



Urząd Statystyczny w Szczecinie

Statistical Office in Szczecin

Biuletyn Statystyczny Szczecina

III kwartał 2017

Statistical Bulletin
of Szczecin
3rd quarter 2017



Szczecin 2017



Urząd Statystyczny w Szczecinie
Statistical Office in Szczecin

Biuletyn Statystyczny Szczecina

III kwartał 2017

**Statistical Bulletin
of Szczecin
3rd quarter 2017**

ZESPÓŁ REDAKCYJNY

EDITORIAL BOARD

PRZEWODNICZĄCY

PRESIDENT

Magdalena Wegner

REDAKTOR GŁÓWNY

EDITOR-IN-CHIEF

Magdalena Mojsiewicz

CZŁONKOWIE

MEMBERS

Anna Bilka, Agnieszka Brzezińska, Aniela Litke,
Janina Ofiarska, Magdalena Orczykowska, Małgorzata Radlińska,
Mirosława Szewczyk, Dariusz Szewczyk

SEKRETARZ

SECRETARY

Ewa Kacperczyk

SKŁAD KOMPUTEROWY

TYPESETTING

Zachodniopomorski Ośrodek Badań Regionalnych
Zachodniopomorskie Centre for Regional Surveys

SPIS TREŚCI**CONTENTS**Strona
Page

Uwagi ogólne
Wyjaśnienia metodyczne

General notes 5
Methodological notes 10

WYNIKI BADAŃ – SYNTEZA**RESULTS OF SURVEYS – SYNTHETIC**

Statystyczny obraz miasta
Ludność
Zatrudnienie
Bezrobocie
Wynagrodzenia
Podmioty gospodarki narodowej
w rejestrze REGON.
Finanse przedsiębiorstw
Przemysł
Budownictwo
Budownictwo mieszkaniowe
Handel
Bezpieczeństwo publiczne
Turystyka

Statistical picture of city 22
Population 24
Paid employment 25
Unemployment 26
Wages and salaries 28

National economy entities in the REGON register ... 29
Finance of enterprises 29
Industry 31
Construction 32
Dwellings construction 32
Trade 33
Public safety 33
Tourism 35

TABLICE STATYSTYCZNE**STATISTICAL TABLES**Tablica
Tabl. Strona
Page**Ludność****Population**

Stan i ruch naturalny ludności
Ludność według płci i wieku
Ludność według płci i ekonomicznych
grup wieku

Population and vital statistics 1 37
Population by sex and age 2 38
*Population by sex and economical
groups of age* 3 39

Rynek pracy**Labour market**

Pracujący w sektorze przedsiębiorstw ..
Przeciętne zatrudnienie w sektorze
przedsiębiorstw

Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy
Bezrobotni zarejestrowani, będący
w szczególnej sytuacji na rynku pracy
Bezrobotni zarejestrowani według
poziomu wykształcenia, wieku, stażu
pracy oraz czasu pozostawania bez
pracy

Employed persons in enterprise sector 4 40
*Average paid employment in enterprise
sector* 5 42
*Registered unemployed persons and job
offers* 6 43
*Registered unemployed persons with
specific situation on the labour market* ... 7 43

*Registered unemployed persons by
educational level, age, work seniority
and duration of unemployment* 8 44

Wynagrodzenia**Wages and salaries**

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie
brutto w sektorze przedsiębiorstw ...

*Average monthly gross wages and salaries
in enterprise sector* 9 46

Finanse przedsiębiorstw**Finance of enterprises**

Przychody przedsiębiorstw według sekcji
Koszty przedsiębiorstw według sekcji ..
Wyniki finansowe przedsiębiorstw
według sekcji
Relacje ekonomiczne oraz struktura
przedsiębiorstw według uzyskanych
wyników finansowych
Aktywa obrotowe oraz zobowiązania
przedsiębiorstw według sekcji

Revenues enterprises by sections 10 47
Cost of enterprises by sections 11 48

Financial results of enterprises by sections .. 12 49

*Economic relations and composition of
enterprises by obtained financial result* .. 13 50
*Current assets and liabilities of enterprises
by sections* 14 52

SPIS TREŚCI (dok.)	CONTENTS (cont.)	Tablica Tabl.	Strona Page
Podmioty gospodarki narodowej	National economy entities		
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według wybranych form prawnych i sekcji.	<i>National economy entities in the REGON register by selected legal forms and sections</i>	15	53
Inwestycje i mieszkania	Investment and dwellings		
Nakłady inwestycyjne	<i>Investment outlays</i>	16	55
Mieszkania oddane do użytkowania według form budownictwa.	<i>Dwellings completed by forms of constructions</i>	17	55
Przemysł i budownictwo	Industry and construction		
Produkcja sprzedana przemysłu	<i>Sold production of industry</i>	18	56
Produkcja sprzedana budownictwa	<i>Sold production of construction</i>	19	57
Handel	Trade		
Sprzedaż detaliczna towarów według rodzaju działalności przedsiębiorstwa	<i>Retail sales of goods by type of enterprise activity</i>	20	57
Bezpieczeństwo publiczne	Public safety		
Przestępstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw	<i>Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes</i>	21	58
Wypadki drogowe	<i>Road traffic accidents</i>	22	59
Pożary według miejsca ich powstania ..	<i>Fires by place of their occurrence</i>	23	59
Turystyka	Tourism		
Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych	<i>Occupancy in tourist accommodation establishments</i>	24	60
Meteorologia	Meteorology		
Warunki meteorologiczne według miesiący	<i>Weather conditions by months</i>	25	60
Szczecin na tle województwa zachodniopomorskiego	Szczecin against background of the Zachodniopomorskie Voivodship		
Szczecin na tle województwa zachodniopomorskiego	<i>Szczecin against background of the Zachodniopomorskie Voivodship</i>	26	61
Szczecin na tle miast wojewódzkich	Szczecin against background of the voivodship cities		
Ludność	<i>Population</i>	27	64
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw	<i>Average paid employment in enterprise sector</i>	28	66
Bezrobocie rejestrowane i oferty pracy	<i>Registered unemployment and job offers</i> ...	29	69
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw ...	<i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>	30	71
Mieszkania oddane do użytkowania	<i>Dwellings completed</i>	31	74
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON.	<i>National economy entities in the REGON register</i>	32	75
Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach	<i>Economic relations in enterprises</i>	33	78
Podstawowe dane ogólnopolskie	Basic data for Poland		
Wybrane wskaźniki ogólnopolskie	<i>Selected indicators for Poland</i>	34	79

UWAGI OGÓLNE

1. Dane w biuletynie prezentuje się w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007**, opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczej 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.

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

3. Ilekroć w biuletynie jest mowa o „Przemśle”, 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”.

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

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

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

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

8. W biuletynie **dane** w zakresie:

1) pracujących, zatrudnienia i wynagrodzeń dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, w których liczba pracujących przekracza 9, przy czym (z wyjątkiem pracujących) dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i in.;

GENERAL NOTES

1. *Data in the bulletin 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 I 2008 by the decree of Council of Ministers of 24 XII 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) with later amendments.*

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

3. *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”.*

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

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

6. *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.*

7. *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.*

8. *In the 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) wyników finansowych przedsiębiorstw niefinansowych oraz nakładów inwestycyjnych i inwestycji rozpoczętych dotyczących podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem podmiotów, których podstawowym rodzajem działalności jest działalność zaklasyfikowana według PKD 2007 do sekcji „Rolnictwo, łowiectwo, leśnictwo i rybactwo” oraz „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa”), w których liczba pracujących przekracza 49;
- 3) produkcji sprzedanej przemysłu i budownictwa oraz sprzedaży detalicznej towarów dotyczących podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9.

9. 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;

- 2) *financial results of non-financial enterprises and investment outlays and newly started investments refer to economic entities keeping accounting ledgers (with the exception of entities in which the principal activity is classified as "Agriculture, forestry and fishing" and "Financial and insurance activities" according to the NACE Rev.2), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;*
- 3) *sold production of industry and of construction, and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons.*

9. *Information relating to the enterprise sector is presented based on the definition of "enterprise" – introduced by the regulation of the Council (EEC) No. 696/93 of 15 III 1993 on the statistical units for the observation and analysis of the production system in the Community. In accordance with the 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*

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.

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

11. W tablicach – o ile nie zaznaczono inaczej – dane w ujęciu wartościowym, wskaźniki struktury oraz dynamiki podano w cenach bieżących, z wyjątkiem wskaźników dynamiki dla przemysłu obliczonych na podstawie wartości w cenach stałych. Jako ceny stałe przyjęto ceny stałe 2010 r. (średnie ceny bieżące 2010 r.).

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

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

14. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach biuletynu. Wprowadzone zmiany oznaczono „*“.

15. Ze względu na elektroniczną technikę przetwarzania danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.

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

17. Pod pojęciem „miasta wojewódzkie” należy rozumieć miasta, które od 1 I 1999 r. są siedzibą wojewody i (lub) sejmiku województwa.

18. W biuletynie zastosowano skróty niektórych nazw poziomów klasyfikacyjnych z PKD 2007; skrócone nazwy zostały oznaczone w tablicach znakiem „Δ”. Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw przedstawia się następująco:

and recreation; repair of computers and personal and household goods; other personal service activities.

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

11. *In the tables – unless otherwise stated – data in terms of value, structural indicators and indices are presented at current prices, excluding industry indices which are calculated on the basis of value at constant prices. As constant prices adopted 2010 constant prices (2010 average current prices).*

12. *In the case of methodological changes and changes in the system of constant prices, indices are calculated using the chain-base index method.*

13. *Data by the NACE Rev. 2 sections, divisions and groups as well as of production of products are compiled following the enterprise (entity) method.*

14. *Some figures are provisional and may be subject to revision in next editions of the bulletin. Such revised data will be marked with sign “*“.*

15. *Due to electronic data mode of data processing, in some cases sums of components can differ from the amount given in the “total” field.*

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

17. *“Voivodship cities” means cities, which since 1 I 1999 are the seat of voivod (representative of state in a region) or Local Government Council.*

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

skrót	pełna nazwa	abbreviation	full name
sekcje PKD		sections of the NACE	
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych	x	<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>
działy PKD		divisions of the NACE	
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>

skrót	pełna nazwa	abbreviation	full name
działy PKD (dok.)		divisions of the NACE (cont.)	
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>

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

19. More information and detailed methodological descriptions are published in methodological volumes and branch statistical publications of the Central Statistical Office.

WYJAŚNIENIA METODYCZNE

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

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

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

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

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

Dane o **ruchu naturalnym ludności** w podziale terytorialnym opracowano: małżeństwa – według miejsca zameldowania męża przed ślubem, urodzenia – według miejsca zameldowania matki noworodka, zgony – według miejsca zameldowania 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;

METHODOLOGICAL NOTES

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

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

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

Infant is a child under the age of 1.

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

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

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

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

Employed persons include:

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

5) członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych. Prezentowane w biuletynie dane nie obejmują pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie oraz w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

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

4. Dane o **bezrobociu rejestrowanym** dotyczące osób zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 20 IV 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (jednolity tekst Dz. U. 2017 poz. 1065).

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 ustawą o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, 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.

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. *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 (uniform text Journal of Laws 2017 item 1065).*

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

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

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, 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.*

Długotrwale bezrobotni są to osoby pozostające w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie przez okres ponad 12 miesięcy w ciągu ostatnich 2 lat, z wyłączeniem okresów odbywania stażu i przygotowania zawodowego dorosłych w miejscu pracy.

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

Oferta pracy (wolne miejsce pracy i miejsce aktywizacji zawodowej) oznacza zgłoszenie przez pracodawcę do powiatowego urzędu pracy:

- co najmniej jednego wolnego miejsca zatrudnienia lub innej pracy zarobkowej (tj. wykonywanie pracy lub świadczenie usług na podstawie umów cywilnoprawnych), w określonym zawodzie lub specjalności w celu uzyskania pomocy w znalezieniu odpowiedniego pracownika,
- miejsca aktywizacji zawodowej, przyjętego do realizacji, takiego jak staż, przygotowanie zawodowe dorosłych, praca społecznie użyteczna.

