



# **Biuletyn statystyczny województwa opolskiego I kwartał 2018 r.**

Statistical Bulletin of Opolskie Voivodship 1<sup>st</sup> quarter 2018

Urząd Statystyczny w Opolu Statistical Office in Opole

Opole, maj May 2018

**Opracowanie merytoryczne**

*Content-related works*

Urząd Statystyczny w Opolu, Opolski Ośrodek Badań Regionalnych  
*Statistical Office in Opole, Opolski Centre for Regional Surveys*

**Zespół autorski**

*Editorial team*

Joanna Biernacka, Beata Dzierżanowska, Brygida Grzesiak, Maria Mołodowicz, Wioletta Mulica, Joanna Sobiech

**Kierujący**

*Supervisor*

Janina Kuźmicka

**Skład publikacji**

*Typesetting*

Jolanta Bardoń

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła

*When publishing Statistics Poland data — please indicate the source*

## Spis treści

### Contents

	Strona Page
Objaśnienia znaków umownych ..... <i>Symbols</i>	6
Skróty ..... <i>Abbreviations</i>	7
Tablice ..... <i>Tables</i>	8
Uwagi ogólne ..... <i>General notes</i>	85 88
Wyjaśnienia metodyczne ..... <i>Methodological notes</i>	90 97

## Spis tablic

### List of tables

	Tablica Table	Strona Page
Wybrane dane o województwie ..... <i>Selected data on voivodship</i>	1	8
LUDNOŚĆ <i>POPULATION</i>		
Stan i ruch naturalny ludności ..... <i>Population and vital statistics</i>	2	11
PRACA <i>LABOUR</i>		
Pracujący w sektorze przedsiębiorstw ..... <i>Employed persons in enterprise sector</i>	3	12
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw ..... <i>Average paid employment in enterprise sector</i>	4	15
Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy ..... <i>Registered unemployed persons and job offers</i>	5	17
Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy ..... <i>Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market</i>	6	18
Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, czasu pozostawania bez pracy i stażu pracy ..... <i>Registered unemployed persons by educational level, age, duration of unemployment and work seniority</i>	7	18
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według BAEL ..... <i>Economic activity of population aged 15 and more by LFS</i>	8	20
Bezrobocie według BAEL ..... <i>Unemployment by LFS</i>	9	20
WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE <i>WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS</i>		
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw ..... <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>	10	21
Świadczenia społeczne ..... <i>Social benefits</i>	11	23

	Tablica Table	Strona Page
<b>FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW</b> <i>FINANCES OF ENTERPRISES</i>		
Wyniki finansowe przedsiębiorstw .....	12	24
<i>Financial results of enterprises</i>		
Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji .....	13	26
<i>Financial results of enterprises by section</i>		
I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży .....		26
<i>I. Revenues, costs, financial result from sale</i>		
II. Wynik finansowy brutto .....		27
<i>II. Gross financial result</i>		
III. Wynik finansowy netto .....		28
<i>III. Net financial result</i>		
Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych .....	14	29
<i>Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result</i>		
Aktywa obrotowe oraz zobowiązania krótko- i długoterminowe przedsiębiorstw .....	15	32
<i>Current assets and short-term and long-term liabilities of enterprises</i>		
Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji .....	16	33
<i>Current assets and liabilities of enterprises by section</i>		
<b>CENY</b> <i>PRICES</i>		
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych .....	17	34
<i>Price indices of consumer goods and services</i>		
Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych .....	18	34
<i>Retail prices of selected consumer goods and services</i>		
Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych .....	19	37
<i>Average procurement prices of major agricultural products</i>		
Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach .....	20	38
<i>Average market-places prices received by farmers</i>		
Relacje cen w rolnictwie .....	21	38
<i>Price relations in agriculture</i>		
<b>INWESTYCJE</b> <i>INVESTMENTS</i>		
Nakłady inwestycyjne .....	22	39
<i>Investment outlays</i>		
Mieszkania .....	23	40
<i>Dwellings</i>		
<b>ROLNICTWO</b> <i>AGRICULTURE</i>		
Zwierzęta gospodarskie .....	24	41
<i>Livestock</i>		
Skup ważniejszych produktów rolnych .....	25	42
<i>Procurement of major agricultural products</i>		
<b>PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO</b> <i>INDUSTRY AND CONSTRUCTION</i>		
Produkcja sprzedana przemysłu .....	26	44
<i>Sold production of industry</i>		
Produkcja wybranych wyrobów według PKWiU .....	27	47
<i>Production of selected products by PKWiU</i>		
Produkcja sprzedana budownictwa .....	28	48
<i>Sold production of construction</i>		
<b>HANDEL</b> <i>TRADE</i>		
Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa .....	29	49
<i>Retail sales of goods by type of enterprise activity</i>		

	Tablica Table	Strona Page
<b>BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE</b> <i>PUBLIC SAFETY</i>		
Przestępstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w okresie I–III 2018 r. .... <i>Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in the period I–III 2018</i>	30	52
<b>TURYSTYKA</b> <i>TOURISM</i>		
Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych ..... <i>Occupancy in tourist accommodation establishments</i>	31	53
<b>PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ</b> <i>NATIONAL ECONOMY ENTITIES</i>		
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według sekcji ..... <i>National economy entities in the REGON register by sections</i>	32	55
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według formy prawnej ..... <i>National economy entities in the REGON register by form of legal</i>	33	56
<b>WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY</b> <i>BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS</i>		
Wskaźniki koniunktury gospodarczej ..... <i>Business tendency indicators</i>	34	57
<b>WYBRANE DANE O POWIATACH</b> <i>SELECTED DATA ON POWIATS</i>		
Ludność w 2017 r. .... <i>Population in 2017</i>	35	62
Ruch naturalny ludności w okresie I–XII 2017 r. .... <i>Vital statistics in the period I–XII 2017</i>	36	65
Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2018 r. .... <i>Registered unemployed persons and job offers in 2018</i>	37	66
Bezrobotni zarejestrowani według wieku oraz poziomu wykształcenia w 2018 r. .... <i>Registered unemployed persons by age and educational level in 2018</i>	38	66
Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I–III 2018 r. .... <i>Dwellings completed in the period I–III 2018</i>	39	68
Przestępstwa stwierdzone oraz wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w okresie I–III 2018 r. .... <i>Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in the period I–III 2018</i>	40	69
Wypadki drogowe w okresie I–III 2018 r. .... <i>Road traffic accidents in the period I–III 2018</i>	41	71
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w 2018 r. .... <i>Entities of the national economy in the REGON register in 2018</i>	42	72
<b>PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE</b> <i>BASIC DATA FOR POLAND</i>		
Wybrane wskaźniki ogólnopolskie ..... <i>Selected indicators for Poland</i>	43	74
Podstawowe dane o województwach ..... <i>Basic data on voivodships</i>	44	78

## Objaśnienia znaków umownych

### Symbols

Symbol Symbol	Opis Description
Kreska (-)	zjawisko nie wystąpiło <i>magnitude zero</i>
Zero (0)	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5 <i>magnitude not zero, but less than 0,5 of unit</i>
	(0,0) zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05 <i>magnitude not zero, but less than 0,05 of unit</i>
Kropka (.)	zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych <i>data not available or not reliable</i>
Znak x	wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe <i>not applicable.</i>
Znak *	oznacza, że dane zostały zmienione w stosunku do już opublikowanych <i>data revised</i>
Znak Δ	oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji <i>categories of applied classification are presented in abbreviated form</i>
Znak #	oznacza, że dane nie mogą być publikowane ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej <i>data may not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Public Statistics</i>
⌞	oznacza “w tym”, tj. nie podaje się wszystkich składników sumy <i>term “of which” indicates not all elements of sum are given</i>

## Skróty

### Abbreviations

Skrót Abbreviation	Znaczenie Meaning	Skrót Abbreviation	Znaczenie Meaning
tys. thous.	tysiąc thousand	m <sup>2</sup>	metr kwadratowy square metre
mln	milion million	ha	hektar hectare
zł zl	złoty zloty	ml	mililitr millilitre
szt	sztuka piece	l	litr litre
egz	egzemplarz	hl	hektolitr hectolitre
kpl	komplet	cm <sup>3</sup>	centymetr sześcienny cubic decimetre
g	gram gram	m <sup>3</sup>	metr sześcienny cubic metre
kg	kilogram kilogram	MW·h	megawatogodzina megawatt·hour
dt	decytona (kwintal) deciton (quintal)	pu	powierzchnia użytkowa
t	tona tonne	cd. cont.	ciąg dalszy continued
cm	centymetr centimetre	dok. cont.	dokończenie continued
m	metr metre	tabl.	tablica table
km	kilometr kilometre		

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

OKRESY PERIODS		Ludność <sup>ab</sup> w tys. <i>Population<sup>ab</sup> in thous.</i>	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ac</sup> w tys. <i>National economy entities<sup>ac</sup> in thous.</i>	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> <i>Registered unemployed persons<sup>a</sup></i>			Stopa bezro- bocia rejes- trowanego <sup>ad</sup> w % <i>Registered unemploy- ment rate<sup>ad</sup> in %</i>	Oferty pracy <sup>de</sup> <i>Job offers<sup>de</sup></i>	Bezrobotni zarejestrowa- ni na 1 ofertę pracy <sup>d</sup> <i>Registered unemployed persons per job offer<sup>d</sup></i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>  B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>				w tys. <i>in thous.</i>	A	B			
2016	I–XII .....	993,0	100,3	32,4	89,5	x	9,0	x	14
2017	I–XII .....	990,1	100,6	26,1	80,4	x	7,2	x	8
2017	I .....	.	100,0	34,0	88,8	104,8	9,3	4831	10
	II .....	.	99,9	33,8	88,2	99,5	9,2	5178	8
	III .....	.	100,0	32,4	87,7	95,8	8,9	5077	7
	IV .....	.	100,1	30,7	87,2	94,9	8,4	4328	7
	V .....	.	100,1	29,4	87,3	95,8	8,1	4973	6
	VI .....	991,2	100,2	28,0	85,3	95,1	7,7	4699	6
	VII .....	.	100,2	27,6	86,4	98,7	7,6	4471	7
	VIII .....	.	100,3	27,4	86,0	99,1	7,6	5373	6
	IX .....	.	100,3	26,7	84,8	97,6	7,4	6137	5
	X .....	.	100,5	25,0	80,2	93,4	6,9	4973	6
	XI .....	.	100,6	25,0	79,9	100,0	6,9	4450	6
	XII .....	990,1	100,6	26,1	80,4	104,4	7,2	4709	8
2018	I .....	.	100,3	27,2	80,1	104,5	7,5	6425	5
	II .....	.	100,4	26,6	78,6	97,5	7,3	5361	5
	III .....	.	100,6	25,5	78,8	96,0	7,0	5414	5

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw <i>Average paid employment in enterprise sector</i>			Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>			Przeciętna miesięczna emerytura i renta <sup>f</sup> brutto wypłacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych <i>Average monthly gross retirement pay and pension<sup>f</sup> from the Social Insurance Fund</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		w tys. in thous.	A	B	w zł in zł	A	B	w zł in zł	A
2016	I–XII .....	94,5	101,5	x	3871,74	104,6	x	1985,35	101,9
2017	I–XII .....	99,3	105,1	x	4124,96	106,5	x	2014,89	101,5
2017	I .....	98,4	104,7	103,6	3873,11	106,2	93,7	.	.
	II .....	98,7	104,5	100,4	3822,50	103,8	98,7	.	.
	III .....	98,7	104,4	100,0	4136,74	104,3	108,2	1998,47	101,2
	IV .....	98,5	104,3	99,8	4280,66	110,2	103,5	.	.
	V .....	98,6	104,4	100,1	4090,02	106,4	95,5	.	.
	VI .....	98,4	103,8	99,8	4099,37	107,4	100,2	2004,43	101,3
	VII .....	98,8	105,2	100,4	4098,07	106,3	100,0	.	.
	VIII .....	99,0	105,4	100,1	4093,85	107,4	99,9	.	.
	IX .....	99,0	105,2	100,1	4082,17	106,8	99,7	2008,49	101,3
	X .....	98,9	105,1	99,9	4173,91	108,6	102,2	.	.
	XI .....	98,9	105,0	100,0	4251,06	108,0	101,8	.	.
	XII .....	98,9	104,1	100,0	4385,92	106,1	103,2	2014,89	101,5
2018	I .....	102,1	103,8	103,2	4197,38	108,4	95,7	.	.
	II .....	101,8	103,1	99,7	4091,40	107,0	97,5	.	.
	III .....	101,8	103,1	99,9	4341,64	105,0	106,1	2067,61	103,5

a Stan w końcu okresu. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. c W rejestrze REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. d Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. e Zgłoszone w ciągu miesiąca. f Dane narastające.

a End of period. b See methodological notes item 1. c In the REGON register; excluding persons tending private farms in agriculture. d See methodological notes item. 4. e Declaring during a month. f Accrued data.



TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS		Wskaźniki cen skupu Price indices of procurement							
		ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)				żywca rzeźnego animals for slaughter			
		pszenicy wheat		żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzoda chlewna pigs	
		A	B	A	B	A	B	A	B
2016	I–XII .....	91,9	x	97,2	x	98,9	x	112,2	x
2017	I–XII .....	106,9*	x	114,9*	x	104,7*	x	115,1*	x
2017	I .....	94,8	102,7	105,3	98,6	106,7	100,7	137,2	106,7
	II .....	99,5	100,6	101,3	100,8	104,0	94,7	130,1	99,2
	III .....	105,3	103,3	118,0	109,6	100,3	97,1	129,4	100,9
	IV .....	107,9	102,3	116,8	99,0	115,1	107,6	145,4	108,8
	V .....	111,9	103,6	117,1	98,8	109,3	93,8	136,2	103,0
	VI .....	114,8	101,9	128,1	109,3	100,3	95,6	126,5	103,2
	VII .....	115,8	98,0	119,9	86,6	118,7	111,9	112,9	96,6
	VIII .....	108,2	91,7	116,7	97,8	101,6	97,0	113,9	99,7
	IX .....	106,3	100,5	121,1	107,1	110,7	103,4	106,0	95,4
	X .....	109,4	101,6	119,1	99,5	114,2	99,7	104,6	92,0
	XI .....	109,8	100,6	111,8	98,9	111,2	104,2	100,0	93,9
	XII .....	110,0	103,4	106,2	102,1	101,1	97,1	96,4	98,6
2018	I .....	105,8	98,8	108,7	100,9	106,2	105,7	83,1	92,0
	II .....	103,9	98,8	109,1	101,2	101,1	90,1	90,8	108,3
	III .....	101,0	100,4	97,7	98,1	108,5	104,3	91,1	101,3

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100  B – okres poprzedni =100 previous period = 100		Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>ab</sup> <i>Procurement of animals for slaughter in terms of meat (including fats)<sup>ab</sup></i>			Skup mleka <i>Procurement of milk</i>			Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen żyta na targowiskach <sup>c</sup>  <i>Procurement prices of pigs for slaughter to prices of rye on market- places<sup>c</sup></i>
		w tys. t <i>in thous. t</i>	A	B	w mln l <i>in mln l</i>	A	B	
2016	I–XII .....	91,8	x	x	249,7	101,0	x	6,2
2017	I–XII .....	104,0*	113,0*	x	260,1*	104,1*	x	x
2017	I .....	5,6	98,3	98,7	22,2	103,5	109,6	x
	II .....	6,0	105,6	107,5	20,1	96,8	90,7	x
	III .....	6,8	110,7	113,6	22,8	104,0	113,2	x
	IV .....	6,2	111,4	92,2	22,1	105,0	97,0	x
	V .....	6,4	106,9	102,0	22,8	104,0	103,3	x
	VI .....	6,4	120,4	101,0	22,0	107,5	96,2	x
	VII .....	6,0	120,2	93,3	22,2	106,5	101,3	x
	VIII .....	6,1	109,6	102,2	21,7	103,7	97,3	x
	IX .....	5,9	117,7	97,0	20,8	105,6	96,1	x
	X .....	7,5	134,0	125,7	21,2	105,3	101,7	x
	XI .....	6,9	121,1	91,4	20,6	109,6	97,3	x
	XII .....	5,9	104,4	85,6	22,2	109,8	107,9	x
2018	I .....	7,2	126,2	119,3	23,2	104,7	104,5	x
	II .....	6,1	99,7	85,0	21,3	105,9	91,8	x
	III .....	7,1	101,6	115,8	23,7	104,2	111,4	x

a Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce konie i drób. b W wadze poubojowej ciepłej; miesięczne i roczne wskaźniki dynamiki podano w warunkach porównywalnych, tj. po zmianie od stycznia 2018 r. wskaźników przeliczeniowych. c Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19.

a Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. b In post-slaughter warm weight; monthly and yearly dynamics are given in comparable conditions, i.e. after change of conversion rates from January 2018. c See methodological notes item 19.

TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE (dok.)

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS		Produkcja sprzedana przemysłu <sup>a</sup> <i>Sold production of industry<sup>a</sup></i>		górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>		przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>		wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>d</sup> <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>		A	B	A	B	A	B	A	B
2016 I–XII .....		106,8	x	99,1	x	106,8	x	106,5	x
2017 I–XII .....		108,6	x	114,3	x	108,8	x	101,4	x
2017	I .....	112,8	104,4	96,9	48,6	113,1	105,1	107,0	119,1
	II .....	100,8	98,5	82,6	117,2	100,6	99,2	114,2	79,7
	III .....	113,7	122,5	128,0	226,5	114,3	123,0	89,9	84,4
	IV .....	99,2	86,2	100,1	98,6	98,8	85,8	112,0	88,7
	V .....	114,7	112,2	123,5	118,9	114,8	113,1	116,0	65,6
	VI .....	98,2	94,8	114,7	102,9	97,9	94,6	110,5	84,2
	VII .....	110,1	96,4	122,2	96,2	110,2	96,4	102,4	97,8
	VIII .....	106,7	103,3	113,1	100,8	106,9	103,5	104,3	99,7
	IX .....	110,0	108,2	109,5	100,4	110,3	108,3	99,8	103,5
	X .....	120,4	104,3	118,8	102,5	121,3	104,0	97,0	168,3
	XI .....	116,8	100,4	120,8	96,4	117,5	100,2	102,5	123,7
	XII .....	105,9	81,2	128,6	85,7	106,2	80,1	93,9	114,0
2018	I .....	115,3	113,7	221,0	83,6	116,2	115,0	83,1	105,4
	II .....	112,3	95,9	153,4	81,3	112,4	95,9	107,1	102,7
	III .....	102,4	111,7	79,0	116,6	102,3	112,0	125,6	99,0

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>d</sup> <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>		Sprzedaż produkcji budowlano-monta- żowej <sup>bc</sup> <i>Sale of construction and assembly production<sup>bc</sup></i>		Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>			Sprzedaż detaliczna towarów <sup>c</sup> <i>Retail sales of goods<sup>c</sup></i>	
		A	B	A	B	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	A	B	A	B
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>										
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>										
2016	I–XII .....	107,8	x	98,1	x	1768	102,6	x	101,4	x
2017	I–XII .....	99,0	x	113,9	x	1971	111,5	x	117,2	x
2017	I .....	111,3	90,8	94,9	33,7	97	104,3	43,1	118,6	81,1
	II .....	104,1	87,0	104,6	128,7	128	105,8	132,0	114,2	99,7
	III .....	103,5	108,6	121,8	125,3	203	110,9	158,6	115,6	119,8
	IV .....	107,1	100,5	98,9	123,9	81	66,4	39,9	110,0	94,7
	V .....	102,9	100,5	97,7	90,7	210	244,2	259,3	125,8	111,5
	VI .....	99,8	104,4	120,4	124,7	67	35,6	31,9	121,6	94,0
	VII .....	100,2	94,7	134,2	105,4	101	76,5	150,7	117,4	97,8
	VIII .....	94,1	98,7	111,6	85,8	115	72,8	113,9	114,4	110,9
	IX .....	97,8	108,9	112,0	131,6	186	147,6	161,7	120,8	97,9
	X .....	100,4	97,3	127,2	106,9	199	110,6	107,0	121,2	99,5
	XI .....	98,3	98,3	126,8	90,7	271	176,0	136,2	110,7	94,6
	XII .....	94,6	107,6	111,2	126,3	313	139,1	115,5	106,6	110,9
2018	I .....	91,0	87,3	142,8	43,3	125	128,9	39,9	111,1	84,5
	II .....	100,9	96,5	168,8	152,2	209	163,3	167,2	120,0	107,7
	III .....	102,3	110,0	187,6	139,2	285	140,4	136,4	106,0	105,8

<sup>a</sup> Ceny stałe (średnie ceny bieżące z 2015 r.); patrz uwagi ogólne pkt 13. <sup>b</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23. <sup>c</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

<sup>a</sup> Constant prices (2015 average current prices); see general notes item 13. <sup>b</sup> See methodological notes item 23. <sup>c</sup> 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	niemowląt <sup>d</sup> infants <sup>d</sup>	Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					
2016	I–VI .....	994489	1808	4161	5033	18	–872
2017	I–VI .....	991161	1802	4539	5847	17	–1308
	<b>A</b>	<b>99,7</b>	<b>99,7</b>	<b>109,1</b>	<b>116,2</b>	<b>94,4</b>	<b>x</b>
2016	I–XII .....	993036	4828	8634	10006	40	–1372
2017	I–XII .....	990069	4760	9083	10880	31	–1797
	<b>A</b>	<b>99,7</b>	<b>98,6</b>	<b>105,2</b>	<b>108,7</b>	<b>77,5</b>	<b>x</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt <sup>de</sup> infants <sup>de</sup>	Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		na 1000 ludności per 1000 population				
2016	I–VI .....	3,6	8,4	10,1	4,3	–1,8
2017	I–VI .....	3,6	9,2	11,8	3,8	–2,6
	<b>A</b>	<b>100,0</b>	<b>109,4</b>	<b>116,6</b>	<b>86,6</b>	<b>x</b>
2016	I–XII .....	4,9	8,7	10,1	4,6	–1,4
2017	I–XII .....	4,8	9,2	11,0	3,4	–1,8
	<b>A</b>	<b>99,0</b>	<b>105,5</b>	<b>109,1</b>	<b>73,7</b>	<b>x</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne 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.

<sup>a</sup> See methodological notes item 1. <sup>b</sup> End of period. <sup>c</sup> The difference between the number of live births and deaths in a given period. <sup>d</sup> Children under the age of 1. <sup>e</sup> 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 <i>Grand total</i>	przemysł <sup>a</sup> <i>industry<sup>a</sup></i>			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>		razem <i>total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	produkcja artykułów spożywczych <i>manufacture of food products</i>
		w tysiącach <i>in thousand</i>				
2017	I .....	108,2	57,8	0,8	52,9	5,9
	II .....	108,7	58,1	0,8	53,2	6,0
	III .....	109,1	58,1	0,8	53,3	6,0
	IV .....	109,2	58,3	0,8	53,4	6,0
	V .....	109,5	58,3	0,8	53,5	5,9
	VI .....	109,4	58,4	0,8	53,5	5,9
	VII .....	110,0	58,7	0,8	53,8	5,9
	VIII .....	109,9	58,7	0,8	53,8	5,9
	IX .....	110,1	58,8	0,8	53,9	5,9
	X .....	109,8	58,7	0,8	53,8	5,9
	XI .....	109,9	58,7	0,8	53,8	5,9
	XII .....	109,2	58,5	0,8	53,6	5,9
2018	I .....	112,4	59,5	0,8	54,7	5,9
	II .....	112,0	59,8	0,8	55,0	6,0
	III .....	112,1	59,7	0,8	54,8	6,0
	A	102,8	102,7	98,2	103,0	100,0
	B	100,1	99,8	100,8	99,8	99,7

(cd.) (cont.)

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

OKRESY PERIODS		przemysł <sup>a</sup> (cd.) <i>industry<sup>a</sup> (cont.)</i>				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker<sup>Δ</sup></i>	produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i>	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>printing and reproduction of recorded media</i>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
		w tysiącach <i>in thousand</i>				
2017	I .....	2,6	1,7	0,6	3,6	4,1
	II .....	2,6	1,7	0,6	3,7	4,2
	III .....	2,5	1,7	0,6	3,8	4,2
	IV .....	2,6	1,7	0,6	3,8	4,2
	V .....	2,7	1,7	0,6	3,9	4,2
	VI .....	2,7	1,7	0,6	3,8	4,2
	VII .....	2,7	1,7	0,6	3,8	4,2
	VIII .....	2,7	1,7	0,6	3,8	4,2
	IX .....	2,7	1,7	0,6	3,8	4,2
	X .....	2,7	1,7	0,6	3,7	4,2
	XI .....	2,7	1,8	0,6	3,7	4,3
	XII .....	2,7	1,6	0,6	3,5	4,3
2018	I .....	2,8	1,8	0,6	3,7	4,2
	II .....	2,7	1,8	0,6	3,7	4,1
	III .....	2,6	1,8	0,6	3,7	4,1
	<b>A</b>	<b>104,8</b>	<b>102,7</b>	<b>103,9</b>	<b>98,0</b>	<b>98,0</b>
	<b>B</b>	<b>99,4</b>	<b>100,3</b>	<b>99,7</b>	<b>100,5</b>	<b>99,4</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a See general notes item 11.

**TABL. 3. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)**  
Stan w końcu miesiąca  
**EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)**  
End of month

OKRESY PERIODS		przemysł <sup>a</sup> (cd.)    industry <sup>a</sup> (cont.)				
		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	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers
		w tysiącach    in thousand				
2017	I .....	1,6	8,6	4,3	3,1	4,6
	II .....	1,6	8,6	4,4	3,1	4,6
	III .....	1,6	8,6	4,4	3,1	4,6
	IV .....	1,6	8,6	4,4	3,1	4,6
	V .....	1,6	8,6	4,4	3,1	4,6
	VI .....	1,6	8,6	4,4	3,1	4,5
	VII .....	1,6	8,6	4,6	3,1	4,5
	VIII .....	1,6	8,6	4,6	3,3	4,5
	IX .....	1,6	8,6	4,5	3,3	4,5
	X .....	1,6	8,6	4,6	3,3	4,5
	XI .....	1,6	8,6	4,6	3,3	4,5
	XII .....	1,5	8,6	4,6	3,3	4,5
2018	I .....	1,5	9,1	4,9	2,8	5,0
	II .....	1,5	9,2	5,0	2,8	5,1
	III .....	1,5	9,1	5,0	2,8	5,1
	<b>A</b>	<b>94,2</b>	<b>106,5</b>	<b>113,4</b>	<b>89,8</b>	<b>111,2</b>
	<b>B</b>	<b>98,9</b>	<b>99,2</b>	<b>99,3</b>	<b>99,6</b>	<b>100,6</b>

(cd.)    (cont.)

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100  B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		przemysł <sup>a</sup> (dok.)    industry <sup>a</sup> (cont.)				budownictwo construction	budowa budynków <sup>Δ</sup> constructions of building
		wytworzenie i zaopatrywanie w energię elek- tryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdat- nianie i dostar- czanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection treatment and disposal activi- ties recovery		
			w tysiącach    in thousand				
2017	I .....	1,1	3,0	0,5	1,1	13,3	4,4
	II .....	1,1	3,0	0,5	1,1	13,4	4,4
	III .....	1,1	3,0	0,5	1,0	13,6	4,5
	IV .....	1,1	3,0	0,5	1,0	13,7	4,5
	V .....	1,1	3,0	0,5	1,0	13,7	4,4
	VI .....	1,1	3,0	0,5	1,0	13,7	4,4
	VII .....	1,1	3,0	0,5	1,1	13,8	4,4
	VIII .....	1,1	3,0	0,5	1,1	13,8	4,4
	IX .....	1,1	3,0	0,5	1,1	13,8	4,4
	X .....	1,1	3,0	0,5	1,1	13,8	4,5
	XI .....	1,1	3,0	0,5	1,1	13,8	4,4
	XII .....	1,1	3,0	0,5	1,1	13,4	4,3
2018	I .....	1,1	3,0	0,5	1,1	13,6	4,5
	II .....	1,1	3,0	0,5	1,1	13,0	4,5
	III .....	1,1	3,0	0,5	1,1	13,1	4,5
	A	98,6	101,2	94,8	108,2	96,5	101,5
	B	99,9	99,9	99,4	99,7	101,0	101,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 11.<sup>a</sup> See general notes item 11.

**TABL. 3. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)**  
Stan w końcu miesiąca  
**EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)**  
End of month

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100  B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		budownictwo (dok.) construction (cont.)					
		budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup>  civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne  specialised construction activities	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych <sup>Δ</sup>  trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samo- chodowymi 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>
2017	I .....	2,6	6,3	15,1	2,5	6,1	6,6
	II .....	2,6	6,4	15,3	2,5	6,2	6,6
	III .....	2,6	6,6	15,3	2,5	6,2	6,6
	IV .....	2,6	6,6	15,4	2,5	6,3	6,6
	V .....	2,6	6,6	15,4	2,5	6,3	6,6
	VI .....	2,6	6,7	15,4	2,5	6,4	6,5
	VII .....	2,6	6,7	15,5	2,5	6,4	6,6
	VIII .....	2,6	6,8	15,4	2,5	6,4	6,6
	IX .....	2,6	6,8	15,4	2,5	6,4	6,6
	X .....	2,6	6,8	15,4	2,5	6,3	6,5
	XI .....	2,5	6,8	15,4	2,5	6,3	6,5
	XII .....	2,4	6,7	15,2	2,4	6,3	6,5
2018	I .....	2,4	6,8	16,2	2,7	6,8	6,7
	II .....	1,8	6,8	16,2	2,7	6,8	6,7
	III .....	1,8	6,9	16,2	2,7	6,8	6,7
	A	68,1	104,3	105,7	108,6	109,3	101,1
	B	100,2	101,1	99,8	99,1	100,0	99,9

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		transport i gospodarka magazynowa		zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>administrative and support service activities</i>
		<i>transportation and storage</i>	transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> <i>land and pipeline transport<sup>Δ</sup></i>				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>		w tysiącach <i>in thousand</i>					
2017	I .....	8,4	7,6	1,9	0,7	1,5	4,6
	II .....	8,4	7,6	1,8	0,7	1,5	4,7
	III .....	8,4	7,6	1,8	0,7	1,5	4,7
	IV .....	8,2	7,4	1,9	0,7	1,5	4,7
	V .....	8,4	7,6	1,8	0,7	1,5	4,7
	VI .....	8,4	7,6	1,8	0,7	1,5	4,6
	VII .....	8,4	7,6	1,9	0,7	1,5	4,6
	VIII .....	8,5	7,6	1,9	0,7	1,5	4,6
	IX .....	8,5	7,7	1,8	0,7	1,5	4,6
	X .....	8,6	7,7	1,8	0,7	1,5	4,5
	XI .....	8,6	7,8	1,8	0,7	1,5	4,5
	XII .....	8,5	7,7	1,8	0,7	1,5	4,5
2018	I .....	9,0	8,3	2,1	0,8	1,5	4,9
	II .....	9,1	8,3	2,1	0,8	1,5	4,9
	III .....	9,1	8,4	2,1	0,7	1,5	5,0
	A	108,6	110,1	114,8	105,7	97,1	105,9
	B	100,8	100,9	98,8	94,3	101,9	102,0

**TABL. 4. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW**  
**AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR**

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100  B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ogółem <i>Grand total</i>	przemysł <sup>a</sup> <i>industry<sup>a</sup></i>					budownictwo <i>construction</i>
			razem <i>total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> <i>water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities</i>	
w tysiącach <i>in thousand</i>								
2016	I–XII .....	94,5	54,7	0,8	49,9	1,1	2,9	7,3
	<b>A</b>	<b>101,5</b>	<b>101,6</b>	<b>98,9</b>	<b>101,6</b>	<b>101,2</b>	<b>103,1</b>	<b>97,4</b>
2017	I–II .....	98,6	56,3	0,8	51,6	1,1	2,9	7,3
	I–III .....	98,6	56,4	0,8	51,6	1,1	2,9	7,2
	I–IV .....	98,7	56,4	0,8	51,6	1,1	2,9	7,2
	I–V .....	99,0	56,4	0,8	51,6	1,1	2,9	7,3
	I–VI .....	99,7	56,3	0,8	51,6	1,1	2,9	7,2
	I–VII .....	99,6	56,5	0,8	51,7	1,1	2,9	7,2
	I–VIII .....	99,5	56,5	0,8	51,8	1,1	2,9	7,2
	I–IX .....	99,5	56,6	0,8	51,9	1,1	2,9	7,2
	I–X .....	99,4	56,6	0,8	51,9	1,1	2,9	7,2
	I–XI .....	99,3	56,6	0,8	51,8	1,1	2,9	7,2
	I–XII .....	99,3	56,7	0,8	52,0	1,1	2,9	7,2
	<b>A</b>	<b>105,1</b>	<b>103,8</b>	<b>97,2</b>	<b>104,1</b>	<b>100,1</b>	<b>101,7</b>	<b>98,5</b>
2018	I–II .....	101,7	57,9	0,7	53,3	1,1	2,9	6,8
	I–III .....	101,6	57,9	0,8	53,2	1,1	2,9	6,7
	<b>A</b>	<b>103,1</b>	<b>102,7</b>	<b>98,6</b>	<b>102,9</b>	<b>98,3</b>	<b>101,2</b>	<b>92,6</b>
2017	I .....	98,4	56,2	0,8	51,4	1,1	2,9	7,3
	II .....	98,7	56,4	0,8	51,7	1,1	2,9	7,3
	III .....	98,7	56,5	0,8	51,7	1,1	2,9	7,3
	IV .....	98,5	56,5	0,8	51,7	1,1	2,9	7,2
	V .....	98,6	56,4	0,8	51,7	1,1	2,9	7,2
	VI .....	98,4	56,3	0,8	51,6	1,1	2,9	7,2
	VII .....	98,8	56,7	0,8	51,9	1,1	3,0	7,2
	VIII .....	99,0	56,7	0,8	51,9	1,1	2,9	7,3
	IX .....	99,0	56,8	0,8	52,0	1,1	3,0	7,2
	X .....	98,9	56,7	0,8	51,9	1,1	3,0	7,2
	XI .....	98,9	56,7	0,8	51,9	1,1	3,0	7,1
	XII .....	98,9	56,7	0,8	51,9	1,1	2,9	7,1
2018	I .....	102,1	57,8	0,7	53,1	1,1	2,9	7,4
	II .....	101,8	58,0	0,7	53,3	1,1	2,9	6,8
	III .....	101,8	57,9	0,8	53,2	1,1	2,9	6,7
	<b>A</b>	<b>103,1</b>	<b>102,6</b>	<b>98,8</b>	<b>102,9</b>	<b>98,6</b>	<b>100,8</b>	<b>92,9</b>
	<b>B</b>	<b>99,9</b>	<b>99,9</b>	<b>100,8</b>	<b>99,8</b>	<b>99,9</b>	<b>99,7</b>	<b>99,9</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 11.

