



URZĄD STATYSTYCZNY W OPOLE

STATISTICAL OFFICE IN OPOLE

**BIULETYN
STATYSTYCZNY
WOJEWÓDZTWA
OPOLSKIEGO**

**STATISTICAL
BULLETIN
OF
OPOLSKIE
VOIVODSHIP**

I KWARTAŁ

Ist QUARTER

2015

OPOLE, MAJ 2015

OPOLE, MAY 2015

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data may not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Public Statistics.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	=	million	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	
24.	Zwierzęta gospodarskie	52
25.	Skup ważniejszych produktów rolnych	53
	PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	
26.	Produkcja sprzedana przemysłu	55
27.	Produkcja wybranych wyrobów według PKWiU	58
28.	Produkcja sprzedana budownictwa	59
	HANDEL	
29.	Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa	60
	BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	
30.	Przestępstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywal- ności sprawców przestępstw w okresie I–III 2015 r.	63
	TURYSTYKA	
31.	Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych	64
	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	
32.	Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według sekcji	65
33.	Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według formy prawnej	66
	WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY	
34.	Wskaźniki koniunktury gospodarczej	67
	WYBRANE DANE O POWIATACH	
35.	Ludność w 2014 r.	72
36.	Ruch naturalny ludności w okresie I–XII 2014 r.	74
37.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2015 r.	76
38.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku oraz poziomu wykształcenia w 2015 r.	77
39.	Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I–III 2015 r.	78
40.	Przestępstwa stwierdzone oraz wskaźniki wykry- walności sprawców przestępstw w okresie I–III 2015 r.	79
41.	Wypadki drogowe w okresie I–III 2015 r.	80
42.	Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w 2015 r.	81
	PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE	
43.	Wybrane wskaźniki ogólnopolskie	83
44.	Podstawowe dane o województwach	87
	AGRICULTURE	
	<i>Livestock</i>	<i>52</i>
	<i>Procurement of major agricultural products</i>	<i>53</i>
	INDUSTRY AND CONSTRUCTION	
	<i>Sold production of industry</i>	<i>55</i>
	<i>Production of selected products by PKWiU</i>	<i>58</i>
	<i>Sold production of construction</i>	<i>59</i>
	TRADE	
	<i>Retail sales of goods by type of enterprise activity</i>	<i>60</i>
	PUBLIC SAFETY	
	<i>Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in the period I–III 2015</i>	<i>63</i>
	TOURISM	
	<i>Occupancy in tourist accommodation establi- shments</i>	<i>64</i>
	NATIONAL ECONOMY ENTITIES	
	<i>National economy entities in the REGON register by sections</i>	<i>65</i>
	<i>National economy entities in the REGON register by form of legal</i>	<i>66</i>
	BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS	
	<i>Business tendency indicators</i>	<i>67</i>
	SELECTED DATA ON POWIATS	
	<i>Population in 2014</i>	<i>72</i>
	<i>Vital statistics in the period I–XII 2014</i>	<i>74</i>
	<i>Registered unemployed persons and job offers in 2015</i>	<i>76</i>
	<i>Registered unemployed persons by age and educational level in 2015</i>	<i>77</i>
	<i>Dwellings completed in the period I–III 2015</i>	<i>78</i>
	<i>Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in ascertained crimes in the period I–III 2015</i>	<i>79</i>
	<i>Road traffic accidents In the period I–III 2015</i>	<i>80</i>
	<i>Entities of the national economy in the REGON register in 2015</i>	<i>81</i>
	BASIC DATA FOR POLAND	
	<i>Selected indicators for Poland</i>	<i>83</i>
	<i>Basic data on voivodship</i>	<i>87</i>

UWAGI OGÓLNE

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

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

3. Dane prezentuje się w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007**, opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczych we Wspólnocie Europejskiej – Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. PKD 2007 wprowadzona została z dniem 1 I 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 XII 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz. 1885) z późniejszymi zmianami.

4. Dane statystyczne prezentowane są w układzie PKD 2007 według sekcji, działów i – w niektórych przypadkach – grup.

5. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności.

6. Dane opracowano zgodnie z każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej.

7. Przez **podmioty gospodarki narodowej** rozumie się jednostki prawne, tj.: osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.

8. Pod pojęciem **podmiotów gospodarczych** rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą, tj. produkcyjną i usługową, na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.

9. W Biuletynie Statystycznym **dane** w zakresie:

- 1) pracujących, zatrudnienia i wynagrodzeń dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób, przy czym (z wyjątkiem pracujących) dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i in.;
- 2) wyników finansowych przedsiębiorstw niefinansowych oraz nakładów inwestycyjnych dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem podmiotów, których podstawowym rodzajem działalności jest działalność zaklasyfikowana według PKD 2007 do sekcji „Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo, i rybactwo” oraz „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa”), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;
- 3) skupu produktów rolnych:
 - za okresy miesięczne pochodzą z meldunków o ilości skupu realizowanego przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej,
 - za okresy półroczne (z miesięcznym opóźnieniem) uwzględniają korekty wynikające ze sprawozdaw-

GENERAL NOTES

1. *Data in the Statistical Bulletin, unless otherwise indicated, are presented according to **administrative division of the country in a given period.***

2. *Data presented for voivodship, subregions and powiats correspond to levels 2, 3 and 4 of the **Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS)**, compiled on the basis of the common classification of territorial units for statistic (NUTS) obligatory in countries of the European Union. NTS in force since 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. Ilekroć w Biuletynie jest mowa o przemyśle, dotyczy to sekcji PKD 2007: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.

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

Both monthly, registration and half-yearly reported data include procurement of agricultural products only from producers located on the territory of the voivodship.

Indices are compiled in comparable conditions on the basis of data reported; after half-year periods – with the correction revisions from reporting half-year system;

- 4) *sold production of industry and construction, and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons;*
- 5) *production of products refer to entities (producers of industrial products all kinds of activities refer to those units), in which the number of employed persons exceeds 49 persons.*

10. Information relating to the enterprise sector is presented based on the definition of “enterprise” – introduced by the regulation of the Council (EEC) No. 696/93 of 15 III 1993 on the statistical units for the observation and analysis of the production system in the Community. In accordance with the abovementioned Regulation the enterprise is the smallest combination of legal units that is an organizational unit producing goods or services, which benefits from a certain degree of autonomy in decision-making, especially for the allocation of its current resources. An enterprise carries out one or more activities at one or more locations. An enterprise may be a sole legal unit. Enterprise sector includes those entities, which carry out economic activities in the following areas: forestry and logging; marine fishing; mining and quarrying; manufacturing; electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities; construction; wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles; transportation and storage; accommodation and food service activities; information and communication; real estate activities; legal and accounting activities; activities of head offices; management consultancy activities; architectural and engineering activities; technical testing and analysis; advertising and market research; other professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities; arts, entertainment and recreation; repair of computers and personal and household goods; other personal service activities.

11. The category – industry – used in the Bulletin, refers to the NACE Rev. 2 sections: “Mining and quarrying”, “Manufacturing”, “Electricity, gas, steam and air conditioning supply” and “Water supply; sewerage, waste management and remediation activities”.

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

13. W tablicach – jeśli nie zaznaczono inaczej – dane w ujęciu wartościowym oraz wskaźniki struktury podano w cenach bieżących, a wskaźniki dynamiki na podstawie wartości w cenach stałych. Jako ceny stałe od 2011 r. przyjęto ceny stałe 2010 r. (średnie ceny bieżące 2010 r.).

14. W przypadku zmian metodycznych oraz zmian w systemie cen stałych – wskaźniki dynamiki obliczono metodą nawiązania łańcuchowego.

15. Dane według sekcji, działów i grup PKD 2007 oraz dane o produkcji wyrobów opracowano metodą przedsiębiorstw (podmiotową).

16. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach *Biuletynu Statystycznego*. Wprowadzone zmiany oznaczono „*”.

17. Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.

18. Liczby względne (wskaźniki, odsetki) obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych, wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.

19. W tablicach zawierających w boczku okresy miesięczne, w przypadku braku informacji podano dane kwartalne, wpisując je na poziomie miesiąca kończącego dany kwartał.

20. Grupowania wyrobów i usług dokonuje się zgodnie z nomenklaturą PRODPOL, opracowaną na podstawie Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU 2008) oraz listy PRODKOM. PKWiU 2008 została wprowadzona 1 I 2009 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 29 X 2008 r. (Dz.U. Nr 207, poz. 1293) z późniejszymi zmianami w oparciu o następujące klasyfikacje i nomenklatury międzynarodowe: „Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2”, „Classification of Products by Activity – CPA” oraz „Combined Nomenclature – CN”.

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 and services are grouped according to PRODPOL nomenclature compiled on the basis of the Polish Classification of Products and Services (PKWiU 2008) and PRODCOM List. PKWiU 2008 was introduced on 1 I 2009 by the decree of Council of Ministers, dated 29 X 2008 (Journal of Laws No. 207, item 1293) with later amendments; and was compiled on the basis of the following international classifications and nomenclatures: “Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2”, “Classification of Products by Activity – CPA” and “Combined Nomenclature – CN”.

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 zlecenia działań aktywizacyjnych.

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

METHODOLOGICAL NOTES

1. *Data concerning population since 2010 have been compiled on the basis of results of Population and Housing Census 2011 as well as current reporting data on vital statistics and population migration.*

Data on size and structure of population does not include people who have come from abroad for temporary stay, while include permanent Polish residents staying temporarily abroad (regardless of the duration of their absence).

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

Infant is a child under the age of 1.

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

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

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

2. *Data on employed persons include those employed on a full and part-time basis in the main place of work.*

Employed persons include:

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

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

3. *Data on average paid employment includes persons employed on the basis of a labour contract on a full and part-time basis, converted to full-time work period.*

4. *The data on the unemployed persons registered in the powiat labour offices are presented in accordance with the Law of 20 April 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (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 postępowaniu 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) i od 2009 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 was available for work within two weeks after the surveyed week.*

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

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

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

*The **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 where 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) and since 2009 from the source gathered in the open pension funds – OFE.

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

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

Retirement pay and other pension benefits include the amount of benefits due (current and compensatory), taking into account since 2007 the deductions, among others, in respect of achieving revenue from work.

9. Data on financial results of enterprises are presented as prescribed by the amended Accounting Act

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

10. Przychody z całokształtu działalności obejmują:

- 1) przychody netto ze sprzedaży w kraju i na eksport wytworzonych przez jednostkę produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów oraz usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;
- 2) przychody ze sprzedaży towarów i materiałów, tj. nabytych w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowych aktywów obrotowych oraz produktów przez siebie wytworzonych, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji.
Przychody ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży z uwzględnieniem upustów, rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług;
- 3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny, aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa;
- 4) przychody finansowe, tj. kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji (sprzedaży), zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.

11. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

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

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

10. Revenues from total activity includes:

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

11. Costs of obtaining revenues from total activity includes:

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

12. Wyniki finansowe:

- 1) wynik ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów stanowi różnicę między przychodami netto osiągniętymi ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów a kosztami poniesionymi na ich uzyskanie (koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów);
- 2) wynik na pozostałej działalności operacyjnej stanowi różnicę między pozostałymi przychodami operacyjnymi a pozostałymi kosztami operacyjnymi. Od 2002 r. 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 używanych 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 szerebla 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 szczebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szczebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
 - b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szczebli ważone wartością ich sprzedaży z 2010 r. Wartości te aktualizowane są miesięcznie o zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego dotyczą wskaźniki cen.
- Wskaźniki cen obrazują dynamikę cen wynikającą z faktycznie wprowadzonych zmian cen, jak i zmian w strukturze asortymentowej sprzedaży oraz w strukturze odbiorców.
- 2) produkcji budowlano-montażowej uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen robót realizowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „Budownictwo”, tj. ok. 480 przedsiębiorstw budowlanych w kraju, w których liczba pracujących przekracza 9. Sposób obliczania wskaźników cen jest analogiczny, jak opisany w pkt. 15.1.

16. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych opracowano na podstawie obserwacji cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1400 w 2015 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. Grupa towarów i usług konsumpcyjnych dokonano na podstawie Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według celu COICOP od 2013 r. COICOP/HICP).

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 2015 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 1400 in 2015).

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 (until 2013 – COICOP/HICP).

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 2015);*
- *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 zaszaczenia 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 27 VII 1999 r. (Dz. U. Nr 69, poz. 763) z późniejszymi zmianami.

Podstawową funkcją rejestru REGON jest identyfikowanie podmiotów gospodarki narodowej, co jest realizowane poprzez nadawanie im unikatowych numerów identyfikacyjnych.

22. Pogłowie zwierząt gospodarskich podano na podstawie badań pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego oraz bydła, owiec, drobiu i związanej z tymi gatunkami produkcji zwierzęcej, prezentując dane według grup produkcyjno-użytkowych. Badania **pogłowia trzody chlewnej** prowadzone są 3-krotnie w roku – w marcu według stanu na 1 marca, w czerwcu według stanu na 1 czerwca i w grudniu według stanu na 1 grudnia, a badania **pogłowia bydła i pozostałych gatunków zwierząt gospodarskich oraz produkcji zwierzęcej** – 2-krotnie w roku – według stanu w czerwcu i grudniu.

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

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, live-stock (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 27 VII 1999 (Journal of Laws No. 69, item 763) with later amendments.

The basic function of the REGON register is identification of entities of the national economy, which is accomplished by assigning to them unique identification numbers.

22. Farm animal stocks have been given on the basis of surveys of pig stocks and production of pigs for slaughter and cattle, sheep, poultry and animal production related to these species, with data being presented according to production – utility groups. Surveys on the **number of pigs** are conducted 3 times a year – in March as of 1 March, in June as of 1 June and in December as of 1 December, while surveys on the **population of cattle and other types of farm animals and on the animal production** are conducted twice a year as of June and as of December.

23. Data on the value of 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 zleceńiowym (tj. na rzecz obcych zleceńiodawców) 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), układaniu 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 gościńce 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. Przesłpstwo stwierdzone jest to zdarzenie, co do ktorego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przestępstwem. Przesłpstwo – 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.

Przesłpstwo stwierdzone w zakończonym postępowaniu przygotowawczym, w którym ustalono przynajmniej jednego podejrzanego jest to **przesłpstwo 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	Ludność ^{ab} w tys. <i>Population^{ab} in thous.</i>	Podmioty gospodarki narodowej ^{ac} w tys. <i>National economy entities^{ac} in thous.</i>	Bezrobotni zarejestrowani ^a <i>Registered unemployed persons^a</i>			Stopa bezro- bocia rejes- trowanego ^{ad} w % <i>Registered unemploy- ment rate^{ad} in %</i>	Oferty pracy ^{de} <i>Job offers^{de}</i>	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy ^a <i>Registered unemployed persons per job offer^a</i>
			w tys. <i>in thous.</i>	A	B			
2013 I–XII	1004,4	100,0	51,6	99,7	x	14,2	x	67
2014 I–XII	1000,9	100,1	42,4	82,0	x	11,9	x	39
2014 I	100,0	55,0	97,2	106,4	15,0	2620	36
II	100,0	54,3	94,3	98,7	14,8	2972	33
III	1003,4	100,1	52,2	90,3	96,1	14,3	3937	23
IV	100,0	49,6	88,7	95,1	13,7	2748	22
V	100,0	47,6	89,7	95,8	13,2	3264	19
VI	1002,6	99,9	45,3	89,9	95,3	12,7	3033	16
VII	99,6	44,5	89,7	98,2	12,4	3416	13
VIII	99,6	43,7	88,8	98,2	12,3	3193	16
IX	1001,9	99,6	42,7	86,3	97,9	12,0	5020	11
X	99,7	41,3	83,1	96,7	11,7	3310	13
XI	99,8	41,4	82,0	100,1	11,7	2866	18
XII	1000,9	100,1	42,4	82,0	102,4	11,9	2368	39
2015 I	100,0	44,4	80,8	104,8	12,4	3122	23
II	100,0	44,5	82,1	100,3	12,4	3391	19
III	100,0	42,9	82,3	96,4	12,0	3819	16

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw <i>Average paid employment in enterprise sector</i>			Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>			Przeciętna miesięczna emerytura i renta ^f brutto wypłacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych <i>Average monthly gross retirement pay and pension^f from the Social Insurance Fund</i>	
	w tys. <i>in thous.</i>	A	B	w zł <i>in zł</i>	A	B	w zł <i>in zł</i>	A
2013 I–XII	90,9	94,4	x	3351,15	103,8	x	1827,00	105,6
2014 I–XII	91,6	100,8	x	3533,89	105,5	x	1887,91	103,3*
2014 I	90,8	98,3	101,0	3365,59	105,1	93,7	.	.
II	91,2	99,6	100,5	3323,76	105,2	98,8	.	.
III	91,1	99,5	99,8	3531,08	103,9	106,2	1862,02	104,5
IV	91,5	100,0	100,5	3646,53	106,4	103,3	.	.
V	91,4	100,2	99,9	3537,14	109,0	96,9	.	.
VI	91,6	100,5	100,2	3673,65	105,1	99,6	1888,28	104,5
VII	91,4	100,5	99,8	3574,22	105,6	102,9	.	.
VIII	91,7	101,2	100,3	3488,12	104,6	97,6	.	.
IX	92,0	101,6	100,3	3565,07	107,1	102,2	1883,61	103,6
X	91,9	102,3	99,9	3597,62	105,3	100,9	.	.
XI	91,9	102,5	100,0	3592,08	104,5	99,8	.	.
XII	91,8	102,2	99,9	3755,85	104,5	104,6	1887,91	103,3
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

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
2013 I–XII	90,6	x	69,7	x	96,3	x	97,4	x
2014 I–XII	81,1*	x	99,5*	x	98,4*	x	91,0*	x
2014 I	71,7	99,7	73,0	109,1	95,4	103,0	98,0	95,4
II	71,3	98,0	69,8	96,5	107,4	102,7	88,8	90,8
III	74,5	100,5	74,6	98,2	99,4	95,1	89,4	104,7
IV	77,9	102,9	74,6	102,9	96,1	99,8	96,5	107,7
V	79,1	100,0	83,0	104,1	98,6	97,4	100,6	100,6
VI	83,2	98,4	87,1	96,8	99,8	98,4	97,0	104,1
VII	77,5	86,9	107,8	85,7	93,8	100,1	91,5	99,3
VIII	92,7	94,6	118,0	96,4	91,5	92,4	85,8	96,2
IX	85,9	95,9	104,6	103,9	94,4	103,4	82,4	97,0
X	80,9	97,3	112,2	115,6	87,7	99,7	80,1	93,0
XI	83,9	103,9	102,9	101,1	94,7	99,5	84,1	97,1
XII	83,3	104,9	95,4	88,8	99,3	109,0	78,4	91,5
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

(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	
2013 I–XII	99,1	111,3	x	234,0	101,5	x	7,3
2014 I–XII	93,9*	94,8*	x	244,1*	104,3*	x	7,6*
2014 I	4,3	85,5	88,0	20,2	102,0	103,5	6,5
II	4,5	101,7	105,5	19,1	104,5	94,6	x
III	4,7	113,2	102,7	21,5	106,2	112,6	x
IV	5,5	107,4	117,9	20,9	104,4	97,1	x
V	4,5	101,4	82,4	21,6	103,3	103,3	x
VI	4,7	111,2	104,3	20,8	106,2	96,2	x
VII	4,5	110,6	96,4	21,3	105,4	102,5	x
VIII	3,9	85,3	86,4	20,7	106,3	97,4	x
IX	5,0	125,3	128,3	19,6	104,8	94,4	6,7
X	5,1	89,6	101,3	19,7	104,6	100,6	9,0
XI	4,5	103,4	88,5	18,9	103,2	95,9	8,0
XII	5,7	116,1	125,4	19,8	101,6	105,0	7,5
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

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

a In post-slaughter warm weight; data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. b Since January 2011 data are not comparable with data presented for earlier periods due to changes in the conversion ratio, live weight of cattle for meat. c See methodological notes item 19.