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

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

6. Dane o przeciętnych wynagrodzeniach miesięcznych prezentuje się w ujęciu brutto.

7. Dane dotyczące **wyników finansowych przedsiębiorstw** dostosowano do nowelizacji ustawy o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (jednolity tekst Dz. U. 2016 poz. 1047, z późniejszymi zmianami).

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

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 adults in the workplace.

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

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

- *at least one vacant place of employment or other paid work (i.e. performing work or providing services on the basis of the civil-legal contracts), in a particular occupation or speciality, in order to find an appropriate employee,*
- *place of occupational activation, adopted to implementation, such as traineeship, occupational preparation of adults, social utility work.*

5. 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.*

6. *Data on average monthly wages and salaries are presented in gross terms.*

7. *Data on financial results of enterprises are presented as prescribed by the amended Accounting Act dated 29 IX 1994 (uniform text, Journal of Laws 2016 item 1047 with later amendments).*

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

- 1) przychody netto ze sprzedaży (łącznie z dotacjami do produktów), wytworzonych przez podmiot produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów i usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;
 - 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, przychody związane ze zdarzeniami losowymi;
 - 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.
- 9. Koszty uzyskania przychodów z całości kształtu 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);
- 1) *net revenues from the sale of products which have been manufactured by the entity (goods, semi-finished goods and services) as well as packaging, equipment and services made by other contractors if the customers are invoiced for the foregoing together with the purchased products, including subsidies on products;*
 - 2) *net revenues from the sale of goods and materials (including sums due from the sale of re-use packages), i.e. current assets purchased for resale in a non-processed condition and products manufactured by entity if they are sold by shops within the company's network along with goods manufactured by other manufacturers;*
 - 3) *other operating revenues, i.e. revenues indirectly related with the basic activity of the entity, in particular: profits from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights), assets (cash) received free of charge, including donated assets, as well as damages, reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, revenues from social activities, revenues from rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights, rebvenues related to random events;*
 - 4) *financial revenues, i.e. revenues from financial operations conducted by an entity: amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans granted, interest on term deposits, default interest, profits from the sale of investments, reduction of depreciation write-offs relating to investments due to the fact that the reasons resulting in the permanent loss of their value have ceased to exist (whether partially or totally), surplus of foreign exchange gains over losses.*
- 9. Cost of obtaining revenues from total activity includes:**
- 1) *cost of products sold i.e. the total costs decreased by the costs of generating benefits for the needs of the entity and corrected by charge in product stocks;*
 - 2) *value of goods and materials sold according to procurement (purchase) prices;*

- 3) 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, nieplnowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione kary, grzywny, odszkodowania, odpisane w części lub w całości wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązania (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socjalnej, darowizny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe, straty związane ze zdarzeniami losowymi;
- 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.

10. 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).

11. 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) *other operating cost, i.e. cost indirectly related to operating activity of the entity, in particular: loss on the sale of non-financial fixed assets, i.e. surplus of the value of sold fixed assets over the revenues from their sale, depreciation of leased or rented fixed assets and assets under construction, unplanned write-offs (write-offs by virtue of a permanent loss of value), fines, penalties and indemnities paid, partially or fully written-off liabilities related to bankruptcy, composition or restructuring proceedings, reserves made for future certain liabilities or liabilities which are likely to occur (loss on current business transaction in), write-offs updating the value of non-financial assets, costs of maintaining premises required for social activity, donations or fixed assets received free of charge, loss related to random events;*

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

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

11. Financial results:

- 1) *result from sale of products, goods and materials constitutes a difference between net revenues gained from the sale of products, goods and materials and costs bore for their obtaining (cost of products sold, goods and materials);*
- 2) *result on other operating activity is a difference between other operating revenues and other operating costs. Since 2002 till 2015 this item comprised part of extraordinary events related to operating activity, whereas since 2016 all kinds of extraordinary events are included into this item;*

- 3) wynik na działalności operacyjnej stanowi różnicę między przychodami netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, z uwzględnieniem dotacji, upustów, rabatów i innych zwiększeń lub zmniejszeń, bez podatku od towarów i usług oraz pozostałymi przychodami operacyjnymi a wartością sprzedanych produktów, towarów i materiałów wycenionych w kosztach wytworzenia albo cenach nabycia, albo zakupu, powiększoną o całość poniesionych od początku roku obrotowego kosztów ogólnych zarządu, sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz pozostałych kosztów operacyjnych;
- 4) wynik na operacjach finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu dywidend (udziałów w zyskach), odsetek, zysków ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi a kosztami finansowymi, w szczególności z tytułu odsetek, strat ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi;
- 5) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;
- 6) wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia, które obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz inne płatności wynikające z odrębnych przepisów.

12. 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;

3) *result on operating activity constitutes a difference between net revenues from the sale of products, goods and materials, including subsidies, discounts, rebates and other additions/disposals, excluding value added tax, and other operating revenues, and products, goods and materials sold valued at manufacturing cost, acquisition or purchasing prices, increased by the total general and administrative costs, costs of sales of products, goods and materials and other operating costs incurred since the beginning of the accounting year;*

4) *result on financial operations constitutes a difference between financial revenues, in particular, in respect of dividends (share in profits), interest, profits from the sale of investments, updating the value of investments, surplus of foreign exchange gains over losses, and financial costs, in particular, those relating to interest, losses on the sale of investments, updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains;*

5) *gross financial result (profit or lost) is the sum of the financial results: from sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;*

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

12. 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 stocks (circulating or current fixed assets) and short-term: dues, investments and inter-period settlements;*

- 2) należności krótkoterminowe obejmują ogół należności z tytułu dostaw i usług oraz całość lub część należności z innych tytułów niezaliczonych do aktywów finansowych, a które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
 - 3) inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;
 - 4) krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;
 - 5) zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki;
 - 6) zobowiązania krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) są ogółem zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całością lub częścią pozostałych zobowiązań, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
 - 7) zobowiązania długoterminowe są ogółem zobowiązań, których okres spłaty na dzień bilansowy jest dłuższy niż rok, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług.
- 13. 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.
- 2) *short-term dues include total debtors from deliveries and services and the whole or part of other debtors, which are not financial assets, with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;*
 - 3) *short-term investments are short-term assets acquired for the purpose of generating economic benefits owing to the increase in the value of these assets;*
 - 4) *short-term inter-period settlements are the prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;*
 - 5) *liabilities are obligations resulting from past events entailing the provision of a consideration whose value has been determined in a reliable manner, which involve the use of an entity current or future assets;*
 - 6) *short-term liabilities (excluding special funds) are total trade creditors and the whole or part of other liabilities with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;*
 - 7) *long-term liabilities are total liabilities with the maturity of more than twelve months as at the balance sheet date, apart from trade creditors.*
- 13. 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) *gross turnover profitability rate constitutes the relation of gross financial result to revenues from total activity;*
 - 3) *net turnover profitability rate constitutes the relation of net financial result to revenues from total activity;*
 - 4) *cost level indicator constitutes the relation of the costs of obtaining revenues from total activity to revenues from total activity;*
 - 5) *financial liquidity indicator of the first degree constitutes the relations of short-term investments to short-term liabilities;*
 - 6) *financial liquidity indicator of the second degree constitutes the relations of short-term investments and short-term dues to short-term liabilities.*

14. 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 upusty, 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.

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

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

14. *The subject of the price survey, in the field of sold production of industry, construction and assembly production are basic prices, i.e. amounts of money received by a producer from a buyer for a unit of product (good and service), decreased by the taxes on the product as well as by applicable rebates and deductions and increased by subsidies received for the product.*

Price indices of:

1) *sold production of industry (i.e. mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities) are calculated on the basis of a monthly survey on prices of products and services actually received by specifically selected economic units, included in the above mentioned sections. In the country the survey covers about 3,3 thous. units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons.*

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

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

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) produkcji budowlano-montażowej uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen robót realizowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „Budownictwo”, tj. ok. 480 przedsiębiorstw budowlanych w kraju, w których liczba pracujących przekracza 9. Sposób obliczania wskaźników cen jest analogiczny, jak opisany w pkt. 14.1.

15. 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).

16. 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 zasadzenia wieloletnie, a ponadto koszty obsługi zobowiązań zaciągniętych w celu sfinansowania zakupu, budowy lub ulepszenia środka trwałego za okres realizacji inwestycji, z wyjątkiem kosztów nieuwzględnionych w wartości nakładów na środki trwałe przez podmioty stosujące Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 I 2005 r.

- 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 14.1.*

15. 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).

16. 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 land and water engineering constructions), of which among others, construction and assembly work, design and cost estimate documentation,*
- *machinery, technical equipment and tools (including instruments, movables and fittings),*
- *transport equipment,*
- *other, i.e., detailed meliorations, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets, livestock (basic herd), long-term plantings and moreover service costs of liabilities incurred to finance purchase, construction or improvement of fixed assets for the period of investment realization, except for costs not included in outlays on fixed assets by units that use International Accounting Standards (IAS), implemented since 1 I 2005.*

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

17. 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. 2016 poz. 1068 z późniejszymi zmianami) oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 XI 2015 r. (Dz. U. poz. 2009). Podstawową funkcją rejestru REGON jest identyfikowanie podmiotów gospodarki narodowej, co jest realizowane poprzez nadawanie im unikatowych numerów identyfikacyjnych.

18. 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) i 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.

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.

17. 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 VI 1995 (Journal of Laws 2016 item 1068 with later amendments) and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 30 XI 2015 (Journal of Laws item 2009). The basic function of the REGON register is identification of entities of the national economy, which is accomplished by assigning to them unique identification numbers.

18. 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) and construction and sale of construction and assembly production are presented excluding VAT and the excise tax, but including the value of subsidies for products and services, in so-called basic prices.

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

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

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

Dane o sprzedaży **produkcji budowlano-montażowej** dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych siłami własnymi, tj. bez podwykonawców, systemem zleceńiowym (tj. na rzecz obcych zleceńiodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD 2007 do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowli począwszy od przygotowania terenu przez zróżnicowany zakres robót ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), 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.-

20. 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.

19. Data on sold production of industry cover industrial and non-industrial activities of the economic entities included to the section: “Mining and quarrying”, “Manufacturing”, “Electricity, gas, steam and air conditioning supply” and “Water supply; sewerage, waste management and remediation activities”, instead data on **sold production of construction**, cover construction and non-construction activities of economic entities included to the section “Construction”. Data concern:

- 1) the value of finished products sold, semi-finished products and parts of own production (regardless of whether or not payments due were received for them);
- 2) the value of paid works and services rendered, i.e. both industrial and construction as well as non-industrial and non-construction;
- 3) flat agent’s fee in the case of concluding an agreement on commission terms and full agent’s fee in the case of concluding an agency agreement;
- 4) the value of products in the form of settlements in kind;
- 5) products designated for increasing the value of own fixed assets.

Data regarding **construction and assembly production sales** concern work realized with own resources (i.e. without subcontractors), domestically on the basis of contract system (i.e. for outside clients) by construction entities, classified according to NACE Rev.2 in the section “Construction”, consisting in the construction of buildings and structures from site preparation through a wide range of terrestrial work, ground worked (zero state), construction of bearing elements, partitions, the laying and covering of roofs (raw state) to assembly, installation and completion work. The pertinent work connected with the building, rebuilding, expansion, restoration, renovation and conservation of permanent and temporary building structures is included in all of these categories.