<sup>a</sup> See general notes item 11.

**TABL. 4. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)**  
**AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)**

OKRESY PERIODS		handel; naprawa pojazdów samo- chodowych <sup>Δ</sup> <i>trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>administrative and support service activities</i>
		w tysiącach <i>in thousand</i>					
2016	I–XII .....	13,5	7,4	1,2	0,6	1,5	3,8
	<b>A</b>	<b>99,4</b>	<b>104,2</b>	<b>112,7</b>	<b>124,8</b>	<b>96,1</b>	<b>106,3</b>
2017	I–II .....	14,4	8,2	1,6	0,7	1,4	4,0
	I–III .....	14,4	8,2	1,6	0,7	1,5	4,1
	I–IV .....	14,3	8,3	1,7	0,7	1,5	4,0
	I–V .....	14,4	8,5	1,7	0,7	1,5	4,1
	I–VI .....	14,3	8,4	1,7	0,7	1,5	5,0
	I–VII .....	14,4	8,2	1,7	0,7	1,5	4,8
	I–VIII .....	14,5	8,2	1,7	0,7	1,5	4,7
	I–IX .....	14,5	8,2	1,7	0,7	1,5	4,6
	I–X .....	14,4	8,2	1,7	0,7	1,5	4,6
	I–XI .....	14,5	8,2	1,7	0,7	1,5	4,5
	I–XII .....	14,5	8,2	1,7	0,7	1,5	4,2
	<b>A</b>	<b>106,8</b>	<b>111,4</b>	<b>141,1</b>	<b>111,2</b>	<b>99,0</b>	<b>110,3</b>
2018	I–II .....	15,3	8,8	2,0	0,7	1,4	4,4
	I–III .....	15,3	8,8	1,9	0,7	1,4	4,4
	<b>A</b>	<b>106,6</b>	<b>107,7</b>	<b>119,3</b>	<b>104,9</b>	<b>97,1</b>	<b>107,6</b>
2017	I .....	14,3	8,2	1,7	0,7	1,4	4,0
	II .....	14,4	8,2	1,6	0,7	1,4	4,1
	III .....	14,4	8,2	1,6	0,7	1,5	4,1
	IV .....	14,4	8,0	1,7	0,7	1,5	4,0
	V .....	14,4	8,2	1,6	0,7	1,5	4,0
	VI .....	14,3	8,2	1,6	0,6	1,5	3,9
	VII .....	14,4	8,2	1,7	0,6	1,5	3,9
	VIII .....	14,4	8,3	1,7	0,6	1,5	4,0
	IX .....	14,4	8,3	1,6	0,6	1,4	4,0
	X .....	14,4	8,3	1,6	0,6	1,4	4,0
	XI .....	14,4	8,4	1,7	0,6	1,4	4,0
	XII .....	14,3	8,3	1,7	0,6	1,4	4,0
2018	I .....	15,3	8,8	2,0	0,7	1,4	4,3
	II .....	15,3	8,8	2,0	0,7	1,4	4,4
	III .....	15,3	8,8	1,9	0,7	1,4	4,5
	<b>A</b>	<b>106,4</b>	<b>107,6</b>	<b>119,4</b>	<b>105,5</b>	<b>97,9</b>	<b>109,5</b>
	<b>B</b>	<b>99,7</b>	<b>100,8</b>	<b>98,5</b>	<b>94,3</b>	<b>102,2</b>	<b>101,9</b>



**TABL. 5. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY**  
Stan w końcu miesiąca  
**REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS**  
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 unemployed persons								
		ogółem grand total	z ogółem      of grand total							
			kobiety women	dotychczas niepracują- cy previously not employed	uprzednio pracujący previously working	w tym zwolnieni z przyczyn dotyczą- cych zakła- dów pracy of which terminated for com- pany reasons	bez prawa do zasiłku without benefit rights	absolwenci <sup>a</sup> graduates <sup>a</sup>	bez kwalifi- kacji zawo- dowych I qualifi- cations	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok <sup>b</sup> out of job for period longer than 1 year <sup>b</sup>
w liczbach bezwzględnych      in absolute numbers										
2017	I .....	33990	18540	3508	30482	1546	29404	1300	10889	
	II .....	33810	18268	3375	30435	1524	29221	1245	10904	.
	III .....	32378	17639	3220	29158	1467	28127	1154	10531	12193
	IV .....	30721	16926	3083	27638	1435	26756	642	9993	.
	V .....	29444	16460	3069	26375	1408	25647	735	9536	.
	VI .....	28003	15893	2860	25143	1356	24270	460	9039	11649
	VII .....	27628	16049	2836	24792	1317	23980	532	8791	.
	VIII .....	27379	16145	2858	24521	1248	23815	666	8708	.
	IX .....	26716	15609	2877	23839	1196	23380	1064	8707	11000
	X .....	24962	14598	2767	22195	1066	21805	1011	8137	.
	XI .....	24973	14576	2696	22277	1028	21734	927	8201	.
	XII .....	26066	15006	2728	23338	1040	22674	949	8446	10142
2018	I .....	27228	15413	2707	24521	1082	23458	978	8761	.
	II .....	26559	14860	2587	23972	1044	22872	917	8649	.
	III .....	25505	14310	2485	23020	1013	22023	824	8331	9723
	A	78,8	81,1	77,2	78,9	69,1	78,3	71,4	79,1	79,7
	B	96,0	96,3	96,1	96,0	97,0	96,3	89,9	96,3	x

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Stopa bezrobocia rejestrowa- nego <sup>a</sup> w %  <i>Unemployment rate <sup>a</sup> in %</i>	Bezrobotni nowo zarejestrowani <sup>c</sup>		Bezrobotni wyrejestrowani <sup>c</sup>		Oferty pracy <sup>a</sup> <i>Jobs offers<sup>a</sup></i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>			Newly registered unemployed persons <sup>c</sup>	w tym po raz kolejny <i>reentrants to unemployment rolls</i>	<i>Persons removed from unemployment rolls<sup>c</sup></i>	w tym z tytułu podjęcia pracy <i>of which received jobs</i>	zgłoszone w ciągu miesiąca <i>declaring during a month</i>	stan w końcu miesiąca <i>end of month</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>			w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					
2017	I .....	9,3	5517	4642	3946	2168	4831	3383
	II .....	9,2	4070	3406	4250	2136	5178	4122
	III .....	8,9	4416	3774	5848	2939	5077	4411
	IV .....	8,4	3561	3037	5218	2557	4328	4369
	V .....	8,1	3752	3117	5029	2538	4973	4681
	VI .....	7,7	3510	2928	4951	2364	4699	4736
	VII .....	7,6	4264	3537	4639	2295	4471	4144
	VIII .....	7,6	4334	3582	4583	2251	5373	4261
	IX .....	7,4	4852	3710	5515	3161	6137	4910
	X .....	6,9	4287	3441	6041	2947	4973	4227
	XI .....	6,9	4069	3397	4058	2281	4450	4029
	XII .....	7,2	4607	4163	3514	2241	4709	3387
2018	I .....	7,5	4902	4102	3740	2084	6425	5249
	II .....	7,3	3656	3069	4325	2168	5361	5348
	III .....	7,0	3455	2876	4509	2225	5414	5589
	A	x	78,2	76,2	77,1	75,7	106,6	126,7
	B	x	94,5	93,7	104,3	102,6	101,0	104,5

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. <sup>b</sup> Stan w końcu miesiąca kończącego kwartał. <sup>c</sup> W ciągu miesiąca.

<sup>a</sup> See methodological notes item 4. <sup>b</sup> As of the end of a month ending a quarter. <sup>c</sup> During a month.

**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		W wieku <i>By age</i>			Długotrwale bezrobotni  <i>Long-term unemployed</i>	Osoby korzy- stające ze świadczeń pomocy społecznej  <i>Unemployed persons benefiting from social assistance</i>	Osoby posiadające co najmniej jedno dziecko  <i>Unemployed persons with at least one child</i>		Niepełno- sprawni  <i>Disabled</i>
		do 30 roku życia  <i>below 30 years of age</i>	do 25 roku życia  <i>below 25 years of age</i>	powyżej 50 roku życia  <i>over 50 years of age</i>			do 6 roku życia  <i>under 6 years of age</i>	niepełno- sprawne do 18 roku życia  <i>disabled child under 18 years of age</i>	
		w tysiącach <i>in thousand</i>							
2017	I .....	9,0	4,4	11,0	17,7	0,6	6,2	0,1	2,4
	II .....	8,9	4,2	11,0	17,7	0,7	6,1	0,1	2,3
	III .....	8,4	3,9	10,6	17,2	0,9	6,0	0,1	2,3
	IV .....	7,8	3,6	10,2	16,7	0,8	5,8	0,1	2,2
	V .....	7,4	3,4	9,8	16,1	0,8	5,8	0,1	2,1
	VI .....	6,9	3,2	9,4	15,6	0,7	5,6	0,1	2,1
	VII .....	6,8	3,2	9,2	15,3	0,6	5,7	0,1	2,0
	VIII .....	7,0	3,2	8,9	14,9	0,6	5,8	0,1	2,0
	IX .....	7,0	3,5	8,7	14,5	0,6	5,6	0,1	2,0
	X .....	6,6	3,2	7,8	13,7	0,5	5,4	0,1	1,8
	XI .....	6,5	3,0	7,9	13,7	0,5	5,4	0,1	1,9
	XII .....	6,8	3,1	8,2	14,1	0,6	5,5	0,1	1,9
2018	I .....	7,1	3,3	8,5	14,1	0,4	5,8	0,1	1,9
	II .....	6,8	3,1	8,4	13,7	0,6	5,6	0,1	1,9
	III .....	6,4	2,9	8,2	13,3	0,6	5,5	0,1	1,9
	A	76,8	75,1	77,1	77,4	67,0	91,4	79,7	82,0
	B	94,6	93,8	97,0	97,1	110,8	97,9	92,7	97,5

<sup>a</sup> W podziale na kategorie bezrobotnych 1 osoba może być wykazana więcej niż jeden raz; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.  
<sup>a</sup> The division by categories may indicate one person more than once; see methodological notes item 4.

**TABL. 7. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, 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		Z wykształceniem Which educational level					
		Ogółem Total	wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> secondary vocational <sup>a</sup>	średnim ogóln- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
2016 XII .....		32419	3872	6299	3156	9139	9953
2017 III .....		32378	3704	6168	3199	9168	10139
VI .....		28003	3295	5490	2851	7752	8615
IX .....		26716	3364	5303	2771	7285	7993
XII .....		26066	3291	5040	2584	7222	7929
2018 III .....		25505	3044	4828	2588	7100	7945
<b>A</b>		<b>78,8</b>	<b>82,2</b>	<b>78,3</b>	<b>80,9</b>	<b>77,4</b>	<b>78,4</b>
<b>B</b>		<b>97,8</b>	<b>92,5</b>	<b>95,8</b>	<b>100,2</b>	<b>98,3</b>	<b>100,2</b>

<sup>a</sup> Łącznie z policealnym.  
<sup>a</sup> Including post-secondary education.

**TABL. 7. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, WIEKU, CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY I STAŻU PRACY (dok.)**

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, AGE, DURATION OF UNEMPLOYMENT AND WORK SENIORITY (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS		W wieku By age				
		poniżej 25 lat below age 25	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej years and more
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2016	XII .....	4202	8580	6505	5918	7214
2017	III .....	3912	8620	6530	5976	7340
	VI .....	3195	7457	5674	5102	6575
	IX .....	3459	7202	5322	4519	6214
	XII .....	3131	7094	5402	4834	5605
2018	III .....	2939	6917	5305	4796	5548
	<b>A</b>	<b>75,1</b>	<b>80,2</b>	<b>81,2</b>	<b>80,3</b>	<b>75,6</b>
	<b>B</b>	<b>93,9</b>	<b>97,5</b>	<b>98,2</b>	<b>99,2</b>	<b>99,0</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Według czasu pozostawania bez pracy <sup>ab</sup> By duration of unemployment <sup>ab</sup>					
		1 miesiąc i mniej 1 month and less	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 miesięcy more than 24 months
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2016	XII .....	3689	6300	4961	5378	5033	7058
2017	III .....	3507	6035	5224	5419	5052	7141
	VI .....	3064	4069	4439	4782	4859	6790
	IX .....	3922	4228	3286	4280	4433	6567
	XII .....	3228	5308	3828	3560	4002	6140
2018	III .....	2741	5034	4325	3682	3763	5960
	<b>A</b>	<b>78,2</b>	<b>83,4</b>	<b>82,8</b>	<b>67,9</b>	<b>74,5</b>	<b>83,5</b>
	<b>B</b>	<b>84,9</b>	<b>94,8</b>	<b>113,0</b>	<b>103,4</b>	<b>94,0</b>	<b>97,1</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Według stażu pracy w latach <sup>b</sup> By work seniority in years <sup>b</sup>						
		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								
2016	XII .....	5661	7727	4637	5180	3984	1686	3544
2017	III .....	5724	7782	4749	5217	3986	1700	3220
	VI .....	4863	6580	4218	4551	3426	1505	2860
	IX .....	4828	6459	3920	4132	3131	1369	2877
	XII .....	4751	6485	3835	4046	2996	1225	2728
2018	III .....	4725	6324	3875	3977	2873	1246	2485
	<b>A</b>	<b>82,5</b>	<b>81,3</b>	<b>81,6</b>	<b>76,2</b>	<b>72,1</b>	<b>73,3</b>	<b>77,2</b>
	<b>B</b>	<b>99,5</b>	<b>97,5</b>	<b>101,0</b>	<b>98,3</b>	<b>95,9</b>	<b>101,7</b>	<b>91,1</b>

a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. b Przedziały zostały domknięte prawostronnie.

a From the date of registering in a labour office. b Intervals were shifted upward.

**TABL. 8. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG BAEL<sup>a</sup>**  
**ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY LFS<sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100  B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ludność ogółem <i>Population total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>			Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>
			razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>	bezrobotni <i>unemployed persons</i>			
		w tysiącach <i>in thousands</i>			w % <i>in %</i>			
2016	X–XII .....	762	423	405	17	339	55,5	53,1
2017	I–III .....	756	418	396	22	337	55,3	52,4
	IV–VI .....	756	419	400	19	337	55,4	52,9
	VII–IX .....	753	421	405	15	333	55,9	53,8
	X–XII .....	753	424	409	15	328	56,3	54,3
2018	I–III .....	745	418	402	16	327	56,1	54,0
	A	98,5	100,0	101,5	72,7	97,0	x	x
	B	98,9	98,6	98,3	106,7	99,7	x	x

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5.

<sup>a</sup> See methodological notes item 5.

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

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzed- niego=100 corresponding period of previous year=100  B – okres poprzed- ni=100 previous period= =100	Bezrobotni Unemployed persons				Stopa bezrobocia Unemployment rate						
	ogółem total	z ogółem of total			ogółem total	z ogółem of total					
		kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas		męż- czyźni males	kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years	osoby z wykształ- ceniem zasadni- czym zawo- dowym i niższym oraz bez wykształ- cenia szkolnego persons with basic vocational or lower educational attainment and without school education
	w tysiącach in thousands				w % in %						
2016 X–XII .....	17	9	11	6	4,0	3,3	4,9	4,9	3,0	13,9	6,7
2017 I–III .....	22	11	13	10	5,3	4,5	6,2	5,9	5,1	10,5	7,9
IV–VI .....	19	8	11	8	4,5	4,6	4,5	5,0	4,0	13,9	5,4
VII–IX .....	15	8	8	7	3,6	3,3	4,4	3,5	3,6	11,1	4,4
X–XII .....	15	8	6	10	3,5	2,9	4,4	2,6	5,2	13,2	4,7
2018 I–III .....	16	7	10	7	3,8	3,8	3,9	4,4	3,7	10,8	4,6
A	72,7	63,6	76,9	70,0	x	x	x	x	x	x	x
B	106,7	87,5	166,7	70,0	x	x	x	x	x	x	x

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5.

<sup>a</sup> See methodological notes item 5.

## 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  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100  B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ogółem <i>Grand total</i>	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>					budownictwo <i>construction</i>
			razem <i>total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> <i>water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities</i>	
w złotych    in zloty								
2016	I–XII .....	3871,74	4058,07	5019,59	4006,72	5633,22	4101,05	3910,32
	A	104,6	104,5	99,6	104,7	106,2	103,1	106,8
2017	I–II .....	3855,59	4027,76	4977,78	3972,91	5952,79	4040,18	3930,21
	I–III .....	3952,68	4127,75	4905,99	4069,58	6422,43	4107,71	3948,00
	I–IV .....	4035,74	4268,29	5659,69	4209,46	6489,14	4123,09	3938,66
	I–V .....	4031,74	4253,69	5560,42	4198,06	6269,35	4152,98	3948,04
	I–VI .....	4037,29	4261,53	5431,68	4209,26	6077,62	4211,58	3984,25
	I–VII .....	4054,67	4279,21	5402,91	4229,24	6103,21	4198,08	3999,97
	I–VIII .....	4065,53	4287,62	5349,48	4240,77	6001,78	4211,31	4026,86
	I–IX .....	4066,86	4285,48	5323,91	4241,23	5934,87	4193,65	4049,21
	I–X .....	4079,29	4296,91	5316,38	4252,86	5976,38	4195,19	4071,94
	I–XI .....	4095,44	4314,68	5356,16	4273,39	5905,71	4189,27	4094,60
	I–XII .....	4124,96	4333,60	5374,61	4286,62	6011,85	4281,93	4098,20
		A	106,5	106,8	107,1	107,0	106,7	104,4
2018	I–II .....	4139,71	4345,99	5389,44	4306,05	6262,70	4111,83	4177,98
	I–III .....	4221,78	4457,22	5938,13	4404,22	6737,08	4215,52	4189,67
	A	106,8	108,0	121,0	108,2	104,9	102,6	106,1
2017	I .....	3873,11	4036,62	4931,88	3961,12	7023,88	4032,81	4022,56
	II .....	3822,50	3998,95	5033,02	3965,54	4888,14	3994,74	3794,81
	III .....	4136,74	4316,63	4842,28	4254,24	7314,34	4180,87	3970,64
	IV .....	4280,66	4672,13	7937,61	4608,34	6660,76	4207,19	3935,31
	V .....	4090,02	4186,50	5170,10	4147,79	5166,54	4253,38	4051,90
	VI .....	4099,37	4292,40	4708,79	4258,61	5040,41	4506,89	4079,38
	VII .....	4098,07	4311,07	5264,27	4267,07	6240,96	4139,58	4126,55
	VIII .....	4093,85	4321,19	4911,65	4299,06	5153,35	4255,02	4124,87
	IX .....	4082,17	4286,03	5142,08	4260,67	5401,42	4107,96	4126,58
	X .....	4173,91	4387,81	5350,84	4347,50	6254,97	4168,86	4201,02
	XI .....	4251,06	4486,84	5859,09	4470,46	5244,65	4143,19	4331,98
	XII .....	4385,92	4564,89	5504,46	4468,23	6952,14	5154,06	4140,25
2018	I .....	4197,38	4396,65	5559,55	4335,34	7406,99	4122,82	4447,18
	II .....	4091,40	4291,10	5204,67	4273,21	5078,68	4098,36	3986,97
	III .....	4341,64	4640,54	7042,52	4569,13	7658,07	4226,85	4119,73
	A	105,0	107,5	145,4	107,4	104,7	101,1	103,8
	B	106,1	108,1	135,3	106,9	150,8	103,1	103,3

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 11.

<sup>a</sup> See general notes item 11.

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

OKRESY PERIODS		handel; naprawa pojazdów samo- chodowych <sup>Δ</sup> <i>trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	informacja i komunikacja <i>information and commu- nication</i>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>administrative and support service activities</i>
		w złotych    in zloty					
2016	I–XII .....	3698,57	3259,36	2228,57	4659,55	3761,36	2903,55
	<b>A</b>	<b>106,9</b>	<b>104,3</b>	<b>105,8</b>	<b>102,2</b>	<b>106,0</b>	<b>100,6</b>
2017	I–II .....	3780,19	3305,39	2384,31	4568,63	3690,09	3062,03
	I–III .....	3853,71	3326,54	2393,10	4621,73	3769,92	3618,35
	I–IV .....	3873,26	3355,33	2380,60	4623,74	3893,35	3539,31
	I–V .....	3930,66	3354,78	2386,03	4634,46	3877,80	3447,63
	I–VI .....	3930,80	3365,72	2395,13	4638,14	3917,07	3475,13
	I–VII .....	3927,78	3407,60	2407,95	4668,21	3924,01	3434,73
	I–VIII .....	3941,66	3421,84	2424,30	4654,67	3931,81	3417,86
	I–IX .....	3949,29	3427,77	2447,33	4631,86	3934,78	3353,91
	I–X .....	3952,92	3450,67	2454,06	4627,12	3974,31	3336,33
	I–XI .....	3971,27	3465,80	2460,71	4646,84	3981,78	3334,69
	I–XII .....	3998,92	3494,05	2455,51	4682,39	4080,92	3404,78
	<b>A</b>	<b>108,1</b>	<b>107,2</b>	<b>110,2</b>	<b>100,5</b>	<b>108,5</b>	<b>117,3</b>
2018	I–II .....	4111,71	3629,79	2504,03	4580,34	3993,41	3063,43
	I–III .....	4137,60	3702,19	2696,36	4710,48	4084,26	3079,53
	<b>A</b>	<b>107,4</b>	<b>111,3</b>	<b>112,7</b>	<b>101,9</b>	<b>108,3</b>	<b>85,1</b>
2017	I .....	3842,29	3317,10	2373,07	4574,81	3675,58	2971,24
	II .....	3745,09	3278,47	2413,87	4629,38	3711,33	3091,74
	III .....	3949,82	3377,13	2414,34	4754,36	3973,66	4786,18
	IV .....	3961,06	3413,49	2384,78	4683,05	4252,44	3144,46
	V .....	4578,23	3372,57	2404,84	4678,31	3778,35	3098,91
	VI .....	3909,88	3429,76	2410,58	4613,91	4030,36	4081,04
	VII .....	3865,81	3537,37	2469,49	4649,85	3955,15	3188,44
	VIII .....	3908,10	3471,26	2442,53	4585,40	3986,07	3266,88
	IX .....	3937,05	3480,90	2469,79	4595,33	4130,46	3100,75
	X .....	4018,98	3612,02	2506,61	4491,91	4111,69	3151,15
	XI .....	4126,20	3587,06	2465,36	4790,37	4062,62	3406,19
	XII .....	4223,62	3723,91	2456,77	5064,35	5087,80	3244,65
2018	I .....	4141,08	3631,27	2581,23	4555,43	3996,59	3109,75
	II .....	4101,26	3615,00	2497,13	4599,59	4004,88	3022,28
	III .....	4188,15	3794,44	2735,73	4727,43	4278,09	3089,27
	<b>A</b>	<b>106,0</b>	<b>112,4</b>	<b>113,3</b>	<b>99,4</b>	<b>107,7</b>	<b>64,5</b>
	<b>B</b>	<b>102,1</b>	<b>105,0</b>	<b>109,6</b>	<b>102,8</b>	<b>106,8</b>	<b>102,2</b>

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

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100  corresponding period of previous year = 100		Liczba emerytów i rencistów <sup>b</sup> Number of retirees and pensioners <sup>b</sup>			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto Average monthly gross retirement pay and pension				
		ogółem total	pobierają- cych świadczenia wyplacane przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych  receiving benefits paid by the Social Insurance Institution	rolników indywidu- alnych  farmers	wyplacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych paid by the Social Insurance Institution				rolników indywidu- alnych  farmers
					ogółem total	emerytura retirement pay	renta z tytułu niezdolności do pracy  pension re- sulting from an inability to work	renta rodzinna family pension	
		w tys.    in thous.			w złotych    in zloty				
2016	I–IX .....	202,4	177,1	25,3	1982,01	2067,78	1619,02	1807,08	1241,97
	I–XII .....	202,5	177,2	25,3	1985,35	2070,22	1648,32	1800,32	1241,38
	<b>A</b>	<b>100,4</b>	<b>100,6</b>	<b>98,9</b>	<b>101,9</b>	<b>101,7</b>	<b>103,5</b>	<b>101,3</b>	<b>99,7</b>
2017	I–III .....	201,9	177,0	24,9	1998,47	2082,70	1635,73	1817,32	1243,99
	I–VI .....	200,9	176,2	24,7	2004,43	2088,34	1639,73	1823,70	1248,32
	I–IX .....	200,4	175,8	24,6	2008,49	2092,05	1642,14	1828,03	1249,34
	I–XII .....	200,1	175,5	24,6	2014,89	2097,82	1645,13	1834,87	1252,02
	<b>A</b>	<b>98,8</b>	<b>99,0</b>	<b>97,3</b>	<b>101,5</b>	<b>101,3</b>	<b>99,8</b>	<b>101,9</b>	<b>100,9</b>
2018	I–III .....	202,9	178,5	24,4	2067,61	2149,41	1684,73	1870,47	1267,81
	<b>A</b>	<b>100,5</b>	<b>100,8</b>	<b>98,2</b>	<b>103,5</b>	<b>103,2</b>	<b>103,0</b>	<b>102,9</b>	<b>101,9</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 8. <sup>b</sup> Przeciętna miesięczna.

<sup>a</sup> See methodological notes item 8. <sup>b</sup> Monthly average.

# FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

## FINANCES OF ENTERPRISES

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

OKRESY PERIODS		Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity					
		ogółem total	przychody netto ze sprzedaży produktów net revenues from sale of products	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów net revenues from sale of goods and materials			przychody finansowe financial revenues
					pozostałe przychody operacyjne other operational revenues	dotacje subsidies	
		w milionach złotych in million złoty					
2016	I–XII .....	38558,1	26680,1	11173,0	478,7	97,5	226,4
2017	I–III .....	9807,4	6730,6	2842,7	97,8	18,5	136,3
	I–VI .....	20256,0	13971,7	5877,3	200,4	36,1	206,6
	I–IX .....	31496,1	22047,1	8902,5	305,6	55,9	240,9
	I–XII .....	42540,7	29406,9	12193,8	506,6	81,8	433,4
2018	I–III .....	10252,0	7158,1	2950,9	86,8	18,4	56,2

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Costs of obtaining revenues from total activity				
		ogółem total	koszt własny sprze- danych 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 cost
w milionach złotych in million złoty						
2016	I–XII .....	37013,2	26632,5	9634,2	386,2	360,4
2017	I–III .....	9391,2	6748,3	2507,5	46,9	88,5
	I–VI .....	19414,5	13955,9	5189,7	98,6	170,4
	I–IX .....	30183,7	21836,8	7837,8	174,1	335,1
	I–XII .....	40881,8	29303,8	10700,9	325,0	552,2
2018	I–III .....	9931,5	7159,3	2583,7	61,1	127,4

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10–12.

<sup>a</sup> See general notes item 9.b) and methodological notes item 10–12.



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 <i>Financial result from sale of products, goods and materials</i>	Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>		
		saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
		w milionach złotych <i>in million złoty</i>		
2016 I–XII .....	1586,4	1544,9	1871,1	326,2
2017 I–III .....	317,5	416,2	555,7	139,5
I–VI .....	703,4	841,5	1015,5	174,0
I–IX .....	1275,0	1312,4	1497,2	184,8
I–XII .....	1596,1	1658,9	1880,4	221,5
2018 I–III .....	366,0	320,5	451,3	130,8

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

OKRESY PERIODS	Obciążenia wyniku finansowego brutto <sup>b</sup> <i>Encumbrances of gross financial result<sup>b</sup></i>	Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>		
		saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
		w milionach złotych <i>in million złoty</i>		
2016 I–XII .....	300,1	1244,8	1563,6	318,8
2017 I–III .....	65,4	350,8	485,4	134,7
I–VI .....	147,5	694,0	866,8	172,8
I–IX .....	238,5	1073,9	1259,4	185,6
I–XII .....	311,9	1347,0	1558,5	211,5
2018 I–III .....	65,6	254,9	384,3	129,5

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10–12. <sup>b</sup> Podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych.<sup>a</sup> See general notes item 9.b) and methodological notes item 10–12. <sup>b</sup> Income tax on legal and natural persons.

**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	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufac- turing	wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospo- darowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste mana- gement 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
-------------------	-----------------	---	---	--	--	-----------------------------	---	--

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

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

2016 I–XII .....	37853,0	269,8	21513,7	345,4	442,2	1847,2	8887,1	1555,5
2017 I–III .....	9573,3	46,1	5635,3	124,8	106,3	447,8	2265,6	304,6
I–VI .....	19849,0	128,7	11460,8	193,1	220,1	972,8	4714,9	714,2
I–IX .....	30949,6	214,4	17416,1	244,6	335,4	1543,9	7203,5	1094,8
I–XII .....	41600,7	295,1	23369,9	352,8	451,1	2164,0	9874,7	1542,7
2018 I–III .....	10109,0	54,7	6016,8	144,0	106,9	378,5	2476,7	324,6

**Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł**

*Cost of products, foods and materials sold in mln zł*

2016 I–XII .....	36266,6	260,5	20377,0	309,8	450,1	1758,8	8603,6	1525,9
2017 I–III .....	9255,9	57,8	5368,2	97,4	105,9	436,1	2226,9	297,4
I–VI .....	19145,6	130,3	10917,9	163,9	217,0	931,3	4636,1	684,2
I–IX .....	29674,6	205,3	16539,3	221,6	327,7	1477,0	7062,6	1052,8
I–XII .....	40004,7	282,9	22249,5	326,5	453,2	2096,6	9650,4	1488,3
2018 I–III .....	9743,0	65,9	5718,1	120,9	104,6	370,2	2432,9	316,9

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

*Financial result from the sale of products, foods and materials in mln zł*

2016 I–XII .....	1586,4	9,3	1136,7	35,7	–8,0	88,4	283,5	29,5
2017 I–III .....	317,5	–11,7	267,1	27,4	0,5	11,7	38,6	7,3
I–VI .....	703,4	–1,5	542,9	29,3	3,1	41,5	78,7	30,1
I–IX .....	1275,0	9,0	876,8	23,0	7,7	66,9	140,9	42,0
I–XII .....	1596,1	12,2	1120,3	26,4	–2,1	67,4	224,3	54,4
2018 I–III .....	366,0	–11,2	298,7	23,1	2,3	8,3	43,8	7,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10–12.

<sup>a</sup> See general notes item 9.b) and methodological notes item 10–12.

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	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufac- turing	wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę <sup>A</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospo- darowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>A</sup> water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>A</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>A</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
Zysk brutto w mln zł Gross profit in mln zł								
2016 I–XII .....	1871,1	10,8	1257,2	52,1	17,2	111,0	262,3	66,8
2017 I–III .....	555,7	1,2	391,5	28,8	8,3	23,0	69,5	13,0
I–VI .....	1015,5	3,1	701,1	56,3	14,7	49,1	124,1	39,4
I–IX .....	1497,2	11,4	1046,7	52,1	22,5	70,7	184,7	54,6
I–XII .....	1880,4	14,2	1295,6	54,7	20,0	86,9	260,7	67,0
2018 I–III .....	451,3	1,1	313,5	25,8	8,8	16,5	57,1	15,8
Strata brutto w mln zł Gross loss in mln zł								
2016 I–XII .....	326,2	–	283,3	–	8,7	4,9	8,7	5,6
2017 I–III .....	139,5	11,7	54,3	–	3,9	8,4	8,7	3,3
I–VI .....	174,0	3,5	89,9	–	3,9	4,8	11,2	2,0
I–IX .....	184,8	1,3	154,9	–	3,9	2,0	8,7	3,0
I–XII .....	221,5	0,4	177,7	–	6,2	13,7	7,6	3,0
2018 I–III .....	130,8	10,8	76,4	–	2,2	8,5	20,0	4,4
Wynik finansowy brutto w mln zł Gross financial result in mln zł								
2016 I–XII .....	1544,9	10,8	974,0	52,1	8,4	106,2	253,6	61,2
2017 I–III .....	416,2	–10,4	337,2	28,8	4,4	14,6	60,8	9,7
I–VI .....	841,5	–0,4	611,2	56,3	10,8	44,3	112,9	37,4
I–IX .....	1312,4	10,1	891,7	52,1	18,5	68,7	176,0	51,6
I–XII .....	1658,9	13,8	1117,9	54,7	13,8	73,2	253,1	64,0
2018 I–III .....	320,5	–9,7	237,1	25,8	6,5	7,9	37,1	11,4

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.

<sup>a</sup> See general notes item 9.b) and methodological notes item 12.

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	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufac- turing	wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospo- darowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochod- owych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
Zysk netto w mln zł Net profit in mln zł								
2016 I–XII .....	1563,6	9,2	1044,9	45,7	13,8	95,3	220,6	57,5
2017 I–III .....	485,4	0,8	345,6	26,7	7,4	19,9	56,1	11,8
I–VI .....	866,8	2,3	599,3	53,1	12,5	41,9	100,1	34,7
I–IX .....	1259,4	8,5	880,5	48,1	18,7	59,6	150,4	47,7
I–XII .....	1558,5	10,6	1069,9	48,9	15,3	69,1	217,5	56,2
2018 I–III .....	384,3	1,0	266,6	23,3	7,5	13,3	47,8	14,3
Strata netto w mln zł Net loss in mln zł								
2016 I–XII .....	318,8	–	276,1	–	7,7	4,9	9,4	5,6
2017 I–III .....	134,7	10,0	52,5	–	3,7	8,4	8,9	3,3
I–VI .....	172,8	3,6	87,2	–	3,7	5,0	11,3	2,1
I–IX .....	185,6	1,3	154,4	–	3,6	2,2	8,7	3,2
I–XII .....	211,5	0,4	168,0	–	5,8	13,6	7,7	3,1
2018 I–III .....	129,5	9,2	77,2	–	2,4	8,6	19,0	4,5
Wynik finansowy netto w mln zł Net financial result in mln zł								
2016 I–XII .....	1244,8	9,2	768,8	45,7	6,1	90,4	211,3	51,9
2017 I–III .....	350,8	–9,2	293,1	26,7	3,7	11,5	47,2	8,5
I–VI .....	694,0	–1,3	512,0	53,1	8,8	36,9	88,8	32,7
I–IX .....	1073,9	7,2	726,1	48,1	15,1	57,4	141,7	44,6
I–XII .....	1347,0	10,2	901,9	48,9	9,5	55,5	209,8	53,1
2018 I–III .....	254,9	–8,2	189,4	23,3	5,1	4,6	28,8	9,8

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.