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

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja sprzedana przemysłu ^a Sold production of industry ^a		górnictwo i wydobywanie mining and quarrying		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		wytwarzanie i zaopatrywanie 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
	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2013 I–XII	97,8	x	114,6	x	97,5	x	96,8	x
2014 I–XII	103,8	x	105,4	x	103,9	x	91,3	x
2014 I	103,4	103,3	159,1	70,4	103,5	104,2	91,1	109,5
II	107,6	101,3	129,3	88,2	108,5	102,2	80,8	77,3
III	113,4	113,2	179,9	173,4	114,4	113,3	69,5	90,2
IV	107,3	99,5	139,3	118,2	107,3	99,5	89,9	83,2
V	106,4	97,3	100,9	90,7	106,5	97,7	109,1	74,3
VI	103,2	99,7	112,8	111,0	103,2	99,6	97,8	85,0
VII	104,0	105,1	95,7	100,3	104,2	105,3	97,0	100,1
VIII	94,7	87,7	94,0	90,0	94,6	87,3	101,9	98,3
IX	105,5	118,9	98,4	115,4	105,7	119,4	101,6	104,6
X	101,9	102,3	84,5	103,4	102,3	101,9	97,2	158,8
XI	98,2	86,1	81,7	79,9	98,6	85,6	95,7	117,0
XII	106,1	96,1	88,2	80,0	106,6	95,5	97,1	126,7
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

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^a water supply; sewerage, waste management and remediation activities		Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej ^{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 bezwzględnych in absolute numbers	A	B	A	B
	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2013 I–XII	101,6	x	91,6	x	1745	95,9	x	101,2	x
2014 I–XII	106,4	x	121,7	x	1933*	110,8*	x	102,2	x
2014 I	96,4	85,1	112,5	41,8	144	84,7	78,7	103,7	79,7
II	98,3	101,0	139,4	145,3	228	143,4	158,3	112,6	107,6
III	99,5	103,5	139,2	120,7	149	127,4	65,4	101,7	107,3
IV	100,6	100,9	141,0	91,7	158	164,6	106,0	114,2	107,1
V	101,9	100,7	134,4	132,1	83	70,9	52,5	102,5	92,6
VI	101,0	103,9	149,0	96,1	126	151,8	151,8	99,4	97,8
VII	105,5	100,9	109,9	98,4	153*	95,0*	121,4*	98,4	108,5
VIII	101,0	100,7	121,4	113,1	92	39,5	60,1*	99,5	99,7
IX	104,0	109,3	113,7	110,1	166	97,1	180,4	102,1	100,5
X	103,6	97,1	110,9	96,0	325*	232,1*	195,8*	105,0	107,9
XI	101,4	96,4	118,5	105,3	154*	133,9*	47,4*	97,6	84,1
XII	105,5	108,0	116,5	110,2	155*	84,7*	100,6*	105,8	120,2
2015 I	107,9	87,0	123,9	44,5	118	81,9	76,1	101,2	76,3
II	97,3	91,1	120,6	141,4	114	50,0	96,6	91,1	96,8
III	101,4	107,8	134,7	134,8	153	102,7	134,2	107,9	127,1

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

a Constant prices (2010 average current prices); see general notes item 13. b See methodological notes item 23. c Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

LUDNOŚĆ POPULATION

TABL. 2. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI^a
POPULATION AND VITAL STATISTICS^a

OKRESY PERIODS		Ludność ^b <i>Population^b</i>	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>	niemowląt ^d <i>infants^d</i>	Przyrost naturalny ^c <i>Natural increase^c</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 liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					
2012	I–XII	1010203	5351	8939	10180	55	-1241
2013	I–XII	1004416	4740	8227	10267	35	-2040
	A	99,4	88,6	92,0	100,9	63,6	x
Kwartaly: <i>Quarters:</i>							
2013	III	1005945	2165	2272	2385	8	-113
	IV	1004416	933	1998	2511	7	-513
2014	I	1003402	449	2045	2528	11	-483
	II	1002575	1292	2114	2352	9	-238
	III	1001923	2170	2363	2338	10	25
	IV	1000858	911	2071	2590	10	-519
	A	99,6	97,6	103,7	103,1	142,9	x
	B	99,9	42,0	87,6	110,8	100,0	x

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Małżeństwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>	niemowląt ^{d,e} <i>infants^{d,e}</i>	Przyrost naturalny ^c <i>Natural increase^c</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>		na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
2012	I–XII	5,3	8,8	10,0	6,2	-1,2
2013	I–XII	4,7	8,2	10,2	4,3	-2,0
	A	89,0	92,5	101,4	69,1	x
Kwartaly: <i>Quarters:</i>						
2013	III	8,6	9,0	9,5	3,5	-0,5
	IV	3,7	8,0	10,0	3,5	-2,0
2014	I	1,8	8,2	10,1	5,4	-1,9
	II	5,2	8,4	9,4	4,3	-1,0
	III	8,7	9,4	9,3	4,2	0,1
	IV	3,6	8,3	10,4	4,8	-2,1
	A	98,1	104,0	103,6	138,0	x
	B	42,0	87,7	110,9	114,2	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		Ogółem Grand total	przemysł ^a industry ^a	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
		w tysiącach in thousand			
2014	I	99,5	52,9	48,2	6,5
	II	100,2	53,5	48,8	6,6
	III	100,2	53,6	48,9	6,6
	IV	100,6	53,7	49,0	6,6
	V	100,8	53,8	49,0	6,6
	VI	101,1	53,8	49,1	6,5
	VII	100,9	53,7	49,0	6,5
	VIII	101,4	54,0	49,3	6,5
	IX	101,4	54,1	49,4	6,5
	X	101,8	54,2	49,5	6,4
	XI	101,6	54,0	49,2	6,5
	XII	101,4	54,0	49,2	6,5
2015	I	102,2	55,0	50,2	6,4
	II	102,4	55,3	50,5	6,4
	III	102,4	55,3	50,5	6,5
	A	102,2	103,2	103,5	98,9
B	100,0	100,0	100,0	100,6	

(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 repro- dukcja 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				
2014	I	2,3	1,4	0,5	2,8	3,7
	II	2,3	1,4	0,5	2,8	3,7
	III	2,3	1,4	0,5	2,8	3,7
	IV	2,3	1,4	0,5	2,9	3,7
	V	2,3	1,4	0,5	2,9	3,7
	VI	2,3	1,4	0,5	2,9	3,7
	VII	2,3	1,4	0,5	3,0	3,5
	VIII	2,3	1,4	0,5	3,0	3,8
	IX	2,3	1,4	0,5	3,0	3,7
	X	2,3	1,4	0,5	3,0	3,8
	XI	2,4	1,4	0,5	3,0	3,8
	XII	2,4	1,5	0,5	3,0	3,8
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
	A	101,3	104,7	104,5	106,3	104,4
B	99,7	100,2	100,9	100,6	100,4	

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, ^Δ przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers
		w tysiącach in thousand				
2014	I	1,6	6,7	3,3	3,2	5,1
	II	1,6	6,7	3,3	3,2	5,1
	III	1,6	6,6	3,4	3,2	5,1
	IV	1,6	6,8	3,4	3,2	5,0
	V	1,6	6,9	3,4	3,2	5,0
	VI	1,6	6,8	3,4	3,2	5,0
	VII	1,6	7,1	3,5	3,2	5,1
	VIII	1,6	7,1	3,5	3,2	5,1
	IX	1,6	7,2	3,5	3,2	5,1
	X	1,6	7,2	3,5	3,1	5,1
	XI	1,6	7,2	3,5	3,1	5,1
	XII	1,6	7,2	3,6	3,1	5,1
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
	A	99,4	112,4	108,2	100,8	98,9
	B	100,3	99,9	101,0	100,3	99,5

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		przemysł ^a (dok.) industry ^a (cont.)				budownictwo construction	budowa budyneków ^Δ constructions of building
		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą 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	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection treatment and disposal activities recovery		
		w tysiącach in thousand					
2014	I	1,1	2,8	0,6	0,9	13,0	4,9
	II	1,1	2,8	0,6	0,9	13,0	5,0
	III	1,1	2,8	0,6	0,9	13,0	4,9
	IV	1,1	2,8	0,6	0,9	13,2	4,9
	V	1,1	2,8	0,6	0,9	13,2	4,9
	VI	1,1	2,8	0,7	0,9	13,4	4,9
	VII	1,1	2,8	0,7	0,9	13,6	5,0
	VIII	1,1	2,8	0,6	0,9	13,7	5,0
	IX	1,1	2,8	0,6	0,9	13,5	5,0
	X	1,1	2,8	0,6	0,9	13,7	5,0
	XI	1,1	2,8	0,6	0,9	13,7	5,1
	XII	1,1	2,8	0,6	1,0	13,5	4,8
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
	A	97,3	103,9	73,3	108,5	100,4	95,3
	B	99,8	100,1	99,4	100,1	100,4	100,0

a Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a See general notes item 11.

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	budownictwo (dok.) construction (cont.)		handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^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
	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities				
2014 I	2,5	5,5	14,4	2,1	5,9	6,5
II	2,5	5,5	14,5	2,1	5,9	6,5
III	2,5	5,6	14,5	2,1	5,9	6,5
IV	2,5	5,8	14,5	2,1	5,9	6,5
V	2,6	5,8	14,5	2,0	5,9	6,5
VI	2,6	5,9	14,5	2,0	5,9	6,6
VII	2,6	5,9	14,5	2,0	5,9	6,5
VIII	2,7	6,0	14,5	2,0	5,9	6,5
IX	2,7	5,9	14,5	2,0	5,9	6,5
X	2,7	6,0	14,4	2,1	5,9	6,5
XI	2,7	6,0	14,5	2,1	5,9	6,5
XII	2,7	6,0	14,5	2,1	5,9	6,5
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
A	98,3	105,7	99,9	103,5	100,4	98,2
B	99,7	101,0	99,8	97,8	99,3	100,9

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage		zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
	transport lądowy i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ					
2014 I	6,4	5,7	1,3	0,5	1,7	4,2
II	6,5	5,8	1,3	0,5	1,7	4,2
III	6,5	5,8	1,3	0,5	1,7	4,2
IV	6,6	5,8	1,3	0,5	1,7	4,2
V	6,6	5,9	1,3	0,5	1,6	4,1
VI	6,6	5,9	1,3	0,5	1,6	4,1
VII	6,7	5,9	1,3	0,5	1,6	4,1
VIII	6,7	5,9	1,3	0,5	1,6	4,2
IX	6,7	5,9	1,3	0,5	1,6	4,2
X	6,7	6,0	1,3	0,5	1,6	4,3
XI	6,7	6,0	1,3	0,5	1,6	4,3
XII	6,7	6,0	1,3	0,5	1,6	4,3
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
A	111,7	110,9	97,8	106,4	95,0	102,3
B	100,6	100,5	99,6	97,5	101,6	98,7

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 Grand total	przemysł ^a industry ^a	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; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	w tysiącach in thousand	
2013 I–XII	90,9	51,8	47,2	1,1	2,7	7,1		
A	94,4	94,8	94,6	93,4	98,2	85,0		
2014 I–II	91,3	52,1	47,6	1,1	2,7	7,7		
I–III	91,2	52,2	47,6	1,1	2,7	7,7		
I–IV	91,3	52,3	47,7	1,1	2,7	7,8		
I–V	91,4	52,2	47,6	1,1	2,7	7,8		
I–VI	91,4	52,3	47,6	1,1	2,7	7,7		
I–VII	91,4	52,2	47,6	1,1	2,7	7,7		
I–VIII	91,5	52,3	47,7	1,1	2,7	7,7		
I–IX	91,6	52,3	47,7	1,1	2,7	7,7		
I–X	91,6	52,4	47,8	1,1	2,7	7,7		
I–XI	91,4	52,2	47,6	1,1	2,7	7,7		
I–XII	91,6	52,2	47,6	1,1	2,7	7,8		
A	100,8	100,8	101,0	98,2	100,9	109,8		
2015 I–II	93,3	53,7	49,1	1,1	2,8	7,6		
I–III	93,3	53,8	49,1	1,1	2,8	7,6		
A	102,3	103,0	103,2	96,9	103,4	99,6		
2014 I	90,8	51,5	46,9	1,1	2,7	7,8		
II	91,2	52,1	47,6	1,1	2,7	7,7		
III	91,1	52,1	47,6	1,1	2,7	7,6		
IV	91,5	52,3	47,7	1,1	2,7	7,9		
V	91,4	52,2	47,6	1,1	2,7	7,8		
VI	91,6	52,3	47,6	1,1	2,7	7,8		
VII	91,4	52,2	47,6	1,1	2,7	7,9		
VIII	91,7	52,6	48,0	1,1	2,7	7,7		
IX	92,0	52,9	48,2	1,1	2,7	7,7		
X	91,9	52,8	48,2	1,1	2,7	7,7		
XI	91,9	52,6	48,0	1,1	2,7	7,8		
XII	91,8	52,6	48,0	1,1	2,7	7,8		
2015 I	92,9	53,5	48,9	1,1	2,8	7,6		
II	93,2	53,8	49,2	1,1	2,8	7,6		
III	93,2	53,9	49,3	1,1	2,8	7,6		
A	102,4	103,3	103,6	96,5	103,5	100,3		
B	100,0	100,1	100,1	99,5	100,1	99,0		

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>
2013	I–XII	14,0	6,2	1,3	0,5	1,5	3,7
	A	96,6	100,2	88,5	112,4	98,7	86,7
2014	I–II	13,6	6,3	1,1	0,4	1,6	3,6
	I–III	13,5	6,3	1,1	0,5	1,7	3,5
	I–IV	13,5	6,3	1,1	0,4	1,7	3,5
	I–V	13,4	6,3	1,1	0,4	1,7	3,5
	I–VI	13,5	6,4	1,1	0,4	1,7	3,5
	I–VII	13,5	6,4	1,2	0,5	1,7	3,5
	I–VIII	13,5	6,4	1,2	0,5	1,7	3,5
	I–IX	13,6	6,4	1,2	0,5	1,6	3,5
	I–X	13,6	6,4	1,2	0,5	1,6	3,5
	I–XI	13,6	6,4	1,2	0,5	1,6	3,5
	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
	A	100,2	113,1	91,5	106,9	94,1	103,4
2014	I	13,6	6,3	1,1	0,4	1,6	3,6
	II	13,6	6,3	1,1	0,4	1,6	3,6
	III	13,5	6,3	1,1	0,5	1,7	3,5
	IV	13,5	6,4	1,1	0,5	1,7	3,5
	V	13,5	6,4	1,1	0,5	1,6	3,5
	VI	13,6	6,4	1,1	0,5	1,6	3,5
	VII	13,6	6,5	1,2	0,5	1,6	3,4
	VIII	13,5	6,5	1,2	0,5	1,6	3,5
	IX	13,5	6,6	1,2	0,5	1,6	3,5
	X	13,5	6,6	1,1	0,5	1,6	3,6
	XI	13,5	6,6	1,2	0,5	1,5	3,6
	XII	13,5	6,6	1,2	0,5	1,5	3,6
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
	A	100,0	111,8	92,3	106,2	94,3	104,1
	B	99,6	100,3	100,0	97,0	101,7	100,5

TABL. 5. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS

End of month

OKRESY PERIODS		Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons								
		z ogółem of grand total								
		ogółem grand total	kobiety women	dotychczas niepracujący previously not employed	uprzednio pracujący previously working	w tym zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy of which terminated for company reasons	bez prawa do zasiłku without benefit rights	absolwenci ^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										
2014	I	54961	28120	7655	47306	2946	47064	3112	17680	.
	II	54253	27388	7300	46953	2913	46551	2825	17612	.
	III	52156	26360	6862	45294	2872	44798	2503	16939	17730
	IV	49621	25389	6487	43134	2838	42741	1484	16098	.
	V	47552	24609	6261	41291	2750	41108	1542	15564	.
	VI	45298	23693	5967	39331	2713	39125	854	14756	16640
	VII	44478	23740	5924	38554	2655	38624	1054	14286	.
	VIII	43679	23687	5873	37806	2575	38000	1199	14004	.
	IX	42741	23037	5837	36904	2622	37120	1805	13727	16164
	X	41322	22299	5566	35756	2492	35799	1873	13253	.
	XI	41366	22155	5439	35927	2451	35903	1849	13235	.
	XII	42361	22269	5382	36979	2442	36458	1890	13512	15656
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
	A	82,3	83,5	72,6	83,7	85,6	82,2	70,0	80,8	87,9
	B	96,4	96,7	93,7	96,7	97,0	96,8	89,1	96,8	99,6

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Stopa bezrobocia zarejestrowanego ^a w % Unemployment rate ^a in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani ^c Newly registered unemployed persons ^c		Bezrobotni wyrejestrowani ^c Persons removed from unemployment rolls ^c		Oferty pracy ^a Jobs offers ^a	
			w tym po raz kolejny reentrants to unemployment rolls	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs	zgłoszone w ciągu miesiąca declaring during a month	stan w końcu miesiąca end of month		
							w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	
2014	I	15,0	7777	6558	4452	2387	2620	1514
	II	14,8	5187	4263	5895	2451	2972	1648
	III	14,3	5077	4244	7174	3511	3937	2286
	IV	13,7	4864	4114	7399	3307	2748	2239
	V	13,2	4783	4022	6852	3388	3264	2510
	VI	12,7	4547	3810	6801	3268	3033	2833
	VII	12,4	5970	4820	6790	3280	3416	3348
	VIII	12,3	5639	4717	6438	2980	3193	2813
	IX	12,0	7016	5345	7954	4231	5020	3788
	X	11,7	6421	5238	7840	3947	3310	3233
	XI	11,7	5662	4826	5618	3168	2866	2339
	XII	11,9	6895	6166	5900	3547	2368	1089
2015	I	12,4	6866	5875	4817	2633	3122	1971
	II	12,4	5337	4469	5220	2684	3391	2358
	III	12,0	5325	4584	6945	3473	3819	2733
	A	x	104,9	108,0	96,8	98,9	97,0	119,6
	B	x	99,8	102,6	133,0	129,4	112,6	115,9

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	Ogółem Grand total	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							
2014 I	50,6	.	9,9	14,9	28,1	.	.	.	3,1
II	50,0	.	9,4	15,0	28,2	.	.	.	3,1
III	48,1	.	8,6	14,7	27,5	.	.	.	3,0
IV	45,7	.	7,9	14,2	26,6	.	.	.	2,9
V	45,5	.	7,4	13,8	26,2	.	.	.	2,8
VI	39,3	.	6,8	13,4	25,5	.	.	.	2,7
VII	38,7	.	6,8	13,1	25,1	.	.	.	2,7
VIII	38,1	.	6,7	12,8	24,7	.	.	.	2,7
IX	37,3	.	6,8	12,5	23,9	.	.	.	2,7
X	36,1	.	6,5	12,2	23,3	.	.	.	2,6
XI	36,2	.	6,4	12,4	23,4	.	.	.	2,7
XII	36,9	.	6,4	12,9	23,6	.	.	.	2,8
2015 I	38,6	13,0	6,8	13,4	24,2	0,6	6,6	0,1	2,9
II	38,6	13,1	6,7	13,5	24,0	0,7	6,6	0,1	2,9
III	37,2	12,3	6,2	13,1	23,5	0,9	6,6	0,1	2,8
A	77,4	x	72,9	88,9	85,3	x	x	x	91,9
B	96,3	93,9	92,8	96,9	97,8	132,6	99,1	108,1	96,3

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
2013 XII	51636	5663	10457	5094	15111
2014 III	52156	5365	10245	5077	15430
VI	45298	4590	9040	4560	13092
IX	42741	4782	8668	4274	12239
XII	42361	4653	8377	4061	12408
2015 III	42907	4635	8302	4146	12639
A	82,3	86,4	81,0	81,7	81,9
B	101,3	99,6	99,1	102,1	101,9

a Łącznie z policealnym.

a Including post-secondary education.

