



URZĄD STATYSTYCZNY W KATOWICACH  
STATISTICAL OFFICE IN KATOWICE

# BIULETYN STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO



# STATISTICAL BULLETIN OF ŚLĄSKIE VOIVODSHIP

IV KWARTAŁ  
IV<sup>th</sup> QUARTER 2015

**Przygotowano** *Prepared by*  
w Śląskim Ośrodku Badań Regionalnych  
Urzędu Statystycznego w Katowicach      *the Śląski Centre for Regional Surveys  
of the Statistical Office in Katowice*

<b>Redakcja merytoryczna</b> Śląski Ośrodek Badań Regionalnych, Ośrodek Statystyki Rynku Finansowego, Wydział Badań Ankietowych, Wydział Organizacji i Rejestrów	<b>Specialist supervision</b> <i>Śląski Centre for Regional Surveys, Financial Market Statistics, Questionnaire Surveys Division, Organization and Registers Division</i>
--	--

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 podane w tablicach.

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

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

## **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) grupujące jednostki szczebla powiatowego, prezentowane są zgodnie z podziałem obowiązującym od 1 I 2015 r.

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

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

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

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

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

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

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

1) pracujących, zatrudnienia i wynagrodzeń dotyczących 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 dotyczących podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem jednostek prowadzących działalność gospodarczą zaliczoną według PKD 2007 do sekcji „Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo” oraz „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa”), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;

3) skupu produktów rolnych:

## **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 statistics (NUTS) obligatory in countries of the European Union. NTS in force since 1<sup>st</sup> January 2008 was introduced by the decree by the Council of Ministers, of 14<sup>th</sup> November 2007 (Journal of Laws No. 214, item 1573 with later amendments) replacing the NTS in force until 31<sup>st</sup> December 2007. **Subregions** (level 3) group powiat-level units, are presented according to the division obligatory since 1 I 2015.

3. Data are presented in accordance with the **Polsish Classification of Activities – PKD 2007**, compiled on the basis of Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. PKD 2007 was introduced on 1<sup>st</sup> January 2008 by the decree of Council of Ministers of 24<sup>th</sup> December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885 with later amendments).

4. Statistical data are presented in accordance with NACE Rev. 2 as arranged by sections, divisions and, in certain cases, groups.

5. Presented data cover units of the national economy regardless of ownership.

6. Data are compiled according to the respective organizational status of units of the national economy.

7. The term **entities of the national economy** is understood as legal entities, i.e.: legal persons, organizational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity.

8. The term **economic entities** is understood as entities conducting economic activity, i.e., production and service activity, on their own-account in order to earn a profit.

9. In the Statistical Bulletin, **data** in regard to:

1) employed persons, employment as well as wages and salaries concern entities of the national economy in which the number of employed persons exceeds 9 persons; data do not include paid employees abroad (excluding employed persons) and in social and political organizations, trade unions, etc.;

2) financial results of non-financial enterprises and investment outlays refer to economic entities keeping accounting ledgers (with the exception of units conducting economic activity included, in accordance with the NACE Rev. 2 in the sections “Agriculture, forestry and fishing” and “Financial and insurance activities”), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;

3) procurement of agricultural products:

- za okresy miesięczne dotyczących danych meldunkowych o ilości skupu realizowanego przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne nie mające osobowości prawnnej,
- za okresy półroczone (z miesięcznym opóźnieniem) w danych uwzględnia się korekty wynikające ze sprawozdawczości za okresy półrocze obejmującej również skup realizowany przez osoby fizyczne prowadzące skup o wartości przekraczającej w okresie półrocznym – 10 tys. zł.

Zarówno dane miesięczne meldunkowe, jak i ze sprawozdawczości półroczej 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 półroczej;

- 4) produkcji sprzedanej przemysłu i budownictwa oraz sprzedaży detalicznej towarów dotyczących podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób;
- 5) produkcji wyrobów dotyczących 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 pozykiwania drewna; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa i wydobycia; 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; pozostały 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; pozostały indywidualnej działalności usługowej.

– for monthly periods concerns data reported on the quantity of procurement by legal persons and independent organizational entities without legal personality,

– for semi-annual periods (with a one month delay) data include revisions resulting from reports for the semi-annual periods and also include procurement by natural persons when its value exceeds 10 thous. zł.in the semi-annual periods.

*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 March 1993 on the statistical units for the observation and analysis of the production system in the Community. In accordance with the above-mentioned Regulation the enterprise is the smallest combination of legal units that is an organizational unit producing goods or services, which benefits from a certain degree of autonomy in decision-making, especially for the allocation of its current resources. An enterprise carries out one or more activities at one or more locations. An enterprise may be a sole legal unit. Enterprise sector includes those entities, which carry out economic activities in the following areas: forestry and logging; marine fishing; mining and quarrying; manufacturing; electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities; construction; wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles; transportation and storage; accommodation and food service activities; information and communication; real estate activities; legal and accounting activities; activities of head offices; management consultancy activities; architectural and engineering activities; technical testing and analysis; advertising and market research; other professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities; arts, entertainment and recreation; repair of computers and personal and household goods; other personal service activities.

**11.** Ilękroć w Biuletynie jest mowa o „Przemyśle”, dotyczy to dodatkowego grupowania, które obejmuje sekcje PKD 2007: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.

**12.** Wartość produkcji i wskaźniki dynamiki – jeśli nie zaznaczono inaczej – zostały podane bez wyrównań sezonowych.

**13.** W tablicach – jeśli nie zaznaczono inaczej – dane w ujęciu wartościowym oraz wskaźniki struktury podano w cenach bieżących, a wskaźniki dynamiki na podstawie wartości w cenach stałych. Jako ceny stałe od 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 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.** Liczby względne (wskaźniki, odsetki) obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych, wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.

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

**19.** W tablicach zawierających w boczu 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 i PKWiU 2008; skrócone nazwy zostały oznaczone w tablicach znakiem „Δ”. Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw przedstawia się następująco:

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

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

**13.** In the tables – unless otherwise stated – data in terms of value and structural indicators are presented at current prices and indices, on the basis of value at constant prices. As constant prices since 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, 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.** Relative numbers (indices, percentages) are calculated, as a rule, on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in tables.

**18.** Due to the rounding of data, in some cases sums of components can differ from the amount given in the item “total”.

**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 and PKWiU 2008 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:

<b>skrót</b>	<b>pełna nazwa</b>	<b>abbreviation</b>	<b>full name</b>
<b>sekcje PKD</b>		<b>sections of the NACE</b>	
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych	x	electricity, gas, steam and air conditioning supply
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją	x	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
handel; naprawa pojazdów samochodowych	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle	trade; repair of motor vehicles	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
zakwaterowanie i gastronomia	działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi	accommodation and catering	accommodation and food service activities
obsługa rynku nieruchomości	działalność związana z obsługą rynku nieruchomości	x	real estate activities
administrowanie i działalność wspierająca	działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca	x	administrative and support service activities
<b>działły PKD</b>		<b>divisions of the NACE</b>	
produkcia koksu i produktów rafinacji ropy naftowej	wytwarzanie i przetwarzanie koksu i produktów rafinacji ropy naftowej	x	manufacture of coke and refined petroleum products
produkcia wyrobów z metali	produkcia metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń	manufacture of metal products	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
produkcia maszyn i urządzeń	produkcia maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
produkcia pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	produkcia pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli	x	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
budowa budynków	roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków	x	construction of buildings
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej	roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej	x	civil engineering
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi; naprawa pojazdów samochodowych	x	wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
handel hurtowy	handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi	wholesale trade	wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
handel detaliczny	handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi	retail trade	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
transport lądowy i rurociągowy	transport lądowy oraz transport rurociągowy	land and pipeline transport	land transport and transport via pipelines

<b>skrót</b>	<b>pełna nazwa</b>	<b>abbreviation</b>	<b>full name</b>
<b>wyroby według PKWiU</b>			
ser niedojrzewający i twaróg	ser świeży (niedojrzewający i niekonserwowany), włącznie z serem serwatkowym i twarogiem	cheese unripened fresh and curd	fresh cheese (unripened or uncured cheese), including whey cheese and curd
farby, lakiery	farby, lakiery i podobne środki pokrywające, farba drukarska, gotowe sykawtywy i masy uszczelniające	paints, lacquers	paints, lacquers and similar coating agents, printing ink, prepared driers and mastics

**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.**

**ZNAKI UMOWNE**

Kreska	(–)	zjawisko nie wystąpiło.
Zero	(0)	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5;
	(0,0)	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05.
Kropka	(.)	zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych.
Znak	x	wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.
Znak	*	oznacza, że dane zostały zmienione w stosunku do już opublikowanych.
Znak	Δ	oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji.
Znak	#	oznacza, że dane nie mogą być publikowane ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej.
“ſſ”		oznacza „w tym”, tj. nie podaje się wszystkich składników sumy.

**SYMBOLS**

(–)	<i>magnitude zero.</i>
(0)	<i>magnitude not zero, but less than 0.5 of a unit;</i>
(0,0)	<i>magnitude not zero, but less than 0.05 of a unit.</i>
(.)	<i>data not available or not reliable.</i>
x	<i>not applicable.</i>
*	<i>data revised.</i>
Δ	<i>categories of applied classification are presented in abbreviated form.</i>
#	<i>data may not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Official Statistics.</i>
“ſſ”	<i>term “of which”, indicates that not all elements of sum are given.</i>

**WAŻNIEJSZE SKRÓTY****MAJOR ABBREVIATIONS**

tys.	–	tysiąc <i>thousand</i>	m <sup>3</sup>	–	metr sześcienny <i>cubic metre</i>
mln	–	milion <i>million</i>	cd.	–	ciąg dalszy <i>continued</i>
zł	–	złoty <i>zloty</i>	cont.	–	dokończenie <i>continued</i>
szt.	–	sztuka <i>piece, unit</i>	pu	–	powierzchnia użytkowa <i>usable floor spaces</i>
g	–	gram <i>gram</i>	Nr	–	numer <i>number</i>
kg	–	kilogram <i>kilogram</i>	No.	–	
dt	–	decytona <i>deciton</i>	poz.	–	pozycja
t	–	tona <i>tonne</i>	tj.	–	to jest
m	–	metr <i>metre</i>	i.e.	–	<i>that is</i>
m <sup>2</sup>	–	metr kwadratowy <i>square metre</i>	tabl.	–	tablica <i>table</i>
ml	–	mililitr <i>millilitre</i>	ww.	–	wyżej wymienione
l	–	litr <i>litre</i>	PKD	–	Polska Klasyfikacja Działalności <i>NACE Classification</i>
			PKWiU	–	Polska Klasyfikacja Wyrobów i Usług <i>PRODCOM</i>
			Dz. U.	–	Dziennik Ustaw

## WYJAŚNIENIA METODYCZNE

1. Dane o ludności od 2010 r. zbilansowano na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011 oraz danych ze sprawozdawczością bieżącą z ruchu naturalnego 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 rekommendowanej 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.

U w a g a „Szacunek ludności wg stanu w dniu 30.06.2015 r. został przygotowany na podstawie niepełnych informacji o liczbie rejestracji aktów urodzeń i zgonów oraz migracji, jakie miały miejsce w I półroczu 2015 r. Od marca 2015 r. dane te są udostępnione statystyce publicznej przez urzędy stanu cywilnego i z rejestru PESEL zgodnie z nową organizacją, tj. z nowego systemu rejestracji aktów stanu cywilnego (tzw. systemu informatycznego Źródło), co spowodowało opóźnienie w przekazaniu do GUS kompletnego zbioru informacji.

Przedstawione dane o liczbie ludności oraz faktach ruchu naturalnego i migracji w I półroczu 2015 r. należy traktować jako ostateczne. Natomiast bilans ludności uwzględniający pełne dane administracyjne (w zakresie urodzeń, zgonów i migracji za cały 2015 rok) zostanie przedstawiony w opracowaniu rocznym, tj. według stanu w dniu 31.12.2015 r.”

## METHODOLOGICAL NOTES

1. Data concerning population since 2010 have been compiled on the basis of results of Population and Housing Census 2011 as well 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.

Note "Estimation of the population as of 30.06.2015 has been prepared on the basis of incomplete information on the number of registration of acts of births and deaths as well as migration, which took place in the first half of 2015. Since March 2015 these data have been provided to official statistics by Civil Status Offices and the PESEL register under the new organization, i.e. the new system of registration of civil status documentation (the so-called computer system Source), which caused a delay in the transfer of a complete set of information to the CSO. Presented data on population, vital statistics and migration in the first half of 2015 should be treated as final. While the balance of the population taking into account full administrative data (in terms of births, deaths and migration for the entire 2015) will be presented in the annual elaboration, i.e. as of 31.12.2015."

**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 oraz w niepełnym, po przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

**4.** Dane o **bezrobociu rejestrowanym** dotyczące osób zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 20 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 oraz pracę społecznie użyteczną.

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

Bezrobotni w szczególnej sytuacji na rynku pracy to osoby, którym przysługuje pierwszeństwo w skierowaniu do udziału w programach specjalnych i które zgodnie z 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 przygoto-

**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** include persons employed on the basis of a labour contract on a full and part-time basis, converted to full-time work period.

**4.** The data on the unemployed persons registered in the powiat labour offices are presented in accordance with the Law of 20<sup>th</sup> April 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (uniform text Journal of Laws 2013 item 674, with later amendments).

Registered unemployment do not include persons who: undergoing traineeships, an internship, persons undergoing occupational preparation of adults and social utility work.

For the unemployed graduate is an 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 who in the mentioned period acquired the right to perform a job as the disabled person.

Unemployed persons with a specific situation on the labour market are the persons, who are entitled to priority in appointment for participation in special programmes and who, in accordance with amendment to Law on Employment Promotion and Labour Market Institutions, in force since 27 V 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 occu-

wania zawodowego dorosłych w miejscu pracy.

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

Oferta pracy (wolne 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 cywilno-prawnych), 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 cyku kwartalnym metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). Badaniem objęte są osoby będące członkami gospodarstw domowych w wylosowanych mieszkańach 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 bilans 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.

**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

*pational preparation of adult in the workplace.*

**Registered unemployment rate** was compiled as a ratio of the number of registered unemployed persons to the economically active civilian population, i.e. excluding employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

*Job offer (vacant place of employment and place of occupational activation) means declaring by the employer to the powiat labour office:*

- 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.

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

The unemployed persons also include persons

znalazły pracę i oczekiwali na jej rozpoczęcie przez okres nie dłuższy niż 3 miesiące oraz były gotowe tę pracę podjąć.

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

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

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

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

**6. Przeciętne wynagrodzenia miesięczne nominalne** przypadające na 1 zatrudnionego obliczono, przyjmując:

- 1) wynagrodzenia osobowe bez wynagrodzeń osób wykonujących pracę nakładową oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za granicą;
- 2) wypłaty z tytułu udziału w zysku lub w nadwyżce bilansowej w spółdzielniah;
- 3) dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej;
- 4) honoraria wypłacone 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. z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa), a także ze środków wypłacanych 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

*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 when the numbers are estimated below 5 thousand, they are replaced by points ("•"), which means that the value cannot be displayed because of high random error.*

**6. Average monthly nominal wages and salaries 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 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

międzynarodowych.

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

**9.** Dane dotyczące **wyników finansowych przedsiębiorstw** dostosowano do nowelizacji ustawy o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (tekst jednolity Dz. U. 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 dodatkowych 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;

*pensions arising out of international agreements.*

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

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

## **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 dolicji, upustów, rabatów i innych zwiększeń lub zmniejszeń, bez podatku od towarów i usług oraz pozostałymi przychodami operacyjnymi a wartością sprzedanych produktów, towarów i materiałów wycentionych 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 produk-

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. 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

- tów, towarów i materiałów, na pozostałą działalność operacyjną 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 zdarzenia takie, 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, tj. o podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz inne płatności wynikające z odrębnych przepisów.

### **13. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:**

- 1) aktywa obrotowe są częścią kontrolowanych przez jednostkę zasobów majątkowych wykorzystywanych w działalności operacyjnej o wiarygodnie określonej wartości, powstały w wyniku przeszłych zdarzeń, które spowodują w przyszłości wpływ do jednostki korzyści ekonomicznych. Obejmują: zapasy (rzeczowe aktywa obrotowe) oraz krótkoterminowe: należności, inwestycje oraz rozliczenia międzyokresowe;
- 2) należności krótkoterminowe obejmują ogólną należność z tytułu dostaw i usług oraz całość lub część należności z innych tytułów niezaliczonych do aktywów finansowych, a które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 3) inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabitymi 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) są ogółem zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całością lub częścią 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

*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, i.e., income tax on legal and natural persons persons as well as other payments resulting from separate regulations.*

### **13. Current assets and liabilities:**

- 1) current assets are part of the property controlled and used by the entity in its operating activity whose value has been determined in a reliable manner resulting from past events and bound to generate economic benefits to the entity in the future. They include: stock (circulating or current fixed assets), short-term: dues, investments and inter-period settlements;*

- 2) short-term dues include total debtors from deliveries and services and the whole or part of other debtors, which are not financial assets, with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;*

- 3) short-term investments are short-term assets acquired for the purpose of generating economic benefits owing to the increase in the value of these assets;*

- 4) short-term inter-period settlements are the pre-payments 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*

- 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 pieniężne otrzymywane przez producenta od nabywcy za jednostkę produktu (wyrobu lub usługi), pomniejszone o podatki od produktu oraz ewentualne rabaty i opuszczone 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 uzyskiwanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do wyżej wymienionych sekcji. W kraju badaniem objęto ok. 3,3 tys. podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

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

- a) wskaźniki cen przy podstawie „miesiąc poprzedni =100”:
  - dla szczebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
  - dla szczebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szczebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
- b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szczebli ważone wartością ich sprzedaży z 2010 r., która jest aktualizowana miesięcznie o zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego dotyczą wskaźniki cen.

*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 are basic prices, i.e. amounts of money received by a producer from a buyer for a unit of product (good and service), decreased by the taxes on the product as well as by applicable rebates and deductions and increased by subsidies received for the product.**

#### **Price indices of:**

- 1) sold production of industry (i.e. mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities) are calculated on the basis of a monthly survey on prices of products and services actually received by specifically selected economic units, included in the above mentioned sections. In the country the survey covers about 3.3 thous. units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons.*

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

- a) price indices on the base “previous month = 100”:*
  - at enterprise level – as weighted averages of individual price indices of representative items in using, as their weight system, the value of their sale in the surveyed month,*
  - at group, division and section level – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by the full value of their sale in the surveyed month,*
- b) price indices on other bases – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by the value of their sale of 2010, which is updated monthly by the price and sale structure changes, occurring in subsequent months of a year, to which the price indices refer.*

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. przez 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. Grupowania towarów i usług konsumpcyjnych dokonano na podstawie Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według celu COICOP (do 2013 r. – COICOP /HICP).

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

- notowania cen dokonywane przez ankieterów w wybranych punktach sprzedaży, 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 ankieterów na celowo wytypowanych ok. 440 targowiskach. Przeciętne ceny miesięczne obliczono jako średnie arytmetyczne wszystkich notowań w skali całego kraju i województw.

**20. Nakłady inwestycyjne** są to nakłady finansowe lub rzeczowe, których celem jest stworzenie nowych środków trwałych lub ulepszenie (przebudowa, rozbudowa, rekonstrukcja lub modernizacja) istniejących obiektów majątku trwałego, a także nakłady na tzw. Pierwsze wyposażenia inwestycji. Nakłady inwe-

*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 to the one described 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 source 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 regions 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 paid by economic entities purchasing agricultural products directly from their producers. Average prices were calculated as a quotient of value (without value added tax – VAT) and quantity of each agricultural product (see general notes item 9.3).

**19. The information on prices of agricultural products and livestock** received by farmers on marketplaces comes from price quotations of agricultural products, provided by a network of interviewers collecting it on selected about 440 marketplaces. Average monthly prices were calculated as arithmetic mean of quotations from the entire country and from voivodships.

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

stycyjne 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 żywego (stado podstawowe) i zasadań 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 zwiększą 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 rejestrrem REGON, jest rejestrrem 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 unikalowych 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 **pogłowie 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 **pogłowie 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 przemyślu** (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

*outlays on fixed assets and other outlays.*

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

- buildings and structures (include buildings and places as well as civil engineering ), 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 melioration, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets, livestock (basic herd), long-term plantings, and moreover service costs of liabilities incurred to finance purchase, construction or improvement of fixed assets for the period of investment realization, except for costs not included in outlays on fixed assets by units that use International Accounting Standards (IAS), implemented since 1 I 2005.

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

**21.** Presented data concern **entities of the national economy** entered in the REGON register and include legal persons, organizational entities without legal personality and natural persons conducting economic activity, classified into particular NACE Rev. 2 sections according to the predominant kind of activity.

The National Official Business Register, hereinafter referred to as REGON, is an administrative register held by the President of the CSO. The rules for running the register are defined by the Law on Official Statistics, dated 29 VII 1995 (uniform text Journal of Laws 2012 item 591 with later amendments) and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 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, sheeps, 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 and sales of construction and assembly production** are

oraz działalności związanej z rekultywacją), **budownictwa oraz sprzedaży produkcji budowlano-montażowej** prezentuje się bez VAT i podatku akcyzowego, natomiast łącznie z wartością dotacji przedmiotowych, tj. dotacji do wyrobów i usług – w tzw. cenach bazowych.

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

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

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

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

**25. Prezentowane dane dotyczące wyrobów** obejmują całkowitą produkcję wyrobów przemysłowych wytworzonych w roku sprawozdawczym, przeznaczonych do sprzedaży na zewnątrz przedsiębiorstwa, przekazanych do innych zakładów tego samego przedsiębiorstwa oraz zużywanych wewnętrz zakładu na cele produkcyjne (tj. na potrzeby własne).

*presented excluding VAT and the excise tax, but including the value of objective subsidies for products and services, in so-called basic prices.*

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

**24. Data on 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 with own resources (i.e. without subcontractors), domestically on the basis of contract system (i.e. for outside clients) by construction entities, classified according to NACE Rev. 2 in the section “Construction”, consisting in the construction of buildings and structures from site preparation through a wide range of terrestrial work, ground worked (zero state), construction of bearing elements, partitions, 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. Dane o sprzedaży detalicznej towarów** obejmują sprzedaż towarów konsumpcyjnych i niekonsumpcyjnych dokonywaną przez punkty sprzedaży detalicznej, placówki gastronomiczne oraz inne punkty sprzedaży (np. składy, 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, kwatery agroturystyczne oraz inne turystyczne obiekty noclegowe gdzie indziej niesklasyfikowane (np. domy studenckie, internaty, ośrodki sportowo-rekreacyjne itp.).

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

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

Przestępstwo stwierdzone w zakończonym postępowaniu przygotowawczym, w którym ustalono przy-

**26. Data on retail sales** cover the sale of consumer and non-consumer goods carried by retail sales outlets, catering establishments and other sales outlets (i.e. warehouses, stock houses) in quantities indicating purchases to meet the needs of individual customers.

**27. Tourist accommodation** includes:

- hotel and similar facilities – hotels, motels, boarding houses and other hotel facilities (facilities which do not meet requirements for hotels, motels and boarding houses, but which provide hotel services - such as road houses and inns as well as other hotel facilities during categorization),
- other accommodation facilities – excursion hostels, shelters (including school and youth), holiday centers, holiday youth centers, training and recreational centres, creative art centres, hostels, complexes of tourist cottages, camping sites, tent camp sites, health establishments, rooms for rent, agrotourism lodgings and other tourist accommodation facilities not elsewhere classified (eg. dormitories, boarding schools, sports and recreational centers).

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

**29. 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**.

najmniej jednego podejrzanego jest to **przestępstwo wykryte**.

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

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

**30. 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.

*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.*

**30. 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.

# WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE

## SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS

TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP

OKRESY PERIODS	Ludność <sup>ab</sup> w tys. Population <sup>ab</sup> in thous.	Podmioty gospodarki narodowej <sup>bc</sup> w tys. National economy entities <sup>bc</sup> in thous.	Bezrobotni zarejestrowani <sup>b</sup> Registered unemployed persons <sup>b</sup>			Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>bd</sup> w % Unem- ployment rate <sup>bd</sup> in %	Oferty pracy <sup>de</sup> Job offers <sup>de</sup>	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy <sup>b</sup> Registered unemployed persons per 1 job offer <sup>b</sup>	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector		
			w tys. in thous.	A	B				w tys. in thous.	A	B
2013	I–XII .....	4599,4	460,3	208,3	101,4	x	11,3	105250	37	733,3	98,3
2014	I–XII.....	4585,9	461,9	175,7	84,3	x	9,6	123073	24	726,1	99,0
2015	I–XII.....	.	465,8	148,5	84,5	x	8,2	140951	17	721,3	99,3
2014	X.....	.	461,0	174,9	85,8	97,9	9,6	11505	15	722,4	99,0
	XI.....	.	461,5	176,1	85,2	100,7	9,6	8145	19	721,4	99,0
	XII.....	4585,9	461,9	175,7	84,3	99,7	9,6	6725	24	720,6	99,4
2015	I .....	.	461,9	184,1	84,3	104,8	10,0	8781	28	721,8	99,4
	II .....	.	462,2	184,3	84,4	100,1	10,0	10089	23	721,9	99,4
	III .....	.	461,8	180,6	84,9	98,0	9,8	12018	19	720,7	99,3
	IV .....	.	462,3	173,6	85,2	96,1	9,5	11496	17	720,1	99,1
	V.....	.	462,8	167,2	85,1	96,3	9,2	13764	15	720,1	99,3
	VI .....	4577,9	463,6	159,6	84,4	95,5	8,8	13521	12	720,1	99,3
	VII .....	.	464,5	155,2	84,0	97,3	8,5	14310	10	719,5	99,4
	VIII .....	.	465,4	151,8	83,6	97,8	8,4	14259	10	718,9	99,3
	IX .....	.	466,4	149,2	83,5	98,2	8,2	12891	11	718,0	99,3
	X.....	.	467,4	146,4	83,7	98,2	8,1	11549	12	718,0	99,4
	XI.....	.	466,4	146,8	83,3	100,2	8,1	9841	13	716,7	99,4
	XII.....	.	465,8	148,5	84,5	101,2	8,2	8432	17	716,6	99,4
											100,0

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

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

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

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>	Przeciętna miesięczna emerytura i renta <sup>a</sup> brutto wyplacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych <i>Average monthly gross retirement pay and pension<sup>a</sup> from the Social Insurance Fund</i>	Wskaźniki cen skupu <i>Price indices of procurement</i>							
			ziarna zbóż (bez siewnego) <i>cereal grain (excluding sowing seed)</i>							
			pszenicy <i>wheat</i>	żyta <i>rye</i>						
	w zł <i>in zł</i>	A	B	w zł <i>in zł</i>	A	B	A	B		
2013	I–XII .....	4151,07	101,9	x	2287,25	105,2	89,2	x	79,4	x
2014	I–XII.....	4236,01	102,0	x	2365,90	103,4	84,0	x	85,4	x
2015	I–XII.....	4329,71	102,2	x	2429,61	102,7	99,6	x	96,1	x
2014	X.....	4143,65	103,6	100,6	.	.	85,1	102,0	101,4	102,5
	XI.....	4248,47	99,2	102,5	.	.	84,0	101,6	90,7	98,9
	XII.....	5396,44	102,4	127,0	2365,90	103,4	87,5	107,2	93,2	105,3
2015	I .....	4005,58	102,7	74,2	.	.	89,3	101,7	97,2	106,6
	II .....	4305,66	99,2	107,5	.	.	95,4	104,1	99,2	101,0
	III .....	4387,84	107,7	101,9	2398,82	102,9	89,5	93,8	99,3	97,6
	IV .....	4142,59	98,9	94,4	.	.	87,0	101,3	83,6	95,3
	V .....	4081,10	102,5	98,5	.	.	79,7	91,8	83,2	93,9
	VI .....	4330,91	105,8	106,1	2415,23	102,6	85,1	102,7	86,3	101,5
	VII .....	4241,72	102,4	97,9	.	.	101,5	105,2	104,3	98,4
	VIII .....	4126,52	101,9	97,3	.	.	105,4	97,7	103,9	102,1
	IX .....	4185,82	101,6	101,4	2423,15	102,6	110,3	102,1	110,3	107,7
	X.....	4234,06	102,2	101,2	.	.	107,4	99,3	108,5	100,9
	XI.....	4427,07	104,2	104,6	.	.	106,9	101,1	116,0	105,8
	XII.....	5347,33	99,1	120,8	2429,61	102,7	100,9	101,1	112,4	102,0

<sup>a</sup> Dane narastające.<sup>a</sup> Accrued data.

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

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźniki cen skupu (dok.) Price indices of procurement (cont.)								Skup mleka Procurement of milk				Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen żyta na targowiskach <sup>b</sup> Procurement prices of pigs for slaughter to prices of rye on market-places <sup>b</sup>	
	żywca rzeźnego animals for slaughter				Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu namięso (łącznie z tłuszczami) <sup>a</sup> Procurement of animals for slaughter in terms of meat (including fats) <sup>a</sup>									
	bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzoda chlewna pigs											
	A	B	A	B	w tys. t in thous. t	A	B	w mln l in mln l	A	B				
2013 I–XII .....	97,5	x	101,1	x	110,5	100,3	x	189,3	97,7	x	5,8			
2014 I–XII.....	94,4	x	91,8	x	115,6	104,7	x	200,5*	105,9	x	6,1			
2015 I–XII.....	104,4	x	87,0	x	107,1	106,2	x	206,0	102,6	x	6,0			
2014 X.....	94,8	99,5	84,3	95,8	8,1	103,6	108,5	16,4	105,8	97,8	6,0			
XI.....	92,5	96,2	87,3	97,0	7,2	112,3	89,5	15,3	103,9	93,3	5,8			
XII.....	97,7	103,1	80,2	91,3	7,3	111,5	101,4	15,9	102,3	103,8	6,0			
2015 I .....	96,9	101,2	77,5	97,1	7,3	104,5	99,4	16,3	100,1	102,3	5,8			
II .....	99,2	103,6	92,7	106,3	6,5	97,9	89,2	15,1	98,9	92,7	6,1			
III .....	105,6	104,7	91,3	100,7	8,4	118,2	129,3	16,7	97,8	110,5	6,5			
IV .....	101,3	99,0	90,5	102,4	7,2	95,2	85,8	17,0	101,1	101,7	6,5			
V .....	107,6	100,9	84,2	94,7	7,7	112,7	106,8	19,0	105,8	112,2	6,2			
VI .....	93,1	86,6	81,5	102,3	7,3	109,2	94,6	18,2	104,5	95,7	6,2			
VII .....	100,7	106,0	83,2	100,6	7,7	104,2	105,8	18,6	104,0	102,0	6,2			
VIII .....	102,8	102,4	84,1	102,2	6,8	99,7	88,3	17,8	101,1	95,8	6,4			
IX .....	100,0	98,3	92,1	102,5	6,7	89,3	97,8	16,7	99,5	93,9	5,8			
X.....	102,2	101,7	91,8	95,5	8,4	103,7	126,0	17,0	103,5	101,7	5,7			
XI.....	109,6	103,2	85,9	90,7	6,8	94,6	81,6	16,3	106,4	95,9	5,4			
XII.....	109,3	102,9	92,4	98,3	7,1	97,2	104,2	17,3	108,6	105,9	5,4			

<sup>a</sup> W wadze poubojowej ciepłej; obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. <sup>b</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19.<sup>a</sup> In post-slaughter warm weight; data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. <sup>b</sup> See methodological notes item 19.

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

OKRESY PERIODS	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>a</sup> Sold production of industry <sup>a</sup>									
	ogółem total		górnictwo i wydobywanie mining and quarrying		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas steam and air conditioning supply		dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
2013 I–XII .....	97,8	x	107,5	x	98,6	x	68,5	x	96,1	x
2014 I–XII.....	101,1	x	86,2	x	104,4	x	89,8	x	99,3	x
2015 I–XII.....	107,0	x	107,6	x	106,9	x	106,2	x	108,5	x
2014 X.....	98,7	99,6	88,9	102,0	100,6	98,5	93,4	117,1	100,4	100,8
XI.....	99,9	93,6	89,5	91,7	102,5	93,6	87,4	101,2	98,7	93,4
XII.....	110,7	97,0	100,8	106,7	113,9	93,9	100,1	124,3	100,6	101,0
2015 I .....	100,9	101,1	92,6	85,5	102,3	104,5	100,1	94,0	99,7	96,7
II .....	103,8	100,2	83,5	83,8	106,6	103,1	107,6	90,6	104,6	102,9
III .....	113,9	118,4	117,1	139,1	113,8	117,3	110,1	103,8	108,2	101,9
IV.....	107,2	91,5	119,3	94,0	105,7	91,2	105,9	86,6	106,2	99,3
V .....	106,9	100,1	125,6	106,2	104,4	99,4	112,2	93,9	106,1	103,6
VI .....	111,5	103,8	123,4	92,9	110,7	106,0	105,8	91,0	101,0	103,4
VII .....	107,7	98,6	102,3	93,8	108,5	99,0	104,0	105,1	108,3	101,1
VIII .....	107,2	84,5	105,6	104,2	106,8	80,9	122,7	103,6	107,7	95,2
IX .....	103,7	120,6	97,4	108,1	104,4	124,0	107,7	102,7	106,1	107,3
X.....	106,5	102,3	102,1	106,9	107,4	101,4	102,1	110,9	103,6	98,4
XI.....	108,7	95,6	103,5	93,0	109,5	95,4	110,2	109,4	104,8	94,5
XII.....	102,8	91,8	91,7	94,6	105,5	90,5	91,1	102,7	104,2	100,5

a Ceny stałe (średnie ceny bieżące z 2010 r.); patrz uwagi ogólne pkt 11.

a Constant prices (2010 average current prices); see general notes item 11.

