



URZĄD STATYSTYCZNY W OPOLU

STATISTICAL OFFICE IN OPOLE

**BIULETYN  
STATYSTYCZNY  
WOJEWÓDZTWA  
OPOLSKIEGO**

**STATISTICAL  
BULLETIN  
OF  
OPOLSKIE  
VOIVODSHIP**

IV KWARTAŁ

IV<sup>th</sup> QUARTER

**2016**

OPOLE, MARZEC 2017

OPOLE, MARCH 2017

Przygotowano w Opolskim Ośrodku Badań Regionalnych Urzędu Statystycznego w Opolu  
*Prepared by Opolski Centre for Regional Surveys the Statistical Office in Opole*

Redakcja merytoryczna: Opolski Ośrodek Badań Regionalnych  
*Specialist supervision: Opolski Centre for Regional Surveys*

Projekt okładki: Sylwester Jabłoński  
*Cover design:*

Niektóre dane liczbowe mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianom w następnych wydaniach biuletynu statystycznego.

*Some figures are provisional and may be subject to revision in next editions of the statistical bulletin.*

Liczby względne (wskaźniki) wyliczono na podstawie danych bezwzględnych, wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.

*Relative numbers (indices) are calculated on the basis of absolute data expressed with higher precision than presented in tables.*

**Przy publikowaniu danych US prosimy o podanie źródła**  
***When publishing SO data please indicate source***

## ZNAKI UMOWNE

### SYMBOLS

Kreska	(-)	- oznacza, że 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	(.)	- oznacza zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych. <i>data not available or not reliable.</i>
Znak	x	- oznacza, że 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data may not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Public Statistics.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>
Linia	—	- oznacza, że dane (wskaźniki) są nieporównywalne z danymi dla wcześniejszych okresów. <i>data (indices) not comparable with data for earlier periods.</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

tys.	=	tysiąc	m <sup>2</sup>	=	metr kwadratowy
thous.	=	<i>thousand</i>		=	<i>square metre</i>
mln	=	milion	ha	=	hektar
	=	<i>million</i>		=	<i>hectare</i>
zł	=	złoty	ml	=	mililitr
zl	=	<i>zloty</i>		=	<i>millilitre</i>
szt	=	sztuka	l	=	litr
	=	<i>piece</i>		=	<i>litre</i>
egz	=	egzemplarz	hl	=	hektolitr
kpl	=	komplet		=	<i>hectolitre</i>
g	=	gram	cm <sup>3</sup>	=	centymetr sześcienny
	=	<i>gram</i>		=	<i>cubic decimetre</i>
kg	=	kilogram	m <sup>3</sup>	=	metr sześcienny
	=	<i>kilogram</i>		=	<i>cubic metre</i>
dt	=	decytona (kwintal)	MW'h	=	megawatogodzina
	=	<i>deciton (quintal)</i>		=	<i>megawatt hour</i>
t	=	tona	pu	=	powierzchnia użytkowa
	=	<i>tonne</i>		=	
cm	=	centymetr	cd.	=	ciąg dalszy
	=	<i>centimetre</i>	cont.	=	<i>continued</i>
m	=	metr	dok.	=	dokończenie
	=	<i>metre</i>	cont.	=	<i>continued</i>
km	=	kilometr	tabl.	=	tablica
	=	<i>kilometre</i>		=	<i>table</i>

Tablica Table	<b>SPIS TREŚCI</b>	<b>CONTENTS</b>	Strona Page
x	Uwagi ogólne .....	General notes .....	5
x	Wyjaśnienia metodyczne .....	Methodological notes .....	9
<b>WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE</b>		<b>SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS</b>	
1.	Wybrane dane o województwie .....	Selected data on voivodship .....	19
<b>LUDNOŚĆ</b>		<b>POPULATION</b>	
2.	Stan i ruch naturalny ludności .....	Population and vital statistics .....	22
<b>PRACA</b>		<b>LABOUR</b>	
3.	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw .....	Employed persons in enterprise sector .....	23
4.	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw .....	Average paid employment in enterprise sector ..	26
5.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy .....	Registered unemployed persons and job offers	28
6.	Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy .....	Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market .....	29
7.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, czasu pozostawania bez pracy i stażu pracy .....	Registered unemployed persons by educational level, age, duration of unemployment and work seniority .....	29
8.	Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według BAEL .....	Economic activity of population aged 15 and more by LFS .....	31
9.	Bezrobocie według BAEL .....	Unemployment by LFS .....	31
<b>WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE</b>		<b>WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS</b>	
10.	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw .....	Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector .....	32
11.	Świadczenia społeczne .....	Social benefits .....	34
<b>FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW</b>		<b>FINANCES OF ENTERPRISES</b>	
12.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw .....	Financial results of enterprises .....	35
13.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży .....	Financial results of enterprises by section I. Revenues, costs, financial result from sale .....	37
	II. Wynik finansowy brutto .....	II. Gross financial result .....	38
	III. Wynik finansowy netto .....	III. Net financial result .....	39
14.	Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych .....	Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result .....	40
15.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania krótko- i długoterminowe przedsiębiorstw .....	Current assets and short-term and long-term liabilities of enterprises .....	43
16.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji .....	Current assets and liabilities of enterprises by section .....	44
<b>CENY</b>		<b>PRICES</b>	
17.	Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych .....	Price indices of consumer goods and services ...	45
18.	Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych .....	Retail prices of selected consumer goods and services .....	45
19.	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych .....	Average procurement prices of major agricultural products .....	48
20.	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach .....	Average market-places prices received by farmers .....	49
21.	Relacje cen w rolnictwie .....	Price relations in agriculture .....	49
<b>INWESTYCJE</b>		<b>INVESTMENTS</b>	
22.	Nakłady inwestycyjne .....	Investment outlays .....	50
23.	Mieszkania .....	Dwellings .....	51

Tablica Table		Strona Page
	<b>ROLNICTWO</b>	
24.	Zwierzęta gospodarskie .....	52
25.	Skup ważniejszych produktów rolnych .....	53
	<b>PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO</b>	
26.	Produkcja sprzedana przemysłu .....	55
27.	Produkcja wybranych wyrobów według PKWiU .....	58
28.	Produkcja sprzedana budownictwa .....	59
	<b>HANDEL</b>	
29.	Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa .....	60
	<b>BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE</b>	
30.	Przestępstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w okresie I–XII 2016 r. ....	63
	<b>TURYSTYKA</b>	
31.	Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych .....	64
	<b>PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ</b>	
32.	Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według sekcji .....	65
33.	Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według formy prawnej .....	66
	<b>WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY</b>	
34.	Wskaźniki koniunktury gospodarczej .....	67
	<b>WYBRANE DANE O POWIATACH</b>	
35.	Ludność w 2016 r. ....	72
36.	Ruch naturalny ludności w okresie I–VI 2016 r. ....	75
37.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2016 r. ....	76
38.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku oraz poziomu wykształcenia w 2016 r. ....	77
39.	Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I–XII 2016 r. ....	78
40.	Przestępstwa stwierdzone oraz wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w okresie I–XII 2016 r. ....	79
41.	Wypadki drogowe w okresie I–XII 2016 r. ....	80
42.	Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w 2016 r. ....	81
	<b>PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE</b>	
43.	Wybrane wskaźniki ogólnopolskie .....	83
44.	Podstawowe dane o województwach .....	87
	<b>AGRICULTURE</b>	
	<i>Livestock .....</i>	<i>52</i>
	<i>Procurement of major agricultural products .....</i>	<i>53</i>
	<b>INDUSTRY AND CONSTRUCTION</b>	
	<i>Sold production of industry .....</i>	<i>55</i>
	<i>Production of selected products by PKWiU .....</i>	<i>58</i>
	<i>Sold production of construction .....</i>	<i>59</i>
	<b>TRADE</b>	
	<i>Retail sales of goods by type of enterprise activity .....</i>	<i>60</i>
	<b>PUBLIC SAFETY</b>	
	<i>Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in the period I–XII 2016 .....</i>	<i>63</i>
	<b>TOURISM</b>	
	<i>Occupancy in tourist accommodation establishments .....</i>	<i>64</i>
	<b>NATIONAL ECONOMY ENTITIES</b>	
	<i>National economy entities in the REGON register by sections .....</i>	<i>65</i>
	<i>National economy entities in the REGON register by form of legal .....</i>	<i>66</i>
	<b>BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS</b>	
	<i>Business tendency indicators .....</i>	<i>67</i>
	<b>SELECTED DATA ON POWIATS</b>	
	<i>Population in 2016 .....</i>	<i>72</i>
	<i>Vital statistics in the period I–VI 2016 .....</i>	<i>75</i>
	<i>Registered unemployed persons and job offers in 2016 .....</i>	<i>76</i>
	<i>Registered unemployed persons by age and educational level in 2016 .....</i>	<i>77</i>
	<i>Dwellings completed in the period I–XII 2016 .....</i>	<i>78</i>
	<i>Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in ascertained crimes in the period I–XII 2016 .....</i>	<i>79</i>
	<i>Road traffic accidents In the period I–XII 2016 .....</i>	<i>80</i>
	<i>Entities of the national economy in the REGON register in 2016 .....</i>	<i>81</i>
	<b>BASIC DATA FOR POLAND</b>	
	<i>Selected indicators for Poland .....</i>	<i>83</i>
	<i>Basic data on voivodship .....</i>	<i>87</i>

## UWAGI OGÓLNE

1. Dane zamieszczone w Biuletynie Statystycznym – jeśli nie zaznaczono inaczej – podano w **każdorazowym podziale administracyjnym kraju**.

2. Dane prezentowane dla województwa, podregionów i powiatów odpowiadają poziomowi 2, 3 i 4 **Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS)**, opracowanej na podstawie Wspólnej Klasyfikacji Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NUTS) obowiązującej w krajach Unii Europejskiej. NTS obowiązująca od 1 I 2008 r. wprowadzona została rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 14 XI 2007 r. (Dz. U. Nr 214, poz. 1573) z późniejszymi zmianami w miejsce obowiązującej do 31 XII 2007 r. **Podregiony** (poziom 3) grupują jednostki szczebla powiatowego.

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:

- 1) 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.;
- 2) 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;
- 3) 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 sprawozdaw-

## 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 for voivodship, subregions and powiats correspond to levels 2, 3 and 4 of the **Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS)**, compiled on the basis of the common classification of territorial units for statistic (NUTS) obligatory in countries of the European Union. NTS in force since 1<sup>st</sup> January 2008 was introduced by the decree by the Council of Ministers, of 14<sup>th</sup> November 2007 (Journal of Laws No. 214, item 1573) with later amendments replacing the NTS in force until 31<sup>st</sup> December 2007. **Subregions** (level 3) group powiat-level units.*

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:*

- 1) *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.;*
- 2) *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;*
- 3) *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.*

czości 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;

- 4) produkcji sprzedanej przemysłu i budownictwa oraz sprzedaży detalicznej towarów dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób;
- 5) 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. Ilekroć 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.

*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;*

- 4) *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;*
- 5) *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. 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 2011 r. przyjęto ceny stałe 2010 r. (średnie ceny bieżące 2010 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	abbreviation	complete name
<b>sekcje PKD</b>		<b>sections of the NACE</b>	
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	x	electricity, gas steam and air conditioning supply
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją	x	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
handel; naprawa pojazdów samochodowych	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle	trade; repair of motor vehicles	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
zakwaterowanie i gastronomia	działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi	accommodation and catering	accommodation and food service activities
obsługa rynku nieruchomości	działalność związana z obsługą rynku nieruchomości	x	real estate activities
administrowanie i działalność wspierająca	działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca	x	administrative and support service activities

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 2011, were adopted 2010 constant prices (2010 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:



skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
	<b>działy PKD</b>		<b>divisions of the NACE</b>
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	<i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker</i>	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
produkcja wyrobów z metali	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń	<i>manufacture of metal products</i>	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej nie sklasyfikowana	x	<i>manufacture of machinery and equipment not elsewhere classified (n.e.c.)</i>
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli	x	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
gospodarka odpadami; odzysk surowców	działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów; odzysk surowców	x	<i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
budowa budynków	roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków	x	<i>construction of buildings</i>
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej	roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej	x	<i>civil engineering</i>
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi; naprawa pojazdów samochodowych	x	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
handel hurtowy	handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi	<i>wholesale trade</i>	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
handel detaliczny	handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi	<i>retail trade</i>	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
transport lądowy i rurociągowy	transport lądowy oraz transport rurociągowy	<i>land and pipeline transport</i>	<i>land transport and transport via pipelines</i>

**22.** Szersze informacje oraz szczegółowe wyjaśnienia metodyczne publikowane są w zeszytach metodycznych oraz opracowaniach branżowych GUS.

**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:

- 1) osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy;
- 2) właścicieli i współwłaścicieli jednostek prowadzących działalność gospodarczą łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin;
- 3) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- 4) agentów oraz osoby zatrudnione przez agentów;
- 5) 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. 2016, poz. 645).

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 (potwierzonego dyplomem, świadectwem lub innym dokumentem) nauki w szkole, kursów zawodowych trwających co najmniej 24 miesiące lub nabycia uprawnień do wykonywania zawodu jako osoba niepełnosprawna.

**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:*

- 1) *persons employed on the basis of a labour contract;*
- 2) *owners and co-owners of units engaged in economic activities including contributing family members;*
- 3) *outworkers;*
- 4) *agents and persons employed by agents;*
- 5) *members of agricultural production cooperatives.*

*Data presented in the Bulletin do not include private farms in agriculture or employees of budget entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.*

3. *Data on average paid employment 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 2016 item 645).*

*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.*

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:

- 1) bezrobotni do 30 roku życia,
- 2) długotrwale bezrobotni,
- 3) bezrobotni powyżej 50 roku życia,
- 4) bezrobotni korzystający ze świadczeń pomocy społecznej,
- 5) bezrobotni posiadający co najmniej jedno dziecko do 6 roku życia lub co najmniej jedno dziecko niepełnosprawne do 18 roku życia,
- 6) 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 miejsce pracy i miejsce aktywizacji zawodowej) oznacza zgłoszenie przez pracodawcę do powiatowego urzędu pracy:

- co najmniej jednego wolnego miejsca zatrudnienia lub innej pracy zarobkowej (tj. wykonywanie pracy lub świadczenie usług na podstawie umów cywilnoprawnych), w określonym zawodzie lub specjalności w celu uzyskania pomocy w znalezieniu odpowiedniego pracownika,
- 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:

- 1) 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;
- 2) 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.

*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:*

- 1) *unemployed persons below 30 years of age,*
- 2) *long-term unemployed,*
- 3) *unemployed persons over 50 years of age,*
- 4) *unemployed persons benefiting from social assistance,*
- 5) *unemployed persons with at least one child under 6 years of age or at least one disabled child below 18 years of age,*
- 6) *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:

- *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,*
- *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:*

- 1) *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;*
- 2) *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.*

**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:

- 1) wynagrodzenia osobowe bez wynagrodzeń osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za granicą;
- 2) wypłaty z tytułu udziału w zysku lub w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach;
- 3) dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej;
- 4) 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 rachunko-

*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:

- 1) personal wages and salaries (excluding wages and salaries of outworkers and apprentices as well as persons employed abroad);
- 2) payments from a share in profit or in the balance surplus of cooperatives;
- 3) additional annual wages and salaries for employees of budget sphere entities;
- 4) 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

wości z dnia 29 IX 1994 r. (jednolity tekst Dz. U. 2013 poz. 330, z późniejszymi zmianami).

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

- 1) 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;
- 2) 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;
- 3) 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;
- 4) 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:

- 1) 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;
- 2) 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;
- 3) 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.

dated 29 IX 1994 (uniform text, Journal of Laws 2013 item 330 with later amendments).

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

- 1) 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;
- 2) 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.  
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;
- 3) 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;
- 4) 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:

- 1) 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;
- 2) 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;
- 3) 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. Wyniki finansowe:**

- 1) 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);
- 2) 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;
- 3) 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;
- 4) 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;
- 5) wynik finansowy na działalności gospodarczej jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;
- 6) wynik zdarzeń nadzwyczajnych stanowi różnicę między zyskami nadzwyczajnymi a stratami nadzwyczajnymi. Od 2016 r. wszelkie skutki zdarzeń, które dotychczas wpływały na zyski i straty nadzwyczajne, są zaliczane odpowiednio do pozostałych przychodów i pozostałych kosztów operacyjnych;
- 7) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej — do końca 2015 r. korygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych;
- 8) 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:**

- 1) 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;
- 2) 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;
- 3) inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;

**12. Financial results:**

- 1) 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);
- 2) 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;
- 3) 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;
- 4) 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;
- 5) financial result on economic activity is the sum of the financial results: from sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;
- 6) result on extraordinary events constitutes a difference between extraordinary profits and extraordinary losses. Since 2016 all economic effects of the events which previously affected the extraordinary profits or losses, are classified as other operating revenues or other operating costs, respectively;
- 7) gross financial result (profit or loss) is a result on economic activity, until the end of 2015, corrected by result on extraordinary events;
- 8) 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:**

- 1) 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;
- 2) 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;
- 3) 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;

- 4) krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 5) zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki;
- 6) 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;
- 7) 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:

- 1) wskaźnik rentowności ze sprzedaży jest to relacja wyniku ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów do przychodów netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów;
- 2) wskaźnik poziomu kosztów jest to relacja kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności do przychodów z całokształtu działalności;
- 3) wskaźnik rentowności obrotu brutto jest to relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności;
- 4) wskaźnik rentowności obrotu netto jest to relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności;
- 5) wskaźnik płynności finansowej I stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych;
- 6) 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:

- 1) 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 użytkowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do wyżej wymienionych sekcji. W kraju badaniem objęto ok. 3.3 tys. podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

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

- a) wskaźniki cen przy podstawie „miesiąc poprzedni = 100”:
  - dla szczebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
  - dla szczebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szczebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,

- 4) *short-term inter-period settlements are the prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;*
- 5) *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;*
- 6) *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;*
- 7) *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:

- 1) *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;*
- 2) *the cost level indicator constitutes the relation of the costs of obtaining revenues from total activity to revenues from total activity;*
- 3) *the profitability rate of gross turnover constitutes the relation of gross financial result to revenues from total activity;*
- 4) *the profitability rate of net turnover constitutes the relation of net financial result to revenues from total activity;*
- 5) *the first degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments to short-term liabilities;*
- 6) *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:

- 1) *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 3.3 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:*

- a) *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,*



b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szczebli ważone wartością ich sprzedaży z 2010 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.

2) produkcji budowlano-montażowej uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen robót realizowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „Budownictwo”, tj. ok. 480 przedsiębiorstw budowlanych w kraju, w których liczba pracujących przekracza 9. Sposób obliczania wskaźników cen jest analogiczny, jak opisany w pkt. 15.1.

**16. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych** opracowano na podstawie obserwacji cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1500 w 2016 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 Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP).

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

- notowania cen dokonane przez ankierów w wybranych punktach, w wytypowanych rejonach badania cen (209 rejonów w 2016 r.);
- cenniki, zarządzenia i decyzje w zakresie cen jednolitych obowiązujących na terenie całego kraju lub jego części;
- notowania cen towarów i usług zakupywanych przez Internet.

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. 9.3).

**19. Źródłem informacji o cenach produktów rolnych i zwierząt gospodarskich** uzyskiwanych przez rolników na targowiskach są miesięczne notowania cen dokonywane przez stałych 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 wyposażenia inwestycji. Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

b) *price indices on other bases – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by the value of their sale value of 2010.*

*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.*

2) *construction and assembly production are calculated on the basis of a monthly survey of prices of works realized by specifically selected economic units, classified in “Construction” section, i.e. by about 480 construction enterprises in the country, in which the number of employed persons exceeds 9 persons. Price indices calculation is analogous in item 15.1.*

**16. Price indices of consumer goods and services** was based on price observation of representatives of consumer goods and services (about 1500 in 2016).

*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 Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP).*

**17. The sources of information on retail prices of goods and services are the following:**

- *quotations conducted by price collectors in selected sales outlets, in selected price survey regions (209 in 2016);*
- *price lists, regulations and decisions applicable as the uniform prices ruling throughout the country or its part;*
- *collected prices of goods and services purchased online.*

*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 9.3).

**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.



**Nakłady na środki trwałe** to nakłady na:

- budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe,
- maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem),
- środki transportu,
- inne, tj.: melioracje szczegółowe, koszty ponoszone przy nabyciu gruntów i używanych środków trwałych, inwentarz żywy (stado podstawowe) i zaszczepienia 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 (jednolity tekst Dz. U. 2012 poz. 591 z późniejszymi zmianami) oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 XI 2015 r. (Dz. U. poz. 2009).

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.

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

- *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,*
- *machinery, technical equipment and tools (including instruments, movables and fittings),*
- *transport equipment,*
- *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 2012 item 591 with later amendments) and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 30 XI 2015 (Journal of Laws item 2009).

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 sold production of industry** (i.e. of mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities), **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. 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:

- 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 gościnice oraz obiekty w trakcie kategoryzacji),
- pozostałe obiekty noclegowe – domy wycieczkowe, schroniska ( w tym szkolne i młodzieżowe), ośrodki wczasowe, ośrodki kolonijne, ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe, domy pracy twórczej, hostele, zespoły domków turystycznych, kempingi, pola biwakowe, zakłady uzdrowiskowe, pokoje gościnne, kwatery agroturystyczne oraz inne turystyczne obiekty noclegowe gdzie indziej niesklasyfikowane (np. domy studenckie, internaty, ośrodki sportowo-rekreatywne itp.).

**24. Data on sold 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 **sold production of construction** cover construction and non-construction activities of economic entities included to the section “Construction”. Data concern:

- 1) 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);
- 2) the value of paid works and services rendered, i.e. both industrial and construction as well as non-industrial and non-construction;
- 3) 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;
- 4) the value of products in the form of settlements in kind;
- 5) 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:

- hotel and similar facilities – hotels, motels, boarding houses and other hotel facilities (facilities which do not meet requirements for hotels, motels and boarding houses, but which provide hotel services - such as road houses and inns as well as other hotel facilities during categorization),
- other accommodation facilities – excursion hostels, shelters (including school and youth), holiday 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. 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).

**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).

## WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE

### SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS

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

OKRESY PERIODS	Ludność <sup>ab</sup> w tys. Population <sup>ab</sup> in thous.	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ac</sup> w tys. National economy entities <sup>ac</sup> in thous.	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>			Stopa bezro- bocia rejes- trowanego <sup>ad</sup> w % Registered unemploy- ment rate <sup>ad</sup> in %	Oferty pracy <sup>de</sup> Job offers <sup>de</sup>	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy <sup>a</sup> Registered unemployed persons per job offer <sup>a</sup>
			w tys. in thous.	A	B			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2015 I–XII .....	996,0	100,4	36,2	85,5	x	10,1	x	22
2016 I–XII .....	.	100,3	32,4	89,5	x	9,0	x	14
2015 X .....	.	100,8	33,8	81,7	98,5	9,6	3703	12
XI .....	.	100,7	34,0	82,3	100,8	9,6	2897	14
XII .....	996,0	100,4	36,2	85,5	106,4	10,1	3314	22
2016 I .....	.	100,4	38,3	86,2	105,8	10,6	3622	15
II .....	.	100,4	38,3	86,1	100,1	10,6	5003	13
III .....	.	100,5	36,9	86,1	96,4	10,2	4126	11
IV .....	.	100,6	35,2	85,6	95,3	9,8	4401	9
V .....	.	100,7	33,7	85,5	95,8	9,4	3798	8
VI .....	994,5	100,2	32,8	88,1	97,2	9,2	3889	8
VII .....	.	100,2	32,0	89,6	97,5	9,0	4249	8
VIII .....	.	100,2	31,9	90,8	99,6	8,9	4190	8
IX .....	.	100,3	31,5	91,9	98,9	8,8	4607	8
X .....	.	100,3	31,1	92,2	98,8	8,7	3542	9
XI .....	.	100,3	31,3	91,8	100,4	8,7	4212	8
XII .....	.	100,3	32,4	89,5	103,7	9,0	3140	14

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector			Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			Przeciętna miesięczna emerytura i renta <sup>f</sup> brutto wypłacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych Average monthly gross retirement pay and pension <sup>f</sup> from the Social Insurance Fund	
	w tys. in thous.	A	B	w zł in zł	A	B	w zł in zł	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2015 I–XII .....	93,1	101,6	x	3699,85	104,7	x	1948,36	103,2
2016 I–XII .....	94,5	101,5	x	3871,74	104,6	x	1985,35	101,9
2015 X .....	92,7	100,9	100,2	3743,99	104,1	102,2	.	.
XI .....	92,9	101,1	100,2	3762,04	104,7	100,5	.	.
XII .....	92,9	101,1	99,9	3972,41	105,8	105,6	1948,36	103,2
2016 I .....	94,0	101,1	101,2	3647,73	102,9	91,8	.	.
II .....	94,4	101,3	100,5	3681,42	105,8	100,9	.	.
III .....	94,5	101,4	100,1	3967,03	105,0	107,8	1974,92	103,0
IV .....	94,4	101,7	99,9	3883,35	99,2	97,9	.	.
V .....	94,4	101,7	100,0	3844,83	108,8	99,0	.	.
VI .....	94,7	102,0	100,3	3815,48	105,3	99,2	1978,34	102,3
VII .....	93,9	101,1	99,2	3855,51	104,1	101,0	.	.
VIII .....	93,9	101,4	99,9	3811,69	105,8	98,9	.	.
IX .....	94,1	101,7	100,2	3823,36	104,4	100,3	1982,01	102,1
X .....	94,0	101,4	99,9	3844,02	102,7	100,5	.	.
XI .....	94,1	101,3	100,1	3937,39	104,7	102,4	.	.
XII .....	95,0	102,3	100,9	4134,48	104,1	105,0	1985,35	101,9

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)				żywcza 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
2015 I–XII .....	99,6	x	93,5	x	104,2	x	88,2	x
2016 I–XII .....	92,0	x	99,8	x	95,7	x	110,0	x
2015 X .....	114,6	100,5	92,7	98,7	102,6	96,2	96,6	94,9
XI .....	111,2	100,8	92,1	100,4	104,7	101,6	86,7	87,2
XII .....	107,1	101,0	106,1	102,3	99,1	103,1	93,8	98,9
2016 I .....	97,3	98,4	98,0	98,8	108,0	105,3	99,0	104,3
II .....	93,5	95,8	105,2	104,7	96,8	97,2	95,8	104,6
III .....	93,7	97,7	97,5	94,1	95,9	100,7	96,9	101,4
IV .....	94,1	99,8	104,8	100,0	92,0	93,7	92,6	96,8
V .....	97,7	99,9	112,1	98,6	102,7	98,8	107,6	110,0
VI .....	95,6	99,4	111,1	99,9	99,5	104,2	112,9	111,1
VII .....	89,9	97,1	98,1	92,6	101,7	94,7	122,6	108,3
VIII .....	89,8	98,1	95,6	100,5	109,7	113,3	121,0	98,8
IX .....	91,1	102,2	93,2	103,2	102,0	94,9	117,3	102,5
X .....	89,5	98,7	95,6	101,2	102,4	96,6	115,2	93,2
XI .....	89,0	100,2	100,4	105,5	107,8	106,9	129,8	98,3
XII .....	90,8	103,2	105,5	107,5	111,6	106,8	134,1	102,2

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Skup żywcza rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>ab</sup> Procurement of animals for slaughter in terms of meat (including fats) <sup>ab</sup>			Skup mleka Procurement of milk			Relacja cen skupu żywcza wieprzowego do cen żyta na targowiskach <sup>c</sup> Procurement prices of pigs for slaughter to prices of rye on market-places <sup>c</sup>
	w tys. t in thous. t	A	B	w mln l in mln l	A	B	
2015 I–XII .....	95,8	102,0	x	247,4	101,4	x	6,7
2016 I–XII .....	80,0	98,3	x	248,4	100,4	x	6,1
2015 X .....	5,9	114,7	99,1	20,0	101,8	102,2	6,3
XI .....	5,8	127,8	98,6	19,7	104,3	98,3	5,0
XII .....	5,7	100,0	98,2	21,1	106,6	107,3	5,4
2016 I .....	5,6	109,8	99,6	21,4	104,4	101,4	x
II .....	5,6	113,7	100,0	20,8	111,1	96,9	5,4
III .....	6,1	117,1	108,3	21,9	104,6	105,4	5,6
IV .....	5,6	107,3	91,3	21,0	98,7	96,1	5,1
V .....	5,9	127,4	106,4	21,9	99,2	104,2	6,5
VI .....	5,3	90,7	89,7	20,4	97,2	93,1	x
VII .....	5,0	104,8	93,5	20,9	97,6	102,3	x
VIII .....	5,6	112,2	111,8	20,9	101,4	100,0	x
IX .....	5,0	85,5	90,6	19,7	100,5	94,4	x
X .....	5,6	95,2	110,4	20,1	100,4	102,1	x
XI .....	5,6	97,7	101,2	18,8	95,4	93,4	7,1
XII .....	5,6	98,6	99,1	20,2	95,7	107,7	6,1

a W wadze poubojowej ciepłej; obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce konie i drób. b Od stycznia 2011 r. dane są nieporównywalne z danymi prezentowanymi dla okresów wcześniejszych z uwagi na zmianę wskaźnika do przeliczeń bydła w wadze żywej na mięso. c Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19.

a In post-slaughter warm weight; data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. b Since January 2011 data are not comparable with data presented for earlier periods due to changes in the conversion ratio, live weight of cattle for meat. 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> Sold production of industry <sup>a</sup>		górnictwo i wydobywanie mining and quarrying		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>a</sup> Electricity, gas, steam and air conditioning supply	
	A	B	A	B	A	B	A	B
	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2015 I–XII .....	108,2	x	101,7	x	108,6	x	103,2	x
2016 I–XII .....	106,7	x	99,1	x	106,8	x	106,5	x
2015 X .....	103,3	100,7	107,9	103,7	102,9	99,8	116,6	188,1
XI .....	116,2	96,9	109,3	81,0	116,8	97,1	106,7	107,1
XII .....	107,8	89,2	119,9	87,7	108,1	88,4	91,0	108,0
2016 I .....	104,0	97,4	89,3	47,0	104,1	97,8	105,2	133,0
II .....	112,0	110,7	109,2	137,5	112,7	112,0	89,9	74,7
III .....	103,9	108,5	98,7	146,1	103,8	108,1	110,0	107,2
IV .....	109,7	99,3	107,5	126,1	110,0	99,5	93,5	71,1
V .....	107,4	97,0	104,2	96,5	107,6	97,3	98,3	63,4
VI .....	114,8	110,4	109,8	110,7	115,2	110,7	91,1	88,4
VII .....	96,6	86,0	89,1	90,3	96,7	85,6	101,1	105,6
VIII .....	114,7	106,8	107,0	108,9	115,2	106,9	98,5	97,9
IX .....	104,4	105,1	95,5	103,7	104,5	105,1	103,2	108,1
X .....	98,4	94,9	87,0	94,5	98,8	94,3	94,9	173,1
XI .....	105,2	103,6	101,8	94,8	105,3	103,6	103,7	117,0
XII .....	105,1	89,1	93,5	80,6	105,0	88,2	119,5	124,5

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>a</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities		Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej <sup>bc</sup> Sale of construction and assembly production <sup>bc</sup>		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed			Sprzedaż detaliczna towarów <sup>c</sup> Retail sales of goods <sup>c</sup>	
	A	B	A	B	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	B	A	B
	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2015 I–XII .....	100,0	x	103,9	x	1723	89,1	x	101,4	x
2016 I–XII .....	108,0	x	98,1	x	1743	101,2	x	101,4	x
2015 X .....	107,9	105,9	102,2	114,2	138	42,5	60,5	103,4	111,9
XI .....	104,5	93,3	85,0	87,5	169	109,7	122,5	107,6	87,5
XII .....	106,5	110,1	103,8	134,5	169	109,0	100,0	99,6	111,3
2016 I .....	104,1	85,0	90,0	38,6	93	78,2	55,0	99,8	76,5
II .....	106,0	92,8	74,4	116,9	121	109,0	130,1	106,7	103,6
III .....	107,2	109,0	59,3	107,5	183	121,2	151,2	99,4	118,3
IV .....	109,6	97,4	98,5	152,6	122	119,6	66,7	98,0	99,6
V .....	104,9	104,5	94,1	91,8	86	71,7	70,5	98,1	97,5
VI .....	107,0	107,5	85,2	101,1	188	134,3	218,6	94,3	97,3
VII .....	100,6	94,6	85,4	94,6	132*	134,7*	70,2*	95,5	101,3
VIII .....	107,0	105,0	98,6	103,2	158*	88,8*	119,7*	108,2	113,8
IX .....	106,6	104,8	118,2	131,0	126	55,3	79,7*	103,1	92,7
X .....	95,5	94,9	97,4	94,2	172	124,6	136,5	91,3	99,2
XI .....	102,8	100,4	101,4	91,1	154	91,1	89,5	108,1	103,5
XII .....	104,0	111,5	108,5	144,0	208	123,1	135,1	111,8	115,1

a Ceny stałe (średnie ceny bieżące z 2010 r.); patrz uwagi ogólne pkt 13. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23. c Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a Constant prices (2010 average current prices); see general notes item 13. b See methodological notes item 23. c 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 A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ludność <sup>b</sup> Population <sup>b</sup>	Mażeństwa 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>
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					
2014 I–VI .....	1002575	1741	4159	4880	20	-721
2015 I–VI .....	998884	1768	4134	5423	15	-1289
2016 I–VI .....	994489	1808	4161	5033	18	-872
<b>A</b>	<b>99,6</b>	<b>102,3</b>	<b>100,7</b>	<b>92,8</b>	<b>120,0</b>	<b>x</b>
2014 I–XII .....	1000858	4822	8593	9808	40	-1215
2015 I–XII .....	996011	4920	8289	10468	34	-2179
<b>A</b>	<b>99,5</b>	<b>102,0</b>	<b>96,5</b>	<b>106,7</b>	<b>85,0</b>	<b>x</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mażeństwa 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>
	na 1000 ludności per 1000 population				
2014 I–VI .....	3,5	8,3	9,7	4,8	-1,4
2015 I–VI .....	3,5	8,3	10,9	3,6	-2,6
2016 I–VI .....	3,6	8,4	10,1	4,3	-1,8
<b>A</b>	<b>102,5</b>	<b>101,1</b>	<b>93,2</b>	<b>119,3</b>	<b>x</b>
2014 I–XII .....	4,8	8,6	9,8	4,7	-1,2
2015 I–XII .....	4,9	8,3	10,5	4,1	-2,2
<b>A</b>	<b>102,5</b>	<b>96,8</b>	<b>107,2</b>	<b>88,2</b>	<b>x</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt. 1. b Stan w końcu okresu. c Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. d Dzieci w wieku poniżej 1 roku. e Na 1000 urodzeń żywych.

a See methodological notes item 1. b End of period. c The difference between the number of live births and deaths in a given period. d Children under the age of 1. e Per 1000 live births.

## PRACA LABOUR

TABL. 3. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR

End of month

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>			
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2015 X .....	102,4	55,3	0,8	50,5	6,5
XI .....	102,4	55,5	0,8	50,7	6,4
XII .....	102,2	55,5	0,8	50,6	6,4
2016 I .....	103,1	55,9	0,8	51,0	6,4
II .....	103,5	56,2	0,8	51,3	6,4
III .....	103,8	56,2	0,8	51,3	6,4
IV .....	103,9	56,2	0,8	51,3	6,4
V .....	104,1	56,1	0,8	51,3	6,3
VI .....	104,6	56,3	0,8	51,4	6,3
VII .....	103,8	55,4	0,8	50,6	6,1
VIII .....	103,7	55,4	0,8	50,6	6,1
IX .....	104,0	55,6	0,8	50,7	6,0
X .....	103,9	55,6	0,8	50,7	6,0
XI .....	104,0	55,5	0,8	50,7	6,0
XII .....	104,7	56,2	0,8	51,3	6,0
<b>A</b>	<b>102,5</b>	<b>101,3</b>	<b>94,9</b>	<b>101,5</b>	<b>93,0</b>
<b>B</b>	<b>100,6</b>	<b>101,2</b>	<b>98,0</b>	<b>101,3</b>	<b>100,0</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)				
	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 repro- dukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztywnych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2015 X .....	2,4	1,5	0,5	3,1	3,9
XI .....	2,4	1,6	0,6	3,3	3,9
XII .....	2,4	1,5	0,5	3,3	3,9
2016 I .....	2,4	1,6	0,6	3,3	4,0
II .....	2,4	1,6	0,6	3,4	4,0
III .....	2,4	1,6	0,6	3,4	4,0
IV .....	2,4	1,6	0,6	3,5	4,0
V .....	2,5	1,6	0,6	3,5	4,0
VI .....	2,5	1,6	0,6	3,5	4,0
VII .....	2,5	1,6	0,6	3,5	4,0
VIII .....	2,5	1,6	0,6	3,5	4,0
IX .....	2,5	1,6	0,6	3,5	4,0
X .....	2,6	1,6	0,6	3,5	4,0
XI .....	2,5	1,7	0,6	3,5	4,0
XII .....	2,5	1,7	0,6	3,6	4,0
<b>A</b>	<b>106,1</b>	<b>108,5</b>	<b>109,3</b>	<b>108,1</b>	<b>100,8</b>
<b>B</b>	<b>99,0</b>	<b>100,2</b>	<b>101,4</b>	<b>101,2</b>	<b>99,1</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				
2015	X .....	1,7	7,2	3,7	3,3	4,8
	XI .....	1,7	7,1	3,8	3,3	4,8
	XII .....	1,6	7,0	3,8	3,3	4,8
2016	I .....	1,6	7,6	3,9	3,2	4,7
	II .....	1,7	7,7	3,9	3,2	4,7
	III .....	1,7	7,8	3,9	3,2	4,6
	IV .....	1,7	7,8	3,9	3,2	4,5
	V .....	1,7	7,8	3,9	3,2	4,5
	VI .....	1,7	7,9	3,9	3,2	4,5
	VII .....	1,7	7,9	4,0	3,2	4,4
	VIII .....	1,6	7,9	4,0	3,1	4,4
	IX .....	1,6	7,9	4,0	3,2	4,4
	X .....	1,6	8,0	4,0	3,2	4,4
	XI .....	1,6	8,0	4,0	3,2	4,4
	XII .....	1,6	8,0	4,0	3,2	4,4
	<b>A</b>	<b>94,7</b>	<b>114,4</b>	<b>105,4</b>	<b>97,0</b>	<b>92,3</b>
	<b>B</b>	<b>98,5</b>	<b>100,6</b>	<b>99,8</b>	<b>100,7</b>	<b>100,0</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		przemysł <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (cont.)				budownictwo construction	budowa budyneków <sup>Δ</sup> constructions of building
		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection treatment and disposal activities recovery		
		w tysiącach in thousand					
2015	X .....	1,1	2,9	0,5	1,0	13,1	4,5
	XI .....	1,1	2,9	0,5	1,0	13,0	4,5
	XII .....	1,1	3,0	0,5	1,0	12,7	4,3
2016	I .....	1,1	3,0	0,5	1,0	13,1	4,4
	II .....	1,1	2,9	0,5	1,0	13,1	4,4
	III .....	1,1	2,9	0,5	1,0	13,2	4,4
	IV .....	1,1	2,9	0,5	1,0	13,3	4,5
	V .....	1,1	2,9	0,5	1,0	13,4	4,5
	VI .....	1,1	3,0	0,5	1,0	13,5	4,6
	VII .....	1,1	2,9	0,5	1,0	13,6	4,6
	VIII .....	1,1	2,9	0,5	1,0	13,5	4,6
	IX .....	1,1	3,0	0,5	1,0	13,6	4,7
	X .....	1,1	3,0	0,5	1,0	13,5	4,5
	XI .....	1,1	3,0	0,5	1,0	13,5	4,6
	XII .....	1,1	3,0	0,5	1,0	13,3	4,5
	<b>A</b>	<b>99,7</b>	<b>100,1</b>	<b>95,7</b>	<b>101,0</b>	<b>104,8</b>	<b>103,6</b>
	<b>B</b>	<b>99,8</b>	<b>99,9</b>	<b>100,2</b>	<b>100,5</b>	<b>99,0</b>	<b>98,0</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a 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	budownictwo (dok.) construction (cont.)		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>
	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities				
2015 X .....	2,5	6,1	14,5	2,2	6,0	6,3
XI .....	2,5	6,1	14,5	2,2	6,0	6,3
XII .....	2,5	6,0	14,5	2,2	6,0	6,3
2016 I .....	2,5	6,2	14,6	2,2	6,1	6,2
II .....	2,5	6,2	14,5	2,2	6,1	6,2
III .....	2,5	6,2	14,5	2,2	6,1	6,2
IV .....	2,6	6,2	14,5	2,2	6,1	6,2
V .....	2,6	6,2	14,5	2,2	6,1	6,2
VI .....	2,6	6,3	14,5	2,2	6,1	6,2
VII .....	2,6	6,4	14,5	2,2	6,1	6,2
VIII .....	2,6	6,3	14,5	2,2	6,1	6,2
IX .....	2,6	6,3	14,5	2,2	6,1	6,2
X .....	2,7	6,3	14,5	2,2	6,1	6,2
XI .....	2,7	6,3	14,5	2,2	6,1	6,2
XII .....	2,7	6,2	14,6	2,2	6,1	6,2
<b>A</b>	<b>108,1</b>	<b>104,3</b>	<b>100,4</b>	<b>102,2</b>	<b>101,4</b>	<b>98,8</b>
<b>B</b>	<b>99,8</b>	<b>99,5</b>	<b>100,2</b>	<b>100,7</b>	<b>100,2</b>	<b>100,1</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage		zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
	transport i rurociągowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>					
2015 X .....	7,3	6,5	1,4	0,5	1,6	4,1
XI .....	7,3	6,5	1,3	0,5	1,6	4,1
XII .....	7,3	6,5	1,3	0,5	1,6	4,1
2016 I .....	7,2	6,5	1,4	0,6	1,5	4,1
II .....	7,5	6,8	1,3	0,6	1,5	4,2
III .....	7,5	6,8	1,3	0,6	1,5	4,2
IV .....	7,5	6,8	1,4	0,6	1,5	4,2
V .....	7,6	6,8	1,4	0,6	1,5	4,3
VI .....	7,7	6,9	1,4	0,6	1,5	4,4
VII .....	7,6	6,9	1,3	0,6	1,5	4,4
VIII .....	7,7	7,0	1,3	0,6	1,5	4,4
IX .....	7,8	7,0	1,3	0,6	1,5	4,3
X .....	7,8	7,0	1,3	0,6	1,5	4,4
XI .....	7,8	7,0	1,3	0,6	1,5	4,4
XII .....	7,8	7,1	1,4	0,6	1,5	4,5
<b>A</b>	<b>107,2</b>	<b>108,6</b>	<b>102,9</b>	<b>124,1</b>	<b>94,8</b>	<b>109,4</b>
<b>B</b>	<b>100,1</b>	<b>100,3</b>	<b>103,5</b>	<b>99,4</b>	<b>100,1</b>	<b>100,7</b>

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>						budownictwo construction
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities		
2015 I-X .....	93,0	53,7	0,8	49,0	1,0	2,8	7,5	
I-XI .....	93,0	53,7	0,8	49,1	1,1	2,8	7,5	
I-XII .....	93,1	53,8	0,8	49,1	1,1	2,8	7,5	
<b>A</b>	<b>101,6</b>	<b>103,0</b>	<b>101,0</b>	<b>103,2</b>	<b>96,3</b>	<b>102,3</b>	<b>96,5</b>	
2016 I-II .....	94,3	54,7	0,8	50,0	1,1	2,9	7,6	
I-III .....	94,3	54,7	0,8	50,0	1,1	2,9	7,5	
I-IV .....	94,4	54,8	0,8	50,0	1,1	2,9	7,5	
I-V .....	94,4	54,7	0,8	50,0	1,1	2,9	7,4	
I-VI .....	94,6	54,8	0,8	50,0	1,1	2,9	7,4	
I-VII .....	94,0	54,2	0,8	49,5	1,1	2,9	7,4	
I-VIII .....	94,0	54,1	0,8	49,4	1,1	2,9	7,4	
I-IX .....	93,9	54,1	0,8	49,4	1,1	2,9	7,4	
I-X .....	93,8	54,1	0,8	49,4	1,1	2,9	7,3	
I-XI .....	93,8	54,1	0,8	49,3	1,1	2,9	7,3	
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>	
2015 X .....	92,7	53,8	0,8	49,1	1,0	2,9	7,3	
XI .....	92,9	54,0	0,8	49,3	1,1	2,8	7,3	
XII .....	92,9	53,9	0,8	49,2	1,1	2,8	7,3	
2016 I .....	94,0	54,6	0,8	49,9	1,1	2,9	7,5	
II .....	94,4	54,8	0,8	50,1	1,1	2,9	7,6	
III .....	94,5	54,7	0,8	50,0	1,1	2,9	7,5	
IV .....	94,4	54,7	0,8	50,0	1,1	2,9	7,4	
V .....	94,4	54,6	0,8	49,9	1,1	2,9	7,4	
VI .....	94,7	54,7	0,8	50,0	1,1	2,9	7,5	
VII .....	93,9	54,0	0,8	49,3	1,1	2,9	7,4	
VIII .....	93,9	54,0	0,8	49,2	1,1	2,9	7,4	
IX .....	94,1	54,0	0,8	49,3	1,1	2,9	7,4	
X .....	94,0	54,0	0,8	49,3	1,1	2,9	7,3	
XI .....	94,1	54,0	0,8	49,2	1,1	2,9	7,3	
XII .....	95,0	54,6	0,8	49,9	1,1	2,9	7,4	
<b>A</b>	<b>102,3</b>	<b>101,3</b>	<b>95,2</b>	<b>101,5</b>	<b>101,3</b>	<b>101,2</b>	<b>101,5</b>	
<b>B</b>	<b>100,9</b>	<b>101,2</b>	<b>98,9</b>	<b>101,4</b>	<b>100,3</b>	<b>99,4</b>	<b>101,0</b>	

a Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a 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 samochodo- wych <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 in thousand	
2015 I-X .....	13,7	7,1	1,1	0,5	1,5	3,6		
I-XI .....	13,6	7,1	1,1	0,5	1,5	3,6		
I-XII .....	13,6	7,1	1,1	0,5	1,5	3,6		
<b>A</b>	<b>99,9</b>	<b>110,6</b>	<b>89,2</b>	<b>102,6</b>	<b>97,3</b>	<b>102,7</b>		
2016 I-II .....	13,6	7,3	1,1	0,6	1,5	3,7		
I-III .....	13,5	7,3	1,1	0,6	1,5	3,7		
I-IV .....	13,5	7,3	1,2	0,6	1,5	3,7		
I-V .....	13,5	7,3	1,2	0,6	1,5	3,7		
I-VI .....	13,6	7,4	1,2	0,6	1,5	3,7		
I-VII .....	13,6	7,4	1,2	0,6	1,5	3,8		
I-VIII .....	13,6	7,4	1,2	0,6	1,5	3,8		
I-IX .....	13,6	7,4	1,2	0,6	1,5	3,8		
I-X .....	13,6	7,4	1,2	0,6	1,5	3,8		
I-XI .....	13,5	7,4	1,2	0,6	1,5	3,8		
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>		
2015 X .....	13,6	7,1	1,1	0,5	1,5	3,5		
XI .....	13,6	7,1	1,1	0,5	1,5	3,6		
XII .....	13,6	7,1	1,1	0,5	1,5	3,5		
2016 I .....	13,7	7,0	1,1	0,6	1,5	3,6		
II .....	13,6	7,3	1,1	0,6	1,5	3,7		
III .....	13,6	7,3	1,2	0,6	1,5	3,7		
IV .....	13,6	7,3	1,2	0,6	1,5	3,7		
V .....	13,6	7,4	1,2	0,6	1,4	3,7		
VI .....	13,7	7,5	1,2	0,6	1,5	3,8		
VII .....	13,6	7,5	1,2	0,6	1,5	3,9		
VIII .....	13,6	7,5	1,2	0,6	1,5	3,8		
IX .....	13,7	7,5	1,2	0,6	1,5	3,8		
X .....	13,6	7,6	1,2	0,6	1,5	3,8		
XI .....	13,6	7,6	1,2	0,6	1,5	3,9		
XII .....	13,7	7,6	1,2	0,6	1,5	3,9		
<b>A</b>	<b>100,9</b>	<b>107,0</b>	<b>110,8</b>	<b>124,6</b>	<b>95,1</b>	<b>111,0</b>		
<b>B</b>	<b>100,4</b>	<b>100,4</b>	<b>104,0</b>	<b>99,7</b>	<b>100,1</b>	<b>100,3</b>		

TABL. 5. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS

End of month

OKRESY PERIODS		Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons								
		z ogółem of grand total								
		ogółem grand total	kobiety women	dotychczas niepracujący previously not employed	uprzednio pracujący previously working	w tym zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy of which terminated for company reasons	bez prawa do zasiłku without benefit rights	absolwenci <sup>a</sup> graduates <sup>a</sup>	bez kwalifikacji zawodowych occupational qualifications	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										
2015	X .....	33775	18782	4238	29537	1849	29337	1745	11207	.
	XI .....	34032	18725	4154	29878	1779	29571	1669	11265	.
	XII .....	36203	19766	4231	31972	1824	31421	1732	11726	12459
2016	I .....	38286	20467	4350	33936	1897	32943	1868	12416	.
	II .....	38321	20284	4224	34097	1864	33021	1764	12520	.
	III .....	36937	19594	3980	32957	1776	32024	1574	12078	12701
	IV .....	35219	18907	3787	31432	1710	30668	937	11537	.
	V .....	33740	18392	3709	30031	1661	29461	1011	11096	.
	VI .....	32812	18166	3576	29236	1605	28685	673	10719	12138
	VII .....	31979	18025	3555	28424	1578	28007	755	10331	.
	VIII .....	31853	18194	3616	28237	1572	27970	891	10293	.
	IX .....	31505	17912	3740	27765	1485	27799	1318	10408	11860
	X .....	31129	17615	3605	27524	1500	27338	1368	10144	.
	XI .....	31252	17628	3548	27704	1470	27465	1300	10162	.
	XII .....	32419	18019	3544	28875	1499	28395	1300	10426	12091
	<b>A</b>	<b>89,5</b>	<b>91,2</b>	<b>83,8</b>	<b>90,3</b>	<b>82,2</b>	<b>90,4</b>	<b>75,1</b>	<b>88,9</b>	<b>97,0</b>
	<b>B</b>	<b>103,7</b>	<b>102,2</b>	<b>99,9</b>	<b>104,2</b>	<b>102,0</b>	<b>103,4</b>	<b>100,0</b>	<b>102,6</b>	<b>101,9</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Stopa bezrobocia zarejestrowanego <sup>a</sup> w % Unemployment rate <sup>a</sup> in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani <sup>c</sup>		Bezrobotni wyrejestrowani <sup>c</sup>		Oferty pracy <sup>a</sup> Jobs offers <sup>a</sup>	
			Nowy zarejestrowany <sup>c</sup>	w tym po raz kolejny	Persons removed from unemployment rolls <sup>c</sup>	w tym z tytułu podjęcia pracy	zgłoszone w ciągu miesiąca	stan w końcu miesiąca
			Newly registered unemployed persons <sup>c</sup>	reentrants to unemployment rolls	Persons removed from unemployment rolls <sup>c</sup>	of which received jobs	declaring during a month	end of month
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers								
2015	X .....	9,6	5868	4772	6367	3412	3703	2926
	XI .....	9,6	5344	4572	5087	2795	2897	2455
	XII .....	10,1	7331	6636	5160	3392	3314	1642
2016	I .....	10,6	6413	5403	4330	2567	3622	2529
	II .....	10,6	5169	4329	5134	2696	5003	2986
	III .....	10,2	5081	4356	6465	3233	4126	3508
	IV .....	9,8	4834	4177	6552	3450	4401	3771
	V .....	9,4	4310	3583	5789	3057	3798	4081
	VI .....	9,2	4574	3916	5502	2694	3889	3991
	VII .....	9,0	4540	3711	5373	2645	4249	3774
	VIII .....	8,9	4730	3917	4856	2521	4190	3843
	IX .....	8,8	5753	4401	6101	3596	4607	3989
	X .....	8,7	5111	4132	5487	3001	3542	3343
	XI .....	8,7	4570	3882	4447	2573	4212	3934
	XII .....	9,0	5250	4686	4083	2539	3140	2369
	<b>A</b>	<b>x</b>	<b>71,6</b>	<b>70,6</b>	<b>79,1</b>	<b>74,9</b>	<b>94,7</b>	<b>144,3</b>
	<b>B</b>	<b>x</b>	<b>114,9</b>	<b>120,7</b>	<b>91,8</b>	<b>98,7</b>	<b>74,5</b>	<b>60,2</b>

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

a See methodological notes item 4. b As of the end of a month ending a quarter. c 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	W wieku By age			Długotrwale bezrobotni Long-term unemployed	Osoby korzy- stające ze świadczeń pomocy społecznej Unemployed persons benefiting from social assistance	Osoby posiadające co najmniej jedno dziecko Unemployed persons with at least one child		Niepełno- sprawni Disabled
	do 30 roku życia below 30 years of age	do 25 roku życia below 25 years of age	powyżej 50 roku życia over 50 years of age			do 6 roku życia under 6 years of age	niepełno- sprawne do 18 roku życia disabled child under 18 years of age	
	w tysiącach in thousand							
2015 X .....	9,8	5,1	10,7	18,3	0,3	5,6	0,1	2,1
XI .....	9,6	4,9	10,8	18,4	0,4	5,7	0,1	2,2
XII .....	10,1	5,1	11,4	19,3	0,4	5,9	0,1	2,4
2016 I .....	11,0	5,6	11,9	19,7	0,2	6,3	0,1	2,6
II .....	10,9	5,5	12,0	19,6	0,5	6,3	0,1	2,5
III .....	10,3	5,1	11,7	19,1	0,5	6,2	0,1	2,5
IV .....	9,7	4,7	11,1	18,5	0,4	6,0	0,1	2,4
V .....	9,0	4,4	10,8	18,2	0,6	6,0	0,1	2,3
VI .....	8,6	4,1	10,7	18,0	0,8	5,9	0,1	2,3
VII .....	8,5	4,0	10,4	17,6	0,6	5,8	0,1	2,3
VIII .....	8,5	4,0	10,2	17,4	0,7	5,9	0,1	2,2
IX .....	8,7	4,4	10,0	17,1	0,8	5,8	0,1	2,2
X .....	8,5	4,2	9,9	17,0	0,8	5,8	0,1	2,2
XI .....	8,4	4,1	10,1	17,1	0,9	5,8	0,1	2,2
XII .....	8,6	4,2	10,5	17,5	1,1	5,9	0,1	2,3
<b>A</b>	<b>85,4</b>	<b>82,7</b>	<b>91,5</b>	<b>90,9</b>	<b>288,3</b>	<b>99,6</b>	<b>114,3</b>	<b>92,5</b>
<b>B</b>	<b>102,2</b>	<b>102,0</b>	<b>104,1</b>	<b>102,5</b>	<b>112,7</b>	<b>102,1</b>	<b>106,3</b>	<b>103,2</b>

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

a 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	Ogółem Total	W tym z wykształceniem Of which educational level			
		wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> secondary vocational <sup>a</sup>	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational
2015 IX .....	34274	3969	6672	3364	9827
XII .....	36203	4250	6951	3467	10450
2016 III .....	36937	4162	7042	3560	10665
VI .....	32812	3788	6374	3238	9210
IX .....	31505	3919	6168	3138	8732
XII .....	32419	3872	6299	3156	9139
<b>A</b>	<b>89,5</b>	<b>91,1</b>	<b>90,6</b>	<b>91,0</b>	<b>87,5</b>
<b>B</b>	<b>102,9</b>	<b>98,8</b>	<b>102,1</b>	<b>100,6</b>	<b>104,7</b>

a łącznie z policealnym.

a 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					
2015 IX .....	5130	8945	6493	6579	7127
XII .....	5079	9435	7090	7074	7525
2016 III .....	5060	9857	7198	7066	7756
VI .....	4083	8818	6479	6218	7214
IX .....	4364	8456	6132	5635	6918
XII .....	4202	8580	6505	5918	7214
<b>A</b>	<b>82,7</b>	<b>90,9</b>	<b>91,7</b>	<b>83,7</b>	<b>95,9</b>
<b>B</b>	<b>96,3</b>	<b>101,5</b>	<b>106,1</b>	<b>105,0</b>	<b>104,3</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						
2015 IX .....	5184	5515	4802	6257	5210	7306
XII .....	4994	7635	5646	5469	5165	7294
2016 III .....	4053	7577	6859	5747	5291	7410
VI .....	3951	5149	5522	6052	5037	7101
IX .....	4630	4873	4576	5566	4922	6938
XII .....	3689	6300	4961	5378	5033	7058
<b>A</b>	<b>73,9</b>	<b>82,5</b>	<b>87,9</b>	<b>98,3</b>	<b>97,4</b>	<b>96,8</b>
<b>B</b>	<b>79,7</b>	<b>129,3</b>	<b>108,4</b>	<b>96,6</b>	<b>102,3</b>	<b>101,7</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							
2015 IX .....	5524	8011	4698	5313	4449	1993	4286
XII .....	5880	8522	5070	5825	4663	2012	4231
2016 III .....	6347	8764	5197	5961	4676	2012	3980
VI .....	5604	7780	4709	5269	4100	1774	3576
IX .....	5410	7569	4460	4896	3780	1650	3740
XII .....	5661	7727	4637	5180	3984	1686	3544
<b>A</b>	<b>96,3</b>	<b>90,7</b>	<b>91,5</b>	<b>88,9</b>	<b>85,4</b>	<b>83,8</b>	<b>83,8</b>
<b>B</b>	<b>104,6</b>	<b>102,1</b>	<b>104,0</b>	<b>105,8</b>	<b>105,4</b>	<b>102,2</b>	<b>94,8</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	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>			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2015 VII–IX .....	783	426	403	24	357	54,4	51,5
X–XII .....	801	436	412	24	365	54,4	51,4
2016 I–III .....	763	417	394	23	346	54,7	51,6
IV–VI .....	763	415	392	23	348	54,4	51,4
VII–IX .....	762	412	393	19	350	54,1	51,6
X–XII .....	762	423	406	17	339	55,5	53,3
<b>A</b>	<b>95,1</b>	<b>97,0</b>	<b>98,5</b>	<b>70,8</b>	<b>92,9</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>102,7</b>	<b>103,3</b>	<b>89,5</b>	<b>96,9</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5.  
a See methodological notes item 5.

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

OKRESY PERIODS	Bezrobotni <i>Unemployed persons</i>				Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>							
	ogółem <i>total</i>	z ogółem <i>of total</i>			ogółem <i>total</i>	z ogółem <i>of total</i>						
		kobiety <i>females</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>		mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	osoby w wieku 15–24 lata <i>persons aged 15–24 years</i>	osoby z wykształ- ceniem za- sadniczym zawodo- wym i niższym oraz bez wykształ- cenia szkolego <i>persons with basic vocational or lower educatio- nal attain- ment and without school education</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>												
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>												
2015 VII–IX .....	24	13	13	11	5,6	4,7	6,7	5,6	5,6	19,4	7,6	
X–XII .....	24	13	13	11	5,5	4,6	6,6	5,3	5,7	16,1	8,1	
2016 I–III .....	23	11	11	12	5,5	5,1	6,1	5,0	6,1	10,8	8,4	
IV–VI .....	23	10	13	10	5,5	5,5	5,6	5,9	5,2	10,8	7,2	
VII–IX .....	19	8	10	9	4,6	4,7	4,5	4,6	4,6	17,6	5,9	
X–XII .....	17	9	11	6	4,0	3,3	4,9	4,9	3,0	13,9	6,7	
<b>A</b>	<b>70,8</b>	<b>69,2</b>	<b>84,6</b>	<b>54,5</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	
<b>B</b>	<b>89,5</b>	<b>112,5</b>	<b>110,0</b>	<b>66,7</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5.  
a 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	Ogółem Grand total	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>					budownictwo construction
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	
2015 I-X .....	3664,17	3850,54	4951,32	3798,17	5319,21	3903,17	3606,03
I-XI .....	3676,25	3860,97	4998,12	3808,50	5258,71	3930,93	3649,61
I-XII .....	3699,85	3882,50	5040,79	3827,68	5305,17	3978,64	3662,11
<b>A</b>	<b>104,7</b>	<b>105,9</b>	<b>100,0</b>	<b>106,4</b>	<b>105,5</b>	<b>101,7</b>	<b>103,4</b>
2016 I-II .....	3673,38	3822,64	4502,44	3772,63	5536,12	3861,76	3820,60
I-III .....	3777,08	3984,61	4920,55	3929,03	6018,72	3928,55	3758,29
I-IV .....	3801,81	4012,77	5300,60	3951,07	6096,35	3951,16	3785,30
I-V .....	3802,87	3997,10	5140,28	3941,22	5862,26	3956,78	3784,37
I-VI .....	3802,62	3994,67	5080,68	3938,97	5726,82	4018,94	3790,57
I-VII .....	3810,54	3995,68	5055,33	3932,56	6064,92	4020,95	3832,04
I-VIII .....	3811,42	3997,76	5001,99	3937,28	5911,40	4050,77	3849,61
I-IX .....	3820,21	4007,57	5016,59	3949,92	5813,70	4051,49	3863,09
I-X .....	3823,60	4007,17	5032,07	3952,29	5654,54	4059,17	3893,35
I-XI .....	3836,78	4021,02	5022,32	3967,59	5656,52	4056,98	3907,84
I-XII .....	3871,74	4058,07	5019,59	4006,72	5633,22	4101,05	3910,32
<b>A</b>	<b>104,6</b>	<b>104,5</b>	<b>99,6</b>	<b>104,7</b>	<b>106,2</b>	<b>103,1</b>	<b>106,8</b>
2015 X .....	3743,99	3962,57	4959,13	3886,16	5812,23	4308,26	3668,68
XI .....	3762,04	3943,23	5604,47	3894,32	4736,62	4014,98	3946,18
XII .....	3972,41	4123,99	5481,80	4044,72	5817,59	4479,40	3681,15
2016 I .....	3647,73	3787,58	4779,80	3708,88	6325,93	3925,90	3831,57
II .....	3681,42	3851,04	4230,90	3827,77	4743,36	3816,72	3739,69
III .....	3967,03	4293,24	5726,80	4225,61	6996,48	4058,93	3653,96
IV .....	3883,35	4114,07	6433,54	4037,73	6188,42	4025,95	3820,52
V .....	3844,83	3928,61	4577,94	3894,71	4902,65	3979,13	3722,63
VI .....	3815,48	4002,85	4747,05	3951,98	5044,66	4295,46	3774,56
VII .....	3855,51	4033,27	4898,74	3976,71	5954,17	4058,41	3897,45
VIII .....	3811,69	3987,75	4716,65	3947,65	4736,05	4198,41	3951,75
IX .....	3823,36	4015,23	5081,58	3974,48	5020,61	4052,97	3905,61
X .....	3844,02	4012,74	5164,89	3946,81	5996,80	4093,98	3908,57
XI .....	3937,39	4118,97	5360,79	4068,59	5666,51	4071,45	4004,25
XII .....	4134,48	4277,62	5290,44	4212,39	5509,85	4679,08	3908,00
<b>A</b>	<b>104,1</b>	<b>103,7</b>	<b>96,5</b>	<b>104,1</b>	<b>94,7</b>	<b>104,5</b>	<b>106,2</b>
<b>B</b>	<b>105,0</b>	<b>103,9</b>	<b>98,7</b>	<b>103,5</b>	<b>97,2</b>	<b>114,9</b>	<b>97,6</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a 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 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 złotych <i>in zloty</i>					
2015	I-X .....	3435,45	3103,18	2111,49	4481,54	3458,58	2861,55
	I-XI .....	3451,99	3109,67	2104,73	4506,54	3472,54	2867,90
	I-XII .....	3459,04	3126,26	2106,23	4561,35	3549,91	2886,03
	<b>A</b>	<b>103,8</b>	<b>101,3</b>	<b>102,2</b>	<b>98,8</b>	<b>104,7</b>	<b>100,8</b>
2016	I-II .....	3514,87	3116,69	2165,84	4643,76	3545,38	2827,02
	I-III .....	3553,79	3130,06	2166,31	4610,35	3631,80	2894,65
	I-IV .....	3569,43	3153,83	2174,51	4619,65	3643,96	2874,22
	I-V .....	3629,11	3162,59	2181,32	4568,29	3626,57	2944,46
	I-VI .....	3637,70	3162,53	2215,71	4614,09	3649,76	2937,25
	I-VII .....	3650,59	3187,03	2201,95	4611,71	3673,47	2938,61
	I-VIII .....	3648,48	3194,61	2206,57	4612,26	3659,95	2922,78
	I-IX .....	3656,34	3208,52	2212,61	4617,14	3665,70	2930,21
	I-X .....	3665,89	3222,25	2220,31	4643,04	3664,95	2883,14
	I-XI .....	3685,97	3230,02	2219,61	4640,48	3672,94	2894,83
	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>
2015	X .....	3436,59	3231,42	2173,43	4494,19	3455,29	2880,39
	XI .....	3573,92	3129,11	2190,62	4480,63	3487,90	2843,60
	XII .....	3605,55	3381,65	2145,90	5162,50	4430,58	2886,50
2016	I .....	3503,16	3044,68	2152,01	4569,63	3574,54	2769,81
	II .....	3508,23	3133,42	2160,45	4697,39	3524,71	2803,46
	III .....	3592,17	3169,70	2144,58	4514,66	3786,29	2939,51
	IV .....	3592,36	3239,10	2167,30	4644,39	3663,59	2893,82
	V .....	4245,97	3188,44	2175,92	4392,27	3534,46	2976,07
	VI .....	3699,15	3212,03	2195,54	4827,84	3766,22	2929,16
	VII .....	3675,47	3280,25	2263,17	4575,51	3688,04	2938,03
	VIII .....	3653,38	3251,52	2225,26	4540,74	3581,52	2952,19
	IX .....	3635,25	3312,78	2257,17	4618,69	3627,43	2890,63
	X .....	3688,75	3334,82	2259,95	4628,41	3704,21	2873,13
	XI .....	3815,64	3338,83	2292,13	4560,00	3763,47	3070,91
	XII .....	3846,04	3505,69	2267,89	4935,95	4782,26	2946,69
<b>A</b>	<b>106,7</b>	<b>103,7</b>	<b>105,7</b>	<b>95,6</b>	<b>107,9</b>	<b>102,1</b>	
<b>B</b>	<b>100,8</b>	<b>105,0</b>	<b>98,9</b>	<b>108,2</b>	<b>127,1</b>	<b>96,0</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	pobierających świadczenia wypłacane przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych  receiving benefits paid by the Social Insurance Institution	rolników indywidualnych farmers	wypłacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych paid by the Social Insurance Institution				rolników indywidualnych farmers
				ogółem total	emerytura retirement pay	renta z tytułu niezdolności do pracy pension resulting from an inability to work	renta rodzinna family pension	
	w tys. in thous.			w złotych in zloty				
2015 I–IX .....	201,7	176,2	25,5	1941,52	2029,44	1588,98	1767,76	1245,91
I–XII .....	201,8	176,2	25,5	1948,36	2035,67	1593,13	1776,36	1245,08
<b>A</b>	<b>100,0</b>	<b>100,1</b>	<b>98,9</b>	<b>103,2</b>	<b>103,0</b>	<b>103,2</b>	<b>103,4</b>	<b>102,9</b>
2016 I–III .....	202,3	176,8	25,5	1974,92	2061,66	1616,10	1798,79	1242,12
I–VI .....	202,4	177,0	25,4	1978,34	2064,55	1618,55	1802,47	1242,07
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>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 8. b Przeciętna miesięczna.

a See methodological notes item 8. b 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	pozostałe przychody operacyjne other operational revenues	dotacje subsidies	przychody finansowe financial revenues
2014 I–XII .....	33503,2	24317,2	8512,2	413,6	79,9	260,2
2015 I–VI .....	16947,9	12024,0	4581,0	195,0	35,2	147,9
I–IX .....	26665,8	18966,5	7171,2	324,2	51,2	203,9
I–XII .....	35867,7	25433,6	9618,5	555,3	86,1	260,4
2016 I–III .....	8512,0	6072,6	2300,1	97,1	17,7	42,2
I–VI .....	18209,9	12808,9	5073,3	211,9	52,1	115,8
I–IX .....	28354,2	19921,8	7982,2	304,2	67,5	146,1

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Costs of obtaining revenues from total activity				
	ogółem total	koszt własny sprzedanych produktów cost of products sold	wartość sprzedanych towarów i materiałów value of sold goods and materials	pozostałe koszty operacyjne other operating cost	koszty finansowe financial cost
2014 I–XII .....	32246,2	24165,3	7356,5	331,8	392,6
2015 I–VI .....	16234,5	12025,9	3949,2	105,2	154,3
I–IX .....	25428,4	18842,1	6175,0	170,7	240,7
I–XII .....	34340,6	25241,0	8318,5	438,9	342,2
2016 I–III .....	8158,0	6025,1	1989,7	57,5	85,7
I–VI .....	17376,8	12639,7	4394,7	154,6	187,8
I–IX .....	27017,0	19672,7	6887,3	245,4	211,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10–12.

<sup>a</sup> See general notes item 9.2 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 na działalności gospodarczej <i>Financial result on economic activity</i>	Wynik zdarzeń nadzwyczajnych <i>Result on extraordinary event</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 zloty</i>						
2014 I–XII .....	1307,6	1257,0	0,1	1257,1	1571,2	314,2
2015 I–VI .....	630,0	713,4	0,5	713,9	866,3	152,4
I–IX .....	1120,6	1237,3	0,3	1237,7	1393,5	155,8
I–XII .....	1492,5	1527,1	5,6	1532,7	1762,3	229,6
2016 I–III .....	357,9	354,0	x	354,0	469,1	115,1
I–VI .....	847,7	833,1	x	833,1	1005,4	172,3
I–IX .....	1344,0	1337,2	x	1337,2	1556,4	219,2

(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 zloty</i>				
2014 I–XII .....	262,4	994,7	1298,3	303,6
2015 I–VI .....	129,4	584,5	736,9	152,5
I–IX .....	202,4	1035,3	1189,6	154,4
I–XII .....	273,3	1259,4	1487,2	227,8
2016 I–III .....	69,1	284,9	403,0	118,0
I–VI .....	145,1	688,0	861,8	173,9
I–IX .....	236,1	1101,2	1322,5	221,3

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10–12. b Podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych.

a See general notes item 9.2 and methodological notes item 10–12. b 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 manufacturing	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; gospodarowa- nie 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 <i>Net revenues from the sale of products, foods and materials in mln zł</i>								
2014 I–XII .....	32829,4	272,4	19295,2	312,1	394,8	1760,2	6670,0	1473,9
2015 I–VI .....	16605,0	118,4	9949,1	178,5	192,3	848,6	3540,5	672,4
I–IX .....	26137,7	199,8	15184,3	226,3	300,4	1343,3	5551,0	1112,0
I–XII .....	35052,0	277,9	20461,4	327,3	409,8	1850,0	7507,9	1492,8
2016 I–III .....	8372,7	43,8	5120,2	121,8	100,5	381,3	1796,7	270,0
I–VI .....	17882,2	120,9	10713,9	184,3	215,2	777,0	3972,5	712,0
I–IX .....	27904,0	200,9	15980,1	234,7	331,3	1349,4	6296,0	1102,1
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł <i>Cost of products, foods and materials sold in mln zł</i>								
2014 I–XII .....	31521,8	271,7	18358,3	288,7	389,8	1672,3	6487,6	1451,8
2015 I–VI .....	15975,0	116,8	9475,2	156,2	188,7	828,0	3425,4	648,6
I–IX .....	25017,1	190,2	14423,1	208,1	290,9	1288,6	5385,2	1059,8
I–XII .....	33559,5	264,0	19429,9	304,0	405,2	1768,8	7277,7	1431,7
2016 I–III .....	8014,8	53,4	4851,4	94,2	100,8	369,2	1739,5	263,1
I–VI .....	17034,5	120,0	10065,2	154,9	213,7	738,7	3840,6	682,3
I–IX .....	26559,9	189,9	15020,9	212,6	327,8	1281,9	6088,6	1066,9
Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł <i>Financial result from the sale of products, foods and materials in mln zł</i>								
2014 I–XII .....	1307,6	0,7	936,9	23,3	5,0	87,8	182,4	22,1
2015 I–VI .....	630,0	1,6	473,9	22,3	3,6	20,6	115,1	23,8
I–IX .....	1120,6	9,6	761,2	18,3	9,6	54,8	165,8	52,2
I–XII .....	1492,5	13,9	1031,5	23,2	4,7	81,2	230,2	61,1
2016 I–III .....	357,9	–9,5	268,8	27,6	–0,3	12,1	57,2	6,9
I–VI .....	847,7	0,9	648,7	29,4	1,4	38,3	131,9	29,7
I–IX .....	1344,0	11,0	959,2	22,2	3,5	67,4	207,5	35,2

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10–12.

<sup>a</sup> See general notes item 9.2 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 manufacturing	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; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych <sup>Δ</sup> trade; rep air of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
Zysk brutto w mln zł Gross profit in mln zł								
2014 I–XII .....	1571,2	5,1	1046,5	37,0	23,5	90,9	214,5	55,6
2015 I–VI .....	866,3	2,2	596,8	41,4	13,6	28,1	112,1	40,7
I–IX .....	1393,5	7,1	937,1	38,0	22,3	52,8	167,2	79,0
I–XII .....	1762,3	5,8	1189,7	43,1	21,9	87,8	227,7	96,0
2016 I–III .....	469,1	0,6	307,6	29,0	7,4	19,1	64,5	16,1
I–VI .....	1005,4	2,1	686,9	50,9	13,7	44,6	125,4	46,5
I–IX .....	1556,4	11,4	1059,4	45,2	20,0	75,0	193,0	62,5
Strata brutto w mln zł Gross loss in mln zł								
2014 I–XII .....	314,2	7,1	249,7	0,0	3,4	10,8	20,1	10,4
2015 I–VI .....	152,4	1,9	83,6	0,0	5,2	7,5	11,5	0,9
I–IX .....	155,8	0,0	116,5	0,0	4,2	1,8	18,9	2,3
I–XII .....	229,6	0,6	191,6	0,0	4,5	7,4	16,2	1,8
2016 I–III .....	115,1	9,8	63,5	0,0	4,2	7,2	8,2	2,3
I–VI .....	172,3	2,0	104,5	0,0	5,0	5,4	9,8	1,0
I–IX .....	219,2	0,4	179,2	0,0	6,1	3,6	8,3	2,5
Wynik finansowy brutto w mln zł Gross financial result in mln zł								
2014 I–XII .....	1257,1	-2,0	796,8	37,0	20,1	80,1	194,4	45,2
2015 I–VI .....	713,9	0,3	513,2	41,4	8,4	20,6	100,6	39,8
I–IX .....	1237,7	7,1	820,6	38,0	18,1	50,9	148,3	76,7
I–XII .....	1532,7	5,2	998,0	43,1	17,4	80,4	211,4	94,2
2016 I–III .....	354,0	-9,2	244,1	29,0	3,2	11,9	56,3	13,8
I–VI .....	833,1	0,1	582,5	50,9	8,7	39,2	115,6	45,4
I–IX .....	1337,2	10,9	880,2	45,2	13,9	71,4	184,7	60,0

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.

a See general notes item 9.2 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 manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą 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 mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
Zysk netto w mln zł Net profit in mln zł								
2014 I–XII .....	1298,3	3,5	860,3	31,9	19,7	71,6	185,2	47,8
2015 I–VI .....	736,9	1,6	508,1	38,0	11,4	21,5	95,6	35,4
I–IX .....	1189,6	5,3	804,7	33,2	18,6	40,2	144,1	69,0
I–XII .....	1487,2	6,1	1002,1	38,1	17,5	72,1	193,9	82,8
2016 I–III .....	403,0	0,4	263,2	27,1	6,8	15,3	53,6	14,2
I–VI .....	861,8	2,1	587,4	47,8	12,1	35,9	105,6	40,4
I–IX .....	1322,5	9,4	902,4	40,8	17,4	60,9	162,4	54,5
Strata netto w mln zł Net loss in mln zł								
2014 I–XII .....	303,6	6,0	241,8	0,0	3,4	10,8	19,6	10,4
2015 I–VI .....	152,5	1,9	82,4	0,0	4,5	9,4	11,6	0,9
I–IX .....	154,4	0,0	115,2	0,0	3,6	2,0	19,1	2,4
I–XII .....	227,8	0,8	188,2	0,0	4,1	8,8	16,7	1,8
2016 I–III .....	118,0	8,0	66,7	0,0	4,3	7,0	8,3	2,3
I–VI .....	173,9	2,0	106,3	0,0	4,4	5,4	10,0	1,0
I–IX .....	221,3	0,4	181,9	0,0	5,4	3,6	8,3	2,6
Wynik finansowy netto w mln zł Net financial result in mln zł								
2014 I–XII .....	994,7	-2,6	618,4	31,9	16,3	60,8	165,6	37,4
2015 I–VI .....	584,5	-0,3	425,7	38,0	6,9	12,1	84,0	34,5
I–IX .....	1035,3	5,3	689,6	33,2	15,0	38,2	125,0	66,6
I–XII .....	1259,4	5,3	813,9	38,1	13,4	63,3	177,2	81,0
2016 I–III .....	284,9	-7,6	196,5	27,1	2,6	8,2	45,3	11,9
I–VI .....	688,0	0,1	481,1	47,8	7,7	30,6	95,6	39,4
I–IX .....	1101,2	9,0	720,6	40,8	12,1	57,3	154,0	52,0

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.

a See general notes item 9.2 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 manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
-------------------	-----------------	---	--	---	---	-----------------------------	---	--

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %  
Sales profitability rate in %

2014 I-XII .....	4,0	0,3	4,9	7,5	1,3	5,0	2,7	1,5
2015 I-VI .....	3,8	1,4	4,8	12,5	1,9	2,4	3,3	3,5
I-IX .....	4,3	4,8	5,0	8,1	3,2	4,1	3,0	4,7
I-XII .....	4,3	5,0	5,0	7,1	1,1	4,4	3,1	4,1
2016 I-III .....	4,3	-21,7	5,2	22,7	-0,3	3,2	3,2	2,6
I-VI .....	4,7	0,7	6,1	15,9	0,7	4,9	3,3	4,2
I-IX .....	4,8	5,5	6,0	9,4	1,0	5,0	3,3	3,2

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %  
Profitability rate of gross turnover in %

2014 I-XII .....	3,8	-0,7	4,1	11,1	4,8	4,5	2,9	3,0
2015 I-VI .....	4,2	0,2	5,1	20,6	4,2	2,4	2,8	5,7
I-IX .....	4,6	3,5	5,3	15,2	5,7	3,7	2,6	6,6
I-XII .....	4,3	1,8	4,8	12,2	4,0	4,3	2,8	6,1
2016 I-III .....	4,2	-19,9	4,7	23,3	3,0	3,1	3,1	4,9
I-VI .....	4,6	0,1	5,4	24,4	3,8	4,9	2,9	6,1
I-IX .....	4,7	5,2	5,4	17,3	4,0	5,2	2,9	5,2

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %  
Profitability rate of net turnover in %

2014 I-XII .....	3,0	-0,9	3,2	9,6	3,9	3,4	2,4	2,5
2015 I-VI .....	3,4	-0,2	4,2	18,9	3,4	1,4	2,3	4,9
I-IX .....	3,9	2,6	4,5	13,3	4,7	2,8	2,2	5,8
I-XII .....	3,5	1,8	3,9	10,8	3,1	3,4	2,3	5,2
2016 I-III .....	3,3	-16,4	3,8	21,8	2,4	2,1	2,5	4,2
I-VI .....	3,8	0,1	4,4	22,9	3,4	3,8	2,4	5,3
I-IX .....	3,9	4,3	4,4	15,6	3,4	4,2	2,4	4,5

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.

a See general notes item 9.2 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 manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
-------------------	-----------------	---	--	---	---	-----------------------------	---	--

Wskaźnik poziomu kosztów w %  
Cost level indicator in %

2014 I-XII .....	96,2	100,7	95,9	88,9	95,2	95,5	97,1	97,0
2015 I-VI .....	95,8	99,8	94,9	79,4	95,8	97,6	97,2	94,3
I-IX .....	95,4	96,5	94,7	84,8	94,3	96,3	97,4	93,4
I-XII .....	95,7	98,2	95,2	87,8	96,0	95,9	97,2	93,9
2016 I-III .....	95,8	119,9	95,3	76,7	97,0	96,9	96,9	95,1
I-VI .....	95,4	99,9	94,6	75,6	96,2	95,1	97,1	93,9
I-IX .....	95,3	94,8	94,6	82,7	96,0	94,8	97,1	94,8

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

2014 I-XII .....	24,3	26,5	20,6	42,2	79,3	20,8	11,6	56,9
2015 I-VI .....	24,6	18,8	22,7	116,7	68,0	14,3	8,1	56,3
I-IX .....	27,3	23,8	25,8	76,4	88,7	17,5	10,4	42,4
I-XII .....	27,5	22,1	26,6	54,8	95,2	29,2	10,3	37,7
2016 I-III .....	28,7	22,2	29,9	100,6	93,7	25,0	7,6	38,8
I-VI .....	28,0	19,8	28,2	174,1	105,1	22,4	7,8	34,5
I-IX .....	29,9	23,7	31,1	119,2	109,0	22,6	5,8	37,7

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

2014 I-XII .....	90,3	72,9	82,0	109,4	138,3	124,4	67,8	178,8
2015 I-VI .....	92,0	66,2	86,0	150,7	127,6	114,0	72,2	174,3
I-IX .....	96,9	78,4	92,2	125,4	151,7	121,3	71,5	143,9
I-XII .....	91,2	76,5	85,9	120,7	144,3	133,0	65,7	153,0
2016 I-III .....	95,3	65,3	93,3	174,4	149,0	133,0	65,4	155,9
I-VI .....	97,4	73,4	94,7	219,8	168,9	130,2	67,9	151,2
I-IX .....	100,1	87,0	98,3	160,5	173,6	127,9	65,9	156,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.<sup>a</sup> See general notes item 9.2 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 manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
-------------------	-----------------	---	--	---	---	-----------------------------	---	--

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem  
Number of enterprises covered by survey

2014 I–XII .....	373	6	190	7	21	28	46	32
2015 I–VI .....	373	6	182	7	23	26	49	33
I–IX .....	377	7	184	7	23	26	50	34
I–XII .....	379	7	183	7	23	27	51	34
2016 I–III .....	355	6	178	7	22	27	44	29
I–VI .....	367	6	182	7	22	27	45	35
I–IX .....	366	6	179	7	22	28	45	35

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 %

2014 I–XII .....	77,7	83,3	81,1	100,0	71,4	85,7	73,9	71,9
2015 I–VI .....	74,8	66,7	78,6	100,0	65,2	61,5	67,3	84,8
I–IX .....	79,8	85,7	82,6	100,0	87,0	76,9	76,0	76,5
I–XII .....	85,0	85,7	84,7	100,0	91,3	85,2	86,3	85,3
2016 I–III .....	66,5	50,0	72,5	100,0	50,0	51,9	47,7	89,7
I–VI .....	76,0	66,7	79,7	100,0	81,8	70,4	55,6	88,6
I–IX .....	78,4	83,3	81,6	100,0	72,7	78,6	66,7	80,0

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 %

2014 I–XII .....	85,0	52,3	81,4	100,0	75,1	96,5	91,8	87,8
2015 I–VI .....	77,8	42,9	78,0	100,0	72,5	80,4	86,2	97,2
I–IX .....	83,0	98,3	77,6	100,0	90,6	92,7	89,4	93,3
I–XII .....	88,6	97,6	85,4	100,0	91,2	83,1	95,0	95,7
2016 I–III .....	72,0	37,2	69,9	100,0	62,8	83,9	84,0	82,7
I–VI .....	80,4	85,3	83,1	100,0	83,4	96,3	81,2	94,3
I–IX .....	86,5	92,0	83,2	100,0	78,6	97,3	90,1	92,8

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9. b Odpowiednio ogółem, sekcji.

a See general notes item 9.2 and methodological notes item 9. b 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 Current assets	w milionach złotych in million zloty					należności krótkoter- minowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>
		zapasy stocks	materiały materials	półprodukty i produkty w toku work in progress and semi-finished good	produkty gotowe finished products	towary goods		
2014 XII .....	9427,2	3336,9	1278,6	420,9	552,5	1018,7	4204,6	3681,6
2015 VI .....	10844,8	3550,6	1389,5	420,0	499,9	1068,3	4919,1	4373,6
IX .....	10808,8	3477,1	1396,6	439,2	471,6	1092,6	5054,0	4500,2
XII .....	10392,8	3573,2	1397,1	410,7	535,5	1181,9	4518,0	3945,4
2016 III .....	10846,2	3607,7	1339,1	392,1	521,0	1270,2	4728,2	4204,0
VI .....	11531,0	3675,9	1391,2	422,1	534,5	1268,8	5217,6	4671,8
IX .....	11561,3	3844,8	1452,4	417,1	522,7	1406,0	5193,4	4609,0

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)		Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> resulting from deliveries and services <sup>c</sup>	z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń <sup>c</sup> on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
	inwestycje krótkoterminowe short-term investments	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe short-term inter- period settlements				
w milionach złotych in million zloty						
2014 XII .....	1548,1	337,5	6371,1	3322,3	464,9	2190,6
2015 VI .....	1796,1	579,0	7297,7	3821,6	525,1	2241,8
IX .....	1987,6	290,1	7269,3	3668,8	548,8	2281,2
XII .....	1955,4	346,1	7100,2	3594,8	542,5	2283,0
2016 III .....	2038,8	471,5	7104,5	3465,0	559,0	2256,8
VI .....	2107,9	529,6	7517,3	3934,2	591,2	2505,1
IX .....	2211,7	311,4	7399,3	3834,7	599,6	2494,3

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. c Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

a See general notes item 9.2 and methodological notes item 13. b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. c Regardless the maturity date.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – stan w końcu czerwca 2016 r. end of June 2016 b – stan w końcu września 2016 r. end of September 2016	Aktywa obrotowe Current assets	Zapasy			należności krótko- terminowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług <sup>4</sup> from deliveries and services <sup>4</sup>	inwestycje krótko- terminowe short-term invest- ments	Zobowią- zania krótkoter- minowe <sup>2</sup> Short-term liabilities <sup>2</sup>	kredyty bankowe i pożyczki <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							
w milionach złotych in million zloty											
<b>OGÓŁEM</b> .....	a	11531,0	3675,9	534,5	1268,8	5217,6	4671,8	2107,9	7517,3	2083,2	3934,2
<b>TOTAL</b>	b	<b>11561,3</b>	<b>3844,8</b>	<b>522,7</b>	<b>1406,0</b>	<b>5193,4</b>	<b>4609,0</b>	<b>2211,7</b>	<b>7399,3</b>	<b>2091,3</b>	<b>3834,7</b>
w tym: of which:											
Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	a	94,8	16,9	12,9	0,0	48,6	44,9	18,0	90,7	51,3	26,2
	b	<b>98,9</b>	<b>16,9</b>	<b>12,9</b>	<b>0,1</b>	<b>53,0</b>	<b>49,4</b>	<b>19,8</b>	<b>83,7</b>	<b>46,0</b>	<b>28,7</b>
Przetwórstwo przemy- łowe Manufacturing	a	7107,0	2434,2	499,8	235,4	3178,3	2835,4	1350,4	4782,1	1300,0	2627,4
	b	<b>7007,1</b>	<b>2445,9</b>	<b>489,0</b>	<b>224,8</b>	<b>3033,2</b>	<b>2688,8</b>	<b>1406,6</b>	<b>4518,6</b>	<b>1293,2</b>	<b>2375,3</b>
Wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną gaz, parę wodną i go- rącą wodę <sup>Δ</sup> Electricity, gas, steam and air conditioning supply	a	128,4	16,3	0,0	6,3	22,8	21,2	86,9	49,9	19,7	10,5
	b	<b>119,7</b>	<b>21,8</b>	<b>0,0</b>	<b>5,7</b>	<b>24,8</b>	<b>21,6</b>	<b>71,4</b>	<b>59,9</b>	<b>22,2</b>	<b>16,9</b>
Dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpa- dami; rekultywacja <sup>Δ</sup> Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	a	183,3	7,6	0,4	0,1	60,9	53,6	100,3	95,4	44,6	20,7
	b	<b>179,9</b>	<b>7,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>60,2</b>	<b>52,8</b>	<b>101,5</b>	<b>93,2</b>	<b>44,4</b>	<b>18,2</b>
Budownictwo .....	a	594,1	68,5	3,5	0,2	376,0	315,5	78,1	348,9	60,3	138,3
Construction	b	<b>681,5</b>	<b>88,9</b>	<b>4,1</b>	<b>6,9</b>	<b>423,8</b>	<b>341,3</b>	<b>90,7</b>	<b>402,3</b>	<b>70,8</b>	<b>167,1</b>
Handel; naprawa pojaz- dów samochodowych <sup>Δ</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	a	2276,7	1082,7	12,4	1006,9	1045,4	969,7	135,2	1739,5	566,3	879,4
	b	<b>2436,1</b>	<b>1217,3</b>	<b>12,6</b>	<b>1145,6</b>	<b>1102,2</b>	<b>1012,9</b>	<b>105,9</b>	<b>1833,6</b>	<b>570,3</b>	<b>984,3</b>
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	a	348,0	13,2	0,0	7,8	248,2	219,6	73,3	212,7	29,3	124,6
	b	<b>354,7</b>	<b>11,6</b>	<b>0,0</b>	<b>7,7</b>	<b>252,5</b>	<b>213,7</b>	<b>80,0</b>	<b>212,3</b>	<b>33,5</b>	<b>126,9</b>

<sup>1</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 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 9.2 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									
2014 I–XII .....	99,7	98,9	103,6	94,8	100,7	99,5	97,7	100,3	96,2
2015 I–XII .....	98,9	98,2	101,2	94,5	100,3	101,6	91,8	101,2	100,8
2015 IV–VI .....	98,9	98,1	100,4	94,3	100,6	100,6	92,0	101,3	100,8
VII–IX .....	99,2	98,8	101,0	95,1	100,4	102,3	92,8	101,9	100,7
X–XII .....	99,4	100,4	101,1	93,9	99,9	103,0	92,2	100,1	100,6
2016 I–III .....	99,0	100,5	100,6	94,9	98,8	100,8	91,8	99,6	100,3
IV–VI .....	99,1	100,7	101,5	94,9	98,5	101,4	93,3	96,8	100,4
VII–IX .....	99,2	101,4	100,9	94,0	98,9	99,5	94,0	96,3	100,3
Okres poprzedni = 100 Previous period = 100									
2015 IV–VI .....	100,5	100,9	100,0	102,7	99,8	100,3	102,2	100,1	100,0
VII–IX .....	99,6	98,4	100,2	95,8	100,0	101,8	100,5	100,5	100,0
X–XII .....	99,7	100,5	100,3	101,6	99,9	100,2	96,0	98,3	100,4
2016 I–III .....	99,2	100,8	100,1	95,0	99,2	98,5	93,8	100,0	100,2
IV–VI .....	100,5	101,1	100,9	102,7	99,4	100,9	103,8	97,4	100,0
VII–IX .....	99,7	99,0	99,5	94,9	100,4	99,9	101,0	100,5	99,9

**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	2015		2016		A
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December		
	w zł		in zł		
Ryż — za 1 kg .....	3,44	3,56	3,71		107,8
Rice — per kg					
Bułka pszenna — za 50 g .....	0,48	0,48	0,48		100,0
Wheat roll — per 50 g					
Chleb pszenno-żytni — za 0,5 kg .....	2,53	2,38	2,39		94,5
Wheat-rye bread — per 0.5 kg					
Mąka pszenna — za 1 kg .....	2,25	2,56	2,22		98,7
Wheat flour — per kg					
Kasza jęczmienna — za 0,5 kg .....	1,92	1,85	1,85		96,4
Pearl-barley groats — per 0.5 kg					
Mięso — za 1 kg:					
Meat — per kg:					
wołowe: z kością (rostbef) .....	24,71	25,70	25,64		103,8
beef: bone-in (roast-beef)					
bez kości (z udźca) .....	29,89	31,78	31,92		106,8
boneless (gammon)					
wieprzowe z kością (schab środkowy) .....	12,63	13,86	14,09		111,6
pork, bone-in (centre loin)					
Kurczęta patroszone — za 1 kg .....	6,65	6,64	5,64		84,8
Disembowelled chicken — 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	2015		2016	
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December	
	w zł		in zł	A
Szynka wieprzowa gotowana — za 1 kg ..... Pork ham, boiled — per kg	26,45	24,94	24,94	94,3
Kiełbasa — za 1 kg: Sausage — per kg:				
suszona ..... dried	27,60	29,31	29,31	106,2
wędzona ..... smoked	15,96	16,47	16,80	105,3
Filety z morskiczka mrożone — za 1 kg ..... Fillets of hake, frozen — per kg	27,43	27,58	28,60	104,3
Karp świeży — za 1 kg ..... Fresh carp — per kg	14,55	.	12,70	87,3
Mleko krowie spożywcze — za 1 l: Cows' milk — per l:				
o zawartości tłuszczu 3–3,5%, sterylizowane ..... fat content 3–3.5%, sterilized	2,61	2,49	2,64	101,1
o zawartości tłuszczu 2–2,5% ..... fat content 2–2.5%	2,03	2,09	2,18	107,4
Ser — za 1 kg: Cheese — per kg:				
twarogowy półtusty ..... semi-fat cottage cheese	13,42	13,44	13,90	103,6
dojrzewający ..... ripening cheese	16,81	17,11	19,81	117,8
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% — za 200 g ..... Sour cream, fat content 18% — per 200 g	1,67	1,65	1,65	98,8
Jaja kurze świeże — za 1 szt. .... Hen eggs, fresh — per piece	0,42	0,41	0,42	100,0
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% — za 200 g ..... Fresh butter, fat content about 82.5% — per 200 g	3,33	3,78	4,78	143,5
Margaryna — za 400 g ..... Margarine — per 400 g	3,35	3,05	3,84	114,6
Olej rzepakowy produkcji krajowej — za 1 l ..... Rape-oil, domestic production — per l	5,66	5,76	6,02	106,4
Jabłka — za 1 kg ..... Apples — per kg	2,70	2,74	2,65	98,1
Pomarańcze — za 1 kg ..... Oranges — per kg	4,46	5,96	4,74	106,3
Cytryny — za 1 kg ..... Lemons — per kg	7,65	12,60	7,62	99,6
Marchew — za 1 kg ..... Carrots — per kg	2,38	1,90	1,72	72,3
Cebula — za 1 kg ..... Onions — per kg	2,36	2,30	1,97	83,5
Ziemniaki — za 1 kg ..... Potatoes — per kg	1,21	1,13	1,01	83,5
Cukier biały kryształ — za 1 kg ..... White sugar, crystallized — per kg	2,38	3,11	3,13	131,5
Czekolada mleczna — za 100 g ..... Milk chocolate — per 100 g	3,80	3,39	3,50	92,1
Kawa naturalna mielona — za 250 g ..... Natural coffee, ground — per 250 g	6,45	6,62	6,52	101,1
Herbata czarna, liściasta — za 100 g ..... Black tea, leaf — per 100 g	3,83	3,83	3,47	90,6
Sok jabłkowy — za 1 l ..... Apple juice — per l	2,96	2,95	3,02	102,0
Piwo jasne pełne, butelkowane — za 0,5 l ..... Beer, full light, bottled — per 0.5 l	2,73	2,69	2,64	96,7
Papierosy — za 20 szt. .... Cigarettes — per 20 pcs	13,07	13,70	13,70	104,8

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	2015		2016		A
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December		
	w zł in zł				
Garnitur męski 2-częściowy z tkaniny z udziałem wełny — za 1 kpl ..... <i>Men's suit fabrics of wool — per set</i>	622,41	598,13	619,70	99,6	
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw ..... <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve</i>	121,99	108,41	112,70	92,4	
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw ..... <i>Men's cotton undershirt, short sleeve</i>	26,63	25,28	24,60	92,4	
Rajstopy damskie gładkie, 15 den ..... <i>Women's tights, plain, 15 den</i>	7,13	6,42	6,71	94,1	
Spodnie (6–11 lat) z tkaniny typu jeans ..... <i>Trousers (aged 6–11), jeans-type</i>	74,67	77,52	81,82	109,6	
Oczyszczenie chemiczne garnituru męskiego 2-częściowego — za 1 kpl ..... <i>Men's suit dry-cleaning – per set</i>	34,71	36,64	36,64	105,6	
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej — za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole — per pair:</i>					
męskie ..... <i>men's</i>	185,00	178,42	169,14	91,4	
damskie ..... <i>women's</i>	173,85	166,71	176,71	101,6	
Podzelowanie obuwia męskiego — za 1 parę ..... <i>Resoling men's shoes — per pair</i>	43,43	44,71	45,43	104,6	
Bateria zlewozmywakowa ..... <i>Sink fixture</i>	195,67	185,30	189,43	96,8	
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>	3,56	3,62	3,68	103,4	
Wywóz śmieci niesegregowanych; opłata od osoby w budynkach wielorodzinnych ..... <i>Unsorted municipal waste disposal; fee per person in apartment buildings</i>	19,00	20,00	20,00	105,3	
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>	3,50	.	3,62	103,4	
Węgiel kamienny — za 1 t ..... <i>Hard coal — per t</i>	718,07	709,86	733,43	102,1	
Ciepła woda — za 1 m <sup>3</sup> ..... <i>Hot water — per m<sup>3</sup></i>	21,84	22,34	22,70	103,9	
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm — za 1 m ..... <i>Synthetic net curtain, 300 cm wide — per m</i>	38,71	37,59	37,59	97,1	
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej, wym. 50x100 cm ..... <i>Frotté cotton towel, 50x100 cm size</i>	19,54	19,93	18,71	95,8	
Kuchnia mikrofalowa, poj. 16–20 l ..... <i>Microwave oven, capacity 16–20 l</i>	313,43	308,28	358,53	114,4	
Mikser elektryczny ..... <i>Food mixer, electric</i>	105,14	117,71	117,01	111,3	
Talerz głęboki porcelanowy o średnicy 22–24 cm, dekoro- wany..... <i>Porcelain soup plate with a diameter 22–24 cm, decorated</i>	17,92	17,93	17,79	99,3	
Proszek do prania — za 300 g <sup>a</sup> ..... <i>Washing powder — per 300 g<sup>a</sup></i>	5,39	5,60	5,60	x	
Wizyta u lekarza specjalisty ..... <i>Consultation of a specialist doctor</i>	91,43	104,29	104,29	114,1	
Benzyna silnikowa bezołowiowa, 95-oktanowa — za 1 l ..... <i>Unleaded 95 octane motor petrol — per l</i>	4,32	4,49	4,73	109,5	
Olej napędowy — za 1 l ..... <i>Diesel oil — per l</i>	4,27	4,34	4,63	108,4	
Bilet normalny na przejazd autobusem miejskim, jednorazowy <i>Single ticket for intra-urban bus</i>	2,24	2,24	2,24	100,0	
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna — za 5 km ..... <i>Taxi daily fare — for 5 km distance</i>	16,13	16,70	16,70	103,5	

a W 2015 r. – za 280 g.

a In 2015 — per 280 g .



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	2015		2016	
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December	
	w zł in zł		A	
Odtwarzacz osobisty MP3 z radiem ..... Personal MP3 player with radio	160,57	150,70	164,19	108,2
Bilet do kina ..... Cinema ticket	17,75	18,00	17,80	100,3
Gazeta regionalna ..... Local daily newspaper	2,46 <sup>a</sup>	2,51	2,74	x
Strzyżenie włosów męskich ..... Men's hair-cutting	17,86	18,29	18,29	102,4
Mydło toaletowe — za 100 g ..... Toilet soap — per 100 g	1,97	2,01	1,67	84,8
Pasta do zębów — za 100 ml ..... Tooth-paste — per 100 ml	6,70	9,26	8,44	126,0

a Gazeta – dziennik lokalny.

a Local daily newspaper.

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			
2015 I–IX .....	65,20	48,99	57,58	5,88	4,23	3,61	118,61
I–XII .....	65,19	49,84	55,54	5,97	4,15	3,53	118,18
<b>A</b>	<b>99,6</b>	<b>93,5</b>	<b>100,7</b>	<b>104,2</b>	<b>88,2</b>	<b>93,0</b>	<b>80,5</b>
2016 I–III .....	63,32	51,79	58,49	6,16	4,08	3,35	112,02
I–VI .....	62,08	50,52	58,99	5,98	4,27	3,37	107,72
I–IX .....	60,32	48,98	51,12	5,57	4,50	3,41	107,14
I–XII .....	60,07	49,11	47,93	5,61	4,60	3,33	111,21
<b>A</b>	<b>92,0</b>	<b>99,8</b>	<b>86,4</b>	<b>95,7</b>	<b>110,0</b>	<b>94,4</b>	<b>94,5</b>
2015 X .....	65,18	50,47	41,35	5,68	4,38	3,56	114,62
XI .....	65,72	50,67	38,02	5,77	3,82	3,23	114,68
XII .....	66,40	51,84	51,08	5,95	3,78	2,97	114,80
2016 I .....	65,37	51,20	60,65	6,26	3,94	3,11	113,17
II .....	62,64	53,63	55,68	6,08	4,12	3,31	113,08
III .....	61,17	50,45	56,50	6,13	4,18	3,62	109,89
IV .....	61,07	50,46	58,59	5,74	4,04	3,23	105,47
V .....	61,00	49,76	65,04	5,68	4,45	3,52	102,55
VI .....	60,63	49,69	62,07	5,91	4,94	3,39	102,10
VII .....	58,90	45,99	46,47	5,60	5,35	3,57	101,38
VIII .....	57,79	46,21	42,27	6,34	5,28	3,35	102,99
IX .....	59,08	47,68	45,26	6,02	5,42	3,38	107,94
X .....	58,33	48,24	40,32	5,81	5,05	3,24	116,28
XI .....	58,46	50,88	39,81	6,22	4,96	2,99	124,87
XII .....	60,32	54,69	45,37	6,64	5,07	3,07	131,53
<b>A</b>	<b>90,8</b>	<b>105,5</b>	<b>88,8</b>	<b>111,6</b>	<b>134,1</b>	<b>103,5</b>	<b>114,6</b>
<b>B</b>	<b>103,2</b>	<b>107,5</b>	<b>114,0</b>	<b>106,8</b>	<b>102,2</b>	<b>102,6</b>	<b>105,3</b>

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 Late edible potatoes	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		
	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	pszenicy wheat	żyta rye				jęczmienia barley	owsa oats
			w zł za 1 dt in zł per dt						
2015 I–XII .....		77,11	62,26	66,29	55,12	85,68	.		
2016 I–XII .....		82,00	75,56	69,07	63,51	105,20	.		
	<b>A</b>	<b>106,3</b>	<b>121,4</b>	<b>104,2</b>	<b>115,2</b>	<b>122,8</b>	<b>x</b>		
2015 X .....		77,50	70,00	70,00	57,50	107,09	.		
2015 XI .....		77,00	76,67	70,00	68,00	104,12	.		
2015 XII .....		84,55	70,00	66,67	55,00	106,47	.		
2016 I .....		82,55	.	65,00	51,67	101,34	.		
2016 II .....		85,42	76,67	70,00	58,75	111,21	.		
2016 III .....		83,33	75,00	70,00	70,00	109,71	.		
2016 IV .....		80,00	80,00	70,00	63,33	110,34	.		
2016 V .....		78,89	68,33	70,00	70,00	131,82	.		
2016 VI .....		81,25	.	65,00	60,00	142,50	.		
2016 VII .....		87,50	.	70,00	60,00	.	.		
2016 VIII .....		83,00	.	67,14	60,00	104,00	.		
2016 IX .....		85,00	.	70,00	60,00	91,47	.		
2016 X .....		80,00	.	70,00	73,33	84,71	.		
2016 XI .....		71,50	70,00	71,67	60,00	85,46	.		
2016 XII .....		85,56	83,33	70,00	75,00	84,64	.		
	<b>A</b>	<b>101,2</b>	<b>119,0</b>	<b>105,0</b>	<b>136,4</b>	<b>79,5</b>	<b>x</b>		
	<b>B</b>	<b>119,7</b>	<b>119,0</b>	<b>97,7</b>	<b>125,0</b>	<b>99,0</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		
2015 I–XII .....	6,7	8,3	4,8	7,5	3,5	1,18
2016 I–XII .....	6,1	9,4	4,4	9,6	4,1	1,37
2015 X .....	6,3	8,7	4,1	10,6	3,8	1,19
2015 XI .....	5,0	7,5	3,7	10,0	3,3	1,17
2015 XII .....	5,4	7,3	3,6	7,4	3,3	1,27
2016 I .....	x	7,7	3,9	6,5	3,5	1,26
2016 II .....	5,4	7,7	3,7	7,4	3,6	1,36
2016 III .....	5,6	8,3	3,8	7,4	3,8	1,36
2016 IV .....	5,1	8,0	3,7	6,9	3,8	1,31
2016 V .....	6,5	8,9	3,4	6,8	4,3	1,29
2016 VI .....	x	9,9	3,5	8,0	4,8	1,34
2016 VII .....	x	11,6	x	11,5	5,3	1,49
2016 VIII .....	x	11,4	5,1	12,5	5,1	1,44
2016 IX .....	x	11,4	5,9	12,0	5,0	1,44
2016 X .....	x	10,5	6,0	12,5	4,3	1,37
2016 XI .....	7,1	9,7	5,8	12,5	4,0	1,22
2016 XII .....	6,1	9,3	6,0	11,2	3,9	1,42

<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 Grand total	na środki trwałe for fixed assets	budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządze- nia techniczne i narzędzia machinery, installations and tools	środki transportu means of transport
2014 I–XII .....	1248188	1247557	437638	663203	140409
<b>A</b>	<b>96,9</b>	<b>96,8</b>	<b>91,7</b>	<b>94,9</b>	<b>135,9</b>
2015 I–VI .....	667981	667981	272179	316161	77767
I–IX .....	1091246	1091219	478491	503146	106706
I–XII .....	1614800	1614740	693962	756114	160269
<b>A</b>	<b>129,4</b>	<b>129,4</b>	<b>158,6</b>	<b>114,0</b>	<b>114,1</b>
2016 I–III .....	256994	256994	116117	104786	34405
I–VI .....	610026	610026	244381	277569	84372
I–IX .....	987539	987278	362046	480906	138488
<b>A</b>	<b>90,5</b>	<b>90,5</b>	<b>75,7</b>	<b>95,6</b>	<b>129,8</b>

(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				
2014 I–XII .....	1053909	31893	65883	60009
<b>A</b>	<b>92,6</b>	<b>234,0</b>	<b>102,7</b>	<b>113,3</b>
2015 I–VI .....	579422	11359	27955	38805
I–IX .....	951680	16745	60148	47970
I–XII .....	1373748	19783	115643	75277
<b>A</b>	<b>130,3</b>	<b>62,0</b>	<b>175,5</b>	<b>125,4</b>
2016 I–III .....	211694	6651	24541	6322
I–VI .....	500239	12084	51364	26396
I–IX .....	820136	16422	71903	49143
<b>A</b>	<b>86,2</b>	<b>98,1</b>	<b>119,5</b>	<b>102,4</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  
DWELLINGS

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	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>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings, which construction was started</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>
2015 I-X .....	1400	1131	252	1411	1124
I-XI .....	1518	1247	254	1575	1256
I-XII .....	1771	1336	302	1613	1292
<b>A</b>	<b>105,3</b>	<b>95,2</b>	<b>110,6</b>	<b>97,8</b>	<b>104,1</b>
2016 I .....	262	173	89	111	57
I-II .....	523	261	262	299	164
I-III .....	748	426	274	450	300
I-IV .....	1031	567	376	642	483
I-V .....	1310	766	456	905	597
I-VI .....	1447	898	458	1155	716
I-VII .....	1574	1019	462	1418	830
I-VIII .....	1788	1184	511	1560	960
I-IX .....	1947	1330	524	1712	1081
I-X .....	2100	1439	558	1849	1200
I-XI .....	2290	1533	624	1963	1310
I-XII .....	2536	1659	689	2025	1355
<b>A</b>	<b>143,2</b>	<b>124,2</b>	<b>228,1</b>	<b>125,5</b>	<b>104,9</b>

(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>
2015 I-X .....	1385	1121	260	184,0	167,8	16,0
I-XI .....	1554	1242	308	204,1	184,8	19,1
I-XII .....	1723	1397	322	225,4	205,3	19,9
<b>A</b>	<b>89,1</b>	<b>99,0</b>	<b>84,1</b>	<b>92,4</b>	<b>97,1</b>	<b>84,9</b>
2016 I .....	93	93	–	15,2	15,2	–
I-II .....	214	214	–	33,7	33,7	–
I-III .....	397	319	78	56,2	52,0	4,2
I-IV .....	519	440	79	72,2	67,9	4,3
I-V .....	605	518	87	85,3	80,2	5,1
I-VI .....	793	634	159	107,7	98,0	9,7
I-VII .....	925*	724*	189*	123,4*	111,5*	11,3*
I-VIII .....	1083*	841*	230*	139,3*	125,2*	13,5*
I-IX .....	1209*	927*	270*	154,1*	137,8*	15,8
I-X .....	1381	1007	354	171,3	149,3	21,2
I-XI .....	1535	1157	358	191,2	168,8	21,5
I-XII .....	1743	1296	427	219,0	190,8	27,3
<b>A</b>	<b>101,2</b>	<b>92,8</b>	<b>132,6</b>	<b>97,1</b>	<b>92,9</b>	<b>137,1</b>

## ROLNICTWO AGRICULTURE

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

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

## Ogółem

## Total

2015	III	.	.	.	424,8	113,8	112,0	159,2	39,7	38,9	26,9
	VI	116,5	42,5	74,0	412,4	117,4	113,3	143,1	38,7	37,7	25,9
	XII	116,8	40,9	75,9	377,5	96,7	107,2	142,7	30,9	30,1	21,2
2016	III	.	.	.	363,7	91,0	99,4	142,1	31,1	30,4	20,8
	VI	121,6	42,6	79,0	378,7	101,7	101,5	142,2	33,3	32,5	23,1
	XII <sup>b</sup>	123,1	42,3	80,8	391,1	96,8	108,6	151,5	34,1	33,4	24,1
	<b>A</b>	<b>105,4</b>	<b>103,4</b>	<b>106,4</b>	<b>103,6</b>	<b>100,1</b>	<b>101,3</b>	<b>106,2</b>	<b>110,6</b>	<b>110,9</b>	<b>113,5</b>
	<b>B</b>	<b>101,2</b>	<b>99,2</b>	<b>102,3</b>	<b>103,3</b>	<b>95,2</b>	<b>107,0</b>	<b>106,6</b>	<b>102,6</b>	<b>102,7</b>	<b>104,1</b>

w tym w gospodarstwach indywidualnych

of which in individual farms

2015	III	.	.	.	388,2	102,1	103,6	147,0	35,5	34,8	24,0
	VI	89,2	30,1	59,1	375,2	105,4	104,4	130,8	34,6	33,8	23,2
	XII	89,2	28,5	60,6	338,3	84,7	96,0	129,4	28,2	27,6	19,3
2016	III	.	.	.	328,6	82,7	88,8	127,5	29,7	29,0	20,1
	VI	94,8	31,0	63,9	354,3	99,0	95,6	127,6	32,1	31,4	22,4
	XII <sup>b</sup>	97,5	30,9	66,6	372,3	94,2	103,2	142,0	32,9	32,3	23,4
	<b>A</b>	<b>109,4</b>	<b>108,4</b>	<b>109,9</b>	<b>110,0</b>	<b>111,2</b>	<b>107,5</b>	<b>109,7</b>	<b>116,7</b>	<b>117,1</b>	<b>121,2</b>
	<b>B</b>	<b>102,8</b>	<b>99,9</b>	<b>104,3</b>	<b>105,1</b>	<b>95,2</b>	<b>107,9</b>	<b>111,2</b>	<b>102,7</b>	<b>102,9</b>	<b>104,2</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 22. b Dane wstępne.

a See methodological notes item 22. b Preliminary data.

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

OKRESY PERIODS		Ziarno zbóż <sup>a</sup> Cereal grain <sup>a</sup>			Żywiec rzeźny <sup>bc</sup> Animals for slaughter <sup>bc</sup>	wołowy (z cielęcym) <sup>c</sup> cattle (incl. calves) <sup>c</sup>	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
		pszenicy wheat	żyta rye					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		w tonach in tonnes			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>d</sup> – w tonach in terms of meat (including fats) <sup>d</sup> – in tonnes			
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2015	I–IX .....	288182 <sup>e</sup>	226581 <sup>e</sup>	5321 <sup>e</sup>	64080	2361	34779	26919
	I–XII .....	503516 <sup>f</sup>	414559 <sup>f</sup>	8899 <sup>f</sup>	95809	4498	53718	37566
<b>A</b>		<b>91,7</b>	<b>90,8</b>	<b>75,0</b>	<b>102,0</b>	<b>90,0</b>	<b>96,5</b>	<b>113,0</b>
2016	I–III .....	657323 <sup>g</sup>	554100 <sup>g</sup>	10096 <sup>g</sup>	17412	306	9112	7992
	I–VI .....	849740 <sup>h</sup>	727246 <sup>h</sup>	15180 <sup>h</sup>	47597	2584	25298	19709
	I–IX .....	343412 <sup>j</sup>	285542 <sup>j</sup>	4494 <sup>ki</sup>	63192	2838	32506	27840
	I–XII .....	516254 <sup>k</sup>	443146 <sup>k</sup>	5232 <sup>k</sup>	79988	3044	40375	36560
<b>A</b>		<b>115,2</b>	<b>119,5</b>	<b>78,1</b>	<b>98,3</b>	<b>115,4</b>	<b>92,3</b>	<b>104,6</b>
2015	X .....	55717	49970	843	5851	104	3100	2647
	XI .....	57249	52350	346	5772	91	2838	2841
	XII .....	46839	41797	187	5665	82	3019	2562
2016	I .....	60305	55790	218	5645	102	2961	2582
	II .....	49706	44372	453	5648	86	2993	2570
	III .....	43796	39378	526	6118	118	3159	2841
	IV .....	57058	51626	1820	5585	89	2607	2888
	V .....	59052	54484	1027	5942	94	2905	2942
	VI .....	47967	43606	752	5328	103	2523	2700
	VII .....	74519	57712	1225	4979	103	2311	2565
	VIII .....	176072	151788	2993	5569	86	2451	3031
	IX .....	92821	76042	275	5046	65	2446	2535
	X .....	51113	45023	209	5571	53	2663	2854
	XI .....	55568	51529	345	5638	87	2702	2848
	XII .....	66161	61052	185	5588	66	2504	3018
<b>A</b>		<b>141,3</b>	<b>146,1</b>	<b>99,0</b>	<b>98,6</b>	<b>79,6</b>	<b>82,9</b>	<b>117,8</b>
<b>B</b>		<b>119,1</b>	<b>118,5</b>	<b>53,6</b>	<b>99,1</b>	<b>75,5</b>	<b>92,7</b>	<b>106,0</b>

a Podstawowych (bez ziarna siewnego); łącznie z mieszankami zbożowymi. b Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. c Od stycznia 2011 r. dane są nieporównywalne z danymi prezentowanymi dla okresów wcześniejszych z uwagi na zmianę wskaźnika do przeliczeń bydła w wadze żywej na mięso. d W wadze poubojowej ciepłej. e Okres VII–IX 2015 r. f Okres VII–XII 2015 r. g Okres VII 2015 r. – III 2016 r. h Okres VII 2015 r. – VI 2016 r. i Okres VII–IX 2016 r. k Okres VII–XII 2016 r.

U w a g a. Patrz uwagi ogólne pkt 9.3.

a Basic (excluding sowing seeds); including cereal mixes. b Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. c Since January 2011 data are not comparable with data presented for earlier periods due to changes in the conversion ratio, live weight of cattle for meat. d In post-slaughter warm weight. e The period of VII–IX 2015. f The period of VII–XII 2015. g The period of VII 2015 – III 2016. h The period of VII 2015 – VI 2016. i The period of VII–IX 2016. k The period of VII–XII 2016.

N o t e. See general notes item 9.3.

TABL. 25. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH (dok.)

PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS (cont.)

OKRESY PERIODS		Żywiec rzeźny <sup>a</sup> Animals for slaughter <sup>a</sup>	bydło cattle	trzoda chlewna pigs	drób poultry	Mleko krowie w tys. l Cow milk in thous. l
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		w wadze żywej – w tonach in live weight – in tonnes				
2015	I–IX .....	87713	4626	44588	38456	186588
	I–XII .....	131397	8800	68869	53664	247381
	<b>A</b>	<b>102,1</b>	<b>90,0</b>	<b>96,5</b>	<b>113,0</b>	<b>101,4</b>
2016	I–III .....	23706	603	11683	11417	64125
	I–VI .....	65673	5072	32433	28155	127787
	I–IX .....	87034	5574	41674	39770	189253
	I–XII .....	109989	5979	51762	52227	248402
	<b>A</b>	<b>98,9</b>	<b>115,6</b>	<b>92,3</b>	<b>104,5</b>	<b>100,4</b>
2015	X .....	7961	205	3974	3781	20038
	XI .....	7879	179	3639	4058	19706
	XII .....	7697	162	3870	3660	21149
2016	I .....	7687	202	3796	3688	21440
	II .....	7677	169	3837	3671	20781
	III .....	8342	233	4050	4058	21904
	IV .....	7645	176	3343	4126	21043
	V .....	8115	185	3725	4202	21936
	VI .....	7297	202	3235	3857	20415
	VII .....	6831	204	2963	3664	20876
	VIII .....	7644	170	3143	4330	20883
	IX .....	6886	129	3136	3621	19707
	X .....	7597	105	3414	4077	20112
	XI .....	7706	171	3464	4069	18793
	XII .....	7652	129	3210	4312	20244
	<b>A</b>	<b>99,4</b>	<b>79,6</b>	<b>82,9</b>	<b>117,8</b>	<b>95,7</b>
	<b>B</b>	<b>99,3</b>	<b>75,6</b>	<b>92,7</b>	<b>106,0</b>	<b>107,7</b>

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

U w a g a. Patrz uwagi ogólne pkt 9.3.

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

N o t e. See general notes item 9.3.

**PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO**  
**INDUSTRY AND CONSTRUCTION**
**TABL. 26. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup>**  
**SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja wyro- bów 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
2015 I-X .....	19441,3	229,6	18512,2	3454,0	738,8	737,0	177,9
I-XI .....	21500,6	253,8	20473,0	3867,5	819,9	818,7	196,8
I-XII .....	23388,9	275,2	22254,2	4210,6	886,1	901,7	214,6
<b>A</b>	<b>108,2</b>	<b>101,7</b>	<b>108,6</b>	<b>114,3</b>	<b>99,6</b>	<b>112,6</b>	<b>101,2</b>
2016 I-II .....	3775,2	23,2	3584,2	690,1	151,5	159,4	37,4
I-III .....	5887,5	43,1	5591,8	1060,1	257,5	233,9	57,9
I-IV .....	8006,2	68,6	7613,2	1448,4	352,5	320,2	75,7
I-V .....	10048,1	93,3	9567,6	1825,3	460,8	404,7	94,3
I-VI .....	12296,3	120,1	11724,0	2216,1	565,8	490,3	114,3
I-VII .....	14229,1	145,3	13556,8	2576,9	655,1	569,6	133,4
I-VIII .....	16276,6	172,0	15513,7	2926,2	746,1	653,0	150,9
I-IX .....	18440,9	199,6	17584,1	3290,5	854,2	734,3	169,9
I-X .....	20533,9	225,6	19565,7	3666,3	950,9	822,0	191,2
I-XI .....	22656,0	249,9	21580,7	4048,2	1053,2	900,6	214,7
I-XII .....	24739,8	269,3	23545,5	4390,9	1155,8	974,1	232,8
<b>A</b>	<b>106,7</b>	<b>99,1</b>	<b>106,8</b>	<b>103,7</b>	<b>131,8</b>	<b>110,1</b>	<b>109,2</b>
2015 X .....	2115,9	29,6	2005,3	364,6	85,2	80,2	20,9
XI .....	2051,7	24,1	1947,4	402,5	82,2	77,3	19,2
XII .....	1847,4	21,3	1738,8	344,1	71,5	67,9	17,3
2016 I .....	1810,2	9,7	1708,3	334,2	71,1	78,8	18,3
II .....	1966,2	13,4	1876,5	356,3	81,3	79,8	19,1
III .....	2110,5	19,9	2007,7	367,2	106,4	74,5	20,6
IV .....	2084,7	25,5	1989,1	359,3	95,4	83,8	18,4
V .....	2038,7	24,7	1952,4	371,6	107,9	84,5	18,7
VI .....	2238,7	26,7	2148,8	386,7	106,1	86,2	19,9
VII .....	1934,1	24,6	1848,4	342,7	84,9	79,3	19,6
VIII .....	2048,0	26,7	1958,6	347,8	92,2	83,3	17,5
IX .....	2143,7	27,6	2049,9	348,5	108,3	82,8	19,5
X .....	2050,9	25,9	1948,1	347,1	105,2	88,1	21,6
XI .....	2138,7	24,2	2032,4	387,6	102,1	84,2	23,7
XII .....	1937,7	19,3	1822,0	342,1	97,4	73,1	18,5
<b>A</b>	<b>105,1</b>	<b>93,5</b>	<b>105,0</b>	<b>97,8</b>	<b>137,8</b>	<b>112,5</b>	<b>104,4</b>
<b>B</b>	<b>89,1</b>	<b>80,6</b>	<b>88,2</b>	<b>87,9</b>	<b>97,6</b>	<b>89,5</b>	<b>77,8</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 2010 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 2010).



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 wyro- bów 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>
		w milionach złotych <i>in million zloty</i>					
2015	I-X .....	2664,4	1045,7	2055,0	1072,3	1753,1	886,8
	I-XI .....	2925,0	1159,6	2238,2	1173,7	1922,4	989,0
	I-XII .....	3195,1	1253,2	2417,8	1254,5	2077,8	1082,9
	<b>A</b>	<b>94,2</b>	<b>107,9</b>	<b>104,4</b>	<b>118,2</b>	<b>97,3</b>	<b>114,1</b>
2016	I-II .....	516,0	230,2	267,5	202,4	347,5	213,4
	I-III .....	785,2	348,5	467,8	307,1	567,1	315,5
	I-IV .....	1025,5	465,2	688,4	410,5	752,6	425,2
	I-V .....	1253,4	587,3	899,7	504,3	961,0	529,6
	I-VI .....	1533,6	713,8	1139,2	628,4	1191,4	646,8
	I-VII .....	1769,1	824,7	1372,0	733,6	1389,9	750,4
	I-VIII .....	1999,9	938,7	1600,1	827,1	1615,3	861,2
	I-IX .....	2254,4	1056,7	1854,6	935,3	1836,5	984,2
	I-X .....	2511,5	1181,4	2085,3	1039,2	2012,8	1109,2
	I-XI .....	2783,4	1300,8	2283,8	1157,2	2214,5	1233,4
	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>104,8</b>	<b>100,1</b>	<b>113,7</b>	<b>117,4</b>
2015	X .....	281,7	112,4	226,4	110,6	186,7	113,2
	XI .....	260,9	113,3	183,9	102,2	169,6	101,7
	XII .....	270,6	93,8	173,9	79,6	145,9	76,1
2016	I .....	264,7	114,0	103,3	92,8	155,9	103,5
	II .....	251,7	115,8	164,6	109,5	188,8	111,6
	III .....	271,0	119,7	202,4	105,3	222,1	102,2
	IV .....	239,8	115,1	222,8	103,2	183,4	108,2
	V .....	227,1	123,0	213,3	94,5	206,5	105,6
	VI .....	280,2	129,1	237,0	119,8	232,5	116,9
	VII .....	234,7	108,9	223,2	106,0	194,2	102,8
	VIII .....	230,7	116,7	236,1	93,5	217,8	110,7
	IX .....	254,5	119,4	252,0	108,5	223,7	122,6
	X .....	258,1	122,2	220,8	99,2	182,7	122,6
	XI .....	271,9	120,2	201,1	118,1	196,9	123,8
	XII .....	268,0	100,6	178,6	89,6	157,6	81,8
<b>A</b>	<b>106,3</b>	<b>102,8</b>	<b>105,4</b>	<b>102,4</b>	<b>109,0</b>	<b>106,1</b>	
<b>B</b>	<b>96,5</b>	<b>82,1</b>	<b>85,5</b>	<b>73,8</b>	<b>78,3</b>	<b>66,2</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 2010 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 2010).

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; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection treatment and disposal activities recovery
2015	I-X .....	741,7	1550,6	409,1	265,7	433,7	182,5
	I-XI .....	812,1	1727,3	458,0	299,7	474,1	198,6
	I-XII .....	894,3	1848,8	501,4	336,8	522,7	217,4
	<b>A</b>	<b>110,6</b>	<b>116,0</b>	<b>109,9</b>	<b>103,2</b>	<b>100,0</b>	<b>94,6</b>
2016	I-II .....	94,6	372,7	79,4	85,0	82,7	35,1
	I-III .....	167,9	552,5	129,8	125,9	126,7	52,6
	I-IV .....	244,5	746,7	171,6	154,4	169,9	70,3
	I-V .....	304,4	921,1	212,1	172,9	214,2	89,1
	I-VI .....	367,7	1114,4	256,6	190,8	261,4	108,2
	I-VII .....	424,8	1255,3	295,5	208,2	318,9	137,2
	I-VIII .....	496,1	1401,5	335,8	224,3	366,6	157,1
	I-IX .....	569,6	1588,1	386,3	242,3	414,9	177,7
	I-X .....	630,5	1757,2	433,3	273,3	469,3	204,1
	I-XI .....	692,8	1939,4	487,0	309,6	515,9	225,4
	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>108,0</b>
2015	X .....	68,9	172,7	49,1	32,1	48,8	21,8
	XI .....	71,3	177,1	49,2	34,4	45,8	19,0
	XII .....	81,9	121,4	45,2	36,7	50,5	20,3
2016	I .....	42,5	174,1	35,2	48,9	43,3	19,3
	II .....	52,6	198,5	44,5	36,2	40,1	16,6
	III .....	73,3	180,6	47,4	39,0	43,9	17,5
	IV .....	75,7	197,1	41,9	27,8	42,3	17,9
	V .....	60,2	174,5	40,8	17,6	44,1	18,8
	VI .....	63,5	193,4	43,1	15,7	47,5	19,3
	VII .....	55,7	140,4	38,0	16,4	44,7	19,8
	VIII .....	68,1	145,9	46,1	16,1	46,5	19,9
	IX .....	69,5	186,8	51,2	17,5	48,7	20,5
	X .....	55,8	168,8	48,0	30,4	46,5	20,5
	XI .....	63,8	182,2	53,1	35,4	46,5	21,2
	XII .....	90,0	139,5	54,0	44,1	52,4	20,9
	<b>A</b>	<b>107,1</b>	<b>115,6</b>	<b>124,4</b>	<b>119,5</b>	<b>104,0</b>	<b>109,8</b>
	<b>B</b>	<b>139,6</b>	<b>75,5</b>	<b>99,4</b>	<b>124,5</b>	<b>111,5</b>	<b>98,5</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 2010 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 2010).

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Piaski naturalne w tys. t Natural sands in thous. t	Wędliny i kielbasy <sup>b</sup> w t Cured meat products sausages <sup>b</sup> in t	w tys. hl in thous. hl		Pieczywo świeże w t Fresh bakery in t	Okna i drzwi, ościeżnice i progi drewniane w tys. m <sup>2</sup> Windows and doors, casings and wooden thresholds in thous. m <sup>2</sup>	Drzwi, okna z tworzyw sztucznych <sup>e</sup> w t Plastics doors and windows <sup>e</sup> in t	Masa betonowa prefabry- kowana <sup>f</sup> w tys. t Ready mixed concrete <sup>f</sup> in thous. t
			Mleko <sup>c</sup> Milk <sup>c</sup>	Śmietana <sup>d</sup> Cream <sup>d</sup>				
2015 I-X .....	4694,4	365	#	97,2	3035	85,1	11615	2645,8
I-XI .....	5206,3	397	#	104,0	3312	93,4	12766	2911,9
I-XII .....	5626,5	430	#	113,6	3621	101,0	13606	3179,7
<b>A</b>	<b>100,5</b>	<b>29,3</b>	<b>#</b>	<b>63,2</b>	<b>93,1</b>	<b>120,4</b>	<b>110,3</b>	<b>101,9</b>
2016 I-II .....	157,7	59	113,4	19,3	633	14,0	1627	459,7
I-III .....	576,2	96	172,8	28,1	967	24,6	2676	799,9
I-IV .....	1042,7	129	232,9	37,4	1316	33,8	3724	1162,3
I-V .....	1540,4	165	289,7	45,3	1662	43,5	4963	1487,7
I-VI .....	2117,2	200	340,0	#	2014	53,6	6292	1866,1
I-VII .....	2601,3	238	389,6	63,1	2357	59,9	7538	2224,9
I-VIII .....	#	284	437,1	#	2713	69,4	8756	2649,8
I-IX .....	#	321	480,0	76,3	3081	80,7	9866	#
I-X .....	4217,8	358	525,1	82,6	3458	90,5	11213	#
I-XI .....	4720,7	391	570,8	87,8	3811	99,0	12494	#
I-XII .....	5040,0	425	620,7	92,1	4188	105,9	13365	#
<b>A</b>	<b>89,6</b>	<b>98,8</b>	<b>70,8</b>	<b>81,1</b>	<b>115,7</b>	<b>104,8</b>	<b>98,2</b>	<b>#</b>
2015 X .....	607,3	37	55,8	8,4	315	9,3	1381	317,9
XI .....	511,9	32	53,4	6,8	277	8,3	1151	266,1
XII .....	420,2	33	57,4	9,6	309	7,6	840	267,8
2016 I .....	45,3	31	57,5	10,5	322	7,0	625	172,5
II .....	112,4	28	56,0	8,8	311	7,0	1002	287,2
III .....	418,4	37	59,4	8,8	334	10,6	1049	340,2
IV .....	466,5	33	60,1	9,3	349	9,2	1048	362,4
V .....	497,7	36	56,8	7,9	346	9,7	1239	325,3
VI .....	576,8	35	50,3	#	352	10,2	1329	378,4
VII .....	484,1	38	49,6	#	343	6,3	1246	358,8
VIII .....	556,6	46	47,5	#	356	9,5	1218	424,9
IX .....	#	37	42,8	#	368	11,4	1312	#
X .....	#	37	45,1	6,3	377	9,8	1347	#
XI .....	503,0	33	45,7	5,2	353	8,5	1281	#
XII .....	319,3	34	49,9	4,3	377	6,9	871	#
<b>A</b>	<b>76,0</b>	<b>103,0</b>	<b>87,0</b>	<b>45,0</b>	<b>122,0</b>	<b>90,8</b>	<b>103,7</b>	<b>#</b>
<b>B</b>	<b>63,5</b>	<b>103,0</b>	<b>109,3</b>	<b>83,8</b>	<b>106,8</b>	<b>81,4</b>	<b>68,0</b>	<b>#</b>

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

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

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ogółem Total	produkcja budowla- 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
2015	I–X .....	2592,5	1107,8	467,0	310,9	329,9
	I–XI .....	2890,7	1231,2	512,6	350,4	368,2
	I–XII .....	3208,8	1391,4	592,9	389,3	409,1
	<b>A</b>	<b>105,6</b>	<b>103,9</b>	<b>117,8</b>	<b>79,8</b>	<b>117,5</b>
2016	I–II .....	351,5	127,8	53,4	27,4	47,1
	I–III .....	562,9	203,1	84,3	38,4	80,5
	I–IV .....	865,3	309,6	148,9	47,7	113,0
	I–V .....	1108,7	414,5	192,4	82,7	139,4
	I–VI .....	1362,9	522,2	231,7	116,3	174,2
	I–VII .....	1637,4	639,2	271,3	158,8	209,1
	I–VIII .....	1894,3	744,1	319,8	190,3	234,0
	I–IX .....	2176,9	872,2	377,3	222,5	272,4
	I–X .....	2527,1	1057,6	462,1	279,6	315,9
	I–XI .....	2804,0	1177,9	513,1	318,1	346,6
	I–XII .....	3160,5	1365,5	583,7	371,1	410,6
		<b>A</b>	<b>98,5</b>	<b>98,1</b>	<b>98,4</b>	<b>95,3</b>
2015	X .....	317,0	128,7	55,2	34,2	39,3
	XI .....	275,4	112,6	41,5	35,1	36,1
	XII .....	292,0	151,5	74,5	39,4	37,6
2016	I .....	159,1	58,4	22,9	16,0	19,6
	II .....	182,7	68,3	29,8	10,4	28,1
	III .....	199,2	73,4	30,4	9,9	33,1
	IV .....	261,5	112,1	63,5	15,1	33,4
	V .....	232,9	102,9	40,5	32,6	29,9
	VI .....	243,0	104,1	37,1	33,4	33,6
	VII .....	250,4	98,5	35,4	29,4	33,6
	VIII .....	253,0	101,6	48,1	28,0	25,5
	IX .....	280,8	133,2	61,0	30,3	41,9
	X .....	292,2	125,4	57,5	26,8	41,1
	XI .....	272,5	114,2	54,0	28,5	31,7
	XII .....	319,3	164,4	66,3	38,3	59,8
	<b>A</b>	<b>109,3</b>	<b>108,5</b>	<b>89,0</b>	<b>97,1</b>	<b>159,2</b>
	<b>B</b>	<b>117,2</b>	<b>144,0</b>	<b>122,8</b>	<b>134,3</b>	<b>188,8</b>

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23 i 24. c Bez podwykonawców.  
 a Index numbers are calculated on the basis of value in current prices. b See methodological notes item 23 and 24. c 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 Total	pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w nie- wyspecjalizowanych sklepach other retail sale in non-specialized stores
2015 I-X .....	102,6	119,8	88,6	101,7	82,5
I-XI .....	102,1	121,2	89,5	101,1	82,4
I-XII .....	101,4	120,0	87,0	101,2	82,2
2016 I-II .....	103,4	130,6	91,1	97,6	102,5
I-III .....	102,1	117,0	96,7	101,1	107,5
I-IV .....	100,4	109,7	101,8	98,2	106,2
I-V .....	100,3	107,2	102,3	98,2	105,8
I-VI .....	99,3	102,0	99,8	99,4	104,0
I-VII .....	99,2	106,3	96,7	100,7	#
I-VIII .....	100,4	109,4	96,8	100,7	#
I-IX .....	100,4	109,6	96,5	100,3	#
I-X .....	98,1	105,0	98,3	99,0	102,9
I-XI .....	99,7	106,4	#	99,7	104,7
I-XII .....	101,4	109,0	#	99,6	103,1
2015 X .....	103,4	131,8	85,4	102,6	83,1
XI .....	107,6	138,4	91,3	105,8	86,6
XII .....	99,6	102,4	98,1	104,9	83,8
2016 I .....	99,8	114,5	89,1	96,0	94,9
II .....	106,7	144,1	95,5	100,2	106,5
III .....	99,4	99,9	105,5	106,5	113,2
IV .....	98,0	93,5	113,0	93,9	103,6
V .....	98,1	93,4	107,7	97,6	106,4
VI .....	94,3	79,3	105,3	97,9	106,0
VII .....	95,5	99,7	79,8	101,1	#
VIII .....	108,2	127,1	109,3	102,2	#
IX .....	103,1	112,8	106,0	100,2	#
X .....	91,3	76,7	103,7	95,6	102,5
XI .....	108,1	122,9	#	100,3	109,0
XII .....	111,8	137,2	#	102,7	105,7

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> (cd.)**  
*RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>ab</sup> (cont.)*

OKRESY PERIODS	tekstyliia, 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	
2015 I-X .....	91,3	103,8	135,3	83,9
I-XI .....	89,9	104,3	127,7	82,2
I-XII .....	92,6	103,8	127,8	80,2
2016 I-II .....	98,0	99,2	101,0	87,1
I-III .....	99,0	94,1	108,8	84,7
I-IV .....	99,2	94,8	111,2	86,4
I-V .....	95,4	96,2	107,7	88,4
I-VI .....	102,5	96,7	104,0	90,2
I-VII .....	102,8	97,2	95,7	89,5
I-VIII .....	107,4	98,0	97,3	90,9
I-IX .....	99,1	99,0	97,9	92,1
I-X .....	96,7	98,9	89,8	92,8
I-XI .....	96,5	#	102,2	94,4
I-XII .....	91,8	#	104,9	96,1
2015 X .....	97,1	93,3	141,7	79,2
XI .....	99,7	108,5	118,4	82,9
XII .....	79,7	99,6	115,8	79,4
2016 I .....	97,8	94,6	109,0	84,6
II .....	101,5	103,8	90,0	87,1
III .....	105,9	89,3	108,7	81,0
IV .....	104,0	104,7	114,5	92,9
V .....	97,6	105,7	97,0	91,2
VI .....	100,4	98,7	96,5	98,6
VII .....	98,0	99,9	83,6	93,6
VIII .....	108,3	103,9	102,8	100,9
IX .....	93,9	102,3	105,0	94,8
X .....	98,0	106,0	80,2	98,3
XI .....	99,4	#	130,3	104,9
XII .....	104,1	#	118,6	105,2

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 Total	pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach other retail sale in non-specialized stores
2015 X .....	111,9	135,3	109,0	105,4	105,5
XI .....	87,5	90,2	81,0	86,8	84,6
XII .....	111,3	96,5	93,1	122,8	122,9
2016 I .....	76,5	82,3	91,0	75,7	81,4
II .....	103,6	114,6	99,7	100,0	103,4
III .....	118,3	113,1	117,8	121,9	121,1
IV .....	99,6	96,5	111,1	93,8	97,2
V .....	97,5	98,0	98,7	100,8	102,0
VI .....	97,3	84,2	93,9	103,1	99,4
VII .....	101,3	100,2	103,0	107,2	#
VIII .....	113,8	132,5	125,6	98,7	#
IX .....	92,7	84,9	90,6	93,7	#
X .....	99,2	92,0	106,6	100,5	103,0
XI .....	103,5	144,6	#	91,1	89,9
XII .....	115,1	107,8	#	125,8	119,1

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	tekstylia, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
2015 X .....	119,4	102,8	115,1	97,3
XI .....	86,7	106,3	65,0	87,3
XII .....	111,8	123,1	133,5	102,4
2016 I .....	59,5	57,6	78,8	73,9
II .....	99,6	107,4	74,4	113,3
III .....	133,5	116,3	128,4	121,8
IV .....	105,9	101,7	96,4	109,6
V .....	103,0	103,9	83,6	90,1
VI .....	110,2	107,0	112,8	97,0
VII .....	87,0	100,8	101,4	97,4
VIII .....	113,0	96,2	146,4	120,4
IX .....	86,8	96,3	103,5	95,2
X .....	124,6	106,6	87,9	100,9
XI .....	88,0	#	105,6	93,2
XII .....	117,0	#	121,5	102,7

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–XII 2016 R.<sup>a</sup>**ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I–XII 2016<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICIATON	Przestępstwa stwierdzone Ascertained crimes	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % Rate of detectability delinquents of crimes in %
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>19904</b>	<b>65,5</b>
<b>TOTAL</b>		
w tym przestępstwa: of which crimes:		
o charakterze kryminalnym .....	12754	57,5
criminal		
o charakterze gospodarczym .....	4201	68,0
commercial		
drogowe .....	2058	98,9
traffic		
Z ogółem rodzaje przestępstw: Of total type of crimes:		
przeciwko życiu i zdrowiu .....	503	81,8
against life and health		
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji .....	2385	98,2
against public safety and safety in transport		
przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania .....	809	92,3
against freedom and freedom of conscience and religion		
przeciwko rodzinie i opiece .....	533	99,4
against the family and guardianship		
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego <sup>b</sup> .....	593	96,5
against the activities of state institutions and local government <sup>b</sup>		
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości .....	480	99,0
against the judiciary		
przeciwko wiarygodności dokumentów .....	904	73,8
against the reliability of documents		
przeciwko mieniu .....	9825	47,6
against property		
przeciwko obrotowi gospodarczemu <sup>c</sup> .....	215	94,4
against economic activity <sup>c</sup>		
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi .....	132	12,1
against money and securities trading		
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii .....	1716	94,8
by law on Counteracting Drug Addiction		

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, ust. 28 na str. 18. <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 27 I 2017 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 18. <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 27 I 2017.

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 Tourists accommodated	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>
Obiekty ogółem Tourist accommodation establishment – grand total								
2015 I–XII .....	329056	39378	730094	90800	26,9	267811	55347	37,6
2016 I–XII .....	388866	45264	840652	103229	28,9	311841	64606	39,5
<b>A</b>	<b>118,2</b>	<b>114,9</b>	<b>115,1</b>	<b>113,7</b>	<b>x</b>	<b>116,4</b>	<b>116,7</b>	<b>x</b>
2015 VII–IX .....	107355	13364	285659	31821	33,9	79401	17603	42,1
X–XII .....	77460	9080	157665	20033	24,4	72856	12841	37,9
2016 I–III .....	66165	7550	143646	17333	22,7	58502	12023	30,8
IV–VI .....	110475	11889	218756	26305	29,0	82690	17399	42,3
VII–IX .....	123560	15480	311509	36487	36,0	92707	19259	45,5
X–XII .....	88666	10345	166741	23104	25,5	77942	15925	38,7
<b>A</b>	<b>114,5</b>	<b>113,9</b>	<b>105,8</b>	<b>115,3</b>	<b>x</b>	<b>107,0</b>	<b>124,0</b>	<b>x</b>
Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem Hotels and similar – total								
2015 I–XII .....	224016	34107	406133	77137	28,4	267811	55347	37,6
2016 I–XII .....	270628	37901	474175	85783	29,7	311841	64606	39,5
<b>A</b>	<b>120,8</b>	<b>111,1</b>	<b>116,8</b>	<b>111,2</b>	<b>x</b>	<b>116,4</b>	<b>116,7</b>	<b>x</b>
2015 VII–IX .....	65394	11121	125605	25860	32,9	79401	17603	42,1
X–XII .....	57977	7807	109603	17142	28,1	72856	12841	37,9
2016 I–III .....	49285	6692	89159	15057	23,0	58502	12023	30,8
IV–VI .....	72307	10426	124539	23347	31,4	82690	17399	42,3
VII–IX .....	80183	11999	145646	27058	35,7	92707	19259	45,5
X–XII .....	68853	8784	114831	20321	28,3	77942	15925	38,7
<b>A</b>	<b>118,8</b>	<b>112,5</b>	<b>104,8</b>	<b>118,5</b>	<b>x</b>	<b>107,0</b>	<b>124,0</b>	<b>x</b>
w tym hotele of which hotels								
2015 I–XII .....	190904	30790	330939	68123	29,0	224406	50533	39,2
2016 I–XII .....	235498	35223	389681	78986	30,5	261838	60683	41,1
<b>A</b>	<b>123,4</b>	<b>114,4</b>	<b>117,8</b>	<b>115,9</b>	<b>x</b>	<b>116,7</b>	<b>120,1</b>	<b>x</b>
2015 VII–IX .....	55707	10137	102328	23497	34,1	66023	16285	44,3
X–XII .....	50297	7120	88067	15027	28,1	60275	11718	38,6
2016 I–III .....	43124	6247	72331	13368	23,2	49161	10985	31,9
IV–VI .....	62882	9528	102057	21418	32,1	68924	16285	43,7
VII–IX .....	69396	11217	120504	25412	37,3	77955	18378	48,1
X–XII .....	60096	8231	94789	18788	29,1	65798	15035	40,5
<b>A</b>	<b>119,5</b>	<b>115,6</b>	<b>107,6</b>	<b>125,0</b>	<b>x</b>	<b>109,2</b>	<b>128,3</b>	<b>x</b>
Pozostałe turystyczne obiekty noclegowe Other tourist accommodation establishments								
2015 I–XII .....	105040	5271	323961	13663	25,2	x	x	x
2016 I–XII .....	118238	7363	366477	17446	28,0	x	x	x
<b>A</b>	<b>112,6</b>	<b>139,7</b>	<b>113,1</b>	<b>127,7</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2015 VII–IX .....	41961	2243	160054	5961	34,7	x	x	x
X–XII .....	19483	1273	48062	2891	18,8	x	x	x
2016 I–III .....	16880	858	54487	2276	22,3	x	x	x
IV–VI .....	38168	1463	94217	2958	26,3	x	x	x
VII–IX .....	43377	3481	165863	9429	36,2	x	x	x
X–XII .....	19813	1561	51910	2783	21,1	x	x	x
<b>A</b>	<b>101,7</b>	<b>122,6</b>	<b>108,0</b>	<b>96,3</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 2015 a – as of December 31, 2015 b – stan w dniu 31 XII 2016 b – as of December 31, 2016	Ogółem Grand total	Osoby prawne oraz jednostki organi- zacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and independent organiza- tional units without legal personality	Osoby fizyczne pro- wadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity
<b>OGÓŁEM</b> .....	a 100432	28949	71483
<b>TOTAL</b> .....	b <b>100295</b>	<b>29682</b>	<b>70613</b>
w tym: of which:			
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	a 2736	696	2040
Agriculture, forestry and fishing .....	b <b>2709</b>	<b>695</b>	<b>2014</b>
Przemysł .....	a 9512	2416	7096
Industry .....	b <b>9562</b>	<b>2469</b>	<b>7093</b>
górnictwo i wydobywanie .....	a 65	37	28
mining and quarrying .....	b <b>63</b>	<b>39</b>	<b>24</b>
przetwórstwo przemysłowe .....	a 9000	2130	6870
manufacturing .....	b <b>9046</b>	<b>2158</b>	<b>6888</b>
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	a 140	92	48
electricity, gas, steam and air conditioning supply .....	b <b>158</b>	<b>110</b>	<b>48</b>
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	a 307	157	150
water supply; sewerage, waste management and remediation activities .....	b <b>295</b>	<b>162</b>	<b>133</b>
Budownictwo .....	a 13416	1658	11758
Construction .....	b <b>13261</b>	<b>1697</b>	<b>11564</b>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	a 24549	4732	19817
Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup> .....	b <b>24024</b>	<b>4813</b>	<b>19211</b>
Transport i gospodarka magazynowa .....	a 5006	553	4453
Transportation and storage .....	b <b>5087</b>	<b>574</b>	<b>4513</b>
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	a 2950	649	2301
Accommodation and catering <sup>Δ</sup> .....	b <b>2892</b>	<b>648</b>	<b>2244</b>
Informacja i komunikacja .....	a 2001	392	1609
Information and communication .....	b <b>2053</b>	<b>422</b>	<b>1631</b>
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	a 3178	274	2904
Financial and insurance activities .....	b <b>3092</b>	<b>291</b>	<b>2801</b>
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	a 8453	7737	716
Real estate activities .....	b <b>8538</b>	<b>7825</b>	<b>713</b>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	a 8227	1181	7046
Professional, scientific and technical activities .....	b <b>8303</b>	<b>1272</b>	<b>7031</b>
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	a 2801	514	2287
Administrative and support service activities .....	b <b>2845</b>	<b>581</b>	<b>2264</b>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	a 879	878	1
Public administration and defence; compulsory social security .....	b <b>884</b>	<b>882</b>	<b>2</b>
Edukacja .....	a 3418	1986	1432
Education .....	b <b>3452</b>	<b>2021</b>	<b>1431</b>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	a 4659	641	4018
Human health and social work activities .....	b <b>4819</b>	<b>679</b>	<b>4140</b>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	a 1985	1081	904
Arts, entertainment and recreation .....	b <b>1991</b>	<b>1127</b>	<b>864</b>
Pozostała działalność usługowa .....	a 6515	3414	3101
Other service activities .....	b <b>6555</b>	<b>3458</b>	<b>3097</b>

<sup>1</sup> Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

<sup>1</sup> 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
2015 IX .....	2	1	493	151	43	31	88	115
XII .....	2	1	492	150	43	32	87	115
2016 III .....	2	1	490	149	41	32	85	116
VI .....	2	1	488	149	41	31	87	114
IX .....	2	1	499	149	41	31	98	114
XII .....	2	1	499	149	40	31	99	114
<b>A</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>101,4</b>	<b>99,3</b>	<b>93,0</b>	<b>96,9</b>	<b>113,8</b>	<b>99,1</b>
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>97,6</b>	<b>100,0</b>	<b>101,0</b>	<b>100,0</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółki handlowe Commercial companies					
	ogółem total	z ogółem – spółki of total – companies				
		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
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B – okres poprzedni = 100 previous year = 100					
2015 IX .....	7001	1484	1492	915	1987	249
XII .....	7079	1482	1507	923	1992	256
2016 III .....	7211	1487	1531	926	2019	258
VI .....	7336	1501	1539	946	2042	261
IX .....	7426	1496	1549	949	2046	270
XII .....	7528	1506	1559	952	2059	286
<b>A</b>	<b>106,3</b>	<b>101,6</b>	<b>103,5</b>	<b>103,1</b>	<b>103,4</b>	<b>111,7</b>
<b>B</b>	<b>101,4</b>	<b>100,7</b>	<b>100,6</b>	<b>100,3</b>	<b>100,6</b>	<b>105,9</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						
2015 IX .....	139	2	33	5852	7	1418	71910
XII .....	138	2	33	5917	6	1416	71483
2016 III .....	137	2	32	6022	6	1423	71338
VI .....	139	2	32	6138	6	1434	70899
IX .....	137	2	31	6220	6	1431	70776
XII .....	134	2	29	6307	6	1442	70613
<b>A</b>	<b>97,1</b>	<b>100,0</b>	<b>87,9</b>	<b>106,6</b>	<b>100,0</b>	<b>101,8</b>	<b>98,8</b>
<b>B</b>	<b>97,8</b>	<b>100,0</b>	<b>93,5</b>	<b>101,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,8</b>	<b>99,8</b>

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.

## WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY

### BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS

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

OKRESY PERIODS	wskaznik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</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>	zatrudnienie <i>employment</i>
2013 VII .....	9,0	0,0	-1,6	0,0	0,7	17,9	16,1	11,4	13,4	-12,8
2013 VIII .....	12,1	1,6	4,3	8,6	8,8	22,6	30,1	24,7	18,4	-10,3
2013 IX .....	6,8	-2,5	3,1	-2,0	6,7	16,0	22,7	12,2	5,8	-1,3
2013 X .....	0,5	-5,2	11,2	3,7	1,7	6,1	9,0	2,3	8,4	-12,6
2013 XI .....	-2,7	2,3	1,2	13,9	6,5	-7,6	-2,9	-8,4	-5,8	-14,2
2013 XII .....	-3,6	-3,6	-14,9	-8,2	-2,1	-3,6	1,9	-2,8	-5,9	-0,8
2014 I .....	4,9	2,9	6,4	0,7	-5,5	6,8	14,3	13,7	1,3	0,6
2014 II .....	12,5	6,0	4,6	8,0	4,8	19,0	28,5	28,7	12,7	8,4
2014 III .....	15,7	10,2	13,3	17,3	1,5	21,2	25,6	25,3	14,1	5,7
2014 IV .....	18,3	17,6	16,6	22,4	10,3	18,9	24,7	24,2	15,5	8,6
2014 V .....	15,4	12,9	5,0	10,0	-1,0	17,8	23,1	17,8	15,3	4,9
2014 VI .....	13,2	8,8	11,7	6,5	2,1	17,5	17,6	15,2	12,5	-2,7
2014 VII .....	12,3	9,5	15,5	15,9	4,9	15,1	23,3	18,0	11,2	2,5
2014 VIII .....	11,0	13,4	13,2	6,8	3,9	8,6	15,2	10,0	6,6	0,5
2014 IX .....	7,6	6,3	1,1	4,0	2,0	8,9	13,9	19,1	4,4	-2,8
2014 X .....	3,7	7,6	13,4	10,2	-2,7	-0,2	5,2	6,0	2,4	2,0
2014 XI .....	7,5	13,3	10,2	13,8	10,8	1,6	5,4	-2,4	2,7	-2,2
2014 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
2015 II .....	15,8	8,9	11,8	12,2	0,6	22,7	28,4	29,6	21,9	3,2
2015 III .....	15,2	6,2	8,4	14,8	3,7	24,1	29,1	31,5	18,3	3,2
2015 IV .....	15,7	9,4	22,3	20,6	7,8	21,9	24,2	26,0	20,7	7,1
2015 V .....	14,2	0,8	17,6	16,7	10,0	27,5	28,3	31,2	18,3	6,7
2015 VI .....	11,1	-4,1	23,3	16,1	6,2	26,3	28,5	27,6	18,3	9,3
2015 VII .....	6,5	2,1	12,6	11,3	2,3	10,9	20,2	22,2	12,7	12,5
2015 VIII .....	14,5	8,5	21,0	8,7	2,7	20,4	26,8	28,4	11,6	4,8
2015 IX .....	8,0	2,7	13,2	10,8	4,0	13,3	25,1	27,9	12,3	4,8
2015 X .....	12,6	8,8	15,0	15,9	5,3	16,3	12,3	9,9	8,9	-0,6
2015 XI .....	10,7	10,8	10,8	18,1	12,5	10,6	15,4	16,7	10,1	1,8
2015 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
2016 II .....	13,4	15,0	5,7	11,7	4,7	11,8	9,9	11,1	11,5	0,8
2016 III .....	14,6	13,1	12,6	14,1	12,8	16,1	19,9	18,6	10,7	5,0
2016 IV .....	12,8	8,5	11,8	17,6	10,5	17,0	23,4	24,4	18,9	9,0
2016 V .....	14,9	15,0	3,9	14,8	8,3	14,8	22,3	27,8	17,1	-0,7
2016 VI .....	12,2	8,5	10,1	4,2	3,3	15,9	15,7	12,7	12,6	0,4
2016 VII .....	12,6	10,3	6,8	14,9	7,1	14,9	15,1	12,1	13,7	2,9
2016 VIII .....	10,5	5,3	0,6	-3,1	7,3	15,6	16,5	15,6	11,3	-2,1
2016 IX .....	10,2	7,6	10,6	11,0	3,1	12,7	17,6	15,9	8,5	3,1
2016 X .....	10,9	12,3	9,8	6,5	8,4	9,4	9,7	3,4	5,3	-3,4
2016 XI .....	4,8	10,3	6,1	4,6	8,3	-0,8	-1,9	-5,4	0,6	-11,4
2016 XII .....	6,6	10,8	-4,2	-1,0	7,1	2,4	1,7	1,6	4,2	-2,8

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 18.

a See methodological notes on page 18.

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

OKRESY PERIODS	Budownictwo Construction										
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza diagnosis				prognoza forecast					
		ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień na rynku krajowym <i>order-books at the domestic markets</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>	zatrudnienie <i>employment</i>	
2013 VII .....	-12,1	-25,7	-11,2	-1,0	-20,4	1,5	-12,8	-5,1	0,2	-11,8	
VIII .....	-6,1	-18,3	2,3	1,8	-6,9	6,1	15,0	8,6	3,5	4,2	
IX .....	-13,1	-21,9	-2,1	1,1	-10,4	-4,2	-9,2	-5,5	-4,4	-16,4	
X .....	-12,9	-17,9	-16,2	-5,4	-11,8	-7,9	-15,0	-12,6	-14,1	-17,6	
XI .....	-16,2	-13,2	-16,9	-13,3	-13,4	-19,2	-27,8	-27,3	-24,8	-24,6	
XII .....	-20,2	-15,3	-35,2	-19,7	-16,0	-25,0	-33,4	-43,0	-31,8	-31,7	
2014 I .....	-20,1	-13,5	-40,0	-35,4	-22,6	-26,7	-18,6	-39,0	-28,7	-17,2	
II .....	-15,2	-19,5	-47,6	-43,2	-29,6	-10,8	-4,6	0,4	-16,5	-9,0	
III .....	-8,1	-27,3	-19,7	-33,2	-24,9	11,2	3,5	3,6	-1,5	1,5	
IV .....	-3,3	-16,1	-8,6	-6,9	-16,0	9,6	12,6	14,2	0,1	-3,3	
V .....	-1,7	-10,1	-13,1	-9,2	-10,7	6,8	15,7	9,9	-0,3	6,0	
VI .....	3,7	-11,7	12,7	-1,1	-12,2	19,0	15,2	13,5	9,8	-0,9	
VII .....	-0,9	-8,4	-2,1	-0,7	-6,3	6,6	4,4	5,9	-0,9	-0,5	
VIII .....	-4,7	-6,9	-1,9	0,8	-8,8	-2,4	4,7	2,9	2,8	-6,6	
IX .....	-2,3	-8,8	4,4	-10,3	-7,5	4,2	-2,3	1,9	-2,0	-2,8	
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	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 18.

a See methodological notes on page 18.

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 gospodarcza <i>general economic situation</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>	
2013 VII .....	-6,0	-7,0	2,8	-16,6	-4,9	-6,2	-2,4	-8,5	-16,7	
VIII .....	-10,6	-13,3	1,1	-14,4	-7,9	-7,9	-8,4	-12,9	-17,2	
IX .....	-13,0	-8,5	-4,8	-12,9	-17,4	-20,9	-22,1	-21,3	-10,6	
X .....	-14,6	-14,9	-14,3	-20,6	-14,2	-14,3	-13,7	-18,3	-13,9	
XI .....	-14,6	-16,5	-14,5	-20,4	-12,6	-6,5	-6,5	-14,5	-14,4	
XII .....	-11,9	-11,6	-16,5	-22,0	-12,1	-15,6	-14,2	-14,0	-13,4	
2014 I .....	-13,9	-13,0	-10,1	-15,9	-14,8	-16,2	-16,5	-21,2	-9,4	
II .....	-12,9	-12,9	-20,3	-26,7	-12,8	-7,9	-10,5	-15,7	-10,1	
III .....	-7,3	-20,4	-23,2	-23,9	5,9	9,0	9,0	-1,0	-0,6	
IV .....	-6,5	-16,6	-11,5	-17,6	3,7	12,9	13,6	2,7	-6,2	
V .....	-4,1	-14,1	-9,5	-11,4	6,0	9,0	7,8	3,2	-4,6	
VI .....	-2,5	-3,8	-10,8	-11,4	-1,1	3,3	3,0	-2,6	-9,4	
VII .....	-4,9	-11,4	-9,3	-11,3	1,6	2,7	1,2	-5,8	-8,3	
VIII .....	-6,6	-8,4	-3,3	-2,0	-4,8	-3,8	-5,3	-4,6	-6,9	
IX .....	-9,1	-8,4	2,6	-4,3	-9,8	-14,0	-14,6	-5,8	-5,7	
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	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 18. b Z wyłączeniem działu „Handel hurtowy”.

a See methodological notes on page 18. b 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 Transportation and storage										
	wskaźnik ogólnego koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis					prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospo- darcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospo- darcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment	
2013 VII .....	-5,3	-8,7	2,5	2,5	-5,8	-1,9	-2,0	1,4	-1,9	-1,9	
VIII .....	-4,9	-8,7	2,5	2,5	-4,2	-1,1	5,8	9,2	0,0	-1,1	
IX .....	1,7	-5,3	2,6	-0,8	-5,6	8,7	7,1	12,2	12,2	0,2	
X .....	3,4	7,9	8,5	8,5	2,7	-1,1	0,1	-2,3	-3,4	-3,4	
XI .....	-5,8	-8,7	-6,8	-6,8	-4,3	-2,9	-2,9	-5,3	-5,3	4,1	
XII .....	-5,3	-5,3	-3,4	-3,4	0,9	-5,3	-1,0	-6,8	-5,3	7,5	
2014 I .....	1,2	18,1	-8,5	-8,5	4,5	-15,7	-9,9	-6,3	-12,8	6,0	
II .....	6,9	5,3	-7,1	-13,3	-13,5	8,5	8,5	5,2	-1,6	15,7	
III .....	1,8	1,4	0,3	-6,1	0,0	2,1	5,2	8,6	2,3	12,2	
IV .....	3,3	0,9	2,7	2,7	-2,9	5,6	14,8	14,8	9,0	13,2	
V .....	-0,4	1,1	-15,8	-12,5	-11,1	-1,9	1,5	1,5	1,5	2,5	
VI .....	-2,6	-3,8	-6,0	-10,5	-10,3	-1,4	-1,4	-1,4	1,7	-8,9	
VII .....	1,7	6,0	1,7	0,3	-7,5	-2,6	0,3	0,3	0,3	-7,5	
VIII .....	-2,5	-5,0	7,5	7,5	-1,4	0,0	3,6	0,0	0,0	5,9	
IX .....	-0,8	-2,2	1,7	1,7	1,7	0,7	-2,3	-2,9	-2,9	3,3	
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	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 18.

a See methodological notes on page 18.

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 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>	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>	zatrudnienie <i>employment</i>	
2013 VII .....	-3,6	-7,1	3,9	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9	
VIII .....	-1,7	-44,4	5,4	5,4	7,3	41,0	1,8	41,0	43,0	-1,9	
IX .....	-48,1	-44,4	44,9	44,9	7,3	-51,7	-53,7	-53,7	-53,7	-3,6	
X .....	-47,4	-42,8	-43,4	-43,4	-39,2	-52,0	-53,9	-53,9	-53,9	-40,8	
XI .....	-44,8	-37,6	-84,1	-84,1	-84,1	-52,0	-53,9	-53,9	-53,9	-44,6	
XII .....	-70,7	-89,3	-89,6	-89,6	-85,7	-52,0	-52,0	-52,0	-91,2	-39,2	
2014 I .....	30,2	63,6	-13,2	53,7	60,2	-3,3	-3,3	-3,3	-6,7	3,3	
II .....	-5,0	-3,3	-10,0	-10,0	-3,3	-6,7	-6,7	-6,7	-6,7	-66,9	
III .....	-3,3	-3,3	-3,3	0,0	0,0	-3,3	-6,7	-6,7	-6,7	-3,3	
IV .....	3,7	-3,6	3,6	3,6	-0,1	11,0	74,2	74,2	74,2	-3,7	
V .....	3,7	-3,6	7,4	74,3	0,0	11,0	7,3	74,2	70,6	3,7	
VI .....	68,6	66,9	73,6	73,6	0,0	70,2	70,2	70,2	66,9	70,2	
VII .....	-6,6	-6,6	6,6	6,6	0,0	-6,6	-6,6	-6,6	-6,6	-6,6	
VIII .....	-11,6	-6,6	0,0	-3,3	-3,3	-16,6	-16,6	-16,6	-16,6	-3,3	
IX .....	25,2	63,6	3,3	3,3	3,3	-13,2	-13,2	-13,2	-10,0	63,6	
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	

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 18.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 18.







# PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO W 2016 R.



Stan w dniu 1 I

ADMINISTRATIVE DIVISION OF OPOLSKIE VOIVODSHIP IN 2016

As of 1 I



-  – siedziba powiatu  
settlement of powiat
-  – granice powiatów  
border of powiat
-  – granice gmin  
border of gminas
-  – granice RP  
border of Poland

-  **OPOLE** stolica województwa, miasto na prawach powiatu  
capital city of voivodship, city with powiat status
-  Nysa siedziby władz powiatów  
residences of powiat authorities

PODREGIONY (NTS 3)  
WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO  
SUBREGIONS (NTS 3)  
OF THE OPOLSKIE VOIVODSHIP



## WYBRANE DANE O POWIATACH

### SELECTED DATA ON POWIATS

#### Uwaga do tablic 35–42

Od 1 stycznia 2015 r. obowiązuje nowy podział w Nomenklaturze Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych – NTS (wprowadzony Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 3 grudnia 2014 r. poz. 1992), zgodnie z którym w województwie opolskim nastąpiła zmiana granic podregionów.

#### Note to tables 35–42

Since 1 January 2015 a new division has been applied in the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes – NTS (introduced by the decree of the Council of Ministers of 3 December 2014, item 1992), according to which in Opolskie voivodship the boundaries of subregions were changed.

TABL. 35. **LUDNOŚĆ W 2016 R.**

Stan w dniu 30 VI

POPULATION IN 2016

As of 30 VI

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>994489</b>	<b>481132</b>	<b>513357</b>	<b>51,9</b>	<b>106</b>	<b>107</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... <i>SUBREGION NYSKI</i>	<b>374995</b>	<b>182337</b>	<b>192658</b>	<b>51,0</b>	<b>92</b>	<b>106</b>
powiaty: <i>powiats:</i>						
Brzeski .....	91044	44328	46716	56,0	104	105
Głubczycki .....	46695	22783	23912	46,7	69	105
Namysłowski .....	42665	20865	21800	38,0	57	104
Nyski .....	138548	67374	71174	52,5	113	106
Prudnicki .....	56043	26987	29056	52,6	98	108
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	<b>619494</b>	<b>298795</b>	<b>320699</b>	<b>52,4</b>	<b>116</b>	<b>107</b>
powiaty: <i>powiats:</i>						
Kędzierzyńsko-kozielski .....	95888	46293	49595	64,9	153	107
Kluczborski .....	66503	32450	34053	50,6	78	105
Krapkowicki .....	64463	31179	33284	54,3	146	107
Oleski .....	65181	31769	33412	36,1	67	105
Opolski .....	133197	64625	68572	13,6	84	106
Strzelecki .....	75324	36668	38656	44,3	101	105
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... <i>City with powiat status – Opole</i>	118938	55811	63127	100,0	1232	113



TABL. 35. LUDNOŚĆ W 2016 R. (dok.)

Stan w dniu 30 VI

POPULATION IN 2016 (cont.)

As of 30 VI

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>25005</b>	<b>35746</b>	<b>53033</b>	<b>25892</b>	<b>29050</b>	<b>69794</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... <i>SUBREGION NYSKI</i>	<b>9065</b>	<b>13953</b>	<b>21192</b>	<b>10178</b>	<b>11440</b>	<b>28021</b>
powiaty: <i>powiats:</i>						
Brzeski .....	2336	3673	5578	2513	2763	6747
Głubczycki .....	1094	1657	2576	1270	1404	3491
Namysłowski .....	1133	1708	2569	1220	1388	3216
Nyski .....	3093	4872	7389	3652	4202	10321
Prudnicki .....	1409	2043	3080	1523	1683	4246
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	<b>15940</b>	<b>21793</b>	<b>31841</b>	<b>15714</b>	<b>17610</b>	<b>41773</b>
powiaty: <i>powiats:</i>						
Kędzierzyńsko-kozielski .....	2264	3237	4939	2411	2748	6491
Kluczborski .....	1621	2291	3481	1777	2058	5061
Krapkowicki .....	1651	2194	3333	1647	1847	4616
Oleski .....	1685	2299	3394	1788	1993	4759
Opolski .....	3383	4721	6970	3552	4020	9062
Strzelecki .....	2106	2717	3771	1928	2179	5345
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... <i>City with powiat status – Opole</i>	3230	4334	5953	2611	2765	6439

(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>155581</b>	<b>149472</b>	<b>137250</b>	<b>146992</b>	<b>166674</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... <i>SUBREGION NYSKI</i>	<b>58413</b>	<b>55040</b>	<b>48299</b>	<b>57093</b>	<b>62301</b>
powiaty: <i>powiats:</i>					
Brzeski .....	14282	13712	11339	13605	14496
Głubczycki .....	7156	6459	6192	7270	8126
Namysłowski .....	6758	6316	5443	6347	6567
Nyski .....	21480	20625	17714	21695	23505
Prudnicki .....	8737	7928	7611	8176	9607
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	<b>97168</b>	<b>94432</b>	<b>88951</b>	<b>89899</b>	<b>104373</b>
powiaty: <i>powiats:</i>					
Kędzierzyńsko-kozielski .....	14559	13902	14127	13833	17377
Kluczborski .....	10816	9833	9194	9486	10885
Krapkowicki .....	10031	9759	9795	9256	10334
Oleski .....	10088	9413	9541	9433	10788
Opolski .....	20514	20966	20624	18996	20389
Strzelecki .....	12352	11068	11326	10456	12076
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... <i>City with powiat status – Opole</i>	18808	19491	14344	18439	22524

TABL. 36. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W OKRESIE I–VI 2016 R.  
VITAL STATISTICS IN THE PERIOD I–VI 2016

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>
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... VOIVODSHIP	<b>1808</b>	<b>4161</b>	<b>5033</b>	<b>18</b>	<b>-872</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... SUBREGION NYSKI	<b>662</b>	<b>1548</b>	<b>2111</b>	<b>7</b>	<b>-563</b>
powiaty: powiats:					
Brzeski .....	166	382	492	3	-110
Głubczycki .....	79	188	276	–	-88
Namysłowski .....	79	225	224	–	1
Nyski .....	244	525	772	2	-247
Prudnicki .....	94	228	347	2	-119
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... SUBREGION OPOLSKI	<b>1146</b>	<b>2613</b>	<b>2922</b>	<b>11</b>	<b>-309</b>
powiaty: powiats:					
Kędzierzyńsko-kozielski .....	159	352	479	3	-127
Kluczborski .....	121	268	350	1	-82
Krapkowicki .....	122	257	296	1	-39
Oleski .....	125	255	326	–	-71
Opolski .....	248	570	570	2	–
Strzelecki .....	152	349	357	1	-8
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... City with powiat status – Opole	219	562	544	3	18

(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>
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... VOIVODSHIP	<b>3,6</b>	<b>8,4</b>	<b>10,1</b>	<b>4,3</b>	<b>-1,8</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... SUBREGION NYSKI	<b>3,5</b>	<b>8,3</b>	<b>11,3</b>	<b>4,5</b>	<b>-3,0</b>
powiaty: powiats:					
Brzeski .....	3,6	8,4	10,8	7,9	-2,4
Głubczycki .....	3,4	8,0	11,8	–	-3,8
Namysłowski .....	3,7	10,6	10,5	–	0,1
Nyski .....	3,5	7,6	11,1	3,8	-3,6
Prudnicki .....	3,4	8,1	12,4	8,8	-4,2
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... SUBREGION OPOLSKI	<b>3,7</b>	<b>8,4</b>	<b>9,4</b>	<b>4,2</b>	<b>-1,0</b>
powiaty: powiats:					
Kędzierzyńsko-kozielski .....	3,3	7,3	10,0	8,5	-2,7
Kluczborski .....	3,6	8,0	10,5	3,7	-2,5
Krapkowicki .....	3,8	8,0	9,2	3,9	-1,2
Oleski .....	3,8	7,8	10,0	–	-2,2
Opolski .....	3,7	8,6	8,6	3,5	–
Strzelecki .....	4,0	9,3	9,5	2,9	-0,2
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... City with powiat status – Opole	3,7	9,5	9,2	5,3	0,3

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

TABL. 37. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2016

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>a</sup> w % Registered unemployment 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> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>32419</b>	<b>18019</b>	<b>28395</b>	<b>3544</b>	<b>1300</b>	<b>9,0</b>	<b>3140</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... <i>SUBREGION NYSKI</i>	<b>14745</b>	<b>7918</b>	<b>12809</b>	<b>1462</b>	<b>499</b>	<b>12,5</b>	<b>871</b>
powiaty: <i>powiats:</i>							
Brzeski .....	3638	2016	3102	319	99	12,5	307
Głubczycki .....	2129	1215	1922	297	76	13,2	33
Namysłowski .....	1563	917	1380	138	56	11,7	261
Nyski .....	5027	2504	4309	392	181	12,0	228
Prudnicki .....	2388	1266	2096	316	87	13,6	42
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	<b>17674</b>	<b>10101</b>	<b>15586</b>	<b>2082</b>	<b>801</b>	<b>7,3</b>	<b>2269</b>
powiaty: <i>powiats:</i>							
Kędzierzyńsko-kozielski .....	3449	1996	3159	560	127	10,3	331
Kluczborski .....	2018	1197	1798	225	91	9,6	147
Krapkowicki .....	1822	1160	1658	153	79	6,8	246
Oleski .....	1587	935	1396	239	102	6,6	105
Opolski .....	3611	1987	3120	311	159	9,3	253
Strzelecki .....	1658	955	1418	242	105	6,6	131
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	3529	1871	3037	352	138	4,9	1056

<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 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE AND EDUCATIONAL LEVEL IN 2016

As of 31 XII

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> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>32419</b>	<b>4202</b>	<b>8580</b>	<b>6505</b>	<b>5918</b>	<b>7214</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... <i>SUBREGION NYSKI</i>	<b>14745</b>	<b>1757</b>	<b>3840</b>	<b>2979</b>	<b>2693</b>	<b>3476</b>
powiaty: <i>powiats:</i>						
Brzeski .....	3638	393	934	738	668	905
Głubczycki .....	2129	278	590	381	398	482
Namysłowski .....	1563	206	456	299	256	346
Nyski .....	5027	559	1217	1086	933	1232
Prudnicki .....	2388	321	643	475	438	511
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	<b>17674</b>	<b>2445</b>	<b>4740</b>	<b>3526</b>	<b>3225</b>	<b>3738</b>
powiaty: <i>powiats:</i>						
Kędzierzyńsko-kozielski .....	3449	447	880	672	715	735
Kluczborski .....	2018	328	546	392	342	410
Krapkowicki .....	1822	294	493	364	337	334
Oleski .....	1587	295	454	294	257	287
Opolski .....	3611	499	965	725	633	789
Strzelecki .....	1658	290	463	281	294	330
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... <i>City with powiat status – Opole</i>	3529	292	939	798	647	853

B. WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA

B. BY EDUCATIONAL LEVEL

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym <i>tertiary</i>	średnim zawodowym <sup>a</sup> <i>vocational secondary<sup>a</sup></i>	średnim ogólnokształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym i niższym <i>lower secondary and lower</i>
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>3872</b>	<b>6299</b>	<b>3156</b>	<b>9139</b>	<b>9953</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... <i>SUBREGION NYSKI</i>	<b>1445</b>	<b>2868</b>	<b>1441</b>	<b>4308</b>	<b>4683</b>
powiaty: <i>powiats:</i>					
Brzeski .....	383	823	307	1033	1092
Głubczycki .....	149	364	227	587	802
Namysłowski .....	144	311	180	477	451
Nyski .....	571	958	467	1444	1587
Prudnicki .....	198	412	260	767	751
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	<b>2427</b>	<b>3431</b>	<b>1715</b>	<b>4831</b>	<b>5270</b>
powiaty: <i>powiats:</i>					
Kędzierzyńsko-kozielski .....	314	654	306	972	1203
Kluczborski .....	230	409	158	579	642
Krapkowicki .....	190	334	165	569	564
Oleski .....	227	347	125	489	399
Opolski .....	429	671	343	1114	1054
Strzelecki .....	174	290	142	489	563
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... <i>City with powiat status – Opole</i>	863	726	476	619	845

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

TABL. 39. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I–XII 2016 R.  
DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I–XII 2016

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>1743</b>	<b>101,2</b>	<b>1296</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... <i>SUBREGION NYSKI</i>	<b>571</b>	<b>87,4</b>	<b>486</b>
powiaty: <i>powiats:</i>			
Brzeski .....	144	62,3	138
Głubczycki .....	34	113,3	34
Namysłowski .....	195	125,0	121
Nyski .....	148	78,7	146
Prudnicki .....	50	104,2	47
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	<b>1172</b>	<b>109,5</b>	<b>810</b>
powiaty: <i>powiats:</i>			
Kędzierzyńsko-kozielski .....	86	86,0	86
Kluczborski .....	77	90,6	65
Krapkowicki .....	67	117,5	67
Oleski .....	94	87,0	94
Opolski .....	312	97,5	301
Strzelecki .....	83	115,3	83
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... <i>City with powiat status – Opole</i>	453	138,1	114

(dok.) (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m <sup>2</sup> Usable floor space in m <sup>2</sup>	A	
			budownictwo indywidualne private construction
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>219002</b>	<b>97,1</b>	<b>190815</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... <i>SUBREGION NYSKI</i>	<b>75467</b>	<b>94,5</b>	<b>70046</b>
powiaty: <i>powiats:</i>			
Brzeski .....	17927	73,9	17567
Głubczycki .....	4937	95,8	4937
Namysłowski .....	18643	123,8	14107
Nyski .....	25698	90,9	25417
Prudnicki .....	8262	116,2	8018
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	<b>143535</b>	<b>98,6</b>	<b>120769</b>
powiaty: <i>powiats:</i>			
Kędzierzyńsko-kozielski .....	13087	83,6	13087
Kluczborski .....	11352	90,6	10452
Krapkowicki .....	11750	114,2	11750
Oleski .....	12444	85,7	12444
Opolski .....	47042	91,3	45669
Strzelecki .....	14093	118,3	14093
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... <i>City with powiat status – Opole</i>	33767	115,7	13274



TABL. 40. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE ORAZ WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRESIE I–XII 2016 R.<sup>a</sup>ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I–XII 2016<sup>a</sup>

## A. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE

## A. ASCERTAINED CRIMES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe road	Z ogółem Of total		
					przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpie- czeństwu powszechnemu i bezpie- czeństwu w komunikacji against public safety and safety of transport	przeciwko mieniu against property
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>19904</b>	<b>12754</b>	<b>4201</b>	<b>2058</b>	<b>503</b>	<b>2385</b>	<b>9825</b>
<b>VOIVODSHIP</b>							
<b>PODREGION NYSKI</b> .....	<b>7846</b>	<b>4818</b>	<b>1974</b>	<b>764</b>	<b>212</b>	<b>890</b>	<b>3860</b>
<b>SUBREGION NYSKI</b>							
powiaty: <i>powiats:</i>							
Brzeski .....	1971	1327	375	193	67	233	995
Głubczycki .....	786	370	316	79	16	81	500
Namysłowski .....	1069	571	355	104	21	123	660
Nyski .....	2939	1870	697	268	82	309	1275
Prudnicki .....	1081	680	231	120	26	144	430
<b>PODREGION OPOLSKI</b> .....	<b>12058</b>	<b>7936</b>	<b>2227</b>	<b>1294</b>	<b>291</b>	<b>1495</b>	<b>5965</b>
<b>SUBREGION OPOLSKI</b>							
powiaty: <i>powiats:</i>							
Kędzierzyńsko-kozielski .....	1854	978	667	157	33	166	961
Kluczborski .....	1130	750	155	161	39	187	434
Krapkowicki .....	966	600	172	140	24	158	440
Oleski .....	1380	908	226	153	29	171	425
Opolski .....	1666	1133	170	280	45	322	841
Strzelecki .....	1279	834	223	127	46	146	626
Miasto na prawach powiatu – Opole ..	3783	2733	614	276	75	345	2238
<i>City with powiat status – Opole</i>							

## B. WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW

## B. RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe road	Z ogółem Of total		
					przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpie- czeństwu powszechnemu i bezpie- czeństwu w komunikacji against public safety and safety of transport	przeciwko mieniu against property
w % in %							
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>65,5</b>	<b>57,5</b>	<b>68,0</b>	<b>98,9</b>	<b>81,8</b>	<b>98,2</b>	<b>47,6</b>
<b>VOIVODSHIP</b>							
<b>PODREGION NYSKI</b> .....	<b>70,1</b>	<b>64,2</b>	<b>70,3</b>	<b>98,8</b>	<b>86,8</b>	<b>98,1</b>	<b>56,0</b>
<b>SUBREGION NYSKI</b>							
powiaty: <i>powiats:</i>							
Brzeski .....	67,8	59,7	77,4	98,5	85,5	96,6	48,5
Głubczycki .....	80,7	66,5	92,7	100,0	93,8	98,8	72,7
Namysłowski .....	83,6	74,0	93,5	99,0	100,0	98,4	77,8
Nyski .....	60,7	60,0	43,3	98,5	80,5	98,7	42,9
Prudnicki .....	77,9	74,6	73,0	99,2	88,5	98,6	59,5

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, ust. 28. na str. 18.<sup>a</sup> Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item. 28 on page 18.

TABL. 40. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE ORAZ WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRESIE I–XII 2016 R.<sup>a</sup> (dok.)

ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I–XII 2016<sup>a</sup> (cont.)

B. WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW (dok.)

B RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe road	Z ogółem Of total		
					przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpie- czeństwu w komunikacji against public safety and safety of transport	przeciwko mieniu against property
					w %	in %	
<b>PODREGION OPOLSKI</b> .....	<b>62,6</b>	<b>53,5</b>	<b>65,9</b>	<b>98,9</b>	<b>78,7</b>	<b>98,3</b>	<b>42,2</b>
<i>SUBREGION OPOLSKI</i>							
powiaty: <i>powiats:</i>							
Kędzierzysko-kozielski .....	61,1	56,5	57,2	98,7	81,8	98,2	55,3
Kluczborski .....	70,9	61,5	78,1	98,8	94,9	97,9	50,8
Krapkowicki .....	68,4	61,3	59,3	99,3	79,2	98,7	49,3
Oleski .....	83,8	81,6	76,7	99,4	96,6	99,4	55,6
Opolski .....	62,3	50,1	69,2	99,6	86,7	99,1	32,8
Strzelecki .....	67,4	60,6	62,1	100,0	78,3	100,0	48,6
Miasto na prawach powiatu – Opole ..	50,3	38,7	70,8	97,5	57,3	96,5	33,0
<i>City with powiat status – Opole</i>							

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, ust. 28. na str. 18.

U w a g a. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 27 I 2017 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 18.

N o t e. Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 27 I 2017.

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

TABL. 41. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I–XII 2016 R.  
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I–XII 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties			Kolizje Clashes
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured	
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>754</b>	<b>958</b>	<b>99</b>	<b>859</b>	<b>9088</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<b>PODREGION NYSKI</b> .....	<b>214</b>	<b>292</b>	<b>34</b>	<b>258</b>	<b>2868</b>
<i>SUBREGION NYSKI</i>					
powiaty: <i>powiats:</i>					
Brzeski .....	48	58	8	50	700
Głubczycki .....	17	22	2	20	207
Namysłowski .....	18	26	6	20	330
Nyski .....	111	162	9	153	1293
Prudnicki .....	20	24	9	15	338
<b>PODREGION OPOLSKI</b> .....	<b>540</b>	<b>666</b>	<b>65</b>	<b>601</b>	<b>6220</b>
<i>SUBREGION OPOLSKI</i>					
powiaty: <i>powiats:</i>					
Kędzierzysko-kozielski .....	35	38	4	34	776
Kluczborski .....	37	45	9	36	547
Krapkowicki .....	41	49	6	43	540
Oleski .....	51	71	15	56	442
Opolski .....	174	229	17	212	1063
Strzelecki .....	45	55	5	50	743
Miasto na prawach powiatu – Opole .....	157	179	9	170	2109
<i>City with powiat status – Opole</i>					

U w a g a. Dane pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 14 II 2017 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 14 II 2017.

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

TABL. 42. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W 2016 R.**  
Stan w dniu 31 XII  
**ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2016**  
As of 31 XII

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	przedsię- biorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>100295</b>	<b>99,9</b>	<b>29682</b>	<b>102,5</b>	<b>2</b>	<b>499</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... <i>SUBREGION NYSKI</i>	<b>36508</b>	<b>99,5</b>	<b>10578</b>	<b>101,8</b>	–	<b>236</b>
powiaty: <i>powiats:</i>						
Brzeski .....	10011	99,3	2867	102,1	–	56
Głubczycki .....	4046	100,3	1364	102,2	–	32
Namysłowski .....	4297	99,9	1113	103,7	–	29
Nyski .....	13627	99,1	3823	101,2	–	86
Prudnicki .....	4527	100,3	1411	101,4	–	33
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	<b>63787</b>	<b>100,1</b>	<b>19104</b>	<b>102,9</b>	<b>2</b>	<b>263</b>
powiaty: <i>powiats:</i>						
Kędzierzyńsko-kozielski .....	9048	99,4	2940	102,1	–	30
Kluczborski .....	6192	98,7	1768	101,9	–	53
Krapkowicki .....	4877	99,9	1371	102,2	–	19
Oleski .....	5514	99,8	1207	103,4	–	34
Opolski .....	12125	100,8	2528	102,7	–	41
Strzelecki .....	5288	100,6	1465	103,1	1	42
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... <i>City with powiat status – Opole</i>	20743	100,3	7825	103,5	1	44

(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 przemysłowe manufac- turing
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>7528</b>	<b>1506</b>	<b>6564</b>	<b>70613</b>	<b>98,8</b>	<b>2014</b>	<b>7093</b>	<b>6888</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... <i>SUBREGION NYSKI</i>	<b>1799</b>	<b>306</b>	<b>2054</b>	<b>25930</b>	<b>98,6</b>	<b>817</b>	<b>2553</b>	<b>2477</b>
powiaty: <i>powiats:</i>								
Brzeski .....	542	63	584	7144	98,2	178	696	669
Głubczycki .....	157	26	193	2682	99,4	125	228	220
Namysłowski .....	243	33	240	3184	98,6	171	310	297
Nyski .....	664	135	796	9804	98,4	199	984	963
Prudnicki .....	193	49	241	3116	99,8	144	335	328

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 2016 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2016 (cont.)

As of 31 XII

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 przemysłowe manufac- turing
<b>PODREGION OPOLSKI</b> .....	<b>5729</b>	<b>1200</b>	<b>4510</b>	<b>44683</b>	<b>98,9</b>	<b>1197</b>	<b>4540</b>	<b>4411</b>
<b>SUBREGION OPOLSKI</b>								
powiaty: <i>powiats:</i>								
Kędzierzyńsko-kozielski .....	691	132	801	6108	98,2	129	583	563
Kluczborski .....	301	49	335	4424	97,5	151	505	490
Krapkowicki .....	404	130	315	3506	99,0	77	364	352
Oleski .....	263	47	296	4307	98,8	231	617	602
Opolski .....	743	185	556	9597	100,3	401	1111	1087
Strzelecki .....	346	83	391	3823	99,7	125	380	362
Miasto na prawach powiatu – – Opole .....	2981	574	1816	12918	98,4	83	980	955
City with powiat status – Opole								

(dok.) (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (dok.) Natural persons conducting economic activity (cont.)							
	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	zakwate- rowanie i gastro- nomia <sup>Δ</sup> accommoda- tion and catering <sup>Δ</sup>	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieru- chomości <sup>Δ</sup> real estate, activities	adminis- trawanie i działalność wspierająca administrat- ywność support service activities	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>11564</b>	<b>19211</b>	<b>4513</b>	<b>2244</b>	<b>2801</b>	<b>713</b>	<b>2264</b>	<b>4140</b>
<b>VOIVODSHIP</b>								
<b>PODREGION NYSKI</b> .....	<b>4564</b>	<b>7767</b>	<b>1571</b>	<b>795</b>	<b>977</b>	<b>203</b>	<b>740</b>	<b>1431</b>
<b>SUBREGION NYSKI</b>								
powiaty: <i>powiats:</i>								
Brzeski .....	1292	2032	443	166	312	53	212	377
Głubczycki .....	491	867	176	63	103	20	64	152
Namysłowski .....	598	839	219	102	90	26	99	179
Nyski .....	1650	3113	570	345	376	83	269	549
Prudnicki .....	533	916	163	119	96	21	96	174
<b>PODREGION OPOLSKI</b> .....	<b>7000</b>	<b>11444</b>	<b>2942</b>	<b>1449</b>	<b>1824</b>	<b>510</b>	<b>1524</b>	<b>2709</b>
<b>SUBREGION OPOLSKI</b>								
powiaty: <i>powiats:</i>								
Kędzierzyńsko-kozielski .....	868	1776	409	227	224	63	195	414
Kluczborski .....	781	1234	295	128	163	42	114	245
Krapkowicki .....	653	905	194	141	124	34	133	197
Oleski .....	737	1212	215	113	122	25	131	224
Opolski .....	1915	2295	606	285	313	90	328	449
Strzelecki .....	714	1017	273	133	110	38	113	225
Miasto na prawach powiatu – – Opole .....	1332	3005	950	422	768	218	510	955
City with powiat status – Opole								

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> Gross Domestic Product <sup>a</sup>	wartość dodana brutto gross value added	Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>bc</sup> w % Registered unemployment <sup>bc</sup> rate in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia Average monthly wages and salaries							
				w gospodarce narodowej <sup>a</sup> in national economy <sup>a</sup>				w sektorze przedsiębiorstw in enterprise sector			
				brutto gross		brutto bez nagród rocznych <sup>d</sup> gross excluding annual bonuses <sup>d</sup>		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross excluding payment from profit	
				w zł in zł	A	w zł in zł	A	w zł in zł	A	w zł in zł	A
2015 I–XII	103,9	103,8	9,7	3899,78	103,2	3851,92	103,3	4121,41	103,5	4120,15	103,6
2016 I–XII	102,8	102,7	8,3	4047,21	103,8	.	.	4277,03	103,8	4275,69	103,8
2015 VII–IX	103,7*	103,6*	9,7	3895,33	103,0	3893,76	103,0	4081,90	103,6	4080,09	103,6
X–XII	104,6*	104,5*	9,7	4066,95	103,2	4065,52	103,2	4280,80	103,4	4280,39	103,4
2016 I–III	103,0	102,8	9,9	4181,49	103,1	3992,65	103,3	4201,91	103,7	4201,57	103,7
IV–VI	103,1	102,9	8,7	4019,08	104,3	4017,62	104,3	4246,21	104,4	4244,58	104,4
VII–IX	102,5	102,4	8,3	4055,04	104,1	4053,02	104,1	4254,20	104,2	4251,21	104,2
X–XII	.	.	8,3	4218,92	103,7	4217,23	103,7	4404,17	102,9	4403,78	102,9
2015 X	.	.	9,6	.	.	.	.	4110,77	103,3	4110,46	103,3
XI	.	.	9,6	.	.	.	.	4164,01	104,0	4163,98	104,0
XII	104,6*	104,5*	9,7	4066,95	103,2	4065,52	103,2	4515,28	103,1	4514,41	103,1
2016 I	.	.	10,2	.	.	.	.	4101,36	104,0	4100,83	104,0
II	.	.	10,2	.	.	.	.	4137,55	103,9	4137,45	103,9
III	103,0	102,8	9,9	4181,49	103,1	3992,65	103,3	4351,45	103,3	4350,83	103,3
IV	.	.	9,4	.	.	.	.	4313,57	104,6	4312,64	104,6
V	.	.	9,1	.	.	.	.	4166,28	104,1	4164,12	104,1
VI	103,1	102,9	8,7	4019,08	104,3	4017,62	104,3	4252,19	105,3	4250,51	105,3
VII	.	.	8,5	.	.	.	.	4291,85	104,8	4285,73	104,7
VIII	.	.	8,4	.	.	.	.	4212,56	104,7	4210,09	104,7
IX	102,5	102,4	8,3	4055,04	104,1	4053,02	104,1	4217,96	103,9	4217,65	103,9
X	.	.	8,2	.	.	.	.	4259,37	103,6	4259,15	103,6
XI	.	.	8,2	.	.	.	.	4329,71	104,0	4329,48	104,0
XII	.	.	8,3	4218,92	103,7	4217,23	103,7	4635,77	102,7	4635,02	102,7

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

a Quarterly data; see general notes item 19. b End of period. c Ratio of unemployed to civil economically active population. d 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 Price indices								
	towarów i usług konsumpcyjnych <sup>a</sup> of consumer goods and services <sup>a</sup>			produkcji sprzedanej przemysłu <sup>b</sup>			of sold production of industry <sup>b</sup>		
				ogółem total			górnictwo i wydobywanie mining and quarrying		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100									
2015 I–XII .....	99,1	x	99,9	97,8	x	.	96,1	x	.
2016 I–XII .....	99,4	x	99,8	99,9	x	.	98,6	x	.
2015 VII–IX .....	99,3	99,6	99,9	97,6	99,6	.	93,2	95,6	.
X–XII .....	99,4	99,7	99,6	98,4	99,8	.	93,3	100,2	.
2016 I–III .....	99,1	99,3	99,4	98,5	99,0	.	91,0	95,5	.
IV–VI .....	99,1	100,5	99,9	99,2	100,8	.	92,0	100,6	.
VII–IX .....	99,2	99,7	99,6	99,9	100,3	.	99,1	103,0	.
X–XII .....	100,2	100,7	100,4	101,9	101,8	.	112,9	114,1	.
2015 X .....	99,3	100,1	99,7	97,7	100,1	99,4	94,1	101,8	95,4
XI .....	99,4	99,9	99,6	98,2	100,0	99,4	92,8	98,3	93,8
XII .....	99,5	99,8	99,5	99,2	99,8	99,2	92,9	99,0	92,9
2016 I .....	99,1	99,5	99,5	98,8	99,5	99,5	91,5	96,0	96,0
II .....	99,2	99,9	99,4	98,5	99,6	99,1	91,2	100,5	96,5
III .....	99,1	100,1	99,5	98,1	99,7	98,8	90,4	101,2	97,7
IV .....	98,9	100,3	99,8	98,8	100,3	99,1	90,2	99,3	97,0
V .....	99,1	100,1	99,9	99,6	101,2	100,3	92,3	100,2	97,2
VI .....	99,2	100,2	100,1	99,2	100,2	100,5	93,6	100,5	97,7
VII .....	99,1	99,7	99,8	99,5	99,9	100,4	99,0	103,4	101,0
VIII .....	99,2	99,8	99,5	99,9	99,6	100,0	100,1	99,3	100,3
IX .....	99,5	100,0	99,5	100,2	100,3	100,3	98,3	98,9	99,2
X .....	99,8	100,5	100,1	100,6	100,5	100,8	97,7	101,2	100,4
XI .....	100,0	100,1	100,2	101,8	101,2	102,0	117,3	117,9	118,4
XII .....	100,8	100,7	100,8	103,2	101,2	103,2	124,3	105,0	124,3

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			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities					
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
2015 I–XII .....	97,4	x	.	100,7	x	.	101,2	x	.	99,5	x	.
2016 I–XII .....	100,1	x	.	97,7	x	.	101,5	x	.	99,6	x	.
2015 VII–IX .....	97,3	99,8	.	100,6	99,8	.	101,2	100,0	.	99,5	99,8	.
X–XII .....	98,3	99,8	.	99,9	99,3	.	100,5	99,4	.	99,3	99,8	.
2016 I–III .....	98,9	99,2	.	97,9	98,6	.	100,8	100,8	.	99,3	99,7	.
IV–VI .....	99,7	100,9	.	97,2	99,4	.	101,0	100,8	.	99,4	100,0	.
VII–IX .....	100,1	100,2	.	97,4	100,0	.	101,4	100,4	.	99,7	100,2	.
X–XII .....	101,7	101,4	.	98,1	100,0	.	102,8	100,8	.	100,0	100,1	.
2015 X .....	97,5	100,1	99,5	99,9	99,8	99,9	100,4	99,7	100,6	99,3	99,9	99,3
XI .....	98,1	100,0	99,5	99,8	100,1	100,0	100,5	99,9	100,5	99,3	99,9	99,2
XII .....	99,3	99,8	99,3	100,0	100,0	100,0	100,6	100,1	100,6	99,1	99,9	99,1
2016 I .....	99,2	99,8	99,8	98,2	98,7	98,7	100,6	100,6	100,6	99,3	99,9	99,9
II .....	98,9	99,5	99,3	97,9	99,8	98,5	100,8	100,1	100,7	99,3	99,9	99,8
III .....	98,5	99,6	98,9	97,8	100,0	98,5	101,0	100,2	100,9	99,2	99,9	99,7
IV .....	99,4	100,4	99,3	96,9	99,2	97,7	101,2	100,4	101,3	99,3	100,0	99,7
V .....	100,2	101,3	100,6	97,1	100,2	97,9	100,9	100,4	101,7	99,4	100,0	99,7
VI .....	99,6	100,2	100,8	97,5	100,6	98,5	100,9	100,0	101,7	99,5	100,1	99,8
VII .....	99,8	99,8	100,6	97,0	99,5	98,0	101,2	100,2	101,9	99,6	100,1	99,9
VIII .....	100,1	99,6	100,2	97,4	100,1	98,1	101,3	100,2	102,1	99,8	100,1	100,0
IX .....	100,5	100,4	100,6	97,9	100,0	98,1	101,7	100,0	102,1	99,8	100,0	100,0
X .....	100,9	100,5	101,1	98,2	100,0	98,1	102,3	100,2	102,3	99,9	100,0	100,0
XI .....	101,5	100,6	101,7	98,1	100,0	98,1	102,8	100,4	102,7	100,0	100,1	100,1
XII .....	102,8	101,1	102,8	98,1	100,0	98,1	103,4	100,7	103,4	100,2	100,1	100,2

<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	Średnia cena skupu za 1 dt w zł (bez siewnego)		Produkcja sprzedana <sup>a</sup> Sold production <sup>a</sup>				Nakłady inwestycyjne <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
	Average price procurement in zł per 1 dt (excluding sowing seed)		przemysłu <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>		budowlano-montażowa construction and assembly			
	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	pszenicy wheat	żyta rye	A	B	A	B	A
2015 I–XII .....	66,83	51,42	106,0 <sup>d</sup>	x	103,7 <sup>d</sup>	x	107,1 <sup>d</sup>	-42606,7
2016 I–XII .....	62,16	52,38	.	x	.	x	.	.
2015 VII–IX .....	66,90 <sup>b</sup>	50,90 <sup>b</sup>	104,3	101,4	x	x	112,3	x
X–XII .....	66,83 <sup>b</sup>	51,42 <sup>b</sup>	106,0	105,7	x	x	111,9	x
2016 I–III .....	64,66	55,63	103,0	95,0	x	x	91,1	x
IV–VI .....	63,45 <sup>*b</sup>	54,43 <sup>*b</sup>	105,7	103,8	x	x	92,9	x
VII–IX .....	62,12 <sup>b</sup>	52,28 <sup>b</sup>	102,5	98,3	x	x	90,9	x
X–XII .....	.	.	101,5	104,6	x	x	.	x
2015 X .....	66,10	54,09	102,4	101,9	94,8	104,2	.	-34487,9
XI .....	67,23	54,18	107,8	97,4	101,2	96,6	.	-36128,7
XII .....	67,82	55,12	106,7	96,4	99,6	127,7	111,9	-42606,7
2016 I .....	66,87	56,59	101,3	91,9	91,4	31,9	.	1759,9
II .....	64,18	55,78	106,8	106,9	89,5	114,3	.	-3098,3
III .....	63,04	54,37	100,7	107,0	84,2	120,6	91,1	-9587,2
IV .....	62,37	54,35	106,0	96,9	85,1	109,9	.	-11125,5
V .....	62,54	53,80	103,2	96,1	86,3	107,8	.	-13482,5
VI .....	63,36	54,51	106,0	107,4	87,0	113,4	92,9	-18683,8
VII .....	61,88	51,89	96,6	90,0	81,2	96,6	.	-14387,3
VIII .....	59,54	49,13	107,5	103,4	79,5	97,2	.	-14929,4
IX .....	61,19	50,16	103,2	110,4	84,7	118,7	90,9	-20615,4
X .....	61,01	51,27	98,7	97,5	79,9	98,3	.	-24641,3
XI .....	61,50	53,05	103,1	101,8	87,2	105,4	.	-27567,7
XII .....	63,88	54,31	102,1	95,5	92,0	134,8	.	.

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

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



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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność <sup>a</sup> – stan w dniu 30 VI 2016 r. Population <sup>a</sup> – as of June 30, 2016			Ruch naturalny ludności w okresie I–VI 2016 Vital statistics in the period of I–VI 2016									
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	małżeń- stwa ma- riages	uro- dzenia żywe live births	zgony deaths	niemo- włąt <sup>c</sup> infants <sup>c</sup>	przyrost natu- ralny <sup>b</sup> natural increase <sup>b</sup>	małżeń- stwa ma- riages	uro- dzenia żywe live births	zgony deaths	niemo- włąt <sup>cd</sup> infants <sup>cd</sup>	przyrost natu- ralny <sup>b</sup> natural increase <sup>b</sup>
	w tysiącach in thousand			w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					na 1000 ludności per 1000 population				
<b>P O L S K A</b> .... <b>P O L A N D</b>	<b>38426,8</b>	<b>23149,3</b>	<b>15277,5</b>	<b>72994</b>	<b>185547</b>	<b>197072</b>	<b>719</b>	<b>-11525</b>	<b>3,80</b>	<b>9,66</b>	<b>10,26</b>	<b>3,88</b>	<b>-0,60</b>
Dolnośląskie ...	2903,8	2004,5	899,3	5344	13476	15353	45	-1877	3,68	9,28	10,58	3,34	-1,29
Kujawsko- –pomorskie ....	2084,5	1241,7	842,9	3857	9641	10538	40	-897	3,70	9,25	10,11	4,15	-0,86
Lubelskie .....	2135,7	991,6	1144,1	4090	9347	11323	27	-1976	3,83	8,75	10,60	2,89	-1,85
Lubuskie .....	1017,5	660,8	356,6	1939	4793	5093	23	-300	3,81	9,42	10,01	4,80	-0,59
Łódzkie .....	2488,4	1567,8	920,6	4371	11001	15466	44	-4465	3,51	8,83	12,42	4,00	-3,59
Małopolskie ....	3376,3	1635,1	1741,2	6818	17407	15574	54	1833	4,04	10,32	9,23	3,10	1,09
Mazowieckie ...	5356,8	3443,9	1912,9	10144	29088	27872	95	1216	3,79	10,87	10,42	3,27	0,45
<b>Opolskie</b> .....	<b>994,5</b>	<b>516,1</b>	<b>478,4</b>	<b>1808</b>	<b>4161</b>	<b>5033</b>	<b>18</b>	<b>-872</b>	<b>3,63</b>	<b>8,36</b>	<b>10,11</b>	<b>4,33</b>	<b>-1,75</b>
Podkarpackie ...	2126,8	877,3	1249,5	4068	9788	9788	45	-	3,83	9,20	9,20	4,60	-
Podlaskie .....	1187,6	719,9	467,7	2408	5510	6150	17	-640	4,05	9,27	10,35	3,09	-1,08
Pomorskie .....	2311,5	1486,9	824,6	4580	12718	10768	47	1950	3,97	11,02	9,33	3,70	1,69
Śląskie .....	4564,4	3517,6	1046,8	8771	20713	24880	84	-4167	3,84	9,07	10,90	4,06	-1,82
Świętokrzyskie	1254,5	559,4	695,1	2167	5171	6983	27	-1812	3,45	8,24	11,12	5,22	-2,89
Warmińsko- –mazurskie ....	1437,8	849,2	588,6	2523	6691	7112	32	-421	3,51	9,30	9,89	4,78	-0,59
Wielkopolskie ...	3477,8	1906,0	1571,8	6931	18348	16379	78	1969	3,99	10,56	9,42	4,25	1,13
Zachodnio- pomorskie .....	1708,9	1171,5	537,4	3175	7694	8760	43	-1066	3,71	9,00	10,25	5,59	-1,25

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 grudnia 2016 r. <i>Unemployed persons, registered – end of December 2016</i>		w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo <sup>a</sup> <i>in % of civil economically active population<sup>a</sup></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 grudniu 2016 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertise- ment in December 2016</i>	Bezrobotni – w grudniu 2016 r. <i>Unemployed persons – in December 2016</i>	
	ogółem <i>total</i>					nowo zareje- strowani <i>newly registered</i>	wyrejestrowani <i>outflow</i>
	w tysiącach <i>in thousand</i>	XII 2015=100				w tysiącach <i>in thousand</i>	
<b>P O L S K A</b> .....	<b>1335,2</b>	<b>85,4</b>	<b>8,3</b>	<b>86,0</b>	<b>21</b>	<b>190,3</b>	<b>168,8</b>
<i>P O L A N D</i>							
Dolnośląskie .....	86,0	86,0	7,3	84,3	13	14,0	12,3
Kujawsko–pomorskie .....	98,5	91,9	12,1	84,5	30	13,6	10,3
Lubelskie .....	95,6	88,6	10,4	91,6	54	13,8	10,9
Lubuskie .....	32,4	82,3	8,7	82,4	11	6,0	4,8
Łódzkie .....	91,0	83,1	8,6	86,5	23	13,0	12,4
Małopolskie .....	96,5	80,7	6,7	87,2	20	13,6	12,1
Mazowieckie .....	188,9	87,2	7,2	86,4	31	21,0	19,9
<b>Opolskie</b> .....	<b>32,4</b>	<b>89,5</b>	<b>9,0</b>	<b>87,6</b>	<b>14</b>	<b>5,3</b>	<b>4,1</b>
Podkarpackie .....	107,6	87,1	11,6	87,4	51	12,7	10,5
Podlaskie .....	48,4	87,9	10,4	89,2	55	5,7	5,8
Pomorskie .....	64,1	82,6	7,3	84,0	14	9,9	9,0
Śląskie .....	120,0	80,8	6,6	86,5	11	19,2	19,0
Świętokrzyskie .....	57,1	86,4	10,8	85,2	35	8,0	7,6
Warmińsko–mazurskie .....	73,1	87,5	14,2	82,4	40	10,6	8,2
Wielkopolskie .....	77,7	83,3	5,0	84,1	13	12,8	12,6
Zachodniopomorskie .....	65,8	82,9	11,0	83,3	18	11,1	9,2

<sup>a</sup> Szacowanej na koniec każdego miesiąca.  
<sup>a</sup> 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 grudniu 2016 r. <i>Marketplace prices of selected agricultural products and livestock in December 2016</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>	XII 2015=100	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>	XII 2015=100	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>	XII 2015=100	w zł za 1 szt. <i>in zł per head</i>	XII 2015=100
<b>POLSKA</b> ..... <i>POLAND</i>	<b>74,52</b>	<b>97,3</b>	<b>58,51</b>	<b>96,5</b>	<b>79,55</b>	<b>81,7</b>	<b>164,63</b>	<b>114,7</b>
Dolnośląskie .....	80,00	100,0	.	x	98,21	92,7	.	x
Kujawsko-pomorskie .....	78,10	101,5	58,71	107,8	86,84	91,8	158,33	148,4
Lubelskie .....	66,50	97,7	55,00	100,0	73,36	79,8	130,83	96,8
Lubuskie .....	77,25	94,0	56,08	96,6	93,75	96,8	130,00	x
Łódzkie .....	74,72	99,1	57,23	95,4	72,50	82,8	160,00	126,4
Małopolskie .....	73,21	93,8	65,45	90,2	68,90	82,3	196,05	121,2
Mazowieckie .....	72,99	97,5	54,60	97,6	71,97	66,8	142,33	120,9
<b>Opolskie</b> .....	<b>85,56</b>	<b>101,2</b>	<b>83,33</b>	<b>119,0</b>	<b>84,64</b>	<b>79,5</b>	.	<b>x</b>
Podkarpackie .....	73,77	93,5	60,00	97,7	81,91	89,8	160,00	96,7
Podlaskie .....	72,92	96,7	52,42	97,6	69,67	61,3	.	x
Pomorskie .....	75,38	98,9	53,57	99,2	92,04	94,4	.	x
Śląskie .....	82,24	97,3	67,73	96,8	80,46	80,8	212,50	90,0
Świętokrzyskie .....	68,19	99,1	52,86	93,7	60,07	77,8	162,27	103,0
Warmińsko-mazurskie .....	86,33	102,3	.	x	87,44	77,5	160,00	123,1
Wielkopolskie .....	79,21	97,7	61,58	102,7	88,04	88,2	160,00	130,2
Zachodniopomorskie .....	74,00	92,5	66,00	94,3	93,33	88,3	.	x

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie – stan w grudniu 2016 <i>Livestock – in December 2016</i>							
	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 2015=100	w tys. sztuk <i>in thous. heads</i>	XII 2015=100	w tys. sztuk <i>in thous. heads</i>	XII 2015=100	w tys. sztuk <i>in thous. heads</i>	XII 2015=100
<b>POLSKA</b> <i>POLAND</i>	<b>5985,1</b>	<b>103,9</b>	<b>2334,1</b>	<b>101,4</b>	<b>11107,5</b>	<b>104,9</b>	<b>858,6</b>	<b>105,4</b>
Dolnośląskie .....	102,3	97,9	40,7	99,0	196,0	98,0	28,4	97,8
Kujawsko-pomorskie .....	493,5	105,8	157,6	104,6	1197,8	103,3	107,7	106,6
Lubelskie .....	372,4	102,7	138,2	100,0	550,3	105,1	43,5	95,9
Lubuskie .....	72,8	100,1	27,6	98,4	153,2	105,9	11,0	98,9
Łódzkie .....	474,6	105,3	185,2	102,3	1119,8	123,9	70,2	115,2
Małopolskie .....	178,1	105,0	86,9	104,6	168,7	98,2	19,5	98,1
Mazowieckie .....	1102,5	101,0	488,9	99,3	934,4	104,4	64,6	107,5
<b>Opolskie</b> .....	<b>123,1</b>	<b>105,4</b>	<b>42,3</b>	<b>103,4</b>	<b>391,1</b>	<b>103,6</b>	<b>33,4</b>	<b>110,9</b>
Podkarpackie .....	84,5	94,6	47,4	93,7	166,8	104,4	16,1	109,9
Podlaskie .....	964,5	101,3	444,3	99,5	320,6	97,1	24,9	99,2
Pomorskie .....	209,6	108,1	67,3	100,0	746,4	104,7	66,7	99,4
Śląskie .....	123,0	105,7	45,2	106,4	243,6	131,7	21,9	135,6
Świętokrzyskie .....	166,7	102,9	57,1	94,2	209,5	102,0	23,0	103,9
Warmińsko-mazurskie .....	427,1	105,3	189,8	105,4	467,0	103,2	43,8	103,0
Wielkopolskie .....	998,1	109,4	277,8	106,4	3959,5	101,8	257,1	106,7
Zachodniopomorskie .....	92,3	96,3	37,8	97,5	283,0	101,3	27,0	94,9

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I–XII 2016									
	przemysł 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–XII 2015=100	w tys. in thous.	I–XII 2015=100	w zł in zł	I–XII 2015=100	w mln zł in mln zł	I–XII 2015=100 <sup>b</sup>	w tys. in thous.	I–XII 2015=100
<b>POLSKA</b> <i>POLAND</i>	<b>1236375,4</b>	<b>103,2</b>	<b>2567</b>	<b>102,2</b>	<b>4328,73</b>	<b>103,2</b>	<b>171042,0</b>	<b>94,0</b>	<b>383</b>	<b>99,3</b>
Dolnośląskie .....	112104,7	100,1	215	101,5	4823,37	104,3	11057,3	94,0	25	96,4
Kujawsko–pomorskie	51914,1	99,4	130	102,7	3712,36	103,6	5500,6	84,0	19	100,4
Lubelskie .....	32756,5	107,4	94	103,6	4122,61	104,7	3655,5	85,6	15	98,8
Lubuskie .....	32186,1	108,7	70	101,8	3886,06	106,2	2027,9	92,7	6	100,0
Łódzkie .....	73263,8	99,3	170	100,7	4085,57	102,5	7464,3	86,6	18	94,2
Małopolskie .....	84003,8	102,3	185	102,7	4139,07	103,0	13820,1	88,4	38	100,7
Mazowieckie .....	234973,6	103,1	353	101,2	4932,07	104,2	58111,7	105,0	83	101,9
<b>Opolskie</b> .....	<b>24739,8</b>	<b>106,7</b>	<b>55</b>	<b>101,6</b>	<b>4058,07</b>	<b>104,5</b>	<b>3160,5</b>	<b>98,5</b>	<b>7</b>	<b>97,4</b>
Podkarpackie .....	41049,5	110,2	124	103,4	3731,67	104,9	4848,9	76,2	16	92,8
Podlaskie .....	21171,7	103,8	49	102,8	3617,36	103,8	4779,2	93,8	10	105,3
Pomorskie .....	78836,6	105,2	142	104,4	4353,67	104,3	10612,3	93,3	27	105,3
Śląskie .....	206226,2	105,6	428	100,3	4799,52	99,6	18532,0	94,8	52	96,5
Świętokrzyskie .....	23120,0	100,7	59	101,1	3851,40	104,5	3686,3	82,0	10	104,1
Warmińsko–mazurskie	30750,9	106,9	83	104,1	3613,35	105,2	2378,2	69,3	10	93,9
Wielkopolskie .....	153048,9	107,9	323	104,7	4086,59	104,0	17345,2	91,1	36	100,1
Zachodniopomorskie ..	36229,3	97,2	89	103,4	3997,63	107,2	4061,9	80,2	11	95,7

<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–XII 2016		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I–XII 2016 r. <i>Dwellings completed in the period of I–XII 2016</i>					
	budownictwo (dok.) <i>construction (cont.)</i>		mieszkania <i>dwellings</i>			powierzchnia użytkowa mieszkań <i>usable floor area</i>		
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto <i>average monthly gross wages and salaries</i>		w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>		budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	w tys. m <sup>2</sup> <i>in thous. sq.m</i>		budownictwo indywidualne <i>private construction</i>
	w zł <i>in zł</i>	I–XII 2015=100	I–XII 2015=100	I–XII 2015=100	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	w tys. m <sup>2</sup> <i>in thous. sq.m</i>	I–XII 2015=100	w tys. m <sup>2</sup> <i>in thous. sq.m</i>
<b>P O L S K A</b> .....	<b>4252,97</b>	<b>104,3</b>	<b>162727</b>	<b>110,2</b>	<b>78093</b>	<b>15427</b>	<b>104,7</b>	<b>10511</b>
<i>P O L A N D</i>								
Dolnośląskie .....	4680,31	104,5	16518	117,7	5286	1342	108,2	689
Kujawsko–pomorskie .....	3679,65	102,2	6269	93,4	4035	636	96,5	510
Lubelskie .....	3317,59	103,8	7034	112,9	4420	716	109,1	567
Lubuskie .....	3228,16	100,8	3619	111,9	1826	327	106,1	224
Łódzkie .....	3608,63	103,7	7077	99,0	5056	798	99,2	678
Małopolskie .....	3787,74	102,3	17473	119,7	8297	1666	107,2	1160
Mazowieckie .....	5574,54	104,9	35420	121,2	11243	2929	109,2	1551
<b>Opolskie</b> .....	<b>3910,32</b>	<b>106,8</b>	<b>1743</b>	<b>101,2</b>	<b>1296</b>	<b>219</b>	<b>97,1</b>	<b>191</b>
Podkarpackie .....	3398,51	103,7	7816	102,3	5256	845	102,0	704
Podlaskie .....	4281,60	102,6	4670	98,1	2161	498	104,0	339
Pomorskie .....	4097,05	103,8	13091	99,3	4742	1149	101,0	651
Śląskie .....	3900,06	104,2	10989	108,2	7459	1285	105,7	1053
Świętokrzyskie .....	3548,77	102,7	3009	88,3	2374	348	93,6	314
Warmińsko–mazurskie .....	3511,34	104,5	4577	106,2	2420	418	101,0	303
Wielkopolskie .....	4209,93	105,2	16484	102,6	9108	1646	99,6	1191
Zachodniopomorskie .....	3860,57	101,6	6938	131,5	3114	606	119,1	390

TABL. 44. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ab</sup> – stan w dniu 31 grudnia 2016 r. National economy entities <sup>ab</sup> – as of December 31, 2016											
	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			z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	
						akcyjne join-stock	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation				
<b>P O L S K A</b> ..... <b>P O L A N D</b>	<b>4237691<sup>c</sup></b>	<b>144</b>	<b>17633</b>	<b>501056</b>	<b>91125</b>	<b>11769</b>	<b>151</b>	<b>1852</b>	<b>420789</b>	<b>185</b>	<b>86655</b>	<b>2968786</b>
Dolnośląskie .....	361307	12	1370	41099	8046	951	9	138	34764	9	7679	234658
Kujawsko– –pomorskie .....	194099	6	957	16644	1908	365	7	41	13947	3	1802	140939
Lubelskie .....	174123	3	1164	13767	1785	268	4	29	11214	4	1703	128609
Lubuskie .....	111756	1	478	11010	2922	167	2	24	9480	2	2837	77032
Łódzkie .....	243280	3	1028	21771	3382	464	4	53	17607	15	3250	179695
Małopolskie .....	371107	20	1129	40150	5906	813	6	114	32042	14	5523	267195
Mazowieckie .....	788008	59	3131	158490	36236	4330	43	886	137436	61	34450	506488
<b>Opolskie</b> .....	<b>100295</b>	<b>2</b>	<b>499</b>	<b>7528</b>	<b>1506</b>	<b>134</b>	<b>2</b>	<b>29</b>	<b>6307</b>	<b>6</b>	<b>1442</b>	<b>70613</b>
Podkarpackie .....	167749	2	801	13402	2041	269	5	29	10880	4	1931	123175
Podlaskie .....	99956	–	498	7114	901	125	3	17	5334	4	862	76056
Pomorskie .....	286844	3	1042	32610	4915	870	11	129	27955	3	4692	202164
Śląskie .....	467090	7	1172	51813	7145	1310	25	155	42913	19	6772	331065
Świętokrzyskie ....	111128	4	499	7044	671	226	9	22	5524	–	609	84089
Warmińsko– –mazurskie .....	124287	3	746	8821	1100	153	4	7	7314	6	1071	86748
Wielkopolskie .....	414798	14	2027	49251	7364	1004	11	130	40386	28	6916	299906
Zachodnio- pomorskie .....	221168	5	1090	19865	5038	309	6	44	17044	7	4864	160354

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.