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

Stan w końcu miesiąca

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

End of month

OKRESY PERIODS	W wieku By age				
	poniżej 25 lat below age 25	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej years and more
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2013 XII	9301	13799	9829	10440	8267
2014 III	8558	14151	10034	10653	8760
VI	6802	12275	8729	9266	8226
IX	6823	11437	8232	8464	7785
XII	6415	11122	8147	8624	8053
2015 III	6242	11371	8417	8602	8275
A	72,9	80,4	83,9	80,7	94,5
B	97,3	102,2	103,3	99,7	102,8

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Według czasu pozostawania bez pracy ^{ab} By duration of unemployment ^{ab}					
	1 miesiąc i mniej 1 month and less	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 miesięcy more than 24 months
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2013 XII	5535	10214	9561	9981	8454	7891
2014 III	4544	9551	10147	10184	9388	8342
VI	4014	6372	8021	10251	8482	8158
IX	5871	6662	5559	8485	8100	8064
XII	5046	8358	6615	6686	7617	8039
2015 III	4531	8221	7825	6740	7244	8346
A	99,7	86,1	77,1	66,2	77,2	100,0
B	89,8	98,4	118,3	100,8	95,1	103,8

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Według stażu pracy w latach ^b By work seniority in years ^b						
	1 rok i mniej 1 year and less	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat more than 30 years	bez stażu no work seniority
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2013 XII	7321	12217	7090	8265	6525	2795	7423
2014 III	7577	12339	7374	8463	6692	2849	6862
VI	6659	10501	6374	7314	5880	2603	5967
IX	6362	9858	6034	6795	5450	2405	5837
XII	6416	9759	5970	6837	5530	2467	5382
2015 III	6816	10028	6041	6988	5538	2511	4985
A	90,0	81,3	81,9	82,6	82,8	88,1	72,6
B	106,2	102,8	101,2	102,2	100,1	101,8	92,6

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	Ludność ogółem Population total	Aktywni zawodowo Economically active population			Bierni zawodowo Economically inactive persons	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate
		razem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons			
		w tysiącach in thousands					
2013 X–XII	714	379	351	28	335	53,1	49,2
2014 I–III	709	378	344	35	331	53,3	48,5
IV–VI	730	396	361	35	334	54,2	49,5
VII–IX	758	412	382	30	345	54,4	50,4
X–XII	753	407	382	26	346	54,1	50,7
2015 I–III	743	402	369	32	341	54,1	49,7
A	104,8	106,3	107,3	91,4	103,0	x	x
B	98,7	98,8	96,6	123,1	98,6	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	Bezrobotni Unemployed persons				Stopa bezrobocia Unemployment rate							
	ogółem total	z ogółem of total			ogółem total	z ogółem of total						
		kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas		mężczyźni males	kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years	osoby z wykształ- ceniem 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	
w tysiącach in thousands				w % in %								
2013 X–XII	28	15	16	12	7,4	6,1	9,1	7,7	7,1	16,7	9,7	
2014 I–III	35	17	21	13	9,3	8,5	10,2	10,2	7,5	23,5	11,9	
IV–VI	35	17	21	14	8,8	8,0	9,3	9,9	7,7	20,5	11,6	
VII–IX	30	16	18	12	7,3	6,2	8,6	8,1	6,3	22,9	9,7	
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	
A	91,4	94,1	85,7	107,7	x	x	x	x	x	x	x	
B	123,1	114,3	128,6	127,3	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	Ogółem <i>Grand total</i>	przemysł ^a <i>industry^a</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</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>	budownictwo <i>construction</i>				
							w złotych		<i>in zloty</i>	
2013 I–XII	3351,15	3500,20	3430,14	4836,83	3795,15	3192,12				
A	103,8	103,3	103,2	108,3	104,4	103,6				
2014 I–II	3347,33	3480,93	3428,94	4740,41	3631,51	3448,84				
I–III	3416,03	3573,16	3516,51	5261,99	3649,82	3460,59				
I–IV	3479,77	3656,21	3590,47	5373,95	3723,76	3460,81				
I–V	3484,72	3645,46	3581,16	5236,88	3757,07	3482,31				
I–VI	3485,91	3635,19	3571,37	5105,76	3808,18	3496,04				
I–VII	3504,54	3655,16	3592,73	5107,51	3819,68	3529,23				
I–VIII	3514,41	3649,45	3588,49	5039,01	3824,23	3549,31				
I–IX	3520,25	3653,55	3592,68	4981,54	3836,99	3566,67				
I–X	3528,14	3662,43	3600,46	5018,12	3861,06	3597,35				
I–XI	3516,52	3643,35	3578,42	4972,06	3863,48	3594,23				
I–XII	3533,89	3667,13	3599,08	5028,68	3911,51	3540,19				
A	105,5	104,8	104,9	104,0	103,1	110,9				
2015 I–II	3512,39	3658,16	3613,57	5091,26	3675,15	3567,00				
I–III	3602,47	3765,79	3714,64	5688,71	3721,10	3563,64				
A	105,5	105,4	105,6	108,1	102,0	103,0				
2014 I	3365,59	3509,11	3441,30	5330,11	3677,35	3459,66				
II	3323,76	3446,02	3408,06	4150,64	3587,54	3387,96				
III	3531,08	3736,19	3670,49	6232,60	3690,56	3449,34				
IV	3646,53	3887,90	3797,69	5600,45	3905,80	3486,67				
V	3537,14	3585,80	3529,60	4655,42	3862,09	3560,04				
VI	3472,44	3588,49	3527,73	4428,72	4054,54	3545,23				
VII	3574,22	3731,28	3674,40	5036,13	3882,44	3685,31				
VIII	3488,12	3612,68	3561,31	4506,53	3842,91	3701,23				
IX	3565,07	3679,04	3623,01	4509,21	3928,96	3690,82				
X	3597,62	3747,07	3680,27	5294,67	4003,59	3845,51				
XI	3592,08	3761,52	3698,96	4617,26	3869,88	3624,49				
XII	3755,85	3869,43	3772,13	5444,78	4396,49	3520,57				
2015 I	3545,06	3691,03	3632,00	5626,83	3749,68	3692,84				
II	3479,47	3626,69	3593,66	4554,99	3649,77	3337,72				
III	3776,89	3963,45	3897,30	6921,38	3818,97	3631,15				
A	107,0	106,1	106,2	111,1	103,5	105,3				
B	108,5	109,3	108,4	152,0	104,6	108,8				

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 zloty			
2013	I–XII	3239,28	2948,90	2014,06	4270,39	3354,39	2519,53
	A	106,5	100,1	106,0	99,3	102,6	105,5
2014	I–II	3164,34	2963,19	2010,14	4367,41	3203,87	2709,11
	I–III	3193,32	2985,29	2027,40	4391,70	3199,98	2789,15
	I–IV	3235,85	3039,82	2049,44	4461,52	3248,76	2809,15
	I–V	3295,15	3042,73	2049,26	4450,63	3263,19	2813,65
	I–VI	3300,56	3052,02	2063,77	4451,86	3262,51	2842,62
	I–VII	3313,83	3067,24	2054,49	4487,59	3293,97	2860,21
	I–VIII	3314,72	3054,90	2048,89	4559,01	3285,65	2874,24
	I–IX	3320,29	3073,61	2064,19	4596,63	3305,42	2875,97
	I–X	3318,13	3073,99	2065,77	4551,50	3313,39	2882,36
	I–XI	3329,37	3069,93	2066,88	4507,76	3324,22	2866,74
	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
	A	106,6	101,0	101,2	103,8	105,1	106,1
2014	I	3173,03	2957,18	2035,52	4241,43	3170,73	2727,96
	II	3181,81	2943,12	1981,07	4485,68	3234,72	2749,54
	III	3233,59	3019,14	2051,77	4466,37	3184,61	2872,13
	IV	3351,29	3086,52	2027,22	4571,56	3404,49	2827,01
	V	3814,50	3028,80	2036,51	4441,50	3342,46	2838,28
	VI	3255,18	3060,16	2094,91	4357,95	3243,20	2870,00
	VII	3398,24	3094,09	2058,34	4681,02	3323,50	2840,98
	VIII	3313,57	2977,89	2063,03	4671,31	3300,63	2902,60
	IX	3362,91	3251,65	2081,87	4558,03	3477,33	2819,50
	X	3337,29	3093,96	2030,93	4577,87	3300,64	2925,67
	XI	3469,51	2978,79	2016,44	4488,42	3350,75	2800,97
	XII	3391,91	3211,95	2023,80	5430,06	4051,59	2877,63
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
	A	107,9	104,2	98,7	105,8	113,2	103,5
	B	104,4	106,0	99,1	106,8	109,7	100,4

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

OKRESY PERIODS	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 zł in zł				
2013 I–XII	204,5	177,6	27,0	1827,00	1907,66	1502,02	1679,98	1187,16
A	98,3	98,7	95,7	105,6	105,3	105,5	106,5	105,7
2014 I–III	202,8	176,6	26,2	1862,02	1949,00	1530,50	1695,04	1202,28
I–VI	201,5	175,4	26,1	1888,28	1968,43	1545,53	1749,30	1207,30
I–IX	202,0	176,0	26,0	1883,61	1972,95	1545,27	1710,65	1209,12
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
A	99,3	99,7	96,9	103,0	102,9	102,1	102,9	102,2

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 <i>Revenues from total activity</i>					
	ogółem <i>total</i>	przychody netto ze sprzedaży produktów <i>net revenues from sale of products</i>	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów <i>net revenues from sale of goods and materials</i>	pozostałe przychody operacyjne <i>other operational revenues</i>	dotacje <i>subsidies</i>	przychody finansowe <i>financial revenues</i>
2013 I–XII	31309,4	22971,7	7687,2	409,5	82,6	241,0
2014 I–III	7733,0	5633,1	1976,3	80,5	21,8	43,1
I–VI	15966,3	11584,7	4098,6	164,3	35,9	118,7
I–IX	25192,4	18379,9	6399,1	241,4	51,7	172,0
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

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Costs of obtaining revenues from total activity</i>				
	ogółem <i>total</i>	koszt własny sprzedanych produktów <i>cost of products sold</i>	wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>value of sold goods and materials</i>	pozostałe koszty operacyjne <i>other operating cost</i>	koszty finansowe <i>financial cost</i>
2013 I–XII	30231,8	22970,2	6584,1	329,5	347,9
2014 I–III	7453,7	5638,4	1702,6	39,3	73,4
I–VI	15335,6	11550,8	3518,0	101,5	165,4
I–IX	24115,0	18212,2	5495,9	157,9	249,0
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

^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>		
2013 I–XII	1104,7	1077,6	0,2	1077,8	1402,0	324,3
2014 I–III	268,5	279,3	0,0	279,3	395,8	116,5
I–VI	614,6	630,7	–0,3	630,3	821,7	191,3
I–IX	1070,9	1077,4	0,0	1077,3	1297,2	219,9
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

(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>		
2013 I–XII	244,5	833,3	1145,6	312,3
2014 I–III	55,6	223,7	338,1	114,4
I–VI	120,8	509,5	699,3	189,8
I–IX	194,6	882,7	1099,6	216,9
I–XII	262,4	994,7	1298,3	303,6
2015 I–III	64,5	279,4	407,4	128,0

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 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 management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^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

2013 I–XII	30659,0	263,4	18189,4	346,4	365,5	1364,8	6154,6	1736,4
2014 I–III	7609,4	48,6	4613,3	106,1	90,1	368,2	1545,8	392,9
I–VI	15683,4	123,7	9476,9	166,1	188,3	749,6	3227,3	709,1
I–IX	24779,0	203,2	14511,7	214,1	291,2	1254,3	4973,5	1125,9
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

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

2013 I–XII	29554,3	269,0	17419,1	321,4	365,3	1322,1	5982,5	1681,3
2014 I–III	7340,9	57,9	4411,7	89,7	86,2	344,7	1513,6	397,6
I–VI	15068,8	126,9	8987,5	150,5	180,9	726,8	3144,0	703,3
I–IX	23708,1	200,5	13744,3	200,7	277,3	1194,6	4836,8	1112,0
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

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

2013 I–XII	1104,7	-5,5	770,3	25,0	0,2	42,7	172,1	55,1
2014 I–III	268,5	-9,3	201,6	16,4	3,9	23,5	32,2	-4,7
I–VI	614,6	-3,2	489,4	15,5	7,4	22,9	83,3	5,8
I–IX	1070,9	2,8	767,5	13,5	13,9	59,6	136,7	13,8
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

^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 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	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^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								
2013 I–XII	1402,0	2,8	967,4	36,1	16,0	54,4	177,3	80,3
2014 I–III	395,8	0,6	264,3	16,3	11,4	28,6	43,1	12,5
I–VI	821,7	2,7	598,5	27,0	19,4	34,9	86,6	22,9
I–IX	1297,2	6,0	888,6	26,3	27,8	72,7	141,2	41,5
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
Strata brutto w mln zł Gross loss in mln zł								
2013 I–XII	324,3	8,9	256,2	1,7	11,2	17,4	5,0	17,8
2014 I–III	116,5	10,9	60,4	0,0	2,1	4,8	15,8	14,1
I–VI	191,3	8,4	113,6	0,0	3,3	12,5	17,2	9,0
I–IX	219,9	5,9	159,8	0,7	2,1	13,9	17,7	10,3
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
Wynik finansowy brutto w mln zł Gross financial result in mln zł								
2013 I–XII	1077,8	-6,1	711,3	34,4	4,8	36,9	172,3	62,5
2014 I–III	279,3	-10,3	203,9	16,3	9,3	23,9	27,3	-1,6
I–VI	630,3	-5,8	484,9	27,0	16,0	22,4	69,4	13,9
I–IX	1077,3	0,1	728,7	25,7	25,7	58,8	123,4	31,2
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

^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 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 management 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								
2013 I–XII	1145,6	1,3	785,8	30,1	12,5	42,3	147,1	72,7
2014 I–III	338,1	0,4	223,4	15,0	9,5	25,4	36,9	10,8
I–VI	699,3	1,5	507,8	24,9	16,1	29,7	73,1	20,4
I–IX	1099,6	4,3	751,7	23,1	23,5	62,8	120,0	35,6
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
Strata netto w mln zł Net loss in mln zł								
2013 I–XII	312,3	8,3	245,3	1,7	11,0	17,5	4,5	17,8
2014 I–III	114,4	9,2	59,6	0,0	2,1	4,9	15,9	14,1
I–VI	189,8	7,0	113,0	0,0	3,1	12,5	17,3	9,0
I–IX	216,9	5,0	157,0	0,7	1,9	14,4	17,9	10,3
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
Wynik finansowy netto w mln zł Net financial result in mln zł								
2013 I–XII	833,3	-7,1	540,5	28,4	1,5	24,8	142,5	54,9
2014 I–III	223,7	-8,8	163,7	15,0	7,4	20,5	21,0	-3,3
I–VI	509,5	-5,6	394,7	24,9	13,0	17,2	55,8	11,3
I–IX	882,7	-0,7	594,7	22,5	21,6	48,4	102,0	25,3
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

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^a**
ECONOMIC 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 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 management 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 %

2013 I-XII	3,6	-2,1	4,2	7,2	0,1	3,1	2,8	3,2
2014 I-III	3,5	-19,1	4,4	15,4	4,3	6,4	2,1	-1,2
I-VI	3,9	-2,6	5,2	9,4	3,9	3,0	2,6	0,8
I-IX	4,3	1,4	5,3	6,3	4,8	4,8	2,7	1,2
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

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

2013 I-XII	3,4	-2,1	3,8	9,4	1,2	2,7	2,7	3,5
2014 I-III	3,6	-20,8	4,4	15,1	9,5	6,4	1,7	-0,4
I-VI	3,9	-4,4	5,0	14,9	7,9	3,0	2,1	1,9
I-IX	4,3	0,1	5,0	11,1	8,2	4,6	2,4	2,7
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

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

2013 I-XII	2,7	-2,4	2,9	7,7	0,4	1,8	2,3	3,1
2014 I-III	2,9	-17,8	3,5	13,9	7,6	5,5	1,3	-0,8
I-VI	3,2	-4,2	4,1	13,8	6,4	2,3	1,7	1,6
I-IX	3,5	-0,3	4,0	9,7	6,9	3,8	2,0	2,2
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

^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 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 management 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 %

2013 I–XII	96,6	102,1	96,2	90,7	98,8	97,3	97,3	96,5
2014 I–III	96,4	120,8	95,6	84,9	90,5	93,6	98,3	100,4
I–VI	96,0	104,4	95,0	85,1	92,1	97,0	97,9	98,1
I–IX	95,7	99,9	95,0	88,9	91,8	95,4	97,6	97,3
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

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

2013 I–XII	25,5	24,6	21,8	40,4	66,9	32,2	12,4	44,0
2014 I–III	23,6	21,7	21,0	70,5	87,5	22,8	9,5	45,8
I–VI	23,2	18,0	21,0	88,2	101,2	17,5	7,5	54,3
I–IX	24,9	24,7	23,6	39,2	94,6	15,2	6,9	47,7
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

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

2013 I–XII	88,6	70,3	82,0	118,2	114,2	110,7	70,7	150,7
2014 I–III	90,3	59,5	82,7	143,6	139,6	139,8	73,2	156,6
I–VI	89,8	60,3	83,4	145,3	158,6	117,6	68,9	173,8
I–IX	91,5	76,4	86,8	92,7	150,6	113,8	64,1	162,7
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

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 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	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

2013 I–XII	367	6	187	7	23	25	47	31
2014 I–III	365	6	185	7	21	26	47	32
I–VI	366	6	186	7	21	27	46	32
I–IX	370	6	189	7	21	27	46	32
I–XII	373	6	190	7	21	28	46	32
2015 I–III	367	6	180	7	22	26	48	32

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 %

2013 I–XII	76,3	66,7	77,5	71,4	65,2	72,0	78,7	80,6
2014 I–III	63,3	33,3	71,9	100,0	47,6	65,4	42,6	65,6
I–VI	67,5	50,0	74,2	85,7	61,9	70,4	56,5	68,8
I–IX	71,6	83,3	76,7	42,9	71,4	85,2	67,4	65,6
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

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 %

2013 I–XII	85,3	45,2	82,0	90,7	57,4	92,1	94,0	94,5
2014 I–III	73,3	40,4	76,7	100,0	65,2	80,1	69,9	77,2
I–VI	73,2	45,0	76,8	95,4	72,7	92,9	72,9	71,7
I–IX	78,3	53,5	75,2	80,8	75,8	95,1	81,2	73,2
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

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						należności 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 zloty	
2013 XII	8932,1	2952,9	1173,5	382,3	501,1	850,7	4070,3	3527,8
2014 III	9789,1	3148,0	1227,5	412,5	497,5	961,4	4606,4	3965,6
VI	9980,1	3180,4	1214,7	450,6	530,2	940,8	4676,6	4116,5
IX	10125,4	3362,1	1245,2	443,1	516,9	1107,3	4717,9	4213,2
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

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)		Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b	z tytułu dostaw i usług ^c resulting from deliveries and services ^c	z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
	inwestycje krótkoterminowe short-term investments	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe short-term inter- period settlements				
		w milionach złotych		in million zloty		
2013 XII	1645,6	263,4	6448,0	3356,4	419,3	1610,8
2014 III	1626,9	407,8	6900,0	3364,1	491,9	1707,7
VI	1625,3	497,7	7015,3	3437,3	480,4	1893,4
IX	1766,1	279,3	7085,7	3520,9	493,3	1995,4
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

^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 2014 r. end of December 2014 b – stan w końcu marca 2015 r. end of March 2015	Aktywa obrotowe Current assets	Zapasy			należności krótko- terminowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług ⁴ from deliveries and services ⁴	inwestycje krótko- terminowe short-term invest- ments	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							
w milionach złotych in million zloty											
OGÓŁEM	a	9427,2	3336,9	552,5	1018,7	4204,6	3681,6	1548,1	6371,1	1595,8	3322,3
TOTAL	b	10354,5	3387,1	496,5	1141,7	4777,8	4197,2	1715,3	6820,3	1864,9	3631,8
w tym: of which:											
Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	a	92,1	20,2	15,3	0,2	39,6	34,3	22,6	85,3	55,0	19,8
	b	89,5	16,4	11,0	0,3	35,6	31,6	23,5	87,1	60,4	18,0
Przetwórstwo przemy- słowe Manufacturing	a	5704,7	2216,4	473,2	188,4	2523,0	2179,9	848,3	4112,9	932,6	2135,2
	b	6359,8	2219,0	466,8	198,1	2946,3	2606,3	1054,9	4367,9	1218,3	2327,8
Wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną gaz, parę wodną i go- rącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	a	114,4	24,5	0,0	0,8	54,4	51,9	34,2	80,9	26,9	26,6
	b	132,5	13,4	0,0	0,4	48,6	46,5	67,4	66,7	25,5	12,9
Dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpa- dami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	a	199,7	6,9	0,0	0,1	78,0	42,6	104,9	132,3	57,8	23,2
	b	188,4	7,0	0,0	0,1	74,6	43,7	90,8	126,5	53,8	18,7
Budownictwo	a	674,5	135,2	38,6	0,7	393,2	346,0	79,2	379,9	47,2	193,0
Construction	b	536,6	46,3	1,8	0,6	363,1	310,6	52,6	319,9	55,4	142,8
Handel; naprawa pojaz- dów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	a	1750,9	886,8	18,3	809,7	701,2	668,3	145,5	1248,9	429,7	734,1
	b	2047,3	1031,3	14,5	917,4	857,3	798,1	145,9	1497,3	404,7	920,2
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	a	307,6	12,2	0,5	6,6	195,2	167,3	91,1	160,1	27,7	86,3
	b	339,2	9,7	0,0	5,1	223,0	154,7	95,2	150,4	26,4	85,9

