95,2	87,5	66,4	103,4	71,7
2020 I–VI . . . . .	97,7	75,3	62,4	103,8	66,8
2021 I–VI . . . . .	108,7	115,6	82,2	89,7	94,7
2020 IV . . . . .	75,2	42,7	23,0	88,8	64,6
V . . . . .	86,0	58,9	27,6	92,6	74,1
VI . . . . .	107,1	95,5	66,2	109,9	65,9
VII . . . . .	111,8	99,7	86,2	110,6	89,8
VIII . . . . .	108,0	112,1	87,1	107,4	89,3
IX . . . . .	112,3	119,0	86,7	107,7	92,8
X . . . . .	100,8	91,0	70,7	90,3	90,2
XI . . . . .	113,0	76,3	58,9	86,9	92,9
XII . . . . .	91,6	99,0	57,3	100,9	85,5
2020 I . . . . .	74,0	80,0	32,1	79,0	93,7
II . . . . .	74,5	75,2	37,2	78,9	89,6
III . . . . .	113,7	116,1	58,6	84,6	103,0
IV . . . . .	133,6	205,1	170,0	98,5	100,7
V . . . . .	131,2	134,8	227,7	105,0	87,9
VI . . . . .	112,5	94,6	133,6	93,8	97,9

<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 przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

<sup>a</sup> Groups of enterprises were created on the basis of 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 state. The dynamic of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.



**TABL. 28. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA <sup>a</sup>**  
**(cd.)**  
**RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY <sup>a</sup> (cont.)**

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	tekstylnia, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, consumer electronics, 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 . . . . .	77,7	144,1	113,0	91,3	105,3
2020 I–XII . . . . .	45,9	144,2	140,0	123,0	77,2
2020 I–VI . . . . .	65,7	168,3	134,0	110,4	98,3
2021 I–VI . . . . .	26,9	146,3	93,7	115,5	78,9
2020 IV . . . . .	57,0	138,2	137,9	103,5	84,8
V . . . . .	49,4	186,4	133,3	133,8	78,4
VI . . . . .	119,7	188,6	149,2	88,7	111,7
VII . . . . .	54,9	146,7	156,6	168,1	129,6
VIII . . . . .	52,2	173,9	121,3	151,5	75,8
IX . . . . .	52,8	156,0	185,5	153,6	88,7
X . . . . .	22,0	170,1	159,9	126,4	86,3
XI . . . . .	13,7	225,7	173,0	181,9	96,0
XII . . . . .	12,5	104,0	169,1	133,6	95,3
2020 I . . . . .	21,6	90,2	151,8	80,9	88,3
II . . . . .	26,1	92,9	98,9	101,2	66,8
III . . . . .	20,0	183,7	167,5	139,6	77,8
IV . . . . .	20,8	155,5	95,6	104,0	100,8
V . . . . .	40,8	148,7	89,9	123,4	101,8
VI . . . . .	17,2	131,9	85,6	127,9	77,6

<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 przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

<sup>a</sup> Groups of enterprises were created on the basis of 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 state. The dynamic of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

**TABL. 28. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA <sup>a</sup>**  
**(dok.)**
**RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY <sup>b</sup> (cont.)**

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which			
		pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe sold, 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
		miesiąc poprzedni = 100		previous month = 100	
2020 IV . . . . .	80,6	51,5	36,5	95,4	112,9
V . . . . .	107,0	150,5	113,9	100,9	109,0
VI . . . . .	123,0	147,9	242,1	115,8	91,4
VII . . . . .	105,7	107,8	131,3	108,2	106,8
VIII . . . . .	94,3	89,2	101,7	97,7	95,8
IX . . . . .	103,6	112,4	88,7	93,5	94,9
X . . . . .	98,7	106,9	84,7	107,6	98,7
XI . . . . .	105,3	87,3	79,2	82,6	94,0
XII . . . . .	88,5	114,2	96,9	123,9	109,1
2021 I . . . . .	78,5	76,2	58,5	65,2	72,6
II . . . . .	107,6	97,3	111,3	100,0	100,3
III . . . . .	133,6	118,6	116,4	118,3	130,8
IV . . . . .	94,7	91,0	105,8	100,0	110,3
V . . . . .	105,0	98,9	152,6	107,6	95,3
VI . . . . .	105,5	103,8	142,1	101,7	101,8

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	tekstylia, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, consumer electronics, household appliances	prasa, książki pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach newspapers, books other sale in specialized stores	pozostałe others
		miesiąc poprzedni = 100		previous month = 100	
2020 IV . . . . .	89,1	107,3	167,2	69,9	79,0
V . . . . .	80,4	109,4	95,6	82,0	96,0
VI . . . . .	235,7	98,1	107,4	87,7	137,4
VII . . . . .	48,5	81,8	103,8	159,7	113,1
VIII . . . . .	91,0	107,8	73,9	107,6	61,8
IX . . . . .	106,5	120,0	138,3	97,9	107,3
X . . . . .	41,9	103,3	97,6	80,8	102,6
XI . . . . .	59,9	147,3	98,0	106,2	95,9
XII . . . . .	94,4	60,0	108,8	100,4	96,7
2021 I . . . . .	90,1	99,9	58,2	90,2	74,2
II . . . . .	135,4	111,0	102,2	138,7	110,9
III . . . . .	86,9	148,7	148,4	153,3	127,1
IV . . . . .	92,9	90,9	95,4	52,1	102,3
V . . . . .	157,7	104,7	89,9	97,3	97,0
VI . . . . .	99,1	87,0	102,3	90,9	104,8

<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 przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

<sup>a</sup> Groups of enterprises were created on the basis of 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 state. The dynamic of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

# TURYSTYKA TOURISM

**TABL. 29. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH<sup>ab</sup>**  
**OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS<sup>ab</sup>**

OKRESY PERIODS	Osoby korzystające Tourists accommodated		Udzielone noclegi Nights spent		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje <sup>c</sup> Rooms rented <sup>c</sup>		Stopień wykorzystania pokoi w % Utilisation of rooms in %
	ogółem total	w tym turyści zagraniczni of which foreign tourists	ogółem total	w tym turystom zagranicznym of which foreign tourists		ogółem total	w tym turystom zagranicznym of which foreign tourists	
<b>Obiektów ogółem</b> Tourist accommodation establishments - total								
2019 I–XII . . . . .	720,8	190,3	1480,0	322,6	29,7	542,2	169,9	39,5
2020 I–XII . . . . .	399,8	73,2	934,1	157,0	21,1	312,0	72,0	25,2
<b>A</b>	<b>55,5</b>	<b>38,4</b>	<b>63,1</b>	<b>48,7</b>	.	<b>57,5</b>	<b>42,4</b>	.
2020 I–III . . . . .	91,7	25,3	179,7	47,8	19,0	87,6	24,6	27,4
IV–VI . . . . .	47,6	5,2	119,0	16,5	12,4	39,4	6,3	15,1
VII–IX . . . . .	194,9	31,0	486,6	59,4	31,0	115,2	27,7	33,4
X–XII . . . . .	65,7	11,7	148,7	33,3	15,6	69,8	13,3	22,4
2021 I–III . . . . .	42,3	6,2	105,5	23,2	13,6	51,5	8,3	18,9
IV–VI . . . . .	90,7	11,1	217,2	35,4	19,9	81,4	13,2	26,6
<b>A</b>	<b>190,8</b>	<b>216,0</b>	<b>182,5</b>	<b>214,7</b>	.	<b>206,8</b>	<b>208,3</b>	.
<b>Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem</b> Hotels and similar establishments - total								
2019 I–XII . . . . .	564,4	178,8	897,0	269,2	32,2	542,2	169,9	39,5
2020 I–XII . . . . .	297,4	68,5	534,6	115,9	21,0	312,0	72,0	25,2
<b>A</b>	<b>52,7</b>	<b>38,3</b>	<b>59,6</b>	<b>43,1</b>	.	<b>57,5</b>	<b>42,4</b>	.
2020 I–III . . . . .	83,3	24,0	144,4	37,0	22,1	87,6	24,6	27,4
IV–VI . . . . .	32,4	4,8	66,9	10,3	12,4	39,4	6,3	15,1
VII–IX . . . . .	122,2	28,9	205,5	46,8	28,9	115,2	27,7	33,4
X–XII . . . . .	59,5	10,8	117,8	21,8	18,4	69,8	13,3	22,4
2021 I–III . . . . .	39,5	5,7	84,0	13,2	15,1	51,5	8,3	18,9
IV–VI . . . . .	67,9	10,0	136,3	21,7	21,9	81,4	13,2	26,6
<b>A</b>	<b>209,7</b>	<b>208,4</b>	<b>203,8</b>	<b>210,6</b>	.	<b>206,8</b>	<b>208,3</b>	.
<b>w tym hotele</b> of which hotels								
2019 I–XII . . . . .	420,0	138,9	648,8	204,0	34,5	400,1	130,6	42,4
2020 I–XII . . . . .	221,9	51,6	394,7	85,1	22,2	233,3	53,1	26,6
<b>A</b>	<b>52,8</b>	<b>37,2</b>	<b>60,8</b>	<b>41,7</b>	.	<b>58,3</b>	<b>40,7</b>	.
2020 I–III . . . . .	62,5	17,9	106,2	27,2	22,9	65,2	18,2	28,5
IV–VI . . . . .	24,7	3,9	49,0	7,6	12,8	28,5	4,6	15,3
VII–IX . . . . .	89,3	21,9	146,2	34,3	30,2	84,4	20,5	35,1
X–XII . . . . .	45,5	8,0	93,2	16,1	20,8	55,1	9,8	24,8
2021 I–III . . . . .	32,3	4,8	67,9	11,5	16,9	41,8	7,1	20,7
IV–VI . . . . .	51,0	7,6	103,8	17,3	23,8	62,0	10,4	28,2
<b>A</b>	<b>206,8</b>	<b>194,2</b>	<b>211,8</b>	<b>229,2</b>	.	<b>217,6</b>	<b>224,6</b>	.
<b>Pozostałe obiekty – razem</b> Other accommodation establishments - total								
2019 I–XII . . . . .	156,4	11,5	583,0	53,4	26,5	.	.	.
2020 I–XII . . . . .	102,5	4,7	399,4	41,1	.	.	.	.
<b>A</b>	<b>65,5</b>	<b>40,8</b>	<b>68,5</b>	<b>76,9</b>	.	.	.	.
2020 I–III . . . . .	8,4	1,3	35,3	10,8	12,1	.	.	.
IV–VI . . . . .	15,2	0,4	52,1	6,2	12,5	.	.	.
VII–IX . . . . .	72,7	2,1	281,1	12,6	32,7	.	.	.
X–XII . . . . .	6,2	0,9	30,9	11,5	9,8	.	.	.
2021 I–III . . . . .	2,9	0,5	21,4	10,0	9,8	.	.	.
IV–VI . . . . .	22,8	1,2	80,9	13,7	17,2	.	.	.
<b>A</b>	<b>150,4</b>	<b>310,2</b>	<b>155,1</b>	<b>221,5</b>	.	.	.	.

**a** Dane dotyczą obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych; patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 95, pkt 29. **b** Dane prezentowane są z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu.

**a** Data concerning facilities with 10 and more bed places; see methodological notes on page 107, item 29. **b** Data is presented including the imputation for units which refused to participate in the survey.

WYNIKI BADANIA KONIUNKTURY  
BUSINESS TENDENCY SURVEYS

**TABL. 30. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ <sup>a</sup>**  
BUSINESS TENDENCY INDICATORS <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych domestic and foreign orderbooks	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych domestic and foreign orderbooks	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2020 I . . . . .	8,5	9,3	-3,1	-5,6	10,2	7,7	12,1	8,5	0,8	3,6
II . . . . .	7,7	9,2	1,9	1,8	2,4	6,1	15,2	13,5	10,4	-2,6
III . . . . .	2,7	6,6	7,1	2,7	-4,4	-1,3	7,8	4,5	1,5	-4,8
IV . . . . .	-33,0	1,2	-38,0	-35,2	-37,4	-67,2	-66,9	-61,2	-62,3	-48,4
V . . . . .	-14,3	-10,5	-46,1	-43,3	-41,5	-18,0	-10,4	-9,5	-16,4	-14,2
VI . . . . .	-13,5	-16,6	-30,6	-23,3	-27,8	-10,4	-0,4	-5,2	-2,2	-8,8
VII . . . . .	-0,9	-3,2	-10,8	-3,0	-6,9	1,5	13,2	10,3	-1,5	-5,6
VIII . . . . .	1,0	-5,6	-5,2	-5,9	-1,1	7,5	2,3	5,4	-1,9	-15,7
IX . . . . .	0,7	-3,6	0,6	-0,8	-4,3	5,0	6,6	8,2	-0,9	1,1
X . . . . .	2,6	2,4	15,3	19,7	7,7	2,8	2,8	4,2	-5,4	-4,9
XI . . . . .	-4,4	4,5	1,3	14,4	2,5	-13,2	-14,3	-9,8	-17,2	-8,4
XII . . . . .	1,7	3,2	-1,4	-0,7	-5,9	0,2	1,6	1,5	-3,7	4,1
2020 I . . . . .	3,1	2,9	3,6	1,1	2,6	3,2	9,4	9,5	-2,1	6,2
II . . . . .	7,1	5,3	5,9	9,4	-7,9	8,8	12,5	14,0	1,2	5,5
III . . . . .	4,2	5,1	-2,6	0,1	1,2	3,2	4,1	6,0	-2,3	-2,4
IV . . . . .	6,2	10,5	21,0	22,5	6,5	1,8	4,9	5,0	-7,3	3,6
V . . . . .	6,0	6,3	10,3	5,0	5,2	5,7	2,4	6,9	2,3	3,5
VI . . . . .	6,2	4,5	12,5	11,7	4,6	7,9	10,2	8,4	7,8	7,1
VII . . . . .	7,5	5,5	4,2	7,9	2,3	9,5	8,5	12,8	2,4	9,5
VIII . . . . .	3,7	1,0	0,5	7,0	-0,1	6,3	5,7	5,9	-2,3	10,8

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 95, pkt 30.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 107, item 30.

TABL. 30. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ <sup>a</sup> (cd.)BUSINESS TENDENCY INDICATORS <sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	Budownictwo Construction								
		diagnoza diagnosis			prognoza forecast					
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych domestic and foreign orderbooks	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych domestic and foreign orderbooks	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2020 I . . . . .	-12,3	6,6	-25,1	-17,7	-14,8	-31,2	-28,0	-24,9	-31,2	-10,7
II . . . . .	-0,5	12,9	-28,2	-25,8	-7,1	-13,8	-16,7	-15,2	-15,2	-8,9
III . . . . .	-11,0	8,1	-23,3	-26,7	-17,5	-30,1	-26,2	-27,5	-28,4	-20,5
IV . . . . .	-70,2	-55,8	-77,2	-74,4	-58,3	-84,6	-85,1	-86,0	-87,3	-66,5
V . . . . .	-53,1	-46,7	-70,6	-63,1	-62,9	-59,5	-46,2	-46,9	-54,4	-38,3
VI . . . . .	-39,9	-46,9	-64,9	-59,7	-44,2	-32,9	-32,3	-34,6	-33,8	-20,4
VII . . . . .	-28,8	-28,8	-36,8	-27,9	-28,5	-28,7	-27,2	-27,1	-22,6	-16,4
VIII . . . . .	-26,5	-27,4	-43,7	-42,1	-26,3	-25,6	-27,2	-26,6	-31,4	-17,4
IX . . . . .	-23,0	-20,4	-40,5	-36,3	-33,9	-25,6	-29,1	-29,4	-26,6	-13,4
X . . . . .	-28,2	-28,8	-29,8	-28,7	-31,6	-27,6	-30,0	-33,1	-27,9	-11,5
XI . . . . .	-35,4	-36,2	-45,3	-35,9	-36,8	-34,6	-33,9	-39,8	-32,8	-20,9
XII . . . . .	-30,7	-23,6	-26,1	-17,1	-15,6	-37,7	-42,8	-34,7	-33,0	-19,4
2020 I . . . . .	-10,0	-4,5	-21,5	-22,3	-12,1	-15,5	-18,6	-18,5	-21,9	-8,5
II . . . . .	-13,2	-10,4	-31,3	-34,6	-22,2	-16,0	-23,4	-17,6	-23,4	-7,8
III . . . . .	-13,9	-15,9	-20,5	-27,4	-23,0	-11,8	-4,7	-9,5	-19,6	-9,3
IV . . . . .	-14,5	-18,4	-13,9	-25,8	-19,1	-10,5	-12,5	-9,7	-28,0	-8,6
V . . . . .	-9,1	-17,3	-6,1	-10,7	-17,3	-0,8	-1,7	-3,7	-6,2	-3,5
VI . . . . .	0,2	-5,8	6,4	0,4	-3,8	6,2	4,6	0,7	5,4	0,8
VII . . . . .	-6,0	-5,2	-5,2	-6,2	-6,2	-6,7	-5,1	-3,8	-1,9	2,0
VIII . . . . .	3,9	0,8	6,6	2,1	-1,8	7,0	5,1	-2,2	1,9	1,2

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 95, pkt 30.<sup>a</sup> See methodological notes on page 107, item 30.