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

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS	Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej <sup>a,b</sup> <i>Sale of construction and assembly production<sup>a,b</sup></i>		Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>		Sprzedaż detaliczna towarów <sup>b</sup> <i>Retail sales of goods<sup>b</sup></i>		
	A	B	ogółem <i>total</i>	A	B	A	B
2013 I–XII .....	92,0	x	10381	106,5	x	103,4	x
2014 I–XII.....	102,7	x	9749*	93,9	x	108,0	x
2015 I–XII.....	96,2	x	10138	104,0	x	101,3	x
2014 X.....	92,8	98,3	830	82,8	113,9	104,6	104,1
XI.....	95,6	99,1	625	81,1	75,3	102,6	91,6
XII.....	104,4	133,3	966	119,1	154,6	105,3	112,8
2015 I .....	95,4	35,3	863	82,0	89,3	103,0	86,1
II .....	97,9	119,1	646	107,1	74,9	100,7	97,1
III .....	112,9	140,9	834	88,3	129,1	103,2	113,3
IV.....	84,3	78,2	654	55,2	78,4	99,9	96,8
V .....	100,7	132,8	1245	211,7	190,4	101,0	98,2
VI .....	92,4	104,2	655	80,8	52,6	102,7	100,8
VII .....	96,6	97,2	855*	113,1*	130,5*	101,8	101,6
VIII .....	91,4	100,8	675*	102,3*	78,9*	102,7	98,1
IX .....	96,6	118,4	846*	116,0*	125,3*	101,3	104,0
X.....	97,9	99,6	708	85,3	83,7	101,9	104,7
XI.....	98,8	100,0	1096	175,4	154,8	107,6	96,7
XII.....	93,2	125,8	1061	109,8	96,8	108,8	114,1

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23 i 24. <sup>b</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.<sup>a</sup> See methodological notes item 23 and 24. <sup>b</sup> Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

**LUDNOŚĆ**  
**POPULATION**

TABL. 2. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI<sup>a</sup>

POPULATION AND VITAL STATISTICS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ludność <sup>b</sup> Population <sup>b</sup>	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt <sup>d</sup> infants <sup>d</sup>	Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt <sup>de</sup> infants <sup>de</sup>	Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>	
2013	I–XII .....	4599447	22225	42829	49156	218	-6327	4,82	9,30	10,67	5,09	-1,37
2014	I–XII .....	4585924	22765	42720	47831	210	-5111	4,96	9,30	10,41	4,92	-1,11
	A	99,7	102,4	99,7	97,3	96,3	x	102,9	100,0	97,6	96,7	x
2013	I–VI .....	4606387	8100	20922	25325	107	-4403	3,51	9,08	10,99	5,11	-1,91
2014	I–VI .....	4593358	8259	20843	23670	118	-2827	3,59	9,07	10,30	5,66	-1,23
2015	I–VI .....	4577925	8380	20557	26311	102	-5754	3,66	8,97	11,49	4,96	-2,51
	A	99,7	101,5	98,6	111,2	86,4	x	101,9	98,9	111,6	87,6	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	razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>					
					produkcia artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcia wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcia wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcia metali manufacture of basic metals	produkcia wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	
					w tysiącach	in thousand				
2014	X.....	752,4	440,7	108,6	302,4	34,2	26,1	15,7	26,2	43,0
	XI.....	751,7	440,9	108,2	303,0	34,2	26,2	15,6	26,0	43,0
	XII .....	749,9	439,6	107,3	302,4	33,9	26,4	15,5	25,9	42,9
2015	I .....	749,8	440,1	106,9	303,2	33,6	27,1	14,9	25,7	43,5
	II .....	749,0	440,2	106,3	303,9	33,6	27,5	15,0	25,8	43,5
	III .....	748,4	439,4	105,1	304,4	33,6	27,6	15,1	25,8	43,7
	IV .....	749,2	439,8	104,4	305,5	33,6	27,9	15,4	25,8	43,6
	V .....	748,4	439,4	103,5	306,1	33,6	28,1	15,6	25,8	43,5
	VI .....	749,2	439,6	102,1	307,6	33,7	28,4	15,8	25,7	43,7
	VII .....	748,8	439,0	100,9	308,3	33,7	28,7	15,9	25,8	43,6
	VIII .....	747,6	438,1	99,9	308,4	33,6	28,7	16,1	25,8	43,4
	IX .....	747,9	437,8	98,8	309,2	33,6	28,8	16,2	25,8	43,5
	X.....	748,7	437,9	97,8	310,2	33,6	29,0	16,3	25,8	43,6
	XI.....	748,2	438,2	96,9	311,4	33,7	29,5	16,3	25,8	43,7
	XII .....	746,6	437,5	95,8	312,0	33,8	29,5	16,3	25,8	44,1
	A	99,6	99,5	89,3	103,2	99,5	112,0	105,5	99,6	102,8
	B	99,8	99,8	98,9	100,2	100,1	100,1	100,1	100,0	100,7

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

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	przemysł <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (cont.)						budownictwo construction								
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>a</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>a</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	razem total	budownictwo budynków <sup>a</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>a</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities						
	produkcia urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcia maszyn i urządzeń <sup>a</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcia pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>a</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers												
	w tysiącach in thousand														
<b>2014</b>															
X .....	15,8	16,9	55,6	11,6	18,1	60,6	18,1	20,5	22,0						
XI .....	15,8	17,0	55,6	11,5	18,2	60,0	18,1	20,2	21,7						
XII .....	15,8	16,9	55,7	11,8	18,2	59,3	17,9	20,0	21,5						
<b>2015</b>															
I .....	16,4	16,6	55,4	11,7	18,2	57,7	17,1	19,8	20,7						
II .....	16,4	16,6	55,8	11,7	18,3	57,3	17,2	19,5	20,6						
III .....	16,4	16,7	56,1	11,6	18,3	57,6	17,4	19,5	20,7						
IV .....	16,4	17,0	56,3	11,5	18,3	57,7	17,7	19,4	20,6						
V .....	16,4	16,9	56,6	11,5	18,3	57,5	17,8	19,1	20,7						
VI .....	16,4	17,5	56,9	11,4	18,4	57,0	17,6	18,9	20,6						
VII .....	16,5	17,4	57,2	11,4	18,4	57,1	17,7	18,8	20,6						
VIII .....	16,6	17,3	57,4	11,3	18,5	57,0	17,8	18,6	20,6						
IX .....	16,7	17,2	57,8	11,3	18,5	56,9	17,8	18,5	20,6						
X .....	16,9	17,2	58,1	11,3	18,5	56,8	17,8	18,4	20,6						
XI .....	16,9	17,2	58,4	11,4	18,5	56,6	17,6	18,4	20,6						
XII .....	16,8	17,1	58,7	11,1	18,6	56,3	17,3	18,4	20,6						
A	<b>106,4</b>	<b>101,5</b>	<b>105,4</b>	<b>94,5</b>	<b>102,4</b>	<b>94,9</b>	<b>96,8</b>	<b>92,2</b>	<b>95,9</b>						
B	<b>99,8</b>	<b>99,7</b>	<b>100,5</b>	<b>98,0</b>	<b>100,3</b>	<b>99,6</b>	<b>98,3</b>	<b>100,3</b>	<b>100,1</b>						

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

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	razem total	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>				transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communica- tion	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
		handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>	w tysiącach in thousand						
2014	X.....	99,3	11,8	48,7	38,8	41,1	31,3	11,2	12,8	15,3	34,3
	XI.....	99,5	11,7	48,8	38,9	41,1	31,4	11,2	12,8	15,2	34,0
	XII.....	99,6	11,9	48,8	38,9	41,3	31,3	11,2	12,9	15,2	33,8
2015	I .....	100,5	12,1	49,5	39,0	42,2	32,2	10,1	13,8	15,1	35,0
	II .....	100,6	12,1	49,5	39,0	42,1	32,1	10,2	13,7	15,1	34,5
	III .....	100,8	12,1	49,4	39,2	42,2	32,1	10,2	13,4	15,0	34,9
	IV .....	101,5	12,2	49,8	39,5	42,2	32,1	10,2	13,4	15,0	35,7
	V .....	101,7	12,2	49,9	39,6	42,1	32,1	10,3	13,4	15,0	35,2
	VI .....	101,9	12,3	50,0	39,7	42,2	32,1	10,4	13,4	14,9	35,9
	VII .....	102,0	12,2	50,1	39,7	42,2	32,1	10,4	13,3	14,9	36,2
	VIII .....	101,9	12,2	50,3	39,4	42,1	32,0	10,5	13,3	14,8	36,0
	IX .....	101,9	12,3	50,3	39,4	42,3	32,0	10,4	13,5	14,8	36,6
	X .....	102,6	12,3	50,9	39,5	42,4	32,1	10,4	13,5	14,8	36,4
	XI.....	102,1	12,3	50,4	39,4	42,9	32,5	10,3	13,6	14,8	36,0
	XII.....	102,2	12,2	50,4	39,6	43,0	32,6	10,4	13,5	14,8	35,2
	A	102,6	102,7	103,2	101,7	104,0	104,0	92,2	104,8	97,0	104,2
	B	100,1	99,7	100,0	100,3	100,3	100,2	100,4	99,5	99,8	97,7

TABL. 4. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>					dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>a</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>a</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply			
					w tysiącach in thousand			
2013	I–XII .....	733,3	434,1	116,4	286,7	12,6	18,3	65,8
	A	<b>98,3</b>	<b>98,1</b>	<b>98,1</b>	<b>99,5</b>	<b>73,1</b>	<b>98,5</b>	<b>95,4</b>
2014	I–X.....	725,2	428,7	108,0	291,2	11,6	17,8	58,0
	I–XI.....	725,6	429,3	107,7	292,3	11,5	17,8	57,8
	I–XII.....	726,1	429,1	107,3	292,5	11,5	17,8	57,9
	A	<b>99,0</b>	<b>98,9</b>	<b>92,1</b>	<b>102,0</b>	<b>91,3</b>	<b>97,3</b>	<b>88,0</b>
2015	I–II .....	722,2	428,6	103,9	295,3	11,6	17,9	54,1
	I–III .....	720,5	427,6	103,5	294,7	11,5	17,9	54,1
	I–IV .....	721,4	427,5	103,0	295,1	11,5	17,9	54,0
	I–V .....	721,1	427,4	102,4	295,5	11,5	18,0	53,9
	I–VI .....	721,5	427,6	101,9	296,3	11,4	18,0	53,9
	I–VII .....	721,1	427,5	101,3	296,8	11,4	18,0	53,8
	I–VIII .....	721,4	427,6	100,8	297,4	11,4	18,0	53,9
	I–IX .....	721,0	427,3	100,1	297,8	11,4	18,0	54,0
	I–X.....	721,5	427,3	99,5	298,5	11,3	18,1	53,9
	I–XI.....	720,9	427,0	98,9	298,6	11,3	18,1	53,8
	I–XII.....	721,3	426,8	98,3	299,1	11,3	18,1	54,1
	A	<b>99,3</b>	<b>99,4</b>	<b>91,6</b>	<b>102,2</b>	<b>98,0</b>	<b>101,7</b>	<b>93,4</b>
2014	X.....	722,4	426,4	104,6	292,5	11,4	17,8	57,1
	XI.....	721,4	426,4	104,1	293,1	11,3	17,9	56,6
	XII .....	720,6	425,2	102,8	292,9	11,6	17,8	56,4
2015	I .....	721,8	428,0	104,0	294,5	11,6	17,9	54,3
	II .....	721,9	428,5	103,7	295,3	11,6	17,9	53,9
	III .....	720,7	427,1	102,7	295,1	11,4	17,9	54,1
	IV .....	720,1	426,7	101,4	296,0	11,4	18,0	54,0
	V .....	720,1	427,2	100,7	297,2	11,3	18,0	53,8
	VI .....	720,1	427,0	99,3	298,4	11,3	18,0	53,3
	VII .....	719,5	426,5	97,7	299,5	11,2	18,1	53,1
	VIII .....	718,9	426,1	97,0	299,8	11,2	18,1	53,0
	IX .....	718,0	425,1	95,1	300,7	11,2	18,1	53,0
	X .....	718,0	424,5	93,8	301,4	11,1	18,1	52,9
	XI .....	716,7	424,2	92,8	302,0	11,2	18,2	52,6
	XII .....	716,6	423,7	91,6	302,9	11,0	18,2	52,7
	A	<b>99,4</b>	<b>99,7</b>	<b>89,1</b>	<b>103,4</b>	<b>94,4</b>	<b>102,0</b>	<b>93,4</b>
	B	<b>100,0</b>	<b>99,9</b>	<b>98,6</b>	<b>100,3</b>	<b>98,1</b>	<b>100,2</b>	<b>100,2</b>

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

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

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS		handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>administrative and support service activities</i>
w tysiącach <i>in thousand</i>							
2013	I–XII .....	93,1	39,7	10,0	11,1	15,0	29,5
	<b>A</b>	<b>97,5</b>	<b>106,5</b>	<b>98,8</b>	<b>103,5</b>	<b>99,9</b>	<b>95,3</b>
2014	I–X.....	95,1	40,3	9,5	12,2	14,9	30,9
	I–XI.....	95,1	40,4	9,5	12,2	14,8	31,0
	I–XII.....	95,3	40,6	9,5	12,2	14,8	31,1
	<b>A</b>	<b>102,3</b>	<b>102,3</b>	<b>94,8</b>	<b>110,6</b>	<b>99,0</b>	<b>105,5</b>
2015	I–II .....	96,2	41,3	8,5	13,4	14,6	31,8
	I–III .....	96,1	41,3	8,6	13,0	14,5	32,1
	I–IV .....	96,7	41,4	8,6	13,0	14,5	32,2
	I–V .....	96,9	41,4	8,6	13,0	14,5	32,2
	I–VI .....	96,9	41,3	8,6	13,1	14,5	32,3
	I–VII .....	96,7	41,4	8,6	13,1	14,4	32,3
	I–VIII .....	96,8	41,3	8,6	13,1	14,4	32,3
	I–IX .....	96,7	41,2	8,7	13,1	14,4	32,5
	I–X .....	97,2	41,3	8,7	13,1	14,4	32,5
	I–XI .....	96,5	41,7	8,7	13,0	14,4	32,6
	I–XII.....	96,6	41,8	8,8	13,0	14,5	32,7
	<b>A</b>	<b>101,4</b>	<b>103,0</b>	<b>92,8</b>	<b>106,3</b>	<b>97,6</b>	<b>105,1</b>
2014	X.....	95,0	40,4	9,4	12,5	14,8	31,6
	XI.....	95,0	40,4	9,4	12,5	14,8	31,2
	XII .....	95,3	40,7	9,5	12,5	14,7	31,1
2015	I .....	96,3	41,4	8,6	13,4	14,6	31,6
	II.....	96,2	41,3	8,5	13,4	14,5	32,0
	III .....	96,4	41,4	8,6	13,0	14,5	32,4
	IV .....	96,9	41,4	8,6	13,1	14,5	32,2
	V .....	97,3	41,5	8,6	13,1	14,5	32,1
	VI .....	97,4	41,6	8,7	13,1	14,4	32,5
	VII .....	97,4	41,5	8,8	13,0	14,4	32,7
	VIII .....	97,4	41,4	8,8	13,1	14,4	32,6
	IX .....	97,2	41,5	8,7	13,1	14,4	32,9
	X.....	97,9	41,6	8,7	13,2	14,3	32,8
	XI.....	97,4	42,0	8,6	13,2	14,3	32,3
	XII .....	97,7	42,3	8,7	13,2	14,3	32,1
	<b>A</b>	<b>102,5</b>	<b>103,8</b>	<b>91,9</b>	<b>104,9</b>	<b>97,0</b>	<b>103,1</b>
	<b>B</b>	<b>100,4</b>	<b>100,6</b>	<b>100,6</b>	<b>99,7</b>	<b>99,8</b>	<b>99,2</b>

TABL. 5. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS

End of month

		Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons								
		z ogółem of grand total								
		ogółem grand total	kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	uprzednio pracujący previously working	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reason	bez prawa do zasiłku without benefit rights	absolwenci <sup>a</sup> graduates <sup>a</sup>	bez kwalifikacji zawodowych without occupational qualifications	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok <sup>b</sup> out of job for period longer than 1 year <sup>b</sup>
	OKRESY PERIODS									
	A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
	B - okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
2014	X.....	174870	94794	28088	146782	9537	152799	7874	51333	.
	XI.....	176119	95095	28167	147952	9539	154183	7818	51308	.
	XII .....	175675	94101	27252	148423	9498	153141	7497	50758	68734
2015	I .....	184091	97360	27767	156324	9752	159352	7868	53098	.
	II .....	184328	96659	27426	156902	9829	159260	7666	53317	.
	III .....	180607	94529	26457	154150	9776	156395	7157	52514	69038
	IV .....	173647	91392	25346	148301	9405	150314	4248	50779	.
	V .....	167195	88492	24120	143075	9381	144550	4324	48878	.
	VI .....	159590	85368	22590	137000	9113	137369	2917	46857	63357
	VII .....	155219	84339	21750	133469	8804	133886	3280	45273	.
	VIII .....	151816	83287	21320	130496	8559	131347	3880	44018	.
	IX .....	149156	81628	21893	127263	8254	129688	5578	43818	58540
	X.....	146406	80001	21496	124910	8108	127265	6026	42900	.
	XI.....	146761	79901	21279	125482	7909	127675	5953	42839	.
	XII .....	148508	80665	21236	127272	7904	128849	5960	43121	55825
	A	84,5	85,7	77,9	85,7	83,2	84,1	79,5	85,0	81,2
	B	101,2	101,0	99,8	101,4	99,9	100,9	100,1	100,7	95,4

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

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

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

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

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

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>a</sup> w % Unemployment rate <sup>a</sup> in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani <sup>b</sup> Newly registered unemployed persons <sup>b</sup>	po raz kolejny reentrants to unemployment rolls			Oferty pracy <sup>a</sup> Job offers <sup>a</sup>	
				Bezrobotni wyreje- strowani <sup>b</sup> Persons removed from unemployment rolls <sup>b</sup>	z tytułu podjęcia pracy received jobs	zgłoszone w ciągu miesiąca declaring during a month	stan w końcu miesiąca end of month
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B - okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2014	X.....	9,6	24478	18919	28263	12614	11505
	XI.....	9,6	22564	18624	21315	9989	8145
	XII .....	9,6	22490	19299	22934	11413	6725
2015	I .....	10,0	25443	20744	17027	8161	8781
	II .....	10,0	20185	16142	19948	9178	10089
	III .....	9,8	20108	16526	23829	11000	12018
	IV .....	9,5	18969	15588	25929	12018	11496
	V .....	9,2	17336	13899	23788	10970	13764
	VI .....	8,8	17714	14450	25319	10700	13521
	VII .....	8,5	20055	15778	24426	10026	14310
	VIII .....	8,4	18276	14635	21679	8683	14259
	IX .....	8,2	22948	17231	25608	12653	12891
	X.....	8,1	21590	17023	24340	11721	11549
	XI.....	8,1	21228	17709	20873	10628	9841
	XII .....	8,2	24778	21871	23031	13615	8432
	A	x	110,2	113,3	100,4	119,3	125,4
	B	x	116,7	123,5	110,3	128,1	85,7
							76,3

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. **b** W ciągu miesiąca.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

**a** See methodological notes item 4. **b** During a month.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

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

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET<sup>a</sup>

End of month

OKRESY PERIODS	A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> B - okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons							
		w wieku by age			długotrwale bezrobotni <i>long-term unemployed</i>	osoby korzystające ze świadczeń pomocy społecznej <i>unemployed persons benefiting from social assistance</i>	osoby posiadające co najmniej jedno dziecko <i>unemployed persons with at least one child</i>		niepełnosprawni <i>disabled</i>
		do 30 roku życia <i>below 30 years</i>	do 25 roku życia <i>below 25 years</i>	powyżej 50 roku życia over 50 years of age			do 6 roku życia under 6 years of age	niepełnosprawne do 18 roku życia disabled child under 18 years of age	
2014	X.....	.	25674	47431	95741	.	.	.	11722
	XI.....	.	26004	47927	96247	.	.	.	11758
	XII .....	.	24959	48460	96228	.	.	.	11855
2015	I .....	52425	26507	49990	98486	4316	24985	197	12253
	II .....	52071	26037	50244	97934	4799	25065	201	12047
	III .....	50203	24748	49760	96261	5248	24880	207	11842
	IV.....	47425	23065	48492	93475	5227	24354	201	11544
	V .....	44018	21140	47701	90935	5022	23695	209	11252
	VI .....	39909	18978	46633	87663	5614	23045	200	10859
	VII .....	38258	18152	45544	84991	5624	22533	190	10629
	VIII .....	37498	17844	44514	82980	5468	22198	196	10396
	IX .....	37970	19073	43614	80808	5328	21826	199	10203
	X.....	37690	18929	43182	79174	5074	21454	192	10017
	XI.....	38155	18774	43287	79043	4744	21643	214	10043
	XII .....	38156	18494	44115	80389	5024	21805	220	10205
	A	x	74,1	91,0	83,5	x	x	x	86,1
	B	100,0	98,5	101,9	101,7	105,9	100,7	102,8	101,6

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

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

<sup>a</sup> The division by categories may indicate one person more than once; see methodological notes item 4.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 7. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, WIEKU, CZASU  
POZOSTAWANIA BEZ PRACY I STAŽU 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 of educational level				W wieku At age					
		wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> secondary vocational <sup>a</sup>	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	poniżej 25 lat below age 25	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more	
		A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	B - okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2013	XII .....	208296	25542	46862	19209	58915	33616	58672	43462	41437	31109
2014	XII .....	175675	22066	38997	16170	49169	24959	47769	38295	35173	29479
2015	III .....	180607	22552	39900	16722	50415	24748	49975	39544	35740	30600
	VI .....	159590	19552	35196	15061	44178	18978	43201	35985	32242	29184
	IX .....	149156	19315	33535	13794	40590	19073	39551	33394	29391	27747
	XII .....	148508	19416	32709	13656	40604	18494	39466	33024	29423	28101
	A	84,5	88,0	83,9	84,5	82,6	74,1	82,6	86,2	83,7	95,3
	B	99,6	100,5	97,5	99,0	100,0	97,0	99,8	98,9	100,1	101,3

<sup>a</sup> Łącznie z policealnym.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

*a Including post-secondary education.*

SOURCE: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

## 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	Według czasu pozostawania bez pracy <sup>a,b</sup> By duration of unemployment <sup>a,b</sup>						Według stażu pracy w latach <sup>b</sup> By work seniority in years <sup>b</sup>						
	1 miesiąc i mniej 1 month and less	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 miesięcy more than 24 months	1 rok i mniej 1 year and less	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat more than 30 years	
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>													
B - okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>													
2013 XII .....	19201	38769	36451	40523	37448	35904	36244	42672	28724	31284	24965	9981	34426
2014 XII.....	16945	33855	26724	29417	31137	37597	31499	35368	24920	26993	21320	8323	27252
2015 III .....	18458	33323	30849	28939	30156	38882	33474	36792	26018	27550	21640	8676	26457
VI .....	16093	23227	27796	29117	26375	36982	28804	32123	23482	24936	19649	8006	22590
IX .....	20162	22787	20530	27137	23512	35028	27245	29903	21658	23108	18063	7286	21893
XII.....	16137	30236	22677	23633	22110	33715	27955	29928	21282	22972	17860	7275	21236
A	95,2	89,3	84,9	80,3	71,0	89,7	88,7	84,6	85,4	85,1	83,8	87,4	77,9
B	80,0	132,7	110,5	87,1	94,0	96,3	102,6	100,1	98,3	99,4	98,9	99,8	97,0

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

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

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

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

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

OKRESY PERIODS	Ludność ogółem <i>Population total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>			Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>	bezrobotni <i>unemployed persons</i>			
		w tysiącach <i>in thousands</i>				w % <i>in %</i>	
2014	VII–IX .....	3741	2055	1897	158	1686	54,9 50,7
	X–XII.....	3663	1989	1845	144	1675	54,3 50,4
2015	I–III .....	3669	1938	1782	156	1731	52,8 48,6
	IV–VI .....	3652	1905	1769	137	1747	52,2 48,4
	VII–IX .....	3520	1889	1749	140	1632	53,7 49,7
	X–XII.....	3452	1857	1745	113	1594	53,8 50,6
	A	94,2	93,4	94,6	78,5	95,2	x x
	B	98,1	98,3	99,8	80,7	97,7	x x

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5.<sup>a</sup> See methodological notes item 5.

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

OKRESY PERIODS	Bezrobotni Unemployed persons				Stopa bezrobocia Unemployment rate							
	ogółem total	z ogółem of total			ogółem total	z ogółem of total			osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years	osoby z wykształceniem zasadniczym zawodowym i niższym oraz bez wykształcenia szkolnego persons with basic vocational or lower educational attainment and without school education		
		kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas		mężczyźni males	kobiety females	miasta urban areas				
w tysiącach in thousands												
2014	VII-IX .....	158	82	125	34	7,7	6,8	8,9	7,7	7,9	23,6	10,0
	X-XII.....	144	71	111	33	7,2	6,7	7,8	7,0	8,3	18,8	10,4
2015	I-III .....	156	69	117	39	8,0	8,3	7,8	7,6	9,6	18,7	13,6
	IV-VI .....	137	66	110	26	7,2	6,8	7,6	7,3	6,4	17,7	12,4
	VII-IX .....	140	70	111	29	7,4	6,8	8,1	7,5	7,1	19,0	11,6
	X-XII.....	113	51	88	25	6,1	6,0	6,0	6,0	6,3	18,5	8,8
	A	78,5	71,8	79,3	75,8	x	x	x	x	x	x	x
	B	80,7	72,9	79,3	86,2	x	x	x	x	x	x	x

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

a See methodological notes item 5.

**WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE**  
**WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS**

TABL. 10. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>					budownictwo construction	
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
		w złotych in zloty						
2013	I–XII .....	4151,07	4681,39	6809,92	3794,94	6359,59	3875,95	3582,00
	A	<b>101,9</b>	<b>101,5</b>	<b>101,7</b>	<b>102,1</b>	<b>104,3</b>	<b>102,6</b>	<b>100,9</b>
2014	I–X .....	4120,11	4580,10	6251,59	3935,85	6186,76	3932,43	3575,22
	I–XI .....	4131,86	4593,65	6326,30	3933,13	6167,26	3941,64	3589,86
	I–XII .....	4236,01	4756,66	6909,22	3953,64	6301,74	3983,60	3606,14
	A	<b>102,0</b>	<b>101,6</b>	<b>101,5</b>	<b>104,2</b>	<b>99,1</b>	<b>102,8</b>	<b>100,7</b>
2015	I–II .....	4155,46	4627,75	6634,36	3912,56	5947,27	3924,70	3503,91
	I–III .....	4253,52	4740,30	6627,14	4043,45	6883,92	3920,53	3607,33
	I–IV .....	4231,57	4694,76	6396,80	4068,26	6720,97	3930,94	3603,89
	I–V .....	4202,51	4652,26	6283,24	4054,76	6537,84	3981,33	3610,63
	I–VI .....	4216,16	4671,98	6322,13	4073,32	6458,25	4053,80	3611,18
	I–VII .....	4227,41	4679,24	6335,70	4086,13	6378,73	4060,77	3640,39
	I–VIII .....	4212,76	4657,08	6263,86	4083,15	6376,65	4061,47	3636,64
	I–IX .....	4211,82	4652,28	6239,29	4088,36	6383,95	4066,77	3653,10
	I–X .....	4217,53	4656,34	6280,26	4087,14	6339,99	4061,22	3674,61
	I–XI .....	4237,63	4682,23	6379,03	4093,77	6366,63	4067,22	3697,92
	I–XII .....	4329,71	4819,76	6938,32	4104,08	6466,52	4116,73	3742,63
	A	<b>102,2</b>	<b>101,3</b>	<b>100,4</b>	<b>103,8</b>	<b>102,6</b>	<b>103,3</b>	<b>103,8</b>
2014	X .....	4143,65	4588,11	6331,95	3946,83	5933,47	4009,94	3664,05
	XI .....	4248,47	4753,58	7115,60	3920,70	5729,66	4040,06	3679,27
	XII .....	5396,44	6546,74	13599,37	4153,42	7772,09	4413,12	3772,44
2015	I .....	4005,58	4365,27	5575,35	3900,98	5894,17	3979,38	3538,06
	II .....	4305,66	4886,73	7674,49	3925,76	5999,53	3867,39	3501,68
	III .....	4387,84	4886,62	6366,13	4277,69	8796,20	3934,08	3770,11
	IV .....	4142,59	4504,47	5699,92	4061,68	6209,09	3970,63	3728,96
	V .....	4081,10	4445,01	5700,64	3985,14	5787,50	4174,11	3643,76
	VI .....	4330,91	4842,89	6711,74	4204,63	6032,96	4372,96	3596,39
	VII .....	4241,72	4645,58	6162,71	4140,60	5826,67	4076,72	3761,39
	VIII .....	4126,52	4515,37	5781,60	4065,17	6357,10	4048,70	3630,66
	IX .....	4185,82	4591,56	6009,33	4103,96	6437,94	4101,71	3702,97
	X .....	4234,06	4673,15	6591,80	4069,00	5900,67	4033,89	3727,70
	XI .....	4427,07	4956,51	7496,86	4159,22	6644,96	4188,42	3835,09
	XII .....	5347,33	6360,33	13504,20	4264,53	7575,63	4559,98	4014,09
	A	<b>99,1</b>	<b>97,2</b>	<b>99,3</b>	<b>102,7</b>	<b>97,5</b>	<b>103,3</b>	<b>106,4</b>
	B	<b>120,8</b>	<b>128,3</b>	<b>180,1</b>	<b>102,5</b>	<b>114,0</b>	<b>108,9</b>	<b>104,7</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a See general notes item 11.

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

OKRESY PERIODS		handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
<i>A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100</i>							
<i>B - okres poprzedni = 100 previous period = 100</i>							
				w złotych	in złoty		
2013	I-XII .....	3214,32	3286,67	2255,33	4853,46	3702,40	2353,74
	A	<b>103,5</b>	<b>100,9</b>	<b>103,6</b>	<b>101,6</b>	<b>104,2</b>	<b>107,6</b>
2014	I-X.....	3331,88	3387,17	2372,21	5035,21	3770,89	2470,27
	I-XI.....	3335,60	3392,43	2374,25	5054,30	3789,17	2474,07
	I-XII.....	3347,39	3394,85	2382,22	5109,10	3833,85	2481,67
	A	<b>104,1</b>	<b>103,3</b>	<b>105,6</b>	<b>105,3</b>	<b>103,6</b>	<b>105,4</b>
2015	I-II .....	3390,12	3378,64	2400,57	5190,08	3718,46	2517,69
	I-III .....	3412,26	3412,63	2408,38	5388,79	3824,51	2532,55
	I-IV .....	3433,81	3440,56	2418,64	5410,51	3864,93	2562,69
	I-V .....	3436,11	3469,36	2423,15	5458,61	3839,83	2447,89
	I-VI .....	3448,79	3479,43	2441,48	5450,34	3880,88	2459,65
	I-VII .....	3468,95	3494,94	2454,41	5406,32	3908,04	2476,81
	I-VIII .....	3471,14	3504,18	2455,90	5367,55	3901,33	2477,40
	I-IX .....	3475,13	3516,50	2465,51	5384,95	3912,13	2469,46
	I-X.....	3487,19	3519,69	2458,19	5389,70	3914,81	2481,81
	I-XI.....	3475,10	3576,18	2457,91	5422,55	3933,78	2487,38
	I-XII.....	3485,78	3594,20	2468,31	5481,79	3992,52	2501,84
	A	<b>104,1</b>	<b>105,9</b>	<b>103,6</b>	<b>107,3</b>	<b>104,1</b>	<b>100,8</b>
2014	X.....	3388,72	3440,32	2390,98	5006,90	3843,63	2549,28
	XI.....	3393,32	3469,09	2416,47	5069,78	3941,28	2524,21
	XII .....	3502,36	3502,91	2452,29	5588,19	4338,36	2591,18
2015	I .....	3424,24	3386,87	2412,31	5078,58	3718,55	2511,68
	II .....	3351,96	3367,21	2375,26	5388,25	3713,17	2506,17
	III .....	3466,79	3463,69	2379,58	5513,23	4052,16	2573,94
	IV .....	3499,10	3501,80	2367,35	5491,66	3937,39	2640,36
	V .....	3413,00	3557,43	2402,72	5580,42	3740,90	2474,71
	VI .....	3497,16	3516,75	2471,09	5474,07	4068,36	2491,23
	VII.....	3582,58	3593,47	2534,86	5363,41	4044,93	2504,05
	VIII .....	3495,74	3571,77	2496,38	5200,76	3859,32	2498,90
	IX .....	3506,04	3572,42	2510,69	5303,09	3976,70	2425,63
	X.....	3510,95	3547,54	2500,40	5381,71	3962,20	2498,67
	XI.....	3504,10	3701,47	2481,37	5439,83	4094,98	2528,60
	XII .....	3623,67	3763,60	2530,03	5857,10	4648,73	2530,33
	A	<b>103,5</b>	<b>107,4</b>	<b>103,2</b>	<b>104,8</b>	<b>107,2</b>	<b>97,7</b>
	B	<b>103,4</b>	<b>101,7</b>	<b>102,0</b>	<b>107,7</b>	<b>113,5</b>	<b>100,1</b>

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

OKRESY PERIODS  A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Liczba emerytów i rencistów <sup>b</sup> w tys. Number of retirees and pensioners <sup>b</sup> in thous.			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto w zł Average monthly gross retirement pay and pension in zł					rolników indywidualnych <i>farmers</i>	
	ogółem <i>total</i>	pobierających świadczenia wyplacane przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych <i>receiving benefits paid by the Social Insurance Institution</i>	rolników indywidualnych <i>farmers</i>	wyplacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych paid by the Social Insurance Institution						
				ogółem <i>total</i>	emerytura <i>retirement pay</i>	renta z tytułu niezdolności do pracy <i>pension resulting from an inability to work</i>	renta rodzinna <i>family pension</i>			
2013	I–XII .....	1153,3	1112,1	41,2	2287,25	2389,75	1931,69	2178,02	1367,05	
	A	<b>99,3</b>	<b>99,5</b>	<b>95,1</b>	<b>105,2</b>	<b>105,2</b>	<b>105,0</b>	<b>105,0</b>	<b>104,5</b>	
2014	I–XII.....	1146,7	1107,3	39,4	2365,90	2476,54	1985,66	2238,33	1383,76	
	A	<b>99,4</b>	<b>99,6</b>	<b>95,5</b>	<b>103,4</b>	<b>103,6</b>	<b>102,8</b>	<b>102,8</b>	<b>101,2</b>	
2015	I–III .....	1146,6	1108,2	38,4	2398,82	2507,63	2018,94	2268,48	1391,25	
	I–VI .....	1146,9	1108,6	38,3	2415,23	2524,53	2031,75	2283,61	1405,50	
	I–IX .....	1147,1	1108,7	38,4	2423,15	2532,89	2035,71	2290,80	1404,33	
	I–XII.....	1147,3	1109,0	38,3	2429,61	2539,29	2038,72	2297,76	1402,70	
	A	<b>100,1</b>	<b>100,2</b>	<b>97,2</b>	<b>102,7</b>	<b>102,5</b>	<b>102,7</b>	<b>102,7</b>	<b>101,4</b>	

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 8. <sup>b</sup> Przeciętna miesięczna.<sup>a</sup> See methodological notes item 8. <sup>b</sup> Monthly average.

# FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

## FINANCE OF ENTERPRISES

TABL. 12. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup>

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity						Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Cost of obtaining revenues from total activity					
	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>	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>	
	w milionach złotych <i>in million złoty</i>											
2013	I–XII .....	281906,8	196698,3	74430,5	6427,3	687,9	4350,6	271209,7	196513,2	66317,5	4602,0	3777,0
2014	I–IX .....	206104,2	147075,9	51837,4	3979,6	504,9	3211,3	197184,9	145759,7	46500,8	2240,4	2684,0
	I–XII .....	281115,0	198167,0	71262,0	7739,5	741,6	3946,5	270469,9	197426,2	62942,6	5759,5	4341,5
2015	I–III .....	70757,5	50786,5	18129,1	938,0	157,5	903,9	68247,0	50083,9	16416,3	725,8	1021,0
	I–VI .....	145631,6	103862,0	36237,9	2400,9	379,8	3130,8	138821,1	102731,2	32626,8	1613,1	1850,1
	I–IX .....	219140,5	155425,7	54147,0	5900,9	730,5	3666,9	209779,1	153898,7	48516,7	4830,4	2533,3

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<sup>a</sup> (dok.)FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów <i>Financial result</i> <i>from sale of products, goods and materials</i>	Wynik finansowy na działalności gospodarczej <i>Financial result</i> <i>on economic activity</i>	Wynik zdarzeń nadzwyczajnych <i>Result on extra- ordinary event</i>	Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>			Obciążenia wyniku finansowego brutto <sup>b</sup> <i>Encumbrances</i> <i>of gross financial</i> <i>result<sup>b</sup></i>	Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>			
				saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>		saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>	
				w milionach złotych <i>in million złoty</i>							
2013	I–XII .....	8298,2	10697,1	-3,8	10693,3	13445,9	2752,5	1282,3	9411,0	12026,9	2615,9
2014	I–IX .....	6652,8	8919,3	2,5	8921,8	11241,2	2319,4	862,4	8059,4	10174,7	2115,3
	I–XII .....	9060,2	10645,1	-9,0	10636,2	14597,2	3961,0	1054,2	9582,0	13341,2	3759,2
2015	I–III .....	2415,4	2510,5	-0,2	2510,3	3848,2	1337,9	445,0	2065,3	3449,5	1384,2
	I–VI .....	4741,9	6810,5	-83,1	6727,4	9097,0	2369,6	937,2	5790,2	8286,8	2496,7
	I–IX .....	7157,2	9361,3	-51,4	9310,0	12494,3	3184,3	1267,1	8042,8	11222,7	3179,9

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10 - 12. <sup>b</sup> Podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych.<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 10 - 12. <sup>b</sup> Income tax on legal and natural persons.

TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI

I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY<sup>a</sup>

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTIONS

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

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarow- anie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>real estate activities</i>	
				Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł <i>Net revenues from the sale of products, goods and materials in mln zł</i>								
2013	I–XII .....	271128,9	26053,3	144223,7	21658,2	4667,2	10237,8	46262,5	6493,2	508,4	1692,0	2910,5
2014	I–IX .....	198913,3	16390,4	110519,6	11490,9	3395,4	7402,1	35497,1	5297,3	401,0	1270,5	2192,8
	I–XII .....	269429,0	22736,2	147631,5	15985,2	4531,7	10593,7	48651,4	7089,6	524,2	1821,6	2867,8
2015	I–III .....	68915,6	5377,2	38792,7	4947,7	1131,8	1830,5	11975,2	1723,0	123,9	460,8	772,4
	I–VI .....	140099,9	10959,2	79028,3	8943,8	2375,0	4223,0	24562,1	3508,1	258,5	945,1	1511,6
	I–IX .....	209572,6	16436,7	117638,8	12840,6	3612,4	6899,1	36999,1	5356,9	426,5	1445,8	2188,0
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł <i>Cost of products, goods and materials sold in mln zł</i>												
2013	I–XII .....	262830,7	27002,9	137823,1	20943,5	4539,5	9977,3	45096,2	6461,9	492,6	1529,0	2822,3
2014	I–IX .....	192260,5	18193,7	104065,7	11355,2	3257,3	6948,3	34753,4	5140,3	379,0	1167,3	2115,8
	I–XII .....	260368,8	25340,0	139604,1	15683,4	4396,7	9987,0	46648,0	6966,9	504,0	1643,1	2818,3
2015	I–III .....	66500,2	6023,6	36561,8	4628,7	1112,0	1741,1	11729,9	1666,1	119,0	419,9	755,0
	I–VI .....	135358,0	12450,0	74369,3	8599,3	2319,7	3998,7	24006,2	3405,8	249,3	855,5	1459,0
	I–IX .....	202415,4	18365,7	110824,9	12540,4	3482,1	6525,3	36140,2	5185,5	395,7	1308,1	2113,4
Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł <i>Financial result from the sale of products, goods and materials in mln zł</i>												
2013	I–XII .....	8298,2	-949,6	6400,6	714,6	127,7	260,5	1166,4	31,3	15,8	162,9	88,1
2014	I–IX .....	6652,8	-1803,3	6453,9	135,6	138,2	453,7	743,8	157,0	22,0	103,3	77,1
	I–XII .....	9060,2	-2603,8	8027,5	301,8	135,0	606,7	2003,4	122,7	20,2	178,5	49,5
2015	I–III .....	2415,4	-646,5	2230,8	319,1	19,9	89,4	245,3	56,9	5,0	40,9	17,4
	I–VI .....	4741,9	-1490,7	4659,0	344,5	55,3	224,2	555,9	102,3	9,2	89,6	52,6
	I–IX .....	7157,2	-1929,1	6813,9	300,2	130,3	373,9	859,0	171,5	30,8	137,6	74,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10 - 12.<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 10 - 12.