<sup>a</sup> See general notes item 9.b) and methodological notes item 12.

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	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufac- turing	wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospo- darowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste mana- gement 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
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %								
2016 I–XII .....	4,2	3,4	5,3	10,3	–1,8	4,8	3,2	1,9
2017 I–III .....	3,3	–25,4	4,7	22,0	0,5	2,6	1,7	2,4
I–VI .....	3,5	–1,2	4,7	15,2	1,4	4,3	1,7	4,2
I–IX .....	4,1	4,2	5,0	9,4	2,3	4,3	2,0	3,8
I–XII .....	3,8	4,1	4,8	7,5	–0,5	3,1	2,3	3,5
2018 I–III .....	3,6	–20,5	5,0	16,0	2,2	2,2	1,8	2,4
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Profitability rate of gross turnover in %								
2016 I–XII .....	4,0	3,8	4,5	13,9	1,8	5,6	2,8	3,8
2017 I–III .....	4,2	–21,1	5,8	22,6	3,9	3,2	2,6	3,1
I–VI .....	4,2	–0,3	5,2	25,4	4,6	4,5	2,4	5,1
I–IX .....	4,2	4,5	5,0	18,8	5,2	4,4	2,4	4,6
I–XII .....	3,9	4,5	4,7	14,1	2,9	3,3	2,5	4,0
2018 I–III .....	3,1	–16,8	3,9	17,4	5,8	2,1	1,5	3,4
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Profitability rate of net turnover in %								
2016 I–XII .....	3,2	3,3	3,5	12,2	1,3	4,8	2,4	3,2
2017 I–III .....	3,6	–18,6	5,1	21,0	3,2	2,5	2,1	2,7
I–VI .....	3,4	–0,9	4,4	23,9	3,8	3,7	1,9	4,4
I–IX .....	3,4	3,2	4,1	17,4	4,2	3,7	1,9	3,9
I–XII .....	3,2	3,3	3,8	12,6	2,0	2,5	2,1	3,3
2018 I–III .....	2,5	–14,2	3,1	15,7	4,5	1,2	1,2	2,9

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.

<sup>a</sup> See general notes item 9.b) and methodological notes item 14.

**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	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufac- turing	wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospo- darowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodo- wych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
-------------------	-----------------	---	---	--	--	-----------------------------	---	--

Wskaźnik poziomu kosztów w %  
Cost level indicator in %

2016 I–XII .....	96,0	96,2	95,5	86,1	98,2	94,4	97,2	96,2
2017 I–III .....	95,8	121,1	94,2	77,4	96,1	96,8	97,4	96,9
I–VI .....	95,8	100,3	94,8	74,6	95,4	95,5	97,6	94,9
I–IX .....	95,8	95,5	95,0	81,2	94,8	95,6	97,6	95,4
I–XII .....	96,1	95,5	95,3	85,9	97,1	96,7	97,5	96,0
2018 I–III .....	96,9	116,8	96,1	82,6	94,2	97,9	98,5	96,6

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %  
Financial liquidity ratio of the first degree in %

2016 I–XII .....	29,7	32,8	31,3	59,3	112,5	30,1	6,8	39,0
2017 I–III .....	28,1	26,0	30,4	99,1	118,1	21,7	6,1	38,0
I–VI .....	26,2	24,8	25,7	97,3	108,7	18,8	7,2	36,6
I–IX .....	27,5	31,3	26,8	57,3	114,3	18,6	7,0	34,3
I–XII .....	29,4	56,2	30,6	50,9	109,4	30,9	7,8	35,2
2018 I–III .....	27,2	43,2	29,2	61,5	104,9	25,7	6,6	38,3

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %  
Financial liquidity ratio of the second degree in %

2016 I–XII .....	93,0	85,4	89,8	133,3	174,2	138,6	60,6	152,9
2017 I–III .....	99,5	82,7	99,4	169,9	174,3	123,9	68,5	143,1
I–VI .....	96,9	90,4	91,0	138,2	164,8	112,2	76,7	158,6
I–IX .....	98,2	105,5	94,0	101,0	174,7	115,3	69,7	157,8
I–XII .....	94,0	113,1	91,5	110,6	161,4	127,9	72,7	147,3
2018 I–III .....	96,0	104,8	93,8	126,7	166,6	141,1	75,6	151,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.

<sup>a</sup> See general notes item 9.b) and methodological notes item 14.

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	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufac- turing	wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospo- darowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste mana- gement 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
-------------------	-----------------	---	---	--	--	-----------------------------	---	--

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem  
Number of enterprises covered by survey

2016 I–XII .....	373	6	182	7	22	29	46	37
2017 I–III .....	367	6	183	7	22	26	46	32
I–VI .....	383	6	190	7	22	27	46	39
I–IX .....	387	6	194	7	22	27	46	39
I–XII .....	386	6	193	7	22	27	47	39
2018 I–III .....	353	6	179	8	21	23	47	31

Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw<sup>b</sup> w %  
Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises<sup>b</sup> in %

2016 I–XII .....	80,4	100,0	81,9	100,0	72,7	82,8	76,1	81,1
2017 I–III .....	64,9	33,3	72,1	100,0	50,0	53,8	45,7	78,1
I–VI .....	70,5	66,7	74,7	100,0	68,2	74,1	50,0	84,6
I–IX .....	73,6	83,3	73,2	100,0	72,7	85,2	71,7	74,4
I–XII .....	77,7	83,3	78,2	100,0	77,3	81,5	76,6	74,4
2018 I–III .....	64,0	33,3	72,6	100,0	47,6	43,5	51,1	71,0

Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności<sup>b</sup> w %  
Share of revenues of enterprises showing net profit in total income from the whole activity<sup>b</sup> in %

2016 I–XII .....	87,4	100,0	83,9	100,0	78,0	96,4	94,4	78,7
2017 I–III .....	80,2	34,0	83,7	100,0	71,6	85,6	83,0	75,7
I–VI .....	79,3	38,1	84,1	100,0	79,1	85,4	79,2	91,7
I–IX .....	80,7	92,0	81,5	100,0	84,0	90,1	95,7	89,5
I–XII .....	87,0	91,8	82,6	100,0	83,1	82,9	96,0	91,0
2018 I–III .....	66,6	29,4	73,1	100,0	67,9	86,4	55,4	67,3

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9. <sup>b</sup> Odpowiednio ogółem, sekcji.

<sup>a</sup> See general notes item 9.b) and methodological notes item 9. <sup>b</sup> Of total, 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 <i>Current assets</i>						należności krótkoter- minowe <i>short-term dues</i>	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> <i>from deliveries and services<sup>c</sup></i>
			zapasy <i>stocks</i>	materiały <i>materials</i>	półprodukty i produkty w toku <i>work in progress and semi- finished good</i>	produkty gotowe <i>finished products</i>	towary <i>goods</i>		
2016	XII .....	11912,3	4205,6	1641,8	397,0	541,4	1496,4	4995,7	4385,3
2017	III .....	12491,9	4229,7	1595,5	438,3	565,7	1543,1	5504,4	4844,5
	VI .....	12976,9	4189,0	1665,7	495,7	555,1	1434,9	5907,0	5226,0
	IX .....	13121,1	4322,6	1651,1	514,6	566,3	1543,7	6031,1	5211,1
	XII .....	12957,1	4500,3	1672,3	510,9	608,0	1657,7	5493,1	4753,1
2018	III .....	13693,4	4640,8	1716,1	551,9	606,5	1709,5	5982,4	5169,4

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Aktywa obrotowe (dok.) <i>Current assets (cont.)</i>		Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> <i>Short-term liabilities<sup>b</sup></i>	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> <i>resulting from deliveries and services<sup>c</sup></i>	z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń <i>on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits</i>	Zobowiązania długoterminowe <i>Long-term liabilities</i>
		inwestycje krótkoterminowe <i>short-term investments</i>	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe <i>short-term inter- period settlements</i>				
		w milionach złotych <i>in million złoty</i>					
2016	XII .....	2340,2	370,9	7884,5	3885,3	570,7	2492,7
2017	III .....	2164,3	593,5	7706,0	3959,7	617,5	2832,7
	VI .....	2192,5	688,4	8354,8	4162,4	702,6	2768,3
	IX .....	2351,3	416,1	8535,7	4251,8	687,6	2859,9
	XII .....	2498,8	465,0	8499,0	4467,3	609,2	2844,7
2018	III .....	2371,0	699,2	8703,9	4714,3	713,4	3551,2

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. <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 item 9.b) and methodological notes item 13. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. <sup>c</sup> Regardless the maturity date.



**TABL. 16. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>1</sup>**  
**CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTION<sup>1</sup>**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – stan w końcu grudnia 2017 r. end of December 2017 b – stan w końcu marca 2018 r. end of March 2018		Aktywa obrotowe Current assets							Zobowią- zania krótkoter- minowe <sup>2</sup> Short- term liabilities <sup>2</sup>	kredyty bankowe i po- życzki <sup>3</sup> bank credits and loans <sup>3</sup>	z tytułu dostaw i usług <sup>4</sup> from deliveries and services <sup>4</sup>
			zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods	należ- ności krótkoter- minowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług <sup>4</sup> from deliveries and services <sup>4</sup>	inwes- tycje krótkoter- minowe short-term Invest- ments			
w milionach złotych in million złoty											
OGÓŁEM ..... a		12957,1	4500,3	608,0	1657,7	5493,1	4753,1	2498,8	8499,0	2317,1	4467,3
TOTAL b		13693,4	4640,8	606,5	1709,5	5982,4	5169,4	2371,0	8703,9	2054,8	4714,3
w tym: of which:											
Górnictwo i wydobywanie a		120,4	18,9	11,9	0,5	46,2	42,1	45,5	81,1	32,5	32,5
Mining and quarrying b		98,5	13,9	7,4	0,5	40,9	35,3	28,6	66,3	26,4	28,4
Przetwórstwo przemys- a		7880,7	2781,1	569,7	201,2	3309,0	2858,3	1661,9	5432,5	1530,6	2866,0
łowe b		8584,1	2957,9	577,4	228,8	3738,0	3282,2	1689,7	5784,1	1357,5	3231,8
Manufacturing											
Wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> a		125,4	25,8	–	8,6	53,5	51,3	45,6	89,6	19,1	32,9
Electricity, gas, steam and b		153,8	22,9	–	7,7	65,9	62,3	62,1	101,0	27,3	30,9
air conditioning supply											
Dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpa- a		183,0	8,1	–	0,1	53,3	42,8	112,4	102,7	36,8	26,5
dami; rekultywacja <sup>Δ</sup> b		184,9	9,3	–	0,1	57,9	46,5	98,5	93,9	43,0	18,9
Water supply; sewerage, b											
waste management and remediation activities											
Budownictwo ..... a		734,0	112,9	3,9	4,2	434,6	358,0	138,5	448,0	74,0	189,1
Construction b		488,9	48,0	1,9	0,0	311,1	216,4	69,2	269,6	37,3	115,6
Handel; naprawa pojaz- a		2423,0	1173,7	13,4	1094,7	1090,3	981,8	131,0	1680,3	561,2	873,7
dów samochodowych <sup>Δ</sup> b		3033,4	1534,9	14,7	1444,9	1347,7	1179,0	129,7	1954,2	524,7	1032,3
Trade; repair of motor b											
vehicles <sup>Δ</sup>											
Transport i gospodarka a		403,0	20,3	0,9	13,7	279,0	232,5	87,4	248,6	36,7	146,9
magazynowa b		350,3	15,4	–	10,9	237,8	200,7	80,4	209,9	29,5	127,2
Transportation and storage											

<sup>1</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. <sup>2</sup> Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. <sup>3</sup> Wobec jednostek powiązanych i jednostek pozostałych łącznie. <sup>4</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>1</sup> See general notes item 9.b) and methodological notes item 13. <sup>2</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. <sup>3</sup> Including towards related entities and other entities. <sup>4</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	żywność i napoje bezalko- holowe food and non- alcoholic beverages	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	mieszkanie dwelling	zdrowie health	transport transport	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education
Analogiczny okres roku poprzedniego = 100 Corresponding period of previous year = 100										
2016	I–XII .....	99,4	101,0	101,0	94,5	99,0	100,2	95,4	97,5	100,2
2017	I–XII .....	102,2	104,6	100,8	93,1	103,1	100,9	102,0	102,4	101,4
2016	VII–IX .....	99,2	101,4	100,9	94,0	98,9	99,5	94,0	96,3	100,3
	X–XII .....	100,4	101,5	101,0	94,2	100,0	99,0	102,9	97,6	100,0
2017	I–III .....	102,2	103,8	101,5	92,5	102,1	100,9	107,1	99,6	100,6
	IV–VI .....	101,8	103,4	100,0	92,8	103,0	100,1	102,0	103,2	100,6
	VII–IX .....	102,3	105,2	100,9	93,0	103,4	101,2	99,9	103,8	100,7
	X–XII .....	102,4	106,0	100,8	94,2	103,8	101,6	99,2	103,0	103,6
Okres poprzedni = 100 Previous period = 100										
2016	VII–IX .....	99,7	99,0	99,5	94,9	100,4	99,9	101,0	100,5	99,9
	X–XII .....	100,9	100,7	100,4	101,8	101,1	99,8	104,7	99,7	99,9
2017	I–III .....	101,2	103,2	100,6	93,3	101,3	100,4	101,4	102,7	100,5
	IV–VI .....	100,2	100,6	99,5	103,0	100,5	100,0	97,9	100,1	100,0
	VII–IX .....	100,0	100,6	100,5	95,1	100,6	100,9	98,3	101,0	100,2
	X–XII .....	100,9	101,4	100,3	103,1	101,4	100,3	101,7	99,3	102,9

TABL. 18. CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH  
RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2017		2018	
	marzec March	grudzień December	marzec March	A
	w zł	in zł		
Ryż — za 1 kg .....	3,31	3,49	3,57	107,9
Rice — per kg .....				
Butka pszenna — za 50 g .....	0,49	0,48	0,48	98,0
Wheat roll — per 50 g .....				
Chleb pszenno-żytni — za 0,5 kg .....	2,42	2,55	2,60	107,4
Wheat-rye bread — per 0.5 kg .....				
Mąka pszenna — za 1 kg .....	2,57	2,46	2,52	98,1
Wheat flour — per kg .....				
Kasza jęczmienna — za 0,5 kg .....	1,85	1,87	2,00	108,1
Pearl-barley groats — per 0.5 kg .....				
Mięso — za 1 kg:				
Meat — per kg:				
wołowe: z kością (rostbef) .....	25,45	26,54	26,54	104,3
beef: bone-in (roast-beef) .....				
bez kości (z udźca) .....	31,21	34,62	33,91	108,7
boneless (gammon) .....				
wieprzowe bez kości (schab środkowy) .....	16,72	16,41	16,91	101,1
pork, boneless (centre loin) .....				
Kurczęta patroszone — za 1 kg .....	6,65	6,77	6,99	105,1
Disembowelled chicken — per kg .....				
Szynka wieprzowa gotowana — za 1 kg .....	25,22	26,92	26,92	106,7
Pork ham, boiled — per kg .....				

**TABL. 18. CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)**  
**RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2017		2018	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł	in zł	A	
Kielbasa — za 1 kg: Sausage — per kg:				
suszona ..... dried	29,20	30,84	30,98	106,1
wędzona ..... smoked	17,54	19,90	19,02	108,4
Filety z morskiczka mrożone — za 1 kg ..... Fillets of hake, frozen — per kg	28,60	28,60	28,31	99,0
Karp świeży — za 1 kg ..... Fresh carp — per kg	.	12,39	.	x
Mleko krowie spożywcze — za 1 l: Cows' milk — per l:				
o zawartości tłuszczu 3–3,5%, sterylizowane ..... fat content 3–3.5%, sterilized	2,63	2,76	2,63	100,0
o zawartości tłuszczu 2–2,5% ..... fat content 2–2.5%	2,12	2,28	2,20	103,8
Ser — za 1 kg: Cheese — per kg:				
twarogowy półtłusty ..... semi-fat cottage cheese	13,90	13,90	13,90	100,0
dojrzewający ..... ripening cheese	19,59	21,15	17,94	91,6
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% — za 200 g ..... Sour cream, fat content 18% — per 200 g	1,59	1,84	1,84	115,7
Jaja kurze świeże — za 1 szt. .... Hen eggs, fresh — per piece	0,46	0,66	0,61	132,6
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% — za 200 g ..... Fresh butter, fat content about 82.5% — per 200 g	4,65	6,66	5,85	125,8
Margaryna — za 400 g ..... Margarine — per 400 g	3,71	4,04	3,64	98,1
Olej rzepakowy produkcji krajowej — za 1 l ..... Rape-oil, domestic production — per l	6,26	6,26	5,94	94,9
Jabłka — za 1 kg ..... Apples — per kg	2,55	3,80	4,27	167,5
Pomarańcze — za 1 kg ..... Oranges — per kg	5,32	5,69	5,20	97,7
Cytryny — za 1 kg ..... Lemons — per kg	7,12	8,04	7,30	102,5
Marchew — za 1 kg ..... Carrots — per kg	2,05	2,08	2,50	122,0
Cebula — za 1 kg ..... Onions — per kg	2,07	2,18	2,10	101,4
Ziemniaki — za 1 kg ..... Potatoes — per kg	1,17	1,17	1,13	96,6
Cukier biały kryształ — za 1 kg ..... White sugar, crystallized — per kg	3,10	2,64	1,98	63,9
Czekolada mleczna — za 100 g ..... Milk chocolate — per 100 g	3,49	3,35	3,58	102,6
Kawa naturalna mielona — za 250 g ..... Natural coffee, ground — per 250 g	6,57	6,43	6,40	97,4
Herbata czarna, liściasta — za 100 g ..... Black tea, leaf — per 100 g	3,52	3,60	3,85	109,4
Sok jabłkowy — za 1 l ..... Apple juice — per l	2,92	3,15	3,05	104,5
Piwo jasne pełne, butelkowane — za 0,5 l ..... Beer, full light, bottled — per 0.5 l	2,67	2,69	2,75	103,0
Papierosy — za 20 szt. .... Cigarettes — per 20 pcs	13,77	14,20	14,20	103,1

**TABL. 18. CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)**  
**RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2017		2018	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł    in zł		A	
Garnitur męski 2-częściowy z tkaniny z udziałem wełny — za 1 kpl ..... <i>Men's suit fabrics of wool — per set</i>	619,70	652,56	598,27 <sup>a</sup>	x
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw ..... <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve</i>	108,70	120,70	122,13	112,4
Podkoszulek męski bawełniany, bez rękawa ..... <i>Men's cotton undershirt, without sleeve</i>	24,60	25,21	21,78 <sup>a</sup>	x
Rajstopy damskie gładkie, 15 den ..... <i>Women's tights, plain, 15 den</i>	7,21	7,14	7,24	100,4
Spodnie z tkaniny typu jeans (6–11 lat) ..... <i>Trousers (aged 6–11), jeans-type</i>	72,03	67,26	70,12 <sup>a</sup>	x
Oczyszczenie chemiczne garnituru męskiego 2-częściowego — za 1 kpl ..... <i>Men's suit dry-cleaning — per set</i>	37,36	37,50	38,36	102,7
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej — za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole — per pair:</i>				
męskie ..... <i>men's</i>	174,85	179,14	184,71	105,6
damskie ..... <i>women's</i>	179,71	175,85	178,71	99,4
Podzielowanie obuwia męskiego — za 1 parę ..... <i>Resoling men's shoes — per pair</i>	44,57	46,29	47,14	105,8
Bateria zlewozmywakowa ..... <i>Sink fixture</i>	194,43	163,66	154,80	79,6
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej — za 1 m <sup>3</sup> ..... <i>Cold water by municipal water-system — per 1 m<sup>3</sup></i>	3,88	3,88	3,88	100,0
Wywóz śmieci niesegregowanych; opłata od osoby w budynkach wielorodzinnych ..... <i>Unsorted municipal waste disposal; fee per person in apartment buildings</i>	20,00	20,00	20,00	100,0
Centralne ogrzewanie lokali mieszkalnych — za 1 m <sup>2</sup> powierzchni użytkowej ..... <i>Heating of dwellings — per m<sup>2</sup> of usable floor space</i>	3,56	3,54	3,48	97,8
Węgiel kamienny — za 1 t ..... <i>Hard coal — per t</i>	745,57	882,00	852,00	114,3
Ciepła woda — za 1 m <sup>3</sup> ..... <i>Hot water — per m<sup>3</sup></i>	23,09	23,25	23,32	101,0
Firanka syntetyczna, szer. 140–280 cm — za 1 m ..... <i>Synthetic net curtain, 140–280 cm wide — per m</i>	37,59	38,45	21,33 <sup>a</sup>	x
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej, wym. 50x100 cm ..... <i>Frotté cotton towel, 50x100 cm size</i>	20,21	18,78	20,06	99,3
Kuchnia mikrofalowa, poj. 16–20 l ..... <i>Microwave oven, capacity 16–20 l</i>	320,43	332,86	326,28	101,8
Mikser elektryczny ..... <i>Food mixer, electric</i>	115,01	125,14	125,13	108,8
Talerz głęboki porcelanowy o średnicy 22–24 cm, dekoro- wany ..... <i>Porcelain soup plate with a diameter 22–24 cm, decorated</i>	17,61	17,93	18,00	102,2
Proszek do prania — za 300 g ..... <i>Washing powder — per 300 g</i>	5,67	5,74	5,75	101,4
Wizyta u lekarza specjalisty ..... <i>Consultation of a specialist doctor</i>	97,14	97,14	98,57	101,5
Benzyna silnikowa bezołowiowa, 95-oktanowa — za 1 l ..... <i>Unleaded 95 octane motor petrol — per l</i>	4,65	4,68	4,60	98,9
Olej napędowy — za 1 l ..... <i>Diesel oil — per l</i>	4,57	4,59	4,52	98,9
Bilet normalny na przejazd autobusem miejskim, jednora- zowy ..... <i>Single ticket for intra-urban bus</i>	2,24	2,24	2,24	100,0

a Z uwagi na zmianę reprezentanta objętego badaniem cen dane nie w pełni porównywalne z danymi z roku poprzedniego.

a Due to the changes of representative item covered by the price survey data not fully comparable to those published in the previous year.

TABL. 18. **CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (dok.)**

RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2017		2018	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł	in zł	A	
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna — za 5 km ... Taxi daily fare — for 5 km distance	16,70	16,70	16,70	100,0
Bilet do kina ..... Cinema ticket	18,20	18,33	18,33	100,7
Gazeta regionalna ..... Local daily newspaper	2,71	2,71	2,79	103,0
Strzyżenie włosów męskich ..... Men's hair-cutting	18,43	19,29	21,00	113,9
Mydło toaletowe — za 90 g ..... Toilet soap — per 90 g	2,35	2,02	1,98 <sup>a</sup>	x
Pasta do zębów — za 100 ml ..... Tooth-paste — per 100 ml	7,80	9,94	10,67	136,8

a Z uwagi na zmianę reprezentanta objętego badaniem cen dane nie w pełni porównywalne z danymi z roku poprzedniego.

a Due to the changes of representative item covered by the price survey data not fully comparable to those published in the previous year.

TABL. 19. **PRZECIĘTNE CENY SKUPU<sup>a</sup> WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH**AVERAGE PROCUREMENT PRICES<sup>a</sup> OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100  B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny Animals for slaughter			Mleko krowie w zł za 1 hl Cow's milk in zł per hl
		pszenicy wheat	żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
w zł za 1 dt in zł per dt				w zł za 1 kg wagi żywej in zł per kg live weight				
2016	I–XII	59,90	48,44	47,09	5,91	4,66	3,36	111,81
	A	91,9	97,2	84,8	98,9	112,2	95,2	94,6
2017	I–III	62,82	57,90	52,58	6,35	5,39	3,41	133,67
	I–VI	64,79	58,44	55,03	5,84	5,57	3,34	133,01
	I–IX	63,95	56,47	51,95	5,92	5,67	3,44	134,68
	I–XII	64,05*	55,64*	46,34*	6,19*	5,36*	3,48*	138,98*
	A	106,9*	114,9*	98,4	104,7*	115,1*	103,5*	124,3*
2018	I–III	65,14	58,63	48,54	6,75	4,75	3,44	139,79
	A	103,7	101,3	92,3	106,2	88,2	100,9	104,6
2017	I	61,97	53,92	51,83	6,68	5,41	3,15	134,21
	II	62,33	54,34	51,63	6,33	5,36	3,34	133,76
	III	64,39	59,55	54,12	6,14	5,41	3,65	133,07
	IV	65,88	58,95	67,20	6,61	5,88	3,27	130,89
	V	68,27	58,25	77,98	6,21	6,06	3,14	131,43
	VI	69,60	63,67	63,13	5,93	6,25	3,19	130,90
	VII	68,19	55,14	65,70	6,64	6,04	3,63	133,58
	VIII	62,54	53,92	42,41	6,45	6,02	3,78	138,57
	IX	62,83	57,76	45,08	6,66	5,74	3,71	142,40
	X	63,82	57,47	41,98	6,64	5,28	3,55	147,86
	XI	64,18	56,86	40,55	6,92	4,96	3,56	150,27
	XII	66,36	58,06	34,32	6,71	4,89	3,48	151,82
2018	I	65,59	58,60	46,28	7,09	4,49	3,26	144,99
	II	64,78	59,31	48,81	6,39	4,87	3,58	138,56
	III	65,05	58,18	51,02	6,67	4,93	3,50	135,82
	A	101,0	97,7	94,3	108,5	91,1	95,9	102,1
	B	100,4	98,1	104,5	104,3	101,3	97,9	98,0

a Ceny bieżące bez VAT.

a Current prices excluding VAT.

**TABL. 20. PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH<sup>a</sup>**  
**AVERAGE MARKET-PLACES PRICES RECEIVED BY FARMERS<sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS		Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki jadalne późne	Prosię na chów w zł za 1 szt. Piglet in zł per head	Trzoda chlewna w zł za 1 kg Pigs in zł per kg
		pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats	Late edible potatoes		
		w zł za 1 dt in zł per dt						
<b>A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100</b> corresponding period of previous year = 100								
<b>B – okres poprzedni = 100</b> previous period = 100								
2016	I–XII	82,00	75,56	69,07	63,51	105,20	.	.
2017	I–XII	89,08	.	71,88	64,17	102,63	.	.
	<b>A</b>	<b>108,6</b>	<b>x</b>	<b>104,1</b>	<b>101,0</b>	<b>97,6</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2017	I	88,33	.	73,33	.	94,35	.	.
	II	88,57	.	71,25	61,67	91,15	.	.
	III	89,29	.	73,75	66,67	95,00	.	.
	IV	91,43	.	76,67	.	96,67	.	.
	V	96,00	.	75,00	.	104,55	.	.
	VI	86,00	.	73,33	.	109,05	.	.
	VII	101,25	.	.	.	129,78	.	.
	VIII	76,21	.	.	.	110,83	.	.
	IX	88,57	.	66,67	.	100,32	.	.
	X	86,43	.	67,50	.	101,56	.	.
	XI	90,00	.	71,25	65,00	98,39	.	.
	XII	86,88	.	70,00	63,33	99,88	.	.
2018	I	92,86	.	77,50	63,33	106,79	.	.
	II	86,43	.	76,67	.	105,52	.	.
	III	90,00	.	76,67	.	108,00	.	.
	<b>A</b>	<b>100,8</b>	<b>x</b>	<b>104,0</b>	<b>x</b>	<b>113,7</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
	<b>B</b>	<b>104,1</b>	<b>x</b>	<b>100,0</b>	<b>x</b>	<b>102,4</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19.

<sup>a</sup> See methodological notes item 19.

**TABL. 21. RELACJE CEN W ROLNICTWIE**  
**PRICE RELATIONS IN AGRICULTURE**

OKRESY PERIODS		Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price per kg pigs for slaughter to prices of					Relacje cen targowisko- wych <sup>a</sup> do cen skupu pszenicy Marketplace prices <sup>a</sup> to procurement prices wheat
		1 kg żyta kg of rye		1 kg ziemniaków kg of potatoes		1 l mleka krowiego 1 of cows' milk	
		na targo- wiskach <sup>a</sup> on market- places <sup>a</sup>	w skupie in procurement	na targo- wiskach <sup>a</sup> on market- places <sup>a</sup>	w skupie in procurement		
2016	I–XII	6,2	9,6	4,4	9,9	4,2	1,37
2017	I–XII	x	9,6*	5,2*	11,6*	3,9*	1,39
2017	I	x	10,0	5,7	10,4	4,0	1,43
	II	x	9,9	5,9	10,4	4,0	1,42
	III	x	9,1	5,7	10,0	4,1	1,39
	IV	x	10,0	6,1	8,8	4,5	1,39
	V	x	10,4	5,8	7,8	4,6	1,41
	VI	x	9,8	5,7	9,9	4,8	1,24
	VII	x	11,0	4,7	9,2	4,5	1,48
	VIII	x	11,2	5,4	14,2	4,3	1,22
	IX	x	9,9	5,7	12,7	4,0	1,41
	X	x	9,2	5,2	12,6	3,6	1,35
	XI	x	8,7	5,0	12,2	3,3	1,40
	XII	x	8,4	4,9	14,2	3,2	1,31
2018	I	x	7,7	4,2	9,7	3,1	1,42
	II	x	8,2	4,6	10,0	3,5	1,33
	III	x	8,5	4,6	9,7	3,6	1,38

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19.

<sup>a</sup> See methodological notes item 19.

# INWESTYCJE

## INVESTMENTS

TABL. 22. **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 <i>Grand total</i>				
			na środki trwałe <i>for fixed assets</i>			
				budynki i budowle <i>buildings and structures</i>	maszyny, urządze- nia techniczne i narzędzia <i>machinery, installations and tools</i>	środki transportu <i>means of transport</i>
		w tysiącach złotych <i>in thousand zloty</i>				
2016	I–XII .....	1400029	1399768	502125	710595	178775
	A	86,7	86,7	72,4	94,0	111,5
2017	I–III .....	286034	286034	85050	154707	44330
	I–VI .....	651903	651871	213323	338484	96642
	I–IX .....	1012897	1012865	307376	553218	148342
	I–XII .....	1483309	1482996	483475	796045	197599
	A	105,9	105,9	96,3	112,0	110,5
2018	I–III .....	288618	288560	65199	178963	44010
	A	100,9	100,9	76,7	115,7	99,3

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100  corresponding period of previous year = 100		Z ogółem      Of grand total			
		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>	transport i gospodarka magazynowa  transportation and storage
		w tysiącach złotych in thousand zloty			
2016	I–XII .....	1170816	24537	101961	59744
	<b>A</b>	<b>85,2</b>	<b>124,0</b>	<b>88,2</b>	<b>79,4</b>
2017	I–III .....	245491	952	20832	12665
	I–VI .....	552375	5281	45478	28170
	I–IX .....	849464	5879	69068	51196
	I–XII .....	1216504	17932	103825	102185
	<b>A</b>	<b>103,9</b>	<b>73,1</b>	<b>101,8</b>	<b>171,0</b>
2018	I–III .....	235984	1041	22537	17149
	<b>A</b>	<b>96,1</b>	<b>109,3</b>	<b>108,2</b>	<b>135,4</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 20; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 11.

<sup>a</sup> See methodological notes item 20; indices are calculated on the basis of value at current prices. <sup>b</sup> See general notes item 11.

TABL. 23. **MIESZKANIA<sup>a</sup>**  
**DWELLINGS<sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>		Mieszkania, na realizację których wydano pozwolenia lub dokonano zgło- szenia z projektem budowlanym <i>Dwellings for which permits have been granted or which have been registered with a construction project</i>			Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings, which construction was started</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>
		budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>			
2016	I–XII .....	2536	x	x	2025	x
	A	143,2	x	x	125,5	x
2017	I .....	119	x	x	192	x
	I–II .....	287	x	x	361	x
	I–III .....	424	x	x	569	x
	I–IV .....	676	x	x	751	x
	I–V .....	940	x	x	866	x
	I–VI .....	1125	x	x	1340	x
	I–VII .....	1402	x	x	1539	x
	I–VIII .....	1630	x	x	1741	x
	I–IX .....	1772	x	x	2127	x
	I–X .....	1958	x	x	2384	x
	I–XI .....	2142	x	x	2536	x
	I–XII .....	2419	x	x	2599	x
	A	95,4	x	x	128,3	x
2018	I .....	223	87	136	254	82
	I–II .....	456	165	284	452	184
	I–III .....	745	315	423	826	329
	A	175,7	x	x	145,2	x

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100  corresponding period of previous year = 100		Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>					
		mieszkania <i>dwellings</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	powierzchnia użytkowa w tys. m <sup>2</sup> <i>usable floor area in thous. m<sup>2</sup></i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>
2016	I–XII .....	1768	1300	448	219,6	190,7	28,1
	A	102,6	93,1	139,1	97,4	92,9	141,0
2017	I .....	97	96	1	14,2	14,0	0,2
	I–II .....	225	224	1	30,2	30,1	0,2
	I–III .....	428	350	78	51,9	47,7	4,2
	I–IV .....	509	427	82	63,6	58,9	4,7
	I–V .....	719	573	146	84,2	76,0	8,2
	I–VI .....	786	638	148	95,2	86,8	8,5
	I–VII .....	887	734	153	109,8	100,7	9,1
	I–VIII .....	1002	847	155	125,6	116,2	9,4
	I–IX .....	1188	980	207	148,8	134,7	14,0
	I–X .....	1387	1104	282	170,7	151,6	19,0
	I–XI .....	1658	1233	412	197,1	170,1	26,5
	I–XII .....	1971	1379	579	228,2	191,0	36,7
	A	111,5	106,1	129,2	103,9	100,1	130,6
2018	I .....	125	111	7	18,1	17,1	0,6
	I–II .....	334	250	77	44,1	38,8	4,8
	I–III .....	619	365	132	71,1	56,7	8,2
	A	144,6	x	x	137,0	x	x

<sup>a</sup> Od stycznia 2018 r. dane dotyczące efektów „budownictwa indywidualnego” realizowanego z przeznaczeniem na sprzedaż lub wynajem zostały włączone do formy „budownictwo przeznaczone na sprzedaż lub wynajem”.