TABL. 30. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ <sup>a</sup> (cd.)BUSINESS TENDENCY INDICATORS <sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δb</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δb</sup>							
		diagnoza diagnosis			progniza 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
2020 I . . . . .	4,0	16,5	3,1	-4,1	-8,6	-13,4	-9,6	-17,2	-0,3
II . . . . .	-2,5	1,5	-7,8	-10,7	-6,5	-4,3	-0,8	-8,0	-2,0
III . . . . .	-1,8	9,3	-2,7	-12,5	-12,9	-7,2	-8,3	-12,3	-11,7
IV . . . . .	-52,7	-36,9	-44,0	-56,6	-68,5	-67,2	-67,4	-68,9	-37,2
V . . . . .	-44,7	-44,7	-53,6	-54,8	-54,8	-45,6	-45,1	-55,6	-22,6
VI . . . . .	-20,7	-18,6	-34,4	-29,6	-22,7	-14,0	-16,3	-19,3	-7,0
VII . . . . .	-10,0	-8,6	-7,7	-11,4	-11,3	-4,7	-5,3	-8,0	-2,4
VIII . . . . .	-4,4	3,2	3,7	3,1	-11,9	-15,8	-14,4	-10,1	-4,5
IX . . . . .	-5,8	3,7	1,7	-3,9	-15,3	-11,4	-15,6	-12,3	-5,4
X . . . . .	-7,5	3,4	-7,6	-15,4	-18,4	-15,4	-16,1	-20,9	-3,8
XI . . . . .	-27,7	-12,7	-28,0	-26,8	-42,6	-38,2	-40,1	-38,6	-9,5
XII . . . . .	-25,2	-17,7	-24,6	-24,7	-32,6	-33,6	-32,5	-31,1	-1,3
2020 I . . . . .	-14,3	1,5	-9,0	-11,1	-30,0	-17,9	-23,4	-23,4	-9,0
II . . . . .	-13,3	-1,5	-21,7	-19,1	-25,0	-17,0	-10,5	-20,8	-5,9
III . . . . .	-4,0	7,2	-12,4	-14,8	-15,1	-5,4	-5,2	-11,1	-4,8
IV . . . . .	-3,4	6,1	-13,3	-12,8	-12,9	-1,9	-2,4	-13,2	-2,7
V . . . . .	5,6	14,0	-5,2	-9,4	-2,9	1,1	-0,8	-0,5	-1,3
VI . . . . .	10,1	11,2	13,7	1,6	8,9	10,3	10,3	3,1	6,2
VII . . . . .	2,2	6,1	-0,5	2,1	-1,8	2,3	2,2	-4,5	-5,3
VIII . . . . .	6,7	16,1	5,3	-1,4	-2,7	-4,4	-4,5	-12,1	-0,6

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 95, pkt 30. <sup>b</sup> Z wyłączeniem działu „Handel hurtowy <sup>Δb</sup>”.

a See methodological notes on page 107, item 30. b Excluding division “Wholesale trade <sup>Δb</sup>”.

**TABL. 30. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ <sup>a</sup> (cd.)**BUSINESS TENDENCY INDICATORS <sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Transport i gospodarka magazynowa    Transportation and storage									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	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
2020 I . . . . .	-10,6	-6,8	-26,5	-26,5	-24,8	-14,3	-2,9	-9,5	-27,6	0,3
II . . . . .	-22,8	-29,3	-27,3	-27,3	-47,1	-16,2	-5,2	-7,0	-20,6	4,5
III . . . . .	-16,8	-27,0	-22,1	-22,1	-31,8	-6,6	7,5	2,2	-24,3	-1,7
IV . . . . .	-58,2	-30,5	-79,7	-74,4	-84,9	-85,9	-87,9	-85,9	-85,9	-77,6
V . . . . .	-46,8	-48,5	-63,9	-58,7	-73,1	-45,1	-41,8	-41,8	-45,1	-47,7
VI . . . . .	-31,1	-45,9	-55,3	-55,3	-56,4	-16,3	-16,3	-18,5	-37,1	-32,7
VII . . . . .	-36,1	-44,5	-27,0	-26,2	-32,2	-27,6	-15,1	-16,9	-32,1	-50,5
VIII . . . . .	-36,2	-42,8	-14,4	-14,4	-17,8	-29,6	-19,4	-19,4	-23,9	-19,8
IX . . . . .	-23,1	-34,4	17,6	6,5	7,3	-11,7	2,8	-1,5	2,9	2,8
X . . . . .	-25,8	-15,0	-9,7	-4,8	-10,1	-36,6	-30,9	-26,5	-22,2	-5,2
XI . . . . .	-39,0	-21,6	-25,1	-21,5	-19,8	-56,3	-63,2	-57,9	-52,7	-16,8
XII . . . . .	-30,5	-22,6	-17,0	-17,0	-17,0	-38,4	-36,6	-36,6	-41,0	-7,0
2020 I . . . . .	-13,0	2,1	-7,3	5,1	-4,8	-28,1	-24,2	-33,3	-30,7	-6,0
II . . . . .	-13,5	0,6	-2,6	-4,6	5,5	-27,5	-23,6	-30,1	-32,1	-7,7
III . . . . .	-4,5	0,1	2,6	0,6	1,4	-9,0	0,1	-7,0	-9,0	-9,7
IV . . . . .	-2,1	5,5	0,4	-6,9	-2,2	-9,6	-0,1	-7,4	-7,0	-4,5
V . . . . .	8,1	6,6	6,0	9,0	6,5	9,6	16,7	7,0	5,0	7,7
VI . . . . .	3,6	12,7	17,3	15,1	15,1	-5,6	-0,6	-7,8	-7,8	-11,3
VII . . . . .	9,3	11,4	14,6	9,7	15,1	7,1	10,1	-3,0	0,0	23,3
VIII . . . . .	9,1	15,6	19,6	15,2	17,4	2,6	11,6	1,7	2,2	8,1

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 95, pkt 30.<sup>a</sup> See methodological notes on page 107, item 30.

TABL. 30. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ <sup>a</sup> (dok.)BUSINESS TENDENCY INDICATORS <sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup>					Accommodation and catering <sup>Δ</sup>				
		diagnoza diagnosis			proгноza forecast		diagnoza diagnosis			proгноza 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	
2020 I . . . . .	-2,2	5,0	-3,8	-3,8	28,2	-9,4	-9,4	-9,4	-13,8	5,0	
II . . . . .	-27,9	-21,8	10,1	10,1	0,0	-33,9	-7,9	-11,7	-33,4	0,0	
III . . . . .	-5,9	18,0	-29,2	-29,2	0,0	-29,7	-29,7	-29,7	-29,7	7,9	
IV . . . . .	-72,8	-56,5	-56,5	-50,1	-56,5	-89,1	-89,1	-89,1	-89,1	-50,1	
V . . . . .	-75,4	-67,3	-67,3	-67,3	-61,8	-83,5	-83,5	-83,5	-89,1	-27,3	
VI . . . . .	-38,5	-41,1	-9,7	-9,7	-4,5	-35,9	-31,4	-31,4	-35,9	-4,5	
VII . . . . .	-23,1	-20,1	33,9	33,9	25,5	-26,0	-26,0	-26,0	-26,0	0,0	
VIII . . . . .	-31,2	-36,2	26,8	5,0	-16,7	-26,1	-26,1	-26,1	-26,1	10,0	
IX . . . . .	-2,4	-4,8	44,3	-21,0	-28,4	0,0	-32,6	0,0	0,0	4,2	
X . . . . .	-29,7	-26,0	-25,5	-25,5	0,0	-33,4	-29,7	-33,4	-33,4	0,5	
XI . . . . .	-60,1	-57,9	-36,2	-36,2	-52,9	-62,3	-62,3	-40,6	-62,3	0,0	
XII . . . . .	-78,2	-67,3	-67,3	-67,3	-37,1	-89,1	-67,3	-89,1	-89,1	-29,2	
2020 I . . . . .	-71,5	-64,4	-65,7	-91,5	-75,8	-78,6	-54,3	-78,6	-78,6	-62,9	
II . . . . .	-70,1	-64,4	-88,7	-88,7	-64,4	-75,8	-75,8	-75,8	-75,8	-25,8	
III . . . . .	-58,0	-64,4	-75,8	-75,8	-51,5	-51,5	-38,6	-75,8	-75,8	-38,6	
IV . . . . .	-56,4	-64,4	-72,6	-72,6	-48,3	-48,3	-48,3	-72,6	-48,3	-48,3	
V . . . . .	-45,1	-51,5	-75,8	-75,8	-54,3	-38,6	-25,8	-50,0	-38,6	-25,8	
VI . . . . .	-25,0	-75,8	-24,3	-24,3	-50,0	25,8	25,8	1,5	12,9	0,0	
VII . . . . .	-31,5	-75,8	25,8	25,8	-12,9	12,9	12,9	25,8	12,9	0,0	
VIII . . . . .	-16,1	-48,3	32,2	32,2	0,0	16,1	16,1	16,1	16,1	0,0	

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 95, pkt 30.<sup>a</sup> See methodological notes on page 107, item 30.



## BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY

**TABL. 31. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE I WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW  
W OKRESIE STYCZEŃ – CZERWIEC 2021 R. <sup>a</sup>**  
ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN THE PERIOD JANUARY – JUNE 2021 <sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone Ascertained crimes	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % Rate of detectability of delinquents crimes in %
<b>OGÓŁEM . . . . .</b>	<b>15218</b>	<b>82,4</b>
<b>TOTAL</b>		
w tym przestępstwa: of which crimes:		
o charakterze kryminalnym . . . . . criminal	8243	75,7
o charakterze gospodarczym . . . . . commercial	5140	87,6
drogowe . . . . . traffic	1169	98,5
Z ogółem rodzaje przestępstw: Of total type of crimes:		
przeciwko życiu i zdrowiu . . . . . against life and health	254	91,4
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu oraz bezpieczeństwu w komunikacji . . . . . against public safety and safety in transport	1240	98,2
przeciwko wolności i wolności sumienia i wyznania . . . . . against freedom and freedom of conscience and religion	603	92,1
przeciwko rodzinie i opiece . . . . . against the family and guardianship	1184	99,9
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego <sup>b</sup> . . . . . against the activities of state institutions and local government <sup>b</sup>	340	71,5
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości . . . . . against the judiciary	531	99,8
przeciwko wiarygodności dokumentów . . . . . against the reliability of documents	1134	95,0
przeciwko mieniu . . . . . against property	7763	71,9
przeciwko obrotowi gospodarczemu <sup>c</sup> . . . . . against economic activity <sup>c</sup>	93	96,8
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi . . . . . against money and securities trading	65	20,0
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii . . . . . by law on Counteracting Drug Addiction	1322	97,7

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 96, pkt 31. <sup>b</sup> Łącznie z przestępstwami z art. 250a kodeksu karnego (korupcja wyborcza) oraz z art. 296a i 296b kodeksu karnego (korupcja na stanowisku kierowniczym i korupcja sportowa). <sup>c</sup> Z wyłączeniem przestępstw korupcyjnych z art. 296a i 296b kodeksu karnego.

U w a g a. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 19 lipca 2021 r.

Ź r ó ł o: dane Komendy Głównej Policji.

<sup>a</sup> Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes on page 108, item 31. <sup>b</sup> Including Art. 250a of the Criminal Code (corruption concerning elections) and Art. 296a and 296b of the Criminal Code (corruption on the managing post and corruption in sport). <sup>c</sup> Excluding corruption under Art. 296a and 296b of the Criminal Code.

N o t e. Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 19 July 2021..

S o u r c e: data of the National Police Headquarters.

**PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ**  
**NATIONAL ECONOMY ENTITIES**

**TABL. 32. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ <sup>a</sup> WEDŁUG SEKCJI**  
**NATIONAL ECONOMY ENTITIES <sup>a</sup> BY SECTIONS**

A – stan w dniu 31 XII 2020 r. as of December 31, 2020	SEKCJE SECTIONS	Ogółem Grand total	Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and independent organizational units without legal personality	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity
B – stan w dniu 30 VI 2021 r. as of June 30, 2021				
<b>OGÓŁEM . . . . .</b>	<b>A</b>	<b>120839</b>	<b>34588</b>	<b>86251</b>
<b>TOTAL</b>	<b>B</b>	<b>122703</b>	<b>35033</b>	<b>87670</b>
w tym: of which:				
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . . . .	A	3072	837	2235
Agriculture, forestry and fishing	B	3066	831	2235
Przemysł . . . . .	A	9560	2770	6790
Industry	B	9636	2821	6815
górnictwo i wydobywanie . . . . .	A	103	59	44
mining and quarrying	B	102	60	42
przetwórstwo przemysłowe . . . . .	A	8744	2279	6465
manufacturing	B	8781	2289	6492
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> . . . . .	A	276	225	51
electricity, gas steam and air conditioning supply	B	317	268	49
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .	A	437	207	230
water supply; sewerage, waste management and remediation activities	B	436	204	232
Budownictwo . . . . .	A	19557	1912	17645
Construction	B	20364	2002	18362
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> . . . . .	A	25696	4866	20830
Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	B	25744	4871	20873
Transport i gospodarka magazynowa . . . . .	A	8137	1190	6947
Transportation and storage	B	8157	1217	6940
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> . . . . .	A	3324	758	2566
Accommodation and catering <sup>Δ</sup>	B	3444	779	2665
Informacja i komunikacja . . . . .	A	2542	495	2047
Information and communication	B	2664	494	2170
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa . . . . .	A	2825	335	2490
Financial and insurance activities	B	2813	330	2483
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> . . . . .	A	11834	10788	1046
Real estate activities	B	11992	10920	1072
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna . . . . .	A	8784	1339	7445
Professional, scientific and technical activities	B	8876	1376	7500
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> . . . . .	A	3534	678	2856
Administrative and support service activities	B	3643	706	2937
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne . . . . .	A	697	695	2
Public administration and defence; compulsory social security	B	700	696	4
Edukacja . . . . .	A	3381	1566	1815
Education	B	3439	1565	1874
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . . . .	A	6700	772	5928
Human health and social work activities	B	6814	785	6029
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją . . . . .	A	2139	1287	852
Arts, entertainment and recreation	B	2158	1299	859
Pozostała działalność usługowa . . . . .	A	8959	4203	4756
Other service activities	B	9091	4240	4851

<sup>a</sup> Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

<sup>a</sup> Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms in agriculture.