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

II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO<sup>a</sup>

## FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTIONS (cont.)

II. GROSS FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	górnictwo i wydobycie	przetwórstwo	wytwarzanie i zaopatry- wanie	dostawa wody;	handel; naprawa	transport	zakwaterowanie	informacja	obsługa rynku
		mining and quarrying	przemysłowe manufacturing	w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	construction	pojazdów samochodo- wych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	i gospodarka magazynowa transportation and storage	i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities
Zysk brutto w mln zł <i>Gross profit in mln zł</i>										
2013	I–XII .....	13445,9	419,6	7396,4	2333,2	212,2	464,8	1371,3	259,3	28,8
2014	I–IX .....	11241,2	77,3	6945,3	1393,8	272,0	545,3	1012,3	256,1	27,3
	I–XII .....	14597,2	100,6	8411,7	1604,7	306,0	722,6	2250,6	279,7	27,8
2015	I–III .....	3848,2	23,3	2592,8	354,1	63,0	161,8	315,6	100,9	11,3
	I–VI .....	9097,0	35,7	5350,7	1829,2	145,5	330,2	703,2	200,6	20,2
	I–IX .....	12494,3	61,7	7664,8	1928,4	252,0	505,1	1041,2	314,5	39,3
	Strata brutto w mln zł <i>Gross loss in mln zł</i>									
2013	I–XII .....	2752,5	159,3	1206,3	620,2	50,9	233,2	159,9	175,6	14,3
2014	I–IX .....	2319,4	934,7	619,1	271,1	24,9	82,1	149,0	104,5	6,6
	I–XII .....	3961,0	1921,4	881,1	326,2	33,7	122,1	193,4	336,5	13,0
2015	I–III .....	1337,9	777,6	277,8	3,0	19,3	84,7	74,3	27,0	2,3
	I–VI .....	2369,6	1561,9	433,3	12,2	31,0	104,6	81,0	56,8	5,8
	I–IX .....	3184,3	1966,1	679,8	106,0	30,6	99,2	106,1	89,9	2,8
	Wynik finansowy brutto w mln zł <i>Gross financial result in mln zł</i>									
2013	I–XII .....	10693,3	260,3	6190,1	1712,9	161,3	231,6	1211,3	83,7	14,5
2014	I–IX .....	8 921,8	-857,5	6 326,2	1 122,7	247,1	463,2	863,2	151,6	20,8
	I–XII .....	10636,2	-1820,8	7530,6	1278,5	272,3	600,5	2057,2	-56,8	14,7
2015	I–III .....	2510,3	-754,3	2315,0	351,1	43,7	77,0	241,3	73,9	9,0
	I–VI .....	6727,4	-1526,2	4917,4	1817,0	114,4	225,6	622,2	143,7	14,5
	I–IX .....	9310,0	-1904,5	6985,0	1822,4	221,4	405,9	935,1	224,6	36,5
	a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.									
	a See general notes item 9.2 and methodological notes item 12.									

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

III. WYNIK FINANSOWY NETTO<sup>a</sup>

## FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTIONS (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>real estate activities</i>	
		Zysk netto w mln zł <i>Net profit in mln zł</i>										
2013	I–XII .....	12026,9	158,0	6849,5	2202,6	167,8	393,7	1188,7	219,3	25,5	149,4	245,7
2014	I–IX .....	10174,7	66,7	6319,4	1333,9	229,5	468,9	884,2	216,1	23,1	126,0	162,8
	I–XII .....	13341,2	88,9	7751,6	1515,8	252,9	619,7	2072,7	237,9	23,4	184,9	155,3
2015	I–III .....	3449,5	19,8	2347,9	327,3	49,7	141,9	266,2	88,0	10,2	46,7	42,8
	I–VI .....	8286,8	30,1	4848,4	1776,1	115,3	289,0	618,5	173,4	18,5	83,3	95,2
	I–IX .....	11222,7	53,0	6838,3	1856,1	205,4	441,0	912,9	271,2	34,8	130,8	138,2
Strata netto w mln zł <i>Net loss in mln zł</i>												
2013	I–XII .....	2615,9	132,4	1149,3	541,1	61,3	237,1	160,0	188,5	14,2	8,9	4,2
2014	I–IX .....	2115,3	766,9	602,5	260,7	25,8	83,1	146,1	96,2	6,6	36,6	5,9
	I–XII .....	3759,2	1768,6	837,2	352,1	32,7	120,3	189,9	309,3	13,0	25,7	6,0
2015	I–III .....	1384,2	718,9	383,6	2,7	19,9	85,8	73,1	27,0	2,5	13,8	8,5
	I–VI .....	2496,7	1588,5	536,1	9,3	30,9	105,2	82,4	57,3	5,9	11,7	5,7
	I–IX .....	3179,9	1886,9	771,4	87,1	31,9	98,0	106,7	89,6	2,8	15,8	7,7
Wynik finansowy netto w mln zł <i>Net financial result in mln zł</i>												
2013	I–XII .....	9411,0	25,6	5700,2	1661,5	106,5	156,6	1028,7	30,8	11,2	140,5	241,5
2014	I–IX .....	8059,4	-700,2	5716,9	1073,2	203,8	385,9	738,1	119,8	16,6	89,5	156,8
	I–XII .....	9582,0	-1679,7	6914,4	1163,7	220,1	499,5	1882,7	-71,4	10,4	159,2	149,2
2015	I–III .....	2065,3	-699,0	1964,3	324,6	29,8	56,2	193,2	61,0	7,7	32,9	34,4
	I–VI .....	5790,2	-1558,4	4312,3	1766,8	84,4	183,8	536,1	116,1	12,6	71,6	89,5
	I–IX .....	8042,8	-1833,9	6066,9	1769,0	173,5	343,1	806,2	181,7	32,0	115,0	130,4

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 12.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining</i> <i>and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> <i>electricity, gas,</i> <i>steam and air</i> <i>conditioning</i> <i>supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> <i>water supply;</i> <i>sewerage,</i> <i>waste</i> <i>management</i> <i>and remediation</i> <i>activities</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>trade; repair</i> <i>of motor</i> <i>vehicles</i> <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation</i> <i>and storage</i>	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>accommodation</i> <i>and catering</i> <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja <i>information</i> <i>and</i> <i>communication</i>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>real estate</i> <i>activities</i>	
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % <i>Sales profitability rate in %</i>												
2013	I–XII .....	3,1	-3,6	4,4	3,3	2,7	2,5	2,5	0,5	3,1	9,6	3,0
2014	I–IX .....	3,3	-11,0	5,8	1,2	4,1	6,1	2,1	3,0	5,5	8,1	3,5
	I–XII .....	3,4	-11,5	5,4	1,9	3,0	5,7	4,1	1,7	3,9	9,8	1,7
2015	I–III .....	3,5	-12,0	5,8	6,4	1,8	4,9	2,0	3,3	4,0	8,9	2,3
	I–VI .....	3,4	-13,6	5,9	3,9	2,3	5,3	2,3	2,9	3,6	9,5	3,5
	I–IX .....	3,4	-11,7	5,8	2,3	3,6	5,4	2,3	3,2	7,2	9,5	3,4
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % <i>Profitability rate of gross turnover in %</i>												
2013	I–XII .....	3,8	0,9	4,2	7,2	3,3	2,2	2,6	1,2	2,8	9,6	8,3
2014	I–IX .....	4,3	-4,7	5,6	8,7	6,8	6,1	2,4	2,8	5,0	8,1	7,3
	I–XII .....	3,8	-6,7	5,0	7,2	5,6	5,5	4,2	-0,8	2,7	9,9	5,5
2015	I–III .....	3,5	-13,5	5,8	6,8	3,7	4,1	2,0	4,1	6,9	9,0	4,9
	I–VI .....	4,6	-12,9	6,1	16,9	4,6	5,2	2,5	4,0	5,3	9,6	6,2
	I–IX .....	4,2	-9,5	5,8	12,3	5,8	5,7	2,5	4,0	8,3	9,7	6,4
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % <i>Profitability rate of net turnover in %</i>												
2013	I–XII .....	3,3	0,1	3,9	7,0	2,2	1,5	2,2	0,5	2,1	8,0	7,5
2014	I–IX .....	3,9	-3,8	5,1	8,3	5,6	5,1	2,0	2,2	4,0	6,9	6,5
	I–XII .....	3,4	-6,2	4,6	6,6	4,5	4,6	3,8	-1,0	1,9	8,5	4,7
2015	I–III .....	2,9	-12,5	4,9	6,3	2,5	3,0	1,6	3,4	5,9	7,0	4,2
	I–VI .....	4,0	-13,1	5,3	16,4	3,4	4,2	2,2	3,2	4,7	7,5	5,5
	I–IX .....	3,7	-9,1	5,1	11,9	4,5	4,8	2,1	3,3	7,2	7,8	5,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 14.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę <sup>Δ</sup> <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodo- wych <sup>Δ</sup> <i>trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>real estate activities</i>	
				Wskaźnik poziomu kosztów w % <i>Cost level indicator in %</i>								
2013	I–XII .....	96,2	99,2	95,8	92,8	96,7	97,8	97,4	98,8	97,2	90,4	91,8
2014	I–IX .....	95,7	104,7	94,4	91,3	93,2	93,9	97,6	97,2	95,0	91,9	92,7
	I–XII .....	96,2	106,7	95,0	92,8	94,4	94,5	95,8	100,8	97,3	90,1	94,5
2015	I–III .....	96,5	113,5	94,2	93,2	96,3	95,9	98,0	95,9	93,1	91,0	95,1
	I–VI .....	95,3	112,2	93,9	83,1	95,4	94,8	97,5	96,1	94,7	90,4	93,8
	I–IX .....	95,7	109,2	94,2	87,7	94,2	94,3	97,5	96,0	91,7	90,3	93,6
	Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % <i>Financial liquidity ratio of the first degree in %</i>											
2013	I–XII .....	30,7	31,0	27,8	36,9	88,1	21,6	25,1	20,2	54,4	56,6	140,0
2014	I–IX .....	32,3	20,0	35,0	33,8	106,5	17,4	23,1	19,8	68,3	49,1	183,1
	I–XII .....	34,4	13,0	36,4	79,0	94,7	23,6	23,9	21,8	60,9	55,1	149,4
2015	I–III .....	37,1	11,7	36,3	124,5	75,9	26,0	21,7	36,8	34,2	68,3	152,3
	I–VI .....	32,1	9,2	32,5	93,9	73,8	29,1	18,5	36,0	37,6	73,2	155,7
	I–IX .....	34,7	9,1	36,7	89,8	85,5	28,1	18,3	42,9	42,7	79,5	176,5
	Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % <i>Financial liquidity ratio of the second degree in %</i>											
2013	I–XII .....	90,3	62,3	92,1	92,6	163,3	86,1	84,3	80,8	91,9	167,8	200,0
2014	I–IX .....	98,9	56,9	108,6	86,3	197,9	84,3	86,7	79,4	112,1	169,4	250,0
	I–XII .....	95,8	39,7	106,7	130,3	174,4	92,0	81,6	88,6	94,3	177,4	199,5
2015	I–III .....	101,7	32,9	111,3	176,6	147,6	98,2	86,9	135,2	57,9	192,3	210,7
	I–VI .....	96,9	33,2	105,7	145,5	144,9	102,3	82,3	139,6	61,3	191,8	222,5
	I–IX .....	98,5	31,7	107,3	139,9	182,1	101,9	83,5	147,3	67,8	199,9	240,4

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.

a See general notes item 9.2 end methodological notes item 14.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>real estate activities</i>	
		Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem Number of enterprises covered by survey										
2013	I–XII .....	2278	47	979	43	88	243	367	121	31	40	73
2014	I–IX .....	2224	48	956	40	86	212	363	127	29	44	72
	I–XII .....	2249	49	966	39	87	212	366	130	28	45	72
2015	I–III .....	2163	47	932	38	86	195	351	125	27	44	71
	I–VI .....	2200	47	950	38	87	197	359	126	27	44	72
	I–IX .....	2211	47	956	38	87	196	360	126	27	45	72
Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw <sup>b</sup> w % Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises <sup>b</sup> in %												
2013	I–XII .....	79,2	72,3	81,2	81,4	77,3	74,9	79,0	77,7	74,2	92,5	87,7
2014	I–IX .....	76,5	58,3	82,1	65,0	76,7	69,3	73,8	77,2	75,9	77,3	87,5
	I–XII .....	80,3	67,3	83,7	84,6	79,3	79,7	78,4	81,5	78,6	86,7	90,3
2015	I–III .....	69,7	48,9	76,0	89,5	55,8	51,8	62,7	84,8	74,1	68,2	78,9
	I–VI .....	75,1	51,1	78,4	92,1	70,1	60,4	73,5	81,0	74,1	81,8	86,1
	I–IX .....	78,5	59,6	81,1	76,3	77,0	74,5	74,2	85,7	88,9	82,2	88,9
Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności <sup>b</sup> w % Share of revenues of enterprises showing net profit in total income from the whole activity <sup>b</sup> in %												
2013	I–XII .....	88,1	97,3	89,7	78,0	71,8	90,7	85,7	75,6	85,8	92,4	90,6
2014	I–IX .....	80,7	5,6	90,7	78,1	87,3	87,0	85,3	79,4	84,0	85,3	92,1
	I–XII .....	80,4	6,8	90,1	80,9	89,0	91,4	86,5	80,4	83,6	89,5	91,0
2015	I–III .....	77,6	6,7	84,8	98,7	61,5	78,5	78,2	89,2	78,7	81,0	83,6
	I–VI .....	80,9	4,9	90,2	82,2	69,1	83,0	85,7	87,5	80,3	87,8	91,9
	I–IX .....	80,3	4,9	90,4	73,9	67,6	87,9	87,4	92,4	93,4	89,4	91,7

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

a See general notes item 9.2. and methodological notes item 9. b Of total, section respectively.

TABL.15. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA KRÓTKO- I DŁUGOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup>

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF ENTERPRISES<sup>a</sup>

End of period

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe <i>Current assets</i>											Zobo- wiązania dłużno- termi- nowe long- -term lia- bilities			
	ogółem <i>total</i>	zapasy <i>stocks</i>	materiały <i>materials</i>	półprodukty i produkty w toku <i>work in progress and semi- -finished goods</i>	produkty gotowe <i>finished products</i>	towary <i>goods</i>	należności krótkoterminowe <i>short-term dues</i>	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> <i>resulting from deliveries and ser- vices<sup>c</sup></i>	inwestycje krótko- terminowe <i>short- term investments</i>	krótko- terminowe rozliczenia między- okresowe <i>short- term inter- -period settlements</i>	Zobo- wiązania krótko- terminowe <sup>b</sup> <i>short-term liabilities<sup>b</sup></i>				
	w milionach złotych <i>in million złoty</i>														
2013	XII .....	94345,4	25697,3	9137,1	4217,5	5167,0	6378,9	42620,3	35731,1	21983,9	4043,9	71505,2	35915,4	5819,7	25200,2
2014	IX .....	95629,3	26653,6	8696,9	4339,4	5843,6	6890,4	44271,7	37318,5	21493,7	3210,2	66507,8	34509,6	4656,7	29610,1
	XII .....	98572,8	26578,5	8719,7	4098,7	5507,3	7272,8	44430,9	37459,7	24844,0	2719,4	72283,1	36322,6	5683,6	29834,4
2015	III .....	103605,4	26724,0	8820,7	4450,9	5430,6	7036,2	46816,9	40204,0	26864,8	3199,8	72424,1	37202,1	4860,8	29793,1
	VI .....	102149,7	27030,4	9024,0	4810,7	5083,7	7109,5	48065,5	41149,2	23871,0	3182,8	74255,0	38575,0	4738,2	30106,1
	IX .....	102544,4	27660,4	9311,2	4953,3	5148,7	7232,1	46536,2	38984,7	25365,4	2982,4	73028,9	37555,2	4802,2	32208,6

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 data.

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

Stan w końcu września 2015 r.

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

End of September 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>		
	ogółem <i>total</i>	zapasy <i>stocks</i>	produkty gotowe <i>finished products</i>	towary <i>goods</i>	należności krótko- terminowe <i>short-term dues</i>	z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> <i>from deliveries and services<sup>d</sup></i>	inwestycje krótko- terminowe <i>short-term investments</i>	ogółem <i>total</i>	kredyty bankowe i pożyczki <sup>c</sup> <i>bank credits and loans<sup>c</sup></i>	z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> <i>from deliveries and services<sup>d</sup></i>
w milionach złotych <i>in million złoty</i>										
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>102544,4</b>	<b>27660,4</b>	<b>5148,7</b>	<b>7232,1</b>	<b>46536,2</b>	<b>38984,7</b>	<b>25365,4</b>	<b>73028,9</b>	<b>14743,8</b>	<b>37555,2</b>
<i>TOTAL</i>										
w tym:										
<i>of which:</i>										
Górnictwo i wydobywanie .....	5058,2	1368,4	1054,2	104,3	2332,6	1975,3	936,5	10310,3	115,6	3358,0
<i>Mining and quarrying</i>										
Przetwórstwo przemysłowe .....	60751,9	16635,9	3671,6	1041,2	28200,5	23748,9	14683,8	39966,8	8681,0	22793,7
<i>Manufacturing</i>										
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	6141,5	932,2	57,6	327,3	1846,2	1319,8	3311,6	3687,4	1409,0	1189,8
<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>										
Dostawa wody; gospodarowanie ście- kami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	1906,0	163,4	19,5	21,1	886,6	683,2	784,2	917,5	208,3	320,5
<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>										

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. <sup>b</sup> Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. <sup>c</sup> Wobec jednostek powiązanych i jednostek pozostałych łącznie. <sup>d</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 13. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. <sup>c</sup> Including towards related entities and other entities. <sup>d</sup> Regardless the maturity date.

TABL. 16. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup> (dok.)

Stan w końcu września 2015 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTIONS<sup>a</sup> (cont.)

End of September 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets						Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>			
	ogółem <i>total</i>	zapasy stocks	produkty gotowe <i>finished products</i>	towary goods	należności krótko- terminowe <i>short-term dues</i>	z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> <i>from deliveries and services<sup>d</sup></i>	inwestycje krótko- terminowe <i>short-term investments</i>	ogółem <i>total</i>	kredyty bankowe i pożyczki <sup>c</sup> <i>bank credits and loans<sup>c</sup></i>	
									z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> <i>from deliveries and services<sup>d</sup></i>	
Budownictwo .....	5753,2	1462,8	92,8	70,2	2658,7	2277,4	1011,6	3602,2	950,9	1636,6
<i>Construction</i>										
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> .....	15719,7	6702,2	237,9	5614,0	6926,6	6015,7	1951,2	10633,6	2710,8	6538,2
<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>										
Transport i gospodarka magazynowa .....	2248,7	98,7	0,0	16,5	1484,9	1046,5	609,7	1421,8	236,2	657,3
<i>Transportation and storage</i>										
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	89,0	5,5	-	1,6	29,6	16,9	50,3	117,9	19,7	61,7
<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>										
Informacja i komunikacja.. .....	807,9	87,5	5,6	20,4	404,4	366,8	267,2	335,9	70,1	142,3
<i>Information and communication</i>										
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	1475,0	16,0	0,3	3,3	349,1	260,4	965,0	546,6	58,6	296,2
<i>Real estate activities</i>										

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. b Obejmują zobowiązania o okresie splaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. c Wobec jednostek powiązanych i jednostek pozostałych łącznie. d 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 Including towards related entities and other entities. d Regardless the maturity date.

## CENY

## PRICES

TABL. 17. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH

PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	żywność i napoje bezalko- holowe <i>food and non-</i> <i>-alcoholic</i> <i>beverages</i>	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe <i>alcoholic</i> <i>beverages</i> <i>and tobacco</i>	odzież i obuwie <i>clothing</i> <i>and footwear</i>	mieszkanie <i>dwelling</i>	zdrowie <i>health</i>	transport <i>transport</i>	rekreacja i kultura <i>recreation</i> <i>and culture</i>	edukacja <i>education</i>	
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	
2013	I–XII .....	100,8	102,2	103,1	92,5	101,6	101,7	97,8	102,9	100,5
2014	I–XII .....	99,9	98,6	103,2	93,1	101,8	99,9	97,5	100,0	97,9
2014	IV–VI .....	100,3	99,2	103,3	93,2	102,6	100,0	98,8	99,1	96,5
	VII–IX.....	99,6	97,4	103,4	92,9	101,0	99,9	97,9	100,0	98,1
	X–XII .....	99,0	96,6	103,1	93,0	101,0	99,4	95,6	99,9	100,8
2015	I–III .....	98,2	95,3	102,0	93,9	100,5	100,6	89,5	101,4	100,4
	IV–VI .....	98,8	96,8	101,5	94,1	100,4	100,3	91,8	100,8	100,4
	VII–IX.....	99,0	98,3	101,5	94,5	100,3	102,0	91,7	100,1	100,0
okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>										
2014	IV–VI .....	99,8	98,5	101,1	102,3	100,0	100,7	99,9	100,4	100,1
	VII–IX.....	99,4	97,3	100,1	94,7	100,1	100,2	100,3	100,7	100,2
	X–XII .....	99,5	99,0	100,1	102,7	100,3	99,4	96,5	99,2	100,5
2015	I–III .....	99,5	100,6	100,8	94,5	100,1	100,4	92,7	101,0	99,8
	IV–VI .....	100,3	100,0	100,5	102,5	99,9	100,2	102,3	99,9	100,0
	VII–IX.....	99,6	98,6	100,1	95,1	99,9	101,8	100,2	100,0	99,8

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		
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December	
	w zł	in zł	A	
Ryż - za 1 kg .....	3,75	3,74	3,63	<b>96,8</b>
<i>Rice - per kg</i>				
Bułka pszenna - za 50 g .....	0,39	0,38	0,39	<b>100,0</b>
<i>Wheat roll - per 50 g</i>				
Chleb pszenno-żytni - za 0,5 kg .....	2,53	2,53	2,56	<b>101,2</b>
<i>Wheat-rye bread - per 0,5 kg</i>				
Mąka pszenna - za 1 kg .....	2,59	2,63	2,63	<b>101,5</b>
<i>Wheat flour - per kg</i>				
Kasza jęczmienna - za 0,5 kg .....	2,19	2,09	2,05	<b>93,6</b>
<i>Pearl-barley groats - per 0,5 kg</i>				
Mięso - za 1 kg:				
<i>Meat - per kg:</i>				
wołowe: z kością (rostbef) .....	24,69	26,01	25,85	<b>104,7</b>
beef: bone-in (roast beef)				
bez kości (z udzca) .....	31,77	31,22	30,59	<b>96,3</b>
boneless (gammon)				
wieprzowe z kością (schab śródnowy) .....	13,44	12,66	12,61	<b>93,8</b>
pork, bone-in (centre loin)				
Kurczęta patroszone - za 1 kg .....	7,01	7,40	6,92	<b>98,7</b>
<i>Disembowelled chicken - per kg</i>				
Szynka wieprzowa gotowana - za 1 kg .....	23,34	23,85	23,75	<b>101,8</b>
<i>Pork ham, boiled - per kg</i>				
Kiełbasa suszona - za 1 kg .....	26,32	26,68	27,50	<b>104,5</b>
<i>Dried sausage - per kg</i>				
Kiełbasa wędzona - za 1 kg .....	14,16	14,17	14,44	<b>102,0</b>
<i>Smoked sausage - per kg</i>				
Filety z morszczuka mrożone - za 1 kg .....	20,51	21,87	22,16	<b>108,0</b>
<i>Fillets of hake, frozen - per kg</i>				
Karp świeży - za 1 kg .....	11,43	.	12,40	<b>108,5</b>
<i>Fresh carp - per kg</i>				
Mleko krowie spożywcze - za 1 l:				
<i>Cows' milk - per l:</i>				
o zawartości tłuszczy 3-3,5%, sterylizowane .....	3,06	2,93	2,82	<b>92,2</b>
fat content 3-3,5%, sterilized				
o zawartości tłuszczy 2-2,5%.....	2,64	2,54	2,41	<b>91,3</b>
fat content 2-2,5%				
Ser twarogowy półtłusty - za 1 kg .....	14,83	14,79	14,70	<b>99,1</b>
<i>Semi-fat cottage cheese per kg</i>				
Ser dojrzewający - za 1 kg .....	20,46	18,43	18,58	<b>90,8</b>
<i>Ripening cheese</i>				
Śmietana o zawartości tłuszczy 18% - za 200 g.....	1,77	1,74	1,72	<b>97,2</b>
<i>Sour cream, fat content 18% - per 200g</i>				
Jaja kurze świeże - za 1 szt.	0,54	0,52	0,52	<b>96,3</b>
<i>Hen eggs, fresh - per piece</i>				
Masło świeże o zawartości tłuszczy ok. 82,5% - za 200 g .....	4,26	3,87	3,80	<b>89,2</b>
<i>Fresh butter, fat content 82,5% - per 200 g</i>				

TABL.18. CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW

I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)

RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS

AND SERVICES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	2014 grudzień <i>December</i>	2015		
		wrzesień <i>September</i>	grudzień <i>December</i>	A
		w zł <i>in zł</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
Margaryna - za 400 g .....	4,64	4,13	4,13	<b>89,0</b>
<i>Margarine - per 400 g</i>				
Olej rzepakowy produkcji krajowej - za 1 l .....	6,17	5,91	5,97	<b>96,8</b>
<i>Rape-oil, domestic production - per l</i>				
Cytryny - za 1 kg .....	5,87	9,84	6,74	<b>114,8</b>
<i>Lemons - per kg</i>				
Jabłka - za 1 kg.....	1,90	2,76	2,74	<b>144,2</b>
<i>Apples - per kg</i>				
Pomarańcze - za 1 kg.....	4,10	5,41	4,26	<b>103,9</b>
<i>Oranges - per kg</i>				
Marchew - za 1 kg.....	1,36	2,18	2,05	<b>150,7</b>
<i>Carrots - per kg</i>				
Cebula - za 1 kg.....	1,56	2,01	2,24	<b>143,6</b>
<i>Onions - per kg</i>				
Ziemniaki - za 1 kg.....	0,75	1,09	1,08	<b>144,0</b>
<i>Potatoes - per kg</i>				
Cukier biały kryształ - za 1 kg .....	1,92	2,31	2,42	<b>126,0</b>
<i>White sugar crystallized - per kg</i>				
Czekolada mleczna - za 100 g .....	3,58	3,64	3,79	<b>105,9</b>
<i>Milk chocolate - per 100 g</i>				
Kawa naturalna mielona - za 250 g .....	6,91	6,92	7,01	<b>101,4</b>
<i>Natural coffee, ground - per 250 g</i>				
Herbata czarna, liściasta - za 100 g .....	4,40	4,12	4,04	<b>91,8</b>
<i>Black tea, leaf - per 100 g</i>				
Sok jabłkowy - za 1 l .....	3,73	3,69	3,74	<b>100,3</b>
<i>Apple juice - per l</i>				
Piwo jasne pełne, butelkowane - za 0,5 l .....	2,82	2,78	2,76	<b>97,9</b>
<i>Beer, full light, bottled - per 0,5 l</i>				
Papierosy - za 20 szt. .....	12,59	12,93	12,94	<b>102,8</b>
<i>Cigarettes - per 20 pcs</i>				
Garnitur męski 2-częściowy z tkaniny z udziałem wełny - za 1 kpl. .....	455,99 <sup>a</sup>	779,12	813,99	x
<i>Men's suit fabrics of wool - per set</i>				
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw .....	98,55	99,67	99,80	<b>101,3</b>
<i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve</i>				
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw .....	20,30	20,60	20,04	<b>98,7</b>
<i>Men's cotton undershirt, short sleeve</i>				
Rajstopy damskie, gładkie, 15 den.....	7,92	8,29	8,29	<b>104,7</b>
<i>Women's tights plain, 15 den</i>				
Spodnie (6-11 lat) z tkaniny typu jeans .....	65,25	67,90	68,12	<b>104,4</b>
<i>Trousers (aged 6-11), jeans type</i>				
Oczyszczenie chemiczne garnituru męskiego 2-częściowego - za 1 kpl. .....	35,46	35,46	35,89	<b>101,2</b>
<i>Men's suit dry-cleaning - per set</i>				
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej - za 1 parę:				
<i>Low leather shoes with non-leather sole - per pair:</i>				
męskie .....	179,37	182,37	179,12	<b>99,9</b>
men's				
damskie .....	181,75	178,87	161,37	<b>88,8</b>
women's				

<sup>a</sup> Do 2014 r. - garnitur męski z elanowelny.<sup>a</sup> Till 2014 men's suit, poliester staple fibres and wool.

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		
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December	
	w zł	in zł	A	
Podzelowanie obuwia męskiego - za 1 parę .....	39,50	40,13	41,06	<b>103,9</b>
<i>Resoling men's shoes - per pair</i>				
Bateria zlewozmywakowa .....	134,63	134,56	139,25	<b>103,4</b>
<i>Sink fixture</i>				
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej - za 1 m <sup>3</sup> .....	4,95	5,01	5,02	<b>101,4</b>
<i>Cold water by munical water-system - per 1 m<sup>3</sup></i>				
Centralne ogrzewanie lokali mieszkalnych - za 1 m <sup>2</sup> pu .....	3,95	.	3,94	<b>99,7</b>
<i>Central heating of dwellings - per 1 m<sup>2</sup> of usable floor space</i>				
Wywóz śmieci niesegregowanych w budynkach wielorodzinnych - opłata od osoby .....	16,63	16,81	17,20	<b>103,4</b>
<i>Unsegregated waste disposal from multi-family residential buildings – charge per capita</i>				
Węgiel kamienny - za 1 t .....	705,97	694,19	703,49	<b>99,6</b>
<i>Hard coal - per t</i>				
Ciepła woda - za 1 m <sup>3</sup> .....	19,91	20,42	19,88	<b>99,8</b>
<i>Hot water - per m<sup>3</sup></i>				
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm - za 1 m .....	27,27	28,56	28,20	<b>103,4</b>
<i>Synthetic net curtain, 300 cm wide - per m</i>				
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej, wym. 50x100 cm .....	20,74	21,38	21,31	<b>102,7</b>
<i>Frotté cotton towel 50x100 cm size</i>				
Kuchnia mikrofalowa, poj. 16-20 l.....	266,47	283,75	287,62	<b>107,9</b>
<i>Microwave oven, capacity 16-20 l</i>				
Mikser elektryczny.....	125,34	129,57	121,67	<b>97,1</b>
<i>Food mixer, electric</i>				
Talerz głęboki porcelanowy o średnicy 22-24 cm, dekorowany.....	14,73	15,04	14,66	<b>99,5</b>
<i>Porcelain soup plate with a diameter 22-24 cm, decorated</i>				
Proszek do prania - za 280 g .....	5,75 <sup>a</sup>	5,35	5,39	x
<i>Washing powder - per 280 g</i>				
Wizyta u lekarza specjalisty .....	89,06	95,94	95,94	<b>107,7</b>
<i>Consultation with a specialist physician</i>				
Benzyna silnikowa bezołowiowa, 95-oktanowa - za 1 l .....	4,79	4,60	4,30	<b>89,8</b>
<i>Unleaded 95 octane motor petrol - per l</i>				
Bilet normalny na przejazd autobusem miejskim, jednorazowy.....	3,14	3,14	3,14	<b>100,0</b>
<i>Single ticket for intra-urban bus</i>				
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna - za 5 km .....	16,14	15,89	15,89	<b>98,5</b>
<i>Taxi daily fare - for 5 km distance</i>				
Odtwarzacz DVD .....	190,04	190,99	194,39	<b>102,3</b>
<i>DVD player</i>				
Olej napędowy - za 1 l .....	4,75	4,30	4,21	<b>88,6</b>
<i>Diesel oil - per 1 l</i>				
Bilet do kina .....	19,64	20,07	20,21	<b>102,9</b>
<i>Cinema ticket</i>				
Gazeta – dziennik lokalny .....	2,33	2,34	2,35	<b>100,9</b>
<i>Local daily newspaper</i>				
Strzyżenie włosów męskich .....	18,75	18,69	19,06	<b>101,7</b>
<i>Men's hair-cutting</i>				
Mydło toaletowe - za 100 g .....	1,96	1,94	1,95	<b>99,5</b>
<i>Toilet soap - per 100 g</i>				
Pasta do zębów - za 100 ml.....	7,32	7,15	7,18	<b>98,1</b>
<i>Tooth-paste - per 100 ml</i>				

<sup>a</sup> Do 2014 r. - za 400 g.<sup>a</sup> Till 2014 - for 400 g.

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny Animals for slaughter			Mleko krowie w zł za 1 hl Cows' milk in zł per hl	
	pszenicy wheat	żыта 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 żywnej in zł per kg live weight				
2013	I–XII .....	78,61	61,47	74,74	6,08	5,11	3,94	132,41
	A	89,2	79,4	207,9	97,4	101,2	102,1	112,0
2014	I–XII.....	66,00	52,50	39,36	5,75	4,69	3,85	141,80
	A	84,0	85,4	52,7	94,4	91,8	97,6	107,1
2015	I–III .....	67,99	52,78	28,77	6,20	4,12	3,54	122,11
	I–VI .....	65,75	50,32	34,37	6,15	4,15	3,51	118,44
	I–IX .....	65,52	49,31	47,43	6,09	4,19	3,61	115,10
	I–XII.....	65,61	50,13	53,58	6,1	4,14	3,51	114,73
	A	99,6	96,1	131,1	104,4	87,0	91,5	80,90
2014	X.....	60,68	47,58	28,60	5,88	4,58	3,49	127,07
	XI.....	61,64	47,08	27,98	5,66	4,44	3,72	128,39
	XII .....	66,07	49,59	28,52	5,83	4,05	3,50	128,68
2015	I .....	67,17	52,87	28,44	5,91	3,94	3,45	125,14
	II.....	69,92	53,38	27,65	6,12	4,18	3,58	121,12
	III .....	65,59	52,08	31,34	6,41	4,21	3,61	120,06
	IV .....	66,43	49,63	35,57	6,34	4,31	3,37	119,54
	V .....	60,95	46,62	36,34	6,40	4,08	3,40	115,62
	VI .....	62,59	47,31	88,63	5,54	4,18	3,66	110,69
	VII .....	65,82	46,54	73,95	5,87	4,20	3,87	109,78
	VIII .....	64,29	47,53	53,85	6,01	4,30	3,82	108,05
	IX .....	65,61	51,17	52,57	5,91	4,40	3,73	109,04
	X.....	65,15	51,62	67,27	6,01	4,20	3,12	113,13
	XI.....	65,90	54,63	67,56	6,20	3,81	3,40	113,98
	XII .....	66,65	55,73	64,75	6,38	3,75	3,04	113,75
	A	100,9	112,4	227,0	109,3	92,4	86,9	88,4
	B	101,1	102,0	95,8	102,9	98,3	89,6	99,8

<sup>a</sup> Ceny bieżące bez VAT.

<sup>a</sup> Current prices excluding VAT.