20. Data on retail sales covers 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.

21. Baza noclegowa turystyki obejmuje:

- obiekty hotelowe – hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe (tj. obiekty, które nie spełniają wymagań dla hoteli, moteli i pensjonatów, ale świadczą usługi hotelarskie – np. zajazdy i gościńce oraz obiekty w trakcie kategoryzacji),
- pozostałe obiekty noclegowe – domy wycieczkowe, schroniska (w tym szkolne i młodzieżowe), ośrodki wczasowe, ośrodki kolonijne, ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe, domy pracy twórczej, hostele, zespoły domków turystycznych, kempingi, pola biwakowe, zakłady uzdrowiskowe, pokoje gościnne, kwatery agroturystyczne oraz inne turystyczne obiekty noclegowe gdzie indziej niesklasyfikowane (np. domy studenckie, internaty, ośrodki sportowo rekreacyjne).

22. Przestępstwo stwierdzone jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przestępstwem. Przestępstwo – zgodnie z Kodeksem karnym z 1997 r. – jest to zbrodnia lub występki ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego, zgodnie z Kodeksem karnym skarbowym – jest to przestępstwo skarbowe. Przestępstwo stwierdzone w zakończonym postępowaniu przygotowawczym, w którym ustalono przynajmniej jednego podejrzanego jest to **przestępstwo wykryte**.

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

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

23. 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.

21. *Tourist accommodation* includes:

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

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

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

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

23. 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 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.

WYNIKI BADAŃ – SYNTEZA STATYSTYCZNY OBRAZ MIASTA

Według stanu na koniec czerwca 2017 r., liczba ludności mieszkającej w Szczecinie wyniosła 404,4 tys., co stanowiło 23,7% ludności województwa zachodniopomorskiego.

* * *

Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w okresie styczeń-wrzesień 2017 r. ukształtowało się na poziomie 46,8 tys. osób i w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku zwiększyło się o 7,7%. W skali województwa przeciętne zatrudnienie w Szczecinie stanowiło 26,0%.

* * *

Według stanu na koniec września br., liczba bezrobotnych zarejestrowanych w Powiatowym Urzędzie Pracy w Szczecinie wyniosła 6540 osób, w tym 3483 kobiet. Bez prawa do zasiłku pozostało 86,9% ogółu bezrobotnych. Stopa bezrobocia rejestrowanego ukształtowała się na poziomie 3,8% i była o 5,1 p.proc. niższa niż w województwie zachodniopomorskim (8,9%).

* * *

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w okresie dziewięciu miesięcy br. wyniosło 4716,61 zł, tj. o 3,6% więcej niż przed rokiem. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w Szczecinie było wyższe o 14,8% od średniej dla województwa.

* * *

Według stanu na koniec września br., rejestr REGON obejmował 69,7 tys. podmiotów gospodarki narodowej. Liczba ta stanowiła 31,2% wszystkich podmiotów zarejestrowanych w województwie zachodniopomorskim.

* * *

Wynik finansowy netto w przedsiębiorstwach niefinansowych w okresie styczeń-wrzesień br. wyniósł 348,7 mln zł i był o 11,7% mniejszy niż przed rokiem. W porównaniu z analogicznym okresem ub. roku pogorszeniu uległy podstawowe wskaźniki ekonomiczno-finansowe.

* * *

Wartość produkcji sprzedanej przemysłu w okresie styczeń-wrzesień br. wyniosła 4295,7 mln zł (w cenach bieżących), tj. o 9,4% (w cenach stałych) mniej niż przed rokiem. W skali województwa produkcja sprzedana przemysłu w Szczecinie stanowiła 15,0%.

* * *

Produkcja sprzedana budownictwa w okresie styczeń-wrzesień br. wyniosła 1229,8 mln zł (w cenach bieżących) i była o 1,3% większa niż przed rokiem. Z produkcji budowlano-montażowej pochodziło 51,2% produkcji sprzedanej budownictwa, a udział Szczecina w produkcji budowlano-montażowej województwa wyniósł 36,7%.

* * *

W okresie styczeń-wrzesień br. oddano do użytkowania 1940 mieszkań, tj. o 4,9% mniej niż przed rokiem. Przeważało budownictwo przeznaczone na sprzedaż i wynajem. W ramach tej formy budownictwa powstało w Szczecinie 81,0% ogółu mieszkań.

* * *

Sprzedaż detaliczna towarów w przedsiębiorstwach handlowych i niehandlowych w okresie styczeń-wrzesień br. była o 25,7% niższa od poziomu notowanego przed rokiem i stanowiła 24,1% sprzedaży detalicznej w województwie zachodniopomorskim.

Sprzedaż hurtowa towarów w przedsiębiorstwach handlowych w okresie dziewięciu miesięcy br. była o 32,8% większa od osiągniętej przed rokiem i stanowiła 54,8% sprzedaży hurtowej w województwie zachodniopomorskim.

* * *

W granicach administracyjnych Szczecina w okresie styczeń-wrzesień br. Policja odnotowała 8274 przestępstwa, czyli 32,3% wszystkich przestępstw stwierdzonych na terenie województwa zachodniopomorskiego. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw ukształtował się na poziomie 73,5% (w województwie 77,1%).

* * *

W okresie styczeń-wrzesień br. na terenie Szczecina Policja odnotowała 4990 kolizji oraz 403 wypadki drogowe z ofiarami w ludziach. W wypadkach tych ranne zostały 394 osoby, a dziewięć osób poniosło śmierć.

* * *

W okresie styczeń-wrzesień br. w Szczecinie z turystycznych obiektów noclegowych skorzystało 307,0 tys. turystów (w tym 111,5 tys. turystów zagranicznych), którym udzielono 744,1 tys. noclegów (w tym 267,8 tys. turystom zagranicznym). W ujęciu rocznym odnotowano wzrost liczby korzystających o 7,1% (wśród turystów zagranicznych wzrost o 3,0%). Stopień wykorzystania miejsc noclegowych wyniósł 49,1.

* * *

LUDNOŚĆ

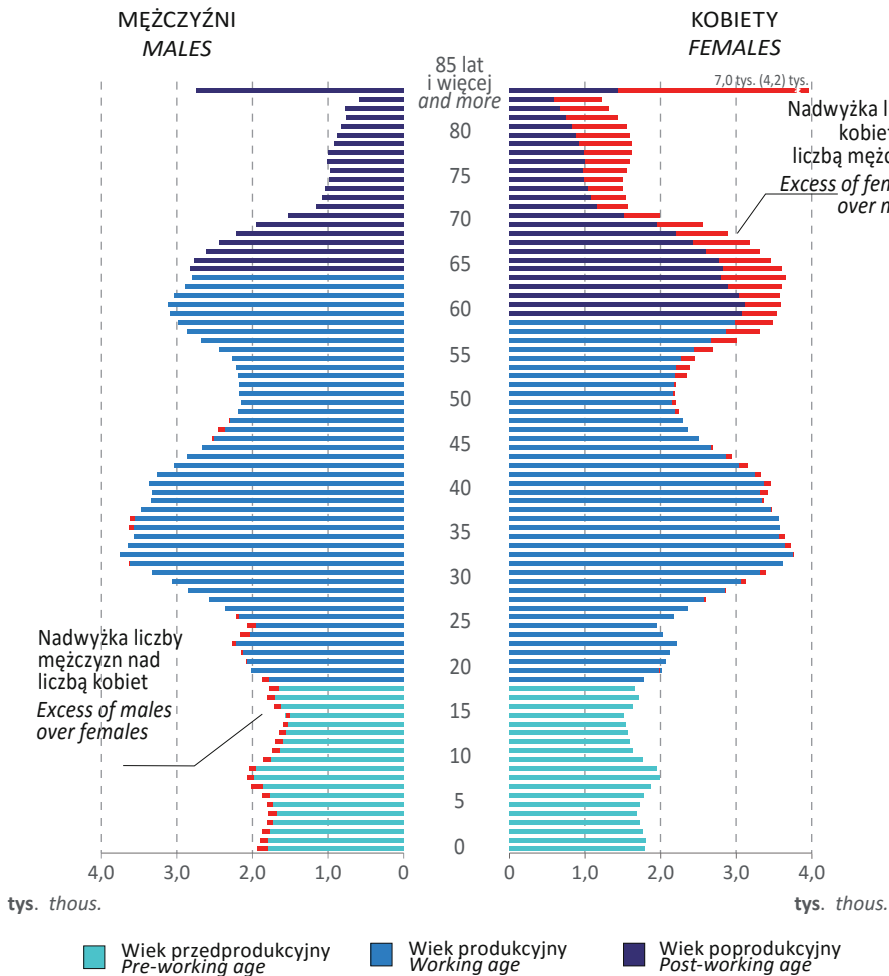
W końcu czerwca 2017 r. liczba ludności w Szczecinie wyniosła 404,4 tys. osób. W skali roku liczba ta zmniejszyła się o 1,0 tys. osób, tj. o 0,2%. Mieszkańcy Szczecina stanowili 23,7% ogółu ludności w województwie zachodniopomorskim i 34,5% ludności miejskiej województwa. Podobnie jak w poprzednich okresach, udział kobiet ukształtował się na poziomie 52,5% (w województwie 51,4%). Współczynnik feminizacji, określający liczbę kobiet przypadających na 100 mężczyzn, wyniósł 110, przy 106 w województwie (w stosunku do ub. roku nie uległ zmianie).

LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W SZCZECINIE W 2017 R.

Stan w dniu 30 VI

POPULATION BY SEX AND AGE IN SZCZECIN IN 2017

As of 30 VI



W I półroczu 2017 r. w Szczecinie zawarto 777 małżeństw, tj. o 1,0% mniej niż przed rokiem. Współczynnik małżeństw (na 1000 ludności) wyniósł 3,84‰ wobec 3,87‰ w analogicznym okresie ub. roku (w województwie 3,52‰ wobec 3,71‰). Zarejestrowano 1936 urodzeń żywych, tj. o 6,1% więcej niż w analogicznym okresie ub. roku. Współczynnik urodzeń żywych (na 1000 ludności) ukształtował się na poziomie 9,57‰ wobec 9,00‰ w analogicznym okresie ub. roku (w województwie wyniósł on 9,41‰ wobec 9,00‰). Współczynnik zgonów wyniósł 11,96‰, tj. więcej niż przed rokiem (10,91‰); w województwie 10,76‰ wobec 10,25‰. Wskutek przewagi liczby zgonów nad liczbą urodzeń żywych w Szczecinie zanotowano ujemny przyrost naturalny. W I półroczu 2017 r. współczynnik (na 1000 ludności) wyniósł minus 2,39‰ wobec minus 1,90‰ w roku poprzednim. W województwie współczynnik przyrostu naturalnego był niższy i kształtował się na poziomie minus 1,35‰ wobec minus 1,25‰.

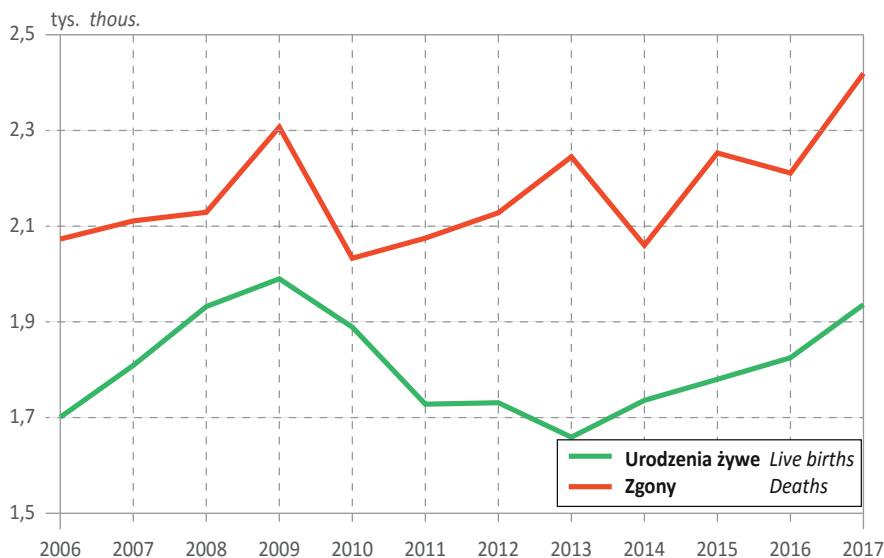
Ludność w wieku produkcyjnym w końcu czerwca 2017 r. stanowiła 60,4% ogółu mieszkańców Szczecina wobec 61,3% przed rokiem. Współczynnik obciążenia demograficznego, określający liczbę osób w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym, wyniósł 65,6 osoby wobec 63,2 przed rokiem (w województwie 61,4 osób wobec 59,4). Mieszkańcy Szczecina, będący w wieku produkcyjnym, stanowili 23,1% wszystkich osób z tej ekonomicznej grupy wieku w województwie (23,2% przed rokiem).

RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W SZCZECINIE

Stan w dniu 30 VI

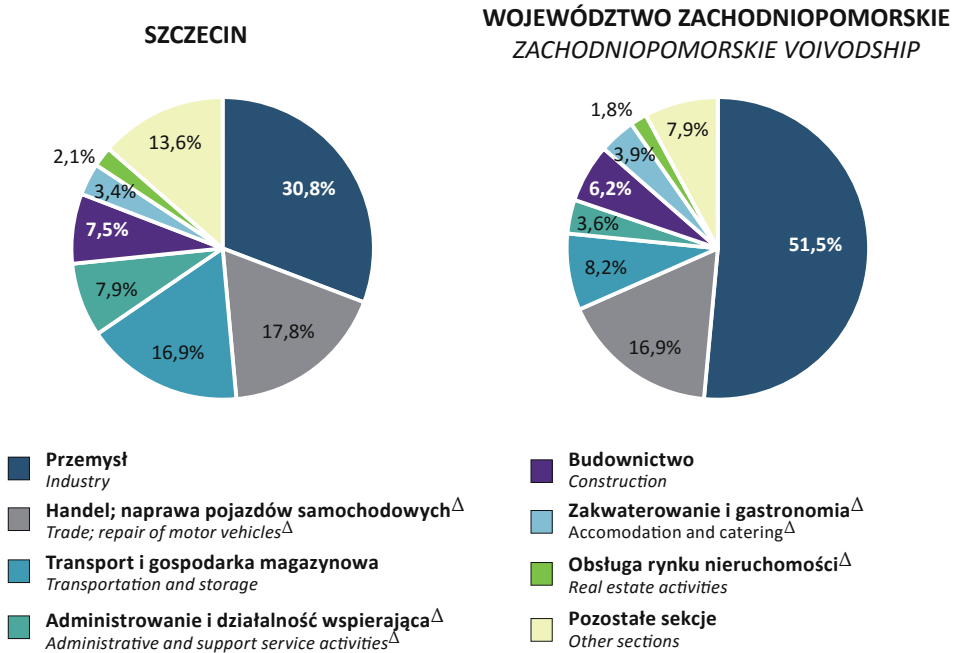
VITAL STATISTICS IN SZCZECIN

As of 30 VI



ZATRUDNIENIE

We wrześniu br. **przeciętne zatrudnienie** w sektorze przedsiębiorstw wyniosło 47,2 tys. osób, tj. o 0,2% więcej niż przed miesiącem i o 7,9% więcej niż we wrześniu ub. roku. W okresie styczeń-wrzesień br. przeciętne zatrudnienie ukształtowało się na poziomie 46,8 tys. osób i w ciągu roku zwiększyło się o 7,7% (w województwie zachodniopomorskim wzrost o 5,3%). W skali roku przeciętne zatrudnienie zwiększyło się w 12 sekcjach. Największy wzrost zatrudnienia odnotowano m.in. w sekcji związanej z zakwaterowaniem i gastronomią (o 37,9%) oraz administrowaniem i działalnością wspierającą (o 24,8%).

STRUKTURA ZATRUDNIENIA W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W OKRESIE I-IX 2017 R.
STRUCTURE OF EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR IN THE PERIOD I-IX 2017

BEZROBOCIE

We wrześniu br. w Powiatowym Urzędzie Pracy w Szczecinie **zarejestrowano** 1658 bezrobotnych, w tym 804 kobiety. Po raz pierwszy do ewidencji bezrobotnych trafiło 301 osób, a 1357 osób znalazło się w niej po raz kolejny. Z rejestru bezrobotnych wyrejestrowano 1721 osób, spośród których 779 (45,3%) podjęło pracę.

Według stanu na koniec września br., **liczba bezrobotnych zarejestrowanych** wyniosła 6540 osób tj. o 22,6% mniej niż przed rokiem (w województwie zachodniopomorskim o 14,5% mniej). Kobiety stanowiły 53,3% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych (przed rokiem również 53,3%). W końcu września br. bez prawa do zasiłku pozostawało 5680 bezrobotnych, a ich udział w liczbie bezrobotnych ogółem zmniejszył się w skali roku o 1,6 p.proc. do 86,9% (w województwie wzrost o 0,7 p.proc. do 84,9%).

Bezrobotni znajdujący się w **szczególnej sytuacji na rynku pracy** w końcu września br. stanowili 82,1% ogółu bezrobotnych (przed rokiem 84,4%). Najbardziej liczną grupą bezrobotnych w szczególnej sytuacji są długotrwale bezrobotni, których udział wyniósł 47,0% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych wobec 53,6% przed rokiem. Na poziomie niższym niż przed rokiem kształtował się odsetek bezrobotnych korzystających ze świadczeń pomocy społecznej (spadek o 0,6 p.proc. do 0,6%). Zwiększył się natomiast udział bezrobotnych niepełnosprawnych (o 1,2 p.proc. do 7,0%), powyżej 50 roku życia (o 0,8 p.proc. do 40,0%), posiadających co najmniej jedno dziecko w wieku do 6 roku życia (o 0,7 p.proc. do 18,0%), w wieku poniżej 30 roku życia (o 0,4 p.proc. do 15,6%, w tym udział osób w wieku poniżej 25 roku życia był wyższy niż przed rokiem o 0,2 p.proc. i wyniósł 6,2%). Liczba bezrobotnych będących w szczególnej sytuacji we wszystkich wymienionych kategoriach obniżyła się w skali roku. Największy spadek dotyczył bezrobotnych korzystających ze świadczeń pomocy społecznej (o 59,6%).

**BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI, BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY
W % BEZROBOTNYCH OGÓŁEM**

Stan w dniu 30 IX 2017

*REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET IN %
OF TOTAL UNEMPLOYED PERSONS*

As of 30 IX 2017

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Szczecin	Województwo zachodniopomorskie <i>Zachodniopomorskie Voivodship</i>	Polska <i>Poland</i>
	w % <i>in %</i>		
Do 30 roku życia <i>Below 30 years of age</i>	15,6	24,6	26,9
Długotrwale bezrobotni <i>Long-term unemployed</i>	47,0	55,4	55,5
Powyżej 50 roku życia <i>Over 50 years of age</i>	40,0	31,4	28,4
Korzystający ze świadczeń z pomocy społecznej <i>Benefiting from social assistance</i>	0,6	0,5	2,1
Posiadający co najmniej jedno dziecko do 6 roku życia <i>With at least one child below 6 years of age</i>	18,0	20,6	19,3
Niepełnosprawni <i>Disabled</i>	7,0	5,5	6,3

Wśród bezrobotnych najwięcej było osób z wykształceniem wyższym. Nastąpił spadek liczebności tej grupy bezrobotnych w skali roku o 18,3%, a jej udział wzrósł o 1,2 p.proc. do 23,4% w końcu września br. Wysoki pozostaje także odsetek bezrobotnych z wykształceniem gimnazjalnym lub niższym, który w skali roku spadł o 0,4 p.proc. do 22,5% przy spadku liczebności o 24,0%.

W okresie styczeń-wrzesień br. zgłoszono 14412 **wolnych miejsc pracy i aktywizacji zawodowej**. W końcu września br. urząd pracy dysponował propozycjami zatrudnienia dla 816 osób, co oznacza, że na 1 ofertę pracy przypadało 8 bezrobotnych wobec 7 przed rokiem (*w województwie zachodniopomorskim 10, tj. o 2 osoby mniej*).

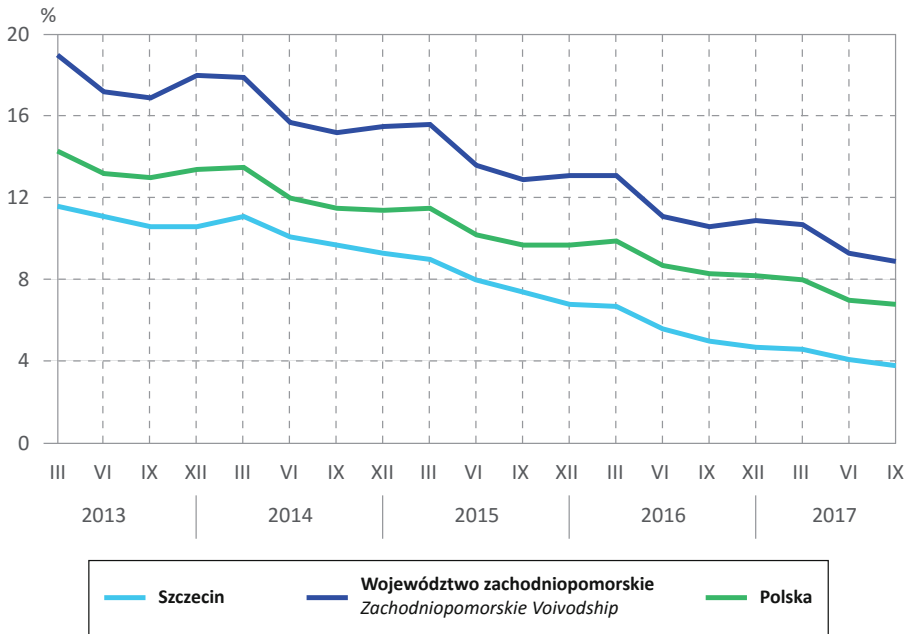
Według stanu na koniec września br., **stopa bezrobocia rejestrowanego** w Szczecinie wyniosła 3,8%, tj. 1,2 p.proc. mniej niż przed rokiem.

STOPA BEZROBOCIA REJESTROWANEGO

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYMENT RATE

End of month

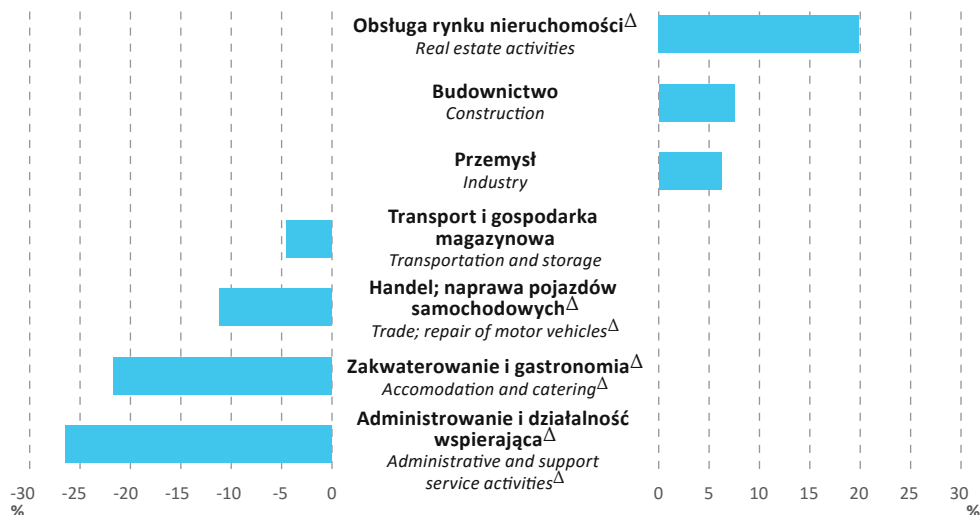
**WYNAGRODZENIA**

We wrześniu br. **przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto** w sektorze przedsiębiorstw wyniosło 4837,86 zł i w porównaniu z poprzednim miesiącem zwiększyło się o 0,4%, a w ciągu roku wzrosło o 5,4%. *Przeciętne wynagrodzenie w województwie zachodniopomorskim ukształtowało się na poziomie 4187,41zł, czyli o 6,1% wyższym niż przed rokiem.*

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w okresie styczeń-wrzesień br. wyniosło 4716,61 zł, tj. o 3,6% więcej niż w analogicznym okresie roku poprzedniego (*w województwie wyniosło 4109,81 zł – wzrost o 5,2%*). Przeciętne wynagrodzenie brutto było o 14,8% wyższe niż w województwie, a w przypadku przedsiębiorstw z sekcji przetwórstwo przemysłowe – o 19,7%.