**TABL. 33. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ <sup>a</sup> W REJESTRZE REGON WEDŁUG FORMY PRAWNEJ**

Stan w końcu miesiąca  
NATIONAL ECONOMY ENTITIES <sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER BY FORM OF LEGAL  
End of month

OKRESY PERIODS	Spółdzielnie Cooperatives					
	ogółem total	w tym of which				
		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2019 XII . . . . .	351	24	37	22	53	123
2020 III . . . . .	350	24	34	22	55	122
VI . . . . .	348	24	34	21	54	122
IX . . . . .	346	23	33	22	54	121
XII . . . . .	347	23	32	22	51	121
2021 III . . . . .	344	23	31	21	53	121
VI . . . . .	346	23	31	23	53	121
<b>A</b>	<b>99,4</b>	<b>95,8</b>	<b>91,2</b>	<b>109,5</b>	<b>98,1</b>	<b>99,2</b>
<b>B</b>	<b>100,6</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>109,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

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

OKRESY PERIODS	Spółki handlowe Commercial companies					
	ogółem total	w tym z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign participation	z ogółem - spółki of grand total – companies			
			przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2019 XII . . . . .	9674	1573	1815	1122	2229	498
2020 III . . . . .	9820	1573	1832	1159	2252	511
VI . . . . .	9951	1575	1855	1187	2280	520
IX . . . . .	10076	1585	1870	1216	2289	529
XII . . . . .	10221	1583	1916	1246	2292	536
2021 III . . . . .	10347	1564	1929	1280	2290	556
VI . . . . .	10522	1574	1964	1320	2302	575
<b>A</b>	<b>105,7</b>	<b>99,9</b>	<b>105,9</b>	<b>111,2</b>	<b>101,0</b>	<b>110,6</b>
<b>B</b>	<b>101,7</b>	<b>100,6</b>	<b>101,8</b>	<b>103,1</b>	<b>100,5</b>	<b>103,4</b>

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

OKRESY PERIODS	Spółki handlowe (dok.) Commercial companies (cont.)						Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity
	z ogółem – spółki (dok.) of grand total – companies (cont.)						
	akcyjne joint-stock			z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability			
	razem total	w tym of which		razem total	w tym of which		
jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury		z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury		z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation		
2019 XII . . . . .	110	2	13	8013	3	1502	83517
2020 III . . . . .	106	2	12	8140	3	1502	83894
VI . . . . .	104	2	12	8257	3	1504	84744
IX . . . . .	105	2	12	8372	3	1511	85832
XII . . . . .	103	2	12	8509	3	1508	86251
2021 III . . . . .	103	2	12	8649	3	1488	86783
VI . . . . .	103	2	12	8829	3	1499	87670
<b>A</b>	<b>99,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>106,9</b>	<b>100,0</b>	<b>99,7</b>	<b>103,5</b>
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>102,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,7</b>	<b>101,0</b>

**a** Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. **b** Obejmuje sekcje: górnictwo i wydobywanie; przetwórstwo przemysłowe oraz wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę.

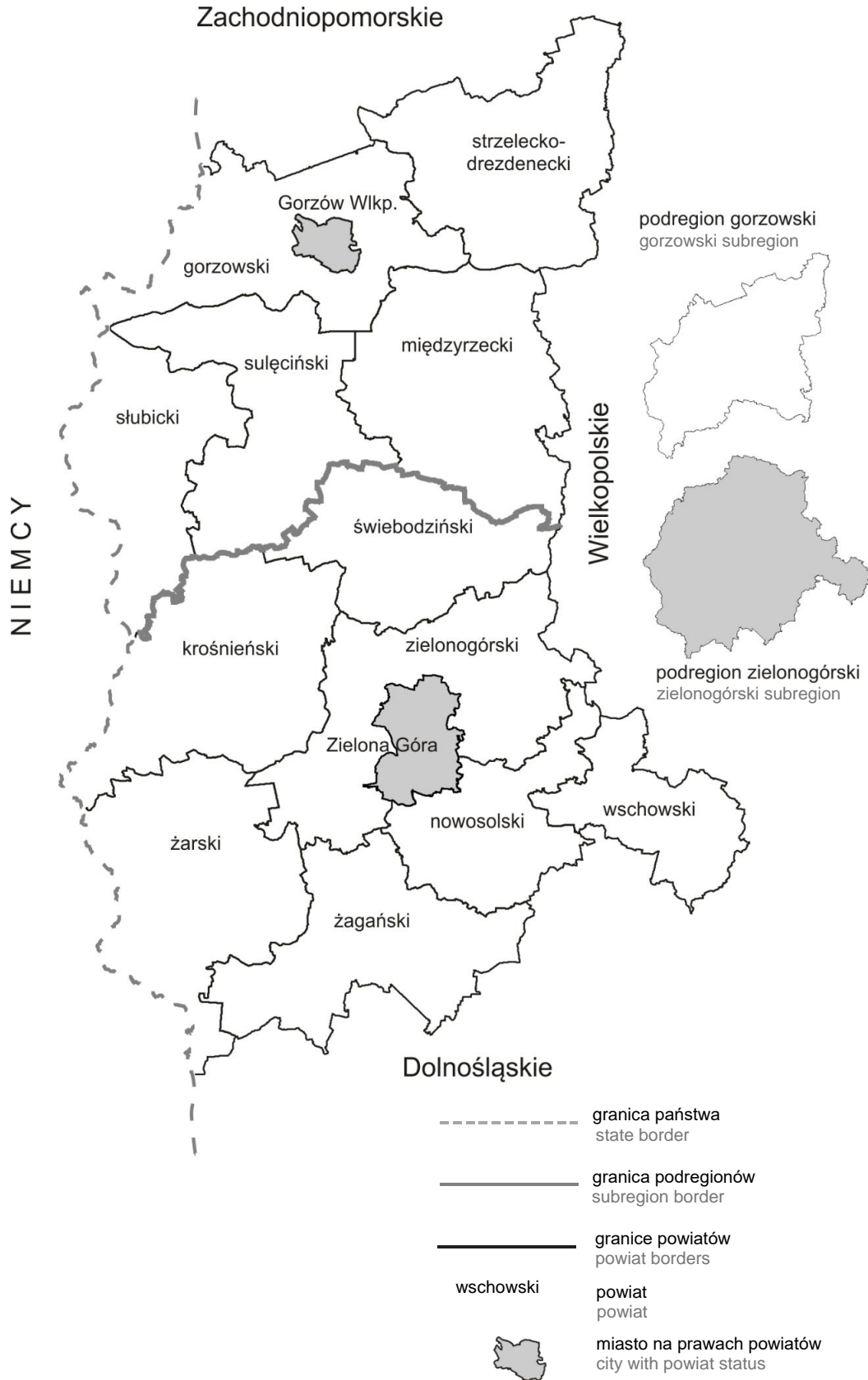
**a** Excluding persons tending private farms in agriculture. **b** Include sections: mining and quarrying; manufacturing and electricity, gas, steam and air conditioning supply.

## PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY WOJEWÓDZTWA

Stan w dniu 1 stycznia 2021 r.

### ADMINISTRATIVE DIVISION OF VOIVODSHIP

As of 1 January 2021



## WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS

**TABL. 34. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2020 R.**

Stan w dniu 31 grudnia  
POPULATION<sup>a</sup> IN 2020  
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Z liczby ogółem Of grand total number			Na 1 km <sup>2</sup> Per 1 km <sup>2</sup>	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		mężczyźni males	kobiety females	w miastach w % ogółu ludności urban areas in % of total population		
<b>WOJEWÓDZTWO . . .</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>1007145</b>	<b>489806</b>	<b>517339</b>	<b>64,7</b>	<b>72</b>	<b>106</b>
<b>Podregiony Subregions</b>						
<b>Gorzowski . . . . .</b>	382545	186582	195963	63,7	63	105
<b>powiaty powiats</b>						
gorzowski . . . . .	72291	35847	36444	33,7	60	102
międzyrzecki . . . . .	57100	28188	28912	51,6	41	103
ślubicki . . . . .	46944	22946	23998	63,4	47	105
strzelecko-drezdenecki	48621	24003	24618	47,0	39	103
sulęciński . . . . .	35000	17442	17558	41,7	30	101
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
city with powiat status						
Gorzów Wlkp. . . . .	122589	58156	64433	100,0	1430	111
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	624600	303224	321376	65,4	79	106
<b>powiaty powiats</b>						
krośnieński . . . . .	54598	26820	27778	50,7	39	104
nowosolski . . . . .	85733	41766	43967	65,5	111	105
świebodziński . . . . .	55520	27145	28375	47,8	59	105
wschowski . . . . .	38613	19013	19600	49,9	62	103
zielonogórski . . . . .	75673	37270	38403	44,0	56	103
żagański . . . . .	78148	38100	40048	60,3	69	105
żarski . . . . .	95423	46305	49118	60,1	69	106
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
city with powiat status						
Zielona Góra . . . . .	140892	66805	74087	100,0	506	111

<sup>a</sup> Dane prezentowane są w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011; patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 88, pkt 1.

a Data are presented on the basis of results of Population and Housing Census 2011; see methodological notes on page 100, item 1.

**TABL. 34. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2020 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 grudnia  
POPULATION<sup>a</sup> IN 2020 (cont.)  
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z liczby ogółem w wieku Of total number at age										
	0-2 lata years	3-6	7-14	15-19	20-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65 lat i więcej years and more
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b>	<b>26924</b>	<b>39576</b>	<b>87029</b>	<b>47675</b>	<b>52294</b>	<b>63292</b>	<b>159034</b>	<b>154686</b>	<b>118637</b>	<b>74442</b>	<b>183556</b>
<b>VOIVODSHIP</b>											
<b>Podregiony Subregions</b>											
<b>Gorzowski . . . . .</b>	10236	14992	33709	18299	19482	24032	60708	58399	45973	28217	68498
<b>powiaty powiats</b>											
gorzowski . . . . .	1876	2881	6926	3807	4075	4979	11266	11531	9014	5094	10842
międzyrzecki . . . . .	1457	2206	4897	2535	2926	3741	9102	8425	7059	4385	10367
ślubicki . . . . .	1274	1825	4194	2389	2577	3103	7596	7180	6001	3451	7354
strzelecko-drezdenecki . .	1318	1883	4388	2318	2682	3312	7414	7096	5869	3617	8724
sulęciński . . . . .	978	1420	3220	1540	1909	2507	5801	5003	4208	2592	5822
<b>miasto na prawach powiatu</b>											
city with powiat status											
Gorzów Wlkp. . . . .	3333	4777	10084	5710	5313	6390	19529	19164	13822	9078	25389
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	1375	24584	53320	29376	32812	39260	98326	96287	72664	46225	115058
<b>powiaty powiats</b>											
krośnieński . . . . .	1375	2083	4524	2350	3129	3709	8445	8384	6598	4134	9867
nowosolski . . . . .	2251	3212	7605	4126	4671	5610	13029	12790	9891	6285	16263
świebodziński . . . . .	1592	2331	4872	2686	3071	3562	8805	8210	6634	4112	9645
wschowski . . . . .	1031	1611	3472	2066	2215	2647	5999	5670	4495	2854	6553
zielonogórski . . . . .	2147	3247	6517	3514	4231	5075	12233	11648	8838	5506	12717
żagański . . . . .	1906	2887	6516	3591	4312	5046	12179	11807	9478	6086	14340
żarski . . . . .	2376	3535	8045	4542	5302	6346	14613	14836	11303	7269	17256
<b>miasto na prawach powiatu</b>											
city with powiat status											
Zielona Góra . . . . .	4010	5678	11769	6501	5881	7265	23023	22942	15427	9979	28417

<sup>a</sup> Dane prezentowane są w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011; patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 88, pkt 1.

<sup>a</sup> Data are presented on the basis of results of Population and Housing Census 2011; see methodological notes on page 100, item 1.

**TABL. 34. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2020 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 grudnia  
**POPULATION<sup>a</sup> IN 2020 (cont.)**  
 As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z liczby ogółem w wieku Of grand total number at age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Population at non- working age per 100 persons at working age
	przedprodukcyjnym (0-17 lat) pre-working (0-17 years)		(18-59/64 lata) working (18-59/64 years)		poprodukcyjnym (60/65 lat i więcej) post-working (60/65 years and more)		
	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety (18-59 lat) of which females (18-59 years)	razem total	w tym kobiety (60 lat i więcej) of which females (60 and more)	
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b>	<b>182199</b>	<b>88908</b>	<b>602205</b>	<b>279727</b>	<b>222741</b>	<b>148704</b>	<b>67</b>
<b>VOIVODSHIP</b>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski . . . . .</b>	70059	34228	229242	106255	83244	55480	67
<b>powiaty powiats</b>							
gorzowski . . . . .	14013	6832	44846	20763	13432	8849	61
międzyrzecki . . . . .	10073	4915	34431	15742	12596	8255	66
słubicki . . . . .	8743	4312	29078	13500	9123	6186	61
strzelecko-drezdenecki . .	8975	4428	29125	13291	10521	6899	67
sulęciński . . . . .	6528	3193	21308	9605	7164	4760	64
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
city with powiat status							
Gorzów Wlkp. . . . .	21727	10548	70454	33354	30408	20531	74
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	112140	54680	372963	173472	139497	93224	67
<b>powiaty powiats</b>							
krośnieński . . . . .	9383	4555	33170	15174	12045	8049	65
nowosolski . . . . .	15533	7529	50566	23333	19634	13105	70
świebodziński . . . . .	10396	5080	33384	15433	11740	7862	66
wschowski . . . . .	7294	3519	23295	10742	8024	5339	66
zielonogórski . . . . .	13946	6837	46195	21372	15532	10194	64
żagański . . . . .	13383	6508	47180	21674	17585	11866	66
żarski . . . . .	16654	8138	57720	26760	21049	14220	65
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
city with powiat status							
Zielona Góra . . . . .	25551	12514	81453	38984	33888	22589	73

<sup>a</sup> Dane prezentowane są w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011; patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 88, pkt 1.  
 a Data are presented on the basis of results of Population and Housing Census 2011; see methodological notes on page 100, item 1.

**TABL. 35. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W OKRESIE STYCZEŃ – GRUDZIEŃ 2020 R.**  
**VITAL STATISTICS IN THE PERIOD JANUARY – DECEMBER 2020**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>a</sup> Natural increase <sup>a</sup>	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>a</sup> Natural increase <sup>a</sup>
			ogółem total	w tym niemowląt <sup>b</sup> of which infants <sup>b</sup>				ogółem total	w tym nie- mowląt <sup>bc</sup> of which infants <sup>bc</sup>	
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b>	<b>3511</b>	<b>8634</b>	<b>12625</b>	<b>27</b>	<b>-3991</b>	<b>3,48</b>	<b>8,55</b>	<b>12,50</b>	<b>3,13</b>	<b>-3,95</b>
<b>VOIVODSHIP</b>										
<b>Podregiony Subregions</b>										
<b>Gorzowski . . . . .</b>	1342	3237	4783	11	-1546	3,50	8,44	12,47	3,40	-4,03
<b>powiaty powiats</b>										
gorzowski . . . . .	217	607	762	3	-155	3,01	8,42	10,58	4,94	-2,15
międzyrzecki . . . . .	199	447	759	1	-312	3,47	7,79	13,23	2,24	-5,44
ślubicki . . . . .	202	399	553	3	-154	4,31	8,51	11,79	7,52	-3,28
strzelecko-drezdenecki . .	149	398	615	2	-217	3,05	8,15	12,59	5,03	-4,44
sulęciński . . . . .	132	334	478	-	-144	3,76	9,51	13,61	-	-4,10
<b>miasto na prawach powiatu</b>										
city with powiat status										
Gorzów Wlkp. . . . .	443	1052	1616	2	-564	3,59	8,53	13,10	1,90	-4,57
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	2169	5397	7842	16	-2445	3,46	8,61	12,52	2,96	-3,90
<b>powiaty powiats</b>										
krośnieński . . . . .	182	425	633	2	-208	3,33	7,77	11,57	4,71	-3,80
nowosolski . . . . .	305	730	1127	6	-397	3,55	8,49	13,10	8,22	-4,62
świebodziński . . . . .	187	513	707	1	-194	3,36	9,21	12,70	1,95	-3,48
wschowski . . . . .	121	332	417	-	-85	3,12	8,56	10,75	-	-2,19
zielonogórski . . . . .	317	715	850	1	-135	4,19	9,45	11,24	1,40	-1,78
żagański . . . . .	292	627	1134	4	-507	3,71	7,97	14,42	6,38	-6,45
żarski . . . . .	319	803	1252	1	-449	3,33	8,38	13,07	1,25	-4,69
<b>miasto na prawach powiatu</b>										
city with powiat status										
Zielona Góra . . . . .	446	1252	1722	1	-470	3,16	8,86	12,19	0,80	-3,33

**a** Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. **b** Dzieci w wieku poniżej 1 roku. **c** Na 1000 urodzeń żywych.  
 a Number of live births minus deaths in a given period. b Children under the age of 1. c Per 1000 live births.