<sup>a</sup> Since January 2018 data concerning effects of “private construction” realized for sale or rent are included into the form “construction for sale or rent”.



# ROLNICTWO

## AGRICULTURE

TABL. 24. **ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE<sup>a</sup>**  
*LIVESTOCK<sup>a</sup>*

OKRESY PERIODS	Bydło <i>Cattle</i>			Trzoda chlewna <i>Pigs</i>						
	ogółem <i>total</i>	krowy <i>cows</i>	pozostałe <i>others</i>	ogółem <i>grand total</i>	prosięta o wadze do 20 kg <i>piglets up to 20 kg</i>	warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg <i>piglets from 20-50 kg</i>	na ubój o wadze 50 kg i więcej <i>for slaughter 50 kg and more</i>	na chów o wadze 50 kg i więcej <i>for breeding 50 kg and more</i>		
								razem <i>total</i>	lochy <i>sows</i>	prośne <i>in farrow</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = = 100 <i>corresponding period of pre- vious year = = 100</i>										
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>										
				w tysiącach sztuk <i>in thousand heads</i>						

### Ogółem *Total*

2016	III	.....	.	.	.	377,1	94,6	103,0	147,0	32,4	31,7	21,7
	VI	.....	121,6	42,6	79,0	378,7	101,7	101,5	142,2	33,3	32,5	23,1
	XII	.....	122,9	41,8	81,1	391,0	96,7	108,6	151,6	34,1	33,3	24,0
2017	III	.....	.	.	.	397,5	96,7	108,5	153,0	39,3	38,4	27,6
	VI	.....	122,6	42,9	79,6	397,4	100,4	113,7	147,3	36,0	35,1	23,9
	XII	.....	122,9	43,3	79,5	410,3	94,9	115,5	163,5	36,4	35,6	25,2
	A		99,9	103,6	98,0	104,9	98,1	106,3	107,9	106,7	106,8	104,8
	B		100,2	100,9	99,9	103,2	94,6	101,6	111,0	101,0	101,2	105,3

### w tym w gospodarstwach indywidualnych *of which in individual farms*

2016	III	.....	.	.	.	342,1	86,2	92,4	132,4	31,0	30,3	20,9
	VI	.....	94,8	31,0	63,9	354,3	99,0	95,6	127,6	32,1	31,4	22,4
	XII	.....	97,4	30,5	66,9	372,2	94,1	103,2	142,0	32,9	32,2	23,3
2017	III	.....	.	.	.	376,7	93,4	99,8	145,6	37,9	37,1	26,8
	VI	.....	96,2	30,9	65,3	376,8	97,6	107,1	137,3	34,9	34,1	23,3
	XII	.....	96,0	31,3	64,7	389,4	92,1	109,1	153,0	35,3	34,5	24,6
	A		98,6	102,8	96,7	104,6	97,9	105,7	107,7	107,3	107,1	105,3
	B		99,8	101,4	99,1	103,4	94,4	101,9	111,4	101,1	101,1	105,3

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 22.

<sup>a</sup> See methodological notes item 22.

**TABL. 25. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH**  
**PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS**

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100  B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ziarno zbóż <sup>a</sup> <i>Cereal grain<sup>a</sup></i>	pszenicy <i>wheat</i>	żyta <i>rye</i>	Żywiec rzeźny <sup>b</sup> <i>Animals for slaughter<sup>b</sup></i>	wołowy (z cielęcym) <i>cattle (incl. calves)</i>	wieprzowy <i>pigs</i>	drobiowy <i>poultry</i>
		w tonach <i>in tonnes</i>			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>c</sup> w tonach <i>in terms of meat (including fats)<sup>c</sup> – in tonnes</i>			
2016	I–XII .....	568493 <sup>d</sup>	481472 <sup>d</sup>	7871 <sup>d</sup>	91783	4946	46560	40110
	<b>A</b>	<b>112,9</b>	<b>116,1</b>	<b>88,4</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2017	I–III .....	753892 <sup>e</sup>	652719 <sup>e</sup>	9514 <sup>e</sup>	18345	272	10449	7619
	I–VI .....	872316 <sup>f</sup>	757458 <sup>f</sup>	12470 <sup>f</sup>	49840	2259	26252	21227
	I–IX .....	350056 <sup>g</sup>	281421 <sup>g</sup>	4230 <sup>g</sup>	67960	2520	36020	29316
	I–XII .....	632143 <sup>*h</sup>	526050 <sup>*h</sup>	7195 <sup>*h</sup>	103953*	5673*	56184*	41989*
	<b>A</b>	<b>111,2*</b>	<b>109,3*</b>	<b>91,4*</b>	<b>113,0*</b>	<b>114,7*</b>	<b>120,7*</b>	<b>104,7*</b>
2018	I–III .....	763478 <sup>i</sup>	641030 <sup>j</sup>	8117 <sup>i</sup>	20494	214	11573	8703
	<b>A</b>	<b>101,3</b>	<b>98,2</b>	<b>85,3</b>	<b>108,5</b>	<b>77,2</b>	<b>110,7</b>	<b>106,6</b>
2017	I .....	54738	50825	178	5579	88	3397	2093
	II .....	75472	70875	328	5977	52	3335	2589
	III .....	55190	49547	1137	6789	132	3717	2938
	IV .....	38170	33782	1197	6224	80	2941	3202
	V .....	30839	27724	145	6374	53	3439	2881
	VI .....	26780	23228	169	6425	70	3258	3096
	VII .....	51832	24940	249	6032	80	3542	2410
	VIII .....	210521	181554	3613	6140	68	3254	2817
	IX .....	87703	74927	369	5948	113	2972	2862
	X .....	100358	91110	221	7518	195	4281	3042
	XI .....	93026	87691	92	6860	104	3754	3000
	XII .....	40310	34293	238	5891	142	3446	2302
2018	I .....	44424	38579	308	7230	74	4122	3034
	II .....	42990	37474	251	6147	53	3427	2666
	III .....	43921	38927	363	7117	88	4024	3004
	<b>A</b>	<b>79,6</b>	<b>78,6</b>	<b>32,0</b>	<b>101,6</b>	<b>65,4</b>	<b>108,2</b>	<b>95,4</b>
	<b>B</b>	<b>102,2</b>	<b>103,9</b>	<b>145,0</b>	<b>115,8</b>	<b>168,0</b>	<b>117,4</b>	<b>112,7</b>

a Podstawowych (bez ziarna siewnego); łącznie z mieszkankami zbożowymi. b Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. c W wadze poubojowej ciepłej; miesięczne i roczne wskaźniki dynamiki podano w warunkach porównywalnych, tj. po zmianie od stycznia 2018 r. wskaźników przeliczeniowych. d Okres VII–XII 2016 r. e Okres VII 2016 r. – III 2017 r. f Okres VII 2016 r. – VI 2017 r. g Okres VII–IX 2017 r. h Okres VII–XII 2017 r. i Okres VII 2017 r. – III 2018 r.

U w a g a. Patrz uwagi ogólne pkt 9.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, monthly and yearly dynamics are given in comparable conditions, i.e. after change of conversion rates from January 2018. d. The period of VII–XII 2016. e The period of VII 2016 – III 2017. f The period of VII 2016 – VI 2017. g The period of VII–IX 2017. h The period of VII–XII 2017. i The period of VII 2017 – III 2018.

N o t e. See general notes item 9.c).

TABL. 25. **SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH (dok.)**  
*PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS (cont.)*

OKRESY PERIODS		Żywiec rzeźny <sup>a</sup> <i>Animals for slaughter<sup>a</sup></i>	bydło <i>cattle</i>	trzoda chlewna <i>pigs</i>	drób <i>poultry</i>	Mleko krowie w tys. l <i>Cow milk in thous. l</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
		w wadze żywej – w tonach <i>in live weight – in tonnes</i>				
2016	I–XII .....	127009	9709	59692	57300	249745
	<b>A</b>	<b>96,7</b>	<b>110,3</b>	<b>86,7</b>	<b>106,8</b>	<b>101,0</b>
2017	I–III .....	24826	536	13397	10884	65083
	I–VI .....	68601	4434	33656	30322	131289
	I–IX .....	93198	4949	46179	41878	195997
	I–XII .....	143351*	11133*	72030*	59981*	260057*
	<b>A</b>	<b>112,9*</b>	<b>114,7*</b>	<b>120,7*</b>	<b>104,7*</b>	<b>104,1*</b>
2018	I–III .....	26862	414	14837	11605	68260
	<b>A</b>	<b>108,2</b>	<b>77,2</b>	<b>110,7</b>	<b>106,6</b>	<b>104,9</b>
2017	I .....	7521	174	4355	2990	22183
	II .....	8079	102	4276	3698	20120
	III .....	9227	261	4766	4197	22780
	IV .....	8505	158	3770	4575	22101
	V .....	8631	105	4409	4116	22822
	VI .....	8740	139	4177	4423	21954
	VII .....	8142	157	4541	3442	22243
	VIII .....	8332	135	4172	4024	21650
	IX .....	8124	223	3810	4089	20815
	X .....	10219	385	5488	4345	21177
	XI .....	9308	205	4813	4286	20596
	XII .....	7989	281	4418	3289	22221
2018	I .....	9474	142	5284	4045	23217
	II .....	8052	101	4393	3555	21302
	III .....	9336	170	5159	4005	23741
	<b>A</b>	<b>101,2</b>	<b>65,3</b>	<b>108,2</b>	<b>95,4</b>	<b>104,2</b>
	<b>B</b>	<b>115,9</b>	<b>168,0</b>	<b>117,4</b>	<b>112,7</b>	<b>111,4</b>

<sup>a</sup> Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób.

U w a g a. Patrz uwagi ogólne pkt 9.c).

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

*N o t e. See general notes item 9.c).*

# PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

## INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 26. 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 Total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media
2016	I–XII .....	24739,8	269,3	23545,5	4390,9	1155,8	974,1	232,8
	A	106,8	99,1	106,8	103,7	131,8	110,1	109,2
2017	I–II .....	4073,5	20,7	3868,3	702,3	175,0	163,7	39,0
	I–III .....	6554,6	45,8	6243,7	1126,1	288,0	249,6	61,4
	I–IV .....	8696,7	70,4	8281,7	1487,7	378,2	321,5	80,6
	I–V .....	11087,8	99,7	10575,6	1899,5	488,5	409,3	101,0
	I–VI .....	13338,5	130,0	12729,4	2191,0	594,2	490,3	121,1
	I–VII .....	15516,1	159,0	14811,9	2498,9	702,1	567,2	141,7
	I–VIII .....	17768,2	188,4	16971,2	2879,7	804,6	646,8	161,6
	I–IX .....	20219,1	218,1	19323,8	3283,6	910,7	728,9	183,2
	I–X .....	22828,2	248,2	21819,5	3694,9	1031,4	818,0	208,0
	I–XI .....	25398,4	277,1	24272,5	4103,7	1133,4	905,2	231,0
	I–XII .....	27548,2	301,3	26302,6	4435,5	1233,3	981,1	251,3
		A	108,6	114,3	108,8	99,2	107,9	100,9
2018	I–II .....	4659,6	37,7	4441,9	736,8	203,1	169,1	46,6
	I–III .....	7280,7	57,0	6948,1	1131,1	316,6	258,4	72,1
	A	110,2	126,4	110,5	99,9	108,4	100,7	124,0
2017	I .....	2046,1	9,6	1936,0	363,3	90,6	85,7	19,5
	II .....	2025,2	11,1	1930,2	346,3	85,7	78,1	19,5
	III .....	2479,0	25,1	2372,9	423,2	109,3	85,8	22,5
	IV .....	2127,0	24,7	2025,2	357,8	93,8	71,9	17,7
	V .....	2385,5	29,2	2288,8	414,6	113,1	87,3	20,3
	VI .....	2253,5	30,3	2156,9	291,7	107,6	81,5	20,1
	VII .....	2175,8	29,2	2083,3	319,1	114,4	77,2	20,7
	VIII .....	2248,2	29,3	2155,9	378,5	102,5	79,7	19,7
	IX .....	2446,4	29,6	2349,3	381,3	106,5	83,2	21,7
	X .....	2562,7	30,4	2453,8	385,2	124,1	89,4	25,9
	XI .....	2573,5	28,9	2459,7	420,3	97,9	87,0	23,0
	XII .....	2089,2	24,1	1971,4	326,1	90,8	67,3	19,8
2018	I .....	2379,9	20,8	2269,4	366,5	96,8	93,0	24,2
	II .....	2285,2	16,9	2178,5	372,5	106,0	78,2	22,4
	III .....	2562,2	19,3	2448,7	394,7	115,5	89,2	25,4
	A	102,4	79,0	102,3	92,9	103,0	101,0	116,4
	B	111,7	116,6	112,0	106,1	109,8	112,3	111,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 11 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23 i 24.

U w a g a. Wskaźniki dynamiki (**A**, **B**) obliczono na podstawie danych w cenach statych (średnie ceny bieżące z 2015 r.).

<sup>a</sup> See general notes item 11 and methodological notes item 23 and 24.

N o t e. Index numbers (**A**, **B**) are calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2015).

TABL. 26. **PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup> (cd.)**  
**SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)**

OKRESY PERIODS		produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> <i>manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
		w milionach złotych <i>in milion złoty</i>					
2016	I–XII .....	3055,1	1407,0	2465,2	1248,0	2369,8	1316,1
	<b>A</b>	<b>104,7</b>	<b>109,5</b>	<b>104,7</b>	<b>100,1</b>	<b>113,7</b>	<b>117,4</b>
2017	I–II .....	580,7	209,2	269,8	229,5	458,6	220,3
	I–III .....	901,9	342,9	516,8	379,4	701,6	345,3
	I–IV .....	1165,8	466,2	746,3	511,3	910,0	446,8
	I–V .....	1443,9	600,2	1010,6	658,6	1152,1	564,1
	I–VI .....	1700,5	724,5	1284,1	806,7	1381,7	695,6
	I–VII .....	1959,5	850,1	1552,3	932,9	1612,1	837,4
	I–VIII .....	2219,7	971,6	1825,2	1054,7	1838,6	966,3
	I–IX .....	2517,4	1113,0	2104,8	1199,0	2097,4	1101,9
	I–X .....	2824,7	1251,3	2388,7	1365,3	2346,1	1261,8
	I–XI .....	3136,5	1372,8	2654,8	1523,5	2647,5	1426,5
	I–XII .....	3416,6	1478,2	2852,7	1635,4	2861,0	1547,7
	<b>A</b>	<b>100,3</b>	<b>104,3</b>	<b>114,1</b>	<b>113,7</b>	<b>121,2</b>	<b>120,5</b>
2018	I–II .....	607,9	238,4	382,8	280,3	520,3	295,1
	I–III .....	927,4	368,9	613,8	429,3	878,2	454,3
	<b>A</b>	<b>100,2</b>	<b>106,4</b>	<b>116,0</b>	<b>109,5</b>	<b>124,4</b>	<b>136,6</b>
2017	I .....	306,7	104,7	111,7	112,4	225,1	110,6
	II .....	274,1	105,2	156,6	117,6	224,6	109,1
	III .....	321,1	132,7	245,6	150,1	245,2	124,2
	IV .....	263,7	119,8	226,2	132,3	206,0	101,7
	V .....	277,7	128,9	264,2	148,0	237,3	116,6
	VI .....	256,0	126,2	272,8	148,0	232,3	131,5
	VII .....	260,1	123,7	268,7	143,3	215,3	127,9
	VIII .....	259,9	120,9	275,4	122,3	224,6	127,3
	IX .....	297,3	140,9	279,7	151,0	272,8	135,2
	X .....	307,4	130,3	285,6	166,3	243,2	160,2
	XI .....	307,7	122,3	267,3	158,1	295,9	164,3
	XII .....	279,9	96,2	197,3	110,9	191,3	121,1
2018	I .....	325,2	118,8	191,7	139,7	296,0	155,1
	II .....	283,3	119,3	192,1	141,2	222,6	139,8
	III .....	319,4	132,8	230,6	146,3	321,7	158,8
	<b>A</b>	<b>99,1</b>	<b>99,6</b>	<b>90,7</b>	<b>94,3</b>	<b>129,0</b>	<b>132,5</b>
	<b>B</b>	<b>112,6</b>	<b>112,5</b>	<b>118,5</b>	<b>102,2</b>	<b>142,9</b>	<b>113,7</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 11 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23 i 24.

U w a g a. Wskaźniki dynamiki (**A**, **B**) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2015 r.).

<sup>a</sup> See general notes item 11 and methodological notes item 23 and 24.

N o t e. Index numbers (**A**, **B**) are calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2015).

TABL. 26. **PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup> (dok.)**  
**SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)**

OKRESY PERIODS		produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samo- chodowych, przy- czep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers	produkcja mebli manufacture of furniture	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpa- dami; rekultywacja water supply; sewerage, waste management and remediation activities	gospodarka odpadami; od- zysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection treatment and disposal activities recovery
		w milionach złotych			in million złoty		
2016	I–XII .....	782,3	2078,8	540,3	356,7	568,3	246,2
	<b>A</b>	<b>84,4</b>	<b>111,0</b>	<b>111,0</b>	<b>106,5</b>	<b>107,8</b>	<b>116,3</b>
2017	I–II .....	109,1	400,0	91,5	94,0	90,5	39,7
	I–III .....	196,2	624,6	143,0	129,6	135,6	57,3
	I–IV .....	279,7	800,5	183,6	161,0	183,6	78,7
	I–V .....	358,4	994,2	226,9	181,0	231,5	98,9
	I–VI .....	431,3	1180,5	271,3	200,2	278,9	116,6
	I–VII .....	503,3	1331,8	308,9	216,4	328,9	136,9
	I–VIII .....	571,6	1502,1	356,6	233,3	375,2	154,3
	I–IX .....	670,2	1695,1	412,9	250,5	426,7	176,4
	I–X .....	758,6	1922,7	466,9	282,9	477,6	197,7
	I–XI .....	853,8	2138,0	522,1	320,8	527,9	220,5
	I–XII .....	965,7	2317,5	568,8	363,8	580,5	241,1
	<b>A</b>	<b>123,8</b>	<b>115,4</b>	<b>100,4</b>	<b>101,4</b>	<b>99,0</b>	<b>99,2</b>
2018	I–II .....	119,1	500,7	105,0	90,4	89,5	38,9
	I–III .....	204,8	757,2	160,3	137,3	138,2	58,7
	<b>A</b>	<b>105,3</b>	<b>123,7</b>	<b>107,2</b>	<b>103,6</b>	<b>98,4</b>	<b>95,5</b>
2017	I .....	46,8	202,2	46,6	52,5	48,0	22,2
	II .....	62,4	196,1	44,6	41,7	42,2	17,3
	III .....	87,3	227,4	53,3	35,1	45,9	18,4
	IV .....	81,6	176,0	42,6	31,1	46,0	19,8
	V .....	79,4	193,6	43,8	20,5	46,9	19,3
	VI .....	72,8	186,3	44,5	17,2	49,0	19,3
	VII .....	68,3	151,3	36,3	16,8	46,5	18,9
	VIII .....	69,5	173,5	46,6	16,9	46,1	17,4
	IX .....	98,8	192,9	52,0	17,5	50,1	20,3
	X .....	87,3	226,6	53,5	29,9	48,6	20,9
	XI .....	97,5	215,4	59,0	37,0	47,9	20,4
	XII .....	111,1	179,5	48,4	42,0	51,8	20,4
2018	I .....	55,4	238,9	50,9	44,3	45,3	19,4
	II .....	63,8	262,2	52,2	45,7	44,1	19,5
	III .....	85,5	234,4	54,8	45,5	48,7	19,7
	<b>A</b>	<b>99,2</b>	<b>103,5</b>	<b>97,8</b>	<b>125,6</b>	<b>102,3</b>	<b>98,8</b>
		<b>B</b>	<b>134,1</b>	<b>88,7</b>	<b>103,8</b>	<b>99,0</b>	<b>110,0</b>
							<b>101,3</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 11 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23 i 24.

U w a g a. Wskaźniki dynamiki (**A**, **B**) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2015 r.).

<sup>a</sup> See general notes item 11 and methodological notes item 23 and 24.

N o t e. Index numbers (**A**, **B**) are calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2015).

TABL. 27. **PRODUKCJA WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU<sup>a</sup>**  
**PRODUCTION OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU<sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS		Piaski naturalne w tys. t <i>Natural sands in thous. t</i>	Wędliny i kielbasy <sup>b</sup> w t <i>Cured meat products sausages<sup>b</sup> in t</i>	Mleko <sup>c</sup> <i>Milk<sup>c</sup></i>	Śmietana <sup>d</sup> <i>Cream<sup>d</sup></i>	Pieczywo świeże w t <i>Fresh bakery in t</i>	Okna i drzwi, ościeżnice i progi drewniane w tys. m <sup>2</sup> <i>Windows and doors, casings and wooden thresholds in thous. m<sup>2</sup></i>	Drzwi, okna z tworzyw sztucznych <sup>e</sup> w t <i>Plastics doors and windows<sup>e</sup> in t</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2016	I–XII ..... <b>A</b>	5040,0 <b>89,6</b>	425 <b>98,8</b>	620,7 <b>70,8</b>	92,1 <b>81,1</b>	4188 <b>115,7</b>	105,9 <b>104,8</b>	13365 <b>98,2</b>
2017	I–II ..... I–III ..... I–IV ..... I–V ..... I–VI ..... I–VII ..... I–VIII ..... I–IX ..... I–X ..... I–XI ..... I–XII ..... <b>A</b>	125,2 # 1222,3 1820,5 2329,8 2951,9 3575,4 4212,4 4854,2 5476,5 5856,7 <b>116,2</b>	60 92 131 163 197 231 267 298 331 361 392 <b>92,2</b>	99,2 152,9 203,9 256,9 304,9 353,1 400,8 446,0 493,0 540,7 592,3 <b>95,4</b>	8,4 # 17,1 21,4 # 30,0 34,7 # 41,9 # # <b>x</b>	660 1013 1370 1729 2090 2450 2822 3188 3563 3931 4336 <b>103,5</b>	15,7 26,8 34,2 40,5 50,6 59,7 67,9 77,1 86,3 95,3 104,0 <b>98,2</b>	1660 2927 4330 5755 7201 8770 10307 11942 13013 14676 15883 <b>118,8</b>
2018	I–II ..... I–III ..... <b>A</b>	# # <b>x</b>	55 93 <b>101,1</b>	105,5 # <b>x</b>	11,7 19,4 <b>158,2</b>	714 1100 <b>108,6</b>	24,9 41,4 <b>154,7</b>	# # <b>x</b>
2017	I ..... II ..... III ..... IV ..... V ..... VI ..... VII ..... VIII ..... IX ..... X ..... XI ..... XII .....  2018 I ..... II ..... III ..... <b>A</b> <b>B</b>	36,1 89,1 # # 598,1 509,4 622,1 623,5 637,0 641,8 622,3 380,2  # 81,0 346,7 <b>60,7</b> <b>4razy</b>	32 28 32 39 32 34 34 36 31 33 30 31  31 24 38 <b>118,8</b> <b>158,3</b>	51,6 47,6 53,7 51,0 52,9 48,0 48,2 47,8 45,2 47,0 47,7 51,6  55,3 50,2 # <b>x</b> <b>x</b>	4,1 4,4 # # 4,3 # # 4,7 # # # 5,6  5,2 6,5 7,7 <b>201,1</b> <b>117,4</b>	339 321 353 357 359 361 360 372 366 375 368 405  369 345 386 <b>109,3</b> <b>111,9</b>	8,3 7,3 11,1 7,5 6,3 10,0 9,1 8,2 9,2 9,2 9,0 8,7  12,5 12,5 16,5 <b>148,4</b> <b>131,9</b>	726 934 1267 1403 1425 1446 1569 1537 1635 1071 1663 1207  # 1271 1616 <b>127,5</b> <b>127,1</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 25. <sup>b</sup> Bez drobiowych. <sup>c</sup> łącznie z mlekiem przerzutowym do dalszej produkcji. <sup>d</sup> O zawartości tłuszczu większej niż 6% masy, niezagęszczona i niesłodzona (łącznie ze śmietaną przerzutową do dalszej produkcji). <sup>e</sup> łącznie z ich ościeżnicami i progami.

<sup>a</sup> See methodological notes item 25. <sup>b</sup> Excluding poultry. <sup>c</sup> Including milk for further processing. <sup>d</sup> With fat content more than 6% of mass, non-condensed and non-sweetened (including cream forwarded for further processing). <sup>e</sup> Including their frames and thresholds.

TABL. 28. **PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA<sup>ab</sup>**  
**SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION<sup>ab</sup>**

OKRESY PERIODS		Ogółem Total	w milionach złotych in milion złoty			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100			produkcja budowa- no-montażowa <sup>c</sup> construction and assembly production <sup>c</sup>	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
2016	I–XII ..... A	3160,5 98,5	1365,5 98,1	583,7 98,4	371,1 95,3	410,6 100,4
2017	I–II ..... I–III ..... I–IV ..... I–V ..... I–VI ..... I–VII ..... I–VIII ..... I–IX ..... I–X ..... I–XI ..... I–XII ..... A	356,5 610,4 945,4 1229,5 1531,3 1868,8 2149,5 2493,3 2863,3 3205,5 3596,5 113,8	131,5 224,2 345,0 450,3 583,3 744,0 857,4 1008,3 1199,2 1343,1 1555,2 113,9	70,0 106,1 155,7 206,6 258,4 341,3 394,7 469,5 570,6 632,6 726,7 124,5	11,1 35,7 63,2 84,8 124,5 164,7 191,3 228,9 274,6 322,3 376,4 101,4	50,4 82,4 126,2 158,8 200,4 238,0 271,4 309,9 354,1 388,1 452,1 110,1
2018	I–II ..... I–III ..... A	439,7 742,8 121,7	203,2 388,8 173,4	112,1 243,1 229,1	28,3 44,0 123,3	62,8 101,6 123,3
2017	I ..... II ..... III ..... IV ..... V ..... VI ..... VII ..... VIII ..... IX ..... X ..... XI ..... XII ..... A B	161,4 187,8 247,7 254,6 271,0 294,9 300,4 280,4 321,8 338,4 324,3 333,1 116,3 116,7	55,5 71,4 89,4 110,8 100,5 125,4 132,1 113,4 149,2 159,6 144,8 182,8 187,6 139,2	33,2 37,9 38,4 48,1 49,3 53,9 56,2 52,4 75,3 80,3 66,5 76,8 3razy 156,6	4,0 4,6 18,9 20,9 18,2 30,5 36,9 27,0 33,5 39,1 43,9 48,6 76,0 98,6	18,2 28,8 32,2 41,8 33,0 41,0 39,0 34,1 40,4 40,2 34,4 57,5 117,7 117,8
2018	I ..... II ..... III ..... A B	190,4 246,9 288,0 116,3 116,7	79,2 120,5 167,8 187,6 139,2	36,7 73,8 115,5 3razy 156,6	12,3 14,6 14,3 76,0 98,6	30,2 32,2 37,9 117,7 117,8

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. <sup>b</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23 i 24. <sup>c</sup> Bez podwykonawców.

<sup>a</sup> Index numbers are calculated on the basis of value in current prices. <sup>b</sup> See methodological notes item 23 and 24. <sup>c</sup> Excluding sub-contractors.



**HANDEL****TRADE**

TABL. 29. **SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>ab</sup>**  
**RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>ab</sup>**

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	pojazdy samochodowe, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekłe i gazowe <i>solid, liquid and gaseous fuels</i>	żywność, napoje i wyroby tytoniowe <i>food, beverages and tobacco products</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w nie- wyspecjalizowanych sklepach <i>other retail sale in non-specialized stores</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
2016 I–XII .....	101,4	109,0	#	99,6	103,1
2017 I–II .....	117,3	117,8	126,2	108,3	#
I–III .....	116,1	123,0	120,2	105,6	#
I–IV .....	116,5	118,4	114,8	108,9	94,4
I–V .....	118,4	124,2	112,8	109,1	95,1
I–VI .....	117,7	127,7	115,6	108,1	99,6
I–VII .....	118,3	126,6	120,2	108,4	98,1
I–VIII .....	118,6	122,2	120,6	110,1	#
I–IX .....	119,1	122,8	121,4	110,5	#
I–X .....	119,6	122,8	118,1	112,1	96,8
I–XI .....	119,0	120,8	#	112,0	95,6
I–XII .....	117,2	118,8	#	110,8	98,6
2018 I–II .....	115,3	140,0	119,4	99,6	#
I–III .....	111,2	123,6	119,6	103,7	#
2017 I .....	118,6	123,9	127,0	105,6	#
II .....	114,2	110,7	122,0	108,3	#
III .....	115,6	133,3	118,2	102,3	#
IV .....	110,0	105,6	103,4	115,3	93,5
V .....	125,8	146,2	109,8	107,9	90,2
VI .....	121,6	151,0	109,5	111,5	93,4
VII .....	117,4	127,4	131,3	105,7	91,8
VIII .....	114,4	102,4	114,0	111,1	#
IX .....	120,8	121,6	115,9	110,4	#
X .....	121,2	123,5	119,6	114,4	90,0
XI .....	110,7	100,1	#	112,0	85,8
XII .....	106,6	103,1	#	108,6	79,3
2018 I .....	111,1	123,8	117,9	101,9	#
II .....	120,0	154,8	122,7	98,7	#
III .....	106,0	98,4	118,3	109,8	#

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b 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.

a Indices are calculated on the basis of values at current prices. b 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 dynamics of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

TABL. 29. **SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>ab</sup> (cd.)**  
**RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>ab</sup> (cont.)**

OKRESY PERIODS	tekstylia, odzież, obuwie <i>textiles, clothing, footwear</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, radio, TV and household appliances</i>	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizo- wanych sklepach <i>newspapers, books, other sale in specialized stores</i>	pozostałe <i>others</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100		corresponding period of previous year = 100	
2016 I–XII .....	91,8	#	104,9	96,1
2017 I–II .....	94,1	110,9	179,3	117,2
I–III .....	99,4	110,6	158,2	121,2
I–IV .....	112,2	110,1	155,7	116,5
I–V .....	108,4	110,4	166,6	119,4
I–VI .....	90,1	104,4	168,7	115,8
I–VII .....	88,5	104,7	165,8	115,2
I–VIII .....	84,8	105,3	164,9	116,3
I–IX .....	90,7	105,5	168,8	114,2
I–X .....	89,1	104,8	170,8	115,1
I–XI .....	93,6	#	159,0	114,8
I–XII .....	94,0	#	154,5	114,6
2018 I–II .....	102,0	97,0	103,1	107,2
I–III .....	96,2	96,1	119,7	96,1
2017 I .....	90,5	116,5	165,2	124,8
II .....	98,7	106,4	204,9	109,5
III .....	109,9	108,2	119,0	125,0
IV .....	123,6	109,0	138,0	100,2
V .....	111,1	114,1	207,6	126,1
VI .....	82,1	103,0	171,7	112,6
VII .....	85,5	105,0	164,1	109,9
VIII .....	79,9	108,3	165,1	114,2
IX .....	102,7	108,7	192,3	111,7
X .....	92,2	104,1	173,8	117,8
XI .....	100,4	#	136,7	106,9
XII .....	95,3	#	125,3	105,7
2018 I .....	112,8	94,5	92,0	111,5
II .....	93,4	98,9	110,6	106,0
III .....	87,3	94,7	162,7	84,5

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii wg 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.

a Indices are calculated on the basis of values at current prices. b 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 dynamics of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

TABL. 29. **SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>ab</sup> (dok.)**  
**RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>ab</sup> (cont.)**

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	pojazdy samochodowe, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekłe i gazowe <i>solid, liquid and gaseous fuels</i>	żywność, napoje i wyroby tytoniowe <i>food, beverages and tobacco products</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w nie- wyspecjalizowanych sklepach <i>other retail sale in non-specialized stores</i>
	miesiąc poprzedni = 100 <i>previous month = 100</i>				
2016 XII .....	115,1	107,8	#	125,8	119,1
2017 I .....	81,1	74,4	87,0	77,8	#
II .....	99,7	102,3	95,8	102,6	#
III .....	119,8	136,2	114,1	115,1	#
IV .....	94,7	76,4	97,2	105,7	98,2
V .....	111,5	135,6	104,8	94,4	98,4
VI .....	94,0	86,9	93,7	106,5	102,9
VII .....	97,8	84,5	123,6	101,6	97,9
VIII .....	110,9	106,4	109,0	103,8	#
IX .....	97,9	100,9	92,1	93,1	#
X .....	99,5	93,4	110,1	104,1	105,3
XI .....	94,6	117,1	#	89,1	85,8
XII .....	110,9	111,1	#	122,1	110,0
2018 I .....	84,5	89,3	112,5	73,0	#
II .....	107,7	128,0	99,7	99,4	#
III .....	105,8	86,5	110,0	128,1	#

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	tekstylia, odzież, obuwie <i>textiles, clothing, footwear</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, radio, TV and household appliances</i>	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizo- wanych sklepach <i>newspapers, books, other sale in specialized stores</i>	pozostałe <i>others</i>
	miesiąc poprzedni = 100 <i>previous month = 100</i>			
2016 XII .....	117,0	#	121,5	102,7
2017 I .....	51,7	71,9	109,8	87,6
II .....	108,6	98,0	92,3	99,4
III .....	148,7	118,3	74,6	139,0
IV .....	119,2	102,5	111,8	87,9
V .....	92,5	108,8	125,7	113,5
VI .....	81,4	96,6	93,3	86,6
VII .....	90,6	102,8	96,9	95,0
VIII .....	105,6	99,1	147,3	125,0
IX .....	111,6	96,7	120,5	93,2
X .....	111,8	102,0	79,4	106,4
XI .....	95,7	#	83,0	84,6
XII .....	111,1	#	111,4	101,5
2018 I .....	61,3	64,8	80,6	92,5
II .....	90,0	102,5	111,0	94,4
III .....	139,1	113,3	109,7	110,9

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii wg 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.

a Indices are calculated on the basis of values at current prices. b 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 dynamics of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

**BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE***PUBLIC SAFETY***TABL. 30. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE I WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRESIE I–III 2018 R.<sup>a</sup>***ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I–III 2018<sup>a</sup>*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICIATION</i>	Przestępstwa stwierdzone <i>Ascertained crimes</i>	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % <i>Rate of detectability delinquents of crimes in %</i>
<b>OGÓŁEM</b> ..... <b>TOTAL</b>	<b>4042</b>	<b>86,6</b>
w tym przestępstwa: <i>of which crimes:</i>		
o charakterze kryminalnym ..... <i>criminal</i>	2506	81,2
o charakterze gospodarczym ..... <i>commercial</i>	935	94,8
drogowe ..... <i>traffic</i>	411	99,3
Z ogółem rodzaje przestępstw: <i>Of total type of crimes:</i>		
przeciwko życiu i zdrowiu ..... <i>against life and health</i>	128	90,6
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji ..... <i>against public safety and safety in transport</i>	455	98,9
przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania ..... <i>against freedom and freedom of conscience and religion</i>	198	97,5
przeciwko rodzinie i opiece ..... <i>against the family and guardianship</i>	405	99,8
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego <sup>b</sup> ..... <i>against the activities of state institutions and local government<sup>b</sup></i>	98	100,0
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości ..... <i>against the judiciary</i>	123	99,2
przeciwko wiarygodności dokumentów ..... <i>against the reliability of documents</i>	430	97,0
przeciwko mieniu ..... <i>against property</i>	1656	73,0
przeciwko obrotowi gospodarczemu <sup>c</sup> ..... <i>against economic activity<sup>c</sup></i>	40	100,0
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi ..... <i>against money and securities trading</i>	6	33,3
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii ..... <i>by law on Counteracting Drug Addiction</i>	341	98,0

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, ust. 28 na str. 96. <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 10 IV 2018 r.