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							
2013 I–XII	100,7	102,4	103,5	93,5	101,6	101,0	97,7	102,5	98,6
2014 I–XII	99,7	98,9	103,6	94,8	100,7	99,5	97,7	100,3	96,2
2013 VII–IX	101,1	103,4	103,6	93,4	102,4	100,4	98,2	102,4	98,5
X–XII	100,7	102,3	103,3	93,1	102,3	101,2	97,9	103,1	91,8
2014 I–III	100,5	102,3	103,2	93,9	101,6	99,8	98,0	100,3	94,1
IV–VI	100,1	99,4	104,1	95,2	101,5	99,8	99,3	99,1	94,1
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
Okres poprzedni = 100 Previous period = 100									
2013 VII–IX	100,4	99,6	100,6	94,9	102,7	100,1	101,5	100,1	96,9
X–XII	100,0	99,8	100,1	102,5	100,4	100,6	99,1	99,2	94,0
2014 I–III	100,1	101,9	102,2	94,7	99,8	99,0	98,9	99,9	100,2
IV–VI	99,8	98,4	101,8	103,1	99,5	100,2	100,0	100,7	100,0
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

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	2014		2015	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł in zł		A	
Ryż — za 1 kg	3,81	3,61	3,41	89,5
Rice — per kg				
Bułka pszenna — za 50 g	0,46	0,47	0,46	100,0
Wheat roll — per 50 g				
Chleb pszenno-żytni — za 0,5 kg	2,57	2,57	2,60	101,2
Wheat-rye bread — per 0.5 kg				
Mąka pszenna — za 1 kg	2,58	2,42	2,33	90,3
Wheat flour — per kg				
Kasza jęczmienna — za 0,5 kg	2,02	1,97	1,95	96,5
Pearl-barley groats — per 0.5 kg				
Mięso — za 1 kg:				
Meat — per kg:				
wołowe: z kością (rostbef)	25,58	25,86	25,14	98,3
beef: bone-in (roast-beef)				
bez kości (z udźca)	31,17	32,74	32,60	104,6
boneless (gammon)				
wieprzowe z kością (schab środkowy)	13,78	13,41	13,19	95,7
pork, bone-in (centre loin)				
Kurczęta patroszone — za 1 kg	7,40	6,65	6,85	92,6
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	2014		2015	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł in zł		A	
Szynka wieprzowa gotowana — za 1 kg Pork ham, boiled — per kg	28,25	26,53	27,03	95,7
Kielbasa — za 1 kg: Sausage — per kg:				
suszona dried	28,03	28,17	28,17	100,5
wędzona smoked	17,00	14,65	15,80	92,9
Filety z morszczuka mrożone — za 1 kg Fillets of hake, frozen — per kg	25,53	23,70	24,51	96,0
Karp świeży — za 1 kg Fresh carp — per kg		12,56		x
Mleko krowie spożywcze — za 1 l: Cows' milk — per l:				
o zawartości tłuszczu 3–3,5%, sterylizowane fat content 3–3.5%, sterilized	3,00	2,86	2,87	95,7
o zawartości tłuszczu 2–2,5% fat content 2–2.5%	2,54	2,35	2,25	88,6
Ser — za 1 kg: Cheese — per kg:				
twarogowy półtusty semi-fat cottage cheese	14,26	14,37	13,60	95,4
dojrzewający ripening cheese	22,77	18,38	18,75	82,3
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% — za 200 g Sour cream, fat content 18% — per 200 g	1,62	1,69	1,72	106,2
Jaja kurze świeże — za 1 szt. Hen eggs, fresh — per piece	0,46	0,44	0,44	95,7
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% — za 200 g Fresh butter, fat content about 82.5% — per 200 g	4,30	3,81	3,84	89,3
Margaryna — za 400 g Margarine — per 400 g	4,25	3,71	3,73	87,8
Olej rzepakowy produkcji krajowej — za 1 l Rape-oil, domestic production — per l	6,46	5,62	5,83	90,2
Jabłka — za 1 kg Apples — per kg	3,05	2,01	2,17	71,1
Pomarańcze — za 1 kg Oranges — per kg	5,18	4,58	4,67	90,2
Cytryny — za 1 kg Lemons — per kg	5,72	6,17	5,98	104,5
Marchew — za 1 kg Carrots — per kg	1,96	1,60	2,05	104,6
Cebula — za 1 kg Onions — per kg	2,42	1,55	1,46	60,3
Ziemniaki — za 1 kg Potatoes — per kg	1,56	0,80	0,83	53,2
Cukier biały kryształ — za 1 kg White sugar, crystallized — per kg	2,49	1,92	2,01	80,7
Czekolada mleczna — za 100 g Milk chocolate — per 100 g	3,45	3,50	3,67	106,4
Kawa naturalna mielona — za 250 g Natural coffee, ground — per 250 g	6,44	6,86	6,78	105,3
Herbata czarna, liściasta — za 100 g Black tea, leaf — per 100 g	3,16	3,51	3,84	121,5
Sok jabłkowy — za 1 l Apple juice — per l	2,97	3,04	2,76	92,9
Piwo jasne pełne, butelkowane — za 0,5 l Beer, full light, bottled — per 0.5 l	2,81	2,74	2,71	96,4
Papierosy — za 20 szt Cigarettes — per 20 pcs	12,64	12,66	12,64	100,0

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	2014		2015	
	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>	539,14 ^a	539,27 ^a	612,82	x
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve</i>	105,29	103,27	104,84	99,6
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw <i>Men's cotton undershirt, short sleeve</i>	25,27	24,70	26,84	106,2
Rajstopy damskie gładkie, 15 den <i>Women's tights, plain, 15 den</i>	7,63	7,20	6,44	84,4
Spodnie (6–11 lat) z tkaniny typu jeans <i>Trousers (aged 6–11), jeans-type</i>	78,23	79,94	70,37	90,0
Oczyszczenie chemiczne garnituru męskiego 2-częściowego — za 1 kpl <i>Men's suit dry-cleaning – per set</i>	33,97	34,54	34,00	100,1
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej — za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole — per pair:</i>				
męskie <i>men's</i>	160,43	167,71	167,71	104,5
damskie <i>women's</i>	154,57	159,42	159,42	103,1
Podzelowanie obuwia męskiego — za 1 parę <i>Resoling men's shoes — per pair</i>	39,94	40,14	40,14	100,5
Bateria zlewozmywakowa <i>Sink fixture</i>	197,06	188,73	181,73	92,2
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej — za 1 m ³ <i>Cold water by municipal water-system — per 1 m³</i>	3,42	3,42	3,52	102,9
Wywóz nieczystości niesegregowanych; opłata od osoby w budynkach wielorodzinnych <i>Unsorted municipal waste disposal; fee per person in apartment buildings</i>	19,00	19,00	19,00	100,0
Centralne ogrzewanie lokali mieszkalnych — za 1 m ² powierzchni użytkowej <i>Heating of dwellings — per m² of usable floor space</i>	3,08	3,29	3,44	111,7
Węgiel kamienny — za 1 t <i>Hard coal — per t</i>	726,29	742,65	712,71	98,1
Ciepła woda — za 1 m ³ <i>Hot water — per m³</i>	21,51	21,37	21,49	99,9
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm — za 1 m <i>Synthetic net curtain, 300 cm wide — per m</i>	23,04	25,95	38,36	166,5
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej, wym. 50x100 cm <i>Frotté cotton towel, 50x100 cm size</i>	18,81	19,99	19,31	102,7
Kuchnia mikrofalowa, poj. 16–20 l <i>Microwave oven, capacity 16–20 l</i>	349,00	277,71	284,15	81,4
Mikser elektryczny <i>Food mixer, electric</i>	130,86	123,14	123,47	94,4
Talerz głęboki porcelanowy o średnicy 22–24 cm, dekoro- wany..... <i>Porcelain soup plate with a diameter 22–24 cm, decorated</i>	16,98	17,26	17,26	101,6
Proszek do prania — za 280 g <i>Washing powder — per 280 g</i>	4,44 ^b	5,74 ^b	5,76	x
Wizyta u lekarza specjalisty <i>Consultation of a specialist doctor</i>	88,57	88,57	91,43	103,2
Benzyna silnikowa bezołowiowa, 95-oktanowa — za 1 l <i>Unleaded 95 octane motor petrol — per l</i>	5,38	4,79	4,63	86,1
Olej napędowy — za 1 l <i>Diesel oil — per l</i>	5,44	4,77	4,69	86,2
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>	18,31	18,31	16,13	88,1

a Do 2014 r. – garnitur męski 2 – częściowy z elanowełny. b Do 2014 r. – za 400 g.

a Until 2014 – Men's suit polyester staple fibres and wool. b Until 2014 – 400 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	2014		2015	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł in zł		A	
Odtwarzacz DVD DVD player	165,85	151,86	152,82	92,1
Bilet do kina Cinema ticket	17,00	17,00	17,75	104,4
Gazeta – dziennik lokalny Local daily newspaper	2,00	2,20	2,20	110,0
Strzyżenie włosów męskich Men's hair-cutting	17,14	17,43	17,57	102,5
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	8,35	7,62	8,63	103,4

TABL. 19. **PRZECIĘTNE CENY SKUPU^a WĄŻNIEJSZYCH 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			
2013 I–XII A	80,68 90,6	53,55 69,7	58,07 128,8	5,83 96,3	5,17 97,4	3,92 102,3	134,29 109,8
2014 I–III I–VI I–IX I–XII A	73,38 73,96 67,53 65,42* 81,1*	53,91 59,26 53,40 53,30* 99,5*	57,68 73,39 62,36 55,13* 94,9*	6,24 5,84 5,82 5,73* 98,4*	4,68 4,89 4,92 4,71* 91,0*	3,80 3,80 3,88 3,79* 96,7*	159,35 156,48 150,83 146,84* 109,4
2015 I–III A	66,61 90,8	51,65 95,8	53,57 92,9	6,22 99,5	4,19 89,6	3,55 93,3	124,72 78,3
2014 I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	74,24 72,76 73,11 75,20 75,20 74,02 64,36 60,91 58,43 56,87 59,10 61,98	55,88 53,91 52,96 54,51 56,73 54,92 47,04 45,33 47,11 54,44 55,03 48,88	46,59 48,43 61,77 72,97 80,91 82,22 46,61 41,23 43,73 39,58 36,28 30,70	6,22 6,39 6,07 6,06 5,90 5,81 5,81 5,37 5,55 5,54 5,51 6,00	4,90 4,45 4,66 5,02 5,05 5,26 5,23 5,03 4,88 4,54 4,41 4,03	3,59 3,88 3,90 3,65 3,65 4,01 4,23 4,04 3,96 3,59 3,54 3,47	158,91 160,05 159,13 155,12 151,46 147,73 143,92 138,86 135,17 132,47 132,50 129,42
2015 I II III A B	67,19 67,01 65,28 89,3 97,4	52,25 50,99 51,75 97,7 101,5	50,10 46,86 62,42 101,1 133,2	5,80 6,29 6,39 105,2 101,6	3,98 4,30 4,31 92,4 100,2	3,46 3,55 3,63 93,1 102,1	126,97 124,41 122,80 77,2 98,7

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			
2013 I–XII	103,14	71,33	84,65	74,03	112,38	.	.
2014 I–XII	81,84	61,72	79,10	62,36	106,29	.	.
A	79,3	86,5	93,4	84,2	94,6	x	x
2014 I	84,67	76,00	86,67	66,25	135,19	.	.
II	84,50	.	83,33	64,00	138,97	.	.
III	85,00	.	82,50	67,50	135,41	.	.
IV	85,00	.	85,00	66,67	138,21	.	.
V	89,75	.	87,50	.	136,43	.	.
VI	89,17	.	83,00	.	133,10	.	.
VII	93,33	.	79,00
VIII	85,00	.	67,40	.	89,09	.	.
IX	74,15	73,33	74,00	56,67	78,14	.	.
X	74,75	50,43	73,18	58,13	62,75	.	.
XI	69,00	55,33	76,75	60,38	62,13	.	.
XII	67,75	53,50	70,89	59,25	59,81	.	.
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	.	.
A	82,4	x	84,1	81,7	43,8	x	x
B	94,6	111,0	101,9	92,0	99,4	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	w skupie in procurement	w skupie in procurement	
2013 I–XII	7,3	9,7	4,6	8,9	3,9	1,28	
2014 I–XII	7,6*	8,8*	4,4*	8,5*	3,2*	1,25	
2014 I	6,5	8,8	3,6	10,5	3,1	1,14	
II	x	8,3	3,2	9,2	2,8	1,16	
III	x	8,8	3,4	7,6	2,9	1,16	
IV	x	9,2	3,6	6,9	3,2	1,13	
V	x	8,9	3,7	6,2	3,3	1,19	
VI	x	9,6	4,0	6,4	3,6	1,20	
VII	x	11,1	x	11,2	3,6	1,45	
VIII	x	11,1	5,6	12,2	3,6	1,40	
IX	6,7	10,4	6,2	11,2	3,6	1,27	
X	9,0	8,3	7,2	11,5	3,4	1,31	
XI	8,0	8,0	7,1	12,1	3,3	1,17	
XII	7,5	8,2	6,7	13,1	3,1	1,09	
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	

^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 Grand total	na środki trwałe for fixed assets	budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządze- nia techniczne i narzędzia machinery, installations and tools	środki transportu means of transport
2013 I–XII	1288713	1288625	477423	699146	103314
A	103,3	103,3	101,5	104,1	106,4
2014 I–III	202058	202058	81668	90198	29320
I–VI	473393	473393	181184	223727	66569
I–IX	797509	797509	308644	377770	106864
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
A	147,4	147,4	138,5	176,0	88,0

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Z ogółem Of grand total			
	przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
w tysiącach złotych in thousand zloty				
2013 I–XII	1138634	13628	64159	52956
A	100,3	159,9	168,2	111,2
2014 I–III	175173	2990	10149	6798
I–VI	392197	7973	36838	19775
I–IX	668221	13485	44076	48057
I–XII	1053909	31893	65883	60009
A	92,6	234,0	102,7	113,3
2015 I–III	271880	6295	6246	8710
A	155,2	210,5	61,5	128,1

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
2013 I–XII	1729	1278	393	1785	1294
A	66,8	86,1	38,9	106,1	98,9
2014 I	45	45	–	63	61
I–II	148	148	–	133	131
I–III	389	305	84	361	349
I–IV	518	424	90	467	454
I–V	636	532	100	574	547
I–VI	836	722	110	778	668
I–VII	964	844	116	913	800
I–VIII	1190	987	199	1090	928
I–IX	1301	1086	211	1288	1028
I–X	1513	1249	259	1523	1129
I–XI	1575	1307	263	1597	1202
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
A	75,8	73,4	78,6	90,3	72,8

(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
2013 I–XII	1745	1468	273	232,4	216,0	16,3
A	95,9	108,8	59,2	101,1	108,1	55,0
2014 I	144	130	14	20,7	19,2	1,5
I–II	372	295	75	45,2	40,2	5,0
I–III	521	444	75	67,8	62,8	5,0
I–IV	679	561	116	88,5	81,0	7,5
I–V	762	644	116	102,1	94,6	7,5
I–VI	888	734	152	118,2	108,7	9,5
I–VII	1041*	834*	205	136,0	123,8	12,3
I–VIII	1133*	925*	206	150,2	137,8	12,4
I–IX	1299*	1047*	250	169,7	154,5	15,2
I–X	1624*	1154*	331*	202,4*	173,7*	19,9*
I–XI	1778*	1260*	379*	222,1*	190,3	22,9*
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	118	118	–	18,0	18,0	–
I–II	232	230	2	36,7	36,4	0,3
I–III	385	352	33	57,5	55,5	2,1
A	73,9	79,3	44,0	84,9	88,4	41,8

ROLNICTWO AGRICULTURE

TABL. 24. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE^a
LIVESTOCK^a

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

Ogółem

Total

2013	III	414,3	119,9	109,2	144,8	40,4	39,4	26,9
	VI ^b	112,9	41,9	71,1	409,0	112,0	110,9	146,9	39,3	38,4	26,5
	XII ^c	110,1	41,7	68,4	402,1	106,6	111,3	146,9	37,2	36,4	24,2
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
	A	99,2	102,2	97,4	104,3	104,6	105,4	102,5	107,5	107,5	115,5
	B	95,3	98,9	93,1	99,8	93,6	101,4	103,3	100,8	100,7	99,9

w tym w gospodarstwach indywidualnych

of which in individual farms

2013	III	372,7	104,1	101,2	131,5	35,8	34,9	23,9
	VI ^b	85,6	29,4	56,2	366,0	98,6	101,4	131,3	34,7	33,9	23,5
	XII ^c	82,8	29,4	53,4	358,2	93,4	99,9	132,1	32,8	32,1	21,4
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
	A	98,5	102,3	96,5	105,7	105,6	107,8	103,6	108,5	108,6	116,3
	B	93,3	98,1	90,7	99,6	93,8	102,2	102,1	99,9	100,0	98,4

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 22. b, c Dane dotyczące trzody chlewniej: b – stan w końcu lipca, c – stan w końcu listopada.

a See methodological notes item 22. b, c Data of pigs: b – end of July, c – end of November.

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż ^a Cereal grain ^a			Żywiec rzeżny ^{bc} Animals for slaughter ^{bc}	wołowy (z cielęcym) ^c (incl. calve) ^c	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
	pszenicy wheat	żyta rye					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w tonach in tonnes			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^d – w tonach in terms of meat (including fats) ^d – in tonnes			
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2013 I–XII	383526 ^e	309361 ^e	12521 ^e	99059	6816	55697	36513
A	97,4	106,6	102,4	111,3	145,8	105,0	116,7
2014 I–III	557091 ^f	470988 ^f	15690 ^f	13485	285	7171	6026
I–VI	674772 ^g	576524 ^g	20945 ^g	47022	2530	27960	16525
I–IX	324245 ^h	258092 ^h	7039 ^h	60529	2788	34749	22984
I–XII	548860 ⁱ	456321 ^{ki}	11860 ^{ki}	93919*	4998*	55641*	33252*
A	143,1*	147,5*	94,7*	94,8*	73,3*	99,9*	91,1*
2015 I–III	722104 ^k	611745 ^k	14328 ^k	15336	261	8086	6988
A	129,6	129,9	91,3	113,7	91,6	112,8	116,0
2014 I	53069	50018	704	4296	90	2429	1777
II	38680	34598	1015	4533	112	2271	2149
III	81816	77011	1450	4656	83	2471	2101
IV	42566	40063	755	5490	135	2879	2475
V	38804	35164	818	4522	101	2420	2002
VI	14983	12801	539	4716	95	2302	2315
VII	89472	50248	3473	4545	80	2461	2004
VIII	151672	133058	2693	3925	86	1720	2119
IX	83101	74785	873	5037	92	2607	2336
X	59352	51476	1732	5102	81	2679	2342
XI	54792	48212	1688	4518	93	2574	1851
XII	59177	54522	262	5664	124	3034	2500
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
A	56,8	53,4	79,6	112,2	121,8	119,8	102,8
B	72,4	69,2	158,8	105,1	101,4	129,4	83,7

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 2013 r. f Okres VII 2013 r. – III 2014 r. g Okres VII 2013 r. – VI 2014 r. h Okres VII–IX 2014 r. i Okres VII–XII 2014 r. k Okres VII 2014 r. – III 2015 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 2013. f The period of VII 2013 – III 2014. g The period of VII 2013 – VI 2014. h The period of VII–IX 2014. i The period of VII–XII 2014. k The period of VII 2014 – III 2015.