**TABL. 36. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2021 R.**

Stan w dniu 30 czerwca  
 REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2021  
 As of 30 June

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia zarejestrowanego <sup>a</sup> w % Registered unemployment rate <sup>a</sup> in %	Oferty pracy <sup>a</sup> (w ciągu miesiąca) Job offers <sup>a</sup> (during month)
	ogółem grand total	z liczby ogółem of grand total number					
		kobiety females	bez prawa do zasłuki without benefit rights	dotychczas niepracujący preously not employed	absolwenci <sup>a</sup> graduates <sup>a</sup>		
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b>	<b>21626</b>	<b>12370</b>	<b>18205</b>	<b>2295</b>	<b>274</b>	<b>5,7</b>	<b>3670</b>
<b>VOIVODSHIP</b>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski . . . . .</b>	7596	4329	6180	779	93	5,1	1387
<b>powiaty powiats</b>							
gorzowski . . . . .	1259	765	1023	128	14	4,7	131
międzyrzecki . . . . .	1695	920	1366	163	19	8,5	333
słubicki . . . . .	646	340	563	62	8	3,7	225
strzelecko-drezdenecki . . . . .	1472	869	1155	189	19	8,6	192
sulęciński . . . . .	642	344	544	41	10	5,5	57
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
city with powiat status							
Gorzów Wlkp. . . . .	1882	1091	1529	196	23	3,3	449
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	14030	8041	12025	1516	181	6,1	2283
<b>powiaty powiats</b>							
krośnieński . . . . .	1475	875	1187	139	22	8,2	236
nowosolski . . . . .	1678	1006	1432	172	22	6,2	111
świebodziński . . . . .	1263	670	1089	197	13	4,9	393
wschowski . . . . .	1131	684	1027	110	19	8,6	10
zielonogórski . . . . .	2100	1160	1863	268	20	8,2	208
żagański . . . . .	1557	987	1249	127	17	7,7	190
żarski . . . . .	2037	1148	1788	208	29	6,3	344
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
city with powiat status							
Zielona Góra . . . . .	2789	1511	2390	295	39	4,0	791

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 88, pkt 4.

Źródło: dane Ministerstwa Rozwoju, Pracy i Technologii.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 100, item 4.

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

**TABL. 37. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2021 R.**

Stan w dniu 30 czerwca  
 REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2021  
 As of 30 June

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age				
	poniżej 25 lat below 25 years	25-34	35-44	45-54	55 lat i więcej 55 years and more
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b>	<b>2313</b>	<b>5765</b>	<b>5720</b>	<b>4072</b>	<b>3756</b>
<b>VOIVODSHIP</b>					
<b>Podregiony Subregions</b>					
<b>Gorzowski . . . . .</b>	767	1997	1920	1478	1434
<b>powiaty powiats</b>					
gorzowski . . . . .	128	350	325	224	232
międzyrzecki . . . . .	162	476	408	336	313
słubicki . . . . .	67	136	153	136	154
strzelecko-drezdenecki . . .	173	400	358	278	263
sulęciński . . . . .	84	173	144	104	137
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
city with powiat status					
Gorzów Wlkp. . . . .	153	462	532	400	335
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	1546	3768	3800	2594	2322
<b>powiaty powiats</b>					
krośnieński . . . . .	184	400	361	278	252
nowosolski . . . . .	167	430	437	359	285
świebodziński . . . . .	148	354	330	205	226
wschowski . . . . .	166	321	296	181	167
zielonogórski . . . . .	245	589	551	367	348
żagański . . . . .	159	447	414	282	255
żarski . . . . .	249	524	530	372	362
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
city with powiat status					
Zielona Góra . . . . .	228	703	881	550	427

Źródło: dane Ministerstwa Rozwoju, Pracy i Technologii.

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

**TABL. 38. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2021 R.**

Stan w dniu 30 czerwca  
 REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2021  
 As of 30 June

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym (łącznie policealnym) vocational secondary (including post-secondary)	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym <sup>a</sup> basic vocational <sup>a</sup>	gimnazjalnym i niższym lower secondary and lower
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b>	<b>2459</b>	<b>4602</b>	<b>2386</b>	<b>5941</b>	<b>6238</b>
<b>VOIVODSHIP</b>					
<b>Podregiony Subregions</b>					
<b>Gorzowski . . . . .</b>	885	1557	818	2125	2211
<b>powiaty powiats</b>					
gorzowski . . . . .	158	264	143	322	372
międzyrzecki . . . . .	134	358	160	512	531
słubicki . . . . .	52	140	60	199	195
strzelecko-drezdenecki . . . . .	134	279	147	463	449
sulęciński . . . . .	56	120	83	216	167
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
city with powiat status					
Gorzów Wlkp. . . . .	351	396	225	413	497
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	1574	3045	1568	3816	4027
<b>powiaty powiats</b>					
krośnieński . . . . .	107	304	203	454	407
nowosolski . . . . .	160	394	184	439	501
świebodziński . . . . .	123	252	135	382	371
wschowski . . . . .	103	225	111	382	310
zielonogórski . . . . .	198	398	206	625	673
żagański . . . . .	139	355	170	426	467
żarski . . . . .	149	501	194	564	629
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
city with powiat status					
Zielona Góra . . . . .	595	616	365	544	669

<sup>a</sup> Od III kw. 2020 r. łącznie z zasadniczym branżowym.

Źródło: dane Ministerstwa Rozwoju, Pracy i Technologii.

<sup>a</sup> Since the third quarter of 2020 including basic sectoral vocational.

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

**TABL. 39. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE STYCZEŃ – CZERWIEC 2021 R.**  
**DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD JANUARY – JUNE 2021**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania Dwellings			Powierzchnia użytkowa w tys. m <sup>2</sup> Usable floor area in thousand m <sup>2</sup>		
	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne <sup>a</sup> of which private construction <sup>a</sup>	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne <sup>a</sup> of which private construction <sup>a</sup>
	w liczbach bezwzględnych in absolute number	A		w liczbach bezwzględnych in absolute number	A	
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b>	<b>2451</b>	<b>105,8</b>	<b>1051</b>	<b>210,4</b>	<b>104,8</b>	<b>133,5</b>
<b>VOIVODSHIP</b>						
<b>Podregiony Subregions</b>						
<b>Gorzowski . . . . .</b>	1139	116,7	397	87,4	111,4	50,2
<b>powiaty powiats</b>						
gorzowski . . . . .	203	107,4	141	22,4	112,1	7,6
międzyrzecki . . . . .	60	45,5	56	8,1	60,1	6,4
słubicki . . . . .	116	92,1	58	10,0	93,1	5,7
strzelecko-drezdenecki . . .	74	92,5	48	7,1	97,5	5,6
sulęciński . . . . .	61	145,2	41	6,7	135,0	
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
city with powiat status						
Gorzów Wlkp. . . . .	625	153,6	53	33,1	150,4	7,6
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	1312	97,8	654	123,0	100,6	83,3
<b>powiaty powiats</b>						
krośnieński . . . . .	69	67,6	50	7,4	85,5	5,5
nowosolski . . . . .	237	117,9	94	19,4	111,7	12,1
świebodziński . . . . .	82	51,9	44	7,9	63,9	5,3
wschowski . . . . .	61	160,5	57	6,6	164,0	6,5
zielonogórski . . . . .	197	83,1	143	22,0	93,0	19,5
żagański . . . . .	114	186,9	88	12,3	159,0	10,5
żarski . . . . .	138	95,8	83	13,9	89,5	10,2
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
city with powiat status						
Zielona Góra . . . . .	414	103,5	95	33,6	101,4	13,9

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 94, pkt 22.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 106, item 22.

**TABL. 40. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W OKRESIE STYCZEŃ – CZERWIEC 2021 R. <sup>a</sup>**  
**ASCERTAINED CRIMES IN THE PERIOD JANUARY – JUNE 2021 <sup>a</sup>**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W tym przestępstwa Of which crimes			Z liczby ogółem przestępstwa Of grand total crimes		
		o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu oraz bez- pieczeństwu w komunikacji against public safety and safety in transport	przeciwko mieniu against property
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b>	<b>15218</b>	<b>8243</b>	<b>5140</b>	<b>1169</b>	<b>254</b>	<b>1240</b>	<b>7763</b>
<b>VOIVODSHIP</b>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski . . . . .</b>	6710	3139	2915	435	102	459	3412
<b>powiaty powiats</b>							
gorzowski . . . . .	577	434	51	70	10	74	241
międzyrzecki . . . . .	576	444	65	47	26	50	241
słubicki . . . . .	748	445	160	87	15	93	388
strzelecko-drezdenecki . .	477	326	50	76	6	80	163
sulęciński . . . . .	386	267	63	42	8	43	171
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
city with powiat status							
Gorzów Wlkp. . . . .	3946	1223	2526	113	37	119	2208
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	8508	5104	2225	734	152	781	4351
<b>powiaty powiats</b>							
krośnieński . . . . .	632	432	64	90	15	96	253
nowosolski . . . . .	1145	774	218	95	18	104	400
świebodziński . . . . .	569	414	63	71	16	73	277
wschowski . . . . .	453	276	87	56	6	59	175
zielonogórski . . . . .	562	402	60	67	16	70	264
żagański . . . . .	1337	847	313	108	17	106	594
żarski . . . . .	1274	755	279	148	26	164	664
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
city with powiat status							
Zielona Góra . . . . .	2536	1204	1141	99	38	109	1724

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 96, pkt 31.

U w a g a. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 19 lipca 2021 r.

Ź r ó d ł o: dane Komendy Głównej Policji.

<sup>a</sup> Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes on page 108, item 31.

N o t e. Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 19 July 2021.

S o u r c e: data of the National Police Headquarters.

**TABL. 41. WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI PRZESTĘPSTW W OKRESIE STYCZEŃ – CZERWIEC 2021 R. <sup>a</sup>**  
**RATES OF DETECTABILITY OF CRIMES IN THE PERIOD JANUARY – JUNE 2021 <sup>a</sup>**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W tym przestępstwa Of which crimes			Z liczby ogółem przestępstwa Of grand total crimes		
		o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu oraz bez- pieczeństwu w komunikacji against public safety and safety in transport	przeciwko mieniu against property
		w %		in %			
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b>	<b>82,4</b>	<b>75,7</b>	<b>87,6</b>	<b>98,5</b>	<b>91,4</b>	<b>98,2</b>	<b>71,9</b>
<b>VOIVODSHIP</b>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski . . . . .</b>	85,6	77,0	92,2	100,0	95,1	99,1	77,3
<b>powiaty powiats</b>							
gorzowski . . . . .	78,1	75,5	63,6	100,0	90,0	98,6	59,5
międzyrzecki . . . . .	79,1	77,6	72,3	100,0	100,0	100,0	59,4
ślubicki . . . . .	85,4	82,5	82,7	100,0	93,3	100,0	82,1
strzelecko-drezdenecki . .	83,4	79,4	78,4	100,0	100,0	100,0	65,5
sulęciński . . . . .	80,1	80,4	62,1	100,0	100,0	100,0	64,6
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
city with powiat status							
Gorzów Wlkp. . . . .	88,5	74,0	95,0	100,0	92,1	97,5	82,2
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	79,8	74,9	81,7	97,5	88,9	97,7	67,7
<b>powiaty powiats</b>							
krośnieński . . . . .	82,9	79,8	75,4	94,4	100,0	94,8	66,5
nowosolski . . . . .	84,0	82,8	78,5	96,8	94,4	97,1	64,2
świebodziński . . . . .	81,1	78,0	77,6	98,6	93,8	98,6	66,1
wschowski . . . . .	83,8	81,3	78,4	98,2	100,0	98,3	64,1
zielonogórski . . . . .	73,0	67,7	66,1	98,5	87,5	98,6	51,6
żagański . . . . .	82,8	79,2	83,9	98,1	100,0	98,1	69,6
żarski . . . . .	76,7	69,9	77,8	97,3	92,6	97,6	62,7
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
city with powiat status							
Zielona Góra . . . . .	77,6	68,0	84,4	99,0	71,1	99,1	73,0

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 96, pkt 31 i pkt 32.

U w a g a. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 19 lipca 2021 r.

Ź r ó d ł o: dane Komendy Głównej Policji.

a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes on page 108, item 31 and 32.

N o t e. Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 19 July 2021.

S o u r c e: data of the National Police Headquarters.

**TABL. 42. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE STYCZEŃ – CZERWIEC 2021 R.**  
**ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD JANUARY – JUNE 2021**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties		
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b>	<b>247</b>	<b>312</b>	<b>34</b>	<b>278</b>
<b>VOIVODSHIP</b>				
<b>Podregiony Subregions</b>				
<b>Gorzowski . . . . .</b>	107	147	16	131
<b>powiaty powiats</b>				
gorzowski . . . . .	19	31	4	27
międzyrzecki . . . . .	24	37	2	35
słubicki . . . . .	23	30	8	22
strzelecko-drezdenecki . .	11	12	2	10
sulęciński . . . . .	8	15	-	15
<b>miasto na prawach powiatu</b>				
city with powiat status				
Gorzów Wlkp. . . . .	22	22	-	22
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	140	165	18	147
<b>powiaty powiats</b>				
krośnieński . . . . .	13	18	4	14
nowosolski . . . . .	20	25	1	24
świebodziński . . . . .	26	29	2	27
wschowski . . . . .	11	13	1	12
zielonogórski . . . . .	17	19	3	16
żagański . . . . .	23	27	3	24
żarski . . . . .	11	13	3	10
<b>miasto na prawach powiatu</b>				
city with powiat status				
Zielona Góra . . . . .	19	21	1	20

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

U w a g a. Dane pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolidacji w dniu 20 lipca 2021 r.

S o u r c e: data of the National Police Headquarters.

N o t e. Data were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on 20 July 2021.

**TABL. 43. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ <sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W 2021 R.**

Stan w dniu 30 czerwca

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY <sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2021

As of 30 June

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	A	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organizational units without legal personality					
			razem total		w tym of which			
			w liczbach bezwzględnych in absolute number	A	spółdzielnie cooperatives	spółki handlowe commercial companies		spółki cywilne civil law partnerships companies
						razem total	w tym z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign capital participation	
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b>	<b>122703</b>	<b>103,2</b>	<b>35033</b>	<b>102,7</b>	<b>346</b>	<b>10522</b>	<b>1574</b>	<b>6138</b>
<b>VOIVODSHIP</b>								
<b>Podregiony Subregions</b>								
<b>Gorzowski . . . . .</b>	48220	102,9	12968	102,3	123	4057	757	2389
<b>powiaty powiats</b>								
gorzowski . . . . .	9060	105,3	1745	105,2	13	566	118	350
międzyrzecki . . . . .	6234	102,6	1823	101,6	29	412	83	258
słubicki . . . . .	6296	103,8	1993	103,2	18	652	200	335
strzelecko-drezdenecki . .	5224	103,1	1183	101,7	16	218	42	180
sulęciński . . . . .	3201	103,1	745	101,9	12	216	38	124
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
city with powiat status								
Gorzów Wlkp. . . . .	18205	101,6	5479	101,4	35	1993	276	1142
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	74483	103,4	22065	102,9	223	6465	817	3749
<b>powiaty powiats</b>								
krośnieński . . . . .	6196	103,1	1675	101,0	21	273	72	278
nowosolski . . . . .	8445	102,9	2406	101,2	33	475	60	340
świebodziński . . . . .	6112	103,3	1902	103,0	17	443	84	377
wschowski . . . . .	4042	103,2	1039	100,2	16	190	21	162
zielonogórski . . . . .	8224	104,5	2109	103,1	24	561	59	357
żagański . . . . .	7988	102,9	2349	102,2	25	419	78	353
żarski . . . . .	10287	102,7	3052	101,9	37	517	120	548
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
city with powiat status								
Zielona Góra . . . . .	23189	103,8	7533	104,9	50	3587	323	1334

<sup>a</sup> Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.<sup>a</sup> Excluding persons tending private farms in agriculture.