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

<sup>a</sup> Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item. 28 on page 96. <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 10 IV 2018.

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

# TURYSTYKA

## TOURISM

TABL. 31. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH<sup>a</sup>  
OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS		Osoby korzystające <i>Tourists accommodated</i>	turyści zagraniczni <i>foreign tourists</i>	Udzielone noclegi <i>Nights spent</i>	turystom zagranicz- nym <i>foreign tourists</i>	Stopień wykorzysta- nia miejsc noclegowych w % <i>Utilisation of bed places in %</i>	Wynajęte pokoje <sup>b</sup> <i>Rooms rented<sup>b</sup></i>	turystom zagranicz- nym <i>foreign tourists</i>	Stopień wykorzysta- nia pokoi w % <sup>b</sup> <i>Utilisation of rooms in %<sup>b</sup></i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
Obiekty ogółem <i>Tourist accommodation establishment – grand total</i>									
2016	I–XII .....	408919	48097	875660	109592	29,0	333914	69417	39,6
2017	I–XII .....	421949	48010	920687	107086	31,1	362525	69707	42,1
	<b>A</b>	<b>103,2</b>	<b>99,8</b>	<b>105,1</b>	<b>97,7</b>	<b>x</b>	<b>108,6</b>	<b>100,4</b>	<b>x</b>
2016	X–XII .....	93986	11021	175768	24661	25,7	83731	17158	38,8
2017	I–III .....	78900	8024	175038	18672	25,4	75073	13986	33,8
	IV–VI .....	116036	13121	232668	28851	31,5	94571	18471	44,0
	VII–IX .....	134165	14177	336243	33243	38,8	106266	19970	49,7
	X–XII .....	92848	12688	176738	26320	26,6	86615	17280	41,3
2018	I–III .....	73851	9737	157991	18726	25,8	66916	12511	34,1
	<b>A</b>	<b>93,6</b>	<b>121,3</b>	<b>90,3</b>	<b>100,3</b>	<b>x</b>	<b>89,1</b>	<b>89,5</b>	<b>x</b>
Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem <i>Hotels and similar – total</i>									
2016	I–XII .....	290197	40728	507477	92122	29,7	333914	69417	39,6
2017	I–XII .....	307926	40490	548977	91927	31,8	362525	69707	42,1
	<b>A</b>	<b>106,1</b>	<b>99,4</b>	<b>108,2</b>	<b>99,8</b>	<b>x</b>	<b>108,6</b>	<b>100,4</b>	<b>x</b>
2016	X–XII .....	73999	9460	123280	21878	28,3	83731	17158	38,8
2017	I–III .....	59549	6878	108094	16777	24,2	75073	13986	33,8
	IV–VI .....	83891	10909	146247	24479	34,0	94571	18471	44,0
	VII–IX .....	91028	11627	168597	27412	39,4	106266	19970	49,7
	X–XII .....	73458	11076	126039	23259	29,9	86615	17280	41,3
2018	I–III .....	56449	8466	98033	16840	24,9	66916	12511	34,1
	<b>A</b>	<b>94,8</b>	<b>123,1</b>	<b>90,7</b>	<b>100,4</b>	<b>x</b>	<b>89,1</b>	<b>89,5</b>	<b>x</b>
w tym hotele <i>of which hotels</i>									
2016	I–XII .....	253678	37942	419814	85123	30,5	282063	65381	41,2
2017	I–XII .....	269402	35678	456651	83120	32,6	303344	64557	43,2
	<b>A</b>	<b>106,2</b>	<b>94,0</b>	<b>108,8</b>	<b>97,6</b>	<b>x</b>	<b>107,5</b>	<b>98,7</b>	<b>x</b>
2016	X–XII .....	64826	8882	102260	20280	29,1	70981	16230	40,6
2017	I–III .....	52432	6506	88785	15710	24,2	62579	13330	34,0
	IV–VI .....	74094	10137	124342	22897	36,1	80741	17525	46,7
	VII–IX .....	79394	10601	141095	25067	40,7	89420	18502	51,5
	X–XII .....	63482	8434	102429	19446	29,8	70604	15200	41,2
2018	I–III .....	48664	6173	79332	13913	24,8	55113	11198	34,7
	<b>A</b>	<b>92,8</b>	<b>94,9</b>	<b>89,4</b>	<b>88,6</b>	<b>x</b>	<b>88,1</b>	<b>84,0</b>	<b>x</b>

<sup>a</sup> Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. <sup>b</sup> Dotyczy tylko obiektów hotelowych.

<sup>a</sup> Data concerning facilities with 10 or more bed places. <sup>b</sup> Data concerning only hotels and similar establishments.

TABL. 31. **WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH<sup>a</sup>** (dok.)  
**OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS<sup>a</sup>** (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby korzystające Tourists accommo- dated	turyści zagraniczni foreign tourists	Udzielone noclegi Nights spent	turystom zagranicz- nym foreign tourists	Stopień wykorzysta- nia miejsc noclegowych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje <sup>b</sup> Rooms rented <sup>b</sup>	turystom zagranicz- nym foreign tourists	Stopień wykorzysta- nia pokoi w % <sup>b</sup> Utilisation of rooms in % <sup>b</sup>
Pozostałe turystyczne obiekty noclegowe Other tourist accommodation establishments								
2016 I–XII .....	118722	7369	368183	17470	28,0	x	x	x
2017 I–XII .....	114023	7520	371710	15159	30,2	x	x	x
<b>A</b>	<b>96,0</b>	<b>102,0</b>	<b>101,0</b>	<b>86,8</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2016 X–XII .....	19987	1561	52488	2783	21,0	x	x	x
2017 I–III .....	19351	1146	66944	1895	27,6	x	x	x
IV–VI .....	32145	2212	86421	4372	28,1	x	x	x
VII–IX .....	43137	2550	167646	5831	38,2	x	x	x
X–XII .....	19390	1612	50699	3061	20,9	x	x	x
2018 I–III .....	17402	1271	59958	1886	27,5	x	x	x
<b>A</b>	<b>89,9</b>	<b>110,9</b>	<b>89,6</b>	<b>99,5</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

<sup>a</sup> Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. <sup>b</sup> Dotyczy tylko obiektów hotelowych.

<sup>a</sup> Data concerning facilities with 10 or more bed places. <sup>b</sup> Data concerning only hotels and similar establishments.

# PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ NATIONAL ECONOMY ENTITIES

TABL. 32. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>1</sup> W REJESTRZE REGON WEDŁUG SEKCJI  
 NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>1</sup> IN THE REGON REGISTER BY SECTIONS

OKRESY PERIODS a – stan w dniu 31 XII 2017 a – as of December 31, 2017 b – stan w dniu 31 III 2018 b – as of March 31, 2018		Ogółem Grand total	Osoby prawne oraz jednostki orga- nizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and independent organi- zational units without legal personality	Osoby fizyczne pro- wadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity
<b>O G Ó Ł Ę M</b>	<b>a</b>	100590	29894	70696
<b>TOTAL</b>	<b>b</b>	<b>100574</b>	<b>29988</b>	<b>70586</b>
w tym: of which:				
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	a	2664	680	1984
Agriculture, forestry and fishing	b	<b>2663</b>	<b>677</b>	<b>1986</b>
Przemysł	a	9592	2479	7113
Industry	b	<b>9573</b>	<b>2479</b>	<b>7094</b>
górnictwo i wydobywanie	a	62	40	22
mining and quarrying	b	<b>62</b>	<b>41</b>	<b>21</b>
przetwórstwo przemysłowe	a	9079	2170	6909
manufacturing	b	<b>9064</b>	<b>2170</b>	<b>6894</b>
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup>	a	158	109	49
electricity, gas, steam and air conditioning supply	b	<b>159</b>	<b>109</b>	<b>50</b>
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup>	a	293	160	133
water supply; sewerage, waste management and remediation activities	b	<b>288</b>	<b>159</b>	<b>129</b>
Budownictwo	a	13485	1717	11768
Construction	b	<b>13516</b>	<b>1723</b>	<b>11793</b>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup>	a	23505	4772	18733
Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	b	<b>23369</b>	<b>4791</b>	<b>18578</b>
Transport i gospodarka magazynowa	a	5137	591	4546
Transportation and storage	b	<b>5150</b>	<b>592</b>	<b>4558</b>
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup>	a	2903	660	2243
Accommodation and catering <sup>Δ</sup>	b	<b>2899</b>	<b>663</b>	<b>2236</b>
Informacja i komunikacja	a	2091	418	1673
Information and communication	b	<b>2124</b>	<b>428</b>	<b>1696</b>
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	a	2986	294	2692
Financial and insurance activities	b	<b>2974</b>	<b>299</b>	<b>2675</b>
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup>	a	8666	7925	741
Real estate activities	b	<b>8688</b>	<b>7939</b>	<b>749</b>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	a	8399	1300	7099
Professional, scientific and technical activities	b	<b>8390</b>	<b>1314</b>	<b>7076</b>
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup>	a	2943	615	2328
Administrative and support service activities	b	<b>2958</b>	<b>618</b>	<b>2340</b>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	a	880	878	2
Public administration and defence; compulsory social security	b	<b>880</b>	<b>878</b>	<b>2</b>
Edukacja	a	3366	1910	1456
Education	b	<b>3340</b>	<b>1877</b>	<b>1463</b>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	a	4944	704	4240
Human health and social work activities	b	<b>4969</b>	<b>712</b>	<b>4257</b>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	a	2044	1153	891
Arts, entertainment and recreation	b	<b>2045</b>	<b>1160</b>	<b>885</b>
Pozostała działalność usługowa	a	6683	3496	3187
Other service activities	b	<b>6702</b>	<b>3505</b>	<b>3197</b>

1 Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

1 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		Przedsiębiorstwa państwowe State enterprises	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	Spółdzielnie Cooperatives	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 year = 100								
2016 XII .....		2	1	499	149	40	31	99	114
2017 III .....		2	1	502	149	40	30	100	114
VI .....		2	1	509	148	43	31	101	114
IX .....		2	1	506	146	42	31	101	114
XII .....		2	1	502	146	41	29	100	114
2018 III .....		2	1	501	145	41	30	100	114
<b>A</b>		<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>99,8</b>	<b>97,3</b>	<b>102,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<b>B</b>		<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>99,8</b>	<b>99,3</b>	<b>100,0</b>	<b>103,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Spółki handlowe Commercial companies					
		z ogółem – spółki of total – companies					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B – okres poprzedni = 100 previous year = 100	ogółem total	z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign participation	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
2016 XII .....		7528	1506	1559	952	2059	286
2017 III .....		7596	1504	1566	968	2066	289
VI .....		7631	1492	1561	965	2060	297
IX .....		7602	1471	1547	963	2030	306
XII .....		7643	1435	1559	973	2026	312
2018 III .....		7709	1432	1560	974	2042	311
<b>A</b>		<b>101,5</b>	<b>95,2</b>	<b>99,6</b>	<b>100,6</b>	<b>98,8</b>	<b>107,6</b>
<b>B</b>		<b>100,9</b>	<b>99,8</b>	<b>100,1</b>	<b>100,1</b>	<b>100,8</b>	<b>99,7</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 total – companies (cont.)						
		akcyjne join-stock	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign participation	z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign participation	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B – okres poprzedni = 100 previous year = 100							
2016	XII .....	134	2	29	6307	6	1442	70613
2017	III .....	134	2	29	6361	4	1441	70218
	VI .....	135	2	28	6373	5	1431	70260
	IX .....	133	2	27	6342	4	1411	70497
	XII .....	134	2	27	6364	4	1373	70696
2018	III .....	131	2	26	6408	4	1369	70586
	A	97,8	100,0	89,7	100,7	100,0	99,4	100,5
	B	97,8	100,0	96,3	100,7	100,0	104,3	99,8

<sup>a</sup> Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 11.

<sup>a</sup> Excluding persons tending private farms in agriculture. <sup>b</sup> See general notes item 11.



# WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY

## BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS

TABL. 34. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup>  
BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS		Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunk- tury  <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
			ogólna sytuacja gospo- darcza  <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagra- nicznych  <i>domestic and foreign order- books</i>	produkcja  <i>production</i>	sytuacja finansowa  <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospo- darcza  <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagra- nicznych  <i>domestic and foreign order- books</i>	produkcja  <i>production</i>	sytuacja finansowa  <i>financial situation</i>	zatrud- nienie  <i>employ- ment</i>
2014	X .....	3,7	7,6	13,4	10,2	-2,7	-0,2	5,2	6,0	2,4	2,0
	XI .....	7,5	13,3	10,2	13,8	10,8	1,6	5,4	-2,4	2,7	-2,2
	XII .....	4,0	5,2	-5,6	-4,1	-0,4	2,7	2,1	2,4	-3,0	-2,0
2015	I .....	14,2	12,1	1,4	1,2	-1,3	16,3	18,9	15,0	4,3	0,4
	II .....	15,8	8,9	11,8	12,2	0,6	22,7	28,4	29,6	21,9	3,2
	III .....	15,2	6,2	8,4	14,8	3,7	24,1	29,1	31,5	18,3	3,2
	IV .....	15,7	9,4	22,3	20,6	7,8	21,9	24,2	26,0	20,7	7,1
	V .....	14,2	0,8	17,6	16,7	10,0	27,5	28,3	31,2	18,3	6,7
	VI .....	11,1	-4,1	23,3	16,1	6,2	26,3	28,5	27,6	18,3	9,3
	VII .....	6,5	2,1	12,6	11,3	2,3	10,9	20,2	22,2	12,7	12,5
	VIII .....	14,5	8,5	21,0	8,7	2,7	20,4	26,8	28,4	11,6	4,8
	IX .....	8,0	2,7	13,2	10,8	4,0	13,3	25,1	27,9	12,3	4,8
	X .....	12,6	8,8	15,0	15,9	5,3	16,3	12,3	9,9	8,9	-0,6
	XI .....	10,7	10,8	10,8	18,1	12,5	10,6	15,4	16,7	10,1	1,8
	XII .....	9,4	17,4	6,9	6,2	12,2	1,3	5,6	2,0	2,1	-1,5
2016	I .....	9,8	10,1	1,0	4,2	9,7	9,4	10,2	10,7	6,4	5,7
	II .....	13,4	15,0	5,7	11,7	4,7	11,8	9,9	11,1	11,5	0,8
	III .....	14,6	13,1	12,6	14,1	12,8	16,1	19,9	18,6	10,7	5,0
	IV .....	12,8	8,5	11,8	17,6	10,5	17,0	23,4	24,4	18,9	9,0
	V .....	14,9	15,0	3,9	14,8	8,3	14,8	22,3	27,8	17,1	-0,7
	VI .....	12,2	8,5	10,1	4,2	3,3	15,9	15,7	12,7	12,6	0,4
	VII .....	12,6	10,3	6,8	14,9	7,1	14,9	15,1	12,1	13,7	2,9
	VIII .....	10,5	5,3	0,6	-3,1	7,3	15,6	16,5	15,6	11,3	-2,1
	IX .....	10,2	7,6	10,6	11,0	3,1	12,7	17,6	15,9	8,5	3,1
	X .....	10,9	12,3	9,8	6,5	8,4	9,4	9,7	3,4	5,3	-3,4
	XI .....	4,8	10,3	6,1	4,6	8,3	-0,8	-1,9	-5,4	0,6	-11,4
	XII .....	6,6	10,8	-4,2	-1,0	7,1	2,4	1,7	1,6	4,2	-2,8
2017	I .....	14,0	17,6	0,6	4,2	5,4	10,4	9,0	10,0	10,3	3,1
	II .....	15,0	14,5	3,2	7,6	4,6	15,4	19,0	18,1	13,5	12,4
	III .....	12,8	6,4	12,3	15,1	6,8	19,2	24,0	26,1	10,7	11,7
	IV .....	20,6	21,3	13,3	22,0	6,3	19,8	24,9	29,6	19,7	11,8
	V .....	17,1	14,2	9,5	14,8	7,3	19,9	17,8	22,1	18,6	6,0
	VI .....	20,2	13,7	18,3	22,8	8,8	26,6	29,3	28,0	23,6	6,2
	VII .....	18,4	9,7	23,5	27,0	21,4	27,1	24,4	18,8	25,5	8,8
	VIII .....	19,9	13,4	15,1	19,6	13,0	26,4	21,2	18,7	20,4	5,7
	IX .....	23,2	19,6	14,5	13,3	5,5	26,8	23,0	21,0	21,1	10,0
	X .....	19,4	16,9	19,0	22,5	14,0	21,8	11,1	13,6	19,5	3,3
	XI .....	16,8	17,4	15,8	14,4	14,9	16,2	16,4	12,8	11,2	5,1
	XII .....	10,9	17,3	4,0	4,5	10,0	4,4	8,5	2,8	7,7	4,4
2018	I .....	23,9	29,8	19,6	15,7	5,8	18,0	19,4	27,1	8,4	15,6
	II .....	17,6	14,6	14,7	16,3	0,8	20,5	23,7	27,3	23,9	11,9
	III .....	18,5	16,1	26,0	16,2	2,0	20,9	22,6	30,6	21,7	11,7

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 30.

<sup>a</sup> See methodological notes item 30.

TABL. 34. **WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

OKRESY PERIODS		Budownictwo <i>Construction</i>									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunk- tury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
			ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień na rynku krajowym <i>order- books at the domestic market</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień na rynku krajowym <i>order- books at the domestic market</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrud- nienie <i>employ- ment</i>
2014	X .....	-2,8	0,7	3,7	-0,7	-9,3	-6,3	-12,4	-10,9	-9,3	-10,1
	XI .....	-11,2	-6,4	-5,7	-7,2	-13,5	-16,0	-22,2	-20,3	-18,2	-12,7
	XII .....	-13,3	-4,1	-11,6	-5,1	-11,5	-22,5	-26,0	-25,6	-20,2	-22,5
2015	I .....	0,2	0,3	-19,0	-9,7	-9,0	0,1	5,4	-11,3	-10,4	-11,1
	II .....	4,0	1,1	-22,7	-22,7	-18,0	6,9	10,5	11,2	-8,3	16,2
	III .....	3,1	0,3	-14,8	-4,6	-9,8	5,9	6,7	9,3	0,8	19,2
	IV .....	-3,2	-9,3	-12,5	2,2	-19,7	2,9	4,0	4,6	-2,0	1,8
	V .....	-2,0	-6,3	-6,3	-8,3	-17,9	2,4	-1,3	4,6	-6,7	4,7
	VI .....	2,7	-5,8	-7,0	-0,5	-8,3	11,2	6,6	-2,9	-5,9	4,4
	VII .....	2,1	-2,3	-9,3	1,8	-6,7	6,5	8,8	-3,7	-5,8	-0,9
	VIII .....	2,0	-1,3	-2,9	7,3	-5,3	5,3	-2,3	-3,5	-5,2	-6,2
	IX .....	-3,7	-5,1	-5,1	-13,0	-10,8	-2,3	-1,2	-5,7	2,4	-7,5
	X .....	-1,9	-6,0	-7,2	3,5	-9,3	2,3	1,7	-11,4	-8,2	-11,2
	XI .....	3,0	7,2	-8,9	-0,2	-2,7	-1,2	7,1	-11,6	-4,6	-7,4
	XII .....	-12,6	-12,5	-17,9	-8,3	-4,5	-12,6	-16,8	-23,2	-15,5	-21,4
2016	I .....	-12,0	-10,3	-35,6	-21,2	-20,0	-13,7	-25,0	-30,2	-20,9	-21,5
	II .....	-11,6	-10,1	-36,4	-38,6	-31,8	-13,1	-11,2	-8,4	-11,1	-6,8
	III .....	-16,0	-16,7	-23,8	-24,2	-24,7	-15,3	-4,6	-0,6	-21,0	-4,2
	IV .....	-13,1	-18,2	-14,7	-28,1	-27,7	-8,0	6,1	-2,6	-7,8	-3,9
	V .....	-9,9	-18,7	-0,1	-13,3	-25,5	-1,1	19,3	3,8	-11,5	-11,1
	VI .....	-17,1	-22,9	-16,6	-12,1	-24,6	-11,2	-8,0	-2,7	-16,2	-10,7
	VII .....	-12,0	-15,5	-10,0	-3,7	-21,1	-8,4	-11,5	1,5	-12,2	-11,6
	VIII .....	-7,5	-8,8	-7,3	-1,6	-13,0	-6,1	1,1	-2,7	-15,2	-11,8
	IX .....	-3,8	-7,8	-14,2	-11,2	-13,4	0,3	-6,7	-6,3	-14,9	-14,9
	X .....	-13,2	-14,5	-8,2	-5,1	-12,9	-11,8	-15,8	-4,2	-13,5	-13,4
	XI .....	-16,4	-15,4	-17,1	-13,6	-13,7	-17,4	-15,3	-15,1	-21,7	-13,4
	XII .....	-20,4	-19,8	-28,0	-13,0	-21,3	-20,9	-22,8	-30,7	-26,8	-23,0
2017	I .....	-17,2	-17,4	-22,7	-13,0	-21,7	-16,9	-16,9	-20,7	-20,7	-17,2
	II .....	-7,4	-13,1	-14,7	-15,0	-11,6	-1,6	8,5	4,9	-5,8	-7,2
	III .....	2,9	1,5	-3,4	3,4	-12,3	4,2	7,2	11,6	-10,7	-3,8
	IV .....	5,5	14,1	2,4	7,3	-7,9	-3,1	7,1	13,5	5,5	1,3
	V .....	2,2	-3,6	1,9	11,9	-3,4	8,0	9,6	6,2	6,3	6,5
	VI .....	0,5	-2,8	-1,4	7,6	-5,6	3,7	4,8	0,6	1,5	6,0
	VII .....	7,0	9,1	-9,1	-3,5	-10,1	4,8	3,9	1,8	3,9	-12,4
	VIII .....	8,5	15,5	7,6	-0,5	-14,2	1,4	8,3	1,3	2,0	-11,4
	IX .....	6,9	4,6	6,3	8,5	-10,8	9,1	1,7	-3,2	7,5	-12,1
	X .....	7,8	12,1	16,3	19,2	6,8	3,4	2,8	-4,4	-1,7	-14,0
	XI .....	1,8	6,8	4,9	15,0	6,5	-3,2	-5,5	-8,9	-6,3	-14,6
	XII .....	-3,3	3,7	4,1	4,6	4,5	-10,2	-19,2	-23,1	-12,1	-8,1
2018	I .....	0,5	-0,5	-12,5	-0,5	1,3	1,4	1,9	-0,6	0,9	0,9
	II .....	16,6	18,4	0,9	6,5	9,4	14,8	27,1	15,6	23,3	23,3
	III .....	2,0	-12,2	1,8	-3,3	-14,2	16,1	18,9	6,7	-8,0	14,5

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 30.

<sup>a</sup> See methodological notes item 30.

TABL. 34. **WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

OKRESY PERIODS		Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>b Δ</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>b Δ</sup>								
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>			prognoza <i>forecast</i>				
			ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
2014	X .....	-2,9	0,3	-12,5	-1,7	-6,0	-8,6	-8,6	-4,2	-8,3
	XI .....	-4,6	-6,7	-5,5	-2,2	-2,5	-3,2	-2,7	1,2	-7,0
	XII .....	-9,4	-12,0	-15,8	-17,6	-6,8	-5,0	-6,7	-9,2	-9,4
2015	I .....	-19,2	-12,7	-15,2	-23,5	-25,7	-31,4	-31,4	-30,3	-10,3
	II .....	-16,1	-20,3	-25,2	-29,9	-11,9	-12,5	-5,6	-9,7	-10,0
	III .....	-7,2	-13,8	-20,9	-24,8	-0,6	-0,5	3,7	-2,6	-14,6
	IV .....	-8,0	-13,8	-6,9	-21,1	-2,1	1,2	5,4	-2,7	-9,1
	V .....	1,8	-1,6	-5,7	-9,3	5,1	10,9	15,4	8,4	-10,5
	VI .....	0,1	-8,2	0,7	2,9	8,3	8,7	10,9	8,7	-5,0
	VII .....	-4,0	-4,2	2,2	-0,1	-3,7	1,8	7,5	0,9	-2,1
	VIII .....	6,0	3,5	7,1	-2,4	8,5	3,1	4,7	5,5	-4,9
	IX .....	-4,2	-8,1	5,2	-3,6	-0,3	-1,0	2,0	-0,8	0,5
	X .....	-6,7	-8,8	-4,8	-6,9	-4,5	-6,8	-6,9	-5,7	-3,4
	XI .....	-6,8	-9,3	-1,0	-12,6	-4,2	-1,7	-2,0	-7,9	-5,0
	XII .....	-11,2	-11,1	-19,6	-17,2	-11,2	-12,3	-15,0	-18,3	-6,7
2016	I .....	-8,4	-3,3	-9,6	-18,4	-13,5	-13,4	-13,4	-15,8	-2,1
	II .....	-9,5	-5,9	-19,9	-23,3	-13,1	-10,2	-10,8	-11,8	-0,1
	III .....	-2,1	-4,1	-13,3	-19,9	0,0	3,4	2,2	-2,7	-1,5
	IV .....	-2,2	-7,7	4,0	-13,1	3,4	3,6	4,6	-2,7	-10,8
	V .....	6,3	-3,3	9,7	-5,2	15,9	17,2	18,3	10,0	0,6
	VI .....	3,2	0,1	6,9	-2,8	6,3	8,0	5,9	2,5	0,8
	VII .....	-2,6	-3,4	0,3	-9,2	-1,8	1,1	-0,3	-3,0	-2,6
	VIII .....	-1,5	-1,6	1,8	-11,0	-1,4	0,4	1,6	-5,2	-4,4
	IX .....	-1,5	3,2	1,8	-4,6	-6,1	-2,6	-3,2	-6,6	0,1
	X .....	-5,9	-2,7	-1,7	-6,5	-9,0	-13,3	-9,5	-13,9	-2,7
	XI .....	-4,7	-5,4	-5,4	-11,1	-4,0	-4,1	1,0	-1,8	-3,3
	XII .....	-5,3	-3,9	2,6	-6,5	-6,6	-9,2	-7,2	-8,7	-5,8
2017	I .....	-7,1	-0,8	5,4	-6,5	-13,4	-10,3	-8,8	-13,7	1,0
	II .....	-7,8	-1,6	-1,9	-12,0	-13,9	-14,9	-14,1	-14,9	4,1
	III .....	0,2	-7,5	-8,2	-10,5	7,9	10,0	13,8	-0,6	8,3
	IV .....	4,0	-4,1	13,8	-5,0	12,0	12,3	13,1	0,8	3,4
	V .....	-0,6	-8,5	5,7	-4,4	7,3	8,7	7,4	1,9	2,4
	VI .....	1,3	-5,4	9,1	-1,3	8,0	13,5	12,9	4,0	4,6
	VII .....	1,4	0,8	9,0	-4,4	2,0	3,4	4,3	-1,5	4,4
	VIII .....	-1,9	-2,6	7,4	-3,1	-1,2	7,1	6,8	-4,0	2,3
	IX .....	-0,6	3,6	13,0	-0,8	-4,8	0,1	1,4	-6,1	-1,6
	X .....	-4,9	-2,6	-4,0	-12,3	-7,2	-4,3	-4,2	-1,7	-3,5
	XI .....	-6,9	-6,7	3,0	-7,3	-7,0	-3,2	4,1	0,0	-5,7
	XII .....	-2,1	-1,3	6,6	-4,6	-2,8	-10,3	-11,2	-11,5	-7,1
2018	I .....	-5,7	8,4	-3,2	-5,0	-19,7	-20,7	-11,3	-19,6	3,3
	II .....	-10,2	-3,8	-7,1	-19,0	-16,6	-9,4	-9,0	-16,4	-7,1
	III .....	0,6	3,1	-5,9	-10,2	-1,9	-1,5	-1,8	-3,7	-9,2

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 30. <sup>b</sup> Z wyłączeniem działu „Handel hurtowy”.

<sup>a</sup> See methodological notes item 30. <sup>b</sup> Excluding division “Wholesale trade”.

TABL. 34. **WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

OKRESY PERIODS		Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunk- tury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
			ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrud- nienie <i>employ- ment</i>
2014	X .....	-0,7	0,1	-5,7	-5,7	1,5	-1,4	2,2	2,2	-1,4	-2,9
	XI .....	-1,4	8,9	-13,2	-13,9	-7,5	-11,7	-11,7	-11,7	-11,7	-2,9
	XII .....	-6,0	-7,7	-17,2	-20,8	-10,0	-4,2	-5,7	-5,7	-4,2	-2,9
2015	I .....	6,6	3,5	4,7	12,5	-0,8	9,7	-0,8	-0,8	9,7	3,9
	II .....	11,3	19,6	12,0	16,0	14,8	2,9	12,0	12,0	12,0	7,2
	III .....	0,4	2,0	9,2	1,4	11,1	-1,3	9,2	9,2	1,4	4,2
	IV .....	9,3	20,3	2,9	2,9	6,0	-1,7	9,2	9,2	6,0	1,4
	V .....	15,9	27,2	-9,9	-9,9	12,0	4,6	8,4	12,4	9,2	1,4
	VI .....	19,2	39,4	-4,6	4,5	7,2	-1,1	-1,1	-1,1	7,9	1,7
	VII .....	13,8	26,1	14,8	4,2	7,0	1,4	5,2	2,5	6,4	1,4
	VIII .....	20,4	39,4	17,9	10,1	10,1	1,4	5,4	5,4	-6,3	9,2
	IX .....	14,1	22,4	-7,4	-7,4	-4,6	5,7	5,7	14,8	5,7	19,7
	X .....	16,8	29,9	19,1	11,4	10,6	3,7	7,6	3,7	3,7	0,5
	XI .....	14,9	33,9	5,5	8,2	17,9	-4,1	-4,1	-11,8	-11,8	0,0
	XII .....	0,2	18,9	-6,4	-6,4	22,9	-18,6	-3,1	10,6	-18,6	0,0
2016	I .....	-16,1	-17,0	-39,4	-39,4	3,5	-15,2	-15,2	-15,2	-12,7	-10,5
	II .....	3,0	-2,3	-11,5	-14,0	-8,0	8,2	16,1	16,1	3,7	-4,6
	III .....	10,8	11,0	-4,5	-4,5	3,6	10,5	15,1	15,1	10,5	1,0
	IV .....	10,7	0,4	9,3	9,3	-0,8	21,0	21,0	21,0	11,4	-2,6
	V .....	6,2	1,9	1,0	-2,5	5,1	10,5	10,5	10,5	4,4	4,4
	VI .....	6,3	7,3	18,3	10,9	8,3	5,2	5,2	5,2	7,2	-4,6
	VII .....	5,7	1,8	18,4	21,7	20,3	9,5	11,4	7,2	9,5	-10,3
	VIII .....	13,7	9,9	19,4	23,7	14,8	17,4	18,6	18,6	17,4	0,4
	IX .....	1,7	10,3	11,4	11,4	4,5	-6,9	-23,1	-23,1	-19,6	-1,1
	X .....	-1,4	15,1	17,8	11,7	13,6	-17,9	-11,8	-5,7	-17,9	6,6
	XI .....	24,9	34,3	9,2	3,8	10,3	15,5	10,0	10,0	4,6	-2,6
	XII .....	1,9	21,0	12,7	7,3	10,8	-17,3	0,8	0,8	0,9	-4,6
2017	I .....	0,1	0,2	-10,2	-10,2	-10,8	0,0	3,2	3,2	-4,4	11,9
	II .....	9,5	6,0	-10,2	-10,2	-10,2	12,9	12,9	20,5	11,4	12,9
	III .....	12,3	16,9	-3,8	-1,1	-5,3	7,6	7,6	7,6	7,6	14,9
	IV .....	12,3	17,2	6,0	3,3	0,0	7,4	7,4	7,4	7,4	15,5
	V .....	9,9	17,2	-8,8	-8,8	-2,6	2,6	11,3	11,3	2,6	2,6
	VI .....	10,5	12,2	5,0	-8,7	-2,6	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7
	VII .....	18,8	17,0	26,6	26,6	8,7	20,5	17,8	20,5	5,3	7,2
	VIII .....	12,3	10,9	24,3	24,3	13,9	13,7	21,3	21,3	21,3	12,2
	IX .....	13,6	16,2	23,9	23,9	8,7	11,0	24,8	24,8	11,0	10,7
	X .....	7,2	3,4	-2,6	-2,6	0,0	11,0	11,0	11,0	3,4	9,5
	XI .....	8,2	-2,2	16,9	16,9	0,0	18,5	18,5	18,5	7,8	21,5
	XII .....	7,8	0,0	13,0	13,0	8,1	15,6	23,2	23,2	3,4	22,4
2018	I .....	24,9	28,6	0,9	0,9	22,0	21,1	21,1	21,1	15,7	3,1
	II .....	21,2	9,8	5,0	-6,0	-2,7	32,5	32,5	32,5	30,5	11,0
	III .....	-10,3	-16,1	-4,4	-4,4	-4,4	-4,4	-4,4	-4,4	-4,4	-11,7

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 30.