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>					
2013 I–XII	137010	13356	71407	52162	234017
A	112,4	145,8	105,0	116,7	101,5
2014 I–III	18370	562	9194	8609	60847
I–VI	64425	4957	35846	23608	124123
I–IX	82866	5466	44549	32835	185743
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
A	113,6	91,5	112,8	116,0	98,9
2014 I	5830	177	3114	2538	20208
II	6204	221	2912	3070	19117
III	6336	164	3168	3001	21522
IV	7495	267	3691	3535	20896
V	6161	198	3103	2860	21592
VI	6453	188	2952	3307	20782
VII	6175	158	3155	2862	21304
VIII	5402	169	2206	3028	20742
IX	6864	182	3343	3337	19574
X	6941	160	3435	3346	19687
XI	6128	183	3300	2645	18887
XII	7717	244	3890	3571	19836
2015 I	6964	117	3637	3211	20543
II	6817	198	2934	3685	18711
III	7085	200	3796	3086	20934
A	111,8	121,8	119,8	102,8	97,3
B	103,9	101,4	129,4	83,7	111,9

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		
								w milionach złotych in milion zloty	
2013 I–XII	20851,4	264,6	19778,7	3383,3	829,2	731,9	189,7		
A	97,8	114,6	97,5	97,5	103,6	128,1	115,4		
2014 I–II	3363,6	26,5	3186,5	600,7	130,2	131,1	33,1		
I–III	5277,1	47,9	5009,4	909,2	204,6	196,7	51,7		
I–IV	7187,4	74,1	6825,1	1205,6	284,4	261,6	68,9		
I–V	9025,4	97,3	8581,6	1521,2	363,1	320,0	84,7		
I–VI	10850,2	122,9	10323,8	1833,8	437,6	381,7	100,7		
I–VII	12787,1	149,4	12171,4	2150,0	513,3	448,3	119,1		
I–VIII	14456,7	172,6	13760,9	2436,0	585,8	508,6	134,6		
I–IX	16479,0	199,8	15695,1	2760,1	662,0	578,3	154,0		
I–X	18521,5	228,1	17632,4	3091,2	742,8	650,8	174,7		
I–XI	19990,6	250,9	19005,3	3407,7	824,8	712,0	193,7		
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		
A	105,7	91,6	105,9	111,1	93,2	105,8	103,8		
2014 I	1669,3	14,0	1573,9	312,3	64,6	71,6	16,2		
II	1689,8	12,4	1606,2	287,1	65,4	59,3	16,3		
III	1909,6	21,4	1818,7	306,7	74,4	65,9	17,9		
IV	1894,7	25,7	1804,7	298,8	77,1	63,6	17,2		
V	1839,6	23,2	1759,0	316,8	79,8	65,9	15,8		
VI	1813,9	25,4	1732,2	308,1	75,1	62,4	15,9		
VII	1916,0	26,1	1833,2	316,1	75,1	66,6	18,4		
VIII	1677,3	23,3	1597,4	288,3	71,7	60,3	15,5		
IX	2004,3	27,0	1916,1	321,8	73,6	70,3	19,5		
X	2053,7	28,0	1956,0	327,7	77,5	70,5	21,2		
XI	1766,4	22,5	1670,6	319,8	73,2	60,8	19,1		
XII	1704,5	17,8	1601,5	355,0	59,1	61,0	17,7		
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		
A	108,7	93,9	109,0	126,2	98,1	113,5	102,1		
B	117,0	161,6	117,4	123,6	119,9	111,9	104,0		

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 milion zloty</i>					
2013	I–XII	3366,6	1143,9	2216,7	309,1	2832,1	817,6
	A	94,6	120,2	83,0	52,4	106,5	104,1
2014	I–II	603,8	175,4	251,2	169,5	299,8	137,3
	I–III	922,8	272,9	451,4	263,9	498,0	218,1
	I–IV	1230,3	376,1	670,8	353,5	681,1	289,0
	I–V	1499,5	478,6	882,5	455,0	860,6	364,7
	I–VI	1727,5	577,2	1093,6	537,9	1053,5	442,8
	I–VII	2019,2	674,7	1337,9	649,7	1221,9	527,3
	I–VIII	2245,7	765,4	1527,2	723,8	1390,4	608,6
	I–IX	2574,8	870,8	1754,2	823,9	1589,7	691,8
	I–X	2897,7	975,9	1985,0	929,1	1793,1	782,9
	I–XI	3159,8	1069,2	2167,6	1021,4	1951,3	868,9
	I–XII	3445,5	1144,2	2323,7	1092,4	2106,4	941,8
	A	99,4	99,9	107,2	354,2	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
	A	98,9	96,0	104,3	122,6	98,2	114,7
2014	I	303,7	88,3	106,4	85,9	140,5	67,6
	II	300,2	87,2	144,7	83,6	158,9	69,6
	III	322,1	97,8	199,8	94,4	195,6	80,8
	IV	308,6	102,7	216,3	93,8	178,5	70,5
	V	269,2	103,4	212,0	101,4	173,4	75,4
	VI	228,2	99,0	211,2	83,3	188,8	77,8
	VII	290,7	98,5	234,1	108,4	179,7	84,8
	VIII	226,4	94,1	199,8	71,0	166,5	81,4
	IX	327,3	106,8	224,8	98,9	200,7	91,5
	X	322,8	107,1	230,2	109,1	191,1	103,1
	XI	263,6	93,2	171,1	87,9	153,8	85,6
	XII	286,5	75,0	155,5	70,6	150,9	72,4
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
	A	99,6	104,5	104,2	127,0	92,2	107,1
	B	105,2	126,5	150,8	114,5	110,7	105,5

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 A – analogiczny okres poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samo- chodowych, przyczep ^Δ i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers	produkcja mebli manufacture of furniture	Wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja water supply; sewerage, waste manage- ment and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection treatment and disposal activities recovery
				w milionach złotych			
2013 I–XII	778,3	1459,0	386,8	359,9	448,2	139,3	172,6
A	91,9	103,0	87,6	96,8	101,6	65,2	104,4
2014 I–II	108,5	269,7	62,4	79,4	71,2	11,7	29,6
I–III	179,7	411,8	98,3	111,6	108,1	18,0	43,3
I–IV	239,5	552,2	135,9	139,3	148,8	24,1	61,5
I–V	309,7	692,5	166,6	159,7	186,8	30,6	76,8
I–VI	375,1	832,2	199,0	176,7	226,7	37,5	92,3
I–VII	454,1	967,0	233,0	193,6	272,8	44,8	112,3
I–VIII	519,1	1069,4	267,0	210,0	313,2	51,6	129,5
I–IX	583,5	1227,8	307,0	226,9	357,2	58,6	148,0
I–X	659,1	1361,3	349,2	254,7	406,3	65,6	171,7
I–XI	731,9	1511,7	387,1	286,3	448,2	72,2	189,6
I–XII	795,9	1600,3	427,8	327,5	492,1	79,6	208,1
A	102,4	113,8	111,0	91,3	106,4	56,4	115,5
2015 I–II	123,4	306,6	74,2	82,8	77,0	7,9	34,2
I–III	195,3	473,7	119,8	117,6	116,5	12,5	49,8
A	108,0	117,2	115,4	106,1	102,0	66,6	103,3
2014 I	45,9	136,4	30,4	46,0	35,3	5,8	14,4
II	62,4	133,2	32,0	35,6	35,6	5,9	14,9
III	70,4	142,0	36,3	32,2	37,2	6,3	14,0
IV	62,1	138,8	33,9	26,8	37,4	6,1	15,0
V	69,4	140,3	30,4	19,7	37,7	6,5	15,2
VI	64,9	139,8	32,5	16,7	39,5	6,8	15,2
VII	74,3	134,2	33,4	16,8	39,9	6,7	16,1
VIII	65,8	102,3	33,8	16,5	40,1	6,7	16,8
IX	67,0	147,7	40,7	17,3	43,9	7,0	18,5
X	74,3	146,1	42,5	27,5	42,2	7,0	19,3
XI	70,2	147,5	37,9	32,4	41,0	6,6	18,0
XII	65,0	94,1	40,0	40,9	44,3	7,4	18,8
2015 I	57,5	158,8	35,0	46,7	40,1	4,0	18,5
II	66,4	150,8	38,2	40,8	36,8	3,9	15,5
III	75,1	167,4	45,8	35,7	39,8	4,5	15,8
A	105,8	121,8	118,3	112,0	101,4	68,1	101,4
B	112,3	112,0	119,9	87,7	107,8	114,2	101,9

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 ^p i kielbasy ^p Cured meat products sausages ^p	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 ^f concrete ^f in thous. t
		w tonach in tonnes		w tys. hl in thous. hl					
2013 I–XII	5013,3	1209	1264	284,8	162,1	5125	87,7	12365	2852,4
A	120,7	88,2	86,8	60,1	122,9	99,4	104,1	125,9	88,0
2014 I–II	289,1	223	231	45,6	26,4	648	9,1	1417	373,0
I–III	656,1	331	#	68,2	42,2	980	15,6	2385	660,2
I–IV	1279,2	457	474	89,9	58,0	1314	23,5	3500	994,3
I–V	1867,5	572	596	112,4	74,9	1646	31,0	4549	1288,3
I–VI	2421,9	683	719	133,5	90,7	1972	38,1	5619	1585,0
I–VII	3034,4	800	847	157,1	108,7	2293	45,0	6858	1875,1
I–VIII	3540,6	917	975	174,5	122,9	2615	53,3	7954	2114,3
I–IX	4127,2	1030	1097	196,8	137,0	2933	61,3	9151	2364,4
I–X	4790,4	1146	1227	219,7	150,8	3276	69,0	10501	2675,0
I–XI	5283,3	1254	1345	250,2	162,4	3569	75,9	11524	2905,7
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	#	#	125,9	23,7	573	13,2	#	412,3
I–III	719,8	327	97	214,6	33,6	874	22,1	2526	678,0
A	109,7	98,8	#	3razy	79,6	89,2	141,7	105,9	102,7
2014 I	154,2	116	121	24,4	12,9	330	4,3	617	154,8
II	134,9	107	#	21,1	13,5	318	4,8	800	218,2
III	367,0	108	#	22,6	15,8	332	6,5	968	287,2
IV	587,1	126	127	21,7	15,8	334	7,9	1115	334,1
V	588,3	115	122	22,5	16,9	332	7,5	1049	294,0
VI	554,4	111	123	21,1	15,8	326	7,1	1070	296,7
VII	612,5	117	128	23,7	18,0	321	7,0	1239	290,1
VIII	506,2	117	128	17,3	14,2	322	8,3	1096	239,2
IX	586,5	113	122	22,4	14,2	318	8,0	1197	250,1
X	663,2	116	130	22,8	13,8	343	7,7	1350	310,6
XI	493,0	108	#	30,5	11,6	293	6,8	1023	230,7
XII	314,4	126	125	24,0	17,4	319	8,1	806	215,4
2015 I	155,6	#	32	61,9	12,9	292	6,6	#	175,2
II	74,7	#	#	64,0	10,9	281	6,6	#	237,1
III	489,5	119	#	#	9,8	301	9,0	1037	265,7
A	133,4	110,2	#	#	62,3	90,7	137,9	107,1	92,5
B	7razy	#	#	#	90,5	107,1	135,0	#	112,1

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 A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Total	produkcja budowlano-montażowa ^c construction and assembly production ^c	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
2013 I–XII	2502,7	1100,8	452,3	366,7	281,7
A	94,4	91,6	108,4	71,2	104,6
2014 I–II	358,2	128,8	50,2	42,1	36,5
I–III	573,0	228,3	88,8	76,0	63,6
I–IV	845,4	315,4	115,8	113,4	86,2
I–V	1078,6	434,1	151,6	166,3	116,3
I–VI	1288,1	535,2	187,3	200,6	147,2
I–VII	1556,6	649,8	224,7	248,5	176,6
I–VIII	1815,2	768,1	276,6	280,5	210,9
I–IX	2082,3	891,7	334,6	315,6	241,5
I–X	2466,8	1026,5	390,9	353,6	282,0
I–XI	2737,6	1170,8	442,4	416,7	311,7
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
A	106,8	125,5	146,7	93,5	134,2
2014 I	161,0	52,4	22,6	15,0	14,8
II	188,1	76,1	27,6	26,9	21,6
III	206,2	91,9	33,1	32,2	26,7
IV	211,9	84,2	29,0	33,6	21,7
V	230,8	111,3	32,7	48,9	29,7
VI	211,1	106,9	39,4	37,1	30,4
VII	237,7	105,2	40,2	35,9	29,1
VIII	251,4	119,0	48,6	37,8	32,6
IX	260,4	131,1	60,1	40,1	30,9
X	297,1	125,9	49,4	38,2	38,3
XI	257,6	132,5	45,1	55,7	31,7
XII	265,7	146,0	53,4	57,9	34,7
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
A	111,4	134,7	170,3	94,3	139,2
B	122,2	134,8	137,2	144,2	124,9

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
2013 I–XII	101,2	126,6	97,3	90,7	95,8
2014 I–II	107,7	119,7	109,3	108,8	88,5
I–III	105,6	107,8	109,8	102,9	85,0
I–IV	108,7	115,3	109,7	109,2	87,8
I–V	106,7	112,2	105,6	108,3	88,2
I–VI	105,9	107,3	102,2	110,2	88,4
I–VII	103,8	106,9	104,4	109,5	86,1
I–VIII	103,3	105,3	104,5	108,2	84,7
I–IX	103,2	102,8	105,6	108,4	84,8
I–X	102,1	104,4	103,1	107,5	86,1
I–XI	101,5	102,8	102,6	107,2	85,8
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
2014 I	103,7	104,4	105,2	105,3	88,8
II	112,6	133,2	112,2	109,3	88,3
III	101,7	91,3	111,2	94,8	79,8
IV	114,2	128,8	109,6	126,5	97,4
V	102,5	100,6	104,8	108,3	85,0
VI	99,4	82,4	96,9	110,1	83,4
VII	98,4	108,0	101,1	107,1	82,3
VIII	99,5	89,0	105,4	104,5	81,4
IX	102,1	86,5	102,8	109,5	85,6
X	105,0	119,3	100,2	105,7	85,1
XI	97,6	88,6	100,3	102,4	80,6
XII	105,8	122,1	101,3	106,1	90,0
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

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	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny <i>pharmaceuticals, cosmetics, orthopaedic equipment</i>	włókno, odzież, obuwie <i>textiles, clothing, footwear</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, radio, TV and household appliances</i>	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizo- wanych sklepach <i>newspapers, books, other sale in specialized stores</i>	pozostałe <i>others</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
2013 I–XII	105,1	108,1	89,7	109,0	94,8
2014 I–II	80,1	61,5	105,5	104,1	113,7
I–III	83,7	68,8	104,5	96,8	126,1
I–IV	82,0	70,3	104,7	94,4	126,1
I–V	83,1	72,5	104,0	92,7	121,6
I–VI	82,1	72,7	100,1	107,0	119,2
I–VII	84,9	71,8	97,6	98,5	109,2
I–VIII	83,3	76,9	97,6	99,2	109,3
I–IX	81,6	75,2	98,1	109,2	108,8
I–X	71,3	75,4	99,5	110,4	108,5
I–XI	69,0	77,4	99,5	112,9	108,6
I–XII	72,6	78,8	98,9	114,1	110,2
2015 I–II	109,1	88,6	94,8	130,1	88,4
I–III	105,5	86,5	104,2	121,7	88,1
2014 I	94,9	69,9	103,3	103,7	108,3
II	80,3	58,7	108,5	105,3	119,5
III	85,9	74,2	103,5	86,0	144,1
IV	83,9	70,2	104,6	86,8	117,3
V	83,2	76,8	105,9	88,5	108,2
VI	83,1	74,9	98,5	115,1	113,2
VII	87,5	66,4	89,3	74,0	96,6
VIII	82,7	94,0	97,9	101,5	105,3
IX	84,5	66,8	103,9	149,3	106,8
X	82,6	71,1	108,9	113,1	104,5
XI	84,8	74,0	102,2	117,3	103,7
XII	89,6	83,1	96,3	125,4	101,8
2015 I	94,8	74,5	94,9	134,1	89,8
II	116,3	92,0	94,6	131,7	89,7
III	104,9	86,6	121,7	122,7	88,7

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

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

TABL. 29. **SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^{ab} (dok.)**

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w nie-wyspecjalizowanych sklepach other retail sale in non-specialized stores
2013 XII	110,9	94,7	85,7	119,7	113,9
2014 I	79,7	78,3	106,8	83,3	76,7
II	107,6	144,3	99,4	99,3	95,8
III	107,3	82,6	112,8	110,9	116,1
IV	107,1	120,2	108,6	114,2	108,1
V	92,6	85,5	90,9	92,6	92,2
VI	97,8	84,2	89,9	101,7	98,2
VII	108,5	120,6	130,0	105,8	105,2
VIII	99,7	75,3	109,9	100,7	96,7
IX	100,5	116,6	93,3	90,3	93,3
X	107,9	127,3	108,9	107,2	110,2
XI	84,1	85,9	75,8	84,1	81,1
XII	120,2	130,5	86,6	124,0	127,2
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

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopaedic equipment	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
2013 XII	115,8	124,4	142,4	127,6	108,8
2014 I	77,2	54,1	61,6	78,3	78,6
II	87,1	77,7	98,2	91,8	110,2
III	115,9	136,0	104,9	114,0	132,4
IV	95,2	108,1	102,5	84,3	96,0
V	97,7	101,5	105,3	91,9	93,4
VI	99,5	92,9	105,4	127,9	100,9
VII	109,1	92,5	101,8	102,4	98,8
VIII	89,9	136,9	104,0	123,3	111,0
IX	106,9	87,0	94,3	128,7	102,5
X	104,5	109,6	109,0	89,5	98,1
XI	92,8	84,5	91,4	77,8	83,4
XII	122,4	139,7	134,2	136,4	106,9
2015 I	81,6	48,5	60,7	83,8	69,3
II	106,8	96,0	97,8	90,2	110,0
III	104,6	128,0	135,1	106,3	130,9

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

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

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE**PUBLIC SAFETY**TABL. 30. **PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE I WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRESIE I–III 2015 R.^a**ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I–III 2015^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICIATON	Przestępstwa stwierdzone Ascertained crimes	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % Rate of detectability delinquents of crimes in %
OGÓŁEM TOTAL	5119	81,7
w tym przestępstwa: of which crimes:		
o charakterze kryminalnym criminal	3112	72,7
o charakterze gospodarczym commercial	1256	95,4
drogowe traffic	504	97,8
Z ogółem rodzaje przestępstw: Of total type of crimes:		
przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	109	84,4
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji against public safety and safety in transport	509	97,8
przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania against freedom and freedom of conscience and religion	160	94,4
przeciwko rodzinie i opiece against the family and guardianship	166	99,4
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego ^b against the activities of state institutions and local government ^b	222	97,3
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości against the judiciary	173	100,0
przeciwko wiarygodności dokumentów against the reliability of documents	526	97,7
przeciwko mieniu against property	2429	67,5
przeciwko obrotowi gospodarczemu ^c against economic activity ^c	59	98,3
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi against money and securities trading	9	x
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii by law on Counteracting Drug Addiction	488	95,1

^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.

U w a g a. Dane zostały wygenerowane z Krajowego Systemu Informacyjnego Policji w dniu 22 IV 2015 r.

Ź r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Opolu.

^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.

N o t e. Data were generated from the National Police Information System on 22 IV 2015.

S o u r c e: data of the Voivodship Police Headquarters in Opole.