**TABL. 43. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ <sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W 2021 R. (cd.)**

Stan w dniu 30 czerwca

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY <sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2021 (cont.)

As of 30 June

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity						
	razem total		w tym of which				
	w liczbach bezwzględnych in absolute number	A	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodo- wych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
			razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing			
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b>	<b>87670</b>	<b>103,5</b>	<b>2235</b>	<b>6815</b>	<b>6492</b>	<b>18362</b>	<b>20873</b>
<b>VOIVODSHIP</b>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski . . . . .</b>	35252	103,2	999	2830	2694	6763	8520
<b>powiaty powiats</b>							
gorzowski . . . . .	7315	105,3	256	819	780	1401	1678
międzyrzecki . . . . .	4411	103,0	170	398	371	892	1041
słubicki . . . . .	4303	104,0	102	174	159	940	1270
strzelecko-drezdenecki . .	4041	103,5	210	389	374	764	1087
sulęciński . . . . .	2456	103,5	125	193	183	611	541
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
city with powiat status							
Gorzów Wlkp. . . . .	12726	101,7	136	857	827	2155	2903
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	52418	103,6	1236	3985	3798	11599	12353
<b>powiaty powiats</b>							
krośnieński . . . . .	4521	103,9	149	381	366	1144	1151
nowosolski . . . . .	6039	103,6	157	515	482	1667	1421
świebodziński . . . . .	4210	103,5	138	472	453	834	842
wschowski . . . . .	3003	104,3	148	263	250	839	726
zielonogórski . . . . .	6115	105,0	211	493	466	1524	1362
żagański . . . . .	5639	103,2	148	409	388	1459	1487
żarski . . . . .	7235	103,1	153	493	472	1739	2082
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
city with powiat status							
Zielona Góra . . . . .	15656	103,3	132	959	921	2393	3282

**a** Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. **b** Obejmuje sekcje: górnictwo i wydobywanie; przetwórstwo przemysłowe oraz wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę.

**a** Excluding persons tending private farms in agriculture. **b** Include sections: mining and quarrying; manufacturing and electricity, gas, steam and air conditioning supply.

**TABL. 43. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ <sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W 2021 R. (dok.)**

Stan w dniu 30 czerwca

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY <sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2021 (cont.)

As of 30 June

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (dok.) Natural persons conducting economic activity (cont.)							
	w tym of which							
	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	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	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities	działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją arts, entertainment and recreation
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b>	<b>6940</b>	<b>2665</b>	<b>2170</b>	<b>2483</b>	<b>1072</b>	<b>7500</b>	<b>2937</b>	<b>859</b>
<b>VOIVODSHIP</b>								
<b>Podregiony Subregions</b>								
<b>Gorzowski . . . . .</b>	3097	1131	714	1077	377	2912	1279	316
<b>powiaty powiats</b>								
gorzowski . . . . .	634	214	141	192	85	583	240	60
międzyrzecki . . . . .	352	149	75	126	31	303	168	47
słubicki . . . . .	422	195	64	74	36	244	156	30
strzelecko-drezdenecki . .	319	112	56	90	21	217	151	34
sulęciński . . . . .	186	90	33	55	16	131	83	23
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
city with powiat status								
Gorzów Wlkp. . . . .	1184	371	345	540	188	1434	481	122
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	3843	1534	1456	1406	695	4588	1658	543
<b>powiaty powiats</b>								
krośnieński . . . . .	308	153	74	90	32	288	125	46
nowosolski . . . . .	398	149	118	116	51	401	180	46
świebodziński . . . . .	337	174	89	100	59	297	175	30
wschowski . . . . .	181	87	59	70	25	199	69	29
zielonogórski . . . . .	501	179	129	148	62	449	203	59
żagański . . . . .	352	185	115	122	54	345	165	47
żarski . . . . .	458	199	135	163	68	505	186	76
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
city with powiat status								
Zielona Góra . . . . .	1308	408	737	597	344	2104	555	210

<sup>a</sup> Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.<sup>a</sup> Excluding persons tending private farms in agriculture.

PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE  
BASIC DATA FOR POLAND

**TABL. 44. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE**  
SELECTED INDICATORS FOR POLAND

OKRESY PERIODS	Produkt Krajowy Brutto <sup>a</sup> Gross Domestic Product <sup>a</sup>		Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>b</sup> w % Registered unemployment rate <sup>b</sup> in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia <sup>ac</sup> Average monthly wages and salaries <sup>ac</sup>					
	ogółem total	w tym wartość dodana brutto of which gross value added		w gospodarce narodowej <sup>a</sup> in national economy <sup>a</sup>		w sektorze przedsiębiorstw in enterprise sector			
				brutto gross		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross exclusive payment from profit	
	A			w zł PLN	A	w zł PLN	A	w zł PLN	A
2019 I-XII. . . . .	<b>104,7</b>	<b>104,6</b>	5,2	4920,09	<b>107,2</b>	5169,06	<b>106,5</b>	5167,98	<b>106,5</b>
2020 I-XII. . . . .	<b>97,3</b>	<b>97,2</b>	6,2	5167,47	<b>105,0</b>	5411,45	<b>104,7</b>	5410,45	<b>104,7</b>
2019 X-XII. . . . .	<b>103,7</b>	<b>103,6</b>	5,2	5198,58	<b>105,4</b>	5368,01	<b>105,8</b>	5367,71	<b>104,3</b>
2020 I-III. . . . .	<b>102,0</b>	<b>102,0</b>	5,4	5331,47	<b>107,7</b>	5367,68	<b>107,0</b>	5367,60	<b>107,0</b>
IV-VI. . . . .	<b>91,7</b>	<b>92,0</b>	6,1	5024,48	<b>103,8</b>	5248,83	<b>102,1</b>	5247,12	<b>102,1</b>
VII-IX. . . . .	<b>98,3</b>	<b>98,0</b>	6,1	5168,93	<b>104,8</b>	5371,81	<b>104,3</b>	5370,64	<b>104,3</b>
X-XII. . . . .	<b>97,3</b>	<b>97,0</b>	6,2	5457,98	<b>105,0</b>	5656,51	<b>105,4</b>	5655,43	<b>105,4</b>
2021 I-III. . . . .	<b>99,1</b>	<b>98,7</b>	6,4	5681,56	<b>106,6</b>	5675,54	<b>105,7</b>	5675,47	<b>105,7</b>
IV-VI. . . . .	.	.	5,9	5504,52	<b>109,6</b>	5775,25	<b>110,0</b>	5774,13	<b>110,0</b>
2020 I. . . . .	.	.	5,5	.	.	5282,80	<b>107,1</b>	5282,72	<b>107,1</b>
II. . . . .	.	.	5,5	.	.	5330,48	<b>107,7</b>	5330,47	<b>107,7</b>
III. . . . .	<b>102,0</b>	<b>102,0</b>	5,4	5331,47	<b>107,7</b>	5489,21	<b>106,3</b>	5489,06	<b>106,3</b>
IV. . . . .	.	.	5,8	.	.	5285,01	<b>101,9</b>	5284,92	<b>101,9</b>
V. . . . .	.	.	6,0	.	.	5119,94	<b>101,2</b>	5118,18	<b>101,3</b>
VI. . . . .	<b>91,7</b>	<b>92,0</b>	6,1	5024,48	<b>103,8</b>	5286,00	<b>103,6</b>	5282,97	<b>103,5</b>
VII. . . . .	.	.	6,1	.	.	5381,65	<b>103,8</b>	5377,71	<b>103,8</b>
VIII. . . . .	.	.	6,1	.	.	5337,65	<b>104,1</b>	5337,46	<b>104,1</b>
IX. . . . .	<b>98,3</b>	<b>98,0</b>	6,1	5168,93	<b>104,8</b>	5371,56	<b>105,6</b>	5370,99	<b>105,6</b>
X. . . . .	.	.	6,1	.	.	5458,88	<b>104,7</b>	5456,24	<b>104,7</b>
XI. . . . .	.	.	6,1	.	.	5484,07	<b>104,9</b>	5483,93	<b>104,9</b>
XII. . . . .	<b>97,3</b>	<b>97,0</b>	6,2	5457,98	<b>105,0</b>	5973,75	<b>106,6</b>	5973,33	<b>106,6</b>
2021 I. . . . .	.	.	6,5	.	.	5536,80	<b>104,8</b>	5536,79	<b>104,8</b>
II. . . . .	.	.	6,5	.	.	5568,82	<b>104,5</b>	5568,75	<b>104,5</b>
III. . . . .	<b>99,1</b>	<b>98,7</b>	6,4	5681,56	<b>106,6</b>	5929,05	<b>108,0</b>	5928,95	<b>108,0</b>
IV. . . . .	.	.	6,3	.	.	5805,72	<b>109,9</b>	5805,15	<b>109,8</b>
V. . . . .	.	.	6,1	.	.	5637,34	<b>110,1</b>	5636,68	<b>110,1</b>
VI. . . . .	.	.	5,9	5504,52	<b>109,6</b>	5802,42	<b>109,8</b>	5800,32	<b>109,8</b>

a Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 87, pkt 21. b Stan w końcu okresu; patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 88, pkt 4. c Dane ogółem dotyczą pełnej zbiorowości; patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.a).

a Data on accrued base; see general notes on page 99, item 21. b End of period; see methodological notes on page 100, item 4. c Total data cover complete statistical population; see general notes on page 97, item 10.a).

**TABL. 44. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)**

SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen Price indices											
	towarów i usług konsumpcyjnych <sup>a</sup> of consumer goods and services <sup>a</sup>			produkcji sprzedanej przemysłu <sup>b</sup> of sold production of industry <sup>b</sup>								
				ogółem total			górnictwo i wydobywanie mining and quarrying			przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
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												
2019 I-XII . . . . .	102,3	.	101,8	101,2	.	.	102,4	.	.	100,8	.	.
2020 I-XII . . . . .	103,4	.	101,8	99,4	.	.	102,4	.	.	98,8	.	.
2019 X-XII . . . . .	102,8	100,6	102,8	100,2	99,7	.	101,6	100,2	.	99,8	99,6	.
2020 I-III . . . . .	104,5	102,0	101,4	100,2	99,8	.	97,9	99,0	.	99,9	99,6	.
IV-VI . . . . .	103,2	100,3	101,8	98,7	91,1	.	99,5	100,7	.	98,1	98,8	.
VII-IX . . . . .	103,0	100,1	101,9	98,9	100,3	.	105,3	105,3	.	98,1	100,1	.
X-XII . . . . .	102,8	100,4	102,3	99,9	100,6	.	106,9	101,8	.	99,0	100,6	.
2021 I-III . . . . .	102,7	102,0	102,1	102,4	102,4	.	116,6	108,0	.	101,9	102,4	.
IV-VI . . . . .	104,5	101,9	103,8	106,5	103,0	.	122,1	105,5	.	106,3	103,0	.
2020 I . . . . .	104,3	100,9	100,9	100,9	100,1	100,1	101,7	100,4	100,4	100,5	99,9	99,9
II . . . . .	104,7	100,7	101,6	100,2	99,8	99,9	97,1	99,9	99,4	99,8	99,7	99,6
III . . . . .	104,6	100,2	101,8	99,7	99,6	99,5	95,2	97,5	96,9	99,3	99,6	99,2
IV . . . . .	103,4	99,9	101,7	98,6	99,4	98,9	95,8	101,1	98,0	98,1	99,2	98,4
V . . . . .	102,9	99,8	101,5	98,3	99,8	98,7	99,4	101,2	99,2	97,6	99,7	98,1
VI . . . . .	103,3	100,6	102,1	99,2	100,4	99,1	103,4	102,5	101,7	98,5	100,3	98,4
VII . . . . .	103,0	99,8	101,9	99,4	100,3	99,4	105,2	102,8	104,5	98,7	100,2	98,6
VIII . . . . .	102,9	99,9	101,8	98,7	99,6	99,0	105,1	99,5	104,0	97,8	99,6	98,2
IX . . . . .	103,2	100,2	102,0	98,6	100,3	99,3	105,7	102,1	106,2	97,7	100,2	98,4
X . . . . .	103,0	100,1	102,2	99,6	100,5	99,8	105,8	99,4	105,6	98,9	100,6	99,0
XI . . . . .	103,0	100,1	102,2	99,8	100,0	99,8	106,5	100,6	106,2	99,1	100,0	99,0
XII . . . . .	102,4	100,1	102,4	100,1	100,3	100,1	108,5	102,2	108,5	99,2	100,2	99,2
2021 I . . . . .	102,6	101,3	101,3	101,0	101,0	101,0	111,3	103,0	103,0	100,4	101,1	101,1
II . . . . .	102,4	100,5	101,8	102,2	101,0	102,0	115,4	102,6	105,7	101,6	100,9	102,0
III . . . . .	103,2	101,0	102,8	104,2	101,6	103,6	123,3	104,1	110,0	103,6	101,6	103,6
IV . . . . .	104,3	100,8	103,6	105,5	100,7	104,3	122,2	100,3	110,3	105,3	100,8	104,4
V . . . . .	104,7	100,3	103,9	106,6	100,9	105,2	125,1	103,6	114,3	106,4	100,8	105,2
VI . . . . .	104,4	100,1	104,0	107,2	100,9	106,1	119,2	97,7	111,7	107,2	101,0	106,3

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 93, pkt 18. b Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 92, pkt 17.

a See methodological notes on page 105, item 18. b See methodological notes on page 104, item 17.