<sup>a</sup> See methodological notes item 30.

TABL. 34. **WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (dok.)***BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)*

OKRESY PERIODS		Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup>					Accommodation and catering <sup>Δ</sup>				
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunk- tury  <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>			ogólna sytuacja gospo- darcza  <i>general economic situation</i>	prognoza <i>forecast</i>				zatrud- nienie  <i>employ- ment</i>
			ogólna sytuacja gospo- darcza  <i>general economic situation</i>	popyt  <i>demand</i>	sprzedaż  <i>sale</i>	sytuacja finansowa  <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospo- darcza  <i>general economic situation</i>	popyt  <i>demand</i>	sprzedaż  <i>sale</i>	sytuacja finansowa  <i>financial situation</i>	
2014	X .....	25,2	63,6	57,0	-9,9	0,0	-13,2	53,7	-13,2	-13,2	60,3
	XI .....	-8,3	-3,3	63,6	-3,3	-3,3	-13,2	53,7	53,7	-13,2	63,6
	XII .....	23,5	63,6	57,0	-9,9	-6,7	-16,6	-16,6	-16,6	-16,6	0,0
2015	I .....	-7,0	-4,7	-9,3	-50,0	33,7	-9,3	-9,3	-9,3	-11,7	-2,3
	II .....	-2,7	-5,4	-8,0	-48,7	32,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	III .....	1,3	-5,4	-10,7	-8,0	35,3	8,0	8,0	8,0	5,3	-2,7
	IV .....	39,5	76,7	4,7	4,7	76,7	2,3	4,7	2,3	0,0	0,0
	V .....	1,3	-2,7	8,0	8,0	-2,7	5,3	8,0	8,0	2,7	2,7
	VI .....	1,4	0,0	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	0,0	0,0
	VII .....	1,4	0,0	2,7	2,7	0,0	2,7	2,7	2,7	0,0	-2,7
	VIII .....	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-5,3	-5,3	-5,3	-2,7
	IX .....	-4,0	-2,7	-2,7	-2,7	0,0	-5,3	-5,3	-5,3	-5,3	-2,7
	X .....	-2,7	0,0	0,0	0,0	-2,7	-5,3	-5,3	-5,3	-5,3	-2,7
	XI .....	-2,7	2,7	-5,3	-5,3	-2,7	-8,0	-8,0	-8,0	-8,0	-2,7
	XII .....	-4,0	-2,7	-8,0	-8,0	-5,3	-5,3	-8,0	-8,0	-8,0	0,0
2016	I .....	3,8	13,0	2,0	-16,6	-11,1	-5,5	-5,5	-24,2	-24,2	0,0
	II .....	-1,4	2,8	-5,5	-19,5	-19,5	-5,5	-5,5	-5,5	-19,4	13,9
	III .....	9,8	8,4	-5,6	-19,5	-25,1	11,1	11,1	11,1	5,5	0,0
	IV .....	-1,4	-2,8	-5,6	-5,6	-11,1	0,0	5,5	5,5	0,0	0,0
	V .....	-2,8	-11,1	-33,4	-33,4	-5,6	5,5	5,5	5,5	0,0	5,5
	VI .....	0,9	7,4	0,0	-18,7	-11,1	-5,6	0,0	0,0	-11,1	-16,6
	VII .....	1,0	13,0	-18,7	-18,7	-24,3	-11,1	-11,1	-11,1	-16,6	-16,6
	VIII .....	-1,9	7,4	0,0	-5,6	-5,6	-11,1	-16,6	-16,6	-16,6	-11,1
	IX .....	-11,2	-11,3	-24,2	-24,2	-5,6	-11,1	-35,3	-35,3	-29,8	-11,1
	X .....	-11,1	-5,6	-11,1	-11,1	-5,6	-16,6	-16,6	-16,6	-16,6	-11,1
	XI .....	-4,6	7,4	-16,6	-16,6	-5,6	-16,6	-16,6	-16,6	-16,6	-5,6
	XII .....	-10,2	-3,7	-16,6	-16,6	-11,1	-16,6	-16,6	-16,6	-16,6	-18,5
2017	I .....	4,9	23,8	-23,8	-37,8	-37,8	-14,0	-14,0	-14,0	-14,0	-30,8
	II .....	8,4	-7,0	-44,7	-44,7	-14,0	23,8	23,8	23,8	39,4	8,2
	III .....	19,7	-7,0	-30,8	-30,8	-7,0	46,4	30,8	46,4	39,4	-15,6
	IV .....	15,4	-7,0	-37,8	-37,8	-7,0	37,8	37,8	53,4	53,4	7,0
	V .....	15,4	-7,0	-7,0	-7,0	-7,0	37,8	37,8	53,4	53,4	7,0
	VI .....	15,4	-7,0	7,0	7,0	0,0	37,8	22,1	22,1	15,2	37,8
	VII .....	4,1	-7,0	-46,4	-46,4	-22,6	15,2	15,2	15,2	15,2	30,8
	VIII .....	20,3	23,8	23,8	23,8	23,8	16,8	16,8	32,4	32,4	0,0
	IX .....	4,9	23,8	30,8	30,8	23,8	-14,0	-14,0	1,7	1,7	0,0
	X .....	4,9	23,8	23,8	23,8	23,8	-14,0	-44,7	-44,7	-44,7	-30,8
	XI .....	10,8	21,6	21,6	21,6	21,6	0,0	0,0	20,4	11,3	0,0
	XII .....	4,9	23,8	0,0	0,0	23,8	-14,0	-44,7	-29,1	-29,1	0,0
2018	I .....	13,5	26,9	-26,9	-26,9	26,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	II .....	26,9	26,9	0,0	0,0	26,9	26,9	26,9	26,9	26,9	0,0
	III .....	26,9	26,9	26,9	26,9	26,9	26,9	26,9	26,9	26,9	26,9

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 30.<sup>a</sup> See methodological notes item 30.

**WYBRANE DANE O POWIATACH***SELECTED DATA ON POWIATS***Uwaga**

Od 1 stycznia 2017 r. brak porównywalności danych z latami poprzednimi dla powiatu opolskiego i miasta Opole, ze względu na zmiany w podziale terytorialnym województwa – ustawa z dnia 8 III 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2016 r. poz. 446).

**Note**

Since January 1, 2017 – lack of data comparability with the previous years for the Opolski powiat and the city of Opole, due to changes in the territorial division of the voivodship – the Law on Gmina Local government, dated 8 III 1990 (Journal of Laws 2016, item 446).

**TABL. 35. LUDNOŚĆ W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2017

As of 31 XII

A. OGÓŁEM

A. TOTAL

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z ogółem Of total			Na 1 km <sup>2</sup> Per 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> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>990069</b>	<b>478960</b>	<b>511109</b>	<b>52,8</b>	<b>105</b>	<b>107</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... <i>SUBREGION NYSKI</i>	<b>372946</b>	<b>181323</b>	<b>191623</b>	<b>51,0</b>	<b>91</b>	<b>106</b>
powiaty: <i>powiats:</i>						
Brzeski .....	90493	44104	46389	55,9	103	105
Głubczycki .....	46209	22556	23653	46,8	69	105
Namysłowski .....	42677	20862	21815	38,3	57	105
Nyski .....	137819	67007	70812	52,6	113	106
Prudnicki .....	55748	26794	28954	52,6	98	108
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	<b>617123</b>	<b>297637</b>	<b>319486</b>	<b>53,8</b>	<b>116</b>	<b>107</b>
powiaty: <i>powiats:</i>						
Kędzierzyńsko-kozielski .....	95236	45977	49259	64,7	152	107
Kluczborski .....	66189	32295	33894	50,5	78	105
Krapkowicki .....	64227	31054	33173	54,1	145	107
Oleski .....	64848	31623	33225	36,0	67	105
Opolski .....	123612	59755	63857	14,4	81	107
Strzelecki .....	74871	36508	38363	44,2	101	105
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... <i>City with powiat status – Opole</i>	128140	60425	67715	100,0	861	112

TABL. 35. **LUDNOŚĆ W 2017 R. (cd.)**  
Stan w dniu 31 XII  
POPULATION IN 2017 (cont.)  
As of 31 XII

**B. WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU**  
**B. BY ECONOMIC GROUP OF AGE**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku    At age						Ludność w wieku niepro- dukcyjnym na 100 osób w wieku pro- dukcyjnym Population at post-wor- king age per 100 persons at working age
		przedpro- dukcyjnym (0–17 lat) pre-working (0–17 years)	kobiety females	produk- cyjnym (18–59/64 lata) working (18–59/64 years)	kobiety (18–59 lat) females (18–59 years)	poproduk- cyjnym (60/65 lat i więcej) post- working (60/65 and more)	kobiety (60 lat i więcej) females (60 and more)	
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... VOIVODSHIP	<b>99069</b>	<b>157829</b>	<b>76601</b>	<b>620022</b>	<b>291440</b>	<b>212218</b>	<b>143068</b>	<b>59,7</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... SUBREGION NYSKI	<b>372946</b>	<b>60903</b>	<b>29572</b>	<b>231822</b>	<b>107390</b>	<b>80221</b>	<b>54661</b>	<b>60,9</b>
powiaty:    powiats:								
Brzeski .....	90493	15674	7504	56082	26036	18737	12849	61,4
Głubczycki .....	46209	7293	3582	28669	13082	10247	6989	61,2
Namysłowski .....	42677	7500	3581	26574	12392	8603	5842	60,6
Nyski .....	137819	21389	10481	85813	39563	30617	20768	60,6
Prudnicki .....	55748	9047	4424	34684	16317	12017	8213	60,7
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... SUBREGION OPOLSKI	<b>617123</b>	<b>96926</b>	<b>47029</b>	<b>388200</b>	<b>184050</b>	<b>131997</b>	<b>88407</b>	<b>59,0</b>
powiaty:    powiats:								
Kędzierzyńsko-kozielski .....	95236	14462	6961	59363	27981	21411	14317	60,4
Kluczborski .....	66189	10389	4943	42140	19746	13660	9205	57,1
Krapkowicki .....	64227	10008	4915	41031	19464	13188	8794	56,5
Oleski .....	64848	10445	5068	40884	19160	13519	8997	58,6
Opolski .....	123612	19639	9532	79614	38058	24359	16267	55,3
Strzelecki .....	74871	11891	5845	47982	22557	14998	9961	56,0
Miasto na prawach powiatu – – Opole .....	128140	20092	9765	77186	37084	30862	20866	66,0
City with powiat status – Opole								

**TABL. 35. LUDNOŚĆ W 2017 R. (dok.)**  
Stan w dniu 31 XII  
POPULATION IN 2017 (cont.)  
As of 31 XII  
C. WEDŁUG WIEKU  
C. BY AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age					
	0–2 lata 0–2 years	3–6	7–12	13–15	16–18	19–24
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>25903</b>	<b>34444</b>	<b>54696</b>	<b>24768</b>	<b>27437</b>	<b>65127</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... <i>SUBREGION NYSKI</i>	<b>9328</b>	<b>12962</b>	<b>21901</b>	<b>9705</b>	<b>10694</b>	<b>26281</b>
powiaty: <i>powiats:</i>						
Brzeski .....	2415	3370	5831	2371	2592	6349
Głubczycki .....	1057	1535	2617	1249	1268	3336
Namysławski .....	1232	1541	2704	1133	1326	2974
Nyski .....	3216	4527	7603	3482	3954	9720
Prudnicki .....	1408	1989	3146	1470	1554	3902
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	<b>16575</b>	<b>21482</b>	<b>32795</b>	<b>15063</b>	<b>16743</b>	<b>38846</b>
powiaty: <i>powiats:</i>						
Kędzierzyńsko-kozielski .....	2320	3137	5063	2302	2563	6123
Kluczborski .....	1689	2227	3551	1641	1940	4734
Krapkowicki .....	1678	2264	3363	1583	1687	4341
Oleski .....	1736	2303	3480	1661	1922	4319
Opolski .....	3218	4303	6569	3214	3549	7816
Strzelecki .....	2088	2739	3890	1832	2046	4870
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... <i>City with powiat status – Opole</i>	3846	4509	6879	2830	3036	6643

(dok.) (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku (dok.) At age (cont.)				
	25–34	35–44	45–54	55–64	65 lat i więcej 65 years and more
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>149816</b>	<b>152184</b>	<b>135170</b>	<b>145872</b>	<b>174652</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... <i>SUBREGION NYSKI</i>	<b>56764</b>	<b>56179</b>	<b>47501</b>	<b>56161</b>	<b>65470</b>
powiaty: <i>powiats:</i>					
Brzeski .....	13720	14049	11261	13360	15175
Głubczycki .....	6918	6603	6018	7123	8485
Namysławski .....	6668	6484	5335	6342	6938
Nyski .....	20828	21039	17405	21158	24887
Prudnicki .....	8630	8004	7482	8178	9985
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	<b>93052</b>	<b>96005</b>	<b>87669</b>	<b>89711</b>	<b>109182</b>
powiaty: <i>powiats:</i>					
Kędzierzyńsko-kozielski .....	14064	14019	13767	13903	17975
Kluczborski .....	10486	10043	9041	9548	11289
Krapkowicki .....	9714	9852	9601	9283	10861
Oleski .....	9937	9518	9322	9462	11188
Opolski .....	18362	19631	18901	18017	20032
Strzelecki .....	11998	11269	11035	10649	12455
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... <i>City with powiat status – Opole</i>	18491	21673	16002	18849	25382



TABL. 36. **RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W OKRESIE I–XII 2017 R.**  
**VITAL STATISTICS IN THE PERIOD I–XII 2017**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt <sup>b</sup> infants <sup>b</sup>	Przyrost naturalny <sup>a</sup> Natural increase <sup>a</sup>
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers				
WOJEWÓDZTWO ..... VOIVODSHIP	4760	9083	10880	31	-1797
PODREGION NYSKI ..... SUBREGION NYSKI	1804	3259	4428	6	-1169
powiaty: powiats:					
Brzeski .....	457	837	1054	1	-217
Głubczycki .....	246	373	630	1	-257
Namysławski .....	205	427	469	-	-42
Nyski .....	604	1151	1599	3	-448
Prudnicki .....	292	471	676	1	-205
PODREGION OPOLSKI ..... SUBREGION OPOLSKI	2956	5824	6452	25	-628
powiaty: powiats:					
Kędzierzyńsko-kozielski .....	419	824	1035	2	-211
Kluczborski .....	332	589	761	5	-172
Krapkowicki .....	284	596	671	2	-75
Oleski .....	313	644	761	6	-117
Opolski .....	614	1130	1170	-	-40
Strzelecki .....	404	684	807	5	-123
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... City with powiat status – Opole	590	1357	1247	5	110

(dok.) (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt <sup>bc</sup> infants <sup>bc</sup>	Przyrost naturalny <sup>a</sup> Natural increase <sup>a</sup>
	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>4,8</b>	<b>9,2</b>	<b>11,0</b>	<b>3,4</b>	<b>–1,8</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... <i>SUBREGION NYSKI</i>	<b>4,8</b>	<b>8,7</b>	<b>11,9</b>	<b>1,8</b>	<b>–3,1</b>
powiaty: <i>powiats:</i>					
Brzeski .....	5,1	9,2	11,6	1,2	–2,4
Głubczycki .....	5,3	8,1	13,6	2,7	–5,6
Namysławski .....	4,8	10,0	11,0	–	–1,0
Nyski .....	4,4	8,3	11,6	2,6	–3,3
Prudnicki .....	5,2	8,4	12,1	2,1	–3,7
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	<b>4,8</b>	<b>9,4</b>	<b>10,4</b>	<b>4,3</b>	<b>–1,0</b>
powiaty: <i>powiats:</i>					
Kędzierzyńsko-kozielski .....	4,4	8,6	10,8	2,4	–2,2
Kluczborski .....	5,0	8,9	11,5	8,5	–2,6
Krapkowicki .....	4,4	9,3	10,4	3,4	–1,2
Oleski .....	4,8	9,9	11,7	9,3	–1,8
Opolski .....	5,0	9,1	9,5	–	–0,3
Strzelecki .....	5,4	9,1	10,8	7,3	–1,6
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... <i>City with powiat status – Opole</i>	4,6	10,6	9,7	3,7	0,9

<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.

<sup>a</sup> The difference between the number of live births and deaths in a given period. <sup>b</sup> Children under the age of 1. <sup>c</sup> Per 1000 live births

**TABL. 37. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2018 R.**  
Stan w dniu 31 III  
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2018  
As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia rejestrowa- nego <sup>a</sup> w % Registered unemployem- t rate <sup>a</sup> in %	Oferty pracy <sup>a</sup> (zgłoszone w ciągu miesiąca) Job offers <sup>a</sup> (declaring during a month)
	ogółem total	z ogółem of total					
		kobiety females	bez prawa do zasiłku without benefit rights	dotychczas niepracujący previously not employed	absolwenci <sup>a</sup> graduates <sup>a</sup>		
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... VOIVODSHIP	<b>25505</b>	<b>14310</b>	<b>22023</b>	<b>2485</b>	<b>824</b>	<b>7,0</b>	<b>5414</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... SUBREGION NYSKI	<b>11201</b>	<b>6086</b>	<b>9471</b>	<b>1016</b>	<b>349</b>	<b>9,5</b>	<b>1532</b>
powiaty: powiats:							
Brzeski .....	2704	1569	2115	214	70	9,4	447
Głubczycki .....	1762	1019	1543	233	37	11,1	201
Namysławski .....	1117	652	980	93	37	8,3	381
Nyski .....	3961	1968	3362	280	147	9,4	417
Prudnicki .....	1657	878	1471	196	58	9,5	86
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... SUBREGION OPOLSKI	<b>14304</b>	<b>8224</b>	<b>12552</b>	<b>1469</b>	<b>475</b>	<b>5,8</b>	<b>3882</b>
powiaty: powiats:							
Kędzierzyńsko-kozielski .....	2948	1707	2682	410	100	8,6	482
Kluczborski .....	1656	987	1463	157	50	7,8	448
Krapkowicki .....	1510	990	1352	116	58	5,6	395
Oleski .....	1122	685	973	148	47	4,6	97
Opolski .....	2697	1453	2331	196	91	6,8	949
Strzelecki .....	1335	791	1133	165	48	5,2	394
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	3036	1611	2618	277	81	4,1	1117

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

<sup>a</sup> See methodological notes item 4.

**TABL. 38. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU ORAZ POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2018 R.**  
Stan w dniu 31 III  
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE AND EDUCATIONAL LEVEL IN 2018  
As of 31 III

**A. WEDŁUG WIEKU**  
**A. BY AGE**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	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> ..... VOIVODSHIP	<b>25505</b>	<b>2939</b>	<b>6917</b>	<b>5305</b>	<b>4796</b>	<b>5548</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... SUBREGION NYSKI	<b>11201</b>	<b>1321</b>	<b>2973</b>	<b>2367</b>	<b>2058</b>	<b>2482</b>
powiaty: powiats:						
Brzeski .....	2704	285	720	631	480	588
Głubczycki .....	1762	199	481	350	339	393
Namysławski .....	1117	147	329	208	178	255
Nyski .....	3961	465	986	845	750	915
Prudnicki .....	1657	225	457	333	311	331

TABL. 38. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU ORAZ POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2018 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE AND EDUCATIONAL LEVEL IN 2018 (cont.)

As of 31 III

## A. WEDŁUG WIEKU (dok.)

## A. BY AGE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	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>PODREGION OPOLSKI</b> .....	<b>14304</b>	<b>1618</b>	<b>3944</b>	<b>2938</b>	<b>2738</b>	<b>3066</b>
<i>SUBREGION OPOLSKI</i>						
powiaty: powiats:						
Kędzierzyńsko-kozielski .....	2948	353	774	576	626	619
Kluczborski .....	1656	201	449	368	302	336
Krapkowicki .....	1510	221	430	292	295	272
Oleski .....	1122	164	327	208	207	216
Opolski .....	2697	284	778	529	483	623
Strzelecki .....	1335	174	385	259	236	281
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	3036	221	801	706	589	719

## B. WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA

## B. BY EDUCATIONAL LEVEL

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> vocational secondary <sup>a</sup>	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>3044</b>	<b>4828</b>	<b>2588</b>	<b>7100</b>	<b>7945</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<b>PODREGION NYSKI</b> .....	<b>1080</b>	<b>2173</b>	<b>1159</b>	<b>3207</b>	<b>3582</b>
<i>SUBREGION NYSKI</i>					
powiaty: powiats:					
Brzeski .....	317	640	244	733	770
Głubczycki .....	114	303	202	476	667
Namysławski .....	100	225	126	318	348
Nyski .....	412	720	410	1156	1263
Prudnicki .....	137	285	177	524	534
<b>PODREGION OPOLSKI</b> .....	<b>1964</b>	<b>2655</b>	<b>1429</b>	<b>3893</b>	<b>4363</b>
<i>SUBREGION OPOLSKI</i>					
powiaty: powiats:					
Kędzierzyńsko-kozielski .....	284	545	268	806	1045
Kluczborski .....	168	328	150	469	541
Krapkowicki .....	160	287	137	461	465
Oleski .....	152	232	84	353	301
Opolski .....	313	453	257	875	799
Strzelecki .....	134	240	118	401	442
Miasto na prawach powiatu – Opole .... City with powiat status – Opole	753	570	415	528	770

<sup>a</sup> łącznie z policealnym.<sup>a</sup> Including post-secondary education.

TABL. 39. **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I-III 2018 R.**  
**DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-III 2018**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania Dwellings	A	budownictwo indywidualne private construction
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>619</b>	<b>144,6</b>	<b>365</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... <i>SUBREGION NYSKI</i>	<b>175</b>	<b>96,7</b>	<b>124</b>
powiaty: <i>powiats:</i>			
Brzeski .....	36	37,1	32
Głubczycki .....	30	375,0	26
Namysławski .....	58	223,1	15
Nyski .....	41	107,9	41
Prudnicki .....	10	83,3	10
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	<b>444</b>	<b>179,8</b>	<b>241</b>
powiaty: <i>powiats:</i>			
Kędzierzyńsko-kozielski .....	21	77,8	21
Kluczborski .....	29	263,6	19
Krapkowicki .....	25	192,3	18
Oleski .....	28	127,3	25
Opolski .....	110	186,4	109
Strzelecki .....	26	130,0	26
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... <i>City with powiat status – Opole</i>	205	215,8	23

(dok.) (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> Usable floor space in thous. m <sup>2</sup>	A	budownictwo indywidualne private construction
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>71,1</b>	<b>137,0</b>	<b>56,7</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... <i>SUBREGION NYSKI</i>	<b>21,7</b>	<b>109,5</b>	<b>18,2</b>
powiaty: <i>powiats:</i>			
Brzeski .....	5,5	67,7	5,1
Głubczycki .....	4,1	361,6	3,6
Namysławski .....	4,4	148,1	1,8
Nyski .....	5,9	99,1	5,9
Prudnicki .....	1,8	109,1	1,8
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	<b>49,4</b>	<b>154,0</b>	<b>38,5</b>
powiaty: <i>powiats:</i>			
Kędzierzyńsko-kozielski .....	3,2	75,5	3,2
Kluczborski .....	3,6	255,2	2,9
Krapkowicki .....	3,1	145,1	2,7
Oleski .....	3,6	132,7	3,5
Opolski .....	18,3	193,0	18,1
Strzelecki .....	4,7	120,3	4,7
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... <i>City with powiat status – Opole</i>	13,0	157,8	3,4

TABL. 40. **PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE ORAZ WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRESIE I–III 2018 R.<sup>a</sup>**

ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES  
IN THE PERIOD I–III 2018<sup>a</sup>

A. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE

A. ASCERTAINED CRIMES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospo- darczym commercial	drogowe road	Z ogółem Of total		
					przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpie- czeństwu powszechnemu i bezpie- czeństwu w komu- nikacji against public safety and safety of transport	przeciwko mieniu against property
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>4042</b>	<b>2506</b>	<b>935</b>	<b>411</b>	<b>128</b>	<b>455</b>	<b>1656</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... <i>SUBREGION NYSKI</i>	<b>1375</b>	<b>971</b>	<b>207</b>	<b>151</b>	<b>57</b>	<b>165</b>	<b>584</b>
powiaty: <i>powiats:</i>							
Brzeski .....	393	270	58	47	13	52	189
Głubczycki .....	146	82	31	25	5	27	49
Namysłowski .....	140	86	40	12	4	12	61
Nyski .....	458	342	54	49	22	55	219
Prudnicki .....	238	191	24	18	13	19	66
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	<b>2667</b>	<b>1535</b>	<b>728</b>	<b>260</b>	<b>71</b>	<b>290</b>	<b>1072</b>
powiaty: <i>powiats:</i>							
Kędzierzyńsko-kozielski .....	363	251	60	38	13	40	187
Kluczborski .....	211	133	26	38	10	45	67
Krapkowicki .....	229	125	58	29	6	31	79
Oleski .....	312	191	70	21	4	24	110
Opolski .....	576	169	350	49	5	51	111
Strzelecki .....	331	239	31	19	21	26	144
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	645	427	133	66	12	73	374

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, pkt 28.

<sup>a</sup> Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item 28.

TABL. 40. **PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE ORAZ WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRESIE I–III 2018 R.<sup>a</sup> (dok.)**

ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I–III 2018<sup>a</sup> (cont.)

**B. WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW**

**B RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION					Z ogółem Of total		
	Ogółem Total	o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospo- darczym commercial	drogowe road	przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpie- czeństwu powszechnemu i bezpie- czeństwu w komu- nikacji against public safety and safety of transport	przeciwko mieniu against property
				w % in %			
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>86,6</b>	<b>81,2</b>	<b>94,8</b>	<b>99,3</b>	<b>90,6</b>	<b>98,9</b>	<b>73,0</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... <i>SUBREGION NYSKI</i>	<b>88,0</b>	<b>84,8</b>	<b>93,3</b>	<b>99,3</b>	<b>96,5</b>	<b>99,4</b>	<b>75,9</b>
powiaty: <i>powiats:</i>							
Brzeski .....	89,8	87,5	93,2	97,9	84,6	98,1	82,5
Głubczycki .....	87,2	83,7	83,9	100,0	100,0	100,0	74,6
Namysłowski .....	92,9	88,5	100,0	100,0	100,0	100,0	85,5
Nyski .....	81,4	76,4	94,4	100,0	100,0	100,0	65,7
Prudnicki .....	95,4	95,3	91,7	100,0	100,0	100,0	83,6
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	<b>85,9</b>	<b>78,8</b>	<b>95,3</b>	<b>99,2</b>	<b>85,9</b>	<b>98,6</b>	<b>71,4</b>
powiaty: <i>powiats:</i>							
Kędzierzyńsko-kozielski .....	86,1	83,4	87,1	97,4	100,0	97,5	76,4
Kluczborski .....	92,0	88,8	96,3	100,0	100,0	97,8	79,7
Krapkowicki .....	91,3	88,1	93,1	100,0	100,0	100,0	82,5
Oleski .....	95,0	92,0	100,0	100,0	100,0	95,8	87,9
Opolski .....	91,4	75,9	98,0	98,0	100,0	98,0	62,9
Strzelecki .....	83,6	82,3	81,3	100,0	66,7	100,0	74,2
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	74,3	64,2	92,7	100,0	75,0	100,0	62,1

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, ust 28.

U w a g a. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 10 IV 2018 r.

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

*a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item 28.*

*N o t e. Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 10 IV 2018.*

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

TABL. 41. **WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I–III 2018 R.**  
**ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I–III 2018**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wypadki drogowe <i>Road traffic accidents</i>	Ofiary wypadków <i>Road traffic casualties</i>			Kolizje <i>Clashes</i>
		ogółem <i>total</i>	zabici <i>fatalities</i>	ranni <i>injured</i>	
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>144</b>	<b>176</b>	<b>24</b>	<b>152</b>	<b>2214</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... <i>SUBREGION NYSKI</i>	<b>32</b>	<b>40</b>	<b>5</b>	<b>35</b>	<b>644</b>
powiaty: <i>powiats:</i>					
Brzeski .....	6	8	1	7	154
Głubczycki .....	2	2	1	1	53
Namysławski .....	1	1	–	1	76
Nyski .....	17	22	2	20	266
Prudnicki .....	6	7	1	6	95
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	<b>112</b>	<b>136</b>	<b>19</b>	<b>117</b>	<b>1570</b>
powiaty: <i>powiats:</i>					
Kędzierzyńsko-kozielski .....	6	6	2	4	196
Kluczborski .....	13	15	1	14	158
Krapkowicki .....	11	14	6	8	116
Oleski .....	14	15	4	11	109
Opolski .....	23	30	1	29	209
Strzelecki .....	9	10	–	10	171
Miasto na prawach powiatu – Opole .... <i>City with powiat status – Opole</i>	36	46	5	41	611

U w a g a. Dane pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 24 IV 2018 r.

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

N o t e. Data were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on 24 IV 2018.

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

**TABL. 42. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W 2018 R.**  
Stan w dniu 31 III  
**ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2018**  
As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Total		Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organizational units without legal personality			
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>100574</b>	<b>100,6</b>	<b>29988</b>	<b>100,6</b>	<b>2</b>	<b>501</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... <i>SUBREGION NYSKI</i>	<b>36680</b>	<b>100,9</b>	<b>10702</b>	<b>100,8</b>	–	<b>233</b>
powiaty: <i>powiats:</i>						
Brzeski .....	10059	100,7	2898	100,7	–	57
Głubczycki .....	4058	100,7	1388	101,6	–	33
Namysławski .....	4372	101,8	1132	100,5	–	29
Nyski .....	13663	100,7	3865	101,1	–	84
Prudnicki .....	4528	100,8	1419	99,9	–	30
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	<b>63894</b>	<b>100,4</b>	<b>19286</b>	<b>100,5</b>	<b>2</b>	<b>268</b>
powiaty: <i>powiats:</i>						
Kędzierzyńsko-kozielski .....	8926	99,1	2942	99,6	–	31
Kluczborski .....	6195	100,3	1777	100,0	–	58
Krapkowicki .....	4884	100,3	1391	100,7	–	19
Oleski .....	5567	101,0	1226	101,1	–	34
Opolski .....	11139	99,5	2314	99,3	–	39
Strzelecki .....	5317	100,7	1470	100,0	1	42
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... <i>City with powiat status – Opole</i>	21866	101,2	8166	101,3	1	45

(cd.) (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej (dok.) Legal entities and organizational units without legal personality (cont.)			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity				
	spółki handlowe commercial companies	z udziałem kapitału zagranicz- nego with foreign capital participation	spółki cywilne civil law partner ships companies	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	przetwórstwo prze- mysłowe manufac- turing
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>7709</b>	<b>1432</b>	<b>6577</b>	<b>70586</b>	<b>100,5</b>	<b>1986</b>	<b>7094</b>	<b>6894</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... <i>SUBREGION NYSKI</i>	<b>1844</b>	<b>287</b>	<b>2064</b>	<b>25978</b>	<b>100,9</b>	<b>812</b>	<b>2571</b>	<b>2496</b>
powiaty: <i>powiats:</i>								
Brzeski .....	550	61	585	7161	100,7	176	688	663
Głubczycki .....	170	24	194	2670	100,3	120	229	218
Namysławski .....	251	31	238	3240	102,3	176	315	305
Nyski .....	678	126	806	9798	100,6	193	1006	983
Prudnicki .....	195	45	241	3109	101,2	147	333	327

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b Patrz uwagi ogólne pkt 11.  
a Excluding persons tending private farms in agriculture. b See general notes item 11.



TABL. 42. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W 2018 R. (dok.)**  
Stan w dniu 31 III  
**ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2018 (cont.)**  
As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej (dok.) Legal entities and organizational units without legal personality (cont.)			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity				
	spółki handlowe commercial companies	z udziałem kapitału zagranicz- nego with foreign capital participation	spółki cywilne civil law partner ships companies	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	przetwó- rstwo prze- mysłowe manufac- turing
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	<b>5865</b>	<b>1145</b>	<b>4513</b>	<b>44608</b>	<b>100,3</b>	<b>1174</b>	<b>4523</b>	<b>4398</b>
powiaty: <i>powiats:</i>								
Kędzierzyńsko-kozielski .....	706	131	800	5984	98,8	124	580	561
Kluczborski .....	304	48	338	4418	100,4	143	502	488
Krapkowicki .....	416	122	315	3493	100,1	81	352	344
Oleski .....	291	43	300	4341	101,0	219	624	606
Opolski .....	667	157	488	8825	99,5	351	1037	1013
Strzelecki .....	353	85	390	3847	100,9	134	390	371
Miasto na prawach powiatu – – Opole .....	3128	559	1882	13700	101,2	122	1038	1015
<i>City with powiat status – Opole</i>								

(dok.) (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (dok.) Natural persons conducting economic activity (cont.)							
	budow- nictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodo- wych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospo- darka maga- zynowa transporta- tion and storage	zakwaterno- wanie i gastro- nomia <sup>Δ</sup> accommo- dation and catering <sup>b</sup>	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insurance activities	obsługa ryнку nieru- chomości <sup>Δ</sup> real estate, activities	administrowanie i działalność wspierająca administracyjną administrative and support service activities	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>11793</b>	<b>18578</b>	<b>4558</b>	<b>2236</b>	<b>2675</b>	<b>749</b>	<b>2340</b>	<b>4257</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... <i>SUBREGION NYSKI</i>	<b>4670</b>	<b>7540</b>	<b>1644</b>	<b>796</b>	<b>929</b>	<b>219</b>	<b>758</b>	<b>1426</b>
powiaty: <i>powiats:</i>								
Brzeski .....	1314	1972	480	168	309	60	213	371
Głubczycki .....	496	836	183	65	98	22	65	156
Namysłowski .....	627	827	227	98	82	35	107	184
Nyski .....	1706	2988	586	346	350	82	281	548
Prudnicki .....	527	917	168	119	90	20	92	167
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	<b>7123</b>	<b>11038</b>	<b>2914</b>	<b>1440</b>	<b>1746</b>	<b>530</b>	<b>1582</b>	<b>2831</b>
powiaty: <i>powiats:</i>								
Kędzierzyńsko-kozielski .....	841	1713	404	219	207	63	192	417
Kluczborski .....	801	1189	287	123	165	42	118	260
Krapkowicki .....	663	871	193	138	121	34	136	201
Oleski .....	794	1173	205	110	112	23	155	232
Opolski .....	1840	2020	573	267	267	86	310	421
Strzelecki .....	720	967	277	128	108	42	126	233
Miasto na prawach powiatu – – Opole .....	1464	3105	975	455	766	240	545	1067
<i>City with powiat status – Opole</i>								

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b See general notes item 11.

