



URZĄD STATYSTYCZNY W KATOWICACH  
STATISTICAL OFFICE IN KATOWICE

# BIULETYN STATYSTYCZNY

WOJEWÓDZTWA  
ŚLĄSKIEGO



# STATISTICAL BULLETIN

OF  
ŚLĄSKIE  
VOIVODSHIP

IV KWARTAŁ  
IV<sup>th</sup> QUARTER

2016

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

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

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 (indicies) 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 dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób, przy czym (z wyjątkiem pracujących) dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i in.;
- 2) wyników finansowych przedsiębiorstw niefinansowych oraz nakładów inwestycyjnych dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem 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 **Polish Classification of Activities – PKD 2007**, compiled on the basis of Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. PKD 2007 was introduced on 1<sup>st</sup> January 2008 by the decree of Council of Ministers of 24<sup>th</sup> December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885 with later amendments).*

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

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

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

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

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

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

- 1) *employed persons, employment as well as wages and salaries concern entities of the national economy in which the number of employed persons exceeds 9 persons; data do not include paid employees abroad (excluding employed persons) and in social and political organizations, trade unions, etc.;*
- 2) *financial results of non-financial enterprises and investment outlays refer to economic entities keeping accounting ledgers (with the exception of 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 dotyczą danych meldunkowych o ilości skupu realizowanego przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej,
- za okresy półroczne (z miesięcznym opóźnieniem) w danych uwzględnia się korekty wynikające ze sprawozdawczości za okresy półroczne 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 półrocznej obejmują skup produktów rolnych tylko od producentów z terenu województwa.

Wskaźniki dynamiki liczone są w zakresie porównywalnym na bazie danych meldunkowych, a po półroczu – po uwzględnieniu korekt wynikających ze sprawozdawczości półrocznej;

- 4) produkcji sprzedanej przemysłu i budownictwa oraz sprzedaży detalicznej towarów dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób;
- 5) produkcji wyrobów dotyczą podmiotów – producentów wyrobów przemysłowych (we wszystkich rodzajach działalności), w których liczba pracujących przekracza 49 osób.

**10. Informacje odnoszące się do sektora przedsiębiorstw**, prezentuje się w oparciu o definicję przedsiębiorstwa wprowadzoną w rozporządzeniu Rady (EWG) Nr 696/93 z dnia 15 III 1993 r. w sprawie jednostek statystycznych do celów obserwacji i analizy systemu produkcyjnego we Wspólnocie. Zgodnie z ww. rozporządzeniem, przedsiębiorstwo jest traktowane jako jednostka organizacyjna produkująca wyroby lub świadcząca usługi, która osiąga korzyści z pewnego stopnia samodzielności w podejmowaniu decyzji, w szczególności w zakresie alokacji swoich bieżących zasobów. Przedsiębiorstwo prowadzi jedną lub kilka rodzajów działalności w jednym lub kilku miejscach i jest tworzone przez jednostkę prawną lub grupę jednostek prawnych. Sektor przedsiębiorstw obejmuje podmioty prowadzące działalność gospodarczą w zakresie: leśnictwa i pozyskiwania drewna; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa i wydobywania; przetwórstwa przemysłowego; wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych; dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją; budownictwa; handlu hurtowego i detalicznego; naprawy pojazdów samochodowych, włączając motocykle; transportu i gospodarki magazynowej; działalności związanej z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi; informacji i komunikacji; działalności związanej z obsługą rynku nieruchomości; działalności prawniczej, rachunkowo-księgowej i doradztwa podatkowego, działalności firm centralnych (head offices); doradztwa związanego z zarządzaniem; działalności w zakresie architektury i inżynierii; badań i analiz technicznych; reklamy, badania rynku i opinii publicznej; pozostałej działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej; działalności w zakresie usług administrowania i działalności wspierającej; działalności związanej z kulturą, rozrywką i rekreacją; naprawy i konserwacji komputerów i artykułów użytku osobistego i domowego; pozostałej indywidualnej działalności usługowej.

- 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. Ilekroć w Biuletynie jest mowa o „Przemysłe”, 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 boczku okresy miesięczne, w przypadku braku informacji podano dane kwartalne, wpisując je na poziomie miesiąca kończącego dany kwartał.

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

21. W Biuletynie Statystycznym zastosowano skróty niektórych nazw poziomów klasyfikacyjnych z PKD 2007 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	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją	x	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
handel; naprawa pojazdów samochodowych	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle	<i>trade; repair of motor vehicles</i>	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
zakwaterowanie i gastronomia	działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi	<i>accommodation and catering</i>	<i>accommodation and food service activities</i>
obsługa rynku nieruchomości	działalność związana z obsługą rynku nieruchomości	x	<i>real estate activities</i>
administrowanie i działalność wspierająca	działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca	x	<i>administrative and support service activities</i>
<b>działy PKD</b>		<b>divisions of the NACE</b>	
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej	wytwarzanie i przetwarzanie koksu i produktów rafinacji ropy naftowej	x	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
produkcja wyrobów z metali	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń	<i>manufacture of metal products</i>	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	<i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli	x	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
budowa budynków	roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków	x	<i>construction of buildings</i>
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej	roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej	x	<i>civil engineering</i>
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi; naprawa pojazdów samochodowych	x	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
handel hurtowy	handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi	<i>wholesale trade</i>	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
handel detaliczny	handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi	<i>retail trade</i>	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
transport lądowy i rurociągowy	transport lądowy oraz transport rurociągowy	<i>land and pipeline transport</i>	<i>land transport and transport via pipelines</i>

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

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

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

**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.
"⌈"		– oznacza „w tym”, tj. nie podaje się wszystkich składników sumy.

**SYMBOLS**

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

**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>złoty</i>	dok.	–	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.	–	pozycja
dt	–	decytona <i>deciton</i>	tj.	–	to jest
t	–	tona <i>tonne</i>	<i>i.e.</i>	–	<i>that is</i>
m	–	metr <i>metre</i>	tabl.	–	tablica <i>table</i>
m <sup>2</sup>	–	metr kwadratowy <i>square metre</i>	ww.	–	wyżej wymienione
ml	–	mililitr <i>millilitre</i>	PKD	–	Polska Klasyfikacja Działalności <i>NACE Classification</i>
l	–	litr <i>litre</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 sprawozdawczości bieżącej z ruchu naturalnego i migracji ludności.

Do szacunku liczby ludności i struktury ludności według stanu w dniu 31 XII 2015 r. dla migracji zagranicznych przyjęto dane za 2014 r.

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

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

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

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

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

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

2. Dane o pracujących obejmują osoby pełnozatrudnione i niepełnozatrudnione w głównym miejscu pracy.

Do **pracujących** zaliczono:

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

Prezentowane w Biuletynie dane nie obejmują pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie oraz w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

## 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.

For estimating the population size and structure as of 31 XII 2015, in the case of international migration, 2014 data have been used.

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

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

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

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

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

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

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

**Employed persons** include:

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

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

3. 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 przygotowania 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 cywilnoprawnych), w określonym zawodzie lub specjalności w celu uzyskania pomocy w znalezieniu odpowiedniego pracownika,
- miejsca aktywizacji zawodowej, przyjętego do realizacji, takiego jak staż, przygotowanie zawodowe dorosłych, praca społecznie użyteczna.

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 undergoing: a traineeship, an internship, occupational preparation of adults and doing social utility work.

The unemployed graduate is an unemployed person registered within the period of 12 months of since the completion (confirmed with a diploma, certificate, or other document) of school education, occupational courses of at least 24 months duration, 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, fulfill at least one of the criteria:

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

The long-term unemployed are persons remaining in the register rolls of the powiat labour office for the overall period of over 12 months during the last two years, excluding the periods of traineeship and occupational preparation of adult in the workplace.

**Registered unemployment rate** was compiled as a ratio of 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. Dane o aktywności ekonomicznej ludności w wieku 15 lat i więcej opracowano na podstawie reprezentacyjnego **Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL)**, prowadzonego w cyklu kwartalnym metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). Badaniem objęte są osoby będące członkami gospodarstw domowych w wylosowanych mieszkaniach z wyjątkiem osób przebywających poza gospodarstwem domowym, tj. za granicą lub w gospodarstwach zbiorowych zakwaterowania, 12 miesięcy i więcej. Dane BAEL liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia.

Wyniki badania uogólniono w oparciu o bilanse ludności, opracowane na podstawie NSP 2011.

Ludność aktywna zawodowo obejmuje wszystkie osoby uznane za pracujące lub bezrobotne.

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

1) wykonywały przez co najmniej 1 godzinę pracę przynoszącą zarobek lub dochód, tzn. były zatrudnione w charakterze pracownika najemnego, pracowały we własnym (lub dzierżawionym) gospodarstwie rolnym lub prowadziły własną działalność gospodarczą poza rolnictwem albo pomagały (bez wynagrodzenia) w prowadzeniu rodzinnego gospodarstwa rolnego lub rodzinnej działalności gospodarczej poza rolnictwem;

2) miały pracę, ale jej nie wykonywały:

- z powodu choroby, urlopu macierzyńskiego, urlopu rodzicielskiego lub wypoczynkowego,
- z innych powodów, przy czym długość przerwy w pracy wynosiła powyżej 3 miesięcy i dotyczyła osób, które były pracownikami najemnymi i w tym czasie otrzymywały co najmniej 50% dotychczasowego wynagrodzenia.

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

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

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

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

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

Z uwagi na reprezentacyjną metodę badania **BAEL** zalecana jest ostrożność w posługiwaniu się danymi w tych przypadkach, gdy zastosowano bardziej szczegółowe podziały i występują liczby niskiego

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 a continuous observation method (a sliding reference 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 on the basis of population balances the 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 reference 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 reference week did not work, actively sought work and were available for work within two weeks after the reference week.*

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

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

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

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

*Since **the LFS** is a sample-based survey, it is important to be careful about using the data in cases where more detailed divisions were applied and where numbers are lower than 15 thousand. In cases*

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 nakładczą oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za granicą;
- 2) wypłaty z tytułu udziału w zysku lub w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach;
- 3) dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej;
- 4) honoraria 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 wypłaconych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych, w przypadku gdy rolnicy posiadają uprawnienia do łącznego pobierania świadczeń z tych środków.

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

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

**9. Dane dotyczące wyników finansowych przedsiębiorstw** dostosowano do ustawy o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (tekst jednolity Dz. U. 2013 poz. 330, z późniejszymi zmianami).

**10. Przychody z całokształtu działalności** (kwoty otrzymane i należne) obejmują:

- 1) przychody netto ze sprzedaży (łącznie z dotacjami do produktów), wytworzonych przez podmiot produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów i usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;

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 of sample.

**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 pensions arising out of international agreements.

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

**9. Data on financial results of enterprises** are adjusted to the Accounting Act dated 29 September 1994 (uniform text Journal of Laws 2013 item 330, with later amendments).

**10. Revenues from total activity** (sums received and due) include:

- 1) net revenues from the sale of products which have been manufactured by the entity (goods, semi-finished goods and services) as well as packaging, equipment and services made by other contractors if the customers are invoiced for the foregoing together with the purchased products, including subsidies on products;

- 2) przychody netto 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), łącznie z kwotami należnymi z tytułu sprzedaży opakowań wielokrotnego użytku;
- 3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z podstawową działalnością 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. przychody z tytułu dokonanych przez podmiot operacji finansowych: kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji, zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.

**11. Koszty uzyskania przychodów z całości kształtu działalności** obejmują:

- 1) koszt własny sprzedanych produktów (wytworzonych i usług), tj., koszty ogółem pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów;
- 2) wartość sprzedanych towarów i materiałów według cen zakupu (nabycia);
- 3) pozostałe koszty operacyjne, tj. koszty związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: stratę ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych, tj. nadwyżkę wartości sprzedanych składników majątku trwałego nad przychodami z ich sprzedaży, 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 w całości wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązania (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socjalnej, darowizny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe;
- 4) 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.

2) *net revenues from the sale of goods and materials (including sums due from the sale of re-use packages), 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.*

3) *other operating revenues, i.e. revenues indirectly related with the basic 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. revenues from financial operations conducted by an entity: amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans granted, interest on term 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** include:

- 1) *cost of products sold i.e. the total costs decreased by the costs of generating benefits for the needs of the entity and corrected by charge in product stocks;*
- 2) *value of goods and materials sold according to procurement (purchase) prices;*
- 3) *other operating cost, i.e. cost indirectly related to operating activity of the entity, in particular: loss on the sale of non-financial fixed assets, i.e. surplus of the value of sold fixed assets over the revenues from their sale, depreciation of leased or rented fixed assets and assets under construction, unplanned write-offs (write-offs by virtue of a permanent loss of value), fines, penalties and indemnities paid, partially or fully written-off liabilities related to bankruptcy, composition or restructuring proceedings, reserves made for future certain liabilities or liabilities which are likely to occur (loss on current business transaction in), write-offs updating the value of non-financial assets, costs of maintaining premises required for social activity, donations or fixed assets received free of charge;*
- 4) *financial cost, i.e., among others, 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.** Przychody i koszty uzyskania przychodów ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży, z uwzględnieniem opustów, rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług (VAT).

**13. Wyniki finansowe:**

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

**12.** Revenues and costs of obtaining revenues from the sale of products, goods and materials which have an influence on the financial result are expressed in actual sales prices, taking into account discounts, rebates and reductions, excluding the value added tax (VAT).

**13. Financial results:**

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

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

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

#### **15. Wskaźniki:**

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

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

#### **14. 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 prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;*
- 5) *liabilities are obligations resulting from past events entailing the provision of a consideration whose value has been determined in a reliable manner, which involve the use of an entity current or future assets;*
- 6) *short-term liabilities (excluding special funds) are total trade creditors and the whole or part of other liabilities with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;*
- 7) *long-term liabilities are total liabilities with the maturity of more than twelve months as at the balance sheet date, apart from trade creditors.*

#### **15. Indices:**

- 1) *sales profitability rate constitutes the relation of the result from the sale of products, goods and materials to net revenues from the sale of products, goods and materials;*
- 2) *the cost level indicator constitutes the relation of the costs of obtaining revenues from total activity to revenues from total activity;*
- 3) *the profitability rate of gross turnover constitutes the relation of gross financial result to revenues from total activity;*
- 4) *the profitability rate of net turnover constitutes the relation of net financial result to revenues from total activity;*
- 5) *liquidity ratio of the first degree constitutes the relations of short-term investments to short-term liabilities;*
- 6) *liquidity ratio of the second degree constitutes the relations of short-term investments and short-term dues to short-term liabilities.*

**16.** *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.*

### **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 szerebu przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
- dla szerebu grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szerebu 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.

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.

**17. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych** opracowano na podstawie obserwacji cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1500 w 2016 r.).

Wskaźniki cen obliczono przy przyjęciu systemu wag opracowanego na podstawie struktury wydatków (bez spożycia naturalnego) poszczególnych grup gospodarstw domowych na zakup towarów i usług konsumpcyjnych z roku poprzedzającego rok badany, uzyskanej z badania budżetów gospodarstw domowych. Grupowania towarów i usług konsumpcyjnych dokonano na podstawie Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według celu COICOP (do 2013 r. – COICOP/HICP).

### **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.

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.

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

The consumer price indices have been calculated applying the system based on the structure of expenditure (excluding own consumption) of particular groups of households on purchasing consumer goods and services from the year preceding the one under the survey, derived from the household budget survey. The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose COICOP (until 2013 – COICOP/HICP).



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

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

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

**19.** 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).

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

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

Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

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

- budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe,
- maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem),
- środki transportu,
- inne, tj. melioracje szczegółowe, koszty ponoszone przy nabyciu gruntów i używanych środków trwałych, inwentarz żywy (stado podstawowe) i zaszczepienia wieloletnie, a ponadto odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych za okres realizacji inwestycji, z wyjątkiem odsetek nieuwzględnionych w wartości nakładów na środki trwałe przez podmioty stosujące Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 I 2005 r.

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

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

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

Prices of goods and services are collected once a month, with the exception of fruit and vegetables, for which the quotations are conducted two times a month. Average prices have been calculated as the arithmetic means of quotations throughout the voivodship.

**19.** 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).

**20.** 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.

**21. 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 asset items, as well as outlays on so-called initial investments.

Investment outlays are divided into outlays on fixed assets and other outlays.

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

- 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, moveables and fittings),
- transport equipment,
- other, i.e., detailed melioration, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets, live-stock (basic herd) and long-term plantings and, moreover, interests on investment credits and investment loans for the period of investment realization except for interests 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.

22. Prezentowane dane dotyczą **podmiotów gospodarki narodowej** wpisanych do rejestru REGON i obejmują osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, zaklasyfikowane do poszczególnych sekcji PKD 2007 według przeważającego rodzaju działalności.

Krajowy rejestr urzędowy podmiotów gospodarki narodowej, zwany dalej rejestrem REGON, jest rejestrem administracyjnym prowadzonym przez Prezesa GUS. Zasady prowadzenia rejestru określają przepisy ustawy z dnia 29 VI 1995 r. o statystyce publicznej (jednolity tekst Dz. U. 2016, poz. 1068) oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 XI 2015 r. (Dz. U. 2015, poz. 2009).

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

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

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

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

25. 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);

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

The National Official Business Register, hereinafter referred to as REGON, is an administrative register held by the President of the CSO. The rules for running the register are defined by the Law on Official Statistics, dated 29 VII 1995 (uniform text Journal of Laws 2016 item 1068) and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 30 XI 2015 (Journal of Laws 2015, item 2009).

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

23. **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.

24. 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 presented excluding VAT and the excise tax, but including the value of product grants 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.

25. 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) 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 zleciowym (tj. na rzecz obcych zleciodawców) 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.

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

**27.** 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.

**28. 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 gościnnie 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.).

**29.** Wskaźniki koniunktury gospodarczej oblicza się na podstawie badań prowadzonych co miesiąc metodą testu koniunktury, zharmonizowanych z odpowiednimi zaleceniami Komisji Europejskiej dla krajów

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.

**26.** 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.

**27.** 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. stock houses, warehouses) in quantities indicating purchases to meet the needs of individual customers.

**28. 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).*

**29.** 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

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).

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

Przepięstwo stwierdzone w zakończonym postępowaniu przygotowawczym, w którym ustalono przynajmniej jednego podejrzanego jest to **przepięstwo 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.

**31. 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.

*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 all 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).*

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

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

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

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

**31. 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 A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	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 rejestr- wanego <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
2014 I–XII.....	4585,9	461,9	175,7	<b>84,3</b>	<b>x</b>	9,6	123073	24	726,1	<b>99,0</b>	<b>x</b>
2015 I–XII.....	4570,8	465,8	148,5	<b>84,5</b>	<b>x</b>	8,2	140951	17	721,3	<b>99,3</b>	<b>x</b>
2016 I–XII.....	.	467,1	120,0	<b>80,8</b>	<b>x</b>	6,6	170030	11	731,7	<b>101,5</b>	<b>x</b>
2015 X.....	.	467,4	146,4	<b>83,7</b>	<b>98,2</b>	8,1	11549	12	718,0	<b>99,4</b>	<b>100,0</b>
XI.....	.	466,4	146,8	<b>83,3</b>	<b>100,2</b>	8,1	9841	13	716,7	<b>99,4</b>	<b>99,8</b>
XII.....	4570,8	465,8	148,5	<b>84,5</b>	<b>101,2</b>	8,2	8432	17	716,6	<b>99,4</b>	<b>100,0</b>
2016 I.....	.	465,4	155,6	<b>84,5</b>	<b>104,8</b>	8,5	10033	18	722,9	<b>100,1</b>	<b>100,9</b>
II.....	.	466,0	155,9	<b>84,6</b>	<b>100,2</b>	8,5	13544	16	727,6	<b>100,8</b>	<b>100,6</b>
III.....	.	466,2	151,2	<b>83,7</b>	<b>97,0</b>	8,2	14754	14	727,2	<b>100,9</b>	<b>100,0</b>
IV.....	.	466,3	145,1	<b>83,5</b>	<b>96,0</b>	7,9	16062	11	727,8	<b>101,1</b>	<b>100,1</b>
V.....	.	467,3	138,1	<b>82,6</b>	<b>95,2</b>	7,6	13385	11	726,8	<b>100,9</b>	<b>99,9</b>
VI.....	4564,4	465,0	130,7	<b>81,9</b>	<b>94,6</b>	7,2	16926	8	727,9	<b>101,1</b>	<b>100,1</b>
VII.....	.	465,2	126,1	<b>81,3</b>	<b>96,5</b>	6,9	15950	9	729,0	<b>101,3</b>	<b>100,2</b>
VIII.....	.	465,4	124,0	<b>81,7</b>	<b>98,3</b>	6,8	15129	8	728,7	<b>101,4</b>	<b>100,0</b>
IX.....	.	466,2	122,0	<b>81,8</b>	<b>98,4</b>	6,7	16454	8	729,6	<b>101,6</b>	<b>100,1</b>
X.....	.	466,6	119,9	<b>81,9</b>	<b>98,3</b>	6,6	14719	9	729,4	<b>101,6</b>	<b>100,0</b>
XI.....	.	466,8	119,8	<b>81,6</b>	<b>99,9</b>	6,6	11707	10	729,4	<b>101,8</b>	<b>100,0</b>
XII.....	.	467,1	120,0	<b>80,8</b>	<b>100,1</b>	6,6	11367	11	731,6	<b>102,1</b>	<b>100,3</b>

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 A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			Przeciętna miesięczna emerytura i renta <sup>a</sup> brutto wypłacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych Average monthly gross retirement pay and pension <sup>a</sup> from the Social Insurance Fund		Wskaźniki cen skupu Price indices of procurement			
							ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)			
							pszenicy wheat		żyta rye	
w zł in zł		A	B	w zł in zł	A	A	B	A	B	
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	99,4	x	95,6	x
2016	I–XII.....	4372,86	101,0	x	2477,08	102,0	93,6	x	102,8	x
2015	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
2016	I.....	4112,79	102,7	76,9	.	.	96,8	97,6	104,2	98,8
	II.....	4304,43	100,0	104,7	.	.	93,2	100,2	103,1	99,9
	III.....	4343,04	99,0	100,9	2460,85	102,6	94,4	95,1	108,4	102,7
	IV.....	4273,63	103,2	98,4	.	.	94,5	101,4	105,2	92,4
	V.....	4157,53	101,9	97,3	.	.	99,7	96,8	111,8	99,8
	VI.....	4475,02	103,3	107,6	2468,09	102,2	98,3	101,2	112,6	102,3
	VII.....	4368,02	103,0	97,6	.	.	96,6	103,3	99,3	86,7
	VIII.....	4251,12	103,0	97,3	.	.	86,4	87,4	101,7	104,6
	IX.....	4278,22	102,2	100,6	2472,91	102,1	92,7	109,5	92,2	97,6
	X.....	4218,30	99,6	98,6	.	.	92,7	99,3	96,1	105,1
	XI.....	4495,25	101,5	106,6	.	.	93,0	101,5	93,4	102,8
	XII.....	5043,64	94,3	112,2	2477,08	102,0	95,4	103,8	93,7	102,4

a Dane narastające.

a Accrued data.

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

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Wskaźniki cen skupu (dok.) Price indices of procurement (cont.)				Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>a</sup> Procurement of animals for slaughter in terms of meat (including fats) <sup>a</sup>			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										
		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzoda chlewna pigs		w tys. t in thous. t	A	B	w mln l in mln l	A	B	
		A	B	A	B							
2014	I–XII.....	94,4	x	91,8	x	115,6	104,7	x	200,5	105,9	x	6,1
2015	I–XII.....	102,0	x	87,8	x	120,9	104,6	x	206,1	102,8	x	6,0
2016	I–XII.....	98,8	x	108,5	x	101,2	94,6	x	221,3	107,4	x	6,2
2015	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
2016	I.....	109,4	101,3	96,7	101,7	7,0	95,5	97,6	17,8	109,6	103,3	5,1
	II.....	107,7	102,0	96,4	105,9	7,8	120,1	112,2	17,4	115,2	97,3	5,7
	III.....	98,2	95,4	96,2	100,5	6,9	82,2	88,5	18,6	111,8	107,3	5,7
	IV.....	101,0	101,9	91,9	97,8	8,1	112,6	117,5	18,5	109,0	99,2	5,4
	V.....	100,3	100,1	105,9	109,1	6,9	89,9	85,2	19,9	104,4	107,5	6,0
	VI.....	117,9	101,8	114,7	110,8	7,4	101,4	106,8	18,8	103,2	94,6	6,6
	VII.....	107,8	97,0	124,7	109,4	7,3	109,2	94,6	19,3	103,6	102,5	7,0
	VIII.....	110,5	104,9	121,1	99,2	7,7	113,4	119,0	19,1	107,0	98,9	7,1
	IX.....	104,3	92,8	123,1	104,2	6,2	93,3	80,4	17,9	107,1	94,0	7,5
	X.....	108,1	105,4	119,2	92,5	7,2	86,0	116,2	18,0	106,0	100,7	6,9
	XI.....	102,0	97,4	127,9	97,3	6,7	98,0	93,0	17,4	106,7	96,5	6,9
	XII.....	99,7	100,6	131,3	100,9	7,7	108,1	115,0	18,6	107,5	106,8	7,3

a W wadze poubojowej ciepłej; obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19.

a In post-slaughter warm weight; data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. b See methodological notes item 19.

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

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Produkcja sprzedana przemysłu <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
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
2016	I–XII.....	105,5	x	96,2	x	107,5	x	95,6	x	98,4	x
2015	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
2016	I.....	103,6	101,9	101,3	94,4	104,1	103,1	101,5	104,8	104,5	97,0
	II.....	112,4	108,7	112,1	92,7	113,5	112,4	99,4	88,7	101,1	99,7
	III.....	101,8	107,3	86,6	107,4	104,2	107,7	93,9	98,1	105,9	106,7
	IV.....	107,8	96,9	87,8	95,4	111,5	97,6	92,2	85,0	101,0	94,7
	V.....	102,0	94,7	73,5	88,9	106,8	95,2	94,7	96,4	98,1	100,6
	VI.....	108,6	110,5	83,6	105,6	112,2	111,3	110,1	105,9	98,6	104,0
	VII.....	95,0	86,3	89,3	100,2	95,8	84,5	95,2	90,8	92,9	95,3
	VIII.....	106,0	94,2	90,2	105,3	109,6	92,5	88,7	96,5	99,9	102,4
	IX.....	111,0	126,2	120,4	144,2	110,9	125,4	92,4	107,0	94,6	101,6
	X.....	98,9	91,2	88,0	78,1	100,6	92,1	97,2	116,8	96,9	100,7
	XI.....	104,6	101,1	92,9	98,1	106,7	101,1	95,8	107,7	106,5	103,9
	XII.....	111,4	97,7	100,0	101,9	114,0	96,7	100,4	107,7	103,5	97,7

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 A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej <sup>ab</sup> Sale of construction and assembly production <sup>ab</sup>		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed			Sprzedaż detaliczna towarów <sup>b</sup> Retail sales of goods <sup>b</sup>	
		A	B	ogółem total	A	B	A	B
2014	I–XII.....	102,7	x	9749	93,9	x	108,0	x
2015	I–XII.....	96,2	x	10152	104,1	x	101,3	x
2016	I–XII.....	84,9	x	10989	110,2	x	108,1	x
2015	X.....	97,9	99,6	741	89,3	87,6	101,9	104,7
	XI.....	98,8	100,0	1105	176,8	149,1	107,6	96,7
	XII.....	93,2	125,8	1031	106,7	93,3	108,8	114,1
2016	I.....	74,5	28,2	688	79,7	66,7	99,4	78,7
	II.....	80,3	128,4	1125	174,1	163,5	106,5	104,0
	III.....	78,4	137,6	763	91,5	67,8	103,7	110,4
	IV.....	106,8	106,5	836	127,8	109,6	105,9	98,9
	V.....	71,5	88,9	714	57,3	85,4	106,0	98,3
	VI.....	90,5	132,0	814	123,9	114,0	112,2	106,7
	VII.....	87,1	93,6	851*	99,5*	104,5*	105,1	95,2
	VIII.....	78,0	90,2	771*	114,2*	90,6*	112,8	105,2
	IX.....	80,0	121,4	837*	98,9*	108,6*	109,0	100,6
	X.....	76,4	95,1	1046	141,2	125,0	104,6	100,5
	XI.....	82,9	108,7	1033	93,5	98,8	107,2	99,1
	XII.....	93,5	141,8	1511	146,6	146,3	107,6	114,4

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 24 i 25. b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a See methodological notes item 24 and 25. b 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 B - okres poprzedni = 100 previous period = 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>d,e</sup> infants <sup>d,e</sup>	Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>
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
2016	I-VI .....	4564394	8771	20713	24880	84	-4167	3,84	9,07	10,90	4,06	-1,82
	<b>A</b>	<b>99,7</b>	<b>104,7</b>	<b>100,8</b>	<b>94,6</b>	<b>82,4</b>	<b>x</b>	<b>104,9</b>	<b>101,1</b>	<b>94,9</b>	<b>81,9</b>	<b>x</b>
2014	I-XII .....	4585924	22765	42720	47831	210	-5111	4,96	9,30	10,41	4,92	-1,11
2015	I-XII .....	4570849	22338	41611	50421	197	-8810	4,88	9,09	11,01	4,73	-1,92
	<b>A</b>	<b>99,7</b>	<b>98,1</b>	<b>97,4</b>	<b>105,4</b>	<b>93,8</b>	<b>x</b>	<b>98,4</b>	<b>97,7</b>	<b>105,8</b>	<b>96,1</b>	<b>x</b>

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

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

**PRACA**  
**LABOUR**

TABL. 3. **PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW**

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR

End of month

OKRESY PERIODS		przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>								
		Ogółem Grand total	razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>
		w tysiącach in thousand								
2015	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
2016	I.....	751,9	439,1	94,4	315,1	33,7	29,8	16,4	25,6	45,0
	II.....	755,5	442,6	95,4	317,5	34,0	30,2	16,5	25,7	44,9
	III.....	756,0	441,9	92,8	319,4	34,1	30,6	17,4	26,2	44,8
	IV.....	757,1	442,2	91,7	320,8	34,1	30,8	17,6	26,1	44,7
	V.....	757,2	441,1	90,4	321,1	34,0	31,1	17,6	26,2	44,8
	VI.....	759,3	442,0	89,8	322,6	34,1	31,3	17,6	26,2	44,9
	VII.....	759,6	442,2	89,5	323,4	34,3	31,2	17,7	26,3	44,8
	VIII.....	759,5	441,9	89,3	323,3	34,2	31,0	17,7	26,2	44,8
	IX.....	762,0	443,6	89,1	325,3	34,5	31,9	17,8	26,3	44,9
	X.....	762,7	443,6	88,8	325,5	34,4	32,2	17,8	26,3	44,7
	XI.....	763,4	443,6	87,8	326,4	34,3	32,4	17,8	26,3	44,9
	XII.....	764,8	443,0	88,3	325,3	34,2	32,5	17,8	26,3	44,6
	<b>A</b>	<b>102,4</b>	<b>101,2</b>	<b>92,2</b>	<b>104,3</b>	<b>101,5</b>	<b>110,0</b>	<b>109,0</b>	<b>102,2</b>	<b>101,2</b>
	<b>B</b>	<b>100,2</b>	<b>99,9</b>	<b>100,6</b>	<b>99,7</b>	<b>99,8</b>	<b>100,3</b>	<b>99,7</b>	<b>100,0</b>	<b>99,3</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a See general notes item 11.