**TABL. 44. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)**  
**SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)**

OKRESY PERIODS 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	Wskaźnik cen (dok.) Price indices (cont.)									Średnia cena skupu za 1 q w zł Average procurement price per 1 q in PLN	
	produkcji sprzedanej przemysłu <sup>a</sup> (dok.) of sold production of industry <sup>a</sup> (cont.)						produkcji budowlano- -montażowej <sup>a</sup> of construction and assembly production <sup>a</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							
	A	B	C	A	B	C	A	B	C		
2019 I–XII . . . . .	<b>104,4</b>	.	.	<b>102,5</b>	.	.	<b>103,5</b>	.	.	60,38	72,26
2020 I–XII . . . . .	<b>102,6</b>	.	.	<b>106,0</b>	.	.	<b>102,6</b>	.	.	55,97	74,86
2019 X–XII . . . . .	<b>103,3</b>	99,5	.	<b>102,7</b>	100,5	.	<b>103,0</b>	100,7	.	61,52 <sup>b</sup>	72,67 <sup>b</sup>
2020 I–III . . . . .	<b>103,2</b>	101,8	.	<b>105,7</b>	103,9	.	<b>103,0</b>	100,7	.	57,18	73,42
IV–VI . . . . .	<b>102,4</b>	100,5	.	<b>105,9</b>	100,8	.	<b>102,6</b>	100,5	.	58,97 <sup>c</sup>	76,56 <sup>c</sup>
VII–IX . . . . .	<b>102,1</b>	100,3	.	<b>106,1</b>	100,8	.	<b>102,5</b>	100,6	.	55,50 <sup>d</sup>	73,52 <sup>d</sup>
X–XI . . . . .	<b>102,7</b>	100,1	.	<b>106,3</b>	100,7	.	<b>102,4</b>	100,6	.	56,79	75,11
2021 I–III . . . . .	<b>102,1</b>	101,2	.	<b>103,4</b>	101,0	.	<b>102,5</b>	100,7	.	70,14	91,47
IV–VI . . . . .	<b>103,2</b>	101,6	.	<b>103,7</b>	101,1	.	<b>103,3</b>	101,3	.	72,84 <sup>c</sup>	93,04 <sup>c</sup>
2020 I . . . . .	<b>102,8</b>	101,5	101,5	<b>105,6</b>	103,1	103,1	<b>103,0</b>	100,3	100,3	59,09	72,21
II . . . . .	<b>103,5</b>	100,7	102,2	<b>105,6</b>	100,4	103,5	<b>103,1</b>	100,3	100,6	55,68	73,71
III . . . . .	<b>103,3</b>	100,1	102,3	<b>105,8</b>	100,3	103,8	<b>103,0</b>	100,2	100,8	56,29	74,25
IV . . . . .	<b>102,8</b>	100,1	102,4	<b>105,7</b>	100,3	104,1	<b>102,8</b>	100,2	101,0	59,24	80,15
V . . . . .	<b>102,5</b>	100,1	102,5	<b>106,0</b>	100,2	104,3	<b>102,6</b>	100,2	101,2	60,66	81,56
VI . . . . .	<b>101,9</b>	100,2	102,7	<b>105,9</b>	100,3	104,6	<b>102,5</b>	100,2	101,4	61,37	81,26
VII . . . . .	<b>102,1</b>	100,1	102,8	<b>106,1</b>	100,3	104,9	<b>102,5</b>	100,2	101,6	55,46	71,61
VIII . . . . .	<b>102,1</b>	100,1	102,9	<b>105,9</b>	100,2	105,1	<b>102,5</b>	100,2	101,8	51,15	68,40
IX . . . . .	<b>102,2</b>	100,1	103,0	<b>106,3</b>	100,4	105,5	<b>102,5</b>	100,3	102,1	56,21	71,38
X . . . . .	<b>102,4</b>	99,9	102,9	<b>106,3</b>	100,1	105,6	<b>102,4</b>	102,2	102,3	60,24	76,42
XI . . . . .	<b>102,5</b>	100,0	102,9	<b>106,3</b>	100,2	105,8	<b>102,4</b>	102,2	102,5	59,88	82,30
XII . . . . .	<b>103,1</b>	100,2	103,1	<b>106,3</b>	100,5	106,3	<b>102,7</b>	102,2	102,7	63,16	84,15
2021 I . . . . .	<b>101,8</b>	100,2	100,2	<b>103,4</b>	100,3	100,3	<b>102,4</b>	100,3	100,3	66,55	87,88
II . . . . .	<b>102,2</b>	101,1	101,3	<b>103,3</b>	100,3	100,6	<b>102,4</b>	100,2	100,5	69,14	91,71
III . . . . .	<b>102,5</b>	100,4	101,7	<b>103,5</b>	100,5	101,1	<b>102,6</b>	100,4	100,9	73,88	94,20
IV . . . . .	<b>102,7</b>	100,3	102,0	<b>103,3</b>	100,1	101,2	<b>102,9</b>	100,5	101,4	76,40	94,58
V . . . . .	<b>103,3</b>	100,7	102,7	<b>103,6</b>	100,5	101,7	<b>103,3</b>	100,5	101,9	77,18	95,93
VI . . . . .	<b>103,7</b>	100,6	103,3	<b>104,1</b>	100,7	102,4	<b>103,6</b>	100,5	102,4	81,77	97,03

**a** Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 92, pkt 17. **b** Za okres I–XII. **c** Za okres I–VI. **d** Za okres I–IX.

a See methodological notes on page 104, item 17. b For I–XII period. c For I–VI period. d For I–IX period.

**TABL. 44. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (dok.)**

**SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)**

OKRESY PERIODS		Produkcja sprzedana przemysłu <sup>a</sup> Sold production of industry <sup>a</sup>		Produkcja budowlano-montażowa <sup>ab</sup> Construction and assembly production <sup>ab</sup>		Dynamika nakładów inwestycyjnych <sup>cd</sup> Indices of investment outlays <sup>cd</sup>	Wynik budżetu państwa <sup>e</sup> w ml zł State budget in balance <sup>e</sup> in million PLN
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		A	B	A	B	A	
2019	I–XII . . . . .	<b>105,1</b> <sup>f</sup>	.	<b>104,8</b> <sup>f</sup>	.	<b>103,1</b> <sup>f</sup>	-13737,8
2020	I–XII . . . . .	<b>98,3</b> <sup>f</sup>	.	<b>100,9</b> <sup>f</sup>	.	<b>90,1</b> <sup>f</sup>	-85014,2
2019	X–XII . . . . .	<b>102,4</b>	105,9	.	.	<b>111,4</b>	-13737,8
2020	I–III . . . . .	<b>100,9</b>	97,2	.	.	<b>104,3</b>	-9354,5
	IV–VI . . . . .	<b>86,4</b>	85,7	.	.	<b>93,9</b>	-17118,4
	VII–IX . . . . .	<b>103,2</b>	116,9	.	.	<b>92,8</b>	-13754,6
	X–XII . . . . .	<b>105,2</b>	107,9	.	.	.	-85014,2
2021	I–III . . . . .	<b>107,8</b>	99,7	<b>86,8</b>	.	<b>104,6</b>	-3414,3
	IV–VI . . . . .	<b>130,2</b>	103,6	.	.	<b>107,9</b>	27991,4
2020	I . . . . .	<b>101,1</b>	104,5	<b>106,4</b>	42,7	.	3426,7
	II . . . . .	<b>104,8</b>	102,2	<b>105,5</b>	114,1	.	-3312,0
	III . . . . .	<b>97,5</b>	102,2	<b>103,7</b>	125,0	<b>104,3</b>	-9354,5
	IV . . . . .	<b>75,4</b>	74,5	<b>99,1</b>	102,4	.	-18882,9
	V . . . . .	<b>83,1</b>	110,3	<b>94,9</b>	100,8	.	-25881,7
	VI . . . . .	<b>100,5</b>	113,9	<b>97,7</b>	112,5	<b>93,9</b>	-17118,4
	VII . . . . .	<b>101,1</b>	103,4	<b>89,0</b>	96,4	.	-16294,5
	VIII . . . . .	<b>101,5</b>	94,3	<b>88,0</b>	96,6	.	-13298,6
	IX . . . . .	<b>105,7</b>	115,3	<b>90,2</b>	115,5	<b>92,8</b>	-13754,6
	X . . . . .	<b>101,0</b>	103,1	<b>94,2</b>	100,5	.	-12070,2
	XI . . . . .	<b>105,4</b>	98,4	<b>95,1</b>	100,6	.	-13204,6
	XII . . . . .	<b>111,1</b>	95,5	<b>103,4</b>	134,4	.	-85014,2
2021	I . . . . .	<b>100,7</b>	94,6	<b>89,9</b>	37,1	.	6645,3
	II . . . . .	<b>102,5</b>	104,0	<b>83,1</b>	105,5	.	875,9
	III . . . . .	<b>118,6</b>	118,2	<b>89,2</b>	134,2	<b>104,6</b>	-3414,3
	IV . . . . .	<b>144,2</b>	90,6	<b>95,8</b>	109,9	.	9158,9
	V . . . . .	<b>129,7</b>	99,1	<b>104,7</b>	110,2	.	9350,2
	VI . . . . .	<b>118,1</b>	103,8	<b>104,5</b>	112,3	<b>107,9</b>	27991,4

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 87, pkt 15 i wyjaśnienia metodologiczne na str. 94, pkt 26. **b** W danych narastających uwzględniono korekty dokonane przez jednostki sprawozdawcze. **c** Dane za okresy narastające; patrz uwagi ogólne na str. 87, pkt 21. **d** Patrz uwagi ogólne na str. 87, pkt 15. **e** Dane za okresy narastające. **f** Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

<sup>a</sup> See general notes on page 98, item 15 and methodological notes on page 106, item 26. <sup>b</sup> Corrections made by reporting entities were included in cumulative data. <sup>c</sup> Data on accrued base; see general notes on page 99, item 21. <sup>d</sup> See general notes on page 98, item 15. <sup>e</sup> Data on accrued base. <sup>f</sup> Data cover complete statistical population.

PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE  
BASIC DATA FOR POLAND

**TABL. 45. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH**  
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność <sup>a</sup> – stan w dniu 31 grudnia 2020 r. Population <sup>a</sup> – as of December 31, 2020			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu czerwca 2021 r. Unemployed persons, registered – end of June 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 zare- jestrowanych bezrobotnych na 1 ofertę pracy w czerwcu 2021 r. Number of unemployed persons, registered per 1 job advertisement in June 2021	Bezrobotni – w czerwcu 2021 r. Unemployed persons – in June 2021	
	ogółem grand total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo <sup>b</sup> in % of civil economically active population <sup>b</sup>	nowo zarejestrowani newly registered			wyrejestrowani outflow	
	w tys. in thousands			XII 2020 = =100		w tys. in thousands				
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>38265,0</b>	<b>22905,1</b>	<b>15359,9</b>	<b>993,4</b>	<b>94,9</b>	<b>5,9</b>	<b>86,2</b>	<b>11</b>	<b>84,1</b>	<b>117,4</b>
<b>POLAND</b>										
Dolnośląskie . . . . .	2 891,3	1 971,2	920,1	66,7	96,9	5,4	85,2	7	6,1	8,2
Kujawsko-pomorskie	2 061,9	1 207,4	854,5	68,5	93,2	8,4	85,0	12	5,3	7,9
Lubelskie . . . . .	2 095,3	971,7	1 123,5	71,5	93,5	7,7	90,3	22	6,6	9,0
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>1007,1</b>	<b>651,9</b>	<b>355,2</b>	<b>21,6</b>	<b>91,3</b>	<b>5,7</b>	<b>84,2</b>	<b>7</b>	<b>2,5</b>	<b>3,0</b>
Łódzkie . . . . .	2438,0	1518,3	919,7	66,8	98,5	6,1	87,0	10	5,1	6,5
Małopolskie . . . . .	3410,4	1639,8	1770,7	78,5	94,5	5,1	87,1	11	6,5	9,5
Mazowieckie . . . . .	5425,0	3495,2	1929,8	141,4	96,6	5,0	85,5	16	10,1	13,4
Opolskie . . . . .	976,8	519,2	457,6	23,2	92,7	6,4	88,3	7	2,2	2,9
Podkarpackie . . . . .	2121,2	877,4	1243,8	80,9	92,7	8,5	86,2	26	6,2	8,5
Podlaskie . . . . .	1173,3	713,8	459,5	36,0	95,1	7,5	88,2	20	2,4	3,5
Pomorskie . . . . .	2346,7	1482,8	863,9	54,7	97,4	5,8	85,7	9	4,8	6,9
Śląskie . . . . .	4492,3	3434,5	1057,8	89,1	97,9	4,8	86,9	7	8,1	10,8
Świętokrzyskie . . . . .	1224,6	555,8	668,8	41,8	93,2	7,9	85,7	18	3,8	5,2
Warmińsko-mazurskie	1416,5	836,4	580,1	46,3	89,9	9,2	82,6	11	4,5	7,3
Wielkopolskie . . . . .	3496,5	1877,3	1619,1	57,7	94,7	3,5	84,4	7	5,9	8,4
Zachodniopomorskie	1688,0	1152,3	535,8	48,7	93,6	7,8	86,6	10	4,1	6,3

**a** Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 88, pkt 1.a). **b** Szacowanej na koniec każdego miesiąca.

a See methodological notes on page 100, item 1.a). b Estimated as of the end of each month.

**TABL. 45. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**

**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ruch naturalny ludności w okresie I-XII 2020 r. Vital statistics in the period I-XII 2020									
	małżeństwa marriages	urodzenia żywe live births	zgoni deaths		przyrost naturalny <sup>a</sup> natural increase <sup>a</sup>	małżeństwa marriages	urodzenia żywe live births	zgoni deaths		przyrost naturalny <sup>a</sup> natural increase <sup>a</sup>
			ogółem total	w tym niemowląt <sup>b</sup> of which infants <sup>b</sup>				ogółem total	w tym nie- mowląt <sup>bc</sup> of which infants <sup>bc</sup>	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					na 1000 ludności per 1000 population				
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>145045</b>	<b>355309</b>	<b>477355</b>	<b>1270</b>	<b>-122046</b>	<b>3,78</b>	<b>9,26</b>	<b>12,45</b>	<b>3,57</b>	<b>-3,18</b>
<b>POLAND</b>										
Dolnośląskie . . . . .	10816	25713	37581	91	-11868	3,73	8,87	12,97	3,54	-4,09
Kujawsko-pomorskie .	7681	18013	25465	72	-7452	3,71	8,71	12,31	4,00	-3,60
Lubelskie . . . . .	7886	18034	27244	71	-9210	3,75	8,57	12,95	3,94	-4,38
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>3511</b>	<b>8634</b>	<b>12625</b>	<b>27</b>	<b>-3991</b>	<b>3,48</b>	<b>8,55</b>	<b>12,50</b>	<b>3,13</b>	<b>-3,95</b>
Łódzkie . . . . .	8755	20891	35807	64	-14916	3,58	8,53	14,62	3,06	-6,09
Małopolskie . . . . .	14463	35360	38807	124	-3447	4,24	10,36	11,37	3,51	-1,01
Mazowieckie . . . . .	21179	56719	67514	179	-10795	3,90	10,45	12,44	3,16	-1,99
Opolskie . . . . .	3326	7951	12716	32	-4765	3,39	8,11	12,97	4,02	-4,86
Podkarpackie . . . . .	7912	19580	24145	84	-4565	3,72	9,21	11,36	4,29	-2,15
Podlaskie . . . . .	4442	10557	14622	36	-4065	3,78	8,97	12,43	3,41	-3,45
Pomorskie . . . . .	9430	24495	25663	97	-1168	4,02	10,44	10,94	3,96	-0,50
Śląskie . . . . .	16529	38151	60054	137	-21903	3,67	8,46	13,32	3,59	-4,86
Świętokrzyskie . . . . .	4183	9488	17309	40	-7821	3,40	7,71	14,07	4,22	-6,36
Warmińsko-mazurskie	4767	12108	16755	45	-4647	3,36	8,52	11,80	3,72	-3,27
Wielkopolskie . . . . .	14017	35885	40013	119	-4128	4,00	10,25	11,43	3,32	-1,18
Zachodniopomorskie .	6148	13730	21035	52	-7305	3,63	8,11	12,42	3,79	-4,31

<sup>a</sup> Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. <sup>b</sup> Dzieci w wieku poniżej 1 roku. <sup>c</sup> Na 1000 urodzeń żywych.

a Number of live births minus deaths in a given period. b Children under the age of 1. c Per 1000 live births.



**TABL. 45. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach w październiku 2020 r. <sup>a</sup> Market-place prices of selected agricultural products and livestock in October 2020 <sup>a</sup>							
	ziarno pszenicy wheat grain		ziarno żyta rye grain		ziarno jęczmienia barley grain		ziemniaki jadalne późne late edible potatoes	
	w zł za 1dt in PLN per dt	X 2019 = 100	w zł za 1dt in PLN per dt	X 2019 = 100	w zł za 1dt in PLN per dt	X 2019 = 100	w zł za 1dt in PLN per dt	X 2019 = 100
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>84,62</b>	<b>96,3</b>	<b>65,92</b>	<b>92,1</b>	<b>77,79</b>	<b>93,9</b>	<b>106,12</b>	<b>49,3</b>
<b>POLAND</b>								
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
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>91,00</b>	<b>92,9</b>	<b>80,44</b>	<b>90,6</b>	<b>90,00</b>	<b>102,5</b>	<b>130,83</b>	<b>49,9</b>
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

<sup>a</sup> Ze względu na sytuację epidemiczną, w tablicy nie publikuje się danych bieżących.

<sup>a</sup> Due to epidemic situation, the current data on the table are not published.