# **PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE** **BASIC DATA FOR POLAND**

**TABL. 43. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE**  
**SELECTED INDICATORS FOR POLAND**

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Produkt krajowy brutto <sup>a</sup> <i>Gross Domestic Product<sup>a</sup></i>		Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>b,c</sup> w % <i>Registered unemployment<sup>b,c</sup> rate in %</i>	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia <i>Average monthly wages and salaries</i>							
					w gospodarce narodowej <sup>a</sup> <i>in national economy<sup>a</sup></i>				w sektorze przedsiębiorstw <i>in enterprise sector</i>			
		wartość dodana brutto <i>gross value added</i>	A		brutto <i>gross</i>		brutto bez nagród rocznych <sup>d</sup> <i>gross excluding annual bonuses<sup>d</sup></i>		brutto <i>gross</i>		brutto bez wypłat z zysku <i>gross excluding payment from profit</i>	
					w zł <i>in zł</i>	A	w zł <i>in zł</i>	A	w zł <i>in zł</i>	A	w zł <i>in zł</i>	A
2016	I–XII .....	103,0*	102,9*	8,2	4047,21	103,8	3999,58	103,6	4277,03	103,8	4275,69	103,8
2017	I–XII .....	104,6	104,4*	6,6	4271,51	105,5	.	.	4530,47	105,9	4529,19	105,9
2016	X–XII .....	102,7	102,8*	8,2	4218,92	103,7	4217,23	103,7	4404,17	102,9	4403,78	102,9
2017	I–III .....	104,4*	104,1*	8,0	4353,55	104,1	4165,47	104,3	4390,54	104,5	4390,29	104,5
	IV–VI .....	104,0	103,8*	7,0	4220,69	105,0	4218,31	105,0	4477,18	105,4	4474,00	105,4
	VII–IX .....	105,2*	105,1*	6,8	4255,59	104,9	4254,46	105,0	4510,86	106,0	4509,57	106,1
	X–XII .....	104,9	104,6	6,6	4516,69	107,1	4514,83	107,1	4739,91	107,6	4739,51	107,6
2018	I–III .....	.	.	6,6	4622,84	106,2	.	.	4700,11	107,1	4699,96	107,1
2017	I .....	.	.	8,5	.	.	.	.	4277,32	104,3	4277,14	104,3
	II .....	.	.	8,4	.	.	.	.	4304,95	104,0	4304,91	104,0
	III .....	104,4*	104,1*	8,0	4353,55	104,1	4165,47	104,3	4577,86	105,2	4577,30	105,2
	IV .....	.	.	7,6	.	.	.	.	4489,07	104,1	4488,08	104,1
	V .....	.	.	7,3	.	.	.	.	4390,99	105,4	4389,04	105,4
	VI .....	104,0	103,8*	7,0	4220,69	105,0	4218,31	105,0	4508,08	106,0	4501,63	105,9
	VII .....	.	.	7,0	.	.	.	.	4501,52	104,9	4498,45	105,0
	VIII .....	.	.	7,0	.	.	.	.	4492,63	106,6	4492,15	106,7
	IX .....	105,2*	105,1*	6,8	4255,59	104,9	4254,46	105,0	4473,06	106,0	4472,83	106,1
	X .....	.	.	6,6	.	.	.	.	4574,35	107,4	4574,02	107,4
	XI .....	.	.	6,5	.	.	.	.	4610,79	106,5	4610,69	106,5
	XII .....	104,9	104,6	6,6	4516,69	107,1	4514,83	107,1	4973,73	107,3	4972,92	107,3
2018	I .....	.	.	6,9	.	.	.	.	4588,58	107,3	4588,54	107,3
	II .....	.	.	6,8	.	.	.	.	4599,72	106,8	4599,68	106,8
	III .....	.	.	6,6	4622,84	106,2	.	.	4886,56	106,7	4886,19	106,7

<sup>a</sup> Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne pkt 19. <sup>b</sup> Stan w końcu okresu. <sup>c</sup> Udział bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo. <sup>d</sup> Dotyczy wypłat z tytułu udziału w zysku i nadwyżce bilansowej w spółdzielniach oraz dodatkowych wynagrodzeń rocznych dla pracowników jednostek sfery budżetowej.

<sup>a</sup> Quarterly data; see general notes item 19. <sup>b</sup> End of period. <sup>c</sup> Ratio of unemployed to civil economically active population. <sup>d</sup> Concerns payments from profit and balance surplus in co-operatives as well as annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities.

**TABL. 43. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)**  
*SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)*

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen <i>Price indices</i>								
	towarów i usług konsumpcyjnych <sup>a</sup> <i>of consumer goods and services<sup>a</sup></i>			produkcji sprzedanej przemysłu <sup>b</sup> <i>of sold production of industry<sup>b</sup></i>					
				ogółem <i>total</i>			górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
<b>A</b> – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
<b>B</b> – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
<b>C</b> – grudzień roku poprzedniego = 100 <i>December of previous year = 100</i>									
2016 I–XII .....	99,4	x	99,8	99,9	x	.	98,6	x	.
2017 I–XII .....	102,0	x	101,0	102,9	x	.	119,5	x	.
2016 X–XII .....	100,2	100,7	100,4	101,9	101,8	.	112,9	114,1	.
2017 I–III .....	102,0	101,1	100,6	104,4	101,5	.	129,3	109,4	.
IV–VI .....	101,8	100,3	100,9	102,8	99,3	.	123,1	95,7	.
VII–IX .....	101,9	99,8	100,7	102,8	100,3	.	118,9	99,5	.
X–XII .....	102,2	101,1	101,8	101,7	100,7	.	108,6	104,3	.
2018 I–III .....	101,5	100,4	100,1	100,2	100,0	.	99,3	100,1	.
2017 I .....	101,7	100,4	100,4	104,0	100,3	100,3	128,9	99,6	99,6
II .....	102,2	100,3	100,7	104,5	100,1	100,4	130,2	101,5	101,1
III .....	102,0	99,9	100,7	104,8	99,9	100,3	129,0	100,3	101,4
IV .....	102,0	100,3	100,9	104,2	99,8	100,1	126,9	97,7	99,1
V .....	101,9	100,0	101,0	102,4	99,4	99,5	123,8	97,7	96,8
VI .....	101,5	99,8	100,8	101,8	99,6	99,1	118,6	96,3	93,2
VII .....	101,7	99,8	100,6	102,2	100,3	99,4	118,2	103,1	96,1
VIII .....	101,8	99,9	100,5	103,0	100,4	99,8	119,0	99,9	96,0
IX .....	102,2	100,4	100,9	103,2	100,5	100,3	119,4	99,3	95,3
X .....	102,1	100,5	101,4	103,0	100,3	100,6	123,9	104,9	100,0
XI .....	102,5	100,5	101,9	101,8	100,0	100,6	104,9	99,9	99,9
XII .....	102,1	100,2	102,1	100,3	99,7	100,3	99,8	99,9	99,8
2018 I .....	101,9	100,3	100,3	100,2	100,1	100,1	100,1	99,8	99,8
II .....	101,4	99,8	100,1	99,9	99,8	99,9	98,2	99,6	99,4
III .....	101,3	99,9	100,0	100,5	100,6	100,5	99,7	101,8	101,2

*a* Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16. *b* Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15.

*a* See methodological notes item 16. *b* See methodological notes item 15.

**TABL. 43. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)**  
**SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)**

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen (dok.) Price indices (cont.)											
	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>		
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing			wytworzenie 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	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 poprzed- niego = 100 December of previous year = 100												
2016 I–XII .....	100,1	x	.	97,7	x	.	101,5	x	.	99,6	x	.
2017 I–XII .....	102,4	x	.	100,2	x	.	102,7	x	.	100,6	x	.
2016 X–XII .....	101,7	101,4	.	98,1	100,0	.	102,8	100,8	.	100,0	100,1	.
2017 I–III .....	103,8	101,2	.	99,7	100,2	.	103,3	101,3	.	100,3	100,0	.
IV–VI .....	102,1	99,3	.	100,7	100,5	.	102,8	100,3	.	100,4	100,1	.
VII–IX .....	102,3	100,3	.	100,7	100,0	.	102,6	100,3	.	100,5	100,3	.
X–XII .....	101,5	100,6	.	99,6	98,9	.	102,0	100,2	.	101,2	100,9	.
2018 I–III .....	100,2	100,0	.	99,2	99,8	.	101,1	100,4	.	101,7	100,5	.
2017 I .....	103,3	100,3	100,3	99,3	100,0	100,0	103,3	100,5	100,5	100,3	100,0	100,0
II .....	103,9	100,0	100,3	100,0	100,5	100,5	103,3	100,1	100,6	100,3	99,9	99,9
III .....	104,2	100,0	100,3	99,7	99,6	100,1	103,3	100,2	100,8	100,4	100,0	99,9
IV .....	103,6	99,8	100,1	101,0	100,5	100,6	103,0	100,1	100,9	100,4	100,1	100,0
V .....	101,6	99,4	99,5	100,9	100,1	100,7	102,7	100,1	101,0	100,4	100,0	100,0
VI .....	101,2	99,7	99,2	100,4	100,1	100,8	102,7	99,9	100,9	100,3	100,0	100,0
VII .....	101,6	100,2	99,4	100,8	100,0	100,8	102,4	100,0	100,9	100,3	100,1	100,1
VIII .....	102,6	100,5	99,9	100,7	99,9	100,7	102,7	100,4	101,3	100,4	100,2	100,3
IX .....	102,7	100,6	100,5	100,5	99,8	100,5	102,8	100,2	101,5	100,7	100,3	100,6
X .....	102,4	100,2	100,7	99,9	99,4	99,9	102,5	100,0	101,5	101,0	100,3	100,9
XI .....	101,8	100,1	100,8	99,5	99,6	99,5	102,0	99,8	101,3	101,2	100,3	101,2
XII .....	100,4	99,6	100,4	99,4	99,9	99,4	101,4	100,5	101,2	101,5	100,2	101,4
2018 I .....	100,2	100,1	100,1	99,4	100,0	100,0	101,3	100,3	100,3	101,5	100,1	100,1
II .....	100,0	99,8	99,9	98,9	100,0	100,0	101,2	100,0	100,3	101,7	100,1	100,2
III .....	100,6	100,6	100,5	99,3	100,1	100,1	101,0	100,0	100,3	101,9	100,3	100,5

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15.

<sup>a</sup> See methodological notes item 15.

TABL. 43. **WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (dok.)**  
**SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)**

OKRESY PERIODS  A – analogiczny okres roku poprzed- niego = 100 corresponding period of previous year = 100  B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Średnia cena skupu za 1 dt w zł (bez siewnego)  Average price procurement in zł per 1 dt (excluding sowing seed)		Produkcja sprzedana <sup>a</sup> Sold production <sup>a</sup>				Nakłady inwesty- cyjne <sup>b</sup>  Investment outlays <sup>b</sup>	Wynik budżetu państwa <sup>b</sup> w mln zł  State budget balance <sup>b</sup> in mln zł
				przemysłu <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>		budowlano-montażowa construction and assembly			
		pszenicy wheat	żyta rye	A	B	A	B	A	
2016	I–XII .....	62,02	51,73	.	x	.	x	88,8 <sup>d</sup>	–46159,5
2017	I–XII .....	66,44*	54,67*	.	x	.	x	.	–25369,0
2016	X–XII .....	62,02 <sup>b</sup>	51,73 <sup>b</sup>	101,5	104,6	x	x	86,8	x
2017	I–III .....	66,98	56,63	107,3	100,8	x	x	99,6	x
	IV–VI .....	68,87* <sup>b</sup>	56,47* <sup>b</sup>	104,2	100,6	x	x	98,9	x
	VII–IX .....	66,19 <sup>b</sup>	55,04 <sup>b</sup>	106,4	100,3	x	x	99,0	x
	X–XII .....	66,44 <sup>b</sup>	54,67 <sup>b</sup>	108,5	106,7	x	x	103,4	x
2018	I–III .....	66,70	57,69	105,5	98,0	126,1	x	106,6	3127,6
2017	I .....	65,64	55,75	109,3	98,5	102,0	35,3	.	6749,9
	II .....	66,16	56,22	101,2	98,9	94,7	106,0	.	856,1
	III .....	68,77	57,97	111,0	117,4	117,1	149,4	99,6	–2284,3
	IV .....	68,68	58,42	99,5	86,7	104,4	98,0	.	–982,7
	V .....	70,98	60,08	109,2	105,4	108,3	112,0	.	–160,6
	VI .....	70,98	60,92	104,4	102,6	111,6	116,7	98,9	5860,4
	VII .....	69,23	60,56	106,2	91,6	119,8	103,5	.	2351,6
	VIII .....	63,66	53,13	108,8	105,8	123,6	100,4	.	4888,0
	IX .....	64,57	53,73	104,4	105,7	115,3	110,8	99,0	3775,1
	X .....	64,88	55,04	112,3	105,0	120,2	102,5	.	2669,3
	XI .....	65,76	55,71	109,2	98,9	119,9	105,0	.	–2412,4
	XII .....	67,31	56,84	102,8	90,0	112,8	127,0	103,4	–25369,0
2018	I .....	67,03	58,34	108,7	104,1	134,7	42,2	.	8562,2
	II .....	66,21	57,42	107,3	97,7	131,3	103,3	.	4460,8
	III .....	66,85	57,25	101,6	111,2	116,1	132,1	106,6	3127,6

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 24. <sup>b</sup> Dane za okresy narastające. <sup>c</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 11 i 13. <sup>d</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

<sup>a</sup> See methodological notes item 24. <sup>b</sup> Data on accrued base. <sup>c</sup> See general notes item 11 and 13. <sup>d</sup> Data covers complete statistical population.

**TABL. 44. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH**  
**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność <sup>a</sup> – stan w dniu 31 XII 2017 r. <i>Population<sup>a</sup> – as of December 31, 2017</i>			Ruch naturalny ludności w okresie I–XII 2017 <i>Vital statistics in the period of I–XII 2017</i>									
	ogółem <i>total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	małżeń- stwa <i>ma- riages</i>	uro- dzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>	niemo- włąt <sup>c</sup> <i>infants<sup>c</sup></i>	przyrost natu- ralny <sup>b</sup> <i>natural increase<sup>b</sup></i>	małżeń- stwa <i>ma- riages</i>	uro- dzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>	niemo- włąt <sup>cd</sup> <i>infants<sup>cd</sup></i>	przyrost natu- ralny <sup>b</sup> <i>natural increase<sup>b</sup></i>
	w tysiącach <i>in thousand</i>			w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
P O L S K A P O L A N D	38433,6	23109,3	15324,3	192576	401982	402852	1604	–870	5,01	10,46	10,48	3,99	–0,02
Dolnośląskie	2902,5	1996,4	906,2	13919	28401	32038	121	–3637	4,80	9,79	11,04	4,26	–1,25
Kujawsko- pomorskie ...	2082,9	1235,0	847,9	10193	20900	21252	107	–352	4,89	10,03	10,20	5,12	–0,17
Lubelskie .....	2126,3	988,4	1138,0	10568	20898	23427	97	–2529	4,96	9,81	11,00	4,64	–1,19
Lubuskie .....	1016,8	659,7	357,1	4953	10300	10285	48	15	4,87	10,13	10,12	4,66	0,01
Łódzkie .....	2476,3	1553,4	922,9	11542	23782	31172	110	–7390	4,65	9,59	12,57	4,63	–2,98
Małopolskie ...	3391,4	1637,9	1753,5	18305	38161	31852	142	6309	5,41	11,27	9,41	3,72	1,86
Mazowieckie ..	5384,6	3463,5	1921,1	27142	61850	57237	212	4613	5,05	11,51	10,65	3,43	0,86
Opolskie .....	990,1	522,6	467,5	4760	9083	10880	31	–1797	4,80	9,16	10,98	3,41	–1,81
Podkarpackie ...	2129,1	876,2	1252,9	10988	21927	19327	72	2600	5,16	10,31	9,08	3,28	1,22
Podlaskie .....	1184,5	719,2	465,4	5912	12054	12526	57	–472	4,99	10,17	10,57	4,73	–0,40
Pomorskie ....	2324,3	1484,8	839,4	12594	27481	21650	104	5831	5,43	11,85	9,33	3,78	2,51
Śląskie .....	4548,2	3496,0	1052,1	22449	44971	51404	181	–6433	4,93	9,88	11,29	4,02	–1,41
Świętokrzyskie	1247,7	556,2	691,6	5866	10915	14330	31	–3415	4,69	8,73	11,47	2,84	–2,73
Warmińsko- mazurskie	1433,9	846,4	587,5	6834	14533	14423	61	110	4,76	10,13	10,05	4,20	0,08
Wielkopolskie	3489,2	1903,4	1585,8	18320	40450	33261	156	7189	5,26	11,61	9,54	3,86	2,06
Zachodnio- pomorskie ...	1705,5	1170,2	535,3	8231	16276	17788	74	–1512	4,82	9,54	10,42	4,55	–0,89

a Opracowano na bazie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011. b Różnica między liczbą urodzeń żywych i liczbą zgonów w danym okresie. c Dzieci w wieku poniżej 1 roku. d Na 1000 urodzeń żywych.

a Compiled on the basis of the National Population and Housing Census 2011. b Number of live births minus deaths in a given period. c Infants less than 1 year old. d Per 1000 live births.

TABL. 44. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
*BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu marca 2018 r. <i>Unemployed persons, registered – end of March 2018</i>			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobotnych w %  <i>Share of people without the right to benefits in the total number of unemployed in %</i>	Liczba zareje- strowanych bezrobotnych na 1 ofertę pracy w marcu 2018 r.  <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertise- ment in March 2018</i>	Bezrobotni – w marcu 2018 r. <i>Unemployed persons – in March 2018</i>	
	ogółem <i>total</i>		nowo zareje- strowani <i>newly registered</i>			wyrejestrowani <i>outflow</i>	
	w tysiącach <i>in thousand</i>	XII 2017=100	w tysiącach <i>in thousand</i>				
<b>P O L S K A</b> ..... <i>P O L A N D</i>	<b>1092,2</b>	<b>101,0</b>	<b>6,6</b>	<b>85,1</b>	<b>11</b>	<b>137,3</b>	<b>171,9</b>
Dolnośląskie .....	70,6	102,6	5,8	84,3	7	10,1	11,9
Kujawsko-pomorskie .....	81,5	100,0	9,9	84,1	13	9,6	12,3
Lubelskie .....	80,7	99,4	8,7	90,1	26	8,6	11,1
Lubuskie .....	24,9	101,0	6,5	82,3	7	4,0	5,2
Łódzkie .....	73,8	101,6	6,8	85,7	12	9,2	11,1
Małopolskie .....	80,4	101,2	5,4	85,9	10	10,5	12,7
Mazowieckie .....	154,7	100,4	5,6	85,0	15	16,4	20,9
<b>Opolskie</b> .....	<b>25,5</b>	<b>97,8</b>	<b>7,0</b>	<b>86,3</b>	<b>5</b>	<b>3,5</b>	<b>4,5</b>
Podkarpackie .....	91,3	100,4	9,7	86,1	31	9,2	11,7
Podlaskie .....	40,5	101,4	8,6	87,6	22	4,6	5,7
Pomorskie .....	50,5	101,8	5,5	82,0	7	8,1	10,1
Śląskie .....	95,2	100,5	5,1	86,1	6	13,5	16,9
Świętokrzyskie .....	48,4	104,0	9,1	83,8	20	6,4	7,5
Warmińsko-mazurskie .....	60,8	101,4	11,8	82,4	15	7,1	9,5
Wielkopolskie .....	60,5	102,8	3,8	82,8	9	9,4	11,3
Zachodniopomorskie .....	52,8	100,3	8,6	83,7	9	7,2	9,4

<sup>a</sup> Szacowanej na koniec każdego miesiąca.

*a Estimated as of the end of each month.*

TABL. 44. **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 marcu 2018 r. <i>Marketplace prices of selected agricultural products and livestock in March 2018</i>							
	ziarno pszenicy <i>wheat grain</i>		ziarno żyta <i>rye grain</i>		ziemniaki jadalne późne <i>late edible potatoes</i>		prosię na chów <i>piglet</i>	
	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>	III 2017=100	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>	III 2017=100	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>	III 2017=100	w zł za 1 szt. <i>in zł per head</i>	III 2017=100
<b>P O L S K A</b> .....	<b>81,02</b>	<b>105,7</b>	<b>65,51</b>	<b>107,6</b>	<b>87,82</b>	<b>105,0</b>	<b>185,43</b>	<b>106,1</b>
<b>P O L A N D</b>								
Dolnośląskie .....	80,00	100,0	86,67	111,8	96,58	97,8	.	x
Kujawsko-pomorskie .....	77,76	104,4	61,25	102,1	90,31	102,5	170,71	109,1
Lubelskie .....	76,27	106,2	61,25	101,2	81,28	108,1	.	x
Lubuskie .....	81,13	105,7	60,77	110,0	104,35	109,6	.	x
Łódzkie .....	79,78	103,2	62,25	109,6	77,52	98,5	161,67	101,0
Małopolskie .....	78,40	105,1	73,33	106,2	81,58	103,2	216,36	104,4
Mazowieckie .....	83,94	107,8	64,99	112,0	81,58	109,2	162,50	110,8
<b>Opolskie</b> .....	<b>90,00</b>	<b>100,8</b>	.	<b>x</b>	<b>108,00</b>	<b>113,7</b>	.	<b>x</b>
Podkarpackie .....	83,94	104,2	70,31	112,4	89,76	104,5	.	x
Podlaskie .....	80,22	106,2	61,20	102,9	87,80	121,1	.	x
Pomorskie .....	82,15	106,2	.	x	96,12	111,2	.	x
Śląskie .....	87,19	108,8	72,65	104,6	90,14	103,7	222,50	95,4
Świętokrzyskie .....	75,15	103,8	56,76	99,7	67,02	102,8	186,67	107,4
Warmińsko-mazurskie .....	83,33	103,0	.	x	99,68	99,7	.	x
Wielkopolskie .....	82,05	105,1	65,26	102,7	92,85	103,6	153,33	93,9
Zachodniopomorskie .....	105,00	112,5	.	x	106,76	103,2	.	x



TABL. 44. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie – stan w miesiącu <i>Livestock – in month</i>							
	XII 2017				III 2018			
	bydło <i>cattle</i>		krowy <i>cows</i>		trzoda chlewna <i>pigs</i>		lochy na chów <i>sows for breeding</i>	
	w tys. sztuk <i>in thous. heads</i>	XII 2016=100	w tys. sztuk <i>in thous. heads</i>	XII 2016=100	w tys. sztuk <i>in thous. heads</i>	III 2017=100	w tys. sztuk <i>in thous. heads</i>	III 2017=100
<b>P O L S K A</b> .....	<b>6035,7*</b>	<b>101,1</b>	<b>2340,7*</b>	<b>101,6</b>	<b>11992,2</b>	<b>106,5</b>	<b>903,0</b>	<b>102,2</b>
<i>P O L A N D</i>								
Dolnośląskie .....	100,3	97,8	40,0	98,9	207,6	105,9	32,2	105,2
Kujawsko-pomorskie .....	518,7	105,3	154,9	99,6	1247,9	101,7	114,6	102,3
Lubelskie .....	361,7	97,3	140,7	103,0	538,5	87,2	43,0	89,8
Lubuskie .....	77,6	106,4	30,0	109,0	166,3	99,4	9,9	81,5
Łódzkie .....	465,0	98,3	181,6	99,1	1278,0	119,1	77,6	110,4
Małopolskie .....	162,6	91,3	76,4*	88,0	167,7	97,8	20,3	87,5
Mazowieckie .....	1122,3*	102,2	490,9	101,9	1258,0	126,3	70,8	107,2
<b>Opolskie</b> .....	<b>122,9</b>	<b>99,9</b>	<b>43,3</b>	<b>103,6</b>	<b>395,0</b>	<b>99,4</b>	<b>34,8</b>	<b>90,5</b>
Podkarpackie .....	80,5*	95,3	44,8	94,9	154,7	90,5	15,0	86,9
Podlaskie .....	992,8	103,4	445,9	102,2	294,5	95,9	21,8	91,2
Pomorskie .....	210,2	100,4	69,5	104,6	786,8	109,4	67,9	101,8
Śląskie .....	120,1	97,9	44,2	98,8	228,1	96,4	21,3	96,4
Świętokrzyskie .....	157,0	94,3	54,3	95,8	225,1	107,6	24,4	99,8
Warmińsko-mazurskie .....	452,2	107,9	207,3	110,9	539,5	111,3	46,1	106,0
Wielkopolskie .....	999,3	99,6	278,4	101,5	4200,4	105,3	273,9	106,4
Zachodniopomorskie .....	92,5	100,1	38,4	102,4	304,0	109,5	29,2	105,1

TABL. 44. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-III 2018									
	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>						budownictwo construction			
	produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment	
	w mln zł in mln zł	I-III 2017=100	w tys. in thous.	I-III 2017=100	w zł in zł	I-III 2017=100	w mln zł in mln zł	I-III 2017=100 <sup>b</sup>	w tys. in thous.	I-III 2017=100
<b>P O L S K A</b> .....	<b>349909,9</b>	<b>105,6</b>	<b>2706</b>	<b>102,7</b>	<b>4706,18</b>	<b>106,7</b>	<b>38322,4</b>	<b>125,6</b>	<b>398</b>	<b>104,5</b>
<b>P O L A N D</b>										
Dolnośląskie .....	29674,0	105,2	223	102,1	5075,00	108,0	2249,3	132,8	27	110,6
Kujawsko-pomorskie .....	15249,0	108,0	136	101,9	4101,67	106,6	1160,3	130,0	19	104,4
Lubelskie .....	8842,3	101,1	99	102,3	4405,86	105,7	713,6	115,1	15	100,9
Lubuskie .....	9222,5	108,9	73	103,5	4368,88	109,3	392,0	137,6	7	109,0
Łódzkie .....	20209,9	100,4	177	101,9	4451,29	107,2	1365,2	108,7	18	102,3
Małopolskie .....	23974,9	110,4	196	102,6	4539,32	107,1	3464,6	140,6	41	107,5
Mazowieckie .....	70654,6	110,8	375	102,8	5358,80	107,4	11506,3	119,8	87	104,5
<b>Opolskie</b> .....	<b>7280,7</b>	<b>110,2</b>	<b>58</b>	<b>102,7</b>	<b>4457,22</b>	<b>108,0</b>	<b>742,8</b>	<b>121,7</b>	<b>7</b>	<b>92,6</b>
Podkarpackie .....	11767,8	111,7	131	104,0	4157,49	107,4	1258,9	123,7	17	107,0
Podlaskie .....	6630,5	107,0	54	105,1	4055,72	108,2	1054,5	98,2	11	107,0
Pomorskie .....	21142,3	106,7	151	103,0	4830,62	106,4	3117,8	157,9	29	108,2
Śląskie .....	58277,0	102,5	446	102,5	5108,82	104,8	4549,9	110,3	52	101,2
Świętokrzyskie .....	6550,6	105,3	65	103,1	4177,91	107,6	647,3	114,7	9	100,5
Warmińsko-mazurskie .....	8541,7	104,9	87	101,8	3943,51	106,1	699,3	139,6	11	103,2
Wielkopolskie .....	42090,3	103,6	338	102,4	4540,49	107,4	4606,0	148,4	37	104,0
Zachodniopomorskie ..	9801,8	104,4	96	104,6	4360,20	105,1	794,6	110,4	12	101,8

<sup>a</sup> Obejmuje sekcje: górnictwo i wydobywanie, przetwórstwo przemysłowe, wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę, dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja. <sup>b</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

<sup>a</sup> Includes sections: mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply, water supply; sewerage, waste management and remediation activities. <sup>b</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 44. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I–III 2018		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I–III 2018 r. <i>Dwellings completed in the period of I–III 2018</i>						
	budownictwo (dok.) <i>construction (cont.)</i>		mieszkania <i>dwellings</i>			powierzchnia użytkowa mieszkań <i>usable floor area</i>			budownictwo indywidualne <i>private construction</i>
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto <i>average monthly gross wages and salaries</i>								
	w zł <i>in zł</i>	I–III 2017=100	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	I–III 2017=100	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	w tys. m <sup>2</sup> <i>in thous. sq.m</i>	I–III 2017=100	w tys. m <sup>2</sup> <i>in thous. sq.m</i>	
<b>P O L S K A</b> ..... <i>P O L A N D</i>	<b>4593,84</b>	<b>107,7</b>	<b>44908</b>	<b>110,6</b>	<b>18967</b>	<b>4276</b>	<b>108,4</b>	<b>2731</b>	
Dolnośląskie .....	4791,68	107,3	4304	125,4	1234	359	118,8	176	
Kujawsko-pomorskie .....	4011,24	107,2	1721	85,9	1010	172	91,9	133	
Lubelskie .....	3648,87	102,6	2568	154,0	1059	235	136,0	150	
Lubuskie .....	3707,44	111,2	760	89,6	489	83	97,8	66	
Łódzkie .....	3996,82	109,8	2117	122,9	1262	223	108,8	173	
Małopolskie .....	4101,56	106,1	4529	89,3	2177	460	99,8	328	
Mazowieckie .....	5880,79	106,5	9979	113,4	2414	801	101,8	359	
<b>Opolskie</b> .....	<b>4189,67</b>	<b>106,1</b>	<b>619</b>	<b>144,6</b>	<b>365</b>	<b>71</b>	<b>137,0</b>	<b>57</b>	
Podkarpackie .....	3640,73	110,0	1666	97,0	1282	202	96,5	178	
Podlaskie .....	4523,90	101,5	1077	88,6	557	120	93,5	91	
Pomorskie .....	4490,43	107,5	3259	97,1	1112	302	103,9	169	
Śląskie .....	4329,70	110,9	3080	115,6	2117	370	118,3	301	
Świętokrzyskie .....	3710,20	108,5	948	129,5	698	112	123,7	97	
Warmińsko-mazurskie .....	3820,12	106,9	1522	143,4	482	129	130,4	73	
Wielkopolskie .....	4634,45	109,2	4572	102,3	2096	455	105,6	293	
Zachodniopomorskie .....	4305,91	111,6	2187	156,0	613	182	137,1	88	

**TABL. 44. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)**  
**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ab</sup> – stan w dniu 31 marca 2018 r. National economy entities <sup>ab</sup> – as of March 31, 2018											
	ogółem grand total	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives	spółki handlowe commercial companies								osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity
				razem total	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	z ogółem – spółki of total – companies						
						akcyjne join-stock	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	
P O L S K A ..... P O L A N D	4319905 <sup>c</sup>	142	17655	545576	95435	12070	137	1863	458808	188	90862	3001529
Dolnośląskie .....	369855	12	1370	45512	8554	1017	8	141	38450	9	8174	237830
Kujawsko-pomorskie .....	196009	5	951	17942	1969	368	7	40	15012	5	1855	141399
Lubelskie .....	178360	3	1158	15027	2022	271	4	32	12372	3	1941	131753
Lubuskie .....	112823	1	527	11450	2785	162	2	22	9855	3	2709	77518
Łódzkie .....	245586	3	1026	23761	3571	475	4	54	19192	15	3424	179734
Małopolskie .....	381893	20	1129	44209	6418	845	6	112	35287	14	6014	273501
Mazowieckie .....	813465	59	3121	174047	38203	4515	41	909	151440	65	36382	514769
Opolskie .....	100574	2	501	7709	1432	131	2	26	6408	4	1369	70586
Podkarpackie ....	171071	1	783	14943	2210	270	5	26	12245	6	2109	125235
Podlaskie .....	101391	–	491	7829	1020	131	2	17	5930	–	981	76746
Pomorskie .....	294836	3	1028	34977	4987	864	10	128	29884	3	4749	207299
Śląskie .....	469780	6	1179	55582	7218	1318	22	151	46091	19	6842	330041
Świętokrzyskie ....	112419	4	487	7613	768	223	7	19	6002	0	713	84787
Warmińsko-mazurskie .....	125427	3	742	9344	1105	147	3	6	7802	6	1080	87238
Wielkopolskie .....	423131	15	2080	53882	7732	1014	8	131	44148	29	7271	302979
Zachodnio-pomorskie .....	222909	5	1081	21383	5296	316	6	47	18339	7	5108	160113

*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* Registered 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 V 2003 r., z późniejszymi zmianami. Od 1 I 2018 r. obowiązują zmiany wprowadzone Rozporządzeniem Komisji (UE) 2016/2066 z dnia 21 XI 2016 r.
3. Dane 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 wprowadzona została z dniem 1 I 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 XII 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz.1885) z późniejszymi zmianami.
4. Dane statystyczne prezentowane są w układzie PKD 2007 według sekcji, działów i – w niektórych przypadkach – grup.
5. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności.
6. Dane opracowano zgodnie z każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej.
7. Przez **podmioty gospodarki narodowej** rozumie się jednostki prawne, tj.: osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.
8. Pod pojęciem **podmiotów gospodarczych** rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą, tj. produkcyjną i usługową, na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.
9. W Biuletynie Statystycznym **dane** 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.;
  - b) wyników finansowych przedsiębiorstw niefinansowych oraz nakładów inwestycyjnych dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem podmiotów, których podstawowym rodzajem działalności jest działalność zaklasyfikowana 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 pochodzą z meldunków o ilości skupu realizowanego przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej,
    - za okresy półroczne (z miesięcznym opóźnieniem) uwzględniają korekty wynikające ze sprawozdawczości obejmującej również osoby fizyczne prowadzące skup o wartości przekraczającej 10 tys. zł.
 Zarówno dane miesięczne, meldunkowe jak i ze sprawozdawczości półrocznej obejmują skup produktów rolnych tylko od producentów z terenu województwa.  
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 i budownictwa oraz sprzedaży detalicznej 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.
10. Informacje odnoszące się do **sektora przedsiębiorstw**, prezentuje się w oparciu o definicję przedsiębiorstwa wprowadzoną w rozporządzeniu Rady (EWG) Nr 696/93 z dnia 15 III 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.

