

## 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**, 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:
  - za okresy miesięczne dotyczą danych meldunkowych o ilości skupu realizowanego przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej,

## 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**, grouping 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:
  - for monthly periods concerns data reported on the quantity of procurement by legal persons and independent organizational entities without legal personality,*

– 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.
- 6) badania koniunktury gospodarczej w przetwórstwie przemysłowym dotyczą przedsiębiorstw o liczbie pracujących 10 i więcej; w budownictwie, handlu; naprawie pojazdów i usługach – pełnej zbiorowości.

**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 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.
- 6) business tendency survey in manufacturing cover enterprises with the number of employed persons 10 and more; in construction, trade; repair of motor vehicles and services – complete statistical population.

**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 „Przemysle”, 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 dokonuje się zgodnie z nomenklaturą PRODPOL, opracowaną na podstawie Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU 2015) oraz listy PRODKOM. PKWiU 2015 została wprowadzona rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 4 IX 2015 r. (Dz.U. z 2015 r., poz. 1676) do stosowania od dnia 1 stycznia 2016 r., w statystyce, ewidencji i dokumentacji oraz rachunkowości, a także w urzędowych rejestrach i systemach informacyjnych administracji publicznej.

21. W Biuletynie Statystycznym zastosowano skróty niektórych nazw poziomów klasyfikacyjnych z PKD 2007 i PKWiU 2015; 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 are grouped according to PRODPOL nomenclature compiled on the basis of the Polish Classification of Goods and Services (PKWiU 2015) and PRODKOM List. PKWiU 2015 was introduced by the decree of Council of Ministers, dated 4 September 2015 (Journal of Laws, of 2015, item 1676) to be used from 1 January 2016, in statistics, registration, documentation and accounting, and also in official registers and public administration information systems.*

21. *The names of some classifications levels of PKD 2007 and PKWiU 2015 used in the Statistical Bulletin have been abbreviated; abbreviations in the publication are marked in the tables with the sign “Δ”. The abbreviations and their complete names are presented as follows:*

skrót	pełna nazwa	abbreviation	full name
<b>sekcje PKD</b>		<b>sections of the NACE</b>	
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych	x	<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 wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny	produkcja wyrobów z drewna oraz korka, z wyłączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wypalania	<i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker</i>	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
produkcja wyrobów z metali	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń	<i>manufacture of metal products</i>	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	<i>manufacture of machinery and equipments n.e.c.</i>
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli	x	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
gospodarka odpadami; odzysk surowców	działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów; odzysk surowców	x	<i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
budowa budynków	roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków	x	<i>construction of buildings</i>
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej	roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej	x	<i>civil engineering</i>
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi; naprawa pojazdów samochodowych	x	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
handel hurtowy	handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi	<i>wholesale trade</i>	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
handel detaliczny	handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi	<i>retail trade</i>	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
transport lądowy i rurociągowy	transport lądowy oraz transport rurociągowy	<i>land and pipeline transport</i>	<i>land transport and transport via pipelines</i>

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

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

**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**

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

**WAŻNIEJSZE SKRÓTY**

zł	–	złoty
zl	–	<i>złoty</i>
tys.	–	tysiąc
thous.	–	<i>thousand</i>
mln	–	milion
		<i>million</i>
g	–	gram
		<i>gram</i>
kg	–	kilogram
		<i>kilogram</i>
t	–	tona
		<i>tonne</i>
dt	–	decytona
		<i>deciton</i>
ml	–	mililitr
		<i>millilitre</i>
l	–	litr
		<i>litre</i>
hl	–	hektolitr
		<i>hectolitre</i>
cm	–	centymetr
		<i>centimetre</i>
m	–	metr
		<i>metre</i>
m <sup>2</sup>	–	metr kwadratowy
		<i>square metre</i>

**ABBREVIATIONS**

m <sup>3</sup>	–	metr sześcienny
		<i>cubic metre</i>
km	–	kilometr
		<i>kilometre</i>
szt.	–	sztuka
		<i>piece, unit, head</i>
kpl.	–	komplet
poj.	–	pojemność
wym.	–	wymiary
tabl.	–	tablica
		<i>table</i>
cd.	–	ciąg dalszy
cont.	–	<i>continued</i>
dok.	–	dokończenie
cont.	–	<i>continued</i>
Dz. U.	–	Dziennik Ustaw
Nr	–	numer
No.	–	<i>number</i>
poz.	–	pozycja
ww.	–	wyżej wymienione
tj.	–	to jest
i.e.	–	<i>that is</i>
i in.	–	i inne
etc.	–	<i>and the like</i>

## 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.

Dane o liczbie i strukturze ludności nie uwzględniają osób przybyłych z zagranicy na pobyt czasowy, natomiast ujmuje 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 zamieszkania matki noworodka, zgony – według miejsca zameldowania na pobyt stały osoby zmarłej.

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

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

Do **pracujących** zaliczono:

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

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

3. Dane o **przeciętnym zatrudnieniu** obejmują osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy w pełnym wymiarze czasu pracy oraz w niepełnym, po przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

## METHODOLOGICAL NOTES

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

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

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

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

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

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

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

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

**Employed persons** include:

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

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

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

**4. Dane o bezrobociu rejestrowanym** dotyczące osób zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 20 IV 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. z 2016 r. poz. 645, z późniejszymi zmianami).

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

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

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.

**4. The data on the unemployed persons registered in the powiat labour offices are presented in accordance with the Law of 20 IV 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (Journal of Laws 2016 item 645, with later amendments).**

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

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

*Unemployed persons with a specific situation on the labour market are the persons who are entitled to priority in appointment for participation in special programmes and who, in accordance with amendment to Law on Employment Promotion and Labour Market Institutions, in force since 27 V 2014, persons fulfilling at least one of the criteria:*

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

*The long term unemployed are persons remaining in the register rolls of the powiat labour office for the overall period of over 12 months during the last two years, excluding the periods of traineeship and 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 wylosowanych gospodarstw domowych z wyjątkiem osób przebywających poza gospodarstwem domowym, tj. za granicą lub w gospodarstwach zbiorowego zakwaterowania, 12 miesięcy i więcej. Dane BAEL liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia.

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

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

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

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

2) miały pracę, ale jej nie wykonywały:

a) z powodu choroby, urlopu macierzyńskiego, urlopu rodzicielskiego lub wypoczynkowego,

b) z innych powodów, przy czym długość przerwy w pracy wynosiła do 3 miesięcy oraz od 2006 r. – 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).

5. Data on the economic activity of the population, aged 15 and more, are compiled on the basis of **Labour Force Survey (LFS)**, which is conducted quarterly using continuous observation method (a sliding survey week). The survey includes the members of randomly selected households excluding persons staying outside the households, i.e. abroad or living in institutional households, for 12 months or longer. The LFS data have been calculated on the basis of the exact date of birth.

The survey results have been generalized based on population balances compiled on the basis on population and Housing Census 2011.

Economically active population includes all persons who are considered as employed or unemployed.

The **employed persons** are all persons aged 15 and more who within the surveyed week:

1) performed for at least one hour any work generating pay or income, i.e. were employed as a paid employees, worked on their own (or leased) agricultural farm, or conducted their own economic activity outside of agriculture or assisted (without pay) in work on family agricultural farm or in conducting family economic activity outside agriculture;

2) had work but did not perform it:

a) due to illness, maternity leave, paternal leave or vacation,

b) due to other reasons, but the break in employment did not exceed 3 months and since 2006 exceeded 3 months and concerned persons who were paid employees and during that period received at least 50% of the hitherto wages and salaries.

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

The unemployed persons also include persons 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).



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

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

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

**7.** Dane o przeciętnych miesięcznych wynagrodzeniach 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 ze środków zgromadzonych w otwartych funduszach emerytalnych – OFE (w okresie od 1 I 2009 r. do 30 VI 2014 r.).

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. (jednolity tekst Dz. U. 2016 poz. 1047).

Since **the LFS** is a sample-based survey, it is important to be careful about using the data in cases where more detailed divisions were applied and where numbers are lower than 15 thousand. In cases when the numbers are estimated below 5 thousand, they are replaced by points ("•"), which means that the value cannot be displayed because of high random error.

**6. Average monthly nominal wage and salary** per paid employee is 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 from the source gathered in the open pension funds – OFE (in the period from 1 I 2009 to 30 VI 2014).

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

**9.** Data on **financial results of enterprises** are adjusted to the Accounting Act dated 29 IX 1994 (uniform text, Journal of Laws 2016 item 1047).

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

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

- 1) koszt własny sprzedanych produktów (wyrobów 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 amortyza-

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

- 1) net revenues from sale of products (including grants od products), and for export 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;
- 2) net revenues from sale of goods and materials, (i.e. current assets purchased for resale in a non-processed condition and products manufactured by entity if they are sold by shops within the company's network along with goods manufactured by other manufacturers) including sums due from sale of re-use pack ages;
- 3) other operating revenues, i.e. revenues indirectly related with the basic activity of the entity, in particular: profits from 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 sale of investments, reduction of depreciation write-offs relating to investments due to the fact that the reasons resulting in the permanent loss of their value have ceased to exist (whether partially or totally), surplus of foreign exchange gains over losses.

**11. Costs of obtaining revenues from total activity** includes:

- 1) cost of products sold, (goods and services), i.e. total costs decreased by the cost of generating benefits for the needs of the entity and corrected by change in product inventories;
- 2) value of goods materials sold according to procurement (purchase) prices;
- 3) other operating costs, i.e. costs indirectly related to operating activity of the entity, in particular: loss on sale of non-financial fixed assets, i.e. surplus of 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 permanent loss of value), fines, penalties and indemnities paid,

cyjne (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.

**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;

*partially of fully written-off liabilities related to bankruptcy, composition or restructuring proceedings, reserves made for future certain liabilities or liabilities which are likely to occur (losses on current business transaction in), write-offs updating value of non-financial assets, costs of maintaining premises required for social activity, donations or fixed assets received free of charge;*

- 4) *financial costs, i.e., among other things interest from contracted credits and loans, interest and discount on bonds issued by the entity, default interest, loss on the sale of investments, write-offs updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains.*

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

### **13. Financial results:**

- 1) *the financial result from the sale of products, goods and materials constitutes a difference between net revenues gained from the sale of products, goods and materials and costs bore for their obtaining (cost of products sold, goods and materials);*
- 2) *the result on other operating activity is a difference between other operating revenues and other operating costs. Since 2002 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) *the result on operating activity constitutes a difference between net revenues from the sale of products, goods and materials, including subsidies, discounts, rebates and other additions or disposals, excluding value added tax, and other operating revenues, and products, goods and materials sold valued at manufacturing cost, acquisition or purchasing prices, increased by the total general and administrative costs, costs of sales of products, goods and materials and other operating costs incurred since the beginning of the accounting year;*
- 4) *the result on financial operations constitutes a difference between financial revenues, in particular, in respect of dividends (share in profits), interest, profits from the sale of investments, updating the value of investments, surplus of foreign exchange gains over losses, and financial costs, in particular, those relating to interest, losses on the sale of investments, updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains;*

5) 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 do tychczas 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.

#### **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) inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;

3) krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;

4) 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;

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.

5) *the financial result on economic activity is the sum of the financial results: on the sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;*

6) *the result on extraordinary events constitutes a difference between extraordinary profits and extraordinary losses.*

*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 of 2015, corrected by result on extraordinary events;*

8) *net financial result (profit or loss) is obtained after decreasing the gross financial result by obligatory encumbrances, which include corporate and personal income tax as well as other payments resulting from separate regulations.*

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

3) *short-term inter-period settlements are the prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;*

4) *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;*

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. 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 rentowności obrotu brutto jest to relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności;
- 3) wskaźnik rentowności obrotu netto jest to relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności;
- 4) wskaźnik poziomu kosztów jest to relacja kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności 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.

### Wskaźniki cen:

- 1) produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych, a także dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją) opracowano na podstawie miesięcznego badania cen wyrobów i usług faktycznie uzyskiwanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do wyżej wymienionych sekcji. W kraju badaniem objęto ok. 3,3 tys. podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

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

- a) wskaźniki cen przy podstawie „miesiąc poprzedni = 100”:
  - dla szczebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
  - dla szczebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szczebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
- b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szczebli ważone wartością ich sprzedaży z 2010 r.,

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

**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.*

### 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 value 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,*

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 wskaźnika 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 2017 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.

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

- notowania cen dokonywane przez ankierów w wybranych punktach sprzedaży, w wytypowanych rejonach badania cen (208 rejonów w 2017 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.

*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** was based on price observation of representatives of consumer goods and services (about 1500 in 2017).

*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.*

**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 (208 in 2017);
- 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. Nakłady inwestycyjne** są to nakłady finansowe lub rzeczowe, których celem jest stworzenie nowych środków trwałych lub ulepszenie (przebudowa, rozbudowa, rekonstrukcja lub modernizacja) istniejących obiektów majątku trwałego, a także nakłady na tzw. Pierwsze wyposażenia inwestycji. Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

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

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

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

**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 (Dz. U. z 2016 r. poz. 1068) oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 XI 2015 r. (Dz. U. poz. 2009).

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

W związku z wprowadzonymi od 1 XII 2014 r. zmianami przepisów prawnych regulujących sposób zasilania rejestru REGON dane prezentowane są bez podmiotów, dla których informacja o przewidywanej liczbie pracujących, adresie siedziby/zamieszkania, rodzaju przeważającej działalności oraz formie własności nie występuje w rejestrze REGON. W związku z powyższym dane naliczone według ww. informacji mogą nie sumować się na liczbę ogółem.

**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 assets 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, movables and fittings),
- transport equipment,
- other, i.e., detailed meliorations, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets, livestock (basic herd), long-term plantings and moreover service costs of liabilities incurred to finance purchase, construction or improvement of fixed assets for the period of investment realization, except for costs not included in outlays on fixed assets by units that use International Accounting Standards (IAS), implemented since 1 I 2005.

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

**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 (Journal of Laws 2016 item 1068) and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 30 XI 2015 (Journal of Laws item 2009).

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

Due to the law regulation changes implemented since 1 XII 2014 regulating the method of supply for REGON register, data are presented excluding the entities for which information about the expected number of employed persons, address of head office/residence, the principal kind of activity and form of ownership does not occur in REGON register. In relation to the above, data calculated according to mentioned method may not add up the total number.

**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);
- 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 pod-

**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 subsidies on products and services, in so-called basic prices.

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

**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) 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



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

**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 ładunkach załadowanych i wyładowanych w portach morskich obejmują ładunki przywiezione i wywiezione do/z portów morskich statkami polskimi i obcymi w ramach międzynarodowego i krajowego obrotu morskiego. Dane te, zgodnie z metodologią UE (dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/42/WE dot. statystyki transportu morskiego), nie są w pełni porównywalne z danymi publikowanymi w Biuletynie Statystycznym do końca 2007 r., a w szczególności nie obejmują:

- 1) statków o pojemności brutto (GT) mniejszej niż 100,
- 2) przewozu bunkru (tj. paliwa dla statków),
- 3) przeladunków wewnątrz krajowych z wyjątkiem kabotażu (tj. ładunków przewożonych drogą morską pomiędzy polskimi portami morskimi),

Waga ładunków załadowanych i wyładowanych podawana jest bez wagi własnej jednostek ładunkowych (tj. bez wagi kontenerów, pojazdów samochodowych, wagonów, na których znajdują się ładunki).

Prezentowane dane pochodzą z urzędów morskich – kapitanatów lub bosmanatów, które uzyskują informacje od przedstawicieli statków zawijających do polskich portów.

**28.** 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.

**29. 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

*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, re-building, 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 loaded and unloaded cargos in seaports include cargos carried to and from seaports by Polish and foreign ships under international and domestic maritime traffic. This data according to the EU methodology (European Parliament and Council Directive 2009/42/EC on maritime transport statistics) are not fully comparable to the data published in Statistical Bulletins to the end of 2007, and specially does not cover:*

- 1) ships of gross tonnage (GT) less than 100,*
- 2) transport of bunker (i.e. fuel for ships),*
- 3) domestic cargo handing excluding cabotage (i.e. seaborne cargo traffic between Polish seaports),*

*The weight of loaded and unloaded cargos is provided excluding the tare weight of ro-ro units (e.g. excluding the weight of containers, motor vehicles, wagons, on which there are cargos, etc.).*

*The presented data come from maritime offices – harbour master’s offices, which obtain information from representatives of ships arriving at and departing Polish ports.*

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

**29. 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*

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

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

**31. Przepięstwo stwierdzone** jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przepięstwem. 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 przepięstwo skarbowe.

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

Dane o przepięstwach stwierdzonych od 2014 r. nie obejmują czynów karalnych popełnionych przez nieletnich; zgodnie ze zmienioną metodologią stwierdzenie popełnienia czynów karalnych przez nielet-

*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 centres, holiday youth centres, 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 centres).*

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

**31. 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*

nich 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.

**32. 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.

*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.*

**32. 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.

**SPIS TABLIC**  
**LIST OF TABLES**

TABL.1CZ.1	WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE <i>SELECTED DATA ON VOIVODSHIP</i>
TABL.1CZ.2	WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE <i>SELECTED DATA ON VOIVODSHIP</i>
TABL.1CZ.3	WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE <i>SELECTED DATA ON VOIVODSHIP</i>
TABL.1CZ.4	WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE <i>SELECTED DATA ON VOIVODSHIP</i>
TABL.1CZ.5	WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE <i>SELECTED DATA ON VOIVODSHIP</i>
TABL.2	STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI <i>POPULATION AND VITAL STATISTICS</i>
TABL.3CZ.1	PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW <i>EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR</i>
TABL.3CZ.2	PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW <i>EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR</i>
TABL.3CZ.3	PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW <i>EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR</i>
TABL.3CZ.4	PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW <i>EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR</i>
TABL.4CZ.1	PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW <i>AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR</i>
TABL.4CZ.2	PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW <i>AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR</i>
TABL.5CZ.1	BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY <i>REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS</i>
TABL.5CZ.2	BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY <i>REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS</i>
TABL.6	BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI, BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY <i>REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET</i>
TABL.7CZ.1	BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, WIEKU, CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY I STAŻU PRACY <i>REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, AGE, DURATION OF UNEMPLOYMENT AND WORK SENIORITY</i>
TABL.7CZ.2	BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, WIEKU, CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY I STAŻU PRACY <i>REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, AGE, DURATION OF UNEMPLOYMENT AND WORK SENIORITY</i>
TABL.8	AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG BAEŁ <i>ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY LFS</i>
TABL.9	BEZROBOCIE WEDŁUG BAEŁ <i>UNEMPLOYMENT BY LFS</i>
TABL.10CZ.1	PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW <i>AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR</i>
TABL.10CZ.2	PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW <i>AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR</i>
TABL.11	ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE <i>SOCIAL BENEFITS</i>
TABL.12CZ.1	WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW <i>FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES</i>
TABL.12CZ.2	WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW <i>FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES</i>
TABL.13CZ.1	WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI <i>FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTIONS</i> I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY <i>I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE</i>
TABL.13CZ.2	WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI <i>FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTIONS</i> II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO <i>II. GROSS FINANCIAL RESULT</i>
TABL.13CZ.3	WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI <i>FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTIONS</i> III. WYNIK FINANSOWY NETTO <i>III. NET FINANCIAL RESULT</i>

TABL.14CZ.1	RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH <i>ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULTS</i>
TABL.14CZ.2	RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH <i>ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULTS</i>
TABL.14CZ.3	RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH <i>ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULTS</i>
TABL.15	AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA KRÓTKO- I DŁUGOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW <i>CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF ENTERPRISES</i>
TABL.16CZ.1	AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI <i>CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTIONS</i>
TABL.16CZ.2	AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI <i>CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTIONS</i>
TABL.17	WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH <i>PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES</i>
TABL.18CZ.1	CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH <i>RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES</i>
TABL.18CZ.2	CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH <i>RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES</i>
TABL.18CZ.3	CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH <i>RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES</i>
TABL.19	PRZECIĘTNE CENY SKUPU WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH <i>AVERAGE PROCUREMENT PRICES OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS</i>
TABL.20	PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH <i>AVERAGE MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS</i>
TABL.21	RELACJE CEN W ROLNICTWIE <i>PRICES RELATIONS IN AGRICULTURE</i>
TABL.22CZ.1	NAKŁADY INWESTYCYJNE <i>INVESTMENT OUTLAYS</i>
TABL.22CZ.2	NAKŁADY INWESTYCYJNE <i>INVESTMENT OUTLAYS</i>
TABL.23	MIESZKANIA <i>DWELLINGS</i>
TABL.24CZ.1	ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE <i>LIVESTOCK</i>
TABL.24CZ.2	ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE <i>LIVESTOCK</i>
TABL.25CZ.1	SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH <i>PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS</i>
TABL.25CZ.2	SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH <i>PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS</i>
TABL.26CZ.1	PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU <i>SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY</i>
TABL.26CZ.2	PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU <i>SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY</i>
TABL.27CZ.1	PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU <i>PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU</i>
TABL.27CZ.2	PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU <i>PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU</i>
TABL.28	PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA <i>SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION</i>
TABL.29CZ.1	OBROTY ŁADUNKOWE W PORTACH MORSKICH <i>CARGO TURNOVER IN SEAPORTS</i>
TABL.29CZ.2	OBROTY ŁADUNKOWE W PORTACH MORSKICH <i>CARGO TURNOVER IN SEAPORTS</i>
TABL.29CZ.3	OBROTY ŁADUNKOWE W PORTACH MORSKICH <i>CARGO TURNOVER IN SEAPORTS</i>
TABL.30CZ.1	SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA <i>RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY</i>
TABL.30CZ.2	SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA <i>RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY</i>
TABL.31CZ.1	WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH <i>OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS</i>
TABL.31CZ.2	WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH <i>OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS</i>

TABL.32CZ.1	WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ <i>BUSINESS TENDENCY INDICATORS</i>
TABL.32CZ.2	WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ <i>BUSINESS TENDENCY INDICATORS</i>
TABL.32CZ.3	WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ <i>BUSINESS TENDENCY INDICATORS</i>
TABL.32CZ.4	WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ <i>BUSINESS TENDENCY INDICATORS</i>
TABL.32CZ.5	WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ <i>BUSINESS TENDENCY INDICATORS</i>
TABL.33	PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE I WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRESIE I-III 2017 R. <i>ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I-III 2017</i>
TABL.34CZ.1	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ W REJESTRZE REGON WEDŁUG SEKCJI <i>NATIONAL ECONOMY ENTITIES IN THE REGON REGISTER BY SECTIONS</i>
TABL.34CZ.2	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ W REJESTRZE REGON WEDŁUG SEKCJI <i>NATIONAL ECONOMY ENTITIES IN THE REGON REGISTER BY SECTIONS</i>
TABL.35CZ.1	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ W REJESTRZE REGON WEDŁUG FORMY PRAWNEJ <i>NATIONAL ECONOMY ENTITIES IN THE REGON REGISTER BY FORM OF LEGAL</i>
TABL.35CZ.2	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ W REJESTRZE REGON WEDŁUG FORMY PRAWNEJ <i>NATIONAL ECONOMY ENTITIES IN THE REGON REGISTER BY FORM OF LEGAL</i>
TABL.36CZ.1	LUDNOŚĆ W 2016 R. <i>POPULATION IN 2016</i>
TABL.36CZ.2	LUDNOŚĆ W 2016 R. (cd.) <i>POPULATION IN 2016 (cont.)</i>
TABL.36CZ.3	LUDNOŚĆ W 2016 R. (dok.) <i>POPULATION IN 2016 (cont.)</i>
TABL.37	RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W OKRESIE I-XII 2016 R. <i>VITAL STATISTICS IN THE PERIOD I-XII 2016</i>
TABL.38	BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2017 R. <i>REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2017</i>
TABL.39	BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2017 R. <i>REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2017</i>
TABL.40	BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2017 R. <i>REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2017</i>
TABL.41	MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I-III 2017 R. <i>DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-III 2017</i>
TABL.42	PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W OKRESIE I-III 2017 R. <i>ASCERTAINED CRIMES IN THE PERIOD I-III 2017</i>
TABL.43	WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRESIE I-XII 2016 R. <i>RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I-XII 2016</i>
TABL.44	WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I-III 2017 R. <i>ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I-III 2017</i>
TABL.45CZ.1	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ W REJESTRZE REGON W 2017 R. <i>ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY IN THE REGON REGISTER IN 2017</i>
TABL.45CZ.2	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ W REJESTRZE REGON W 2017 R. <i>ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY IN THE REGON REGISTER IN 2017</i>
TABL.46CZ.1	WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE <i>SELECTED INDICATORS FOR POLAND</i>
TABL.46CZ.2	WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE <i>SELECTED INDICATORS FOR POLAND</i>
TABL.46CZ.3	WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE <i>SELECTED INDICATORS FOR POLAND</i>
TABL.46CZ.4	WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE <i>SELECTED INDICATORS FOR POLAND</i>
TABL.47CZ.1	PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH <i>BASIC DATA ON VOIVODSHIPS</i>
TABL.47CZ.2	PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH <i>BASIC DATA ON VOIVODSHIPS</i>
TABL.47CZ.3	PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH <i>BASIC DATA ON VOIVODSHIPS</i>
TABL.47CZ.4	PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH <i>BASIC DATA ON VOIVODSHIPS</i>
TABL.47CZ.5	PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH <i>BASIC DATA ON VOIVODSHIPS</i>
TABL.47CZ.6	PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH <i>BASIC DATA ON VOIVODSHIPS</i>
TABL.47CZ.7	PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH <i>BASIC DATA ON VOIVODSHIPS</i>

**WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE**  
**SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS**

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

**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>ac</sup> w tys. National economy entities <sup>ac</sup> in thous.	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>			Stopa bezrobocia rejestrowa- nego <sup>ad</sup> w % Unemplo- yment rate <sup>ad</sup> in %	Oferty pracy <sup>de</sup> Job offers <sup>de</sup>	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy <sup>a</sup> Registered unemployed persons per job offer <sup>a</sup>	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector		
				w tys. in thous.	A	B				w tys. in thous.	A	B
2015	I-XII	2307,7	281,9	77,7	80,3	x	8,9	x	x	287,4	101,7	x
2016	I-XII	2315,6	286,8	64,1	82,6	x	7,3	x	x	301,9	105,1	x
2016	I	•	282,1	82,4	81,0	106,1	9,3	6164	18	296,0	103,5	102,4
	II	•	282,7	82,6	81,2	100,2	9,3	8632	16	297,2	104,4	100,4
	III	•	283,2	79,3	81,0	96,1	9,0	10005	12	298,1	104,3	100,3
	IV	•	283,7	75,2	80,6	94,8	8,5	10274	10	298,4	104,3	100,1
	V	•	284,7	71,1	81,2	94,6	8,1	10023	9	298,7	104,4	100,1
	VI	2311,4	284,3	66,9	81,2	94,0	7,6	11204	8	300,9	105,1	100,8
	VII	•	285,1	64,6	81,6	96,6	7,4	9103	10	301,3	104,9	100,1
	VIII	•	285,6	64,0	82,1	99,0	7,3	10275	8	301,6	105,2	100,1
	IX	•	285,7	63,5	82,2	99,2	7,3	9790	8	302,6	105,5	100,3
	X	•	286,0	62,7	82,3	98,8	7,2	8543	10	303,5	105,3	100,3
	XI	•	286,4	63,2	82,3	100,8	7,2	7869	11	304,0	105,5	100,2
	XII	2315,6	286,8	64,1	82,6	101,4	7,3	6451	14	304,6	105,4	100,2
2017	I	•	286,7	66,6	80,9	103,9	7,5	8474	12	315,5	106,6	103,6
	II	•	286,9	65,5	79,3	98,3	7,4	9822	10	316,2	106,4	100,2
	III	•	287,7	61,8	77,9	94,4	7,0	11625	9	316,0	106,0	99,9

a Stan w końcu okresu. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. c W rejestrze REGON; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. d Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. e Zgłoszone w ciągu miesiąca.

a End of period. b See methodological notes item 1. c In the REGON register; see methodological notes item 21; 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.)

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

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 and other pension <sup>a</sup> from the Social Insurance Institution		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
2015	I-XII	4171,76	105,0	x	1955,84	102,9	97,2	x	96,5	x
2016	I-XII	4358,51	104,5	x	1991,44	101,8	91,0*	x	98,8*	x
2016	I	4121,48	103,0	92,3	.	.	88,0	100,3	108,5	105,7
	II	4193,14	103,4	101,7	.	.	85,1	95,7	107,7	96,7
	III	4441,77	101,6	105,9	1980,68	102,7	85,1	97,9	106,8	96,0
	IV	4349,91	105,2	97,9	.	.	86,6	98,6	106,6	102,4
	V	4339,76	107,2	99,8	.	.	95,5	101,1	108,4	97,4
	VI	4307,08	105,3	99,2	1984,62	102,2	95,7	100,6	104,2	101,3
	VII	4397,48	104,9	102,1	.	.	91,5	100,6	101,5	95,5
	VIII	4331,86	105,3	98,5	.	.	90,9	93,0	93,8	92,0
	IX	4321,00	103,3	99,7	1988,06	102,0	97,5	106,9	91,2	102,4
	X	4349,61	104,1	100,7	.	.	96,2	98,5	93,2	103,7
	XI	4355,66	104,6	100,1	.	.	94,7	101,7	96,2	102,7
	XII	4678,68	104,7	107,4	1991,44	101,8	98,3	104,1	98,0	103,2
2017	I	4338,46	105,3	92,7	.	.	100,4	102,4	93,3	100,6
	II	4525,17	107,9	104,3	.	.	106,8	101,9	100,7	104,4
	III	4715,50	106,2	104,2	2013,91	101,7	111,6	102,3	106,9	101,9

a Dane narastające.

a Accrued data.



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

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

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							
2015	I-XII	98,8	x	93,3	x	278,0	100,4	x	310,8	104,2	x	8,1
2016	I-XII	100,5*	x	106,1*	x	301,2*	108,4*	x	318,4*	102,4*	x	9,0
2016	I	105,7	99,8	92,8	100,8	14,9	110,7	92,7	26,5	113,4	102,5	6,1
	II	109,2	108,5	77,2	104,7	14,2	118,6	95,8	25,2	120,7	95,0	7,2
	III	100,0	90,7	90,7	100,0	15,5	105,8	108,9	27,4	115,9	108,8	7,0
	IV	109,5	104,8	94,3	103,9	15,2	103,0	98,3	27,3	109,9	99,8	7,3
	V	109,7	100,2	105,9	108,4	14,1	104,1	92,5	29,3	106,1	107,2	8,2
	VI	104,4	102,1	112,9	108,6	15,0	112,9	106,3	28,2	98,2	96,2	8,1
	VII	103,7	92,1	129,4	116,6	15,6	112,3	104,6	28,9	99,2	102,5	12,0
	VIII	102,4	99,8	130,6	101,5	17,3	124,7	110,4	27,2	101,9	94,1	12,5
	IX	108,8	105,5	116,4	91,8	14,5	104,7	83,9	25,5	95,5	93,8	9,6
	X	106,1	97,3	113,9	95,4	15,0	99,2	103,2	24,5	93,0	96,3	9,6
	XI	95,9	96,1	126,9	99,0	15,6	112,0	104,4	22,4	90,5	91,1	9,5
	XII	98,9	103,6	134,4	101,5	15,1	94,1	96,6	25,1	96,9	112,2	9,0
2017	I	101,8	102,8	129,5	97,1	14,8	99,8	98,3	25,7	97,0	102,6	7,8
	II	96,2	102,6	124,5	100,6	13,6	95,4	91,5	23,8	94,6	92,6	8,8
	III	102,6	96,7	127,6	102,5	17,8	115,3	131,6	27,6	100,9	116,0	9,7

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.)

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

## 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
2015	I-XII	104,6	x	91,7	x	105,3	x	96,9	x	97,7	x
2016	I-XII	105,3	x	114,9	x	105,9	x	91,8	x	110,2	x
2016	I	113,2	94,8	60,6	35,9	114,8	95,7	99,1	90,2	105,4	94,7
	II	106,8	94,5	518,7	231,4	107,6	94,5	85,5	86,0	106,8	100,1
	III	107,5	111,2	185,8	158,6	107,1	111,1	103,9	107,5	106,1	105,8
	IV	105,0	97,6	232,7	45,3	106,4	99,3	76,7	78,8	109,0	103,1
	V	101,5	95,8	73,0	110,1	102,1	95,5	94,7	100,0	103,1	96,6
	VI	108,4	106,5	96,0	116,5	109,0	106,8	99,5	98,8	108,5	108,8
	VII	100,5	96,4	110,2	93,4	100,6	96,1	94,2	99,3	112,8	102,8
	VIII	111,8	106,8	116,4	108,9	112,5	107,4	95,3	95,3	110,9	104,7
	IX	107,2	101,2	210,6	105,3	107,6	101,4	89,9	100,8	111,0	94,0
	X	102,3	100,3	96,8	92,6	102,7	99,8	93,0	115,2	109,6	96,1
	XI	110,3	104,6	58,9	86,4	111,8	104,8	92,3	104,1	114,8	101,4
	XII	97,9	90,2	93,5	142,7	98,6	88,6	82,4	110,9	121,2	113,1
2017	I	110,8	107,3	152,0	58,4	112,0	108,6	91,4	99,9	107,2	83,8
	II	101,7	86,8	34,9	53,1	102,7	86,7	95,4	89,8	101,7	94,9
	III	106,2	116,1	40,2	182,9	107,6	116,4	95,3	107,5	106,9	111,3

a Ceny stałe (średnie ceny bieżące 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.)

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

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
2015	I-XII	115,4	x	13196	121,2	x	103,7	x
2016	I-XII	87,5	x	13155*	99,8*	x	94,8	x
2016	I	89,8	30,5	647	58,4	37,7	93,4	65,9
	II	114,4	117,9	1013*	185,9*	156,6*	94,3	97,2
	III	102,3	128,2	876*	98,8*	86,5*	88,0	112,7
	IV	117,3	116,8	896	130,6	102,3*	93,4	102,9
	V	94,7	83,7	528	84,1	58,9	95,4	101,7
	VI	89,0	115,5	751	68,6	142,2	98,8	106,9
	VII	93,4	97,2	966	74,7	128,6	96,3	101,0
	VIII	84,2	105,1	1104	90,8	114,3	100,8	98,7
	IX	67,0	104,6	1150	96,8	104,2	95,8	96,7
	X	112,7	147,8	1368*	86,5*	119,0*	93,3	107,5
	XI	97,3	100,4	2227	179,5	162,8*	95,6	95,1
	XII	77,4	93,8	1629	95,0	73,1	94,7	119,1
2017	I	119,1	47,0	1090	168,5	66,9	116,9	81,3
	II	115,0	113,8	1004	99,1	92,1	111,6	92,8
	III	111,4	124,2	1262	144,1	125,7	118,1	119,2

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23. b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a See methodological notes item 23. b Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

**LUDNOŚĆ**  
**POPULATION**

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

TABL. 2. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI <sup>a</sup>  
POPULATION AND VITAL STATISTICS <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS		Ludność <sup>b</sup> Population <sup>b</sup>	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt <sup>d</sup> infants <sup>d</sup>	Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt <sup>de</sup> infants <sup>de</sup>	Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100												
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers							na 1000 ludności per 1000 population					
2015	I-XII	2307710	11858	24596	21035	91	3561	5,15	10,67	9,13	3,70	1,55
2016	I-XII	2315611	12401	25865	21145	94	4720	5,36	11,19	9,15	3,63	2,04
	<b>A</b>	<b>100,3</b>	<b>104,6</b>	<b>105,2</b>	<b>100,5</b>	<b>103,3</b>	<b>132,5</b>	<b>104,1</b>	<b>104,9</b>	<b>100,2</b>	<b>98,1</b>	<b>x</b>
2014	I-VI	2298811	4158	12071	9987	41	2084	3,62	10,51	8,70	3,40	1,81
2015	I-VI	2304722	4204	12048	10693	57	1355	3,65	10,46	9,29	4,73	1,18
2016	I-VI	2311469	4580	12718	10768	47	1950	3,97	11,02	9,33	3,70	1,69
	<b>A</b>	<b>100,3</b>	<b>108,9</b>	<b>105,6</b>	<b>100,7</b>	<b>82,5</b>	<b>143,9</b>	<b>108,8</b>	<b>105,4</b>	<b>100,4</b>	<b>78,2</b>	<b>x</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. b Stan w końcu okresu. c Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. d Dzieci w wieku poniżej 1 roku. e Na 1000 urodzeń żywych.  
a See methodological notes item 1. b End of period. c Number of live births minus deaths in a given period. d Children under the age of 1. e Per 1000 live births.

TABL. 3. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR

End of month

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ogółem Grand total	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>								
			razem total	górnictwo i wydo- bywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing						
					razem total	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media
2016	I	306928	142341	924	129035	21962	1096	3152	10348	#	884
	II	308378	142588	923	129291	21978	1115	3168	10400	#	866
	III	309658	143179	920	129868	22027	1155	3143	10418	#	863
	IV	310239	143397	915	130136	22138	1161	3143	10482	#	862
	V	310365	143715	922	130441	22227	1185	3146	10515	#	858
	VI	312660	144399	923	131084	22227	1214	3100	10567	#	904
	VII	313184	144456	930	131148	22306	1208	3092	10567	#	915
	VIII	313114	144614	928	131299	22275	1210	3107	10523	#	911
	IX	314244	145286	914	131927	22244	1212	3110	10495	#	920
	X	315558	146314	907	132988	22727	1209	3109	10575	#	920
	XI	316020	146499	912	133153	22749	1192	3118	10617	#	918
	XII	315869	145663	917	132316	21920	1158	3107	10590	#	897
2017	I	326877	150501	961	137104	24272	1142	3148	10766	#	1276
	II	327988	151131	967	137680	24392	1148	3165	10781	#	1282
	III	328271	151281	966	137799	24152	1149	3184	10858	#	1075
	<b>A</b>	<b>106,0</b>	<b>105,7</b>	<b>105,0</b>	<b>106,1</b>	<b>109,6</b>	<b>99,5</b>	<b>101,3</b>	<b>104,2</b>	<b>x</b>	<b>124,6</b>
	<b>B</b>	<b>100,1</b>	<b>100,1</b>	<b>99,9</b>	<b>100,1</b>	<b>99,0</b>	<b>100,1</b>	<b>100,6</b>	<b>100,7</b>	<b>x</b>	<b>83,9</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

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

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> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)								
		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>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów sa- mochodowych, przyczep <sup>Δ</sup> i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semitrailers	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną <sup>Δ</sup> i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply
		2016	I	10579	4115	474	17611	11478	2450	6683
	II	10586	4120	485	17662	11536	2465	6695	2873	5674
	III	10770	4144	490	17572	11572	2439	6751	2880	5685
	IV	10852	4155	484	17545	11606	2408	6754	2899	5690
	V	10877	4182	498	17607	11569	2406	6754	2936	5694
	VI	10997	4182	498	17770	11733	2442	6734	2948	5707
	VII	11040	4196	512	17747	11725	2417	6738	2967	5697
	VIII	11171	4210	522	17871	11681	2415	6731	2981	5700
	IX	11185	4223	524	17938	11806	2403	6688	3032	5735
	X	11202	4217	522	18043	12052	2375	6689	3065	5743
	XI	11217	4196	504	18167	12035	2367	6623	3082	5751
	XII	11109	4221	500	18221	12021	2339	6596	3115	5724
2017	I	11478	4243	489	18916	12158	2394	7033	2999	5740
	II	11614	4238	511	18937	12170	2388	7053	3013	5745
	III	11755	4252	582	19015	12305	2432	7061	2932	5757
	<b>A</b>	<b>109,1</b>	<b>102,6</b>	<b>118,8</b>	<b>108,2</b>	<b>106,3</b>	<b>99,7</b>	<b>104,6</b>	<b>101,8</b>	<b>101,3</b>
	<b>B</b>	<b>101,2</b>	<b>100,3</b>	<b>113,9</b>	<b>100,4</b>	<b>101,1</b>	<b>101,8</b>	<b>100,1</b>	<b>97,3</b>	<b>100,2</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a See general notes item 11.

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

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

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> industry <sup>a</sup>										
		dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarcza- nie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery	budownictwo construction	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalis- tyczne specialised construction activities	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samocho- dowymi oraz ich naprawa <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade
2016	I	6705	736	3120	27646	10679	8100	8867	49819	4880	20995	23944
	II	6700	730	3121	27643	10672	8072	8899	50069	4916	21049	24104
	III	6706	730	3136	27699	10690	8086	8923	50346	4911	21085	24350
	IV	6656	731	3086	27803	10691	8120	8992	50366	4848	21051	24467
	V	6658	732	3089	27697	10642	8087	8968	50352	4861	21012	24479
	VI	6685	736	3102	28111	10990	8094	9027	50711	4880	21158	24673
	VII	6681	731	3100	28392	10988	8132	9272	50560	4845	21138	24577
	VIII	6687	731	3113	28368	10944	8113	9311	50518	4861	21035	24622
	IX	6710	733	3125	28316	10968	8054	9294	50790	4869	21228	24693
	X	6676	729	3102	28320	10974	8001	9345	50819	4869	21146	24804
	XI	6683	728	3114	28203	10796	8014	9393	50867	4805	21251	24811
	XII	6706	735	3124	27982	10773	8025	9184	50939	4778	21366	24795
2017	I	6696	673	3126	28816	11013	8007	9796	52314	4873	22154	25287
	II	6739	672	3169	28640	10910	7979	9751	52392	4944	22148	25300
	III	6759	695	3165	28757	10969	8000	9788	52524	4924	22192	25408
	<b>A</b>	<b>100,8</b>	<b>95,2</b>	<b>100,9</b>	<b>103,8</b>	<b>102,6</b>	<b>98,9</b>	<b>109,7</b>	<b>104,3</b>	<b>100,3</b>	<b>105,3</b>	<b>104,3</b>
<b>B</b>	<b>100,3</b>	<b>103,4</b>	<b>99,9</b>	<b>100,4</b>	<b>100,5</b>	<b>100,3</b>	<b>100,4</b>	<b>100,3</b>	<b>99,6</b>	<b>100,2</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

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> <i>land and pipeline transport</i>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport <i>warehousing and support activities for transportation</i>	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>accommodation and catering <sup>Δ</sup></i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>administrative and support service activities</i>
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	B - okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2016	I	24730	15369	8766	7486	11004	6511	18880
	II	25001	15615	8799	7547	11498	6506	19010
	III	25006	15702	8709	7568	11642	6514	19107
	IV	25038	15694	8752	7470	11946	6537	19059
	V	25093	15711	8792	7566	12012	6538	18704
	VI	25247	15829	8832	7647	12061	6559	19152
	VII	25324	15673	9060	7692	12176	6550	19245
	VIII	25408	15702	9118	7665	12177	6587	18979
	IX	25692	15936	9150	7477	12193	6614	19012
	X	25732	15993	9135	7521	12301	6581	19067
	XI	25752	15956	9159	7628	12411	6636	19070
	XII	25777	16029	9098	7687	12595	6672	19555
2017	I	27182	16618	9900	8508	12932	6738	19026
	II	27201	16609	9962	8525	12963	6765	19259
	III	27273	16606	10025	8513	12918	6748	19066
	<b>A</b>	<b>109,1</b>	<b>105,8</b>	<b>115,1</b>	<b>112,5</b>	<b>111,0</b>	<b>103,6</b>	<b>99,8</b>
<b>B</b>	<b>100,3</b>	<b>100,0</b>	<b>100,6</b>	<b>99,9</b>	<b>99,7</b>	<b>99,7</b>	<b>99,0</b>	



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

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

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	
2015	I-XII	287408	135630	915	122838	5397	6480	25698
	<b>A</b>	<b>101,7</b>	<b>102,5</b>	<b>100,8</b>	<b>102,9</b>	<b>97,1</b>	<b>101,0</b>	<b>96,9</b>
2016	I-II	296829	139246	900	126168	5545	6633	26254
	I-III	297235	139480	897	126399	5546	6638	26241
	I-IV	297342	139580	892	126509	5549	6630	26180
	I-V	297644	139722	891	126678	5547	6606	26128
	I-VI	299041	140120	890	127081	5548	6601	26642
	I-VII	299312	140104	892	127053	5552	6607	26852
	I-VIII	299714	140423	895	127363	5564	6601	26849
	I-IX	300354	140658	899	127596	5564	6599	26902
	I-X	300840	141151	899	128067	5570	6615	26868
	I-XI	301232	141184	895	128104	5571	6614	27131
	I-XII	301938	141627	906	128535	5563	6623	27059
	<b>A</b>	<b>105,1</b>	<b>104,4</b>	<b>99,0</b>	<b>104,6</b>	<b>103,1</b>	<b>102,2</b>	<b>105,3</b>
2017	I-II	315488	147090	943	133955	5597	6595	27294
	I-III	314953	146947	936	133781	5601	6629	27114
	<b>A</b>	<b>106,0</b>	<b>105,4</b>	<b>104,3</b>	<b>105,8</b>	<b>101,0</b>	<b>99,9</b>	<b>103,3</b>
2016	I	295993	139177	905	126076	5553	6643	26419
	II	297160	139398	896	126342	5542	6618	26165
	III	298061	139709	887	126658	5545	6619	26203
	IV	298427	139922	882	126913	5558	6569	26227
	V	298657	140130	894	127140	5545	6551	26113
	VI	300908	140700	887	127675	5552	6586	26520
	VII	301310	140784	902	127701	5585	6596	26789
	VIII	301628	141072	904	127969	5586	6613	26876
	IX	302579	141727	883	128639	5581	6624	26724
	X	303510	142762	888	129668	5599	6607	26722
	XI	304036	142898	890	129807	5595	6606	26533
	XII	304572	142267	899	129164	5587	6617	26458
2017	I	315500	146964	946	133844	5591	6583	27608
	II	316172	147441	943	134288	5599	6611	27220
	III	315964	147492	928	134312	5604	6648	27058
	<b>A</b>	<b>106,0</b>	<b>105,6</b>	<b>104,6</b>	<b>106,0</b>	<b>101,1</b>	<b>100,4</b>	<b>103,3</b>
	<b>B</b>	<b>99,9</b>	<b>100,0</b>	<b>98,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,1</b>	<b>100,6</b>	<b>99,4</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 11.  
a See general notes item 11.

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

[Powrót do spisu tablic](#)

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

[Return to list of tables](#)

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							
2015	I-XII	47216	22681	6319	9764	6494	16483
	<b>A</b>	<b>102,3</b>	<b>102,3</b>	<b>101,8</b>	<b>104,7</b>	<b>97,0</b>	<b>102,9</b>
2016	I-II	48367	24194	6269	11144	6259	17277
	I-III	48446	24175	6238	11189	6251	17322
	I-IV	48361	24179	6223	11287	6272	17384
	I-V	48356	24206	6247	11366	6265	17411
	I-VI	48481	24221	6255	11465	6276	17566
	I-VII	48449	24207	6295	11497	6285	17633
	I-VIII	48514	24200	6337	11513	6327	17508
	I-IX	48645	24380	6320	11543	6328	17547
	I-X	48493	24426	6337	11526	6328	17567
	I-XI	48383	24511	6392	11562	6355	17548
	I-XII	48403	24549	6257	11706	6402	17751
	<b>A</b>	<b>102,5</b>	<b>108,2</b>	<b>99,0</b>	<b>119,9</b>	<b>98,6</b>	<b>107,7</b>
2017	I-II	50493	26347	7181	12575	6426	17859
	I-III	50469	26296	7206	12565	6436	17725
	<b>A</b>	<b>104,2</b>	<b>108,8</b>	<b>115,5</b>	<b>112,3</b>	<b>103,0</b>	<b>102,3</b>
2016	I	48180	24003	6257	10655	6268	17190
	II	48399	24275	6314	11157	6262	17393
	III	48646	24292	6315	11251	6270	17476
	IV	48605	24336	6171	11554	6285	17452
	V	48590	24352	6176	11639	6276	17400
	VI	49002	24458	6336	11716	6307	17826
	VII	48898	24542	6318	11813	6301	17775
	VIII	48835	24571	6374	11840	6342	17586
	IX	48931	24832	6269	11851	6351	17733
	X	48826	24869	6229	11863	6322	17702
	XI	49137	24900	6328	11998	6369	17654
	XII	49136	25006	6364	12215	6419	18407
2017	I	50548	26364	7098	12564	6404	17849
	II	50554	26371	7246	12614	6443	17974
	III	50705	26355	7243	12563	6443	17758
	<b>A</b>	<b>104,2</b>	<b>108,5</b>	<b>114,7</b>	<b>111,7</b>	<b>102,8</b>	<b>101,6</b>
	<b>B</b>	<b>100,3</b>	<b>99,9</b>	<b>100,0</b>	<b>99,6</b>	<b>100,0</b>	<b>98,8</b>

TABL. 5. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS

End of month

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

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 total	z liczby ogółem of total number								pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok <sup>a</sup> out of job for period longer than 1 year <sup>a</sup>
			kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	uprzednio pracujący previously working	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reason	bez prawa do zasiłku without benefit rights	absolwenci <sup>b</sup> graduates <sup>b</sup>	bez kwalifikacji zawodowych without occupational qualifications		
2016	I	82376	46734	10096	72280	3988	68621	3665	26130	.	
	II	82565	46715	10029	72536	3979	68968	3660	26279	.	
	III	79321	45059	9460	69861	3867	66519	3298	25272	27594	
	IV	75199	43299	8825	66374	3696	63158	1716	23952	.	
	V	71133	41524	8554	62579	3512	59781	2007	22704	.	
	VI	66896	39532	7965	58931	3306	55922	1294	21249	24793	
	VII	64633	38750	7538	57095	3180	53975	1282	20236	.	
	VIII	63986	38994	7566	56420	3077	53677	1488	20021	.	
	IX	63472	38549	7787	55685	2967	53721	2420	20159	23229	
	X	62730	38203	7712	55018	2895	52941	2527	20009	.	
	XI	63233	38301	7582	55651	2825	53260	2347	20188	.	
	XII	64132	38481	7547	56585	2866	53882	2389	20362	22852	
2017	I	66629	39167	7544	59085	2955	55427	2612	21112	.	
	II	65464	38224	7305	58159	2909	54218	2550	20798	.	
	III	61795	36375	6789	55006	2783	51034	2251	19547	20266	
	<b>A</b>	<b>77,9</b>	<b>80,7</b>	<b>71,8</b>	<b>78,7</b>	<b>72,0</b>	<b>76,7</b>	<b>68,3</b>	<b>77,3</b>	<b>73,4</b>	
	<b>B</b>	<b>94,4</b>	<b>95,2</b>	<b>92,9</b>	<b>94,6</b>	<b>95,7</b>	<b>94,1</b>	<b>88,3</b>	<b>94,0</b>	<b>x</b>	

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

a As of the end of a month ending a quarter. b See methodological notes item 4.

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

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS (cont.)

End of month

[Powrót do spisu tablic](#)

[Return to list of tables](#)

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 wyrejestrowani <sup>b</sup> Persons removed from unem- ployment rolls <sup>b</sup>	z tytułu podjęcia pracy of which received jobs	Oferty pracy <sup>a</sup> Job offers <sup>a</sup>		
							zgłoszone w ciągu miesiąca declaring during a month	sektor prywatny <sup>a</sup> private sector	stan w końcu miesiąca end of month
2016	I	9,3	12453	10218	7739	4232	6164	5278	4663
	II	9,3	10753	8614	10564	5236	8632	7160	5206
	III	9,0	10430	8503	13674	6712	10005	8508	6426
	IV	8,5	10587	8831	14709	7596	10274	9466	7372
	V	8,1	8763	6878	12829	6228	10023	9288	7781
	VI	7,6	8776	7041	13013	6088	11204	10478	8650
	VII	7,4	9146	7410	11409	5341	9103	8426	6523
	VIII	7,3	9101	7329	9748	4620	10275	9424	7548
	IX	7,3	11802	8681	12316	6782	9790	8984	7611
	X	7,2	10506	8298	11248	5860	8543	7913	5996
	XI	7,2	10146	8254	9643	5057	7869	7498	5903
	XII	7,3	9911	8609	9012	5061	6451	6143	4431
2017	I	7,5	11611	9518	9114	4038	8474	7470	5352
	II	7,4	8893	7113	10058	4524	9822	8432	6435
	III	7,0	9450	7640	13119	5807	11625	10394	6918
	<b>A</b>	<b>x</b>	<b>90,6</b>	<b>89,9</b>	<b>95,9</b>	<b>86,5</b>	<b>116,2</b>	<b>122,2</b>	<b>107,7</b>
<b>B</b>	<b>x</b>	<b>106,3</b>	<b>107,4</b>	<b>130,4</b>	<b>128,4</b>	<b>118,4</b>	<b>123,3</b>	<b>107,5</b>	

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

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

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

[Powrót do spisu tablic](#)

[Return to list of tables](#)

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		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		Niepełnosprawni Disabled
		do 30 roku życia below 30 years	do 25 roku życia below 25 years	powyżej 50 roku życia over 50 years			do 6 roku życia under 6 years of age	niepełnosprawne do 18 roku życia disabled under 18 years of age	
2016	I	24967	13004	22026	41324	327	14401	208	6041
	II	25112	12937	21883	40898	444	14527	205	6015
	III	23655	11981	21028	39494	630	14297	219	5875
	IV	22028	10933	20070	38011	690	14094	209	5706
	V	20340	10106	19296	36651	616	13614	200	5517
	VI	18638	9129	18493	34812	618	13181	193	5345
	VII	17764	8479	17935	33593	457	12983	187	5275
	VIII	17768	8486	17501	32883	490	13032	197	5207
	IX	18428	9376	17104	32169	491	12879	181	5155
	X	18281	9341	16952	31832	572	12732	182	5116
	XI	18244	9166	17121	31831	671	12856	196	5093
	XII	18269	9112	17635	32306	825	12912	196	5159
2017	I	19448	9766	18047	31633	632	13294	213	5205
	II	19314	9653	17631	30352	707	13157	210	5062
	III	17966	8778	16765	28587	681	12749	203	4864
	<b>A</b>	<b>76,0</b>	<b>73,3</b>	<b>79,7</b>	<b>72,4</b>	<b>108,1</b>	<b>89,2</b>	<b>92,7</b>	<b>82,8</b>
<b>B</b>	<b>93,0</b>	<b>90,9</b>	<b>95,1</b>	<b>94,2</b>	<b>96,3</b>	<b>96,9</b>	<b>96,7</b>	<b>96,1</b>	

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

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

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

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

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	Z wykształceniem Of educational level					W wieku At age				
			wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> secondary vocational <sup>a</sup>	średnim ogólnokształ- cącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary	poniżej 25 lat below age 25	25-34	35-44	45-54	55 lat i więcej 55 years and more
2015	XII	77662	9375	15602	8873	21710	22102	12109	21371	16593	14038	13551
2016	III	79321	9755	15818	9158	21860	22730	11981	22641	17083	14046	13570
	VI	66896	8362	13627	7940	17966	19001	9129	18981	14726	11815	12245
	IX	63472	8363	13124	7576	16913	17496	9376	18089	13834	10711	11462
	XII	64132	8286	13013	7458	17367	18008	9112	18062	14063	11033	11862
2017	III	61795	8231	12613	7419	16409	17123	8778	17969	13437	10164	11447
	<b>A</b>	<b>77,9</b>	<b>84,4</b>	<b>79,7</b>	<b>81,0</b>	<b>75,1</b>	<b>75,3</b>	<b>73,3</b>	<b>79,4</b>	<b>78,7</b>	<b>72,4</b>	<b>84,4</b>
	<b>B</b>	<b>96,4</b>	<b>99,3</b>	<b>96,9</b>	<b>99,5</b>	<b>94,5</b>	<b>95,1</b>	<b>96,3</b>	<b>99,5</b>	<b>95,5</b>	<b>92,1</b>	<b>96,5</b>

<sup>a</sup> Łącznie z policealnym.

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

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

[Powrót do spisu tablic](#)

[Return to list of tables](#)

Stan w końcu miesiąca

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

End of month

OKRESY PERIODS		Według czasu pozostawania bez pracy <sup>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 miesiące 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
2015	XII	8788	16246	12316	12499	12008	15787	12917	18043	12312	13006	8230	3385	9769
2016	III	8324	15352	14751	13300	12014	15580	13742	18637	12746	13222	8161	3353	9460
	VI	7533	10497	11046	13027	10601	14192	11388	15423	10786	11321	7046	2967	7965
	IX	9988	9907	8835	11513	9899	13330	11200	15026	10019	10423	6338	2679	7787
	XII	7277	13332	10381	10290	10036	12816	11441	15228	10192	10612	6472	2640	7547
2017	III	7520	12516	10891	10602	9139	11127	11325	14651	9995	10140	6259	2636	6789
	<b>A</b>	<b>90,3</b>	<b>81,5</b>	<b>73,8</b>	<b>79,7</b>	<b>76,1</b>	<b>71,4</b>	<b>82,4</b>	<b>78,6</b>	<b>78,4</b>	<b>76,7</b>	<b>76,7</b>	<b>78,6</b>	<b>71,8</b>
	<b>B</b>	<b>103,3</b>	<b>93,9</b>	<b>104,9</b>	<b>103,0</b>	<b>91,1</b>	<b>86,8</b>	<b>99,0</b>	<b>96,2</b>	<b>98,1</b>	<b>95,6</b>	<b>96,7</b>	<b>99,8</b>	<b>90,0</b>

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

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

TABL. 8. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG BAEL <sup>a</sup>[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE 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		Ludność ogółem Population total	Aktywni zawodowo Economically active population			Bierni zawodowo Economically inactive persons	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate
			razem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons			
		w tys. in thous.					w % in %	
2015	X-XII	1851	1065	1004	61	787	57,5	54,2
2016	I-III	1807	1045	979	67	761	57,8	54,2
	IV-VI	1807	1045	985	60	762	57,8	54,5
	VII-IX	1809	1045	992	54	763	57,8	54,8
	X-XII	1809	1048	989	59	761	57,9	54,7
2017	I-III	1806	1048	1003	45	758	58,0	55,5
	<b>A</b>	<b>99,9</b>	<b>100,3</b>	<b>102,5</b>	<b>67,2</b>	<b>99,6</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
	<b>B</b>	<b>99,8</b>	<b>100,0</b>	<b>101,4</b>	<b>76,3</b>	<b>99,6</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>[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)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 Unemployed persons				Stopa bezrobocia Unemployment rate						
		ogółem total	z liczby ogółem of total number			ogółem total	z liczby ogółem of total number					
			kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas		mężczyźni males	kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24	osoby z wykształ- ceniem zasadniczym zawodowym i niższym oraz bez wykształcenia szkolnego persons with basic vocational or lower educational attainment and without school education
2015	X-XII	61	26	37	24	5,7	5,7	5,5	5,3	6,6	18,9	8,6
2016	I-III	67	35	37	30	6,4	5,5	7,5	5,3	8,5	22,2	8,7
	IV-VI	60	31	33	27	5,7	5,0	6,7	4,8	7,5	14,9	7,7
	VII-IX	54	21	34	19	5,2	5,5	4,5	5,0	5,2	12,0	8,0
	X-XII	59	26	34	25	5,6	5,6	5,7	5,0	6,9	20,0	7,8
2017	I-III	45	20	26	19	4,3	4,4	4,3	3,8	5,2	14,1	6,8
	<b>A</b>	<b>67,2</b>	<b>57,1</b>	<b>70,3</b>	<b>63,3</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>76,3</b>	<b>76,9</b>	<b>76,5</b>	<b>76,0</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**

[Powrót do spisu tablic](#)

[Return to list of tables](#)

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>					budownictwo construction	
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
		w zł		in zł				
2015	I-XII	4171,76	4174,12	7224,83	4039,15	6674,68	4219,42	3947,11
	<b>A</b>	<b>105,0</b>	<b>103,1</b>	<b>90,2</b>	<b>103,6</b>	<b>104,8</b>	<b>99,5</b>	<b>111,5</b>
2016	I-II	4175,45	4148,21	8894,33	4017,58	6581,59	3954,78	3711,14
	I-III	4281,79	4284,72	8002,30	4098,73	8144,79	4098,95	3943,21
	I-IV	4301,81	4306,89	7654,74	4146,84	7666,14	4098,86	3996,07
	I-V	4318,03	4335,00	7643,64	4191,39	7325,91	4131,24	4001,21
	I-VI	4311,52	4319,04	8310,79	4172,23	7206,45	4180,47	4015,33
	I-VII	4326,62	4326,58	8163,04	4186,13	7095,70	4182,42	4064,99
	I-VIII	4331,34	4323,46	8186,15	4184,34	7047,57	4187,87	4087,74
	I-IX	4337,06	4329,06	8030,42	4191,84	6958,81	4260,72	4103,09
	I-X	4336,47	4327,81	7922,21	4195,63	6881,00	4248,41	4149,78
	I-XI	4337,08	4331,27	7852,91	4202,76	6828,30	4240,48	4142,41
	I-XII	4358,51	4353,67	7820,59	4221,80	6824,44	4363,39	4097,05
	<b>A</b>	<b>104,5</b>	<b>104,3</b>	<b>108,2</b>	<b>104,5</b>	<b>102,2</b>	<b>103,4</b>	<b>103,8</b>
2017	I-II	4429,68	4387,89	6599,58	4198,19	8897,46	4097,47	4053,62
	I-III	4539,72	4541,73	7049,82	4381,02	8353,10	4210,45	4175,73
	<b>A</b>	<b>106,0</b>	<b>106,0</b>	<b>88,1</b>	<b>106,9</b>	<b>102,6</b>	<b>102,7</b>	<b>105,9</b>
2016	I	4121,48	4097,69	6438,56	3988,39	6375,96	3948,82	3651,76
	II	4193,14	4154,55	11371,32	3999,00	6778,04	3950,08	3752,38
	III	4441,77	4540,63	6150,51	4243,21	11262,90	4384,60	4174,21
	IV	4349,91	4384,15	6571,77	4302,12	6219,61	4122,21	4069,98
	V	4339,76	4358,41	7530,87	4272,58	6007,61	4195,41	4047,83
	VI	4307,08	4306,38	11676,89	4149,86	6564,21	4444,52	4066,98
	VII	4397,48	4349,35	7307,54	4245,43	6459,59	4169,89	4245,76
	VIII	4331,86	4275,16	8316,81	4147,38	6673,31	4169,62	4305,47
	IX	4321,00	4317,78	7084,14	4192,72	6239,72	4758,48	4182,71
	X	4349,61	4294,51	6963,96	4202,13	6175,80	4154,49	4247,63
	XI	4355,66	4335,89	7025,84	4243,92	6262,86	4148,71	4217,92
	XII	4678,68	4611,66	8023,03	4434,83	6847,25	5712,23	4465,77
2017	I	4338,46	4321,50	7042,92	4228,05	6310,55	4141,12	3932,29
	II	4525,17	4457,76	6141,89	4172,21	11499,23	4054,21	4162,33
	III	4715,50	4826,88	7919,72	4722,34	7288,12	4432,36	4325,04
	<b>A</b>	<b>106,2</b>	<b>106,3</b>	<b>128,8</b>	<b>111,3</b>	<b>64,7</b>	<b>101,1</b>	<b>103,6</b>
	<b>B</b>	<b>104,2</b>	<b>108,3</b>	<b>128,9</b>	<b>113,2</b>	<b>63,4</b>	<b>109,3</b>	<b>103,9</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a See general notes item 11.

TABL. 10. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)

[Powrót do spisu tablic](#)

AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

[Return to list of tables](#)

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 zł in zł					
2015	I-XII	3810,96	4561,33	2664,02	7297,30	4484,40	2881,67
	<b>A</b>	<b>106,0</b>	<b>103,9</b>	<b>96,4</b>	<b>111,8</b>	<b>103,9</b>	<b>110,0</b>
2016	I-II	3872,23	4575,45	2840,12	7948,99	4220,55	2865,60
	I-III	3954,43	4597,17	2868,73	7663,65	4527,56	2845,70
	I-IV	3963,98	4607,68	2914,98	7582,04	4592,72	2829,92
	I-V	3975,13	4634,54	2967,71	7473,92	4588,60	2883,17
	I-VI	3962,82	4676,01	2988,70	7421,27	4589,25	2895,43
	I-VII	3971,14	4710,73	2986,93	7464,00	4601,65	2902,06
	I-VIII	3989,43	4728,30	2995,31	7491,28	4599,75	2894,79
	I-IX	4001,56	4723,99	2996,09	7465,12	4609,78	2890,60
	I-X	3985,14	4680,53	3017,00	7498,36	4609,11	2887,92
	I-XI	3985,89	4672,22	3030,02	7492,48	4613,08	2889,27
	I-XII	3986,71	4698,33	3067,52	7496,37	4673,34	2936,64
	<b>A</b>	<b>104,6</b>	<b>103,0</b>	<b>115,1</b>	<b>102,7</b>	<b>104,2</b>	<b>101,9</b>
2017	I-II	4203,90	4683,45	3108,89	8237,65	4518,94	2787,69
	I-III	4271,21	4790,43	3150,30	7946,09	4584,94	2886,60
	<b>A</b>	<b>108,0</b>	<b>104,2</b>	<b>109,8</b>	<b>103,7</b>	<b>101,3</b>	<b>101,4</b>
2016	I	3834,27	4788,16	2816,27	7673,59	4207,12	2570,05
	II	3946,74	4409,08	2851,44	8386,73	4236,54	2807,63
	III	4107,85	4568,38	2860,89	7061,43	4772,07	2810,24
	IV	3975,86	4618,15	2891,70	7332,43	4645,79	2894,38
	V	4052,65	4758,46	2988,16	7087,77	4564,87	2891,41
	VI	3914,30	4795,29	2988,05	7066,35	4586,30	2981,73
	VII	4043,21	4883,56	3055,43	7706,65	4671,23	2875,17
	VIII	3967,48	4841,36	3013,57	7572,26	4539,21	2906,98
	IX	4019,94	4630,57	2949,07	7153,62	4660,43	2838,88
	X	4087,40	4673,44	2943,17	7464,63	4589,88	2904,82
	XI	4046,75	4624,30	3058,09	7528,07	4673,67	2891,63
	XII	4164,17	4988,76	3071,10	7480,79	5554,37	3032,39
2017	I	4078,86	4740,85	3199,03	7206,11	4627,00	2730,44
	II	4345,89	4618,95	3089,28	9193,46	4420,44	2859,47
	III	4421,90	4995,66	3099,68	7260,43	4702,82	2899,56
	<b>A</b>	<b>107,6</b>	<b>109,4</b>	<b>108,3</b>	<b>102,8</b>	<b>98,5</b>	<b>103,2</b>
	<b>B</b>	<b>101,7</b>	<b>108,2</b>	<b>100,3</b>	<b>79,0</b>	<b>106,4</b>	<b>101,4</b>

TABL. 11. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE <sup>a</sup>[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)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 and other 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		
2015	I-XII	448,8	411,1	37,8	1955,84	2066,78	1593,51	1799,54	1186,54	
	<b>A</b>	<b>100,4</b>	<b>100,4</b>	<b>99,8</b>	<b>102,9</b>	<b>102,5</b>	<b>103,2</b>	<b>103,2</b>	<b>103,1</b>	
2016	I-III	450,2	412,5	37,8	1980,68	2090,97	1609,07	1818,00	1188,42	
	I-VI	450,5	412,8	37,7	1984,62	2094,21	1611,94	1821,96	1190,86	
	I-IX	450,6	412,9	37,6	1988,06	2097,14	1614,37	1825,03	1191,34	
	I-XII	450,8	413,2	37,6	1991,44	2099,43	1627,23	1822,83	1192,14	
	<b>A</b>	<b>100,4</b>	<b>100,5</b>	<b>99,5</b>	<b>101,8</b>	<b>101,6</b>	<b>102,1</b>	<b>101,3</b>	<b>100,5</b>	
2017	I-III	451,6	414,2	37,4	2013,91	2117,87	1643,34	1850,80	1197,98	
	<b>A</b>	<b>100,3</b>	<b>100,4</b>	<b>99,2</b>	<b>101,7</b>	<b>101,3</b>	<b>102,1</b>	<b>101,8</b>	<b>100,8</b>	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 8. b Przeciętna miesięczna.

a See methodological notes item 8. b Monthly average.

TABL. 12. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW <sup>a</sup>  
 FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS		Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity						Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Cost of obtaining revenues from total activity				
		ogółem total	przychody netto ze sprzedaży produktów net revenues from sale of products	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów net revenues from sale of goods and materials	pozostałe przychody operacyjne other operational revenues	dotacje subsidies	przychody finansowe financial revenues	ogółem total	koszt własny sprzedanych produktów cost of products sold	wartość sprzedanych towarów i materiałów value of sold goods and materials	pozostałe koszty operacyjne other operating cost	koszty finansowe financial cost
2015	I-XII	152146,9	97886,1	50127,0	2172,8	377,2	1961,0	145011,5	96880,0	43769,6	2076,9	2285,1
2016	I-III	34455,9	22085,5	11325,4	525,6	92,6	519,4	32813,8	22043,3	9847,6	372,7	550,2
	I-VI	72638,3	46696,2	23619,4	1033,6	187,3	1289,2	69099,6	46454,3	20396,8	777,8	1470,6
	I-IX	114241,2	72334,5	38848,6	1453,0	308,0	1605,2	107935,5	72315,7	33034,5	985,4	1599,9
	I-XII	158491,7	100723,2	52979,8	2165,0	446,0	2623,7	150567,9	99966,7	45874,6	1957,9	2768,7
2017	I-III	40461,5	25060,5	14037,3	444,7	102,7	919,0	38848,7	25136,1	12408,9	355,3	948,3

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9-13.

<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes items 9-13.

TABL. 12. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> (dok.)[Powrót do spisu tablic](#)FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)[Return to list of tables](#)

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>			Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto <i>Obligatory encumbrances of gross financial result</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 mln zł <i>in mln zł</i>											
2015	I-XII	7363,5	7135,4	0,4	7135,8	7759,0	623,3	1075,9	6059,8	6675,2	615,4
2016	I-III	1520,0	1642,1	x	1642,1	2266,4	624,3	264,5	1377,6	1980,4	602,8
	I-VI	3464,5	3538,8	x	3538,8	4526,3	987,5	530,7	3008,1	3947,0	939,0
	I-IX	5832,9	6305,7	x	6305,7	7345,5	1039,8	932,2	5373,5	6417,9	1044,4
	I-XII	7861,7	7923,8	x	7923,8	9168,5	1244,7	1313,3	6610,5	7826,2	1215,7
2017	I-III	1552,8	1612,8	x	1612,8	2564,7	951,9	348,0	1264,8	2184,6	919,8

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9-13.

a See general notes item 9.2 and methodological notes items 9-13.

TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)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	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 manage- ment and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i gas- tronomia <sup>Δ</sup> accommo- dation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nierucho- mości <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											
2015	I-XII	148013,1	72373,6	11926,1	1066,1	6116,5	38112,9	6970,3	397,5	3832,4	1761,6
2016	I-III	33410,9	16086,9	3173,2	261,3	1008,6	8407,6	1678,5	87,8	983,8	434,6
	I-VI	70315,6	34421,1	5828,3	535,6	2176,9	18147,9	3531,5	206,6	1874,5	855,7
	I-IX	111183,1	53632,4	8494,0	830,9	3513,2	30290,9	5567,6	369,4	3024,6	1235,2
	I-XII	153703,0	74883,8	11822,1	1123,9	5184,2	40931,2	7551,4	559,3	4205,8	1685,0
2017	I-III	39097,8	18781,4	3267,8	272,6	820,7	10973,8	1998,2	117,4	1045,4	429,7
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł Cost of products, goods and materials sold in mln zł											
2015	I-XII	140649,6	68939,6	10325,7	1041,3	5839,2	37267,2	6512,6	367,7	3531,3	1589,5
2016	I-III	31890,9	15268,1	2794,8	252,8	1001,6	8372,5	1549,5	85,6	895,4	399,6
	I-VI	66851,1	32305,8	5338,1	518,3	2136,8	17940,2	3252,7	193,9	1711,5	781,4
	I-IX	105350,2	50564,3	7953,4	796,8	3388,8	29096,5	5137,9	318,4	2867,6	1131,5
	I-XII	145841,3	70382,9	10714,2	1096,1	4838,1	40216,1	7031,4	510,8	3918,4	1564,7
2017	I-III	37545,0	17669,8	2796,2	266,3	785,2	10927,7	1890,0	125,6	1301,5	398,0
Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Financial result from the sale of products, goods and materials in mln zł											
2015	I-XII	7363,5	3434,0	1600,4	24,8	277,3	845,7	457,7	29,8	301,0	172,2
2016	I-III	1520,0	818,8	378,4	8,5	7,0	35,1	129,0	2,2	88,4	35,0
	I-VI	3464,5	2115,3	490,2	17,3	40,1	207,7	278,9	12,7	163,0	74,3
	I-IX	5832,9	3068,2	540,6	34,1	124,4	1194,4	429,7	51,0	157,0	103,7
	I-XII	7861,7	4501,0	1107,9	27,8	346,2	715,1	520,0	48,5	287,4	120,3
2017	I-III	1552,8	1111,7	471,6	6,3	35,5	46,1	108,3	-8,2	-256,1	31,7

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9-13.

a See general notes item 9.2 and methodological notes items 9-13.

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

[Powrót do spisu tablic](#)II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO <sup>a</sup>[Return to list of tables](#)

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

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

OKRESY PERIODS		Ogółem Total	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 manage- ment 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	zakwaterno- wanie i gas- tronomia <sup>Δ</sup> accommo- dation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities
Zysk brutto w mln zł Gross profit in mln zł											
2015	I-XII	7759,0	3671,3	1191,3	73,2	406,3	997,9	469,9	26,9	289,3	247,2
2016	I-III	2266,4	1080,6	468,5	25,7	90,6	119,7	139,8	7,9	100,1	151,0
	I-VI	4526,3	2439,3	692,7	48,7	125,4	392,0	259,8	15,1	186,6	198,7
	I-IX	7345,5	3627,6	832,9	76,9	218,7	1389,0	443,9	47,1	201,8	254,9
	I-XII	9168,5	5129,9	1025,4	84,7	404,0	1056,8	498,6	43,7	301,9	309,7
2017	I-III	2564,7	1447,6	411,1	23,4	68,0	183,9	202,8	10,0	66,6	66,5
Strata brutto w mln zł Gross loss in mln zł											
2015	I-XII	623,3	122,3	-	5,1	20,2	126,2	15,8	3,4	104,2	11,5
2016	I-III	624,3	178,6	177,6	5,3	69,2	81,4	11,2	6,4	18,4	6,7
	I-VI	987,5	201,8	473,2	7,2	57,2	63,7	11,0	4,3	26,4	5,3
	I-IX	1039,8	223,3	383,5	7,0	61,6	73,2	20,6	0,7	68,9	28,5
	I-XII	1244,7	341,1	422,7	8,7	49,8	85,6	31,5	1,4	47,1	79,9
2017	I-III	951,9	303,2	15,6	3,4	33,2	106,8	20,8	10,3	342,0	9,9
Wynik finansowy brutto w mln zł Gross financial result in mln zł											
2015	I-XII	7135,8	3549,1	1191,3	68,2	386,0	871,7	454,1	23,5	185,1	235,7
2016	I-III	1642,1	902,0	290,9	20,4	21,4	38,3	128,7	1,5	81,8	144,3
	I-VI	3538,8	2237,5	219,5	41,5	68,2	328,3	248,8	10,8	160,2	193,3
	I-IX	6305,7	3404,3	449,4	69,9	157,1	1315,8	423,2	46,4	132,9	226,3
	I-XII	7923,8	4788,8	602,7	75,9	354,1	971,2	467,2	42,3	254,8	229,7
2017	I-III	1612,8	1144,4	395,5	20,0	34,8	77,1	182,0	-0,3	-275,5	56,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13.<sup>a</sup> 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>[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		Ogółem Total	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 samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i gas- tronomia <sup>Δ</sup> accommo- dation 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											
2015	I-XII	6675,2	3227,0	964,5	60,3	351,1	865,8	387,5	23,3	234,7	227,9
2016	I-III	1980,4	953,5	398,8	18,5	84,0	100,5	117,2	6,9	80,7	146,2
	I-VI	3947,0	2140,3	590,1	38,9	110,1	343,6	219,0	13,7	153,2	190,4
	I-IX	6417,9	3136,2	702,1	62,0	189,3	1295,5	370,1	43,5	154,5	242,5
	I-XII	7826,2	4407,4	855,5	67,9	353,5	906,4	409,7	39,7	232,3	289,3
2017	I-III	2184,6	1250,7	335,1	18,4	58,6	154,0	166,4	9,8	58,5	61,3
Strata netto w mln zł Net loss in mln zł											
2015	I-XII	615,4	118,5	-	4,2	19,5	123,9	14,9	3,5	103,7	10,6
2016	I-III	602,8	179,5	158,1	5,3	71,2	77,4	9,4	6,5	18,7	7,3
	I-VI	939,0	199,6	423,3	7,5	59,9	70,0	10,1	4,3	28,6	6,0
	I-IX	1044,4	236,7	351,0	7,3	65,9	87,1	19,8	0,7	82,2	25,4
	I-XII	1215,7	376,2	354,5	8,7	50,6	98,5	27,9	1,4	48,5	73,7
2017	I-III	919,8	272,9	12,6	3,7	33,1	107,6	19,9	10,4	343,1	10,4
Wynik finansowy netto w mln zł Net financial result in mln zł											
2015	I-XII	6059,8	3108,5	964,5	56,0	331,5	741,9	372,6	19,8	131,0	217,3
2016	I-III	1377,6	774,0	240,8	13,2	12,8	23,1	107,8	0,5	62,0	139,0
	I-VI	3008,1	1940,7	166,7	31,4	50,2	273,6	208,8	9,5	124,6	184,5
	I-IX	5373,5	2899,5	351,1	54,7	123,4	1208,4	350,3	42,8	72,3	217,1
	I-XII	6610,5	4031,2	501,0	59,2	302,9	807,9	381,7	38,4	183,9	215,7
2017	I-III	1264,8	977,8	322,4	14,8	25,5	46,4	146,5	-0,6	-284,7	50,8

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13.<sup>a</sup> 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>

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

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

OKRESY PERIODS		Ogółem Total	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 manage- ment and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i gas- tronomia <sup>Δ</sup> accommo- dation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %											
2015	I-XII	5,0	4,7	13,4	2,3	4,5	2,2	6,6	7,5	7,9	9,8
2016	I-III	4,5	5,1	11,9	3,3	0,7	0,4	7,7	2,5	9,0	8,0
	I-VI	4,9	6,1	8,4	3,2	1,8	1,1	7,9	6,1	8,7	8,7
	I-IX	5,2	5,7	6,4	4,1	3,5	3,9	7,7	13,8	5,2	8,4
	I-XII	5,1	6,0	9,4	2,5	6,7	1,7	6,9	8,7	6,8	7,1
2017	I-III	4,0	5,9	14,4	2,3	4,3	0,4	5,4	-7,0	-24,5	7,4
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Profitability rate of gross turnover in %											
2015	I-XII	4,7	4,8	9,8	5,9	6,1	2,2	6,4	5,8	4,7	12,1
2016	I-III	4,8	5,5	8,8	7,2	2,0	0,4	7,4	1,6	8,1	25,7
	I-VI	4,9	6,3	3,6	7,3	3,0	1,8	6,9	5,2	8,2	19,0
	I-IX	5,5	6,2	5,1	7,9	4,3	4,3	7,4	12,4	4,2	15,9
	I-XII	5,0	6,2	4,9	6,3	6,6	2,3	6,0	7,3	5,8	11,9
2017	I-III	4,0	5,9	11,9	6,9	4,2	0,7	8,6	-0,3	-25,5	12,1
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Profitability rate of net turnover in %											
2015	I-XII	4,0	4,2	7,9	4,9	5,2	1,9	5,2	4,9	3,3	11,1
2016	I-III	4,0	4,7	7,3	4,7	1,2	0,3	6,2	0,6	6,1	24,7
	I-VI	4,1	5,5	2,8	5,5	2,2	1,5	5,8	4,5	6,4	18,2
	I-IX	4,7	5,3	4,0	6,2	3,4	3,9	6,1	11,4	2,3	15,3
	I-XII	4,2	5,2	4,1	4,9	5,6	1,9	4,9	6,6	4,2	11,1
2017	I-III	3,1	5,0	9,7	5,1	3,0	0,4	6,9	-0,4	-26,3	10,8

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 15.

<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 15.

TABL. 14. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)FINANSOWYCH <sup>a</sup> (cd.)ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT <sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS		Ogółem Total	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 manage- ment 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	zakwatero- wanie i gas- tronomia <sup>Δ</sup> accommo- dation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities
Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %											
2015	I-XII	95,3	95,2	90,2	94,1	93,9	97,8	93,6	94,2	95,3	87,9
2016	I-III	95,2	94,5	91,2	92,8	98,0	99,6	92,6	98,4	91,9	74,3
	I-VI	95,1	93,7	96,4	92,7	97,0	98,2	93,1	94,8	91,8	81,0
	I-IX	94,5	93,8	94,9	92,1	95,7	95,7	92,6	87,6	95,8	84,1
	I-XII	95,0	93,8	95,1	93,7	93,4	97,7	94,0	92,7	94,2	88,1
2017	I-III	96,0	94,1	88,1	93,1	95,8	99,3	91,4	100,3	125,5	87,9
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % Financial liquidity ratio of the first degree in %											
2015	I-XII	39,1	34,6	37,4	134,0	35,1	18,5	55,3	52,8	124,2	245,8
2016	I-III	35,8	34,5	10,7	135,5	35,7	16,2	57,7	55,9	115,1	244,1
	I-VI	35,8	33,4	22,7	155,0	35,7	17,7	59,3	56,0	77,2	230,8
	I-IX	35,0	34,6	6,7	181,5	29,6	18,5	57,0	84,3	74,6	287,6
	I-XII	32,5	26,2	26,2	159,9	31,6	17,9	52,8	85,3	67,8	241,4
2017	I-III	31,9	28,6	9,4	178,8	33,0	15,0	53,2	68,5	55,1	337,3
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % Financial liquidity ratio of the second degree in %											
2015	I-XII	100,8	96,8	128,5	212,6	93,8	69,3	130,7	77,7	207,8	297,9
2016	I-III	97,0	96,6	96,6	223,3	94,6	67,8	133,9	85,7	180,5	289,8
	I-VI	96,0	95,9	85,0	239,5	98,2	72,4	150,1	81,5	138,0	268,1
	I-IX	96,7	98,5	82,5	267,4	90,7	70,2	151,7	114,3	129,3	335,0
	I-XII	94,6	92,1	103,3	237,6	89,9	66,9	139,8	132,9	142,4	282,6
2017	I-III	95,9	92,7	110,8	278,3	95,4	66,7	145,5	111,3	120,3	409,8

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

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)FINANSOWYCH <sup>a</sup> (dok.)ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT <sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS		Ogółem Total	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 manage- ment 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	zakwatero- wanie i gas- tronomia <sup>Δ</sup> accommo- dation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities
Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem Number of enterprises covered by survey											
2015	I-XII	1088	453	14	33	104	153	81	17	38	35
2016	I-III	1049	430	13	37	100	142	80	17	38	35
	I-VI	1083	449	13	37	101	151	81	18	38	35
	I-IX	1095	451	13	37	102	155	83	18	38	35
	I-XII	1102	453	13	37	104	156	84	20	38	35
2017	I-III	1068	454	13	36	83	148	90	21	38	32
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 %											
2015	I-XII	85,7	86,1	100,0	90,9	89,4	83,7	91,4	82,4	86,8	88,6
2016	I-III	68,1	71,2	92,3	73,0	58,0	62,7	83,8	41,2	65,8	65,7
	I-VI	74,2	78,6	92,3	78,4	63,4	72,8	82,7	66,7	65,8	74,3
	I-IX	77,0	78,3	84,6	89,2	66,7	78,1	80,7	94,4	81,6	74,3
	I-XII	81,5	78,6	84,6	94,6	82,7	82,7	86,9	90,0	84,2	85,7
2017	I-III	66,8	71,6	92,3	61,1	47,0	67,6	71,1	38,1	65,8	62,5
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 %											
2015	I-XII	95,4	96,9	100,0	93,4	97,0	95,2	96,9	81,1	94,8	88,4
2016	I-III	82,6	89,5	97,2	90,7	70,6	64,4	96,2	56,2	93,1	87,3
	I-VI	86,7	86,8	97,7	86,5	73,3	89,1	92,2	72,7	76,0	85,7
	I-IX	88,4	93,1	96,6	89,2	79,3	82,3	94,5	97,1	81,6	84,2
	I-XII	88,3	91,9	49,4	97,0	95,5	93,2	94,4	91,5	94,0	91,4
2017	I-III	80,9	87,2	58,4	79,9	73,4	82,0	86,0	50,9	59,9	76,5

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

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		Aktywa obrotowe Current assets										Zobowiązania			Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
		ogółem total	zapasy stocks	materiały materials	pół- produkty i produkty w toku work in progress and semi- finished goods	produkty gotowe finished products	towary goods	należności krótkoter- minowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> resulting from deliveries and services <sup>c</sup>	inwestycje krótkoter- minowe short-term invest- ments	krótkoter- minowe rozliczenia między- okresowe short-term inter- period settle- ments	Zobo- wiązania krótkoter- minowe <sup>b</sup> Short- term liabili- ties <sup>b</sup>	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> resulting from deliveries and services <sup>c</sup>	z tytułu podatków, ceł, ubez- pieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	
2015	I-XII	49889,2	15213,8	5064,6	1588,4	2414,0	5030,4	20287,8	16260,4	12845,1	1542,6	32886,1	13741,8	2643,8	20109,4
2016	I-III	50067,8	15272,0	4862,7	2365,9	2437,4	4965,9	20517,7	16302,2	12014,7	2263,4	33551,8	13396,2	2735,4	19540,5
	I-VI	52275,9	16018,8	5321,7	2566,7	2452,4	5295,7	21499,3	17243,8	12790,6	1967,2	35718,4	14490,4	2733,5	20363,3
	I-IX	53392,5	16329,6	5014,3	2782,6	2462,6	5682,2	22407,1	18033,6	12691,9	1963,9	36286,2	15071,5	2877,1	20146,1
	I-XII	54161,5	16905,0	5139,3	2824,3	2675,3	5888,3	23217,8	18435,1	12173,8	1864,8	37426,9	15997,1	2811,3	22442,6
2016	I-III	51834,4	17130,7	5481,2	2761,7	2698,8	5856,1	21807,2	17766,9	10898,4	1998,2	34115,2	15025,4	3079,2	21275,8

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14. <sup>b</sup> Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. <sup>c</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 14. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. <sup>c</sup> Regardless the maturity data.

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

Stan w końcu marca 2017 r.

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTIONS<sup>a</sup>

End of March 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets	zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods	należności krótkoter- minowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>	inwestycje krótkoter- minowe short-term investments	Zobowią- zania krótkoter- minowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>	kredyty bankowe i pożyczki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>
<b>OGÓŁEM .....</b> <b>TOTAL</b>	<b>51834,4</b>	<b>17130,7</b>	<b>2698,8</b>	<b>5856,1</b>	<b>21807,2</b>	<b>17766,9</b>	<b>10898,4</b>	<b>34115,2</b>	<b>8441,6</b>	<b>15025,4</b>
w tym: of which:										
Przetwórstwo przemysłowe .....	26560,6	10047,2	2416,4	604,3	10733,4	8397,4	4795,5	16756,8	4423,7	6735,5
<i>Manufacturing</i>										
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	3938,5	450,5	9,8	414,7	2906,6	2500,6	269,3	2865,5	82,4	1136,3
<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>										
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	486,8	16,4	0,1	1,5	156,6	113,2	281,2	157,3	20,2	63,6
<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation 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 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 date.

TABL. 16. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup> (dok.)[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

Stan w końcu marca 2017 r.

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

End of March 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets				należności krótkoter- minowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>	inwestycje krótkoter- minowe short-term investments	Zobowią- zania krótkoter- minowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>	kredyty bankowe i pożyczki and loans	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>
		zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods						
Budownictwo ..... Construction	2940,5	1427,4	105,7	319,9	846,8	739,7	447,4	1356,0	212,3	475,9
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> ..... Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	9509,2	4366,9	71,0	4145,9	3924,1	3530,7	1142,5	7596,1	2238,4	4735,6
Transport i gospodarka magazynowa ..... Transportation and storage	2264,3	114,6	0,3	13,7	1319,9	1012,8	759,7	1428,9	247,4	720,9
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> ..... Accommodation and catering <sup>Δ</sup>	151,9	7,3	0,0	0,8	54,2	30,7	86,9	126,8	55,0	34,7
Informacja i komunikacja ..... Information and communication	1517,5	55,8	5,7	20,1	752,4	520,2	635,6	1154,2	242,0	358,8
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> ..... Real estate activities	2276,7	425,2	59,5	288,0	319,2	258,3	1486,2	440,6	86,9	187,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. <sup>b</sup> Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych.

<sup>c</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

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





**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	2016		2017	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł    in zł		A	
Ryż - za 1 kg .....	3,79	3,64	3,72	98,2
<i>Rice - per kg</i>				
Bułka pszenna - za 50 g .....	0,41	0,41	0,41	100,0
<i>Wheat roll - per 50 g</i>				
Chleb pszenno-żytni - za 0,5 kg .....	2,05	2,12	2,14	104,4
<i>Wheat-rye bread - per 0.5 kg</i>				
Mąka pszenna - za 1 kg .....	2,61	2,63	2,70	103,4
<i>Wheat flour - per kg</i>				
Kasza jęczmienna - za 0,5 kg .....	2,28	2,37	2,25	98,7
<i>Pearl-barley groats - per 0.5 kg</i>				
Mięso - za 1 kg:				
<i>Meat - per kg:</i>				
wołowe: z kością (rostbef) .....	25,84	24,87	25,51	98,7
<i>beef: bone-in (roast-beef)</i>				
bez kości (z udźca) .....	37,85	38,49	39,23	103,6
<i>boneless (gammon)</i>				
wieprzowe bez kości (schab środkowy) .....	16,62	18,11	17,99	108,2
<i>pork, boneless (centre loin)</i>				
Kurczęta patroszone - za 1 kg .....	6,82	6,99	7,44	109,1
<i>Disembowelled chicken - per kg</i>				
Szynka wieprzowa gotowana - za 1 kg .....	27,67	27,87	28,18	101,8
<i>Pork ham, boiled - per kg</i>				
Kiełbasa - za 1 kg:				
<i>Sausage - per kg:</i>				
suszona .....	29,44	28,46	28,53	96,9
<i>dried</i>				
wędzona <sup>a</sup> .....	19,32	20,03	17,34	89,8
<i>smoked <sup>a</sup></i>				
Filety z morszczuka mrożone - za 1 kg .....	22,79	22,06	22,29	97,8
<i>Fillets of hake, frozen - per kg</i>				
Mleko krowie spożywcze - za 1 l:				
<i>Cows' milk - per l:</i>				
o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizowane .....	2,44	2,43	2,49	102,0
<i>fat content 3-3.5%, sterilized</i>				
o zawartości tłuszczu 2-2,5% .....	2,11	2,17	2,12	100,5
<i>fat content 2-2.5%</i>				
Ser - za 1 kg:				
<i>Cheese - per kg:</i>				
twarogowy półtłusty .....	13,50	13,69	13,60	100,7
<i>semi-fat cottage</i>				
dojrzewający .....	17,58	19,83	20,47	116,4
<i>ripening</i>				
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% - za 200 g .....	1,58	1,68	1,73	109,5
<i>Sour cream, fat content 18% - per 200 g</i>				
Jaja kurze świeże - za 1 szt. ....	0,50	0,52	0,55	110,0
<i>Hen eggs, fresh - per piece</i>				
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% - za 200 g .....	3,94	4,73	5,03	127,7
<i>Fresh butter, fat content about 82.5% - per 200 g</i>				

a Dane zmienione z uwagi na zmianę reprezentanta objętego badaniem cen  
a Data changed due to changes of representative item covered by the price survey.

**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	2016		2017	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł    in zł		A	
Margaryna - za 400 g ..... <i>Margarine - per 400 g</i>	4,04	3,81	3,82	94,6
Olej rzepakowy produkcji krajowej - za 1 l ..... <i>Rape-oil, domestic production - per l</i>	5,56	5,71	5,98	107,6
Jabłka - za 1 kg ..... <i>Apples- per kg</i>	2,82	2,55	2,61	92,6
Pomarańcze - za 1 kg ..... <i>Oranges - per kg</i>	4,85	5,82	6,16	127,0
Cytryny - za 1 kg ..... <i>Lemons - per kg</i>	7,73	7,06	6,52	84,3
Marchew - za 1 kg ..... <i>Carrots - per kg</i>	2,52	1,85	1,90	75,4
Cebula - za 1 kg ..... <i>Onions - per kg</i>	2,64	2,18	2,32	87,9
Ziemniaki - za 1 kg ..... <i>Potatoes - per kg</i>	1,28	1,04	1,20	93,8
Cukier biały kryształ - za 1 kg ..... <i>White sugar, crystallized - per kg</i>	2,69	3,16	3,18	118,2
Czekolada mleczna - za 100 g ..... <i>Milk chocolate - per 100 g</i>	3,68	3,55	3,44	99,7
Kawa naturalna mielona - za 250 g ..... <i>Natural coffee, ground - per 250 g</i>	6,83	6,93	6,83	100,0
Herbata czarna, liściasta - za 100 g ..... <i>Black tea, leaf - per 100 g</i>	3,54	3,90	3,91	110,5
Sok jabłkowy - za 1 l ..... <i>Apple juice - per l</i>	3,50	3,51	3,61	103,1
Piwo jasne pełne, butelkowane - za 0,5 l ..... <i>Beer, full light, bottled - per 0.5 l</i>	2,85	2,81	2,86	100,4
Garnitur męski 2-częściowy z tkaniny z udziałem wełny - za 1 kpl. .... <i>Men's suit fabrics of wool - per set</i>	542,50	616,75	603,46	111,2
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw ..... <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve</i>	107,37	105,44	106,05	98,8
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw ..... <i>Men's cotton undershirt, short sleeve</i>	29,14	29,30	29,30	100,5
Rajstopy damskie, gładkie 15 den ..... <i>Women's tights, plain, 15 den</i>	7,25	7,32	7,47	103,0
Spodnie (6-11 lat) z tkaniny typu jeans ..... <i>Trousers (aged 6-11), jeans-type</i>	70,04	63,17	58,03	82,9
Oczyszczenie chemiczne garnituru męskiego 2-częściowego - za 1 kpl. .... <i>Men's suit dry-cleaning - per set</i>	36,60	38,06	38,36	104,8
Półbuty skórzane na podeszwie nieskórzanej - za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole - per pair:</i>				
męskie ..... <i>men's</i>	196,38	186,48	180,64	92,0
damskie ..... <i>women's</i>	176,30	168,46	170,73	96,8

**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	2016		2017	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł    in zł		A	
Podzielowanie obuwia męskiego - za 1 parę ..... <i>Resoling men's shoes - per pair</i>	51,31	51,85	51,85	101,1
Bateria zlewozmywakowa ..... <i>Sink fixture</i>	136,20	150,39	145,77	107,0
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej - za 1 m <sup>3</sup> ..... <i>Cold water by municipal water-system - per m<sup>3</sup></i>	3,28	3,27	3,30	100,6
Wywóz śmieci niesegregowanych w budynkach wielorodzinnych - opłata od osoby ..... <i>Waste disposal not-sorted in multi-occupied - buildings payment from the person</i>	17,58	19,77	19,59	111,4
Węgiel kamienny - za 1 t ..... <i>Hard coal - per t</i>	767,04	780,95	787,67	102,7
..... <i>Hot water - per m<sup>3</sup></i>	22,07	21,87	21,41	97,0
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm - za 1 m ..... <i>Synthetic net curtain, 300 cm wide - per m</i>	29,67	36,07	36,88	124,3
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej wym. 50x100 cm ..... <i>Frotté cotton towel 50x100 cm size</i>	19,24	21,27	21,04	109,4
Kuchnia mikrofalowa poj. 16-20 l ..... <i>Microwave oven, capacity 16-20 l</i>	314,00	312,17	315,95	100,6
Mikser elektryczny ..... <i>Food mixer, electric</i>	139,07	141,57	137,67	99,0
Talerz głęboki porcelanowy o średnicy 22-24 cm, dekorowany ..... <i>Porcelain soup plate with a diameter 22-24 cm, decorated</i>	15,48	15,43	15,58	100,6
Proszek do prania - za 300 g ..... <i>Washing powder - per 300 g</i>	5,43	5,48	5,33	98,2
Wizyta u lekarza specjalisty ..... <i>Consultation of a specialist doctor</i>	88,08	90,00	91,54	103,9
Benzyna silnikowa bezołowiowa, 95-oktanowa - za 1 l ..... <i>Unleaded 95 octane motor petrol - per l</i>	4,03	4,78	4,76	118,1
Olej napędowy - za 1 l ..... <i>Diesel fuel - per 1 l</i>	3,85	4,60	4,56	118,4
Bilet normalny na przejazd autobusem miejskim, jednorazowy ..... <i>Single ticket for intra-urban bus</i>	2,63	2,71	2,69	102,3
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna - za 5 km ..... <i>Taxi daily fare - for 5 km distance</i>	16,51	16,51	16,94	102,6
Przenośny odtwarzacz multimedialny, typu MP4, komplet ze słuchawkami ..... <i>Portable multimedia player - MP4, set with headphones</i>	149,93	146,24	136,63	91,1
Bilet do kina ..... <i>Cinema ticket</i>	20,90	21,71	22,62	108,2
Gazeta regionalna ..... <i>Local daily newspaper</i>	2,28	2,35	2,45	107,5
Strzyżenie włosów męskich ..... <i>Men's hair-cutting</i>	18,77	19,54	19,92	106,1
Mydło toaletowe - za 100 g ..... <i>Toilet soap - per 100 g</i>	1,91	1,92	2,11	110,5
Pasta do zębów - za 100 ml ..... <i>Tooth-paste - per 100 ml</i>	7,34	7,67	7,47	101,8

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

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

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
2015	I-XII		70,28	52,93	43,47	6,14	4,44	3,68	109,12
		<b>A</b>	<b>97,2</b>	<b>96,5</b>	<b>98,8</b>	<b>98,9</b>	<b>93,3</b>	<b>94,6</b>	<b>79,2</b>
2016	I-III		66,76	57,59	50,84	6,25	3,75	3,45	104,04
	I-VI		65,55	56,14	52,72	6,09	4,42	3,47	97,04
	I-IX		64,48	53,41	49,71	6,09	4,66	3,51	98,86
	I-XII		63,96*	52,28*	46,20*	6,16*	4,71*	3,43	106,44*
	<b>A</b>		<b>91,0</b>	<b>98,8</b>	<b>106,3</b>	<b>100,3</b>	<b>106,1</b>	<b>93,2</b>	<b>97,5</b>
2017	I-III		71,55	57,62	53,31	6,29	4,77	3,42	133,88
		<b>A</b>	<b>107,2</b>	<b>100,1</b>	<b>104,9</b>	<b>100,6</b>	<b>127,2</b>	<b>99,1</b>	<b>128,7</b>
2016	I		69,58	59,24	47,23	6,14	3,63	3,28	108,81
	II		66,62	57,28	47,06	6,66	3,80	3,51	103,99
	III		65,23	54,98	57,72	6,04	3,80	3,58	99,46
	IV		64,32	56,31	53,82	6,33	3,95	3,36	90,56
	V		65,01	54,85	53,75	6,34	4,28	3,63	89,50
	VI		65,40	55,55	55,54	6,47	4,65	3,49	91,55
	VII		65,77	53,04	58,03	5,96	5,42	3,81	96,56
	VIII		61,17	48,79	38,13	5,95	5,50	3,60	100,80
	IX		65,41	49,95	33,40	6,28	5,05	3,47	111,17
	X		64,42	51,78	34,56	6,11	4,82	3,13	119,28
	XI		65,50	53,20	38,17	5,87	4,77	3,11	129,68
	XII		68,19	54,92	40,99	6,08	4,84	3,08	138,59
2017	I-III		69,85	55,27	44,74	6,25	4,70	3,17	134,01
			71,17	57,70	51,07	6,41	4,73	3,54	133,65
			72,78	58,80	61,61	6,20	4,85	3,56	133,96
		<b>A</b>	<b>111,6</b>	<b>106,9</b>	<b>106,7</b>	<b>102,6</b>	<b>127,6</b>	<b>99,4</b>	<b>134,7</b>
		<b>B</b>	<b>102,3</b>	<b>101,9</b>	<b>120,6</b>	<b>96,7</b>	<b>102,5</b>	<b>100,6</b>	<b>100,2</b>

<sup>a</sup> Ceny bieżące bez VAT.

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

TABL. 20. PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH<sup>a</sup>[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)AVERAGE MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS		Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki jadalne późne Late edible potatoes	Prosię na chów w zł za 1 szt. Piglet in zł per head
		pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats		
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		w zł za 1 dt in zł per dt					
B - okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2015	I-XII	73,15	54,78	73,43	56,68	90,44	116,67
2016	I-XII	75,55	52,13	68,57	57,06	96,31	•
	<b>A</b>	<b>103,3</b>	<b>95,2</b>	<b>93,4</b>	<b>100,7</b>	<b>106,5</b>	<b>x</b>
2016	I	81,54	60,00	•	60,00	101,79	•
	II	77,50	52,50	•	55,00	100,49	•
	III	77,00	54,00	•	58,75	99,88	•
	IV	76,67	54,00	75,00	67,78	96,85	•
	V	76,82	52,50	73,33	55,71	104,79	•
	VI	73,18	57,50	•	60,00	96,58	•
	VII	70,50	45,00	64,00	50,00	100,00	•
	VIII	75,50	44,00	62,33	55,71	90,13	•
	IX	74,58	52,50	•	55,71	93,25	•
	X	74,04	50,00	65,50	55,00	93,54	•
	XI	73,85	50,00	69,00	55,00	86,41	•
	XII	75,38	53,57	70,83	56,00	92,04	•
2017	I	72,22	60,00	75,00	60,00	88,68	•
	II	76,54	54,00	71,67	52,50	88,78	•
	III	77,33	50,00	•	56,25	86,42	•
	<b>A</b>	<b>100,4</b>	<b>92,6</b>	<b>x</b>	<b>95,7</b>	<b>86,5</b>	<b>x</b>
	<b>B</b>	<b>101,0</b>	<b>92,6</b>	<b>x</b>	<b>107,1</b>	<b>97,3</b>	<b>x</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19.

a See methodological notes item 19.

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

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

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 l 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			
2015	I-XII	8,1	8,4	6,0	4,9	10,2	4,1	1,04	
2016	I-XII	9,0	9,0*	6,9*	4,9	10,2	4,4	1,18*	
2016	I	6,1	6,1	x	3,6	7,7	3,3	1,17	
	II	7,2	6,6	x	3,8	8,1	3,7	1,16	
	III	7,0	6,9	x	3,8	6,6	3,8	1,18	
	IV	7,3	7,0	5,3	4,1	7,3	4,3	1,19	
	V	8,2	7,8	5,8	4,1	8,0	4,8	1,18	
	VI	8,1	8,4	x	4,8	8,4	5,1	1,12	
	VII	12,0	10,2	8,5	5,4	9,3	5,6	1,07	
	VIII	12,5	11,3	8,8	6,1	14,4	5,4	1,23	
	IX	9,6	10,1	x	5,4	15,1	4,5	1,14	
	X	9,6	9,3	7,4	5,2	13,9	4,1	1,15	
	XI	9,5	9,0	6,9	5,5	12,5	3,7	1,13	
	XII	9,0	8,8	6,8	5,3	11,8	3,5	1,11	
2017	I	7,8	8,5	6,3	5,3	10,5	3,5	1,03	
	II	8,8	8,2	6,6	5,3	9,3	3,5	1,08	
	III	9,7	8,2	x	5,6	7,9	3,6	1,06	

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19.

<sup>a</sup> See methodological notes item 19.

**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							Z liczby ogółem Of total number			
		Ogółem Total	na środki trwałe on fixed assets	budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery and equipment and tools	środki transportu transport equipment	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities
		w tys. zł in thous. zł								
2015	I-XII	6936193	6935675	3465130	2643387	798076	3705381	1820343	1367073	256229
	<b>A</b>	<b>113,6</b>	<b>114,9</b>	<b>119,8</b>	<b>126,5</b>	<b>77,3</b>	<b>107,7</b>	<b>118,7</b>	<b>109,9</b>	<b>291,8</b>
2016	I-III	1109594*	1109522*	494701*	391540*	219433	692890*	374634*	271202	21218
	I-VI	2583432	2582934	1136622	1018053	414208	1609226	900748	602612	40276
	I-IX	4128296	4127274	1785267	1737829	588692	2527424	1464325	883066	77192
	I-XII	6135414	6134696	2610134	2663237	847761	3781793	2222505	1348054	105548
	<b>A</b>	<b>88,5</b>	<b>88,5</b>	<b>75,3</b>	<b>100,8</b>	<b>106,2</b>	<b>102,1</b>	<b>122,1</b>	<b>98,6</b>	<b>41,2</b>
2017	I-III	1239717	1239687	354723	776199	102632	944920	740351	173312	25688
	<b>A</b>	<b>111,7</b>	<b>111,7</b>	<b>71,7</b>	<b>198,2</b>	<b>46,8</b>	<b>136,4</b>	<b>197,6</b>	<b>63,9</b>	<b>121,1</b>

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

a See methodological notes item 20; indices are calculated on the basis of value at current prices. b See general notes item 11.

TABL. 22. NAKŁADY INWESTYCYJNE <sup>a</sup> (dok.)[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)INVESTMENT OUTLAYS <sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Z liczby ogółem (dok.) Of total number (cont.)					
		budownictwo construction	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
		w tys. zł in thous. zł					
2015	I-XII	317147	678621	968778	24052	272113	485497
	<b>A</b>	<b>87,7</b>	<b>117,9</b>	<b>130,8</b>	<b>145,0</b>	<b>104,2</b>	<b>145,5</b>
2016	I-III	32632	77054	87714	2644	54869	47202
	I-VI	51621	191027	299570	8875	92290	109809
	I-IX	86357	316785	496982	10541	157655	172783
	I-XII	118784	491915	737425	21646	240714	246032
	<b>A</b>	<b>37,5</b>	<b>72,5</b>	<b>76,1</b>	<b>90,0</b>	<b>88,5</b>	<b>50,7</b>
2017	I-III	8540	75763	27648	7838	42822	36664
	<b>A</b>	<b>26,2</b>	<b>98,3</b>	<b>31,5</b>	<b>296,4</b>	<b>78,0</b>	<b>77,7</b>

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

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



TABL. 23. MIESZKANIA

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

## DWELLINGS

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Mieszkania, na których realizację wydano pozwolenia Dwellings for which permits has been granted				Mieszkania, których budowę rozpoczęto Dwellings, which construction was started	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed							
			budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdzielnie mieszkalniowe housing cooperatives		mieszkania dwellings	budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdzielnie mieszkalniowe housing cooperatives	powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>	budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdzielnie mieszkalniowe housing cooperatives
2015	I-XII	15484	6129	9235	26	13925	13182	5104	7519	225	1137614	693652	417444	11904
	A	<b>114,4</b>	<b>128,4</b>	<b>111,8</b>	<b>18,8</b>	<b>120,8</b>	<b>121,0</b>	<b>107,1</b>	<b>135,3</b>	<b>88,9</b>	<b>111,3</b>	<b>104,4</b>	<b>126,6</b>	<b>91,1</b>
2016	I	1073	355	685	-	937	647	408	239	-	73893	59383	14510	-
	I-II	2020	863	1124	-	2003	1660*	784	825*	50	167893*	115981	49282*	2572
	I-III	3385	1434	1818	-	3264	2536*	1180	1305*	50	248190*	165759	79801*	2572
	I-IV	4892	1991	2767	-	4682	3432*	1634	1731*	50	336229*	228100	104955*	2572
	I-V	6410	2633	3644	-	5716	3960*	1895	1998*	50	393464*	267131	123159*	2572
	I-VI	7971	3468	4369	-	7465	4711*	2205	2435*	50	457723*	305751	148665*	2572
	I-VII	10617	4680	5787	-	8950	5677*	2521	3042*	61	548008*	354457	187090*	4485
	I-VIII	12159	5383	6574	-	10625	6781*	2949	3623*	114	642035*	411831	218290*	8166
	I-IX	13582	6018	7362	-	11752	7931*	3334	4387*	115	741441*	464834	264477*	8382
	I-X	15508	6658	8614	-	13039	9299*	3757*	5282*	115	852736*	522470	215515*	8382
	I-XI	17444	7682	9425	101	13832	11526*	4222*	6854*	141	1005894*	579548	401971*	10102
	I-XII	19606	8280	10853	101	15527	13155*	4717*	7952*	161	1143192*	646831	470508*	10986
	A	<b>126,6</b>	<b>135,1</b>	<b>117,5</b>	<b>388,5</b>	<b>111,5</b>	<b>99,8</b>	<b>92,4</b>	<b>105,8*</b>	<b>71,6</b>	<b>100,5</b>	<b>93,3</b>	<b>112,7*</b>	<b>92,3</b>
2017	I	944	647	291	-	1066	1090	393	697	-	90423	51614	38809	-
	I-II	3496	1217	2209	48	2536	2094	817	1212	65	178732	106923	68365	3444
	I-III	5354	1948	3193	106	5344	3356	1248	2043	65	290930	166383	121103	3444
	A	<b>158,2</b>	<b>135,8</b>	<b>175,6</b>	<b>x</b>	<b>163,7</b>	<b>132,3</b>	<b>105,8</b>	<b>156,6</b>	<b>130,0</b>	<b>117,2</b>	<b>100,4</b>	<b>151,8</b>	<b>133,9</b>

**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 <i>Cattle</i>			Trzoda chlewna <i>Pigs</i>						
		ogółem <i>total</i>	krowy <i>cows</i>	pozostałe <i>others</i>	ogółem <i>total</i>	prosięta o wadze do 20 kg <i>piglets up to 20 kg</i>	warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg <i>piglets from 20–50 kg</i>	na ubój o wadze 50 kg i więcej <i>for slaughter 50 kg and more</i>	na chów o wadze 50 kg i więcej <i>for breeding 50 kg and more</i>	lochy <i>sows</i>	
										lochy <i>sows</i>	prośne <i>in farrow</i>
w tys. szt. <i>in thous. heads</i>											
Ogółem <i>Total</i>											
2015	VI	204,3	72,8	131,5	761,6	260,4	190,8	235,4	75,0	73,6	50,0
	XII	193,9	67,3	126,6	712,6	222,4	179,0	243,0	68,2	67,0	44,3
	<b>A</b>	<b>102,1</b>	<b>95,5</b>	<b>106,1</b>	<b>98,5</b>	<b>95,1</b>	<b>107,5</b>	<b>98,7</b>	<b>88,7</b>	<b>88,7</b>	<b>89,7</b>
	<b>B</b>	<b>94,9</b>	<b>92,5</b>	<b>96,2</b>	<b>93,6</b>	<b>85,4</b>	<b>93,8</b>	<b>103,3</b>	<b>90,9</b>	<b>91,1</b>	<b>88,7</b>
2016	III	x	x	x	755,3	243,2	200,0	245,4	66,7	65,7	43,0
	VI	205,6	68,0	137,6	749,5	262,6	194,2	225,4	67,3	66,2	43,8
	XII	209,4*	66,4*	143,0*	746,3*	252,8*	190,6*	235,1*	67,9*	66,8*	43,3*
	<b>A</b>	<b>108,0</b>	<b>98,7</b>	<b>112,5</b>	<b>104,7</b>	<b>113,7</b>	<b>106,4</b>	<b>96,7</b>	<b>99,5</b>	<b>99,7</b>	<b>97,8</b>
	<b>B</b>	<b>101,8</b>	<b>97,6</b>	<b>103,5</b>	<b>99,6</b>	<b>96,3</b>	<b>98,1</b>	<b>104,3</b>	<b>100,9</b>	<b>101,0</b>	<b>99,0</b>
2017	III	x	x	x	719,4	239,7	183,1	228,9	67,7	66,7	44,3
	<b>A</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>95,2</b>	<b>98,6</b>	<b>91,5</b>	<b>93,3</b>	<b>101,5</b>	<b>101,6</b>	<b>103,0</b>
	<b>B</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>96,4</b>	<b>94,8</b>	<b>96,1</b>	<b>97,4</b>	<b>99,7</b>	<b>99,8</b>	<b>102,2</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 22.

<sup>a</sup> See methodological notes item 22.

TABL. 24. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE <sup>a</sup> (dok.)[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)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	lochy sows	
										prośne in farrow	
w tys. szt. in thous. heads											
w tym w gospodarstwach indywidualnych of which in individual farms											
2015	VI	191,7	66,9	124,8	415,4	118,4	116,4	142,7	37,9	36,5	25,4
	XII	181,2	61,5	119,7	366,6	91,8	104,6	139,3	30,9	29,8	19,8
		<b>102,3</b>	<b>95,0</b>	<b>106,5</b>	<b>87,5</b>	<b>75,2</b>	<b>101,1</b>	<b>89,7</b>	<b>80,9</b>	<b>80,6</b>	<b>76,2</b>
		<b>94,5</b>	<b>91,9</b>	<b>95,8</b>	<b>88,3</b>	<b>77,5</b>	<b>89,8</b>	<b>97,6</b>	<b>81,5</b>	<b>81,7</b>	<b>78,1</b>
2016	III	x	x	x	398,9	96,5	131,0	141,8	29,6	28,7	18,2
	VI	194,5	62,8	131,7	418,8	130,3	121,3	134,1	33,1	32,1	21,7
	XII	198,7*	61,4*	137,3*	422,4	122,7*	127,9*	138,6	33,2*	32,2*	21,4*
		<b>109,7</b>	<b>99,8</b>	<b>114,7</b>	<b>115,2</b>	<b>133,7</b>	<b>122,3</b>	<b>99,5</b>	<b>107,5</b>	<b>108,2</b>	<b>107,7</b>
		<b>102,2</b>	<b>97,8</b>	<b>104,3</b>	<b>100,9</b>	<b>94,2</b>	<b>105,4</b>	<b>103,4</b>	<b>100,2</b>	<b>100,4</b>	<b>98,4</b>
2017	III	x	x	x	388,3	100,0	115,7	142,2	30,3	29,4	20,3
		<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>97,3</b>	<b>103,7</b>	<b>88,3</b>	<b>100,3</b>	<b>102,5</b>	<b>102,5</b>	<b>111,2</b>
		<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>91,9</b>	<b>81,5</b>	<b>90,5</b>	<b>102,6</b>	<b>91,4</b>	<b>91,2</b>	<b>94,8</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 22.

a See methodological notes item 22.

TABL. 25. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH

[Powrót do spisu tablic](#)

## PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		Ziarno zbóż <sup>a</sup> Cereal grain <sup>a</sup>			Żywiec rzeźny <sup>b</sup> Animals for slaughter <sup>b</sup>			
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		pszenicy wheat	żyta rye		wołowy (z cielęcym) cattle (incl. calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry	
B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		w t in t			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>c</sup> – w t in terms of meat (including fats) <sup>c</sup> – in t			
2015	I-XII	511754 <sup>d</sup>	312458 <sup>d</sup>	80256 <sup>d</sup>	278002	12885	173606	91395
	<b>A</b>	<b>90,3</b>	<b>83,4</b>	<b>123,7</b>	<b>100,4</b>	<b>111,4</b>	<b>102,6</b>	<b>95,1</b>
2016	I-III	619370 <sup>e</sup>	379856 <sup>e</sup>	97792 <sup>e</sup>	44557	919	29784	13840
	I-VI	761721 <sup>f</sup>	490931 <sup>f</sup>	113065 <sup>f</sup>	143204	5479	92375	45288
	I-IX	296073 <sup>g</sup>	211564 <sup>g</sup>	27798 <sup>g</sup>	190606	6448	124925	59140
	I-XII	703045 <sup>*h</sup>	535559 <sup>*h</sup>	56854 <sup>*h</sup>	301240 <sup>*</sup>	12466 <sup>*</sup>	197053 <sup>*</sup>	91592 <sup>*</sup>
	<b>A</b>	<b>137,4</b>	<b>171,4</b>	<b>70,8</b>	<b>108,4</b>	<b>96,7</b>	<b>113,5</b>	<b>100,2</b>
2017	I-III	845901 <sup>i</sup>	643398 <sup>i</sup>	73872 <sup>i</sup>	46237	800	30889	14539
	<b>A</b>	<b>136,6</b>	<b>169,4</b>	<b>75,5</b>	<b>103,8</b>	<b>87,1</b>	<b>103,7</b>	<b>105,1</b>
2016	I	28180	17589	7275	14853	258	9523	5068
	II	42915	19306	6479	14222	268	9819	4134
	III	36521	30503	3782	15482	393	10442	4638
	IV	32698	27253	3592	15225	429	10448	4340
	V	37692	26171	2853	14077	308	9387	4379
	VI	38693	33736	3260	14957	375	9254	5315
	VII	45620	34218	7335	15641	337	10774	4521
	VIII	152115	94305	13867	17272	307	11882	5072
	IX	98338	83041	6596	14489	325	9894	4259
	X	76535	49743	8049	14952	447	9813	4684
	XI	53220	40997	3674	15608	438	10384	4781
	XII	72855	63667	4567	15085	235	10337	4512
2017	I	41175	24609	4118	14826	223	9465	5137
	II	45236	37780	5135	13563	271	9339	3948
	III	56446	45450	7765	17848	306	12085	5454
	<b>A</b>	<b>154,6</b>	<b>149,0</b>	<b>205,3</b>	<b>115,3</b>	<b>77,9</b>	<b>115,7</b>	<b>117,6</b>
	<b>B</b>	<b>124,8</b>	<b>120,3</b>	<b>151,2</b>	<b>131,6</b>	<b>112,9</b>	<b>129,4</b>	<b>138,1</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 2015 r. e Okres VII 2015 r. - III 2016 r. f Okres VII 2015 r. - VI 2016 r. g Okres VII-IX 2016 r. h Okres VII-XII 2016 r. i Okres VII 2016 r. - III 2017 r.

a Basic (excluding sowing seeds); including cereal mixes. b Data include cattle, calves, pigs, sheeps, horses and poultry. c In post-slaughter warm weight. d The period of VII-XII 2015. e The period of VII 2015 - III 2016. f The period of VII 2015 - VI 2016. g The period of VII - IX 2016. h The period of VII-XII 2016. i The period of VII 2016 - III 2017.

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

[Powrót do spisu tablic](#)

## PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS (cont.)

[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		Żywiec rzeźny <sup>a</sup> <i>Animals for slaughter</i> <sup>a</sup>	bydło <i>cattle</i>	trzoda chlewna <i>pigs</i>	drób <i>poultry</i>	Mleko krowie w tys. l <i>Cow milk in thous. l</i>
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> B - okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
		w wadze żywej – w t <i>in live weight – in t</i>				
2015	I-XII	377665	24268	222572	130564	310824
	<b>A</b>	<b>100,3</b>	<b>109,3</b>	<b>102,6</b>	<b>95,1</b>	<b>104,2</b>
2016	I-III	59795	1812	38186	19770	79132
	I-VI	193654	10396	118429	64698	164422
	I-IX	257148	12303	160161	84487	245964
	I-XII	407559*	23802*	252631*	130846*	318380*
	<b>A</b>	<b>107,9</b>	<b>98,1</b>	<b>113,5</b>	<b>100,2</b>	<b>102,4</b>
2017	I-III	61967	1577	39602	20770	77210
	<b>A</b>	<b>103,6</b>	<b>87,0</b>	<b>103,7</b>	<b>105,1</b>	<b>97,6</b>
2016	I	19966	510	12210	7239	26531
	II	19024	528	12589	5906	25194
	III	20805	774	13387	6625	27407
	IV	20458	846	13396	6200	27339
	V	18904	607	12034	6256	29298
	VI	20222	738	11864	7593	28182
	VII	20955	664	13813	6459	28886
	VIII	23106	605	15234	7246	27170
	IX	19433	638	12685	6084	25486
	X	20170	882	12580	6691	24549
	XI	21017	864	13313	6829	22366
	XII	20162	463	13252	6445	25086
2017	I	19915	439	12135	7339	25730
	II	18158	534	11973	5640	23836
	III	23894	604	15494	7791	27644
	<b>A</b>	<b>114,8</b>	<b>78,0</b>	<b>115,7</b>	<b>117,6</b>	<b>100,9</b>
	<b>B</b>	<b>131,6</b>	<b>113,1</b>	<b>129,4</b>	<b>138,1</b>	<b>116,0</b>

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

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

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

N o t e. See general notes item 9.3.

**TABL. 26. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU <sup>a</sup>**  
**SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY <sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ogółem Total	przetwó- stwo przemys- łowe manu- facturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemeta- licznych manufacture of other non- metallic mineral products
2015	I-XII	76715,3	70318,3	10872,7	2483,3	1287,1	3533,2	1203,9
	<b>A</b>	<b>104,6</b>	<b>105,3</b>	<b>109,9</b>	<b>104,2</b>	<b>108,2</b>	<b>110,1</b>	<b>101,2</b>
2016	I-II	10976,3	9872,8	1751,7	374,8	199,6	530,8	115,8
	I-III	17439,2	15729,2	2808,9	600,5	314,2	863,7	213,6
	I-IV	23926,0	21726,8	3707,9	842,6	432,0	1236,7	338,2
	I-V	30230,8	27554,6	4664,7	1065,7	548,1	1579,7	461,6
	I-VI	37145,6	33979,8	5632,7	1302,2	664,9	1983,3	592,6
	I-VII	43593,7	39917,7	6554,2	1480,8	767,0	2348,6	712,2
	I-VIII	50475,1	46296,9	7525,9	1694,9	879,1	2704,0	844,2
	I-IX	57472,4	52801,4	8536,8	1948,7	981,5	3064,9	975,9
	I-X	64619,2	59409,7	9642,4	2168,8	1103,1	3431,6	1093,2
	I-XI	71957,9	66195,9	10807,7	2391,0	1212,0	3770,3	1205,8
	I-XII	78836,6	72437,9	12145,9	2618,4	1308,4	4050,2	1290,7
	<b>A</b>	<b>105,3</b>	<b>105,9</b>	<b>106,2</b>	<b>106,8</b>	<b>101,5</b>	<b>120,1</b>	<b>103,6</b>
2017	I-II	12908,6	11782,2	2002,1	440,7	210,3	616,8	112,5
	I-III	20161,0	18457,5	3236,7	712,7	337,4	1024,3	245,5
<b>A</b>	<b>106,1</b>	<b>107,2</b>	<b>103,4</b>	<b>118,3</b>	<b>101,1</b>	<b>124,0</b>	<b>113,7</b>	
2016	I	5877,4	5314,0	843,9	172,4	98,1	245,5	44,1
	II	5656,3	5117,3	910,1	202,8	101,4	283,0	71,9
	III	6403,3	5797,4	1053,7	226,7	114,8	331,9	97,2
	IV	6306,4	5831,2	887,2	244,5	109,7	353,0	120,5
	V	6221,4	5746,0	930,6	224,1	116,3	347,6	121,7
	VI	6699,5	6209,9	969,7	238,0	116,1	385,7	131,5
	VII	6334,6	5854,3	933,3	186,3	104,1	367,0	120,2
	VIII	6739,7	6253,3	972,5	213,8	112,6	350,4	129,8
	IX	6890,8	6400,3	1015,3	223,6	101,7	361,4	131,4
	X	7046,4	6514,4	1070,1	226,1	121,5	365,8	111,1
	XI	7310,3	6764,3	1151,2	222,5	109,1	338,5	113,7
	XII	6813,3	6183,8	1299,2	199,3	96,1	290,6	85,1
2017	I	7367,5	6783,2	1273,4	208,2	102,8	295,5	52,8
	II	6363,7	5832,0	1001,5	233,6	107,3	324,6	59,8
	III	7222,2	6650,9	1237,6	271,9	127,4	407,8	133,4
<b>A</b>	<b>106,2</b>	<b>107,6</b>	<b>105,8</b>	<b>122,8</b>	<b>105,3</b>	<b>130,6</b>	<b>136,1</b>	
<b>B</b>	<b>116,1</b>	<b>116,4</b>	<b>124,3</b>	<b>118,1</b>	<b>121,1</b>	<b>130,0</b>	<b>222,5</b>	

a Patrz uwagi ogólne pkt 11 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23 i 24.

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

a See general notes item 11 and methodological notes item 23 and 24.

N o t e. Index numbers (A,B) are calculated on the basis of data in constant prices (2010 average current prices).

TABL. 26. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup> (dok.)  
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manu- facture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja kompute- rów, wyro- bów ele- ktronicz- nych i op- tycznych manu- facture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycz- nych manu- facture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manu- facture of machinery and equip- ment n.e.c.	produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manu- facture of motor vehicles, trailers and semi- trailers	produkcja pozostałe- go sprzętu transpor- towego manu- facture of other transport equipment	produkcja mebli manu- facture of furniture	wytwarza- nie i zaopa- trywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditio- ning supply
2015	I-XII	5252,1	6714,8	690,2	2312,3	1432,9	2856,7	1318,3	4487,6
	<b>A</b>	<b>105,0</b>	<b>109,9</b>	<b>103,2</b>	<b>99,9</b>	<b>100,6</b>	<b>109,0</b>	<b>116,9</b>	<b>96,9</b>
2016	I-II	738,8	1279,0	95,4	322,3	239,0	429,4	253,7	821,8
	I-III	1116,0	2004,9	162,9	526,4	371,6	735,8	421,7	1241,6
	I-IV	1578,4	2713,3	236,9	709,2	513,4	989,6	550,0	1564,8
	I-V	2048,6	3347,0	292,2	888,0	646,9	1273,7	666,6	1883,6
	I-VI	2632,2	4012,8	358,9	1072,7	788,2	1629,5	806,8	2196,0
	I-VII	3115,6	4697,9	417,4	1250,4	883,2	1907,2	915,7	2502,1
	I-VIII	3641,2	5310,1	466,8	1437,7	997,5	2215,4	1054,7	2809,9
	I-IX	4218,2	5957,2	525,9	1667,9	1136,3	2469,9	1205,2	3120,9
	I-X	4749,6	6717,1	595,3	1879,3	1259,3	2685,5	1337,9	3482,1
	I-XI	5259,4	7514,8	657,0	2094,3	1390,4	2930,6	1492,4	3864,3
	I-XII	5798,3	8206,3	721,9	2329,5	1499,7	3139,3	1617,1	4292,2
	<b>A</b>	<b>110,4</b>	<b>119,0</b>	<b>109,1</b>	<b>96,1</b>	<b>102,0</b>	<b>117,5</b>	<b>122,9</b>	<b>91,8</b>
2017	I-II	893,1	1291,4	112,8	442,1	149,6	372,4	284,2	825,3
	I-III	1464,7	2049,6	192,5	725,6	233,6	575,2	459,7	1234,9
	<b>A</b>	<b>136,5</b>	<b>98,9</b>	<b>127,2</b>	<b>144,3</b>	<b>57,2</b>	<b>76,7</b>	<b>110,6</b>	<b>93,9</b>
2016	I	333,5	628,3	44,2	144,3	113,7	191,6	126,3	434,7
	II	399,7	650,6	51,2	178,5	125,4	221,8	139,6	386,4
	III	408,1	726,0	57,0	203,9	131,8	243,8	165,4	419,9
	IV	433,0	711,1	66,3	176,1	140,4	200,1	128,8	322,3
	V	436,8	634,5	54,8	179,4	129,8	274,4	114,8	318,3
	VI	511,3	666,4	60,6	185,7	141,3	234,9	139,5	312,7
	VII	467,5	685,2	51,3	162,7	94,5	221,8	109,1	304,4
	VIII	491,4	613,8	54,1	180,3	112,3	254,2	138,9	302,3
	IX	559,9	643,7	60,0	229,5	139,0	210,7	147,1	310,9
	X	503,7	761,6	64,3	207,1	122,7	205,1	132,7	361,5
	XI	510,4	798,5	59,2	214,3	131,7	245,3	153,6	383,1
	XII	533,3	693,4	65,0	235,3	110,9	197,2	122,6	427,8
2017	I	419,5	681,8	45,4	214,9	66,0	205,1	132,0	427,0
	II	467,8	604,8	62,5	227,3	83,4	181,8	153,1	398,2
	III	554,4	755,4	66,0	280,0	83,8	195,2	175,2	409,6
	<b>A</b>	<b>140,4</b>	<b>100,4</b>	<b>127,0</b>	<b>144,8</b>	<b>55,0</b>	<b>78,0</b>	<b>105,8</b>	<b>95,3</b>
	<b>B</b>	<b>115,9</b>	<b>126,0</b>	<b>105,1</b>	<b>124,7</b>	<b>97,2</b>	<b>107,4</b>	<b>114,6</b>	<b>107,5</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 11 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23 i 24.

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

a See general notes item 11 and methodological notes item 23 and 24.

N o t e. Index numbers (A,B) are calculated on the basis of data in constant prices (2010 average current prices).

TABL. 27. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

## PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU

OKRESY PERIODS		Mięso wieprzowe, świeże lub chłodzone <i>Pork fresh or cooled</i>	Mięso drobiowe <i>Poultry meat</i>	Wędliny i kielbasy <sup>a</sup> <i>Cured meats products and sausages <sup>a</sup></i>		Ryby morskie wędzone <i>Smoked sea fishes</i>	Konserwy rybne <i>Canned fish</i>	Pieczywo świeże <i>Fresh bread</i>	Śmietana norma- lizowana <i>Standardized cream</i>	
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	B - okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>			kielbasy <sup>b</sup> <i>sausages <sup>b</sup></i>	wt				in t	wt
2015	I-XII	73995	73557	17146	11249	49207	52729	46486	34785	
	<b>A</b>	<b>104,5</b>	<b>117,5</b>	<b>102,8</b>	<b>103,3</b>	<b>117,4</b>	<b>113,1</b>	<b>97,0</b>	<b>105,1</b>	
2016	I-II	15329	12768	2871	2228	8995	9264	6646	5328	
	I-III	23202	18857	4668	3598	14521	14651	12086	7961	
	I-IV	30648	25463	6346	4920	19255	19785	16484	10556	
	I-V	38132	31744	8103	6339	23386	24309	20755	13762	
	I-VI	46168	38548	9821	7745	28020	29075	24830	17408	
	I-VII	53841	44752	11542	9101	31486	33254	29614	20403	
	I-VIII	61149	51762	13332	10495	35600	37518	34253	23616	
	I-IX	68972	57785	15215	11918	39743	42556	38620	25820	
	I-X	76579	64496	17043	13291	44155	47566	43050	27755	
	I-XI	82882	70740	18871	14528	49466	52708	47016	29574	
	I-XII	90810	76294	20716	15805	54774	58280	51360	31538	
	<b>A</b>	<b>122,7</b>	<b>103,7</b>	<b>120,8</b>	<b>140,5</b>	<b>111,3</b>	<b>110,5</b>	<b>110,5</b>	<b>90,7</b>	
2017	I-II	15384	10341	2943	2439	6292	10436	7414	3428	
	I-III	24015	16195	4699	3901	9339	16582	11331	5353	
	<b>A</b>	<b>103,5</b>	<b>85,9</b>	<b>100,7</b>	<b>108,4</b>	<b>64,3</b>	<b>113,2</b>	<b>93,8</b>	<b>67,2</b>	
2016	I	7631	8076	1451	1107	4202	4442	3306	2995	
	II	7698	4692	1420	1121	4793	4822	3300	2333	
	III	7873	6089	1797	1370	5526	5387	4320	2633	
	IV	7446	6606	1678	1322	4734	5134	4398	2595	
	V	7484	6281	1757	1419	4131	4524	4271	3206	
	VI	8036	6804	1718	1406	4634	4766	4483	3646	
	VII	7673	6204	1721	1356	3466	4179	4784	2995	
	VIII	7308	7010	1790	1394	4114	4264	4639	3213	
	IX	7823	6023	1883	1388	4135	5038	4367	2204	
	X	7607	6711	1828	1373	4412	5010	4316	1935	
	XI	6303	6244	1828	1237	5311	5142	3966	1819	
	XII	7928	5554	1845	1277	5308	5288	4344	1964	
2017	I	7803	5351	1521	1272	3327	5035	3700	1499	
	II	7581	4990	1422	1167	2965	5401	3714	1929	
	III	8721	5847	1693	1428	3047	6146	4049	1925	
	<b>A</b>	<b>110,8</b>	<b>96,0</b>	<b>94,2</b>	<b>104,2</b>	<b>55,1</b>	<b>114,1</b>	<b>93,7</b>	<b>73,1</b>	
	<b>B</b>	<b>115,0</b>	<b>117,2</b>	<b>119,1</b>	<b>122,4</b>	<b>102,8</b>	<b>113,8</b>	<b>109,0</b>	<b>99,8</b>	

a Bez drobiowych. b Obejmują kielbasy i podobne wyroby z mięsa, podrobów lub krwi oraz przetwory żywnościowe na bazie tych wyrobów (z wyłączeniem kielbas z wątroby oraz gotowych posiłków i dań).

a Excluding cured poultry meat. b Including sausages and similar products of meat, offal or blood as well as food preparations based on these products excluding sausage livers as well as prepared meals and dishes.



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

PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU (cont.)

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		Obuwie <sup>a</sup> w tys. par Shoes <sup>a</sup> in thous. pairs	Tarcica Sawn-wood	iglasta coniferous	Okna, drzwi, ościeżnice i progi drewniane w tys. m <sup>2</sup> Wooden frames and thresholds in thous. m <sup>2</sup>	Masa betonowa prefabrykowana <sup>b</sup> w tys. t Ready-mix concrete <sup>b</sup> in thous. t	Maszyny dla rolnictwa i leśnictwa do uprawy gleby Machinery for agriculture and forestry to soil	Pojemniki i kontenery <sup>c</sup> Boxes and containers <sup>c</sup>
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B - okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2015	I-XII	639	407499	363638	2686,9	976,3	#	3845
	<b>A</b>	<b>70,4</b>	<b>98,3</b>	<b>97,2</b>	<b>103,4</b>	<b>89,8</b>	<b>x</b>	<b>93,3</b>
2016	I-II	68	75003	67651	369,0	136,3	1183	1409
	I-III	87	113038	101305	607,7	241,1	2167	2300
	I-IV	122	152046	136224	857,2	357,6	3067	3116
	I-V	145	194405	175057	1074,6	456,0	4028	3898
	I-VI	176	230167	207335	1331,0	567,6	4737	4736
	I-VII	250	263767	238930	1521,4	681,2	5158	5385
	I-VIII	#	292796	264586	1770,2	786,0	5576	6092
	I-IX	451	324359	292102	2024,7	912,3	6011	6832
	I-X	507	359305	322918	2279,0	1004,0	6512	7651
	I-XI	550	393263	353009	2527,3	1114,8	6931	8356
	I-XII	585	427670	383638	2736,1	1212,7	7193	9163
	<b>A</b>	<b>91,5</b>	<b>104,9</b>	<b>105,5</b>	<b>101,8</b>	<b>124,2</b>	<b>x</b>	<b>238,3</b>
2017	I-II	126	71732	64553	426,9	134,5	1203	1584
	I-III	183	115360	104290	688,8	261,9	2316	2429
<b>A</b>	<b>210,3</b>	<b>102,1</b>	<b>102,9</b>	<b>113,3</b>	<b>108,6</b>	<b>106,9</b>	<b>105,6</b>	
2016	I	33	29995	26882	171,2	48,0	409	648
	II	35	45008	40769	197,8	83,3	774	761
	III	19	38035	33654	238,7	104,8	984	891
	IV	35	39008	34919	249,5	116,5	900	816
	V	23	42359	38833	217,4	98,4	961	782
	VI	31	35762	32278	256,4	111,6	709	838
	VII	74	33600	31595	190,4	113,6	421	649
	VIII	#	29029	25656	248,8	104,9	418	707
	IX	59	31563	27516	254,5	126,2	435	740
	X	56	34946	30816	248,6	91,8	501	819
	XI	43	33958	30091	248,2	110,8	419	705
	XII	35	34407	30629	208,9	97,9	530	807
2017	I	58	35309	31884	193,6	62,7	414	709
	II	68	36423	32669	233,4	71,8	789	875
	III	57	43628	39737	261,8	127,2	1113	845
<b>A</b>	<b>300,0</b>	<b>114,7</b>	<b>118,1</b>	<b>109,7</b>	<b>121,3</b>	<b>113,1</b>	<b>94,8</b>	
<b>B</b>	<b>83,8</b>	<b>119,8</b>	<b>121,6</b>	<b>112,2</b>	<b>177,1</b>	<b>141,1</b>	<b>96,6</b>	

a Łącznie z gumowym. b Beton gotowy do wylania. c Włączając do przewozu płynów lub gazu przystosowane do przewozu jednym lub więcej środkami transportu.

a Including rubber footwear. b Concrete ready for covering. c Including the transport of liquids or gas for the carriage of one or more modes of transport.

TABL. 28. PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA<sup>a</sup>[Powrót do spisu tablic](#)SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION<sup>a</sup>[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		Ogółem Total	Produkcja budowlano- -montażowa <sup>b</sup> Construction and assembly production <sup>b</sup>	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
2015	I-XII	11376,3	5083,8	2127,2	2186,0	770,7
	<b>A</b>	<b>103,3</b>	<b>115,4</b>	<b>122,3</b>	<b>117,3</b>	<b>96,0</b>
2016	I-II	1012,4	399,9	191,7	139,3	68,9
	I-III	1825,1	731,8	348,8	279,6	103,4
	I-IV	2704,7	1128,2	499,0	473,0	156,2
	I-V	3414,6	1428,0	633,1	600,2	194,6
	I-VI	4347,2	1743,3	746,9	746,0	250,4
	I-VII	5288,9	2240,6	1039,7	891,7	309,1
	I-VIII	6187,2	2744,6	1350,3	1031,1	363,1
	I-IX	7135,8	2855,8	1241,8	1208,9	405,1
	I-X	8306,6	3388,9	1448,2	1465,8	474,9
	I-XI	9579,1	3931,5	1593,3	1783,7	554,5
	I-XII	10612,3	4447,7	1778,9	2058,3	610,6
	<b>A</b>	<b>93,3</b>	<b>87,5</b>	<b>83,6</b>	<b>94,2</b>	<b>79,2</b>
2017	I-II	1122,0	476,7	189,1	216,0	71,7
	I-III	1974,2	823,8	317,1	365,7	141,0
<b>A</b>	<b>108,2</b>	<b>112,6</b>	<b>90,9</b>	<b>130,8</b>	<b>136,4</b>	
2016	I	495,7	183,3	80,2	65,3	37,8
	II	544,5	216,2	102,4	81,6	32,2
	III	729,3	277,2	108,3	131,2	37,7
	IV	763,2	323,7	99,9	182,1	41,7
	V	682,0	271,1	97,0	128,0	46,1
	VI	811,7	313,1	115,9	142,0	55,2
	VII	766,0	304,3	108,7	142,2	53,4
	VIII	844,4	319,9	113,6	157,0	49,2
	IX	862,1	334,4	116,6	169,3	48,5
	X	1020,0	494,2	192,8	237,2	64,3
	XI	989,1	496,0	143,0	300,1	52,9
	XII	1054,9	465,2	160,7	230,5	74,0
2017	I	522,7	218,4	76,2	92,8	49,5
	II	571,8	248,6	100,6	115,3	32,8
	III	785,9	308,9	102,6	143,8	62,5
<b>A</b>	<b>107,8</b>	<b>111,4</b>	<b>94,7</b>	<b>109,6</b>	<b>165,7</b>	
<b>B</b>	<b>137,4</b>	<b>124,2</b>	<b>102,0</b>	<b>124,7</b>	<b>190,7</b>	

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23 i 24. b Bez podwykonawców.

a Index numbers are calculated on the basis of value at current prices; see methodological notes item 23 and 24. b Excluding sub-contractors.

**TABL. 29. OBROTY ŁADUNKOWE W PORTACH MORSKICH <sup>a</sup>**  
**CARGO TURNOVER IN SEAPORTS <sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS		Ogółem Total	Masowe ciekłe Liquid bulk goods	ropa naftowa <sup>b</sup> crude oil <sup>b</sup>	Masowe suche Dry bulk goods	węgiel i koks coal and coke	Kontenery Containers	Ładunki toczne <sup>c</sup> Roll-on cargo <sup>c</sup>	Pozostałe ładunki drobnicowe Other general cargo
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B - okres poprzedni = 100 previous period = 100								
		w tys. t    in thous. t							
		Ogółem Total							
2015	I-XII	47081,5	15834,2	14988,7	14884,8	5565,3	13060,5	2206,7	1095,2
	<b>A</b>	<b>102,9</b>	<b>118,7</b>	<b>120,0</b>	<b>103,4</b>	<b>102,2</b>	<b>87,5</b>	<b>106,6</b>	<b>108,8</b>
2016	I-II	7879,2	2383,3	2250,4	2651,6	945,3	2283,5	368,5	192,3
	I-III	11683,5	3122,7	2936,2	4150,0	1559,2	3535,3	567,1	308,4
	I-IV	15903,0	4486,1	4182,8	5372,3	2076,1	4774,1	793,7	476,7
	I-V	20199,1	5524,6	5165,5	6860,2	2756,7	6244,9	1011,3	558,1
	I-VI	23945,6	6445,2	6011,3	8246,2	3310,0	7390,2	1228,1	636,0
	I-VII	28121,0	7830,5	7332,0	9616,3	3848,6	8527,7	1434,8	711,8
	I-VIII	32250,8	9423,2	8847,4	10764,5	4375,6	9636,2	1635,9	791,0
	I-IX	36731,4	11049,0	10367,3	12058,5	4898,9	10866,7	1842,9	914,4
	I-X	40875,6	12213,3	11442,8	13450,2	5485,5	12130,9	2068,4	1012,9
	I-XI	44853,7	13549,5	12659,9	14668,8	5844,6	13196,2	2292,3	1146,8
	I-XII	49340,7	15095,9	14066,1	16182,7	6397,7	14342,3	2474,6	1245,3
	<b>A</b>	<b>104,8</b>	<b>95,3</b>	<b>93,8</b>	<b>108,7</b>	<b>115,0</b>	<b>109,8</b>	<b>112,1</b>	<b>113,7</b>
2017	I-II	7848,5	2711,2	2567,3	2406,2	805,4	2213,2	355,6	162,4
	I-III	11800,4	3864,9	3641,8	3641,8	1058,1	3438,2	583,6	272,1
	<b>A</b>	<b>101,0</b>	<b>123,8</b>	<b>124,0</b>	<b>87,8</b>	<b>67,9</b>	<b>97,3</b>	<b>102,9</b>	<b>88,2</b>
2016	I	3829,5	1198,2	1123,9	1294,8	490,0	1069,4	191,4	75,7
	II	4049,7	1185,1	1126,5	1356,8	455,3	1214,1	177,1	116,6
	III	3804,4	739,4	685,8	1498,4	613,8	1251,9	198,6	116,1
	IV	4219,4	1363,4	1246,7	1222,3	516,9	1238,8	226,6	168,3
	V	4296,2	1038,4	982,7	1487,9	680,6	1470,8	217,6	81,4
	VI	3746,5	920,6	845,8	1386,0	553,4	1145,3	216,7	77,8
	VII	4175,4	1385,3	1320,7	1370,0	538,6	1137,5	206,8	75,8
	VIII	4129,8	1592,7	1515,3	1148,2	527,0	1108,6	201,1	79,2
	IX	4480,6	1625,8	1519,9	1294,0	523,4	1230,5	207,0	123,4
	X	4144,2	1164,3	1075,5	1391,7	586,6	1264,1	225,5	98,6
	XI	3978,1	1336,2*	1217,1	1218,6	359,1	1065,3	224,0	133,9
	XII	4487,0	1546,4	1406,1	1513,9	553,1	1146,1	182,2	98,4
2017	I	4045,1	1412,2	1343,0	1299,9	405,1	1098,6	171,6	62,8
	II	3803,4	1298,9	1224,3	1106,4	400,3	1114,5	184,0	99,6
	III	3951,9	1153,7	1074,5	1235,5	252,7	1225,0	228,0	109,7
	<b>A</b>	<b>103,9</b>	<b>156,0</b>	<b>156,7</b>	<b>82,5</b>	<b>41,2</b>	<b>97,9</b>	<b>114,8</b>	<b>94,5</b>
	<b>B</b>	<b>103,9</b>	<b>88,8</b>	<b>87,8</b>	<b>111,7</b>	<b>63,1</b>	<b>109,9</b>	<b>124,0</b>	<b>110,1</b>

a Patrz uwagi metodyczne pkt 26. b Łącznie z produktami z ropy naftowej. c Na przykład pojazdy drogowe, wagony kolejowe.

a See methodological notes item 26. b Including crude oil' products. c For example road vehicles, rail wagons.

TABL. 29. OBROTY ŁADUNKOWE W PORTACH MORSKICH <sup>a</sup>[Powrót do spisu tablic](#)CARGO TURNOVER IN SEAPORTS <sup>a</sup> (cont.)[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		Ogółem Total	Masowe ciekłe Liquid bulk goods	ropa naftowa <sup>b</sup> crude oil <sup>b</sup>	Masowe suche Dry bulk goods	węgiel i koks coal and coke	Kontenery Containers	Ładunki toczne <sup>c</sup> Roll-on cargo <sup>c</sup>	Pozostałe ładunki drobnicowe Other general cargo	
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B - okres poprzedni = 100 previous period = 100									
		w tys. t					in thous. t			
w tym: of which: Gdańsk										
2015	I-XII	31684,9	14992,2	14539,5	8546,4	4183,1	7508,2	163,7	474,3	
	<b>A</b>	<b>110,1</b>	<b>118,9</b>	<b>119,6</b>	<b>109,4</b>	<b>123,0</b>	<b>96,5</b>	<b>139,7</b>	<b>104,5</b>	
2016	I-II	5134,9	2160,4	2068,1	1483,0	672,7	1349,5	28,8	113,2	
	I-III	7458,1	2803,2	2676,4	2365,9	1130,4	2062,9	46,4	179,6	
	I-IV	10286,9	4027,5	3850,8	3167,3	1588,1	2765,9	65,1	261,1	
	I-V	13029,1	4984,1	4771,2	3920,2	2096,8	3749,3	83,4	292,1	
	I-VI	15312,1	5801,5	5542,2	4636,3	2438,3	4448,2	102,1	324,0	
	I-VII	17945,7	7071,8	6793,7	5270,0	2751,5	5145,8	118,9	339,2	
	I-VIII	20883,5	8493,1	8171,4	6111,2	3259,8	5776,0	135,2	368,0	
	I-IX	23627,5	9759,4	9381,6	6781,3	3651,2	6530,0	152,9	404,0	
	I-X	26266,4	10704,3	10276,7	7680,1	4222,2	7254,7	171,6	455,7*	
	I-XI	28683,5	11741,6	11253,5	8323,8	4519,8	7891,2	189,0	537,9	
	I-XII	31575,5	13121,6	12511,5	9103,4	4958,2	8548,7	206,4	595,4	
	<b>A</b>	<b>99,7</b>	<b>87,5</b>	<b>86,1</b>	<b>106,5</b>	<b>118,5</b>	<b>113,9</b>	<b>126,1</b>	<b>125,5</b>	
2017	I-II	5107,6	2379,2	2274,0	1322,2	564,0	1294,0	38,3	73,9	
	I-III	7363,2	3353,0	3192,3	1796,1	705,0	2023,0	58,0	133,2	
	<b>A</b>	<b>98,7</b>	<b>119,6</b>	<b>119,3</b>	<b>75,9</b>	<b>62,4</b>	<b>98,1</b>	<b>125,0</b>	<b>74,1</b>	
2016	I	2620,6	1084,5	1036,3	828,3	366,9	650,3	17,9	39,5	
	II	2514,3	1075,9	1031,8	654,7	305,9	699,2	10,8	73,7	
	III	2323,1	642,8	608,3	882,9	457,7	713,4	17,6	66,4	
	IV	2828,8	1224,3	1174,4	801,4	457,7	703,0	18,7	81,5	
	V	2742,2	956,6	920,4	752,9	508,7	983,4	18,3	31,0	
	VI	2283,0	817,5	771,1	716,1	341,5	698,9	18,7	31,9	
	VII	2633,6	1270,3	1251,5	633,7	313,2	697,6	16,8	15,2	
	VIII	2937,8	1421,2	1377,7	841,2	508,3	630,2	16,3	28,8	
	IX	2744,0	1266,4	1210,2	670,1	391,5	753,9	17,7	36,0	
	X	2638,9	944,9	895,1	898,8	571,0	724,8	18,7	51,7	
	XI	2417,1	1037,3	976,8	643,7	297,6	636,5	17,4	82,2	
	XII	2892,0	1380,0	1258,0	779,6	438,5	657,5	17,4	57,5	
2017	I	2576,6	1250,9	1198,4	613,9	281,0	661,9	16,2	33,7	
	II	2531,0	1128,3	1075,7	708,3	283,0	632,1	22,2	40,2	
	III	2255,7	973,8	918,3	473,9	141,0	729,0	19,7	59,3	
	<b>A</b>	<b>97,1</b>	<b>151,5</b>	<b>151,0</b>	<b>53,7</b>	<b>30,8</b>	<b>102,2</b>	<b>111,6</b>	<b>89,4</b>	
	<b>B</b>	<b>89,1</b>	<b>86,3</b>	<b>85,4</b>	<b>66,9</b>	<b>49,8</b>	<b>115,3</b>	<b>88,8</b>	<b>147,6</b>	

a Patrz uwagi metodyczne pkt 26. b Łącznie z produktami z ropy naftowej. c Na przykład pojazdy drogowy, wagony kolejowe.

a See methodological notes item 26. b Including crude oil' products. c For example road vehicles, rail wagons.

TABL. 29. OBROTY ŁADUNKOWE W PORTACH MORSKICH <sup>a</sup> (dok.)[Powrót do spisu tablic](#)CARGO TURNOVER IN SEAPORTS <sup>a</sup> (cont.)[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		Ogółem Total	Masowe ciekłe Liquid bulk goods	ropa naftowa <sup>b</sup> crude oil <sup>b</sup>	Masowe suche Dry bulk goods	węgiel i koks coal and coke	Kontenery Containers	Ładunki toczne <sup>c</sup> Roll-on cargo <sup>c</sup>	Pozostałe ładunki drobnicowe Other general cargo
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B - okres poprzedni = 100 previous period = 100								
		w tys. t		in thous. t					
Gdynia									
2015	I-XII	15390,9	836,4	443,7	6338,5	1382,2	5552,3	2043,0	620,7
	<b>A</b>	<b>90,7</b>	<b>115,5</b>	<b>132,2</b>	<b>96,3</b>	<b>67,5</b>	<b>77,6</b>	<b>104,6</b>	<b>112,5</b>
2016	I-II	2743,2	221,9	181,2	1168,6	272,6	933,9	339,7	79,1
	I-III	4224,2	318,3	258,5	1784,0	428,7	1472,4	520,7	128,8
	I-IV	5614,7	457,4	330,8	2205,0	488,0	2008,2	728,6	215,4
	I-V	7167,7	538,4	392,2	2940,0	659,8	2495,6	927,9	265,8
	I-VI	8630,4	640,9	466,4	3610,0	871,7	2942,0	1126,0	311,5
	I-VII	10172,0	755,7	535,4	4346,3	1097,1	3381,9	1315,9	372,2
	I-VIII	11363,7	926,9	672,8	4653,3	1115,8	3860,2	1500,7	422,5
	I-IX	13099,2	1285,3	981,5	5277,2	1247,7	4336,8	1690,0	509,9
	I-X	14604,5	1504,7	1161,8	5770,1	1263,3	4876,1	1896,8	556,7
	I-XI	16165,0	1803,1	1401,7	6345,0	1324,8	5305,0	2103,3	608,5
	I-XII	17758,9	1968,4	1548,6	7079,3	1439,5	5793,6	2268,2	649,4
	<b>A</b>	<b>115,4</b>	<b>235,3</b>	<b>349,1</b>	<b>111,7</b>	<b>104,1</b>	<b>104,3</b>	<b>111,0</b>	<b>104,6</b>
2017	I-II	2739,9	330,9	292,2	1084,0	241,4	919,2	317,2	88,5
	I-III	4433,7	508,3	445,9	1845,7	353,1	1415,2	525,6	138,9
	<b>A</b>	<b>105,0</b>	<b>159,7</b>	<b>172,5</b>	<b>103,5</b>	<b>82,4</b>	<b>96,1</b>	<b>100,9</b>	<b>107,8</b>
2016	I	1208,4	113,2	87,1	466,5	123,2	419,1	173,4	36,2
	II	1534,8	108,7	94,1	702,1	149,4	514,8	166,3	42,9
	III	1481,1	96,4	77,3	615,4	156,1	538,5	181,0	49,8
	IV	1390,4	139,1	72,3	421,0	59,3	535,8	208,0	86,6
	V	1553,1	80,9	61,4	735,0	171,9	487,4	199,3	50,4
	VI	1462,7	102,6	74,2	670,0	211,9	446,4	198,1	45,7
	VII	1541,6	114,8	69,0	736,3	225,4	439,9	190,0	60,6
	VIII	1191,7	171,2	137,4	307,1	18,7	478,3	184,8	50,4
	IX	1735,5	358,4	308,7	623,9	131,9	476,6	189,3	87,4
	X	1505,3	219,4	180,4	492,9	15,6	539,4	206,8	46,8
	XI	1560,5	298,4	239,9	574,9	61,5	428,9	206,5	51,8
	XII	1593,9	165,3	146,9	734,3	114,6	488,5	164,8	40,9
2017	I	1468,5	161,4	144,7	686,0	124,1	436,7	155,4	29,1
	II	1271,3	169,6	147,6	398,1	117,3	482,5	161,8	59,4
	III	1693,8	177,4	153,7	761,6	111,7	496,0	208,3	50,4
	<b>A</b>	<b>114,4</b>	<b>184,0</b>	<b>199,0</b>	<b>123,8</b>	<b>71,5</b>	<b>92,1</b>	<b>115,1</b>	<b>101,3</b>
	<b>B</b>	<b>133,2</b>	<b>104,6</b>	<b>104,2</b>	<b>191,3</b>	<b>95,2</b>	<b>102,8</b>	<b>128,8</b>	<b>84,8</b>

a Patrz uwagi metodyczne pkt 26. b Łącznie z produktami z ropy naftowej. c Na przykład pojazdy drogowe, wagony kolejowe.

a See methodological notes item 26. b Including crude oil' products. c For example road vehicles, rail wagons.

TABL. 30. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup>  
RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS		Ogółem Total	pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach other retail sale in non-specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals cosmetics orthopaedic equipment	tekstylnia, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach papers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others	
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100					corresponding period of previous year = 100					
2015	I-XII	103,7	120,5	97,1	99,6	107,2	108,2	98,5	112,0	113,0	97,7	
2016	I-II	93,5	55,0	99,5	89,1	129,1	103,0	116,3	113,7	65,0	83,0	
	I-III	92,3	50,8	97,5	87,7	137,2	100,1	111,4	114,4	68,7	91,8	
	I-IV	92,0	50,0	97,2	110,4	138,8	100,5	113,0	117,0	69,5	85,0	
	I-V	92,9	53,0	97,7	109,6	138,1	100,3	111,3	117,9	69,0	87,9	
	I-VI	93,9	54,7	98,7	111,1	137,0	100,9	112,8	118,8	69,9	85,5	
	I-VII	94,3	54,8	99,4	110,8	135,0	100,8	112,6	118,2	69,9	87,9	
	I-VIII	95,5	56,9	100,2	111,3	136,4	101,9	113,0	117,9	71,6	88,2	
	I-IX	95,5	57,0	101,1	111,8	136,5	102,4	112,3	117,1	73,1	87,0	
	I-X	95,1	54,9	101,6	110,9	136,8	99,6	112,9	116,4	73,7	87,4	
	I-XI	95,1	54,1	102,3	111,2	135,6	100,1	122,2	117,0	74,9	87,9	
	I-XII	94,8	52,6	103,1	110,9	132,3	102,2	111,6	113,5	76,1	88,5	
	2017	I-II	114,6	120,2	122,5	103,2	109,1	130,3	102,7	105,2	101,1	127,4
I-III		114,8	130,4	122,8	101,1	103,0	130,8	105,0	108,7	103,2	114,8	
2016	I	93,4	47,7	102,7	104,6	121,6	109,2	115,7	106,8	70,0	87,8	
	II	94,3	60,5	97,6	112,4	140,3	104,0	116,7	122,4	60,7	82,5	
	III	88,0	45,4	93,9	113,8	151,4	95,3	103,3	115,1	76,8	84,2	
	IV	93,4	52,0	96,7	108,1	142,1	101,7	118,1	126,0	70,8	77,9	
	V	95,4	60,9	100,4	110,2	134,3	100,3	104,0	121,3	67,4	95,0	
	VI	98,8	62,3	103,7	112,3	131,9	104,4	118,9	123,1	72,4	86,8	
	VII	96,3	55,4	102,5	111,5	125,4	98,6	113,0	114,4	75,1	91,9	
	VIII	100,8	60,9	104,9	114,9	145,2	110,7	113,0	116,2	79,7	96,6	
	IX	95,8	57,7	108,3	116,0	137,0	102,6	106,4	111,3	82,5	81,0	
	X	93,3	40,2	104,8	111,4	139,0	101,9	118,7	110,6	87,7	85,5	
	XI	95,6	48,4	110,7	116,4	127,2	107,9	105,7	123,2	88,0	92,2	
	XII	94,7	47,3	111,5	109,9	115,7	115,0	106,6	116,4	85,3	83,4	
2017	I	116,9	119,4	121,5	106,3	112,5	124,8	106,6	112,7	98,0	141,3	
	II	111,6	110,9	122,7	101,6	104,8	127,3	97,9	99,7	103,2	124,1	
	III	118,1	148,0	124,0	98,8	94,4	132,4	109,1	114,3	107,9	118,5	

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

<sup>a</sup> Indices are calculated on the basis of values at current prices. 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. 30. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup> (dok.)[Powrót do spisu tablic](#)RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>a</sup> (cont.)[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach other retail sale in non-specialized stores	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 wyspecjalizowanych sklepach papers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others	miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100	
2016	I	65,9	32,8	90,1	89,4	53,4	99,2	63,1	69,2	50,1	60,6	
	II	97,2	131,0	93,7	103,4	89,0	97,2	84,3	90,8	88,3	103,5	
	III	112,7	97,6	111,3	111,3	142,0	97,3	114,2	120,2	119,1	130,0	
	IV	102,9	90,5	103,1	97,6	94,4	104,6	117,3	109,3	86,7	99,6	
	V	101,7	117,6	106,3	99,6	83,5	93,6	98,1	99,5	100,9	101,2	
	VI	106,9	104,8	105,9	103,2	107,2	102,6	116,8	105,6	113,0	98,1	
	VII	101,0	88,7	104,6	104,9	113,8	96,3	96,2	107,9	105,5	106,5	
	VIII	98,7	96,5	102,6	100,4	99,3	104,6	93,0	95,4	107,3	96,3	
	IX	96,7	107,3	96,9	93,5	88,4	104,6	86,2	104,1	116,6	101,9	
	X	107,5	92,2	99,9	101,8	124,8	103,9	144,6	92,1	100,2	92,9	
	XI	95,1	113,4	95,7	94,8	107,9	101,9	76,5	111,9	91,9	103,4	
	XII	119,1	105,2	102,8	111,8	150,8	109,3	152,8	121,5	134,8	103,0	
2017	I	81,3	82,8	98,1	86,5	51,9	107,7	63,0	67,0	57,6	102,6	
	II	92,8	121,7	94,7	98,9	82,9	99,1	77,5	80,3	92,9	90,9	
	III	119,2	130,3	112,5	108,2	127,9	101,2	127,3	137,8	124,5	124,2	

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

<sup>a</sup> Indices are calculated on the basis of values at current prices. 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.31. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH<sup>ab</sup>**  
**OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS<sup>ab</sup>**

OKRESY PERIODS		Osoby korzystające Tourists accomodated	turyści zagraniczni foreign tourists	Udzielone noclegi Nights spent	turytom zagranicznym foreign tourists	Stopień wykorzystania miejsc nocle- gowych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje <sup>b</sup> Rooms rented <sup>b</sup>	turytom zagranicznym foreign tourists	Stopień wykorzystania pokoi w % <sup>c</sup> Utilisation of rooms in % <sup>c</sup>
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
Obiekty – ogółem Tourist accommodation establishments – grand total									
2015	I-XII	2439185	451860	7880472	1122055	40,2	1973574	602349	47,4
2016	I-XII	2672714	504565	8718215	1269566	40,7	2246841	679949	50,7
	<b>A</b>	<b>107,4</b>	<b>110,2</b>	<b>108,1</b>	<b>111,5</b>	<b>x</b>	<b>112,2</b>	<b>111,7</b>	<b>x</b>
2015	X-XII	400551	85317	945357	205736	27,0	392260	121294	37,3
2016	I-III	352648	71971	879792	179544	25,6	381390	111849	36,6
	IV-VI	692787	135768	1992098	330456	37,1	602534	190073	54,9
	VII-IX	1188951	198644	4806190	517513	54,3	825063	239183	70,0
	X-XII	438328	98182	1040135	242053	27,8	437854	138844	39,4
2017	I-III	396837	82944	966566	206660	27,4	409875	117126	37,9
	<b>A</b>	<b>112,5</b>	<b>115,2</b>	<b>109,9</b>	<b>115,1</b>	<b>x</b>	<b>107,5</b>	<b>104,7</b>	<b>x</b>
Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem Hotels and similar – total									
2015	I-XII	1575313	410971	3425504	984161	39,6	1973574	602349	47,4
2016	I-XII	1744160	454949	3852855	1094454	41,8	2246841	679949	50,7
	<b>A</b>	<b>109,2</b>	<b>109,6</b>	<b>110,7</b>	<b>110,0</b>	<b>x</b>	<b>112,2</b>	<b>111,7</b>	<b>x</b>
2015	X-XII	332085	80568	647281	190898	29,8	392260	121294	37,3
2016	I-III	294605	67574	616916	165183	28,6	381390	111849	36,6
	IV-VI	471379	125224	1005333	298586	44,2	602534	190073	54,9
	VII-IX	612544	170447	1507017	409522	60,7	825063	239183	70,0
	X-XII	365632	91704	723589	221163	31,6	437854	138844	39,4
2017	I-III	332955	77187	668571	177875	30,0	409875	117126	37,9
	<b>A</b>	<b>113,0</b>	<b>114,2</b>	<b>108,4</b>	<b>107,7</b>	<b>x</b>	<b>107,5</b>	<b>104,7</b>	<b>x</b>

a Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. b Od I kwartału 2016 r. wartości bezwzględne prezentowane są z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu; wskaźniki dynamiki podano w warunkach porównywalnych bez uwzględnienia ww. zmian. c Dotyczy tylko obiektów hotelowych.

a Data concerning facilities with 10 or more bed places. b Since the first quarter of 2016 absolute values are presented including the imputation for units which refused to participate in the survey; volume indices are given in comparable conditions excluding above-mentioned changes. c Data concerning only hotels and similar establishments.



TABL.31. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH <sup>ab</sup> (dok.)[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS <sup>ab</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS		Osoby korzystające <i>Tourists accomodated</i>	turyści zagraniczni <i>foreign tourists</i>	w tym hotele <i>of which hotels</i>		Stopień wykorzystania miejsc nocle- gowych w % <i>Utilisation of bed places in %</i>	Wynajęte pokoje <sup>b</sup> <i>Rooms rented <sup>b</sup></i>	turyantom zagranicznym <i>foreign tourists</i>	Stopień wykorzystania pokoi w % <sup>c</sup> <i>Utilisation of rooms in % <sup>c</sup></i>
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	Udzielone noclegi <i>Nights spent</i>			turystom zagranicznym <i>foreign tourists</i>					
2015	I-XII	1299289	367660	2724768	865354	41,1	1621306	538460	49,5
2016	I-XII	1430379	404563	3030696	953669	43,2	1826095	602793	52,5
	<b>A</b>	<b>109,6</b>	<b>109,5</b>	<b>110,7</b>	<b>109,7</b>	<b>x</b>	<b>112,1</b>	<b>111,4</b>	<b>x</b>
2015	X-XII	278492	72192	535041	168888	31,5	333409	109030	39,5
2016	I-III	242042	60434	501141	146840	30,1	316453	101306	38,4
	IV-VI	387956	111822	804939	262265	46,6	496534	169311	57,9
	VII-IX	492004	151230	1140818	353162	62,3	649524	209687	71,9
	X-XII	308377	81077	583798	191402	32,5	363584	122489	40,8
2017	I-III	279973	68429	538756	155847	30,6	341085	105194	39,0
	<b>A</b>	<b>115,7</b>	<b>113,2</b>	<b>107,5</b>	<b>106,1</b>	<b>x</b>	<b>107,8</b>	<b>103,8</b>	<b>101,5</b>
Pozostałe turystyczne obiekty noclegowe <i>Other tourist accommodation establishments</i>									
2015	I-XII	863872	40889	4454968	137894	40,6	x	x	x
2016	I-XII	928554	49616	4865360	175112	39,9	x	x	x
	<b>A</b>	<b>104,3</b>	<b>116,2</b>	<b>106,1</b>	<b>122,4</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2015	X-XII	68466	4749	298076	14838	22,4	x	x	x
2016	I-III	58043	4397	262876	14361	20,6	x	x	x
	IV-VI	221408	10544	986765	31870	31,9	x	x	x
	VII-IX	576407	28197	3299173	107991	51,8	x	x	x
	X-XII	72696	6478	316546	20890	21,8	x	x	x
2017	I-III	63882	5757	297995	28785	23,0	x	x	x
	<b>A</b>	<b>110,1</b>	<b>130,9</b>	<b>113,4</b>	<b>200,4</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

a Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. b Od I kwartału 2016 r. wartości bezwzględne prezentowane są z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu; wskaźniki dynamiki podano w warunkach porównywalnych bez uwzględnienia ww. zmian. c Dotyczy tylko obiektów hotelowych.

a Data concerning facilities with 10 or more bed places. b Since the first quarter of 2016 absolute values are presented including the imputation for units which refused to participate in the survey; volume indices are given in comparable conditions excluding above-mentioned changes. c Data concerning only hotels and similar establishments.

TABL. 32. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARZEJ<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>
2013	I	-3,3	-6,4	-8,7	-15,1	-7,9	-0,1	6,3	6,4	-0,4	-7,3
	II	2,9	-2,8	-11,5	-9,5	-13,7	8,6	6,7	10,2	1,4	-5,5
	III	5,2	-3,6	-3,0	-6,5	-6,3	14,0	17,1	20,1	9,5	-0,7
	IV	5,5	1,9	-7,7	0,5	-3,7	9,0	11,8	12,2	5,8	-0,2
	V	4,0	-0,2	-1,3	4,6	-0,9	8,2	3,2	8,6	6,3	-3,6
	VI	4,3	2,0	4,4	-1,1	-4,6	6,6	6,6	5,4	1,6	-7,7
	VII	1,9	-0,3	-3,3	-0,3	0,8	4,1	3,2	-0,5	-3,8	-3,1
	VIII	1,6	1,3	-1,3	-0,9	-3,4	1,9	9,6	6,0	0,3	-9,0
	IX	3,0	3,1	-4,3	-7,9	-4,9	2,9	1,3	2,9	-0,1	-1,5
	X	2,0	3,2	1,5	-3,0	-4,4	0,8	-3,2	-5,8	0,4	-2,5
	XI	7,9	7,7	7,1	11,5	0,0	8,1	6,6	7,0	5,7	-3,3
	XII	6,8	10,3	5,0	-0,6	0,7	3,2	2,0	-1,2	-0,8	-1,8
2014	I	7,2	8,0	0,9	1,1	0,6	6,4	13,6	4,4	-0,2	3,0
	II	9,8	7,3	0,8	4,9	-1,4	12,2	20,3	17,4	6,2	8,0
	III	12,1	9,5	9,1	17,7	-3,3	14,6	18,9	20,9	8,7	3,9
	IV	13,7	9,7	12,0	12,6	-3,2	17,6	24,4	19,7	15,2	-2,5
	V	14,3	11,3	16,2	13,9	4,8	17,2	19,1	17,8	14,7	-3,3
	VI	10,4	7,9	8,3	9,0	0,3	12,9	18,9	13,9	10,2	-1,5
	VII	9,3	9,8	3,9	3,3	2,8	8,7	12,5	8,8	4,0	-1,3
	VIII	12,8	13,3	8,9	7,5	4,6	12,2	17,3	15,3	6,7	0,3
	IX	8,5	10,0	2,3	-0,9	-1,5	6,9	10,7	9,8	6,3	-3,4
	X	6,7	8,2	8,7	5,4	4,6	5,2	3,7	3,9	0,3	1,3
	XI	10,4	16,0	4,4	4,0	5,0	4,8	-0,6	-1,1	2,2	-1,6
	XII	4,3	8,4	-0,1	3,9	-0,7	0,1	-1,6	-7,8	1,8	-3,4
2015	I	7,9	15,8	7,6	2,3	-2,7	0,0	3,0	3,8	1,3	4,3
	II	8,2	13,6	-0,6	-2,4	-5,0	2,7	12,6	9,0	1,7	2,2
	III	11,6	10,3	10,9	15,3	1,0	12,8	24,8	23,1	10,1	3,2
	IV	12,2	11,3	14,8	13,7	2,1	13,0	15,6	11,8	8,4	3,7
	V	10,6	11,9	8,0	7,1	-3,9	9,2	13,2	10,8	11,3	3,7
	VI	5,8	10,6	4,9	2,4	-5,8	0,9	8,2	6,3	5,1	3,2
	VII	7,5	11,7	9,2	13,6	-0,3	3,2	6,0	8,2	4,8	0,2
	VIII	10,5	12,2	9,3	9,1	-0,6	8,8	8,9	8,7	4,8	5,8
	IX	10,3	12,4	-0,9	4,4	-5,5	8,2	13,1	13,3	6,5	7,0
	X	10,0	12,1	6,7	11,9	0,0	7,8	9,9	8,5	9,1	0,0
	XI	5,5	7,2	7,0	10,0	1,2	3,7	1,9	1,2	3,0	-0,4
	XII	3,8	8,3	4,9	1,2	1,0	-0,8	0,5	1,2	4,6	1,2
2016	I	5,1	6,3	1,9	5,3	0,5	3,8	0,8	3,7	6,8	1,1
	II	12,2	11,3	8,9	6,8	-1,2	13,0	18,1	21,9	10,5	6,7
	III	15,1	13,7	16,7	13,6	-2,0	16,4	15,5	16,7	14,0	5,7
	IV	10,8	9,6	11,8	10,3	0,3	11,9	13,1	13,9	10,0	6,8
	V	9,0	9,4	7,6	2,8	1,0	8,5	11,2	4,2	6,9	3,6
	VI	7,9	4,9	4,2	4,4	-0,8	10,9	9,8	9,9	3,2	1,0
	VII	11,2	9,5	5,6	8,6	-0,2	12,9	9,6	11,5	9,3	6,2
	VIII	9,0	6,6	5,9	11,5	0,2	11,3	10,1	16,3	9,1	5,1
	IX	5,0	1,5	3,0	7,8	-4,4	8,5	10,0	10,7	5,9	3,0
	X	7,4	6,6	8,9	11,0	-1,3	8,2	9,9	11,0	11,7	0,7
	XI	5,5	7,9	11,5	9,5	-1,0	3,0	3,9	6,3	4,5	-2,0
	XII	4,9	6,9	12,2	18,7	-2,5	2,8	1,4	-1,2	2,0	1,2
2017	I	3,9	6,8	0,2	3,7	-2,1	1,0	5,5	4,3	0,0	7,0
	II	8,7	8,2	1,4	6,3	-6,5	9,2	12,2	16,9	11,3	5,9
	III	11,4	9,4	9,2	7,3	-1,6	13,4	21,6	20,0	11,7	2,0

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

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

TABL. 32. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)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 production	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień na rynku krajowym order-books at the domestic market	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2013	I	-34,8	-32,9	-47,5	-49,2	-46,0	-36,6	-35,6	-40,6	-39,7	-30,5
	II	-33,8	-42,4	-49,2	-52,8	-50,5	-25,2	-21,0	-22,9	-28,9	-25,6
	III	-25,9	-40,0	-39,4	-44,1	-46,9	-11,7	-8,1	-7,9	-16,0	-14,6
	IV	-26,6	-42,9	-36,0	-38,7	-46,1	-10,3	-3,6	-6,8	-13,3	-17,0
	V	-19,0	-34,8	-15,3	-17,7	-29,3	-3,1	1,0	2,3	-6,9	-13,7
	VI	-18,4	-34,3	-8,5	-14,4	-23,9	-2,4	-1,8	1,4	-5,1	-13,2
	VII	-17,6	-29,7	-7,0	-15,6	-26,3	-5,4	-3,2	-3,1	-7,4	-12,8
	VIII	-13,5	-21,0	-12,7	-16,5	-20,8	-6,0	-6,8	-7,8	-9,4	-8,8
	IX	-12,8	-18,3	-8,1	-11,3	-17,7	-7,3	-9,3	-12,1	-11,4	-11,5
	X	-20,2	-21,8	-18,0	-11,9	-19,3	-18,5	-22,2	-23,7	-21,8	-14,2
	XI	-22,9	-21,6	-25,8	-24,1	-22,5	-24,1	-27,7	-29,5	-25,5	-21,7
	XII	-24,1	-20,6	-25,2	-24,6	-21,9	-27,6	-34,3	-44,2	-34,1	-23,8
2014	I	-16,1	-14,2	-28,2	-27,7	-21,6	-17,9	-22,6	-20,1	-23,9	-18,5
	II	-11,3	-19,0	-30,3	-35,6	-25,9	-3,5	0,4	-1,1	-9,5	-7,3
	III	-7,2	-18,1	-21,4	-21,5	-19,8	3,7	3,8	2,9	-6,8	-4,5
	IV	-4,0	-19,3	-6,1	-8,9	-12,9	11,4	19,4	18,4	4,0	5,7
	V	-2,2	-19,1	-6,0	-4,0	-11,7	14,8	19,4	18,3	9,1	2,6
	VI	-2,5	-14,6	2,3	0,2	-9,1	9,7	9,7	14,1	5,5	-0,6
	VII	-1,8	-10,2	0,1	-1,1	-6,4	6,7	8,2	4,5	2,8	-7,9
	VIII	0,5	-7,9	5,1	3,2	-1,5	8,9	2,7	5,9	3,3	-3,7
	IX	-2,7	-6,6	0,5	-4,0	-8,4	1,3	-4,4	1,4	-2,9	-5,8
	X	-6,9	-9,1	-2,8	-5,6	-7,1	-4,6	-9,2	-4,3	-8,2	-7,4
	XI	-10,1	-9,8	-11,3	-10,7	-13,2	-10,3	-18,8	-12,7	-11,9	-8,7
	XII	-14,2	-11,3	-16,0	-16,0	-12,9	-17,0	-19,6	-20,5	-16,4	-10,1
2015	I	-10,1	-6,6	-23,3	-16,8	-11,0	-13,5	-12,4	-18,7	-22,3	-6,8
	II	-6,0	-9,4	-26,8	-24,5	-22,2	-2,5	-1,8	-3,7	-11,5	-1,1
	III	-4,5	-15,6	-17,6	-21,7	-22,2	6,7	9,5	9,5	-0,7	1,3
	IV	1,1	-10,3	-9,9	-7,5	-8,6	12,4	14,1	14,2	5,5	-2,5
	V	2,4	-9,1	-7,3	-6,7	-7,6	13,9	13,0	15,1	8,3	3,1
	VI	5,0	-5,8	-1,3	-5,4	-5,5	15,7	10,0	10,4	10,7	3,6
	VII	5,7	1,4	-1,6	0,9	0,4	9,9	5,1	5,9	5,3	4,8
	VIII	6,5	2,7	-2,0	-1,1	-2,2	10,2	3,7	6,6	6,8	-1,4
	IX	2,5	-3,4	1,9	-4,5	-3,8	8,4	0,5	1,4	5,3	-0,2
	X	-1,8	-2,8	-2,7	-3,2	0,4	-0,7	-7,9	-5,4	-3,7	-7,4
	XI	-4,4	-2,4	-7,8	-10,5	-7,8	-6,3	-15,5	-14,9	-8,6	-14,0
	XII	-5,9	-2,0	-19,2	-17,2	-7,8	-9,7	-15,7	-18,7	-14,2	-13,4
2016	I	-10,7	-3,2	-20,9	-22,8	-13,7	-18,1	-10,7	-14,1	-15,6	-11,9
	II	-7,6	-10,7	-27,8	-26,3	-22,0	-4,5	5,7	4,5	-6,6	-6,0
	III	-3,7	-12,9	-15,1	-18,8	-20,4	5,5	9,5	10,1	0,8	-2,4
	IV	2,4	-5,6	-4,4	-5,3	-9,0	10,3	16,7	14,2	3,3	-0,8
	V	4,1	-5,1	-0,2	-3,9	-7,6	13,3	15,8	16,9	7,9	-2,0
	VI	2,5	-2,9	-1,2	-5,5	-8,4	7,8	10,0	11,3	4,4	0,0
	VII	3,9	-2,9	-2,5	-3,2	-8,8	10,7	14,4	12,5	3,9	-2,3
	VIII	-0,1	-1,2	-5,2	-5,2	-7,9	1,1	-0,6	1,3	-3,0	0,5
	IX	1,5	-1,1	-4,8	-6,4	-9,7	4,1	0,8	5,2	3,9	-2,1
	X	-3,5	-5,8	-4,5	-3,9	-5,0	-1,2	-3,7	-6,2	-4,6	-7,0
	XI	-5,3	-2,6	-8,4	-11,5	-7,2	-8,0	-15,9	-16,8	-9,6	-13,9
	XII	-14,0	-8,1	-16,7	-19,6	-14,2	-19,8	-19,5	-26,5	-19,9	-16,1
2017	I	-12,4	-6,8	-24,5	-28,9	-20,8	-17,9	-13,8	-18,0	-18,9	-6,9
	II	-7,6	-14,9	-21,0	-29,3	-27,3	-0,3	0,3	-2,2	-12,0	-7,2
	III	-4,6	-16,5	-16,7	-23,8	-24,5	7,4	11,5	10,3	-2,1	2,9

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 29.

a See methodological notes item 29.

TABL. 32. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)[Powrót do spisu tablic](#)BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ b</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ b</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
2013	I	-22,8	-21,1	-22,9	-23,2	-24,5	-23,9	-27,7	-22,9	-10,1
	II	-16,2	-20,6	-35,8	-25,3	-11,7	-9,0	-9,9	-13,6	-10,8
	III	-13,8	-27,6	-23,4	-25,2	0,0	9,3	7,5	-0,1	-12,9
	IV	-16,3	-26,4	-18,0	-19,0	-6,1	1,0	-0,5	-6,3	-18,0
	V	-4,3	-11,8	-3,5	-11,0	3,3	14,6	16,7	4,1	-9,0
	VI	-5,1	-10,6	-5,7	-15,4	0,4	3,1	7,5	9,0	-12,4
	VII	-7,1	-9,9	-1,7	-8,8	-4,2	-3,7	-1,7	-3,2	-9,5
	VIII	-8,1	-14,2	6,5	-1,1	-1,9	-2,9	-1,6	-1,8	-2,1
	IX	1,1	-2,2	10,1	-3,5	4,3	7,6	8,2	1,1	-0,2
	X	-2,4	-14,2	-7,4	-10,2	9,4	6,4	8,8	7,9	-6,9
	XI	-6,7	-9,8	-4,9	-3,6	-3,5	3,5	2,2	-5,1	0,1
	XII	-17,0	-20,3	-14,0	-15,1	-13,6	-11,6	-11,6	-15,4	-7,0
2014	I	-13,7	-13,6	-12,5	-20,4	-13,7	-21,0	-12,6	-14,4	-3,8
	II	-10,3	-13,2	-11,0	-19,5	-7,4	-13,3	-8,2	-6,4	-5,8
	III	-8,0	-12,4	-20,0	-18,0	-3,5	1,6	0,2	-5,7	-6,7
	IV	-4,8	-9,2	-2,6	-13,9	-0,3	11,8	9,8	2,2	-3,2
	V	-1,7	-4,6	6,9	-5,7	1,3	3,6	4,5	2,2	4,9
	VI	2,1	-6,5	2,4	0,5	10,7	16,6	15,0	5,2	13,3
	VII	3,4	-4,3	4,5	0,2	11,1	11,7	12,9	2,8	1,0
	VIII	-0,9	-2,8	16,8	4,2	1,1	5,4	7,8	1,1	5,5
	IX	-7,4	-5,8	1,4	-11,8	-9,0	1,9	-1,2	-9,2	-1,1
	X	-0,8	-7,4	5,6	0,1	5,9	8,1	9,3	5,2	1,6
	XI	-3,0	-2,5	0,9	-4,7	-3,4	-3,5	-2,8	-10,0	-1,0
	XII	-5,1	-9,4	1,9	-0,9	-0,7	0,3	0,1	-7,0	-1,1
2015	I	3,9	7,2	8,5	-4,0	0,5	1,5	0,6	2,7	1,8
	II	1,6	-6,2	0,0	-9,6	9,4	6,8	7,6	4,7	7,9
	III	6,6	-3,6	12,2	-18,2	16,7	15,5	16,2	14,5	3,5
	IV	13,8	1,5	22,4	-1,0	26,1	27,3	28,3	22,8	11,7
	V	5,1	-5,2	20,9	-10,3	15,4	20,5	19,2	15,9	3,0
	VI	6,3	-3,9	24,3	3,6	16,4	18,2	15,6	13,1	11,1
	VII	13,5	9,0	14,1	-4,9	17,9	22,1	18,6	15,2	5,9
	VIII	12,0	6,3	22,8	6,4	17,7	17,1	15,8	15,2	8,6
	IX	5,0	6,8	15,9	-3,7	3,1	0,4	-0,4	1,7	18,0
	X	2,4	2,7	-3,7	-7,2	2,0	1,4	-0,2	3,0	9,6
	XI	1,1	-4,3	0,6	-6,0	6,5	5,4	3,5	1,8	6,4
	XII	-2,6	-7,6	-4,1	-5,8	2,5	-0,7	-1,8	0,5	7,0
2016	I	-1,1	2,5	10,0	2,4	-4,6	-9,5	-6,5	-1,4	8,4
	II	-3,9	0,2	1,4	-10,2	-7,9	-4,8	-1,6	-2,1	0,9
	III	0,2	-1,3	9,1	6,4	1,7	1,3	2,6	5,2	7,3
	IV	3,5	1,7	17,0	-4,4	5,3	2,6	4,3	2,8	12,4
	V	-0,1	-4,1	-1,0	-7,3	3,9	4,1	6,0	4,2	17,9
	VI	6,1	7,5	7,1	4,4	4,7	3,2	5,7	5,1	9,1
	VII	0,4	-1,8	9,1	-8,4	2,5	0,4	1,4	3,9	6,6
	VIII	2,0	-2,5	8,7	0,2	6,4	4,9	5,4	1,3	14,6
	IX	1,6	4,9	17,2	-0,1	-1,7	-1,6	0,1	-3,3	3,5
	X	8,2	6,9	10,6	-7,1	9,5	14,0	15,5	7,2	10,9
	XI	4,6	11,8	11,8	5,8	-2,7	1,8	-0,5	-8,5	11,6
	XII	1,7	8,5	4,9	0,8	-5,2	-5,2	-12,8	-9,1	4,2
2017	I	-6,1	12,9	3,1	-7,4	-25,0	-30,7	-26,4	-29,3	-3,4
	II	5,5	12,7	-3,6	-1,5	-1,7	-0,4	-0,1	-3,3	6,0
	III	3,4	6,9	7,0	-3,0	-0,1	4,7	5,3	-4,1	3,6

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. 32. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS		Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>										
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza <i>diagnosis</i>					prognoza <i>forecast</i>				
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie <i>employment</i>	
2013	I	-20,9	-26,2	-32,7	-31,4	-25,2	-15,6	-15,1	-16,0	-16,9	-2,4	
	II	-23,1	-28,0	-23,3	-26,3	-18,8	-18,2	-17,5	-16,7	-21,4	-2,2	
	III	-13,2	-14,6	-24,9	-25,0	-23,6	-11,7	-8,1	-9,5	-9,5	2,5	
	IV	-12,1	-22,2	-13,9	-12,1	-11,0	-1,9	-2,4	1,2	-0,9	-2,3	
	V	-3,7	-12,5	-7,8	-3,5	-8,0	5,2	6,3	6,2	5,2	-4,6	
	VI	-10,9	-16,4	-3,3	-5,5	-4,8	-5,3	-4,9	-5,0	-5,0	-2,4	
	VII	-8,7	-13,8	-7,1	-7,9	1,2	-3,6	-7,1	-7,2	-5,0	-8,4	
	VIII	-2,9	-14,6	-7,8	-6,3	2,0	8,9	15,5	15,3	8,6	-8,1	
	IX	-2,6	-7,0	-4,0	-4,0	-4,5	1,9	-5,2	-0,4	-2,2	-5,5	
	X	-1,8	0,0	0,2	6,4	1,1	-3,5	-3,5	-2,4	-1,0	-11,0	
	XI	-4,0	-5,8	-1,2	-1,3	-1,5	-2,1	-5,4	-3,1	-2,4	-7,2	
	XII	2,3	2,1	-9,5	-10,4	3,7	2,5	-0,9	0,3	-0,2	-8,0	
2014	I	2,1	-0,2	-7,4	-10,7	-0,8	4,4	4,3	2,0	-2,2	3,1	
	II	-0,2	-6,0	-15,0	-21,4	-6,5	5,6	5,7	9,8	-1,1	4,3	
	III	0,7	-11,0	-9,9	-12,0	-12,5	12,3	24,5	26,7	13,4	14,9	
	IV	5,1	-4,0	9,8	9,9	-4,8	14,1	15,1	15,0	9,5	1,7	
	V	9,4	-0,7	6,5	4,5	6,2	19,4	18,3	16,1	10,1	3,7	
	VI	-0,4	-9,8	-1,1	-2,1	-1,2	9,1	9,1	10,0	12,5	13,6	
	VII	-4,4	-6,4	-11,1	-11,1	-7,7	-2,3	1,3	0,3	2,3	5,0	
	VIII	3,5	4,0	1,9	1,9	4,5	3,0	8,2	7,2	7,9	-0,9	
	IX	-4,7	-12,9	-1,0	-6,3	-8,4	3,6	1,8	7,5	1,2	1,5	
	X	-4,4	-8,6	-3,3	-6,1	-7,9	-0,1	-5,9	-0,5	-2,3	-1,9	
	XI	0,1	0,9	-0,9	-0,8	4,4	-0,7	-1,8	0,4	-0,7	0,0	
	XII	0,1	-6,7	-5,1	-6,2	-4,1	6,8	2,2	0,1	2,3	-5,5	
2015	I	-4,8	-3,6	-1,5	-9,6	-8,1	-5,9	1,8	-3,3	-7,6	-0,1	
	II	0,6	-4,1	-9,3	-18,5	-16,1	5,3	7,9	7,9	5,1	-2,5	
	III	-5,7	-4,5	-3,8	-6,7	-3,1	-6,8	0,5	-3,1	-7,4	7,6	
	IV	2,4	2,6	11,4	6,8	4,4	2,2	9,5	5,9	2,0	2,3	
	V	1,1	-0,4	7,6	-1,3	-4,1	2,5	13,0	3,4	-4,3	3,2	
	VI	1,0	1,5	2,8	-0,8	-3,7	0,4	6,4	0,8	-3,5	-2,2	
	VII	9,1	9,4	3,0	-3,2	-3,7	8,7	2,4	6,2	-0,7	0,8	
	VIII	6,3	-2,5	4,4	1,5	6,2	15,0	20,7	15,4	8,1	0,8	
	IX	7,6	1,3	9,1	3,1	-5,0	13,8	13,5	13,5	6,6	5,9	
	X	12,7	14,4	14,2	6,0	2,1	11,0	13,0	10,6	5,2	9,7	
	XI	11,3	16,5	15,0	11,2	3,3	6,1	13,5	11,5	5,0	2,8	
	XII	5,2	10,3	4,6	2,7	0,0	0,0	3,0	1,9	-1,7	1,6	
2016	I	2,4	4,5	-2,5	-6,6	-1,3	0,3	3,5	2,7	2,7	0,3	
	II	8,0	5,3	-6,1	-8,8	-3,1	10,6	14,1	11,7	6,9	1,1	
	III	1,9	7,1	-10,7	-6,3	-6,6	-3,3	6,5	9,3	3,0	-0,7	
	IV	4,0	8,4	-3,1	-1,6	-2,6	-0,4	6,1	5,7	2,1	3,3	
	V	4,7	4,3	0,5	1,9	-1,1	5,0	7,5	8,0	7,2	5,2	
	VI	5,1	6,4	0,1	-1,2	-0,6	3,8	6,5	6,1	1,8	2,3	
	VII	8,0	8,9	-0,9	-0,9	4,4	7,1	4,9	7,2	4,0	-0,7	
	VIII	10,9	4,2	-1,1	-1,1	-5,0	17,5	15,5	15,5	10,8	7,0	
	IX	7,5	0,8	4,0	-2,6	3,4	14,2	17,9	17,9	17,0	5,0	
	X	9,0	6,9	0,9	0,8	6,2	11,0	12,5	11,4	11,0	-0,3	
	XI	5,2	11,0	-1,9	-0,1	5,4	-0,7	1,4	3,0	3,6	4,5	
	XII	4,0	12,2	2,3	3,4	-2,5	-4,2	-2,7	0,1	3,3	4,1	
2017	I	9,1	15,2	3,4	4,9	7,8	2,9	5,8	10,1	6,2	13,4	
	II	9,1	13,2	0,9	0,0	6,5	5,0	11,2	16,6	12,7	5,3	
	III	8,0	10,9	2,5	1,2	2,6	5,1	11,1	13,0	11,3	-0,4	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 29.

a See methodological notes item 29.

TABL. 32. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (dok.)[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)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 indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis					prognoza forecast				
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment	
2013	I	-2,8	-5,9	-27,8	-35,7	-35,7	0,4	-6,6	-6,6	-17,9	0,0	
	II	-17,2	-22,0	-56,3	-48,3	-48,1	-12,3	-12,3	-4,3	-27,1	6,0	
	III	5,9	-12,5	-40,1	-40,1	-28,7	24,2	24,2	24,2	24,2	23,1	
	IV	16,2	13,9	-10,2	-19,4	-16,1	18,5	18,5	18,5	18,5	26,5	
	V	-7,5	-21,9	1,1	1,1	-14,9	7,0	7,0	7,0	18,4	35,7	
	VI	-1,0	-6,8	-9,1	-9,1	-13,9	4,8	-2,1	-2,1	9,3	24,1	
	VII	16,2	9,3	11,7	18,7	30,0	23,1	-2,2	-2,2	9,2	2,3	
	VIII	-6,8	20,7	-1,7	4,4	22,7	-34,3	-45,7	-45,7	-38,2	-18,4	
	IX	-14,4	20,7	-30,2	-30,2	7,6	-49,5	-61,7	-61,7	-53,3	-40,7	
	X	-21,6	6,3	-48,6	-54,7	-24,0	-49,5	-49,5	-49,5	-49,5	-19,2	
	XI	-13,5	1,3	-36,1	-36,1	-22,8	-28,2	-35,2	-35,2	-25,9	-5,7	
	XII	-32,3	-38,6	-52,2	-52,2	-26,9	-25,9	-25,9	-19,0	-15,5	-5,7	
2014	I	-9,0	-11,9	-16,4	-16,4	-27,8	-6,1	-17,5	-12,4	-12,4	10,7	
	II	4,5	-9,7	-20,4	-20,4	-13,6	18,6	11,8	11,8	-1,8	5,9	
	III	-10,3	-17,9	-20,3	-20,3	-22,9	-2,6	20,3	20,3	-13,8	-2,6	
	IV	15,7	-3,8	15,7	8,8	-1,8	35,1	28,3	28,3	14,7	22,5	
	V	22,0	-3,9	22,5	22,5	5,0	47,8	47,8	47,8	34,1	35,1	
	VI	22,4	-5,8	46,0	41,4	13,7	50,6	59,1	59,1	33,4	24,4	
	VII	22,5	13,9	45,4	45,4	36,8	31,0	33,7	39,6	31,0	4,9	
	VIII	-3,4	5,4	25,2	25,2	22,5	-12,2	-28,8	-34,7	-9,5	4,8	
	IX	-12,3	8,5	-16,9	-28,2	-1,0	-33,0	-38,1	-38,1	-33,0	-21,1	
	X	-4,9	3,8	-23,4	-23,4	-0,9	-13,6	-13,6	-13,6	-13,6	-10,7	
	XI	-8,6	15,8	-27,8	-27,8	-3,3	-32,9	-32,9	-32,9	-32,9	-15,9	
	XII	-4,9	-3,0	-19,5	-19,5	-13,6	-6,8	-6,8	-6,8	-13,6	0,0	
2015	I	-4,8	-2,4	-14,2	-10,7	-7,1	-7,1	-7,1	-7,1	-10,6	37,0	
	II	-6,8	-9,6	-16,0	-20,0	-8,0	-4,0	0,0	4,0	0,0	13,5	
	III	4,7	4,7	-1,0	-1,0	-14,7	4,6	9,1	9,1	4,6	4,6	
	IV	2,4	1,2	3,5	3,5	0,0	3,5	7,1	7,1	0,0	3,5	
	V	14,8	-7,4	8,7	8,7	4,0	37,0	45,0	45,0	32,9	28,9	
	VI	6,7	4,7	25,6	25,6	-1,8	8,7	29,0	18,8	8,7	11,7	
	VII	13,5	7,4	33,0	33,0	4,7	19,5	26,2	22,2	19,5	4,7	
	VIII	6,3	12,5	16,1	16,1	5,9	0,0	0,0	-3,5	0,0	-10,1	
	IX	-4,7	2,4	-0,2	3,4	9,5	-11,7	-3,5	-7,1	0,0	-11,7	
	X	-6,9	10,5	-31,5	-31,5	6,0	-24,3	-31,4	-31,4	-27,8	-11,7	
	XI	-9,0	-7,8	-24,3	-20,7	-3,5	-10,1	-13,6	-13,6	-17,2	12,5	
	XII	-7,4	-1,2	-27,3	-23,8	-20,2	-13,6	-11,2	-11,2	-13,6	2,4	
2016	I	23,1	51,9	-51,6	-51,6	-3,8	-5,7	-5,7	-5,7	-3,8	-5,7	
	II	-3,1	0,0	-27,6	-27,6	-25,6	-6,1	4,1	2,0	-4,1	0,0	
	III	-4,7	-18,9	0,0	0,0	0,0	9,5	13,3	11,4	9,5	5,7	
	IV	29,6	27,2	-21,2	-19,5	-26,6	32,0	32,0	32,0	32,0	7,2	
	V	4,0	4,2	15,3	-9,6	5,7	3,8	28,7	28,7	28,7	13,4	
	VI	13,6	2,1	50,1	50,1	4,1	25,1	52,1	52,1	48,1	27,1	
	VII	42,1	31,5	56,9	59,1	29,6	52,6	54,8	52,6	52,6	0,0	
	VIII	13,9	23,6	36,8	36,8	21,4	4,1	0,0	0,0	2,0	-2,0	
	IX	-0,2	22,1	-4,7	-2,4	2,3	-22,4	-40,0	-40,0	-24,7	-17,7	
	X	-15,6	25,0	-25,1	-25,1	-25,1	-56,2	-58,2	-58,2	-58,2	-23,0	
	XI	-7,1	19,0	-31,2	-31,2	-6,1	-33,2	-33,2	-33,2	-33,2	-2,0	
	XII	-21,3	-8,7	-31,7	-31,7	-29,5	-33,9	-22,4	-22,4	-22,4	-15,8	
2017	I	-9,3	-8,3	-16,7	-19,1	-13,3	-10,2	-4,9	-13,6	-14,8	8,1	
	II	-15,5	-17,3	-11,8	-12,0	-12,4	-13,7	-13,7	-13,7	-24,2	-4,3	
	III	-1,9	-14,8	-2,7	-5,9	-5,9	11,0	10,0	12,1	11,0	11,5	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 29.

a See methodological notes item 29.

**TABL. 33. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE I WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW**  
**PRZESTĘPSTW<sup>a</sup> W OKRESIE I-III 2017 R.**  
**ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS**  
**IN CRIMES<sup>a</sup> IN THE PERIOD I-III 2017**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone Ascertained crimes	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % Rate of detectability of delinquents in crimes in %
<b>OGÓŁEM .....</b> <b>TOTAL</b>	<b>11653</b>	<b>72,9</b>
w tym przestępstwa: <i>of which crimes:</i>		
o charakterze kryminalnym .....	7280	63,3
o charakterze gospodarczym .....	3041	85,6
drogowe .....	890	98,8
Z ogółem rodzaje przestępstw: <i>Of total type of crimes:</i>		
przeciwko życiu i zdrowiu .....	364	88,5
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji .....	1035	98,5
przeciwko wolności i wolności sumienia .....	370	89,8
przeciwko rodzinie i opiece .....	377	99,7
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego <sup>b</sup> .....	426	97,7
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości .....	237	99,2
przeciwko wiarygodności dokumentów .....	1072	82,4
przeciwko mieniu .....	6292	59,0
przeciwko obrotowi gospodarczemu <sup>c</sup> .....	127	86,0
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi .....	71	16,9
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii .....	717	95,8

a Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 31. b Łącznie z przestępstwami z art. 250a kodeksu karnego (korupcja wyborcza) oraz z art. 296a i 296b kodeksu karnego (korupcja na stanowisku kierowniczym i korupcja sportowa). c Z wyłączeniem przestępstw korupcyjnych z art. 296a i 296b kodeksu karnego.

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Gdańsku.

a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes item 31. b Including Art. 250a of the Criminal Code (corruption concerning elections) and Art. 296a and 296b of the Criminal Code (corruption on the managing post and corruption in sport). c Excluding corruption under Art. 296a and 296b of the Criminal Code.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Gdańsk.

**PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ**  
**NATIONAL ECONOMY ENTITIES**

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

TABL. 34. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGON WEDŁUG SEKCJI**  
**NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER BY SECTIONS**

OKRESY PERIODS A - stan w dniu 31 XII 2016 <sup>b</sup> as of 31 XII 2016 <sup>b</sup> B - stan w dniu 31 III 2017 <sup>b</sup> as of 31 III 2017 <sup>b</sup>	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	
		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>A</b>	<b>286844</b>	<b>84680</b>	<b>7819</b>	<b>74391</b>	<b>202164</b>
<b>TOTAL</b>	<b>B</b>	<b>287712</b>	<b>85534</b>	<b>7836</b>	<b>75031</b>	<b>202178</b>
w tym: of which:						
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	A	4453	1273	35	1223	3180
<i>Agriculture, forestry and fishing</i>	B	4394	1275	35	1223	3119
Przemysł .....	A	32312	8444	156	8065	23868
<i>Industry</i>	B	32395	8520	160	8114	23875
górnictwo i wydobywanie .....	A	295	163	2	149	132
<i>mining and quarrying</i>	B	290	164	2	151	126
przetwórstwo przemysłowe .....	A	30495	7304	44	7080	23191
<i>manufacturing</i>	B	30580	7373	45	7121	23207
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	A	731	572	18	535	159
<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	B	731	572	18	538	159
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	A	791	405	92	301	386
	B	794	411	95	304	383
Budownictwo .....	A	35889	6027	54	5708	29862
<i>Construction</i>	B	36074	6115	55	5763	29959
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	A	58523	15136	15	14781	43387
<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	B	58186	15245	16	14866	42941
Transport i gospodarka magazynowa .....	A	18256	2336	44	2203	15920
<i>Transportation and storage</i>	B	18438	2359	45	2210	16079

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b See methodological notes item 21.



TABL. 34. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGON WEDŁUG SEKCJI (dok.)[Powrót do spisu tablic](#)NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER BY SECTIONS (cont.)[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS A - stan w dniu 31 XII 2016 <sup>b</sup> as of 31 XII 2016 <sup>b</sup> B - stan w dniu 31 III 2017 <sup>b</sup> as of 31 III 2017 <sup>b</sup>	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	
		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	A	14859	2643	40	2522	12216
<i>Accommodation and catering</i> <sup>Δ</sup>	B	14869	2689	40	2557	12180
Informacja i komunikacja .....	A	8621	2264	8	2113	6357
<i>Information and communication</i>	B	8765	2288	8	2135	6477
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	A	8472	1292	10	1201	7180
<i>Financial and insurance activities</i>	B	8458	1313	10	1210	7145
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	A	21088	18174	3580	14431	2914
<i>Real estate activities</i>	B	21301	18323	3582	14564	2978
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	A	27749	5425	80	5031	22324
<i>Professional, scientific and technical activities</i>	B	27911	5515	76	5120	22396
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	A	7964	1821	11	1695	6143
<i>Administrative and support service activities</i>	B	8035	1865	11	1723	6170
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	A	1255	1234	578	653	21
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	B	1256	1233	576	653	23
Edukacja .....	A	9546	4789	2524	2231	4757
<i>Education</i>	B	9582	4821	2533	2249	4761
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	A	15462	1415	371	986	14047
<i>Human health and social work activities</i>	B	15540	1431	375	998	14109
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	A	4899	2773	303	2432	2126
<i>Arts, entertainment and recreation</i>	B	4916	2795	303	2456	2121
Pozostała działalność usługowa .....	A	16920	9059	10	8968	7861
<i>Other service activities</i>	B	16930	9086	11	8983	7844

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b See methodological notes item 21.

TABL. 35. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ <sup>a</sup> W REJESTRZE REGON WEDŁUG FORMY PRAWNEJ

[Powrót do spisu tablic](#)

[Return to list of tables](#)

Stan w końcu miesiąca

NATIONAL ECONOMY ENTITIES <sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER BY FORM OF LEGAL

End of month

OKRESY PERIODS		Przedsiębiorstwa państwowe State owned enterprises	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	Spółdzielnie Cooperatives	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate, activities
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B - okres poprzedni = 100 previous period = 100											
2016 <sup>c</sup>	XII	6	3	1	1	1	1057	106	116	219	121	320
2016 <sup>c</sup>	III	5	3	-	1	1	1053	105	116	217	121	320
	VI	3	2	-	1	-	1050	104	115	217	121	320
	IX	3	2	-	1	-	1050	104	114	217	122	320
	XII	3	2	-	1	-	1042	102	113	215	121	320
2017 <sup>c</sup>	III	3	2	-	1	-	1038	101	112	214	122	318
	<b>A</b>	<b>60,0</b>	<b>66,7</b>	-	<b>100,0</b>	-	<b>98,6</b>	<b>96,2</b>	<b>96,6</b>	<b>98,6</b>	<b>100,8</b>	<b>99,4</b>
	<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	-	<b>100,0</b>	-	<b>99,6</b>	<b>99,0</b>	<b>99,1</b>	<b>99,5</b>	<b>100,8</b>	<b>99,4</b>

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b Patrz uwagi ogólne pkt 11. c Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b See general notes item 11. c See methodological notes item 21.

TABL. 35. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ <sup>a</sup> W REJESTRZE REGON WEDŁUG FORMY PRAWNEJ (dok.)

Stan w końcu miesiąca

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

End of month

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

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 prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity	
		z liczby ogółem – spółki of total number – companies												
		ogółem total	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign participation	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate, activities	akcyjne joint stock	jedno- osobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	jedno- osobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury		z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation
2016 <sup>c</sup>	XII	30281	4734	5714	3985	7885	1498	859	11	131	25964	4	4518	200399
2016 <sup>c</sup>	III	30813	4805	5766	4042	7955	1550	862	11	130	26417	4	4585	200981
	VI	31399	4843	5821	4120	8055	1598	863	11	131	26905	4	4619	201262
	IX	31938	4860	5884	4181	8154	1640	864	11	130	27359	4	4638	201853
	XII	32610	4915	5956	4266	8250	1700	870	11	129	27955	3	4692	202164
2017 <sup>c</sup>	III	33230	4963	6033	4352	8345	1765	871	11	130	28477	3	4739	202178
	<b>A</b>	<b>107,8</b>	<b>103,3</b>	<b>104,6</b>	<b>107,7</b>	<b>104,9</b>	<b>113,9</b>	<b>101,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>107,8</b>	<b>75,0</b>	<b>103,4</b>	<b>100,6</b>
	<b>B</b>	<b>101,9</b>	<b>101,0</b>	<b>101,3</b>	<b>102,0</b>	<b>101,2</b>	<b>103,8</b>	<b>100,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,8</b>	<b>101,9</b>	<b>100,0</b>	<b>101,0</b>	<b>100,0</b>

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b Patrz uwagi ogólne pkt 11. c Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b See general notes item 11. c See methodological notes item 21.

**WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH**  
**SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS**

[Powrót do spisu tablic](#)

[Return to list of tables](#)

TABL. 36. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION<sup>a</sup> IN 2016

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem 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>VOIVODSHIP</b>	<b>2315611</b>	<b>1127929</b>	<b>1187682</b>	<b>64,2</b>	<b>126</b>	<b>105</b>
<b>Podregion chojnicki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>225505</b>	<b>111791</b>	<b>113714</b>	<b>46,2</b>	<b>55</b>	<b>102</b>
Powiaty: Powiats:						
chojnicki .....	96952	47835	49117	56,9	71	103
człuchowski .....	56782	28060	28722	44,2	36	102
kościerski .....	71771	35896	35875	33,2	62	100
<b>Podregion gdański .....</b> <b>Subregion</b>	<b>573971</b>	<b>284570</b>	<b>289401</b>	<b>37,3</b>	<b>129</b>	<b>102</b>
Powiaty: Powiats:						
gdański .....	111675	54939	56736	27,0	141	103
kartuski .....	131071	65529	65542	16,2	117	100
nowodworski .....	36018	17871	18147	31,3	54	102
pucki .....	83752	41529	42223	34,1	146	102
wejherowski .....	211455	104702	106753	58,1	165	102
<b>Podregion słupski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>335447</b>	<b>164475</b>	<b>170972</b>	<b>53,1</b>	<b>64</b>	<b>104</b>
Powiaty: Powiats:						
bytowski .....	78834	39271	39563	35,1	36	101
łęborski .....	66177	32572	33605	59,1	94	103
słupski .....	98501	49271	49230	19,8	43	100
Słupsk .....	91935	43361	48574	100,0	2131	112
<b>Podregion starogardzki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>433094</b>	<b>213483</b>	<b>219611</b>	<b>56,1</b>	<b>106</b>	<b>103</b>
Powiaty: Powiats:						
kwidzyński .....	83495	41439	42056	56,7	100	101
malborski .....	64011	31241	32770	67,2	130	105
starogardzki .....	127502	62820	64682	48,4	95	103
sztumski .....	42250	20970	21280	37,1	58	101
tczewski .....	115836	57013	58823	64,9	166	103
<b>Podregion trójmiejski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>747594</b>	<b>353610</b>	<b>393984</b>	<b>100,0</b>	<b>1804</b>	<b>111</b>
Powiaty: Powiats:						
Gdańsk .....	463754	219756	243998	100,0	1770	111
Gdynia .....	246991	116742	130249	100,0	1828	112
Sopot .....	36849	17112	19737	100,0	2132	115

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.

a See methodological notes item 1.

TABL. 36. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2016 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION<sup>a</sup> IN 2016 (cont.)

As of 31 XII

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list tables](#)

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>VOIVODSHIP</b>	<b>75238</b>	<b>102926</b>	<b>156261</b>	<b>68563</b>	<b>71381</b>	<b>163534</b>	<b>369376</b>	<b>360017</b>	<b>276657</b>	<b>317913</b>	<b>353745</b>
<b>Podregion chojnicki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>7424</b>	<b>10423</b>	<b>16563</b>	<b>7709</b>	<b>7880</b>	<b>18085</b>	<b>35581</b>	<b>32936</b>	<b>27703</b>	<b>30651</b>	<b>30550</b>
Powiaty: Powiats:											
chojnicki .....	3217	4419	7199	3217	3500	7772	15223	14271	11902	12908	13324
człuchowski .....	1586	2407	3813	1891	1810	4517	9020	8232	6947	8642	7917
kościerski .....	2621	3597	5551	2601	2570	5796	11338	10433	8854	9101	9309
<b>Podregion gdański .....</b> <b>Subregion</b>	<b>21717</b>	<b>30519</b>	<b>45397</b>	<b>19826</b>	<b>20158</b>	<b>44445</b>	<b>93324</b>	<b>91079</b>	<b>69531</b>	<b>70560</b>	<b>67415</b>
Powiaty: Powiats:											
gdański .....	4139	5857	8777	3634	3677	7949	18790	19825	13109	13418	12500
kartuski .....	5744	7749	11466	5146	5084	11104	20996	19331	15833	14615	14003
nowodworski .....	1021	1509	2390	1087	1140	2974	5685	5325	4594	5386	4907
pucki .....	2726	4109	6444	2907	2961	6499	13234	12944	10718	10811	10399
wejherowski .....	8087	11295	16320	7052	7296	15919	34619	33654	25277	26330	25606
<b>Podregion słupski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>10046</b>	<b>14019</b>	<b>21969</b>	<b>10073</b>	<b>10818</b>	<b>25301</b>	<b>52857</b>	<b>49771</b>	<b>41057</b>	<b>50025</b>	<b>49511</b>
Powiaty: Powiats:											
bytowski .....	2732	3599	5537	2638	2814	6685	12869	11180	9801	10779	10200
łęborski .....	2064	2887	4552	2105	2168	5286	10521	9653	8059	9675	9207
słupski .....	2865	4166	6836	3084	3444	7772	15740	14937	12122	14747	12788
Słupsk .....	2385	3367	5044	2246	2392	5558	13727	14001	11075	14824	17316
<b>Podregion starogardzki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>13193</b>	<b>19314</b>	<b>30964</b>	<b>13747</b>	<b>14778</b>	<b>33687</b>	<b>69608</b>	<b>65259</b>	<b>53483</b>	<b>60124</b>	<b>58937</b>
Powiaty: Powiats:											
kwidzyński .....	2492	3756	6085	2755	2967	6587	13206	13162	10133	11688	10664
malborski .....	1804	2574	4222	1890	2096	4759	9859	9675	7967	9647	9518
starogardzki .....	4065	5976	9456	4066	4412	10212	21163	18430	15939	16909	16874
sztumski .....	1272	1828	2948	1364	1420	3536	6801	6241	5244	6213	5383
tczewski .....	3560	5180	8253	3672	3883	8593	18579	17751	14200	15667	16498
<b>Podregion trójmiejski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>22858</b>	<b>28651</b>	<b>41368</b>	<b>17208</b>	<b>17747</b>	<b>42016</b>	<b>118006</b>	<b>120972</b>	<b>84883</b>	<b>106553</b>	<b>147332</b>
Powiaty: Powiats:											
Gdańsk .....	15197	18391	26145	10560	10854	25937	75944	75507	52001	64875	88343
Gdynia .....	6844	9197	13680	5977	6227	14116	36531	40058	28707	35983	49671
Sopot .....	817	1063	1543	671	666	1963	5531	5407	4175	5695	9318

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.

a See methodological notes item 1.

TABL. 36. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2016 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION<sup>a</sup> IN 2016 (cont.)

As of 31 XII

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list tables](#)

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
	przed- produkcyjnym (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>VOIVODSHIP</b>	<b>450189</b>	<b>219000</b>	<b>1426312</b>	<b>673073</b>	<b>439110</b>	<b>295609</b>	<b>62,3</b>
<b>Podregion chojnicki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>47323</b>	<b>23097</b>	<b>140031</b>	<b>65038</b>	<b>38151</b>	<b>25579</b>	<b>61,0</b>
Powiaty: Powiats:							
chojnicki .....	20359	9913	59940	27940	16653	11264	61,7
człuchowski .....	10906	5353	35872	16620	10004	6749	58,3
kościerski .....	16058	7831	44219	20478	11494	7566	62,3
<b>Podregion gdański .....</b> <b>Subregion</b>	<b>130852</b>	<b>63695</b>	<b>358105</b>	<b>169213</b>	<b>85014</b>	<b>56493</b>	<b>60,3</b>
Powiaty: Powiats:							
gdański .....	24907	12188	70839	33906	15929	10642	57,6
kartuski .....	33493	16309	80183	37887	17395	11346	63,5
nowodworski .....	6750	3319	22965	10470	6303	4358	56,8
pucki .....	18147	8873	52522	24658	13083	8692	59,5
wejherowski .....	47555	23006	131596	62292	32304	21455	60,7
<b>Podregion słupski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>63278</b>	<b>30689</b>	<b>209540</b>	<b>97615</b>	<b>62629</b>	<b>42668</b>	<b>60,1</b>
Powiaty: Powiats:							
bytowski .....	16372	7911	49651	23105	12811	8547	58,8
łęborski .....	13008	6292	41431	19309	11738	8004	59,7
słupski .....	19269	9385	62752	28655	16480	11190	57,0
Słupsk .....	14629	7101	55706	26546	21600	14927	65,0
<b>Podregion starogardzki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>86907</b>	<b>42369</b>	<b>271959</b>	<b>126527</b>	<b>74228</b>	<b>50715</b>	<b>59,2</b>
Powiaty: Powiats:							
kwidzyński .....	17066	8279	52744	24346	13685	9431	58,3
malborski .....	11911	5809	40125	18698	11975	8263	59,5
starogardzki .....	26386	12943	80042	37386	21074	14353	59,3
sztumski .....	8332	4080	26995	12437	6923	4763	56,5
tczewski .....	23212	11258	72053	33660	20571	13905	60,8
<b>Podregion trójmiejski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>121829</b>	<b>59150</b>	<b>446677</b>	<b>214680</b>	<b>179088</b>	<b>120154</b>	<b>67,4</b>
Powiaty: Powiats:							
Gdańsk .....	77467	37500	278511	134036	107776	72462	66,5
Gdynia .....	39833	19448	146855	70523	60303	40278	68,2
Sopot .....	4529	2202	21311	10121	11009	7414	72,9

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.

a See methodological notes item 1.

TABL. 37. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W OKRESIE I-XII 2016 R.

[Powrót do spisu tablic](#)

VITAL STATISTICS IN THE PERIOD I-XII 2016

[Return to list of tables](#)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt <sup>b</sup> infants <sup>b</sup>	Przyrost naturalny <sup>a</sup> Natural increase <sup>a</sup>	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt <sup>bc</sup> infants <sup>bc</sup>	Przyrost naturalny <sup>a</sup> Natural increase <sup>a</sup>
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>12401</b>	<b>25865</b>	<b>21145</b>	<b>94</b>	<b>4720</b>	<b>5,36</b>	<b>11,19</b>	<b>9,15</b>	<b>3,63</b>	<b>2,04</b>
<b>Podregion chojnicki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>1296</b>	<b>2590</b>	<b>1867</b>	<b>9</b>	<b>723</b>	<b>5,75</b>	<b>11,50</b>	<b>8,29</b>	<b>3,47</b>	<b>3,21</b>
Powiaty: Powiats:										
chojnicki .....	560	1109	767	6	342	5,79	11,47	7,93	5,41	3,54
człuchowski .....	320	533	503	3	30	5,63	9,38	8,85	5,63	0,53
kościerski .....	416	948	597	-	351	5,80	13,21	8,32	-	4,89
<b>Podregion gdański .....</b> <b>Subregion</b>	<b>3193</b>	<b>7495</b>	<b>4240</b>	<b>33</b>	<b>3255</b>	<b>5,60</b>	<b>13,14</b>	<b>7,43</b>	<b>4,40</b>	<b>5,70</b>
Powiaty: Powiats:										
gdański .....	571	1373	717	8	656	5,16	12,41	6,48	5,83	5,93
kartuski .....	819	2019	888	5	1131	6,30	15,53	6,83	2,48	8,70
nowodworski .....	163	343	357	-	-14	4,51	9,50	9,89	-	-0,39
pucki .....	479	925	666	5	259	5,74	11,09	7,98	5,41	3,10
wejherowski .....	1161	2835	1612	15	1223	5,52	13,48	7,66	5,29	5,81
<b>Podregion słupski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>1724</b>	<b>3339</b>	<b>3235</b>	<b>14</b>	<b>104</b>	<b>5,14</b>	<b>9,96</b>	<b>9,65</b>	<b>4,19</b>	<b>0,31</b>
Powiaty: Powiats:										
bytowski .....	472	907	685	3	222	5,99	11,51	8,69	3,31	2,82
łęborski .....	336	670	625	4	45	5,08	10,13	9,45	5,97	0,68
słupski .....	482	944	899	4	45	4,91	9,61	9,15	4,24	0,46
Słupsk .....	434	818	1026	3	-208	4,71	8,87	11,13	3,67	-2,26
<b>Podregion starogardzki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>2215</b>	<b>4349</b>	<b>3934</b>	<b>12</b>	<b>415</b>	<b>5,12</b>	<b>10,05</b>	<b>9,09</b>	<b>2,76</b>	<b>0,96</b>
Powiaty: Powiats:										
kwidzyński .....	420	813	739	2	74	5,03	9,74	8,85	2,46	0,89
malborski .....	282	575	637	3	-62	4,39	8,96	9,92	5,22	-0,97
starogardzki .....	708	1396	1105	2	291	5,56	10,96	8,68	1,43	2,29
sztumski .....	197	386	358	1	28	4,66	9,13	8,47	2,59	0,66
tczewski .....	608	1179	1095	4	84	5,26	10,20	9,47	3,39	0,73
<b>Podregion trójmiejski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>3973</b>	<b>8092</b>	<b>7869</b>	<b>26</b>	<b>223</b>	<b>5,32</b>	<b>10,83</b>	<b>10,53</b>	<b>3,21</b>	<b>0,30</b>
Powiaty: Powiats:										
Gdańsk .....	2461	5492	4825	19	667	5,32	11,86	10,42	3,46	1,44
Gdynia .....	1344	2318	2583	5	-265	5,43	9,37	10,44	2,16	-1,07
Sopot .....	168	282	461	2	-179	4,53	7,60	12,43	7,09	-4,83

a Różnica między liczbą urodzeń żywych i liczbą zgonów w danym okresie. b Dzieci w wieku poniżej 1 roku. c Na 1000 urodzeń żywych.

a Number of live births minus deaths in a given period. b Infants less than 1 year old. c Per 1000 live births.

TABL. 38. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2017 R.

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2017

As of 31 III

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani <i>Registered unemployed persons</i>					Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>a</sup> w % <i>Registered unemployment rate <sup>a</sup> in %</i>	Oferty pracy <sup>a</sup> (zgłoszone w ciągu miesiąca) <i>Job offers <sup>a</sup> (declaring during a month)</i>
	ogółem <i>total</i>	z liczby ogółem <i>of total number</i>					
		kobiety <i>females</i>	bez prawa do zasiłku <i>without benefit rights</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	absolwenci <sup>a</sup> <i>graduates <sup>a</sup></i>		
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>61795</b>	<b>36375</b>	<b>51034</b>	<b>6789</b>	<b>2251</b>	<b>7,0</b>	<b>11625</b>
<b>Podregion chojnicki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>9744</b>	<b>5562</b>	<b>8224</b>	<b>1120</b>	<b>407</b>	<b>11,7</b>	<b>1158</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>							
chojnicki .....	4513	2693	3942	499	175	12,0	423
człuchowski .....	3078	1732	2497	418	115	15,7	282
kościerski .....	2153	1137	1785	203	117	8,1	453
<b>Podregion gdański .....</b> <b>Subregion</b>	<b>13836</b>	<b>8517</b>	<b>11361</b>	<b>1799</b>	<b>621</b>	<b>7,5</b>	<b>2534</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>							
gdański .....	2255	1483	1928	301	61	5,7	378
kartuski .....	2060	1268	1582	295	133	4,3	658
nowodworski .....	1747	1016	1331	152	72	15,8	304
pucki .....	2630	1452	2218	331	120	10,1	333
wejherowski .....	5144	3298	4302	720	235	8,6	861
<b>Podregion słupski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>12002</b>	<b>6804</b>	<b>9337</b>	<b>1025</b>	<b>429</b>	<b>10,0</b>	<b>1771</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>							
bytowski .....	3726	2271	2743	400	164	12,7	243
łęborski .....	2195	1247	1794	174	85	10,6	448
słupski .....	3876	2107	3025	305	109	12,0	580
Słupsk .....	2205	1179	1775	146	71	5,8	500
<b>Podregion starogardzki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>13264</b>	<b>8144</b>	<b>11107</b>	<b>1557</b>	<b>422</b>	<b>9,1</b>	<b>2668</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>							
kwidzyński .....	2636	1604	2247	247	66	8,2	330
malborski .....	2674	1607	2160	319	68	15,1	269
starogardzki .....	3041	1830	2548	403	128	7,2	590
sztumski .....	1583	1036	1286	225	54	13,9	174
tczewski .....	3330	2067	2866	363	106	8,0	1305
<b>Podregion trójmiejski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>12949</b>	<b>7348</b>	<b>11005</b>	<b>1288</b>	<b>372</b>	<b>3,7</b>	<b>3494</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>							
Gdańsk .....	8462	4702	7199	920	256	3,7	2270
Gdynia .....	3981	2409	3376	319	110	3,7	1111
Sopot .....	506	237	430	49	6	2,7	113

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

a See methodological notes item 4.



TABL. 39. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2017 R.

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2017

As of 31 III

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

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>VOIVODSHIP</b>	<b>8778</b>	<b>17959</b>	<b>13437</b>	<b>10164</b>	<b>11447</b>
<b>Podregion chojnicki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>1617</b>	<b>2801</b>	<b>2015</b>	<b>1711</b>	<b>1600</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>					
chojnicki .....	734	1375	959	762	683
człuchowski .....	458	785	610	609	616
kościerski .....	425	641	446	340	301
<b>Podregion gdański .....</b> <b>Subregion</b>	<b>2430</b>	<b>4132</b>	<b>2934</b>	<b>2071</b>	<b>2269</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>					
gdański .....	302	704	531	320	398
kartuski .....	459	627	371	289	314
nowodworski .....	303	474	365	310	295
pucki .....	453	695	550	476	456
wejherowski .....	913	1632	1117	676	806
<b>Podregion słupski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>1743</b>	<b>3430</b>	<b>2500</b>	<b>1979</b>	<b>2350</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>					
bytowski .....	697	1128	687	599	615
łęborski .....	340	596	448	372	439
słupski .....	492	1097	855	644	788
Słupsk .....	214	609	510	364	508
<b>Podregion starogardzki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>1966</b>	<b>4045</b>	<b>2790</b>	<b>2085</b>	<b>2378</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>					
kwidzyński .....	341	758	550	434	553
malborski .....	377	800	595	416	486
starogardzki .....	514	942	616	457	512
sztumski .....	271	489	300	268	255
tczewski .....	463	1056	729	510	572
<b>Podregion trójmiejski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>1022</b>	<b>3561</b>	<b>3198</b>	<b>2318</b>	<b>2850</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>					
Gdańsk .....	689	2334	2028	1479	1932
Gdynia .....	304	1097	1040	747	793
Sopot .....	29	130	130	92	125

TABL. 40. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2017 R.

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2017

As of 31 III

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem <i>With educational level</i>				
	wyższym <i>tertiary</i>	średnim zawodowym <sup>a</sup> <i>vocational secondary<sup>a</sup></i>	średnim ogólnokształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym i niższym <i>lower secondary and lower</i>
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>8231</b>	<b>12613</b>	<b>7419</b>	<b>16409</b>	<b>17123</b>
<b>Podregion chojnicki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>777</b>	<b>1910</b>	<b>1097</b>	<b>3429</b>	<b>2531</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>					
chojnicki .....	391	911	526	1644	1041
człuchowski .....	221	553	315	1028	961
kościerski .....	165	446	256	757	529
<b>Podregion gdański .....</b> <b>Subregion</b>	<b>1760</b>	<b>2946</b>	<b>1732</b>	<b>3678</b>	<b>3720</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>					
gdański .....	373	464	251	497	670
kartuski .....	234	433	351	632	410
nowodworski .....	131	389	126	552	549
pucki .....	299	613	291	754	673
wejherowski .....	723	1047	713	1243	1418
<b>Podregion słupski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>1170</b>	<b>2352</b>	<b>1354</b>	<b>3355</b>	<b>3771</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>					
bytowski .....	270	718	421	1224	1093
łęborski .....	195	482	243	661	614
słupski .....	350	672	362	985	1507
Słupsk .....	355	480	328	485	557
<b>Podregion starogardzki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>979</b>	<b>2505</b>	<b>1502</b>	<b>3902</b>	<b>4376</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>					
kwidzyński .....	184	467	285	798	902
malborski .....	209	559	309	772	825
starogardzki .....	239	644	343	900	915
sztumski .....	87	309	162	471	554
tczewski .....	260	526	403	961	1180
<b>Podregion trójmiejski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>3545</b>	<b>2900</b>	<b>1734</b>	<b>2045</b>	<b>2725</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>					
Gdańsk .....	2224	1816	1136	1361	1925
Gdynia .....	1137	977	531	617	719
Sopot .....	184	107	67	67	81

a Łącznie z wykształceniem policealnym.

a Including post-secondary education.

TABL. 41. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I-III 2017 R.  
DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-III 2017

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

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
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>3356</b>	<b>132,3</b>	<b>1248</b>	<b>290930</b>	<b>117,2</b>	<b>166383</b>
<b>Podregion chojnicki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>164</b>	<b>132,3</b>	<b>155</b>	<b>22636</b>	<b>122,6</b>	<b>22071</b>
Powiaty: Powiats:						
chojnicki .....	94	138,2	86	13103	121,6	12599
człuchowski .....	23	88,5	23	3294	115,3	3294
kościerski .....	47	156,7	46	6239	129,1	6178
<b>Podregion gdański .....</b> <b>Subregion</b>	<b>1054</b>	<b>131,4</b>	<b>565</b>	<b>107834</b>	<b>111,3</b>	<b>80131</b>
Powiaty: Powiats:						
gdański .....	273	83,7	124	23254	81,0	14747
kartuski .....	289	190,1	177	33855	160,5	26330
nowodworski .....	99	380,8	15	6028	186,3	2176
pucki .....	118	106,3	90	18092	114,5	15562
wejherowski .....	275	146,3	159	26605	95,7	21316
<b>Podregion słupski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>314</b>	<b>80,5</b>	<b>207</b>	<b>34329</b>	<b>89,6</b>	<b>26225</b>
Powiaty: Powiats:						
bytowski .....	39	43,8	39	6107	79,0	6107
łęborski .....	35	52,2	35	5898	76,6	5898
słupski .....	163	86,2	74	17419	89,1	10265
Słupsk .....	77	171,1	59	4905	146,5	3955
<b>Podregion starogardzki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>244</b>	<b>125,1</b>	<b>240</b>	<b>31408</b>	<b>120,2</b>	<b>26980</b>
Powiaty: Powiats:						
kwidzyński .....	27	122,7	27	3566	97,5	3566
malborski .....	106	757,1	61	7101	340,2	4530
starogardzki .....	100	123,5	77	13434	121,6	11805
sztumski .....	11	45,8	11	1678	97,0	1678
tczewski .....	66	122,2	64	5629	75,2	5401
<b>Podregion trójmiejski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>1514</b>	<b>147,9</b>	<b>81</b>	<b>94723</b>	<b>137,7</b>	<b>10976</b>
Powiaty: Powiats:						
Gdańsk .....	1213	151,6	32	71052	137,0	5090
Gdynia .....	284	138,5	45	22003	136,9	4979
Sopot .....	17	89,5	4	1668	197,9	907

TABL. 42. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE<sup>a</sup> W OKRESIE I-III 2017 R.[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)ASCERTAINED CRIMES<sup>a</sup> IN THE PERIOD I-III 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	Z liczby ogółem Of total number		
					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>VOIVODSHIP</b>	<b>11653</b>	<b>7280</b>	<b>3041</b>	<b>890</b>	<b>364</b>	<b>1035</b>	<b>6292</b>
<b>Podregion chojnicki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>625</b>	<b>347</b>	<b>142</b>	<b>93</b>	<b>21</b>	<b>104</b>	<b>286</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>							
chojnicki .....	309	194	58	42	6	44	126
człuchowski .....	95	51	13	21	7	23	42
kościerski .....	221	102	71	30	8	37	118
<b>Podregion gdański .....</b> <b>Subregion</b>	<b>2608</b>	<b>1703</b>	<b>538</b>	<b>241</b>	<b>88</b>	<b>283</b>	<b>1393</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>							
gdański .....	673	392	183	63	20	74	397
kartuski .....	453	320	61	48	18	51	210
nowodworski .....	199	117	43	26	10	29	107
pucki .....	378	261	84	23	20	25	152
wejherowski .....	905	613	167	81	20	104	527
<b>Podregion słupski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>1260</b>	<b>806</b>	<b>205</b>	<b>173</b>	<b>54</b>	<b>191</b>	<b>588</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>							
bytowski .....	233	145	22	50	8	54	74
łęborski .....	311	209	41	45	19	49	132
słupski .....	291	201	31	38	13	41	118
Słupsk .....	425	251	111	40	14	47	264
<b>Podregion starogardzki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>1979</b>	<b>1276</b>	<b>460</b>	<b>166</b>	<b>75</b>	<b>187</b>	<b>1177</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>							
kwidzyński .....	266	199	26	34	13	35	153
malborski .....	266	159	61	13	11	24	102
starogardzki .....	749	438	243	51	22	57	527
sztumski .....	196	97	78	16	7	17	117
tczewski .....	502	383	52	52	22	54	278
<b>Podregion trójmiejski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>5181</b>	<b>3148</b>	<b>1696</b>	<b>217</b>	<b>126</b>	<b>270</b>	<b>2848</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>							
Gdańsk .....	3459	1976	1267	143	76	176	1716
Gdynia .....	1393	971	338	50	36	61	947
Sopot .....	329	201	91	24	14	33	185

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

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

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

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

TABL. 43. WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW<sup>a</sup> W OKRESIE I-III 2017 R.[Powrót do spisu tablic](#)RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES<sup>a</sup> IN THE PERIOD I-III 2017[Return to list of tables](#)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	Z liczby ogółem Of total number		
					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
w % in %							
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>72,9</b>	<b>63,3</b>	<b>85,6</b>	<b>98,8</b>	<b>88,5</b>	<b>98,5</b>	<b>59,0</b>
<b>VOIVODSHIP</b>							
<b>Podregion chojnicki .....</b>	<b>84,7</b>	<b>78,3</b>	<b>86,7</b>	<b>100,0</b>	<b>85,7</b>	<b>100,0</b>	<b>73,1</b>
<b>Subregion:</b>							
Powiaty: Powiats:							
chojnicki .....	87,5	83,2	89,7	100,0	83,3	100,0	77,3
człuchowski .....	84,2	78,4	76,9	100,0	71,4	100,0	69,1
kościerski .....	81,2	68,9	86,1	100,0	100,0	100,0	70,0
<b>Podregion gdański .....</b>	<b>75,2</b>	<b>68,4</b>	<b>81,8</b>	<b>98,8</b>	<b>88,8</b>	<b>98,6</b>	<b>62,3</b>
<b>Subregion:</b>							
Powiaty: Powiats:							
gdański .....	72,2	59,5	87,0	100,0	80,0	98,7	62,0
kartuski .....	73,6	70,1	62,9	97,9	89,5	98,0	54,7
nowodworski .....	75,0	62,4	90,9	100,0	80,0	100,0	64,8
pucki .....	85,5	82,5	89,3	100,0	95,0	100,0	72,3
wejherowski .....	73,9	68,4	77,1	97,5	95,0	98,1	62,0
<b>Podregion słupski .....</b>	<b>80,2</b>	<b>72,7</b>	<b>87,5</b>	<b>98,9</b>	<b>92,6</b>	<b>98,4</b>	<b>65,8</b>
<b>Subregion:</b>							
Powiaty: Powiats:							
bytowski .....	91,1	86,5	100,0	98,0	100,0	98,2	83,1
łęborski .....	77,5	70,0	85,7	100,0	94,7	98,0	56,9
słupski .....	78,7	73,2	77,4	100,0	92,3	100,0	53,7
Słupsk .....	77,0	66,8	88,4	97,5	85,7	97,9	70,7
<b>Podregion starogardzki .....</b>	<b>77,3</b>	<b>69,4</b>	<b>88,5</b>	<b>99,4</b>	<b>88,0</b>	<b>98,9</b>	<b>67,1</b>
<b>Subregion:</b>							
Powiaty: Powiats:							
kwidziński .....	75,1	74,8	38,5	100,0	84,6	100,0	63,1
malborski .....	77,6	68,3	90,2	100,0	90,9	95,8	52,9
starogardzki .....	81,1	70,3	95,9	100,0	81,8	100,0	76,8
sztumski .....	87,1	77,5	96,2	100,0	100,0	100,0	81,8
tczewski .....	68,6	63,9	65,4	98,1	90,9	98,2	50,2
<b>Podregion trójmiejski .....</b>	<b>66,9</b>	<b>54,1</b>	<b>85,7</b>	<b>97,7</b>	<b>87,3</b>	<b>97,4</b>	<b>51,5</b>
<b>Subregion:</b>							
Powiaty: Powiats:							
Gdańsk .....	68,2	53,0	88,8	97,2	82,9	96,6	48,3
Gdynia .....	65,4	58,4	77,9	98,0	94,4	98,4	60,1
Sopot .....	58,9	45,3	72,5	100,0	92,9	100,0	39,0

a Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 31.

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

a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes item 31.

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

TABL. 44. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I-III 2017 R.

ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I-III 2017

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Wypadki drogowe Road traffic accidents		Ofiary wypadków Road traffic casualties			
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	zabici fatalities	ranni injured
					w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>440</b>	<b>100,9</b>	<b>570</b>	<b>102,7</b>	<b>19</b>	<b>551</b>
<b>Podregion chojnicki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>65</b>	<b>114,0</b>	<b>84</b>	<b>121,7</b>	<b>3</b>	<b>81</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>						
chojnicki .....	18	112,5	21	123,5	-	21
człuchowski .....	22	146,7	29	161,1	1	28
kościerski .....	25	96,2	34	100,0	2	32
<b>Podregion gdański .....</b> <b>Subregion</b>	<b>119</b>	<b>99,2</b>	<b>158</b>	<b>96,9</b>	<b>7</b>	<b>151</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>						
gdański .....	21	61,8	35	81,4	2	33
kartuski .....	37	92,5	52	80,0	2	50
nowodworski .....	8	100,0	9	100,0	1	8
pucki .....	16	106,7	22	115,8	1	21
wejherowski .....	37	160,9	40	148,1	1	39
<b>Podregion słupski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>35</b>	<b>63,6</b>	<b>52</b>	<b>80,0</b>	<b>-</b>	<b>52</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>						
bytowski .....	7	50,0	10	58,8	-	10
łęborski .....	4	57,1	4	50,0	-	4
Słupsk <sup>a</sup> .....	24	70,6	38	95,0	-	38
<b>Podregion starogardzki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>108</b>	<b>110,2</b>	<b>144</b>	<b>109,9</b>	<b>7</b>	<b>137</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>						
kwidzyński .....	15	88,2	19	82,6	-	19
malborski .....	20	117,6	33	157,1	1	32
starogardzki .....	37	105,7	50	116,3	-	50
sztumski .....	5	83,3	5	71,4	2	3
tczewski .....	31	134,8	37	100,0	4	33
<b>Podregion trójmiejski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>113</b>	<b>106,6</b>	<b>132</b>	<b>103,9</b>	<b>2</b>	<b>130</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>						
Gdańsk .....	89	115,6	106	115,2	1	105
Gdynia .....	18	69,2	20	64,5	1	19
Sopot .....	6	200,0	6	150,0	-	6

a Łącznie z danymi dla powiatu słupskiego.

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

a Including data for Słupski Powiat.

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

TABL. 45. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W 2017 R.[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2017

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Total		Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organiza- tional units without legal personality	A	przedsię- biorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie coope- ratives	spółki handlowe commer- cial companies	z udziałem kapitału zagranicz- nego with foreign capital par- ticipation	spółki cywilne civil law partner- ships companies	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity	A	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing
	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A										
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>287712</b>	<b>100,7</b>	<b>85534</b>	<b>94,3</b>	<b>3</b>	<b>1038</b>	<b>33230</b>	<b>4963</b>	<b>17782</b>	<b>202178</b>	<b>99,8</b>	<b>3119</b>
<b>Podregion chojnicki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>19736</b>	<b>99,8</b>	<b>4616</b>	<b>95,8</b>	<b>1</b>	<b>94</b>	<b>1011</b>	<b>140</b>	<b>888</b>	<b>15120</b>	<b>100,8</b>	<b>520</b>
Powiaty: Powiats:												
chojnicki .....	8593	100,2	1872	95,2	-	37	474	67	359	6721	100,4	219
człuchowski .....	5082	99,8	1441	98,1	1	28	236	44	321	3641	100,7	190
kościerski .....	6061	99,4	1303	93,9	-	29	301	29	208	4758	101,3	111
<b>Podregion gdański .....</b> <b>Subregion</b>	<b>66963</b>	<b>101,1</b>	<b>14409</b>	<b>92,8</b>	<b>-</b>	<b>182</b>	<b>5171</b>	<b>635</b>	<b>3578</b>	<b>52554</b>	<b>99,4</b>	<b>926</b>
Powiaty: Powiats:												
gdański .....	14195	101,9	3619	91,7	-	41	1521	197	776	10576	98,5	104
kartuski .....	13559	101,3	2885	91,4	-	33	1194	119	635	10674	99,2	326
nowodworski .....	4006	100,0	815	95,3	-	20	184	23	190	3191	100,2	110
pucki .....	12181	100,2	2278	94,7	-	34	632	79	690	9903	100,4	232
wejherowski .....	23022	101,1	4812	93,3	-	54	1640	217	1287	18210	99,3	154
<b>Podregion słupski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>36999</b>	<b>99,7</b>	<b>10579</b>	<b>97,4</b>	<b>-</b>	<b>147</b>	<b>2386</b>	<b>468</b>	<b>2829</b>	<b>26420</b>	<b>100,8</b>	<b>965</b>
Powiaty: Powiats:												
bytowski .....	6602	100,0	1670	97,4	-	33	327	65	300	4932	100,2	313
łęborski .....	8341	100,3	2076	97,2	-	34	386	85	609	6265	100,0	169
słupski .....	9232	99,9	2503	97,4	-	40	581	150	691	6729	100,5	411
Słupsk .....	12824	99,0	4330	97,4	-	40	1092	168	1229	8494	101,9	72
<b>Podregion starogardzki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>39686</b>	<b>100,0</b>	<b>10475</b>	<b>97,3</b>	<b>1</b>	<b>198</b>	<b>2420</b>	<b>349</b>	<b>2123</b>	<b>29211</b>	<b>100,5</b>	<b>501</b>
Powiaty: Powiats:												
kwidzyński .....	7885	100,4	2301	97,3	-	39	474	67	456	5584	100,1	113
malborski .....	6395	99,5	1907	97,9	1	26	343	57	430	4488	101,1	45
starogardzki .....	11603	100,1	2470	96,1	-	42	640	82	539	9133	100,3	213
sztumski .....	3293	99,5	1030	98,5	-	33	210	36	151	2263	101,1	73
tczewski .....	10510	99,9	2767	97,4	-	58	753	107	547	7743	100,6	57
<b>Podregion trójmiejski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>124328</b>	<b>101,2</b>	<b>45455</b>	<b>93,3</b>	<b>1</b>	<b>417</b>	<b>22242</b>	<b>3371</b>	<b>8364</b>	<b>78873</b>	<b>99,4</b>	<b>207</b>
Powiaty: Powiats:												
Gdańsk .....	75809	101,3	27590	93,2	1	278	13009	1910	4948	48219	99,2	103
Gdynia .....	39523	101,1	13482	93,0	-	99	7165	1127	2771	26041	99,6	92
Sopot .....	8996	101,1	4383	94,4	-	40	2068	334	645	4613	99,9	12

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

a See methodological notes item 21; excluding persons tending private farms in agriculture.

TABL. 45. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W 2017 R. (dok.)[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2017 (cont.)

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100			budow- nictwo con- struction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodar- ka, magazy- nowa transport- ation and storage	zakwaterowanie i gastro- nomia <sup>Δ</sup> accommo- dation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komu- nikacja information and commu- nication	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieru- chomości <sup>Δ</sup> real estate activities	działalność profesjo- nalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administro- wanie i dzia- łalność wspierająca <sup>Δ</sup> admini- strative and support service activities	działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją arts, enter- tainment and recreation
	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	przetwó- rstwo przemy- słowe manufac- turing										
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>23875</b>	<b>23207</b>	<b>29959</b>	<b>42941</b>	<b>16079</b>	<b>12180</b>	<b>6477</b>	<b>7145</b>	<b>2978</b>	<b>22396</b>	<b>6170</b>	<b>2121</b>
<b>Podregion chojnicki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>1818</b>	<b>1760</b>	<b>3166</b>	<b>3755</b>	<b>1170</b>	<b>443</b>	<b>226</b>	<b>383</b>	<b>107</b>	<b>1112</b>	<b>443</b>	<b>136</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>												
chojnicki .....	864	848	1289	1765	437	198	109	157	45	553	187	49
człuchowski .....	361	338	622	1032	276	94	50	138	22	257	84	34
kościerski .....	593	574	1255	958	457	151	67	88	40	302	172	53
<b>Podregion gdański .....</b> <b>Subregion</b>	<b>7332</b>	<b>7128</b>	<b>9569</b>	<b>10374</b>	<b>3694</b>	<b>6035</b>	<b>1199</b>	<b>1337</b>	<b>549</b>	<b>4127</b>	<b>1531</b>	<b>487</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>												
gdański .....	1622	1585	1625	2213	1086	253	324	342	141	1094	377	106
kartuski .....	1407	1345	2804	2211	688	322	216	216	101	849	317	112
nowodworski .....	429	420	450	617	180	749	39	61	21	156	72	34
pucki .....	875	854	1041	1474	507	3939	137	153	74	511	213	82
wejherowski .....	2999	2924	3649	3859	1233	772	483	565	212	1517	552	153
<b>Podregion słupski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>2705</b>	<b>2584</b>	<b>4069</b>	<b>6413</b>	<b>1896</b>	<b>2414</b>	<b>460</b>	<b>825</b>	<b>376</b>	<b>2125</b>	<b>701</b>	<b>275</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>												
bytowski .....	651	624	1122	1123	328	123	62	111	33	346	106	34
łęborski .....	721	683	1101	1440	381	971	84	127	34	406	177	73
słupski .....	658	625	993	1589	480	808	98	187	84	451	195	65
Słupsk .....	675	652	853	2261	707	512	216	400	225	922	223	103
<b>Podregion starogardzki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>3389</b>	<b>3284</b>	<b>5498</b>	<b>7816</b>	<b>2545</b>	<b>736</b>	<b>517</b>	<b>1004</b>	<b>245</b>	<b>2201</b>	<b>790</b>	<b>263</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>												
kwidziński .....	610	592	718	1476	694	149	98	217	51	460	174	42
malborski .....	538	518	757	1194	356	132	63	159	56	386	144	51
starogardzki .....	1016	983	1903	2742	696	193	134	289	59	593	202	68
sztumski .....	228	216	523	580	142	60	38	99	13	146	59	14
tczewski .....	997	975	1597	1824	657	202	184	240	66	616	211	88
<b>Podregion trójmiejski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>8631</b>	<b>8451</b>	<b>7657</b>	<b>14583</b>	<b>6774</b>	<b>2552</b>	<b>4075</b>	<b>3596</b>	<b>1701</b>	<b>12831</b>	<b>2705</b>	<b>960</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>												
Gdańsk .....	5058	4947	4842	8874	4151	1451	2686	2140	915	7896	1572	573
Gdynia .....	3229	3172	2447	4860	2281	888	1178	1244	622	4014	968	317
Sopot .....	344	332	368	849	342	213	211	212	164	921	165	70

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a See methodological notes item 21; excluding persons tending private farms in agriculture. b See general notes item 11.



**PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE**  
**BASIC DATA FOR POLAND**

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

**TABL. 46. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE**  
**SELECTED INDICATORS FOR POLAND**

OKRESY PERIODS  A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Produkt Krajowy Brutto <sup>a</sup> Gross Domestic Product <sup>a</sup>		Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>bc</sup> w % Registered unemployment 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	
		A			w zł in zł	A	w zł in zł	A	w zł in zł	A	w zł in zł	A
2015	I-XII	103,8*	103,7*	9,7	3907,85 <sup>e</sup>	103,5	3851,92 <sup>e</sup>	103,3	4121,41	103,5	4120,15	103,6
2016	I-XII	102,7*	102,6*	8,3	4047,21 <sup>e</sup>	103,6	.	.	4277,03	103,8	4275,69	103,8
2015	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	102,9*	102,7*	9,9	4181,49	103,1	3992,65	103,3	4201,91	103,7	4201,57	103,7
	IV-VI	103,0*	102,8*	8,7	4019,08	104,3	4017,62	104,3	4246,21	104,4	4244,58	104,4
	VII-IX	102,4*	102,2*	8,3	4055,04	104,1	4053,02	104,1	4254,20	104,2	4251,21	104,2
	X-XII	102,5	102,5	8,3	4218,92	103,7	4217,23	103,7	4404,12	102,9	4403,78	102,9
2017	I-III	.	.	8,1	4353,55	104,1	.	.	4390,54	104,5	4390,29	104,5
2016	I	.	.	10,2	.	.	.	.	4101,36	104,0	4100,83	104,0
	II	.	.	10,2	.	.	.	.	4137,55	103,9	4137,45	103,9
	III	102,9*	102,7*	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	103,0*	102,8*	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	102,4*	102,2*	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	102,5	102,5	8,3	4218,92	103,7	4217,23	103,7	4635,77	102,7	4635,02	102,7
2017	I	.	.	8,6	.	.	.	.	4277,32	104,3	4277,14	104,3
	II	.	.	8,5	.	.	.	.	4304,95	104,0	4304,91	104,0
	III	.	.	8,1	4353,55	104,1	.	.	4577,86	105,2	4577,30	105,2

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

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100 C - grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100		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
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	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	•
2017	I-III	102,0	101,1	100,6	104,4	101,5	•	129,3	109,4	•	103,8	101,2	•
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
2017	I	101,4	100,4	100,4	104,0	100,3	100,3	128,9	99,6	99,6	103,3	100,3	100,3
	II	102,2	100,3	100,7	104,5	100,1	100,4	130,2	101,5	101,1	103,9	100,0	100,3
	III	102,0	99,9	100,7	104,8	99,9	100,3	129,0	100,3	101,4	104,2	100,0	100,3

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

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

TABL. 46. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)

SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100 C - grudzień roku poprzedniego= 100 December of previous year = 100		Wskaźnik cen (dok.) Price indices (cont.)									Średnia cena skupu za 1 dt w zł (bez siewnego) Average procurement price per 1 dt in zł (excluding sowing seed)	
		produkcji sprzedanej przemysłu <sup>a</sup> (dok.) of sold production of industry <sup>a</sup> (cont.)						produkcji budowlano-montażowej <sup>a</sup> of construction and assembly production <sup>a</sup>				
		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities							
		A	B	C	A	B	C	A	B	C		
2015	I-XII	100,7	x	•	101,2	x	•	99,5	x	•	51,42	66,83
2016	I-XII	97,7	x	•	101,5	x	•	99,6	x	•	52,38	62,16
2015	X-XII	99,9	99,3	•	100,5	99,4	•	99,3	99,8	•	51,42 <sup>d</sup>	66,83 <sup>d</sup>
2016	I-III	97,9	98,6	•	100,8	100,8	•	99,3	99,7	•	55,63	64,66
	IV-VI	97,2	99,4	•	101,0	100,8	•	99,4	100,0	•	55,02 <sup>b</sup>	63,68 <sup>b</sup>
	VII-IX	97,4	100,0	•	101,4	100,4	•	99,7	100,2	•	52,28 <sup>c</sup>	62,12 <sup>c</sup>
	X-XII	98,1	100,0	•	102,8	100,8	•	100,0	100,1	•	52,38 <sup>d</sup>	62,16 <sup>d</sup>
2017	I-III	99,7	100,2	•	103,3	101,3	•	100,3	100,0	•	56,63	66,98
2016	I	98,2	98,7	98,7	100,6	100,6	100,6	99,3	99,9	99,9	56,59	66,87
	II	97,9	99,8	98,5	100,8	100,1	100,7	99,3	99,9	99,8	55,78	64,18
	III	97,8	100,0	98,5	101,0	100,2	100,9	99,2	99,9	99,7	54,37	63,04
	IV	96,9	99,2	97,7	101,2	100,4	101,3	99,3	100,0	99,7	54,35	62,37
	V	97,1	100,2	97,9	100,9	100,4	101,7	99,4	100,0	99,7	53,80	62,54
	VI	97,5	100,6	98,5	100,9	100,0	101,7	99,5	100,1	99,8	54,51	63,36
	VII	97,0	99,5	98,0	101,2	100,2	101,9	99,6	100,1	99,9	51,89	61,88
	VIII	97,4	100,1	98,1	101,3	100,2	102,1	99,8	100,1	100,0	49,13	59,54
	IX	97,9	100,0	98,1	101,7	100,0	102,1	99,8	100,0	100,0	50,16	61,19
	X	98,2	100,0	98,1	102,3	100,2	102,3	99,9	100,0	100,0	51,28	61,01
	XI	98,1	100,0	98,1	102,8	100,4	102,7	100,0	100,1	100,1	53,05	61,50
	XII	98,1	100,0	98,1	103,4	100,7	103,4	100,2	100,1	100,2	54,31	63,88
2017	I	99,3	100,0	100,0	103,3	100,5	100,5	100,3	100,0	100,0	55,75	65,64
	II	100,0	100,5	100,5	103,3	100,1	100,6	100,3	99,9	99,9	56,22	66,16
	III	99,7	99,6	100,1	103,3	100,2	100,8	100,4	100,0	99,9	57,97	68,77

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15. b Za okres I-VI. c Za okres I-IX. d Za okres I-XII.

a See methodological notes item 15. b For I-VI period. c For I-IX period. d For I-XII period.

TABL. 46. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (dok.)  
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		Produkcja sprzedana <sup>a</sup> Sold 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
		przemysłu <sup>d</sup> industry <sup>d</sup>		budowlano-montażowej construction and assembly			
		A	B	A	B		
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	103,1	x	85,9	x	•	-46159,5
2015	X-XII	106,0	105,7	x	x	111,9	x
2016	I-III	103,0	95,0	x	x	91,1	x
	IV-VI	105,7	103,8	x	x	92,9	x
	VII-IX	102,5	98,3	x	x	90,9	x
	X-XII	101,5	104,6	x	x	86,8	x
2017	I-III	107,3	100,5	x	x	99,6	x
2016	I	101,3	91,9	91,4	31,9	•	1759,9
	II	106,8	106,9	89,5	114,3	•	-3098,3
	III	100,7	107,0	84,2	120,6	91,1	-9587,2
	IV	106,0	96,9	85,1	109,9	•	-11125,5
	V	103,2	96,1	86,3	107,8	•	-13482,5
	VI	106,0	107,4	87,0	113,4	92,9	-18683,8
	VII	96,6	90,0	81,2	96,6	•	-14387,3
	VIII	107,5	103,4	79,5	97,2	•	-14929,4
	IX	103,2	110,4	84,7	118,7	90,9	-20615,4
	X	98,7	97,5	79,9	98,3	•	-24641,3
	XI	103,1	101,8	87,2	105,4	•	-27567,7
	XII	102,1	95,5	92,0	134,8	86,8	-46159,5
2017	I	109,1	98,2	102,1	35,4	•	6749,9
	II	101,1	99,0	94,7	106,0	•	856,1
	III	111,1	117,6	117,2	149,3	99,6	-2284,3

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

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

TABL. 47. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH  
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ruch naturalny ludności – w okresie I-XII 2016 r. Vital statistics – in period I-XII 2016									
	małżeństwa marriages	urodzenia żywe live births	zgony deaths	niemowląt <sup>b</sup> infants <sup>b</sup>	przyrost naturalny <sup>a</sup> natural increase <sup>a</sup>	małżeństwa marriages	urodzenia żywe live births	zgony deaths	niemowląt <sup>bc</sup> infants <sup>bc</sup>	przyrost naturalny <sup>a</sup> natural increase <sup>a</sup>
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					na 1000 ludności per 1000 population				
<b>POLSKA .....</b>	<b>193455</b>	<b>382257</b>	<b>388009</b>	<b>1522</b>	<b>-5752</b>	<b>5,03</b>	<b>9,95</b>	<b>10,10</b>	<b>3,98</b>	<b>-0,15</b>
<b>POLAND</b>										
Dolnośląskie .....	13872	27452	30566	105	-3114	4,78	9,45	10,53	3,82	-1,07
Kujawsko-pomorskie .....	10395	19840	20525	88	-685	4,99	9,52	9,85	4,44	-0,33
Lubelskie .....	10654	19666	22284	69	-2618	4,99	9,21	10,43	3,51	-1,23
Lubuskie .....	5060	9734	9955	57	-221	4,97	9,57	9,78	5,86	-0,22
Łódzkie .....	11712	22794	30213	86	-7419	4,71	9,16	12,14	3,77	-2,98
Małopolskie .....	18001	36331	30716	122	5615	5,33	10,76	9,10	3,36	1,66
Mazowieckie .....	26696	59586	54867	195	4719	4,98	11,12	10,24	3,27	0,88
Opolskie .....	4828	8634	10006	40	-1372	4,85	8,68	10,06	4,63	-1,38
Podkarpackie .....	11114	20262	19103	91	1159	5,23	9,53	8,98	4,49	0,54
Podlaskie .....	6279	11373	12271	38	-898	5,29	9,58	10,33	3,34	-0,76
<b>Pomorskie .....</b>	<b>12401</b>	<b>25865</b>	<b>21145</b>	<b>94</b>	<b>4720</b>	<b>5,36</b>	<b>11,19</b>	<b>9,15</b>	<b>3,63</b>	<b>2,04</b>
Śląskie .....	22970	42742	48958	190	-6216	5,03	9,36	10,73	4,45	-1,36
Świętokrzyskie .....	5995	10610	13948	45	-3338	4,78	8,46	11,12	4,24	-2,66
Warmińsko-mazurskie .....	6693	13443	14078	67	-635	4,65	9,35	9,79	4,98	-0,44
Wielkopolskie .....	18529	38237	32327	158	5910	5,33	10,99	9,30	4,13	1,70
Zachodniopomorskie .....	8256	15688	17047	77	-1359	4,83	9,18	9,98	4,91	-0,80

a Różnica między liczbą urodzeń żywych i liczbą zgonów w danym okresie. b Dzieci w wieku poniżej 1 roku. c Na 1000 urodzeń żywych.

a Number of live births minus deaths in a given period. b Infants less than 1 year old. c Per 1000 live births.

TABL. 47. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)  
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność <sup>a</sup> – stan w dniu 31 XII 2016 r. <i>Population <sup>a</sup></i> – as of 31 XII 2016			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu marca 2017 r. <i>Registered unemployed persons</i> – end of March 2017			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezro- botnych w % <i>Share of</i> <i>people without</i> <i>the right to</i> <i>benefits in the</i> <i>total number</i> <i>of unemplo-</i> <i>yed in %</i>	Liczba zareje- strowanych bezrobotnych na 1 ofertę pracy – w marcu 2017 r. <i>Number of</i> <i>unemployed</i> <i>persons,</i> <i>registered</i> <i>per 1 job ad-</i> <i>vertisement</i> – in March 2017	Bezrobotni – w marcu 2017 r. <i>Unemployed persons</i> – in March 2017	
	ogółem <i>total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo <sup>b</sup> <i>in % of civil</i> <i>economically</i> <i>active</i> <i>population <sup>b</sup></i>	nowo zare- jestrowani <i>newly</i> <i>registered</i>			wyrejestro- wani <i>removed from</i> <i>unemploy-</i> <i>ment rolls</i>	
	w tys. <i>in thous.</i>			XII 2016 = 100		w tys. <i>in thous.</i>				
<b>POLSKA .....</b>	<b>38433,0</b>	<b>23129,5</b>	<b>15303,5</b>	<b>1324,2</b>	<b>99,2</b>	<b>8,1</b>	<b>85,4</b>	<b>12</b>	<b>164,2</b>	<b>223,5</b>
<b>POLAND</b>										
Dolnośląskie .....	2903,7	2002,1	901,6	86,2	100,3	7,2	83,7	9	12,3	15,6
Kujawsko-pomorskie .....	2083,9	1239,3	844,6	98,7	100,2	11,9	84,1	15	10,9	14,6
Lubelskie .....	2133,3	989,5	1143,9	94,9	99,3	10,2	90,9	27	10,0	14,2
Lubuskie .....	1017,4	660,4	357,0	31,0	95,9	8,2	81,5	8	5,2	6,9
Łódzkie .....	2485,3	1563,6	921,7	90,6	99,5	8,4	85,8	12	11,0	14,4
Małopolskie .....	3382,3	1637,4	1744,9	95,8	99,3	6,6	86,0	12	12,4	17,0
Mazowieckie .....	5365,9	3449,5	1916,4	187,7	99,4	7,0	86,1	14	19,7	26,5
Opolskie .....	993,0	515,0	478,0	32,4	99,9	8,9	86,9	7	4,4	5,8
Podkarpackie .....	2127,7	876,1	1251,5	105,9	98,5	11,3	86,7	23	11,0	15,9
Podlaskie .....	1186,6	719,7	467,0	47,8	98,8	10,1	89,0	22	4,9	6,9
<b>Pomorskie .....</b>	<b>2315,6</b>	<b>1486,8</b>	<b>828,8</b>	<b>61,8</b>	<b>96,4</b>	<b>7,0</b>	<b>82,6</b>	<b>9</b>	<b>9,5</b>	<b>13,1</b>
Śląskie .....	4559,2	3510,0	1049,1	119,9	99,9	6,5	85,8	7	17,0	22,2
Świętokrzyskie .....	1252,9	558,4	694,5	55,4	97,0	10,4	84,3	20	7,1	10,4
Warmińsko-mazurskie .....	1436,4	847,9	588,4	73,1	100,0	14,1	82,0	25	8,3	11,9
Wielkopolskie .....	3481,6	1903,6	1578,0	77,6	99,8	4,9	83,8	9	11,3	15,3
Zachodniopomorskie .....	1708,2	1170,1	538,1	65,3	99,2	10,7	83,6	11	9,1	12,9

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. b Szacowanej na koniec każdego miesiąca.  
a See methodological notes item 1. b Estimated as of the end of each month.

TABL. 47. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach – w marcu 2017 r. Marketplace prices of selected agricultural products and livestock – in March 2017							
	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	III 2016 = 100	w zł za 1dt in zł per dt	III 2016 = 100	w zł za 1dt in zł per dt	III 2016 = 100	w zł za 1 szt. in zł per head	III 2016 = 100
<b>POLSKA</b> .....	<b>76,68</b>	<b>100,3</b>	<b>60,90</b>	<b>102,7</b>	<b>83,62</b>	<b>83,9</b>	<b>174,81</b>	<b>120,1</b>
<b>POLAND</b>								
Dolnośląskie .....	80,00	100,0	77,50	129,2	98,73	93,9	•	x
Kujawsko-pomorskie .....	74,45	96,5	60,00	98,0	88,07	89,6	156,43	132,4
Lubelskie .....	71,85	107,4	60,50	110,0	75,22	79,6	142,50	101,2
Lubuskie .....	76,75	91,3	55,25	95,6	95,21	95,6	130,00	x
Łódzkie .....	77,31	102,5	56,79	104,3	78,68	85,5	160,00	122,8
Małopolskie .....	74,63	96,5	69,03	103,2	79,03	88,2	207,29	121,4
Mazowieckie .....	77,86	103,2	58,05	103,4	74,70	67,5	146,67	132,0
Opolskie .....	89,29	107,2	•	x	95,00	86,6	•	x
Podkarpackie .....	80,52	102,2	62,56	110,8	85,88	98,0	•	x
Podlaskie .....	75,55	100,0	59,48	106,7	72,51	60,8	•	x
<b>Pomorskie</b> .....	<b>77,33</b>	<b>100,4</b>	<b>50,00</b>	<b>92,6</b>	<b>86,42</b>	<b>86,5</b>	•	x
Śląskie .....	80,16	94,7	69,47	96,8	86,94	87,1	233,33	91,5
Świętokrzyskie .....	72,41	109,2	56,92	101,6	65,22	82,8	173,85	116,3
Warmińsko-mazurskie .....	80,91	95,9	•	x	100,00	87,2	•	x
Wielkopolskie .....	78,08	95,3	63,56	106,2	89,63	90,6	163,33	111,0
Zachodniopomorskie .....	83,33	112,0	•	x	103,44	94,2	•	x

TABL. 47. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)  
 BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie – stan w końcu miesiąca Livestock – end of month							
	XII 2016				III 2017			
	bydło cattle		krowy cows		trzoda chlewna pigs		lochy na chów sows for breeding	
	w tys. szt. in thous. heads	XII 2015 = 100	w tys. szt. in thous. heads	XII 2015 = 100	w tys. szt. in thous. heads	III 2016 = 100	w tys. szt. in thous. heads	III 2016 = 100
<b>POLSKA .....</b>	<b>5970,2*</b>	<b>103,6*</b>	<b>2303,5*</b>	<b>100,0*</b>	<b>11261,9</b>	<b>107,6</b>	<b>884,0</b>	<b>106,3</b>
<b>POLAND</b>								
Dolnośląskie .....	102,5*	98,0*	40,4*	98,4*	196,1	99,7	30,6	105,0
Kujawsko-pomorskie .....	492,6*	105,6*	155,5*	103,3*	1227,0	104,8	112,1	108,1
Lubelskie .....	371,8*	102,5*	136,7*	98,9*	617,7	115,9	47,9	106,4
Lubuskie .....	73,0*	100,3*	27,5*	97,9*	167,3	122,5	12,2	121,4
Łódzkie .....	473,2*	105,0*	183,1*	101,2*	1073,1	114,6	70,3	102,0
Małopolskie .....	178,1	105,0	86,7*	104,4*	191,0	117,2	23,3	116,4
Mazowieckie .....	1098,5*	100,6*	481,7*	97,8*	995,9	115,1	66,0	108,8
Opolskie .....	122,9*	105,2*	41,8*	102,3*	397,5	105,4	38,4	121,4
Podkarpackie .....	84,4*	94,5*	47,2*	93,3*	170,9	106,6	17,2	109,7
Podlaskie .....	959,8*	100,8*	436,3*	97,7*	307,2	101,4	23,9	96,7
<b>Pomorskie .....</b>	<b>209,4*</b>	<b>108,0*</b>	<b>66,4*</b>	<b>98,7*</b>	<b>719,4</b>	<b>95,2</b>	<b>66,7</b>	<b>101,6</b>
Śląskie .....	122,7*	105,5*	44,8*	105,3*	236,5	101,7	22,1	105,2
Świętokrzyskie .....	166,5*	102,8*	56,7*	93,6*	209,1	103,4	24,5	103,7
Warmińsko-mazurskie .....	419,1*	103,3*	186,9*	103,7*	484,9	111,0	43,5	98,8
Wielkopolskie .....	1003,3*	110,0*	274,3*	105,1*	3990,5	107,1	257,4	107,4
Zachodniopomorskie .....	92,5*	96,4*	37,5*	96,9*	277,6	102,1	27,8	98,3



TABL. 47. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przemysł <sup>a</sup> Industry <sup>a</sup>						Budownictwo Construction					
	I-III 2017											
	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-III 2016 = 100	w tys. in thous.	I-III 2016 = 100	w zł in zł	I-III 2016 = 100	w mln zł in mln zł	I-III <sup>b</sup> 2016 = 100	w tys. in thous.	I-III 2016 = 100	w zł in zł	I-III 2016 = 100
<b>POLSKA .....</b>	<b>331361,1</b>	<b>107,3</b>	<b>2635</b>	<b>103,2</b>	<b>4409,12</b>	<b>104,1</b>	<b>30500,6</b>	<b>105,2</b>	<b>381</b>	<b>99,9</b>	<b>4265,74</b>	<b>105,6</b>
<b>POLAND</b>												
Dolnośląskie .....	29148,5	102,8	218	101,4	4700,31	105,0	1693,8	88,9	24	95,4	4467,54	103,8
Kujawsko-pomorskie .....	14114,8	109,1	134	103,2	3849,03	106,4	892,5	97,8	18	97,5	3741,17	108,7
Lubelskie .....	8632,3	108,1	97	104,6	4170,02	96,8	620,0	102,3	15	103,2	3556,05	115,8
Lubuskie .....	8448,3	106,7	71	101,2	3998,89	106,9	284,9	106,7	6	99,8	3333,94	110,7
Łódzkie .....	19647,8	109,6	173	102,2	4151,37	104,9	1255,4	96,2	17	97,0	3638,64	104,0
Małopolskie .....	21884,5	106,7	191	103,8	4239,19	103,8	2464,7	109,1	38	99,7	3864,88	104,6
Mazowieckie .....	64334,0	107,9	365	104,3	4990,98	101,5	9601,5	98,6	83	101,8	5521,95	103,3
Opolskie .....	6554,6	109,5	56	103,0	4127,75	103,6	610,4	108,4	7	96,0	3948,00	105,0
Podkarpackie .....	10800,5	110,4	126	103,5	3871,12	105,7	1017,5	119,8	16	97,2	3310,83	100,9
Podlaskie .....	6095,2	112,9	51	104,1	3750,01	105,8	1073,4	124,2	10	110,3	4456,54	110,7
<b>Pomorskie .....</b>	<b>20161,0</b>	<b>106,1</b>	<b>147</b>	<b>105,4</b>	<b>4541,73</b>	<b>106,0</b>	<b>1974,2</b>	<b>108,2</b>	<b>27</b>	<b>103,3</b>	<b>4175,73</b>	<b>105,9</b>
Śląskie .....	57208,9	107,1	436	101,5	4874,47	104,2	4123,4	129,1	51	98,9	3903,55	105,1
Świętokrzyskie .....	6001,8	115,9	63	109,3	3882,32	105,9	564,4	91,5	9	91,6	3418,32	100,1
Warmińsko-mazurskie .....	8163,9	107,8	85	104,1	3717,35	104,7	501,1	119,7	11	102,9	3575,12	107,8
Wielkopolskie .....	40784,7	107,4	330	102,9	4226,16	105,3	3103,7	100,3	36	99,2	4242,62	109,9
Zachodniopomorskie .....	9380,3	108,6	91	104,1	4149,28	106,8	719,7	126,2	11	103,5	3858,60	104,6

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. 47. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mieszkania oddane do użytkowania – w okresie I-III 2017 r. <i>Dwellings completed – in the period I-III 2017</i>					
	mieszkania <i>dwellings</i>		budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	powierzchnia użytkowa mieszkań <i>usable floor space of dwellings</i>		budownictwo indywidualne <i>private construction</i>
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	I-III 2016 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	w tys. m <sup>2</sup> <i>in thous. m<sup>2</sup></i>	I-III 2016 = 100	w tys. m <sup>2</sup> <i>in thous. m<sup>2</sup></i>
<b>POLSKA .....</b>	<b>40587</b>	<b>108,5</b>	<b>20616</b>	<b>3946</b>	<b>107,8</b>	<b>2785</b>
<b>POLAND</b>						
Dolnośląskie .....	3431	80,1	1353	302	87,0	179
Kujawsko-pomorskie .....	2004	116,2	1149	188	109,3	141
Lubelskie .....	1667	92,6	1051	173	93,6	139
Lubuskie .....	848	108,3	496	85	113,6	64
Łódzkie .....	1723	116,7	1321	205	109,1	180
Małopolskie .....	5070	121,8	1990	461	114,7	302
Mazowieckie .....	8799	104,6	3564	786	113,8	463
Opolskie .....	428	107,8	350	52	92,4	48
Podkarpackie .....	1717	86,8	1322	210	97,2	185
Podlaskie .....	1216	115,8	589	128	112,5	92
<b>Pomorskie .....</b>	<b>3356</b>	<b>132,3</b>	<b>1248</b>	<b>291</b>	<b>117,2</b>	<b>166</b>
Śląskie .....	2665	103,5	1882	313	102,4	260
Świętokrzyskie .....	732	95,3	628	91	105,6	85
Warmińsko-mazurskie .....	1061	105,7	637	99	99,7	76
Wielkopolskie .....	4468	146,9	2357	431	121,6	312
Zachodniopomorskie .....	1402	97,8	679	133	101,3	93

TABL. 47. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok)

[Powrót do spisu tablic](#)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

[Return to list of tables](#)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ab</sup> w rejestrze REGON – stan w dniu 31 III 2017 r. National economy entities <sup>ab</sup> in the REGON register – as of 31 III 2017										
	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives	spółki handlowe commercial companies								osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity
			ogółem total	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	akcyjne joint stock	z liczby ogółem – spółki of total number – companies			z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	
						jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury			
<b>POLSKA .....</b> <b>POLAND</b>	<b>143</b>	<b>17600</b>	<b>511292</b>	<b>92177</b>	<b>11871</b>	<b>149</b>	<b>1861</b>	<b>429751</b>	<b>184</b>	<b>87673</b>	<b>2962195</b>
Dolnośląskie .....	12	1367	42046	8169	954	10	135	35580	9	7806	233852
Kujawsko-pomorskie .....	6	953	16973	1922	364	7	40	14196	4	1816	140353
Lubelskie .....	3	1165	14049	1825	268	4	30	11484	4	1744	128116
Lubuskie .....	1	478	11133	2907	165	2	24	9596	2	2827	76739
Łódzkie .....	3	1029	22217	3437	466	4	54	17961	16	3301	178685
Małopolskie .....	20	1123	41081	6045	824	6	114	32835	14	5652	267230
Mazowieckie .....	59	3128	162058	36647	4397	42	898	140704	61	34841	506762
Opolskie .....	2	502	7596	1504	134	2	29	6361	4	1441	70218
Podkarpackie .....	2	796	13711	2103	270	5	30	11161	4	1994	123525
Podlaskie .....	-	494	7248	922	126	2	17	5442	2	881	75808
<b>Pomorskie .....</b>	<b>3</b>	<b>1038</b>	<b>33230</b>	<b>4963</b>	<b>871</b>	<b>11</b>	<b>130</b>	<b>28477</b>	<b>3</b>	<b>4739</b>	<b>202178</b>
Śląskie .....	6	1172	52672	7185	1318	24	150	43637	20	6813	329214
Świętokrzyskie .....	4	494	7140	674	225	9	20	5601	-	613	83951
Warmińsko-mazurskie .....	3	742	8989	1113	154	4	7	7470	6	1084	86379
Wielkopolskie .....	14	2033	50227	7433	1012	11	131	41211	28	6973	299542
Zachodniopomorskie .....	5	1084	20243	5055	312	6	46	17354	7	4884	159643

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21; 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 See methodological notes item 21; in the divisions by voivodships does not include entities for which the information about the business address does not exist in the REGON register.