**TABL. 45. 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	
	w tys. szt. in thousand heads	XII 2019=100	w tys. szt. in thousand heads	XII 2019=100	w tys. szt. in thousand heads	XII 2019=100	w tys. szt. in thousand heads	XII 2019=100
<b>POLSKA . . . . .</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>
<b>POLAND</b>								
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
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>86,9</b>	<b>105,5</b>	<b>35,4</b>	<b>110,6</b>	<b>105,9</b>	<b>83,8</b>	<b>8,3</b>	<b>91,3</b>
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. 45. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-VI 2021									
	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>						budownictwo construction			
	produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne wynagrodzenie miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment	
	w mln zł in million PLN	I-VI 2020 = 100	w tys. in thousands	I-VI 2020 = 100	w zł in PLN	I-VI 2020 = 100	w mln zł in million PLN	I-VI 2020 = 100 <sup>b</sup>	w tys. in thousands	I-VI 2020 = 100
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>874853,4</b>	<b>118,2</b>	<b>2733</b>	<b>100,1</b>	<b>5755,18</b>	<b>108,7</b>	<b>122402,8</b>	<b>106,7</b>	<b>421</b>	<b>98,7</b>
<b>POLAND</b>										
Dolnośląskie . . . . .	93972,1	134,0	229	100,5	6467,58	109,9	6786,8	90,0	28	97,9
Kujawsko-pomorskie	38033,9	114,9	135	99,3	5106,89	110,3	4294,1	110,1	20	100,4
Lubelskie . . . . .	22412,9	114,8	100	100,3	5272,98	107,9	2665,6	111,6	18	100,5
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>22477,4</b>	<b>114,3</b>	<b>71</b>	<b>98,9</b>	<b>5312,94</b>	<b>110,4</b>	<b>1208,7</b>	<b>105,1</b>	<b>7</b>	<b>97,6</b>
Łódzkie . . . . .	49294,6	111,0	169	99,1	5544,05	109,5	5260,1	105,9	20	103,5
Małopolskie . . . . .	65112,2	116,5	213	100,1	5633,10	108,9	11554,3	104,8	44	99,5
Mazowieckie . . . . .	173956,8	111,8	390	100,4	6531,72	107,8	37631,8	106,8	89	99,0
Opolskie . . . . .	18471,1	113,6	60	102,0	5515,59	108,8	2541,2	121,8	7	102,1
Podkarpackie . . . . .	30439,3	122,1	131	100,0	5022,46	110,5	3939,3	109,3	19	102,7
Podlaskie . . . . .	18182,6	110,1	58	101,7	5018,90	108,9	3376,9	94,8	13	100,4
Pomorskie . . . . .	51988,2	108,1	154	99,6	5882,73	108,7	8256,6	99,9	32	100,9
Śląskie . . . . .	126367,3	122,0	435	99,4	6124,31	107,9	12627,0	107,8	51	91,7
Świętokrzyskie . . . . .	17341,6	112,1	69	99,1	5056,47	108,3	1679,4	76,3	9	90,1
Warmińsko-mazurskie . . . . .	18835,3	117,8	81	102,5	4887,08	111,5	2145,2	102,6	11	98,8
Wielkopolskie . . . . .	103242,8	116,4	345	100,8	5421,86	107,7	14223,7	114,2	40	100,9
Zachodniopomorskie	24725,4	117,9	93	99,2	5414,27	109,0	4212,0	168,2	12	100,7

a Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 5. b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a See general notes on page 97, item 5. b Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

**TABL. 45. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**

**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-VI 2021		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie styczeń-czerwiec 2021 r. Dwellings completed in the period January–June 2021					
	budownictwo (dok.) construction (cont.)		mieszkania dwellings			powierzchnia użytkowa mieszkań usable floor area		
	przeciętne wynagrodzenie miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		razem total		w tym budownictwo indywidualne <sup>a</sup> of which private construction <sup>a</sup>	razem total		w tym budownictwo indywidualne <sup>a</sup> of which private construction <sup>a</sup>
	w zł in PLN	I-VI 2020 = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	I-VI 2020 = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	w tys. m <sup>2</sup> in thousand m <sup>2</sup>	I-VI 2020 = 100	w tys. m <sup>2</sup> in thousand m <sup>2</sup>
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>5574,66</b>	<b>106,1</b>	<b>105425</b>	<b>108,6</b>	<b>42462</b>	<b>10026,2</b>	<b>116,1</b>	<b>6071,8</b>
<b>POLAND</b>								
Dolnośląskie . . . . .	5991,87	105,7	11950	120,7	3156	1005,1	126,3	451,3
Kujawsko-pomorskie .	4845,61	104,8	4776	109,0	2302	444,4	112,4	303,2
Lubelskie . . . . .	4420,42	106,5	4329	116,7	2112	422,4	116,2	295,0
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>4689,41</b>	<b>110,9</b>	<b>2451</b>	<b>105,8</b>	<b>1051</b>	<b>210,4</b>	<b>104,8</b>	<b>133,5</b>
Łódzkie . . . . .	5100,05	107,4	5620	109,8	2704	560,9	123,1	379,8
Małopolskie . . . . .	5005,29	106,1	9394	100,9	4348	974,8	117,3	666,2
Mazowieckie . . . . .	7200,49	106,6	18947	103,4	6507	1815,2	115,4	981,0
Opolskie . . . . .	5070,90	105,8	1581	139,8	717	169,2	126,3	113,3
Podkarpackie . . . . .	4388,02	106,7	4481	121,4	2836	506,7	124,6	400,2
Podlaskie . . . . .	5634,69	108,2	3761	137,7	1192	331,7	122,4	183,5
Pomorskie . . . . .	5393,64	108,2	8948	105,5	2615	753,2	110,5	358,6
Śląskie . . . . .	5352,49	105,2	7887	95,6	4526	874,6	111,5	642,6
Świętokrzyskie . . . .	4453,27	105,3	2322	116,2	1338	241,2	124,7	184,3
Warmińsko-mazurskie	4619,69	103,5	2678	87,0	1139	247,1	100,2	160,4
Wielkopolskie . . . . .	5370,58	104,5	11792	117,2	4514	1102,8	114,5	626,2
Zachodniopomorskie .	4807,19	103,7	4508	98,1	1405	366,5	106,6	192,9

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 94, pkt 22.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 106, item 22.

TABL. 45. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ab</sup> - stan w dniu 30 czerwca 2021 r. National economy entities <sup>ab</sup> - as of 30 June 2021												
	ogółem grand total	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie co-operatives	w tym of which									osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity
				spółki handlowe commercial companies						z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability			
				z ogółem – spółki of total – companies						w tym of which			
				ogółem grand total	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	akcyjne joint stock		z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability		ogółem grand total	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	w tym of which	
razem total	w tym of which	razem total	w tym of which										
						jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	razem total	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation			
<b>POLSKA . .</b>	<b>4747965<sup>c</sup></b>	<b>48</b>	<b>11062</b>	<b>568498</b>	<b>79150</b>	<b>9869</b>	<b>104</b>	<b>1449</b>	<b>474915</b>	<b>168</b>	<b>74893</b>	<b>3390117</b>	
<b>POLAND</b>													
Dolnośląskie	402887	1	770	48699	6662	896	5	106	40744	8	6298	265793	
Kujawsko-pomorskie .	212671	4	579	18556	1479	279	7	26	15369	3	1376	156745	
Lubelskie . .	196367	3	766	15366	2056	213	3	30	12706	4	1991	148556	
<b>Lubuskie . .</b>	<b>122703</b>	<b>-</b>	<b>346</b>	<b>10522</b>	<b>1574</b>	<b>103</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>8829</b>	<b>3</b>	<b>1499</b>	<b>87670</b>	
Łódzkie . . .	265204	2	642	23578	2469	336	3	37	18769	10	2334	198979	
Małopolskie	435722	11	746	48860	6154	760	6	104	39012	13	5746	320413	
Mazowieckie	907151	11	1787	188142	34968	3925	31	695	163843	63	33329	591674	
Opolskie . .	106916	1	361	7495	903	111	2	21	6056	3	842	76901	
Podkarpackie	192671	1	547	16776	2231	224	3	20	13870	4	2152	144320	
Podlaskie . .	111388	-	331	8885	1187	115	1	16	6842	-	1133	85488	
Pomorskie .	325210	-	530	32856	3339	545	7	93	27444	6	3120	238925	
Śląskie . . .	501024	4	785	55355	5437	1093	15	128	45451	18	5085	361239	
Świętokrzyskie	122276	2	253	7625	516	142	5	20	5971	-	468	93930	
Warmińsko-mazurskie	138669	1	493	9486	796	105	3	6	7864	4	770	99912	
Wielkopolskie	469239	4	1545	56372	5885	766	6	100	45578	21	5460	343832	
Zachodnio-pomorskie .	237090	3	580	19543	3350	250	5	33	16212	8	3150	175354	

a Zarejestrowane w rejestrze REGON. 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. b Excluding persons tending private farms in agriculture. c In the divisions 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 zamieszczone w Biuletynie Statystycznym – jeśli nie zaznaczono inaczej – podano w każdorazowym podziale administracyjnym kraju.
2. Dane prezentowane według **regionów i podregionów** odpowiadają poszczególnym poziomom obowiązującej w krajach Unii Europejskiej Klasyfikacji Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NUTS), wprowadzonej Rozporządzeniem (WE) nr 1059/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 maja 2003 r., z późniejszymi zmianami. Od 1 stycznia 2018 r. obowiązują zmiany wprowadzone Rozporządzeniem Komisji (UE) 2016/2066 z dnia 21 listopada 2016 r.
3. 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.
4. Dane statystyczne prezentowane są w układzie PKD 2007 według sekcji, działów i – w niektórych przypadkach – grup.
5. Ilekroć w Biuletynie jest mowa o „Przemysle”, dotyczy to dodatkowego grupowania, które obejmuje sekcje PKD 2007: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.
6. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności.
7. Dane opracowano zgodnie z każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej.
8. Przez **podmioty gospodarki narodowej** rozumie się jednostki prawne, tj.: osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.
9. Pod pojęciem **podmiotów gospodarczych** rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą, tj. produkcyjną i usługową, na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.
10. W Biuletynie Statystycznym **dane miesięczne i kwartalne** w zakresie:
  - a) pracujących, zatrudnienia i wynagrodzeń dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób, przy czym (z wyjątkiem pracujących) dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju 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 półroczne (z miesięcznym opóźnieniem) w danych uwzględnia się korekty wynikające ze sprawozdawczości za okresy półroczne obejmującej również skup realizowany przez osoby fizyczne prowadzące skup o wartości przekraczającej w okresie półrocznym – 10 tys. zł.Wskaźniki dynamiki liczone są w zakresie porównywalnym na bazie danych meldunkowych, a po półroczu – po uwzględnieniu korekt wynikających ze sprawozdawczości półrocznej;
  - d) produkcji sprzedanej przemysłu, budowlano-montażowej oraz sprzedaży detalicznej i hurtowej towarów – dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób;
  - e) produkcji wyrobów dotyczą podmiotów – producentów wyrobów przemysłowych (we wszystkich rodzajach działalności), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;
  - f) badania koniunktury gospodarczej w przetwórstwie przemysłowym dotyczą przedsiębiorstw o liczbie pracujących 10 i więcej osób; w budownictwie, handlu; naprawie pojazdów i usługach – pełnej zbiorowości.

11. 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 oraz produkcji wyrobów dane roczne korygowane są w II półroczu dodatkowo o wyniki obejmujące w przypadku:
  - skupu – osoby fizyczne prowadzące skup (patrz pkt 10. 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.

12. 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. Sektor przedsiębiorstw, obejmuje podmioty prowadzące działalność gospodarczą w zakresie: leśnictwa i pozyskiwania drewna; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa i wydobywania; przetwórstwa przemysłowego; wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych; dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją; budownictwa; handlu hurtowego i detalicznego; naprawy pojazdów samochodowych, włączając motocykle; transportu i gospodarki magazynowej; działalności związanej z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi; informacji i komunikacji; działalności związanej z obsługą rynku nieruchomości; działalności prawniczej, rachunkowo-księgowej i doradztwa podatkowego, działalności firm centralnych (head offices); doradztwa związanego z zarządzaniem; działalności w zakresie architektury i inżynierii; badań i analiz technicznych; reklamy, badania rynku i opinii publicznej; pozostałej działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej; działalności w zakresie usług administrowania i działalności wspierającej; działalności związanej z kulturą, rozrywką i rekreacją; naprawy i konserwacji komputerów i artykułów użytku osobistego i domowego; pozostałej indywidualnej działalności usługowej.

13. Wartość produkcji i wskaźniki dynamiki, jeżeli nie zaznaczono inaczej, zostały podane bez wyrównań sezonowych.

14. 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.

15. 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.
16. W przypadku zmian metodycznych oraz zmian w systemie cen stałych – wskaźniki dynamiki obliczono metodą nawiązania łańcuchowego.
17. 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.
18. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach Biuletynu Statystycznego. Wprowadzone zmiany oznaczono „\*“.
19. Liczby względne (wskaźniki, odsetki) obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych, wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.
20. Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.
21. W tablicach zawierających w boczku okresy miesięczne, w przypadku braku informacji podano dane kwartalne, wpisując je na poziomie miesiąca kończącego dany kwartał.
22. 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:

- a) ludności (od 2010 r.) zbilansowano na podstawie wyniku Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011 oraz danych ze sprawozdawczości bieżącej z ruchu naturalnego i migracji ludności;

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).

### 2. 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.

### 3. Dane o przeciętnym zatrudnieniu obejmują osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy w pełnym wymiarze czasu pracy oraz w niepełnym, po przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

### 4. 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. 2020 poz. 1409, z późniejszymi zmianami).

Liczba bezrobotnych nie obejmuje osób odbywających m.in. szkolenie, staż, przygotowanie zawodowe dorosłych, pracę społecznie użyteczną oraz osób skierowanych do agencji zatrudnienia w ramach zlecenia działań aktywizacyjnych.

Za bezrobotnego absolwenta uważa się osobę bezrobotną zarejestrowaną w okresie do 12 miesięcy od dnia ukończenia (potwierzonego dyplomem, świadectwem lub innym dokumentem) nauki w szkole, kursów zawodowych trwających co najmniej 24 miesiące lub nabycia uprawnień do wykonywania zawodu jako osoba niepełnosprawna.

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

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

Długotrwale bezrobotni są to osoby pozostające w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie przez okres ponad 12 miesięcy w okresie ostatnich 2 lat, z wyłączeniem okresów odbywania stażu i przygotowania zawodowego dorosłych w miejscu pracy.

Stopę bezrobocia rejestrowanego obliczono jako stosunek liczby zarejestrowanych bezrobotnych do liczby cywilnej ludności aktywnej zawodowo, tj. bez pracowników jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

Oferta pracy (wolne miejsca pracy i miejsca 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 należeniu odpowiedniego pracownika,
- b) miejsca aktywizacji zawodowej, przyjętego do realizacji, takiego jak staż, przygotowanie zawodowe dorosłych, praca społecznie użyteczna.

5. 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 liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia.

Wyniki badania uogólniono w oparciu o bilanse ludności, opracowane na podstawie NSP 2011.

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

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

Zmiany dotyczą przede wszystkim:

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

W związku z powyższym **dane BAEL od I kw. 2021 r. nie mogą być porównywane z poprzednimi okresami**. Prace związane z pełną oceną skutków wprowadzonych zmian dla uzyskiwanych wyników zostaną zakończone w IV kw. br., a w przypadku stwierdzenia przerwania porównywalności szeregów czasowych, podstawowe wskaźniki opracowywane na podstawie BAEL zostaną przeliczone, począwszy od I kw. 2009 r.

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

6. 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.

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

8. Wskaźniki przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia realnego brutto obliczono jako iloraz wskaźnika wzrostu przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia nominalnego brutto oraz wskaźnika cen towarów i usług konsumpcyjnych dla gospodarstw domowych pracowników.
9. Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych (poza rolnikami indywidualnymi) dotyczą świadczeń wypłacanych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych – ze środków Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa) i ze środków zgromadzonych w otwartych funduszach emerytalnych – OFE (w okresie od 1 stycznia 2009 r. do 30 czerwca 2014 r.);

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 osiągnięcia przychodów z pracy.

10. 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).
11. 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, tj. przychody związane pośrednio z podstawową działalnością jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa, przychody związane ze zdarzeniami losowymi;
- 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.

12. 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.

13. 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).