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż Cereal grain					Ziemniaki jadalne późne Late edible patatoes	Prosię na chów w zł za 1 szt. <i>Piglet in zł per head</i>
	pszenicy <i>wheat</i>	żыта <i>rye</i>	jęczmienia <i>barley</i>	owosa <i>oats</i>			
	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>						
2013 I–XII .....	104,87	88,02	94,15	85,48		111,40	213,87
2014 I–XII .....	91,32	76,34	86,33	80,11		101,51	217,03
A	<b>87,1</b>	<b>86,7</b>	<b>91,7</b>	<b>93,7</b>		<b>91,1</b>	<b>101,5</b>
2014 X.....	85,48	75,95	81,11	74,67		66,97	212,86
XI.....	84,34	76,67	80,29	74,76		68,64	218,75
XII.....	82,93	67,50	77,81	73,08		69,61	230,00
2015 I .....	83,59	67,81	76,03	75,42		69,02	210,00
II .....	83,93	69,21	78,59	75,16		68,12	226,00
III .....	83,93	65,24	77,88	76,57		69,09	224,00
IV .....	83,95	66,14	78,38	75,35		68,89	213,33
V .....	82,00	66,00	76,97	74,44		71,60	236,67
VI .....	80,36	67,63	74,72	69,49		71,62	228,57
VII .....	83,05	67,50	74,14	73,77		81,43	260,00
VIII .....	81,18	67,38	75,03	75,63		88,97	220,00
IX .....	87,52	76,05	79,44	74,72		95,78	220,00
X .....	88,46	73,86	80,16	74,58		94,46	207,14
XI.....	84,53	71,11	77,50	74,68		95,35	214,29
XII.....	84,51	70,00	78,03	74,17		99,52	236,00
A	<b>101,9</b>	<b>103,7</b>	<b>100,3</b>	<b>101,5</b>		<b>143,0</b>	<b>102,6</b>
B	<b>100,0</b>	<b>98,4</b>	<b>100,7</b>	<b>99,3</b>		<b>104,4</b>	<b>110,1</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19.<sup>a</sup> See methodological notes item 19.

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

OKRESY PERIODS	Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price per kg pigs for slaughter to prices of							Relacje cen targowiskowych <sup>a</sup> do cen skupu pszenicy <i>Marketplace prices<sup>a</sup></i> to procurement prices of wheat	
	1 kg żyta kg of rye		1 kg jęczmienia kg of barley	1 kg ziemniaków kg of potatoes		1 l mleka krowiego 1 of cows' milk			
	na targowiskach <sup>a</sup> on market- places <sup>a</sup>	w skupie <i>in procurement</i>	na targowiskach <sup>a</sup> on marketplaces <sup>a</sup>	w skupie <i>in procurement</i>	na targowiskach <sup>a</sup> on marketplaces <sup>a</sup>	w skupie <i>in procurement</i>	na targowiskach <sup>a</sup> on marketplaces <sup>a</sup>		
2013	I–XII .....	5,80	8,31	5,43	4,59	6,84	3,86	1,33	
2014	I–XII .....	6,14	8,93	5,43	4,62	11,91	3,31	1,38	
2014	X.....	6,03	9,62	5,64	6,84	16,01	3,60	1,41	
	XI.....	5,79	9,43	5,53	6,47	15,87	3,46	1,37	
	XII.....	6,00	8,17	5,21	5,82	14,21	3,15	1,26	
2015	I .....	5,81	7,45	5,18	5,70	13,84	3,15	1,24	
	II .....	6,05	7,84	5,32	6,14	15,13	3,46	1,20	
	III .....	6,46	8,09	5,41	6,10	13,45	3,51	1,28	
	IV .....	6,52	8,69	5,50	6,26	12,13	3,61	1,26	
	V .....	6,19	8,76	5,31	5,71	11,24	3,53	1,35	
	VI .....	6,18	8,84	5,59	5,84	4,72	3,78	1,28	
	VII .....	6,23	9,03	5,67	5,16	5,68	3,83	1,26	
	VIII .....	6,37	9,04	5,72	4,83	7,98	3,98	1,26	
	IX .....	5,79	8,60	5,54	4,60	8,38	4,04	1,33	
	X.....	5,69	8,14	5,24	4,45	6,25	3,72	1,36	
	XI.....	5,36	6,98	4,92	4,00	5,64	3,35	1,28	
	XII.....	5,35	6,72	4,80	3,76	5,79	3,29	1,27	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19.

a See methodological notes item 19.

**INWESTYCJE**  
**INVESTMENTS**

TABL. 22. NAKŁADY INWESTYCYJNE <sup>a</sup>

INVESTMENT OUTLAYS <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	na środki trwałe on fixed assets			
			budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, equipment and tools	środki transportu transport equipment
			w tysiącach złotych in thousand zloty		
2013	I–XII .....	12732496	12723323	5037633	6758544
	A	90,9	90,9	99,4	83,9
					110,3
2014	I–IX .....	8219426	8215347	3245390	4167272
	I–XII .....	12931131	12924961	5260956	6557452
	A	101,6	101,6	104,4	97,0
					121,5
2015	I–III .....	2635661	2634492	917081	1441656
	I–VI .....	5805014	5803119	2176920	3107794
	I–IX .....	9553625	9549488	3494684	5315213
	A	116,2	116,2	107,7	127,5
					87,9

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 20; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a See methodological notes item 20; indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 22. NAKŁADY INWESTYCYJNE<sup>a</sup> (dok.)INVESTMENT OUTLAYS<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS  A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Z ogółem (dok.) Of grand total (cont.)							
		przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>					budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
		razem total	górnictwo i wydobycie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe construction	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities			
		w tysiącach złotych in thousand złoty							
2013	I–XII.....	10323494	3587714	4879018	1009499	847263	383210	677147	727828
	A	87,3	86,2	101,3	49,3	105,1	84,0	124,0	131,3
2014	I–IX .....	6377240	2045995	3190888	724879	415478	272532	395849	692190
	I–XII.....	10205005	3353639	4939649	1202555	709162	391146	626011	995768
	A	98,9	93,5	101,2	119,1	83,7	102,1	92,4	136,8
2015	I–III.....	2111211	559812	1007106	445962	98331	84340	132969	228354
	I–VI.....	4696953	1146291	2277406	1026378	246878	207269	302778	387069
	I–IX .....	7851005	1607958	4104542	1721486	417019	326394	468911	580559
	A	123,1	78,6	128,6	237,5	100,4	119,8	118,5	83,9

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia pkt 20; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 11.<sup>a</sup> See methodological notes item 20; indices are calculated on the basis of value at current prices. <sup>b</sup> See general notes item 11.

TABL. 23. MIESZKANIA  
DWELLINGS

OKRESY PERIODS	Mieszkania, na realizację których wydano pozwo- lenia <i>Dwellings for which permits have been granted</i>				Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings which construc- tion was started</i>				Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>					
		budow- nictwo indywi- dualne <i>private construc- tion</i>	przeznac- zone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	spół- dzielniczo mieszka- niowe <i>housing coope- ratives</i>		miesz- kania <i>dwellings</i>	budow- nictwo indywi- dualne <i>private construc- tion</i>	przeznac- zone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	spół- dzielniczo mieszka- niowe <i>housing coope- ratives</i>	powie- rzchnia użytkowa w tys. m <sup>2</sup> <i>usable floor area in thous. m<sup>2</sup></i>	budow- nictwo indywi- dualne <i>private construction</i>	przeznac- zone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	spół- dzielniczo mieszka- niowe <i>housing coope- ratives</i>	
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>														
2013	I-XII .....	10606	7838	2499	3	10176	10381	7988	1869	128	1302,7	1142,9	134,5	8,4
	A	91,1	92,1	90,2	5,1	100,5	106,5	107,7	107,2	188,2	106,1	107,5	102,2	191,7
2014	I-X.....	8688	6410	2165	2	8231	8158	5662	2347	-	981,9	817,6	158,9	-
	I-XI.....	9498	6910	2475	2	8685	8783	6189	2425	-	1064,8	891,5	166,9	-
	I-XII.....	10314	7501	2670	29	9226	9749	6836	2640	24	1178,9	980,5	186,2	1,3
	A	97,2	95,7	106,8	966,7	90,7	93,9	85,6	141,3	18,8	90,5	85,8	138,4	15,6
2015	I .....	881	512	367	2	575	863	596	243	-	102,3	82,8	18,5	-
	I-II .....	1857	1097	753	2	1285	1509	1153	332	-	188,7	164,5	23,2	-
	I-III .....	2901	1920	933	4	2385	2343	1784	415	80	294,9	256,8	29,8	5,5
	I-IV .....	3700	2637	1015	4	3652	2997	2397	456	80	389,9	347,6	34,0	5,5
	I-V .....	4980	3330	1564	11	4663	4242	2918	1145	80	505,6	419,6	76,1	5,5
	I-VI .....	6273*	4194	1991	13	5769	4897	3478	1238	80	594,9	501,1	83,9*	5,5
	I-VII .....	7680	5151	2410	14	6798	5752*	4161*	1407*	80	704,9*	598,7*	96,0*	5,5
	I-VIII .....	8803	5800	2840	15	7982	6427*	4658*	1530*	80	786,9*	670,1*	104,1*	5,5
	I-IX .....	10241	6567	3247	36	8826	7273*	5171*	1863*	80	877,6*	742,7*	122,1*	5,5
	I-X .....	11588	7458	3651	37	9927	7981	5800	1938	80	974,3	831,3	130,1	5,5
	I-XI .....	12609	8043	4087	37	10617	9077	6479	2347	80	1093,2	925,2	154,6	5,5
	I-XII.....	13591	8981	4129	39	11066	10138	7282	2558	80	1219,8	1036,8	168,5	5,5
	A	131,8	119,7	154,6	134,5	119,9	104,0	106,5	96,9	333,3	103,5	105,7	90,5	416,6

**ROLNICTWO**  
**AGRICULTURE**

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

LIVESTOCK<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Bydło Cattle			Trzoda chlewna Pigs					na chów o wadze 50 kg i więcej for breeding 50 kg and more		
	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	razem total	lochy sows		
	w tysiącach sztuk in thousand heads										
Ogółem Total											
2013	XII <sup>b</sup> .....	115,5	46,9	68,6	255,7	74,0	69,8	88,0	24,0	23,4	14,6
2014	III.....	.	.	.	242,2	66,3	58,5	93,8	23,7	23,2	14,5
	VI.....	118,8	45,8	73,0	252,3	75,7	65,8	86,6	24,1	23,6	15,4
	XII .....	116,5	47,5	69,0	249,0	63,5	66,4	95,8	23,3	22,8	14,7
2015	III.....	.	.	.	248,4	67,7	65,8	92,9	22,0	21,5	14,8
	VI.....	122,3	46,5	75,8	251,6	77,1	59,9	91,1	23,4	22,9	14,5
	XII .....	116,3	42,5	73,8	184,9	49,8	52,4	66,2	16,5	16,1	10,7
	A	99,8	89,6	106,9	74,3	78,4	78,8	69,1	71,0	71,0	73,1
	B	95,1	91,4	97,3	73,5	64,6	87,4	72,7	70,6	70,5	73,9

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 22. b – stan w końcu listopada.

a See methodological notes item 22. b – end of November.

TABL. 24. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE<sup>a</sup> (dok.)LIVESTOCK<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Bydło Cattle			Trzoda chlewna Pigs							
	ogółem total	krowy cows	pozostałe others	ogółem grand total	prosięta o wagę do 20 kg piglets up to 20 kg	warchlaki o wagę od 20 kg do 50 kg piglets from 20-50 kg	na ubój o wagę 50 kg i więcej for slaughter 50 kg and more	na chów o wagę 50 kg i więcej for breeding 50 kg and more	razem total	lochy sows	prośne in farrow
	w tysiącach sztuk in thousand heads										
w tym w gospodarstwach indywidualnych of which in individual farms											
2013	XII <sup>b</sup> .....	108,8	44,1	64,8	202,8	59,1	57,2	66,5	19,9	19,4	13,1
2014	III .....	.	.	.	186,1	50,3	45,0	71,2	19,5	19,1	13,0
	VI .....	112,2	42,9	69,3	196,4	59,1	52,0	65,1	20,1	19,7	13,8
	XII .....	109,8	44,6	65,2	191,1	47,2	53,1	71,8	19,0	18,6	13,1
2015	III .....	.	.	.	191,0	50,2	52,9	70,1	17,8	17,4	11,3
	VI .....	115,8	43,6	72,2	186,7	52,6	49,9	67,4	16,8	16,4	11,0
	XII .....	109,8	39,8	70,0	165,8	43,6	46,3	60,6	15,3	14,9	9,8
	A	100,0	89,1	107,4	86,7	92,3	87,2	84,4	80,5	80,5	75,1
	B	94,8	91,1	97,0	88,8	82,9	92,7	90,0	90,9	91,1	89,2

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 22. <sup>b</sup> – stan w końcu listopada.<sup>a</sup> See methodological notes item 22. <sup>b</sup> – end of November.

TABL. 25. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH

PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż <sup>a</sup> Cereal grain <sup>a</sup>			Żywiec rzeźny <sup>b</sup> Animals for slaughter <sup>b</sup>	woły (z cielęcym) cattle (incl. calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry				
		pszenicy wheat	żыта rye								
		w tonach in tonnes	w tonach in tonnes								
<b>A</b> - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>c</sup> - w tonach <i>in terms of meat (including fats)<sup>c</sup> - in tonnes</i>							
<b>B</b> - okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>											
2013	I–XII .....	74332 <sup>d</sup>	60018 <sup>d</sup>	3751 <sup>d</sup>	110470	10659	36342	63280			
	<b>A</b>	<b>100,4</b>	<b>109,5</b>	<b>81,7</b>	<b>100,3</b>	<b>110,3</b>	<b>102,8</b>	<b>98,3</b>			
2014	I–XII .....	108147 <sup>e</sup>	89178 <sup>e</sup>	3885 <sup>e</sup>	115647	9544	41687	63861			
	<b>A</b>	<b>145,5</b>	<b>148,6</b>	<b>103,6</b>	<b>104,7</b>	<b>89,5</b>	<b>114,7</b>	<b>100,9</b>			
2015	I–III .....	140326 <sup>f</sup>	114555 <sup>f</sup>	5027 <sup>f</sup>	22214	1134	7769	13275			
	I–VI .....	169275 <sup>g</sup>	138153 <sup>g</sup>	6070 <sup>g</sup>	44420	2140	14906	27309			
	I–IX .....	56491 <sup>h</sup>	46264 <sup>h</sup>	1477 <sup>h</sup>	84687	6681	28719	48897			
	I–XII .....	88186 <sup>i</sup>	73617 <sup>i</sup>	2395 <sup>i</sup>	107055	7638	35580	63429			
	<b>A</b>	<b>96,4</b>	<b>98,6</b>	<b>90,3</b>	<b>106,2</b>	<b>114,4</b>	<b>102,7</b>	<b>107,3</b>			
2014	X.....	13768	12411	305	8089	298	2601	5179			
	XI.....	11330	10236	254	7237	320	2333	4575			
	XII.....	11476	10516	126	7337	307	2503	4520			
2015	I .....	9008	6790	390	7294	298	2435	4550			
	II .....	14027	11585	381	6507	321	2227	3947			
	III .....	9144	7003	371	8413	517	3108	4778			
	IV .....	9399	7597	291	7214	347	2084	4774			
	V .....	8867	7070	495	7703	329	2499	4867			
	VI .....	10683	8931	257	7288	329	2554	4394			
	VII .....	14527	10296	255	7708	332	2502	4866			
	VIII .....	28864	24786	910	6810	305	1918	4581			
	IX .....	13099	11182	312	6658	318	2320	4013			
	X.....	9871	8179	271	8388	338	2488	5553			
	XI.....	10426	9218	172	6847	311	2248	4282			
	XII.....	11399	9956	476	7133	308	2125	4697			
	<b>A</b>	<b>99,3</b>	<b>94,7</b>	<b>377,7</b>	<b>97,2</b>	<b>100,4</b>	<b>84,9</b>	<b>103,9</b>			
	<b>B</b>	<b>109,3</b>	<b>108,0</b>	<b>277,3</b>	<b>104,2</b>	<b>98,9</b>	<b>94,5</b>	<b>109,7</b>			

<sup>a</sup> Podstawowych (bez ziarna siewnego); łącznie z mieszkankami zbożowymi. <sup>b</sup> Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. <sup>c</sup> W wadze poubojowej cieplej. <sup>d</sup> Okres VII – XII 2013 r.<sup>e</sup> Okres VII – XII 2014 r. <sup>f</sup> Okres VII 2014 – III 2015 r. <sup>g</sup> Okres VII 2014 – VI 2015 r. <sup>h</sup> Okres VII – IX 2015 r. <sup>i</sup> Okres VII – XII 2015 r.**U w a g a.** Patrz uwagi ogólne pkt 9.3.<sup>a</sup> Basic (excluding sowing seeds); including cereal mixes. <sup>b</sup> Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. <sup>c</sup> In post-slaughter warm weight. <sup>d</sup> The period of VII – XII 2013.<sup>e</sup> The period of VII – XII 2014. <sup>f</sup> The period of VII 2014 – III 2015. <sup>g</sup> The period of VII 2014 – VI 2015. <sup>h</sup> The period of VII – IX 2015. <sup>i</sup> The period VII - XII 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 <sup>a</sup> Animals for slaughter <sup>a</sup>				Mleko krowie w tys. l Cow milk in thous. l	
		bydło cattle	trzoda chlewna pigs	drób poultry		
		w wadze żywej - w tonach in live weight - in tonnes				
2013	I–XII .....	158152	20691	46592	90399	189311
	A	100,4	109,4	102,8	98,3	97,7
2014	I–XII.....	164468	18751	53444	91231	200542
	A	104,0	90,6	114,7	100,9	105,9
2015	I–III .....	31223	2233	9960	18964	48040
	I–VI .....	62456	4209	19110	39013	102268
	I–IX .....	120530	13137	36819	69852	155435
	I–XII.....	152005	15019	45615	90612	206026
	A	106,6	114,5	102,7	107,3	102,6
2014	X.....	11340	586	3335	7399	16438
	XI.....	10174	628	2991	6536	15330
	XII .....	10284	603	3209	6457	15914
2015	I .....	10228	587	3122	6501	16278
	II .....	9148	630	2855	5638	15086
	III .....	11847	1016	3984	6826	16676
	IV .....	10193	683	2671	6819	16966
	V .....	10819	647	3204	6953	19041
	VI .....	10220	647	3275	6277	18221
	VII.....	10827	655	3208	6952	18591
	VIII .....	9614	599	2459	6544	17808
	IX .....	9345	625	2975	5732	16722
	X.....	11805	664	3190	7932	17006
	XI.....	9623	612	2883	6117	16308
	XII .....	10047	606	2724	6710	17277
	A	97,7	100,5	84,9	103,9	108,6
	B	104,4	99,0	94,5	109,7	105,9

<sup>a</sup> Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób.<sup>a</sup> Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry.

# PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

## INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 26. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup>

SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	wydobycie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignite) <i>mining of coal and lignite</i>	Prze- twórstwo przemy- słowe <i>Manu- facturing</i>	produkja artykułów spożyw- czych <i>manu- facture of food products</i>	produkja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manu- facture of rubber and plastic products</i>	
					w milionach złotych	in million złoty	
2013	I–XII .....	183404,5	23109,5	21807,8	147155,0	13521,4	9142,4
	A	<b>97,8</b>	<b>107,5</b>	<b>107,0</b>	<b>98,6</b>	<b>105,6</b>	<b>113,2</b>
2014	I–X.....	154261,6	16262,0	15193,6	128089,7	11283,2	8340,1
	I–XI.....	169932,2	18038,8	16861,9	140912,1	12452,9	9135,5
	I–XII.....	184383,8	19388,1	18098,4	152781,8	13660,1	9848,8
	A	<b>101,1</b>	<b>86,2</b>	<b>85,6</b>	<b>104,4</b>	<b>99,4</b>	<b>110,8</b>
2015	I–II .....	30452,1	2940,3	2772,7	25248,9	2124,2	1625,7
	I–III .....	48210,1	4740,9	4479,5	40095,4	3402,8	2580,0
	I–IV .....	64339,0	6403,0	6045,8	53514,2	4481,7	3475,1
	I–V .....	80515,7	8070,8	7605,7	67004,0	5585,3	4364,6
	I–VI .....	97553,6	9656,6	9071,2	81481,8	6731,4	5330,0
	I–VII .....	114075,3	11113,2	10408,9	95491,2	7754,6	6286,0
	I–VIII .....	128260,2	12705,4	11876,8	107053,3	8903,5	7105,3
	I–IX .....	145229,3	14353,1	13389,9	121318,4	10120,7	8118,5
	I–X .....	162812,8	16184,5	15058,3	135940,5	11393,0	9131,4
	I–XI .....	179384,3	17868,9	16612,2	149650,3	12614,1	10074,7
	I–XII .....	194586,6	19479,0	18086,6	162083,0	13924,2	10911,5
	A	<b>107,0</b>	<b>107,6</b>	<b>107,8</b>	<b>106,9</b>	<b>101,9</b>	<b>115,2</b>
2014	X.....	16513,9	1937,4	1809,9	13482,5	1208,3	909,8
	XI.....	15460,8	1757,6	1651,5	12617,7	1159,2	813,8
	XII .....	14868,2	1865,9	1754,9	11770,2	1179,3	696,2
	A	<b>110,7</b>	<b>100,8</b>	<b>100,8</b>	<b>113,9</b>	<b>100,3</b>	<b>119,8</b>
2015	I .....	15238,8	1602,7	1512,5	12477,6	1083,4	796,8
	II .....	15165,1	1325,5	1248,9	12742,9	1035,9	827,4
	III .....	17759,4	1795,2	1702,1	14836,6	1279,1	951,2
	IV .....	16169,9	1649,5	1555,4	13491,4	1087,7	900,2
	V .....	16089,8	1653,5	1543,5	13419,2	1118,0	879,3
	VI .....	16863,7	1593,0	1472,5	14287,0	1150,8	959,1
	VII .....	16659,4	1497,2	1371,4	14147,9	1152,6	930,0
	VIII .....	14059,1	1583,5	1459,3	11459,4	1137,5	805,7
	IX .....	16926,4	1647,2	1510,3	14220,7	1218,0	1013,6
	X .....	17365,0	1802,4	1660,5	14464,7	1284,5	1001,4
	XI .....	16533,8	1653,4	1523,1	13743,2	1237,9	963,4
	XII .....	15260,7	1613,6	1477,9	12489,9	1294,5	824,0
	A	<b>102,8</b>	<b>91,7</b>	<b>90,3</b>	<b>105,5</b>	<b>107,8</b>	<b>119,8</b>
	B	<b>91,8</b>	<b>94,6</b>	<b>94,0</b>	<b>90,5</b>	<b>104,1</b>	<b>83,7</b>

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<sup>a</sup> (dok.)SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	B - okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	produkcja wyrobów z pozo- stałych mine- ralnych surowców nieme- talicznych <i>manu- facture of other non-metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manu- facture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> <i>manu- facture of metal products<sup>Δ</sup></i>	produkcja urządzeń elektry- cznych <i>manu- facture of electrical equipment</i>	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> <i>manu- facture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja pojazdów samochodowych, pryczep i naczep <sup>Δ</sup> <i>manu- facture of motor vehicles, trailers and semi- trailers</i>	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	Dostawa wody; gospo- darowanie ściekami; rekulty- wacja <sup>Δ</sup> <i>Water supply; sewerage, waste manage- ment and remediation activities</i>	
			w milionach złotych						in million zloty		
2013	I–XII .....		6593,4	24630,7	15449,3	6808,7	4993,3	42787,4	7996,4	5143,6	
	A		<b>103,2</b>	<b>91,6</b>	<b>95,3</b>	<b>105,0</b>	<b>88,7</b>	<b>99,0</b>	<b>68,5</b>	<b>96,1</b>	
2014	I–X.....		6669,4	21290,2	13772,3	5451,0	4218,7	37768,2	5717,7	4192,3	
	I–XI.....		7338,6	23300,2	15131,3	6028,9	4675,0	41446,4	6376,9	4604,5	
	I–XII.....		7891,6	24985,5	16500,7	6634,8	5156,4	44678,4	7176,5	5037,4	
	A		<b>120,2</b>	<b>101,4</b>	<b>110,1</b>	<b>98,6</b>	<b>103,5</b>	<b>104,0</b>	<b>89,8</b>	<b>99,3</b>	
2015	I–II .....		1236,9	4070,9	2603,3	1131,7	618,3	8339,9	1427,0	836,0	
	I–III .....		1945,5	6301,5	4223,5	1814,6	1040,3	13245,4	2120,1	1253,6	
	I–IV .....		2613,1	8455,0	5478,7	2431,5	1442,1	17606,3	2731,0	1691,0	
	I–V .....		3277,7	10587,9	6863,0	3039,3	1843,9	21931,0	3299,3	2141,7	
	I–VI .....		3995,5	12830,1	8486,1	3710,7	2407,1	26444,3	3812,1	2603,1	
	I–VII .....		4667,7	14942,8	9965,4	4325,5	2773,3	31167,0	4356,1	3114,8	
	I–VIII .....		5322,0	16903,6	11306,9	4896,8	3089,7	33902,9	4938,0	3563,5	
	I–IX .....		6104,5	19109,6	12862,2	5541,5	3543,1	38137,8	5530,5	4027,3	
	I–X.....		6763,4	21238,6	14483,8	6216,5	3986,6	42747,0	6190,1	4497,8	
	I–XI.....		7514,4	23102,0	15951,2	6878,3	4379,6	47127,4	6924,1	4941,0	
	I–XII.....		8038,1	24579,8	17411,3	7590,8	4814,3	50859,9	7630,4	5394,3	
	A		<b>103,2</b>	<b>96,3</b>	<b>107,1</b>	<b>115,0</b>	<b>93,9</b>	<b>114,9</b>	<b>106,2</b>	<b>108,5</b>	
2014	X.....		777,4	2114,5	1550,3	586,6	448,4	3817,8	639,9	454,1	
	XI.....		658,5	1981,8	1457,8	579,6	385,1	3680,4	663,5	422,0	
	XII .....		536,0	1680,5	1361,2	600,6	471,8	3227,8	806,5	425,5	
	A		<b>115,8</b>	<b>113,1</b>	<b>121,1</b>	<b>118,8</b>	<b>98,6</b>	<b>120,1</b>	<b>100,1</b>	<b>100,6</b>	
2015	I .....		625,8	2118,5	1241,2	559,7	271,4	4036,0	747,3	411,2	
	II .....		608,8	1956,0	1360,5	566,4	341,8	4300,9	676,0	420,8	
	III .....		707,8	2229,6	1632,0	675,9	414,9	4894,1	698,5	429,2	
	IV .....		660,4	2154,9	1365,5	607,7	378,7	4333,7	604,8	424,2	
	V .....		670,4	2133,7	1365,1	602,9	382,3	4279,6	572,1	445,0	
	VI .....		722,7	2240,2	1593,4	670,4	407,6	4501,9	524,9	458,7	
	VII .....		686,3	2156,8	1507,2	637,0	356,1	4637,3	555,4	458,8	
	VIII .....		656,3	1961,4	1303,3	570,6	306,9	2752,2	577,3	438,9	
	IX .....		775,9	2201,7	1572,0	647,0	454,2	4238,1	594,2	464,3	
	X.....		780,3	2132,9	1577,4	673,2	471,5	4475,0	642,1	455,8	
	XI.....		735,7	1875,8	1477,7	672,1	395,9	4420,6	704,2	432,9	
	XII .....		545,7	1477,3	1487,2	698,0	428,1	3789,2	721,5	453,6	
	A		<b>102,3</b>	<b>88,9</b>	<b>111,3</b>	<b>118,2</b>	<b>91,5</b>	<b>112,5</b>	<b>91,1</b>	<b>104,2</b>	
	B		<b>74,9</b>	<b>79,7</b>	<b>100,6</b>	<b>104,2</b>	<b>108,2</b>	<b>83,7</b>	<b>102,7</b>	<b>100,5</b>	

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

U w a g a. Wskaźniki dynamiki (A,B) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2010 r.).

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 WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU/PRODPOL

PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU/PRODPOL

OKRESY PERIODS	Węgiel kamienny <sup>a</sup> w tys. t Hard coal <sup>a</sup> in thous. t	Gaz ziemny <sup>b</sup> w dam <sup>3</sup> Natural gas <sup>b</sup> in dam <sup>3</sup>	Mięso wołowe i ciełęce świeże lub chłodzone Beef and veal fresh or chilled	Mięso wieprzowe świeże lub chłodzone Pork fresh or chilled	Ptactwo gatunku Gallus Domesticus (kura domowa) świeże lub schłodzone Fresh or chilled fowls of the species gallus domesticus	Wędliny i kiełbasy <sup>c</sup> Cured meat products <sup>c</sup>	
					w tonach in tonnes		
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 .....	68439,8	289767	15217	87644	18969	126301
	A	95,3	101,9	192,1	107,9	64,6	123,1
2014	I–X.....	53243,5	309039	12601	79681	14136	98545
	I–XI.....	58377,1	340824	14010	88063	15387	108628
	I–XII.....	63820,1	373859	15365	97708	16644	118902
	A	93,3	129,0	101,0	111,5	87,7	94,1
2015	I–II .....	9537,7	58315	2468	16756	2768	22519
	I–III .....	15039,6	88229	3934	26182	4398	36623
	I–IV .....	20340,2	117543	5265	34719	6032	46498
	I–V .....	25451,9	147828	6286	43783	7647	49391
	I–VI .....	30676,0	177728	7733	53200	10406	58575
	I–VII .....	36234,4	211062	9235	62544	12097	67659
	I–VIII .....	41139,8	245470	10637	71768	13691	77613
	I–IX .....	46505,0	279419	12136	81107	15163	87737
	I–X .....	52474,6	314605	13678	90967	16953	97952
	I–XI .....	58304,6	349078	14860	99993	18721	106284
	I–XII .....	64010,1	383279	16688	110216	19919	114675
	A	100,3	102,5	108,6	112,8	119,7	96,4
2014	X.....	5833,3	32807	1450	8739	1450	11025
	XI.....	5133,7	31785	1409	8382	1251	10083
	XII .....	5443,0	33035	1355	9645	1257	10274
	A	96,7	133,8	112,8	115,4	94,1	95,0
2015	I .....	4982,5	31813	1256	8503	1372	11834
	II .....	4555,2	26502	1212	8253	1396	10685
	III.....	5502,0	29914	1466	9426	1630	14104
	IV .....	5300,5	29314	1331	8537	1634	9875
	V .....	5111,7	30285	1021	9064	1615	8945
	VI .....	5224,1	29900	1447	9417	2759	9184
	VII .....	5558,5	33334	1502	9344	1691	9084
	VIII .....	4905,4	34408	1402	9224	1594	9916
	IX .....	5365,2	33949	1499	9339	1472	10124
	X .....	5969,6	35186	1542	9860	1790	10215
	XI.....	5830,0	34473	1182	9026	1768	8332
	XII .....	5705,5	34201	1828	10223	1198	8391
	A	104,8	103,5	134,9	106,0	95,3	81,7
	B	97,9	99,2	154,7	113,3	67,8	100,7

<sup>a</sup> Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych. <sup>b</sup> W stanie ciekłym lub gazowym. <sup>c</sup> Bez drobiowych.<sup>a</sup> Including coal briquettes and similar solid fuels. <sup>b</sup> In liquid or gas state. <sup>c</sup> Excluding poultry.

TABL. 27. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU/PRODPOL (cd.)

PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU/PRODPOL (cont.)

OKRESY PERIODS	Ser niedojrzewa- jący i twarożny <sup>A</sup> <i>Cheese unripened fresh and curd<sup>A</sup></i>	Pieczywo świeże <i>Bakery products</i>	Tkaniny z przędzy z syntetycznych i sztucznych włókien ciągłych w tys. m <sup>2</sup> <i>Woven fabrics of synthetic filament yarns and artificial filament yarns in thous. m<sup>2</sup></i>	Obuwie (łącznie z gumowym) <i>Footwear (including rubber)</i>	Obuwie z wierzchami wykonanymi ze skóry <sup>A</sup> <i>Footwear with leather uppers<sup>A</sup></i>	
					w tys. par <i>in thous. pairs</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 tonach <i>in tonnes</i>			w tys. par <i>in thous. pairs</i>	
2013	I–XII .....	8588	68105	83186	7633	666
	A	<b>78,7</b>	<b>93,9</b>	<b>91,7</b>	<b>109,4</b>	<b>108,6</b>
2014	I–X.....	8383	53590	76586	5917	636
	I–XI.....	9380	58753	83162	6541	688
	I–XII.....	10144	64169	88872	7097	735
	A	<b>118,1</b>	<b>94,2</b>	<b>106,8</b>	<b>93,0</b>	<b>110,4</b>
2015	I–II .....	1713	10097	11842	952	121
	I–III .....	2786	15129	18524	1574	183
	I–IV .....	3595	21602	25278	2103	228
	I–V .....	4514	26333	31539	2693	281
	I–VI .....	5398	34278	38557	3207	334
	I–VII .....	6211	39982	45993	3736	435
	I–VIII .....	7029	45367	51955	4222	496
	I–IX .....	8051	50879	58783	4883	562
	I–X.....	9005	57170	66145	5460	612
	I–XI.....	10035	62476	72382	5964	673
	I–XII.....	11007	72380	77209	6383	738
	A	<b>108,5</b>	<b>112,8</b>	<b>86,9</b>	<b>89,9</b>	<b>100,4</b>
2014	X.....	934	5585	8163	683	59
	XI.....	997	5163	6576	624	52
	XII .....	764	5416	5710	556	47
	A	<b>110,6</b>	<b>102,5</b>	<b>96,8</b>	<b>102,8</b>	<b>90,4</b>
2015	I .....	895	5192	5890	448	61
	II .....	818	4905	5952	504	60
	III .....	1073	5032	6682	622	62
	IV .....	809	5051	6754	529	45
	V .....	919	4730	6261	542	53
	VI .....	884	5795	7018	514	53
	VII .....	813	5783	7436	524	92
	VIII .....	818	5693	5962	486	61
	IX .....	1022	5512	6828	661	66
	X.....	954	5817	7362	577	50
	XI.....	1030	5308	6237	504	61
	XII .....	972	6061	4827	419	65
	A	<b>127,2</b>	<b>111,9</b>	<b>84,5</b>	<b>75,4</b>	<b>138,3</b>
	B	<b>94,4</b>	<b>114,2</b>	<b>77,4</b>	<b>83,1</b>	<b>106,6</b>

<sup>a</sup> Z wyłączeniem obuwia sportowego, obuwia z metalowym noskiem ochronnym oraz obuwia specjalnego różnego typu (łącznie z obuwiem ze spodem z drewna).<sup>a</sup> Excluding sports footwear, footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear (including footwear with wooden outer soles).

TABL. 27. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU/PRODPOL (dok.)

PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU/PRODPOL (cont.)

OKRESY PERIODS	Tworzywa sztuczne <sup>a</sup> <i>Plastics<sup>a</sup></i>	Farby, lakiery <sup>A</sup> <i>Paints, lacquers<sup>A</sup></i>	Drzwi i okna z tworzyw sztucznych <sup>b</sup> <i>Plastic doors and windows<sup>b</sup></i>	Masa betonowa prefabrykowana <sup>c</sup> <i>Ready-mixed concrete<sup>c</sup></i>
				w tonach <i>in tonnes</i>
<b>A</b> - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
<b>B</b> - okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>				
2013 I–XII .....	63049	55638	48137	855970
A	<b>107,5</b>	<b>87,6</b>	<b>99,3</b>	<b>82,1</b>
2014 I–X.....	54161	56941	41386	756727
I–XI.....	58785	60641	45751	838312
I–XII.....	61843	63527	48970	894444
A	<b>98,1</b>	<b>114,2</b>	<b>101,7</b>	<b>104,5</b>
2015 I–II .....	6236	7267	7846	76873
I–III .....	10198	13187	12175	154185
I–IV .....	13602	19784	16616	229334
I–V .....	17399	25761	21302	305448
I–VI .....	20866	32279	26198	388167
I–VII .....	24550	38934	31640	481269
I–VIII .....	27547	44604	36123	553646
I–IX .....	30827	50426	41286	643809
I–X .....	34060	55543	46805	722012
I–XI.....	36866	59844	51530	788064
I–XII.....	38506	63157	55140	843687
A	<b>62,3</b>	<b>99,4</b>	<b>112,6</b>	<b>94,3</b>
2014 X.....	5461	5317	5664	91928
XI.....	4624	3700	4365	81585
XII.....	3058	2886	3219	56132
A	<b>94,8</b>	<b>124,8</b>	<b>110,3</b>	<b>104,6</b>
2015 I .....	2915	3493	3996	34755
II .....	3321	3774	4015	42118
III.....	3962	5920	4329	77312
IV .....	3404	6597	4441	75149
V .....	3797	5977	4686	76103
VI .....	3467	6518	4896	82581
VII .....	3684	6655	5442	93201
VIII .....	2997	5670	4483	72377
IX .....	3280	5822	5163	90163
X.....	3233	5117	5416	78203
XI.....	2806	4301	4725	66052
XII.....	1640	3313	3610	55623
A	<b>53,6</b>	<b>114,8</b>	<b>112,1</b>	<b>99,1</b>
B	<b>58,4</b>	<b>77,0</b>	<b>76,4</b>	<b>84,2</b>

**a** W formach podstawowych. **b** Łącznie z ich ościeżnicami i progami. **c** Beton gotowy do wylania.**a** In basic forms. **b** Including their frames and thresholds. **c** Concrete ready for covering.