W okresie styczeń-wrzesień w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku w większości sekcji sektora przedsiębiorstw odnotowano wzrost przeciętnych wynagrodzeń. Największy przyrost przeciętnego wynagrodzenia brutto zaobserwowano w przedsiębiorstwach zajmujących się m.in. : handlem; naprawą pojazdów samochodowych (o 7,8%) oraz działalnością związaną z zakwaterowaniem i gastronomią (o 6,7%). Spadek wystąpił natomiast w sekcji zajmującej się administrowaniem i działalnością wspierającą (o 1,9%).

ODCHYLENIA WZGLĘDNE PRZECIĘTNYCH MIESIĘCZNYCH WYNAGRODZEŃ BRUTTO OD PRZECIĘTNEGO WYNAGRODZENIA WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI W SZCZECINIE W OKRESIE I-IX 2017 R.
RELATIVE DEVIATIONS OF AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES FROM THE AVERAGE WAGES AND SALARIES BY SECTIONS IN SZCZECIN IN THE PERIOD I-IX 2017



PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ W REJESTRZE REGON

W końcu września br. w rejestrze REGON ujętych było 69707 podmiotów gospodarki narodowej (bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie) zlokalizowanych na terenie Szczecina. W ciągu roku liczba podmiotów zwiększyła się o 1122, tj. o 1,6%. Podmioty mające swą siedzibę w Szczecinie stanowiły 31,2% wszystkich podmiotów gospodarki narodowej zarejestrowanych w województwie zachodniopomorskim.

Wśród podmiotów w rejestrze REGON dominują osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (46730, czyli 67,0% ogółu podmiotów). Liczną grupę stanowią także spółki handlowe (10678, czyli 15,3%) oraz spółki cywilne (5064, tj. 7,3%). W Szczecinie działa ponad połowa (51,2%) wszystkich spółek handlowych zarejestrowanych w województwie zachodniopomorskim, w tym także spółek z udziałem kapitału zagranicznego (48,6%), ponadto 37,0% ogółu spółek cywilnych oraz 29,0% wszystkich osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą.

W Szczecinie najwięcej podmiotów w rejestrze REGON prowadzi działalność w zakresie: handlu i napraw (21,0%), działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej oraz budownictwa (11,6%) i przetwórstwa przemysłowego (8,2%).

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

W Szczecinie w okresie styczeń-wrzesień br. wyniki finansowe badanych przedsiębiorstw były gorsze od uzyskanych przed rokiem. Niekorzystnie kształtowało się podstawowe wskaźniki ekonomiczno-finansowych. Zmniejszył się również udział przedsiębiorstw wykazujących zysk netto oraz udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności.

Przychody z całokształtu działalności w okresie styczeń-wrzesień br. były o 12,4% wyższe od osiągniętych w analogicznym okresie ub. roku, również koszty ich uzyskania zwiększyły się o 13,6%. W rezultacie odnotowano pogorszenie **wskaźnika poziomu kosztów** z 95,3% do 96,0%. Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz koszty uzyskania przychodu z tej działalności były wyższe niż przed rokiem – odpowiednio o 13,0% i o 13,3%.

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów był o 6,1% wyższy niż w okresie styczeń-wrzesień ub. roku i wyniósł 396,9 mln zł. Wynik na pozostałej działalności operacyjnej (117,8 mln zł) okazał się niższy o 23,5%. Również pogorszył się ujemny wynik na operacjach finansowych (-85,7 mln zł wobec -51,6 mln zł).

W rezultacie **wynik finansowy brutto** wyniósł 428,9 mln zł i zmniejszył się o 9,9% w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku. Obciążenia wyniku finansowego brutto podatkiem dochodowym spadło w skali roku o 1,6% do 80,2 mln zł.

Wynik finansowy netto ukształtował się na poziomie 348,7 mln zł, tj. o 11,7% niższym w porównaniu z osiągniętym w okresie styczeń-wrzesień ub. roku. Wynik finansowy netto zwiększył się najbardziej w sekcjach: administrowanie i działalność wspierająca (o 166,9%), informacja i komunikacja oraz zakwaterowanie i gastronomia (po 51,4%), a także handel; naprawa pojazdów samochodowych (o 45,5%). Natomiast największe pogorszenie wyniku finansowego netto odnotowano w sekcjach: transport i gospodarka magazynowa (o 20,4%), budownictwo (o 17,9%) oraz dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja (o 9,2%).

Zysk netto wykazało 73,7% badanych przedsiębiorstw, a uzyskane przez nie przychody stanowiły 82,7% przychodów z całości działalności badanych przedsiębiorstw. W przetwórstwie przemysłowym zysk netto osiągnęło 64,2% przedsiębiorstw, a ich udział w przychodach tej sekcji wyniósł 65,7%.

W badanych przedsiębiorstwach odnotowano pogorszenie się **podstawowych wskaźników ekonomiczno-finansowych**. Wskaźnik rentowności ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów spadł o 0,2 p.proc. do 3,8%; Wskaźnik rentowności obrotu brutto zmniejszył się o 1,0 p.proc. do 4,0%, wskaźnik obrotu netto zmniejszył się – o 0,9 p.proc. do 3,2%. Obniżył się wskaźnik płynności finansowej I stopnia – o 6,2 p.proc. do 48,3%, a II stopnia – spadł o 13,5 p. proc. do 117,3%.

W porównaniu z okresem styczeń-wrzesień ub. roku poprawę rentowności obrotu netto odnotowano w 4 sekcjach, a największy wzrost zaobserwowano w sekcji administrowanie i działalność wspierająca (o 7,2 p.proc. do 12,4%). Pogorszenie wskaźnika zanotowano w 7 sekcjach, przy czym największy spadek odnotowano w sekcji transport i gospodarka magazynowa (o 4,8 p.proc. do 9,3%).

Najbardziej rentownymi rodzajami działalności były: dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja (wskaźnik rentowności obrotu netto 14,5%) oraz zakwaterowanie i gastronomia (12,8%).

Wartość **aktywów obrotowych** badanych przedsiębiorstw wyniosła na koniec września br. 5880,8 mln zł i była o 20,9% wyższa niż w analogicznym okresie ub. roku. Krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe zwiększyły się o 69,1%, zapasy o 31,7%, należności krótkoterminowe o 15,8%, a inwestycje krótkoterminowe o 13,3%.

W rzeczowej strukturze aktywów obrotowych w skali roku zwiększył się udział zapasów (z 27,3% do 29,7%) oraz krótkoterminowych rozliczeń międzyokresowych (z 2,9% do 4,0%). Obniżył się natomiast udział należności krótkoterminowych (z 40,7% do 39,0%) i inwestycji krótkoterminowych (z 29,1% do 27,3%). W strukturze zapasów wzrósł udział półproduktów i produktów w toku (z 27,2% do 34,3%) i materiałów (z 20,9% do 22,5%), zmniejszył się natomiast udział towarów (z 36,5% do 32,3%) oraz produktów gotowych (z 13,2% do 9,2%).

Aktywa obrotowe finansowane były głównie zobowiązaniami krótkoterminowymi – relacja zobowiązań krótkoterminowych do aktywów obrotowych wyniosła 56,5% wobec 53,4% na koniec września ub. roku. Relacja zobowiązań krótkoterminowych do należności krótkoterminowych ukształtowała się na poziomie wyższym niż przed rokiem (144,8% wobec 131,1%). Wartość zobowiązań z tytułu dostaw i usług była niższa od wartości należności z tego tytułu. Relacja ta kształtowała się na poziomie wyższym niż przed rokiem (95,5% wobec 79,0%).

Zobowiązania długo- i krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) w końcu września br. wyniosły 5912,6 mln zł i były o 26,7% wyższe niż przed rokiem. Zobowiązania długoterminowe stanowiły 43,8% ogółu zobowiązań (wobec 44,4% w ub. roku). Wartość zobowiązań długoterminowych wyniosła 2590,4 mln zł i była o 25,1% większa niż przed rokiem. Zobowiązania krótkoterminowe badanych

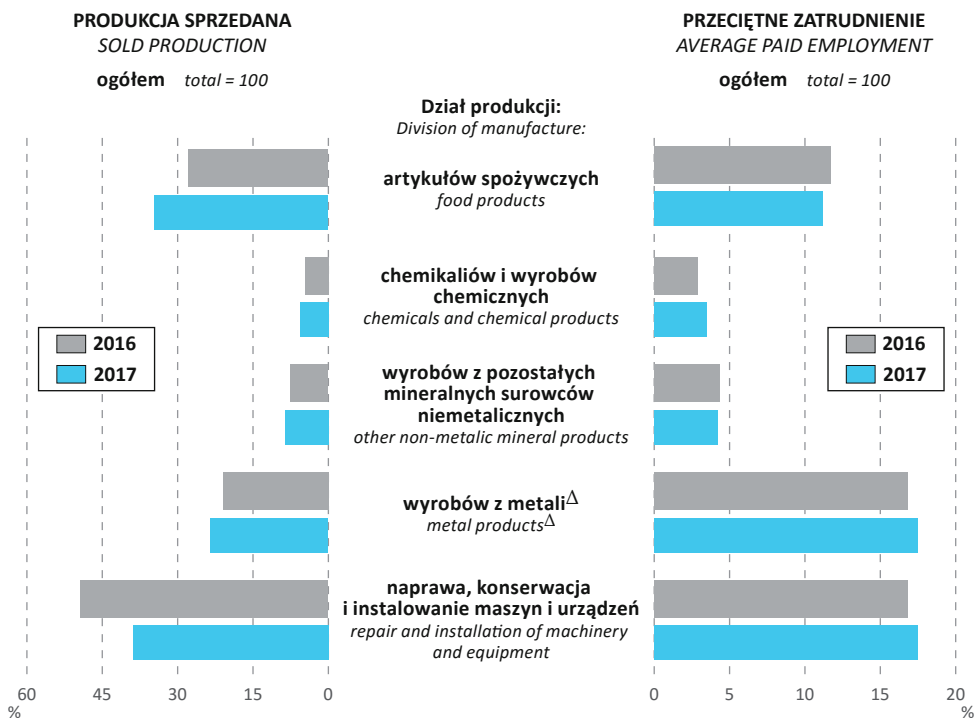
przedsiębiorstw wyniosły 3322,2 mln zł i w skali roku były wyższe o 27,9% (w tym z tytułu kredytów i pożyczek wyższe o 12,5%, z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń – wyższe o 10,4%, a zobowiązania z tytułu dostaw i usług – wyższe o 37,9%).

PRZEMYSŁ

We wrześniu br. **produkcja sprzedana przemysłu** osiągnęła wartość 480,0 mln zł (w cenach bieżących). Licząc w cenach stałych, wartość sprzedaży w ciągu roku zmniejszyła się o 15,0%, przy wzroście o 4,9% w województwie zachodniopomorskim.

W okresie styczeń-wrzesień br. **wartość produkcji sprzedanej przemysłu** wyniosła 4295,7 mln zł, tj. o 9,4% mniej niż przed rokiem. W województwie odnotowano wzrost o 6,6%. Produkcja sprzedana przemysłu w Szczecinie stanowiła 15,0% produkcji przemysłowej województwa zachodniopomorskiego.

STRUKTURA PRODUKCJI SPRZEDANEJ I ZATRUDNIENIA W PRZEMYSŁE W SZCZECINIE W OKRESIE I-IX WEDŁUG WYBRANYCH DZIAŁÓW STRUCTURE OF SOLD PRODUCTION AND PAID EMPLOYMENT IN INDUSTRY IN SZCZECIN IN THE PERIOD I-IX BY SELECTED DIVISIONS



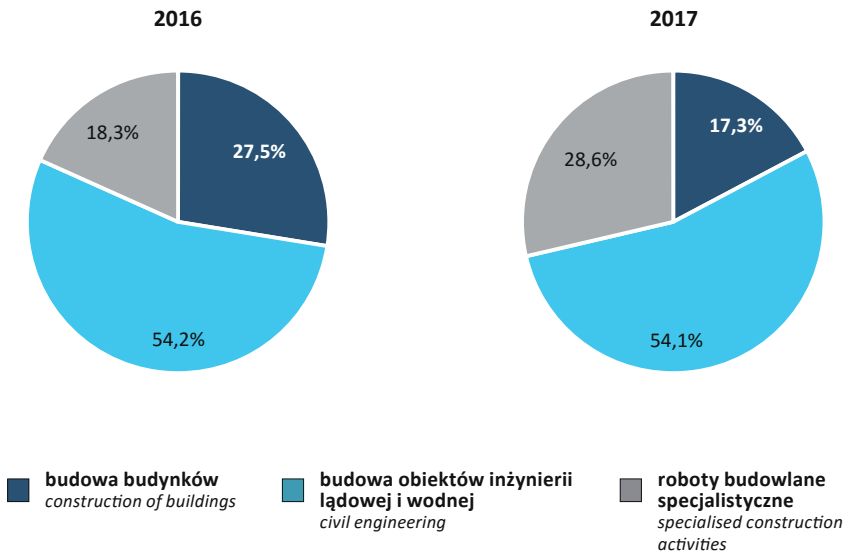
W 14 z 24 działów przemysłu poziom produkcji sprzedanej był wyższy od notowanego w okresie styczeń-wrzesień ub. roku. Wzrost dotyczył m.in.: poligrafii i reprodukcji zapisanych nośników informacji (o 27,2%), produkcji urządzeń elektrycznych (o 25,5%) oraz produkcji wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych (o 7,1%).

Wydajność pracy, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego, w okresie styczeń-wrzesień br. wyniosła 298,2 tys. zł (w cenach bieżących) i była o 15,2% (licząc w cenach stałych) niższa od notowanej w okresie analogicznym okresie ub. roku.

BUDOWNICTWO

We wrześniu br. **produkcja sprzedana budownictwa** wyniosła 154,8 mln zł (w cenach bieżących), tj. o 20,5% mniej niż przed rokiem. W województwie zachodniopomorskim odnotowano wzrost sprzedaży o 1,2%. W okresie styczeń-wrzesień br. produkcja sprzedana osiągnęła wartość 1229,8 mln zł i była o 1,3% większa od notowanej w analogicznym okresie ub. roku (w województwie wzrost o 18,1%). W skali województwa produkcja sprzedana budownictwa w Szczecinie stanowiła 41,7%.

STRUKTURA PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ W SZCZECINIE W OKRESIE I-IX STRUCTURE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION IN SZCZECIN IN THE PERIOD I-IX



W okresie styczeń-wrzesień br. 51,2% produkcji sprzedanej budownictwa pochodziło ze **sprzedaży produkcji budowlano-montażowej** (przed rokiem 53,0%). Wartość tej produkcji (630,1 mln zł), stanowiąca 36,7% sprzedaży produkcji budowlano-montażowej województwa zachodniopomorskiego, w skali roku zmniejszyła się o 2,0% (w województwie wzrost o 12,0%).

Wydajność pracy, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego w okresie styczeń-wrzesień br. wyniosła 356,1 tys. zł, tj. o 1,2% więcej niż przed rokiem (w województwie wzrost o 14,3%).

BUDOWNICTWO MIESZKANIOWE

W okresie styczeń-wrzesień br. **oddano do użytkowania** łącznie 1940 mieszkań, tj. o 4,9% mniej niż w analogicznym okresie ub. roku. Liczba ta stanowiła 35,1% wszystkich mieszkań przekazanych w tym czasie w województwie zachodniopomorskim. Łączna powierzchnia oddanych mieszkań wyniosła 122687 m² i była o 5,2% mniejsza niż przed rokiem.

W okresie styczeń-wrzesień br. najwięcej mieszkań przekazali deweloperzy (81,0% wobec 85,5% przed rokiem), a inwestorzy indywidualni – 15,9% wobec 10,8%. Podobnie jak w analogicznym okresie ub. roku, nie oddano do użytkowania mieszkań zakładowych.

Przeciętna powierzchnia mieszkania przekazanego do użytkowania w okresie styczeń-wrzesień br. wyniosła 63,2 m² (w województwie 84,2 m²) i była o 0,2 m² mniejsza niż przed rokiem. Największe mieszkania powstały w ramach budownictwa indywidualnego – 104,7 m².

HANDEL

W okresie styczeń-wrzesień br. **sprzedaż detaliczna** towarów w przedsiębiorstwach handlowych i niehandlowych zmniejszyła się w ciągu roku o 25,7% (w cenach bieżących). *W województwie zachodniopomorskim odnotowano wzrost o 2,3%*. W skali województwa sprzedaż detaliczna w Szczecinie stanowiła 24,1% (przed rokiem 33,2%).

Najbardziej wzrosła sprzedaż w przedsiębiorstwach zajmujących się sprzedażą: paliw stałych, ciekłych i gazowych (o 64,2%), farmaceutyków, kosmetyków i sprzętu ortopedycznego (o 34,6%) oraz mebli, RTV i AGD (o 26,6%). Zmniejszyła się natomiast m. in. sprzedaż w jednostkach prowadzących sprzedaż żywności, napojów i wyrobów tytoniowych (o 73,0%).

Wartość sprzedaży hurtowej w przedsiębiorstwach handlowych, w okresie styczeń-wrzesień br. w odniesieniu do analogicznego okresu poprzedniego roku, zwiększyła się średnio o 32,8% (w cenach bieżących). *W województwie zachodniopomorskim odnotowano wzrost o 12,8%*. W skali województwa sprzedaż hurtowa w Szczecinie ukształtowała się na poziomie 54,8% wobec 46,6% przed rokiem. W przedsiębiorstwach specjalizujących się w sprzedaży hurtowej wartość sprzedaży w ciągu roku zwiększyła się o 33,2% (*w województwie wzrost o 13,5%*).

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE

Przestępczość

W okresie styczeń-wrzesień br. w granicach administracyjnych Szczecina Policja odnotowała 8274 **przestępstwa**, które stanowiły 32,3% wszystkich przestępstw stwierdzonych w województwie zachodniopomorskim.

Większość przestępstw stwierdzonych w Szczecinie to **przestępstwa kryminalne** (79,6% ogółu przestępstw), a ich udział w skali województwa zachodniopomorskiego wyniósł 36,9%. **Przestępstwa o charakterze gospodarczym** stanowiły 9,9% wszystkich przestępstw stwierdzonych na terenie Szczecina oraz 22,2% przestępstw gospodarczych województwa. Najmniejszy odsetek (6,2%) stanowiły **przestępstwa drogowe**, a ich udział w liczbie przestępstw drogowych województwa osiągnął 19,6%. Liczną grupę stanowiły przestępstwa przeciwko mieniu. Ich udział w ogólnej liczbie przestępstw stwierdzonych wyniósł 46,1%, *w województwie zachodniopomorskim 45,3%*.

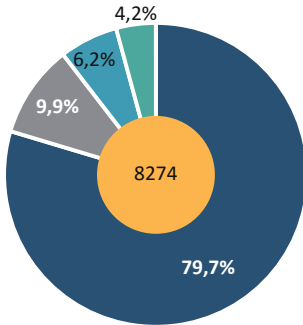
W okresie styczeń-wrzesień br. wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw ogółem w Szczecinie wyniósł 73,5%, przy 77,1% *w województwie zachodniopomorskim*. W przypadku przestępstw kryminalnych wskaźnik był niższy i ukształtował się na poziomie 67,4%, podczas gdy wykrywalność sprawców przestępstw gospodarczych osiągnęła 97,8% (*w województwie odpowiednio 68,4% i 96,3%*).

Wypadki drogowe

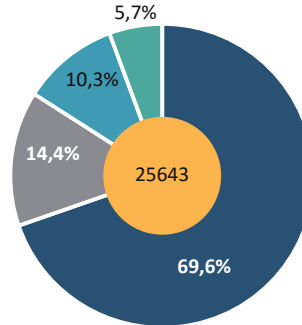
W okresie styczeń-wrzesień br. w Szczecinie Policja odnotowała 4990 **kolizji**, tj. o 11,4% więcej niż przed rokiem. W 358 **wypadkach drogowych** z ofiarami w ludziach, ranne zostały 394 osoby, a 9 osób poniosło śmierć. W skali roku odnotowano wzrost liczby wypadków o 2,0%, natomiast liczba rannych spadła o 13,7%.

PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W OKRESIE I-IX 2017 R. WEDŁUG RODZAJÓW PRZESTĘPSTW
ASCERTAINED CRIMES IN THE PERIOD I-IX 2017 BY TYPE OF CRIMES

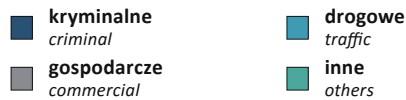
SZCZECIN



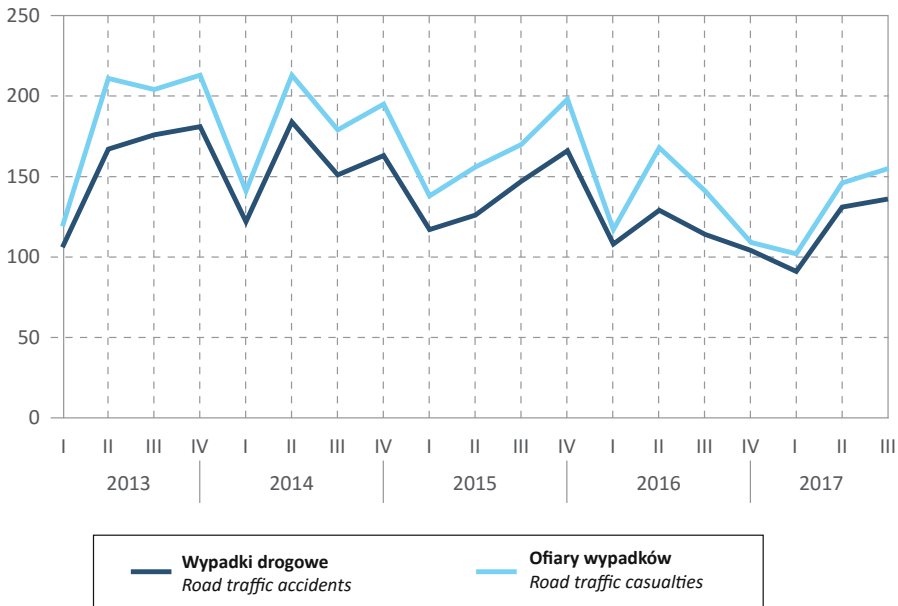
WOJEWÓDZTWO ZACHODNIOPOMORSKIE
ZACHODNIOPOMORSKIE VOIVODSHIP



Rodzaje przestępstw:
Type of crimes:



WYPADKI DROGOWE I OFIARY WYPADKÓW W SZCZECINIE WEDŁUG KWARTAŁÓW
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS AND ROAD TRAFFIC CASUALTIES IN SZCZECIN BY QUARTERS



TURYSTYKA

W okresie styczeń-wrzesień br. w Szczecinie w **turystycznych obiektach noclegowych** zatrzymało się 307,0 tys. turystów, którym udzielono 744,1 tys. noclegów. W skali województwa stanowiło to odpowiednio 13,5% i 6,3%. W obiektach hotelowych (czyli w hotelach, motelach, pensjonatach i innych obiektach hotelowych) udzielono 509,2 tys. noclegów (najwięcej w hotelach – 454,7 tys.), a w pozostałych obiektach 234,9 tys. (najwięcej w hostelach – 82,5 tys. oraz w szkolnych schroniskach młodzieżowych – 21,2 tys.). W analogicznym okresie ub. roku z turystycznych obiektów noclegowych skorzystało 286,7 tys. osób, którym udzielono 687,7 tys. noclegów.