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		przemysł <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (cont.)						budownictwo construction			
		przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)			wytworzenie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	
		produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers							
w tysiącach in thousand											
2015	X.....	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	
2016	I .....	16,9	17,3	59,3	11,1	18,6	54,6	16,4	17,6	20,6	
	II .....	16,9	17,5	60,0	11,2	18,6	54,5	16,5	17,5	20,6	
	III .....	16,2	17,6	60,1	11,1	18,6	54,6	16,6	17,4	20,6	
	IV .....	16,1	17,6	60,6	11,1	18,6	54,6	16,4	17,9	20,3	
	V .....	16,2	17,4	60,6	11,0	18,6	54,8	16,5	17,8	20,6	
	VI .....	16,4	17,4	61,4	11,0	18,6	54,7	16,5	17,7	20,5	
	VII .....	16,4	17,3	61,8	10,9	18,4	54,4	16,6	17,7	20,1	
	VIII .....	16,4	17,2	61,9	10,9	18,3	54,0	16,5	17,6	19,9	
	IX .....	16,5	17,0	62,6	10,9	18,3	53,5	16,5	17,4	19,6	
	X.....	16,2	16,8	63,0	10,9	18,4	53,6	16,5	17,4	19,6	
	XI.....	16,2	16,8	63,6	10,9	18,4	53,4	16,5	17,4	19,5	
	XII .....	16,3	15,9	63,9	10,9	18,4	53,0	16,4	17,0	19,6	
	<b>A</b>	<b>96,9</b>	<b>92,6</b>	<b>109,0</b>	<b>97,7</b>	<b>99,0</b>	<b>94,1</b>	<b>94,6</b>	<b>92,5</b>	<b>95,1</b>	
	<b>B</b>	<b>100,5</b>	<b>94,7</b>	<b>100,5</b>	<b>99,9</b>	<b>100,0</b>	<b>99,2</b>	<b>98,9</b>	<b>98,1</b>	<b>100,4</b>	

a Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a See general notes item 11.

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		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 communi- cation	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
		razem total	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											
2015	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
2016	I.....	103,6	12,1	51,4	40,0	43,9	33,2	10,2	14,0	14,7	37,8
	II.....	103,6	12,2	51,5	39,9	44,0	33,4	10,3	14,1	14,6	37,6
	III.....	103,2	12,2	51,0	40,0	44,3	33,6	10,3	14,3	14,6	38,6
	IV.....	103,7	12,3	51,4	40,0	44,4	33,6	10,5	14,3	14,6	38,6
	V.....	103,9	12,3	51,5	40,1	44,6	33,7	10,5	14,5	14,6	38,8
	VI.....	104,4	12,4	51,8	40,2	44,7	33,7	10,6	14,6	14,7	39,0
	VII.....	104,4	12,4	51,8	40,2	44,9	33,9	10,7	14,7	14,6	39,0
	VIII.....	104,3	12,3	49,6	42,3	45,0	33,9	10,6	14,8	14,7	39,7
	IX.....	105,0	12,4	49,9	42,7	45,3	33,9	10,6	14,9	14,7	39,7
	X.....	106,2	12,5	50,0	43,8	45,4	33,9	10,6	15,0	14,8	38,8
	XI.....	106,7	12,4	50,0	44,3	45,6	34,0	10,6	15,1	14,8	39,0
	XII.....	108,1	12,5	51,2	44,4	45,6	34,0	10,9	15,1	14,8	39,8
	<b>A</b>	<b>105,8</b>	<b>102,1</b>	<b>101,6</b>	<b>112,3</b>	<b>106,0</b>	<b>104,4</b>	<b>104,9</b>	<b>111,9</b>	<b>100,3</b>	<b>113,2</b>
	<b>B</b>	<b>101,2</b>	<b>100,3</b>	<b>102,2</b>	<b>100,4</b>	<b>100,1</b>	<b>100,1</b>	<b>102,1</b>	<b>100,1</b>	<b>100,1</b>	<b>102,0</b>

TABL. 4. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	przemysł <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	
2014 I-XII.....	726,1	429,1	107,3	292,5	11,5	17,8	57,9
<b>A</b>	<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-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
<b>A</b>	<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>
2016 I-II.....	726,1	430,0	93,0	307,8	11,0	18,2	51,3
I-III.....	725,8	429,3	91,1	309,0	11,0	18,2	51,6
I-IV.....	726,3	429,2	90,3	309,6	11,0	18,2	51,8
I-V.....	726,6	429,1	89,9	310,1	11,0	18,2	51,6
I-VI.....	727,4	429,1	89,4	310,6	10,9	18,2	51,7
I-VII.....	727,9	428,8	88,9	310,9	10,9	18,2	51,9
I-VIII.....	728,4	428,7	88,5	311,1	10,9	18,1	51,9
I-IX.....	729,2	429,2	88,3	311,9	10,9	18,1	51,7
I-X.....	729,3	428,8	87,9	311,8	10,9	18,1	51,8
I-XI.....	729,1	428,4	87,6	311,9	10,9	18,1	51,8
I-XII.....	731,7	427,9	88,7	310,3	10,8	18,1	52,2
<b>A</b>	<b>101,5</b>	<b>100,3</b>	<b>90,2</b>	<b>103,8</b>	<b>96,0</b>	<b>99,9</b>	<b>96,5</b>
2015 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
2016 I.....	722,9	426,4	90,4	306,9	10,9	18,2	51,3
II.....	727,6	431,3	93,1	308,9	11,0	18,2	51,1
III.....	727,2	430,1	90,5	310,4	11,0	18,2	51,4
IV.....	727,8	430,1	89,8	311,2	10,9	18,2	51,2
V.....	726,8	428,4	88,1	311,2	10,9	18,2	50,9
VI.....	727,9	428,3	86,8	312,5	10,8	18,2	50,8
VII.....	729,0	428,7	86,4	313,6	10,8	17,9	50,7
VIII.....	728,7	428,2	86,1	313,4	10,8	17,9	50,4
IX.....	729,6	429,1	85,7	314,7	10,7	17,9	49,9
X.....	729,4	428,2	84,9	314,7	10,7	17,9	49,9
XI.....	729,4	427,7	83,8	315,3	10,7	17,9	49,9
XII.....	731,6	426,9	84,2	314,1	10,7	18,0	49,9
<b>A</b>	<b>102,1</b>	<b>100,8</b>	<b>91,9</b>	<b>103,7</b>	<b>97,6</b>	<b>98,7</b>	<b>94,8</b>
<b>B</b>	<b>100,3</b>	<b>99,8</b>	<b>100,5</b>	<b>99,6</b>	<b>99,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,2</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a See general notes item 11.

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

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS		handel; naprawa pojazdów 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
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B - okres poprzedni = 100 previous period = 100							
		w tysiącach in thousand					
2014	I-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-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>
2016	I-II.....	99,0	43,1	8,5	13,7	14,2	34,2
	I-III.....	98,2	43,2	8,7	13,8	14,1	34,5
	I-IV.....	98,4	43,3	8,6	13,8	14,1	34,7
	I-V.....	98,6	43,3	8,6	13,9	14,1	34,9
	I-VI.....	98,7	43,4	8,7	13,9	14,2	35,1
	I-VII.....	98,8	43,5	8,8	14,0	14,1	35,1
	I-VIII.....	98,9	43,5	8,9	14,1	14,3	35,3
	I-IX.....	98,9	43,8	9,0	14,1	14,2	35,5
	I-X.....	99,9	43,8	9,0	14,2	14,3	34,7
	I-XI.....	100,2	43,8	9,0	14,1	14,3	34,7
	I-XII.....	102,1	43,9	8,9	14,2	14,3	35,3
	<b>A</b>	<b>105,7</b>	<b>105,0</b>	<b>101,8</b>	<b>109,2</b>	<b>98,8</b>	<b>108,1</b>
2015	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
2016	I.....	99,1	43,1	8,6	13,7	14,2	34,2
	II.....	99,1	43,2	8,6	13,7	14,2	34,2
	III.....	98,2	43,4	8,7	13,9	14,1	35,0
	IV.....	98,5	43,5	8,6	14,0	14,1	35,3
	V.....	98,8	43,7	8,8	14,1	14,1	35,7
	VI.....	99,4	43,8	8,9	14,2	14,2	35,8
	VII.....	99,4	43,9	9,1	14,3	14,1	35,9
	VIII.....	99,2	44,0	9,1	14,4	14,2	36,4
	IX.....	99,6	44,3	9,0	14,4	14,2	36,4
	X.....	100,7	44,4	9,0	14,6	14,3	35,6
	XI.....	101,3	44,4	9,0	14,7	14,3	35,5
	XII.....	102,9	44,7	9,0	14,7	14,3	36,5
	<b>A</b>	<b>105,3</b>	<b>105,6</b>	<b>104,1</b>	<b>111,8</b>	<b>100,0</b>	<b>113,8</b>
	<b>B</b>	<b>101,6</b>	<b>100,5</b>	<b>100,8</b>	<b>100,4</b>	<b>100,1</b>	<b>102,7</b>

**TABL. 5. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY**

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS

End of month

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons								
		ogółem grand total	kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	uprzednio pracujący previously working	z ogółem of grand total				
						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>
2015	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
2016	I.....	155606	83541	21582	134024	8253	134222	6430	45138	.
	II.....	155860	83249	21272	134588	8208	134596	6465	45281	.
	III.....	151168	80475	19951	131217	7871	131036	5627	43938	56026
	IV.....	145069	77741	18883	126186	7592	125914	3162	42368	.
	V.....	138093	74875	18199	119894	7652	119251	3600	40148	.
	VI.....	130693	71657	17160	113533	7350	112324	2522	38115	49904
	VII.....	126144	70383	16386	109758	7070	108436	2667	36357	.
	VIII.....	123961	69882	16177	107784	6837	106890	3127	35518	.
	IX.....	121981	68626	16590	105391	6671	105589	4413	35451	46906
	X.....	119935	67331	16333	103602	6525	103835	4640	34738	.
	XI.....	119815	66940	16036	103779	6529	103600	4393	34721	.
	XII.....	119981	66686	15601	104380	6243	103780	4101	34536	45527
	<b>A</b>	<b>80,8</b>	<b>82,7</b>	<b>73,5</b>	<b>82,0</b>	<b>79,0</b>	<b>80,5</b>	<b>68,8</b>	<b>80,1</b>	<b>81,6</b>
	<b>B</b>	<b>100,1</b>	<b>99,6</b>	<b>97,3</b>	<b>100,6</b>	<b>95,6</b>	<b>100,2</b>	<b>93,4</b>	<b>99,5</b>	<b>97,1</b>

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

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a See methodological notes item 4. b 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 A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		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	Bezrobotni wyrejes- trowani <sup>b</sup> Persons removed from unemployment rolls <sup>b</sup>	z tytułu podjęcia pracy received jobs	Oferty pracy <sup>a</sup> Job offers <sup>a</sup>	
							zgłoszone w ciągu miesiąca declaring during a month	stan w końcu miesiąca end of month
2015	X.....	8,1	21590	17023	24340	11721	11549	12218
	XI.....	8,1	21228	17709	20873	10628	9841	11452
	XII.....	8,2	24778	21871	23031	13615	8432	8740
2016	I.....	8,5	22300	18225	15202	7745	10033	8727
	II.....	8,5	19602	15929	19348	9368	13544	10028
	III.....	8,2	18834	15565	23526	10395	14754	10808
	IV.....	7,9	18101	14991	24200	11409	16062	13003
	V.....	7,6	16166	12542	23142	9837	13385	13137
	VI.....	7,2	16157	12988	23557	9739	16926	16272
	VII.....	6,9	16290	13098	20839	8641	15950	14225
	VIII.....	6,8	17187	13860	19370	8348	15129	15487
	IX.....	6,7	20716	15716	22696	11647	16454	15440
	X.....	6,6	18669	14764	20715	10396	14719	13634
	XI.....	6,6	18385	14892	18505	9488	11707	12135
	XII.....	6,6	19197	16981	19031	10301	11367	10749
	<b>A</b>	<b>x</b>	<b>77,5</b>	<b>77,6</b>	<b>82,6</b>	<b>75,7</b>	<b>134,8</b>	<b>123,0</b>
	<b>B</b>	<b>x</b>	<b>104,4</b>	<b>114,0</b>	<b>102,8</b>	<b>108,6</b>	<b>97,1</b>	<b>88,6</b>

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 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons								
		w wieku by age			długotrwale bezrobotni long-term unemployed	osoby korzystające ze świadczeń pomocy społecznej unemployed persons benefiting from social assistance	osoby posiadające co najmniej jedno dziecko unemployed persons with at least one child		niepełno- sprawni disabled	
		do 30 roku życia below 30 years	do 25 roku życia below 25 years	powyżej 50 roku życia over 50 years of age			do 6 roku życia under 6 years of age	niepełno- sprawne do 18 roku życia disabled child under 18 years of age		
2015	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	
2016	I.....	41000	19946	45308	81746	4766	22780	240	10467	
	II.....	41150	19893	44978	80967	5072	23037	234	10270	
	III.....	38496	18433	44125	79210	4947	22675	243	10156	
	IV.....	35622	16704	42800	76826	4795	22299	228	9798	
	V.....	33554	15753	41248	73110	4485	21666	211	9390	
	VI.....	31364	14607	39349	69269	4236	21085	207	8865	
	VII.....	30172	13905	38119	67223	3981	20676	204	8581	
	VIII.....	30142	13934	36976	65555	3822	20631	208	8427	
	IX.....	30481	14914	36290	64253	3904	20278	191	8275	
	X.....	29881	14581	35887	63256	3917	19870	194	8232	
	XI.....	29575	14180	36211	62959	3905	19929	204	8239	
	XII.....	28866	13558	36466	63947	4224	19822	204	8344	
	<b>A</b>	<b>75,7</b>	<b>73,3</b>	<b>82,7</b>	<b>79,5</b>	<b>84,1</b>	<b>90,9</b>	<b>92,7</b>	<b>81,8</b>	
	<b>B</b>	<b>97,6</b>	<b>95,6</b>	<b>100,7</b>	<b>101,6</b>	<b>108,2</b>	<b>99,5</b>	<b>100,0</b>	<b>101,3</b>	

<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 STAŻU PRACY

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, AGE, DURATION OF  
UNEMPLOYMENT AND WORK SENIORITY

End of month

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem 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
2014 XII .....	175675	22066	38997	16170	49169	24959	47769	38295	35173	29479
2015 XII .....	148508	19416	32709	13656	40604	18494	39466	33024	29423	28101
2016 III .....	151168	19583	33247	14047	41089	18433	40936	34000	29652	28147
VI .....	130693	16748	28901	12474	35137	14607	35030	29868	25528	25660
IX .....	121981	16741	27346	11681	32203	14914	32721	27498	22844	24004
XII .....	119981	16472	26453	11213	31765	13558	31945	27264	23033	24181
<b>A</b>	<b>80,8</b>	<b>84,8</b>	<b>80,9</b>	<b>82,1</b>	<b>78,2</b>	<b>73,3</b>	<b>80,9</b>	<b>82,6</b>	<b>78,3</b>	<b>86,1</b>
<b>B</b>	<b>98,4</b>	<b>98,4</b>	<b>96,7</b>	<b>96,0</b>	<b>98,6</b>	<b>90,9</b>	<b>97,6</b>	<b>99,1</b>	<b>100,8</b>	<b>100,7</b>

a 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 A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Według czasu pozostawania bez pracy <sup>ab</sup> By duration of unemployment <sup>ab</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	bez stażu no work seniority
2014	XII.....	16945	33855	26724	29417	31137	37597	31499	35368	24920	26993	21320	8323	27252
2015	XII.....	16137	30236	22677	23633	22110	33715	27955	29928	21282	22972	17860	7275	21236
2016	III .....	15875	28916	26377	23974	22346	33680	29829	30887	22154	23371	17806	7170	19951
	VI .....	14471	20773	21595	23950	20188	29716	25165	26481	19395	20269	15503	6720	17160
	IX .....	17656	18858	17362	21199	19070	27836	23965	25005	17915	18493	14041	5972	16590
	XII.....	12820	24588	18134	18912	18814	26713	23910	24766	17606	18466	13905	5727	15601
	<b>A</b>	<b>79,4</b>	<b>81,3</b>	<b>80,0</b>	<b>80,0</b>	<b>85,1</b>	<b>79,2</b>	<b>85,5</b>	<b>82,8</b>	<b>82,7</b>	<b>80,4</b>	<b>77,9</b>	<b>78,7</b>	<b>73,5</b>
	<b>B</b>	<b>72,6</b>	<b>130,4</b>	<b>104,4</b>	<b>89,2</b>	<b>98,7</b>	<b>96,0</b>	<b>99,8</b>	<b>99,0</b>	<b>98,3</b>	<b>99,9</b>	<b>99,0</b>	<b>95,9</b>	<b>94,0</b>

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 Population total	Aktywni zawodowo Economically active population			Bierni zawodowo Economically inactive persons	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate	
		razem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons				
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		w tysiącach in thousands					w % in %	
B - okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2015 VII-IX .....	3520	1889	1749	140	1632	53,7	49,7	
X-XII.....	3452	1857	1745	113	1594	53,8	50,6	
2016 I-III .....	3705	1947	1835	112	1758	52,6	49,5	
IV-VI .....	3705	1966	1847	119	1739	53,1	49,9	
VII-IX .....	3698	1996	1895	101	1702	54,0	51,2	
X-XII.....	3698	1990	1892	98	1709	53,8	51,2	
<b>A</b>	<b>107,1</b>	<b>107,2</b>	<b>108,4</b>	<b>86,7</b>	<b>107,2</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>99,7</b>	<b>99,8</b>	<b>97,0</b>	<b>100,4</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5.

a See methodological notes item 5.

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

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Bezrobotni <i>Unemployed persons</i>				Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>						
		z ogółem <i>of total</i>				z ogółem <i>of total</i>						
		ogółem <i>total</i>	kobiety <i>females</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	osoby w wieku 15–24 lata <i>persons aged 15–24 years</i>	osoby z wykształceniem zasadniczym zawodowym i niższym oraz bez wykształcenia szkolnego <i>persons with basic vocational or lower educational attainment and without school education</i>
		w tysiącach <i>in thousands</i>				w % <i>in %</i>						
2015	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
2016	I–III .....	112	50	84	28	5,8	5,9	5,6	5,6	6,5	16,7	9,4
	IV–VI .....	119	55	92	27	6,1	6,0	6,1	6,1	6,1	19,9	10,8
	VII–IX .....	101	54	86	15	5,1	4,4	5,9	5,6	3,4	17,2	8,6
	X–XII.....	98	43	77	20	4,9	5,0	4,8	5,0	4,4	14,6	7,4
	<b>A</b>	<b>86,7</b>	<b>84,3</b>	<b>87,5</b>	<b>80,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
	<b>B</b>	<b>97,0</b>	<b>79,6</b>	<b>89,5</b>	<b>133,3</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5.

a See methodological notes item 5.

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

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

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	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 zaopatrzenie 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	
2014 I-XII .....	4236,01	4756,66	6909,22	3953,64	6301,74	3983,60	3606,14	
<b>A</b>	<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-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	
<b>A</b>	<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>	
2016 I-II .....	4213,54	4623,46	6409,09	4079,35	5773,55	4000,68	3678,17	
I-III .....	4259,03	4678,71	6279,20	4170,28	6761,40	4041,45	3712,52	
I-IV .....	4266,05	4663,30	6184,02	4170,40	7005,18	4086,39	3841,72	
I-V .....	4241,49	4620,27	6021,10	4165,86	6809,57	4124,88	3830,46	
I-VI .....	4279,36	4674,15	6159,63	4203,49	6713,24	4188,31	3856,40	
I-VII .....	4298,37	4700,82	6250,77	4221,65	6609,53	4171,39	3854,63	
I-VIII .....	4293,25	4686,72	6209,52	4215,32	6619,64	4178,39	3860,64	
I-IX .....	4296,13	4685,85	6167,28	4228,82	6588,32	4186,98	3868,83	
I-X .....	4287,61	4671,03	6129,32	4223,43	6522,30	4184,53	3872,83	
I-XI .....	4310,09	4703,35	6254,32	4233,93	6523,56	4195,86	3880,96	
I-XII .....	4372,86	4799,52	6600,44	4254,19	6591,18	4253,73	3900,06	
<b>A</b>	<b>101,0</b>	<b>99,6</b>	<b>95,1</b>	<b>103,7</b>	<b>101,9</b>	<b>103,3</b>	<b>104,2</b>	
2015 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	
2016 I .....	4112,79	4465,60	5857,02	4029,10	5947,96	4021,10	3652,98	
II .....	4304,43	4777,35	6979,27	4130,93	5621,67	3969,83	3706,42	
III .....	4343,04	4765,52	5845,56	4348,07	8721,03	4117,73	3734,58	
IV .....	4273,63	4642,11	5865,36	4208,39	7701,86	4187,12	3932,99	
V .....	4157,53	4484,27	5560,12	4140,52	5959,48	4274,01	3766,94	
VI .....	4475,02	4961,65	6937,82	4397,60	6196,33	4484,12	3939,75	
VII.....	4368,02	4796,54	6826,77	4235,01	5964,34	4136,63	3893,58	
VIII .....	4251,12	4606,14	5909,04	4201,76	6703,74	4155,43	3891,53	
IX .....	4278,22	4641,99	5888,17	4267,17	6327,05	4251,76	3918,26	
X.....	4218,30	4553,13	5782,52	4195,55	5989,07	4148,56	3900,55	
XI.....	4495,25	4981,69	7487,80	4298,29	6594,69	4319,89	4017,06	
XII .....	5043,64	5757,68	10705,73	4437,35	7139,97	4829,26	4149,56	
<b>A</b>	<b>94,3</b>	<b>90,5</b>	<b>79,3</b>	<b>104,1</b>	<b>94,2</b>	<b>105,9</b>	<b>103,4</b>	
<b>B</b>	<b>112,2</b>	<b>115,6</b>	<b>143,0</b>	<b>103,2</b>	<b>108,3</b>	<b>111,8</b>	<b>103,3</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
		w złotych in zloty					
2014	I–XII.....	3347,39	3394,85	2382,22	5109,10	3833,85	2481,67
	<b>A</b>	<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–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
	<b>A</b>	<b>104,1</b>	<b>105,9</b>	<b>103,6</b>	<b>107,3</b>	<b>104,1</b>	<b>100,8</b>
2016	I–II.....	3511,92	3571,47	2627,82	5745,04	3893,20	2560,18
	I–III.....	3535,11	3606,81	2579,49	5674,54	3981,75	2575,25
	I–IV.....	3565,59	3625,62	2568,85	5695,37	4039,93	2599,16
	I–V.....	3566,90	3654,12	2581,46	5653,38	4030,35	2608,39
	I–VI.....	3588,97	3678,14	2569,87	5669,85	4068,31	2604,63
	I–VII.....	3608,41	3688,75	2574,31	5664,75	4082,44	2610,27
	I–VIII.....	3625,47	3695,65	2571,74	5676,54	4077,44	2604,72
	I–IX.....	3631,83	3708,85	2590,79	5662,48	4105,68	2605,25
	I–X.....	3636,61	3709,14	2589,00	5643,95	4104,95	2609,11
	I–XI.....	3643,60	3725,02	2600,80	5672,04	4125,20	2608,96
	I–XII.....	3661,82	3739,76	2626,96	5717,23	4168,26	2614,05
	<b>A</b>	<b>105,1</b>	<b>104,0</b>	<b>106,4</b>	<b>104,3</b>	<b>104,4</b>	<b>104,5</b>
2015	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
2016	I.....	3530,55	3577,79	2622,88	5406,07	3908,03	2554,82
	II.....	3472,82	3561,68	2555,10	6026,34	3895,63	2558,27
	III.....	3614,98	3657,47	2596,94	5629,96	4169,74	2594,32
	IV.....	3657,62	3677,10	2502,26	5598,78	4204,25	2602,78
	V.....	3578,94	3734,41	2504,44	5518,52	3976,78	2618,25
	VI.....	3661,31	3778,68	2523,77	5784,64	4271,26	2605,54
	VII.....	3688,79	3738,56	2544,20	5504,86	4160,31	2632,67
	VIII.....	3669,34	3776,14	2611,70	5580,69	4071,03	2567,51
	IX.....	3669,98	3785,99	2652,44	5550,31	4279,12	2586,83
	X.....	3679,96	3702,55	2628,18	5595,99	4071,33	2610,04
	XI.....	3679,22	3864,78	2607,20	5743,22	4304,26	2594,24
	XII.....	3902,43	3895,52	2542,92	6274,86	4720,38	2627,68
	<b>A</b>	<b>107,7</b>	<b>103,5</b>	<b>100,5</b>	<b>107,1</b>	<b>101,5</b>	<b>103,8</b>
	<b>B</b>	<b>106,1</b>	<b>100,8</b>	<b>97,5</b>	<b>109,3</b>	<b>109,7</b>	<b>101,3</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					
		ogółem total	pobierających świadczenia wyplacane przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych receiving benefits paid by the Social Insurance Institution	rolników indywidualnych farmers	wyplacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych paid by the Social Insurance Institution				rolników indywidualnych farmers	
					ogółem total	emerytura retirement pay	renta z tytułu niezdolności do pracy pension resulting from an inability to work	renta rodzinna family pension		
2014	I-XII.....	1146,7	1107,3	39,4	2365,90	2476,54	1985,66	2238,33	1383,76	
	<b>A</b>	<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-XII.....	1147,3	1109,0	38,3	2429,61	2539,29	2038,72	2297,76	1402,70	
	<b>A</b>	<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>	
2016	I-III .....	1148,6	1110,8	37,7	2460,85	2573,55	2057,01	2317,68	1394,10	
	I-VI .....	1149,0	1111,4	37,6	2468,09	2581,29	2062,34	2322,18	1393,39	
	I-IX .....	1149,1	1111,7	37,4	2472,91	2586,14	2066,00	2325,54	1392,28	
	I-XII.....	1149,3	1112,0	37,3	2477,08	2589,60	2070,50	2329,95	1389,86	
	<b>A</b>	<b>100,2</b>	<b>100,3</b>	<b>97,4</b>	<b>102,0</b>	<b>102,0</b>	<b>101,6</b>	<b>101,4</b>	<b>99,1</b>	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 8. b Przeciętna miesięczna.

a See methodological notes item 8. b 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 <i>Revenues from total activity</i>					Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Cost of obtaining revenues from total activity</i>					
		ogółem <i>total</i>	przychody netto ze sprzedaży produktów <i>net revenues from sale of products</i>	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów <i>net revenues from sale of goods and materials</i>	pozostałe przychody operacyjne <i>other operational revenues</i>	dotacje subsidies	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 zloty</i>												
2014	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–IX .....	219140,5	155425,7	54147,0	5900,9	730,5	3666,9	209779,1	153898,7	48516,7	4830,4	2533,3
	I–XII .....	293532,9	208879,6	73270,7	6655,1	1240,4	4727,6	286183,8	207187,0	65408,4	5039,4	8549,0
2016	I–III .....	72357,4	52903,5	17410,4	1291,2	291,7	752,4	69452,0	52007,1	15646,3	881,6	917,0
	I–VI .....	151937,3	109193,5	35760,1	3697,4	695,5	3286,4	143957,0	107151,2	32062,0	2501,1	2242,7
	I–IX .....	225624,3	162625,3	53892,9	5151,3	1009,0	3954,8	215972,8	159817,3	48268,1	3911,2	3976,2

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

<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 10 - 12.

TABL. 12. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup> (dok.)

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

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów <i>Financial result from sale of products, goods and materials</i>	Wynik finansowy na działalności gospodarczej <i>Financial result on economic activity</i>	Wynik zdarzeń nadzwyczajnych <i>Result on extraordinary event</i>	Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>			Obciążenia wyniku finansowego brutto <sup>b</sup> <i>Encumbrances of gross financial result<sup>b</sup></i>	Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>			
				saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>		saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>	
				w milionach złotych <i>in million zloty</i>							
2014	I–XII .....	9060,2	10645,1	-9,0	10636,2	14597,2	3961,0	1054,2	9582,0	13341,2	3759,2
2015	I–IX .....	7157,2	9361,3	-51,4	9310,0	12494,3	3184,3	1267,1	8042,8	11222,7	3179,9
	I–XII.....	9554,9	7349,2	-45,7	7303,5	14324,0	7020,5	1854,3	5449,2	12680,8	7231,6
2016	I–III .....	2660,4	x	x	2905,4	3998,1	1092,6	332,4	2573,0	3624,9	1051,9
	I–VI .....	5740,3	x	x	7980,3	10059,8	2079,5	906,9	7073,4	9069,5	1996,1
	I–IX .....	8432,8	x	x	9651,5	12700,1	3048,6	1306,4	8345,1	11183,2	2838,1

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

a See general notes item 9.2 and methodological notes item 10 - 12. b Income tax on legal and natural persons.

TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI  
 I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY<sup>a</sup>  
 FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTIONS  
 I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	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	
Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Net revenues from the sale of products, goods and materials in mln zł												
2014	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-IX .....	209572,6	16436,7	117638,8	12840,6	3612,4	6899,1	36999,1	5356,9	426,5	1445,8	2188,0
	I-XII .....	282150,3	22329,7	156516,1	17660,6	4819,9	9862,2	49868,3	7680,8	557,2	2037,5	2890,4
2016	I-III .....	70313,8	4493,7	41437,9	4217,1	1112,0	1610,5	11842,1	2231,3	151,1	438,8	756,2
	I-VI .....	144953,5	8944,7	86052,9	7840,6	2296,2	3874,3	23391,4	5716,8	286,1	880,1	1473,5
	I-IX .....	216518,2	14041,5	126927,2	11155,0	3473,1	6331,4	35037,6	9289,9	463,5	1337,8	2163,5
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł Cost of products, goods and materials sold in mln zł												
2014	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-IX .....	202415,4	18365,7	110824,9	12540,4	3482,1	6525,3	36140,2	5185,5	395,7	1308,1	2113,4
	I-XII .....	272595,4	24629,6	147734,4	17220,8	4683,2	9310,5	48646,9	7495,9	522,9	1848,8	2832,1
2016	I-III .....	67653,4	5063,7	39001,6	3875,8	1080,7	1574,4	11600,5	2199,2	136,3	409,8	733,5
	I-VI .....	139213,2	10224,3	80636,0	7403,0	2202,4	3724,9	22757,7	5667,3	263,7	831,0	1431,8
	I-IX .....	208085,4	15577,5	119252,1	10719,8	3314,3	6100,6	34065,2	9138,1	415,8	1267,5	2098,3
Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Financial result from the sale of products, goods and materials in mln zł												
2014	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-IX .....	7157,2	-1929,1	6813,9	300,2	130,3	373,9	859,0	171,5	30,8	137,6	74,6
	I-XII .....	9554,9	-2299,9	8781,8	439,8	136,6	551,7	1221,3	184,9	34,3	188,8	58,3
2016	I-III .....	2660,4	-570,0	2436,4	341,3	31,3	36,2	241,6	32,1	14,8	29,1	22,6
	I-VI .....	5740,3	-1279,7	5416,9	437,6	93,7	149,5	633,7	49,5	22,5	49,1	41,7
	I-IX .....	8432,8	-1536,0	7675,2	435,2	158,9	230,8	972,4	151,8	47,7	70,4	65,2

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

a See general notes item 9.2 and methodological notes item 10 - 12.