14. Wyniki finansowe:

a) 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);

b) 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);

c) wynik z działalności operacyjnej to różnica między przychodami operacyjnymi ogółem a kosztami operacyjnymi ogółem;

d) wynik na operacjach finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi a kosztami finansowymi;

e) 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 (-);

f) wynik finansowy netto to wynik finansowy brutto pomniejszony o obowiązkowe obciążenia. Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz inne płatności wynikające z odrębnych przepisów. Wpływający na wynik finansowy podatek dochodowy obejmuje część bieżącą i część odroczoną. Część odroczona stanowi różnicę między stanem rezerw i aktywów z tytułu podatku odroczonego (w związku z przejściowymi różnicami między wynikiem finansowym brutto a podstawą opodatkowania, wynikającymi z odmienności momentu ujęcia przychodu i kosztu zgodnie z przepisami o rachunkowości a przepisami podatkowymi) na koniec i początek okresu sprawozdawczego.

15. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:

a) aktywa obrotowe są częścią kontrolowanych przez jednostkę zasobów majątkowych, wykorzystywanych w działalności operacyjnej o wiarygodnie określonej wartości, powstałych w wyniku przeszłych zdarzeń, które spowodują w przyszłości wpływ do jednostki korzyści ekonomicznych. Obejmują: zapasy (rzeczowe aktywa obrotowe) oraz krótkoterminowe: należności, inwestycje oraz rozliczenia międzyokresowe;

b) 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;

c) należności krótkoterminowe obejmują ogół należności z tytułu dostaw i usług oraz całość lub część należności z innych tytułów niezaliczonych do aktywów finansowych, a które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;

d) inwestycje krótkoterminowe obejmują krótkoterminowe (obrotowe) aktywa finansowe, w szczególności udziały i akcje, inne papiery wartościowe, udzielone pożyczki, inne krótkoterminowe aktywa finansowe, środki pieniężne i inne aktywa pieniężne; oraz inne inwestycje krótkoterminowe;

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

#### 16. 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);

#### 17. 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.

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. 17.a);

18. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych opracowano na podstawie obserwacji cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych.

Wskaźniki cen obliczono przy przyjęciu systemu wag opracowanego na podstawie struktury wydatków (bez spożycia naturalnego i wydatków na ubezpieczenie na życie) 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:

a) notowania cen dokonywane przez ankieterów w wybranych punktach sprzedaży, w wytypowanych rejonach badania cen;

b) cenniki, zarządzenia i decyzje w zakresie cen jednolitych obowiązujących na terenie całego kraju lub jego części;

c) notowania cen towarów i usług zakupywanych przez Internet.

19. 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. 85, pkt 10. c).

20. 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.

21. 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:

a) budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe;

b) maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem);

c) środki transportu;

d) inne, tj.: melioracje wodne, poprawę walorów (ulepszenia) gruntów, inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie oraz odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych za okres realizacji inwestycji.

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

22. Dane o mieszkaniach prezentowane są według głównych form budownictwa:

- a) indywidualne – realizowane przez osoby fizyczne, fundacje, kościoły i związki wyznaniowe z przeznaczeniem na użytek 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”.

23. 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.

24. 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 będzie również prowadzone 2-krotnie w roku – według stanu w czerwcu i grudniu.

25. Dane o wartości produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych oraz dostawy wody; gospodarowania ściekami odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją) i budownictwa oraz sprzedaży produkcji budowlano-montażowej prezentuje się bez VAT i podatku akcyzowego, natomiast łącznie z wartością dotacji przedmiotowych tj. dotacji do wyrobów i usług – w tzw. cenach bazowych.

Wartość sprzedaży produkcji budowlano-montażowej, wyrażona w cenach bazowych, z uwagi na niewystępujący podatek akcyzowy i dotacje przedmiotowe, równa się wartości wyrażonej w cenach producenta.

26. Dane o produkcji sprzedanej przemysłu dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: „Górnictwo i wydobywanie, „Przetwórstwo przemysłowe” oraz „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych”, „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”, natomiast o produkcji sprzedanej budownictwa – działalności, odpowiednio: budowlanej i niebudowlanej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji „Budownictwo”. Dane te obejmują:

- a) wartość sprzedanych wyrobów, półfabrykatów i części własnej produkcji (niezależnie od tego, czy otrzymano za nie należne opłaty);

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

Dane o sprzedaży produkcji budowlano-montażowej dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych siłami własnymi, tj. bez podwykonawców, systemem zlecieniowym (tj. na rzecz obcych zlecieniodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD 2007 do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowlach poczynając od przygotowania terenu przez zróżnicowany zakres robót ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), wykonania elementów nośnych, przegród budowlanych, układaniu i pokrywaniu 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.

- 27. Prezentowane dane dotyczące wyrobów 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).
- 28. Dane o sprzedaży detalicznej towarów obejmują sprzedaż towarów konsumpcyjnych i niekonsumpcyjnych dokonywaną w punktach sprzedaży detalicznej, tj. w sklepach (łącznie z aptekami ogólnodostępnymi), składach, składnicach, stacjach paliw, punktach sprzedaży drobnodetalicznej (straganach i ruchomych punktach sprzedaży oraz punktach aptecznych), w placówkach gastronomicznych oraz w sieci hurtowej i u producenta w ilościach wskazujących na zakup dla potrzeb indywidualnych nabywców.
- 29. Baza noclegowa turystyki obejmuje:
  - a) obiekty hotelowe – hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe (tj. obiekty, które nie spełniają wymagań dla hoteli, moteli i pensjonatów ale świadczą usługi hotelarskie – np. zajazdy i gościńce oraz obiekty w trakcie kategoryzacji),
  - b) pozostałe obiekty noclegowe – domy wycieczkowe, schroniska (w tym szkolne i młodzieżowe), ośrodki wczasowe, ośrodki kolonijne, ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe, domy pracy twórczej, hostele, zespoły domków turystycznych, kempingi, pola biwakowe, zakłady uzdrowiskowe, pokoje gościnne, kwatery agroturystyczne oraz inne turystyczne obiekty noclegowe gdzie indziej niesklasyfikowane (np. domy studenckie, internaty, ośrodki sportowo-rekreacyjne).
- 30. 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). Wskaźniki koniunktury w przetwórstwie przemysłowym, budownictwie, handlu; naprawie pojazdów samochodowych, transporcie i gospodarce magazynowej, zakwaterowaniu i gastronomii zostały wyrównane sezonowo przy pomocy procedury TRAMO-SEATS.



31. Przestępstwo stwierdzone jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przestępstwem. Przestępstwo – zgodnie z Kodeksem karnym z 1997 r. – jest to zbrodnia lub występki ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego, zgodnie z Kodeksem karnym skarbowym – jest to przestępstwo skarbowe.

Przestępstwo stwierdzone w zakończonym postępowaniu przygotowawczym, w którym ustalono przynajmniej jednego podejrzanego jest to przestępstwo wykryte.

Dane o przestępstwach stwierdzonych nie obejmują czynów karalnych popełnionych przez nieletnich; zgodnie ze zmienioną metodologią stwierdzenie popełnienia czynów karalnych przez nieletnich dokonywane jest w postępowaniu sądowym po uprzednim przekazaniu przez Policję akt w sprawach nieletnich do sądu rodzinnego.

Informacje o przestępstwach stwierdzonych i wskaźnikach wykrywalności sprawców przestępstw pochodzą z policyjnych systemów informacyjnych. Dane dotyczą spraw prowadzonych przez Policję lub powierzonych przez prokuratora w całości do prowadzenia przez Policję.

32. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw jest to stosunek liczby przestępstw wykrytych w danym okresie (łącznie z wykrytymi po podjęciu z umorzenia) do liczby przestępstw stwierdzonych w danym okresie, powiększonej o liczbę przestępstw stwierdzonych w podjętych postępowaniach, a umorzonych w latach poprzednich z powodu niewykrycia sprawców.
33. Więcej informacji i szczegółowych wyjaśnień metodycznych zamieszczono w zeszytach metodycznych oraz opracowaniach branżowych GUS.

## General notes

1. Data in the Statistical Bulletin, unless otherwise indicated, are presented according to administrative division of the country in a given period.
2. Data presented by **regions** and **subregions** correspond to separate levels of obligatory in the European Union countries, the Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS), introduced by the Regulation (EC) No. 1059/2003 of the European Parliament and of the Council, dated 26th May 2003, with later amendments. Since 1 January 2018, the amendments introduced by the Commission Regulation (EU) 2016/2066, dated 21 November 2016, are valid.
3. The data contained in the Statistical Bulletin have been presented in accordance with **the Polish Classification of Activities – PKD 2007**, compiled on the basis of Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. PKD 2007 was introduced on 1st January 2008 by the decree of Council of Ministers dated 24 December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) and replaced the PKD 2004 (NACE Rev.1.1).
4. Statistical data are presented in accordance with NACE Rev. 2 as arranged by sections, divisions and, in certain cases, groups.
5. 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”.
6. Presented data cover units of the national economy regardless of ownership.
7. Data are compiled according to the respective organizational status of units of the national economy.
8. 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.
9. 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.
10. In the Statistical Bulletin, **monthly and quarterly data** in regard to:
  - a) employed persons, employment as well as wages and salaries concern entities of the national economy in which the number of employed persons exceeds 9 persons; data do not include paid employees abroad (excluding employed persons) and in social and political organizations, trade unions, etc.  
In quarterly periods only average monthly total wages and salaries include complete statistical 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 semi-annual periods (with a one month delay) data include revisions resulting from reports for the semi-annual periods and also include procurement by natural persons when its value exceeds 10 thousand PLN in semi-annual periods.Indices are compiled in comparable conditions on the basis of data reported; after half-year periods – with the correction revisions from reporting half-year system;
  - d) sold production of industry and of assembly-construction, and wholesale and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons;
  - e) production of products refer to entities – producers of industrial products (all kinds of activities refer to those units), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;
  - f) business tendency survey in manufacturing cover enterprises with the number of employed persons 10 and more; in construction, trade; repair of motor vehicles and services – complete statistical population.

11. **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 and production of products 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 10. 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.

12. 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. 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.

13. The value of production and volume indices, if not indicated otherwise, are not seasonally adjusted.

14. 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.

15. 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.

16. In the case of methodological changes and changes in the system of constant prices, indices are calculated using the chain-base index method.
17. 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.
18. 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 “\*”.
19. Relative numbers (indices, percentages) are calculated, as a rule, on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in tables.
20. Due to the rounding of data, in some cases sums of components can differ from the amount given in the item “total”.
21. 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.
22. 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:

- 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 and population migration;

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).

### 2. 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.

### 3. 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.

### 4. 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, with later amendments)

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.

5. 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.

**Since the first quarter of 2021, there have been introduced methodological changes in the LFS** resulting from the implementation of the framework regulation for social statistics, i.e. Regulation (EU) 2019/1700 of the European Parliament and of the Council of 10 October 2019 and its implementing acts.

The changes concern mainly:

- the subjective range – the core part of the survey covers persons **aged 15-89 years** (until the fourth quarter of 2020, they were persons aged 15 years and more), for other household members, i.e. persons aged below 15 years and over 89 years, there is only collected information regarding the general characteristic of a household,
- definition of employed persons,
- the method of specifying particular populations of persons on the labour market – employed, unemployed and economically inactive persons (i.a. in the wording and the order of asking questions),
- the objective range of the survey (partial exchange of the variables).

**Therefore, the LFS data since the first quarter of 2021 must not be compared with previous periods.** The work related to the complete assessment of the effect of the introduced changes on the obtained results will be finished in the fourth quarter of 2021; in the case of finding the breaks in time series, the main indicators compiled on the basis of the LFS will be recalculated, beginning from the first quarter of 2009.

Among the employed persons are included all persons aged 15-89 years who within the surveyed week:

- a) performed for at least one hour any work generating pay or income, i.e. were employed in a public company/institution or by a private employer, worked on their own (or leased) agricultural farm, or conducted their own economic activity outside agriculture, assisted (without pay) in work on family agricultural farm or in conducting family economic activity outside agriculture;
- b) had work but did not perform it:
  - due to sickness, vacation, parenthood related leave (maternity leave, childcare leave, paternity leave or parental leave), working time arrangement (work system or compensation for overtime hours), training related to the performed work,
  - due to a seasonal character of work if they still regularly performed off-season their work or business conducting related tasks and responsibilities (with the exception of legal or administrative obligations),
  - for other reasons if the break in employment does not exceed 3 months.

6. Average monthly nominal wage and salary per employee are computed assuming the following:

- a) personal wages and salaries, excluding wages and salaries of outworkers and apprentices as well as persons employed abroad;
- b) payments from a share in profit or in the balance surplus of cooperatives;
- c) additional annual wages and salaries for employees of budget sphere entities;
- d) fees paid to selected groups of employees for performing work in accordance with labour contract.

7. Data on wages and salaries and average monthly wages and salaries are presented in gross terms.

8. Average monthly real gross wage and salary indices are calculated as a quotient of the average monthly nominal gross wage and salary index and consumer price index of households of employees.
9. Information regarding retirement and other pension benefits (excluding farmers) concerns benefits which are paid in regard to non-agricultural social security system by the from the source of the Social Insurance Fund, the state budget (within the scope of the appropriated allocations of the state budget as well as since 2007 from the separate division of the state budgeted expenditures) and from the sources gathered in the open pension funds – OFE (in the period from 1 January 2009 to 30 June 2014);

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 Found 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.

10. 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).

11. 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.

12. 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 nonfinancial 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.
13. 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).
14. 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.
15. 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.

16. 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).

17. Price indices of:

- a) sold production of industry (i.e. mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities) are calculated on the basis of a monthly survey on prices of products and services actually received by specifically selected economic units, included in the above mentioned sections. The survey covers about 3,2 thousand units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons;

With the aim of obtaining price indices for each type of activity, the following calculations are made in turn:

- price indices on the base – previous month=100:
  - at enterprise level – as weighted averages of individual price indices of representative items in using, as their weight system, the value of their sale in the surveyed month,
  - at group, division and section level – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by the full value of their sale in the surveyed month,
- price indices on other bases – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by the value of their sale 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.

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 17.a).

18. Price indices of consumer goods and services was based on prices observation of representatives of consumer goods and services.

The consumer price indices have been calculated applying the system based on the structure of expenditure (excluding own consumption and expenditure on life insurance) 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;
- 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.

19. 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 97, item 10. c).

20. 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.

21. Investment outlays are financial or material expenditures, aimed at creating new fixed assets or improving (rebuilding, enlargement, reconstruction or modernisation) existing fixed capital asset 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, movables and equipment);
- c) means of transport;
- d) others, i.e., irrigation and drainage, land quality improvements, livestock (basic herd), 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.

22. 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”.

23. 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.

24. 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 have been conducted also twice a year – as of June and December.

25. 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.

26. 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.

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 construction entities, classified 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.

- 27. Presented data concerning products 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.
- 28. Data on retail sales cover the sales of consumer and non-consumer goods 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.
- 29. Tourist accommodation includes:
  - a) 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 );
  - b) 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 (e.g. dormitories, boarding schools, sports and recreational centers).
- 30. 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, Statistics Poland 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). Business tendency indicators in manufacturing, construction, trade; repair of motor vehicles, transportation and storage, accommodation and catering were seasonally adjusted using the TRAMO-SEATS procedure.

31. An ascertained crime is an event, which after the completion of preparatory proceedings was confirmed as a crime. In connection with the Criminal Code of 1997 crime is a felony or misdemeanour prosecuted upon by public accusation or private accusation, in connection with the Penal Fiscal Code – is a fiscal offence.

An ascertained crime in completed preparatory proceeding, in which at least one suspect was found is a detected crime.

Data about ascertained crimes do not include punishable acts committed by juveniles; in accordance with the amended methodology, the specification of the number of juveniles committing punishable acts takes place during court proceedings after the Police provides records in juvenile cases to the family court.

Information regarding ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in ascertained crimes come from police information systems. Data concern cases conducted by the Police or entrusted by the prosecutor entirely to the Police conduction.

32. The rate of detectability of delinquents is the relation of the number of detected crimes in a given period (including those detected after resumption following discontinuance) to the total number of crimes ascertained in a given period, plus the number of crimes recorded in commenced proceedings and discontinued in previous years due to undetected delinquents.
33. More information and detailed methodological description are published in methodological volumes and branch statistical publications of the Statistics Poland.