TURYSTYKA TOURISM

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

OKRESY PERIODS	Osoby korzystające Tourists accommodated	turyści zagraniczni foreign tourists	Udzielone noclegi Nights spent	turystom zagranicz- nym foreign tourists	Stopień wykorzysta- nia miejsc noclegowych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje ^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								
2013 I–XII	266917	32624	595441	74948	25,9	182270	42609	34,8
2014 I–XII	290071	33043	622283	75781	25,6	212819	45377	35,7
A	108,7	101,3	104,5	101,1	x	116,8	106,5	x
2013 X–XII	61415	6727	116304	14204	22,1	46183	8582	34,0
2014 I–III	50978	4946	110141	10372	22,1	40671	7547	30,6
IV–VI	81436	9184	158830	19473	25,0	57460	11848	37,3
VII–IX	92151	10763	230659	27008	31,7	60861	13926	39,5
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
A	113,0	144,3	109,3	154,8	x	118,4	145,1	x
Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem Hotels and similar – total								
2013 I–XII	160950	26250	281473	59766	27,3	182270	42609	34,8
2014 I–XII	188382	27046	321791	62394	27,0	212819	45377	35,7
A	117,0	103,0	114,3	104,4	x	116,8	106,5	x
2013 X–XII	43376	5426	69774	11367	26,0	46183	8582	34,0
2014 I–III	36719	4464	59292	9268	22,4	40671	7547	30,6
IV–VI	51816	7501	88937	16068	28,8	57460	11848	37,3
VII–IX	52948	8147	94428	20220	30,5	60861	13926	39,5
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
A	114,8	148,1	117,4	156,5	x	118,4	145,1	x
w tym hotele of which hotels								
2013 I–XII	127826	23851	215981	54654	28,3	147092	40140	37,5
2014 I–XII	154171	24372	257904	55962	28,6	177219	42105	38,9
A	120,6	102,2	119,4	102,4	x	120,5	104,9	x
2013 X–XII	35351	4934	54639	10491	26,8	37601	8123	36,1
2014 I–III	30366	4094	48196	8463	24,4	34360	7095	34,6
IV–VI	41825	6629	71584	14713	30,6	48271	11136	40,9
VII–IX	42719	7294	75289	18094	32,2	50164	12783	42,6
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
A	117,4	140,0	116,3	139,0	x	116,3	134,8	x
Pozostałe turystyczne obiekty noclegowe Other tourist accommodation establishments								
2013 I–XII	105967	6374	313968	15182	24,7	x	x	x
2014 I–XII	101689	5997	300492	13387	24,2	x	x	x
A	96,0	94,1	95,7	88,2	x	x	x	x
2013 X–XII	18039	1301	46530	2837	18,1	x	x	x
2014 I–III	14259	482	50849	1104	21,7	x	x	x
IV–VI	29620	1683	69893	3405	21,4	x	x	x
VII–IX	39203	2616	136231	6788	32,7	x	x	x
X–XII	18607	1216	43519	2090	16,6	x	x	x
2015 I–III	15418	525	50713	1556	21,4	x	x	x
A	108,1	108,9	99,7	140,9	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 2014 a – as of December 31, 2014 b – stan w dniu 31 III 2015 b – as of March 31, 2015	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 100077	28274	71803
TOTAL	b 99956	28451	71505
w tym: of which:			
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	a 2722	690	2032
<i>Agriculture, forestry and fishing</i>	b 2741	692	2049
Przemysł	a 9484	2355	7129
<i>Industry</i>	b 9456	2371	7085
górnictwo i wydobywanie	a 65	34	31
<i>mining and quarrying</i>	b 64	34	30
przetwórstwo przemysłowe	a 8973	2088	6885
<i>manufacturing</i>	b 8942	2102	6840
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	a 132	85	47
<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	b 136	86	50
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	a 314	148	166
<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	b 314	149	165
Budownictwo	a 13421	1590	11831
<i>Construction</i>	b 13400	1611	11789
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	a 24958	4661	20297
<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	b 24789	4690	20099
Transport i gospodarka magazynowa	a 4978	521	4457
<i>Transportation and storage</i>	b 4982	525	4457
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	a 2947	625	2322
<i>Accommodation and catering^Δ</i>	b 2930	631	2299
Informacja i komunikacja	a 1921	378	1543
<i>Information and communication</i>	b 1947	384	1563
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	a 3243	269	2974
<i>Financial and insurance activities</i>	b 3215	270	2945
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	a 8302	7600	702
<i>Real estate activities</i>	b 8318	7619	699
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	a 8084	1128	6956
<i>Professional, scientific and technical activities</i>	b 8105	1147	6958
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	a 2690	478	2212
<i>Administrative and support service activities</i>	b 2706	486	2220
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	a 885	884	1
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	b 872	871	1
Edukacja	a 3407	1975	1432
<i>Education</i>	b 3405	1980	1425
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	a 4535	622	3913
<i>Human health and social work activities</i>	b 4563	626	3937
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	a 1945	1049	896
<i>Arts, entertainment and recreation</i>	b 1944	1054	890
Pozostała działalność usługowa	a 6544	3438	3106
<i>Other service activities</i>	b 6536	3447	3089

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	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	Spółdzielnie Cooperatives	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo, i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł ^b industry ^b
2013 XII	2	1	–	–	–	477	152	47
2014 III	2	1	–	–	–	480	151	46
VI	2	1	–	–	–	485	151	46
IX	2	1	–	–	–	488	152	45
XII	2	1	–	–	–	488	152	45
2015 III	2	1	–	–	–	494	153	45
A	100,0	100,0	x	x	x	102,9	101,3	97,8
B	100,0	100,0	x	x	x	101,2	100,7	100,0

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	Spółki handlowe Commercial companies					
				ogółem total	z ogółem – spółki of total – companies				
					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
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B – okres poprzedni = 100 previous year = 100								
2013 XII	26	84	113	6318	1461	1397	820	1851	220
2014 III	26	84	113	6418	1472	1419	835	1863	227
VI	27	84	113	6497	1479	1424	844	1883	234
IX	29	84	113	6553	1478	1430	847	1900	232
XII	30	83	113	6676	1494	1454	864	1931	235
2015 III	30	89	112	6783	1492	1469	880	1951	234
A	115,4	106,0	99,1	105,7	101,4	103,5	105,4	104,7	103,1
B	100,0	107,2	99,1	101,6	99,9	101,0	101,9	101,0	99,6

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	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	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity						
								Spółki handlowe (dok.) Commercial companies (cont.)					
								z ogółem – spółki (dok.) of total – companies (cont.)					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B – okres poprzedni = 100 previous year = 100												
2013 XII	136	2	33	5277	6	1402	72458						
2014 III	137	2	33	5356	6	1410	72399						
VI	136	2	32	5422	6	1416	71985						
IX	134	2	33	5470	6	1414	71577						
XII	136	2	33	5574	6	1427	71803						
2015 III	136	2	33	5671	6	1424	71505						
A	99,3	100,0	100,0	105,9	100,0	101,0	98,8						
B	100,0	100,0	100,0	101,7	100,0	99,8	99,6						

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	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>								
		diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
		ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagra- nicznych <i>domestic and foreign order-books</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagra- nicznych <i>domestic and foreign order-books</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
2012 I	-16,9	-11,7	-13,6	-12,5	-12,0	-22,0	-15,7	-14,6	-16,0	-13,4
2012 II	0,5	-11,7	-3,9	-6,5	-8,9	12,7	-0,3	-6,8	-3,1	-6,0
2012 III	6,3	4,1	3,3	6,3	-6,1	8,4	8,7	20,5	8,2	-4,3
2012 IV	-1,3	-4,8	-7,7	-10,1	-27,0	2,3	1,8	17,9	-4,1	-12,8
2012 V	-1,2	-2,8	-7,4	-2,6	-14,2	0,5	-5,2	-0,1	-5,2	-13,8
2012 VI	0,3	1,8	-0,5	5,4	-8,0	-1,3	-5,6	-3,6	0,2	-3,5
2012 VII	-3,6	2,0	-8,2	7,5	-7,5	-9,2	-13,3	-5,0	-4,8	-3,7
2012 VIII	0,5	1,3	-13,2	-5,4	-12,7	-0,4	1,8	-7,3	-5,7	-7,9
2012 IX	-12,1	-7,5	-13,4	-7,2	-18,8	-16,7	-15,2	-10,1	-16,1	-15,3
2012 X	-12,5	-12,4	-30,2	-24,0	-17,4	-12,6	-8,7	-1,7	-7,3	-22,1
2012 XI	-17,1	-12,8	-11,6	-16,3	-20,2	-21,4	-20,7	-19,7	-16,5	-21,8
2012 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
2013 II	-4,2	-12,7	-13,6	-18,5	-17,4	4,4	11,1	12,2	0,7	-12,1
2013 III	2,9	-10,6	-7,8	-4,7	-14,9	16,3	18,3	19,3	7,6	-17,9
2013 IV	3,8	-7,5	4,2	-7,5	-8,6	15,0	12,2	13,1	7,4	-5,7
2013 V	4,2	-3,4	-6,7	-0,7	-11,8	11,7	2,5	7,6	6,0	-13,6
2013 VI	5,2	-2,4	-3,4	1,8	-1,6	12,7	9,1	14,6	13,7	-10,0
2013 VII	9,0	0,0	-1,6	0,0	0,7	17,9	16,1	11,4	13,4	-12,8
2013 VIII	12,1	1,6	4,3	8,6	8,8	22,6	30,1	24,7	18,4	-10,3
2013 IX	6,8	-2,5	3,1	-2,0	6,7	16,0	22,7	12,2	5,8	-1,3
2013 X	0,5	-5,2	11,2	3,7	1,7	6,1	9,0	2,3	8,4	-12,6
2013 XI	-2,7	2,3	1,2	13,9	6,5	-7,6	-2,9	-8,4	-5,8	-14,2
2013 XII	-3,6	-3,6	-14,9	-8,2	-2,1	-3,6	1,9	-2,8	-5,9	-0,8
2014 I	4,9	2,9	6,4	0,7	-5,5	6,8	14,3	13,7	1,3	0,6
2014 II	12,5	6,0	4,6	8,0	4,8	19,0	28,5	28,7	12,7	8,4
2014 III	15,7	10,2	13,3	17,3	1,5	21,2	25,6	25,3	14,1	5,7
2014 IV	18,3	17,6	16,6	22,4	10,3	18,9	24,7	24,2	15,5	8,6
2014 V	15,4	12,9	5,0	10,0	-1,0	17,8	23,1	17,8	15,3	4,9
2014 VI	13,2	8,8	11,7	6,5	2,1	17,5	17,6	15,2	12,5	-2,7
2014 VII	12,3	9,5	15,5	15,9	4,9	15,1	23,3	18,0	11,2	2,5
2014 VIII	11,0	13,4	13,2	6,8	3,9	8,6	15,2	10,0	6,6	0,5
2014 IX	7,6	6,3	1,1	4,0	2,0	8,9	13,9	19,1	4,4	-2,8
2014 X	3,7	7,6	13,4	10,2	-2,7	-0,2	5,2	6,0	2,4	2,0
2014 XI	7,5	13,3	10,2	13,8	10,8	1,6	5,4	-2,4	2,7	-2,2
2014 XII	4,0	5,2	-5,6	-4,1	-0,4	2,7	2,1	2,4	-3,0	-2,0
2015 I	14,2	12,1	1,4	1,2	-1,3	16,3	18,9	15,0	4,3	0,4
2015 II	15,8	8,9	11,8	12,2	0,6	22,7	28,4	29,6	21,9	3,2
2015 III	15,2	6,2	8,4	14,8	3,7	24,1	29,1	31,5	18,3	3,2

^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 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 I	-18,1	-12,9	-39,2	-42,3	-30,7	-23,2	-30,0	-33,2	-31,4	-25,8
II	-19,5	-20,8	-43,5	-45,9	-42,1	-18,1	-14,7	-17,1	-26,1	-10,4
III	-9,1	-20,7	-24,8	-34,7	-41,4	2,5	10,5	5,6	-7,4	-4,1
IV	-6,4	-20,4	-9,4	-14,2	-28,5	7,6	9,4	12,1	2,7	-4,2
V	-7,0	-19,7	-9,9	-11,9	-24,3	5,8	8,3	2,1	0,2	-3,9
VI	-11,6	-20,7	-13,9	-18,2	-25,4	-2,5	-0,4	-6,7	-7,0	-7,7
VII	-13,0	-21,3	-9,2	-14,9	-25,0	-4,7	-5,0	-11,2	-15,1	-10,7
VIII	-9,3	-13,2	-7,1	-12,3	-20,6	-5,3	-10,7	-10,7	-15,8	-15,3
IX	-18,6	-14,6	-26,4	-24,0	-23,6	-22,5	-27,5	-28,6	-25,0	-27,4
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

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	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^{bΔ}			Trade; repair of motor vehicles ^{bΔ}				
		diagnoza <i>diagnosis</i>			prognoza <i>forecast</i>				
		ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
2012 I	-15,2	-1,4	2,6	-14,7	-28,9	-34,1	-31,7	-25,3	-6,4
2012 II	-9,5	-0,2	-19,1	-31,5	-18,8	-17,3	-19,7	-25,2	-13,2
2012 III	1,0	0,6	-18,5	-24,1	1,4	2,4	7,8	-1,1	-10,1
2012 IV	-3,7	-3,0	0,4	-11,3	-4,4	-3,7	-0,4	-5,5	-11,9
2012 V	2,6	4,2	-1,0	-15,2	0,9	-0,5	-0,1	-3,5	-12,3
2012 VI	-6,1	-4,6	-12,9	-18,2	-7,6	-10,7	-10,0	-10,5	-12,8
2012 VII	-5,8	-0,7	-7,2	-13,6	-10,8	-13,8	-10,2	-15,6	-12,7
2012 VIII	-2,8	3,9	-3,8	-9,7	-9,4	-14,0	-12,1	-12,2	-7,6
2012 IX	-10,7	-2,8	-10,6	-20,7	-18,5	-24,3	-22,1	-26,8	-18,7
2012 X	-16,1	-11,4	-20,8	-17,6	-20,8	-20,5	-19,1	-22,1	-13,0
2012 XI	-13,8	-11,9	-18,5	-17,4	-15,6	-16,5	-13,7	-18,7	-9,1
2012 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
2013 II	-21,6	-18,7	-40,2	-38,3	-24,4	-24,6	-25,5	-29,5	-20,5
2013 III	-11,8	-12,5	-32,9	-32,0	-11,0	-8,4	-3,6	-12,2	-10,5
2013 IV	-11,0	-13,3	-24,2	-19,1	-8,7	-8,3	-5,7	-8,1	-14,1
2013 V	-5,2	-14,3	-15,2	-16,1	4,0	4,8	4,9	-2,5	-5,7
2013 VI	-11,7	-16,6	-12,5	-16,8	-6,7	-4,6	-1,9	-7,0	-11,3
2013 VII	-6,0	-7,0	2,8	-16,6	-4,9	-6,2	-2,4	-8,5	-16,7
2013 VIII	-10,6	-13,3	1,1	-14,4	-7,9	-7,9	-8,4	-12,9	-17,2
2013 IX	-13,0	-8,5	-4,8	-12,9	-17,4	-20,9	-22,1	-21,3	-10,6
2013 X	-14,6	-14,9	-14,3	-20,6	-14,2	-14,3	-13,7	-18,3	-13,9
2013 XI	-14,6	-16,5	-14,5	-20,4	-12,6	-6,5	-6,5	-14,5	-14,4
2013 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
2014 II	-12,9	-12,9	-20,3	-26,7	-12,8	-7,9	-10,5	-15,7	-10,1
2014 III	-7,3	-20,4	-23,2	-23,9	5,9	9,0	9,0	-1,0	-0,6
2014 IV	-6,5	-16,6	-11,5	-17,6	3,7	12,9	13,6	2,7	-6,2
2014 V	-4,1	-14,1	-9,5	-11,4	6,0	9,0	7,8	3,2	-4,6
2014 VI	-2,5	-3,8	-10,8	-11,4	-1,1	3,3	3,0	-2,6	-9,4
2014 VII	-4,9	-11,4	-9,3	-11,3	1,6	2,7	1,2	-5,8	-8,3
2014 VIII	-6,6	-8,4	-3,3	-2,0	-4,8	-3,8	-5,3	-4,6	-6,9
2014 IX	-9,1	-8,4	2,6	-4,3	-9,8	-14,0	-14,6	-5,8	-5,7
2014 X	-2,9	0,3	-12,5	-1,7	-6,0	-8,6	-8,6	-4,2	-8,3
2014 XI	-4,6	-6,7	-5,5	-2,2	-2,5	-3,2	-2,7	1,2	-7,0
2014 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
2015 II	-16,1	-20,3	-25,2	-29,9	-11,9	-12,5	-5,6	-9,7	-10,0
2015 III	-7,2	-13,8	-20,9	-24,8	-0,6	0,5	3,7	-2,6	-14,6

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	wskaźnik ogólnego koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>					prognoza <i>forecast</i>					
		diagnoza <i>diagnosis</i>			ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>		diagnoza <i>diagnosis</i>			ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</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 I	-11,8	-10,8	-19,1	-15,7	-24,1	-12,8	-12,8	-12,8	-10,1	-17,8		
II	-5,3	-2,5	-10,5	-10,5	-22,6	-8,1	-8,1	-8,1	-8,1	-11,8		
III	-18,3	-9,1	-16,2	-19,2	-27,2	-27,4	-24,3	-24,3	-27,4	-12,7		
IV	-25,5	-26,4	-36,1	-36,1	-35,5	-24,5	-13,4	-17,4	-21,3	-34,2		
V	-21,9	-22,9	-23,5	-27,7	-24,7	-20,9	-20,9	-13,5	-22,5	-26,3		
VI	-6,2	-5,6	0,5	0,5	-9,9	-6,7	-3,0	-3,0	-3,0	-12,6		
VII	-2,3	0,7	-1,8	0,3	-9,9	-5,3	-5,0	-8,3	-8,3	0,3		
VIII	-2,9	2,2	-11,3	-6,6	-12,6	-7,9	-7,9	-7,9	-7,9	-4,7		
IX	-3,9	1,1	-13,2	-9,7	-7,1	-8,9	-5,5	-2,0	-8,9	-4,3		
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		

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	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ					Accommodation and catering ^Δ				
		diagnoza <i>diagnosis</i>			prognoza <i>forecast</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 I	-11,0	-9,6	-9,0	-12,1	-15,6	-12,3	-12,3	-15,6	-18,9	-9,6	
II	-14,4	-16,2	-15,6	-18,7	-22,6	-12,6	-15,8	-15,8	-15,8	0,0	
III	-38,1	-76,1	-11,2	-13,9	-17,9	0,0	-3,0	0,0	-3,0	0,0	
IV	-39,7	-79,6	-5,2	-7,9	-14,9	0,3	3,3	3,3	0,3	6,0	
V	-5,9	-11,7	6,5	9,5	-2,7	0,0	0,0	0,0	3,0	6,0	
VI	-12,0	-15,2	3,0	0,0	-3,5	-8,7	-5,7	-5,7	0,3	0,0	
VII	-8,0	-6,3	0,3	0,3	3,0	-9,6	-9,6	-9,6	-6,3	-3,3	
VIII	-4,1	-2,7	-2,7	-2,7	-3,0	-5,4	-5,4	-5,4	-5,4	-11,9	
IX	-9,5	-6,3	3,3	0,3	0,0	-12,6	-12,6	-12,6	-12,6	-3,3	
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	

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 18.

^a See methodological notes on page 18.





PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO W 2015 R.



Stan w dniu 1 I

ADMINISTRATIVE DIVISION OF OPOLSKIE VOIVODSHIP IN 2015

As of 1 I



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

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

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



WYBRANE DANE O POWIATACH
SELECTED DATA ON POWIATS
TABL. 35. LUDNOŚĆ W 2014 R.

 Stan w dniu 31 XII
 POPULATION IN 2014
 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>	1000858	484182	516676	52,0	106	107
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	397904	193536	204368	51,5	93	106
powiaty: <i>powiats:</i>						
Brzeski	91543	44575	46968	56,2	105	105
Kluczborski	66977	32672	34305	50,8	79	105
Namysłowski	42809	20974	21835	37,7	57	104
Nyski	139967	68072	71895	52,6	114	106
Prudnicki	56608	27243	29365	52,8	99	108
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	602954	290646	312308	52,3	117	107
powiaty: <i>powiats:</i>						
Głubczycki	47262	23057	24205	46,7	70	105
Kędzierzyńsko-kozielski	96715	46653	50062	65,0	155	107
Krapkowicki	64850	31437	33413	54,4	147	106
Oleski	65547	31980	33567	36,2	67	105
Opolski	133203	64611	68592	13,8	84	106
Strzelecki	75803	36883	38920	44,4	102	106
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	119574	56025	63549	100,0	1238	113

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 <i>Population at post-work- ing age per 100 persons at working age</i>
		przedpro- dukcyjnym (0–17 lat) <i>pre-working (0–17 years)</i>	kobiety <i>females</i>	produk- cyjnym (18–59/64 lata) <i>working (18–59/64 years)</i>	kobiety (18–59 lat) <i>females (18–59 years)</i>	poproduk- cyjnym (60/65 lat i więcej) <i>post- working (60/65 and more)</i>	kobiety (60 lat i więcej) <i>females (60 and more)</i>	
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	1000858	161704	78612	643277	303933	195877	134131	56
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	397904	66745	32401	254210	118679	76949	53288	57
powiaty: <i>powiats:</i>								
Brzeski	91543	16284	7902	58071	27092	17188	11974	58
Kluczborski	66977	10817	5177	43443	20423	12717	8705	54
Namysłowski	42809	7698	3699	27377	12778	7734	5358	56
Nyski	139967	22527	11022	89509	41499	27931	19374	56
Prudnicki	56608	9419	4601	35810	16887	11379	7877	58

TABL. 35. LUDNOŚĆ W 2014 R.