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

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

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

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochó- 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> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	
Zysk brutto w mln zł Gross profit in mln zł												
2014	I–XII .....	14597,2	100,6	8411,7	1604,7	306,0	722,6	2250,6	279,7	27,8	211,2	177,7
2015	I–IX .....	12494,3	61,7	7664,8	1928,4	252,0	505,1	1041,2	314,5	39,3	157,6	157,7
	I–XII .....	14324,0	78,3	10018,4	435,5	279,2	724,2	1467,0	412,8	54,7	214,1	172,9
2016	I–III .....	3998,1	19,9	2711,4	337,7	74,5	110,1	361,1	116,5	18,6	46,6	63,8
	I–VI .....	10059,8	51,1	6145,4	1959,4	162,8	271,3	773,5	201,0	28,7	81,8	97,1
	I–IX .....	12700,1	80,5	8822,4	889,6	267,3	460,7	1153,1	316,4	52,6	111,0	145,7
Strata brutto w mln zł Gross loss in mln zł												
2014	I–XII .....	3961,0	1921,4	881,1	326,2	33,7	122,1	193,4	336,5	13,0	26,2	5,7
2015	I–IX .....	3184,3	1966,1	679,8	106,0	30,6	99,2	106,1	89,9	2,8	15,5	7,7
	I–XII .....	7020,5	1969,7	1059,6	3439,4	41,0	116,6	163,3	116,9	4,1	17,9	11,6
2016	I–III .....	1092,6	445,5	326,0	0,3	19,6	71,2	79,8	61,2	4,8	14,3	8,3
	I–VI .....	2079,5	916,9	568,7	0,4	23,0	77,5	238,3	127,1	5,8	18,0	7,7
	I–IX .....	3048,6	1295,4	786,2	208,9	31,4	131,3	283,2	136,4	2,4	26,1	8,8
Wynik finansowy brutto w mln zł Gross financial result in mln zł												
2014	I–XII .....	10636,2	-1820,8	7530,6	1278,5	272,3	600,5	2057,2	-56,8	14,7	185,0	172,0
2015	I–IX .....	9310,0	-1904,5	6985,0	1822,4	221,4	405,9	935,1	224,6	36,5	142,1	150,0
	I–XII .....	7303,5	-1891,4	8958,8	-3003,9	238,1	607,7	1303,7	295,9	50,6	196,2	161,3
2016	I–III .....	2905,4	-425,6	2385,5	337,4	54,9	38,9	281,3	55,3	13,8	32,3	55,5
	I–VI .....	7980,3	-865,8	5576,8	1959,0	139,8	193,8	535,3	73,9	22,9	63,8	89,4
	I–IX .....	9651,5	-1214,9	8036,2	680,7	235,9	329,4	869,4	180,0	50,2	84,9	136,9

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13.

a See general notes item 9.2 and methodological notes item 13.

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 Total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	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	
Zysk netto w mln zł Net profit in mln zł												
2014	I-XII .....	10636,2	-1820,8	7530,6	1278,5	272,3	600,5	2057,2	-56,8	14,7	185,0	172,0
2015	I-IX .....	9310,0	-1904,5	6985,0	1822,4	221,4	405,9	935,1	224,6	36,5	142,1	150,0
	I-XII .....	7303,5	-1891,4	8958,8	-3003,9	238,1	607,7	1303,7	295,9	50,6	196,2	161,3
2016	I-III .....	2905,4	-425,6	2385,5	337,4	54,9	38,9	281,3	55,3	13,8	32,3	55,5
	I-VI .....	7980,3	-865,8	5576,8	1959,0	139,8	193,8	535,3	73,9	22,9	63,8	89,4
	I-IX .....	11183,2	66,7	7776,1	823,4	218,7	408,9	998,9	273,5	46,9	94,4	125,5
Strata netto w mln zł Net loss in mln zł												
2014	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-IX .....	3179,9	1886,9	771,4	87,1	31,9	98,0	106,7	89,6	2,8	15,8	7,7
	I-XII .....	7231,6	2137,2	1109,6	3429,1	42,0	115,9	164,8	117,0	4,1	18,1	11,8
2016	I-III .....	1051,9	366,4	359,4	0,3	20,8	71,5	82,7	60,1	4,9	14,1	8,5
	I-VI .....	1996,1	784,3	601,3	0,4	23,9	78,9	253,0	121,6	5,8	18,8	7,8
	I-IX .....	2838,1	1088,6	802,0	170,2	32,4	133,5	297,9	130,9	2,4	26,5	8,6
Wynik finansowy netto w mln zł Net financial result in mln zł												
2014	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-IX .....	8042,8	-1833,9	6066,9	1769,0	173,5	343,1	806,2	181,7	32,0	115,0	130,4
	I-XII .....	5449,2	-2071,6	7874,8	-3076,4	185,1	519,6	1110,5	235,5	44,4	154,9	137,5
2016	I-III .....	2573,0	-349,7	2093,7	356,9	40,3	20,8	228,2	39,0	12,6	25,3	46,4
	I-VI .....	7073,4	-740,3	4865,1	1910,4	109,6	158,7	418,3	52,1	20,3	51,0	75,2
	I-IX .....	8345,1	-1021,9	6974,1	653,2	186,3	275,3	701,0	142,6	44,5	67,9	116,9

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13.

a See general notes item 9.2 and methodological notes item 13.

TABL. 14. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH<sup>a</sup>

ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS		Ogółem Total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i 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	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	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
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %												
2014	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-IX .....	3,4	-11,7	5,8	2,3	3,6	5,4	2,3	3,2	7,2	9,5	3,4
	I-XII .....	3,4	-10,3	5,6	2,5	2,8	5,6	2,4	2,4	6,2	9,3	2,0
2016	I-III .....	3,8	-12,7	5,9	8,1	2,8	2,2	2,0	1,4	9,8	6,6	3,0
	I-VI .....	4,0	-14,3	6,3	5,6	4,1	3,9	2,7	0,9	7,9	5,6	2,8
	I-IX .....	3,9	-10,9	6,0	3,9	4,6	3,6	2,8	1,6	10,3	5,3	3,0
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Profitability rate of gross turnover in %												
2014	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-IX .....	4,2	-9,5	5,8	12,3	5,8	5,7	2,5	4,0	8,3	9,7	6,4
	I-XII .....	2,5	-7,5	5,6	-15,1	4,6	5,9	2,6	3,7	8,6	9,5	5,1
2016	I-III .....	4,0	-8,4	5,7	7,7	4,7	2,4	2,3	2,4	8,9	7,2	6,8
	I-VI .....	5,3	-7,9	6,3	20,1	5,8	4,8	2,3	1,3	7,8	7,0	5,6
	I-IX .....	4,3	-7,4	6,2	5,1	6,5	5,0	2,4	1,9	10,6	6,2	5,9
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Profitability rate of net turnover in %												
2014	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-IX .....	3,7	-9,1	5,1	11,9	4,5	4,8	2,1	3,3	7,2	7,8	5,6
	I-XII .....	1,9	-8,2	4,9	-15,5	3,6	5,1	2,2	2,9	7,6	7,5	4,4
2016	I-III .....	3,6	-6,9	5,0	8,1	3,5	1,3	1,9	1,7	8,1	5,6	5,7
	I-VI .....	4,7	-6,8	5,5	19,6	4,6	3,9	1,8	0,9	6,9	5,6	4,7
	I-IX .....	3,7	-6,2	5,4	4,9	5,1	4,1	2,0	1,5	9,4	4,9	5,0

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 15.

a See general notes item 9.2 and methodological notes item 15.

TABL. 14. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH<sup>a</sup> (cd.)

ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	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
-------------------	-----------------	---	--	--	--	-----------------------------	--	--	--	--	--

Wskaźnik poziomu kosztów w %

Cost level indicator in %

2014	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-IX .....	95,7	109,2	94,2	87,7	94,2	94,3	97,5	96,0	91,7	90,3	93,6
	I-XII.....	97,5	107,3	94,4	115,1	95,3	94,1	97,4	96,3	91,4	90,5	94,8
2016	I-III .....	96,0	108,4	94,3	92,3	95,3	97,6	97,7	97,6	91,1	92,8	93,2
	I-VI .....	94,7	107,9	93,7	79,9	94,2	95,2	97,7	98,7	92,2	93,0	94,4
	I-IX .....	95,7	107,4	93,8	94,9	93,5	95,0	97,6	98,1	89,4	93,8	94,1

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %

Financial liquidity ratio of the first degree in %

2014	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-IX .....	34,7	9,1	36,7	89,8	85,5	28,1	18,3	42,9	42,7	79,5	176,5
	I-XII.....	31,8	11,1	37,1	18,2	89,3	40,5	22,2	26,8	72,0	99,8	150,2
2016	I-III .....	33,7	7,1	36,8	66,6	97,1	37,3	21,3	29,0	32,7	126,1	149,2
	I-VI .....	34,7	16,8	35,2	68,9	99,1	33,2	21,9	25,4	40,9	106,6	153,9
	I-IX .....	34,3	18,6	37,1	28,8	104,3	33,7	20,7	21,3	52,2	108,5	170,3

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %

Financial liquidity ratio of the second degree in %

2014	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-IX .....	98,5	31,7	107,3	139,9	182,1	101,9	83,5	147,3	67,8	199,9	240,4
	I-XII.....	91,7	33,9	108,3	49,9	167,0	108,4	82,3	99,0	108,1	225,2	198,5
2016	I-III .....	97,9	23,6	111,4	120,1	176,2	104,9	90,1	94,1	74,7	251,0	202,0
	I-VI .....	98,2	38,3	106,1	122,8	176,8	101,8	80,8	98,9	71,7	227,9	212,7
	I-IX .....	100,1	44,8	110,5	70,4	183,7	99,6	81,3	97,6	86,1	230,5	224,9

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 15.

a See general notes item 9.2 and methodological notes item 15.



TABL. 14. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH<sup>a</sup> (dok.)

 ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS		Ogółem Total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrzenie 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	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	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
Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem Number of enterprises covered by survey												
2014	I–XII .....	2249	49	966	39	87	212	366	130	28	45	72
2015	I–IX .....	2211	47	956	38	87	196	360	126	27	45	72
	I–XII .....	2228	47	960	38	87	198	361	130	27	45	72
2016	I–III .....	2177	44	959	35	89	177	355	125	26	44	69
	I–VI .....	2203	45	974	35	90	178	357	126	26	45	69
	I–IX .....	2214	45	976	35	90	180	359	127	26	45	70
Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw <sup>b</sup> w % Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises <sup>b</sup> in %												
2014	I–XII .....	80,3	67,3	83,7	84,6	79,3	79,7	78,4	81,5	78,6	86,7	90,3
2015	I–IX .....	78,5	59,6	81,1	76,3	77,0	74,5	74,2	85,7	88,9	82,2	88,9
	I–XII .....	81,9	66,0	83,3	84,2	79,3	79,3	83,1	81,5	85,2	91,1	90,3
2016	I–III .....	69,8	47,7	75,1	94,3	64,0	58,8	67,0	72,0	69,2	68,2	81,2
	I–VI .....	76,7	64,4	81,5	94,3	75,6	64,0	75,9	77,8	73,1	75,6	88,4
	I–IX .....	77,1	57,8	80,9	80,0	83,3	63,9	78,3	83,5	80,8	66,7	90,0
Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności <sup>b</sup> w % Share of revenues of enterprises showing net profit in total income from the whole activity <sup>b</sup> in %												
2014	I–XII .....	80,4	6,8	90,1	80,9	89,0	91,4	86,5	80,4	83,6	89,5	91,0
2015	I–IX .....	80,3	4,9	90,4	73,9	67,6	87,9	87,4	92,4	93,4	89,4	91,7
	I–XII .....	77,9	11,1	89,9	18,4	79,5	92,2	88,6	90,0	91,3	98,6	91,8
2016	I–III .....	78,0	5,9	86,8	99,4	62,2	84,2	71,2	76,0	83,0	83,5	85,2
	I–VI .....	83,0	11,5	92,1	99,5	86,4	84,1	82,5	54,6	84,0	87,2	90,4
	I–IX .....	81,7	6,5	90,2	91,7	92,3	81,4	86,6	59,0	93,1	87,3	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 Current assets														Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
	ogółem total	zapasy stocks	materiały materials	półprodukty i produkty w toku work in progress and semi-finished goods	produkty gotowe finished products	towary goods	należności krótkoterminowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> resulting from deliveries and services <sup>c</sup>	inwestycje krótkoterminowe short-term investments	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe short-term inter-period settlements	Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> short-term liabilities <sup>b</sup>	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> resulting from deliveries and services <sup>c</sup>	z tytułu podatków, cel, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits		
														w milionach złotych	
2014 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 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	
2015 XII .....	100790,0	27139,5	9362,9	4634,3	4976,3	7363,4	46399,8	38392,9	24646,9	2603,8	77450,3	37891,0	5782,4	29709,0	
2016 III .....	107102,6	27570,9	9632,0	4650,2	5117,9	7359,5	49945,2	41275,3	26214,2	3372,3	77814,5	38713,4	5049,2	33085,5	
2016 VI .....	110543,7	27751,1	9839,9	4465,7	5130,6	7514,6	51306,6	43592,3	28022,1	3463,9	80750,6	41536,9	5209,2	35394,9	
2016 IX .....	106117,2	28397,5	10117,7	4825,9	4705,4	7879,8	48842,4	41389,5	25459,5	3417,8	74254,4	39786,3	4961,8	37276,9	

**a** Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14. **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 14. **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 2016 r.

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

End of September 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>		
	ogółem total	zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods	należności krótko- terminowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> from deliveries and services <sup>d</sup>	inwestycje krótko- terminowe short-term investments	ogółem total	kredyty bankowe i pożyczki <sup>c</sup> bank credits and loans <sup>c</sup>	z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> from deliveries and services <sup>d</sup>
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>106117,2</b>	<b>28397,5</b>	<b>4705,4</b>	<b>7879,8</b>	<b>48842,4</b>	<b>41389,5</b>	<b>25459,5</b>	<b>74254,4</b>	<b>13897,8</b>	<b>39786,3</b>
TOTAL										
w tym: of which:										
Górnictwo i wydobywanie .....	4648,5	918,6	562,0	178,4	1896,0	1599,6	1348,5	7241,9	351,2	3113,9
Mining and quarrying										
Przetwórstwo przemysłowe .....	66110,1	17422,7	3665,6	1361,7	31292,0	26690,7	15782,7	42584,3	7328,1	25248,3
Manufacturing										
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	3344	646,0	42,0	157,5	1562,7	939,7	1083,0	3760,5	987,7	741,5
Electricity, gas, steam and air conditioning supply										
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	1974,5	201,0	41,7	14,9	738,9	560,4	971,3	931,1	249,7	328,0
Water supply; sewerage, waste management and remediation activities										

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14. b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty 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 14. 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.

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

Stan w końcu września 2016 r.

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

End of September 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>		
	ogółem total	zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods	należności krótko- terminowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> from deliveries and services <sup>d</sup>	inwestycje krótko- terminowe short-term investments	ogółem total	kredyty bankowe i pożyczki <sup>c</sup> bank credits and loans <sup>c</sup>	z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> from deliveries and services <sup>d</sup>
Budownictwo .....	5903,8	1764,0	142,7	48,9	2345,1	1984,7	1199,1	3557,4	1065,2	1412,2
<i>Construction</i>										
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	14599,6	6305,4	232,3	5352,6	6077,5	5498,7	2078,9	10031,8	2877,6	5800,7
<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>										
Transport i gospodarka magazynowa .....	4323,0	816,3	0,0	720,5	2688,1	2255,9	748,4	3519,4	575,0	2039,2
<i>Transportation and storage</i>										
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	89,7	5,8	0,4	1,6	31,6	17,6	48,7	93,3	26,3	27,3
<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>										
Informacja i komunikacja .....	851,0	71,6	7,2	20,8	380,2	313,5	338,2	311,7	68,1	130,6
<i>Information and communication</i>										
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	1512,8	20,2	0,5	5,7	317,2	255,1	988,3	580,5	57,7	301,4
<i>Real estate activities</i>										

**a** Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14. **b** Obejmują zobowiązania o okresie spłaty 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 14. **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 Total	żywność i napoje bezalko- holowe food and non- -alcoholic beverages	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	mieszkanie dwelling	zdrowie health	transport transport	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100										
2014	I–XII .....	99,9	98,6	103,2	93,1	101,8	99,9	97,5	100,0	97,9
2015	I–XII .....	98,8	97,4	101,5	94,2	100,3	101,3	91,0	100,4	100,4
2015	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
	X–XII .....	99,1	99,4	101,0	94,1	99,9	102,3	91,2	99,3	100,7
2016	I–III .....	98,9	99,9	100,1	93,2	99,3	99,7	93,3	98,7	100,9
	IV–VI .....	98,9	100,7	99,6	93,1	99,2	99,8	94,2	96,8	100,9
	VII–IX .....	99,0	100,5	99,9	91,8	99,5	98,0	94,5	98,2	101,7
okres poprzedni = 100 previous period = 100										
2015	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
	X–XII .....	99,7	100,2	99,6	102,2	99,9	99,9	95,9	98,4	101,0
2016	I–III .....	99,4	101,1	99,9	93,7	99,6	97,7	94,7	100,0	100,1
	IV–VI .....	100,4	100,8	100,0	102,4	99,8	100,4	103,3	98,0	100,0
	VII–IX .....	99,6	98,4	100,4	93,6	100,3	100,0	100,6	101,5	100,6

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2015	2016		
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December	
		w zł	in zł	A
Ryż - za 1 kg .....	3,63	3,60	3,63	100,0
<i>Rice - per kg</i>				
Bułka pszenna - za 50 g .....	0,39	0,39	0,40	102,6
<i>Wheat roll - per 50 g</i>				
Chleb pszenno-żytni - za 0,5 kg .....	2,56	2,57	2,58	100,8
<i>Wheat-rye bread - per 0,5 kg</i>				
Mąka pszenna - za 1 kg .....	2,63	2,67	2,64	100,4
<i>Wheat flour - per kg</i>				
Kasza jęczmienna - za 0,5 kg .....	2,05	2,09	2,18	106,3
<i>Pearl-barley groats - per 0,5 kg</i>				
Mięso - za 1 kg:				
<i>Meat - per kg:</i>				
wołowe: z kością (rostbef) .....	25,85	25,62	25,61	99,1
<i>beef: bone-in (roast beef)</i>				
bez kości (z udźca) .....	30,59	31,34	31,28	102,3
<i>boneless (gammon)</i>				
wieprzowe z kością (schab środkowy) .....	12,61	13,51	13,60	107,9
<i>pork, bone-in (centre loin)</i>				
Kurczęta patroszone - za 1 kg .....	6,92	7,33	6,82	98,6
<i>Disembowelled chicken - per kg</i>				
Szynka wieprzowa gotowana - za 1 kg .....	23,75	23,94	23,55	99,2
<i>Pork ham, boiled - per kg</i>				
Kielbasa suszona - za 1 kg .....	27,50	27,73	28,20	102,5
<i>Dried sausage - per kg</i>				
Kielbasa wędzona - za 1 kg .....	14,44	14,16	14,13	97,9
<i>Smoked sausage - per kg</i>				
Filety z morszczuka mrożone - za 1 kg .....	22,16	23,63	23,60	106,5
<i>Fillets of hake, frozen - per kg</i>				
Karp świeży - za 1 kg .....	12,40	.	13,23	106,7
<i>Fresh carp - per kg</i>				
Mleko krowie spożywcze - za 1 l:				
<i>Cows' milk - per l:</i>				
o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizowane .....	2,82	2,67	2,81	99,6
<i>fat content 3-3,5%, sterilized</i>				
o zawartości tłuszczu 2-2,5%.....	2,41	2,42	2,42	100,4
<i>fat content 2-2,5%</i>				
Ser twarogowy półtłusty - za 1 kg .....	14,70	13,63	14,52	98,8
<i>Semi-fat cottage cheese per kg</i>				
Ser dojrzewający - za 1 kg .....	18,58	18,30	20,62	111,0
<i>Ripening cheese</i>				
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% - za 200 g.....	1,72	1,70	1,72	100,0
<i>Sour cream, fat content 18% - per 200g</i>				
Jaja kurze świeże - za 1 szt. ....	0,52	0,50	0,51	98,1
<i>Hen eggs, fresh - per piece</i>				
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% - za 200 g .....	3,80	4,23	4,80	126,3
<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 SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2015	2016		A
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December	
	w zł	in zł		
Margaryna - za 400 g .....	4,13	4,00	3,97	<b>96,1</b>
<i>Margarine - per 400 g</i>				
Olej rzepakowy produkcji krajowej - za 1 l .....	5,97	5,59	5,70	<b>95,5</b>
<i>Rape-oil, domestic production - per l</i>				
Cytryny - za 1 kg .....	6,74	11,32	6,33	<b>93,9</b>
<i>Lemons - per kg</i>				
Jabłka - za 1 kg.....	2,74	2,54	2,47	<b>90,1</b>
<i>Apples - per kg</i>				
Pomarańcze - za 1 kg.....	4,26	5,33	4,59	<b>107,7</b>
<i>Oranges - per kg</i>				
Marchew - za 1 kg.....	2,05	1,61	1,52	<b>74,1</b>
<i>Carrots - per kg</i>				
Cebula - za 1 kg.....	2,24	2,12	1,84	<b>82,1</b>
<i>Onions - per kg</i>				
Ziemniaki - za 1 kg.....	1,08	0,93	0,90	<b>83,3</b>
<i>Potatoes - per kg</i>				
Cukier biały kryształ - za 1 kg .....	2,42	3,08	3,08	<b>127,3</b>
<i>White sugar crystallized - per kg</i>				
Czekolada mleczna - za 100 g .....	3,79	3,75	3,82	<b>100,8</b>
<i>Milk chocolate - per 100 g</i>				
Kawa naturalna mielona - za 250 g .....	7,01	6,71	6,82	<b>97,3</b>
<i>Natural coffee, ground - per 250 g</i>				
Herbata czarna, liściasta - za 100 g .....	4,04	4,01	4,18	<b>103,5</b>
<i>Black tea, leaf - per 100 g</i>				
Sok jabłkowy - za 1 l .....	3,74	3,66	3,64	<b>97,3</b>
<i>Apple juice - per l</i>				
Piwo jasne pełne, butelkowane - za 0,5 l .....	2,76	2,76	2,73	<b>98,9</b>
<i>Beer, full light, bottled - per 0,5 l</i>				
Papierosy - za 20 szt. ....	12,94	13,61	13,66	<b>105,6</b>
<i>Cigarettes - per 20 pcs</i>				
Garnitur męski 2-częściowy z tkaniny z udziałem wełny - za 1 kpl. ....	813,99	793,74	811,66	<b>99,7</b>
<i>Men's suit fabrics of wool - per set</i>				
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw .....	99,80	101,67	99,36	<b>99,6</b>
<i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve</i>				
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw .....	20,04	21,01	22,13	<b>110,4</b>
<i>Men's cotton undershirt, short sleeve</i>				
Rajstopy damskie, gładkie, 15 den.....	8,29	8,21	8,17	<b>98,6</b>
<i>Women's tights plain, 15 den</i>				
Spodnie (6-11 lat) z tkaniny typu jeans .....	68,12	60,64	61,64	<b>90,5</b>
<i>Trousers (aged 6-11), jeans type</i>				
Oczyszczenie chemiczne garnituru męskiego 2-częściowego - za 1 kpl. ....	35,89	36,44	36,88	<b>102,8</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 .....	179,12	179,93	179,31	<b>100,1</b>
<i>men's</i>				
damskie .....	161,37	167,18	163,68	<b>101,4</b>
<i>women's</i>				

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2015	2016		A
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December	
	w zł	in zł		
Podzelowanie obuwia męskiego - za 1 parę ..... <i>Resoling men's shoes - per pair</i>	41,06	41,30	40,63	<b>99,0</b>
Bateria zlewozmywakowa ..... <i>Sink fixture</i>	139,25	144,28	151,99	<b>109,1</b>
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej - za 1 m <sup>3</sup> ..... <i>Cold water by municipal water-system - per 1 m<sup>3</sup></i>	5,02	5,12	5,12	<b>102,0</b>
Centralne ogrzewanie lokali mieszkalnych - za 1 m <sup>2</sup> pu ..... <i>Central heating of dwellings - per 1 m<sup>2</sup> of usable floor space</i>	3,94	.	4,10	<b>104,1</b>
Wywóz śmieci niesegregowanych w budynkach wielorodzinnych - opłata od osoby – charge per capita	17,20	18,33	18,33	<b>106,6</b>
Węgiel kamienny - za 1 t ..... <i>Hard coal - per t</i>	703,49	685,71	707,64	<b>100,6</b>
Ciepła woda - za 1 m <sup>3</sup> ..... <i>Hot water - per m<sup>3</sup></i>	19,88	20,56	20,79	<b>104,6</b>
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm - za 1 m ..... <i>Synthetic net curtain, 300 cm wide - per m</i>	28,20	29,15	29,84	<b>105,8</b>
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej, wym. 50x100 cm ..... <i>Frotté cotton towel 50x100 cm size</i>	21,31	20,85	20,57	<b>96,5</b>
Kuchnia mikrofalowa, poj. 16-20 l..... <i>Microwave oven, capacity 16-20 l</i>	287,62	288,13	289,94	<b>100,8</b>
Mikser elektryczny..... <i>Food mixer, electric</i>	121,67	130,25	128,93	<b>106,0</b>
Talerz głęboki porcelanowy o średnicy 22-24 cm, dekorowany..... <i>Porcelain soup plate with a diameter 22-24 cm, decorated</i>	14,66	15,31	15,67	<b>106,9</b>
Proszek do prania - za 300 g ..... <i>Washing powder - per 300 g</i>	5,39 <sup>a</sup>	5,30	5,36	<b>x</b>
Wizyta u lekarza specjalisty ..... <i>Consultation with a specialist physician</i>	95,94	95,94	95,94	<b>100,0</b>
Benzyna silnikowa bezołowiowa, 95-oktanowa - za 1 l ..... <i>Unleaded 95 octane motor petrol - per l</i>	4,30	4,42	4,62	<b>107,4</b>
Bilet normalny na przejazd autobusem miejskim, jednorazowy..... <i>Single ticket for intra-urban bus</i>	3,14	3,14	3,14	<b>100,0</b>
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna - za 5 km ..... <i>Taxi daily fare - for 5 km distance</i>	15,89	15,81	15,81	<b>99,5</b>
Odtwarzacz osobisty MP3 z radiem..... <i>Personal MP3 player with radio</i>	176,38	190,71	188,46	<b>106,8</b>
Olej napędowy - za 1 l ..... <i>Diesel oil - per 1 l</i>	4,21	4,26	4,53	<b>107,6</b>
Bilet do kina ..... <i>Cinema ticket</i>	20,21	20,71	20,96	<b>103,7</b>
Gazeta regionalna..... <i>Local daily newspaper</i>	2,35 <sup>b</sup>	2,44	2,44	<b>x</b>
Strzyżenie włosów męskich ..... <i>Men's hair-cutting</i>	19,06	19,06	19,13	<b>100,4</b>
Mydło toaletowe - za 100 g ..... <i>Toilet soap - per 100 g</i>	1,95	1,94	1,94	<b>99,5</b>
Pasta do zębów - za 100 ml..... <i>Tooth-paste - per 100 ml</i>	7,18	7,52	7,38	<b>102,8</b>

a W 2015 r. - za 280 g. b W 2015 r. - Gazeta-dziennik lokalny.

a Till 2015 - for 280 g. b Till 2015 - Local daily newspaper.



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

OKRESY PERIODS	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	żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry		
	w zł za 1 dt in zł per dt			w zł za 1 kg wagi żywej in zł per kg live weight				
2014	I–XII.....	66,00	52,50	39,36	5,75	4,69	3,85	141,80
	<b>A</b>	<b>84,0</b>	<b>85,4</b>	<b>52,7</b>	<b>94,4</b>	<b>91,8</b>	<b>97,6</b>	<b>107,1</b>
2015	I–XII.....	65,61	50,18	54,67	5,90	4,11	3,57	114,75
	<b>A</b>	<b>99,4</b>	<b>95,6</b>	<b>138,9</b>	<b>102,0</b>	<b>87,8</b>	<b>92,7</b>	<b>80,9</b>
2016	I–III .....	64,02	55,38	56,16	6,44	3,97	3,41	109,79
	I–VI .....	62,55	53,98	72,21	6,44	4,15	3,45	105,78
	I–IX .....	61,35	51,71	61,83	5,98	4,38	3,53	105,36
	I–XII.....	61,41	51,55	60,33	6,03	4,49	3,45	110,10
	<b>A</b>	<b>93,6</b>	<b>102,8</b>	<b>112,6</b>	<b>98,8</b>	<b>108,5</b>	<b>98,2</b>	<b>96,0</b>
2015	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
2016	I .....	65,05	55,07	59,16	6,46	3,81	3,38	112,67
	II.....	65,16	55,01	56,14	6,59	4,03	3,31	108,72
	III .....	61,94	56,48	54,93	6,29	4,05	3,57	108,03
	IV .....	62,79	52,19	73,00	6,41	3,97	3,38	103,79
	V .....	60,79	52,11	107,58	6,42	4,33	3,64	101,56
	VI .....	61,51	53,29	109,45	6,53	4,79	3,45	100,69
	VII .....	63,57	46,20	59,17	6,33	5,24	3,77	100,72
	VIII .....	55,53	48,34	49,07	6,64	5,20	3,64	103,43
	IX .....	60,82	47,20	40,89	6,16	5,42	3,47	108,77
	X.....	60,39	49,61	52,62	6,50	5,01	3,12	116,73
	XI.....	61,30	51,01	47,62	6,32	4,88	3,15	125,01
	XII .....	63,61	52,21	65,85	6,36	4,92	3,23	132,45
	<b>A</b>	<b>95,4</b>	<b>93,7</b>	<b>101,7</b>	<b>99,7</b>	<b>131,3</b>	<b>106,1</b>	<b>116,4</b>
	<b>B</b>	<b>103,8</b>	<b>102,4</b>	<b>138,3</b>	<b>100,6</b>	<b>100,9</b>	<b>102,4</b>	<b>106,0</b>

a Ceny bieżące bez VAT.

a 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 A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki jadalne późne Late edible potatoes	Prosię na chów w zł za 1 szt. Piglet in zł per head
		pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats		
2014	I–XII .....	91,32	76,34	86,33	80,11	101,51	217,03
2015	I–XII .....	83,92	68,99	77,24	74,50	81,15	224,67
	<b>A</b>	<b>91,9</b>	<b>90,4</b>	<b>89,5</b>	<b>93,0</b>	<b>79,9</b>	<b>103,5</b>
2015	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
2016	I .....	85,13	74,29	79,83	79,21	103,29	226,67
	II .....	85,25	71,25	79,85	76,11	103,33	234,00
	III .....	84,63	71,75	80,16	76,56	99,79	255,00
	IV .....	84,76	73,42	78,24	77,28	109,59	226,67
	V .....	84,77	72,38	75,86	73,34	123,43	233,33
	VI .....	81,63	73,13	75,69	72,76	128,06	257,50
	VII .....	83,75	74,55	76,03	73,96	124,44	226,00
	VIII .....	81,63	73,00	73,00	69,86	89,35	257,50
	IX .....	82,67	72,22	75,30	73,50	83,85	213,33
	X.....	80,95	72,29	69,85	68,11	75,55	238,33
	XI.....	80,34	70,63	72,33	70,33	78,11	236,00
	XII.....	82,24	67,73	74,19	72,49	80,46	212,50
	<b>A</b>	<b>97,3</b>	<b>96,8</b>	<b>95,1</b>	<b>97,7</b>	<b>80,8</b>	<b>90,0</b>
	<b>B</b>	<b>102,4</b>	<b>95,9</b>	<b>102,6</b>	<b>103,1</b>	<b>103,0</b>	<b>90,0</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 20.

a See methodological notes item 20.