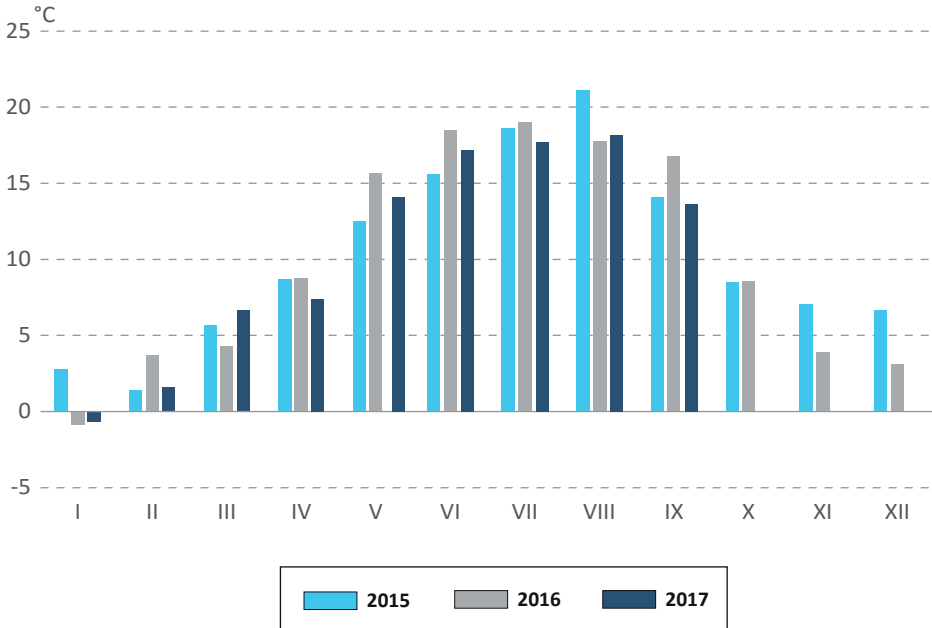
Porównując dane dotyczące **udzielonych noclegów** w okresie styczeń-wrzesień br. i ub. roku zaobserwowano wzrost liczby udzielonych noclegów, który wyniósł 8,2% (w województwie 4,3%). Wśród obiektów hotelowych wzrost zanotowano w hotelach (o 7,0%), a w innych obiektach hotelowych (o 2,3%).

Udział noclegów udzielonych turystom krajowym w ogólnej liczbie udzielonych noclegów wyniósł 64,0% (przed rokiem 64,8%). Zarówno turyści krajowi, jak i zagraniczni najchętniej zatrzymywali się w hotelach. Udzielono tam odpowiednio 55,0% i 72,0% ogółu noclegów udzielonych turystom odpowiednio krajowym i zagranicznym.

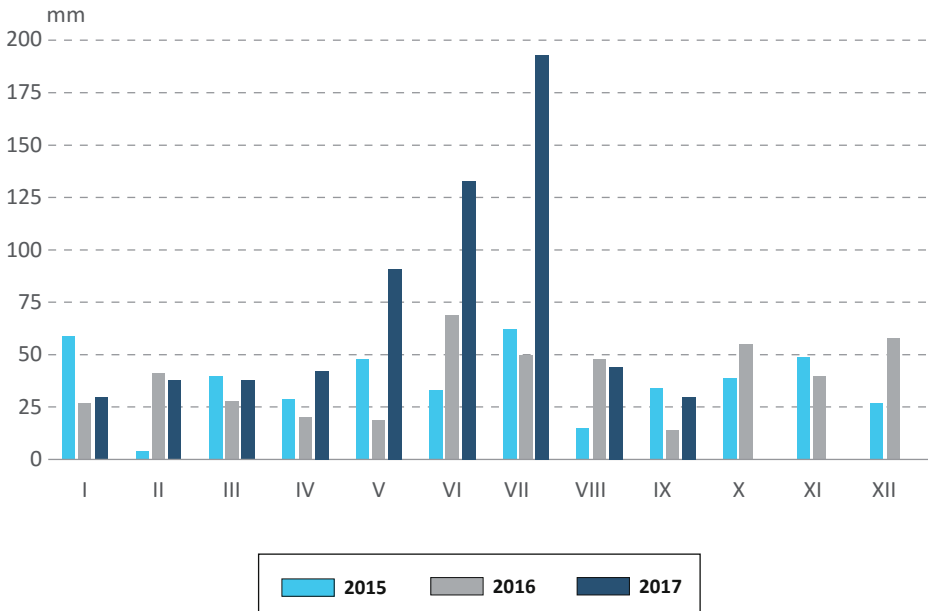
W okresie styczeń-wrzesień br. **stopień wykorzystania miejsc noclegowych** we wszystkich turystycznych obiektach noclegowych wyniósł 49,1% wobec 46,5% przed rokiem. W obiektach hotelowych stopień wykorzystania miejsc noclegowych ukształtował się na poziomie 46,4% wobec 45,5% przed rokiem. W pozostałej niehotelowej bazie noclegowej wskaźniki te wyniosły odpowiednio 56,0% i 48,9%. Najwyższy stopień wykorzystania miejsc noclegowych w takich obiektach odnotowano w hostelach (85,2%).

W obiektach hotelowych **wynajęto** 340,6 tys. **poko**i, z czego 132,3 tys. – turystom zagranicznym. Najwięcej – 310,0 tys. pokoi wynajęto w hotelach (w tym 125,4 tys. turystom zagranicznym). Wykorzystanie pokoi w hotelach, motelach, pensjonatach i innych obiektach hotelowych w trzech kwartałach br. wyniosło 61,7%. W analogicznym okresie ub. roku wskaźnik wykorzystania pokoi w obiektach hotelowych wyniósł 62,3%.

ŚREDNIE MIESIĘCZNE TEMPERATURY POWIETRZA W SZCZECINIE
AVERAGE MONTHLY AIR TEMPERATURES IN SZCZECIN



MIESIĘCZNE OPADY ATMOSFERYCZNE W SZCZECINIE
MONTHLY ATMOSPHERIC PRECIPITATION IN SZCZECIN



TABLICE STATYSTYCZNE
STATISTICAL TABLES

LUDNOŚĆ
POPULATION

TABL. 1. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI ^a
POPULATION AND VITAL STATISTICS ^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Ludność ^b Population ^b	Małżeństwa zawarte Marriages contracted	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c
					ogółem total	w tym niemowląt ^d of which infants ^d	
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
2015	I-VI	A 407043	702	1780	2253	2	-473
		B 99,7	100,3	102,5	109,4	22,2	x
	I-XII	A 405657	1945	3561	4440	10	-879
		B 99,6	105,9	99,7	107,0	45,5	x
2016	I-VI	A 405413	785	1825	2211	7	-386
		B 99,6	111,8	102,5	93,7	350,0	x
	I-XII	A 404878	1995	3723	4281	14	-558
		B 99,8	102,6	104,5	96,4	140,0	x
2017	I-VI	A 404403	777	1936	2419	13	-483
		B 99,8	99,0	106,1	109,4	185,7	x

(dok.) (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Małżeństwa zawarte Marriages contracted	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c
				ogółem total	w tym niemowląt ^{de} of which infants ^{de}	
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
na 1000 ludności per 1000 population						
2015	I-VI	A 3,45	8,74	11,07	1,12	-2,32
		B 100,6	102,7	109,6	21,6	x
	I-XII	A 4,78	8,75	10,91	2,81	-2,16
		B 106,2	100,0	107,4	45,6	x
2016	I-VI	A 3,87	9,00	10,91	3,84	-1,90
		B 112,2	103,0	98,6	342,9	x
	I-XII	A 4,92	9,18	10,56	3,76	-1,38
		B 102,9	104,9	96,8	133,8	x
2017	I-VI	A 3,84	9,57	11,96	6,71	-2,39
		B 99,2	106,3	109,6	174,7	x

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

^a See methodological notes item 1. ^b As of the end of period. ^c Number of live births minus deaths in a given period. ^d Infants less than 1 year old. ^e Per 1000 live births.

TABL. 2. LUDNOŚĆ ^a WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2017 R.
 Stan w dniu 30 VI
POPULATION ^a BY SEX AND AGE IN 2017
 As of 30 VI

WIEK AGE	Ogółem Total	Mężczyźni Male	Kobiety Female	WIEK AGE	Ogółem Total	Mężczyźni Male	Kobiety Female
OGÓŁEM	404403	192162	212241				
GRAND TOTAL				cd. cont.			
0–4 lata years	18069	9295	8774	35–39 lata years	35216	17611	17605
0	3740	1942	1798	35	7197	3560	3637
1	3693	1893	1800	36	7201	3628	3573
2	3636	1866	1770	37	7183	3619	3564
3	3524	1799	1725	38	6939	3469	3470
4	3476	1795	1681	39	6696	3335	3361
5–9	19128	9810	9318	40–44 lata	32147	15851	16296
5	3524	1798	1726	40	6741	3321	3420
6	3651	1874	1777	41	6822	3367	3455
7	3886	2017	1869	42	6583	3256	3327
8	4062	2073	1989	43	6193	3039	3154
9	4005	2048	1957	44	5808	2868	2940
10–14	16626	8532	8094	45–49	24247	12159	12088
10	3622	1859	1763	45	5348	2667	2681
11	3372	1736	1636	46	5051	2538	2513
12	3289	1692	1597	47	4823	2456	2367
13	3208	1646	1562	48	4601	2306	2295
14	3135	1599	1536	49	4424	2192	2232
15–19	17017	8726	8291	50–54	22207	10905	11302
15	3070	1561	1509	50	4348	2154	2194
16	3334	1707	1627	51	4359	2172	2187
17	3519	1806	1713	52	4378	2177	2201
18	3441	1784	1657	53	4530	2192	2338
19	3653	1868	1785	54	4592	2210	2382
20–24	21126	10664	10462	55–59	28154	13230	14924
20	4035	2017	2018	55	4713	2264	2449
21	4145	2079	2066	56	5120	2440	2680
22	4271	2148	2123	57	5681	2675	3006
23	4479	2260	2219	58	6181	2867	3314
24	4196	2160	2036	59	6459	2984	3475
25–29	24027	12076	11951	60–64	32877	14931	17946
25	4026	2070	1956	60	6626	3083	3543
26	4383	2211	2172	61	6707	3120	3587
27	4730	2365	2365	62	6601	3035	3566
28	5171	2574	2597	63	6482	2890	3592
29	5717	2856	2861	64	6461	2803	3658
30–34	35021	17409	17612	65–69	29310	12856	16454
30	6184	3062	3122	65	6438	2829	3609
31	6716	3323	3393	66	6231	2773	3458
32	7249	3628	3621	67	5921	2606	3315
33	7503	3751	3752	68	5617	2438	3179
34	7369	3645	3724	69	5103	2210	2893

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.
^a See methodological notes item 1.

TABL. 2. LUDNOŚĆ ^a WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2017 R. (dok.)