Stan w dniu 31 XII
POPULATION IN 2014
As of 31 XII

B. WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU (dok.)

B. BY ECONOMIC GROUP OF AGE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Population at post-working age per 100 persons at working age
		przedprodukcyjnym (0–17 lat) pre-working (0–17 years)	kobiety females	produkcyjnym (18–59/64 lata) working (18–59/64 years)	kobiety (18–59 lat) females (18–59 years)	poprodukcyjnym (60/65 lat i więcej) post-working (60/65 and more)	kobiety (60 lat i więcej) females (60 and more)	
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	602954	94959	46211	389067	185254	118928	80843	55
powiaty: <i>powiats:</i>								
Głubczycki	47262	7776	3800	29870	13692	9616	6713	58
Kędzierzyńsko-kozielski	96715	15029	7229	61555	29277	20131	13556	57
Krapkowicki	64850	10259	5025	42430	20189	12161	8199	53
Oleski	65547	10721	5226	42199	19830	12627	8511	55
Opolski	133203	21446	10386	87920	42048	23837	16158	52
Strzelecki	75803	12036	5900	49601	23516	14166	9504	53
Miasto na prawach powiatu – – Opole	119574	17692	8645	75492	36702	26390	18202	58
City with powiat status – Opole								

C. WEDŁUG WIEKU

C. BY AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age					
	0–2 lata 0–2 years	3–6	7–12	13–15	16–18	19–24
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	25479	37298	51165	27515	30972	75695
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	9993	15583	21161	11540	12933	31784
powiaty: <i>powiats:</i>						
Brzeski	2481	4030	5187	2693	2933	7104
Kluczborski	1635	2379	3414	1951	2217	5474
Namysłowski	1129	1866	2384	1320	1483	3440
Nyski	3302	5194	7121	3974	4485	11186
Prudnicki	1446	2114	3055	1602	1815	4580
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	15486	21715	30004	15975	18039	43911
powiaty: <i>powiats:</i>						
Głubczycki	1147	1764	2521	1316	1543	3739
Kędzierzyńsko-kozielski	2358	3400	4776	2557	2957	7024
Krapkowicki	1694	2222	3305	1719	2011	5049
Oleski	1748	2336	3330	1944	2087	5154
Opolski	3346	4796	6806	3696	4222	9801
Strzelecki	2066	2676	3732	2071	2301	5938
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	3127	4521	5534	2672	2918	7206

TABL. 35. LUDNOŚĆ W 2014 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII
POPULATION IN 2014 (cont.)
As of 31 XII

C. WEDŁUG WIEKU (dok.)
C. BY AGE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku (dok.) At age (cont.)				
	25–34	35–44	45–54	55–64	65 lat i więcej 65 years and more
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	159385	146839	140850	146733	158927
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	63483	56893	52992	59639	61903
powiaty: <i>powiats:</i>					
Brzeski	14700	13282	11715	13673	13745
Kluczborski	10982	9654	9474	9404	10393
Namysłowski	6948	6028	5689	6359	6163
Nyski	21991	20099	18302	22026	22287
Prudnicki	8862	7830	7812	8177	9315
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	95902	89946	87858	87094	97024
powiaty: <i>powiats:</i>					
Głubczycki	7356	6312	6410	7350	7804
Kędzierzyńsko-kozielski	14822	13955	14464	13706	16696
Krapkowicki	10151	9721	9990	9118	9870
Oleski	10188	9379	9800	9247	10334
Opolski	20862	20917	20977	18332	19448
Strzelecki	12444	11036	11609	10228	11702
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	20079	18626	14608	19113	21170

TABL. 36. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W OKRESIE I–XII 2014 R.

VITAL STATISTICS IN THE PERIOD I–XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>	niemowląt ^b <i>infants^b</i>	Przyrost naturalny ^a <i>Natural increase^a</i>
					w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	4822	8593	9808	40	–1215
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	1884	3338	4117	21	–779
powiaty: <i>powiats:</i>					
Brzeski	438	807	904	4	–97
Kluczborski	338	558	659	3	–101
Namysłowski	187	364	465	3	–101
Nyski	644	1105	1462	9	–357
Prudnicki	277	504	627	2	–123

^a Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. ^b Dzieci w wieku poniżej 1 roku.

^a The difference between the number of live births and deaths in a given period. ^b Children under the age of 1.

TABL. 36. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W OKRESIE I–XII 2014 R. (dok.)

VITAL STATISTICS IN THE PERIOD I–XII 2014 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mażeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt ^b infants ^b	Przyrost naturalny ^a Natural increase ^a
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	2938	5255	5691	19	-436
powiaty: <i>powiats:</i>					
Głubczycki	265	382	528	2	-146
Kędzierzyńsko-kozielski	478	811	1009	4	-198
Krapkowicki	322	580	609	1	-29
Oleski	328	607	640	–	-33
Opolski	633	1124	1117	5	7
Strzelecki	401	678	702	2	-24
Miasto na prawach powiatu – Opole City with <i>powiat</i> status – <i>Opole</i>	511	1073	1086	5	-13

(cd.) (cont.)

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

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

Uwaga do tablic 37–42

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 37–42

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. 37. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2015 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2015

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia rejestrowanego ^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	42907	22021	36811	4985	1752	12,0	3819
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	21023	10460	17772	2390	798	17,4	1394
powiaty: <i>powiats:</i>							
Brzeski	4988	2552	3960	507	123	17,4	213
Głubczycki	2881	1481	2643	448	155	17,4	136
Namysłowski	2261	1202	2050	211	83	16,0	242
Nyski	7613	3594	6119	731	290	17,6	661
Prudnicki	3280	1631	3000	493	147	18,1	142
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	21884	11561	19039	2595	954	9,2	2425
powiaty: <i>powiats:</i>							
Kędzierzyńsko-kozielski	4085	2155	3675	652	152	12,3	379
Kluczborski	2721	1532	2330	310	118	13,0	89
Krapkowicki	2248	1311	2013	183	97	8,5	187
Oleski	2041	1087	1720	300	140	8,6	109
Opolski	4549	2321	3932	446	198	11,9	484
Strzelecki	1932	1028	1684	296	102	8,4	262
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	4308	2127	3685	408	147	6,1	915

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

^a See methodological notes item 4.

TABL. 38. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU ORAZ POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2015 R.

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE AND EDUCATIONAL LEVEL IN 2015

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>	42907	6242	11371	8417	8602	8275
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	21023	3053	5502	4235	4164	4069
powiaty: <i>powiats:</i>						
Brzeski	4988	555	1274	1048	1012	1099
Głubczycki	2881	478	818	524	593	468
Namysłowski	2261	342	605	413	437	464
Nyski	7613	1116	1895	1604	1509	1489
Prudnicki	3280	562	910	646	613	549
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	21884	3189	5869	4182	4438	4206
powiaty: <i>powiats:</i>						
Kędzierzyńsko-kozielski	4085	566	1024	768	954	773
Kluczborski	2721	459	742	508	515	497
Krapkowicki	2248	367	585	429	482	385
Oleski	2041	401	575	350	376	339
Opolski	4549	655	1235	878	914	867
Strzelecki	1932	340	529	296	396	371
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	4308	401	1179	953	801	974

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>	4635	8302	4146	12639	13185
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	1922	4179	2030	6371	6521
powiaty: <i>powiats:</i>					
Brzeski	476	1153	387	1485	1487
Głubczycki	244	464	324	788	1061
Namysłowski	165	431	239	748	678
Nyski	746	1528	762	2293	2284
Prudnicki	291	603	318	1057	1011
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	2713	4123	2116	6268	6664
powiaty: <i>powiats:</i>					
Kędzierzyńsko-kozielski	365	703	349	1180	1488
Kluczborski	266	622	257	769	807
Krapkowicki	226	384	187	728	723
Oleski	251	509	156	637	488
Opolski	487	753	417	1503	1389
Strzelecki	158	329	152	589	704
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	960	823	598	862	1065

a Łącznie z policealnym.

a Including post-secondary education.

TABL. 39. **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I-III 2015 R.**
DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-III 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania Dwellings	A	budownictwo indywidualne private construction
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	385	73,9	352
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	151	70,2	121
powiaty: <i>powiats:</i>			
Brzeski	30	76,9	30
Głubczycki	4	36,4	4
Namysłowski	59	56,7	31
Nyski	52	100,0	50
Prudnicki	6	66,7	6
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	234	76,5	231
powiaty: <i>powiats:</i>			
Kędzierzyńsko-kozielski	22	91,7	22
Kluczborski	19	38,8	19
Krapkowicki	20	142,9	20
Oleski	29	90,6	29
Opolski	86	67,7	83
Strzelecki	25	147,1	25
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	33	76,7	33

(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 <i>VOIVODSHIP</i>	57539	84,9	55452
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	19576	82,4	17946
powiaty: <i>powiats:</i>			
Brzeski	3930	69,6	3930
Głubczycki	546	32,7	546
Namysłowski	5876	79,5	4436
Nyski	7834	105,8	7644
Prudnicki	1390	83,5	1390
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	37963	86,3	37506
powiaty: <i>powiats:</i>			
Kędzierzyńsko-kozielski	3731	95,5	3731
Kluczborski	2677	49,1	2677
Krapkowicki	3885	143,4	3885
Oleski	4055	88,3	4055
Opolski	14217	74,2	13760
Strzelecki	3941	127,7	3941
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	5457	106,9	5457

TABL. 40. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE ORAZ WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRESIE I-III 2015 R.^aASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I-III 2015^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	5119	3112	1256	504	109	509	2429
VOIVODSHIP							
PODREGION NYSKI	1719	1128	320	193	36	193	766
SUBREGION NYSKI							
powiaty: <i>powiats:</i>							
Brzeski	400	257	84	43	16	43	207
Głubczycki	197	152	18	22	3	21	121
Namysłowski	180	121	20	30	8	30	54
Nyski	707	449	181	61	6	62	330
Prudnicki	235	149	17	37	3	37	54
PODREGION OPOLSKI	3400	1984	936	311	73	316	1663
SUBREGION OPOLSKI							
powiaty: <i>powiats:</i>							
Kędzierzyńsko-kozielski	512	293	170	41	3	41	371
Kluczborski	206	93	76	32	9	34	122
Krapkowicki	242	177	30	26	9	27	99
Oleski	302	244	13	24	7	25	111
Opolski	485	235	114	68	7	68	202
Strzelecki	309	150	94	43	8	43	161
Miasto na prawach powiatu – Opole ..	1344	792	439	77	30	78	597
<i>City with powiat status – Opole</i>							

B. WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW

B. RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe road	Z ogółem Of total		
					przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpie- czeństwu powszechnemu i bezpie- czeństwu w komunikacji against public safety and safety of transport	przeciwko mieniu against property
w % in %							
WOJEWÓDZTWO	81,7	72,7	95,4	97,8	84,4	97,8	67,5
VOIVODSHIP							
PODREGION NYSKI:							
SUBREGION NYSKI:							
powiaty: <i>powiats:</i>							
Brzeski	79,9	72,9	88,1	100,0	81,3	100,0	67,1
Głubczycki	80,0	78,1	72,2	100,0	66,7	100,0	72,9
Namysłowski	90,4	85,9	100,0	100,0	100,0	100,0	75,4
Nyski	75,6	65,8	92,3	100,0	100,0	100,0	55,8
Prudnicki	94,1	91,5	100,0	100,0	66,7	100,0	77,8

^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 2015 R.^a (dok.)**

ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I–III 2015^a (cont.)

B. WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW (dok.)

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe road	Z ogółem Of total		
					przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpie- czeństwu w komunikacji against public safety and safety of transport	przeciwko mieniu against property
					w %	in %	
PODREGION OPOLSKI: SUBREGION OPOLSKI:							
powiaty: <i>powiats:</i>							
Kędzierzyńsko-kozielski	87,4	80,1	97,1	97,6	100,0	97,6	85,9
Kluczborski	83,2	68,4	94,7	96,9	88,9	97,1	76,6
Krapkowicki	84,9	83,3	83,3	92,3	88,9	92,6	73,5
Oleski	91,1	90,3	76,9	100,0	100,0	100,0	80,0
Opolski	80,6	65,1	95,6	95,6	85,7	95,6	61,3
Strzelecki	86,9	75,3	98,9	100,0	62,5	100,0	79,4
Miasto na prawach powiatu – Opole .. City with powiat status – Opole	76,6	62,2	98,6	94,8	80,0	94,9	54,7

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

U w a g a. Dane zostały wygenerowane z Krajowego Systemu Informacyjnego Policji w dniu 22 IV 2015 r.
Ź r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Opolu.

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

N o t e. Data were generated from the National Police Information System on 22 IV 2015.

S o u r c e: data of the Voivodship Police Headquarters in Opole.

TABL. 41. **WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I–III 2015 R.**

ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I–III 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties			Kolizje Clashes
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured	
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	144	176	19	157	1864
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	50	68	9	59	565
powiaty: <i>powiats:</i>					
Brzeski	14	20	–	20	145
Głubczycki	3	5	1	4	55
Namysłowski	4	4	1	3	80
Nyski	23	33	5	28	232
Prudnicki	6	6	2	4	53
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	94	108	10	98	1299
powiaty: <i>powiats:</i>					
Kędzierzyńsko-kozielski	7	8	–	8	169
Kluczborski	5	5	1	4	111
Krapkowicki	5	6	–	6	121
Oleski	11	13	4	9	105
Opolski	35	40	4	36	196
Strzelecki	6	6	1	5	139
Miasto na prawach powiatu – Opole	25	30	–	30	458
City with powiat status – Opole					

U w a g a. Dane zostały wygenerowane z Krajowego Systemu Informacyjnego Policji w dniu 5 V 2015 r.

Ź r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Opolu.

N o t e. Data were generated from the National Police Information System on 5 V 2015.

S o u r c e: data of the Voivodship Police Headquarters in Opole.

TABL. 42. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W REJESTRZE REGON W 2015 R.

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN THE REGON REGISTER IN 2015

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Total		Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organizational units without legal personality			
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	99956	99,8	28451	102,6	2	494
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	36558	99,2	10242	102,0	–	232
powiaty: <i>powiats:</i>						
Brzeski	10038	99,7	2771	102,0	–	51
Głubczycki	3982	99,0	1289	102,5	–	31
Namysłowski	4282	100,0	1056	103,0	–	28
Nyski	13767	98,5	3734	101,8	–	89
Prudnicki	4489	100,1	1392	101,2	–	33
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	63398	100,2	18209	103,0	2	262
powiaty: <i>powiats:</i>						
Kędzierzyńsko-kozielski	9069	100,6	2844	101,5	–	29
Kluczborski	6253	98,9	1720	101,8	–	52
Krapkowicki	4883	99,1	1314	102,1	–	20
Oleski	5500	101,5	1158	102,2	–	34
Opolski	11923	100,3	2417	105,0	–	42
Strzelecki	5255	100,1	1413	103,2	1	37
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	20515	100,3	7343	103,4	1	48

(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 i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł ^b industry ^b	przetwórstwo przemysłowe manufac- turing
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	6783	1492	6509	71505	98,8	2049	7085	6840
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	1658	299	2032	26316	98,2	828	2545	2448
powiaty: <i>powiats:</i>								
Brzeski	495	61	578	7267	98,8	184	710	671
Głubczycki	142	25	185	2693	97,4	127	228	219
Namysłowski	223	33	235	3226	99,0	175	327	313
Nyski	615	131	792	10033	97,3	206	965	940
Prudnicki	183	49	242	3097	99,6	136	315	305

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 2015 R. (dok.)

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN THE REGON REGISTER IN 2015 (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 SUBREGION OPOLSKI	5125	1193	4477	45189	99,1	1221	4540	4392
powiaty: <i>powiats</i> :								
Kędzierzyńsko-kozielski	638	130	788	6225	100,1	132	601	576
Kluczborski	270	50	331	4533	97,8	161	517	500
Krapkowicki	364	130	313	3569	98,1	78	372	360
Oleski	229	46	294	4342	101,4	237	599	581
Opolski	662	178	546	9506	99,1	423	1096	1071
Strzelecki	301	84	395	3842	99,0	118	377	357
Miasto na prawach powiatu – – Opole	2661	575	1810	13172	98,7	72	978	947
<i>City with powiat status – Opole</i>								

(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	zakwatero- wanie i gastro- nomia ^Δ accommoda- tion 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 administracyjna administrative and support service activities	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	11789	20099	4457	2299	2945	699	2220	3937
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	4665	8118	1536	825	1021	203	731	1368
powiaty: <i>powiats</i> :								
Brzeski	1329	2102	444	175	324	51	227	359
Głubczycki	470	911	174	71	103	22	65	147
Namysłowski	603	876	207	102	98	20	90	175
Nyski	1734	3286	562	353	400	92	254	519
Prudnicki	529	943	149	124	96	18	95	168
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	7124	11981	2921	1474	1924	496	1489	2569
powiaty: <i>powiats</i> :								
Kędzierzyńsko-kozielski	873	1859	416	228	252	62	193	390
Kluczborski	805	1317	281	128	159	40	123	239
Krapkowicki	661	934	196	161	126	34	125	194
Oleski	745	1248	215	117	126	28	129	220
Opolski	1904	2366	583	278	315	88	304	415
Strzelecki	711	1049	264	130	124	39	113	220
Miasto na prawach powiatu – – Opole	1425	3208	966	432	822	205	502	891
<i>City with powiat status – Opole</i>								

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

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

PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE
BASIC DATA FOR POLAND

TABL. 43. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE
SELECTED INDICATORS FOR POLAND

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Produkt krajowy brutto ^a Gross Domestic Product ^a		Stopa bezrobocia rejestrowanego ^{bc} w % Registered unemployment ^{bc} rate in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia Average monthly wages and salaries							
	wartość dodana brutto gross value added	A		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	
				w zł in zł	A	w zł in zł	A	w zł in zł	A	w zł in zł	A
2013 I–XII	101,7	101,8	13,4	3659,40	103,7	3603,42	103,7	3837,20	102,9	3835,05	103,0
2014 I–XII	103,4	103,2	11,5	3783,46	103,4	3735,85	103,4	3980,24	103,7	3978,71	103,7
2013 X–XII	103,0	103,1	13,4	3823,32	103,6	3821,51	103,6	4005,97	103,3	4004,35	103,3
2014 I–III	103,5*	103,1*	13,5	3895,31	104,2	3711,38	104,2	3896,97	104,2	3896,74	104,2
IV–VI	103,6*	103,3	12,0	3739,97	103,5	3737,79	103,6	3943,91	104,1	3941,49	104,1
VII–IX	103,3	103,3*	11,5	3781,14	103,5	3779,04	103,6	3939,22	103,3	3936,57	103,3
X–XII	103,3	103,1	11,5	3942,67	103,1	3939,84	103,1	4139,42	103,3	4138,58	103,4
2015 I–III	11,7	4054,89	104,1	.	.	4053,71	104,0	4053,47	104,0
2014 I	13,9	3805,28	103,4	3805,11	103,4
II	13,9	3856,56	104,0	3856,37	104,0
III	103,5*	103,1*	13,5	3895,31	104,2	3711,38	104,2	4017,75	104,8	4017,38	104,8
IV	13,0	3976,80	103,8	3974,79	103,8
V	12,5	3878,31	104,8	3875,77	104,8
VI	103,6*	103,3	12,0	3739,97	103,5	3737,79	103,6	3943,01	103,5	3940,33	103,6
VII	11,8	3964,91	103,5	3960,12	103,5
VIII	11,7	3893,23	103,5	3890,67	103,6
IX	103,3	103,3*	11,5	3781,14	103,5	3779,04	103,6	3900,49	103,4	3900,26	103,4
X	11,3	3980,92	103,8	3980,82	103,8
XI	11,4	4004,80	102,7	4004,29	102,7
XII	103,3	103,1	11,5	3942,67	103,1	3939,84	103,1	4379,26	103,7	4378,45	103,8
2015 I	12,0	3942,78	103,6	3942,35	103,6
II	12,0	3981,75	103,2	3981,63	103,2
III	11,7	4054,89	104,1	.	.	4214,14	104,9	4213,50	104,9

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									
2013 I–XII	100,9	x	100,5	98,7	x	.	89,7	x	.
2014 I–XII	100,0	x	99,8	98,5	x	.	95,3	x	.
2013 X–XII	100,7	100,0	100,6	98,7	99,1	.	89,9	99,1	.
2014 I–III	100,6	100,2	100,2	98,8	99,7	.	91,0	98,6	.
IV–VI	100,3	100,0	100,1	98,8	99,5	.	93,9	97,8	.
VII–IX	99,7	99,5	99,6	98,3	100,0	.	97,8	102,3	.
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	.
2014 I	100,5	100,1	100,1	99,0	100,0	100,0	92,1	100,7	100,7
II	100,7	100,1	100,2	98,6	99,9	99,9	90,8	99,1	99,8
III	100,7	100,1	100,3	98,7	99,8	99,7	90,2	97,7	97,5
IV	100,3	100,0	100,2	99,3	99,8	99,5	93,2	99,3	96,8
V	100,2	99,9	100,1	99,0	99,8	99,3	93,9	100,7	97,5
VI	100,3	100,0	100,1	98,2	99,9	99,2	94,7	99,6	97,1
VII	99,8	99,8	99,9	97,9	99,9	99,1	97,9	102,3	99,3
VIII	99,7	99,6	99,5	98,5	100,3	99,4	97,6	99,8	99,1
IX	99,7	100,0	99,4	98,4	100,0	99,4	97,9	100,5	99,6
X	99,4	100,0	99,5	98,7	99,6	99,0	98,8	100,5	100,1
XI	99,4	99,8	99,2	98,4	99,5	98,5	98,8	99,6	99,7
XII	99,0	99,7	99,0	97,3	98,8	97,3	98,7	99,0	98,7
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

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

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

TABL. 43. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)

SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen (dok.) Price indices (cont.)											
	produkcji sprzedanej przemysłu ^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
2013 I–XII	99,2	x	.	99,4	x	.	101,6	x	.	98,2	x	.
2014 I–XII	98,3	x	.	101,1	x	.	101,2	x	.	98,8	x	.
2013 X–XII	99,3	99,0	.	98,4	100,0	.	101,6	100,0	.	98,3	99,6	.
2014 I–III	99,0	99,7	.	100,8	100,6	.	100,8	100,7	.	98,4	99,6	.
IV–VI	98,8	99,5	.	101,1	100,3	.	100,9	100,1	.	98,6	99,8	.
VII–IX	97,9	99,8	.	101,1	100,2	.	101,5	100,6	.	99,0	100,0	.
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	.
2014 I	99,3	99,9	99,9	100,6	100,5	100,5	100,9	100,7	100,7	98,3	99,8	99,8
II	98,8	99,9	99,8	100,8	100,1	100,6	100,7	99,9	100,6	98,4	99,8	99,6
III	98,9	99,8	99,6	100,9	100,1	100,7	100,9	100,3	100,9	98,5	99,9	99,5
IV	99,3	99,8	99,4	101,1	100,2	100,9	100,8	99,8	100,7	98,5	99,9	99,4
V	99,0	99,8	99,2	101,0	100,0	100,9	100,9	100,3	101,0	98,6	100,0	99,4
VI	98,0	99,9	99,1	101,0	100,1	101,0	101,0	99,9	100,9	98,7	100,0	99,4
VII	97,5	99,8	98,9	101,1	100,1	101,1	101,3	100,3	101,2	98,8	100,0	99,4
VIII	98,2	100,3	99,2	101,1	100,0	101,1	101,5	100,1	101,3	99,1	100,0	99,4
IX	98,1	100,0	99,2	101,2	100,1	101,2	101,6	100,5	101,8	99,2	100,0	99,4
X	98,3	99,5	98,7	101,2	100,0	101,2	101,6	99,8	101,6	99,3	100,0	99,4
XI	98,0	99,4	98,1	101,3	100,1	101,3	101,5	99,9	101,5	99,4	99,9	99,3
XII	96,7	98,6	96,7	101,2	99,9	101,2	101,5	100,0	101,5	99,2	99,9	99,2
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

^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	Średnia cena skupu za 1 dt w zł (bez siewnego)		Produkcja sprzedana ^a Sold production ^a				Nakłady inwestycyjne ^b Investment outlays ^b	Wynik budżetu państwa ^b w mln zł State budget balance ^b in mln zł
	Average price procurement in zł per 1 dt (excluding sowing seed)		przemysłu ^c industry ^c		budowlano-montażowej construction and assembly			
A – analogiczny okres roku poprzed- niego = 100 corresponding period of previous year = 100	pszenicy wheat	żyta rye	A	B	A	B	A	
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2013 I–XII	79,67	55,36	101,8 ^d	x	94,1 ^d	x	98,8 ^d	-42194,1
2014 I–XII	68,36*	53,34*	.	x	.	x	.	-28977,5
2013 X–XII	74,32	53,78	104,5	102,9	x	x	106,1	x
2014 I–III	75,12	57,17	104,9	95,4	x	x	116,3	x
IV–VI	75,76 ^b	57,36 ^b	103,7	102,6	x	x	114,4	x
VII–IX	69,98 ^b	54,88 ^b	101,8	101,1	x	x	115,0	x
X–XII	102,8	103,9	x	x	116,9	x
2015 I–III	70,40	52,33	105,3	97,8	x	x	114,6	x
2014 I	75,76	57,84	104,2	103,0	96,1	36,0	.	-2601,1
II	74,17	56,74	105,3	98,2	114,4	118,7	.	-11718,2
III	75,48	57,22	105,5	109,4	117,4	124,2	116,3	-17491,0
IV	77,86	60,55	105,5	97,8	112,2	103,2	.	-21179,9
V	77,83	59,86	104,4	98,3	110,0	114,0	.	-22362,6
VI	75,00	58,48	101,8	100,0	108,0	116,8	114,4	-25298,6
VII	66,08	49,68	102,4	102,1	101,1	100,9	.	-26403,2
VIII	63,81	52,43	98,1	91,5	96,4	94,6	.	-24603,5
IX	63,71	52,08	104,2	116,5	105,6	119,8	115,0	-22444,6
X	62,30	51,33	101,7	103,6	99,0	107,2	.	-27233,2
XI	64,52	53,12	100,3	92,5	98,4	90,6	.	-24790,7
XII	67,23	52,36	108,1	97,4	105,0	129,6	116,9	-28977,5
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	114,6	-16660,1

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 2014 r. Population ^a – as of December 31, 2014			Ruch naturalny ludności w okresie I–XII 2014 Vital statistics in the period of I–XII 2014									
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	małżeń- stwa ma- riages	uro- dzenia żywe live births	zgony deaths	niemo- włąt ^c infants ^c	przyrost natu- ralny ^b natural increase ^b	małżeń- stwa ma- riages	uro- dzenia żywe live births	zgony deaths	niemo- włąt ^{cd} infants ^{cd}	przyrost natu- ralny ^b natural increase ^b
	w tysiącach in thousand			w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					na 1000 ludności per 1000 population				
P O L S K A P O L A N D	38478,6	23216,4	15262,3	188488	375160	376467	1583	-1307	4,90	9,75	9,78	4,22	-0,03
Dolnośląskie ...	2908,5	2014,8	893,6	13599	27174	29910	124	-2736	4,68	9,34	10,28	4,56	-0,94
Kujawsko- -pomorskie ...	2090,0	1250,5	839,5	10294	20031	20028	93	3	4,92	9,58	9,58	4,64	-
Lubelskie	2147,7	992,8	1155,0	10911	19828	22107	83	-2279	5,07	9,21	10,27	4,19	-1,06
Lubuskie	1020,3	643,7	376,6	4875	9716	9553	37	163	4,78	9,52	9,36	3,81	0,16
Łódzkie	2504,1	1583,4	920,7	11405	22704	29727	99	-7023	4,55	9,05	11,85	4,36	-2,80
Małopolskie	3368,3	1637,6	1730,7	17361	34419	29611	109	4808	5,16	10,23	8,80	3,17	1,43
Mazowieckie ...	5334,5	3427,5	1907,0	24924	57139	53494	214	3645	4,68	10,73	10,05	3,75	0,68
Opolskie	1000,9	520,6	480,2	4822	8593	9808	40	-1215	4,81	8,57	9,78	4,65	-1,21
Podkarpackie ...	2129,2	880,3	1248,9	11287	19953	18361	99	1592	5,30	9,37	8,63	4,96	0,75
Podlaskie	1191,9	720,9	471,0	6135	11029	11850	50	-821	5,14	9,24	9,93	4,53	-0,69
Pomorskie	2302,1	1493,3	808,8	11461	24610	20126	82	4484	4,99	10,71	8,75	3,33	1,95
Śląskie	4585,9	3542,9	1043,1	22765	42720	47831	210	-5111	4,96	9,30	10,41	4,92	-1,11
Świętokrzyskie	1263,2	563,8	699,3	6051	10756	13627	33	-2871	4,78	8,50	10,77	3,07	-2,27
Warmińsko- -mazurskie	1444,0	854,3	589,7	6978	13958	13098	67	860	4,83	9,66	9,06	4,80	0,59
Wielkopolskie ...	3472,6	1912,2	1560,4	17437	37000	31057	160	5943	5,03	10,66	8,95	4,32	1,71
Zachodnio- pomorskie	1715,4	1177,7	537,8	8183	15530	16279	83	-749	4,76	9,04	9,48	5,34	-0,44

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

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

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu marca 2015 r. <i>Unemployed persons, registered – end of March 2015</i>		w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo ^a <i>in % of civil economically active population^a</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 2015 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertise- ment in March 2015</i>	Bezrobotni – w marcu 2015 r. <i>Unemployed persons – in March 2015</i>	
	ogółem <i>total</i>					nowo zareje- strowani <i>newly registered</i>	wyrejestrowani <i>outflow</i>
	w tysiącach <i>in thousand</i>	XII 2014=100				w tysiącach <i>in thousand</i>	
POLSKA <i>POLAND</i>	1860,6	101,9	11,7	86,2	27	187,6	245,7
Dolnośląskie	124,7	102,6	10,8	84,2	17	15,1	18,6
Kujawsko–pomorskie	127,9	100,6	15,8	84,8	27	13,2	18,2
Lubelskie	119,9	102,6	13,0	91,3	51	10,3	13,3
Lubuskie	47,5	100,8	12,8	83,7	20	6,0	7,8
Łódzkie	131,1	103,9	12,3	86,5	28	12,5	14,8
Małopolskie	142,2	102,3	10,1	86,8	29	13,7	17,9
Mazowieckie	252,1	100,9	9,9	86,5	38	22,4	29,9
Opolskie	42,9	101,3	12,0	85,8	16	5,3	6,9
Podkarpackie	139,9	101,5	14,9	87,9	52	11,9	16,0
Podlaskie	62,2	103,0	13,4	89,3	48	5,5	7,2
Pomorskie	98,0	101,3	11,4	84,7	20	10,3	14,0
Śląskie	180,6	102,8	9,8	86,6	19	20,1	23,8
Świętokrzyskie	78,2	103,6	14,6	86,6	50	8,0	10,2
Warmińsko–mazurskie	98,4	100,3	18,8	83,2	43	8,9	13,7
Wielkopolskie	119,4	102,6	8,0	84,4	16	13,8	18,7
Zachodniopomorskie	95,6	101,2	15,7	84,9	22	10,7	14,6

^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 2015 r. <i>Marketplace prices of selected agricultural products and livestock in March 2015</i>							
	ziarno pszenicy <i>wheat grain</i>		ziarno żyta <i>rye grain</i>		ziemniaki jadalne <i>edible potatoes</i>		prosię na chów <i>piglet</i>	
	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>	III 2014=100	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>	III 2014=100	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>	III 2014=100	w zł za 1 szt. <i>in zł per head</i>	III 2014=100
POLSKA <i>POLAND</i>	76,57	85,0	57,88	85,0	67,28	54,3	159,30	99,9
Dolnośląskie	80,00	93,8	.	x	73,21	53,6	.	x
Kujawsko-pomorskie	78,26	94,6	55,80	90,8	77,62	62,1	160,00	114,9
Lubelskie	68,06	81,6	51,33	81,9	61,76	51,8	154,29	105,6
Lubuskie	80,63	90,3	54,58	74,4	78,13	54,2	.	x
Łódzkie	75,71	82,5	56,40	82,6	54,47	47,3	153,17	101,8
Małopolskie	79,78	84,7	70,87	85,5	60,96	54,5	179,00	93,7
Mazowieckie	76,90	86,4	53,79	94,4	59,34	46,1	145,43	99,2
Opolskie	70,00	82,4	55,50	x	59,32	43,8	.	x
Podkarpackie	76,67	78,8	50,00	65,2	70,40	56,8	175,50	100,9
Podlaskie	74,17	84,8	50,26	83,1	62,79	50,6	152,27	95,6
Pomorskie	76,67	85,2	52,50	x	83,94	66,6	.	x
Śląskie	83,93	88,7	65,24	84,4	69,09	54,6	224,00	104,5
Świętokrzyskie	69,05	81,1	55,60	79,3	47,85	46,5	159,43	100,5
Warmińsko-mazurskie	87,33	90,2	70,00	107,7	81,19	60,1	150,00	96,0
Wielkopolskie	79,12	83,4	60,23	81,3	74,27	58,6	156,11	98,7
Zachodniopomorskie	80,00	97,6	70,00	96,6	88,67	69,8	.	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 2014				III 2015			
	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 2013=100	w tys. sztuk <i>in thous. heads</i>	XII 2013=100	w tys. sztuk <i>in thous. heads</i>	III 2014=100	w tys. sztuk <i>in thous. heads</i>	III 2014=100
POLSKA <i>POLAND</i>	5660,3	101,3	2403,0	98,4	11511,7	102,9	962,1	96,1
Dolnośląskie	102,8	109,4	42,5	105,3	203,6	125,0	27,4	106,4
Kujawsko-pomorskie	476,0	103,4	158,6	101,7	1339,3	103,3	126,5	101,8
Lubelskie	346,0	95,7	149,9	96,0	556,5	97,9	50,6	89,5
Lubuskie	75,3	106,7	29,3	106,8	160,3	103,4	12,1	93,4
Łódzkie	446,8	104,5	193,1	101,7	1016,1	104,7	77,8	87,9
Małopolskie	166,4	99,3	86,1	94,4	175,4	97,7	22,8	87,8
Mazowieckie	1044,0	102,1	506,9	99,3	1000,5	106,3	74,4	87,6
Opolskie	109,2	99,2	42,6	102,2	424,8	100,0	38,9	99,0
Podkarpackie	89,1	96,3	55,2	95,0	170,4	95,5	17,2	86,2
Podlaskie	938,7	100,8	451,2	100,2	337,5	100,5	28,5	94,7
Pomorskie	189,8	96,9	70,5	95,6	792,0	107,8	74,5	103,3
Śląskie	116,5	100,9	47,5	101,2	248,4	102,5	21,5	93,4
Świętokrzyskie	153,9	97,6	60,3	93,5	227,6	99,4	26,3	90,6
Warmińsko-mazurskie	426,0	99,6	197,1	95,7	507,6	100,5	50,5	98,9
Wielkopolskie	884,0	102,8	273,2	94,3	4064,1	102,6	284,6	99,0
Zachodniopomorskie	95,7	101,0	39,1	99,1	287,6	95,3	28,3	94,6

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-III 2015									
	przemysł ^a 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 2014=100	w tys. in thous.	I-III 2014=100	w zł in zł	I-III 2014=100	w mln zł in mln zł	I-III 2014=100 ^b	w tys. in thous.	I-III 2014=100
P O L S K A <i>P O L A N D</i>	291322,5	105,3	2507	101,8	4112,65	103,2	30307,7	108,0	382	93,9
Dolnośląskie	27180,7	106,2	212	102,8	4309,63	104,3	2048,4	114,3	26	94,7
Kujawsko-pomorskie	12278,9	104,2	126	102,5	3496,20	103,1	859,4	77,2	18	88,0
Lubelskie	7610,7	103,6	91	100,9	3804,51	100,7	754,3	107,8	14	86,3
Lubuskie	7502,6	106,4	69	104,6	3553,22	103,7	377,4	118,8	6	95,0
Łódzkie	17120,3	103,1	166	100,3	3911,09	104,8	1448,7	116,8	19	98,6
Małopolskie	19300,7	105,6	179	102,9	3961,54	103,1	2572,0	108,3	37	96,4
Mazowieckie	59635,5	100,9	350	101,4	4693,61	102,9	8984,0	106,6	81	94,4
Opolskie	5536,3	105,6	54	103,0	3765,79	105,4	611,7	106,8	8	99,6
Podkarpackie	9191,8	101,6	120	102,1	3509,88	104,2	1223,8	134,4	17	92,2
Podlaskie	4963,6	107,0	47	102,4	3391,68	103,4	966,2	111,8	9	93,4
Pomorskie	17832,5	107,6	134	104,7	4141,67	102,2	1890,8	127,0	25	97,2
Śląskie	48210,1	106,4	428	99,5	4740,30	102,0	3430,8	97,5	54	93,4
Świętokrzyskie	5367,5	102,9	58	97,5	3583,76	105,6	787,5	114,4	10	90,4
Warmińsko-mazurskie	7074,1	104,8	79	102,5	3412,69	103,6	611,3	112,7	11	91,3
Wielkopolskie	34161,1	104,8	308	104,0	3913,44	105,0	2970,5	105,1	36	94,2
Zachodniopomorskie ..	8356,0	103,4	85	99,8	3648,00	103,5	770,8	111,0	11	91,6

^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 2015		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I-III 2015 r. <i>Dwellings completed in the period of I-III 2015</i>					
	budownictwo (dok.) <i>construction (cont.)</i>		mieszkania <i>dwellings</i>			powierzchnia użytkowa mieszkań <i>usable floor area</i>		
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto <i>average monthly gross wages and salaries</i>		w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>		budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	w tys. m ² <i>in thous. sq.m</i>		budownicwo indywidualne <i>private construction</i>
	w zł <i>in zł</i>	I-III 2014=100	I-III 2014=100	I-III 2014=100	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	w tys. m ² <i>in thous. sq.m</i>	I-III 2014=100	w tys. m ² <i>in thous. sq.m</i>
P O L S K A	3898,11	105,2	31817	89,4	19634	3441	92,3	2710
<i>P O L A N D</i>								
Dolnośląskie	4196,45	105,7	2539	64,3	1433	274	78,8	201
Kujawsko-pomorskie	3380,52	106,6	1342	77,7	930	147	84,9	121
Lubelskie	3082,47	102,1	1316	116,8	1092	154	105,3	140
Lubuskie	3079,45	102,5	762	81,1	452	77	90,1	59
Łódzkie	3366,59	106,9	1482	79,0	1264	187	85,9	172
Małopolskie	3477,84	105,6	3799	83,7	2222	421	92,0	317
Mazowieckie	5013,66	102,3	6386	92,2	2641	577	83,8	372
Opolskie	3563,64	103,0	385	73,9	352	58	84,9	56
Podkarpackie	3107,55	102,8	2258	139,0	1393	234	119,1	188
Podlaskie	3967,42	108,0	919	109,9	528	114	115,0	87
Pomorskie	3859,33	112,6	2526	126,5	1170	241	114,0	164
Śląskie	3607,33	103,2	2356	90,6	1814	297	93,8	260
Świętokrzyskie	3301,30	104,8	623	76,1	609	83	93,5	82
Warmińsko-mazurskie	3327,18	108,6	817	61,2	569	92	79,2	79
Wielkopolskie	3958,31	110,3	2814	81,8	2234	347	92,1	309
Zachodniopomorskie	3536,33	105,2	1493	110,6	931	140	99,7	105

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

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej ^{ab} – stan w dniu 31 marca 2015 r. National economy entities ^{ab} – as of March 31, 2015											
	ogółem grand total	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives	spółki handlowe commercial companies								osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity
				razem total	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	z ogółem – spółki of total – companies			z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	
						akcyjne join-stock	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation				
P O L S K A P O L A N D	4124897^c	158	17603^c	424307^c	83871^c	10993^c	164	1808^c	354294^c	183	79845^c	2953884
Dolnośląskie	352083	12	1371	34699	7494	869	10	120	29242	8	7189	234176
Kujawsko-pomorskie	191696	6	971	14586	1823	360	8	39	12187	4	1716	141471
Lubelskie	171679	4	1177	11638	1480	261	5	29	9282	4	1403	129055
Lubuskie	110349	1	489	9724	2837	159	2	27	8407	3	2766	77443
Łódzkie	238934	3	989	18870	3179	456	4	50	15172	15	3055	179233
Małopolskie	357524	20	1141	33131	4857	776	7	103	26256	13	4546	262717
Mazowieckie	746388	66	3112	131060	33288	3908	47	867	112809	59	31646	497037
Opolskie	99956	2	494	6783	1492	136	2	33	5671	6	1424	71505
Podkarpackie	162867	2	811	10797	1552	266	5	28	8523	5	1458	121577
Podlaskie	98412	1	500	6081	775	116	3	18	4451	4	735	75855
Pomorskie	276705	6	1055	28609	4728	846	10	138	24534	4	4509	197544
Śląskie	461790	8	1169	44830	6734	1236	27	151	37033	18	6413	334157
Świętokrzyskie	109956	4	504	6150	640	226	11	26	4785	–	593	84388
Warmińsko-mazurskie	123184	3	742	7740	1041	152	5	7	6346	5	1013	87375
Wielkopolskie	404071	14	1966	41659	7037	936	11	127	34084	26	6622	298956
Zachodnio-pomorskie	219111	6	1111	17761	4834	286	7	42	15333	9	4682	161395

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.