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 Marketplace prices <sup>a</sup> 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 marketplaces <sup>a</sup>	w skupie in procurement		na targowiskach <sup>a</sup> on marketplaces <sup>a</sup>	w skupie in procurement			
2014	I–XII .....	6,14	8,93	5,43	4,62	11,91	3,31	1,38	
2015	I–XII .....	5,97	8,21	5,33	5,07	7,53	3,59	1,28	
2015	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	
2016	I .....	5,13	6,92	4,77	3,69	6,44	3,38	1,31	
	II .....	5,66	7,33	5,05	3,90	7,18	3,71	1,31	
	III .....	5,65	7,18	5,06	4,06	7,38	3,75	1,37	
	IV .....	5,40	7,60	5,07	3,62	5,43	3,82	1,35	
	V .....	5,98	8,30	5,70	3,51	4,02	4,26	1,39	
	VI .....	6,55	8,99	6,33	3,74	4,38	4,76	1,33	
	VII .....	7,03	11,35	6,90	4,21	8,86	5,20	1,32	
	VIII .....	7,13	10,76	7,13	5,82	10,60	5,03	1,47	
	IX .....	7,50	11,48	7,20	6,46	13,25	4,98	1,36	
	X.....	6,93	10,10	7,17	6,63	9,52	4,29	1,34	
	XI.....	6,90	9,56	6,74	6,24	10,24	3,90	1,31	
	XII.....	7,26	9,42	6,63	6,11	7,47	3,71	1,29	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 20.

a See methodological notes item 20.

**INWESTYCJE**  
**INVESTMENTS**

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

*INVESTMENT OUTLAYS* <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem <i>Grand total</i>	na środki trwałe <i>on fixed assets</i>	w tysiącach złotych <i>in thousand zloty</i>		
			budynki i budowle <i>buldings and structures</i>	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia <i>machinery, equipment and tools</i>	środki transportu <i>transport equipment</i>
2014 I-XII .....	12931131	12924961	5260956	6557452	1052956
<b>A</b>	<b>101,6</b>	<b>101,6</b>	<b>104,4</b>	<b>97,0</b>	<b>121,5</b>
2015 I-IX .....	9553625	9549488	3494684	5315213	668570
I-XII.....	14431971	14425300	5124696	8101023	1092854
<b>A</b>	<b>111,6</b>	<b>111,6</b>	<b>97,4</b>	<b>123,5</b>	<b>103,8</b>
2016 I-III .....	2566206	2565182	840266	1498707	190992
I-VI .....	5977532	5971209	1962182	3470367	467003
I-IX .....	9901424	9894940	3339703	5720553	723131
<b>A</b>	<b>103,6</b>	<b>103,6</b>	<b>95,6</b>	<b>107,6</b>	<b>108,2</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

<sup>a</sup> See methodological notes item 21; 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 wydobywanie 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									
2014	I-XII.....	10205005	3353639	4939649	1202555	709162	391146	626011	995768
	<b>A</b>	<b>98,9</b>	<b>93,5</b>	<b>101,2</b>	<b>119,1</b>	<b>83,7</b>	<b>102,1</b>	<b>92,4</b>	<b>136,8</b>
2015	I-IX .....	7851005	1607958	4104542	1721486	417019	326394	468911	580559
	I-XII.....	11864421	2274419	6415231	2494388	680383	493776	668304	934693
	<b>A</b>	<b>116,3</b>	<b>67,8</b>	<b>129,9</b>	<b>207,4</b>	<b>95,9</b>	<b>126,2</b>	<b>106,8</b>	<b>93,9</b>
2016	I-III .....	2187289	473158	1299196	333452	81483	87282	107962	110145
	I-VI.....	5028794	966324	3013517	832430	216523	235818	320606	205262
	I-IX .....	8217186	1427458	4882852	1549776	357100	454387	543697	351093
	<b>A</b>	<b>104,7</b>	<b>88,8</b>	<b>119,0</b>	<b>90,0</b>	<b>85,6</b>	<b>139,2</b>	<b>115,9</b>	<b>60,5</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a See methodological notes item 21; indices are calculated on the basis of value at current prices. b See general notes item 11.

TABL. 23. MIESZKANIA  
DWELLINGS

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Mieszkania, na realizację których wydano pozwo- lenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym <i>Dwellings for which permits have been granted or which have been registered with a construction project</i>				Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings which constru- ction was started</i>	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>								
		budow- nictwo indywi- dualne <i>private constru- ction</i>	przezna- czone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	spół- dzielnie mieszka- niowe <i>housing coope- ratives</i>	miesz- kania <i>dwellings</i>		budow- nictwo indywi- dualne <i>private constru- ction</i>	przezna- czone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	spół- dzielnie 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>	przezna- czone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	spół- dzielnie mieszka- niowe <i>housing coope- ratives</i>		
2014	I–XII.....	10314	7501	2670	29	9226	9749	6836	2640	24	1178,9	980,5	186,2	1,3	
	<b>A</b>	<b>97,2</b>	<b>95,7</b>	<b>106,8</b>	<b>966,7</b>	<b>90,7</b>	<b>93,9</b>	<b>85,6</b>	<b>141,3</b>	<b>18,8</b>	<b>90,5</b>	<b>85,8</b>	<b>138,4</b>	<b>15,6</b>	
2015	I–X.....	11588	7458	3651	37	9927	8016	5803	1970	80	977,1	831,2	133,0	5,5	
	I–XI.....	12609	8043	4087	37	10617	9121	6480	2398	80	1096,0	924,9	158,3	5,5	
	I–XII.....	13591	8981	4129	39	11066	10152	7265	2589	80	1215,8	1030,1	171,5	5,5	
	<b>A</b>	<b>131,8</b>	<b>119,7</b>	<b>154,6</b>	<b>134,5</b>	<b>119,9</b>	<b>104,1</b>	<b>106,3</b>	<b>98,1</b>	<b>333,3</b>	<b>103,1</b>	<b>105,1</b>	<b>92,1</b>	<b>416,6</b>	
2016	I.....	745	502	243	–	529	688	571	97	–	87,6	79,9	6,8	–	
	I–II.....	1671	1088	544	–	1130	1813	1186	607	–	206,0	168,3	36,8	–	
	I–III.....	2758	1905	778	1	2084	2576	1802	734	–	305,3	257,0	45,8	–	
	I–IV.....	4176	2845	1198	2	3422	3412	2405	967	–	406,2	343,1	60,5	–	
	I–V.....	5305	3655	1487	8	4945	4126	2961	1124	1	496,7	422,6	71,5	0,1	
	I–VI.....	7233	4537	2531	10	6178	4940	3556	1319	1	593,8	504,3	85,7	0,1	
	I–VII.....	8607	5479	2946	27	7221	5791*	4141*	1585*	1	698,9*	590,3*	104,9*	0,1	
	I–VIII.....	9921	6316	3423	27	8508	6562*	4732*	1765*	1	794,4*	673,6*	117,0*	0,1	
	I–IX.....	11541	7188	4068	27	9861	7399*	5313*	2020*	1	890,4*	753,3*	133,3*	0,1	
	I–X.....	13231	8058	4673	27	11547	8445	5963	2368	25	1001,7	839,3	155,9	1,4	
	I–XI.....	14173	8776	4893	27	12272	9478	6627	2736	25	1124,0	934,5	182,7	1,4	
	I–XII.....	14963	9406	5017	27	13022	10989	7459	3367	25	1285,4	1053,4	222,7	1,4	
	<b>A</b>	<b>110,1</b>	<b>104,7</b>	<b>121,5</b>	<b>69,2</b>	<b>117,7</b>	<b>108,2</b>	<b>102,7</b>	<b>130,1</b>	<b>31,3</b>	<b>105,7</b>	<b>102,3</b>	<b>129,9</b>	<b>26,1</b>	

**ROLNICTWO**  
**AGRICULTURE**

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

**LIVESTOCK<sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Bydło Cattle			Trzoda chlewna Pigs						
		ogółem total	krowy cows	pozostałe others	ogółem grand total	prosięta o wadze do 20 kg piglets up to 20 kg	warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg piglets from 20-50 kg	na ubój o wadze 50 kg i więcej for slaughter 50 kg and more	na chów o wadze 50 kg i więcej for breeding 50 kg and more		
									razem total	lochy sows	prośne in farrow
		w tysiącach sztuk in thousand heads									
Ogółem Total											
2014	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
2016	III.....	.	.	.	220,3	60,2	55,0	84,8	20,3	19,8	14,2
	VI.....	122,8	45,5	77,3	248,0	79,7	58,7	87,9	21,6	21,2	15,0
	XII <sup>b</sup> .....	123,0	45,2	77,7	243,6	73,4	60,0	87,9	22,4	21,9	15,0
	<b>A</b>	<b>105,7</b>	<b>106,4</b>	<b>105,4</b>	<b>131,7</b>	<b>147,4</b>	<b>114,5</b>	<b>132,7</b>	<b>135,2</b>	<b>135,6</b>	<b>140,1</b>
	<b>B</b>	<b>100,1</b>	<b>99,5</b>	<b>100,5</b>	<b>98,2</b>	<b>92,1</b>	<b>102,1</b>	<b>100,0</b>	<b>103,4</b>	<b>103,5</b>	<b>100,6</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23. b Dane wstępne.

a See methodological notes item 23. b Preliminary data.

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

LIVESTOCK<sup>a</sup> (cont.)

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

w tym w gospodarstwach indywidualnych  
of which in individual farms

2014	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
2016	III .....	.	.	.	163,3	43,1	41,6	62,4	16,2	15,8	10,7
	VI .....	116,0	42,5	73,4	184,1	55,5	48,9	62,2	17,5	17,1	11,9
	XII <sup>b</sup> .....	116,1	42,4	73,7	187,2	49,8	49,4	69,6	18,4	18,0	12,1
	<b>A</b>	<b>105,8</b>	<b>106,7</b>	<b>105,3</b>	<b>113,0</b>	<b>114,4</b>	<b>106,8</b>	<b>114,8</b>	<b>120,1</b>	<b>120,4</b>	<b>122,7</b>
	<b>B</b>	<b>100,1</b>	<b>99,7</b>	<b>100,4</b>	<b>101,7</b>	<b>89,8</b>	<b>101,0</b>	<b>112,0</b>	<b>104,8</b>	<b>105,0</b>	<b>101,4</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23. b Dane wstępne.

a See methodological notes item 23. b Preliminary data.



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

OKRESY PERIODS								
		Ziarno zbóż <sup>a</sup> Cereal grain <sup>a</sup>	pszenicy wheat	żyta rye	Żywiec rzeźny <sup>b</sup> Animals for slaughter <sup>b</sup>	wołowy (z cielęcym) cattle (incl. calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		w tonach in tonnes			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>c</sup> - w tonach in terms of meat (including fats) <sup>c</sup> - in tonnes			
B - okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2014	I-XII .....	108147 <sup>d</sup>	89178 <sup>d</sup>	3885 <sup>d</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-XII .....	109165 <sup>e</sup>	92227 <sup>e</sup>	3685 <sup>e</sup>	120921	11084	41848	67183
	<b>A</b>	<b>100,9</b>	<b>103,4</b>	<b>94,6</b>	<b>104,6</b>	<b>116,1</b>	<b>100,4</b>	<b>105,2</b>
2016	I-III .....	133646 <sup>f</sup>	110785 <sup>f</sup>	4700 <sup>f</sup>	21692	845	6798	14035
	I-VI .....	167512 <sup>g</sup>	140241 <sup>g</sup>	5584 <sup>g</sup>	44132	1685	12918	29498
	I-IX .....	49890 <sup>h</sup>	40716 <sup>h</sup>	1113 <sup>h</sup>	79591	6434	23513	49251
	I-XII .....	82977 <sup>i</sup>	68136 <sup>i</sup>	2536 <sup>i</sup>	101231	7302	29863	63654
	<b>A</b>	<b>94,1</b>	<b>92,6</b>	<b>105,9</b>	<b>94,6</b>	<b>95,6</b>	<b>83,9</b>	<b>100,4</b>
2015	X.....	9871	8179	271	8388	338	2488	5553
	XI.....	10426	9218	172	6847	311	2248	4282
	XII .....	11399	9956	476	7133	308	2125	4697
2016	I .....	7310	5708	373	6962	265	2231	4463
	II .....	8900	6480	399	7814	267	2484	5057
	III .....	8271	6370	244	6916	313	2084	4514
	IV .....	10878	9335	395	8125	287	2056	5774
	V .....	13377	11874	320	6923	272	2097	4548
	VI .....	9611	8248	168	7393	281	1967	5141
	VII .....	13036	9027	97	6490	357	1744	4382
	VIII .....	21638	17966	820	7722	265	2082	5372
	IX .....	15216	13723	196	6210	272	1607	4322
	X.....	13169	11516	397	7216	301	1903	5005
	XI.....	9552	7576	445	6710	301	2183	4221
	XII .....	10367	8328	581	7714	267	2265	5178
	<b>A</b>	<b>90,9</b>	<b>83,7</b>	<b>122,1</b>	<b>108,1</b>	<b>86,9</b>	<b>106,6</b>	<b>110,2</b>
	<b>B</b>	<b>108,5</b>	<b>109,9</b>	<b>130,4</b>	<b>115,0</b>	<b>89,0</b>	<b>103,7</b>	<b>122,7</b>

**a** Podstawowych (bez ziarna siewnego); łącznie z mieszankami zbożowymi. **b** Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. **c** W wadze poubojowej ciepłej.

**d** Okres VII – XII 2014 r. **e** Okres VII – XII 2015 r. **f** Okres VII 2015 – III 2016 r. **g** Okres VII 2015 – VI 2016 r. **h** Okres VII – IX 2016 r. **i** Okres VII – XII 2016 r.

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

**a** Basic (excluding sowing seeds); including cereal mixes. **b** Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. **c** In post-slaughter warm weight.

**d** The period of VII – XII 2014. **e** The period VII – XII 2015. **f** The period VII 2015 – III 2016. **g** The period VII 2015 – VI 2016. **h** The period VII – IX 2016. **i** The period VII – XII 2016.

**Note.** See general notes item 9.3.

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

OKRESY PERIODS		Żywiec rzeźny <sup>a</sup> Animals for slaughter <sup>a</sup>	bydło cattle	trzoda chlewna pigs	drób poultry	Mleko krowie w tys. l Cow milk in thous. l
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100						
		w wadze żywej - w tonach in live weight - in tonnes				
2014	I-XII.....	164468	18751	53444	91231	200542
	<b>A</b>	<b>104,0</b>	<b>90,6</b>	<b>114,7</b>	<b>100,9</b>	<b>105,9</b>
2015	I-XII.....	172807	21676	53651	95976	206082
	<b>A</b>	<b>105,1</b>	<b>115,6</b>	<b>100,4</b>	<b>105,2</b>	<b>102,8</b>
2016	I-III .....	30455	1660	8716	20050	53865
	I-VI .....	62078	3307	16561	42140	111035
	I-IX .....	113747	12507	30145	70357	167298
	I-XII.....	144208	14211	38286	90933	221299
	<b>A</b>	<b>94,9</b>	<b>94,6</b>	<b>83,9</b>	<b>100,4</b>	<b>107,4</b>
2015	X.....	11805	664	3190	7932	17006
	XI.....	9623	612	2883	6117	16308
	XII .....	10047	606	2724	6710	17277
2016	I .....	9764	520	2860	6376	17846
	II .....	10945	524	3184	7224	17372
	III .....	9747	616	2671	6449	18647
	IV .....	11464	563	2636	8249	18489
	V .....	9732	534	2688	6497	19878
	VI .....	10426	550	2521	7344	18803
	VII.....	9212	701	2236	6260	19268
	VIII .....	10870	520	2669	7675	19057
	IX .....	8785	533	2060	6175	17913
	X.....	10196	589	2439	7150	18031
	XI.....	9431	590	2799	6029	17396
	XII .....	10834	525	2903	7396	18574
	<b>A</b>	<b>107,8</b>	<b>86,6</b>	<b>106,6</b>	<b>110,2</b>	<b>107,5</b>
	<b>B</b>	<b>114,9</b>	<b>88,9</b>	<b>103,7</b>	<b>122,7</b>	<b>106,8</b>

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

a 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>	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) <i>mining of coal and lignite</i>	Prze- twórstwo przemys- łowe <i>Manu- facturing</i>	produkcja artykułów spożywczych <i>manu- facture of food products</i>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manu- facture of rubber and plastic products</i>
2014 I-XII.....	184383,8	19388,1	18098,4	152781,8	13660,1	9848,8
<b>A</b>	<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-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
<b>A</b>	<b>107,0</b>	<b>107,6</b>	<b>107,8</b>	<b>106,9</b>	<b>101,9</b>	<b>115,2</b>
2016 I-II.....	32324,4	2724,0	2562,2	27290,8	2281,4	1843,8
I-III.....	50210,4	4043,9	3794,9	42775,9	3627,6	2889,0
I-IV.....	67799,8	5305,0	5002,3	58149,6	4875,0	3969,6
I-V.....	84751,5	6711,3	6322,5	72731,1	6059,0	5025,1
I-VI.....	103293,3	7979,2	7496,0	88991,0	7322,5	6163,4
I-VII.....	119492,3	9282,1	8703,3	102926,2	8571,5	7113,1
I-VIII.....	134411,2	10638,3	9964,4	115545,0	9886,3	7903,5
I-IX.....	153258,2	12530,4	11741,2	131533,2	11245,8	9104,8
I-X.....	170678,4	14071,2	13175,3	146339,7	12615,7	10143,8
I-XI.....	188560,4	15942,7	14934,2	161206,4	13934,6	11236,8
I-XII.....	206226,2	18238,7	17121,6	175415,8	15271,9	12202,4
<b>A</b>	<b>105,5</b>	<b>96,2</b>	<b>97,1</b>	<b>107,5</b>	<b>109,2</b>	<b>110,7</b>
2015 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
<b>A</b>	<b>102,8</b>	<b>91,7</b>	<b>90,3</b>	<b>105,5</b>	<b>107,8</b>	<b>119,8</b>
2016 I.....	15501,4	1412,4	1334,3	12902,4	1116,3	902,4
II.....	16845,7	1288,2	1204,2	14480,1	1170,4	975,2
III.....	17808,6	1332,9	1242,4	15375,6	1346,9	1007,5
IV.....	17420,7	1285,1	1200,1	15143,9	1203,2	1064,6
V.....	16692,3	1156,5	1070,9	14558,1	1192,4	1025,8
VI.....	18469,5	1222,0	1128,0	16205,6	1265,6	1128,8
VII.....	15944,2	1242,8	1152,4	13746,5	1240,3	957,0
VIII.....	14882,4	1349,1	1254,3	12597,5	1312,7	908,4
IX.....	18675,4	1890,8	1779,5	15806,1	1369,2	1092,6
X.....	17164,2	1538,1	1420,9	14559,3	1367,9	1055,2
XI.....	17871,1	1868,2	1753,3	14868,7	1333,7	1105,0
XII.....	17709,8	2068,5	1963,1	14462,7	1347,8	944,3
<b>A</b>	<b>111,4</b>	<b>100,0</b>	<b>101,7</b>	<b>114,0</b>	<b>104,8</b>	<b>112,2</b>
<b>B</b>	<b>97,7</b>	<b>101,9</b>	<b>102,6</b>	<b>96,7</b>	<b>100,5</b>	<b>84,0</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 11 i wyjaśnienia metodyczne pkt 24 i 25.

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

<sup>a</sup> See general notes item 11 and methodological notes item 24 and 25.

**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 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		produkcja wyrobów z pozo- stałych mine- ralnych surowców nieme- talicznych manu- facture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manu- facture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manu- facture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja urządzeń elektry- cznych manu- facture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manu- facture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manu- facture of motor vehicles, trailers and semi- trailers	Wytwarzanie i zaopa- trywanie w energię elektrycz- ną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospo- darowanie ściekami i odpadami; rekulty- wacja <sup>Δ</sup> Water supply; sewerage, waste manage- ment and reme- diation activities
		w milionach złotych				in million złoty			
2014	I-XII.....	7891,6	24985,5	16500,7	6634,8	5156,4	44678,4	7176,5	5037,4
	<b>A</b>	<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-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
	<b>A</b>	<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>
2016	I-II.....	1382,8	3704,8	2911,4	1220,9	639,6	9757,6	1467,6	842,0
	I-III.....	2271,1	5841,8	4573,8	1766,9	1054,4	15129,4	2096,6	1294,0
	I-IV.....	3153,0	7924,1	6280,4	2351,1	1469,6	20466,7	2647,2	1697,9
	I-V.....	3969,8	9880,4	7982,7	2879,8	1912,0	25312,9	3181,6	2127,6
	I-VI.....	4829,7	12097,6	9739,2	3502,3	2318,7	30894,8	3747,9	2575,3
	I-VII.....	5638,1	14039,9	11362,9	4138,7	2695,7	35189,2	4264,2	3019,8
	I-VIII.....	6480,2	15962,5	12790,9	4633,7	3085,6	38421,8	4764,4	3463,5
	I-IX.....	7373,8	18091,2	14691,2	5242,2	3532,7	43613,6	5286,0	3908,6
	I-X.....	8246,4	20084,3	16241,6	5798,1	4004,1	48548,7	5890,9	4376,7
	I-XI.....	9104,4	22287,6	17821,6	6409,8	4354,8	53255,9	6557,0	4854,3
	I-XII.....	9773,4	24145,0	19804,2	7045,9	4643,5	57482,5	7247,1	5324,7
	<b>A</b>	<b>120,3</b>	<b>99,7</b>	<b>115,9</b>	<b>93,4</b>	<b>96,5</b>	<b>108,6</b>	<b>95,6</b>	<b>98,4</b>
2015	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
	<b>A</b>	<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>
2016	I.....	674,9	1736,4	1436,6	581,6	295,4	4474,0	765,4	421,2
	II.....	708,6	1969,0	1554,1	635,4	330,4	5277,4	658,0	419,4
	III.....	787,0	2089,5	1658,0	644,3	399,1	5346,6	650,5	449,6
	IV.....	853,7	2078,8	1666,0	562,6	403,3	5217,4	561,5	430,2
	V.....	831,7	1956,2	1701,0	529,2	444,1	4890,1	546,8	430,9
	VI.....	844,9	2216,4	1770,5	602,3	400,2	5588,6	595,9	445,9
	VII.....	766,1	1953,5	1636,4	582,4	362,9	4227,3	527,7	427,3
	VIII.....	843,3	1937,5	1427,1	492,0	397,6	3210,6	498,7	437,1
	IX.....	895,4	2106,8	1812,1	622,7	438,5	5259,2	533,1	445,3
	X.....	862,6	2006,5	1497,2	582,1	404,3	4718,4	616,4	450,4
	XI.....	864,3	2206,2	1561,5	619,1	348,3	4719,5	660,6	473,5
	XII.....	721,3	1836,3	2020,5	625,9	546,1	4199,7	712,9	465,6
	<b>A</b>	<b>131,6</b>	<b>113,3</b>	<b>135,7</b>	<b>89,5</b>	<b>125,2</b>	<b>110,2</b>	<b>100,4</b>	<b>103,5</b>
	<b>B</b>	<b>84,1</b>	<b>81,0</b>	<b>126,8</b>	<b>100,0</b>	<b>154,4</b>	<b>87,7</b>	<b>107,7</b>	<b>97,7</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 11 i wyjaśnienia metodyczne pkt 24 i 25.

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 24 and 25.

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 A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		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 cielęce 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 kielbasy <sup>c</sup> Cured meat products <sup>c</sup>
w tonach in tonnes							
2014	I-XII.....	63820,1	373859	15365	97708	16644	118902
	<b>A</b>	<b>93,3</b>	<b>129,0</b>	<b>101,0</b>	<b>111,5</b>	<b>87,7</b>	<b>94,1</b>
2015	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
	<b>A</b>	<b>100,3</b>	<b>102,5</b>	<b>108,6</b>	<b>112,8</b>	<b>119,7</b>	<b>96,4</b>
2016	I-II.....	10539,4	58441	2623	21075	2825	25456
	I-III.....	15273,2	87363	4057	31293	4179	39797
	I-IV.....	20025,5	114556	5776	40788	5689	52689
	I-V.....	24734,0	142097	7094	50094	7214	65766
	I-VI.....	29801,0	177017	8518	59203	8938	78949
	I-VII.....	34485,8	220724	9859	69577	10270	93094
	I-VIII.....	39494,8*	254858	11049	79299	12004	107096
	I-IX.....	44765,1	291923	12132	88433	13412	121008
	I-X.....	50069,9	338526	13661	97647	15149	137794
	I-XI.....	55262,6	383088	15231	106742	16677	153478
	I-XII.....	60509,8	428860	16581	116552	18317	169055
	<b>A</b>	<b>94,5</b>	<b>111,9</b>	<b>99,4</b>	<b>105,7</b>	<b>92,0</b>	<b>147,4</b>
2015	X.....	5969,6	35186	1542	9860	1790	10215
	XI.....	5830,0	34473	1182	9026	1768	8332
	XII.....	5705,5	34201	1828	10223	1198	8391
	<b>A</b>	<b>104,8</b>	<b>103,5</b>	<b>134,9</b>	<b>106,0</b>	<b>95,3</b>	<b>81,7</b>
2016	I.....	5203,3	29945	1354	10456	1327	12895
	II.....	5336,1	28496	1271	10555	1498	12449
	III.....	4822,2	28922	1434	10218	1354	14341
	IV.....	4752,3	27193	1719	9495	1510	12892
	V.....	4708,4	27541	1318	9306	1525	13077
	VI.....	5067,1	34920	1424	9109	1724	13183
	VII.....	4684,8	43707	1328	9194	1332	13504
	VIII.....	5009,0*	34134	1190	9722	1734	14002
	IX.....	5270,3	37065	1083	9134	1408	13912
	X.....	5304,7	46603	1529	9214	1737	16766
	XI.....	5192,8	44562	1570	9095	1528	15684
	XII.....	5247,1	45772	1350	9810	1640	15578
	<b>A</b>	<b>92,0</b>	<b>133,8</b>	<b>73,9</b>	<b>96,0</b>	<b>136,9</b>	<b>185,7</b>
	<b>B</b>	<b>101,0</b>	<b>102,7</b>	<b>86,0</b>	<b>107,9</b>	<b>107,3</b>	<b>99,3</b>

a Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych. b W stanie ciekłym lub gazowym. c Bez drobiowych.

a Including coal briquettes and similar solid fuels. b In liquid or gas state. c Excluding poultry.

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

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

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ser niedojrze- wający i twaróg <sup>Δ</sup> Cheese unripened fresh and curd <sup>Δ</sup>	Pieczywo świeże Bakery products	Tkaniny z przędzy z syntetycznych i sztucznych włókien ciągłych w tys. m <sup>2</sup> Woven fabrics of synthetic filament yarns and artificial filament yarns in thous. m <sup>2</sup>	Obuwie (łącznie z gumowym) Footwear (including rubber)	Obuwie z wierzchami wykonanymi ze skóry <sup>a</sup> Footwear with leather uppers <sup>a</sup>
	w tonach in tonnes			w tys. par in thous. pairs	
2014 I-XII.....	10144	64169	88872	7097	735
<b>A</b>	<b>118,1</b>	<b>94,2</b>	<b>106,8</b>	<b>93,0</b>	<b>110,4</b>
2015 I-X.....	9005	57170	66632	5460	612
I-XI.....	10035	62476	73163	5964	673
I-XII.....	11007	72380	77367	6383	738
<b>A</b>	<b>108,5</b>	<b>112,8</b>	<b>87,1</b>	<b>89,9</b>	<b>100,4</b>
2016 I-II.....	1869	11035	11614	1006	137
I-III.....	2953	16310	18061	1551	211
I-IV.....	3771	21887	24337	2117	269
I-V.....	4791	27625	30456	2609	313
I-VI.....	5731	33115	36614	3256	382
I-VII.....	6682	38740	42317	3666	421
I-VIII.....	7743	44259	47830	4346	486
I-IX.....	8800	49685	53007	5011	550
I-X.....	9921	55507	60652	5687	603
I-XI.....	11097	60978	66182	6164	660
I-XII.....	12216	66715	71497	6732	724
<b>A</b>	<b>111,0</b>	<b>92,2</b>	<b>92,4</b>	<b>105,5</b>	<b>98,1</b>
2015 X.....	954	5817	7849	577	50
XI.....	1030	5308	6531	504	61
XII.....	972	6061	4204	419	65
<b>A</b>	<b>127,2</b>	<b>111,9</b>	<b>73,6</b>	<b>75,4</b>	<b>138,3</b>
2016 I.....	935	5990	5053	435	65
II.....	934	4935	6561	571	72
III.....	1084	5637	6447	545	74
IV.....	818	5577	6276	566	58
V.....	1020	5538	6119	492	44
VI.....	940	5490	6158	647	69
VII.....	951	5494	5703	410	39
VIII.....	1061	5324	5513	680	65
IX.....	1057	5426	5177	665	64
X.....	1121	5736	7645	591	53
XI.....	1176	5475	5530	583	57
XII.....	1119	5737	5315	568	64
<b>A</b>	<b>115,1</b>	<b>94,7</b>	<b>126,4</b>	<b>135,6</b>	<b>98,5</b>
<b>B</b>	<b>95,2</b>	<b>104,8</b>	<b>96,1</b>	<b>97,4</b>	<b>112,3</b>

a Z wyłączeniem obuwia sportowego, obuwia z metalowym noskiem ochronnym oraz obuwia specjalnego różnego typu (łącznie z obuwem ze spodem z drewna).

a 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> Plastics <sup>a</sup>	Farby, lakiery <sup>Δ</sup> Paints, lacquers <sup>Δ</sup>	Drzwi i okna z tworzyw sztucznych <sup>b</sup> Plastic doors and windows <sup>b</sup>	Masa betonowa prefabrykowana <sup>c</sup> Ready-mixed concrete <sup>c</sup>
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		w tonach in tonnes			
2014	I–XII.....	61843	63527	48970	894444
	<b>A</b>	<b>98,1</b>	<b>114,2</b>	<b>101,7</b>	<b>104,5</b>
2015	I–X.....	34060	55543	46805	722012
	I–XI.....	36866	59844	51530	788064
	I–XII.....	38506	63157	55140	843687
	<b>A</b>	<b>62,3</b>	<b>99,4</b>	<b>112,6</b>	<b>94,3</b>
2016	I–II.....	8452	10068	6343	77235
	I–III.....	12908	16984	10886	143127
	I–IV.....	17696	23760	15734	227080
	I–V.....	21910	30129	20600	302761
	I–VI.....	26431	37579	26335	405717
	I–VII.....	30081	43921	31730	494622
	I–VIII.....	34050	49944	37097	581519
	I–IX.....	38170	56312	42903	677229
	I–X.....	42176	61437	49123	757237
	I–XI.....	46152	65416	54765	859763
	I–XII.....	49021	68229	#	925921
	<b>A</b>	<b>127,3</b>	<b>108,0</b>	<b>x</b>	<b>109,7</b>
2015	X.....	3233	5117	5416	78203
	XI.....	2806	4301	4725	66052
	XII.....	1640	3313	3610	55623
	<b>A</b>	<b>53,6</b>	<b>114,8</b>	<b>112,1</b>	<b>99,1</b>
2016	I.....	4167	4376	2724	27881
	II.....	4285	5692	3619	49354
	III.....	4456	6916	4543	65892
	IV.....	4788	6776	4848	83953
	V.....	4214	6369	4866	75681
	VI.....	4521	7450	5735	102956
	VII.....	3650	6342	5395	88905
	VIII.....	3969	6023	5367	86897
	IX.....	4120	6271	5806	95710
	X.....	4006	5125	6220	80008
	XI.....	3976	3979	5642	102526
	XII.....	2869	2813	#	66158
	<b>A</b>	<b>174,9</b>	<b>84,9</b>	<b>x</b>	<b>118,9</b>
	<b>B</b>	<b>72,2</b>	<b>70,7</b>	<b>66,7</b>	<b>64,5</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>ab</sup>  
SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION<sup>ab</sup>

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ogółem Grand total	Produkcja budowlano- -montażowa <sup>c</sup> Construction and assembly production <sup>c</sup>	budowa budynków <sup>A</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>A</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	w milionach złotych	
							in million zloty	
2014	I-XII.....	20367,8	11526,2	3344,1	4639,3	3542,8		
	<b>A</b>	<b>103,2</b>	<b>102,7</b>	<b>100,2</b>	<b>99,1</b>	<b>110,5</b>		
2015	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		
	<b>A</b>	<b>96,0</b>	<b>96,2</b>	<b>95,5</b>	<b>86,2</b>	<b>110,1</b>		
2016	I-II.....	1852,3	873,9	331,0	234,7	308,2		
	I-III.....	3194,4	1565,8	557,1	431,9	576,9		
	I-IV.....	4620,0	2295,5	796,5	677,4	821,6		
	I-V.....	5912,7	2929,6	988,3	881,1	1060,2		
	I-VI.....	7567,6	3765,0	1218,7	1168,5	1377,9		
	I-VII.....	9340,4	4619,6	1449,6	1544,1	1626,0		
	I-VIII.....	10901,5	5313,5	1641,4	1780,6	1891,5		
	I-IX.....	12560,0	6200,0	1919,9	2128,5	2151,5		
	I-X.....	14264,6	7123,6	2173,1	2503,2	2447,3		
	I-XI.....	15957,5	8035,5	2431,5	2881,2	2722,8		
	I-XII.....	18532,0	9421,7	2789,9	3474,7	3157,1		
	<b>A</b>	<b>94,8</b>	<b>84,9</b>	<b>87,4</b>	<b>86,9</b>	<b>80,9</b>		
2015	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		
	<b>A</b>	<b>90,8</b>	<b>93,2</b>	<b>99,0</b>	<b>94,6</b>	<b>86,5</b>		
2016	I.....	816,0	370,7	131,2	98,5	140,9		
	II.....	959,4	476,0	187,4	128,1	160,6		
	III.....	1262,7	654,9	222,8	181,5	250,5		
	IV.....	1373,7	697,4	231,9	206,4	259,1		
	V.....	1223,4	620,0	195,6	201,3	223,0		
	VI.....	1540,9	818,1	238,2	278,4	301,5		
	VII.....	1545,2	765,5	224,7	312,0	228,8		
	VIII.....	1458,7	690,7	189,4	262,4	238,9		
	IX.....	1626,8	838,5	261,2	310,6	266,7		
	X.....	1461,1	797,1	210,4	329,1	257,5		
	XI.....	1592,0	866,1	248,4	338,2	279,4		
	XII.....	2303,0	1228,1	318,9	512,2	397,0		
	<b>A</b>	<b>109,0</b>	<b>93,5</b>	<b>82,6</b>	<b>94,6</b>	<b>102,7</b>		
	<b>B</b>	<b>144,7</b>	<b>141,8</b>	<b>128,4</b>	<b>151,4</b>	<b>142,1</b>		

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 24 i 25. c Bez podwykonawców.  
a Index numbers are calculated on the basis of value at current prices. b See methodological notes item 24 and 25. c Excluding sub-contractors.



**RYNEK WEWNĘTRZNY**  
**INTERNAL MARKET**

**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 motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecja- lizowanych sklepach other retail sale in non- -specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals cosmetics orthopaedic equipment	tekstylia, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecja- lizowanych sklepach papers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others	analogiczny okres roku poprzedniego = 100    corresponding period of previous year = 100	
2014 I-XII.....	108,0	109,1	115,2	104,1	90,9	117,8	108,0	119,1	128,2	97,0		
2015 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		
2016 I-II.....	102,7	114,9	85,4	97,4	88,1	116,1	134,5	114,7	97,8	95,2		
I-III.....	103,3	112,9	89,0	98,9	88,5	116,0	128,1	115,0	99,1	96,0		
I-IV.....	104,7	113,2	91,8	100,7	88,7	117,7	130,1	116,5	97,5	99,5		
I-V.....	104,9	113,3	95,4	100,4	97,8	119,1	127,6	115,7	96,3	97,6		
I-VI.....	106,5	116,4	100,8	101,1	100,0	118,3	128,1	119,0	95,7	98,8		
I-VII.....	106,6	115,6	105,2	100,8	96,7	119,4	127,6	117,9	95,0	98,8		
I-VIII.....	107,2	116,9	105,6	101,5	95,7	120,5	51,6	119,1	136,4	98,5		
I-IX.....	107,6	116,6	107,2	102,1	105,6	124,1	52,3	118,4	134,4	97,7		
I-X.....	107,0	117,1	108,0	101,7	103,4	120,5	53,0	116,3	132,1	96,4		
I-XI.....	108,1	115,9	109,0	101,6	105,9	135,5	52,5	115,3	130,2	100,5		
I-XII.....	108,1	113,6	112,7	101,9	107,7	136,1	51,9	115,2	129,0	100,6		
2015 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		
2016 I.....	99,4	104,8	90,0	96,8	87,6	106,1	127,4	105,5	101,5	91,1		
II.....	106,5	127,9	82,6	99,1	88,8	124,6	141,7	118,0	95,9	99,3		
III.....	103,7	113,9	91,1	101,3	89,1	119,5	117,4	107,4	102,0	94,8		
IV.....	105,9	118,1	95,4	98,1	90,3	122,9	135,8	120,5	95,0	100,7		
V.....	106,0	115,8	109,3	100,4	106,9	124,7	127,2	112,7	90,2	94,8		
VI.....	112,2	133,7	110,8	102,5	104,3	121,7	127,1	130,2	94,6	101,4		
VII.....	105,1	105,9	110,8	100,4	106,2	118,5	130,5	113,7	93,3	98,6		
VIII.....	112,8	130,1	113,2	104,7	112,3	122,1	49,0	127,2	142,3	104,4		
IX.....	109,0	114,4	120,2	103,6	119,2	128,1	56,5	119,1	122,7	99,3		
X.....	104,6	109,5	126,4	99,1	110,6	121,0	57,6	106,8	118,2	93,5		
XI.....	107,2	104,3	129,7	100,9	117,8	134,8	54,2	106,4	114,6	109,6		
XII.....	107,6	101,3	137,6	102,4	115,6	140,5	50,9	115,7	120,2	100,8		

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

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

TABL. 29. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>ab</sup> (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 stałe, 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 pharmaceuticals cosmetics orthopaedic equipment	tekstylia, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecja- lizowanych sklepach papers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
2015	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
2016	I.....	78,7	79,5	99,9	80,0	83,1	106,6	77,6	68,5	52,9	82,5
	II.....	104,0	112,4	92,3	98,7	98,0	101,6	105,2	125,6	99,4	105,8
	III.....	110,4	101,8	117,9	117,2	112,1	106,3	101,0	110,9	113,2	107,5
	IV.....	98,9	96,2	104,2	95,5	99,9	100,4	127,2	95,0	88,7	106,0
	V.....	98,3	97,6	104,1	99,3	105,2	95,7	97,1	90,6	99,9	98,1
	VI.....	106,7	118,0	104,4	102,1	100,9	98,1	100,4	110,0	107,1	108,7
	VII.....	95,2	75,7	102,9	101,2	109,2	97,1	108,2	97,2	98,9	96,8
	VIII.....	105,2	109,2	104,2	101,5	100,5	100,1	39,4	118,8	153,6	106,5
	IX.....	100,6	102,6	98,6	97,7	108,3	104,4	106,6	102,9	99,9	100,6
	X.....	100,5	97,2	107,0	103,3	96,4	104,6	107,7	99,0	97,0	94,7
	XI.....	99,1	108,8	93,6	92,6	95,2	110,3	83,9	106,0	97,8	99,7
	XII.....	114,4	112,2	105,6	119,2	109,6	110,6	121,0	102,7	147,7	97,0

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

**TURYSTYKA**
**TOURISM**
**TABL. 30. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH<sup>a</sup>**
**OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS<sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby korzystające Tourists accommodated		Udzielone noclegi Nights spent		Stopień wykorzystania miejsc nocle- gowych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje <sup>b</sup> Rooms rented <sup>b</sup>		Stopień wykorzystania pokoi w % <sup>b</sup> Utilisation of rooms in % <sup>b</sup>	
	turyści zagraniczni foreign tourists	turystom zagranicznym foreign tourists	turyści zagraniczni foreign tourists	turystom zagranicznym foreign tourists		turyści zagraniczni foreign tourists	turystom zagranicznym foreign tourists		
Obiekty ogółem Tourist accommodation establishments – total									
2014	I–XII.....	2017940	321719	4689559	620363	30,6	1773183	399932	38,7
2015	I–XII.....	2147365	328606	4945725	662287	32,0	1899831	430427	40,6
2016	I–XII.....	2316967	352348	5266799	768176	x	2068547	467377	x
	<b>A</b>	<b>107,9</b>	<b>107,2</b>	<b>106,5</b>	<b>116,0</b>	<b>x</b>	<b>108,9</b>	<b>108,6</b>	<b>x</b>
2015	VII–IX .....	643713	106347	1577416	213819	38,0	535534	125644	44,9
	X–XII.....	515411	69083	1096286	142531	29,3	463286	98743	39,4
2016	I–III .....	472086	63830	1149121	134589	31,1	454427	92365	38,6
	IV–VI.....	586060	89561	1256024	178483	32,6	514776	115063	43,7
	VII–IX .....	721146	124878	1706998	274738	42,0	602881	149467	50,7
	X–XII.....	537675	74079	1154656	180366	31,0	496463	110482	42,0
	<b>A</b>	<b>104,3</b>	<b>107,2</b>	<b>105,3</b>	<b>126,5</b>	<b>x</b>	<b>107,2</b>	<b>111,9</b>	<b>x</b>
Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem Hotels and similar – total									
2014	I–XII.....	1506251	299307	2819850	561750	30,3	1773183	399932	38,7
2015	I–XII.....	1619845	307049	3042373	603401	31,9	1899831	430427	40,6
2016	I–XII.....	1760923	324268	3358412	688275	x	2068547	467377	x
	<b>A</b>	<b>108,7</b>	<b>105,6</b>	<b>110,4</b>	<b>114,1</b>	<b>x</b>	<b>108,9</b>	<b>108,6</b>	<b>x</b>
2015	VII–IX .....	448152	96502	904562	187175	37,1	535534	125644	44,9
	X–XII.....	413644	66166	717381	132673	29,9	463286	98743	39,4
2016	I–III .....	370722	61590	741707	126839	30,7	454427	92365	38,6
	IV–VI.....	447643	82701	807473	163494	33,4	514776	115063	43,7
	VII–IX .....	511174	110046	1034581	238139	42,4	602881	149467	50,7
	X–XII.....	431384	69931	774651	159803	31,9	496463	110482	42,0
	<b>A</b>	<b>104,3</b>	<b>105,7</b>	<b>108,0</b>	<b>120,4</b>	<b>x</b>	<b>107,2</b>	<b>111,9</b>	<b>x</b>

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 A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby korzystające Tourists accommodated		Udzielone noclegi Nights spent		Stopień wykorzystania miejsc nocle- gowych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje <sup>b</sup> Rooms rented <sup>b</sup>		Stopień wykorzystania pokoi w % <sup>b</sup> Utilisation of rooms in % <sup>b</sup>		
	turyści zagraniczni foreign tourists			turystom zagranicznym foreign tourists			turystom zagranicznym foreign tourists			
w tym hotele of which hotels										
2014	I–XII.....	1305450	290713	2308073	534656	31,5	1499234	383528	40,4	
2015	I–XII.....	1423966	296955	2504743	556775	33,5	1616001	405467	43,0	
2016	I–XII.....	1554537	311404	2782579	607308	x	1767820	427464	x	
	<b>A</b>	<b>109,2</b>	<b>104,9</b>	<b>111,1</b>	<b>109,1</b>	<b>x</b>	<b>109,4</b>	<b>105,4</b>	<b>x</b>	
2015	VII–IX .....	394107	93253	735053	173362	38,6	450193	118423	47,1	
	X–XII.....	365895	63979	592647	120355	31,4	396251	92290	41,9	
2016	I–III .....	326088	59795	606096	117433	31,9	385853	87121	40,6	
	IV–VI .....	395249	79955	677240	148708	35,5	446041	107409	46,8	
	VII–IX .....	450355	104818	853324	205899	44,5	509843	133956	53,2	
	X–XII.....	382845	66836	645919	135268	33,4	426083	98978	44,1	
	<b>A</b>	<b>104,6</b>	<b>104,5</b>	<b>109,0</b>	<b>112,4</b>	<b>x</b>	<b>107,5</b>	<b>107,2</b>	<b>x</b>	
Pozostałe turystyczne obiekty noclegowe Other tourist accommodation establishments										
2014	I–XII.....	511689	22412	1869709	58613	31,1	x	x	x	
2015	I–XII.....	527520	21557	1903352	58886	32,2	x	x	x	
2016	I–XII.....	556044	28080	1908387	79901	x	x	x	x	
	<b>A</b>	<b>105,4</b>	<b>130,3</b>	<b>100,3</b>	<b>135,7</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	
2015	VII–IX .....	195561	9845	672854	26644	39,2	x	x	x	
	X–XII.....	101767	2917	378905	9858	28,4	x	x	x	
2016	I–III .....	101364	2240	407414	7750	31,7	x	x	x	
	IV–VI .....	138417	6860	448551	14989	31,2	x	x	x	
	VII–IX .....	209972	14832	672417	36599	41,5	x	x	x	
	X–XII.....	106291	4148	380005	20563	29,3	x	x	x	
	<b>A</b>	<b>104,4</b>	<b>142,2</b>	<b>100,3</b>	<b>208,6</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	

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.

**WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY**  
**BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS**

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

*BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup>*

OKRESY PERIODS		Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
			ogólna sytuacja 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>
2014	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
2016	I.....	8,0	8,9	3,4	6,0	3,2	7,1	8,0	8,5	1,8	3,6
	II.....	7,1	4,7	0,6	0,4	-3,1	9,4	16,0	17,6	5,9	4,1
	III.....	9,1	5,9	12,6	12,1	0,4	12,3	18,0	19,3	8,7	3,5
	IV.....	10,8	7,1	15,6	16,1	1,8	14,4	15,4	17,4	9,7	5,4
	V.....	8,7	6,8	9,7	11,6	1,8	10,5	13,0	13,7	7,3	3,0
	VI.....	9,1	8,4	10,1	10,7	4,0	9,8	9,4	10,4	5,3	1,5
	VII.....	6,9	6,2	8,4	12,1	2,0	7,5	10,3	11,2	3,0	1,8
	VIII.....	8,0	7,3	1,8	5,5	1,1	8,7	13,4	10,8	4,5	0,5
	IX.....	8,0	7,3	6,3	7,6	-0,1	8,7	11,8	10,6	4,9	1,0
	X.....	4,2	5,0	3,6	8,4	-1,5	3,3	4,5	7,2	3,5	-1,1
	XI.....	4,5	5,4	0,8	1,5	2,4	3,6	1,3	-0,3	0,4	0,5
	XII.....	5,1	6,3	-0,9	2,8	-1,0	3,9	5,9	6,7	0,3	-2,2

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 29.

a See methodological notes item 29.

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

OKRESY PERIODS		Budownictwo Construction										
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis					prognoza forecast				
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień na rynku krajowym order-books at the domestic market	produkcja na rynku krajowym domestic production	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień na rynku krajowym order-books at the domestic market	produkcja na rynku krajowym domestic production	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment	
2014	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	
2016	I .....	-8,7	-3,4	-18,6	-17,2	-17,2	-14,0	-14,1	-18,7	-17,1	-11,0	
	II .....	-7,9	-9,9	-21,2	-27,5	-22,3	-5,8	-1,4	-2,4	-10,1	-8,1	
	III .....	-7,1	-13,2	-13,0	-16,5	-21,0	-1,0	5,3	2,8	-5,1	-6,5	
	IV .....	-3,8	-10,2	-6,1	-8,8	-19,6	2,7	9,7	5,1	-1,5	-3,5	
	V .....	-1,1	-8,0	-4,2	-5,0	-12,9	5,9	10,5	8,9	0,1	-1,2	
	VI .....	-3,2	-7,8	-4,7	-5,3	-15,3	1,5	4,6	3,8	-3,8	-2,6	
	VII .....	-0,8	-5,9	2,2	0,7	-9,6	4,3	8,3	5,5	-2,2	-5,5	
	VIII .....	-4,7	-7,0	-5,7	-5,5	-11,2	-2,4	-0,2	0,1	-3,5	-5,2	
	IX .....	-6,7	-8,7	-6,4	-5,5	-14,9	-4,7	-0,8	-5,7	-8,9	-7,4	
	X .....	-7,5	-8,6	-4,6	-4,3	-15,1	-6,3	-5,7	-6,7	-9,2	-6,3	
	XI .....	-10,8	-8,7	-11,4	-12,2	-16,1	-12,9	-15,4	-14,7	-16,6	-11,5	
	XII .....	-13,8	-12,8	-20,8	-17,7	-21,0	-14,8	-14,5	-18,8	-18,2	-17,9	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 29.

a See methodological notes item 29.

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

OKRESY PERIODS		Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>ba</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>ba</sup>									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis			prognoza forecast					
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment	
2014	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	
2016	I.....	-6,5	1,9	-1,8	-7,3	-14,8	-15,4	-15,0	-14,5	-2,6	
	II.....	-2,4	-1,3	-14,8	-11,0	-3,5	0,0	0,8	-5,0	0,1	
	III.....	-2,8	-5,3	-5,5	-11,6	-0,3	3,9	4,9	-3,2	0,9	
	IV.....	-0,7	-2,1	3,2	-6,1	0,7	1,9	2,4	-0,6	-0,8	
	V.....	-0,5	-0,3	0,8	-3,5	-0,6	-1,8	5,8	-1,3	2,6	
	VI.....	-3,2	-1,4	-2,2	-1,7	-4,9	-5,8	-5,0	-6,3	1,9	
	VII.....	-2,5	0,2	2,4	-3,9	-5,2	-7,0	-6,7	-5,2	1,1	
	VIII.....	-1,4	-0,3	-3,8	-5,7	-2,5	-1,1	0,3	-4,4	1,4	
	IX.....	0,9	2,4	0,5	-5,4	-0,7	-1,8	2,1	-2,6	0,2	
	X.....	3,6	3,9	-2,6	-2,8	3,2	4,6	7,9	-0,5	2,4	
	XI.....	1,2	0,2	-0,6	-3,8	2,1	5,5	7,3	1,0	0,6	
	XII.....	-3,8	-3,5	1,5	-1,8	-4,1	-7,7	-3,9	-5,1	0,4	

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 29. **b** Z wyłączeniem działu "Handel hurtowy<sup>Δ</sup>".

**a** See methodological notes item 29. **b** Excluding division "Wholesale trade<sup>Δ</sup>".

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

OKRESY PERIODS		Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
			ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	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>
2014	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
2016	I.....	0,6	2,6	-15,6	-14,5	-19,6	-1,5	-2,2	-2,1	-4,1	-3,8
	II.....	5,2	8,8	-9,1	-8,0	-17,0	1,6	10,0	10,0	5,2	1,6
	III.....	10,2	7,7	-8,6	-7,5	-16,6	12,6	13,1	13,1	2,8	2,3
	IV.....	0,5	2,4	-9,8	-8,7	-12,8	-1,4	5,0	5,5	-5,4	-1,2
	V.....	1,6	3,0	-14,6	-8,6	-11,6	0,2	-1,9	-1,9	-5,5	-9,6
	VI.....	-0,3	3,0	-13,8	-6,6	-14,9	-3,5	-16,7	-16,1	-16,7	-5,7
	VII.....	-1,7	4,3	-6,8	-6,2	-3,4	-7,7	-9,8	-14,7	-9,8	-11,1
	VIII.....	-3,2	-3,7	-20,0	-13,0	-9,3	-2,7	-9,7	-3,1	-8,7	-7,3
	IX.....	-2,6	6,0	-10,8	-9,7	-7,8	-11,2	-11,2	-11,6	-11,2	-6,2
	X.....	-0,2	6,0	-3,1	-2,1	5,5	-6,4	-1,6	-2,1	-5,7	0,6
	XI.....	3,8	15,6	-9,1	-8,5	-6,8	-8,1	-15,9	-7,9	-8,1	-4,1
	XII.....	-3,8	6,2	-5,5	-6,0	-8,1	-13,7	-4,7	-4,2	-8,1	-4,6

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 29.

a See methodological notes item 29.



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

OKRESY PERIODS		Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> Accommodation and catering <sup>Δ</sup>									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
			ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	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>
2014	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
2016	I.....	2,5	16,3	-8,1	-5,9	-14,9	-11,4	-11,4	-14,9	-23,7	4,3
	II.....	6,6	8,3	-24,5	-23,1	-8,9	4,9	3,5	4,9	-4,0	8,2
	III.....	15,1	15,1	-16,4	-19,8	-6,2	15,0	20,5	23,2	8,9	6,1
	IV.....	6,7	5,5	-8,6	-7,1	-10,1	7,8	20,7	20,7	14,0	18,0
	V.....	39,6	37,5	-1,9	-3,3	-8,1	41,6	45,0	45,0	38,8	37,5
	VI.....	29,7	24,7	-0,3	1,1	-6,5	34,6	38,0	38,0	35,1	30,1
	VII.....	17,8	26,8	1,2	-5,7	-20,2	8,7	1,0	1,0	-1,0	1,7
	VIII.....	25,7	36,0	11,5	11,5	1,2	15,4	9,1	10,7	12,8	2,8
	IX.....	21,6	37,4	-1,0	0,3	2,7	5,7	3,1	-1,7	3,1	-8,5
	X.....	12,3	12,0	-8,8	-8,8	-6,9	12,5	7,8	7,8	11,0	-6,9
	XI.....	6,9	13,3	-9,2	-9,2	-5,2	0,4	7,0	8,5	-1,1	-6,3
	XII.....	-7,6	-7,6	-28,6	-31,5	-17,3	-7,5	-6,1	-6,1	-6,1	1,9

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 29.

<sup>a</sup> See methodological notes item 29.

# BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE

## PUBLIC SAFETY

TABL. 32. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE I WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW

W OKRESIE I–XII 2016 R. <sup>a</sup>

ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELIQUENTS IN CRIMES IN THE

PERIOD I–XII 2016 <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>105799</b>	<b>70,6</b>
<b>TOTAL</b>		
w tym przestępstwa: of which crimes:		
o charakterze kryminalnym .....	65357	57,8
<i>criminal</i>		
o charakterze gospodarczym .....	27812	88,8
<i>commercial</i>		
drogowe .....	8412	98,7
<i>traffic</i>		
Z ogółem rodzaje przestępstw: Of total type of crimes:		
przeciwko życiu i zdrowiu .....	2880	79,3
<i>against life and health</i>		
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji .....	9977	98,4
<i>against public safety and safety in transport</i>		
przeciwko wolności i wolności sumienia .....	3596	90,4
<i>against freedom and freedom of conscience</i>		
przeciwko rodzinie i opiece .....	3322	99,6
<i>against the family and guardianship</i>		
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego <sup>b</sup> .....	5119	97,3
<i>against the activities of state institutions and local self-government<sup>b</sup></i>		
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości .....	2197	99,1
<i>against the judiciary</i>		
przeciwko wiarygodności dokumentów .....	10029	86,9
<i>against the reliability of documents</i>		
przeciwko mieniu .....	54983	53,0
<i>against property</i>		
przeciwko obrotowi gospodarczemu <sup>c</sup> .....	869	92,3
<i>against economic activity<sup>c</sup></i>		
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi .....	903	3,9
<i>against money and securities trading</i>		
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii .....	5064	95,4
<i>by law on Counteracting Drug Addiction</i>		

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, pkt 30. <sup>b</sup> Łącznie z przestępstwami z art. 250a kodeksu karnego (korupcja wyborcza) oraz z art. 296a i 296b kodeksu karnego (korupcja na stanowisku kierowniczym i korupcja sportowa). <sup>c</sup> Z wyłączeniem przestępstw korupcyjnych z art. 296a i 296b kodeksu karnego.

**U w a g a.** Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 27.01.2017 r.

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

<sup>a</sup> Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item 30. <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 extracted from the National Police Information System (KSIP) on 27.01.2017.

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

**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 A - stan w dniu 30 IX 2016 as of September 30, 2016 B - stan w dniu 31 XII 2016 as of December 31, 2016	Ogółem Grand total	Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and independent organizational units without legal personality		Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity	
			spółki handlowe commercial companies	z udziałem kapitału z zagranicy with foreign capital participation		
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>A</b>	<b>466191</b>	<b>134717</b>	<b>50763</b>	<b>7074</b>	<b>331474</b>
<b>TOTAL</b>	<b>B</b>	<b>467090</b>	<b>136025</b>	<b>51813</b>	<b>7145</b>	<b>331065</b>
w tym: of which:						
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo.....	A	4875	900	263	43	3975
Agriculture, forestry and fishing	B	4865	899	264	43	3966
Przemysł .....	A	47343	13882	9418	1735	33461
Industry	B	47421	13979	9514	1739	33442
górnictwo i wydobywanie .....	A	567	369	333	42	198
mining and quarrying	B	577	374	337	42	203
przetwórstwo przemysłowe .....	A	44298	12038	7899	1534	32260
manufacturing	B	44355	12114	7975	1537	32241
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	A	622	486	461	63	136
electricity, gas, steam and air conditioning supply	B	621	484	461	65	137
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	A	1856	989	725	96	867
water supply; sewerage, waste management and remediation activities	B	1868	1007	741	95	861
Budownictwo .....	A	52021	10262	6259	619	41759
Construction	B	51970	10368	6346	623	41602
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	A	126678	29505	14770	2686	97173
Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	B	126197	29725	14981	2709	96472
Transport i gospodarka magazynowa.....	A	28869	3599	2212	319	25270
Transportation and storage	B	28893	3655	2270	328	25238

**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 2016 as of September 30, 2016 B - stan w dniu 31 XII 2016 as of December 31, 2016	Ogółem Grand total	Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and independent organizational units without legal personality	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity			
			spółki handlowe commercial companies	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation		
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	A	14448	3869	1099	171	10579
Accommodation and catering <sup>Δ</sup>	B	14374	3905	1140	180	10469
Informacja i komunikacja .....	A	13518	3398	2438	253	10120
Information and communication	B	13734	3470	2512	252	10264
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	A	14924	2549	1640	91	12375
Financial and insurance activities	B	14852	2598	1693	90	12254
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	A	26201	21879	2282	217	4322
Real estate activities	B	26432	22064	2376	229	4368
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	A	43060	8558	5315	439	34502
Professional, scientific and technical activities	B	43428	8732	5500	449	34696
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	A	12855	3200	2108	306	9655
Administrative and support service activities	B	12925	3281	231	305	9644
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	A	1783	1767	11	1	16
Public administration and defence; compulsory social security	B	1783	1767	11	1	16
Edukacja .....	A	16657	8666	499	37	7991
Education	B	16723	8668	525	37	8055
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	A	24762	3235	1545	50	21527
Human health and social work activities	B	25004	3261	1569	51	21743
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	A	8495	4687	486	63	3808
Arts, entertainment and recreation	B	8523	4728	497	63	3795
Pozostała działalność usługowa .....	A	29021	14080	393	44	14941
Other service activities	B	29164	14123	402	46	15041

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 A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Przedsiębiorstwa państwowe State owned enterprises					Spółdzielnie Cooperatives					
			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>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo 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
2014	XII .....	8	6	1	–	–	1171	151	119	151	196	317
2015	XII .....	8	6	1	–	–	1151	149	116	152	190	317
2016	III .....	7	5	1	–	–	1145	147	117	152	188	318
	VI .....	7	5	1	–	–	1158	145	121	154	188	317
	IX .....	7	5	1	–	–	1166	144	122	153	187	319
	XII .....	7	5	1	–	–	1172	143	122	155	186	319
	<b>A</b>	<b>87,5</b>	<b>83,3</b>	<b>100,0</b>	–	–	<b>101,8</b>	<b>96,0</b>	<b>105,2</b>	<b>102,0</b>	<b>97,9</b>	<b>100,6</b>
	<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	–	–	<b>100,5</b>	<b>99,3</b>	<b>100,0</b>	<b>101,3</b>	<b>99,5</b>	<b>100,0</b>

**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 A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Spółki handlowe Commercial companies											Osoby fizyczne prowa- dzące działal- ność gospo- darczą Natural persons conducting economic activity	
		z ogółem – spółki of grand total – companies												
		ogółem grand total	z udziałem kapitału zagra- nicznego with foreign partici- pation	przemysł <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>	budow- nictwo constru- ction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate, activities	akcyjne join-stock	jedno- osobowe Skarbu Państwa soleshare holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicz- nego with foreign capital participation	z ogra- niczoną odpo- wiedzial- nością limited liability	jedno- osobowe Skarbu Państwa soleshare holder of State Treasury		z udziałem kapitału zagranicz- nego with foreign capital participation
2014	XII .....	43862	6704	8428	5455	13279	1806	1234	28	149	36209	19	6387	335349
2015	XII .....	47907	6830	9039	5928	14203	2059	1262	26	148	39637	19	6508	334531
2016	III .....	48959	6924	9196	6038	14446	2133	1275	27	150	40498	19	6590	333780
	VI .....	49934	7005	9312	6158	14610	2214	1286	25	151	41335	19	6654	331414
	IX .....	50763	7074	9418	6259	14770	2282	1296	25	151	42031	19	6706	331474
	XII .....	51813	7145	9514	6346	14981	2376	1310	25	155	42913	19	6772	331065
	<b>A</b>	<b>108,2</b>	<b>104,6</b>	<b>105,3</b>	<b>107,1</b>	<b>105,5</b>	<b>115,4</b>	<b>103,8</b>	<b>96,2</b>	<b>104,7</b>	<b>108,3</b>	<b>100,0</b>	<b>104,1</b>	<b>99,0</b>
	<b>B</b>	<b>102,1</b>	<b>101,0</b>	<b>101,0</b>	<b>101,4</b>	<b>101,4</b>	<b>104,1</b>	<b>101,1</b>	<b>100,0</b>	<b>102,6</b>	<b>102,1</b>	<b>100,0</b>	<b>101,0</b>	<b>99,9</b>

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 2016 R.**

Stan w dniu 30 VI

*POPULATION<sup>a</sup> IN 2016*

*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>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>4564394</b>	<b>2201696</b>	<b>2362698</b>	<b>77,1</b>	<b>370</b>	<b>107,3</b>
<i>VOIVODSHIP</i>						
<b>Podregiony Subregions</b>						
<b>Bielski</b> .....	<b>665532</b>	<b>321649</b>	<b>343883</b>	<b>49,5</b>	<b>283</b>	<b>106,9</b>
powiaty <i>powiats</i>						
bielski .....	162495	79318	83177	27,4	354	104,9
cieszyński .....	177604	86207	91397	45,3	243	106,0
żywiecki .....	153026	74759	78267	20,8	147	104,7
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Bielsko-Biała .....	172407	81365	91042	100,0	1385	111,9
<b>Bytomski</b> .....	<b>442032</b>	<b>213604</b>	<b>228428</b>	<b>78,9</b>	<b>281</b>	<b>106,9</b>
powiaty <i>powiats</i>						
lubliniecki .....	76872	37841	39031	37,0	93	103,1
tarnogórski .....	138975	67572	71403	67,7	216	105,7
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>						
Bytom .....	170059	81291	88768	100,0	2449	109,2
Piekary Śląskie .....	56126	26900	29226	100,0	1404	108,6
<b>Częstochowski</b> .....	<b>519629</b>	<b>249874</b>	<b>269755</b>	<b>57,7</b>	<b>170</b>	<b>108,0</b>
powiaty <i>powiats</i>						
częstochowski .....	135517	66361	69156	11,6	89	104,2
kłobucki .....	85137	41975	43162	20,6	96	102,8
myszkowski .....	71705	34735	36970	54,8	150	106,4
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Częstochowa .....	227270	106803	120467	100,0	1423	112,8
<b>Gliwicki</b> .....	<b>474112</b>	<b>228693</b>	<b>245419</b>	<b>88,9</b>	<b>540</b>	<b>107,3</b>
powiat <i>powiat</i>						
gliwicki .....	115261	55840	59421	54,3	173	106,4
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>						
Gliwice .....	182969	87999	94970	100,0	1372	107,9
Zabrze .....	175882	84854	91028	100,0	2188	107,3

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.

a See methodological notes item 1.

TABL. 35. **LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2016 R. (cd.)**  
Stan w dniu 30 VI  
**POPULATION<sup>a</sup> IN 2016 (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>741437</b>	<b>354768</b>	<b>386669</b>	<b>100,0</b>	<b>1951</b>	<b>109,0</b>
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>						
Chorzów .....	109541	52107	57434	100,0	3295	110,2
Katowice .....	299012	142135	156877	100,0	1816	110,4
Mysłowice .....	74711	36162	38549	100,0	1139	106,6
Ruda Śląska .....	139412	67467	71945	100,0	1794	106,6
Siemianowice Śląskie .....	68011	32496	35515	100,0	2667	109,3
Świętochłowice .....	50750	24401	26349	100,0	3813	108,0
<b>Rybnicki .....</b>	<b>636020</b>	<b>310063</b>	<b>325957</b>	<b>76,3</b>	<b>470</b>	<b>105,1</b>
powiaty <i>powiats</i>						
raciborski .....	109065	52510	56555	57,8	201	107,7
rybnicki .....	77539	38233	39306	36,5	347	102,8
wodzisławski .....	157845	76828	81017	64,9	550	105,5
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>						
Jastrzębie-Zdrój .....	90089	44088	46001	100,0	1056	104,3
Rybnik .....	139540	68064	71476	100,0	941	105,0
Żory .....	61942	30340	31602	100,0	958	104,2
<b>Sosnowiecki .....</b>	<b>691492</b>	<b>331046</b>	<b>360446</b>	<b>88,1</b>	<b>384</b>	<b>108,9</b>
powiaty <i>powiats</i>						
będziński .....	149955	71532	78423	74,4	412	109,6
zawierciański .....	119952	57988	61964	63,4	120	106,9
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>						
Dąbrowa Górnicza .....	122451	58832	63619	100,0	649	108,1
Jaworzno .....	92618	44903	47715	100,0	607	106,3
Sosnowiec .....	206516	97791	108725	100,0	2268	111,2
<b>Tyski .....</b>	<b>394140</b>	<b>191999</b>	<b>202141</b>	<b>71,7</b>	<b>417</b>	<b>105,3</b>
powiaty <i>powiats</i>						
bieruńsko-lędziński .....	59044	29129	29915	76,7	373	102,7
mikołowski .....	96727	47094	49633	85,7	415	105,4
pszczyński .....	109954	53880	56074	23,6	233	104,1
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Tychy .....	128415	61896	66519	100,0	1570	107,5

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.

a See methodological notes item 1.



TABL. 35. **LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2016 R. (cd.)**  
Stan w dniu 30 VI  
**POPULATION<sup>a</sup> IN 2016 (cont.)**  
As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z liczby 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>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>125761</b>	<b>182499</b>	<b>257925</b>	<b>117876</b>	<b>126117</b>	<b>304671</b>	<b>698643</b>	<b>693933</b>	<b>588953</b>	<b>691992</b>	<b>776024</b>
<i>VOIVODSHIP</i>											
<b>Podregiony Subregions</b>											
<b>Bielski</b> .....	<b>20082</b>	<b>28713</b>	<b>40988</b>	<b>19044</b>	<b>20591</b>	<b>47262</b>	<b>100989</b>	<b>101408</b>	<b>83985</b>	<b>94143</b>	<b>108327</b>
<i>powiaty powiats</i>											
bielski .....	5068	7176	10609	4811	5159	11882	25322	25079	20885	22447	24057
cieszyński .....	5483	7966	11025	5339	5574	12809	26285	26832	22728	25339	28224
żywiecki .....	4552	6386	9662	4621	5272	12182	23681	22537	20181	20289	23663
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>											
Bielsko-Biała .....	4979	7185	9692	4273	4586	10389	25701	26960	20191	26068	32383
<b>Bytomski</b> .....	<b>11535</b>	<b>17368</b>	<b>24434</b>	<b>11367</b>	<b>12450</b>	<b>29753</b>	<b>68641</b>	<b>66519</b>	<b>59030</b>	<b>64924</b>	<b>76011</b>
<i>powiaty powiats</i>											
lubliniecki .....	2121	3166	4601	2208	2361	5568	12298	11561	10756	10527	11705
tarnogórski .....	3583	5601	7743	3580	4075	9232	21071	21493	18498	20383	23716
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>											
Bytom .....	4352	6316	9074	4223	4495	11312	26418	25341	22602	25021	30905
Piekary Śląskie .....	1479	2285	3016	1356	1519	3641	8854	8124	7174	8993	9685
<b>Częstochowski</b> .....	<b>12803</b>	<b>19393</b>	<b>28330</b>	<b>13766</b>	<b>14820</b>	<b>35989</b>	<b>75370</b>	<b>78534</b>	<b>66959</b>	<b>81535</b>	<b>92130</b>
<i>powiaty powiats</i>											
częstochowski .....	3302	5238	7860	3805	4163	10448	19917	20712	18068	20000	22004
kłobucki .....	2205	3296	4944	2535	2697	6671	12711	12771	11482	11830	13995
myszkowski .....	1926	2791	3950	2041	2012	4806	10563	10898	9212	11110	12396
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>											
Częstochowa .....	5370	8068	11576	5385	5948	14064	32179	34153	28197	38595	43735
<b>Gliwicki</b> .....	<b>12921</b>	<b>18451</b>	<b>25647</b>	<b>11465</b>	<b>12442</b>	<b>32645</b>	<b>73340</b>	<b>71061</b>	<b>62954</b>	<b>71397</b>	<b>81789</b>
<i>powiat powiat</i>											
gliwicki .....	3338	4929	6772	3098	3280	7955	18028	17472	16037	16312	18040
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>											
Gliwice .....	5130	7125	9627	4124	4451	12964	27519	28006	22256	28760	33007
Zabrze .....	4453	6397	9248	4243	4711	11726	27793	25583	24661	26325	30742

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.

a See methodological notes item 1.

TABL. 35. **UDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2016 R. (cd.)**  
Stan w dniu 30 VI  
**POPULATION<sup>a</sup> IN 2016 (cont.)**  
As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z liczby 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>20270</b>	<b>28647</b>	<b>39507</b>	<b>17626</b>	<b>18877</b>	<b>47465</b>	<b>115180</b>	<b>109346</b>	<b>96471</b>	<b>112796</b>	<b>135252</b>
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>											
Chorzów .....	3092	4427	6222	2786	3014	7188	16365	16996	14326	14745	20380
Katowice .....	7585	10551	14161	6276	6921	18390	46833	43094	38581	46740	59880
Mysłowice .....	2241	3123	4410	1970	1963	4877	12289	10883	10096	11384	11475
Ruda Śląska .....	4070	5952	8088	3693	3964	9462	21648	20670	18262	21113	22490
Siemianowice Śląskie .....	1911	2610	3676	1588	1688	4188	10437	10148	8627	10867	12271
Świętochłowice .....	1371	1984	2950	1313	1327	3360	7608	7555	6579	7947	8756
<b>Rybnicki</b> .....	<b>18602</b>	<b>26765</b>	<b>38096</b>	<b>17338</b>	<b>18634</b>	<b>44063</b>	<b>100162</b>	<b>97224</b>	<b>84549</b>	<b>89964</b>	<b>100623</b>
powiaty <i>powiats</i>											
raciborski .....	2712	3925	5702	2887	3181	7512	17401	16379	16127	15875	17364
rybnicki .....	2497	3509	5046	2205	2366	5671	12726	11333	10476	10618	11092
wodzisławski .....	4671	6728	9547	4318	4682	10992	24643	23212	21671	21492	25889
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>											
Jastrzębie-Zdrój .....	2368	3535	5403	2532	2712	6771	13230	13777	12229	11063	16469
Rybnik .....	4367	6176	8266	3681	3931	9354	22366	21382	17855	20664	21498
Żory .....	1987	2892	4132	1715	1762	3763	9796	11141	6191	10252	8311
<b>Sosnowiecki</b> .....	<b>16779</b>	<b>25144</b>	<b>36301</b>	<b>16330</b>	<b>17092</b>	<b>40988</b>	<b>100693</b>	<b>109628</b>	<b>84845</b>	<b>117700</b>	<b>125992</b>
powiaty <i>powiats</i>											
będziński .....	3665	5672	8311	3656	3771	8546	21009	24734	18095	24814	27682
zawierciański .....	2899	4395	6513	3101	3298	7879	16844	18304	15224	19117	22378
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>											
Dąbrowa Górnicza .....	3017	4550	6510	2841	2889	6566	18298	20276	14081	22404	21019
Jaworzno .....	2419	3503	4965	2334	2435	6102	14783	13472	12689	14577	15339
Sosnowiec .....	4779	7024	10002	4398	4699	11895	29759	32842	24756	36788	39574
<b>Tyski</b> .....	<b>12769</b>	<b>18018</b>	<b>24622</b>	<b>10940</b>	<b>11211</b>	<b>26506</b>	<b>64268</b>	<b>60213</b>	<b>50160</b>	<b>59533</b>	<b>55900</b>
powiaty <i>powiats</i>											
bieruńsko-lędziński .....	1932	2728	3756	1723	1776	4307	9739	8627	8345	8306	7805
mikołowski .....	3061	4423	6178	2688	2759	6681	15255	14945	12660	13688	14389
pszczyński .....	3873	5405	7412	3421	3653	8214	18498	15892	15287	14903	13396
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>											
Tychy .....	3903	5462	7276	3108	3023	7304	20776	20749	13868	22636	20310

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.

a See methodological notes item 1.

TABL. 35. **LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2016 R. (cd.)**  
Stan w dniu 30 VI  
**POPULATION<sup>a</sup> IN 2016 (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 Population at non-working age per 100 persons at working age
	przedprodukcyjnym (0–17 lat) pre-working (0–17 years)	kobiety females	produkcyjnym (18–59/64 lata) working (18–59/64 years)	kobiety (18–59 lat) females (18–59 years)	poprodukcyjnym (60/65 lat i więcej) post-working (60/65 and more)	kobiety (60 lat i więcej) females (60 and more)	
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>766874</b>	<b>374305</b>	<b>2838714</b>	<b>1338732</b>	<b>958806</b>	<b>649661</b>	<b>60,8</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Bielski .....</b>	<b>122419</b>	<b>59547</b>	<b>409286</b>	<b>193855</b>	<b>133827</b>	<b>90481</b>	<b>62,6</b>
powiaty <i>powiats</i>							
bielski .....	31076	15024	101582	48136	29837	20017	60,0
cieszyński .....	33524	16167	108934	51542	35146	23688	63,0
żywiecki .....	28667	14169	95619	44752	28740	19346	60,0
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Bielsko-Biała .....	29152	14187	103151	49425	40104	27430	67,1
<b>Bytomski .....</b>	<b>72827</b>	<b>35561</b>	<b>276346</b>	<b>130114</b>	<b>92859</b>	<b>62753</b>	<b>60,0</b>
powiaty <i>powiats</i>							
lubliniecki .....	13658	6611	48929	22871	14285	9549	57,1
tarnogórski .....	23172	11257	86740	40862	29063	19284	60,2
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>							
Bytom .....	26873	13248	105615	49820	37571	25700	61,0
Piekary Śląskie .....	9124	4445	35062	16561	11940	8220	60,1
<b>Częstochowski .....</b>	<b>84015</b>	<b>40989</b>	<b>321808</b>	<b>150465</b>	<b>113806</b>	<b>78301</b>	<b>61,5</b>
powiaty <i>powiats</i>							
częstochowski .....	22924	11229	85617	39584	26976	18343	58,3
kłobucki .....	14756	7063	53534	24744	16847	11355	59,0
myszkowski .....	12023	5863	44326	20702	15356	10405	61,8
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Częstochowa .....	34312	16834	138331	65435	54627	38198	64,3
<b>Gliwicki .....</b>	<b>76603</b>	<b>37490</b>	<b>297405</b>	<b>141030</b>	<b>100104</b>	<b>66899</b>	<b>59,4</b>
powiat <i>powiat</i>							
gliwicki .....	20292	9978	72846	34660	22123	14783	58,2
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>							
Gliwice .....	28892	14303	113115	52971	40962	27696	61,8
Zabrze .....	27419	13209	111444	53399	37019	24420	57,8

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.

a See methodological notes item 1.

TABL. 35. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2016 R. (dok.)

Stan w dniu 30 VI

POPULATION<sup>a</sup> IN 2016 (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 Population at non-working age per 100 persons at working age
	przedprodukcyjnym (0–17 lat) pre-working (0–17 years)	kobiety females	produkcyjnym (18–59/64 lata) working (18–59/64 years)	kobiety (18–59 lat) females (18–59 years)	poprodukcyjnym (60/65 lat i więcej) post-working (60/65 and more)	kobiety (60 lat i więcej) females (60 and more)	
<b>Katowicki</b> .....	<b>118417</b>	<b>57974</b>	<b>458118</b>	<b>216804</b>	<b>164902</b>	<b>111891</b>	<b>61,8</b>
miasta na prawach powiatu cities with powiat status							
Chorzów .....	18508	9022	66610	31638	24423	16774	64,5
Katowice .....	43084	21074	183450	86817	72478	48986	63,0
Mysłowice .....	13041	6384	47484	22555	14186	9610	57,3
Ruda Śląska .....	24395	11912	87211	41128	27806	18905	59,9
Siemianowice Śląskie .....	10897	5411	42016	19876	15098	10228	61,9
Świętochłowice .....	8492	4171	31347	14790	10911	7388	61,9
<b>Rybnicki</b> .....	<b>113019</b>	<b>55101</b>	<b>399091</b>	<b>188516</b>	<b>123910</b>	<b>82340</b>	<b>59,4</b>
powiaty powiats							
raciborski .....	17318	8412	70473	33714	21274	14429	54,8
rybnicki .....	14801	7184	49200	23074	13538	9048	57,6
wodzisławski .....	28329	13825	98212	46545	31304	20647	60,7
miasta na prawach powiatu cities with powiat status							
Jastrzębie-Zdrój .....	15599	7658	54836	25643	19654	12700	64,3
Rybnik .....	25064	12232	87659	41289	26817	17955	59,2
Żory .....	11908	5790	38711	18251	11323	7561	60,0
<b>Sosnowiecki</b> .....	<b>105806</b>	<b>51527</b>	<b>427050</b>	<b>199920</b>	<b>158636</b>	<b>108999</b>	<b>61,9</b>
powiaty powiats							
będziński .....	23786	11499	91591	43168	34578	23756	63,7
zawierciański .....	19092	9293	73388	34080	27472	18591	63,4
miasta na prawach powiatu cities with powiat status							
Dąbrowa Górnicza .....	18832	9139	76273	35579	27346	18901	60,5
Jaworzno .....	14791	7199	58982	27682	18845	12834	57,0
Sosnowiec .....	29305	14397	126816	59411	50395	34917	62,8
<b>Tyski</b> .....	<b>73768</b>	<b>36116</b>	<b>249610</b>	<b>118028</b>	<b>70762</b>	<b>47997</b>	<b>57,9</b>
powiaty powiats							
bieruńsko-łędziński .....	11323	5509	38044	17921	9677	6485	55,2
mikołowski .....	18173	8843	60703	28765	17851	12025	59,3
pszczyński .....	22518	11105	70690	33670	16746	11299	55,5
miasto na prawach powiatu city with powiat status							
Tychy .....	21754	10659	80173	37672	26488	18188	60,2

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.

a See methodological notes item 1.

TABL. 36. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI<sup>a</sup> W I PÓŁROCZU 2016 R.POPULATION AND VITAL STATISTICS<sup>a</sup> IN 1<sup>st</sup> HALF-YEAR 2016

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>d,e</sup> infants <sup>d,e</sup>	Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>4564394</b>	<b>8771</b>	<b>20713</b>	<b>24880</b>	<b>84</b>	<b>-4167</b>	<b>3,84</b>	<b>9,07</b>	<b>10,90</b>	<b>4,06</b>	<b>-1,82</b>
<b>Podregiony Subregions</b>											
<b>Bielski .....</b>	<b>665532</b>	<b>1264</b>	<b>3267</b>	<b>3379</b>	<b>9</b>	<b>-112</b>	<b>3,80</b>	<b>9,82</b>	<b>10,16</b>	<b>2,75</b>	<b>-0,34</b>
powiaty <i>powiats</i>											
bielski .....	162495	306	827	788	4	39	3,77	10,19	9,71	4,84	0,48
cieszyński .....	177604	342	889	938	2	-49	3,85	10,01	10,56	2,25	-0,55
żywiecki .....	153026	306	761	809	1	-48	4,00	9,95	10,58	1,31	-0,63
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>											
Bielsko-Biała .....	172407	310	790	844	2	-54	3,59	9,16	9,79	2,53	-0,63
<b>Bytomski .....</b>	<b>442032</b>	<b>831</b>	<b>1830</b>	<b>2455</b>	<b>3</b>	<b>-625</b>	<b>3,76</b>	<b>8,27</b>	<b>11,10</b>	<b>1,64</b>	<b>-2,83</b>
powiaty <i>powiats</i>											
lubliniecki .....	76872	145	359	413	1	-54	3,77	9,33	10,74	2,79	-1,40
tarnogórski .....	138975	261	549	654	-	-105	3,76	7,91	9,42	-	-1,51
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>											
Bytom .....	170059	322	692	1043	2	-351	3,78	8,13	12,25	2,89	-4,12
Piekary Śląskie .....	56126	103	230	345	-	-115	3,66	8,18	12,27	-	-4,09
<b>Częstochowski .....</b>	<b>519629</b>	<b>962</b>	<b>2068</b>	<b>3214</b>	<b>8</b>	<b>-1146</b>	<b>3,70</b>	<b>7,95</b>	<b>12,36</b>	<b>3,87</b>	<b>-4,41</b>
powiaty <i>powiats</i>											
częstochowski .....	135517	254	542	827	3	-285	3,75	8,00	12,21	5,54	-4,21
kłobucki .....	85137	141	339	474	-	-135	3,31	7,96	11,13	-	-3,17
myszkowski .....	71705	141	312	416	1	-104	3,93	8,70	11,59	3,21	-2,90
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>											
Częstochowa .....	227270	426	875	1497	4	-622	3,74	7,68	13,14	4,57	-5,46
<b>Gliwicki .....</b>	<b>474112</b>	<b>958</b>	<b>2144</b>	<b>2484</b>	<b>12</b>	<b>-340</b>	<b>4,04</b>	<b>9,04</b>	<b>10,47</b>	<b>5,60</b>	<b>-1,43</b>
powiat <i>powiat</i>											
gliwicki .....	115261	219	535	580	2	-45	3,80	9,29	10,07	3,74	-0,78
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>											
Gliwice .....	182969	411	838	974	6	-136	4,49	9,15	10,64	7,16	-1,49
Zabrze .....	175882	328	771	930	4	-159	3,73	8,76	10,56	5,19	-1,81

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. b Stan w dniu 30 VI. 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 VI. c Number of live births minus deaths in a given period. d Children under the age of 1. e Per 1000 live births.

TABL. 36. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI<sup>a</sup> W I PÓŁROCZU 2016 R. (dok.)POPULATION AND VITAL STATISTICS<sup>a</sup> IN 1<sup>st</sup> HALF-YEAR 2016 (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>
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers						na 1000 ludności per 1000 population				
<b>Katowicki</b> .....	<b>741437</b>	<b>1530</b>	<b>3397</b>	<b>4393</b>	<b>16</b>	<b>-996</b>	<b>4,12</b>	<b>9,15</b>	<b>11,84</b>	<b>4,71</b>	<b>-2,68</b>
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>											
Chorzów .....	109541	236	492	717	2	-225	4,30	8,97	13,08	4,07	-4,10
Katowice .....	299012	631	1341	1803	6	-462	4,22	8,96	12,05	4,47	-3,09
Mysłowice .....	74711	141	382	371	–	11	3,77	10,22	9,92	–	0,29
Ruda Śląska .....	139412	313	631	793	4	-162	4,48	9,04	11,36	6,34	-2,32
Siemianowice Śląskie .....	68011	133	336	405	2	-69	3,91	9,87	11,90	5,95	-2,03
Świętochłowice .....	50750	76	215	304	2	-89	2,99	8,46	11,96	9,30	-3,50
<b>Rybnicki</b> .....	<b>636020</b>	<b>1234</b>	<b>3108</b>	<b>2949</b>	<b>15</b>	<b>159</b>	<b>3,88</b>	<b>9,77</b>	<b>9,27</b>	<b>4,83</b>	<b>0,50</b>
powiaty <i>powiats</i>											
raciborski .....	109065	201	462	540	4	-78	3,68	8,47	9,90	8,66	-1,43
rybnicki .....	77539	159	385	369	3	16	4,10	9,94	9,53	7,79	0,41
wodzisławski .....	157845	300	812	777	2	35	3,80	10,29	9,85	2,46	0,44
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>											
Jastrzębie-Zdrój .....	90089	175	389	384	2	5	3,88	8,63	8,52	5,14	0,11
Rybnik .....	139540	291	731	660	2	71	4,17	10,48	9,46	2,74	1,02
Żory .....	61942	108	329	219	2	110	3,48	10,62	7,07	6,08	3,55
<b>Sosnowiecki</b> .....	<b>691492</b>	<b>1169</b>	<b>2814</b>	<b>4198</b>	<b>14</b>	<b>-1384</b>	<b>3,38</b>	<b>8,13</b>	<b>12,13</b>	<b>4,98</b>	<b>-4,00</b>
powiaty <i>powiats</i>											
będziński .....	149955	238	592	954	3	-362	3,17	7,89	12,72	5,07	-4,83
zawierciański .....	119952	217	508	758	1	-250	3,62	8,46	12,63	1,97	-4,16
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>											
Dąbrowa Górnicza .....	122451	193	525	666	2	-141	3,15	8,57	10,87	3,81	-2,30
Jaworzno .....	92618	163	417	543	2	-126	3,52	9,00	11,71	4,80	-2,72
Sosnowiec .....	206516	358	772	1277	6	-505	3,46	7,46	12,34	7,77	-4,88
<b>Tyski</b> .....	<b>394140</b>	<b>823</b>	<b>2085</b>	<b>1808</b>	<b>7</b>	<b>277</b>	<b>4,18</b>	<b>10,59</b>	<b>9,18</b>	<b>3,36</b>	<b>1,41</b>
powiaty <i>powiats</i>											
bieruńsko-lędzki .....	59044	125	318	243	–	75	4,24	10,78	8,24	–	2,54
mikołowski .....	96727	201	498	474	1	24	4,16	10,31	9,82	2,01	0,50
pszczyński .....	109954	245	650	485	6	165	4,46	11,83	8,83	9,23	3,00
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>											
Tychy .....	128415	252	619	606	–	13	3,93	9,64	9,44	–	0,20

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. b Stan w dniu 30 VI. 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 VI. 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 2016 R.**

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2016

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia rejestr- wanego <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>		
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>119981</b>	<b>66686</b>	<b>103780</b>	<b>15601</b>	<b>4101</b>	<b>6,6</b>	<b>11367</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Bielski .....</b>	<b>15075</b>	<b>7993</b>	<b>12479</b>	<b>1093</b>	<b>544</b>	<b>5,4</b>	<b>1304</b>
powiaty <i>powiats</i>							
bielski .....	3034	1682	2426	174	121	5,4	238
cieszyński .....	4297	2274	3591	329	178	6,3	412
żywiecki .....	4514	2269	3787	445	166	8,7	225
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Bielsko-Biała .....	3230	1768	2675	145	79	3,1	429
<b>Bytomski .....</b>	<b>15491</b>	<b>8708</b>	<b>13804</b>	<b>2192</b>	<b>528</b>	<b>10,9</b>	<b>1172</b>
powiaty <i>powiats</i>							
lubliniecki .....	2307	1294	2014	203	121	8,7	124
tarnogórski .....	4087	2276	3602	568	191	8,1	452
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>							
Bytom .....	7483	4259	6739	1218	159	15,4	415
Piekary Śląskie .....	1614	879	1449	203	57	9,4	181
<b>Częstochoowski .....</b>	<b>17243</b>	<b>8837</b>	<b>14270</b>	<b>2376</b>	<b>722</b>	<b>8,4</b>	<b>804</b>
powiaty <i>powiats</i>							
częstochoowski .....	4778	2406	3851	680	186	11,2	234
kłobucki .....	3001	1487	2550	408	224	9,3	139
myszkowski .....	2698	1351	2084	333	120	11,4	88
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Częstochowa .....	6766	3593	5785	955	192	6,3	343
<b>Gliwicki .....</b>	<b>11346</b>	<b>6418</b>	<b>10017</b>	<b>1863</b>	<b>190</b>	<b>5,7</b>	<b>1222</b>
powiat <i>powiat</i>							
gliwicki .....	2522	1461	2224	515	20	7,0	136
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>							
Gliwice .....	4520	2416	3988	849	45	4,3	645
Zabrze .....	4304	2541	3805	499	125	7,7	441

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

a See methodological notes item 4.

TABL. 37. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2016 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2016 (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 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>		
<b>Katowicki</b> .....	<b>15932</b>	<b>8996</b>	<b>13988</b>	<b>1757</b>	<b>416</b>	<b>4,4</b>	<b>2024</b>
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>							
Chorzów .....	3060	1709	2757	340	47	7,4	282
Katowice .....	5970	3143	5222	567	162	2,8	798
Mysłowice .....	1673	975	1457	152	41	6,0	137
Ruda Śląska .....	2335	1462	1993	322	90	5,2	373
Siemianowice Śląskie .....	1675	949	1463	185	45	8,2	110
Świętochłowice .....	1219	758	1096	191	31	10,0	324
<b>Rybnicki</b> .....	<b>14746</b>	<b>9317</b>	<b>13014</b>	<b>2068</b>	<b>764</b>	<b>6,9</b>	<b>2263</b>
powiaty <i>powiats</i>							
raciborski .....	2302	1424	2036	213	118	6,2	1109
rybnicki .....	1602	1018	1397	286	82	9,2	88
wodzisławski .....	3813	2413	3432	617	225	8,0	200
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>							
Jastrzębie-Zdrój .....	2537	1607	2218	343	126	6,7	194
Rybnik .....	3248	2073	2854	506	162	5,8	297
Żory .....	1244	782	1077	103	51	6,8	375
<b>Sosnowiecki</b> .....	<b>23517</b>	<b>12528</b>	<b>20824</b>	<b>3583</b>	<b>653</b>	<b>9,5</b>	<b>1472</b>
powiaty <i>powiats</i>							
będziński .....	5614	2958	5022	962	149	11,3	257
zawierciański .....	4566	2431	4032	618	170	11,3	222
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>							
Dąbrowa Górnicza .....	4488	2426	3969	439	92	8,0	339
Jaworzno .....	1779	1003	1503	163	70	5,9	130
Sosnowiec .....	7070	3710	6298	1401	172	10,0	524
<b>Tyski</b> .....	<b>6631</b>	<b>3889</b>	<b>5384</b>	<b>669</b>	<b>284</b>	<b>3,8</b>	<b>1106</b>
powiaty <i>powiats</i>							
bieruńsko-lędziński .....	850	509	658	71	39	3,5	100
mikołowski .....	1637	984	1391	230	74	4,2	104
pszczyński .....	1989	1206	1621	240	100	4,2	431
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Tychy .....	2155	1190	1714	128	71	3,4	471

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a See methodological notes item 4.

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



TABL. 38. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2016

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>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>13558</b>	<b>31945</b>	<b>27264</b>	<b>23033</b>	<b>24181</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<b>Podregiony Subregions</b>					
<b>Bielski</b> .....	<b>1646</b>	<b>3784</b>	<b>3294</b>	<b>3077</b>	<b>3274</b>
powiaty <i>powiats</i>					
bielski .....	298	751	683	625	677
cieszyński .....	594	1131	884	806	882
żywiecki .....	547	1129	954	971	913
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Bielsko-Biała .....	207	773	773	675	802
<b>Bytomski</b> .....	<b>1856</b>	<b>4244</b>	<b>3590</b>	<b>2973</b>	<b>2828</b>
powiaty <i>powiats</i>					
lubliniecki .....	377	676	486	415	353
tarnogórski .....	545	1140	953	718	731
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Bytom .....	759	2002	1765	1533	1424
Piekary Śląskie .....	175	426	386	307	320
<b>Częstochowski</b> .....	<b>1875</b>	<b>4519</b>	<b>3799</b>	<b>3257</b>	<b>3793</b>
powiaty <i>powiats</i>					
częstochowski .....	523	1282	1026	953	994
kłobucki .....	564	886	594	469	488
myszkowski .....	340	755	647	501	455
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Częstochowa .....	448	1596	1532	1334	1856
<b>Gliwicki</b> .....	<b>1272</b>	<b>3047</b>	<b>2403</b>	<b>2188</b>	<b>2436</b>
powiat <i>powiat</i>					
gliwicki .....	369	690	509	456	498
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Gliwice .....	428	1180	967	881	1064
Zabrze .....	475	1177	927	851	874

TABL. 38. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2016 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2016 (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>1722</b>	<b>4303</b>	<b>3664</b>	<b>3070</b>	<b>3173</b>
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Chorzów .....	309	753	714	647	637
Katowice .....	540	1549	1371	1205	1305
Mysłowice .....	187	501	385	293	307
Ruda Śląska .....	327	696	506	404	402
Siemianowice Śląskie .....	197	466	428	294	290
Świętochłowice .....	162	338	260	227	232
<b>Rybnicki</b> .....	<b>2225</b>	<b>4190</b>	<b>3164</b>	<b>2758</b>	<b>2409</b>
powiaty <i>powiats</i>					
raciborski .....	314	699	443	424	422
rybnicki .....	249	488	318	264	283
wodzisławski .....	641	1073	799	714	586
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Jastrzębie-Zdrój .....	403	644	568	563	359
Rybnik .....	458	937	710	613	530
Żory .....	160	349	326	180	229
<b>Sosnowiecki</b> .....	<b>2184</b>	<b>6122</b>	<b>5950</b>	<b>4466</b>	<b>4795</b>
powiaty <i>powiats</i>					
będziński .....	504	1428	1513	1049	1120
zawierciański .....	557	1246	1078	868	817
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Dąbrowa Górnicza .....	355	1148	1124	849	1012
Jaworzno .....	193	527	379	334	346
Sosnowiec .....	575	1773	1856	1366	1500
<b>Tyski</b> .....	<b>778</b>	<b>1736</b>	<b>1400</b>	<b>1244</b>	<b>1473</b>
powiaty <i>powiats</i>					
bieruńsko-lędziński .....	121	213	164	155	197
mikołowski .....	207	431	319	329	351
pszczyński .....	278	537	398	371	405
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Tychy .....	172	555	519	389	520

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 2016 R.**

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2016

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> vocational secondary <sup>a</sup>	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i niższym lower secondary and lower
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>16472</b>	<b>26453</b>	<b>11213</b>	<b>31765</b>	<b>34078</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<b>Podregiony Subregions</b>					
<b>Bielski .....</b>	<b>2120</b>	<b>3369</b>	<b>1379</b>	<b>4488</b>	<b>3719</b>
powiaty <i>powiats</i>					
bielski .....	444	699	248	955	688
cieszyński .....	523	942	401	1334	1097
żywiecki .....	546	955	432	1463	1118
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Bielsko-Biała .....	607	773	298	736	816
<b>Bytomski .....</b>	<b>1488</b>	<b>3232</b>	<b>1311</b>	<b>4235</b>	<b>5225</b>
powiaty <i>powiats</i>					
lubliniecki .....	283	502	252	704	566
tarnogórski .....	558	1037	331	1108	1053
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Bytom .....	470	1352	581	1973	3107
Piekary Śląskie.....	177	341	147	450	499
<b>Częstochowski .....</b>	<b>3095</b>	<b>4134</b>	<b>1452</b>	<b>4364</b>	<b>4198</b>
powiaty <i>powiats</i>					
częstochowski .....	690	1107	353	1379	1249
kłobucki .....	424	749	266	907	655
myszkowski .....	469	659	252	675	643
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Częstochowa .....	1512	1619	581	1403	1651
<b>Gliwicki .....</b>	<b>1453</b>	<b>2275</b>	<b>1100</b>	<b>2710</b>	<b>3808</b>
powiat <i>powiat</i>					
gliwicki .....	285	544	201	745	747
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Gliwice .....	802	955	474	980	1309
Zabrze .....	366	776	425	985	1752

a Łącznie z policealnym.

a Including post-secondary education.

TABL. 39. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2016 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2016 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> vocational secondary <sup>a</sup>	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i niższym lower secondary and lower
<b>Katowicki</b> .....	<b>2087</b>	<b>3131</b>	<b>1409</b>	<b>3975</b>	<b>5330</b>
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Chorzów .....	242	537	240	804	1237
Katowice .....	1066	1235	574	1314	1781
Mysłowice .....	215	371	159	495	433
Ruda Śląska .....	271	442	210	591	821
Siemianowice Śląskie .....	186	316	146	432	595
Świętochłowice .....	107	230	80	339	463
<b>Rybnicki</b> .....	<b>1721</b>	<b>2976</b>	<b>1472</b>	<b>4063</b>	<b>4514</b>
powiaty <i>powiats</i>					
raciborski .....	273	466	198	656	709
rybnicki .....	192	325	132	452	501
wodzisławski .....	398	834	309	1127	1145
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Jastrzębie-Zdrój .....	269	466	341	679	782
Rybnik .....	425	620	357	818	1028
Żory.....	164	265	135	331	349
<b>Sosnowiecki</b> .....	<b>3464</b>	<b>5868</b>	<b>2390</b>	<b>5986</b>	<b>5809</b>
powiaty <i>powiats</i>					
będziński .....	749	1329	549	1231	1756
zawierciański .....	731	1233	417	1318	867
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Dąbrowa Górnicza .....	673	1172	413	1142	1088
Jaworzno .....	279	458	254	408	380
Sosnowiec .....	1032	1676	757	1887	1718
<b>Tyski</b> .....	<b>1044</b>	<b>1468</b>	<b>700</b>	<b>1944</b>	<b>1475</b>
powiaty <i>powiats</i>					
bieruńsko-lędziński .....	133	217	75	246	179
mikołowski .....	214	365	189	558	311
pszczyński .....	264	387	209	619	510
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Tychy .....	433	499	227	521	475

<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 2016 R.  
DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-XII 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania Dwellings			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>WOJEWÓDZTWO</b> .....	10989	<b>108,2</b>	7459	1285352	<b>105,7</b>	1053376
<b>VOIVODSHIP</b>						
<b>Podregiony Subregions</b>						
<b>Bielski</b> .....	2079	<b>110,4</b>	1637	250774	<b>110,9</b>	222584
powiaty <i>powiats</i>						
bielski .....	508	<b>110,0</b>	473	70332	<b>112,4</b>	67437
cieszyński .....	552	<b>101,1</b>	434	68090	<b>101,2</b>	60181
żywiecki .....	463	<b>113,2</b>	462	60778	<b>116,4</b>	60680
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Bielsko-Biała .....	556	<b>119,3</b>	268	51574	<b>117,4</b>	34286
<b>Bytomski</b> .....	791	<b>95,2</b>	668	103798	<b>95,4</b>	93072
powiaty <i>powiats</i>						
lubliniecki .....	195	<b>96,5</b>	156	22901	<b>79,6</b>	20245
tarnogórski .....	499	<b>103,5</b>	436	67836	<b>111,8</b>	61089
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>						
Bytom .....	61	<b>56,5</b>	53	8128	<b>59,9</b>	7638
Piekary Śląskie .....	36	<b>92,3</b>	23	4933	<b>85,9</b>	4100
<b>Częstochowski</b> .....	1217	<b>124,6</b>	993	162073	<b>113,9</b>	147941
powiaty <i>powiats</i>						
częstochowski .....	412	<b>112,3</b>	412	61556	<b>112,5</b>	61556
kłobucki .....	228	<b>121,9</b>	204	32674	<b>112,0</b>	31092
myszkowski .....	129	<b>97,7</b>	129	20159	<b>91,4</b>	20159
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Częstochowa .....	448	<b>154,0</b>	248	47684	<b>131,4</b>	35134
<b>Gliwicki</b> .....	878	<b>109,5</b>	534	102684	<b>105,7</b>	78796
powiat <i>powiat</i>						
gliwicki .....	378	<b>117,8</b>	313	50683	<b>111,3</b>	45797
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>						
Gliwice .....	326	<b>118,1</b>	122	33647	<b>103,5</b>	19899
Zabrze .....	174	<b>84,9</b>	99	18354	<b>96,0</b>	13100

TABL. 40. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I-XII 2016 R. (dok.)

DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-XII 2016 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania Dwellings	budownictwo indywidualne private construction		Powierzchnia użytkowa mieszkań w m <sup>2</sup> Usable floor space in m <sup>2</sup>	budownictwo indywidualne private construction	
		A			A	
<b>Katowicki</b> .....	2236	<b>122,6</b>	468	176267	<b>121,1</b>	64426
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>						
Chorzów .....	89	<b>114,1</b>	26	8950	<b>91,6</b>	4683
Katowice .....	1675	<b>144,5</b>	197	110441	<b>150,8</b>	22369
Mysłowice .....	218	<b>148,3</b>	107	24768	<b>121,6</b>	17169
Ruda Śląska .....	164	<b>63,3</b>	122	22080	<b>81,1</b>	17109
Siemianowice Śląskie .....	27	<b>87,1</b>	13	4817	<b>107,3</b>	2707
Świętochłowice .....	63	<b>42,0</b>	3	5211	<b>49,9</b>	389
<b>Rybnicki</b> .....	1423	<b>102,7</b>	1289	182606	<b>103,4</b>	173788
powiaty <i>powiats</i>						
raciborski .....	101	<b>76,5</b>	101	17430	<b>82,9</b>	17430
rybnicki .....	226	<b>104,1</b>	226	26888	<b>106,4</b>	26888
wodzisławski .....	322	<b>94,2</b>	319	51804	<b>93,0</b>	51320
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>						
Jastrzębie-Zdrój .....	161	<b>105,9</b>	143	22951	<b>107,0</b>	21631
Rybnik .....	395	<b>125,8</b>	307	40397	<b>127,3</b>	35121
Żory .....	218	<b>95,6</b>	193	23136	<b>107,4</b>	21398
<b>Sosnowiecki</b> .....	1072	<b>115,0</b>	791	134132	<b>100,8</b>	116964
powiaty <i>powiats</i>						
będziński .....	272	<b>110,6</b>	213	36647	<b>96,4</b>	33092
zawierciański .....	166	<b>79,0</b>	166	26740	<b>83,1</b>	26740
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>						
Dąbrowa Górnicza .....	239	<b>123,8</b>	158	25399	<b>95,7</b>	20163
Jaworzno .....	213	<b>137,4</b>	117	24743	<b>119,4</b>	18933
Sosnowiec .....	182	<b>142,2</b>	137	20603	<b>132,0</b>	18036
<b>Tyski</b> .....	1293	<b>85,2</b>	1079	173018	<b>92,9</b>	155805
powiaty <i>powiats</i>						
bieruńsko-lędziński .....	232	<b>123,4</b>	217	33469	<b>119,8</b>	31646
mikołowski .....	445	<b>86,9</b>	384	61289	<b>89,5</b>	55844
pszczyński .....	342	<b>87,7</b>	311	44937	<b>84,1</b>	43453
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Tychy .....	274	<b>64,0</b>	167	33323	<b>91,4</b>	24862

TABL. 41. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W OKRESIE I-XII 2016 R.<sup>a</sup>  
ASCERTAINED CRIMES IN THE PERIOD I-XII 2016<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z liczby ogółem Of grand total number					
		o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji against public safety and safety in transport	przeciwko mieniu against property
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>105799</b>	<b>65357</b>	<b>27812</b>	<b>8412</b>	<b>2880</b>	<b>9977</b>	<b>54983</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Bielski</b> .....	<b>14516</b>	<b>7728</b>	<b>4956</b>	<b>1328</b>	<b>379</b>	<b>1544</b>	<b>6529</b>
powiaty <i>powiats</i>							
bielski .....	2039	1377	265	305	83	339	1033
cieszyński .....	3388	1927	904	420	96	492	1473
żywiecki .....	2537	1206	927	299	86	350	1500
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Bielsko-Biała .....	6552	3218	2860	304	114	363	2523
<b>Bytomski</b> .....	<b>9793</b>	<b>5835</b>	<b>2813</b>	<b>773</b>	<b>237</b>	<b>876</b>	<b>5234</b>
powiaty <i>powiats</i>							
lubliniecki .....	1390	737	371	202	24	215	482
tarnogórski .....	2532	1637	504	267	60	299	1096
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>							
Bytom .....	3814	2733	776	200	120	233	2359
Piekary Śląskie .....	2057	728	1162	104	33	129	1297
<b>Częstochowski</b> .....	<b>8845</b>	<b>4741</b>	<b>2513</b>	<b>1213</b>	<b>254</b>	<b>1323</b>	<b>3650</b>
powiaty <i>powiats</i>							
częstochowski .....	1323	676	128	429	51	457	397
kłobucki .....	1140	415	389	230	21	245	301
myszkowski .....	1215	510	488	174	22	196	429
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Częstochowa .....	5167	3140	1508	380	160	425	2523
<b>Gliwicki</b> .....	<b>11974</b>	<b>8860</b>	<b>1767</b>	<b>777</b>	<b>361</b>	<b>982</b>	<b>7374</b>
powiat <i>powiat</i>							
gliwicki .....	3029	2399	322	240	76	267	2020
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>							
Gliwice .....	4707	3622	504	279	144	398	2888
Zabrze .....	4238	2839	941	258	141	317	2466

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, pkt 30.

**U w a g a.** Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 27.01.2017 r.

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

<sup>a</sup> Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item 30.

**Note.** Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 27.01.2017.

Source: data of the National Police Headquarters.

TABL. 41. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W OKRESIE I-XII 2016 R.<sup>a</sup> (dok.)ASCERTAINED CRIMES IN THE PERIOD I-XII 2016<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z liczby ogółem Of grand total number					
		o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji against public safety and safety of transport	przeciwko mieniu against property
<b>Katowicki</b> .....	<b>22138</b>	<b>15340</b>	<b>4560</b>	<b>1353</b>	<b>584</b>	<b>1691</b>	<b>13273</b>
miasta na prawach powiatu cities with powiat status							
Chorzów .....	3084	2248	389	199	84	306	1827
Katowice .....	11046	7669	2495	611	268	714	7156
Mysłowice .....	1956	1341	349	139	47	180	977
Ruda Śląska .....	2861	2211	240	237	99	301	1671
Siemianowice Śląskie .....	1691	844	742	75	43	86	688
Świętochłowice .....	1500	1027	345	92	43	104	954
<b>Rybnicki</b> .....	<b>13257</b>	<b>7192</b>	<b>4445</b>	<b>1111</b>	<b>393</b>	<b>1274</b>	<b>6446</b>
powiaty powiats							
raciborski .....	2864	1089	1519	148	76	175	1012
rybnicki .....	1145	751	214	126	28	139	568
wodzisławski .....	2604	1578	651	288	71	320	1284
miasta na prawach powiatu cities with powiat status							
Jastrzębie-Zdrój .....	1810	1177	375	160	76	199	856
Rybnik .....	3010	1663	947	285	99	323	1777
Żory .....	1824	934	739	104	43	118	949
<b>Sosnowiecki</b> .....	<b>16280</b>	<b>10633</b>	<b>3760</b>	<b>1149</b>	<b>464</b>	<b>1476</b>	<b>8287</b>
powiaty powiats							
będziński .....	3215	2179	629	279	115	325	1491
zawierciański .....	2139	1229	602	258	38	271	1093
miasta na prawach powiatu cities with powiat status							
Dąbrowa Górnicza .....	3969	2205	1384	218	103	270	1841
Jaworzno .....	1507	1020	199	94	44	241	823
Sosnowiec .....	5450	4000	946	300	164	369	3039
<b>Tyski</b> .....	<b>8996</b>	<b>5028</b>	<b>2998</b>	<b>708</b>	<b>208</b>	<b>811</b>	<b>4190</b>
powiaty powiats							
bieruńsko-łędziński .....	1309	615	568	82	25	86	338
mikołowski .....	2085	1363	459	171	46	212	1323
pszczyński .....	1855	1109	466	232	48	251	897
miasto na prawach powiatu city with powiat status							
Tychy .....	3747	1941	1505	223	89	262	1632

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, pkt 30.

**U w a g a.** Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 27.01.2017 r.

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

<sup>a</sup> Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item 30.

**Note.** Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 27.01.2017.

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



TABL. 42. WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW  
W OKRESIE I-XII 2016 R.<sup>a</sup>  
RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES  
IN THE PERIOD I-XII 2016<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	Z liczby ogółem Of grand total		
					przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji against public safety and safety of transport	przeciwko mieniu against property
w % in %							
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... VOIVODSHIP	<b>70,6</b>	<b>57,8</b>	<b>88,8</b>	<b>98,7</b>	<b>79,3</b>	<b>98,4</b>	<b>53,0</b>
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Bielski</b> .....	<b>75,1</b>	<b>61,3</b>	<b>88,4</b>	<b>98,6</b>	<b>85,0</b>	<b>97,9</b>	<b>54,9</b>
powiaty <i>powiats</i>							
bielski .....	61,1	53,4	49,3	97,7	74,7	97,4	36,1
cieszyński .....	72,9	61,2	81,7	99,8	89,6	99,4	46,5
żywiecki .....	83,5	71,7	92,6	99,3	90,7	99,4	76,1
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Bielsko-Biała .....	77,3	60,8	92,8	97,4	84,2	95,1	54,7
<b>Bytomski</b> .....	<b>75,0</b>	<b>62,6</b>	<b>91,7</b>	<b>98,4</b>	<b>87,8</b>	<b>98,4</b>	<b>60,2</b>
powiaty <i>powiats</i>							
lubliniecki .....	83,4	73,0	93,0	99,0	95,8	99,1	61,7
tarnogórski .....	69,3	60,0	78,6	97,4	81,7	97,0	40,7
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>							
Bytom .....	69,5	59,8	93,1	98,5	87,5	98,7	57,5
Piekary Śląskie .....	86,4	68,3	96,0	100,0	93,9	100,0	81,2
<b>Częstochowski</b> .....	<b>75,7</b>	<b>62,4</b>	<b>87,0</b>	<b>98,1</b>	<b>87,4</b>	<b>98,2</b>	<b>52,5</b>
powiaty <i>powiats</i>							
częstochowski .....	79,5	68,7	62,0	98,1	90,2	98,7	42,0
kłobucki .....	81,6	59,0	90,3	99,6	90,5	99,6	39,7
myszkowski .....	82,5	68,4	89,8	99,4	95,5	99,5	62,1
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Częstochowa .....	71,8	60,6	87,4	96,6	85,0	96,2	54,0
<b>Gliwicki</b> .....	<b>62,4</b>	<b>53,4</b>	<b>82,3</b>	<b>98,3</b>	<b>67,0</b>	<b>98,2</b>	<b>47,8</b>
powiat <i>powiat</i>							
gliwicki .....	75,3	71,1	86,7	98,3	84,2	97,4	68,9
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>							
Gliwice .....	55,6	47,2	70,2	98,2	58,3	98,5	38,0
Zabrze .....	60,9	46,5	87,3	98,5	66,7	98,4	42,0

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, pkt 30.

**U w a g a.** Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 27.01.2017 r.

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

<sup>a</sup> Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item 30.

**N o t e.** Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 27.01.2017.

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

TABL. 42. WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW  
W OKRESIE I-XII 2016 R.<sup>a</sup> (dok.)  
RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES  
IN THE PERIOD I-XII 2016<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	Z liczby ogółem Of grand total		
					przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji against public safety and safety of transport	przeciwko mieniu against property
w % in %							
<b>Katowicki</b> .....	<b>62,2</b>	<b>50,0</b>	<b>86,8</b>	<b>98,7</b>	<b>72,5</b>	<b>98,4</b>	<b>48,2</b>
miasta na prawach powiatu cities with powiat status							
Chorzów .....	60,7	49,2	84,2	100,0	88,1	99,4	45,6
Katowice .....	57,6	44,2	86,0	97,7	59,3	97,2	46,9
Mysłowice .....	64,7	52,6	86,3	98,6	80,9	98,9	41,5
Ruda Śląska .....	68,5	62,3	75,3	99,2	86,0	99,0	54,4
Siemianowice Śląskie .....	73,3	54,1	93,5	100,0	60,5	100,0	46,6
Świętochłowice .....	71,0	61,5	89,0	100,0	95,4	100,0	60,3
<b>Rybnicki</b> .....	<b>75,9</b>	<b>62,5</b>	<b>90,7</b>	<b>99,0</b>	<b>76,1</b>	<b>98,4</b>	<b>58,5</b>
powiaty powiats							
raciborski .....	85,0	66,8	97,1	100,0	64,5	100,0	65,0
rybnicki .....	71,3	63,9	78,0	98,4	89,3	95,0	51,0
wodzisławski .....	71,7	60,9	82,5	100,0	87,3	100,0	51,5
miasta na prawach powiatu cities with powiat status							
Jastrzębie-Zdrój .....	70,7	60,7	87,0	99,4	73,7	99,0	46,1
Rybnik .....	73,8	59,4	90,3	98,3	67,7	97,2	64,3
Żory .....	79,1	67,1	90,8	97,1	93,2	97,5	65,9
<b>Sosnowiecki</b> .....	<b>71,2</b>	<b>60,4</b>	<b>89,2</b>	<b>98,8</b>	<b>87,3</b>	<b>98,9</b>	<b>53,8</b>
powiaty powiats							
będziński .....	68,5	59,8	80,6	98,9	92,2	98,8	46,2
zawierciański .....	80,5	71,4	89,7	98,8	94,7	98,9	67,5
miasta na prawach powiatu cities with powiat status							
Dąbrowa Górnicza .....	74,9	57,6	96,9	98,2	94,2	98,5	53,8
Jaworzno .....	67,3	55,0	85,4	100,0	81,8	100,0	52,8
Sosnowiec .....	67,6	60,4	84,2	98,7	79,3	98,6	52,9
<b>Tyski</b> .....	<b>75,9</b>	<b>62,1</b>	<b>92,2</b>	<b>99,4</b>	<b>78,4</b>	<b>99,4</b>	<b>56,5</b>
powiaty powiats							
bieruńsko-lędziński .....	83,5	69,7	95,3	100,0	92,0	100,0	47,4
mikołowski .....	73,7	63,5	88,9	100,0	84,8	99,5	64,3
pszczyński .....	74,8	63,2	88,5	99,6	75,0	99,6	56,9
miasto na prawach powiatu city with powiat status							
Tychy .....	75,2	58,2	93,3	98,7	73,0	98,9	52,0

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, pkt 30.

**U w a g a.** Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 27.01.2017 r.

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

<sup>a</sup> Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item 30.

**N o t e.** Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 27.01.2017.

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

TABL. 43. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I-XII 2016 R.

ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I-XII 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties			Kolizje Clashes
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured	
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>3653</b>	<b>4609</b>	<b>257</b>	<b>4352</b>	<b>49543</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<b>Podregiony Subregions</b>					
<b>Bielski .....</b>	<b>506</b>	<b>664</b>	<b>28</b>	<b>636</b>	<b>6688</b>
powiaty <i>powiats</i>					
bielski .....	86	121	9	112	1219
cieszyński .....	181	229	10	219	1637
żywiecki .....	147	210	4	206	1154
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Bielsko-Biała .....	92	104	5	99	2678
<b>Bytomski .....</b>	<b>354</b>	<b>438</b>	<b>24</b>	<b>414</b>	<b>4184</b>
powiaty <i>powiats</i>					
lubliniecki .....	42	61	14	47	709
tarnogórski .....	156	196	4	192	1530
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Bytom .....	121	139	4	135	1376
Piekary Śląskie .....	35	42	2	40	569
<b>Częstochowski .....</b>	<b>806</b>	<b>1078</b>	<b>48</b>	<b>1030</b>	<b>6567</b>
powiaty <i>powiats</i>					
częstochowski .....	246	363	13	350	1364
kłobucki .....	53	72	10	62	636
myszkowski .....	78	95	11	84	822
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Częstochowa .....	429	548	14	534	3745
<b>Gliwicki .....</b>	<b>382</b>	<b>464</b>	<b>24</b>	<b>440</b>	<b>5632</b>
powiat <i>powiat</i>					
gliwicki .....	81	113	8	105	1052
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Gliwice .....	118	139	11	128	3113
Zabrze .....	183	212	5	207	1467

**U w a g a.** Dane pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 14.02.2017 r.

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

**N o t e.** Data were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on 14.02.2017.

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

TABL. 43. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I-XII 2016 R. (dok.)

ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I-XII 2016 (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>534</b>	<b>649</b>	<b>29</b>	<b>620</b>	<b>9712</b>
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Chorzów .....	29	34	2	32	836
Katowice .....	309	380	18	362	6042
Mysłowice .....	39	48	4	44	863
Ruda Śląska .....	107	131	3	128	1235
Siemianowice Śląskie .....	34	40	0	40	394
Świętochłowice .....	16	16	2	14	342
<b>Rybnicki</b> .....	<b>358</b>	<b>430</b>	<b>24</b>	<b>406</b>	<b>5346</b>
powiaty <i>powiats</i>					
raciborski .....	50	52	8	44	1005
rybnicki .....	44	53	3	50	455
wodzisławski .....	97	127	5	122	1188
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Jastrzębie-Zdrój .....	86	100	1	99	695
Rybnik .....	55	68	6	62	1291
Żory .....	26	30	1	29	712
<b>Sosnowiecki</b> .....	<b>507</b>	<b>641</b>	<b>54</b>	<b>587</b>	<b>7613</b>
powiaty <i>powiats</i>					
będziński .....	99	140	25	115	1940
zawierciański .....	78	100	10	90	960
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Dąbrowa Górnicza .....	95	126	7	119	1572
Jaworzno .....	36	41	4	37	733
Sosnowiec .....	199	234	8	226	2408
<b>Tyski</b> .....	<b>206</b>	<b>245</b>	<b>26</b>	<b>219</b>	<b>3801</b>
powiaty <i>powiats</i>					
bieruńsko-lędzki .....	36	55	3	52	471
mikołowski .....	62	75	12	63	899
pszczyński .....	66	72	10	62	1150
miasto na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Tychy .....	42	43	1	42	1281

U w a g a. Dane pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 14.02.2017 r.

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

N o t e. Data were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on 14.02.2017.

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

TABL. 44. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>ab</sup> W REJESTRZE REGON W 2016 R.**

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>ab</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2016

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	A	Osoby prawne i jednostki organiza- cyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organiza- tional units without legal personality	A	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives	spółki handlowe commere- cial 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
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	467090	<b>100,3</b>	136025	<b>103,6</b>	7	1172	51813	7145	35732	331065	<b>99,0</b>	3966
<b>VOIVODSHIP</b>												
<b>Podregiony Subregions</b>												
<b>Bielski .....</b>	76581	<b>100,5</b>	19594	<b>103,4</b>	—	225	7451	1343	5558	56987	<b>99,5</b>	980
powiaty <i>powiats</i>												
bielski .....	17008	<b>100,3</b>	3392	<b>103,2</b>	—	40	1143	123	1093	13616	<b>99,5</b>	188
cieszyński .....	19547	<b>100,1</b>	4876	<b>102,1</b>	—	67	1651	433	1445	14671	<b>99,4</b>	409
żywiecki .....	13919	<b>100,8</b>	2920	<b>103,4</b>	—	47	742	77	845	10999	<b>100,1</b>	312
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>												
Bielsko-Biała .....	26107	<b>100,8</b>	8406	<b>104,1</b>	—	71	3915	710	2175	17701	<b>99,3</b>	71
<b>Bytomski .....</b>	42602	<b>100,4</b>	13178	<b>102,7</b>	2	101	3811	460	3767	29424	<b>99,3</b>	397
powiaty <i>powiats</i>												
lubliniecki .....	6344	<b>100,8</b>	1485	<b>103,8</b>	—	29	428	50	306	4859	<b>99,9</b>	173
tarnogórski .....	15431	<b>101,2</b>	4174	<b>103,1</b>	2	29	1447	190	1406	11257	<b>100,5</b>	184
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>												
Bytom .....	16500	<b>99,5</b>	6239	<b>102,1</b>	—	36	1456	167	1706	10261	<b>98,1</b>	27
Piekary Śląskie .....	4327	<b>100,0</b>	1280	<b>103,3</b>	—	7	480	53	349	3047	<b>98,7</b>	13
<b>Częstochowski .....</b>	52014	<b>100,5</b>	12284	<b>104,4</b>	—	200	4768	650	2658	39730	<b>99,3</b>	965
powiaty <i>powiats</i>												
częstochowski .....	10810	<b>102,3</b>	1961	<b>105,6</b>	—	55	559	62	367	8849	<b>101,5</b>	478
kłobucki .....	7259	<b>101,4</b>	1298	<b>102,9</b>	—	37	348	41	323	5961	<b>101,1</b>	243
myszkowski .....	7274	<b>99,9</b>	1439	<b>104,4</b>	—	30	433	49	398	5835	<b>98,9</b>	61
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>												
Częstochowa .....	26671	<b>99,7</b>	7586	<b>104,4</b>	—	78	3428	498	1570	19085	<b>98,0</b>	183
<b>Gliwicki .....</b>	50046	<b>100,3</b>	18252	<b>103,0</b>	1	84	5725	755	4198	31794	<b>98,8</b>	187
powiat <i>powiat</i>												
gliwicki .....	9400	<b>100,6</b>	2605	<b>105,6</b>	—	29	881	85	621	6795	<b>98,8</b>	123
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>												
Gliwice .....	24168	<b>100,4</b>	9465	<b>102,7</b>	1	35	3401	490	2290	14703	<b>99,0</b>	40
Zabrze .....	16478	<b>99,9</b>	6182	<b>102,4</b>	—	20	1443	180	1287	10296	<b>98,5</b>	24

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 2016 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

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

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	A	Osoby prawne i jednostki orga- nizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organiza- tional units without legal personality	A	przedsię- biorstwa państwowe state owned enterprises	spół- dzielnie 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			rolnictwo, leśnictwo i rybactwo agricul- ture, forestry and fishing
										A			
<b>Katowicki</b> .....	85802	<b>100,8</b>	31115	<b>104,9</b>	1	176	15500	2046	6739	54687	<b>98,6</b>	142	
miasta na prawach powiatu cities with powiat status													
Chorzów .....	11284	<b>99,4</b>	3445	<b>103,1</b>	—	22	1451	181	832	7839	<b>97,9</b>	20	
Katowice .....	47342	<b>101,7</b>	20380	<b>106,1</b>	1	107	11434	1558	3770	26962	<b>98,6</b>	51	
Mysłowice .....	7155	<b>99,7</b>	2049	<b>103,5</b>	—	18	839	99	610	5106	<b>98,3</b>	26	
Ruda Śląska .....	9817	<b>100,7</b>	2539	<b>102,2</b>	—	11	834	105	761	7278	<b>100,2</b>	31	
Siemianowice Śląskie .....	6340	<b>98,6</b>	1656	<b>102,2</b>	—	11	605	69	493	4684	<b>97,3</b>	8	
Świętochłowice .....	3864	<b>99,8</b>	1046	<b>102,6</b>	—	7	337	34	273	2818	<b>98,8</b>	6	
<b>Rybnicki</b> .....	50324	<b>100,0</b>	13106	<b>102,6</b>	2	128	4188	494	4044	37218	<b>99,2</b>	525	
powiaty powiats													
raciborski .....	8475	<b>99,1</b>	2651	<b>101,6</b>	2	39	750	142	651	5824	<b>98,0</b>	175	
rybnicki .....	5444	<b>101,3</b>	1068	<b>102,7</b>	—	9	256	29	326	4376	<b>100,9</b>	93	
wodzisławski .....	11184	<b>99,6</b>	2543	<b>102,6</b>	—	31	776	94	817	8641	<b>98,8</b>	122	
miasta na prawach powiatu cities with powiat status													
Jastrzębie-Zdrój .....	5892	<b>99,3</b>	1628	<b>101,2</b>	—	10	429	34	543	4264	<b>98,6</b>	17	
Rybnik .....	13790	<b>100,4</b>	3817	<b>103,7</b>	—	28	1458	126	1220	9973	<b>99,2</b>	94	
Żory .....	5539	<b>100,9</b>	1399	<b>103,1</b>	—	11	519	69	487	4140	<b>100,2</b>	24	
<b>Sosnowiecki</b> .....	70452	<b>99,3</b>	18157	<b>103,3</b>	1	167	6204	797	5716	52295	<b>98,0</b>	376	
powiaty powiats													
będziński .....	15846	<b>99,4</b>	4072	<b>102,6</b>	—	43	1330	148	1226	11774	<b>98,3</b>	121	
zawierciański .....	10891	<b>99,1</b>	2295	<b>101,0</b>	—	41	517	52	746	8596	<b>98,6</b>	149	
miasta na prawach powiatu cities with powiat status													
Dąbrowa Górnicza .....	12353	<b>99,4</b>	3514	<b>103,2</b>	—	22	1489	163	1012	8839	<b>97,9</b>	25	
Jaworzno .....	8333	<b>100,0</b>	2429	<b>103,4</b>	—	23	777	194	721	5904	<b>98,6</b>	18	
Sosnowiec .....	23029	<b>99,1</b>	5847	<b>104,6</b>	1	38	2091	240	2011	17182	<b>97,3</b>	63	
<b>Tyski</b> .....	39269	<b>100,5</b>	10339	<b>103,7</b>	—	91	4166	600	3052	28930	<b>99,4</b>	394	
powiaty powiats													
bieruńsko-łędziński .....	4634	<b>100,9</b>	1117	<b>102,8</b>	—	11	350	48	264	3517	<b>100,4</b>	38	
mikołowski .....	9503	<b>101,4</b>	2489	<b>102,8</b>	—	25	1065	130	718	7014	<b>100,9</b>	71	
pszczyński .....	11278	<b>100,7</b>	2761	<b>104,0</b>	—	28	960	93	907	8517	<b>99,6</b>	247	
miasto na prawach powiatu city with powiat status													
Tychy .....	13854	<b>99,6</b>	3972	<b>104,4</b>	—	27	1791	329	1163	9882	<b>97,8</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 2016 R. (cd.)**  
Stan w dniu 31 XII  
**ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>ab</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2016 (cont.)**  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	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	administro- wanie i działal- ność wspiera- jąca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities	działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją arts, enter- tainment and recreation
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>33442</b>	<b>32241</b>	<b>41602</b>	<b>96472</b>	<b>25238</b>	<b>10469</b>	<b>10264</b>	<b>12254</b>	<b>4368</b>	<b>34696</b>	<b>9644</b>	<b>3795</b>
<b>VOIVODSHIP</b>												
<b>Podregiony Subregions</b>												
<b>Bielski</b> .....	<b>6420</b>	<b>6233</b>	<b>8488</b>	<b>15072</b>	<b>3994</b>	<b>2416</b>	<b>1606</b>	<b>1938</b>	<b>639</b>	<b>5539</b>	<b>1794</b>	<b>703</b>
powiaty <i>powiats</i>												
bielski .....	1721	1656	2083	3690	1009	541	360	425	142	1201	432	143
cieszyński .....	1474	1417	2351	3789	947	878	344	455	139	1274	454	222
żywiecki .....	1500	1484	2072	2906	770	494	228	294	67	719	302	129
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>												
Bielsko-Biała .....	1725	1676	1982	4687	1268	503	674	764	291	2345	606	209
<b>Bytomski</b> .....	<b>3007</b>	<b>2897</b>	<b>4075</b>	<b>8357</b>	<b>2263</b>	<b>865</b>	<b>890</b>	<b>1162</b>	<b>380</b>	<b>2905</b>	<b>884</b>	<b>352</b>
powiaty <i>powiats</i>												
lubliniecki .....	664	628	951	1249	327	138	97	143	37	339	119	56
tarnogórski .....	1229	1187	1495	3117	843	304	349	376	175	1199	360	120
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>												
Bytom .....	827	804	1295	3068	845	335	340	520	137	1084	314	132
Piekary Śląskie .....	287	278	334	923	248	88	104	123	31	283	91	44
<b>Częstochowski</b> .....	<b>6483</b>	<b>6300</b>	<b>4548</b>	<b>12224</b>	<b>2779</b>	<b>921</b>	<b>785</b>	<b>1321</b>	<b>446</b>	<b>3518</b>	<b>847</b>	<b>359</b>
powiaty <i>powiats</i>												
częstochowski .....	1658	1602	1263	2645	633	195	120	229	56	558	173	78
kłobucki .....	1047	1022	1024	1732	432	119	84	155	32	394	105	32
myszkowski .....	1079	1037	633	2008	457	162	89	170	36	394	117	45
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>												
Częstochowa .....	2699	2639	1628	5839	1257	445	492	767	322	2172	452	204
<b>Gliwicki</b> .....	<b>2608</b>	<b>2520</b>	<b>3758</b>	<b>8992</b>	<b>2444</b>	<b>853</b>	<b>1310</b>	<b>1226</b>	<b>469</b>	<b>3801</b>	<b>858</b>	<b>406</b>
powiat <i>powiat</i>												
gliwicki .....	692	671	952	2018	465	213	232	195	65	644	181	85
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>												
Gliwice .....	1187	1151	1639	3748	1044	381	736	647	282	2202	426	194
Zabrze .....	729	698	1167	3226	935	259	342	384	122	955	251	127

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 2016 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

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

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	przemysł <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budow- nictwo constru- ction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych 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	działal- ność profesjo- nalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administro- wanie i działal- ność wspiera- jąca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities	działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją arts, enter- tainment and recreation
<b>Katowicki</b> .....	<b>4060</b>	<b>3880</b>	<b>5524</b>	<b>15116</b>	<b>4524</b>	<b>1690</b>	<b>2277</b>	<b>2285</b>	<b>954</b>	<b>6851</b>	<b>1896</b>	<b>662</b>
miasta na prawach powiatu cities with powiat status												
Chorzów .....	544	522	952	2256	726	298	299	360	110	816	283	102
Katowice .....	1861	1774	2179	6913	1977	802	1287	1066	577	4051	1000	335
Mysłowice .....	411	390	622	1429	475	169	173	194	79	591	156	71
Ruda Śląska .....	639	608	811	2252	709	198	234	332	90	645	199	84
Siemianowice Śląskie .....	384	371	598	1379	396	135	192	216	63	490	169	51
Świętochłowice .....	221	215	362	887	241	88	92	117	35	258	89	19
<b>Rybnicki</b> .....	<b>3400</b>	<b>3294</b>	<b>5343</b>	<b>11091</b>	<b>2527</b>	<b>1294</b>	<b>1054</b>	<b>1300</b>	<b>441</b>	<b>3631</b>	<b>970</b>	<b>503</b>
powiaty powiaty												
raciborski .....	675	657	919	1526	328	171	151	172	74	600	190	68
rybnicki .....	501	483	656	1328	360	163	88	108	34	362	100	51
wodzisławski .....	818	789	1238	2594	596	324	217	292	76	788	188	114
miasta na prawach powiatu cities with powiat status												
Jastrzębie-Zdrój .....	282	273	528	1386	316	159	145	210	73	384	108	52
Rybnik .....	797	774	1387	2950	655	308	313	350	140	1102	274	157
Żory .....	327	318	615	1307	272	169	140	168	44	395	110	61
<b>Sosnowiecki</b> .....	<b>4545</b>	<b>4328</b>	<b>5949</b>	<b>17591</b>	<b>4555</b>	<b>1585</b>	<b>1441</b>	<b>1998</b>	<b>653</b>	<b>5155</b>	<b>1514</b>	<b>509</b>
powiaty powiaty												
będziński .....	1019	975	1308	3905	1130	343	319	411	142	1144	361	101
zawierciański .....	955	921	1115	3122	606	252	173	293	83	688	230	85
miasta na prawach powiatu cities with powiat status												
Dąbrowa Górnicza .....	793	738	1050	2873	730	298	261	334	128	915	246	85
Jaworzno .....	565	512	669	1817	521	150	168	200	72	585	236	61
Sosnowiec .....	1213	1182	1807	5874	1568	542	520	760	228	1823	441	177
<b>Tyski</b> .....	<b>2919</b>	<b>2789</b>	<b>3917</b>	<b>8029</b>	<b>2152</b>	<b>845</b>	<b>901</b>	<b>1024</b>	<b>386</b>	<b>3296</b>	<b>881</b>	<b>301</b>
powiaty powiaty												
bieruńsko-łędziński .....	400	386	452	1014	265	98	113	112	33	362	97	40
mikołowski .....	850	806	848	1933	569	205	229	240	97	766	200	65
pszczyński .....	881	845	1628	2300	526	259	204	228	79	787	250	84
miasto na prawach powiatu city with powiat status												
Tychy .....	788	752	989	2782	792	283	355	444	177	1381	334	112

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>		Stopa bezrobocia rejestr- owanego <sup>bc</sup> w % Registered unemploy- ment rate <sup>bc</sup> in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia Average monthly wages and salaries							
	wartość dodana brutto gross value added	A		w gospodarce narodowej <sup>a</sup> in national economy <sup>a</sup>				w sektorze przedsiębiorstw in enterprise sector			
				brutto gross		brutto bez nagród rocznych <sup>d</sup> gross excluding annual bonuses <sup>d</sup>		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross exclusive payment from profit	
				w zł in zł	A	w zł in zł	A	w zł in zł	A	w zł in zł	A
2014 I–XII .....	103,3	103,3	11,4	3777,10 <sup>e</sup>	103,2	3735,85	103,4	3980,24	103,7	3978,71	103,7
2015 I–XII .....	103,9	103,8	9,7	3907,85* <sup>e</sup>	103,5*	3851,92	103,3	4121,41	103,5	4120,15	103,6
2016 I–XII .....	102,8	102,7	8,3	4047,21 <sup>e</sup>	103,6	.	.	4277,03	103,8	4275,69	103,8
2015 VII–IX .....	103,7*	103,6*	9,7	3895,33	103,0	3893,76	103,0	4081,90	103,6	4080,09	103,6
X–XII .....	104,6*	104,5*	9,7	4066,95	103,2	4065,52	103,2	4280,80	103,4	4280,39	103,4
2016 I–III .....	103,0	102,8	9,9	4181,49	103,1	3992,65	103,3	4201,91	103,7	4201,57	103,7
IV–VI .....	103,1	102,9	8,7	4019,08	104,3	4017,62	104,3	4246,21	104,4	4244,58	104,4
VII–IX .....	102,5	102,4	8,3	4055,04	104,1	4053,02	104,1	4254,20	104,2	4251,21	104,2
X–XII .....	.	.	8,3	4218,92	103,7	4217,23	103,7	4404,17	102,9	4403,78	102,9
2015 X .....	.	.	9,6	.	.	.	.	4110,77	103,3	4110,46	103,3
XI .....	.	.	9,6	.	.	.	.	4164,01	104,0	4163,98	104,0
XII .....	104,6*	104,5*	9,7	4066,95	103,2	4065,52	103,2	4515,28	103,1	4514,14	103,1
2016 I .....	.	.	10,2	.	.	.	.	4101,36	104,0	4100,83	104,0
II .....	.	.	10,2	.	.	.	.	4137,55	103,9	4137,45	103,9
III .....	103,0	102,8	9,9	4181,49	103,1	3992,65	103,3	4351,45	103,3	4350,83	103,3
IV .....	.	.	9,4	.	.	.	.	4313,57	104,6	4312,64	104,6
V .....	.	.	9,1	.	.	.	.	4166,28	104,1	4164,12	104,1
VI .....	103,1	102,9	8,7	4019,08	104,3	4017,62	104,3	4252,19	105,3	4250,51	105,3
VII .....	.	.	8,5	.	.	.	.	4291,85	104,8	4285,73	104,7
VIII .....	.	.	8,4	.	.	.	.	4212,56	104,7	4210,09	104,7
IX .....	102,5	102,4	8,3	4055,04	104,1	4053,02	104,1	4217,96	103,9	4217,65	103,9
X .....	.	.	8,2	.	.	.	.	4259,37	103,6	4259,15	103,6
XI .....	.	.	8,2	.	.	.	.	4329,71	104,0	4329,48	104,0
XII .....	.	.	8,3	4218,92	103,7	4217,23	103,7	4635,77	102,7	4635,02	102,7

**a** Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne pkt 19. **b** Stan w końcu okresu. **c** Udział bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo. **d** Dotyczy wypłat z tytułu udziału w zysku i nadwyżce bilansowej w spółdzielniach oraz dodatkowych wynagrodzeń rocznych dla pracowników jednostek sfery budżetowej. **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>			produkcji sprzedanej przemysłu <sup>b</sup> of sold production of industry <sup>b</sup>								
					ogółem total			górnictwo i wydobywanie mining and quarrying			przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
		A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100													
B - okres poprzedni = 100 previous period = 100													
C - grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100													
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	.
2016	I–XII .....	99,4	x	99,8	99,9	x	.	98,6	x	.	100,1	x	.
2015	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	.
2016	I–III .....	99,1	99,3	99,4	98,5	99,0	.	91,0	95,5	.	98,9	99,2	.
	IV–VI .....	99,1	100,5	99,9	99,2	100,8	.	92,0	100,6	.	99,7	100,9	.
	VII–IX .....	99,2	99,7	99,6	99,9	100,3	.	99,1*	103,0	.	100,1	100,2	.
	X–XII .....	100,2	100,7	100,4	101,9	101,8	.	112,9	114,1	.	101,7	101,4	.
2015	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
2016	I .....	99,1	99,5	99,5	98,8	99,5	99,5	91,5	96,0	96,0	99,2	99,8	99,8
	II .....	99,2	99,9	99,4	98,5	99,6	99,1	91,2	100,5	96,5	98,9	99,5	99,3
	III .....	99,1	100,1	99,5	98,1	99,7	98,8	90,4	101,2	97,7	98,5	99,6	98,9
	IV .....	98,9	100,3	99,8	98,8	100,3	99,1	90,2	99,3	97,0	99,4	100,4	99,3
	V.....	99,1	100,1	99,9	99,6	101,2	100,3	92,3	100,2	97,2	100,2	101,3	100,6
	VI .....	99,2	100,2	100,1	99,2	100,2	100,5	93,6	100,5	97,7	99,6	100,2	100,8
	VII .....	99,1	99,7	99,8	99,5	99,9	100,4	99,0	103,4	101,0	99,8	99,8	100,6
	VIII .....	99,2	99,8	99,5	99,9	99,6	100,0	100,1	99,3	100,3	100,1	99,6	100,2
	IX .....	99,5	100,0	99,5	100,2	100,3	100,3	98,3	98,9	99,2	100,5	100,4	100,6
	X.....	99,8	100,5	100,1	100,6	100,5	100,8	97,7	101,2	100,4	100,9	100,5	101,1
	XI.....	100,0	100,1	100,2	101,8	101,2	102,0	117,3	117,9	118,4	101,5	100,6	101,7
	XII .....	100,8	100,7	100,8	103,2	101,2	103,2	124,3	105,0	124,3	102,8	101,1	102,8

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 17. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16.

a See methodological notes item 17. b See methodological notes item 16.

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

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen (dok.) Price indices (cont.)									Średnia cena skupu ziarna zbóż (bez siewnego) za 1 dt w zł  Average procurement price cereal grain (excluding sowing seed) per 1 dt in zł	
	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
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	.	66,83	51,42
2016 I–XII .....	97,7	x	.	101,5	x	.	99,6	x	.	62,16	52,38
2015 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	.	66,83 <sup>b</sup>	51,42 <sup>b</sup>
2016 I–III .....	97,9	98,6	.	100,8	100,8	.	99,3	99,7	.	64,66 <sup>b</sup>	55,63 <sup>b</sup>
IV–VI .....	97,2	99,4	.	101,0	100,8	.	99,4	100,0	.	63,68 <sup>b</sup>	55,02 <sup>b</sup>
VII–IX .....	97,4	100,0*	.	101,4	100,4	.	99,7	100,2	.	62,12 <sup>b</sup>	52,28 <sup>b</sup>
X–XII .....	98,1	100,0	.	102,8	100,8	.	100,0	100,1	.	62,16 <sup>b</sup>	52,38 <sup>b</sup>
2015 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
2016 I .....	98,2	98,7	98,7	100,6	100,6	100,6	99,3	99,9	99,9	66,87	56,59
II .....	97,9	99,8	98,5	100,8	100,1	100,7	99,3	99,9	99,8	64,18	55,78
III .....	97,8	100,0	98,5	101,0	100,2	100,9	99,2	99,9	99,7	63,04	54,37
IV.....	96,9	99,2	97,7	101,2	100,4	101,3	99,3	100,0	99,7	62,37	54,35
V.....	97,1	100,2	97,9	100,9	100,4	101,7	99,4	100,0	99,7	62,54	53,80
VI .....	97,5	100,6	98,5	100,9	100,0	101,7	99,5	100,1	99,8	63,36	54,51
VII .....	97,0	99,5	98,0	101,2	100,2	101,9	99,6	100,1	99,9	61,88	51,89
VIII .....	97,4	100,1	98,1	101,3	100,2	102,1	99,8	100,1	100,0	59,54	49,13
IX .....	97,9	100,0	98,1	101,7	100,0	102,1	99,8	100,0	100,0	61,19	50,16
X.....	98,2	100,0	98,1	102,3	100,2	102,3	99,9	100,0	100,0	61,01	51,27
XI.....	98,1	100,0	98,1	102,8	100,4	102,7	100,0	100,1	100,1	61,50	53,05
XII.....	98,1	100,0	98,1	103,4	100,7	103,4	100,2	100,1	100,2	63,88	54,31

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16. b Dane za okresy narastające; od początku roku.

a See methodological notes item 16. b Data on accrued base; form 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> sold industry <sup>d</sup>		budowlano-montażowa construction and assembly			
	A	B	A	B		
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 .....	106,0 <sup>*e</sup>	x	103,7 <sup>*e</sup>	x	107,1 <sup>*e</sup>	-42606,7
2016 I–XII .....	.	x	.	x	.	.
2015 VII–IX .....	104,3	101,4	x	x	112,3	x
2015 X–XII .....	106,0	105,7	x	x	111,9	x
2016 I–III .....	103,0	95,0	x	x	91,1	x
2016 IV–VI .....	105,7	103,8	x	x	92,9	x
2016 VII–IX .....	102,5	98,3	x	x	90,9	x
2016 X–XII .....	101,5	104,6	x	x	.	x
2015 X.....	102,4	101,9	94,8	104,2	.	-34487,9
2015 XI.....	107,8	97,4	101,2	96,6	.	-36128,7
2015 XII.....	106,7	96,4	99,6	127,7	111,9	-42606,7
2016 I .....	101,3	91,9	91,4	31,9	.	1759,9
2016 II .....	106,8	106,9	89,5	114,3	.	-3098,3
2016 III .....	100,7	107,0	84,2	120,6	91,1	-9587,2
2016 IV .....	106,0	96,9	85,1	109,9	.	-11125,5
2016 V .....	103,2	96,1	86,3	107,8	.	-13482,5
2016 VI .....	106,0	107,4	87,0	113,4	92,9	-18683,8
2016 VII .....	96,6*	90,0	81,2	96,6	.	-14387,3
2016 VIII .....	107,5	103,4	79,5	97,2	.	-14929,4
2016 IX .....	103,2	110,4	84,7	118,7	90,9	-20615,4
2016 X.....	98,7	97,5	79,9	98,3	.	-24641,3
2016 XI.....	103,1	101,8	87,2	105,4	.	-27567,7
2016 XII.....	102,1	95,5	92,0	134,8	.	.

a Patrz uwagi ogólne pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne pkt 24 i 25. 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 24 and 25. 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 WOJEWÓDZTWACH  
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS

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

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 2016 r. <i>Registered unemployed persons – end of December 2016</i>			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobotnych w % <i>Share of people without the right to benefits in the total number of unemployed in %</i>	Liczba zarejestro- wanych bezro- botnych na 1 ofertę pracy – w grudniu 2016 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertisement – in December 2016</i>	Bezrobotni – w grudniu 2016 r. <i>Unemployed persons – in December 2016</i>	
	ogółem <i>grand total</i>		w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo <sup>a</sup> <i>in % of civil economically active population<sup>a</sup></i>			nowo zarejestrowani <i>newly registered</i>	wyrejestrowani <i>removed from unemployment rolls</i>
	w tysiącach <i>in thousand</i>	XII 2015=100					
<b>POLSKA</b> .....	1335,2	<b>85,4</b>	8,3	86,0	21	190,3	168,8
<i>POLAND</i>							
Dolnośląskie .....	86,0	<b>86,0</b>	7,3	84,3	13	14,0	12,3
Kujawsko-pomorskie.....	98,5	<b>91,9</b>	12,1	84,5	30	13,6	10,3
Lubelskie .....	95,6	<b>88,6</b>	10,4	91,6	54	13,8	10,9
Lubuskie .....	32,4	<b>82,3</b>	8,7	82,4	11	6,0	4,8
Łódzkie.....	91,0	<b>83,1</b>	8,6	86,5	23	13,0	12,4
Małopolskie .....	96,5	<b>80,7</b>	6,7	87,2	20	13,6	12,1
Mazowieckie .....	188,9	<b>87,2</b>	7,2	86,4	31	21,0	19,9
Opolskie .....	32,4	<b>89,5</b>	9,0	87,6	14	5,3	4,1
Podkarpackie .....	107,6	<b>87,1</b>	11,6	87,4	51	12,7	10,5
Podlaskie .....	48,4	<b>87,9</b>	10,4	89,2	55	5,7	5,8
Pomorskie .....	64,1	<b>82,6</b>	7,3	84,0	14	9,9	9,0
<b>Śląskie</b> .....	120,0	<b>80,8</b>	6,6	86,5	11	19,2	19,0
Świętokrzyskie .....	57,1	<b>86,4</b>	10,8	85,2	35	8,0	7,6
Warmińsko-mazurskie.....	73,1	<b>87,5</b>	14,2	82,4	40	10,6	8,2
Wielkopolskie .....	77,7	<b>83,3</b>	5,0	84,1	13	12,8	12,6
Zachodniopomorskie .....	65,8	<b>82,9</b>	11,0	83,3	18	11,1	9,2

a Szacowanej na koniec każdego miesiąca.

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

TABL. 46. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH** (cd.)  
*BASIC DATA ON VOIVODSHIPS* (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie Livestock							
	XII 2016							
	bydło cattle		krowy cows		trzoda chlewna pigs		lochy na chów sows for breeding	
	w tysiącach sztuk in thousand heads	XII 2015=100	w tysiącach sztuk in thousand heads	XII 2015=100	w tysiącach sztuk in thousand heads	XII 2015=100	w tysiącach sztuk in thousand heads	XII 2015=100
<b>POLSKA</b> .....	5985,1	<b>103,9</b>	2334,1	<b>101,4</b>	11107,5	<b>104,9</b>	858,6	<b>105,4</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie.....	102,3	<b>97,9</b>	40,7	<b>99,0</b>	196,0	<b>98,0</b>	28,4	<b>97,8</b>
Kujawsko-pomorskie.....	493,5	<b>105,8</b>	157,6	<b>104,6</b>	1197,8	<b>103,3</b>	107,7	<b>106,6</b>
Lubelskie .....	372,4	<b>102,7</b>	138,2	<b>100,0</b>	550,3	<b>105,1</b>	43,5	<b>95,9</b>
Lubuskie .....	72,8	<b>100,1</b>	27,6	<b>98,4</b>	153,2	<b>105,9</b>	11,0	<b>98,9</b>
Łódzkie .....	474,6	<b>105,3</b>	185,2	<b>102,3</b>	1119,8	<b>123,9</b>	70,2	<b>115,2</b>
Małopolskie .....	178,1	<b>105,0</b>	86,9	<b>104,6</b>	168,7	<b>98,2</b>	19,5	<b>98,1</b>
Mazowieckie .....	1102,5	<b>101,0</b>	488,9	<b>99,3</b>	934,4	<b>104,4</b>	64,6	<b>107,5</b>
Opolskie .....	123,1	<b>105,4</b>	42,3	<b>103,4</b>	391,1	<b>103,6</b>	33,4	<b>110,9</b>
Podkarpackie .....	84,5	<b>94,6</b>	47,4	<b>93,7</b>	166,8	<b>104,4</b>	16,1	<b>109,9</b>
Podlaskie .....	964,5	<b>101,3</b>	444,3	<b>99,5</b>	320,6	<b>97,1</b>	24,9	<b>99,2</b>
Pomorskie.....	209,6	<b>108,1</b>	67,3	<b>100,0</b>	746,4	<b>104,7</b>	66,7	<b>99,4</b>
<b>Śląskie</b> .....	123,0	<b>105,7</b>	45,2	<b>106,4</b>	243,6	<b>131,7</b>	21,9	<b>135,6</b>
Świętokrzyskie .....	166,7	<b>102,9</b>	57,1	<b>94,2</b>	209,5	<b>102,0</b>	23,0	<b>103,9</b>
Warmińsko-mazurskie.....	427,1	<b>105,3</b>	189,8	<b>105,4</b>	467,0	<b>103,2</b>	43,8	<b>103,0</b>
Wielkopolskie .....	998,1	<b>109,4</b>	277,8	<b>106,4</b>	3959,5	<b>101,8</b>	257,1	<b>106,7</b>
Zachodniopomorskie .....	92,3	<b>96,3</b>	37,8	<b>97,5</b>	283,0	<b>101,3</b>	27,0	<b>94,9</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 2016											
	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 2015= =100	w tys. in thous.	I-XII 2015= =100	w zł in zł	I-XII 2015= =100	w mln zł in mln zł	I-XII 2015= =100 <sup>b</sup>	w tys. in thous.	I-XII 2015= =100	w zł in zł	I-XII 2015= =100
<b>POLSKA</b> .....	1236375,4	<b>103,1</b>	2567	<b>102,2</b>	4328,73	<b>103,2</b>	171042,0	<b>94,0</b>	383	<b>99,3</b>	4252,97	<b>104,3</b>
<i>POLAND</i>												
Dolnośląskie .....	112104,7	<b>100,2</b>	215	<b>101,5</b>	4823,37	<b>104,3</b>	11057,3	<b>94,0</b>	25	<b>96,4</b>	4680,31	<b>104,5</b>
Kujawsko-pomorskie .....	51914,1	<b>99,4</b>	130	<b>102,7</b>	3712,36	<b>103,6</b>	5500,6	<b>84,0</b>	19	<b>100,4</b>	3679,65	<b>102,2</b>
Lubelskie .....	32756,5	<b>107,3</b>	94	<b>103,6</b>	4122,61	<b>104,7</b>	3655,5	<b>85,6</b>	15	<b>98,8</b>	3317,59	<b>103,8</b>
Lubuskie .....	32186,1	<b>108,6</b>	70	<b>101,8</b>	3886,06	<b>106,2</b>	2027,9	<b>92,7</b>	6	<b>100,0</b>	3228,16	<b>100,8</b>
Łódzkie .....	73263,8	<b>99,3</b>	170	<b>100,7</b>	4085,57	<b>102,5</b>	7464,3	<b>86,6</b>	18	<b>94,2</b>	3608,63	<b>103,7</b>
Małopolskie .....	84003,8	<b>102,3</b>	185	<b>102,7</b>	4139,07	<b>103,0</b>	13820,1	<b>88,4</b>	38	<b>100,7</b>	3787,74	<b>102,3</b>
Mazowieckie .....	234973,6	<b>103,1</b>	353	<b>101,2</b>	4932,07	<b>104,2</b>	58111,7	<b>105,0</b>	83	<b>101,9</b>	5574,54	<b>104,9</b>
Opolskie.....	24739,8	<b>106,7</b>	55	<b>101,6</b>	4058,07	<b>104,5</b>	3160,5	<b>98,5</b>	7	<b>97,4</b>	3910,32	<b>106,8</b>
Podkarpackie .....	41049,5	<b>110,2</b>	124	<b>103,4</b>	3731,67	<b>104,9</b>	4848,9	<b>76,2</b>	16	<b>92,8</b>	3398,51	<b>103,7</b>
Podlaskie .....	21171,7	<b>103,8</b>	49	<b>102,8</b>	3617,36	<b>103,8</b>	4779,2	<b>93,8</b>	10	<b>105,3</b>	4281,60	<b>102,6</b>
Pomorskie .....	78836,6	<b>105,3</b>	142	<b>104,4</b>	4353,67	<b>104,3</b>	10612,3	<b>93,3</b>	27	<b>105,3</b>	4097,05	<b>103,8</b>
<b>Śląskie</b> .....	206226,2	<b>105,5</b>	428	<b>100,3</b>	4799,52	<b>99,6</b>	18532,0	<b>94,8</b>	52	<b>96,5</b>	3900,06	<b>104,2</b>
Świętokrzyskie.....	23120,0	<b>100,7</b>	59	<b>101,1</b>	3851,40	<b>104,5</b>	3686,3	<b>82,0</b>	10	<b>104,1</b>	3548,77	<b>102,7</b>
Warmińsko-mazurskie .....	30750,9	<b>106,9</b>	83	<b>104,1</b>	3613,35	<b>105,2</b>	2378,2	<b>69,3</b>	10	<b>93,9</b>	3511,34	<b>104,5</b>
Wielkopolskie .....	153048,9	<b>107,9</b>	323	<b>104,7</b>	4086,59	<b>104,0</b>	17345,2	<b>91,1</b>	36	<b>100,1</b>	4209,93	<b>105,2</b>
Zachodniopomorskie .....	36229,3	<b>97,2</b>	89	<b>103,4</b>	3997,63	<b>107,2</b>	4061,9	<b>80,2</b>	11	<b>95,7</b>	3860,57	<b>101,6</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 11. b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a See general notes item 11. b 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 2016 r. <i>Dwellings completed – in the period I–XII 2016</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 2015=100	w liczbach bezwzględnych <i>absolute numbers</i>	w tys. m <sup>2</sup> <i>in thous. sq. m</i>	I–XII 2015=100	w tys. m <sup>2</sup> <i>in thous. sq. m</i>
<b>POLSKA</b> .....	162727	<b>110,2</b>	78093	15427	<b>104,7</b>	10511
<i>POLAND</i>						
Dolnośląskie .....	16518	<b>117,7</b>	5286	1342	<b>108,2</b>	689
Kujawsko-pomorskie .....	6269	<b>93,4</b>	4035	636	<b>96,5</b>	510
Lubelskie .....	7034	<b>112,9</b>	4420	716	<b>109,1</b>	567
Lubuskie .....	3619	<b>111,9</b>	1826	327	<b>106,1</b>	224
Łódzkie .....	7077	<b>99,0</b>	5056	798	<b>99,2</b>	678
Małopolskie .....	17473	<b>119,7</b>	8297	1666	<b>107,2</b>	1160
Mazowieckie .....	35420	<b>121,2</b>	11243	2929	<b>109,2</b>	1551
Opolskie .....	1743	<b>101,2</b>	1296	219	<b>97,1</b>	191
Podkarpackie .....	7816	<b>102,3</b>	5256	845	<b>102,0</b>	704
Podlaskie.....	4670	<b>98,1</b>	2161	498	<b>104,0</b>	339
Pomorskie .....	13091	<b>99,3</b>	4742	1149	<b>101,0</b>	651
<b>Śląskie</b> .....	10989	<b>108,2</b>	7459	1285	<b>105,7</b>	1053
Świętokrzyskie .....	3009	<b>88,3</b>	2374	348	<b>93,6</b>	314
Warmińsko-mazurskie .....	4577	<b>106,2</b>	2420	418	<b>101,0</b>	303
Wielkopolskie .....	16484	<b>102,6</b>	9108	1646	<b>99,6</b>	1191
Zachodniopomorskie .....	6938	<b>131,5</b>	3114	606	<b>119,1</b>	390

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 2016 r. National economy entities <sup>a</sup> in the REGON register – as of 31 December, 2016											
	ogółem grand total	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives	spółki handlowe commercial companies								osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity
				ogółem grand total	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	akcyjne joint stock	z ogółem – spółki of total – companies		z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-shareholder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	
							z ogółem – spółki of total – companies	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation				
<b>POLSKA</b> .....	4237691 <sup>b</sup>	144	17633	501056	91125	11769	151	1852	420789	185	86655	2968786
<i>POLAND</i>												
Dolnośląskie .....	361307	12	1370	41099	8046	951	9	138	34764	9	7679	234658
Kujawsko-pomorskie.....	194099	6	957	16644	1908	365	7	41	13947	3	1802	140939
Lubelskie .....	174123	3	1164	13767	1785	268	4	29	11214	4	1703	128609
Lubuskie .....	111756	1	478	11010	2922	167	2	24	9480	2	2837	77032
Łódzkie .....	243280	3	1028	21771	3382	464	4	53	17607	15	3250	179695
Małopolskie .....	371107	20	1129	40150	5906	813	6	114	32042	14	5523	267195
Mazowieckie .....	788008	59	3131	158490	36236	4330	43	886	137436	61	34450	506488
Opolskie.....	100295	2	499	7528	1506	134	2	29	6307	6	1442	70613
Podkarpackie .....	167749	2	801	13402	2041	269	5	29	10880	4	1931	123175
Podlaskie .....	99956	0	498	7114	901	125	3	17	5334	4	862	76056
Pomorskie.....	286844	3	1042	32610	4915	870	11	129	27955	3	4692	202164
<b>Śląskie</b> .....	467090	7	1172	51813	7145	1310	25	155	42913	19	6772	331065
Świętokrzyskie.....	111128	4	499	7044	671	226	9	22	5524	–	609	84089
Warmińsko-mazurskie .....	124287	3	746	8821	1100	153	4	7	7314	6	1071	86748
Wielkopolskie .....	414798	14	2027	49251	7364	1004	11	130	40386	28	6916	299906
Zachodniopomorskie.....	221168	5	1090	19865	5038	309	6	44	17044	7	4864	160354

**a** Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. **b** W podziale według województw bez podmiotów, dla których informacja o adresie siedziby nie występuje w rejestrze REGON.

**a** Excluding persons tending private farms in agriculture. **b** In the divisions by voivodships does not include entities for which the information about the business address does not exist in the REGON register.