TABL. 28. PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA<sup>a,b</sup>SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION<sup>a,b</sup>

		Ogółem Grand total	Produkcja budowlano- -montażowa <sup>c</sup> Construction and assembly production <sup>c</sup>			roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
				budowa budynków <sup>Δ</sup> <i>construction of buildings</i>	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> <i>civil engineering</i>	
w milionach złotych <i>in million złoty</i>						
2013	I–XII .....	19743,8	11226,0	3337,8	4681,4	3206,8
	A	<b>92,7</b>	<b>92,0</b>	<b>99,3</b>	<b>89,8</b>	<b>88,3</b>
2014	I–X.....	15946,1	8851,2	2618,2	3548,3	2684,7
	I–XI.....	17737,4	9970,7	2929,2	4001,0	3040,6
	I–XII.....	20367,8	11526,2	3344,1	4639,3	3542,8
	A	<b>103,2</b>	<b>102,7</b>	<b>100,2</b>	<b>99,1</b>	<b>110,5</b>
2015	I–II .....	1947,3	1110,2	323,0	340,3	446,8
	I–III .....	3430,8	1965,5	584,4	579,4	801,7
	I–IV .....	4746,3	2644,6	774,9	826,9	1042,8
	I–V .....	6297,6	3503,2	1008,9	1078,3	1415,9
	I–VI .....	7908,0	4449,2	1288,1	1425,5	1735,6
	I–VII .....	9693,8	5451,7	1556,2	1838,8	2056,6
	I–VIII .....	11307,1	6363,1	1853,5	2139,0	2370,5
	I–IX .....	13249,6	7491,7	2172,5	2536,8	2782,4
	I–X .....	15288,5	8675,5	2490,7	2981,8	3202,9
	I–XI .....	17095,6	9712,7	2785,5	3441,2	3486,1
	I–XII .....	19556,9	11092,9	3193,4	3999,1	3900,4
	A	<b>96,0</b>	<b>96,2</b>	<b>95,5</b>	<b>86,2</b>	<b>110,1</b>
2014	X.....	1745,4	1066,5	327,2	436,6	302,7
	XI.....	1742,8	1056,9	324,3	422,8	309,8
	XII .....	2326,4	1409,3	389,8	572,5	447,0
	A	<b>97,7</b>	<b>104,4</b>	<b>95,5</b>	<b>93,3</b>	<b>136,0</b>
2015	I .....	880,7	497,7	151,4	123,2	223,1
	II .....	1036,6	592,8	187,0	201,2	204,6
	III .....	1436,8	835,3	255,1	229,3	350,9
	IV .....	1224,7	653,1	206,5	218,2	228,4
	V .....	1504,5	867,2	252,6	254,5	360,0
	VI .....	1520,4	903,8	279,7	324,5	299,7
	VII .....	1538,7	878,6	257,3	329,9	291,4
	VIII .....	1521,8	885,4	293,8	297,7	293,9
	IX .....	1795,5	1047,9	297,6	363,2	387,0
	X .....	1689,3	1043,8	292,3	390,1	361,4
	XI .....	1724,6	1044,2	294,7	436,9	312,6
	XII .....	2112,3	1313,8	385,9	541,3	386,6
	A	<b>90,8</b>	<b>93,2</b>	<b>99,0</b>	<b>94,6</b>	<b>86,5</b>
	B	<b>122,5</b>	<b>125,8</b>	<b>130,9</b>	<b>123,9</b>	<b>123,7</b>

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. <sup>b</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23 i 24. <sup>c</sup> Bez podwykonawców.<sup>a</sup> Index numbers are calculated on the basis of value at current prices. <sup>b</sup> See methodological notes item 23 and 24. <sup>c</sup> Excluding sub-contractors.

TABL. 29. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>ab</sup>

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>ab</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	pojazdy samo- chodowe, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekłe i gazowe <i>solid, liquid and gaseous fuels</i>	żywność, napoje i wyroby tytoniowe <i>food, beverages and tobacco products</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecja- lizowanych sklepach <i>other retail sale in non- -specialized stores</i>	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny <i>pharma-ceuticals cosmetics orthopaedic equipment</i>	tekstylia, odzież, obuwie <i>textiles, clothing, footwear</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, radio, TV and household appliances</i>	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecia- lizowanych sklepach <i>books, other sale in specialized stores</i>	pozostałe <i>others</i>	
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100      corresponding period of previous year = 100									
2013	I-XII .....	103,4	113,4	93,0	104,5	117,2	102,6	121,6	109,7	97,6	94,2
2014	I-X.....	107,6	111,7	115,7	103,2	92,6	118,0	110,2	119,7	107,4	99,2
	I-XI.....	107,3	109,6	114,7	103,9	92,0	115,8	109,8	121,1	108,5	98,6
	I-XII.....	108,0	109,1	115,2	104,1	90,9	117,8	108,0	119,1	128,2	97,0
2015	I-II .....	102,2	91,0	100,8	103,3	100,6	106,4	105,9	108,3	161,5	88,4
	I-III .....	102,4	92,5	97,0	104,8	99,1	107,9	104,9	110,0	154,8	87,7
	I-IV .....	100,9	93,7	96,7	101,6	99,0	105,9	108,5	108,8	149,0	84,6
	I-V .....	100,9	96,1	94,4	101,9	93,9	105,4	109,0	108,1	146,9	84,4
	I-VI .....	100,9	98,0	93,4	101,8	95,9	104,3	109,0	106,5	147,8	84,0
	I-VII .....	100,7	98,0	90,4	102,4	101,8	100,1	110,6	106,0	146,5	84,5
	I-VIII .....	100,6	99,0	88,7	102,8	104,2	98,8	111,8	104,7	138,8	85,8
	I-IX .....	100,8	99,9	87,7	103,1	102,5	97,3	111,4	105,3	138,1	86,6
	I-X .....	101,1	100,1	86,8	104,3	103,5	98,3	110,6	105,4	137,8	86,8
	I-XI .....	100,9	102,2	85,2	103,4	103,1	100,4	111,3	104,4	139,4	84,3
	I-XII.....	101,3	104,7	84,4	103,3	103,7	99,5	110,4	103,8	139,8	84,9
2014	X.....	104,6	107,9	107,3	102,1	96,6	111,8	108,5	121,4	99,2	96,0
	XI.....	102,6	93,9	106,0	101,1	88,6	110,4	108,1	118,2	114,6	97,1
	XII.....	105,3	107,0	111,8	105,9	89,3	114,3	105,7	109,4	133,3	83,3
2015	I .....	103,0	100,4	97,8	103,0	100,6	112,0	103,6	107,1	154,2	85,1
	II .....	100,7	83,5	103,8	102,8	100,4	100,1	107,4	112,0	165,6	87,6
	III .....	103,2	94,4	92,9	107,7	100,3	106,6	105,6	115,0	153,5	86,3
	IV .....	99,9	96,9	96,7	99,6	107,4	103,3	115,1	106,2	130,1	83,8
	V .....	101,0	106,0	86,9	101,1	94,6	101,6	111,2	108,3	139,5	84,4
	VI .....	102,7	106,3	89,4	105,3	102,2	102,1	110,5	102,4	148,3	84,2
	VII .....	101,8	101,6	88,6	105,7	108,3	101,2	113,2	101,8	142,1	84,0
	VIII .....	102,7	111,7	86,6	103,6	100,3	101,2	109,3	101,8	136,2	90,0
	IX .....	101,3	103,6	81,2	104,1	98,0	95,3	114,8	106,6	132,2	89,2
	X.....	101,9	102,7	84,3	104,2	96,9	97,6	115,1	104,1	138,8	89,4
	XI.....	107,6	128,2	84,1	104,4	103,0	104,2	110,1	110,1	154,9	85,6
	XII.....	108,8	129,5	88,2	104,7	109,1	103,5	108,8	98,6	146,3	89,5

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

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

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	pojazdy samo- chodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcy- cles, parts	paliwa stale, ciekłe i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecja- lizowanych sklepach other retail sale in non- -specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharma-ceuticals cosmetics orthopaedic equipment	tekstylia, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecia- lizowanych sklepach papers, books, other sale in specialized stores	pozostale others	
		miesiąc poprzedni = 100      previous month = 100									
2014	X.....	104,1	102,5	98,0	108,0	105,0	108,1	105,3	113,2	95,9	100,4
	XI.....	91,6	91,5	91,4	90,7	84,2	92,7	93,3	100,6	90,4	88,8
	XII .....	112,8	114,4	95,0	117,2	105,5	106,9	130,5	105,4	149,1	101,0
2015	I .....	86,1	98,2	97,9	86,5	103,4	103,9	66,2	64,0	76,3	81,0
	II .....	97,1	92,1	100,5	96,3	96,6	86,5	94,6	112,3	105,2	97,1
	III .....	113,3	114,3	106,8	114,7	111,7	110,9	121,9	121,7	106,5	112,6
	IV .....	96,8	92,8	99,6	98,7	98,7	97,6	110,0	84,7	95,3	99,7
	V .....	98,2	99,5	90,8	97,0	88,8	94,3	103,6	96,9	105,2	104,2
	VI .....	100,8	102,2	103,0	100,0	103,4	100,5	100,5	95,2	102,1	101,7
	VII .....	101,6	95,6	102,8	103,2	107,2	99,7	105,4	111,3	100,3	99,5
	VIII .....	98,1	88,8	101,9	97,4	95,0	97,1	105,1	106,2	100,7	100,6
	IX .....	104,0	116,7	92,9	98,7	102,0	99,6	92,4	109,9	115,9	105,8
	X.....	104,7	101,6	101,8	108,0	103,9	110,7	105,6	110,5	100,7	100,6
	XI.....	96,7	114,2	91,2	90,9	89,4	99,0	89,2	106,3	100,9	85,0
	XII .....	114,1	115,5	99,6	117,5	111,7	106,1	129,0	94,4	140,7	105,6

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 według przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmian 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.

# TURYSTYKA

## TOURISM

TABL. 30. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH<sup>a</sup>

OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Osoby korzystające <i>Tourists accomodated</i>	turysti zagraniczni <i>foreign tourists</i>	Udzielone noclegi <i>Nights spent</i>	turystom zagranicznym <i>foreign tourists</i>	Stopień wykorzystania miejsc nocle- gowych w % <i>Utilisation of bed places in %</i>	Wynajęte pokoje <sup>b</sup> <i>Rooms rented<sup>b</sup></i>	turystom zagranicznym <i>foreign tourists</i>	Stopień wykorzystania pokoi w % <sup>b</sup> <i>Utilisation of rooms in %<sup>b</sup></i>								
Obiekty ogółem <i>Tourist accommodation establishments – total</i>																
Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem <i>Hotels and similar – total</i>																
2013	I–XII .....	1861147	303823	4557062	593887	30,7	1599115	363301	37,4							
2014	I–XII.....	2017940	321719	4689559	620363	30,6	1773183	399932	38,7							
2015	I–XII.....	2147365	328606	4945725	662287	x	1899831	430427	x							
	A	106,4	102,1	105,5	106,8	x	107,1	107,6	x							
2014	VII–IX .....	611467	110038	1517007	212355	37,1	522080	126630	44,4							
	X–XII.....	486080	68229	1067808	133539	28,4	439625	90423	37,4							
2015	I–III .....	444239	62835	1091413	128061	29,9	432291	90943	37,7							
	IV–VI.....	544002	90341	1180610	177876	30,2	468720	115097	40,3							
	VII–IX .....	643713	106347	1577416	213819	38,0	535534	125644	44,9							
	X–XII.....	515411	69083	1096286	142531	29,3	463286	98743	39,4							
	A	106,0	101,3	102,7	106,7	x	105,4	109,2	x							
Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem <i>Hotels and similar – total</i>																
2013	I–XII .....	1344304	279274	2592081	525579	30,0	1599115	363301	37,4							
2014	I–XII.....	1506251	299307	2819850	561750	30,3	1773183	399932	38,7							
2015	I–XII.....	1619845	307049	3042373	603401	x	1899831	430427	x							
	A	107,5	102,6	107,9	107,4	x	107,1	107,6	x							
2014	VII–IX .....	427439	100484	863641	187887	36,2	522080	126630	44,4							
	X–XII.....	384266	64964	683582	123092	28,6	439625	90423	37,4							
2015	I–III .....	350389	60599	687454	120669	29,5	432291	90943	37,7							
	IV–VI .....	407660	83782	732976	162884	31,0	468720	115097	40,3							
	VII–IX .....	448152	96502	904562	187175	37,1	535534	125644	44,9							
	X–XII.....	413644	66166	717381	132673	29,9	463286	98743	39,4							
	A	107,6	101,9	104,9	107,8	x	105,4	109,2	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.

TABL. 30. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH<sup>a</sup> (dok.)OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Osoby korzystające <i>Tourists accomodated</i>	turyści zagraniczni <i>foreign tourists</i>	Udzielone noclegi <i>Nights spent</i>	turystom zagranicznym <i>foreign tourists</i>	Stopień wykorzystania miejsc nocle- gowych w % <i>Utilisation of bed places in %</i>	Wynajęte pokoje <sup>b</sup> <i>Rooms rented<sup>b</sup></i>	turystom zagranicznym <i>foreign tourists</i>	Stopień wykorzystania pokoi w % <sup>b</sup> <i>Utilisation of rooms in %<sup>b</sup></i>	
w tym hotele <i>of which hotels</i>									
2013	I–XII .....	1158607	270975	2072714	497336	30,9	1329512	347194	38,9
2014	I–XII.....	1305450	290713	2308073	534656	31,5	1499234	383528	40,4
2015	I–XII.....	1423966	296955	2504743	556775	x	1616001	405467	x
	A	109,1	102,1	108,5	104,1	x	107,8	105,7	x
2014	VII–IX .....	367758	97558	694003	178856	37,3	432534	121066	45,8
	X–XII.....	333319	62664	568153	113523	30,2	376174	85178	39,7
2015	I–III .....	306973	58493	570952	111817	31,2	369264	85781	39,9
	IV–VI .....	356991	81230	606091	151241	32,8	400293	108973	42,9
	VII–IX .....	394107	93253	735053	173362	38,6	450193	118423	47,1
	X–XII.....	365895	63979	592647	120355	31,4	396251	92290	41,9
	A	109,8	102,1	104,3	106,0	x	105,3	108,3	x
Pozostałe turystyczne obiekty noclegowe <i>Other tourist accommodation establishments</i>									
2013	I–XII .....	516843	24549	1964981	68308	31,8	x	x	x
2014	I–XII.....	511689	22412	1869709	58613	31,1	x	x	x
2015	I–XII.....	527520	21557	1903352	58886	x	x	x	x
	A	103,1	96,2	101,8	100,5	x	x	x	x
2014	VII–IX .....	184028	9554	653366	24468	38,4	x	x	x
	X–XII.....	101814	3265	384226	10447	28,0	x	x	x
2015	I–III .....	93850	2236	403959	7392	30,5	x	x	x
	IV–VI .....	136342	6559	447634	14992	29,0	x	x	x
	VII–IX .....	195561	9845	672854	26644	39,2	x	x	x
	X–XII.....	101767	2917	378905	9858	28,4	x	x	x
	A	100,0	89,3	98,6	94,4	x	x	x	x

<sup>a</sup> Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. <sup>b</sup> Dotyczy tylko obiektów hotelowych.<sup>a</sup> Data concerning facilities with 10 or more bed places. <sup>b</sup> Data concerning only hotels and similar establishments.

# WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY

## BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS

TABL. 31. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup>

BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup>

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

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 28.

a See methodological notes item 28.

TABL. 31. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	Budownictwo Construction									
		diagnoza diagnosis				prognoza forecast					
		ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień na rynku krajowym <i>order-books at the domestic market</i>	produkcja na rynku krajowym <i>domestic production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień na rynku krajowym <i>order-books at the domestic market</i>	produkcja na rynku krajowym <i>domestic production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>	
2013	X .....	-21,7	-28,8	-20,3	-19,6	-21,4	-14,6	-17,6	-17,1	-22,0	-16,1
	XI .....	-24,4	-26,2	-16,6	-14,0	-17,8	-22,6	-23,7	-26,1	-24,2	-17,1
	XII .....	-27,1	-27,9	-21,5	-20,4	-23,4	-26,2	-29,8	-29,1	-29,2	-23,8
2014	I .....	-16,1	-14,2	-23,0	-27,9	-21,6	-18,0	-15,6	-18,0	-23,3	-18,7
	II .....	-13,5	-17,8	-20,2	-25,4	-25,2	-9,1	-6,8	-7,0	-16,8	-12,3
	III .....	-8,2	-17,9	-11,7	-14,2	-21,3	1,6	4,8	5,7	-6,3	-3,1
	IV .....	-5,3	-16,9	-5,1	-8,9	-20,1	6,3	10,7	6,8	-0,7	-4,3
	V .....	-3,6	-15,5	-1,8	-3,0	-13,4	8,4	9,8	8,2	0,5	-4,0
	VI .....	-6,7	-15,4	-3,4	-1,6	-13,9	2,0	3,3	3,5	-3,7	-5,8
	VII .....	-6,8	-12,9	0,0	-2,4	-11,8	-0,6	2,0	3,4	-2,3	-6,8
	VIII .....	-8,5	-12,1	-1,3	-2,7	-10,7	-4,8	-3,6	-3,4	-7,2	-7,1
	IX .....	-8,7	-10,7	-6,7	-5,3	-11,3	-6,6	-8,7	-6,6	-9,7	-11,1
	X .....	-9,7	-10,2	-7,0	-9,8	-13,4	-9,1	12,0	-10,1	-11,0	-12,4
	XI .....	-14,9	-13,2	-11,4	-12,7	-14,4	-16,6	-18,0	-18,7	-18,0	-17,8
	XII .....	-19,5	-13,8	-18,0	-19,7	-19,1	-25,2	-25,8	-25,6	-26,0	-24,1
2015	I .....	-11,2	-6,4	-21,9	-21,1	-20,2	-15,9	-15,5	-19,3	-19,0	-19,3
	II .....	-11,0	-14,4	-32,8	-33,2	-31,3	-7,6	-3,5	-8,4	-13,8	-14,7
	III .....	-7,6	-16,3	-17,5	-24,3	-22,4	1,2	4,1	1,0	-2,2	-4,6
	IV .....	-4,9	-14,3	-11,2	-14,7	-15,6	4,5	8,2	3,8	-4,2	-4,2
	V .....	-4,6	-11,9	-9,3	-9,2	-13,9	2,8	7,3	6,0	-0,3	-4,7
	VI .....	-2,7	-9,6	-3,6	-3,3	-10,2	4,3	9,2	4,7	2,0	-4,0
	VII .....	-3,9	-8,4	-6,2	-5,8	-12,2	0,6	1,6	2,3	-2,6	-9,1
	VIII .....	-3,0	-7,3	-5,5	-3,7	-9,3	1,4	-0,2	0,7	-0,9	-8,3
	IX .....	-8,9	-10,2	-10,7	-8,9	-15,7	-7,6	-7,4	-8,2	-9,1	-8,7
	X .....	-10,7	-10,8	-10,3	-10,2	-14,7	-10,6	-14,0	-13,3	-11,7	-14,5
	XI .....	-10,4	-8,6	-8,2	-9,7	-9,4	-12,2	-17,0	-16,5	-11,7	-15,2
	XII .....	-14,3	-7,6	-18,9	-15,2	-14,2	-20,9	-22,4	-21,8	-19,1	-15,9

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 28.

a See methodological notes item 28.

TABL. 31. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)

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

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 28. **b** Z wyłączeniem działu "Handel hurtowy<sup>Δ</sup>".**a** See methodological notes item 28. **b** Excluding division "Wholesale trade<sup>Δ</sup>".

TABL. 31. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	Transport i gospodarka magazynowa				Transportation and storage					
		diagnoza		diagnosis		prognoza		forecast			
		ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>	
2013	X .....	-15,7	-22,2	0,7	-5,9	-12,2	-9,1	-17,6	-17,6	-18,5	-17,0
	XI .....	4,1	12,8	-0,9	-2,1	-3,0	-4,7	-8,8	-8,6	-7,8	-12,6
	XII .....	-6,7	-7,1	-0,1	-7,3	-5,2	-6,2	-11,6	-12,6	-7,2	-8,1
2014	I .....	-5,0	-6,8	-20,3	-18,7	-9,9	-3,1	-7,7	-7,2	-7,8	-5,1
	II .....	-9,4	-8,1	-20,4	-21,1	-12,6	-10,7	-3,2	-7,5	-8,9	-3,6
	III .....	-11,1	-13,0	-15,1	-16,4	-11,4	-9,2	-4,3	-9,2	-6,3	-10,0
	IV .....	2,5	1,4	-7,5	-10,0	7,0	3,6	9,7	6,1	2,0	0,2
	V .....	-8,1	-8,6	-4,7	-6,6	-10,4	-7,5	4,0	-3,5	-8,2	-2,7
	VI .....	-11,9	-16,3	-8,3	-5,1	-7,5	-7,5	-14,5	-13,5	-15,0	-11,6
	VII .....	-12,2	-4,8	4,3	2,3	0,1	-19,5	-16,1	-16,6	-23,3	-9,2
	VIII .....	-8,1	4,7	-3,9	-5,8	-3,6	-20,9	-14,6	-14,7	-13,9	-9,0
	IX .....	-7,9	1,8	-6,5	-8,2	-10,5	-17,5	-14,2	-7,9	-7,5	-1,5
	X .....	-11,6	-3,0	-4,6	-3,9	-3,9	-20,1	-16,9	-9,4	-10,9	-5,1
	XI .....	-6,9	-6,3	-7,7	-6,4	-4,0	-7,4	-5,3	-5,3	-5,0	-3,5
	XII .....	-12,0	-7,5	-14,1	-12,9	-7,4	-16,5	-17,1	-22,1	-20,2	-0,6
2015	I .....	-6,3	-0,7	-20,0	-18,4	-16,5	-11,9	-7,7	-7,3	-10,1	-6,6
	II .....	-7,9	-6,4	-20,1	-19,0	-13,8	-9,4	-0,3	-1,6	-5,5	-2,3
	III .....	-3,5	-6,6	-8,9	-9,3	-9,0	-0,3	6,3	4,6	-3,2	-1,0
	IV .....	3,2	0,2	-1,8	-7,2	-6,7	6,2	9,0	2,8	-2,1	-2,4
	V .....	0,3	-1,3	-3,9	-7,3	-8,2	1,9	-3,7	-4,6	-6,1	-6,0
	VI .....	1,3	1,4	-3,5	0,8	-5,7	1,2	-0,9	-0,9	-4,5	-2,3
	VII .....	-3,5	5,2	-11,5	-11,5	-9,7	-12,2	-10,6	-10,6	-14,9	-5,8
	VIII .....	1,0	2,8	-10,3	-10,3	-14,6	-0,8	0,6	0,7	-6,7	0,0
	IX .....	0,1	2,8	-13,5	-11,8	-9,6	-2,7	-5,7	-4,4	-7,1	-4,9
	X .....	1,8	8,3	-10,3	-9,2	-12,8	-4,8	-5,4	-4,8	-9,4	-3,8
	XI .....	-2,3	4,6	-11,7	-9,2	-11,0	-9,1	-3,6	-6,1	-11,4	-0,5
	XII .....	-5,9	-1,1	-9,1	-8,0	-13,4	-10,7	-10,4	-10,4	-10,0	0,1

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 28.<sup>a</sup> See methodological notes item 28.

TABL. 31. WSKAŹNIKI KONIunktury GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (dok.)BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup>				Accommodation and catering <sup>Δ</sup>					
		diagnoza <i>diagnosis</i>		sprzedaż <i>sale</i>		ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>		prognoza <i>forecast</i>			
		ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</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>		
2013	X .....	-12,7	-21,8	-2,5	-2,5	-4,0	-3,5	-20,2	-11,0	-5,9	-11,4
	XI .....	-13,3	-26,0	-1,4	-1,4	7,1	-0,5	-16,9	-5,6	-1,6	-11,4
	XII .....	-11,0	-27,1	-5,4	-5,4	2,9	5,1	-6,2	5,1	4,0	-7,3
2014	I .....	-12,4	-13,5	-15,4	-13,8	-23,0	-11,3	-11,3	-11,3	-15,1	-5,1
	II .....	-8,2	-18,8	-15,0	-12,9	-14,9	2,5	2,5	0,9	0,9	-5,5
	III .....	-14,1	-35,4	-28,3	-28,3	-42,7	7,3	9,4	23,9	3,6	-1,3
	IV .....	-26,4	-49,1	-46,1	-31,6	-33,8	-3,6	-3,6	-3,6	-20,0	-19,6
	V .....	-17,2	-32,5	-10,4	11,3	-16,1	-1,9	-1,9	-1,9	-3,5	-10,9
	VI .....	-15,6	-38,9	4,4	8,2	5,7	7,8	9,4	9,4	6,1	8,7
	VII .....	1,1	-7,3	7,4	11,0	-1,8	9,4	14,5	10,8	5,5	23,1
	VIII .....	-15,1	-26,3	8,0	6,3	-1,0	-3,9	-5,1	-8,2	-3,9	-32,9
	IX .....	-18,7	-28,5	-1,8	-0,1	-0,1	-8,8	-7,1	-10,9	-5,0	-4,2
	X .....	-17,1	-27,0	-14,8	-13,0	-7,6	-7,2	-5,6	-11,1	-11,1	-2,1
	XI .....	-17,9	-28,8	-18,4	-18,4	-3,6	-6,9	-7,1	-10,8	-10,8	-1,8
	XII .....	-15,3	-18,2	-14,5	-16,3	-30,7	-12,4	-8,7	-8,7	-14,0	5,8
2015	I .....	-7,3	6,9	-23,4	-22,3	-28,5	-21,4	-18,4	-20,4	-22,6	3,0
	II .....	-6,2	-4,9	-19,4	-19,4	-15,7	-7,4	3,5	0,9	-1,2	-10,4
	III .....	-2,7	-6,2	-12,8	-12,8	-5,5	0,8	6,9	4,9	2,8	6,8
	IV .....	1,1	9,2	-1,9	1,2	-0,4	-7,1	11,8	23,3	9,9	-6,4
	V .....	1,9	-0,8	9,3	9,3	8,0	4,5	19,1	19,6	17,4	4,5
	VI .....	-1,4	3,0	10,3	2,9	10,0	-5,8	7,6	9,4	7,5	-1,5
	VII .....	4,2	-6,5	14,7	13,4	9,8	14,8	14,7	14,7	18,3	3,6
	VIII .....	11,5	16,6	12,5	19,9	17,5	6,4	12,6	12,6	18,0	-0,5
	IX .....	-2,5	12,7	12,4	12,4	19,2	-17,7	-8,9	-7,7	-5,3	-2,5
	X .....	13,6	22,4	9,3	10,6	3,8	4,8	-0,2	7,2	2,2	-4,9
	XI .....	13,4	28,6	23,1	23,1	7,3	-1,8	-3,1	4,3	-1,2	-4,3
	XII .....	-0,2	-2,0	-7,0	-8,5	8,5	1,7	8,7	8,7	8,7	3,6

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 28.<sup>a</sup> See methodological notes item 28.

# BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE

## PUBLIC SAFETY

TABL. 32. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE I WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW

W OKRESIE I–XII 2015 R.<sup>a</sup>

ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELIQUENTS IN CRIMES IN THE  
PERIOD I–XII 2015<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone Ascertained crimes	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % Rate of detectability of delinquents in crimes in %
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>117168</b>	<b>68,4</b>
<b>TOTAL</b>		
w tym przestępstwa: <i>of which crimes:</i>		
o charakterze kryminalnym .....	72218	54,0
<i>criminal</i>		
o charakterze gospodarczym .....	31653	90,1
<i>commercial</i>		
drogowe .....	9242	98,8
<i>traffic</i>		
Z ogółem rodzaje przestępstw: <i>Of total type of crimes:</i>		
przeciwko życiu i zdrowiu .....	2787	79,7
<i>against life and health</i>		
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji .....	10026	97,9
<i>against public safety and safety in transport</i>		
przeciwko wolności i wolności sumienia .....	3472	90,1
<i>against freedom and freedom of conscience</i>		
przeciwko rodzinie i opiece .....	4228	99,1
<i>against the family and guardianship</i>		
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego <sup>b</sup> .....	4004	97,0
<i>against the activities of state institutions and local self-government<sup>b</sup></i>		
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości .....	2906	99,4
<i>against the judiciary</i>		
przeciwko wiarygodności dokumentów .....	8507	84,3
<i>against the reliability of documents</i>		
przeciwko mieniu .....	64665	52,4
<i>against property</i>		
przeciwko obrotowi gospodarczemu <sup>c</sup> .....	1412	93,6
<i>against economic activity<sup>c</sup></i>		
przeciwko obrotowi pieniądzmi i papierami wartościowymi ....	832	2,2
<i>against money and securities trading</i>		
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii .....	4798	96,3
<i>by law on Counteracting Drug Addiction</i>		

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, pkt 29. <sup>b</sup> Łącznie z przestępstwami z art. 250a kodeksu karnego (korupcja wyborcza) oraz z art. 296a i 296b kodeksu karnego (korupcja na stanowisku kierowniczym i korupcja sportowa). <sup>c</sup> Z wyłączeniem przestępstw korupcyjnych z art. 296a i 296b kodeksu karnego.

**U w a g a.** Dane zostały wygenerowane z Krajowego Systemu Informacyjnego Policji w dniu 18.01.2016 r.

Žródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Katowicach.

<sup>a</sup> Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item 29. <sup>b</sup> Including Art. 250a Criminal Code (corruption concerning elections) and Art. 296a and 296b Criminal Code (corruption on the managing post and corruption in sport). <sup>c</sup> Excluding corruption under Art. 296a i 296b of the Criminal Code.

**N o t e.** Data were generated from the National Police Information System on 18.01.2016.

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

# PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ

## NATIONAL ECONOMY ENTITIES

TABL. 33. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>ab</sup> W REJESTRZE REGON WEDŁUG SEKCJI

NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>ab</sup> IN THE REGON REGISTER BY SECTIONS

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>Legal entities and independent organizational units without legal personality</i>			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>Natural persons conducting economic activity</i>
			spółki handlowe <i>commercial companies</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital participation</i>	
A - stan w dniu 30 IX 2015 <i>as of September 30, 2015</i>					
B - stan w dniu 31 XII 2015 <i>as of December 31, 2015</i>					
<b>OGÓŁEM .....</b>	A	466407	129848	46761	6820
<b>TOTAL</b>	B	465779	131248	47907	6830
w tym: <i>of which:</i>					
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo.....	A	4950	884	241	43
<i>Agriculture, forestry and fishing</i>	B	4885	893	249	43
Przemysł .....	A	47034	13311	8813	1672
<i>Industry</i>	B	47189	13541	9039	1690
górnictwo i wydobywanie .....	A	540	352	315	40
<i>    mining and quarrying</i>	B	556	362	325	40
przetwórstwo przemysłowe .....	A	44066	11577	7411	1489
<i>    manufacturing</i>	B	44169	11751	7583	1500
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	A	577	437	412	48
<i>    electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	B	613	470	443	57
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	A	1851	945	675	95
<i>    water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	B	1851	958	688	93
Budownictwo .....	A	52227	9813	5807	572
<i>Construction</i>	B	51844	9922	5928	577
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	A	129954	28754	13966	2641
<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	B	129009	28973	14203	2632
Transport i gospodarka magazynowa.....	A	28901	3313	1928	307
<i>Transportation and storage</i>	B	28768	3373	1997	309

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b W podziale według form własności oraz sekcji PKD dane nie uwzględniają podmiotów, dla których informacja o formie własności oraz rodzaju działalności przeważającej nie występuje w rejestrze REGON.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b In the division by forms of ownership as well as PKD sections data do not include entities, for which information on the form of ownership and kind of activity does not occur in the REGON register.

TABL. 33. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>ab</sup> W REJESTRZE REGON WEDŁUG SEKCJI (dok.)NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>ab</sup> IN THE REGON REGISTER BY SECTIONS (cont.)

OKRESY PERIODS	A - stan w dniu 30 IX 2015 as of September 30, 2015	B - stan w dniu 31 XII 2015 as of December 31, 2015	Ogółem Grand total	Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>Legal entities and independent organizational units without legal personality</i>			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>Natural persons conducting economic activity</i>
					spółki handlowe <i>commercial companies</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital participation</i>	
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup>	A		14689	3743	985	165	10946
<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	B		14623	3784	1025	166	10839
Informacja i komunikacja	A		12935	3228	2263	239	9707
<i>Information and communication</i>	B		13057	3253	2290	235	9804
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	A		15790	2406	1461	89	13384
<i>Financial and insurance activities</i>	B		15579	2469	1525	90	13110
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup>	A		25558	21295	2008	214	4263
<i>Real estate activities</i>	B		25743	21465	2059	206	4278
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	A		41789	7975	4739	418	33814
<i>Professional, scientific and technical activities</i>	B		42060	8140	4905	424	33920
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup>	A		12660	2920	1844	281	9740
<i>Administrative and support service activities</i>	B		12674	2994	1912	278	9680
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	A		1750	1737	10	1	13
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	B		1775	1762	10	1	13
Edukacja	A		16618	8582	442	34	8036
<i>Education</i>	B		16528	8568	449	35	7960
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	A		24161	3130	1457	50	21031
<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	B		24395	3180	1492	49	21215
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	A		8354	4561	434	62	3793
<i>Arts, entertainment and recreation</i>	B		8358	4598	450	60	3760
Pozostała działalność usługowa	A		28728	13887	347	31	14841
<i>Other service activities</i>	B		28851	13892	355	34	14959

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b W podziale według form własności oraz sekcji PKD dane nie uwzględniają podmiotów, dla których informacja o formie własności oraz rodzaju działalności przeważającej nie występuje w rejestrze REGON.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b In the division by forms of ownership as well as PKD sections data do not include entities, for which information on the form of ownership and kind of activity does not occur in the REGON register.

TABL. 34. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>ab</sup> W REJESTRZE REGON WEDŁUG FORMY PRAWNEJ

Stan w końcu miesiąca

NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>ab</sup> IN THE REGON REGISTER BY FORM OF LEGAL  
End of month

OKRESY PERIODS	Przedsię- biorstwa państwowe State owned enterprises	przemysł <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>	budow- nictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	Spół- dzialelnie Coopera- tives	rolnictwo, leśnictwo, łówiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate, activities
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100											
B - okres poprzedni = 100 previous period = 100											
2013 XII .....	10	7	1	-	-	1148	149	118	149	196	320
2014 XII .....	8	6	1	-	-	1171	151	119	151	196	317
2015 III .....	8	6	1	-	-	1169	151	119	151	196	317
VI .....	8	6	1	-	-	1163	151	119	152	193	315
IX .....	8	6	1	-	-	1154	150	117	152	191	317
XII .....	8	6	1	-	-	1151	149	116	152	190	317
A	100,0	100,0	100,0	-	-	98,3	98,7	97,5	100,7	96,9	100,0
B	100,0	100,0	100,0	-	-	99,7	99,3	99,1	100,0	99,5	100,0

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b W podziale według form własności oraz sekcji PKD dane nie uwzględniają podmiotów, dla których informacja o formie własności oraz rodzaju działalności przeważającej nie występuje w rejestrze REGON. c Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b In the division by forms of ownership as well as PKD sections data do not include entities, for which information on the form of ownership and kind of activity does not occur in the REGON register. c See general notes item 11.

TABL. 34. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>ab</sup> W REJESTRZE REGON WEDŁUG FORMY PRAWNEJ (dok.)

Stan w końcu miesiąca

NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>ab</sup> IN THE REGON REGISTER BY FORM OF LEGAL (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	Spółki handlowe Commercial companies												Osoby fizyczne prowa- dzące działal- ność gospo- darczą <i>Natural persons conducting economic activity</i>
	A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	B - okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	z ogółem – spółki <i>of grand total – companies</i>										
			ogółem <i>grand total</i>	z udziałem kapitału zagra- nicznego <i>with foreign participa- tion</i>	przemysł <sup>c</sup> <i>industry<sup>c</sup></i>	budow- nictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> <i>real estate, activities</i>	akcyjne <i>join-stock</i>	jedno- osobowe Skarbu Państwa <i>soleshare holder of State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicz- nego <i>with foreign capital participation</i>	z ograniczoną odpo- wiedzial- nością <i>limited liability</i>	jedno- osobowe Skarbu Państwa <i>soleshare holder of State Treasury</i>
2013 XII .....	40760	6428	7968	5097	12594	1665	1204	29	144	33545	21	6131	338303
2014 XII .....	43862	6704	8428	5455	13279	1806	1234	28	149	36209	19	6387	335349
2015 III .....	44830	6734	8563	5582	13476	1862	1236	27	151	37033	18	6413	334157
VI .....	45823	6778	8678	5683	13746	1942	1241	27	155	37858	18	6453	334805
IX .....	46761	6820	8813	5807	13966	2008	1246	26	149	38667	18	6498	336559
XII .....	47907	6830	9039	5928	14203	2059	1262	26	148	39637	19	6508	334531
A	109,2	101,9	107,2	108,7	107,0	114,0	102,3	92,9	99,3	109,5	100,0	101,9	99,8
B	102,5	100,1	102,6	102,1	101,7	102,5	101,3	100,0	99,3	102,5	105,6	100,2	99,4

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b W podziale według form własności oraz sekcji PKD dane nie uwzględniają podmiotów, dla których informacja o formie własności oraz rodzaju działalności przeważającej nie występuje w rejestrze REGON. c Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b In the division by forms of ownership as well as PKD sections data do not include entities, for which information on the form of ownership and kind of activity does not occur in the REGON register. c See general notes item 11.

# WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS

TABL. 35. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2015 R.

Stan w dniu 30 VI

POPULATION<sup>a</sup> IN 2015

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność Population		Kobiety na 100 mężczyzn <i>Females</i> <i>per 100 males</i>
				w miastach w % ogółu ludności urban areas in % of total population	na 1 km <sup>2</sup> <i>per km<sup>2</sup></i>	
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	4577925	2208504	2369421	77,2	371	107,3
<i>VOIVODSHIP</i>						
<i>Podregiony Subregions</i>						
<b>Bielski .....</b>	<b>665344</b>	<b>321464</b>	<b>343880</b>	<b>49,6</b>	<b>283</b>	<b>107,0</b>
powiaty powiats						
bielski .....	161737	78924	82813	27,5	353	104,9
cieszyński .....	177716	86180	91536	45,6	243	106,2
żywiecki .....	153110	74846	78264	20,8	147	104,6
miasto na prawach powiatu						
city with powiat status						
Bielsko-Biała .....	172781	81514	91267	100,0	1388	112,0
<b>Bytomski .....</b>	<b>443615</b>	<b>214378</b>	<b>229237</b>	<b>79,0</b>	<b>282</b>	<b>106,9</b>
powiaty powiats						
lubliniecki .....	76934	37866	39068	37,1	94	103,2
tarnogórski .....	138578	67396	71182	67,7	215	105,6
miasta na prawach powiatu						
cities with powiat status						
Bytom .....	171515	82030	89485	100,0	2470	109,1
Piekary Śląskie .....	56588	27086	29502	100,0	1415	108,9
<b>Częstochowski .....</b>	<b>521875</b>	<b>250921</b>	<b>270954</b>	<b>57,9</b>	<b>171</b>	<b>108,0</b>
powiaty powiats						
czestochowski .....	135686	66458	69228	11,7	89	104,2
kłobucki .....	85233	42036	43197	20,6	96	102,8
myszkowski .....	71870	34829	37041	54,8	150	106,4
miasto na prawach powiatu						
city with powiat status						
Częstochowa .....	229086	107598	121488	100,0	1434	112,9
<b>Gliwicki .....</b>	<b>475952</b>	<b>229625</b>	<b>246327</b>	<b>89,0</b>	<b>542</b>	<b>107,3</b>
powiat powiat						
gliwicki .....	115157	55813	59344	54,5	173	106,3
miasta na prawach powiatu						
cities with powiat status						
Gliwice .....	183970	88502	95468	100,0	1374	107,9
Zabrze .....	176825	85310	91515	100,0	2199	107,3

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.

a See methodological notes item 1.

TABL. 35. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2015 R. (cd.)

Stan w dniu 30 VI

POPULATION<sup>a</sup> IN 2015 (cont.)

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność Population		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
				w miastach w % ogółu ludności urban areas in % of total population	na 1 km <sup>2</sup> per km <sup>2</sup>	
<b>Katowicki .....</b>	<b>745863</b>	<b>356977</b>	<b>388886</b>	<b>100,0</b>	<b>1963</b>	<b>108,9</b>
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>						
Chorzów .....	110125	52340	57785	100,0	3313	110,4
Katowice .....	300797	143053	157744	100,0	1827	110,3
Mysłowice .....	75019	36338	38681	100,0	1143	106,4
Ruda Śląska .....	140212	67855	72357	100,0	1804	106,6
Siemianowice Śląskie .....	68411	32733	35678	100,0	2683	109,0
Świętochłowice .....	51299	24658	26641	100,0	3854	108,0
<b>Rybnicki .....</b>	<b>636711</b>	<b>310534</b>	<b>326177</b>	<b>76,4</b>	<b>471</b>	<b>105,0</b>
powiaty <i>powiats</i>						
raciborski .....	109196	52634	56562	57,8	201	107,5
rybnicki .....	77223	38087	39136	36,6	345	102,8
wodzisławski .....	157892	76807	81085	65,1	551	105,6
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>						
Jastrzębie-Zdrój .....	90549	44374	46175	100,0	1061	104,1
Rybnik .....	139866	68267	71599	100,0	943	104,9
Żory .....	61985	30365	31620	100,0	959	104,1
<b>Sosnowiecki .....</b>	<b>695312</b>	<b>333020</b>	<b>362292</b>	<b>88,2</b>	<b>387</b>	<b>108,8</b>
powiaty <i>powiats</i>						
będzinski .....	150425	71779	78646	74,6	413	109,6
zawierciański .....	120567	58353	62214	63,4	120	106,6
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>						
Dąbrowa Górnica .....	122923	59018	63905	100,0	651	108,3
Jaworzno .....	93076	45161	47915	100,0	610	106,1
Sosnowiec .....	208321	98709	109612	100,0	2288	111,0
<b>Tyski .....</b>	<b>393253</b>	<b>191585</b>	<b>201668</b>	<b>71,8</b>	<b>416</b>	<b>105,3</b>
powiaty <i>powiats</i>						
bieruńsko-lędziński .....	58959	29079	29880	76,7	373	102,8
mikołowski .....	96307	46903	49404	85,7	413	105,3
pszczynski .....	109507	53633	55874	23,7	232	104,2
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Tychy .....	128480	61970	66510	100,0	1570	107,3

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.<sup>a</sup> See methodological notes item 1.

TABL. 35. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2015 R. (cd.)

Stan w dniu 30 VI

POPULATION<sup>a</sup> IN 2015 (cont.)

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z liczbą ogółem w wieku Of total numbers at age										
	0–2 lata 0–2 years	3–6	7–12	13–15	16–18	19–24	25–34	35–44	45–54	55–64	65 lat i więcej 65 years and more
<b>W O J E W Ó D Z T W O .....</b>	<b>127469</b>	<b>187326</b>	<b>248465</b>	<b>120859</b>	<b>130505</b>	<b>319990</b>	<b>716111</b>	<b>681131</b>	<b>598930</b>	<b>699154</b>	<b>747985</b>
<i>V O I V O D S H I P</i>											
<b>Podregiony Subregions</b>											
<b>Bielski .....</b>	<b>20208</b>	<b>29411</b>	<b>39616</b>	<b>19682</b>	<b>21058</b>	<b>49261</b>	<b>102885</b>	<b>99337</b>	<b>84436</b>	<b>95211</b>	<b>104239</b>
powiaty powiats											
bielski .....	5014	7403	10166	4939	5248	12392	25499	24513	21022	22381	23160
cieszyński .....	5597	8063	10768	5487	5650	13273	26901	26309	22868	25689	27111
żywiecki .....	4554	6603	9408	4824	5463	12672	23779	22336	20202	20251	23018
miasto na prawach powiatu											
city with powiat status											
Bielsko-Biała .....	5043	7342	9274	4432	4697	10924	26706	26179	20344	26890	30950
<b>Bytomski .....</b>	<b>11917</b>	<b>17729</b>	<b>23510</b>	<b>11733</b>	<b>12994</b>	<b>31183</b>	<b>69899</b>	<b>65492</b>	<b>60120</b>	<b>65278</b>	<b>73760</b>
powiaty powiats											
lubliniecki .....	2138	3260	4449	2269	2450	5820	12357	11385	10921	10446	11439
tarnogórski .....	3708	5648	7352	3704	4197	9671	21378	21023	18597	20541	22759
miasta na prawach powiatu											
cities with powiat status											
Bytom .....	4507	6476	8796	4353	4774	11866	27091	25101	23124	25273	30154
Piekary Śląskie .....	1564	2345	2913	1407	1573	3826	9073	7983	7478	9018	9408
<b>Częstochowski .....</b>	<b>13138</b>	<b>20085</b>	<b>27555</b>	<b>14066</b>	<b>15413</b>	<b>37589</b>	<b>77167</b>	<b>77424</b>	<b>67773</b>	<b>82585</b>	<b>89080</b>
powiaty powiats											
częstochowski .....	3423	5435	7650	3886	4380	10760	20097	20505	18111	20085	21354
kłobucki .....	2283	3382	4856	2617	2787	6893	12797	12665	11548	11788	13617
myszkowski .....	1953	2845	3909	2038	2076	5040	10781	10675	9307	11238	12008
miasto na prawach powiatu											
city with powiat status											
Częstochowa .....	5479	8423	11140	5525	6170	14896	33492	33579	28807	39474	42101
<b>Gliwicki .....</b>	<b>13059</b>	<b>18786</b>	<b>24578</b>	<b>11846</b>	<b>12959</b>	<b>34374</b>	<b>75513</b>	<b>69829</b>	<b>64281</b>	<b>71717</b>	<b>79010</b>
powiat powiat											
gliwicki .....	3386	4939	6494	3175	3396	8301	18335	17156	16267	16240	17468
miasta na prawach powiatu											
cities with powiat status											
Gliwice .....	5107	7249	9180	4230	4657	13621	28933	27239	22629	29322	31803
Zabrze .....	4566	6598	8904	4441	4906	12452	28245	25434	25385	26155	29739

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.<sup>a</sup> See methodological notes item 1.

TABL. 35. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2015 R. (cd.)

Stan w dniu 30 VI

POPULATION<sup>a</sup> IN 2015 (cont.)

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z liczbą ogółem w wieku Of total numbers at age										
	0–2 lata 0–2 years	3–6	7–12	13–15	16–18	19–24	25–34	35–44	45–54	55–64	65 lat i więcej 65 years and more
<b>Katowicki .....</b>	<b>20457</b>	<b>29290</b>	<b>38144</b>	<b>18029</b>	<b>19649</b>	<b>50535</b>	<b>117928</b>	<b>107614</b>	<b>98761</b>	<b>114194</b>	<b>131262</b>
miasta na prawach powiatu cities with powiat status											
Chorzów .....	3201	4528	5975	2908	3100	7511	16693	16947	14171	15152	19939
Katowice .....	7552	10655	13764	6357	7297	19923	47866	42235	39565	47381	58202
Mysłowice .....	2204	3257	4227	1974	2004	5236	12552	10702	10492	11307	11064
Ruda Śląska .....	4203	6070	7802	3783	4087	9974	22212	20229	18903	21142	21807
Siemianowice Śląskie .....	1880	2713	3473	1661	1767	4369	10778	9996	8895	11075	11804
Świętochłowice .....	1417	2067	2903	1346	1394	3522	7827	7505	6735	8137	8446
<b>Rybnicki .....</b>	<b>18739</b>	<b>27572</b>	<b>36821</b>	<b>17706</b>	<b>19310</b>	<b>45986</b>	<b>102316</b>	<b>95791</b>	<b>85614</b>	<b>90523</b>	<b>96333</b>
powiaty powiaty											
raciborski .....	2761	3966	5617	2971	3258	7920	17667	16198	16367	15720	16751
rybnicki .....	2506	3609	4813	2256	2479	5868	12797	11146	10658	10380	10711
wodzisławski .....	4620	6960	9189	4416	4859	11394	25086	22879	21988	21433	25068
miasta na prawach powiatu cities with powiat status											
Jastrzębie-Zdrój .....	2458	3737	5282	2567	2879	7001	13357	14110	12012	11514	15632
Rybnik .....	4371	6295	7968	3741	4052	9852	23095	20848	18266	20777	20601
Żory .....	2023	3005	3952	1755	1783	3951	10314	10610	6323	10699	7570
<b>Sosnowiecki .....</b>	<b>17123</b>	<b>26063</b>	<b>34843</b>	<b>16682</b>	<b>17635</b>	<b>43053</b>	<b>104784</b>	<b>107209</b>	<b>86605</b>	<b>120371</b>	<b>120944</b>
powiaty powiaty											
będziniański .....	3779	5841	7982	3649	3881	8799	21930	24211	18313	25373	26667
zawierciański .....	2973	4534	6329	3203	3395	8199	17264	18154	15354	19537	21625
miasta na prawach powiatu cities with powiat status											
Dąbrowa Górnica .....	3053	4794	6214	2877	2918	6920	19303	19521	14476	22969	19878
Jaworzno .....	2437	3607	4788	2368	2553	6551	15074	13233	13110	14405	14950
Sosnowiec .....	4881	7287	9530	4585	4888	12584	31213	32090	25352	38087	37824
<b>Tyski .....</b>	<b>12828</b>	<b>18390</b>	<b>23398</b>	<b>11115</b>	<b>11487</b>	<b>28009</b>	<b>65619</b>	<b>58435</b>	<b>51340</b>	<b>59275</b>	<b>53357</b>
powiaty powiaty											
bieruńsko-lędziński .....	1971	2808	3599	1759	1811	4554	9794	8549	8587	8055	7472
mikołowski .....	3068	4513	5866	2725	2861	7013	15470	14565	12725	13696	13805
pszczynski .....	3864	5471	7031	3569	3730	8578	18654	15615	15635	14480	12880
miasto na prawach powiatu city with powiat status											
Tychy .....	3925	5598	6902	3062	3085	7864	21701	19706	14393	23044	19200

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.<sup>a</sup> See methodological notes item 1.

TABL. 35. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2015 R. (cd.)

Stan w dniu 30 VI

POPULATION<sup>a</sup> IN 2015 (cont.)

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z liczby ogółem w wieku Of total numbers at age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Population at non-working age per 100 persons at working age</i>
	przedprodukcyjnym (0–17 lat) <i>pre-working (0–17 years)</i>	kobiety <i>females</i>	produkcyjnym (18–59/64 lata) <i>working (18–59/64 years)</i>	kobiety (18–59 lat) <i>females (18–59 years)</i>	poprodukcyjnym (60/65 lat i więcej) <i>post-working (60/65 and more)</i>	kobiety (60 lat i więcej) <i>females (60 and more)</i>	
<b>W O J E W Ó D Z T W O .....</b>	<b>769311</b>	<b>375520</b>	<b>2879031</b>	<b>1360933</b>	<b>929583</b>	<b>632968</b>	<b>59,0</b>
<b>V O I V O D S H I P</b>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Bielski .....</b>	<b>122771</b>	<b>59788</b>	<b>412907</b>	<b>195862</b>	<b>129666</b>	<b>88230</b>	<b>61,1</b>
powiaty <i>powiats</i>							
bielski .....	30983	15024	101855	48295	28899	19494	58,8
cieszyński .....	33638	16216	110060	52224	34018	23096	61,5
żywiecki .....	28978	14337	96064	44932	28068	18995	59,4
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Bielsko-Biała .....	29172	14211	104928	50411	38681	26645	64,7
<b>Bytomski .....</b>	<b>73328</b>	<b>35797</b>	<b>279761</b>	<b>132022</b>	<b>90526</b>	<b>61418</b>	<b>58,6</b>
powiaty <i>powiats</i>							
lubliniecki .....	13713	6637	49238	23054	13983	9377	56,2
tarnogórski .....	23125	11214	87346	41209	28107	18759	58,7
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>							
Bytom .....	27220	13421	107495	50841	36800	25223	59,6
Piekary Śląskie .....	9270	4525	35682	16918	11636	8059	58,6
<b>Częstochowski .....</b>	<b>84850</b>	<b>41398</b>	<b>326444</b>	<b>153012</b>	<b>110581</b>	<b>76544</b>	<b>59,9</b>
powiaty <i>powiats</i>							
częstochowski .....	23220	11372	86222	39882	26244	17974	57,4
kłobucki .....	14937	7169	53838	24866	16458	11162	58,3
myszkowski .....	12103	5885	44860	21018	14907	10138	60,2
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Częstochowa .....	34590	16972	141524	67246	52972	37270	61,9
<b>Gliwicki .....</b>	<b>76729</b>	<b>37470</b>	<b>302031</b>	<b>143648</b>	<b>97192</b>	<b>65209</b>	<b>57,6</b>
powiat <i>powiat</i>							
gliwicki .....	20214	9957	73433	34956	21510	14431	56,8
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>							
Gliwice .....	28798	14151	115480	54370	39692	26947	59,3
Zabrze .....	27717	13362	113118	54322	35990	23831	56,3

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.<sup>a</sup> See methodological notes item 1.

TABL. 35. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2015 R. (dok.)

Stan w dniu 30 VI

POPULATION<sup>a</sup> IN 2015 (cont.)

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z liczby ogółem w wieku Of total numbers at age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Population at non-working age per 100 persons at working age</i>
	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)	
Katowicki .....	<b>118705</b>	<b>58126</b>	<b>466261</b>	<b>221160</b>	<b>160897</b>	<b>109600</b>	<b>60,0</b>
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>							
Chorzów .....	18639	9094	67372	32037	24114	16654	63,5
Katowice .....	43028	21020	186981	88726	70788	47998	60,9
Mysłowice .....	12983	6349	48269	22985	13767	9347	55,4
Ruda Śląska .....	24566	11970	88609	41942	27037	18445	58,2
Siemianowice Śląskie .....	10861	5404	42912	20300	14638	9974	59,4
Świętochłowice .....	8628	4289	32118	15170	10553	7182	59,7
Rybnicki .....	<b>113439</b>	<b>55334</b>	<b>403423</b>	<b>190759</b>	<b>119849</b>	<b>80084</b>	<b>57,8</b>
powiaty powiaty							
raciborski .....	17441	8453	71200	34132	20555	13977	53,4
rybnicki .....	14793	7152	49297	23170	13133	8814	56,6
wodzisławski .....	28355	13864	98965	46923	30572	20298	59,5
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>							
Jastrzębie-Zdrój .....	15897	7815	55474	25893	19178	12467	63,2
Rybnik .....	25036	12241	88991	41971	25839	17387	57,2
Żory .....	11917	5809	39496	18670	10572	7141	56,9
Sosnowiecki .....	<b>106234</b>	<b>51724</b>	<b>435995</b>	<b>204848</b>	<b>153083</b>	<b>105720</b>	<b>59,5</b>
powiaty powiaty							
będziński .....	23796	11511	93135	44009	33494	23126	61,5
zawierciański .....	19262	9374	74545	34638	26760	18202	61,7
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>							
Dąbrowa Górnica .....	18858	9172	78142	36699	25923	18034	57,3
Jaworzno .....	14884	7232	59833	28157	18359	12526	55,6
Sosnowiec .....	29434	14435	130340	61345	48547	33832	59,8
Tyski .....	<b>73255</b>	<b>35883</b>	<b>252209</b>	<b>119622</b>	<b>67789</b>	<b>46163</b>	<b>55,9</b>
powiaty powiaty							
bieruńsko-lędziński .....	11333	5525	38320	18094	9306	6261	53,9
mikołowski .....	18022	8755	61078	28984	17207	11665	57,7
pszczynski .....	22384	11056	70982	33896	16141	10922	54,3
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Tychy .....	21516	10547	81829	38648	25135	17315	57,0

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.<sup>a</sup> See methodological notes item 1.

TABL. 36. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI<sup>a</sup> W I PÓŁROCZU 2015 R.  
 POPULATION AND VITAL STATISTICS<sup>a</sup> IN THE FIRST HALF OF 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność <sup>b</sup> Population <sup>b</sup>	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live birth	Zgony Deaths	niemowląt <sup>d</sup> infants <sup>d</sup>	Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live birth	Zgony Deaths	niemowląt <sup>de</sup> infants <sup>de</sup>	Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>
Województwo ..... VOIVODSHIP	4577925	8380	20557	26311	102	-5754	3,66	8,97	11,49	4,96	-2,51
Podregiony Subregions											
Bielski ..... powiaty powiaty	665344	1202	3301	3469	10	-168	3,61	9,92	10,43	3,03	-0,51
bielski .....	161737	315	836	791	3	45	3,90	10,34	9,79	3,59	0,56
cieszyński .....	177716	293	894	920	1	-26	3,30	10,06	10,35	1,12	-0,29
żywiecki .....	153110	276	787	840	4	-53	3,61	10,28	10,97	5,08	-0,69
miasto na prawach powiatu city with powiat status											
Bielsko-Biała .....	172781	318	784	918	2	-134	3,68	9,07	10,62	2,55	-1,55
Bytomski .....	443615	794	1848	2587	11	-739	3,58	8,32	11,65	5,95	-3,33
powiaty powiaty											
lubliniecki .....	76934	128	342	377	1	-35	3,33	8,89	9,80	2,92	-0,91
tarnogórski .....	138578	247	578	726	3	-148	3,57	8,34	10,48	5,19	-2,14
miasta na prawach powiatu cities with powiat status											
Bytom .....	171515	307	693	1134	5	-441	3,57	8,06	13,19	7,22	-5,13
Piekary Śląskie .....	56588	112	235	350	2	-115	3,95	8,29	12,35	8,51	-4,06
Częstochowski .....	521875	885	2111	3295	8	-1184	3,39	8,08	12,61	3,79	-4,53
powiaty powiaty											
częstochowski .....	135686	200	539	821	3	-282	2,95	7,95	12,10	5,57	-4,16
kłobucki .....	85233	156	369	533	2	-164	3,66	8,65	12,49	5,42	-3,84
myszkowski .....	71870	124	321	450	-	-129	3,45	8,93	12,52	-	-3,59
miasto na prawach powiatu city with powiat status											
Częstochowa .....	229086	405	882	1491	3	-609	3,53	7,69	12,99	3,40	-5,31
Gliwicki .....	475952	946	2094	2587	12	-493	3,97	8,79	10,87	5,73	-2,07
powiat powiat											
gliwicki .....	115157	237	534	613	5	-79	4,12	9,27	10,65	9,36	-1,37
miasta na prawach powiatu cities with powiat status											
Gliwice .....	183970	377	789	1052	2	-263	4,10	8,57	11,43	2,53	-2,86
Zabrze .....	176825	332	771	922	5	-151	3,75	8,72	10,42	6,49	-1,71

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. <sup>b</sup> Stan w dniu 30 IX. <sup>c</sup> Różnica między liczbą urodzeń żywych i liczbą zgonów w danym okresie. <sup>d</sup> Dzieci w wieku poniżej 1 roku. <sup>e</sup> Na 1000 urodzeń żywych.

<sup>a</sup> See methodological notes item 1. <sup>b</sup> As of 30 IX. <sup>c</sup> Number of live births minus deaths in a given period. <sup>d</sup> Children under the age of 1. <sup>e</sup> Per 1000 live births.

TABL. 36. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI<sup>a</sup> W I PÓŁROCZU 2015 R. (dok.)  
 POPULATION AND VITAL STATISTICS<sup>a</sup> IN THE FIRST HALF OF 2015 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność <sup>b</sup> Population <sup>b</sup>	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live birth	Zgony Deaths	niemowląt <sup>d</sup> infants <sup>d</sup>	Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live birth	Zgony Deaths	niemowląt <sup>de</sup> infants <sup>de</sup>	Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>
Katowicki .....	745863	1376	3357	4696	21	-1339	3,69	8,99	12,58	6,26	-3,59
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>											
Chorzów .....	110125	210	509	761	3	-252	3,81	9,23	13,81	5,89	-4,57
Katowice .....	300797	575	1251	1896	10	-645	3,82	8,31	12,59	7,99	-4,28
Mysłowice .....	75019	148	352	351	1	1	3,95	9,38	9,36	2,84	0,03
Ruda Śląska .....	140212	253	695	884	4	-189	3,61	9,90	12,60	5,76	-2,69
Siemianowice Śląskie .....	68411	101	309	439	1	-130	2,95	9,01	12,80	3,24	-3,79
Świętochłowice .....	51299	89	241	365	2	-124	3,46	9,38	14,21	8,30	-4,83
Rybnicki .....	636711	1184	3012	3307	20	-295	3,72	9,46	10,38	6,64	-0,93
powiaty powiaty											
raciborski .....	109196	203	420	598	2	-178	3,72	7,69	10,95	4,76	-3,26
rybnicki .....	77223	140	437	418	3	19	3,63	11,33	10,84	6,86	0,49
wodzisławski .....	157892	309	733	862	3	-129	3,91	9,28	10,92	4,09	-1,63
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>											
Jastrzębie-Zdrój .....	90549	135	404	423	2	-19	2,98	8,91	9,33	4,95	-0,42
Rybnik .....	139866	278	712	743	6	-31	3,97	10,18	10,62	8,43	-0,44
Żory .....	61985	119	306	263	4	43	3,84	9,86	8,48	13,07	1,39
Sosnowiecki .....	695312	1184	2709	4511	10	-1802	3,40	7,78	12,96	3,69	-5,18
powiaty powiaty											
będzinski .....	150425	263	602	1023	1	-421	3,49	8,00	13,59	1,66	-5,59
zawierciański .....	120567	195	464	831	4	-367	3,23	7,69	13,77	8,62	-6,08
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>											
Dąbrowa Górnica .....	122923	210	481	766	3	-285	3,41	7,81	12,44	6,24	-4,63
Jaworzno .....	93076	161	394	555	-	-161	3,45	8,45	11,91	-	-3,45
Sosnowiec .....	208321	355	768	1336	2	-568	3,40	7,36	12,80	2,60	-5,44
Tyski .....	393253	809	2125	1859	10	266	4,12	10,81	9,46	4,71	1,35
powiaty powiaty											
bieruńsko-lędziński .....	58959	125	316	268	1	48	4,25	10,74	9,11	3,16	1,63
mikołowski .....	96307	201	524	489	2	35	4,18	10,90	10,17	3,82	0,73
pszczynski .....	109507	217	642	471	3	171	3,97	11,73	8,61	4,67	3,12
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>											
Tychy .....	128480	266	643	631	4	12	4,14	10,00	9,82	6,22	0,19

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. b Stan w dniu 30 IX. c Różnica między liczbą urodzeń żywych i liczbą zgonów w danym okresie. d Dzieci w wieku poniżej 1 roku. e Na 1000 urodzeń żywych.

a See methodological notes item 1. b As of 30 IX. c Number of live births minus deaths in a given period. d Children under the age of 1. e Per 1000 live births.

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

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2015

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>a</sup> w % Registered unemployment rate <sup>a</sup> in %	Oferty pracy <sup>a</sup> (zgłoszone w ciągu miesiąca) Job offers <sup>a</sup> (declaring during a month)		
	ogółem grand total	z liczby ogółem of grand total number							
		kobiety females	bez prawa do zasiłku without benefit rights	dotychczas niepracujący previously not employed	absolwenci <sup>a</sup> graduates <sup>a</sup>				
Województwo .....	148508	80665	128849	21236	5960	8,2	8432		
<i>VOIVODSHIP</i>									
Podregiony Subregions									
Bielski .....	19004	9570	15898	1555	745	6,9	927		
powiaty powiats									
bielski .....	4095	2108	3374	290	156	7,3	105		
cieszyński .....	5048	2518	4203	446	263	7,5	250		
żywiecki .....	5428	2642	4574	601	218	10,9	169		
miasto na prawach powiatu									
city with powiat status									
Bielsko-Biała .....	4433	2302	3747	218	108	4,4	403		
Bytomski .....	18509	10229	16341	2858	753	12,8	858		
powiaty powiats									
lubliniecki .....	2567	1434	2248	268	157	9,8	168		
tarnogórski .....	4686	2617	4127	704	244	9,3	252		
miasta na prawach powiatu									
cities with powiat status									
Bytom .....	9147	4991	8102	1560	263	17,8	320		
Piekary Śląskie .....	2109	1187	1864	326	89	12,8	118		
Częstochowski .....	22598	11297	19023	3241	1010	10,9	720		
powiaty powiats									
częstochowski .....	6464	3199	5193	1012	287	14,7	155		
kłobucki .....	3751	1838	3179	495	269	11,6	82		
myszkowski .....	3305	1627	2759	419	176	13,9	154		
miasto na prawach powiatu									
city with powiat status									
Częstochowa .....	9078	4633	7892	1315	278	8,5	329		
Gliwicki .....	14822	8223	13232	2651	351	7,5	1000		
powiat powiat									
gliwicki .....	3100	1767	2775	679	41	8,5	93		
miasta na prawach powiatu									
cities with powiat status									
Gliwice .....	5812	3099	5134	1121	86	5,6	328		
Zabrze .....	5910	3357	5323	851	224	10,2	579		

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

a See methodological notes item 4.

TABL. 37. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2015 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2015 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>a</sup> w % Registered unemployment rate <sup>a</sup> in %	Oferty pracy <sup>a</sup> (zgłoszone w ciągu miesiąca) Job offers <sup>a</sup> (declaring during a month)		
	ogółem grand total	z liczbą ogółem of grand total number							
		kobiety females	bez prawa do zasiłku without benefit rights	dotychczas niepracujący previously not employed	absolwenci <sup>a</sup> graduates <sup>a</sup>				
<b>Katowicki .....</b>	<b>20972</b>	<b>11732</b>	<b>18424</b>	<b>2638</b>	<b>607</b>	<b>5,8</b>	<b>1941</b>		
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>									
Chorzów .....	3665	2040	3273	454	66	9,0	210		
Katowice .....	8093	4191	7123	867	195	3,8	555		
Mysłowice .....	2186	1305	1873	255	85	7,6	104		
Ruda Śląska .....	3077	1935	2653	468	139	6,7	344		
Siemianowice Śląskie .....	2464	1341	2159	323	68	12,0	265		
Świętochłowice .....	1487	920	1343	271	54	12,1	463		
<b>Rybnicki .....</b>	<b>17360</b>	<b>10769</b>	<b>15454</b>	<b>2842</b>	<b>1113</b>	<b>8,0</b>	<b>1349</b>		
powiaty <i>powiats</i>									
raciborski .....	2489	1540	2207	290	150	6,7	212		
rybnicki .....	1743	1106	1550	388	146	10,4	54		
wodzisławski .....	4588	2864	4115	830	329	9,6	359		
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>									
Jastrzębie-Zdrój .....	3151	1964	2839	499	170	7,8	277		
Rybnik .....	3844	2368	3435	678	255	6,9	354		
Żory .....	1545	927	1308	157	63	8,5	93		
<b>Sosnowiecki .....</b>	<b>27335</b>	<b>14314</b>	<b>23929</b>	<b>4473</b>	<b>947</b>	<b>11,2</b>	<b>1066</b>		
powiaty <i>powiats</i>									
będziński .....	6538	3411	5825	1178	210	13,1	280		
zawierciański .....	5555	2838	4867	833	232	13,5	103		
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>									
Dąbrowa Górnica .....	5104	2680	4452	541	132	9,3	263		
Jaworzno .....	2077	1167	1734	238	124	7,1	250		
Sosnowiec .....	8061	4218	7051	1683	249	11,5	170		
<b>Tyski .....</b>	<b>7908</b>	<b>4531</b>	<b>6548</b>	<b>978</b>	<b>434</b>	<b>4,6</b>	<b>571</b>		
powiaty <i>powiats</i>									
bieruńsko-lędziński .....	967	536	764	94	64	3,8	44		
mikołowski .....	2302	1298	1970	376	140	5,8	73		
pszczynski .....	2268	1366	1909	341	158	4,8	156		
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>									
Tychy .....	2371	1331	1905	167	72	3,9	298		

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

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

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

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 38. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2015

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age				
	poniżej 25 lat below 25 years	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
<b>W O J E W Ó D Z T W O .....</b>	<b>18494</b>	<b>39466</b>	<b>33024</b>	<b>29423</b>	<b>28101</b>
<i>V O I V O D S H I P</i>					
<b>Podregiony Subregions</b>					
<b>Bielski .....</b>	<b>2182</b>	<b>4572</b>	<b>4301</b>	<b>4012</b>	<b>3937</b>
powiaty <i>powiats</i>					
bielski .....	406	1006	948	891	844
cieszyński .....	769	1314	1054	933	978
żywiecki .....	706	1299	1250	1219	954
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Bielsko-Biała .....	301	953	1049	969	1161
<b>Bytomski .....</b>	<b>2493</b>	<b>5064</b>	<b>4176</b>	<b>3643</b>	<b>3133</b>
powiaty <i>powiats</i>					
lubliniecki .....	468	733	513	493	360
tarnogórski .....	686	1339	1035	853	773
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Bytom .....	1046	2445	2108	1929	1619
Piekary Śląskie .....	293	547	520	368	381
<b>Częstochowski .....</b>	<b>2575</b>	<b>5764</b>	<b>4908</b>	<b>4597</b>	<b>4754</b>
powiaty <i>powiats</i>					
częstochowski .....	772	1685	1466	1288	1253
kłobucki .....	720	1097	698	670	566
myszkowski .....	436	864	764	674	567
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Częstochowa .....	647	2118	1980	1965	2368
<b>Gliwicki .....</b>	<b>1869</b>	<b>3943</b>	<b>3114</b>	<b>2967</b>	<b>2929</b>
powiat <i>powiat</i>					
gliwicki .....	490	870	590	620	530
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Gliwice .....	570	1500	1268	1168	1306
Zabrze .....	809	1573	1256	1179	1093

TABL. 38. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2015 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2015 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age				
	poniżej 25 lat below 25 years	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
<b>Katowicki .....</b>	<b>2446</b>	<b>5730</b>	<b>4638</b>	<b>4262</b>	<b>3896</b>
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Chorzów .....	413	880	840	805	727
Katowice .....	802	2112	1839	1701	1639
Mysłowice .....	259	628	455	438	406
Ruda Śląska .....	465	981	643	551	437
Siemianowice Śląskie .....	302	702	568	481	411
Świętochłowice .....	205	427	293	286	276
<b>Rybnicki .....</b>	<b>3097</b>	<b>5100</b>	<b>3690</b>	<b>3151</b>	<b>2322</b>
powiaty <i>powiats</i>					
raciborski .....	411	741	425	471	441
rybnicki .....	361	523	329	297	233
wodzisławski .....	900	1386	930	816	556
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Jastrzębie-Zdrój .....	552	865	783	635	316
Rybnik .....	643	1108	837	704	552
Żory .....	230	477	386	228	224
<b>Sosnowiecki .....</b>	<b>2785</b>	<b>7070</b>	<b>6619</b>	<b>5333</b>	<b>5528</b>
powiaty <i>powiats</i>					
będziński .....	670	1621	1678	1248	1321
zawierciański .....	728	1508	1297	1078	944
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Dąbrowa Górnica .....	434	1324	1208	1010	1128
Jaworzo .....	271	590	403	424	389
Sosnowiec .....	682	2027	2033	1573	1746
<b>Tyski .....</b>	<b>1047</b>	<b>2223</b>	<b>1578</b>	<b>1458</b>	<b>1602</b>
powiaty <i>powiats</i>					
bieruńsko-lędziński .....	140	284	183	179	181
mikołowski .....	349	654	449	438	412
pszczynski .....	376	679	407	400	406
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Tychy .....	182	606	539	441	603

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 39. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2015

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym <i>tertiary</i>	średnim zawodowym <sup>a</sup> <i>vocational secondary<sup>a</sup></i>	średnim ogólnokształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym i niższym <i>lower secondary and lower</i>
<b>W O J E W Ó D Z T W O .....</b>	<b>19416</b>	<b>32709</b>	<b>13656</b>	<b>40604</b>	<b>42123</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<b>Podregiony Subregions</b>					
<b>Bielski .....</b>	<b>2460</b>	<b>4172</b>	<b>1659</b>	<b>5918</b>	<b>4795</b>
powiaty <i>powiats</i>					
bielski .....	553	883	294	1361	1004
cieszyński .....	606	1153	458	1575	1256
żywiecki .....	546	1133	507	1836	1406
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Bielsko-Biała .....	755	1003	400	1146	1129
<b>Bytomski .....</b>	<b>1713</b>	<b>3938</b>	<b>1621</b>	<b>5131</b>	<b>6106</b>
powiaty <i>powiats</i>					
lubliniecki .....	296	565	279	830	597
tarnogórski .....	585	1219	397	1293	1192
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Bytom .....	607	1691	759	2429	3661
Piekary Śląskie.....	225	463	186	579	656
<b>Częstochowski .....</b>	<b>3688</b>	<b>5443</b>	<b>1888</b>	<b>6134</b>	<b>5445</b>
powiaty <i>powiats</i>					
częstochowski .....	840	1533	503	1924	1664
kłobucki .....	515	896	306	1221	813
myszkowski .....	506	821	304	882	792
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Częstochowa .....	1827	2193	775	2107	2176
<b>Gliwicki .....</b>	<b>1751</b>	<b>2878</b>	<b>1463</b>	<b>3612</b>	<b>5118</b>
powiat <i>powiat</i>					
gliwicki .....	306	625	280	954	935
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Gliwice .....	937	1202	616	1334	1723
Zabrze .....	508	1051	567	1324	2460

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

TABL. 39. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2015 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2015 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym <i>tertiary</i>	średnim zawodowym <sup>a</sup> <i>vocational secondary<sup>a</sup></i>	średnim ogólnokształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym i niższym <i>lower secondary and lower</i>
<b>Katowicki .....</b>	<b>2546</b>	<b>4136</b>	<b>1802</b>	<b>5386</b>	<b>7102</b>
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Chorzów .....	276	660	243	952	1534
Katowice .....	1297	1677	783	1834	2502
Mysłowice .....	283	482	179	651	591
Ruda Śląska .....	321	616	259	829	1052
Siemianowice Śląskie .....	242	437	234	713	838
Świętochłowice .....	127	264	104	407	585
<b>Rybnicki .....</b>	<b>2108</b>	<b>3570</b>	<b>1638</b>	<b>4851</b>	<b>5193</b>
powiaty <i>powiats</i>					
raciborski .....	320	534	184	673	778
rybnicki .....	214	328	134	526	541
wodzisławski .....	541	1032	354	1375	1286
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Jastrzębie-Zdrój .....	338	624	403	833	953
Rybnik .....	495	718	391	998	1242
Żory.....	200	334	172	446	393
<b>Sosnowiecki .....</b>	<b>3901</b>	<b>6853</b>	<b>2725</b>	<b>7161</b>	<b>6695</b>
powiaty <i>powiats</i>					
będzinski .....	851	1563	632	1446	2046
zawierciański .....	853	1534	499	1646	1023
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Dąbrowa Górnica .....	728	1333	441	1403	1199
Jaworzno .....	327	492	320	481	457
Sosnowiec .....	1142	1931	833	2185	1970
<b>Tyski .....</b>	<b>1249</b>	<b>1719</b>	<b>860</b>	<b>2411</b>	<b>1669</b>
powiaty <i>powiats</i>					
bieruńsko-lędziński .....	156	224	76	316	195
mikołowski .....	300	493	268	821	420
pszczynski .....	305	449	264	684	566
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Tychy .....	488	553	252	590	488

<sup>a</sup> Łącznie z policealnym.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

<sup>a</sup> Including post-secondary education.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 40. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I-XII 2015 R.

DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-XII 2015.

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania Dwellings			Powierzchnia użytkowa mieszkań w m <sup>2</sup> Usable floor space in m <sup>2</sup>		
		A	budownictwo indywidualne private construction		A	budownictwo indywidualne private construction
<b>W O J E W Ó D Z T W O .....</b>	10138	<b>104,0</b>	7282	1219811	<b>103,5</b>	1036793
<i>V O I V O D S H I P</i>						
<b>Podregiony Subregions</b>						
<b>Bielski .....</b>	1868	<b>98,9</b>	1546	226122	<b>92,7</b>	205860
powiaty powiats						
bielski .....	462	<b>111,3</b>	451	62585	<b>107,0</b>	61046
cieszyński .....	533	<b>101,5</b>	457	67366	<b>94,1</b>	62376
żywiecki .....	407	<b>91,5</b>	402	52224	<b>86,3</b>	51556
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Bielsko-Biała .....	466	<b>92,6</b>	236	43947	<b>82,3</b>	30882
<b>Bytomski .....</b>	825	<b>108,6</b>	692	108837	<b>104,8</b>	97013
powiaty powiats						
lubliniecki .....	202	<b>93,1</b>	190	28788	<b>104,9</b>	27751
tarnogórski .....	478	<b>107,7</b>	413	60675	<b>100,8</b>	54943
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>						
Bytom .....	106	<b>160,6</b>	50	13585	<b>124,8</b>	8530
Piekary Śląskie .....	39	<b>118,2</b>	39	5789	<b>107,7</b>	5789
<b>Częstochowski .....</b>	977	<b>102,5</b>	911	142428	<b>106,7</b>	137033
powiaty powiats						
częstochowski .....	367	<b>95,6</b>	367	54724	<b>96,6</b>	54724
kłobucki .....	188	<b>115,3</b>	188	29312	<b>120,6</b>	29312
myszkowski .....	132	<b>126,9</b>	132	22097	<b>145,6</b>	22097
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Częstochowa .....	290	<b>96,0</b>	224	36295	<b>96,9</b>	30900
<b>Gliwicki .....</b>	800	<b>125,8</b>	551	98657	<b>127,8</b>	81081
powiat powiat						
gliwicki .....	319	<b>118,6</b>	305	47131	<b>126,2</b>	44463
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>						
Gliwice .....	276	<b>209,1</b>	144	32413	<b>166,0</b>	23929
Zabrze .....	205	<b>87,2</b>	102	19113	<b>94,1</b>	12689

TABL. 40. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I-XII 2015 R. (dok.)

DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-XII 2015 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION <b>A</b> - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania Dwellings	<b>A</b>	budownictwo indywidualne private construction	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m <sup>2</sup> Usable floor space in m <sup>2</sup>		
					<b>A</b>	budownictwo indywidualne private construction
<b>Katowicki</b> .....	1825	<b>91,8</b>	408	146333	<b>90,4</b>	60345
miasta na prawach powiatu cities with powiat status						
Chorzów .....	78	<b>25,7</b>	51	10021	<b>39,8</b>	7690
Katowice .....	1159	<b>88,2</b>	114	73958	<b>82,0</b>	17206
Mysłowice .....	147	<b>75,0</b>	102	20133	<b>82,3</b>	17052
Ruda Śląska .....	260	<b>222,2</b>	106	27296	<b>172,0</b>	14448
Siemianowice Śląskie .....	31	<b>63,3</b>	16	4490	<b>92,5</b>	2577
Świętochłowice .....	150	<b>187,5</b>	19	10435	<b>808,3</b>	1372
<b>Rybnicki</b> .....	1384	<b>112,0</b>	1218	176987	<b>109,1</b>	166834
powiaty powiats						
raciborski .....	133	<b>119,8</b>	133	21229	<b>114,2</b>	21229
rybnicki .....	215	<b>113,8</b>	205	24716	<b>111,9</b>	24146
wodzisławski .....	342	<b>116,3</b>	341	55681	<b>117,5</b>	55521
miasta na prawach powiatu cities with powiat status						
Jastrzębie-Zdrój .....	152	<b>93,8</b>	148	22023	<b>89,2</b>	21706
Rybnik .....	312	<b>92,0</b>	248	31613	<b>93,7</b>	27354
Żory .....	230	<b>163,1</b>	143	21725	<b>138,0</b>	16878
<b>Sosnowiecki</b> .....	940	<b>87,9</b>	861	134125	<b>99,6</b>	128794
powiaty powiats						
będziński .....	250	<b>78,6</b>	246	38743	<b>89,7</b>	38197
zawierciański .....	213	<b>85,2</b>	200	32570	<b>109,5</b>	31824
miasta na prawach powiatu cities with powiat status						
Dąbrowa Górnica .....	193	<b>103,8</b>	181	26365	<b>112,3</b>	25454
Jaworzno .....	155	<b>93,9</b>	114	20720	<b>96,3</b>	18265
Sosnowiec .....	129	<b>85,4</b>	120	15727	<b>93,7</b>	15054
<b>Tyski</b> .....	1519	<b>124,7</b>	1095	186322	<b>115,4</b>	159833
powiaty powiats						
bieruńsko-lędziński .....	188	<b>68,6</b>	184	27950	<b>86,4</b>	27355
mikołowski .....	511	<b>156,7</b>	373	68586	<b>137,3</b>	55786
pszczynski .....	391	<b>133,4</b>	370	53295	<b>116,8</b>	52503
miasto na prawach powiatu city with powiat status						
Tychy .....	429	<b>132,0</b>	168	36491	<b>108,9</b>	24189

TABL. 41. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W OKRESIE I-XII 2015 R.<sup>a</sup>ASCERTAINED CRIMES IN THE PERIOD I-XII 2015<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total					Z liczby ogółem Of grand total number		
		o charakterze kryminalnym <i>criminal</i>	o charakterze gospodarczym <i>commercial</i>	drogowe <i>traffic</i>	przeciwko życiu i zdrowiu <i>against life and health</i>	przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji <i>against public safety and safety in transport</i>	przeciwko mieniu <i>against property</i>	
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>117168</b>	<b>72218</b>	<b>31653</b>	<b>9242</b>	<b>2787</b>	<b>10026</b>	<b>64665</b>	
<i>VOIVODSHIP</i>								
<b>Podregiony Subregions</b>								
<b>Bielski .....</b>	<b>15551</b>	<b>8381</b>	<b>5253</b>	<b>1429</b>	<b>333</b>	<b>1558</b>	<b>9316</b>	
powiaty <i>powiats</i>								
bielski .....	2393	1536	398	354	50	372	1398	
cieszyński .....	5527	2086	2885	421	78	463	3776	
żywiecki .....	2771	1469	859	340	85	369	1493	
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>								
Bielsko-Biała .....	4860	3290	1111	314	120	354	2649	
<b>Bytomski .....</b>	<b>12177</b>	<b>6675</b>	<b>4381</b>	<b>779</b>	<b>226</b>	<b>852</b>	<b>6938</b>	
powiaty <i>powiats</i>								
lubliniecki .....	1450	669	517	185	16	194	770	
tarnogórski .....	3196	2031	766	280	71	307	1503	
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>								
Bytom .....	5724	3099	2309	224	110	244	3536	
Piekary Śląskie .....	1807	876	789	90	29	107	1129	
<b>Częstochowski .....</b>	<b>8698</b>	<b>5575</b>	<b>1491</b>	<b>1182</b>	<b>247</b>	<b>1240</b>	<b>4130</b>	
powiaty <i>powiats</i>								
czestochowski .....	1447	810	156	348	39	362	488	
kłobucki .....	1032	456	175	254	25	265	278	
myszkowski .....	1180	538	403	193	29	202	512	
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>								
Częstochowa .....	5039	3771	757	387	154	411	2852	
<b>Gliwicki .....</b>	<b>14073</b>	<b>9377</b>	<b>3140</b>	<b>953</b>	<b>347</b>	<b>1049</b>	<b>8557</b>	
powiat <i>powiat</i>								
gliwicki .....	2309	1634	236	213	65	231	1239	
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>								
Gliwice .....	7532	4572	2392	379	168	419	4871	
Zabrze .....	4232	3171	512	361	114	399	2447	

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, pkt 29.

U w a g a. Dane zostały wygenerowane z Krajowego Systemu Informacyjnego Policji w dniu 18.01.2016 r.

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

*a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item 29.**N o t e. Data were generated from the National Police Information System on 18.01.2016.**S o u r c e: data of the Voivodship Police Headquarters in Katowice.*

TABL. 41. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W OKRESIE I-XII 2015 R.<sup>a</sup> (dok.)ASCERTAINED CRIMES IN THE PERIOD I-XII 2015<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				przeciwko życiu i zdrowiu <i>against life and health</i>	przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji <i>against public safety and safety of transport</i>	przeciwko mieniu <i>against property</i>	Z liczby ogółem <i>Of grand total number</i>
		o charakterze kryminalnym <i>criminal</i>	o charakterze gospodarczym <i>commercial</i>	drogowe <i>traffic</i>				
<b>Katowicki .....</b>	<b>28456</b>	<b>17647</b>	<b>8502</b>	<b>1397</b>	<b>593</b>	<b>1582</b>	<b>15528</b>	
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>								
Chorzów .....	5855	2707	2713	238	76	273	2231	
Katowice .....	13102	8848	3438	557	282	630	8299	
Mysłowice .....	2401	1428	601	156	42	192	1279	
Ruda Śląska .....	3506	2711	406	247	94	268	1978	
Siemianowice Śląskie .....	2054	866	1039	105	48	117	703	
Świętochłowice .....	1538	1087	305	94	51	102	1038	
<b>Rybnicki .....</b>	<b>12780</b>	<b>7979</b>	<b>3077</b>	<b>1229</b>	<b>379</b>	<b>1333</b>	<b>6727</b>	
powiaty <i>powiats</i>								
raciborski .....	2022	1354	430	145	50	162	1003	
rybnicki .....	1285	760	342	152	39	155	755	
wodzisławski .....	3037	1740	803	362	73	391	1267	
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>								
Jastrzębie-Zdrój .....	1868	1264	320	205	70	220	880	
Rybnik .....	3120	1828	935	250	95	275	1895	
Żory .....	1448	1033	247	115	52	130	927	
<b>Sosnowiecki .....</b>	<b>17839</b>	<b>11641</b>	<b>4262</b>	<b>1416</b>	<b>460</b>	<b>1509</b>	<b>9117</b>	
powiaty <i>powiats</i>								
będzinski .....	3579	2455	663	326	112	345	1898	
zawierciański .....	2136	1433	308	340	66	345	924	
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>								
Dąbrowa Górnica .....	3542	2163	1022	263	83	289	1879	
Jaworzno .....	1700	1124	379	136	51	144	912	
Sosnowiec .....	6882	4466	1890	351	148	386	3504	
<b>Tyski .....</b>	<b>7594</b>	<b>4943</b>	<b>1547</b>	<b>857</b>	<b>202</b>	<b>903</b>	<b>4352</b>	
powiaty <i>powiats</i>								
bieruńsko-lędziński .....	856	538	134	137	22	141	416	
mikołowski .....	1832	1164	391	195	32	213	1158	
pszczynski .....	1659	1183	198	244	59	247	900	
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>								
Tychy .....	3247	2058	824	281	89	302	1878	

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, pkt 29.

U w a g a. Dane zostały wygenerowane z Krajowego Systemu Informacyjnego Policji w dniu 18.01.2016 r.

Ž r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Katowicach.

a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item 29.

N o t e. Data were generated from the National Police Information System on 18.01.2016.

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

TABL. 42. WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW

W OKRESIE I-XII 2015 R.<sup>a</sup>

RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES

IN THE PERIOD<sup>a</sup> I-XII 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				Z liczbą ogółem Of grand total		
		o charakterze kryminalnym <i>criminal</i>	o charakterze gospodarczym <i>commercial</i>	drogowe <i>traffic</i>	przeciwko życiu i zdrowiu <i>against life and health</i>	przeciwko bezpieczeństw poważnemu i bezpieczeństwu w komunikacji <i>against public safety and safety of transport</i>	przeciwko mieniu <i>against property</i>
		w %	in %				
<b>W O J E W Ó D Z T W O .....</b>	<b>68,4</b>	<b>54,0</b>	<b>90,1</b>	<b>98,8</b>	<b>79,7</b>	<b>97,9</b>	<b>52,4</b>
<b>V O I V O D S H I P</b>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Bielski .....</b>	<b>72,9</b>	<b>56,5</b>	<b>90,5</b>	<b>98,9</b>	<b>84,7</b>	<b>97,8</b>	<b>62,2</b>
powiaty <i>powiats</i>							
bielski .....	67,4	58,1	69,8	98,0	88,2	97,6	51,6
cieszyński .....	80,5	56,7	94,6	99,8	88,5	97,6	76,0
żywiecki .....	80,6	68,0	92,9	99,4	94,1	99,2	68,9
miasto na prawach powiatu							
city with powiat status							
Bielsko-Biała .....	62,6	50,4	85,1	98,1	74,2	96,6	44,2
<b>Bytomski .....</b>	<b>74,3</b>	<b>57,7</b>	<b>94,1</b>	<b>99,0</b>	<b>83,8</b>	<b>97,7</b>	<b>62,2</b>
powiaty <i>powiats</i>							
lubliniecki .....	80,2	63,5	92,6	98,9	93,8	99,0	68,5
tarnogórski .....	69,1	57,7	85,4	98,9	90,1	97,4	45,9
miasta na prawach powiatu							
cities with powiat status							
Bytom .....	73,4	54,0	97,1	99,1	75,9	96,7	63,4
Piekary Śląskie .....	81,3	66,8	94,6	98,9	93,1	98,1	76,5
<b>Częstochowski .....</b>	<b>72,2</b>	<b>62,4</b>	<b>81,8</b>	<b>98,5</b>	<b>83,0</b>	<b>98,3</b>	<b>53,9</b>
powiaty <i>powiats</i>							
czestochowski .....	75,9	63,8	70,7	98,9	87,2	98,6	44,2
kłobucki .....	80,6	64,0	81,7	100,0	84,0	100,0	43,0
myszkowski .....	82,4	71,1	89,1	99,0	93,1	99,0	69,6
miasto na prawach powiatu							
city with powiat status							
Częstochowa .....	67,1	60,6	80,2	96,9	79,9	96,6	53,9
<b>Gliwicki .....</b>	<b>64,0</b>	<b>50,2</b>	<b>89,0</b>	<b>98,5</b>	<b>70,0</b>	<b>98,0</b>	<b>49,6</b>
powiat <i>powiat</i>							
gliwicki .....	66,4	58,2	67,1	98,1	89,2	97,4	49,4
miasta na prawach powiatu							
cities with powiat status							
Gliwice .....	66,1	48,5	93,2	98,2	67,3	97,1	55,2
Zabrze .....	58,9	48,7	79,7	99,2	63,2	99,2	38,6

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, pkt 29.

U w a g a. Dane zostały wygenerowane z Krajowego Systemu Informacyjnego Policji w dniu 18.01.2016 r.

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

*a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item 29.**N o t e . Data were generated from the National Police Information System on 18.01.2016.**S o u r c e : data of the Voivodship Police Headquarters in Katowice.*

TABL. 42. WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW

W OKRESIE I-XII 2015 R.<sup>a</sup> (dok.)

RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES

IN THE PERIOD I-XII 2015<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				Z liczby ogółem Of grand total		
		o charakterze kryminalnym <i>criminal</i>	o charakterze gospodarczym <i>commercial</i>	drogowe <i>traffic</i>	przeciwko życiu i zdrowiu <i>against life and health</i>	przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji <i>against public safety and safety of transport</i>	przeciwko mieniu <i>against property</i>
		w %	in %				
<b>Katowicki .....</b>	<b>64,1</b>	<b>47,0</b>	<b>91,9</b>	<b>98,4</b>	<b>71,5</b>	<b>97,2</b>	<b>45,4</b>
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>							
Chorzów .....	76,8	54,4	96,9	99,2	85,5	98,9	48,8
Katowice .....	56,4	40,8	88,8	98,2	61,3	96,0	43,6
Mysłowice .....	66,0	46,7	92,5	97,4	66,7	97,4	48,1
Ruda Śląska .....	63,2	55,9	79,3	98,8	80,0	98,5	45,5
Siemianowice Śląskie .....	75,7	49,9	94,7	98,1	91,7	95,7	36,8
Świętochłowice .....	65,1	54,1	89,2	98,9	76,5	98,0	55,5
<b>Rybnicki .....</b>	<b>71,2</b>	<b>59,9</b>	<b>87,2</b>	<b>98,9</b>	<b>78,6</b>	<b>97,5</b>	<b>53,6</b>
powiaty <i>powiats</i>							
raciborski .....	72,4	62,0	92,1	99,3	76,0	97,5	51,6
rybnicki .....	75,2	62,8	91,2	98,0	94,9	96,8	63,8
wodzisławski .....	73,4	61,2	85,8	98,6	78,1	98,5	47,2
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>							
Jastrzębie-Zdrój .....	71,6	64,6	78,6	98,5	78,6	98,2	49,1
Rybnik .....	66,3	49,5	89,2	99,2	70,5	95,3	54,3
Żory .....	71,4	65,2	80,6	100,0	84,6	99,2	59,3
<b>Sosnowiecki .....</b>	<b>67,3</b>	<b>54,9</b>	<b>89,3</b>	<b>99,0</b>	<b>86,8</b>	<b>98,5</b>	<b>47,9</b>
powiaty <i>powiats</i>							
będzinski .....	65,3	54,9	83,1	98,8	90,2	98,8	46,2
zawierciański .....	71,7	62,9	79,6	99,1	89,4	98,8	44,9
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>							
Dąbrowa Górnica .....	68,3	53,6	91,7	99,6	92,8	98,6	52,7
Jaworzno .....	64,8	53,1	83,7	99,3	90,4	98,6	45,9
Sosnowiec .....	67,1	53,5	93,0	98,6	78,7	97,9	47,3
<b>Tyski .....</b>	<b>68,0</b>	<b>55,9</b>	<b>85,5</b>	<b>98,9</b>	<b>88,7</b>	<b>98,8</b>	<b>52,9</b>
powiaty <i>powiats</i>							
bieruńsko-lędziński .....	69,5	58,3	76,1	97,8	100,0	97,9	45,3
mikołowski .....	65,6	50,8	86,8	99,5	84,4	98,1	54,9
pszczynski .....	64,6	56,0	70,9	98,4	86,4	98,8	45,6
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Tychy .....	70,8	58,2	89,9	99,6	88,9	99,7	57,0

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, pkt 29.

U w a g a. Dane zostały wygenerowane z Krajowego Systemu Informacyjnego Policji w dniu 18.01.2016 r.

Žródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Katowicach.

<sup>a</sup> Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item 29.

N o t e. Data were generated from the National Police Information System on 18.01.2016.

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

TABL. 43. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I-XII 2015 R.

ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I-XII 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties			Kolizje Clashes
		ogółem <i>total</i>	zabici <i>fatalities</i>	ranni <i>injured</i>	
W O J E W Ó D Z T W O .....	3788	4834	255	4579	45009
<i>VOIVODSHIP</i>					
<i>Podregiony Subregions</i>					
Bielski .....	602	804	49	755	6227
powiaty <i>powiats</i>					
bielski .....	113	161	8	153	1240
cieszyński .....	205	269	18	251	1531
żywiecki .....	147	210	15	195	1154
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Bielsko-Biała .....	137	164	8	156	2302
Bytomski .....	393	515	19	496	3841
powiaty <i>powiats</i>					
lubliniecki .....	54	78	1	77	642
tarnogórski .....	151	206	10	196	1479
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Bytom .....	149	186	8	178	1264
Piekary Śląskie .....	39	45	-	45	456
Częstochowski .....	700	953	42	911	5798
powiaty <i>powiats</i>					
częstochowski .....	207	316	20	296	1115
kłobucki .....	50	72	7	65	549
myszkowski .....	108	153	7	146	690
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Częstochowa .....	335	412	8	404	3444
Gliwicki .....	413	501	29	472	5144
powiat <i>powiat</i>					
gliwicki .....	81	98	12	86	912
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Gliwice .....	147	184	15	169	2866
Zabrze .....	185	219	2	217	1366

U w a g a. Dane zostały wygenerowane z Krajowego Systemu Informacyjnego Policji w dniu 18.01.2016 r.

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

**N o t e.** Data were generated from the National Police Information System on 18.01.2016.

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

TABL. 43. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I-XII 2015 R. (dok.)

ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I-XII 2015 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties			Kolizje Clashes
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured	
<b>Katowicki .....</b>	<b>490</b>	<b>577</b>	<b>24</b>	<b>553</b>	<b>8756</b>
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Chorzów .....	32	35	2	33	783
Katowice .....	281	324	13	311	5438
Mysłowice .....	41	53	3	50	794
Ruda Śląska .....	99	126	4	122	1170
Siemianowice Śląskie .....	24	25	1	24	295
Świętochłowice .....	13	14	1	13	276
<b>Rybnicki .....</b>	<b>389</b>	<b>468</b>	<b>31</b>	<b>437</b>	<b>5058</b>
powiaty <i>powiats</i>					
raciborski .....	57	69	6	63	975
rybnicki .....	32	40	3	37	377
wodzisławski .....	102	118	4	114	1097
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Jastrzębie-Zdrój .....	98	125	6	119	691
Rybnik .....	67	76	11	65	1235
Żory .....	33	40	1	39	683
<b>Sosnowiecki .....</b>	<b>535</b>	<b>699</b>	<b>36</b>	<b>663</b>	<b>6729</b>
powiaty <i>powiats</i>					
będziniański .....	124	171	13	158	1710
zawierciański .....	83	104	14	90	905
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Dąbrowa Górnica .....	100	136	4	132	1445
Jaworzno .....	43	59	2	57	645
Sosnowiec .....	185	229	3	226	2024
<b>Tyski .....</b>	<b>266</b>	<b>317</b>	<b>25</b>	<b>292</b>	<b>3456</b>
powiaty <i>powiats</i>					
bieruńsko-lędziński .....	51	64	6	58	456
mikołowski .....	79	90	2	88	841
pszczyniński .....	85	108	15	93	992
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Tychy .....	51	55	2	53	1167

U w a g a. Dane zostały wygenerowane z Krajowego Systemu Informacyjnego Policji w dniu 18.01.2016 r.

Ž r ó d ſ o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Katowicach.

N o t e . Data were generated from the National Police Information System on 18.01.2016.

TABL. 44. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a,b</sup> W REJESTRZE REGON W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a,b</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2015

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	A	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organizational units without legal personality	A	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spół- dzielnic cooperatives	spółki handlowe comme- rcial companies	z udziałem kapitału zagranicz- nego with foreign capital participa- tion	spółki cywilne civil law partnerships companies	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity	A	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agricul- ture, forestry and fishing
WOJEWÓDZTWO .....	465779	100,8	131248	103,7	8	1151	47907	6830	35878	334531	99,8	3992
VOIVODSHIP												
Podregiony Subregions												
Bielski .....	76213	101,0	18955	103,4	-	217	6897	1241	5625	57258	100,2	1000
powiaty powiaty												
bielski .....	16964	101,0	3286	104,0	-	40	1058	116	1086	13678	100,3	192
cieszyński .....	19534	100,6	4774	101,7	-	67	1546	411	1496	14760	100,3	408
żywiecki .....	13813	101,0	2823	103,4	-	44	690	73	836	10990	100,4	326
miasto na prawach powiatu city with powiat status												
Bielsko-Biała .....	25902	101,1	8072	104,2	-	66	3603	641	2207	17830	99,8	74
Bytomski .....	42449	101,1	12831	103,1	3	103	3549	444	3786	29618	100,3	403
powiaty powiaty												
lubliniecki .....	6293	102,2	1430	103,0	-	30	397	48	300	4863	102,0	180
tarnogórski .....	15251	102,0	4049	103,5	2	28	1353	194	1413	11202	101,5	185
miasta na prawach powiatu cities with powiat status												
Bytom .....	16578	100,3	6113	102,9	1	37	1360	158	1723	10465	98,9	26
Piekary Śląskie .....	4327	99,4	1239	102,7	-	8	439	44	350	3088	98,1	12
Częstochowski .....	51753	100,4	11762	103,4	-	192	4349	616	2699	39991	99,6	975
powiaty powiaty												
czestochowski .....	10571	100,9	1857	100,1	-	53	490	55	370	8714	101,0	497
kłobucki .....	7158	101,1	1262	102,2	-	37	317	38	326	5896	100,8	237
myszkowski .....	7280	99,8	1379	103,1	-	26	396	48	388	5901	99,1	62
miasto na prawach powiatu city with powiat status												
Częstochowa .....	26744	100,3	7264	104,6	-	76	3146	475	1615	19480	98,8	179
Gliwicki .....	49911	100,7	17719	103,3	1	86	5389	758	4158	32192	99,3	196
powiat powiat												
gliwicki .....	9348	102,9	2467	108,7	-	31	759	85	621	6881	101,0	124
miasta na prawach powiatu cities with powiat status												
Gliwice .....	24065	100,3	9212	102,6	1	37	3265	493	2263	14853	98,9	44
Zabrze .....	16498	100,0	6040	102,1	-	18	1365	180	1274	10458	98,8	28

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b W podziale według form własności oraz sekcji PKD dane nie uwzględniają podmiotów, dla których informacja o formie własności oraz rodzaju działalności przeważającej nie występuje w rejestrze REGON.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b In the division by forms of ownership as well as PKD sections data do not include entities, for which information on the form of ownership and kind of activity does not occur in the REGON register.

TABL. 44. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>ab</sup> W REJESTRZE REGON W 2015 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>ab</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2015 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	A	Osoby prawne i jednostki orga- nizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organiza- tional units without legal personality	A	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spół- dzielnicze cooperatives	spółki handlowe comme- rcial companies	z udziałem kapitału zagranicz- nego with foreign capital participa- tion	spółki cywilne civil law partnerships companies	Osoby fizyczne prowa- dzące działalność gospo- darczą Natural persons conducting economic activity	A	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agricul- ture, forestry and fishing
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100												
<b>Katowicki .....</b>	85118	<b>101,4</b>	29656	<b>104,9</b>	1	174	14206	1952	6770	55462	<b>99,7</b>	135
miasta na prawach powiatu cities with powiat status												
Chorzów .....	11347	<b>101,1</b>	3343	<b>103,9</b>	-	22	1350	171	844	8004	<b>100,0</b>	16
Katowice .....	46547	<b>102,2</b>	19208	<b>106,1</b>	1	106	10394	1477	3765	27339	<b>99,6</b>	50
Mysłowice .....	7176	<b>101,0</b>	1980	<b>103,2</b>	-	17	778	93	619	5196	<b>100,3</b>	23
Ruda Śląska .....	9745	<b>100,2</b>	2485	<b>101,4</b>	-	11	794	106	762	7260	<b>99,8</b>	32
Siemianowice Śląskie .....	6433	<b>99,8</b>	1621	<b>102,6</b>	-	11	580	69	499	4812	<b>98,9</b>	8
Świętochłowice .....	3870	<b>100,2</b>	1019	<b>102,3</b>	-	7	310	36	281	2851	<b>99,4</b>	6
<b>Rybnicki .....</b>	50308	<b>100,6</b>	12773	<b>102,8</b>	2	124	3944	496	4034	37535	<b>99,9</b>	507
powiaty powiaty												
raciborski .....	8550	<b>99,0</b>	2608	<b>101,2</b>	2	39	718	147	653	5942	<b>98,1</b>	173
rybnicki .....	5376	<b>101,1</b>	1040	<b>102,8</b>	-	8	235	29	327	4336	<b>100,7</b>	92
wodzisławski .....	11226	<b>101,0</b>	2478	<b>103,0</b>	-	30	732	93	806	8748	<b>100,5</b>	115
miasta na prawach powiatu cities with powiat status												
Jastrzębie-Zdrój .....	5934	<b>100,6</b>	1609	<b>103,5</b>	-	10	411	33	543	4325	<b>99,6</b>	18
Rybnik .....	13735	<b>100,8</b>	3681	<b>103,1</b>	-	28	1358	127	1223	10054	<b>100,0</b>	86
Żory .....	5487	<b>101,5</b>	1357	<b>103,7</b>	-	9	490	67	482	4130	<b>100,9</b>	23
<b>Sosnowiecki .....</b>	70948	<b>100,2</b>	17585	<b>103,4</b>	1	164	5714	745	5750	53363	<b>99,2</b>	376
powiaty powiaty												
będziński .....	15940	<b>100,0</b>	3967	<b>103,1</b>	-	41	1250	143	1230	11973	<b>99,1</b>	119
zawierciański .....	10992	<b>100,2</b>	2273	<b>101,5</b>	-	42	490	51	748	8719	<b>99,8</b>	148
miasta na prawach powiatu cities with powiat status												
Dąbrowa Górnica .....	12430	<b>100,3</b>	3405	<b>104,1</b>	-	23	1386	155	1024	9025	<b>99,0</b>	24
Jaworzno .....	8337	<b>101,9</b>	2349	<b>104,6</b>	-	22	703	180	726	5988	<b>100,9</b>	19
Sosnowiec .....	23249	<b>99,7</b>	5591	<b>103,5</b>	1	36	1885	216	2022	17658	<b>98,5</b>	66
<b>Tyski .....</b>	39079	<b>101,1</b>	9967	<b>104,1</b>	-	91	3859	578	3056	29112	<b>100,1</b>	400
powiaty powiaty												
bieruńsko-lędziński .....	4591	<b>101,5</b>	1087	<b>101,3</b>	-	11	326	45	266	3504	<b>101,5</b>	40
mikołowski .....	9370	<b>101,9</b>	2421	<b>105,1</b>	-	25	992	132	732	6949	<b>100,9</b>	74
pszczynski .....	11205	<b>100,8</b>	2655	<b>103,5</b>	-	28	883	88	901	8550	<b>100,1</b>	248
miasto na prawach powiatu city with powiat status												
Tychy .....	13913	<b>100,7</b>	3804	<b>104,6</b>	-	27	1658	313	1157	10109	<b>99,3</b>	38

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b W podziale według form własności oraz sekcji PKD dane nie uwzględniają podmiotów, dla których informacja o formie własności oraz rodzaju działalności przeważającej nie występuje w rejestrze REGON.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b In the division by forms of ownership as well as PKD sections data do not include entities, for which information on the form of ownership and kind of activity does not occur in the REGON register.

TABL. 44. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>ab</sup> W REJESTRZE REGON W 2015 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>ab</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2015 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	przemysł <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budow- nictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka, magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommo- dation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administrowa- nie i działa- ność wspiera- jąca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities	działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją arts, enter- tainment and recreation
W O J E W Ó D Z T W O ..... VOIVODSHIP	33648	32418	41922	100036	25395	10839	9804	13110	4278	33920	9680	3760
Podregiony Subregions												
Bielski .....	6425	6231	8598	15413	3990	2506	1528	2025	622	5385	1748	712
powiaty powiats												
bielski .....	1719	1649	2102	3811	1000	558	344	441	141	1156	425	148
cieszyński .....	1444	1388	2373	3839	972	917	324	482	142	1249	449	232
żywiecki .....	1507	1486	2086	2970	758	505	204	304	67	708	280	123
miasto na prawach powiatu city with powiat status												
Bielsko-Biała.....	1755	1708	2037	4793	1260	526	656	798	272	2272	594	209
Bytomski .....	2993	2882	4025	8641	2300	899	859	1218	365	2841	902	345
powiaty powiats												
lubliniecki .....	650	616	911	1290	332	141	103	147	33	333	128	56
tarnogórski .....	1233	1188	1459	3190	845	322	331	401	165	1149	357	113
miasta na prawach powiatu cities with powiat status												
Bytom .....	826	802	1312	3197	860	347	323	546	138	1084	332	137
Piekary Śląskie .....	284	276	343	964	263	89	102	124	29	275	85	39
Częstochowski .....	6510	6323	4535	12582	2784	937	773	1420	417	3442	874	343
powiaty powiats												
czestochowski .....	1647	1588	1205	2644	627	197	113	236	49	517	173	73
kłobucki .....	1027	1000	1015	1751	422	113	74	169	28	374	112	31
myszkowski .....	1102	1061	631	2069	449	173	88	184	36	385	125	41
miasto na prawach powiatu city with powiat status												
Częstochowa .....	2734	2674	1684	6118	1286	454	498	831	304	2166	464	198
Gliwicki .....	2646	2551	3816	9377	2490	851	1228	1334	464	3725	856	395
powiat powiat												
gliwicki .....	693	672	989	2107	467	224	213	217	64	645	179	84
miasta na prawach powiatu cities with powiat status												
Gliwice .....	1214	1171	1651	3938	1058	369	681	681	282	2138	428	188
Zabrze .....	739	708	1176	3332	965	258	334	436	118	942	249	123

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b W podziale według form własności oraz sekcji PKD dane nie uwzględniają podmiotów, dla których informacja o formie własności oraz rodzaju działalności przeważającej nie występuje w rejestrze REGON. c Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b In the division by forms of ownership as well as PKD sections data do not include entities, for which information on the form of ownership and kind of activity does not occur in the REGON register. c See general notes item 11.

TABL. 44. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>ab</sup> W REJESTRZE REGON W 2015 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>ab</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2015 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	przemysł <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budow- nictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <i>trade; repair of motor vehicles</i> <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka, magazynowa <i>transportation and storage</i>	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>accommodation and catering</i> <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa <i>financial and insurance activities</i>	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> <i>real estate activities</i>	działal- ność profesjo- nalna, naukowa i techniczna <i>professional, scientific and technical activities</i>	administro- wanie i działal- ność wspiera- jąca <sup>Δ</sup> <i>administrative and support service activities</i>	działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>arts, entertainment and recreation</i>
Katowicki .....	4142	3958	5606	15918	4549	1754	2129	2448	929	6678	1946	665
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>												
Chorzów .....	543	519	974	2389	736	302	279	392	110	780	296	103
Katowice .....	1923	1832	2223	7255	2003	825	1202	1161	566	3967	1038	343
Mysłowice .....	412	390	619	1529	483	186	159	205	71	576	160	73
Ruda Śląska .....	644	613	814	2335	685	198	220	342	86	616	194	73
Siemianowice Śląskie .....	391	381	611	1481	406	145	179	231	62	489	168	51
Świętochłowice .....	229	223	365	929	236	98	90	117	34	250	90	22
Rybnicki .....	3411	3301	5338	11482	2551	1362	1003	1400	445	3535	980	473
powiaty <i>powiats</i>												
raciborski .....	675	655	926	1625	337	183	146	192	82	587	187	64
rybnicki .....	492	473	629	1354	367	166	94	116	30	335	99	49
wodzisławski .....	838	808	1258	2669	596	344	200	319	75	772	197	106
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>												
Jastrzębie-Zdrój .....	280	269	511	1466	302	169	143	219	74	374	121	50
Rybnik .....	806	785	1408	3037	675	326	289	373	135	1079	268	158
Żory .....	320	311	606	1331	274	174	131	181	49	388	108	46
Sosnowiecki .....	4564	4351	6062	18283	4603	1650	1408	2170	658	5140	1531	529
powiaty <i>powiats</i>												
będzinski .....	1023	976	1356	4052	1119	349	313	438	141	1143	361	109
zawierciański .....	966	931	1113	3212	616	268	169	317	77	691	227	86
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>												
Dąbrowa Górnica .....	792	732	1078	3007	749	315	249	355	126	899	250	93
Jaworzno .....	574	535	676	1877	512	147	162	231	68	579	245	65
Sosnowiec .....	1209	1177	1839	6135	1607	571	515	829	246	1828	448	176
Tyski .....	2957	2821	3942	8340	2128	880	876	1095	378	3174	843	298
powiaty <i>powiats</i>												
bieruńsko-lędziński .....	409	394	461	1037	270	98	105	109	31	334	92	41
mikołowski .....	847	799	847	1987	556	215	212	243	93	735	176	63
pszczynski .....	882	848	1634	2385	507	269	199	250	79	752	252	81
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>												
Tychy .....	819	780	1000	2931	795	298	360	493	175	1353	323	113

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b W podziale według form własności oraz sekcji PKD dane nie uwzględniają podmiotów, dla których informacja o formie własności oraz rodzaju działalności przeważającej nie występuje w rejestrze REGON. c Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b In the division by forms of ownership as well as PKD sections data do not include entities, for which information on the form of ownership and kind of activity does not occur in the REGON register. c See general notes item 11.

# PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE

## BASIC DATA FOR POLAND

TABL. 45. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE

SELECTED INDICATORS FOR POLAND

OKRESY PERIODS  A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Produkt Krajowy Brutto <sup>a</sup> Gross Domestic Produkt <sup>a</sup>	wartość dodana brutto gross value added	Stopa bezrobocia rejestro- wanego <sup>b,c</sup> w % Registered unemploy- ment rate <sup>b,c</sup> in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia Average monthly wages and salaries								
				w gospodarce narodowej <sup>a</sup> in national economy <sup>a</sup>				w sektorze przedsiębiorstw in enterprise sector				
				brutto gross		brutto bez nagród rocznych <sup>d</sup> gross excluding annual bonuses <sup>d</sup>		brutto gross		brutto bez wypłat zysku gross exclusive payment from profit		
				w zł in zł	A	w zł in zł	A	w zł in zł	A	w zł in zł	A	
A		A		w zł in zł	A	w zł in zł	A	w zł in zł	A	w zł in zł	A	
2013	I–XII .....	101,3	101,3	13,4	3659,40 <sup>e</sup>	103,7	3603,42	103,5	3837,20	102,9	3835,05	103,0
2014	I–XII .....	103,3	103,3	11,4	3783,46 <sup>e</sup>	103,4	3735,85	103,4	3980,24	103,7	3978,71	103,7
2015	I–XII .....	.	.	9,8	3899,78 <sup>e</sup>	103,2	.	.	4121,41	103,5	4120,15	103,6
2014	VII–IX .....	103,3	103,5	11,5	3781,14	103,5	3779,04	103,6	3939,22	103,3	3936,57	103,3
	X–XII .....	103,3	103,3	11,4	3942,67	103,1	3939,84	103,1	4139,42	103,3	4138,58	103,4
2015	I–III .....	103,7	103,3	11,5	4054,89	104,1	3866,65	104,2	4053,71	104,0	4053,47	104,0
	IV–VI .....	103,3	103,2	10,2	3854,88	103,1	3852,65	103,1	4066,34	103,1	4063,75	103,1
	VII–IX .....	103,5	103,4	9,7	3895,33	103,0	3893,76	103,0	4081,90	103,6	4080,09	103,6
	X–XII .....	.	.	9,8	4066,95	103,2	4065,52	103,2	4280,80	103,4	4280,39	103,4
2014	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	103,3	11,4	3942,67	103,1	3939,84	103,1	4379,26	103,7	4378,45	103,8
2015	I .....	.	.	11,9	.	.	.	.	3942,78	103,6	3942,35	103,6
	II .....	.	.	11,9	.	.	.	.	3981,75	103,2	3981,63	103,2
	III .....	103,7	103,3	11,5	4054,89	104,1	3866,65	104,2	4214,14	104,9	4213,50	104,9
	IV .....	.	.	11,1	.	.	.	.	4123,26	103,7	4122,01	103,7
	V .....	.	.	10,7	.	.	.	.	4002,16	103,2	4000,01	103,2
	VI .....	103,3	103,2	10,2	3854,88	103,1	3852,65	103,1	4039,70	102,5	4035,32	102,4
	VII .....	.	.	10,0	.	.	.	.	4095,26	103,3	4093,38	103,4
	VIII .....	.	.	9,9	.	.	.	.	4024,95	103,4	4022,23	103,4
	IX .....	103,5	103,4	9,7	3895,33	103,0	3893,76	103,0	4059,19	104,1	4058,61	104,1
	X .....	.	.	9,6	.	.	.	.	4110,77	103,3	4110,46	103,3
	XI .....	.	.	9,6	.	.	.	.	4164,01	104,0	4163,98	104,0
	XII .....	.	.	9,8	4066,95	103,2	4065,52	103,2	4515,28	103,1	4514,14	103,1

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. e Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a Quarterly data; see general notes item 19. b End of period. c Ratio of unemployed persons to the economically active civil population. d Concerns payments from profit and balance surplus in cooperatives as well as annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities. e Data covers complete statistical population.

TABL. 45. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)

SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS		Wskaźnik cen Price indices											
		towarów i usług konsumpcyjnych <sup>a</sup> of consumer goods and services <sup>a</sup>			ogółem total			produkci sprzedanej przemysłu <sup>b</sup> of sold production of industry <sup>b</sup>			przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
					A	B	C	A	B	C	A	B	C
2013	I–XII .....	100,9	x	100,5	98,7	x	.	89,7	x	.	99,2	x	.
2014	I–XII .....	100,0	x	99,8	98,5	x	.	95,3	x	.	98,3	x	.
2015	I–XII .....	99,1	x	99,9	97,8	x	.	96,1	x	.	97,4	x	.
2014	VII–IX .....	99,7	99,5	99,6	98,3	100,0	.	97,8	102,3	.	97,9	99,8	.
	X–XII .....	99,3	99,6	99,2	98,2	99,0	.	98,8	100,1	.	97,7	98,7	.
2015	I–III .....	98,5	99,5	99,7	97,3	98,9	.	98,0	97,9	.	96,7	98,7	.
	IV–VI .....	99,1	100,5	100,3	97,9	100,0	.	99,8	99,6	.	97,3	100,0	.
	VII–IX .....	99,3	99,6	99,9	97,6	99,6	.	93,2	95,6	.	97,3	99,8	.
	X–XII .....	99,4	99,7	99,6	98,4	99,8	.	93,3	100,2	.	98,3	99,8	.
2014	X .....	99,4	100,0	99,5	98,7	99,6	99,0	98,8	100,5	100,1	98,3	99,5	98,7
	XI .....	99,4	99,8	99,2	98,4	99,5	98,5	98,8	99,6	99,7	98,0	99,4	98,1
	XII .....	99,0	99,7	99,0	97,3	98,8	97,3	98,7	99,0	98,7	96,7	98,6	96,7
2015	I .....	98,6	99,8	99,8	97,2	99,9	99,9	95,5	97,4	97,4	96,7	99,9	99,9
	II .....	98,4	99,9	99,6	97,2	99,9	99,8	97,1	100,8	98,2	96,6	99,8	99,7
	III .....	98,5	100,2	99,8	97,5	100,1	99,9	101,6	102,2	100,4	96,8	100,0	99,7
	IV .....	98,9	100,4	100,3	97,3	99,6	99,5	101,8	99,5	99,9	96,6	99,6	99,3
	V .....	99,1	100,0	100,3	97,9	100,4	99,9	99,0	97,9	97,8	97,3	100,5	99,8
	VI .....	99,2	100,0	100,3	98,6	100,6	100,5	98,6	99,2	97,0	98,1	100,7	100,5
	VII .....	99,3	99,9	100,2	98,2	99,6	100,1	94,2	97,7	94,8	98,0	99,6	100,1
	VIII .....	99,4	99,6	99,9	97,3	99,3	99,4	92,7	98,2	93,1	96,9	99,3	99,4
	IX .....	99,2	99,7	99,6	97,2	99,9	99,3	92,8	100,6	93,7	96,9	100,0	99,4
	X .....	99,3	100,1	99,7	97,7	100,1	99,4	94,1	101,8	95,4	97,5	100,1	99,5
	XI .....	99,4	99,9	99,6	98,2	100,0	99,4	92,8	98,3	93,8	98,1	100,0	99,5
	XII .....	99,5	99,8	99,5	99,2	99,8	99,2	92,9	99,0	92,9	99,3	99,8	99,3

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16. <sup>b</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15.<sup>a</sup> See methodological notes item 16. <sup>b</sup> See methodological notes item 15.

TABL. 45. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)

SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen (dok.) Price indices (cont.)									Średnia cena skupu za 1 dt w zł (bez siewnego) Average procurement price per 1 dt in zł (excluding sowing seed)		
	produkcji sprzedanej przemysłu <sup>a</sup> (dok.) of sold production of industry <sup>a</sup> (cont.)						produkcji budowlano-montażowej <sup>a</sup> of construction and assembly production <sup>a</sup>					
	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities								
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	pszenicy wheat	żyta rye	
2013	I–XII .....	99,4	x	.	101,6	x	.	98,2	x	.	79,67	55,36
2014	I–XII .....	101,1	x	.	101,2	x	.	98,8	x	.	68,36	53,34
2015	I–XII .....	100,7	x	.	101,2	x	.	99,5	x	.	66,95	51,72
2014	VII–IX .....	101,1	100,2	.	101,5	100,6	.	99,0	100,0	.	69,98 <sup>b</sup>	54,88 <sup>b</sup>
	X–XII .....	101,2	100,1	.	101,5	100,1	.	99,3	100,0	.	68,36 <sup>b</sup>	53,34 <sup>b</sup>
2015	I–III .....	101,2	100,6	.	101,3	100,5	.	99,6	99,8	.	70,40	52,33
	IV–VI .....	101,1	100,2	.	101,8	100,6	.	99,7	99,9	.	68,47 <sup>b</sup>	51,91 <sup>b</sup>
	VII–IX .....	100,6	99,8	.	101,2	100,0	.	99,5	99,8	.	66,90 <sup>b</sup>	50,90 <sup>b</sup>
	X–XII .....	99,9	99,3	.	100,5	99,4	.	99,3	99,8	.	66,95 <sup>b</sup>	51,72 <sup>b</sup>
2014	X.....	101,2	100,0	101,2	101,6	99,8	101,6	99,3	100,0	99,4	62,30	51,33
	XI.....	101,3	100,1	101,3	101,5	99,9	101,5	99,4	99,9	99,3	64,52	53,12
	XII.....	101,2	99,9	101,2	101,5	100,0	101,5	99,2	99,9	99,2	67,23	52,36
2015	I .....	101,2	100,5	100,5	101,3	100,5	100,5	99,5	99,9	99,9	70,99	53,56
	II .....	101,2	100,1	100,6	101,3	99,9	100,4	99,6	99,9	99,8	70,68	52,00
	III .....	101,2	100,1	100,7	101,1	100,1	100,5	99,7	100,0	99,8	69,34	51,49
	IV .....	101,1	100,1	100,8	101,5	100,2	100,7	99,7	100,0	99,8	68,19	52,03
	V .....	101,1	100,0	100,8	101,8	100,6	101,3	99,7	99,9	99,7	64,72	49,71
	VI .....	101,1	100,1	100,9	101,9	100,0	101,3	99,6	100,0	99,7	65,09	52,54
	VII .....	101,1	100,1	101,0	101,5	99,9	101,2	99,6	99,9	99,6	66,68	50,55
	VIII .....	100,8	99,7	100,7	101,5	100,1	101,3	99,4	99,9	99,5	64,58	50,36
	IX .....	100,1	99,4	100,1	100,6	99,6	100,9	99,4	99,9	99,4	65,58	52,74
	X .....	99,9	99,8	99,9	100,4	100,4	100,6	99,3	99,9	99,3	66,10	54,09
	XI .....	99,8	100,1	100,0	100,5	100,5	100,5	99,3	99,9	99,2	67,23	54,18
	XII.....	100,0	100,0	100,0	100,6	100,1	100,6	99,1	99,9	99,1	67,82	55,12

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15. <sup>b</sup> Dane za okresy narastające; od początku roku.<sup>a</sup> See methodological notes item 15. <sup>b</sup> Data on accrued base; from the beginning of the year.

TABL. 45. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (dok.)  
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

Okresy Periods	Produkcja <sup>a</sup> Production <sup>a</sup>				Nakłady inwestycyjne <sup>bc</sup> Investment outlays <sup>bc</sup>	Wynik budżetu państwa <sup>b</sup> w mln zł State budget in balance <sup>b</sup> in mln zł		
	sprzedana przemysłu <sup>d</sup> <i>sold industry<sup>d</sup></i>		budowlano-montażowa <i>construction and assembly</i>					
	A	B	A	B				
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B - okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2013 I–XII .....	101,8 <sup>e</sup>	x	94,1 <sup>e</sup>	x	98,8 <sup>e</sup>	-42194,1		
2014 I–XII .....	104,1* <sup>e</sup>	x	105,9* <sup>e</sup>	x	109,5* <sup>e</sup>	-28976,8		
2015 I–XII .....	.	x	.	x	.	.		
2014 VII–IX .....	101,8	101,1	x	x	115,0	x		
X–XII .....	102,8	103,9	x	x	116,9	x		
2015 I–III .....	105,3	97,8	x	x	115,4	x		
IV–VI .....	103,9	101,2	x	x	110,9	x		
VII–IX .....	104,3	101,4	x	x	112,3	x		
X–XII .....	106,0	105,7	x	x	.	x		
2014 X.....	101,7	103,6	99,0	107,2	.	-27233,2		
XI.....	100,3	92,5	98,4	90,6	.	-24790,7		
XII.....	108,1	97,4	105,0	129,6	116,9	-28976,8		
2015 I .....	101,6	96,8	101,3	34,8	.	-586,9		
II .....	105,0	101,4	99,7	116,7	.	-11324,0		
III .....	108,8	113,4	102,9	128,2	115,4	-16660,1		
IV .....	102,4	92,0	108,5	108,7	.	-16693,1		
V .....	102,8	98,6	101,3	106,4	.	-19631,1		
VI .....	107,4	104,6	97,5	112,4	110,9	-26139,8		
VII .....	103,8	98,7	99,9	103,4	.	-26591,6		
VIII .....	105,3	92,9	104,8	99,2	.	-25860,4		
IX .....	104,0	115,1	97,5	111,6	112,3	-31136,1		
X.....	102,4	101,9	94,8	104,2	.	-34487,9		
XI.....	107,8	97,4	101,2	96,6	.	-36128,7		
XII.....	106,7	96,4	99,6	127,7	.	.		

a Patrz uwagi ogólne pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23 i 24. b Dane za okresy narastające. c Patrz uwagi ogólne pkt 19. d Patrz uwagi ogólne pkt 11. e Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a See general notes item 13 and methodological notes item 23 and 24. b Data on accrued base. c See general notes item 19. d See general notes item 11. e Data covers complete statistical population.

TABL. 46. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWA  
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność <sup>a</sup> – stan w dniu 30 VI 2015 r. Population <sup>a</sup> – as of June 30, 2015			Ruch naturalny ludności w I półroczu 2015 r. Vital statistics in the first half of 2015										
	ogółem <i>grand total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	małżeństwa <i>mariages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>	niemowląt <sup>c</sup> <i>infans<sup>c</sup></i>	przyrost naturalny <sup>b</sup> <i>natural increase<sup>b</sup></i>	małżeństwa <i>mariages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>	niemowląt <sup>cd</sup> <i>infans<sup>cd</sup></i>	przyrost naturalny <sup>b</sup> <i>natural increase<sup>b</sup></i>	
	w tysiącach <i>in thousand</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>									na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>			
<b>POLSKA .....</b>	38454,6	23202,7	15251,9	68893	181147	203821	688	-22674	3,58	9,42	10,60	3,80	-1,18	
<i>POLAND</i>														
Dolnośląskie .....	2905,3	2010,8	894,6	5061	12142	16288	42	-4146	3,48	8,36	11,21	3,46	-2,85	
Kujawsko-pomorskie.....	2087,7	1247,7	840,0	3749	9274	10611	29	-1337	3,59	8,88	10,16	3,13	-1,28	
Lubelskie .....	2143,2	990,8	1152,4	4060	9679	11794	37	-2115	3,79	9,02	11,00	3,82	-1,97	
Lubuskie .....	1019,5	662,5	357,0	1872	4638	5104	25	-466	3,67	9,09	10,01	5,39	-0,91	
Łódzkie.....	2498,2	1577,9	920,4	4116	11158	16259	49	-5101	3,29	8,92	13,00	4,39	-4,08	
Małopolskie .....	3370,7	1636,9	1733,8	6296	17080	16392	40	688	3,74	10,14	9,73	2,34	0,41	
Mazowieckie .....	5340,8	3432,4	1908,4	9420	27878	28158	95	-280	3,53	10,45	10,55	3,41	-0,10	
Opolskie .....	998,9	519,2	479,7	1768	4134	5423	15	-1289	3,54	8,27	10,85	3,63	-2,58	
Podkarpackie .....	2127,3	878,9	1248,4	3738	9474	10122	32	-648	3,51	8,90	9,51	3,38	-0,61	
Podlaskie .....	1190,3	720,3	469,9	2293	5488	6270	24	-782	3,85	9,22	10,53	4,37	-1,31	
Pomorskie .....	2304,7	1487,3	817,4	4204	12048	10693	57	1355	3,65	10,46	9,29	4,73	1,18	
<b>Śląskie .....</b>	4577,9	3533,9	1044,0	8380	20557	26311	102	-5754	3,66	8,97	11,49	4,96	-2,51	
Świętokrzyskie .....	1259,9	563,3	696,6	2056	5233	7517	11	-2284	3,26	8,30	11,92	2,10	-3,62	
Warmińsko-mazurskie.....	1442,2	853,3	588,9	2490	6663	7091	30	-428	3,45	9,23	9,83	4,50	-0,59	
Wielkopolskie .....	3473,9	1911,2	1562,7	6380	18060	17099	75	961	3,67	10,40	9,85	4,15	0,55	
Zachodniopomorskie .....	1713,8	1176,1	537,7	3010	7641	8689	25	-1048	3,51	8,91	10,14	3,27	-1,22	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. 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 See methodological notes item 1. b Number of live births minus deaths in a given period. c Children under the age of 1. d Per 1000 live births.

TABL. 46. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu grudnia 2015 r. Registered unemployed persons – end of December 2015			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobotnych w % Share of people without the right to benefits in the total number of unemployed in %	Liczba zarejestro- wanych bezro- botnych na 1 ofertę pracy – w grudniu 2015 r. Number of unemployed persons, registered per 1 job advertisement – in December 2015	Bezrobotni – w grudniu 2015 r. Unemployed persons – in December 2015	
	ogółem grand total		w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo <sup>a</sup> in % of civil economically active population <sup>a</sup>			nowo zarejestrowani newly registered	wyrejestrowani removed from unemployment rolls
	w tysiącach in thousand	XII 2014=100		w tysiącach in thousand			
<b>POLSKA .....</b>	1563,3	<b>85,7</b>	9,8	86,1	31	232,4	199,7
<i>POLAND</i>							
Dolnośląskie .....	99,9	<b>82,2</b>	8,6	84,0	16	17,9	15,7
Kujawsko-pomorskie.....	107,3	<b>84,4</b>	13,3	84,0	36	17,0	13,5
Lubelskie .....	107,9	<b>92,3</b>	11,7	91,5	71	16,1	12,0
Lubuskie .....	39,3	<b>83,5</b>	10,6	82,9	15	7,3	6,0
Łódzkie.....	109,5	<b>86,8</b>	10,3	86,8	33	15,8	13,6
Małopolskie .....	119,6	<b>86,0</b>	8,4	87,1	40	16,2	13,6
Mazowieckie .....	216,5	<b>86,7</b>	8,4	86,4	42	24,9	24,4
Opolskie .....	36,2	<b>85,5</b>	10,2	86,8	22	7,3	5,2
Podkarpackie .....	123,5	<b>89,5</b>	13,2	88,3	84	15,5	12,2
Podlaskie .....	55,0	<b>91,1</b>	11,8	89,6	76	6,8	5,6
Pomorskie .....	77,7	<b>80,3</b>	9,0	83,6	19	12,0	11,1
<b>Śląskie .....</b>	148,5	<b>84,5</b>	8,2	86,8	17	24,8	23,0
Świętokrzyskie .....	66,1	<b>87,7</b>	12,5	86,4	87	9,5	7,8
Warmińsko-mazurskie.....	83,5	<b>85,1</b>	16,3	82,5	67	12,1	9,8
Wielkopolskie .....	93,3	<b>80,2</b>	6,2	83,8	21	16,6	15,2
Zachodniopomorskie .....	79,4	<b>84,0</b>	13,3	83,9	24	12,8	11,0

<sup>a</sup> Szacowanej na koniec każdego miesiąca.<sup>a</sup> Estimated as of the end of each month.

TABL. 46. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach – w grudniu 2015 r. <i>Marketplace prices of selected agricultural products and livestock – in December 2015</i>							
	ziarno pszenicy <i>wheat grain</i>		ziarno żyta <i>rye grain</i>		ziemniaki jadalne późne <i>late edible potatoes</i>		prosię na chów <i>piglet</i>	
	w zł za 1dt <i>in zł per dt</i>	XII 2014=100	w zł za 1dt <i>in zł per dt</i>	XII 2014=100	w zł za 1dt <i>in zł per dt</i>	XII 2014=100	w zł za 1 szt. <i>in zł per head</i>	XII 2014=100
<b>POLSKA .....</b>	76,61	<b>100,9</b>	60,63	<b>106,2</b>	97,34	<b>141,2</b>	143,53	<b>93,0</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie .....	80,00	<b>100,0</b>	.	x	105,93	<b>138,9</b>	.	x
Kujawsko-pomorskie .....	76,92	<b>111,4</b>	54,44	<b>108,3</b>	94,58	<b>120,4</b>	106,67	<b>77,2</b>
Lubelskie .....	68,08	<b>104,3</b>	55,00	<b>117,3</b>	91,92	<b>138,0</b>	135,11	<b>92,4</b>
Lubuskie .....	82,18	<b>101,2</b>	58,07	<b>101,7</b>	96,80	<b>130,7</b>	.	x
Łódzkie .....	75,38	<b>101,0</b>	59,97	<b>113,8</b>	87,61	<b>159,0</b>	126,58	<b>91,1</b>
Małopolskie .....	78,09	<b>97,6</b>	72,53	<b>98,2</b>	83,76	<b>129,3</b>	161,77	<b>95,4</b>
Mazowieckie .....	74,89	<b>98,3</b>	55,94	<b>105,3</b>	107,79	<b>170,2</b>	117,73	<b>86,5</b>
Opolskie .....	84,55	<b>124,8</b>	70,00	<b>130,8</b>	106,47	<b>178,0</b>	.	x
Podkarpackie .....	78,89	<b>100,5</b>	61,43	<b>104,1</b>	91,23	<b>125,9</b>	165,45	<b>100,0</b>
Podlaskie .....	75,42	<b>98,7</b>	53,72	<b>106,5</b>	113,62	<b>174,1</b>	150,00	<b>97,3</b>
Pomorskie .....	76,25	<b>100,6</b>	54,00	x	97,54	<b>116,2</b>	.	x
<b>Śląskie.....</b>	84,51	<b>101,9</b>	70,00	<b>103,7</b>	99,52	<b>143,0</b>	236,00	<b>102,6</b>
Świętokrzyskie .....	68,82	<b>99,7</b>	56,43	<b>104,5</b>	77,18	<b>161,8</b>	157,61	<b>91,0</b>
Warmińsko-mazurskie .....	84,38	<b>101,0</b>	75,00	<b>136,4</b>	112,83	<b>146,0</b>	130,00	<b>86,0</b>
Wielkopolskie .....	81,07	<b>101,1</b>	59,96	<b>102,0</b>	99,79	<b>133,2</b>	122,86	<b>79,5</b>
Zachodniopomorskie .....	80,00	<b>98,0</b>	70,00	<b>112,0</b>	105,67	<b>118,5</b>	.	x

TABL. 46. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie Livestock							
	XII 2015							
	bydło cattle		krowy cows		trzoda chlewna pigs		lochy na chów sows for breeding	
	w tysiącach sztuk <i>in thousand heads</i>	XII 2014=100						
<b>POLSKA .....</b>	5762,4	<b>101,8</b>	2302,8	<b>95,8</b>	10590,2	<b>94,0</b>	814,4	<b>85,2</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie.....	104,5	<b>101,7</b>	41,1	<b>96,7</b>	200,0	<b>105,9</b>	29,1	<b>104,7</b>
Kujawsko-pomorskie.....	466,4	<b>98,0</b>	150,6	<b>94,9</b>	1159,7	<b>90,0</b>	101,1	<b>82,5</b>
Lubelskie .....	362,8	<b>104,9</b>	138,2	<b>92,2</b>	523,5	<b>90,4</b>	45,4	<b>85,8</b>
Lubuskie .....	72,6	<b>96,4</b>	28,1	<b>96,0</b>	144,7	<b>88,4</b>	11,1	<b>85,5</b>
Łódzkie .....	450,5	<b>100,8</b>	181,0	<b>93,7</b>	903,8	<b>92,0</b>	60,9	<b>83,0</b>
Małopolskie .....	169,7	<b>102,0</b>	83,1	<b>96,5</b>	171,7	<b>90,1</b>	19,9	<b>85,0</b>
Mazowieckie .....	1091,7	<b>104,6</b>	492,5	<b>97,2</b>	895,2	<b>94,6</b>	60,1	<b>79,3</b>
Opolskie .....	116,8	<b>106,9</b>	40,9	<b>95,9</b>	377,5	<b>90,0</b>	30,1	<b>76,8</b>
Podkarpackie .....	89,3	<b>100,2</b>	50,6	<b>91,6</b>	159,7	<b>90,7</b>	14,6	<b>82,3</b>
Podlaskie .....	952,4	<b>101,5</b>	446,4	<b>98,9</b>	330,3	<b>99,2</b>	25,1	<b>90,4</b>
Pomorskie.....	193,9	<b>102,1</b>	67,3	<b>95,5</b>	712,6	<b>98,5</b>	67,0	<b>88,7</b>
<b>Śląskie .....</b>	116,3	<b>99,8</b>	42,5	<b>89,6</b>	184,9	<b>74,3</b>	16,1	<b>71,0</b>
Świętokrzyskie .....	161,9	<b>105,2</b>	60,6	<b>100,5</b>	205,5	<b>88,4</b>	22,1	<b>82,8</b>
Warmińsko-mazurskie.....	405,7	<b>95,3</b>	180,2	<b>91,4</b>	452,6	<b>91,1</b>	42,5	<b>89,5</b>
Wielkopolskie .....	912,0	<b>103,2</b>	261,0	<b>95,6</b>	3888,9	<b>97,1</b>	240,9	<b>85,9</b>
Zachodniopomorskie .....	95,9	<b>100,2</b>	38,8	<b>99,2</b>	279,4	<b>96,1</b>	28,4	<b>95,4</b>

TABL. 46. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przemysł <sup>a</sup> Industry <sup>a</sup>						Budownictwo Construction					
	I–XII 2015											
	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		przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries	
	w mln zł in mln zł	I–XII 2014= =100	w tys. in thous.	I–XII 2014= =100	w zł in zł	I–XII 2014= =100	w mln zł in mln zł	I–XII 2014= =100 <sup>b</sup>	w tys. in thous.	I–XII 2014= =100	w zł in zł	I–XII 2014= =100
<b>POLSKA .....</b>	1197028,5	<b>104,9</b>	2511	<b>101,5</b>	4195,25	<b>102,6</b>	181990,4	<b>101,3</b>	386	<b>94,2</b>	4076,50	<b>104,9</b>
<i>POLAND</i>												
Dolnośląskie .....	110000,2	<b>103,4</b>	212	<b>102,3</b>	4625,87	<b>103,2</b>	11765,2	<b>94,4</b>	26	<b>94,2</b>	4480,55	<b>103,8</b>
Kujawsko-pomorskie .....	52450,0	<b>107,7</b>	126	<b>102,4</b>	3581,96	<b>103,1</b>	6549,7	<b>99,0</b>	19	<b>90,3</b>	3599,24	<b>105,4</b>
Lubelskie .....	31762,6	<b>109,6</b>	91	<b>101,3</b>	3937,22	<b>102,7</b>	4270,7	<b>89,5</b>	15	<b>88,5</b>	3195,09	<b>99,9</b>
Lubuskie .....	29717,4	<b>100,3</b>	69	<b>102,8</b>	3658,08	<b>104,0</b>	2186,5	<b>108,3</b>	6	<b>97,7</b>	3201,50	<b>103,1</b>
Łódzkie .....	72706,6	<b>104,1</b>	169	<b>102,1</b>	3986,54	<b>103,7</b>	8623,8	<b>111,7</b>	19	<b>100,0</b>	3480,61	<b>103,5</b>
Małopolskie .....	81028,2	<b>102,6</b>	180	<b>103,0</b>	4017,26	<b>103,4</b>	15639,8	<b>101,1</b>	37	<b>96,6</b>	3701,08	<b>107,6</b>
Mazowieckie .....	237394,7	<b>101,7</b>	349	<b>100,5</b>	4735,45	<b>101,8</b>	55323,2	<b>102,9</b>	81	<b>94,6</b>	5312,62	<b>104,3</b>
Opolskie.....	23388,9	<b>108,2</b>	54	<b>103,0</b>	3882,50	<b>105,9</b>	3208,8	<b>105,6</b>	8	<b>96,5</b>	3662,11	<b>103,4</b>
Podkarpackie .....	37458,3	<b>102,1</b>	119	<b>101,7</b>	3557,20	<b>103,0</b>	6361,8	<b>99,8</b>	18	<b>92,4</b>	3276,73	<b>102,7</b>
Podlaskie .....	20576,7	<b>105,7</b>	47	<b>101,6</b>	3486,18	<b>103,2</b>	5095,0	<b>103,2</b>	9	<b>93,4</b>	4174,22	<b>105,3</b>
Pomorskie .....	76715,3	<b>104,6</b>	136	<b>102,5</b>	4174,12	<b>103,1</b>	11376,3	<b>103,3</b>	26	<b>96,9</b>	3947,11	<b>111,5</b>
<b>Śląskie.....</b>	<b>194586,6</b>	<b>107,0</b>	427	<b>99,4</b>	4819,76	<b>101,3</b>	19556,9	<b>96,0</b>	54	<b>93,4</b>	3742,63	<b>103,8</b>
Świętokrzyskie.....	23350,6	<b>102,5</b>	58	<b>97,3</b>	3694,68	<b>106,1</b>	4493,8	<b>93,0</b>	10	<b>91,4</b>	3455,32	<b>101,2</b>
Warmińsko-mazurskie .....	28616,9	<b>104,5</b>	79	<b>102,4</b>	3435,96	<b>103,5</b>	3430,8	<b>99,5</b>	11	<b>91,1</b>	3361,37	<b>104,4</b>
Wielkopolskie .....	140100,8	<b>104,0</b>	309	<b>102,8</b>	3929,42	<b>102,9</b>	19044,9	<b>105,8</b>	36	<b>94,4</b>	4000,04	<b>104,7</b>
Zachodniopomorskie .....	37174,7	<b>115,8</b>	86	<b>103,1</b>	3730,75	<b>104,3</b>	5063,3	<b>107,0</b>	11	<b>91,0</b>	3800,97	<b>107,8</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 11. <sup>b</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.<sup>a</sup> See general notes item 11. <sup>b</sup> Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 46. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mieszkania oddane do użytkowania – w okresie I–XII 2015 r. <i>Dwellings completed – in the period I–XII 2015</i>					
	mieszkania <i>dwellings</i>		budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	powierzchnia użytkowa mieszkań <i>usable floor area</i>		budownictwo indywidualne <i>private construction</i>
	w liczbach bezwzględnych <i>absolute numbers</i>	I–XII 2014=100	w liczbach bezwzględnych <i>absolute numbers</i>	w tys. m <sup>2</sup> <i>in thous. sq. m</i>	I–XII 2014=100	w tys. m <sup>2</sup> <i>in thous. sq. m</i>
<b>POLSKA .....</b>	147710	<b>103,2</b>	79731	14797	<b>102,5</b>	10816
<i>Poland</i>						
Dolnośląskie .....	13959	<b>100,0</b>	5762	1 243	<b>99,0</b>	760
Kujawsko-pomorskie .....	6715	<b>107,5</b>	3986	669	<b>106,9</b>	516
Lubelskie .....	6248	<b>109,7</b>	4407	659	<b>105,5</b>	554
Lubuskie .....	3230	<b>96,3</b>	1814	312	<b>100,5</b>	232
Łódzkie .....	7167	<b>110,2</b>	4917	816	<b>106,0</b>	667
Małopolskie .....	14723	<b>94,2</b>	8385	1 573	<b>98,6</b>	1 212
Mazowieckie .....	29095	<b>94,9</b>	11975	2664	<b>94,9</b>	1 648
Opolskie .....	1731	<b>89,5</b>	1400	225	<b>92,1</b>	204
Podkarpackie .....	7645	<b>118,8</b>	5373	831	<b>110,7</b>	706
Podlaskie.....	4772	<b>113,7</b>	2139	481	<b>108,1</b>	336
Pomorskie .....	13123	<b>120,5</b>	5083	1 140	<b>111,6</b>	695
<b>Śląskie .....</b>	10138	<b>104,0</b>	7282	1 220	<b>103,5</b>	1 037
Świętokrzyskie .....	3355	<b>95,0</b>	2454	374	<b>102,9</b>	324
Warmińsko-mazurskie .....	4351	<b>100,6</b>	2302	418	<b>100,8</b>	304
Wielkopolskie .....	16168	<b>110,5</b>	9355	1 661	<b>109,9</b>	1 238
Zachodniopomorskie .....	5290	<b>97,7</b>	3097	511	<b>98,5</b>	384

TABL. 46. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> w rejestrze REGON – stan w dniu 31 XII 2015 r. National economy entities <sup>a</sup> in the REGON register – as of December 31, 2015											
	ogółem <i>grand total</i>	przedsiębiorstwa państwo- we state owned enter- prises	spółdzielnie <i>cooperatives</i>	ogółem <i>grand total</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital participation</i>	akcyjne <i>joint stock</i>	spółki handlowe <i>commercial companies</i>				osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>	
							z ogółem – spółki <i>of total – companies</i>		jedno- osobowe Skarbu Państwa sole- shareholder compa- nies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital participation</i>	z ograniczoną odpowiedzialnością <i>limited liability</i>	
<b>POLSKA .....</b>	4184409 <sup>b</sup>	151	17561	456910	85552	11380	158	1831	382394	191	81429	2972144
<i>POLAND</i>												
Dolnośląskie .....	357102	12	1374	37463	7578	902	10	128	31579	9	7247	235346
Kujawsko-pomorskie.....	193470	6	970	15485	1832	362	8	41	12952	4	1728	141983
Lubelskie .....	173184	4	1170	12448	1562	261	5	27	10003	4	1487	129484
Lubuskie .....	111272	1	486	10290	2846	164	2	27	8862	3	2773	77599
Łódzkie .....	241462	2	981	20084	3288	462	4	54	16204	16	3163	180255
Małopolskie .....	363883	20	1137	36083	5112	802	7	106	28680	13	4785	265355
Mazowieckie .....	766030	62	3117	142530	33919	4126	44	886	123054	64	32214	503036
Opolskie.....	100432	2	492	7079	1482	138	2	33	5917	6	1416	71483
Podkarpackie .....	165155	2	800	11846	1687	268	5	29	9471	5	1590	122549
Podlaskie .....	99309	–	499	6490	805	124	3	18	4804	4	766	76252
Pomorskie.....	281861	6	1057	30281	4734	859	11	131	25964	4	4518	200399
<b>Śląskie .....</b>	465779	8	1151	47907	6830	1262	26	148	39637	19	6408	334531
Świętokrzyskie.....	110574	4	502	6514	632	229	10	24	5074	–	589	84406
Warmińsko-mazurskie .....	123876	3	745	8133	1044	149	4	6	6680	6	1016	87422
Wielkopolskie .....	409865	14	1975	45060	7127	968	11	127	36950	27	6715	300484
Zachodniopomorskie.....	220615	5	1104	18686	4874	294	6	43	16055	7	4719	161560

<sup>a</sup> Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. <sup>b</sup> W podziale według województw bez podmiotów, dla których informacja o adresie siedziby nie występuje w rejestrze REGON.<sup>a</sup> Excluding persons tending private farms in agriculture. <sup>b</sup> In the divisions by voivodships does not include entities for which the information about the business address does not exist in the REGON register.