11. Ilekcioć w *Biuletynie* jest mowa o przemyśle, dotyczy to sekcji 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”.
12. Wartość produkcji i wskaźniki dynamiki, jeżeli nie zaznaczono inaczej, zostały podane bez wyrównań sezonowych.
13. W tablicach – jeśli 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 od 2016 r. przyjęto ceny stałe 2015 r. (średnie ceny bieżące 2015 r.).
14. W przypadku zmian metodycznych oraz zmian w systemie cen stałych – wskaźniki dynamiki obliczono metodą nawiązania łańcuchowego.
15. Dane według sekcji, działów i grup PKD 2007 oraz dane o produkcji wyrobów opracowano metodą przedsiębiorstw (podmiotową).
16. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach *Biuletynu Statystycznego*. Wprowadzone zmiany oznaczono „\*”.
17. Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.
18. Liczby względne (wskaźniki, odsetki) obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych, wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.
19. W tablicach zawierających w boczku okresy miesięczne, w przypadku braku informacji podano dane kwartalne, wpisując je na poziomie miesiąca kończącego dany kwartał.
20. Grupowania wyrobów dokonuje się zgodnie z nomenklaturą PRODPOL, opracowaną na podstawie Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU 2015) oraz Listy PRODCOM. PKWiU 2015 została wprowadzona Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 4 września 2015 r. (DZ. U. z 2015 r. 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.

21. W Biuletynie Statystycznym zastosowano skróty niektórych nazw poziomów klasyfikacyjnych z PKD 2007; skrócone nazwy zostały oznaczone w tablicach znakiem „Δ”. Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw przedstawia się następująco:

skrót	pełna nazwa
sekcje	
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją
handel; naprawa pojazdów samochodowych	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle
zakwaterowanie i gastronomia	działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi
obsługa rynku nieruchomości	działalność związana z obsługą rynku nieruchomości
administrowanie i działalność wspierająca	działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca
działy	
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny	produkcja wyrobów z drewna oraz korka, z wyłączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania
produkcja wyrobów z metali	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli
gospodarka odpadami; odzysk surowców	działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów; odzysk surowców
budowa budynków	roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej	roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi; naprawa pojazdów samochodowych
handel hurtowy	handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi
handel detaliczny	handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi
transport lądowy i rurociągowy	transport lądowy oraz transport rurociągowy

22. Szersze informacje oraz szczegółowe wyjaśnienia metodyczne publikowane są 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 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 26 V 2003 with later amendments. Since 1 I 2018, the amendments introduced by the Commission Regulation (EU) 2016/2066, dated 21 XI 2016, are valid.
3. Data are presented in accordance with the **Polish Classification of Activities – PKD 2007**, compiled on the basis of Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. PKD 2007 was introduced on 1<sup>st</sup> January 2008 by the decree of Council of Ministers of 24<sup>th</sup> December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) with later amendments.
4. Statistical data are presented in accordance with NACE Rev.2 as arranged by sections, divisions and, in certain cases, groups.
5. Presented data cover units of the national economy regardless of ownership.
6. Data are compiled according to the respective organizational status of units of the national economy.
7. 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.
8. 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.
9. In the Statistical Bulletin, **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.;
  - b) financial results of non-financial enterprises and investment outlays refer to economic entities keeping accounting ledgers (with the exception of entities in which the principal activity is classified as "Agriculture, forestry and fishing" and "Financial and insurance activities" according to the NACE Rev.2 ), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;
  - c) procurement of agricultural products:
    - for monthly periods comes from reports on the quantity of procurement by legal persons and independent organizational entities without legal personality,
    - for semi-annual periods (with a one month delay) includes revisions resulting from reports and also includes procurement by natural persons when its value exceeds 10 thous. zł.
 Both monthly, registration and half-yearly reported data include procurement of agricultural products only from producers located on the territory of the voivodship.  
 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 construction, 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.
10. Information relating to the **enterprise sector** is presented based on the definition of "enterprise" – introduced by the regulation of the Council (EEC) No. 696/93 of 15 III 1993 on the statistical units for the observation and analysis of the production system in the Community. In accordance with the abovementioned 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.

11. 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”.
12. The value of production and volume indices, if not indicated otherwise, are not seasonally adjusted.
13. In the tables, unless otherwise stated, data in terms of value and structural indicators are presented at current prices and indices, on the basis of value at constant prices. As constant prices since 2016, were adopted 2015 constant prices (2015 average current prices).
14. In the case of methodological changes and changes in the system of constant prices, indices are calculated using the chain-base index method.
15. Data by the NACE Rev. 2 sections and divisions and groups as well as of production of products are compiled following the enterprise (entity) method.
16. Some figures are provisional and may be subject to revision in next editions of the Statistical Bulletin. Such revised data will be marked with sign “\*”.
17. Due to the rounding of data processing, in some cases sums of components may slightly differ from the amount given in the item “total”.
18. Relative numbers (indices, percentages) are calculated, as a rule, on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in tables.
19. In tables presenting monthly data on the side, when such data are not available, quarterly data are shown in the line of the month ending a given quarter.
20. Products are grouped according to PRODPOL nomenclature compiled on the basis of the Polish Classification of Goods and Services (PKWiU 2015) and PRODCOM List. PKWiU 2015 was introduced by the decree of Council of Ministers, dated 4 September 2015 (Journal of Laws, of 2015, 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.
21. The names of some classifications levels of PKD 2007 used in the Statistical Bulletin have been abbreviated; abbreviations in the publication are marked in the tables with the sign “Δ”. The abbreviations and their complete names are presented as follows:

abbreviation	complete name
sections	
trade; repair of motor vehicles	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
accommodation and catering	accommodation and food service activities
divisions	
manufacture of products of wood, cork, straw and wicker	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
manufacture of metal product	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
wholesale trade	wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
retail trade	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
land and pipeline transport	land transport and transport via pipelines

22. Broader information and detailed methodological description are published in methodological volumes and branch statistical publications of the Central Statistical Office.

## Wyjaśnienia metodyczne

1. Dane o ludności od 2010 r. zbilansowano na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011 oraz danych ze sprawozdawczości bieżącej o ruchu naturalnym i migracji ludności.

Dane o liczbie i strukturze ludności nie uwzględniają osób przybyłych z zagranicy na pobyt czasowy, natomiast ujmują stałych mieszkańców Polski przebywających czasowo za granicą (bez względu na okres ich nieobecności).

**Przyrost naturalny ludności** stanowi różnicę między liczbą urodzeń żywych i zgonów w danym okresie.

Przez **niemowlęta** rozumie się dzieci w wieku poniżej 1 roku.

Informacje o urodzeniach i zgonach (w tym zgonach niemowląt) prezentowane są według kryteriów definicji urodzenia i zgonu noworodka rekomendowanej przez Światową Organizację Zdrowia (WHO).

Dane o **ruchu naturalnym ludności** w podziale terytorialnym opracowano: małżeństwa – według miejsca zameldowania męża przed ślubem, urodzenia – według miejsca zameldowania na pobyt stały matki noworodka, zgony – według miejsca zameldowania na pobyt stały osoby zmarłej.

Przez ludność **w wieku produkcyjnym** rozumie się ludność w wieku zdolności do pracy. Dla mężczyzn przyjęto wiek 18–64 lata, dla kobiet – 18–59 lat. Przez ludność **w wieku nieprodukcyjnym** rozumie się ludność **w wieku przedprodukcyjnym**, tj. do 17 lat oraz ludność **w wieku poprodukcyjnym**, tj. mężczyźni – 65 lat i więcej, kobiety – 60 lat i więcej.

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 oraz osoby zatrudnione przez 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, a także w wymiarze 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 IV 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. 2017, poz. 1065, z późniejszymi zmianami).

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

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

Bezrobotni w szczególnej sytuacji na rynku pracy to osoby, którym przysługuje pierwszeństwo w skierowaniu do udziału w programach specjalnych i które zgodnie z nowelizacją ustawy o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, obowiązującą od 27 V 2014 r. 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 udział zarejestrowanych bezrobotnych w 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 cywilno-prawnych), w określonym zawodzie lub specjalności w celu uzyskania pomocy w znalezieniu odpowiedniego pracownika,
- b) miejsca aktywizacji zawodowej, przyjętego do realizacji, takiego jak staż, przygotowanie zawodowe dorosłych, praca społecznie użyteczna.

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 gospodarstw domowych w wylosowanych mieszkaniach 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.

Do **pracujących** zaliczono wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej, które w okresie badanego tygodnia:

- a) wykonywały przez co najmniej 1 godzinę pracę przynoszącą zarobek lub dochód, tzn. były zatrudnione w charakterze pracownika najemnego, pracowały we własnym (lub dzierżawionym) gospodarstwie rolnym lub prowadziły własną działalność gospodarczą poza rolnictwem albo pomagały (bez wynagrodzenia) w prowadzeniu rodzinnego gospodarstwa rolnego lub rodzinnej działalności gospodarczej poza rolnictwem;
- b) miały pracę, ale jej nie wykonywały:
  - z powodu choroby, urlopu macierzyńskiego, urlopu rodzicielskiego lub wypoczynkowego,
  - z innych powodów, przy czym długość przerwy w pracy wynosiła powyżej 3 miesięcy i dotyczyła osób, które były pracownikami najemnymi i w tym czasie otrzymywały co najmniej 50% dotychczasowego wynagrodzenia.

**Bezrobotni** to osoby w wieku 15–74 lata, które w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi, aktywnie poszukiwały pracy i były gotowe ją podjąć w ciągu dwóch tygodni następujących po tygodniu badanym.

Do bezrobotnych zaliczono także osoby, które znalazły pracę i oczekiwały na jej rozpoczęcie przez okres nie dłuższy niż 3 miesiące oraz były gotowe tę pracę podjąć.

**Współczynnik aktywności zawodowej** obliczono jako udział aktywnych zawodowo (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

**Wskaźnik zatrudnienia** obliczono jako udział pracujących (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

**Stopę bezrobocia** obliczono jako udział bezrobotnych (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności aktywnej zawodowo w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

Z uwagi na reprezentacyjną metodę badania **BAEL** zalecana jest ostrożność w posługiwaniu się danymi w tych przypadkach, gdy zastosowano bardziej szczegółowe podziały i występują liczby niskiego rzędu, mniejsze niż 15 tysięcy. W przypadku, gdy liczby wynoszą poniżej 5 tys., zostały one zastąpione znakiem kropki ("•"), co oznacza, że konkretna wartość nie może być pokazana ze względu na losowy błąd próby.

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 wypłacane niektórym grupom pracowników za prace wynikające z umowy o pracę.
7. Dane o przeciętnych wynagrodzeniach miesięcznych prezentuje się w ujęciu brutto.

8. 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. także z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa) oraz w okresie od 1 I 2009 r. do 30 VI 2014 r. ze środków zgromadzonych w otwartych funduszach emerytalnych – OFE.

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. także 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. **Świadczenia emerytalno-rentowe** nie obejmują wypłat emerytur i rent realizowanych na mocy umów międzynarodowych.

Świadczenia emerytalno-rentowe obejmują kwotę świadczeń należnych (bieżących oraz wyrównawczych) uwzględniającą od 2007 r. zmniejszenia m.in. z tytułu osiągnięcia przychodów z pracy.

9. Dane dotyczące **wyników finansowych przedsiębiorstw** dostosowano do nowelizacji ustawy o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 1047, z późniejszymi zmianami).

10. **Przychody z całokształtu działalności** obejmują:

- 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;
- przychody ze sprzedaży towarów i materiałów, tj. nabytych w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowych aktywów obrotowych oraz produktów przez siebie wytworzonych, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji.
- Przychody ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży z uwzględnieniem upustów, rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług;
- pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny, aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa, przychody związane ze zdarzeniami losowymi;
- przychody finansowe, tj. 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, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.

11. **Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności** obejmują:

- koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów związany z podstawową działalnością operacyjną, do którego zaliczono wartość sprzedanych towarów i materiałów oraz koszty ogółem pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów;
- pozostałe koszty operacyjne, tj. koszty związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: stratę ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych, amortyzację oddanych w dzierżawę lub najem środków trwałych i środków trwałych w budowie, nieplanowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione kary, grzywny, odszkodowania, odpisane w części lub całość wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązanie (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socjalnej, darowizny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe, straty związane ze zdarzeniami losowymi;
- koszty finansowe, tj. m.in. odsetki od zaciągniętych kredytów i pożyczek, odsetki i dyskonto od wyemitowanych przez jednostkę obligacji, odsetki za zwłokę, stratę ze zbycia inwestycji, odpisy z tytułu aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżkę ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi.

**12. Wyniki finansowe:**

- a) wynik ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów stanowi różnicę między przychodami netto osiągniętymi ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów a kosztami poniesionymi na ich uzyskanie (koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów);
- b) wynik na pozostałej działalności operacyjnej stanowi różnicę między pozostałymi przychodami operacyjnymi a pozostałymi kosztami operacyjnymi. Od 2002 r. do 2015 r. zawiera część, a od 2016 r. całość zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;
- c) wynik na działalności operacyjnej stanowi różnicę między przychodami netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, z uwzględnieniem dotacji, upustów, rabatów i innych zwiększeń lub zmniejszeń, bez podatku od towarów i usług oraz pozostałymi przychodami operacyjnymi a wartością sprzedanych produktów, towarów i materiałów wycenionych w kosztach wytworzenia albo cenach nabycia, albo zakupu, powiększoną o całość poniesionych od początku roku obrotowego kosztów ogólnych zarządu, sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz pozostałych kosztów operacyjnych;
- d) wynik na operacjach finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu dywidend (udziałów w zyskach), odsetek, zysków ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi a kosztami finansowymi, w szczególności z tytułu odsetek, strat ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi;
- e) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;
- f) wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia, które obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz inne płatności wynikające z odrębnych przepisów.

**13. 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 lub rozliczenia międzyokresowe;
- b) 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;
- c) inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;
- d) krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- e) zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki;
- f) zobowiązania krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) to ogół zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całość lub część pozostałych zobowiązań, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- g) zobowiązania długoterminowe są ogółem zobowiązań, których okres spłaty na dzień bilansowy jest dłuższy niż rok, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług.

**14. Wskaźniki:**

- a) wskaźnik rentowności ze sprzedaży jest to relacja wyniku ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów do przychodów netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów;
- b) wskaźnik poziomu kosztów jest to relacja kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności do przychodów z całokształtu działalności;
- c) wskaźnik rentowności obrotu brutto jest to relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności;
- d) wskaźnik rentowności obrotu netto jest to relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności;
- e) wskaźnik płynności finansowej I stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych;
- f) wskaźnik płynności finansowej II stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych i należności krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych.

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

**Wskaźniki cen:**

- a) produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych, a także dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją) opracowano na podstawie miesięcznego badania cen wyrobów i usług faktycznie uzyskiwanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do wyżej wymienionych sekcji. W kraju 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 szerebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
  - dla szerebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szerebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
- wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szerebli ważone wartością ich sprzedaży z 2015 r.

Wartości te aktualizowane są 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 oraz w 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. ok. 400 przedsiębiorstw budowlanych w kraju, w których liczba pracujących przekracza 9. Sposób obliczania wskaźników cen jest analogiczny, jak opisany w pkt. 15.a.

16. **Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych** opracowano na podstawie obserwacji cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1700 w 2018 r.).

Wskaźniki cen obliczono przy przyjęciu systemu wag opracowanego na podstawie struktury wydatków (bez spożycia naturalnego) poszczególnych grup gospodarstw domowych na zakup towarów i usług konsumpcyjnych z roku poprzedzającego rok badany, uzyskanej z badania budżetów gospodarstw domowych. Grupowania towarów i usług konsumpcyjnych dokonano na podstawie Europejskiej Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (ECOICOP).

17. Źródłem informacji o **cenach detalicznych** towarów i usług są:

- a) notowania cen dokonane przez ankierów w wybranych punktach, w wytypowanych rejonach badania cen (208 rejonów w 2018 r.);
- 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.

Ceny towarów i usług notowane są raz w miesiącu, z wyjątkiem owoców i warzyw, w zakresie których notowania cen prowadzone są dwa razy w miesiącu. Przeciętne ceny obliczono jako średnie arytmetyczne z notowań na terenie całego województwa.

18. 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 pkt. 9.c).

19. Źródłem informacji o **cenach produktów rolnych i zwierząt gospodarskich** uzyskiwanych przez rolników na targowiskach są miesięczne notowania cen dokonywane przez statych ankierów na celowo wytypowanych ok. 440 targowiskach. Przeciętne ceny miesięczne obliczono jako średnie arytmetyczne wszystkich notowań w skali całego kraju i województw.

20. **Nakłady inwestycyjne** są 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 szczegółowe, koszty ponoszone przy nabyciu gruntów i używanych środków trwałych, inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto koszty obsługi zobowiązań zaciągniętych w celu sfinansowania zakupu, budowy lub ulepszenia środka trwałego za okres realizacji inwestycji, z wyjątkiem kosztów nieuwzględnionych w wartości nakładów na środki trwałe przez podmioty stosujące Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 I 2005 r.

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

21. Prezentowane dane dotyczą **podmiotów gospodarki narodowej** wpisanych do rejestru 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 VI 1995 r. o statystyce publicznej (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 1068, z późniejszymi zmianami) oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 XI 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.

22. **Pogłowie zwierząt gospodarskich** podano na podstawie badań pogłowia trzody chlewnej 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** prowadzone są 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 oraz produkcji zwierzęcej** – 2-krotnie w roku – według stanu w czerwcu i grudniu.

23. 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 i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją), **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.

24. Dane o **produkcji sprzedanej przemysłu** dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: „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”, natomiast o **produkcji sprzedanej budownictwa** – działalności, odpowiednio: budowlanej i niebudowlanej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji „Budownictwo” dane te obejmują:

- 1) wartość sprzedanych wyrobów, półfabrykatów i części własnej produkcji (niezależnie od tego czy otrzymano za nie należne opłaty);
- 2) wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. odpowiednio: przemysłowych, budowlanych, jak i innych niż przemysłowe i budowlane;
- 3) zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej;
- 4) wartość produktów w formie rozliczeń w naturze;
- 5) produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.



Dane o **sprzedaży produkcji budowlano-montażowej** dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych systemem zleceń (tj. na rzecz obcych zleceńodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD 2007 do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowli począwszy od przygotowania terenu przez różnicowany 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.

25. 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).
26. Dane o **sprzedaży detalicznej towarów** obejmują sprzedaż towarów konsumpcyjnych i niekonsumpcyjnych dokonywaną przez punkty sprzedaży detalicznej, placówki gastronomiczne oraz inne punkty sprzedaży (np. sklepy, magazyny), w ilościach wskazujących na zakupy dla potrzeb indywidualnych nabywców.
27. **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 gościnie 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 itp.).
28. **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 od 2014 r. 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.
29. **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.
30. Wskaźniki koniunktury gospodarczej oblicza się na podstawie badań prowadzonych co miesiąc metodą testu koniunktury, zharmonizowanych z odpowiednimi zaleceniami Komisji Europejskiej dla krajów członkowskich Unii Europejskiej. **Dane w badaniach koniunktury gospodarczej zbierane są metodą przedsiębiorstw oznaczającą przyjmowanie całych podmiotów gospodarki narodowej za podstawę grupowania wszystkich danych charakteryzujących ich działalność według poszczególnych poziomów klasyfikacji i podziałów terytorialnych.** Wskaźniki są obliczane w formie sald powstających jako różnica między procentem odpowiedzi pozytywnych i negatywnych. Wskaźniki mogą przyjmować wartości z przedziału od – 100 do +100. Dodatnia wartość wskaźnika wskazuje na dobry klimat koniunktury, zaś ujemna na zły. Wzrost (spadek) wskaźnika oznacza poprawę (pogorszenie) koniunktury z punktu widzenia badanych przedsiębiorstw. Wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury jest średnią arytmetyczną z ważonych sald odnoszących się do pytań o aktualną oraz przewidywaną ogólną sytuację gospodarczą przedsiębiorstwa. Wyjaśnienia metodyczne dotyczące badania koniunktury gospodarczej przedstawiono w opracowaniu metodologicznym „Badanie koniunktury gospodarczej” oraz publikacji internetowej „Koniunktura w przemyśle, budownictwie, handlu i usługach”, dostępnych na stronie internetowej GUS – [www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl).



## Methodological notes

1. Data concerning population since 2010 have been compiled on the basis of results 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 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).

**Natural increase of the population** accounts for the difference between the number of live births and deaths in a given period.

**Infant** is a child under the age of 1.

Information on births and deaths (including infant deaths) is presented according to criteria of the definition of infant births and deaths recommended by the World Health Organization (WHO).

Data regarding the **vital statistics** according to territorial division were compiled as follows: marriages – according to the husband's place of permanent residence before the marriage, births – according to the mother's place of permanent residence, deaths – according to the place of permanent residence of the deceased.

The **working age population** refers to males, aged 18–64, and females, aged 18–59. The **non-working age population** is defined as the **pre-working age population**, i.e., up to the age of 17 and the **post-working age population**, i.e., 65 and more for males and 60 and more for females.

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 and persons employed by agents;
  - e) members of agricultural production cooperatives.
  - f) 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** includes 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 2017 item 1065, 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 with amendment to Law on Employment Promotion and Labour Market Institutions, in force since 27 May 2014, 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 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 households in dwellings selected on a random basis 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.

The **employed persons** are all persons aged 15 and more who within the surveyed week:

- a) performed for at least one hour any work generating pay or income, i.e. were employed as a paid employees, worked on their own (or leased) agricultural farm, or conducted their own economic activity outside of agriculture or assisted (without pay) in work on family agricultural farm or in conducting family economic activity outside agriculture;
- b) had work but did not perform it:
  - due to illness, maternity leave, paternal leave or vacation,
  - due to other reasons, but the break in employment exceeded 3 months and concerned persons who were paid employees and during that period received at least 50% of the hitherto wages and salaries.

The **unemployed persons** are persons aged 15–74, who within the period of the surveyed week did not work, actively sought work and were available for work within two weeks after the surveyed week.

The unemployed persons also include persons who had found work and were waiting to begin it within the period no longer than 3 months as well as persons who were available for that work.

The **activity rate** is calculated as the share of the economically active persons (total or a given group) in population, aged 15 and more (total or a given group).

The **employment rate** is calculated as the share of the employed persons (total or a given group) in population, aged 15 and more (total or a given group).

The **unemployment rate** is calculated as the share of the unemployed persons (total or a given group) in the number of the economically active persons, aged 15 and more (total or a given group).

Since the **LFS** is a sample-based survey, it is important to be careful about using the data in cases where more detailed divisions were applied and where numbers are lower than 15 thousand. In cases when the numbers are estimated below 5 thousand, they are replaced by points (“•”), what means, that the value cannot be displayed because of high random error.

6. **Average monthly nominal wage and salary** per paid 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 average monthly wages and salaries are presented in gross terms.
8. Information regarding **retirement and other pension benefits** (excluding farmers) concerns benefits which are paid in regard to non-agricultural social security system by the Social Insurance Institution from the source of the Social Insurance Fund, the state budget (within the scope of the targeted grant as well as

since 2007 also from the separate division of the state budget expenditures) as well as in the period from 1 I 2009 to 30 VI 2014 from the sources gathered in the open pension funds – OFE.

Information regarding **retirement and other pension benefits for farmers** concerns benefits which are paid by the Agricultural Social Insurance Fund from the source of the Pension Fund and by the state budget (within the scope of the targeted grant as well as since 2007 also from the separate division of the state budget expenditures) and also from the sources which are paid in regard to non-agricultural social security system, in case of farmers who are authorized to receive benefits from those sources simultaneously.

**Retirement and other pension benefits** do not provide for the payments of retirement and other pensions arising out of international agreements.

Retirement pay 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.

9. Data on **financial results of enterprises** are presented as prescribed by the amended Accounting Act dated 29 IX 1994 (uniform text, Journal of Laws 2016 item 1047, with later amendments).

10. **Revenues from total activity** includes:

- a) net revenues from sale of products within country and for export which have been manufactured by the entity (goods, semi-finished goods and services) as well as packaging, equipment and third party services if the customers are invoiced for the foregoing together with the purchased products;
- b) revenues from sale of goods and materials, i.e. current assets purchased for resale in a non-processed condition and products manufactured by entity if they are sold by shops within the company's network along with goods manufactured by other manufacturers.
- c) Revenues from sale of products, goods and materials affecting the financial result are established in a value expressed in the actual sale prices, taking into account all discounts, rebates and deductions, excluding value added tax;
- d) other operating revenues, i.e. revenues indirectly related with the operating activity of the entity, in particular: profits from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights), assets (cash) received free of charge, including donated assets, as well as damages, reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, revenues from social activities, revenues from rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights, revenues related to random events;
- e) financial revenues, i.e. amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans granted, interest on time deposits, default interest, profits from the sale of investments, reduction of depreciation write-offs relating to investments due to the fact that the reasons resulting in the permanent loss of their value have ceased to exist (whether partially or totally), surplus of foreign exchange gains over losses.

11. **Costs of obtaining revenues from total activity** includes:

- a) cost of products sold, goods and materials related to the basic operating activity, which includes: the value of goods and materials sold as well as total costs decreased by the cost of generating benefits for the needs of the entity and corrected by charge in product stocks;
- b) other operating costs, i.e. costs indirectly related to operating activity of the entity, in particular: loss on the sale of non-financial fixed assets, depreciation of leased or rented fixed assets and assets under construction, depreciation write-downs (write-downs relating to permanent loss of value), fines, penalties and damages paid, wholly or partially written-off receivables relating to bankruptcy, composition or reorganization, provisions formed for future certain liabilities or liabilities which are likely to occur (losses on current business transactions), adjustments of the depreciation value for non-financial assets, costs of maintaining premises required for social activity, donations and fixed assets received free of charge, loss related to random events;
- c) financial costs, i.e., among other things interest from contracted credits and loans, interest and discount on bonds issued by the entity, default interest, loss on the sale of investments, write-offs updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains.

12. **Financial results:**

- a) result from sale of products, goods and materials constitutes a difference between net revenues gained from the sale of products, goods and materials and costs bore for their obtaining (cost of products sold, goods and materials);

- b) result on other operating activity is a difference between other operating revenues and other operating costs. Since 2002 till 2015 this item comprised part of extraordinary events related to operating activity, whereas since 2016 all kinds of extraordinary events are included into this item;
- c) result on operating activity constitutes a difference between net revenues from the sale of products, goods and materials, including subsidies, discounts, rebates and other additions/disposals, excluding value added tax, and other operating revenues, and products, goods and materials sold valued at manufacturing cost, acquisition or purchasing prices, increased by the total general and administrative costs, costs of sales of products, goods and materials and other operating costs incurred since the beginning of the accounting year;
- d) result on financial operations constitutes a difference between financial revenues, in particular, in respect of dividends (share in profits), interest, profits from the sale of investments, updating the value of investments, surplus of foreign exchange gains over losses, and financial costs, in particular, those relating to interest, losses on the sale of investments, updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains;
- e) gross financial result (profit or lost) is the sum of the financial results: from sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;
- f) net financial result (profit and loss) is obtained after decreasing of the gross financial result by obligatory encumbrances, which include corporate and personal income tax as well as other payments resulting from separate regulations.

**13. Current assets and liabilities:**

- a) current assets are part of the property controlled and used by the entity in its operating activity whose value has been determined in a reliable manner resulting from past events and bound to generate economic benefits to the entity in the future. They include: stock (circulating or current fixed assets), short-term: dues, investments and inter-period settlements;
- b) short-term dues include total debtors from deliveries and services and the whole or part of other debtors, which are not financial assets, with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;
- c) short-term investments are short-term assets acquired for the purpose of generating economic benefits owing to the increase in the value of these assets;
- d) short-term inter-period settlements are the prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;
- e) liabilities are obligations resulting from past events entailing the provision of a consideration whose value has been determined in a reliable manner, which involve the use of an entity current or future assets;
- f) short-term liabilities (excluding special funds) are total trade creditors and the whole or part of other liabilities with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;
- g) long-term liabilities are total liabilities with the maturity of more than twelve months as at the balance sheet date, apart from trade creditors.

**14. Indices:**

- a) sales profitability rate constitutes the relation of the result from the sale of products, goods and materials to net revenues from the sale of products, goods and materials;
  - b) the cost level indicator constitutes the relation of the costs of obtaining revenues from total activity to revenues from total activity;
  - c) the profitability rate of gross turnover constitutes the relation of gross financial result to revenues from total activity;
  - d) the profitability rate of net turnover constitutes the relation of net financial result to revenues from total activity;
  - e) the first degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments to short-term liabilities;
  - f) the second degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments and short-term dues to short-term liabilities.
15. The subject of the price survey, in the field of sold production of industry, construction and assembly production is basic prices, i.e. amounts of money received by a producer from a buyer for a unit of product (good and service), decreased by the taxes on the product as well as by applicable rebates and deductions and increased by subsidies received for the product.

**Price indices of:**

a) sold production of industry (i.e. mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities) are calculated on the basis of a monthly survey on prices of products and services actually received by specifically selected economic units, included in the above mentioned sections. In the country the survey covers about 3.2 thous. units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons. With the aim of obtaining price indices for each type of activity, the following calculations are made in turn:

- price indices on the base “previous month = 100”:
  - at enterprise level – as weighted averages of individual price indices of representative items in using, as their weight system, the value of their sale in the surveyed month,
  - at group, division and section level – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by the full value of their sale in the surveyed month,
- price indices on other bases – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by the value of their sale value of 2015.

The indices are 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 of the 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 the country, in which the number of employed persons exceeds 9 persons. Price indices calculation is analogous in item 15.a.

16. **Price indices of consumer goods and services** was based on price observation of representatives of consumer goods and services (about 1700 in 2018).

The consumer price indices have been calculated applying the system based on the structure of expenditure (excluding own consumption) of particular groups of households on purchasing consumer goods and services from the year preceding the one under the survey, derived from the household budget survey. The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the European Classification of Individual Consumption by Purpose (ECOICOP).

17. 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 (208 in 2018);
- b) price lists, regulations and decisions applicable as the uniform prices ruling throughout the country or its part;
- c) collected prices of goods and services purchased online.
- d) Prices of goods and services are collected once a month, with the exception of fruit and vegetables, for which the quotations are conducted two times a month. Average prices have been calculated as the arithmetic means of quotations throughout the voivodship.

18. Data on **procurement prices** concern prices pay 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 item 9.c).

19. 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.

20. **Investment outlays** are financial or tangible outlays, the purpose of which is creation of fixed assets or the improvement (rebuilding, enlargement, reconstruction or modernization) of existing capital assets items, as well as outlays on so-called initial investments. Investment outlays are divided into outlays on fixed assets and other outlays.

**Outlays on fixed assets** include outlays on:

- a) buildings and structures (include buildings and places as well as land and water engineering constructions), of which among others, construction and assembly work, design and cost estimate documentation,

- b) machinery, technical equipment and tools (including instruments, movables and fittings),
- c) transport equipment,
- d) other, i.e., detailed meliorations, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets, livestock (basic herd), long-term plantings, and moreover service costs of liabilities incurred to finance purchase, construction or improvement of fixed assets for the period of investment realization, except for costs not included in outlays on fixed assets by units that use International Accounting Standards (IAS), implemented since 1 I 2005.

**Other outlays** include outlays on so-called initial investments as well as other costs connected with investment realization. These outlays do not increase the value of fixed assets.

21. Presented data concern **entities of the national economy** entered 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 CSO. The rules for running the register are defined by the Law on Official Statistics, dated 29 VII 1995 (uniform text Journal of Laws 2016 item 1068, with later amendments) and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 30 XI 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.

22. **Farm animal stocks** have been given 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 on the **number of pigs** are conducted 3 times a year – in March as of 1 March, in June as of 1 June and in December as of 1 December, while surveys on the population of **cattle and other types of farm animals and on the animal production** are conducted twice a year as of June and as of December.

23. Data on the value of **solid 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), **construction, sales 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.

24. Data on **solid production of industry** cover industrial and non-industrial activities of the economic entities included in 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 **solid 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 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, laying and covering of roofs (raw state) for 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 these categories.

25. 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.

26. Data on **retail sales** cover the sale of consumer and non-consumer goods carried by retail sales outlets, catering establishments and other sales outlets (i.e. warehouses, stock houses) in quantities indicating purchases to meet the needs of individual customers.
27. **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 centers, holiday youth centers, training and recreational centres, creative art centres, hostels, complexes of tourist cottages, camping sites, tent camp sites, health establishments, rooms for rent, agrotourism lodgings and other tourist accommodation facilities not elsewhere classified (eg. dormitories, boarding schools, sports and recreational centers).
28. 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 since 2014 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.
29. **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.
30. The indices of the business tendency are calculated on the basis of monthly business tendency surveys according to recommendations of the European Commission for the member countries of the European Union. **Business tendency survey data are collected with the use of the “enterprises’ method” that is based on taking entire entities of national economy as a basis for grouping of every data characterizing their activity according to particular levels of classification, as well as regional division.** The indices are calculated in the form of a balance being the difference between the percentage of positive and negative answers. Their range varies from –100 to +100. Positive value means good business situation, negative – bad business situation. Increase (decrease) of indicator means improving (worsening) of the business situation from the entities’ point of view. 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. Methodological notes concerning business tendency survey are available in methodological guide “Business tendency survey” – and internet publication “Business tendency survey in industry, construction, trade and services”, presented on website of CSO – [www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl).