



URZĄD STATYSTYCZNY W OPOLE

STATISTICAL OFFICE IN OPOLE

BIULETYN STATYSTYCZNY

**WOJEWÓDZTWA
OPOLSKIEGO**

STATISTICAL BULLETIN

**OF
OPOLSKIE
VOIVODSHIP**

I KWARTAŁ

Ist QUARTER

2016

OPOLE, MAJ 2016

OPOLE, MAY 2016

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data may not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Public Statistics.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 ²	=	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 ³	=	centymetr sześcienny
	=	<i>gram</i>		=	<i>cubic decimetre</i>
kg	=	kilogram	m ³	=	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	SPIS TREŚCI	CONTENTS	Strona Page
x	Uwagi ogólne	General notes	5
x	Wyjaśnienia metodyczne	Methodological notes	9
	WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE	SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS	
1.	Wybrane dane o województwie	Selected data on voivodship	19
	LUDNOŚĆ	POPULATION	
2.	Stan i ruch naturalny ludności	Population and vital statistics	22
	PRACA	LABOUR	
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
	WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE	WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS	
10.	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw	Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector	32
11.	Świadczenia społeczne	Social benefits	34
	FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW	FINANCES OF ENTERPRISES	
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
	CENY	PRICES	
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
	INWESTYCJE	INVESTMENTS	
22.	Nakłady inwestycyjne	Investment outlays	50
23.	Mieszkania	Dwellings	51

Tablica Table	Strona Page
ROLNICTWO	AGRICULTURE
24. Zwierzęta gospodarskie	Livestock 52
25. Skup ważniejszych produktów rolnych	Procurement of major agricultural products 53
PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	INDUSTRY AND CONSTRUCTION
26. Produkcja sprzedana przemysłu	Sold production of industry 55
27. Produkcja wybranych wyrobów według PKWiU	Production of selected products by PKWiU 58
28. Produkcja sprzedana budownictwa	Sold production of construction 59
HANDEL	TRADE
29. Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa	Retail sales of goods by type of enterprise activity 60
BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	PUBLIC SAFETY
30. Przestępstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywal- ności sprawców przestępstw w okresie I–III 2016 r.	Ascertained crimes and rates of detectability of de- linquents in crimes in the period I–III 2016 63
TURYSTYKA	TOURISM
31. Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych	Occupancy in tourist accommodation establi- shments 64
PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	NATIONAL ECONOMY ENTITIES
32. Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według sekcji	National economy entities in the REGON register by sections 65
33. Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według formy prawnej	National economy entities in the REGON register by form of legal 66
WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY	BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS
34. Wskaźniki koniunktury gospodarczej	Business tendency indicators 67
WYBRANE DANE O POWIATACH	SELECTED DATA ON POWIATS
35. Ludność w 2015 r.	Population in 2015 72
36. Ruch naturalny ludności w okresie I–XII 2015 r.	Vital statistics in the period I–XII 2015 75
37. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2016 r.	Registered unemployed persons and job offers in 2016 76
38. Bezrobotni zarejestrowani według wieku oraz poziomu wykształcenia w 2016 r.	Registered unemployed persons by age and educational level in 2016 77
39. Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I–III 2016 r.	Dwellings completed in the period I–III 2016 78
40. Przestępstwa stwierdzone oraz wskaźniki wykry- walności sprawców przestępstw w okresie I–III 2016 r.	Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in ascertained crimes in the period I–III 2016 79
41. Wypadki drogowe w okresie I–III 2016 r.	Road traffic accidents In the period I–III 2016 80
42. Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w 2016 r.	Entities of the national economy in the REGON register in 2016 81
PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE	BASIC DATA FOR POLAND
43. Wybrane wskaźniki ogólnopolskie	Selected indicators for Poland 83
44. Podstawowe dane o województwach	Basic data on voivodship 87

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 1st January 2008 was introduced by the decree by the Council of Ministers, of 14th November 2007 (Journal of Laws No. 214, item 1573) with later amendments replacing the NTS in force until 31st 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 1st January 2008 by the decree of Council of Ministers of 24th 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. Ileć 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) *solid 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:

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
sekcje PKD		sections of the NACE	
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

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
działy PKD		divisions of the NACE	
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 (jednolity tekst Dz. U. 2013 poz. 674, z późniejszymi zmianami).

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

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

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 (uniform text Journal of Laws 2013 item 674, with later amendments).

Registered unemployment has not include persons who: undergoing traineeships, an internship, person undergoing occupational preparation of adults and social utility works and directed to employment agency within the framework of activation actions appointment.

For the unemployed graduate is a unemployed person registered within the period of 12 months since the completion (confirmed with a diploma, certificate, or other document) of school education, occupational courses of a duration for no less than 24 months, or acquired the right to perform a job as the disabled person.

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 i materiałów oraz koszty ogółem pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów;
- 3) pozostałe koszty operacyjne, tj. koszty związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: stratę ze zbycia niefinansowych aktywów 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. zawiera część zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;
- 3) wynik 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 operacji 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.

Wynik zdarzeń nadzwyczajnych został zawężony do finansowych skutków zdarzeń trudnych do przewidzenia, występujących poza działalnością operacyjną jednostki. Do zdarzeń nadzwyczajnych nie są kwalifikowane takie zdarzenia, jak: zmiana metod produkcji, sprzedaż zorganizowanej części jednostki, zaniechania lub zawieszenia części działalności, postępowania układowe;

- 7) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej, skorygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych;
- 8) wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia.

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

12. Financial results:

- 1) the financial result from the 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) the result on other operating activity is a difference between other operating revenues and other operating costs. Since 2002 this item has comprised part of extraordinary events related to operating activity;
- 3) the 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 or 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) the 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) the financial result on economic activity is the sum of the financial results: on the sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;
- 6) the result on extraordinary events constitutes a difference between extraordinary profits and extraordinary losses.

This item was narrowed down to the financial results of the events, which are difficult to foresee and are not part of operating activity of the entity. Extraordinary events do not include changes in production methods, the sale of an organized part of the entity, abandonment or suspension of a part of activity, and composition;

- 7) gross financial result (profit or loss) is a result on economic activity corrected by result on extraordinary events;
- 8) net financial result (profit or loss) is obtained after decreasing the gross financial result by obligatory encumbrances.

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 bene-

- aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;
- 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 szerebła przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,

fits owing to the increase in the value of these assets;

- 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,*

- dla szerebła grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szerebła ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
 - b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szerebli 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

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,

obiektów majątku trwałego, a także nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji. Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

Nakłady na środki trwałe to nakłady na:

- budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe,
- maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem),
- środki transportu,
- inne, tj.: melioracje 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

as well as outlays on so-called initial investments. Investment outlays are divided into outlays on fixed assets and other outlays.

Outlays on fixed assets include outlays on:

- 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.

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

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

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

Dane o **sprzedaży produkcji budowlano-montażowej** dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych systemem zleceń (tj. na rzecz obcych zleceniodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD 2007 do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowli począwszy od przygotowania terenu przez zróżnicowany zakres robót ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), wykonania elementów nośnych, przegród budowlanych, układaniu i pokrywaniu dachów (stan surowy) do robót montażowych, instalacyjnych i wykończeniowych. We wszystkich tych kategoriach zawarte są odpowiednie prace związane z budową, przebudową, rozbudową, odbudową, remontem i konserwacją stałych i tymczasowych obiektów budowlanych.

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 gościnie 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, kwa-

The value of sales construction and assembly production, expressed in basic prices, is equal to the value expressed in producer's prices due to the lack of excise tax and entity subsidies.

24. Data on 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,

tery agroturystyczne oraz inne turystyczne obiekty noclegowe gdzie indziej niesklasyfikowane (np. domy studenckie, internaty, ośrodki sportowo-rekreacyjne itp.).

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

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

Dane o przestępstwach stwierdzonych od 2014 r. nie obejmują czynów karalnych popełnionych przez nieletnich; zgodnie ze zmienioną metodologią stwierdzenie popełnienia czynów karalnych przez nieletnich dokonywane jest w postępowaniu sądowym po uprzednim przekazaniu przez Policję akt w sprawach nieletnich do sądu rodzinnego.

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

29. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw jest to stosunek liczby przestępstw wykrytych w danym okresie (łącznie z wykrytymi po podjęciu z umorzenia) do liczby przestępstw stwierdzonych w danym okresie, powiększonej o liczbę przestępstw stwierdzonych w podjętych postępowaniach, a umorzonych w latach poprzednich z powodu niewykrycia sprawców.

30. Wskaźniki koniunktury gospodarczej oblicza się na podstawie badań prowadzonych co miesiąc metodą testu koniunktury, zharmonizowanych z odpowiednimi zaleceniami Komisji Europejskiej dla krajów członkowskich Unii Europejskiej. **Dane w badaniach koniunktury gospodarczej** zbierane są metodą przedsiębiorstw oznaczającą przyjmowanie całych podmiotów gospodarki narodowej za podstawę grupowania wszystkich danych charakteryzujących ich działalność według poszczególnych poziomów klasyfikacji i podziałów terytorialnych. Wskaźniki są obliczane w formie sald powstających jako różnica między procentem odpowiedzi pozytywnych i negatywnych. Wskaźniki mogą przyjmować wartości z przedziału od -100 do +100. Dodatnia wartość wskaźnika wskazuje na dobry klimat koniunktury, zaś ujemna na zły. Wzrost (spadek) wskaźnika oznacza poprawę (pogorszenie) koniunktury z punktu widzenia badanych przedsiębiorstw. Wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury jest średnią arytmetyczną z ważonych sald odnoszących się do pytań o aktualną oraz przewidywaną ogólną sytuację gospodarczą przedsiębiorstwa. Wyjaśnienia metodyczne dotyczące badania koniunktury gospodarczej przedstawiono w opracowaniu metodologicznym „Badanie koniunktury gospodarczej” oraz publikacji internetowej „Koniunktura w przemyśle, budownictwie, handlu i usługach”, dostępnych na stronie internetowej GUS – www.stat.gov.pl.

health establishments, rooms for rent, agrotourism lodgings and other tourist accommodation facilities not elsewhere classified (eg. dormitories, boarding schools, sports and recreational centers).

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

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

Data about ascertained crimes since 2014 do not include punishable acts committed by juveniles; in accordance with the amended methodology, the specification of the number of juveniles committing punishable acts takes place during court proceedings after the Police provides records in juvenile cases to the family court.

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

29. The rate of detectability of delinquents is the relation of the number of detected crimes in a given period (including those detected after resumption following discontinuance) to the total number of crimes ascertained in a given period, plus the number of crimes recorded in commenced proceedings and discontinued in previous years due to undetected delinquents.

30. The indices of the business tendency are calculated on the basis of monthly business tendency surveys according to recommendations of the European Commission for the member countries of the European Union. **Business tendency survey data** are collected with the use of the “enterprises’ method” that is based on taking entire entities of national economy as a basis for grouping of every data characterizing their activity according to particular levels of classification, as well as regional division. The indices are calculated in the form of a balance being the difference between the percentage of positive and negative answers. Their range varies from -100 to +100. Positive value means good business situation, negative – bad business situation. Increase (decrease) of indicator means improving (worsening) of the business situation from the entities’ point of view. General business climate indicator is an arithmetical average of weighted balances referring to questions about the current and expected general economic situation of the enterprise. Methodological notes concerning business tendency survey are available in methodological guide “Business tendency survey” – and internet publication “Business tendency survey in industry, construction, trade and services”, presented on website of CSO – www.stat.gov.pl.

WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE

SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ludność ^{ab} w tys. Population ^{ab} in thous.	Podmioty gospodarki narodowej ^{ac} w tys. National economy entities ^{ac} in thous.	Bezrobotni zarejestrowani ^a Registered unemployed persons ^a			Stopa bezro- bocia rejes- trowanego ^{ad} w % Registered unemploy- ment rate ^{ad} in %	Oferty pracy ^{de} Job offers ^{de}	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy ^a Registered unemployed persons per job offer ^a
			w tys. in thous.	A	B			
2014 I–XII	1000,9	100,1	42,4	82,0	x	11,8	x	39
2015 I–XII	996,0	100,4	36,2	85,5	x	10,2	x	22
2015 I	100,0	44,4	80,8	104,8	12,3	3122	23
II	100,0	44,5	82,1	100,3	12,3	3391	19
III	100,0	42,9	82,3	96,4	11,9	3819	16
IV	100,1	41,2	82,9	95,9	11,5	3461	13
V	100,1	39,5	83,0	95,9	11,0	3367	13
VI	998,9	100,3	37,2	82,2	94,3	10,5	3592	11
VII	100,4	35,7	80,3	95,9	10,1	4647	10
VIII	100,6	35,1	80,3	98,2	9,9	3662	9
IX	100,7	34,3	80,2	97,7	9,7	4251	9
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	10,2	3314	22
2016 I	100,4	38,3	86,2	105,8	10,7	3622	15
II	100,4	38,3	86,1	100,1	10,7	5003	13
III	100,5	36,9	86,1	96,4	10,3	4126	11

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	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 ^f brutto wyplacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych Average monthly gross retirement pay and pension ^f from the Social Insurance Fund	
	w tys. in thous.	A	B	w zł in zł	A	B	w zł in zł	A
2014 I–XII	91,6	100,8	x	3533,89	105,5	x	1887,91	103,3
2015 I–XII	93,1	101,6	x	3699,85	104,7	x	1948,36	103,2
2015 I	92,9	102,4	101,2	3545,06	105,3	94,4	.	.
II	93,2	102,1	100,3	3479,47	104,7	98,1	.	.
III	93,2	102,4	100,0	3776,89	107,0	108,5	1916,99	103,0
IV	92,9	101,5	99,6	3914,19	107,3	103,6	.	.
V	92,9	101,6	100,0	3533,01	99,9	90,3	.	.
VI	92,8	101,4	100,0	3621,75	104,3	102,5	1933,18	102,4
VII	92,9	101,6	100,1	3704,87	103,7	102,3	.	.
VIII	92,6	101,0	99,6	3602,47	103,3	97,2	.	.
IX	92,5	100,6	100,0	3661,73	102,7	101,6	1941,52	103,1
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	104,6	100,9	.	.
III	94,5	101,4	100,1	3967,03	104,8	107,8	1974,92	103,0

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

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

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

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS		Wskaźniki cen skupu Price indices of procurement							
		ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)				żywca rzeźnego animals for slaughter			
		pszenicy wheat		żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzoda chlewna pigs	
		A	B	A	B	A	B	A	B
2014	I–XII	81,1	x	99,5	x	98,4	x	91,0	x
2015	I–XII	99,6*	x	93,5*	x	104,2*	x	88,2*	x
2015	I	90,5	108,4	93,5	106,9	93,2	96,6	81,2	98,8
	II	92,1	99,7	94,6	97,6	98,4	108,4	96,6	108,1
	III	89,3	97,4	97,7	101,5	105,2	101,6	92,4	100,2
	IV	86,3	99,5	88,4	93,1	103,0	97,7	87,0	101,3
	V	83,0	96,1	78,2	92,2	93,6	88,6	81,8	94,6
	VI	85,6	101,6	81,4	100,8	102,4	107,6	83,2	105,9
	VII	101,8	103,3	99,7	104,8	94,7	92,6	83,5	99,7
	VIII	105,7	98,3	106,6	103,1	107,7	105,1	86,8	100,1
	IX	111,0	100,7	108,6	105,9	106,2	102,0	94,6	105,7
	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

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^{ab} Procurement of animals for slaughter in terms of meat (including fats) ^{ab}			Skup mleka Procurement of milk			Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen żyta na targowiskach ^c Procurement prices of pigs for slaughter to prices of rye on market-places ^c
		w tys. t in thous. t	A	B	w mln l in mln l	A	B	
2014	I–XII	93,9	94,8	x	244,1	104,3	x	7,6
2015	I–XII	95,8*	102,0*	x	247,4*	101,4	x	6,7
2015	I	5,1	119,7	90,8	20,5	101,7	103,6	8,6
	II	5,0	109,6	96,6	18,7	97,9	91,1	8,6
	III	5,2	112,2	105,1	20,9	97,3	111,9	7,8
	IV	5,2	94,8	99,6	21,3	102,0	101,8	7,0
	V	4,7	103,1	89,6	22,1	102,4	103,7	6,0
	VI	5,9	124,5	125,9	21,0	101,1	95,0	6,8
	VII	4,7	104,5	80,9	21,4	100,4	101,8	6,2
	VIII	5,0	126,5	104,5	20,6	99,3	96,3	8,2
	IX	5,9	117,2	118,9	19,6	100,1	95,2	7,7
	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

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 A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Produkcja sprzedana przemysłu ^a Sold production of industry ^a		górnictwo i wydobywanie mining and quarrying		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^a Electricity, gas, steam and air conditioning supply	
	A	B	A	B	A	B	A	B
2014 I–XII	103,8	x	105,4	x	103,9	x	91,3	x
2015 I–XII	108,2	x	101,7	x	108,6	x	103,2	x
2015 I	103,8	101,0	79,0	63,1	104,0	101,6	102,1	115,1
II	105,3	102,8	100,7	112,4	105,2	103,4	115,3	87,3
III	108,7	117,0	93,9	161,6	109,0	117,4	112,0	87,7
IV	102,7	94,0	91,9	115,8	102,9	93,9	112,6	83,6
V	104,6	99,0	100,8	99,5	104,8	99,5	91,4	60,3
VI	108,4	103,3	95,5	105,1	108,8	103,4	102,6	95,4
VII	105,4	102,1	105,9	111,3	105,4	102,1	97,5	95,1
VIII	108,1	90,0	106,8	90,7	108,3	89,7	99,6	100,5
IX	104,9	115,5	107,5	116,2	105,1	115,8	98,4	103,3
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

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^a water supply; sewerage, waste management and remediation activities		Sprzedaż produkcji budowlano-monta- żowej ^{bc} Sale of construction and assembly production ^{bc}		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed			Sprzedaż detaliczna towarów ^c Retail sales of goods ^c	
	A	B	A	B	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	B	A	B
2014 I–XII	106,4	x	121,7	x	1933	110,8	x	102,2	x
2015 I–XII	100,0	x	103,9	x	1723*	89,1*	x	101,4	x
2015 I	107,9	87,0	123,9	44,5	119	82,6	76,8	101,2	76,3
II	97,3	91,1	120,6	141,4	111	48,7	93,3	91,1	96,8
III	101,4	107,8	134,7	134,8	151	101,3	136,0	107,9	127,1
IV	95,7	95,3	135,0	91,9	102	64,6	67,5	101,8	101,0
V	103,8	109,2	98,3	96,2	120	144,6	117,6	107,0	97,4
VI	105,4	105,5	114,2	111,7	140	111,1	116,7	110,8	101,2
VII	105,0	100,5	109,6	94,4	98	64,1	70,0	102,1	100,0
VIII	102,9	98,7	86,6	89,4	178	193,5	181,6	102,9	100,5
IX	99,0	105,2	86,0	109,4	228	137,3	128,1	99,7	97,3
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	91	76,5	53,8	99,8	76,5
II	106,0	92,8	74,4	116,9	114	102,7	125,3	106,7	103,6
III	107,2	109,0	59,3	107,5	194	128,5	170,2	99,4	118,3

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^a
POPULATION AND VITAL STATISTICS^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ludność ^b Population ^b	Mażeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt ^d infants ^d	Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					
2014 I–VI	1002575	1741	4159	4880	20	–721
2015 I–VI	998884	1768	4134	5423	15	–1289
A	99,6	101,6	99,4	111,1	75,0	x
2014 I–XII	1000858	4822	8593	9808	40	–1215
2015 I–XII	996011	4920	8289	10468	34	–2179
A	99,5	102,0	96,5	106,7	85,0	x

(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 ^{de} infants ^{de}	Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c
	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
A	102,0	99,8	111,5	75,5	x
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
A	102,5	96,8	107,2	88,2	x

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 A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ogółem <i>Grand total</i>	przemysł ^a <i>industry^a</i>			
			razem <i>total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	produkcja artykułów spożywczych <i>manufacture of food products</i>
		w tysiącach <i>in thousand</i>				
2015	I	102,2	55,0	0,8	50,2	6,4
	II	102,4	55,3	0,8	50,5	6,4
	III	102,4	55,3	0,8	50,5	6,5
	IV	102,1	55,2	0,8	50,4	6,5
	V	102,1	55,2	0,8	50,4	6,5
	VI	102,2	55,3	0,8	50,5	6,5
	VII	102,3	55,3	0,9	50,4	6,5
	VIII	102,2	55,2	0,8	50,3	6,5
	IX	102,2	55,3	0,8	50,5	6,4
	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
	A	101,4	101,6	102,8	101,6	98,6
	B	100,2	100,0	100,2	100,1	99,9

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products
		w tysiącach in thousand				
2015	I	2,3	1,5	0,5	2,9	3,9
	II	2,3	1,5	0,5	3,0	3,9
	III	2,3	1,5	0,6	3,0	3,9
	IV	2,4	1,5	0,6	3,0	3,9
	V	2,4	1,5	0,6	3,1	3,9
	VI	2,4	1,5	0,6	3,1	3,9
	VII	2,4	1,5	0,6	3,1	3,9
	VIII	2,4	1,5	0,6	3,1	3,9
	IX	2,4	1,5	0,6	3,2	3,9
	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
	A	102,3	106,9	100,7	112,6	102,3
	B	101,2	100,1	101,1	100,1	100,1

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 ^a (cd.) industry ^a (cont.)				
		produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers
		w tysiącach in thousand				
2015	I	1,6	7,5	3,6	3,2	5,1
	II	1,6	7,5	3,6	3,2	5,1
	III	1,6	7,5	3,7	3,3	5,0
	IV	1,6	7,4	3,7	3,3	5,0
	V	1,6	7,4	3,7	3,3	4,9
	VI	1,6	7,4	3,7	3,3	4,9
	VII	1,6	7,3	3,7	3,3	4,8
	VIII	1,6	7,3	3,7	3,3	4,7
	IX	1,6	7,3	3,7	3,3	4,7
	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
A		102,6	104,6	106,9	98,4	91,9
B		100,2	100,9	99,7	99,9	98,9

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		przemysł ^a (dok.) <i>industry^a (cont.)</i>				budownictwo <i>construction</i>	budowa budynków ^Δ <i>constructions of building</i>
		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>water collection, treatment and supply</i>	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection treatment and disposal activities recovery</i>		
2015	I	1,1	2,9	0,5	1,0	13,1	4,7
	II	1,1	2,9	0,5	1,0	13,0	4,7
	III	1,1	2,9	0,5	1,0	13,1	4,7
	IV	1,1	2,9	0,5	1,0	12,9	4,5
	V	1,1	2,9	0,5	1,0	12,9	4,5
	VI	1,1	3,0	0,5	1,0	12,9	4,6
	VII	1,1	2,9	0,5	1,0	13,0	4,5
	VIII	1,1	2,9	0,5	1,0	13,1	4,6
	IX	1,1	2,9	0,5	1,0	13,0	4,5
	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
A		100,3	101,7	99,4	99,4	101,0	94,6
B		99,7	99,7	99,8	99,5	100,8	100,4

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 A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		budownictwo (dok.) construction (cont.)					
		budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samo- chodowymi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ
2015	I	2,5	5,9	14,6	2,2	6,0	6,4
	II	2,5	5,9	14,5	2,2	6,0	6,4
	III	2,5	5,9	14,5	2,1	5,9	6,4
	IV	2,4	6,0	14,4	2,1	5,9	6,4
	V	2,4	6,0	14,4	2,1	5,9	6,4
	VI	2,4	6,0	14,4	2,1	5,9	6,3
	VII	2,4	6,1	14,4	2,2	5,9	6,3
	VIII	2,4	6,1	14,4	2,2	5,9	6,3
	IX	2,4	6,1	14,5	2,1	6,0	6,3
	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
	A	103,2	105,2	100,6	103,3	102,8	97,6
	B	100,6	101,1	100,2	100,2	100,2	100,2

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>		zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities</i>
A – analizyczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>		transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	transport lądowy i rurociągowy ^Δ <i>land and pipeline transport^Δ</i>	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
		w tysiącach <i>in thousand</i>					
2015	I	7,2	6,3	1,3	0,5	1,6	4,3
	II	7,2	6,3	1,3	0,5	1,6	4,3
	III	7,2	6,4	1,3	0,5	1,6	4,3
	IV	7,2	6,4	1,3	0,5	1,6	4,3
	V	7,2	6,4	1,3	0,5	1,6	4,3
	VI	7,3	6,4	1,3	0,5	1,6	4,3
	VII	7,2	6,4	1,3	0,5	1,6	4,3
	VIII	7,3	6,4	1,3	0,5	1,6	4,3
	IX	7,3	6,4	1,3	0,5	1,6	4,1
	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
	A	104,2	107,0	105,2	118,9	92,3	98,2
	B	100,6	100,6	98,7	99,2	99,9	100,1

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ogółem <i>Grand total</i>	przemysł ^a <i>industry^a</i>					budownictwo <i>construction</i>
			razem <i>total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities</i>	
		w tysiącach <i>in thousand</i>						
2014	I–XII	91,6	52,2	0,8	47,6	1,1	2,7	7,8
	A	100,8	100,8	93,2	101,0	98,2	100,9	109,8
2015	I–II	93,3	53,7	0,8	49,1	1,1	2,8	7,6
	I–III	93,3	53,8	0,8	49,1	1,1	2,8	7,6
	I–IV	93,2	53,8	0,8	49,2	1,1	2,8	7,5
	I–V	93,1	53,8	0,8	49,1	1,1	2,8	7,5
	I–VI	93,0	53,8	0,8	49,1	1,1	2,8	7,4
	I–VII	93,1	53,8	0,8	49,2	1,1	2,8	7,4
	I–VIII	93,0	53,8	0,8	49,1	1,0	2,8	7,4
	I–IX	92,9	53,8	0,8	49,1	1,0	2,8	7,4
	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
		A	101,6	103,0	101,0	103,2	96,3	102,3
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
	A	101,2	101,8	103,0	101,8	101,5	102,6	98,8
2015	I	92,9	53,5	0,8	48,9	1,1	2,8	7,6
	II	93,2	53,8	0,8	49,2	1,1	2,8	7,6
	III	93,2	53,9	0,8	49,3	1,1	2,8	7,6
	IV	92,9	53,8	0,8	49,2	1,1	2,8	7,4
	V	92,9	53,9	0,8	49,2	1,0	2,8	7,4
	VI	92,8	53,8	0,8	49,1	1,0	2,9	7,3
	VII	92,9	53,8	0,8	49,1	1,0	2,9	7,3
	VIII	92,6	53,7	0,8	49,0	1,0	2,9	7,1
	IX	92,5	53,8	0,8	49,1	1,0	2,8	7,1
	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
	A	101,4	101,6	101,9	101,5	102,1	102,6	99,4
	B	100,1	99,9	99,4	99,9	100,2	99,9	99,5

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 ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities</i>
		w tysiącach in thousand					
2014	I–XII	13,6	6,4	1,2	0,5	1,6	3,5
	A	97,1	103,9	95,6	97,5	105,7	96,0
2015	I–II	13,6	7,2	1,0	0,5	1,6	3,6
	I–III	13,6	7,1	1,0	0,5	1,6	3,7
	I–IV	13,5	7,1	1,0	0,5	1,6	3,7
	I–V	13,5	7,1	1,0	0,5	1,6	3,7
	I–VI	13,5	7,1	1,0	0,5	1,6	3,7
	I–VII	13,5	7,1	1,0	0,5	1,5	3,7
	I–VIII	13,5	7,1	1,0	0,5	1,6	3,7
	I–IX	13,6	7,1	1,0	0,5	1,5	3,6
	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
	A	99,9	110,6	89,2	102,6	97,3	102,7
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
	A	99,9	102,8	109,0	118,5	92,4	100,2
2015	I	13,7	7,0	1,0	0,5	1,6	3,5
	II	13,6	7,0	1,0	0,5	1,6	3,6
	III	13,6	7,0	1,0	0,5	1,6	3,7
	IV	13,5	7,0	1,0	0,5	1,6	3,7
	V	13,5	7,1	1,0	0,5	1,6	3,7
	VI	13,5	7,1	1,0	0,5	1,5	3,7
	VII	13,5	7,1	1,1	0,5	1,5	3,7
	VIII	13,5	7,1	1,1	0,5	1,5	3,7
	IX	13,6	7,1	1,1	0,5	1,5	3,5
	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
	A	100,6	104,3	113,3	119,4	91,8	101,1
	B	100,2	100,7	102,9	99,8	99,7	100,7

TABL. 5. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS

End of month

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons								
		ogółem grand total	z ogółem of grand total							
			kobiety women	dotychczas 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 ^a graduates ^a	bez kwalifikacji zawodowych occupational qualifications	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b out of job for period longer than 1 year ^b
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers										
2015	I	44410	23018	5413	38997	2501	37949	1976	14100	.
	II	44527	22776	5320	39207	2533	38023	1966	14152	.
	III	42907	22021	4985	37922	2457	36811	1752	13695	15590
	IV	41160	21456	4671	36489	2352	35449	1057	13146	.
	V	39468	20849	4453	35015	2328	33996	1053	12728	.
	VI	37225	20015	4149	33076	2179	31948	672	12049	13959
	VII	35707	19628	4054	31653	2061	30608	834	11542	.
	VIII	35079	19499	4073	31006	1999	30190	962	11407	.
	IX	34274	19008	4286	29988	1921	29728	1588	11340	12516
	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
	A	86,1	89,0	79,8	86,9	72,3	87,0	89,8	88,2	81,5
	B	96,4	96,6	94,2	96,7	95,3	97,0	89,2	96,5	101,9

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Stopa bezrobocia rejestrowanego ^a w % <i>Unemployment rate^a in %</i>	Bezrobotni nowo zarejestrowani ^c <i>Newly registered unemployed persons^c</i>	w tym po raz kolejny reentrants to unemployment rolls	Bezrobotni wyrejestrowani ^c <i>Persons removed from unemployment rolls^c</i>	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs	Oferty pracy ^a <i>Jobs offers^a</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100			w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>		zgłoszone w ciągu miesiąca declaring during a month		stan w końcu miesiąca end of month	
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2015	I	12,3	6866	5875	4817	2633	3122	1971
	II	12,3	5337	4469	5220	2684	3391	2358
	III	11,9	5325	4584	6945	3473	3819	2733
	IV	11,5	4912	4200	6659	3430	3461	3142
	V	11,0	4595	3860	6287	3083	3367	3019
	VI	10,5	4470	3826	6713	3139	3592	3306
	VII	10,1	5517	4527	7035	2902	4647	3657
	VIII	9,9	4817	4061	5445	2507	3662	3711
	IX	9,7	6093	4508	6898	3714	4251	3703
	X	9,6	5868	4772	6367	3412	3703	2926
	XI	9,6	5344	4572	5087	2795	2897	2455
	XII	10,2	7331	6636	5160	3392	3314	1642
2016	I	10,7	6413	5403	4330	2567	3622	2529
	II	10,7	5169	4329	5134	2696	5003	2986
	III	10,3	5081	4356	6465	3233	4126	3508
	A	x	95,4	95,0	93,1	93,1	108,0	128,4
	B	x	98,3	100,6	125,9	119,9	82,5	117,5

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^a**
Stan w końcu miesiąca
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET^a
End of month

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		W wieku 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	I	13,0	6,8	13,4	24,2	0,6	6,6	0,1	2,9
	II	13,1	6,7	13,5	24,0	0,7	6,6	0,1	2,9
	III	12,3	6,2	13,1	23,5	0,9	6,6	0,1	2,8
	IV	11,4	5,7	12,7	22,9	0,8	6,5	0,1	2,8
	V	10,6	5,2	12,5	22,2	0,8	6,3	0,1	2,6
	VI	9,7	4,7	12,0	21,0	0,8	6,0	0,1	2,5
	VII	9,5	4,6	11,4	19,7	0,5	5,9	0,1	2,3
	VIII	9,5	4,6	11,1	19,2	0,5	5,8	0,1	2,2
	IX	9,8	5,1	10,8	18,6	0,5	5,7	0,1	2,2
	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
	A	83,7	81,1	89,2	81,1	60,3	94,0	127,1	89,7
	B	94,5	92,6	97,4	97,2	108,4	97,4	100,0	98,0

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 ^a secondary vocational ^a	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2014 XII	42361	4653	8377	4061	12408
2015 III	42907	4635	8302	4146	12639
VI	37225	3979	7243	3625	10767
IX	34274	3969	6672	3364	9827
XII	36203	4250	6951	3467	10450
2016 III	36937	4162	7042	3560	10665
A	86,1	89,8	84,8	85,9	84,4
B	102,0	97,9	101,3	102,7	102,1

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				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		poniżej 25 lat below age 25	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej years and more
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2014	XII	6415	11122	8147	8624	8053
2015	III	6242	11371	8417	8602	8275
	VI	4722	9754	7448	7548	7753
	IX	5130	8945	6493	6579	7127
	XII	5079	9435	7090	7074	7525
2016	III	5060	9857	7198	7066	7756
	A	81,1	86,7	85,5	82,1	93,7
	B	99,6	104,5	101,5	99,9	103,1

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Według czasu pozostawania bez pracy ^{ab} By duration of unemployment ^{ab}				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		1 miesiąc i mniej 1 month and less	1–3	3–6	6–12	12–24
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						powyżej 24 miesięcy more than 24 months
2014	XII	5046	8358	6615	6686	7617
2015	III	4531	8221	7825	6740	7244
	VI	3959	5770	6477	7060	6144
	IX	5184	5515	4802	6257	5210
	XII	4994	7635	5646	5469	5165
2016	III	4053	7577	6859	5747	5291
	A	89,5	92,2	87,7	85,3	73,0
	B	81,2	99,2	121,5	105,1	102,4

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Według stażu pracy w latach ^b By work seniority in years ^b					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		1 rok i mniej 1 year and less	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat more than 30 years
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							bez stażu no work seniority
2014	XII	6416	9759	5970	6837	5530	2467
2015	III	6816	10028	6041	6988	5538	2511
	VI	5793	8572	5336	6145	4989	2241
	IX	5524	8011	4698	5313	4449	1993
	XII	5880	8522	5070	5825	4663	2012
2016	III	6347	8764	5197	5961	4676	2012
	A	93,1	87,4	86,0	85,3	84,4	80,1
	B	107,9	102,8	102,5	102,3	100,3	94,1

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^a**
ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY LFS^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ludność ogółem <i>Population total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>			Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>	bezrobotni <i>unemployed persons</i>			
		w tysiącach <i>in thousands</i>				w % <i>in %</i>	
2014 X–XII	753	407	382	26	346	54,1	50,7
2015 I–III	743	402	369	32	341	54,1	49,7
IV–VI	752	408	378	29	344	54,3	50,3
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
A	102,7	103,7	106,8	71,9	101,5	x	x
B	95.3	95.6	95.6	95.8	94.8	x	x

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5.

^a See methodological notes item 5.

TABL. 9. **BEZROBOCIE WEDŁUG BAEL^a**
UNEMPLOYMENT BY LFS^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = = 100 previous period = = 100		Bezrobotni Unemployed persons				Stopa bezrobocia Unemployment rate							
		ogółem total	z ogółem of total			ogółem total	z ogółem of total						osoby z wykształ- ceniem za- sadniczym zawodo- wym i niższym oraz bez wykształ- cenia szkolnego persons with basic vocational or lower educatio- nal attain- ment and without school education
			kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas		mężczyźni males	kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years		
		w tysiącach in thousands				w % in %							
2014	X–XII	26	14	14	11	6,4	5,3	7,8	6,4	5,9	13,8	8,9	
2015	I–III	32	16	18	14	8,0	7,3	8,8	8,1	7,8	16,1	11,7	
	IV–VI	29	13	16	14	7,1	7,2	7,0	7,4	7,4	15,8	10,9	
	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	.	8,4	
	A	71,9	68,8	61,1	85,7	x	x	x	x	x	x	x	
	B	95.8	84.6	84.6	109.1	x	x	x	x	x	x	x	

^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 A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ogółem <i>Grand total</i>	przemysł ^a industry ^a					budownictwo <i>construction</i>
			razem <i>total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities</i>	
w złotych in złoty								
2014	I–XII	3533,89	3667,13	5038,37	3599,08	5028,68	3911,51	3540,19
	A	105,5	104,8	107,2	104,9	104,0	103,1	110,9
2015	I–II	3512,39	3658,16	4456,99	3613,57	5091,26	3675,15	3567,00
	I–III	3602,47	3765,79	4534,80	3714,64	5688,71	3721,10	3563,64
	I–IV	3669,21	3852,13	5308,42	3795,48	5706,42	3739,34	3628,98
	I–V	3641,96	3820,90	5137,15	3766,28	5517,03	3772,23	3581,86
	I–VI	3641,61	3816,55	5056,91	3762,79	5393,77	3820,87	3574,18
	I–VII	3652,00	3831,24	5048,48	3776,70	5445,03	3841,36	3588,16
	I–VIII	3648,02	3827,29	4955,97	3776,04	5351,10	3835,33	3606,59
	I–IX	3652,27	3831,49	4943,03	3781,26	5270,74	3856,96	3611,60
	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
	A	104,7	105,9	100,0	106,4	105,5	101,7	103,4
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
	A	104,8	105,8	108,5	105,8	105,8	105,6	105,5
2015	I	3545,06	3691,03	4542,49	3632,00	5626,83	3749,68	3692,84
	II	3479,47	3626,69	4372,50	3593,66	4554,99	3649,77	3337,72
	III	3776,89	3963,45	4651,42	3897,30	6921,38	3818,97	3631,15
	IV	3914,19	4091,01	7594,01	4013,91	5764,68	3830,06	3750,65
	V	3533,01	3687,87	4507,36	3642,23	4712,26	3874,06	3428,85
	VI	3621,75	3775,98	4536,34	3730,22	4736,57	4001,67	3470,61
	VII	3704,87	3903,89	4991,66	3850,37	5437,44	3946,11	3624,65
	VIII	3602,47	3774,15	4385,42	3747,45	4571,87	3763,08	3615,24
	IX	3661,73	3836,73	4750,85	3798,56	4683,98	3920,04	3647,12
	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
	A	105,0	108,3	123,1	108,4	101,1	106,3	100,6
	B	107,8	111,5	135,4	110,4	147,5	106,3	97,7

^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 ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities</i>
		w złotych in złoty					
2014	I–XII	3331,94	3085,33	2061,39	4618,71	3390,00	2864,18
	A	102,9	104,6	102,3	108,2	101,1	113,7
2015	I–II	3355,97	2943,05	2027,99	4438,44	3251,02	2971,47
	I–III	3403,50	3016,39	2050,95	4557,03	3363,51	2958,47
	I–IV	3482,44	3049,36	2033,98	4481,72	3398,42	2933,29
	I–V	3444,72	3060,28	2050,78	4464,33	3395,69	2908,45
	I–VI	3456,76	3070,75	2063,12	4446,52	3426,52	2928,49
	I–VII	3447,65	3066,83	2070,25	4589,16	3437,59	2920,13
	I–VIII	3438,60	3065,36	2066,09	4468,13	3434,25	2903,97
	I–IX	3436,34	3078,81	2092,14	4487,92	3452,79	2854,27
	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
	A	103,8	101,3	102,2	98,8	104,7	100,8
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
	A	104,4	103,8	105,6	101,2	108,0	97,8
2015	I	3387,42	2954,46	2035,92	4458,28	3230,90	2917,85
	II	3341,30	2967,36	2043,61	4425,05	3285,79	2961,76
	III	3488,16	3145,96	2025,54	4725,63	3603,80	2973,09
	IV	4089,69	3168,59	2034,92	4386,60	3550,09	2980,51
	V	3302,47	3098,45	2085,31	4442,86	3393,56	2865,70
	VI	3521,69	3149,07	2090,16	4339,70	3545,32	2968,48
	VII	3411,54	3130,02	2112,36	5190,32	3430,05	2775,84
	VIII	3413,93	3051,02	2143,81	4507,84	3443,80	2767,48
	IX	3376,39	3165,92	2152,41	4493,86	3568,01	2783,66
	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
	A	103,0	100,8	105,9	95,5	105,1	98,9
	B	102,4	101,2	99,3	96,1	107,4	104,9

TABL. 11. **ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE^a**
SOCIAL BENEFITS^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Liczba emerytów i rencistów ^b Number of retirees and pensioners ^b			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 złoty						
2014	I–XII	201,8	176,0	25,8	1887,91	1977,01	1543,55	1717,14	1210,39
	A	98,7	99,1	95,8	103,3	103,6	102,8	102,2	102,0
2015	I–III	201,5	176,0	25,4	1916,99	2005,85	1563,01	1743,56	1228,61
	I–VI	201,6	176,1	25,4	1933,18	2021,10	1582,93	1759,94	1246,22
	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
	A	100,0	100,1	98,9	103,2	103,0	103,2	103,4	102,9
2016	I–III	202,3	176,8	25,5	1974,92	2061,66	1616,10	1798,79	1242,12
	A	100,4	100,4	100,4	103,0	102,8	103,4	103,2	101,1

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^a
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES^a

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
w milionach złotych in million złoty							
2014	I–XII	33503,2	24317,2	8512,2	413,6	79,9	260,2
2015	I–III	8159,1	5822,1	2155,4	89,5	16,6	92,1
	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

(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
w milionach złotych in million złoty					
2014 I–XII 	32246,2	24165,3	7356,5	331,8	392,6
2015 I–III 	7815,4	5789,9	1899,7	45,5	80,4
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

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10–12.

^a See general notes item 9.2 and methodological notes item 10–12.

TABL. 12. **WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a (dok.)**
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES^a (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 złoty</i>							
2014	I–XII	1307,6	1257,0	0,1	1257,1	1571,2	314,2
2015	I–III	287,9	343,7	0,2	343,9	473,5	129,6
	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

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Obciążenia wyniku finansowego brutto ^b <i>Encumbrances of gross financial result^b</i>	Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>		
			saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
		w milionach złotych <i>in million złoty</i>			
2014	I–XII	262,4	994,7	1298,3	303,6
2015	I–III	64,5	279,4	407,4	128,0
	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

^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^a
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION
I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE^a

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 ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochod- owych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
-------------------	-----------------	---	--	---	---	-----------------------------	---	--

Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł
Net revenues from the sale of products, foods and materials in mln zł

2014 I–XII	32829,4	272,4	19295,2	312,1	394,8	1760,2	6670,0	1473,9
2015 I–III	7977,5	45,9	4808,3	115,1	92,0	407,9	1740,3	289,0
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

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł
Cost of products, foods and materials sold in mln zł

2014 I–XII	31521,8	271,7	18358,3	288,7	389,8	1672,3	6487,6	1451,8
2015 I–III	7689,6	53,4	4606,2	93,5	91,8	385,1	1692,3	279,1
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

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł
Financial result from the sale of products, foods and materials in mln zł

2014 I–XII	1307,6	0,7	936,9	23,3	5,0	87,8	182,4	22,1
2015 I–III	287,9	–7,5	202,1	21,7	0,2	22,8	48,0	9,8
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

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10–12.

^a See general notes item 9.2 and methodological notes item 10–12.

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

II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^a

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)

II. GROSS FINANCIAL RESULT^a

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 ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ trade; rep air of motor vehicles ^Δ	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–III	473,5	1,2	311,6	23,3	7,7	30,3	56,5	19,6
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
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–III	129,6	8,4	71,3	0,0	4,9	7,2	9,4	3,6
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
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–III	343,9	–7,2	240,3	23,3	2,8	23,1	47,1	16,0
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

^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^a

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT^a

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 ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	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–III	407,4	0,9	268,2	21,3	6,9	25,7	48,1	17,3
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
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–III	128,0	7,4	71,3	0,0	4,3	7,3	9,4	3,6
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
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–III	279,4	–6,4	196,9	21,3	2,5	18,4	38,7	13,7
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

^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^aECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a

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 ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	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–III	3,6	–16,4	4,2	18,8	0,2	5,6	2,8	3,4
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

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–III	4,2	–15,2	4,9	19,7	2,8	5,6	2,7	5,3
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

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–III	3,4	–13,6	4,0	18,1	2,6	4,4	2,2	4,6
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

^a 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^a (cd.)ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

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 ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	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–III	95,8	115,2	95,1	80,3	97,2	94,4	97,3	94,7
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

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–III	25,2	26,9	24,2	101,0	71,8	16,4	9,7	63,3
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

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–III	95,2	67,9	91,6	173,8	130,8	130,0	67,0	211,6
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

^a 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^a (dok.)ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (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 ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	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–III	367	6	180	7	22	26	48	32
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

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

2014 I–XII	77,7	83,3	81,1	100,0	71,4	85,7	73,9	71,9
2015 I–III	65,4	33,3	69,4	100,0	45,5	53,8	64,6	81,3
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

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

2014 I–XII	85,0	52,3	81,4	100,0	75,1	96,5	91,8	87,8
2015 I–III	77,7	36,1	77,7	100,0	61,6	93,9	84,7	82,1
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

^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^a**

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF ENTERPRISES^a

End of period

OKRESY PERIODS		Aktywa obrotowe Current assets						zobowiązania krótkoter- minowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług ^c from deliveries and services ^c
			zapasy stocks	materiały materials	półprodukty i produkty w toku work in progress and semi-finished good	produkty gotowe finished products	towary goods		
		w milionach złotych in million złoty							
2014	XII	9427,2	3336,9	1278,6	420,9	552,5	1018,7	4204,6	3681,6
2015	III	10354,5	3387,1	1232,6	400,5	496,5	1141,7	4777,8	4197,2
	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

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)		Zobowiązania krótkoterminowe ^b <i>Short-term liabilities^b</i>	z tytułu dostaw i usług ^c <i>resulting from deliveries and services^c</i>	z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń <i>on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits</i>	Zobowiązania długoterminowe <i>Long-term liabilities</i>
		inwestycje krótkoterminowe <i>short-term investments</i>	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe <i>short-term inter-period settlements</i>				
		w milionach złotych <i>in million złoty</i>					
2014	XII	1548,1	337,5	6371,1	3322,3	464,9	2190,6
2015	III	1715,3	474,2	6820,3	3631,8	518,4	2186,9
	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

^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 SEKCJI¹**
CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTION¹

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – stan w końcu grudnia 2015 r. end of December 2015 b – stan w końcu marca 2016 r. end of March 2016		Aktywa obrotowe Current assets							Zobowią- zania krótkoter- minowe ² Short-term liabilities ²	kredyty bankowe i pożyczki ³ bank credits and loans ³	z tytułu dostaw i usług ⁴ from deliveries and services ⁴
			zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods	należności krótko- terminowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług ⁴ from deliveries and services ⁴	inwestycje krótko- terminowe short-term Invest- ments			
w milionach złotych in million złoty											
OGÓŁEM a		10392,8	3573,2	535,5	1181,9	4518,0	3945,4	1955,4	7100,2	2091,3	3594,8
TOTAL b		10846,2	3607,7	521,0	1270,2	4728,2	4204,0	2038,8	7104,5	2183,7	3465,0
w tym: of which:											
Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying		a 99,5 b 82,3	22,8 15,3	18,5 11,8	0,6 0,0	47,2 35,1	41,9 31,1	19,2 18,0	86,8 81,3	49,3 54,9	25,4 19,3
Przetwórstwo przemy- słowe Manufacturing		a 6507,1 b 6889,1	2377,7 2381,0	492,6 489,8	213,5 261,1	2767,8 2952,6	2387,5 2635,0	1243,8 1394,2	4669,2 4660,2	1421,2 1444,8	2311,7 2347,5
Wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną gaz, parę wodną i go- rącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply		a 112,6 b 133,9	25,9 16,2	0,0 0,0	4,8 6,0	46,8 49,1	44,3 47,3	38,9 66,9	71,0 66,5	21,9 21,2	23,8 17,2
Dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpa- dami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities		a 171,0 b 166,3	6,4 6,5	0,0 0,0	0,2 0,1	53,2 52,9	42,9 38,2	103,4 89,7	108,6 95,7	44,4 42,2	22,9 17,3
Budownictwo Construction		a 593,4 b 558,3	62,3 60,4	2,7 3,7	1,1 0,2	375,2 343,5	297,1 259,6	105,7 79,4	361,7 317,9	52,4 59,6	167,4 122,4
Handel; naprawa pojaz- dów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ		a 1958,8 b 2115,0	1013,2 1080,5	14,1 12,7	934,6 983,8	786,6 902,2	746,8 845,6	146,2 118,3	1419,7 1559,4	440,0 518,1	833,0 749,8
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		a 316,6 b 236,3	13,3 8,4	0,0 0,0	8,2 3,9	222,1 163,0	184,1 139,6	72,7 54,0	192,8 139,2	45,2 29,8	100,4 76,1

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. ² Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. ³ Wobec jednostek powiązanych i jednostek pozostałych łącznie. ⁴ Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

¹ See general notes item 9.2 and methodological notes item 13. ² Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ³ Including towards related entities and other entities. ⁴ 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, 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
2014	VII–IX	99,3	97,5	103,4	94,8	99,9	99,7	97,8	101,0	96,3
	X–XII	98,9	96,6	103,9	95,5	100,0	98,8	95,7	100,9	100,6
2015	I–III	98,2	95,5	102,2	94,8	100,3	100,6	90,2	101,7	100,9
	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
Okres poprzedni = 100 Previous period = 100										
2014	VII–IX	99,4	97,5	99,5	95,0	100,3	100,0	99,9	100,5	100,1
	X–XII	99,5	98,8	100,4	103,0	100,4	99,5	96,9	99,8	100,3
2015	I–III	99,5	100,7	100,6	93,9	100,2	100,7	93,6	101,3	100,3
	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

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	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł	in zł	A	
Ryż — za 1 kg	3,41	3,44	3,62	106,2
Rice — per kg				
Bułka pszenna — za 50 g	0,46	0,48	0,46	100,0
Wheat roll — per 50 g				
Chleb pszenno-żytni — za 0,5 kg	2,60	2,53	2,41	92,7
Wheat-rye bread — per 0.5 kg				
Mąka pszenna — za 1 kg	2,33	2,25	2,56	109,9
Wheat flour — per kg				
Kasza jęczmienna — za 0,5 kg	1,95	1,92	1,86	95,4
Pearl-barley groats — per 0.5 kg				
Mięso — za 1 kg:				
Meat — per kg:				
wołowe: z kością (rostbef)	25,14	24,71	24,68	98,2
beef: bone-in (roast-beef)				
bez kości (z udźca)	32,60	29,89	31,34	96,1
boneless (gammon)				
wieprzowe z kością (schab środkowy)	13,19	12,63	12,98	98,4
pork, bone-in (centre loin)				
Kurczęta patroszone — za 1 kg	6,85	6,65	6,81	99,4
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	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł in zł		A	
Szynka wieprzowa gotowana — za 1 kg <i>Pork ham, boiled — per kg</i>	27,03	26,45	26,30	97,3
Kielbasa — za 1 kg: <i>Sausage — per kg:</i>				
suszona <i>dried</i>	28,17	27,60	27,60	98,0
wędzona <i>smoked</i>	15,80	15,96	15,48	98,0
Filety z morskiczka mrożone — za 1 kg <i>Fillets of hake, frozen — per kg</i>	24,51	27,43	27,60	112,6
Karp świeży — za 1 kg <i>Fresh carp — per kg</i>		14,55		x
Mleko krowie spożywcze — za 1 l: <i>Cows' milk — per l:</i>				
o zawartości tłuszczu 3–3,5%, sterylizowane <i>fat content 3–3.5%, sterilized</i>	2,87	2,61	2,62	91,3
o zawartości tłuszczu 2–2,5% <i>fat content 2–2.5%</i>	2,25	2,03	2,03	90,2
Ser — za 1 kg: <i>Cheese — per kg:</i>				
twarogowy półtłusty <i>semi-fat cottage cheese</i>	13,60	13,42	13,62	100,1
dojrzewający <i>ripening cheese</i>	18,75	16,81	15,66	83,5
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% — za 200 g <i>Sour cream, fat content 18% — per 200 g</i>	1,72	1,67	1,52	88,4
Jaja kurze świeże — za 1 szt. <i>Hen eggs, fresh — per piece</i>	0,44	0,42	0,42	95,5
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% — za 200 g <i>Fresh butter, fat content about 82.5% — per 200 g</i>	3,84	3,33	3,38	88,0
Margaryna — za 400 g <i>Margarine — per 400 g</i>	3,73	3,35	3,32	89,0
Olej rzepakowy produkcji krajowej — za 1 l <i>Rape-oil, domestic production — per l</i>	5,83	5,66	5,66	97,1
Jabłka — za 1 kg <i>Apples — per kg</i>	2,17	2,70	2,83	130,4
Pomarańcze — za 1 kg <i>Oranges — per kg</i>	4,67	4,46	4,93	105,6
Cytryny — za 1 kg <i>Lemons — per kg</i>	5,98	7,65	8,62	144,1
Marchew — za 1 kg <i>Carrots — per kg</i>	2,05	2,38	2,53	123,4
Cebula — za 1 kg <i>Onions — per kg</i>	1,46	2,36	2,41	165,1
Ziemniaki — za 1 kg <i>Potatoes — per kg</i>	0,83	1,21	1,24	149,4
Cukier biały kryształ — za 1 kg <i>White sugar, crystallized — per kg</i>	2,01	2,38	2,72	135,3
Czekolada mleczna — za 100 g <i>Milk chocolate — per 100 g</i>	3,67	3,80	3,83	104,4
Kawa naturalna mielona — za 250 g <i>Natural coffee, ground — per 250 g</i>	6,78	6,45	6,87	101,3
Herbata czarna, liściasta — za 100 g <i>Black tea, leaf — per 100 g</i>	3,84	3,83	3,83	99,7
Sok jabłkowy — za 1 l <i>Apple juice — per l</i>	2,76	2,96	2,86	103,6
Piwo jasne pełne, butelkowane — za 0,5 l <i>Beer, full light, bottled — per 0.5 l</i>	2,71	2,73	2,82	104,1
Papierosy — za 20 szt <i>Cigarettes — per 20 pcs</i>	12,64	13,07	13,20	104,4

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	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł in zł		A	
Garnitur męski 2-częściowy z tkaniny z udziałem wełny — za 1 kpl <i>Men's suit fabrics of wool — per set</i>	612,82	622,41	598,13	97,6
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve</i>	104,84	121,99	121,99	116,4
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw <i>Men's cotton undershirt, short sleeve</i>	26,84	26,63	26,63	99,2
Rajstopy damskie gładkie, 15 den <i>Women's tights, plain, 15 den</i>	6,44	7,13	6,81	105,7
Spodnie (6–11 lat) z tkaniny typu jeans <i>Trousers (aged 6–11), jeans-type</i>	70,37	74,67	70,38	100,0
Oczyszczenie chemiczne garnituru męskiego 2-częściowego — za 1 kpl <i>Men's suit dry-cleaning – per set</i>	34,00	34,71	34,72	102,1
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej — za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole — per pair:</i>				
męskie <i>men's</i>	167,71	185,00	182,85	109,0
damskie <i>women's</i>	159,42	173,85	172,42	108,2
Podzelowanie obuwia męskiego — za 1 parę <i>Resoling men's shoes — per pair</i>	40,14	43,43	43,43	108,2
Bateria zlewozmywakowa <i>Sink fixture</i>	181,73	195,67	195,54	107,6
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej — za 1 m ³ <i>Cold water by municipal water-system — per 1 m³</i>	3,52	3,56	3,62	102,8
Wywóz śmieci niesegregowanych; opłata od osoby w budynkach wielorodzinnych <i>Unsorted municipal waste disposal; fee per person in apartment buildings</i>	19,00	19,00	20,00	105,3
Centralne ogrzewanie lokali mieszkalnych — za 1 m ² powierzchni użytkowej <i>Heating of dwellings — per m² of usable floor space</i>	3,44	3,50	3,50	101,7
Węgiel kamienny — za 1 t <i>Hard coal — per t</i>	712,71	718,07	692,00	97,1
Ciepła woda — za 1 m ³ <i>Hot water — per m³</i>	21,49	21,84	21,90	101,9
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm — za 1 m <i>Synthetic net curtain, 300 cm wide — per m</i>	38,36	38,71	37,59	98,0
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej, wym. 50x100 cm <i>Frotté cotton towel, 50x100 cm size</i>	19,31	19,54	19,54	101,2
Kuchnia mikrofalowa, poj. 16–20 l <i>Microwave oven, capacity 16–20 l</i>	284,15	313,43	297,55	104,7
Mikser elektryczny <i>Food mixer, electric</i>	123,47	105,14	111,70	90,5
Talerz głęboki porcelanowy o średnicy 22–24 cm, dekorowany..... <i>Porcelain soup plate with a diameter 22–24 cm, decorated</i>	17,26	17,92	17,92	103,8
Proszek do prania — za 300 g <i>Washing powder — per 300 g</i>	5,76 ^a	5,39 ^a	5,69	x
Wizyta u lekarza specjalisty <i>Consultation of a specialist doctor</i>	91,43	91,43	98,57	107,8
Benzyna silnikowa bezołowiowa, 95-oktanowa — za 1 l <i>Unleaded 95 octane motor petrol — per l</i>	4,63	4,32	4,06	87,7
Olej napędowy — za 1 l <i>Diesel oil — per l</i>	4,69	4,27	3,87	82,5
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	16,13	16,13	100,0

a Proszek do prania — za 280 g.

a Washing powder — 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	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł in zł		A	
Odtwarzacz osobisty MP3 z radiem Personal MP3 player with radio	144,20	151,73	133,38	92,5
Bilet do kina Cinema ticket	17,75	17,75	18,00	101,4
Gazeta regionalna Local daily newspaper	2,20 ^a	2,46 ^a	2,53	x
Strzyżenie włosów męskich Men's hair-cutting	17,57	17,86	17,86	101,7
Mydło toaletowe — za 100 g Toilet soap — per 100 g	1,97	1,97	1,97	100,0
Pasta do zębów — za 100 ml Tooth-paste — per 100 ml	8,63	6,70	8,12	94,1

a Gazeta – dziennik lokalny

a Local daily newspaper

TABL. 19. **PRZECIĘTNE CENY SKUPU^a WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH**
AVERAGE PROCUREMENT PRICES^a 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				
2014	I–XII	65,42	53,30	55,13	5,73	4,71	3,79	146,84
	A	81,1	99,5	94,9	98,4	91,0	96,7	109,4
2015	I–III	66,61	51,65	53,57	6,22	4,19	3,55	124,72
	I–VI	65,52	49,83	62,52	5,90	4,17	3,53	121,85
	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*
	A	99,6*	93,5*	100,7*	104,2*	88,2*	93,0*	80,5
2016	I–III	63,32	51,79	58,49	6,16	4,08	3,35	112,02
	A	95,1	100,3	109,2	99,1	97,4	94,6	89,8
2015	I	67,19	52,25	50,10	5,80	3,98	3,46	126,97
	II	67,01	50,99	46,86	6,29	4,30	3,55	124,41
	III	65,28	51,75	62,42	6,39	4,31	3,63	122,80
	IV	64,93	48,16	64,46	6,24	4,37	3,34	121,29
	V	62,41	44,38	69,82	5,53	4,13	3,41	116,13
	VI	63,39	44,72	66,65	5,94	4,38	3,77	113,90
	VII	65,50	46,88	55,17	5,50	4,36	3,90	112,05
	VIII	64,38	48,33	45,60	5,78	4,37	3,73	111,51
	IX	64,83	51,16	47,04	5,90	4,62	3,88	112,60
	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
	A	93,7	97,5	90,5	95,9	96,9	99,7	89,5
	B	97,7	94,1	101,5	100,7	101,4	109,3	97,2

a Ceny bieżące bez VAT.

a Current prices excluding VAT.

TABL. 20. PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH^a
AVERAGE MARKET-PLACES PRICES RECEIVED BY FARMERS^a

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
		pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		w zł za 1 dt in zł per dt						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2014	I–XII	81,84	61,72	79,10	62,36	106,29	.	.
2015	I–XII	77,11	62,26	66,29	55,12	85,68	.	.
	A	94,2	100,9	83,8	88,4	80,6	x	x
2015	I	70,10	46,25	61,25	50,00	68,13	.	.
	II	74,00	50,00	68,11	60,00	59,68	.	.
	III	70,00	55,50	69,38	55,18	59,32	.	.
	IV	77,67	62,17	68,50	55,88	62,32	.	.
	V	83,56	68,33	69,00	55,00	63,34	.	.
	VI	72,73	64,50	56,17	47,75	74,78	.	.
	VII	77,89	70,50	65,40	52,00	110,00	.	.
	VIII	74,73	53,25	61,00	.	105,88	.	.
	IX	85,57	60,00	70,00	50,00	106,97	.	.
	X	77,50	70,00	70,00	57,50	107,09	.	.
	XI	77,00	76,67	70,00	68,00	104,12	.	.
	XII	84,55	70,00	66,67	55,00	106,47	.	.
2016	I	82,55	.	65,00	51,67	101,34	.	.
	II	85,42	76,67	70,00	58,75	111,21	.	.
	III	83,33	75,00	70,00	70,00	109,71	.	.
	A	119,0	135,1	100,9	126,9	184,9	x	x
	B	97,6	97,8	100,0	119,1	98,7	x	x

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt. 19.

^a 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 ^a do cen skupu pszenicy Marketplace prices ^a 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 ^a on market- places ^a	w skupie in procurement	na targo- wiskach ^a on market- places ^a	w skupie in procurement		
2014	I–XII	7,6	8,8	4,4	8,5	3,2	1,25
2015	I–XII	6,7	8,3*	4,8*	7,5	3,5*	1,18
2015	I	8,6	7,6	5,8	7,9	3,1	1,04
	II	8,6	8,4	7,2	9,2	3,5	1,10
	III	7,8	8,3	7,3	6,9	3,5	1,07
	IV	7,0	9,1	7,0	6,8	3,6	1,20
	V	6,0	9,3	6,5	5,9	3,6	1,34
	VI	6,8	9,8	5,9	6,6	3,8	1,15
	VII	6,2	9,3	4,0	7,9	3,9	1,19
	VIII	8,2	9,0	4,1	9,6	3,9	1,16
	IX	7,7	9,0	4,3	9,8	4,1	1,32
	X	6,3	8,7	4,1	10,6	3,8	1,19
	XI	5,0	7,5	3,7	10,0	3,3	1,17
	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
	II	5,4	7,7	3,7	7,4	3,6	1,36
	III	5,6	8,3	3,8	7,4	3,8	1,36

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt. 19.

^a See methodological notes item 19.

INWESTYCJE

INVESTMENTS

TABL. 22. **NAKŁADY INWESTYCYJNE^a**
INVESTMENT OUTLAYS^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Ogółem <i>Grand total</i>				
			na środki trwałe <i>for fixed assets</i>	budynki i budowle <i>buildings and structures</i>	maszyny, urządze- nia techniczne i narzędzia <i>machinery, installations and tools</i>	środki transportu <i>means of transport</i>
2014	I–XII	1248188	1247557	437638	663203	140409
	A	96,9	96,8	91,7	94,9	135,9
2015	I–III	297741	297741	113070	158728	25805
	I–VI	667981	667981	272179	316161	77767
	I–IX	1091246	1091219	478491	503146	106706
	I–XII	1614800	1614740	693962	756114	160269
	A	129,4	129,4	158,6	114,0	114,1
2016	I–III	256994	256994	116117	104786	34405
	A	86,3	86,3	102,7	66,0	133,3

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Z ogółem <i>Of grand total</i>			
		przemysł ^b <i>industry^b</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>
		w tysiącach złotych <i>in thousand zloty</i>			
2014	I–XII	1053909	31893	65883	60009
	A	92,6	234,0	102,7	113,3
2015	I–III	272070	6295	6246	8710
	I–VI	579422	11359	27955	38805
	I–IX	951680	16745	60148	47970
	I–XII	1373748	19783	115643	75277
	A	130,3	62,0	175,5	125,4
2016	I–III	211694	6651	24541	6322
	A	77,8	105,7	4 razy	72,6

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

^a See methodological notes item 20; indices are calculated on the basis of value at current prices. ^b 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 których realizację wydano pozwolenia Dwellings for which permits have been granted	budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	Mieszkania, których budowę rozpoczęto Dwellings, which construction was started	budownictwo indywidualne private construction
2014 I–XII	1682	1404	273	1650	1241
A	97,3	109,9	69,5	92,4	95,9
2015 I	113	50	63	108	43
I–II	180	114	66	201	130
I–III	295	224	66	326	254
I–IV	459	368	86	521	440
I–V	561	470	86	677	560
I–VI	707	569	121	823	649
I–VII	908	726	165	944	759
I–VIII	1104	843	244	1077	877
I–IX	1207	946	244	1291	1009
I–X	1400	1131	252	1411	1124
I–XI	1518	1247	254	1575	1256
I–XII	1771	1336	302	1613	1292
A	105,3	95,2	110,6	97,8	104,1
2016 I	262	173	89	111	57
I–II	523	261	262	299	164
I–III	748	426	274	450	300
A	253,6	190,2	4razy	138,0	118,1

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed					
	mieszkania dwellings	budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	powierzchnia użytkowa w tys. m ² usable floor area in thous. m ²	budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent
2014 I–XII	1933	1411	383	243,9	211,5	23,5
A	110,8	96,1	140,3	104,9	97,9	144,3
2015 I	119	119	–	18,1	18,1	–
I–II	230	229	1	36,5	36,4	0,2
I–III	381	349	32	56,6	54,7	1,9
I–IV	483	448	35	72,3	70,0	2,2
I–V	603	562	41	90,3	87,7	2,6
I–VI	743	692	47	110,3	107,1	3,0
I–VII	841	781	56	124,5	120,0	4,4
I–VIII	1019	881	134	144,0	135,3	8,6
I–IX	1247	985	258	166,2	150,4	15,7
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*
A	89,1*	99,0*	84,1*	92,4*	97,1*	84,9*
2016 I	91	90	1	14,7	14,6	0,1
I–II	205	204	1	32,8	32,7	0,1
I–III	399	319	80	56,7	52,2	4,5
A	104,7	91,4	250,0	100,0	95,4	232,6

ROLNICTWO

AGRICULTURE

TABL. 24. **ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE^a**
LIVESTOCK^a

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

Ogółem

Total

2014	III	424,9	109,3	112,3	163,0	40,3	39,3	26,8
	VI	114,6	43,1	71,5	420,3	119,1	115,8	145,7	39,7	38,9	28,0
	XII	109,2	42,6	66,6	419,4	111,5	117,3	150,5	40,0	39,2	27,9
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
	A	106,9	95,9	114,0	90,0	86,7	91,3	94,8	77,1	76,8	76,0
	B	100,3	96,2	102,7	91,5	82,4	94,6	99,7	79,8	79,8	81,8

w tym w gospodarstwach indywidualnych

of which in individual farms

2014	III	381,5	95,6	101,7	148,4	35,9	35,0	23,8
	VI	87,4	30,7	56,7	380,1	105,1	105,4	134,0	35,6	34,9	25,3
	XII	81,6	30,1	51,5	378,7	98,6	107,7	136,8	35,6	34,9	24,9
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
	A	109,3	94,7	117,8	89,3	86,0	89,2	94,5	79,2	79,0	77,5
	B	100,0	94,8	102,6	90,2	80,4	92,0	98,9	81,5	81,6	83,2

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 22.

a See methodological notes item 22.

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ziarno zbóż ^a <i>Cereal grain^a</i>	pszenicy <i>wheat</i>	żyta <i>rye</i>	Żywiec rzeźny ^{bc} <i>Animals for slaughter^{bc}</i>	wołowy (z cielęcym) ^c <i>cattle (incl. calve)^c</i>	wieprzowy <i>pigs</i>	drobiowy <i>poultry</i>
		w tonach <i>in tonnes</i>			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^d – w tonach <i>in terms of meat(including fats)^d – in tonnes</i>			
2014	I–XII	548860 ^e	456321 ^e	11860 ^e	93919	4998	55641	33252
	A	143,1	147,5	94,7	94,8	73,3	99,9	91,1
2015	I–III	722104 ^f	611745 ^f	14328 ^f	15336	261	8086	6988
	I–VI	847479 ^g	724099 ^g	15814 ^g	48463	2055	27070	19320
	I–IX	288182 ^h	226581 ^h	5321 ^h	64080	2361	34779	26919
	I–XII	503516 ^{*i}	414559 ^{*i}	8899 ^{*i}	95809*	4498*	53718*	37566*
	A	91,7*	90,8*	75,0*	102,0	90,0	96,5	113,0
2016	I–III	657323 ^k	554100 ^k	10096 ^k	17412	306	9112	7992
	A	91,0	90,6	70,5	113,5	117,1	112,7	114,4
2015	I	62540	54806	587	5143	59	2837	2248
	II	64198	59484	727	4969	100	2289	2580
	III	46506	41133	1154	5224	102	2961	2160
	IV	46015	41842	314	5204	89	2249	2863
	V	30064	26490	407	4664	110	2592	1961
	VI	39765	35249	273	5872	92	2831	2949
	VII	104423	74109	1579	4750	91	2592	2066
	VIII	133215	110332	2877	4965	110	2319	2535
	IX	50544	42140	865	5902	105	2799	2998
	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
	A	94,2	95,7	45,6	117,1	116,0	106,7	131,5
	B	88,1	88,7	116,2	108,3	137,7	105,6	110,5

^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–XII 2014 r. ^f Okres VII 2014 r. – III 2015 r. ^g Okres VII 2014 r. – VI 2015 r. ^h Okres VII–IX 2015 r. ⁱ Okres VII–XII 2015 r. ^k Okres VII 2015 r. – III 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–XII 2014. ^f The period of VII 2014 – III 2015. ^g The period of VII 2014 – VI 2015. ^h The period of VII–IX 2015. ⁱ The period of VII–XII 2015. ^k The period of VII 2015 – III 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 ^a <i>Animals for slaughter^a</i>	bydło <i>cattle</i>	trzoda chlewna <i>pigs</i>	drób <i>poultry</i>	Mleko krowie w tys. l <i>Cow milk in thous. l</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
		w wadze żywej – w tonach <i>in live weight – in tonnes</i>				
2014	I–XII	128675	9782	71335	47504	244084
	A	93,9	73,2	99,9	91,1	104,3
2015	I–III	20866	515	10367	9982	60188
	I–VI	66365	4023	34705	27600	125006
	I–IX	87713	4626	44588	38456	186588
	I–XII	131397*	8800*	68869*	53664*	247381*
	A	102,1*	90,0*	96,5*	113,0*	101,4
2016	I–III	23706	603	11683	11417	64125
	A	113,6	117,2	112,7	114,4	106,5
2015	I	6964	117	3637	3211	20543
	II	6817	198	2934	3685	18711
	III	7085	200	3796	3086	20934
	IV	7154	175	2884	4090	21315
	V	6344	217	3323	2802	22113
	VI	8024	181	3629	4213	21002
	VII	6456	180	3323	2951	21390
	VIII	6814	217	2972	3622	20591
	IX	8079	206	3588	4283	19601
	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
	A	117,7	116,1	106,7	131,5	104,6
	B	108,7	137,7	105,6	110,5	105,4

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^a
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ogółem Total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja wyro- bów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media
2014	I–XII	21709,0	268,8	20620,5	3758,8	883,5	794,1	211,2
	A	103,8	105,4	103,9	109,9	105,9	106,1	114,2
2015	I–II	3476,1	24,4	3292,0	617,3	120,1	133,5	35,6
	I–III	5536,3	45,8	5256,4	1002,3	193,9	208,2	53,6
	I–IV	7469,1	70,2	7097,5	1342,8	279,0	279,3	71,2
	I–V	9376,0	94,1	8920,4	1681,5	356,5	351,7	91,7
	I–VI	11361,8	119,0	10817,3	2056,0	435,1	426,2	108,6
	I–VII	13392,5	146,5	12755,5	2414,3	503,4	504,6	123,7
	I–VIII	15199,7	171,3	14478,4	2748,5	573,8	575,5	138,6
	I–IX	17293,0	199,9	16480,6	3102,1	649,6	656,1	157,0
	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
	A	108,2	101,7	108,6	114,3	99,6	112,6	101,2
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
	A	106,7	99,0	106,8	106,4	133,2	113,7	107,8
2015	I	1723,1	11,4	1624,9	305,4	58,3	67,8	18,1
	II	1764,3	12,8	1673,9	313,7	62,0	65,6	17,5
	III	2057,3	21,3	1960,5	385,9	73,6	74,6	18,3
	IV	1921,5	24,3	1829,4	341,6	82,8	71,6	17,7
	V	1909,2	23,8	1825,7	339,8	77,4	72,1	20,6
	VI	1958,7	24,7	1872,9	374,2	79,5	75,0	16,9
	VII	2012,3	27,5	1924,3	361,5	72,6	78,5	17,8
	VIII	1820,6	24,7	1735,7	335,7	72,0	71,0	14,7
	IX	2099,6	28,6	2007,9	349,5	76,9	81,5	18,4
	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
	A	103,9	98,7	103,8	96,2	145,0	102,9	114,3
	B	108,5	146,1	108,1	104,1	129,0	93,3	108,7

^a 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.).

^a 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^a (cd.)**
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (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 ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>
		w milionach złotych <i>in million zloty</i>					
2014	I–XII	3445,5	1144,2	2323,7	1092,4	2106,4	941,8
	A	99,4	99,9	107,2	4razy	73,7	117,9
2015	I–II	572,7	157,9	259,4	203,3	313,9	162,0
	I–III	880,7	262,6	465,9	320,4	499,0	247,8
	I–IV	1146,0	367,1	681,5	425,3	676,5	329,0
	I–V	1412,8	473,2	884,3	527,7	858,1	410,5
	I–VI	1607,0	589,3	1112,5	634,7	1037,6	499,5
	I–VII	1841,7	702,1	1358,7	768,8	1223,6	590,4
	I–VIII	2099,0	805,8	1576,1	849,3	1382,3	675,1
	I–IX	2382,7	919,4	1816,7	962,8	1564,8	772,4
	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
	A	94,2	107,9	104,4	118,2	97,3	114,1
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
	A	91,8	129,4	103,0	102,3	111,5	121,6
2015	I	283,6	77,2	121,1	103,1	152,9	80,3
	II	289,1	81,0	137,2	103,3	166,8	81,4
	III	308,0	101,1	205,5	117,4	183,7	85,1
	IV	265,4	107,0	211,6	104,6	174,4	80,6
	V	271,2	106,4	202,8	107,7	179,2	80,7
	VI	194,2	115,4	228,1	107,7	180,9	87,2
	VII	234,9	119,2	243,6	119,6	182,5	90,2
	VIII	257,6	106,4	217,1	80,3	162,8	84,3
	IX	283,7	115,2	240,4	114,3	179,4	98,7
	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
	A	94,2	114,9	101,0	96,1	120,6	114,7
	B	111,9	103,6	122,5	97,1	119,6	92,6

^a 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.).

^a 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^a (dok.)**
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

OKRESY PERIODS		produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samo- chodowych, przy- czep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers	produkcja mebli manufacture of furniture	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną ^Δ i gorącą wodę ^Δ 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 ^Δ waste collection treatment and disposal activities recovery
		w milionach złotych			in million zloty		
2014	I–XII	795,9	1600,3	427,8	327,5	492,1	208,1
	A	102,4	113,8	111,0	91,3	106,4	115,5
2015	I–II	123,4	306,6	74,2	82,8	77,0	34,2
	I–III	195,3	473,7	119,8	117,6	116,5	49,8
	I–IV	272,6	624,8	159,7	148,1	153,4	61,9
	I–V	360,0	770,6	192,5	165,9	195,5	80,2
	I–VI	473,5	935,1	232,1	183,9	241,6	100,5
	I–VII	538,1	1081,2	270,6	200,8	289,7	120,7
	I–VIII	596,4	1209,3	311,6	216,8	333,3	137,7
	I–IX	670,8	1378,5	358,0	233,5	378,9	155,7
	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
	A	110,6	116,0	109,9	103,2	100,0	94,6
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
	A	82,2	113,0	107,4	107,9	105,4	103,8
2015	I	57,5	158,8	35,0	46,7	40,1	18,5
	II	66,4	150,8	38,2	40,8	36,8	15,5
	III	75,1	167,4	45,8	35,7	39,8	15,8
	IV	75,6	149,4	38,0	29,8	38,0	14,7
	V	82,9	142,4	34,8	18,1	41,6	18,0
	VI	89,9	164,4	39,5	17,3	43,8	18,0
	VII	61,0	144,9	37,2	16,4	44,1	18,5
	VIII	59,0	130,7	41,1	16,5	43,7	17,4
	IX	73,1	178,2	46,9	17,1	46,0	18,1
	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
	A	94,2	105,5	102,0	110,0	107,2	109,5
	B	140,5	93,9	103,4	107,2	109,0	105,6

^a 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.).

^a 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^a**
PRODUCTION OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU^a

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	Mięso wieprzowe świeże lub chłodzone Pork fresh or chilled	Wędliny i kielbasy ^b Cured meat products sausages ^b	Mleko ^c Milk ^c	Śmietana ^d Cream ^d	Pieczywo świeże w t Fresh bakery in t	Okna i drzwi, ościeżnice i progi drewniane w tys. m ² Windows and doors, casings and wooden thresholds in thous. m ²	Drzwi, okna z tworzyw sztucznych ^e w t Plastics doors and windows ^e in t	Masa betonowa prefabry- kowana ^f w tys. t Ready- mixed concrete ^f in thous. t
		w tonach in tonnes			w tys. hl in thous. hl				
2014 I–XII	5597,8	1380	1470	274,2	179,8	3888	83,9	12330	3121,1
A	111,7	114,1	116,3	96,3	110,9	75,9	95,7	99,7	109,4
2015 I–II	230,3	#	62	125,9	23,7	573	13,2	#	412,3
I–III	719,8	327	97	#	33,6	874	22,1	2526	678,0
I–IV	1277,7	#	134	#	44,1	1184	31,0	3613	950,2
I–V	1853,2	#	171	#	54,7	1493	40,2	4847	1161,0
I–VI	2426,3	#	210	#	66,0	1801	49,3	6072	1401,8
I–VII	2978,1	778	252	#	74,9	2113	57,7	7525	1720,3
I–VIII	3470,6	#	289	#	#	2418	66,4	#	#
I–IX	4087,1	#	328	#	88,8	2720	75,8	10234	2327,9
I–X	4694,4	1123	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	1372	430	#	113,6	3621	101,0	13606	3179,7
A	100,5	99,4	29,3	#	63,2	93,1	120,4	110,3	101,9
2016 I–II	157,7	#	59	113,4	19,3	633	14,0	1627	459,7
I–III	576,2	348	96	172,8	28,1	967	24,6	2676	799,9
A	80,0	106,4	99,0	80,5	83,7	110,6	111,2	105,9	118,0
2015 I	155,6	#	32	61,9	12,9	292	6,6	#	175,2
II	74,7	#	30	64,0	10,9	281	6,6	#	237,1
III	489,5	#	35	#	9,8	301	9,0	1037	265,7
IV	557,9	#	37	#	10,5	310	8,9	1087	272,3
V	575,5	#	37	#	10,6	309	9,2	1234	210,8
VI	573,1	#	39	#	11,3	308	9,1	1225	240,8
VII	551,9	#	42	#	8,9	312	8,4	1453	318,5
VIII	492,4	#	37	#	#	305	8,7	#	#
IX	616,5	#	39	#	6,7	302	9,4	1324	348,1
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
A	85,5	#	105,7	66,9	89,6	111,0	118,3	101,2	128,0
B	4razy	#	132,1	106,0	100,1	107,4	150,4	104,7	118,5

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^{ab}**
SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION^{ab}

OKRESY PERIODS		Ogółem <i>Total</i>	w milionach złotych <i>in million złoty</i>			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>			produkcja budowla- no-montażowa ^c <i>construction and assembly production^c</i>	budowa budynków ^Δ <i>construction of buildings</i>	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ <i>civil engineering</i>	roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i>
2014	I–XII	3037,9	1339,6	503,4	488,1	348,1
	A	121,4	121,7	111,3	133,1	123,6
2015	I–II	368,4	157,8	72,0	38,2	47,6
	I–III	611,7	286,6	130,2	71,0	85,3
	I–IV	919,2	406,6	187,4	97,2	122,1
	I–V	1161,2	513,8	232,6	127,4	153,8
	I–VI	1404,6	633,3	282,6	158,5	192,2
	I–VII	1718,2	765,7	325,9	209,9	229,9
	I–VIII	1972,7	867,3	365,7	238,5	263,1
	I–IX	2273,3	977,3	410,6	270,8	296,0
	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
	A	105,6	103,9	117,8	79,8	117,5
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
	A	92,0	70,9	64,7	54,0	94,4
2015	I	173,1	64,9	30,8	15,8	18,3
	II	187,9	91,8	41,0	21,0	29,7
	III	229,7	123,8	56,3	30,3	37,2
	IV	244,6	113,7	51,3	24,6	37,8
	V	245,6	109,4	46,4	29,2	33,7
	VI	242,7	122,1	52,9	31,0	38,3
	VII	280,7	115,3	39,4	41,5	34,4
	VIII	246,3	103,1	35,7	35,2	32,1
	IX	291,8	112,7	42,9	31,9	37,8
	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
	A	86,7	59,3	54,0	32,7	88,9
	B	109,1	107,5	102,2	95,2	117,8

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^{ab}**

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^{ab}

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
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100		corresponding period of previous year = 100	
2014 I–XII	102,2	104,2	102,5	106,2	86,6
2015 I–II	95,4	87,5	92,1	102,8	80,9
I–III	99,8	106,0	89,1	104,4	79,1
I–IV	99,8	107,6	85,8	102,3	79,5
I–V	101,5	112,5	89,8	102,8	80,7
I–VI	102,9	120,0	93,1	101,3	80,2
I–VII	101,8	115,1	92,5	100,8	82,1
I–VIII	102,1	118,3	92,3	100,8	82,8
I–IX	101,4	118,2	90,4	101,4	82,7
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
2015 I	101,2	114,7	95,1	105,3	84,4
II	91,1	72,4	89,0	101,6	81,2
III	107,9	143,0	84,1	105,1	79,6
IV	101,8	122,7	80,4	97,9	78,2
V	107,0	140,7	91,5	102,7	84,3
VI	110,8	165,5	97,8	103,7	85,7
VII	102,1	109,4	102,3	101,7	87,6
VIII	102,9	151,1	85,3	98,7	85,6
IX	99,7	124,0	85,4	104,4	86,8
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

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^{ab} (cd.)**RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^{ab} (cont.)

OKRESY PERIODS	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizo- wanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100		corresponding period of previous year = 100	
2014 I–XII	78,8	98,9	114,1	110,2
2015 I–II	88,6	94,8	130,1	88,4
I–III	86,5	104,2	121,7	88,1
I–IV	88,3	105,9	124,1	86,3
I–V	91,0	105,7	128,3	86,3
I–VI	93,8	106,9	125,8	84,7
I–VII	89,9	106,4	133,5	85,1
I–VIII	85,4	105,4	134,5	84,2
I–IX	86,8	104,7	126,9	84,0
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
2015 I	74,5	94,9	134,1	89,8
II	92,0	94,6	131,7	89,7
III	86,6	121,7	122,7	88,7
IV	86,4	103,0	133,3	88,4
V	93,4	100,8	143,0	86,9
VI	107,7	109,5	126,9	77,3
VII	103,7	107,2	145,0	80,2
VIII	77,4	95,3	140,0	80,7
IX	89,2	98,9	110,2	79,8
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

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^{ab} (dok.)**

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^{ab} (cont.)

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	pojazdy samochodowe, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekłe i gazowe <i>solid, liquid and gaseous fuels</i>	żywność, napoje i wyroby tytoniowe <i>food, beverages and tobacco products</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w nie- wyspecjalizowanych sklepach <i>other retail sale in non-specialized stores</i>
2015 I	76,3	73,6	100,2	82,6	71,9
II	96,8	91,1	93,0	95,8	92,1
III	127,1	163,2	106,6	114,7	113,9
IV	101,0	103,1	103,7	106,4	106,2
V	97,4	98,1	103,5	97,1	99,3
VI	101,2	99,1	96,1	102,7	99,9
VII	100,0	79,7	136,0	103,8	107,5
VIII	100,5	104,0	91,7	97,7	94,5
IX	97,3	95,7	93,4	95,6	94,6
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

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizo- wanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others	
	miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100				
2015	I	48,5	60,7	83,8	69,3
	II	96,0	97,8	90,2	110,0
	III	128,0	135,1	106,3	130,9
	IV	107,8	86,6	91,6	95,7
	V	109,7	103,0	98,6	91,7
	VI	107,1	114,6	113,5	89,8
	VII	89,1	99,6	117,1	102,5
	VIII	102,2	92,5	119,0	111,7
	IX	100,2	97,9	101,3	101,4
	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

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii wg przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m. in. ze zmiany przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

a Indices are calculated on the basis of values at current prices. b Groups of enterprises were created on the basis of Polish Classification of Activities – PKD 2007, and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamics of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE**PUBLIC SAFETY**TABL. 30. **PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE I WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRESIE I–III 2016 R.^a**ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES
IN THE PERIOD I–III 2016^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICIATION	Przestępstwa stwierdzone Ascertained crimes	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % Rate of detectability delinquents of crimes in %
O G Ó Ł E M T O T A L	4157	78,6
w tym przestępstwa: of which crimes:		
o charakterze kryminalnym criminal	2678	72,2
o charakterze gospodarczym commercial	807	84,6
drogowe traffic	440	98,9
Z ogółem rodzaje przestępstw: Of total type of crimes:		
przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	110	86,5
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji against public safety and safety in transport	542	98,5
przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania against freedom and freedom of conscience and religion	166	95,2
przeciwko rodzinie i opiece against the family and guardianship	132	100,0
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego ^b against the activities of state institutions and local government ^b	123	97,6
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości against the judiciary	117	99,2
przeciwko wiarygodności dokumentów against the reliability of documents	215	87,5
przeciwko mieniu against property	1914	63,1
przeciwko obrotowi gospodarczemu ^c against economic activity ^c	52	98,1
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi against money and securities trading	20	x
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii by law on Counteracting Drug Addiction	482	97,9

^a Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, ust. 28 na str. 18. ^b 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). ^c Z wyłączeniem przestępstw korupcyjnych z art. 296a i 296b kodeksu karnego.

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

^a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item. 28 on page 18. ^b 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). ^c Excluding corruption under Art. 296a and 296b of the Criminal Code.

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

TURYSTYKA **TOURISM**

TABL. 31. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH^a
OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	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 ^b Rooms rented ^b	turystom zagranicz- nym foreign tourists	Stopień wykorzysta- nia pokoi w % ^b Utilisation of rooms in % ^b
Obiekty ogółem Tourist accommodation establishment – grand total								
2014 I–XII	290071	33043	622283	75781	25,6	212819	45377	35,7
2015 I–XII	329056	39378	730094	90800	26,9	267811	55347	37,6
A	113,4	119,2	117,3	119,8	x	125,8	122,0	x
2014 X–XII	65506	8150	122653	18928	21,5	53827	12056	34,7
2015 I–III	57588	7135	120347	16059	21,7	48160	10951	29,6
IV–VI	86653	9799	166423	22887	24,8	67394	13952	39,8
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
A	114,9	105,8	119,4	107,9	x	121,5	109,8	x
Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem Hotels and similar – total								
2014 I–XII	188382	27046	321791	62394	27,0	212819	45377	35,7
2015 I–XII	224016	34107	406133	77137	28,4	267811	55347	37,6
A	118,9	126,1	126,2	123,6	x	125,8	122,0	x
2014 X–XII	46899	6934	79134	16838	25,7	53827	12056	34,7
2015 I–III	42170	6610	69634	14503	21,9	48160	10951	29,6
IV–VI	58475	8569	101291	19632	29,8	67394	13952	39,8
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
A	116,9	101,2	128,0	103,8	x	121,5	109,8	x
w tym hotele of which hotels								
2014 I–XII	154171	24372	257904	55962	28,6	177219	42105	38,9
2015 I–XII	190904	30790	330939	68123	29,0	224406	50533	39,2
A	123,8	126,3	128,3	121,7	x	126,6	120,0	x
2014 X–XII	39261	6355	62835	14692	26,4	44424	11091	36,8
2015 I–III	35645	5732	56039	11765	22,2	39974	9565	30,7
IV–VI	49255	7801	84505	17834	30,9	58134	12965	42,5
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
A	121,0	109,0	129,1	113,6	x	123,0	114,8	x
Pozostałe turystyczne obiekty noclegowe Other tourist accommodation establishments								
2014 I–XII	101689	5997	300492	13387	24,2	x	x	x
2015 I–XII	105040	5271	323961	13663	25,2	x	x	x
A	103,3	87,9	107,8	102,1	x	x	x	x
2014 X–XII	18607	1216	43519	2090	16,6	x	x	x
2015 I–III	15418	525	50713	1556	21,4	x	x	x
IV–VI	28178	1230	65132	3255	19,7	x	x	x
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
A	109,5	163,4	107,4	146,3	x	x	x	x

a Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. b Dotyczy tylko obiektów hotelowych.

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

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ

NATIONAL ECONOMY ENTITIES

TABL. 32. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ¹ W REJESTRZE REGON WEDŁUG SEKCJI
NATIONAL ECONOMY ENTITIES¹ 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 III 2016 b – as of March 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
OGÓŁEM	a	100432	28949	71483
TOTAL	b	100482	29144	71338
w tym: of which:				
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	a	2736	696	2040
Agriculture, forestry and fishing	b	2743	692	2051
Przemysł	a	9512	2416	7096
Industry	b	9538	2440	7098
górnictwo i wydobywanie	a	65	37	28
mining and quarrying	b	66	38	28
przetwórstwo przemysłowe	a	9000	2130	6870
manufacturing	b	9022	2144	6878
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	a	140	92	48
electricity, gas, steam and air conditioning supply	b	146	100	46
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	a	307	157	150
water supply; sewerage, waste management and remediation activities	b	304	158	146
Budownictwo	a	13416	1658	11758
Construction	b	13403	1665	11738
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	a	24549	4732	19817
Trade; repair of motor vehicles ^Δ	b	24377	4750	19627
Transport i gospodarka magazynowa	a	5006	553	4453
Transportation and storage	b	5042	558	4484
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	a	2950	649	2301
Accommodation and catering ^Δ	b	2937	648	2289
Informacja i komunikacja	a	2001	392	1609
Information and communication	b	2018	401	1617
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	a	3178	274	2904
Financial and insurance activities	b	3175	282	2893
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	a	8453	7737	716
Real estate activities	b	8470	7755	715
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	a	8227	1181	7046
Professional, scientific and technical activities	b	8246	1203	7043
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	a	2801	514	2287
Administrative and support service activities	b	2818	539	2279
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	a	879	878	1
Public administration and defence; compulsory social security	b	883	882	1
Edukacja	a	3418	1986	1432
Education	b	3426	1989	1437
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	a	4659	641	4018
Human health and social work activities	b	4712	648	4064
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	a	1985	1081	904
Arts, entertainment and recreation	b	1985	1092	893
Pozostała działalność usługowa	a	6515	3414	3101
Other service activities	b	6535	3426	3109

¹ Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

¹ Excluding persons tending private farms in agriculture.

TABL. 33. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W REJESTRZE REGON WEDŁUG FORMY PRAWNEJ

Stan w końcu miesiąca

NATIONAL ECONOMY ENTITIES^a IN THE REGON REGISTER BY FORM OF LEGAL
End of month

OKRESY PERIODS		Przedsiębiorstwa państwowe State enterprises	przemysł ^b industry ^b	Spółdzielnie Cooperatives	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo, i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous year = 100									
2014	XII	2	1	488	152	45	30	83	113
2015	III	2	1	494	153	45	30	89	112
	VI	2	1	491	152	44	30	90	112
	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
	A	100,0	100,0	99,2	97,4	91,1	106,7	95,5	103,6
	B	100,0	100,0	99,6	99,3	95,3	100,0	97,7	100,9

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Spółki handlowe Commercial companies					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous year = 100		z ogółem – spółki of total – companies		z ogółem – spółki of total – companies			
		ogółem total	z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign participation	przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities
2014	XII	6676	1494	1454	864	1931	235
2015	III	6783	1492	1469	880	1951	234
	VI	6884	1491	1477	892	1980	242
	IX	7001	1484	1492	915	1987	249
	XII	7079	1482	1507	923	1992	256
2016	III	7211	1487	1531	926	2019	258
	A	106,3	99,7	104,2	105,2	103,5	110,3
	B	101,9	100,3	101,6	100,3	101,4	100,8

(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								
2014	XII	136	2	33	5574	6	1427	71803
2015	III	136	2	33	5671	6	1424	71505
	VI	139	2	33	5750	8	1424	71683
	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
	A	100,7	100,0	97,0	106,2	100,0	99,9	99,8
	B	99,3	100,0	97,0	101,8	100,0	100,5	99,8

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^a
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a

OKRESY PERIODS		Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
			ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	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>
2012	X	-12,5	-12,4	-30,2	-24,0	-17,4	-12,6	-8,7	-1,7	-7,3	-22,1
	XI	-17,1	-12,8	-11,6	-16,3	-20,2	-21,4	-20,7	-19,7	-16,5	-21,8
	XII	-19,7	-9,8	-25,9	-19,1	-16,9	-29,6	-26,4	-27,4	-28,3	-21,7
2013	I	-8,2	-11,5	-24,7	-18,4	-21,3	-4,8	0,0	1,1	-2,9	-21,8
	II	-4,2	-12,7	-13,6	-18,5	-17,4	4,4	11,1	12,2	0,7	-12,1
	III	2,9	-10,6	-7,8	-4,7	-14,9	16,3	18,3	19,3	7,6	-17,9
	IV	3,8	-7,5	4,2	-7,5	-8,6	15,0	12,2	13,1	7,4	-5,7
	V	4,2	-3,4	-6,7	-0,7	-11,8	11,7	2,5	7,6	6,0	-13,6
	VI	5,2	-2,4	-3,4	1,8	-1,6	12,7	9,1	14,6	13,7	-10,0
	VII	9,0	0,0	-1,6	0,0	0,7	17,9	16,1	11,4	13,4	-12,8
	VIII	12,1	1,6	4,3	8,6	8,8	22,6	30,1	24,7	18,4	-10,3
	IX	6,8	-2,5	3,1	-2,0	6,7	16,0	22,7	12,2	5,8	-1,3
	X	0,5	-5,2	11,2	3,7	1,7	6,1	9,0	2,3	8,4	-12,6
	XI	-2,7	2,3	1,2	13,9	6,5	-7,6	-2,9	-8,4	-5,8	-14,2
	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
	II	12,5	6,0	4,6	8,0	4,8	19,0	28,5	28,7	12,7	8,4
	III	15,7	10,2	13,3	17,3	1,5	21,2	25,6	25,3	14,1	5,7
	IV	18,3	17,6	16,6	22,4	10,3	18,9	24,7	24,2	15,5	8,6
	V	15,4	12,9	5,0	10,0	-1,0	17,8	23,1	17,8	15,3	4,9
	VI	13,2	8,8	11,7	6,5	2,1	17,5	17,6	15,2	12,5	-2,7
	VII	12,3	9,5	15,5	15,9	4,9	15,1	23,3	18,0	11,2	2,5
	VIII	11,0	13,4	13,2	6,8	3,9	8,6	15,2	10,0	6,6	0,5
	IX	7,6	6,3	1,1	4,0	2,0	8,9	13,9	19,1	4,4	-2,8
	X	3,7	7,6	13,4	10,2	-2,7	-0,2	5,2	6,0	2,4	2,0
	XI	7,5	13,3	10,2	13,8	10,8	1,6	5,4	-2,4	2,7	-2,2
	XII	4,0	5,2	-5,6	-4,1	-0,4	2,7	2,1	2,4	-3,0	-2,0
2015	I	14,2	12,1	1,4	1,2	-1,3	16,3	18,9	15,0	4,3	0,4
	II	15,8	8,9	11,8	12,2	0,6	22,7	28,4	29,6	21,9	3,2
	III	15,2	6,2	8,4	14,8	3,7	24,1	29,1	31,5	18,3	3,2
	IV	15,7	9,4	22,3	20,6	7,8	21,9	24,2	26,0	20,7	7,1
	V	14,2	0,8	17,6	16,7	10,0	27,5	28,3	31,2	18,3	6,7
	VI	11,1	-4,1	23,3	16,1	6,2	26,3	28,5	27,6	18,3	9,3
	VII	6,5	2,1	12,6	11,3	2,3	10,9	20,2	22,2	12,7	12,5
	VIII	14,5	8,5	21,0	8,7	2,7	20,4	26,8	28,4	11,6	4,8
	IX	8,0	2,7	13,2	10,8	4,0	13,3	25,1	27,9	12,3	4,8
	X	12,6	8,8	15,0	15,9	5,3	16,3	12,3	9,9	8,9	-0,6
	XI	10,7	10,8	10,8	18,1	12,5	10,6	15,4	16,7	10,1	1,8
	XII	9,4	17,4	6,9	6,2	12,2	1,3	5,6	2,0	2,1	-1,5
2016	I	9,8	10,1	1,0	4,2	9,7	9,4	10,2	10,7	6,4	5,7
	II	13,4	15,0	5,7	11,7	4,7	11,8	9,9	11,1	11,5	0,8
	III	14,6	13,1	12,6	14,1	12,8	16,1	19,9	18,6	10,7	5,0

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 18.

^a See methodological notes on page 18.

TABL. 34. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (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>
2012	X	-26,7	-24,0	-27,5	-24,7	-24,8	-29,3	-33,4	-37,7	-33,5	-30,3
	XI	-30,5	-21,7	-34,0	-31,0	-32,2	-39,2	-36,1	-44,2	-42,4	-29,6
	XII	-36,0	-24,4	-34,4	-33,9	-33,8	-47,6	-45,0	-51,7	-53,2	-42,0
2013	I	-32,7	-30,6	-40,4	-43,3	-36,2	-34,7	-35,7	-48,9	-38,4	-28,5
	II	-21,3	-31,0	-41,1	-44,9	-40,6	-11,5	-7,3	-3,5	-15,9	-11,5
	III	-21,0	-42,8	-33,1	-24,8	-37,8	0,9	-5,7	-6,0	-6,1	-10,5
	IV	-19,8	-35,4	-35,8	-39,5	-42,1	-4,1	0,3	2,6	-10,9	0,7
	V	-5,7	-22,7	-6,6	-5,1	-20,5	11,3	5,5	15,4	10,3	20,1
	VI	-5,1	-15,6	-20,9	-11,1	-22,3	5,5	-4,4	-2,7	-2,8	-9,3
	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

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 18.^a See methodological notes on page 18.

TABL. 34. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

OKRESY PERIODS		Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^{bΔ}					Trade; repair of motor vehicles ^{bΔ}				
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				zatrudnienie <i>employment</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>	
2012	X	-16,1	-11,4	-20,8	-17,6	-20,8	-20,5	-19,1	-22,1	-13,0	
	XI	-13,8	-11,9	-18,5	-17,4	-15,6	-16,5	-13,7	-18,7	-9,1	
	XII	-17,8	-12,1	-23,0	-22,9	-23,5	-23,8	-22,6	-20,8	-11,1	
2013	I	-20,5	-9,3	-23,8	-26,7	-31,6	-34,5	-33,3	-32,4	-20,6	
	II	-21,6	-18,7	-40,2	-38,3	-24,4	-24,6	-25,5	-29,5	-20,5	
	III	-11,8	-12,5	-32,9	-32,0	-11,0	-8,4	-3,6	-12,2	-10,5	
	IV	-11,0	-13,3	-24,2	-19,1	-8,7	-8,3	-5,7	-8,1	-14,1	
	V	-5,2	-14,3	-15,2	-16,1	4,0	4,8	4,9	-2,5	-5,7	
	VI	-11,7	-16,6	-12,5	-16,8	-6,7	-4,6	-1,9	-7,0	-11,3	
	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	

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^a (cd.)BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

OKRESY PERIODS		Transport i gospodarka magazynowa					Transportation and storage					
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza		<i>diagnosis</i>		prognoza					<i>forecast</i>
			ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	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>	
2012	X	-6,7	-2,3	-1,9	-7,7	-10,8	-11,1	-7,7	-11,5	-11,5	1,9	
	XI	-2,4	-2,3	-1,0	-1,0	-6,1	-2,5	0,5	0,5	-2,5	-0,4	
	XII	-7,6	-6,3	-7,3	-7,0	-5,6	-8,9	-10,2	-10,2	-12,4	-3,9	
2013	I	-8,4	-9,8	16,1	16,1	-3,5	-6,9	18,4	-4,6	-6,9	-4,8	
	II	-14,5	-32,8	-45,7	-45,7	-37,8	3,9	6,2	6,2	0,5	8,6	
	III	-4,8	-0,6	-10,6	-17,4	-6,9	-9,0	-9,0	-9,0	-9,0	-10,0	
	IV	-5,9	-9,8	-1,9	-1,9	-9,2	-1,9	16,5	15,5	4,9	9,0	
	V	1,5	-6,6	-3,7	-0,3	-9,2	9,6	9,6	9,6	10,7	-4,2	
	VI	1,2	-7,0	3,6	7,5	7,4	9,4	16,1	16,1	9,4	-2,4	
	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	

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 18.^a See methodological notes on page 18.

TABL. 34. **WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (dok.)**
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

OKRESY PERIODS		Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ					Accommodation and catering ^Δ				
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>			ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	prognoza <i>forecast</i>				zatrudnienie <i>employment</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>	
2012	X	-11,6	-2,7	-6,0	-6,0	0,0	-20,4	-20,4	-20,4	-17,4	-5,7
	XI	-13,1	-5,7	-9,0	-11,7	-3,0	-20,4	-20,4	-20,4	-17,4	-5,7
	XII	-18,7	-14,4	-14,7	-17,4	-8,7	-23,0	-23,0	-23,0	-20,1	-3,0
2013	I	20,1	-9,0	-9,0	-68,9	-7,1	49,2	49,2	49,2	51,1	-3,6
	II	-50,7	-49,6	-46,3	-48,0	-44,7	-51,7	-51,7	-51,7	-49,8	-3,6
	III	-88,0	-92,5	-90,9	-90,9	-89,3	-83,5	-83,5	-83,5	-81,6	-3,6
	IV	-50,7	-53,6	-49,8	-49,8	-53,3	-47,8	-47,8	-47,8	-47,8	-45,9
	V	-45,6	-91,4	4,4	4,4	-36,6	0,3	4,1	4,1	-38,9	-44,6
	VI	-2,6	-7,1	3,9	1,9	0,0	1,9	1,9	1,9	0,0	1,9
	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

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 18.

^a 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



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. **ŁUDNOŚĆ W 2015 R.**

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2015

As of 31 XII

A. OGÓŁEM

A. TOTAL

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z ogółem Of total			Na 1 km ² Per km ²	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		mężczyźni males	kobiety females	w miastach w % ogółu ludności urban areas in % of total population		
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	996011	481948	514063	51,9	106	107
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	375841	182759	193082	51,0	92	106
powiaty: <i>powiats:</i>						
Brzeski	91191	44416	46775	56,1	104	105
Głubczycki	46892	22879	24013	46,7	70	105
Namysławski	42615	20842	21773	37,8	57	104
Nyski	138969	67564	71405	52,5	114	106
Prudnicki	56174	27058	29116	52,6	98	108
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	620170	299189	320981	52,5	117	107
powiaty: <i>powiats:</i>						
Kędzierzyńsko-kozielski	96139	46413	49726	64,9	154	107
Kluczborski	66707	32545	34162	50,7	78	105
Krapkowicki	64599	31262	33337	54,4	146	107
Oleski	65306	31872	33434	36,1	67	105
Opolski	133048	64544	68504	13,7	84	106
Strzelecki	75440	36749	38691	44,3	101	105
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	118931	55804	63127	100,0	1232	113

TABL. 35. **LUDNOŚĆ W 2015 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2015 (cont.)

As of 31 XII

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age						Ludność w wieku niepro- dukcyjnym na 100 osób w wieku pro- dukcyjnym Population at post-wor- king age per 100 persons at working age
		przedpro- dukcyjnym (0–17 lat) pre-working (0–17 years)	kobiety females	produk- cyjnym (18–59/64 lata) working (18–59/64 years)	kobiety (18–59 lat) females (18–59 years)	poproduk- cyjnym (60/65 lat i więcej) post- working (60/65 and more)	kobiety (60 lat i więcej) females (60 and more)	
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	996011	159393	77282	635551	299716	201067	137065	56,7
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	375841	62207	30239	237824	110499	75810	52344	58,0
powiaty: powiats:								
Brzeski	91191	15989	7705	57435	26764	17767	12306	58,8
Głubczycki	46892	7563	3695	29563	13551	9766	6767	58,6
Namysławski	42615	7532	3634	27075	12646	8008	5493	57,4
Nyski	138969	21941	10746	88327	40860	28701	19799	57,3
Prudnicki	56174	9182	4459	35424	16678	11568	7979	58,6
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	620170	97186	47043	397727	189217	125257	84721	55,9
powiaty: powiats:								
Kędzierzyńsko-kozielski	96139	14752	7071	60857	28841	20530	13814	58,0
Kluczborski	66707	10626	5046	43008	20239	13073	8877	55,1
Krapkowicki	64599	10099	4951	42010	19959	12490	8427	53,8
Oleski	65306	10541	5115	41789	19617	12976	8702	56,3
Opolski	133048	21311	10269	87243	41708	24494	16527	52,5
Strzelecki	75440	11995	5887	49047	23172	14398	9632	53,8
Miasto na prawach powiatu – – Opole City with powiat status – Opole	118931	17862	8704	73773	35681	27296	18742	61,2

TABL. 35. **LUDNOŚĆ W 2015 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2015 (cont.)

As of 31 XII

C. WEDŁUG WIEKU

C. BY AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku <i>At age</i>					
	0–2 lata <i>0–2 years</i>	3–6	7–12	13–15	16–18	19–24
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	24860	36514	52250	26450	29620	71731
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	9018	14414	20797	10391	11678	28792
powiaty: <i>powiats:</i>						
Brzeski	2350	3821	5432	2556	2805	6939
Głubczycki	1101	1694	2563	1276	1462	3581
Namysłowski	1087	1765	2490	1255	1403	3303
Nyski	3070	5057	7268	3747	4296	10594
Prudnicki	1410	2077	3044	1557	1712	4375
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	15842	22100	31453	16059	17942	42939
powiaty: <i>powiats:</i>						
Kędzierzyńsko-kozielski	2276	3295	4913	2420	2853	6660
Kluczborski	1606	2354	3441	1850	2088	5248
Krapkowicki	1670	2206	3318	1697	1871	4764
Oleski	1699	2317	3362	1854	2026	4906
Opolski	3324	4793	6874	3617	4125	9247
Strzelecki	2101	2700	3738	1990	2191	5558
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	3166	4435	5807	2631	2788	6556

(dok.) *(cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku (dok.) <i>At age (cont.)</i>				
	25–34	35–44	45–54	55–64	65 lat i więcej <i>65 years and more</i>
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	156822	148573	138234	147119	163838
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	58880	54594	48713	57307	61257
powiaty: <i>powiats:</i>					
Brzeski	14418	13534	11428	13661	14247
Głubczycki	7223	6438	6253	7308	7993
Namysłowski	6786	6236	5508	6347	6435
Nyski	21688	20483	17872	21813	23081
Prudnicki	8765	7903	7652	8178	9501
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	97942	93979	89521	89812	102581
powiaty: <i>powiats:</i>					
Kędzierzyńsko-kozielski	14686	13877	14250	13762	17147
Kluczborski	10841	9804	9284	9461	10730
Krapkowicki	10084	9761	9835	9256	10137
Oleski	10094	9388	9623	9422	10615
Opolski	20633	20892	20748	18788	20007
Strzelecki	12393	11041	11413	10390	11925
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	19211	19216	14368	18733	22020

TABL. 36. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W OKRESIE I–XII 2015 R.

VITAL STATISTICS IN THE PERIOD I–XII 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt ^b infants ^b	Przyrost naturalny ^a Natural increase ^a
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers				
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	4920	8289	10468	34	-2179
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	1831	2950	4306	12	-1356
powiaty: powiats:					
Brzeski	453	790	956	3	-166
Głubczycki	242	353	601	1	-248
Namysławski	205	367	451	3	-84
Nyski	659	976	1613	3	-637
Prudnicki	272	464	685	2	-221
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	3089	5339	6162	22	-823
powiaty: powiats:					
Kędzierzyńsko-kozielski	465	766	1051	3	-285
Kluczborski	335	539	679	3	-140
Krapkowicki	355	533	637	2	-104
Oleski	328	551	622	3	-71
Opolski	611	1139	1231	6	-92
Strzelecki	434	738	796	-	-58
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	561	1073	1146	5	-73

(dok.) (cont.)

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

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 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2016

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia rejestrowa- nego ^a w % Registered unemployment rate ^a in %	Oferty pracy ^a (zgłoszone w ciągu miesiąca) Job offers ^a (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 ^a graduates ^a		
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	36937	19594	32024	3980	1574	10,3	4126
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	17222	8918	14738	1751	634	14,5	1355
powiaty: powiats:							
Brzeski	4205	2247	3272	352	86	14,5	263
Głubczycki	2319	1267	2099	337	107	14,3	184
Namysłowski	1579	900	1426	153	69	12,2	253
Nyski	6574	3185	5631	566	273	15,3	541
Prudnicki	2545	1319	2310	343	99	14,4	114
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	19715	10676	17286	2229	940	8,2	2771
powiaty: powiats:							
Kędzierzyńsko–kozielski	3808	2080	3463	599	158	11,3	370
Kluczborski	2296	1321	2012	237	117	10,8	164
Krapkowicki	2034	1214	1835	183	118	7,4	219
Oleski	1775	998	1547	241	116	7,5	146
Opolski	4081	2084	3497	339	186	10,5	324
Strzelecki	1813	1004	1579	258	98	7,6	368
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	3908	1975	3353	372	147	5,5	1180

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.^a See methodological notes item 4.

TABL. 38. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU ORAZ POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2016 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE AND EDUCATIONAL LEVEL IN 2016

As of 31 III

A. WEDŁUG WIEKU

A. BY AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age				
		poniżej 25 lat below 25 years	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	36937	5060	9857	7198	7066	7756
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	17222	2288	4495	3443	3278	3718
powiaty: <i>powiats:</i>						
Brzeski	4205	465	1077	883	790	990
Głubczycki	2319	381	656	417	423	442
Namysławski	1579	265	429	285	280	320
Nyski	6574	815	1629	1373	1299	1458
Prudnicki	2545	362	704	485	486	508
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	19715	2772	5362	3755	3788	4038
powiaty: <i>powiats:</i>						
Kędzierzyńsko-kozielski	3808	524	999	677	832	776
Kluczborski	2296	391	606	427	400	472
Krapkowicki	2034	344	542	402	390	356
Oleski	1775	315	531	312	311	306
Opolski	4081	560	1078	806	807	830
Strzelecki	1813	312	520	279	344	358
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	3908	326	1086	852	704	940

B. WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA

B. BY EDUCATIONAL LEVEL

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i niższym lower secondary and lower
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	4162	7042	3560	10665	11508
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	1589	3297	1685	5145	5506
powiaty: <i>powiats:</i>					
Brzeski	385	921	344	1282	1273
Głubczycki	175	395	292	620	837
Namysławski	142	327	170	483	457
Nyski	667	1227	592	1964	2124
Prudnicki	220	427	287	796	815
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	2573	3745	1875	5520	6002
powiaty: <i>powiats:</i>					
Kędzierzyńsko-kozielski	329	688	332	1091	1368
Kluczborski	230	489	209	644	724
Krapkowicki	210	366	170	663	625
Oleski	239	406	113	561	456
Opolski	482	706	376	1304	1213
Strzelecki	165	333	162	527	626
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	918	757	513	730	990

^a łącznie z policealnym.^a Including post-secondary education.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania Dwellings	A	budownictwo indywidualne private construction
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	399	104,7	319
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	121	80,7	121
powiaty: powiats:			
Brzeski	33	110,0	33
Głubczycki	9	225,0	9
Namysłowski	15	25,9	15
Nyski	49	94,2	49
Prudnicki	15	250,0	15
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	278	120,3	198
powiaty: powiats:			
Kędzierzyńsko–kozielski	20	90,9	20
Kluczborski	20	105,3	20
Krapkowicki	22	110,0	22
Oleski	22	75,9	22
Opolski	77	89,5	74
Strzelecki	22	88,0	22
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	95	3 razy	18

(dok.) (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Usable floor space in m ²	A	budownictwo indywidualne private construction
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	56665	100,0	52197
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	19061	99,0	19061
powiaty: powiats:			
Brzeski	4619	117,5	4619
Głubczycki	1093	200,2	1093
Namysłowski	2265	40,8	2265
Nyski	8515	108,7	8515
Prudnicki	2569	184,8	2569
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	37604	100,6	33136
powiaty: powiats:			
Kędzierzyńsko–kozielski	3245	87,0	3245
Kluczborski	3361	125,6	3361
Krapkowicki	3568	100,9	3568
Oleski	3116	76,8	3116
Opolski	13317	93,7	12917
Strzelecki	3993	101,3	3993
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	7004	133,8	2936

TABL. 40. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE ORAZ WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRESIE I-III 2016 R.^aASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I-III 2016^a

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
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	4157	2678	807	440	110	542	1914
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	1321	839	279	141	36	175	596
powiaty: powiats:							
Brzeski	258	202	12	29	10	39	105
Głubczycki	130	78	31	15	5	17	78
Namysławski	125	84	13	21	—	26	53
Nyski	567	319	180	48	16	56	289
Prudnicki	241	156	43	28	5	37	71
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	2836	1839	528	299	74	367	1318
powiaty: powiats:							
Kędzierzyńsko-kozielski	511	213	237	40	16	42	335
Kluczborski	221	147	22	30	8	41	64
Krapkowicki	138	82	15	28	5	34	52
Oleski	458	382	20	30	4	39	121
Opolski	336	214	31	72	15	84	133
Strzelecki	279	193	38	29	8	34	139
Miasto na prawach powiatu – Opole .. City with powiat status – Opole	893	608	165	70	18	93	474

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 %			
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	78,6	72,2	84,6	98,9	86,5	98,5	63,1
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI:	77,7	69,8	89,3	97,2	86,1	97,7	58,3
powiaty: powiats:							
Brzeski	76,7	72,3	83,3	96,6	90,9	97,4	51,4
Głubczycki	71,9	63,9	80,7	100,0	100,0	94,1	59,0
Namysławski	86,4	86,9	61,5	95,2	—	96,2	79,3
Nyski	71,2	55,7	92,2	95,8	75,0	98,2	52,3
Prudnicki	91,7	89,1	93,2	100,0	80,0	100,0	76,4

^a Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, ust. 28. na str.18.^a 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–III 2016 R.^a (dok.)**

ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I–III 2016^a (cont.)

B. WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW (dok.)

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION					Z ogółem Of total		
	Ogółem Total	o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe road	przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji against public safety and safety of transport	przeciwko mieniu against property
	w %		in %				
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI:	79,1	73,4	82,1	99,7	87,8	98,9	65,4
powiaty: <i>powiats:</i>							
Kędzierzyńsko–kozielski	88,1	77,7	94,9	100,0	87,5	100,0	86,4
Kluczborski	85,7	84,6	68,2	100,0	87,5	95,1	65,2
Krapkowicki	78,3	70,7	66,7	100,0	80,0	100,0	51,9
Oleski	94,4	94,0	85,7	100,0	100,0	100,0	80,2
Opolski	77,8	68,4	80,7	100,0	100,0	100,0	50,0
Strzelecki	81,4	75,3	89,5	100,0	87,5	100,0	70,7
Miasto na prawach powiatu – Opole .. <i>City with powiat status – Opole</i>	64,8	58,5	65,5	98,6	77,8	97,9	52,2

^a Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, ust. 28. na str. 18.

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

^a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item. 28 on page 18.

Source: data of the National Police Headquarters.

TABL. 41. **WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I–III 2016 R.**

ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I–III 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties			Kolizje Clashes
		ogółem total	zabici fatalities	ranni iinjured	
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	155	208	27	181	1936
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	41	58	7	51	638
powiaty: powiats:					
Brzeski	11	12	—	12	152
Głubczycki	4	5	—	5	40
Namysłowski	7	14	5	9	77
Nyski	14	22	2	20	303
Prudnicki	5	5	—	5	66
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	114	150	20	130	1298
powiaty: powiats:					
Kędzierzyńsko–kozielski	6	6	1	5	182
Kluczborski	11	17	5	12	129
Krapkowicki	8	9	1	8	109
Oleski	8	10	1	9	84
Opolski	36	54	4	50	226
Strzelecki	6	10	4	6	129
Miasto na prawach powiatu – Opole	39	44	4	40	439
City with powiat status – Opole					

U w a g a. Dane zostały wygenerowane z Krajowego Systemu Informacyjnego Policji w dniu 06 V 2016 r.

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Opolu.

Note. Data were generated from the National Police Information System on 06 V 2016.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Opole.

TABL. 42. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W REJESTRZE REGON W 2016 R.

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN THE REGON REGISTER IN 2016

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Total		Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organizational units without legal personality			
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	przedsię- biorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	100482	100,5	29144	102,4	2	490
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	36664	100,3	10443	102,0	–	232
powiaty: <i>powiats:</i>						
Brzeski	10072	100,3	2830	102,1	–	53
Głubczycki	4021	101,0	1339	103,9	–	32
Namysłowski	4302	100,5	1082	102,5	–	29
Nyski	13749	99,9	3794	101,6	–	86
Prudnicki	4520	100,7	1398	100,4	–	32
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	63818	100,7	18701	102,7	2	258
powiaty: <i>powiats:</i>						
Kędzierzyńsko-kozielski	9099	100,3	2902	102,0	–	28
Kluczborski	6257	100,1	1749	101,7	–	53
Krapkowicki	4887	100,1	1346	102,4	–	19
Oleski	5541	100,7	1177	101,6	–	34
Opolski	12060	101,1	2479	102,6	–	42
Strzelecki	5262	100,1	1428	101,1	1	35
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	20712	101,0	7620	103,8	1	47

(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 ^b industry ^b	przetwórstwo przemysłowe manufac- turing
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	7211	1487	6528	71338	99,8	2051	7098	6878
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	1742	299	2045	26221	99,6	820	2569	2487
powiaty: <i>powiats:</i>								
Brzeski	523	62	581	7242	99,7	180	707	676
Głubczycki	146	25	190	2682	99,6	129	231	223
Namysłowski	229	30	240	3220	99,8	168	318	306
Nyski	656	135	792	9955	99,2	198	979	956
Prudnicki	188	47	242	3122	100,8	145	334	326

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^a W REJESTRZE REGON W 2016 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN THE REGON REGISTER IN 2016 (cont.)

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej (dok.) Legal entities and organizational units without legal personality (cont.)			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity				
	spółki handlowe commercial companies	z udziałem kapitału zagranicz- nego with foreign capital participation	spółki cywilne civil law partner ships companies	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł ^b industry ^b	przetwórstwo przemysłowe manufac- turing
PODREGION OPOLSKI	5469	1188	4483	45117	99,8	1231	4529	4391
SUBREGION OPOLSKI								
powiaty: powiats:								
Kędzierzyńsko-kozielski	674	130	790	6197	99,6	132	591	569
Kluczborski	284	50	335	4508	99,4	160	521	505
Krapkowicki	390	131	310	3541	99,2	82	368	357
Oleski	245	44	294	4364	100,5	242	603	587
Opolski	716	183	550	9581	100,8	413	1106	1079
Strzelecki	320	81	394	3834	99,8	123	378	357
Miasto na prawach powiatu – – Opole	2840	569	1810	13092	99,4	79	962	937
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 ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterno- wanie i gastro- nomia ^Δ accommo- dation and catering ^Δ	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieru- chomości ^Δ real estate, activities	administro- wanie i działalność wspierająca administrat- ywna i support service activities	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
WOJEWÓDZTWO	11738	19627	4484	2289	2893	715	2279	4064
VOIVODSHIP								
PODREGION NYSKI	4643	7924	1562	799	1005	204	745	1412
SUBREGION NYSKI								
powiaty: powiats:								
Brzeski	1330	2057	445	164	320	57	226	376
Głubczycki	479	884	176	65	103	18	67	146
Namysławski	619	853	217	104	91	24	94	181
Nyski	1684	3214	570	340	396	85	259	533
Prudnicki	531	916	154	126	95	20	99	176
PODREGION OPOLSKI	7095	11703	2922	1490	1888	511	1534	2652
SUBREGION OPOLSKI								
powiaty: powiats:								
Kędzierzyńsko-kozielski	878	1809	417	233	233	68	201	404
Kluczborski	795	1290	288	130	166	40	120	238
Krapkowicki	665	911	190	154	125	34	129	198
Oleski	754	1233	210	120	130	31	136	220
Opolski	1912	2335	591	285	312	86	321	435
Strzelecki	715	1024	266	129	117	40	118	225
Miasto na prawach powiatu – – Opole	1376	3101	960	439	805	212	509	932
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 ^a Gross Domestic Product ^a		Stopa bezro- bocia rejestro- wanego ^{bc} w % Regis- tered unem- ploy- ment ^{bc} rate in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia Average monthly wages and salaries							
		wartość dodana brutto gross value added	w gospodarce narodowej ^a in national economy ^a				w sektorze przedsiębiorstw in enterprise sector					
			brutto gross		brutto bez nagród rocznych ^d gross excluding annual bonuses ^d		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross excluding payment from profit			
			A		w zł in zł	A	w zł in zł	A	w zł in zł	A	w zł in zł	A
2014	I–XII	103,3	103,3	11,4	3777,10	103,2	3735,85	103,4	3980,24	103,7	3978,71	103,7
2015	I–XII	103,6	103,4	9,8	3899,78	103,2	.	.	4121,41	103,5	4120,15	103,6
2014	X–XII	103,3	103,2*	11,4	3942,67	103,1	3939,84	103,1	4139,42	103,3	4138,58	103,4
2015	I–III	103,6*	103,2*	11,5	4054,89	104,1	3866,65	104,2	4053,71	104,0	4053,47	104,0
	IV–VI	103,1*	103,0*	10,2	3854,88	103,1	3852,65	103,1	4066,34	103,1	4063,75	103,1
	VII–IX	103,4*	103,3*	9,7	3895,33	103,0	3893,76	103,0	4081,90	103,6	4080,09	103,6
	X–XII	104,3	104,2	9,8	4066,95	103,2	4065,52	103,2	4280,80	103,4	4280,39	103,4
2016	I–III	10,0	4181,49	103,1	.	.	4201,91	103,7	4201,57	103,7
2015	I	11,9	3942,78	103,6	3942,35	103,6
	II	11,9	3981,75	103,2	3981,63	103,2
	III	103,6*	103,2*	11,5	4054,89	104,1	3866,65	104,2	4214,14	104,9	4213,50	104,9
	IV	11,1	4123,26	103,7	4122,01	103,7
	V	10,7	4002,16	103,2	4000,01	103,2
	VI	103,1*	103,0*	10,2	3854,88	103,1	3852,65	103,1	4039,70	102,5	4035,32	102,4
	VII	10,0	4095,26	103,3	4093,38	103,4
	VIII	9,9	4024,95	103,4	4022,23	103,4
	IX	103,4*	103,3*	9,7	3895,33	103,0	3893,76	103,0	4059,19	104,1	4058,61	104,1
	X	9,6	4110,77	103,3	4110,46	103,3
	XI	9,6	4164,01	104,0	4163,98	104,0
	XII	104,3	104,2	9,8	4066,95	103,2	4065,52	103,2	4515,28	103,1	4514,41	103,1
2016	I	10,3	4101,36	104,0	4100,83	104,0
	II	10,3	4137,55	103,9	4137,45	103,9
	III	10,0	4181,49	103,1	.	.	4351,45	103,3	4350,83	103,3

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 ^a of consumer goods and services ^a			produkcji sprzedanej przemysłu ^b of sold production of industry ^b					
				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									
2014 I–XII	100,0	x	99,8	98,5	x	.	95,3	x	.
2015 I–XII	99,1	x	99,9	97,8	x	.	96,1	x	.
2014 X–XII	99,3	99,6	99,2	98,2	99,0	.	98,8	100,1	.
2015 I–III	98,5	99,5	99,7	97,3	98,9	.	98,0	97,9	.
IV–VI	99,1	100,5	100,3	97,9	100,1	.	99,8	99,5	.
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	.
2015 I	98,6	99,8	99,8	97,2	99,9	99,9	95,5	97,4	97,4
II	98,4	99,9	99,6	97,2	99,9	99,8	97,1	100,8	98,2
III	98,5	100,2	99,8	97,5	100,1	99,9	101,6	102,2	100,4
IV	98,9	100,4	100,3	97,3	99,6	99,5	101,8	99,5	99,9
V	99,1	100,0	100,3	97,9	100,4	99,9	99,0	97,9	97,8
VI	99,2	100,0	100,3	98,6	100,6	100,5	98,6	99,2	97,0
VII	99,3	99,9	100,2	98,2	99,6	100,1	94,2	97,7	94,8
VIII	99,4	99,6	99,9	97,3	99,3	99,4	92,7	98,2	93,1
IX	99,2	99,7	99,6	97,2	99,9	99,3	92,8	100,6	93,7
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

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 A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100 C – grudzień roku poprzed- niego = 100 December of previous year = 100		Wskaźnik cen (dok.) Price indices (cont.)											
		produkcji sprzedanej przemysłu ^a (dok.) of sold production of industry ^a (cont.)									produkcji budowlano- -montażowej ^a of construction and assembly production ^a		
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing			wytworzenie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities					
A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C		
2014 I–XII	98,3	x	.	101,1	x	.	101,2	x	.	98,8	x	.	
2015 I–XII	97,4	x	.	100,7	x	.	101,2	x	.	99,5	x	.	
2014 X–XII	97,7	98,7	.	101,2	100,1	.	101,5	100,1	.	99,3	100,0	.	
2015 I–III	96,7	98,7	.	101,2	100,6	.	101,3	100,5	.	99,6	99,8	.	
IV–VI	97,3	100,1	.	101,1	100,2	.	101,7	100,6	.	99,7	99,9	.	
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	.	
2015 I	96,7	99,9	99,9	101,2	100,5	100,5	101,3	100,5	100,5	99,5	99,9	99,9	
II	96,6	99,8	99,7	101,2	100,1	100,6	101,3	99,9	100,4	99,6	99,9	99,8	
III	96,8	100,0	99,7	101,2	100,1	100,7	101,1	100,1	100,5	99,7	100,0	99,8	
IV	96,6	99,6	99,3	101,1	100,1	100,8	101,5	100,2	100,7	99,7	100,0	99,8	
V	97,3	100,5	99,8	101,1	100,0	100,8	101,8	100,6	101,3	99,7	99,9	99,7	
VI	98,1	100,7	100,5	101,1	100,1	100,9	101,9	100,0	101,3	99,6	100,0	99,7	
VII	98,0	99,6	100,1	101,1	100,1	101,0	101,5	99,9	101,2	99,6	99,9	99,6	
VIII	96,9	99,3	99,4	100,8	99,7	100,7	101,5	100,1	101,3	99,4	99,9	99,5	
IX	96,9	100,0	99,4	100,1	99,4	100,1	100,6	99,6	100,9	99,4	99,9	99,4	
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	

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15.

^a See methodological notes item 15.

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzed- niego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Średnia cena skupu za 1 dt w zł (bez siewnego) Average price procurement in zł per 1 dt (excluding sowing seed)		Produkcja sprzedana ^a Sold production ^a				Nakłady inwesty- cyjne ^b Investment outlays ^b	Wynik budżetu państwa ^b w mln zł State budget balance ^b in mln zł
	pszenicy wheat	żyta rye	przemysłu ^c industry ^c		budowlano-montażowa construction and assembly			
			A	B	A	B	A	
2014 I–XII	68,36	53,34	104,1 ^d	x	105,9 ^d	x	109,5 ^d	–28976,8
2015 I–XII	66,83*	51,42*	.	x	.	x	.	–42606,7
2014 X–XII	68,36 ^b	53,34 ^b	102,8	103,9	x	x	116,9	x
2015 I–III	70,40	52,33	105,3	97,8	x	x	115,4	x
IV–VI	68,21 ^{b*}	50,79 ^b	103,9	101,2	x	x	110,9	x
VII–IX	66,90 ^b	50,90 ^b	104,3	101,4	x	x	112,3	x
X–XII	66,95 ^b	51,72 ^b	106,0	105,7	x	x	111,9	x
2016 I–III	64,66	55,63	103,0	95,0	x	x	91,4	x
2015 I	70,99	53,56	101,6	96,8	101,3	34,8	.	–586,9
II	70,68	52,00	105,0	101,4	99,7	116,7	.	–11324,0
III	69,34	51,49	108,8	113,4	102,9	128,2	115,4	–16660,1
IV	68,19	52,03	102,4	92,0	108,5	108,7	.	–16693,1
V	64,72	49,71	102,8	98,6	101,3	106,4	.	–19631,1
VI	65,09	52,54	107,4	104,6	97,5	112,5	110,9	–26139,8
VII	66,68	50,55	103,8	98,7	99,9	103,4	.	–26591,6
VIII	64,58	50,36	105,3	92,9	104,8	99,2	.	–25860,4
IX	65,58	52,74	104,0	115,1	97,5	111,6	112,3	–31136,1
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	91,4	–9587,2

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 ^a – stan w dniu 31 XII 2015 r. <i>Population^a – as of December 31, 2015</i>			Ruch naturalny ludności w okresie I–XII 2015 <i>Vital statistics in the period of I–XII 2015</i>									
	ogółem <i>total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	małżeń- stwa <i>ma- riages</i>	uro- dzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>	niemo- włat ^c <i>infants^c</i>	przyrost natu- ralny ^b <i>natural increase^b</i>	małżeń- stwa <i>ma- riages</i>	uro- dzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>	niemo- włat ^{cd} <i>infants^{cd}</i>	przyrost natu- ralny ^b <i>natural increase^b</i>
	w tysiącach <i>in thousand</i>			w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
P O L S K A P O L A N D	38437,2	23166,4	15270,8	188832	369308	394921	1476	–25613	4,91	9,60	10,27	4,00	–0,67
Dolnośląskie ...	2904,2	2009,0	895,3	13172	26258	31540	100	–5282	4,53	9,04	10,86	3,81	–1,82
Kujawsko– –pomorskie ...	2086,2	1244,1	842,1	10354	19190	20523	78	–1333	4,96	9,19	9,83	4,06	–0,64
Lubelskie	2139,7	988,0	1151,7	10749	19715	22816	74	–3101	5,02	9,20	10,65	3,75	–1,45
Lubuskie	1018,1	661,3	356,8	5040	9420	10156	39	–736	4,94	9,24	9,96	4,14	–0,72
Łódzkie	2493,6	1572,9	920,7	11456	22113	31125	106	–9012	4,59	8,85	12,46	4,79	–3,61
Małopolskie	3372,6	1634,9	1737,7	17457	34721	31384	96	3337	5,18	10,30	9,31	2,76	0,99
Mazowieckie ...	5349,1	3438,2	1910,9	25808	57456	55030	221	2426	4,83	10,76	10,30	3,85	0,45
Opolskie	996,0	517,2	478,8	4920	8289	10468	34	–2179	4,93	8,30	10,48	4,10	–2,18
Podkarpackie ...	2127,7	877,7	1250,0	10852	19566	19419	80	147	5,10	9,20	9,13	4,09	0,07
Podlaskie	1188,8	719,9	468,9	6061	10825	12302	49	–1477	5,09	9,09	10,34	4,53	–1,24
Pomorskie	2307,7	1486,7	821,0	11858	24596	21035	91	3561	5,15	10,67	9,13	3,70	1,55
Śląskie	4570,8	3525,3	1045,6	22338	41611	50421	197	–8810	4,88	9,09	11,01	4,73	–1,92
Świętokrzyskie	1257,2	561,2	696,0	5892	10579	14409	40	–3830	4,68	8,40	11,44	3,78	–3,04
Warmińsko– –mazurskie	1439,7	850,4	589,3	6903	13121	13858	53	–737	4,79	9,10	9,61	4,04	–0,51
Wielkopolskie ...	3475,3	1906,9	1568,4	17633	36760	33169	164	3591	5,08	10,58	9,55	4,46	1,03
Zachodnio– pomorskie	1710,5	1172,8	537,7	8339	15088	17266	54	–2178	4,87	8,80	10,07	3,58	–1,27

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

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

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu marca 2016 r. <i>Unemployed persons, registered – end of March 2016</i>			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobotnych w % <i>Share of people without the right to benefits in the total number of unemployed in %</i>	Liczba zareje- strowanych bezrobotnych na 1 ofertę pracy w marcu 2016 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertise- ment in March 2016</i>	Bezrobotni – w marcu 2016 r. <i>Unemployed persons – in March 2016</i>	
	ogółem <i>total</i>		w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo ^a <i>in % of civil economically active population^a</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>	
P O L S K A <i>P O L A N D</i>	1600,5	102,4	10,0	86,1	19	185,7	237,9
Dolnośląskie	104,0	104,0	8,9	84,3	13	14,1	16,5
Kujawsko–pomorskie	111,2	103,7	13,6	84,1	20	13,3	16,9
Lubelskie	110,3	102,2	11,9	91,4	36	10,6	13,5
Lubuskie	39,4	100,2	10,5	82,8	12	5,4	7,7
Łódzkie	112,9	103,1	10,5	86,6	22	12,5	15,6
Małopolskie	122,0	102,0	8,5	86,7	20	13,1	17,6
Mazowieckie	221,5	102,3	8,5	86,5	22	22,3	27,9
Opolskie	36,9	102,0	10,3	86,7	11	5,1	6,5
Podkarpackie	125,0	101,2	13,3	87,9	36	13,0	16,8
Podlaskie	56,2	102,2	12,0	89,4	41	5,5	7,4
Pomorskie	79,3	102,1	9,1	83,9	12	10,4	13,7
Śląskie	151,2	101,8	8,2	86,7	14	18,8	23,5
Świętokrzyskie	67,7	102,3	12,7	86,2	30	7,9	10,1
Warmińsko–mazurskie	85,9	102,8	16,5	82,9	33	9,2	12,0
Wielkopolskie	96,7	103,6	6,3	83,8	12	13,7	17,2
Zachodniopomorskie	80,2	101,0	13,3	83,7	16	10,6	15,1

^a Szacowanej na koniec każdego miesiąca.

^a Estimated as of the end of each month.

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

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach w marcu 2016 r. <i>Marketplace prices of selected agricultural products and livestock in March 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>	III 2015=100	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>	III 2015=100	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>	III 2015=100	w zł za 1 szt. <i>in zł per head</i>	III 2015=100
P O L S K A	76,45	99,8	59,32	102,5	99,67	148,1	145,61	91,4
P O L A N D								
Dolnośląskie	80,00	100,0	60,00	x	105,13	143,6	.	x
Kujawsko-pomorskie	77,14	98,6	61,25	109,8	98,31	126,7	118,13	73,8
Lubelskie	66,89	98,3	55,00	107,1	94,45	152,9	140,79	91,3
Lubuskie	84,06	104,3	57,80	105,9	99,62	127,5	.	x
Łódzkie	75,46	99,7	54,43	96,5	91,99	168,9	130,33	85,1
Małopolskie	77,36	97,0	66,89	94,4	89,64	147,0	170,79	95,4
Mazowieckie	75,44	98,1	56,12	104,3	110,69	186,5	111,11	76,4
Opolskie	83,33	119,0	75,00	135,1	109,71	184,9	.	x
Podkarpackie	78,80	102,8	56,44	112,9	87,62	124,5	161,82	92,2
Podlaskie	75,57	101,9	55,74	110,9	119,18	189,8	144,55	94,9
Pomorskie	77,00	100,4	54,00	102,9	99,88	119,0	.	x
Śląskie	84,63	100,8	71,75	110,0	99,79	144,4	255,00	113,8
Świętokrzyskie	66,28	96,0	56,05	100,8	78,81	164,7	149,47	93,8
Warmińsko-mazurskie	84,33	96,6	.	x	114,65	141,2	170,00	113,3
Wielkopolskie	81,89	103,5	59,87	99,4	98,92	133,2	147,14	94,3
Zachodniopomorskie	83,33	104,2	66,00	94,3	109,79	123,8	.	x

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie – stan w końcu miesiąca <i>Livestock – end of month</i>							
	XII 2015				III 2016			
	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 2014=100	w tys. sztuk <i>in thous. heads</i>	XII 2014=100	w tys. sztuk <i>in thous. heads</i>	III 2015=100	w tys. sztuk <i>in thous. heads</i>	III 2015=100
POLSKA <i>POLAND</i>	5762,5*	101,8	2302,8	95,8	10187,4	88,5	806,8	83,9
Dolnośląskie	104,5	101,7	41,1	96,7	192,7	94,7	28,7	104,7
Kujawsko-pomorskie	466,4	98,0	150,6	94,9	1168,5	87,3	103,5	81,8
Lubelskie	362,8	104,9	138,2	92,2	530,3	95,3	44,8	88,5
Lubuskie	72,7*	96,5*	28,1	96,0	134,0	93,6	9,9	81,8
Łódzkie	450,5	100,8	181,0	93,7	873,4	86,0	63,5	81,5
Małopolskie	169,7	102,0	83,1	96,5	161,6	92,1	19,8	86,7
Mazowieckie	1091,7	104,6	492,5	97,2	862,7	86,2	60,6	81,5
Opolskie	116,8	106,9	40,9	95,9	363,7	85,6	30,4	78,1
Podkarpackie	89,3	100,2	50,6	91,6	159,2	93,4	15,6	90,3
Podlaskie	952,4	101,5	446,4	98,9	290,9	86,2	23,8	83,4
Pomorskie	193,9	102,1	67,3	95,5	737,0	93,1	64,1	86,0
Śląskie	116,3	99,8	42,5	89,6	220,3	88,7	19,8	92,4
Świętokrzyskie	161,9	105,2	60,6	100,5	201,8	88,7	23,5	89,5
Warmińsko-mazurskie	405,7	95,3	180,2	91,4	424,4	83,6	42,7	84,7
Wielkopolskie	912,0	103,2	261,0	95,6	3597,7	88,5	228,1	80,1
Zachodniopomorskie	95,9	100,2	38,8	99,2	269,1	93,5	28,0	98,9

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

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I–III 2016									
	przemysł industry ^a						budownictwo construction			
	produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment	
	w mln zł in mln zł	I–III 2015=100	w tys. in thous.	I–III 2015=100	w zł in zł	I–III 2015=100	w mln zł in mln zł	I–III 2015=100 ^b	w tys. in thous.	I–III 2015=100
P O L S K A	296774,5	103,0	2554	101,9	4234,05	103,0	28988,6	95,6	381	99,7
P O L A N D										
Dolnośląskie	27112,0	98,6	215	101,5	4475,34	103,8	1906,0	93,0	25	97,7
Kujawsko–pomorskie	12719,4	103,9	129	102,6	3617,38	103,5	912,3	106,2	19	102,8
Lubelskie	8109,7	110,1	92	101,7	4308,15	113,2	606,1	80,4	14	100,2
Lubuskie	8027,0	105,2	70	101,4	3739,52	105,2	266,9	70,7	6	102,1
Łódzkie	17683,9	101,9	170	102,0	3958,99	101,2	1305,3	90,1	18	96,4
Małopolskie	19788,5	100,8	184	102,9	4085,94	103,1	2258,1	87,8	38	102,2
Mazowieckie	56525,3	101,8	350	100,1	4916,32	104,7	9737,0	108,4	82	101,1
Opolskie	5887,5	106,7	55	101,8	3984,61	105,8	562,9	92,0	8	98,8
Podkarpackie	9792,1	107,3	122	102,0	3661,30	104,3	849,1	69,4	17	94,6
Podlaskie	5110,9	107,4	49	103,4	3546,08	104,6	864,3	89,5	9	105,7
Pomorskie	17439,2	105,2	139	103,7	4284,72	103,5	1825,1	96,5	26	103,1
Śląskie	50210,4	105,5	429	100,4	4678,71	98,7	3194,4	93,1	52	95,3
Świętokrzyskie	5188,7	100,1	58	99,4	3666,99	102,3	617,1	78,4	10	105,2
Warmińsko–mazurskie	7490,7	105,1	82	103,8	3551,59	104,1	418,6	68,5	10	95,8
Wielkopolskie	37021,6	106,8	321	103,9	4014,71	102,6	3095,3	104,2	36	100,4
Zachodniopomorskie ..	8667,5	103,8	88	103,2	3884,16	106,5	570,1	74,0	11	98,2

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

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

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

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I–III 2016		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I–III 2016 r. <i>Dwellings completed in the period of I–III 2016</i>						
	budownictwo (dok.) <i>construction (cont.)</i>		mieszkania <i>dwellings</i>			powierzchnia użytkowa mieszkań <i>usable floor area</i>			budownictwo indywidualne <i>private construction</i>
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto <i>average monthly gross wages and salaries</i>								
	w zł <i>in zł</i>	I–III 2015=100	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	I–III 2015=100	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	w tys. m ² <i>in thous. sq.m</i>	I–III 2015=100	w tys. m ² <i>in thous. sq.m</i>	
P O L S K A <i>P O L A N D</i>	4041,36	103,7	37313	117,7	18733	3653	106,8	2580	
Dolnośląskie	4305,45	102,6	4259	168,7	1295	344	128,4	173	
Kujawsko–pomorskie	3440,64	101,8	1718	128,7	970	173	120,1	129	
Lubelskie	3069,64	99,6	1804	138,1	1048	186	123,4	144	
Lubuskie	3012,99	97,8	786	104,5	468	76	99,9	56	
Łódzkie	3497,54	103,9	1475	98,3	1156	183	98,0	163	
Małopolskie	3695,12	106,2	4118	109,7	1978	400	100,1	284	
Mazowieckie	5346,00	106,6	8355	132,2	2540	674	113,4	355	
Opolskie	3758,29	105,5	399	104,7	319	57	100,0	52	
Podkarpackie	3281,13	105,6	2019	89,7	1462	219	94,0	185	
Podlaskie	4026,78	101,5	1048	113,8	523	115	103,9	83	
Pomorskie	3943,21	102,2	2504	98,1	1164	251	102,8	165	
Śląskie	3712,52	102,9	2566	109,5	1804	306	103,6	258	
Świętokrzyskie	3414,91	103,4	806	123,4	627	86	101,0	78	
Warmińsko–mazurskie	3316,56	99,7	999	121,5	538	101	109,7	73	
Wielkopolskie	3859,00	97,5	3064	109,5	2117	351	100,8	288	
Zachodniopomorskie	3687,35	104,3	1393	93,3	724	132	96,5	96	

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

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej ^{ab} – stan w dniu 31 marca 2016 r. National economy entities ^{ab} – as of March 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	akcyjne join–stock	jednoosobowe Skarbu Państwa sole–share holder of State Treasury	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	
P O L S K A P O L A N D	4199418 ^c	147	17524	467894	87687	11438	157	1841	391928	182	83446	2973521
Dolnośląskie	358249	12	1371	38374	7730	908	10	130	32362	9	7388	235380
Kujawsko– –pomorskie	193754	6	964	15755	1867	367	8	41	13174	3	1763	141903
Lubelskie	173423	4	1165	12753	1636	266	5	28	10288	4	1560	129315
Lubuskie	111501	1	486	10479	2885	163	2	25	9021	2	2800	77595
Łódzkie	241882	2	978	20511	3316	462	4	56	16550	16	3184	180079
Małopolskie	365737	20	1134	37119	5439	806	6	110	29547	12	5091	265834
Mazowieckie	772409	60	3122	146318	34878	4134	44	883	126481	60	33150	505059
Opolskie	100482	2	490	7211	1487	137	2	32	6022	6	1423	71338
Podkarpackie	165572	2	802	12210	1803	268	5	30	9797	4	1702	122504
Podlaskie	99554	–	499	6618	841	128	3	18	4929	4	802	76298
Pomorskie	283191	5	1053	30813	4805	862	11	130	26417	4	4585	200981
Śląskie	466184	7	1145	48959	6924	1275	27	150	40498	19	6590	333780
Świętokrzyskie	110650	4	502	6660	633	228	9	25	5207	–	589	84259
Warmińsko– –mazurskie	124105	3	744	8280	1057	149	4	7	6808	5	1028	87386
Wielkopolskie	411250	14	1966	46219	7206	974	11	128	37918	27	6778	300421
Zachodnio– –pomorskie	220833	5	1100	18987	4938	297	6	44	16310	7	4777	161389

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.