Stan w dniu 30 VI
 POPULATION ^a BY SEX AND AGE IN 2017 (cont.)
 As of 30 VI

WIEK AGE	Ogółem Total	Mężczyźni Male	Kobiety Female	WIEK AGE	Ogółem Total	Mężczyźni Male	Kobiety Female
cd. cont.				dok. cont.			
70–74	15893	6756	9137	80–84	10840	3722	7118
70	4505	1953	2552	80	2465	876	1589
71	3515	1526	1989	81	2380	828	1552
72	2726	1158	1568	82	2194	757	1437
73	2611	1078	1533	83	1994	673	1321
74	2536	1041	1495	84	1807	588	1219
				85 lat i więcej years and more	9727	2741	6986
75–79	12771	4888	7883				
75	2485	987	1498				
76	2537	978	1559				
77	2605	1011	1594				
78	2616	997	1619				
79	2528	915	1613				

TABL. 3. LUDNOŚĆ ^a WEDŁUG PŁCI I EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU W 2017 R.

Stan w dniu 30 VI
 POPULATION ^a BY SEX AND ECONOMICAL GROUPS OF AGE IN 2017
 As of 30 VI

WIEK AGE	Ogółem Total	Mężczyźni Male	Kobiety Female
Wiek przedprodukcyjny	63746	32711	31035
<i>Pre-working age</i>			
Wiek produkcyjny	244170	128488	115682
<i>Working age</i>			
Wiek poprodukcyjny	96487	30963	65524
<i>Post-working age</i>			
Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym ..	65,6	49,6	83,5
<i>Non-working age population per 100 persons of working age</i>			

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.

^a See methodological notes item 1.

RYNEK PRACY
LABOUR MARKET

TABL. 4. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW
Stan w końcu miesiąca
EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR
End of month

WYSZCZEGÓLNIENIE	XII 2015		XII
	w tys. in thous.	A	w tys. in thous.
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100			
OGÓŁEM	45,3	100,3	46,2
Przemysł	13,7	102,6	14,6
w tym:			
przetwórstwo przemysłowe	11,9	103,0	12,8
w tym:			
produkcja artykułów spożywczych	1,7	95,2	1,7
produkcja odzieży	0,7	89,2	0,7
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	0,2	110,6	0,2
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	0,4	94,2	0,5
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych	0,5	106,7	0,5
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych	0,6	104,4	0,6
produkcja wyrobów z metali ^Δ	2,2	99,9	2,6
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych	0,6	121,6	0,7
produkcja urządzeń elektrycznych	0,6	139,7	0,7
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ	0,5	133,1	0,5
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń	2,5	95,1	2,7
Budownictwo	3,9	102,2	3,7
w tym budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ ..	1,3	117,0	1,5
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	7,8	97,1	8,2
w tym:			
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa ^Δ	1,1	112,3	1,1
handel hurtowy ^Δ	4,1	96,2	4,5
handel detaliczny ^Δ	2,6	93,0	2,6
Transport i gospodarka magazynowa	7,1	104,2	7,3
w tym:			
transport lądowy i rurociągowy ^Δ	3,8	101,7	3,9
magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport	2,6	108,3	2,7
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	1,4	94,0	1,5
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	1,0	95,2	1,0
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	3,9	96,8	3,5

2016	IX 2017		SPECIFICATION
A	w tys. in thous.	A	
102,0	50,1	108,0	TOTAL
106,7	15,4	105,7	Industry
			of which:
107,7	13,6	106,7	manufacturing
			of which:
98,6	1,7	99,4	manufacture of food products
98,8	0,6	92,2	manufacture of wearing apparel
113,0	0,3	167,2	printing and reproduction of recorded media
125,8	0,6	120,3	manufacture of chemicals and chemical products
98,8	0,5	103,6	manufacture of rubber and plastic products
108,8	0,6	94,4	manufacture of other non-metallic mineral products
117,7	2,6	102,7	manufacture of metal products ^Δ
			manufacture of computer, electronic and optical products
107,7	0,7	93,3	manufacture of electrical equipment
117,3	0,9	121,8	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
113,7	0,5	95,0	
			repair and installation of machinery and equipment
104,6	3,0	115,6	
95,6	4,1	110,7	Construction
			of which civil engineering
113,5	1,5	106,1	Trade; repair of motor vehicles ^Δ
106,0	8,6	104,0	of which:
			wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles ^Δ
101,1	1,1	99,9	wholesale trade ^Δ
110,8	4,7	104,3	retail trade ^Δ
100,7	2,8	105,1	Transportation and storage
103,6	7,8	106,9	of which:
			land and pipeline transport ^Δ
101,7	4,1	105,7	
101,7	3,0	111,0	warehousing and support activities for transportation
111,2	2,1	125,6	Accommodation and catering ^Δ
98,2	1,0	103,3	Real estate activities
88,1	4,1	117,8	Administrative and support service activities

TABL. 5 PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I – XII 2015		I – XII 2016		I – IX 2017	
	w tys. in thous.	A	w tys. in thous.	A	w tys. in thous.	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
OGÓŁEM	42,5	99,3	43,5	102,3	46,8	107,7
TOTAL						
Przemysł..... <i>Industry</i>	12,9	101,7	13,6	105,2	14,4	106,7
w tym przetwórstwo przemysłowe						
<i>of which manufacturing</i>	11,1	101,8	11,8	106,0	12,7	108,2
Budownictwo	3,6	96,2	3,5	96,9	3,5	100,1
<i>Construction</i>						
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	7,7	98,3	7,9	103,7	8,3	104,2
<i>Trade; repair of motor vehicles ^Δ</i>						
Transport i gospodarka magazynowa	7,1	104,6	7,3	102,7	7,9	108,7
<i>Transportation and storage</i>						
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ ..	1,1	97,6	1,2	106,5	1,6	137,9
<i>Accommodation and catering ^Δ</i>						
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ ..	1,0	95,6	0,9	98,7	1,0	102,3
<i>Real estate activities</i>						
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	2,9	86,8	2,9	102,3	3,7	124,8
<i>Administrative and support service activities</i>						

TABL. 6. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY**
Stan w końcu miesiąca
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS
End of month

OKRESY PERIODS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons			Stopa bezrobocia rejestrowanego w % Registered unemployment rate in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani ^a Newly registered unemployed persons ^a		Bezrobotni wyrejestrowani ^a Persons removed from unemployment rolls ^a		Oferty pracy ^b (zgłoszone w ciągu miesiąca) Job offers ^b (declaring during a month)	
	ogółem total	z liczby ogółem of total number			ogółem total	w tym po raz kolejny of which reentrants to unemployment rolls	ogółem total	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs		
		kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed							
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers										
	B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
2015 XII	A	11627	6130	1599	6,8	1997	1727	2308	775	1148
	B	71,8	75,1	60,3	x	89,0	90,3	90,2	83,1	201,8
2016 XII	A	8100	4153	895	4,7	1814	1585	1707	684	1193
	B	69,7	67,7	56,0	x	90,8	91,8	74,0	88,3	103,9
2017 IX.....	A	6540	3483	717	3,8	1658	1357	1721	779	1349
	B	77,4	77,4	74,4	x	82,1	82,2	65,4	75,0	75,5

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

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

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

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

TABL. 7. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI, BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY^a**
Stan w końcu miesiąca
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET^a
End of month

OKRESY PERIODS	W wieku At 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 of age		powyżej 50 roku życia over 50 years			do 6 roku życia below 6 years of age	niepełnosprawne do 18 roku życia disabled child below 18 years of age		
	razem total	w tym do 25 roku życia of which below 25 years							
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers									
	B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
2015 XII	A	1960	733	4419	6701	394	1835	4	561
	B	x	51,0	78,7	72,2	x	x	x	78,2
2016 XII	A	1209	497	3228	4134	237	1 339	5	488
	B	61,7	67,8	73,0	61,7	60,2	73,0	125,0	87,0
2017 IX.....	A	1023	403	2616	3077	40	1180	7	457
	B	79,5	79,5	79,0	68,0	40,4	80,6	87,5	93,5

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

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

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

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

TABL. 8. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, WIEKU, STAŻU PRACY ORAZ CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY
Stan w końcu miesiąca
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, AGE, WORK SENIORITY AND DURATION OF UNEMPLOYMENT
End of month

OKRESY PERIODS			Ogółem Total	W tym z wykształceniem Of which educational level				
				wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a secondary vocational ^a	średnim ogólnokształ- cącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic voca- tional	gimnazjal- nym, pod- stawowym i niepełnym podstawo- wym lower secondary, primary and incomplete primary
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
2015	XII	A	11627	2425	2374	1267	2798	2763
		B	71,8	80,9	74,4	70,1	69,9	65,8
2016	XII	A	8100	1822	1648	913	1847	1870
		B	69,7	75,1	69,4	72,1	66,0	67,7
2017	IX	A	6540	1531	1332	772	1436	1 469
		B	77,4	81,7	77,8	78,7	73,8	76,0

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS			W wieku At age				
			poniżej 25 lat below 25 years	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
2015	XII	A	733	2768	2705	2236	3185
		B	51,0	66,9	74,1	71,9	82,4
2016	XII	A	497	1751	1953	1494	2405
		B	67,8	63,3	72,2	66,8	75,5
2017	IX	A	403	1468	1495	1162	2012
		B	79,5	77,7	73,6	73,1	82,8

^a łącznie z policealnymi.

^a Including post-secondary education.

TABL. 8. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, WIEKU, STAŻU PRACY ORAZ CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY (dok.)**

Stan w końcu miesiąca

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

End of month

OKRESY PERIODS			Według stażu pracy w latach ^a By work seniority in years ^a						
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			1 rok i mniej year and less	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat i więcej more than 30 years	bez stażu no work seniority
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
2015	XII	A	3334	1838	1521	1337	1498	500	1599
		B	72,8	70,3	74,9	76,0	76,9	81,3	60,3
2016	XII	A	2515	1289	1132	949	986	334	895
		B	75,4	70,1	74,4	71,0	65,8	66,8	56,0
2017	IX	A	1967	1080	879	773	833	291	717
		B	78,7	78,3	75,0	74,8	80,3	80,6	74,4

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS			Według czasu pozostawania bez pracy ^{ab} By duration of unemployment ^{ab}					
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			1 miesiąc i mniej month and less	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 miesięcy more than 24 months
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
2015	XII	A	1607	2076	1581	1452	1770	3141
		B	83,9	73,3	69,9	55,1	61,1	86,0
2016	XII	A	1423	1708	1139	1063	1109	1658
		B	88,6	82,3	72,0	73,2	62,7	52,8
2017	IX	A	1393	1302	836	997	765	1247
		B	86,9	94,9	78,9	79,4	62,4	64,5

^a Przedziały zostały domknięte prawostronnie, np. w przedziale 3–6 uwzględniono osoby, które pozostawały bez pracy 3 miesiące i 1 dzień do 6 miesięcy. ^b Od momentu rejestracji w urzędzie pracy.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

^a Intervals were shifted upward, e.g., in the interval 3–6 persons remaining unemployed from 3 months and 1 day to 6 months were included. ^b From the date of registering in a labour office.

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

WYNAGRODZENIA
WAGES AND SALARIES

TABL. 9. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I – XII 2015		I – XII 2016		I – IX 2017	
	w tys. <i>in thous.</i>	A	w tys. <i>in thous.</i>	A	w tys. <i>in thous.</i>	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
OGÓŁEM	4313,45	105,9	4597,34	106,6	4716,61	103,6
TOTAL						
Przemysł.....	4428,00	106,1	4914,99	111,0	5011,67	104,0
<i>Industry</i>						
w tym przetwórstwo przemysłowe	4321,37	107,3	4856,39	112,4	4957,41	104,0
<i>of which manufacturing</i>						
Budownictwo	4661,45	107,5	5008,82	107,5	5072,14	102,1
<i>Construction</i>						
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	3687,26	107,8	3886,25	105,4	4191,26	107,8
<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>						
Transport i gospodarka magazynowa.....	4113,68	103,4	4374,23	106,3	4502,76	104,8
<i>Transportation and storage</i>						
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ ...	3017,71	100,2	3506,94	116,2	3695,74	106,7
<i>Accommodation and catering^Δ</i>						
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	5413,72	104,2	5596,95	103,4	5653,15	103,1
<i>Real estate activities</i>						
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	4373,45	110,4	3472,93	100,0	3472,52	98,1
<i>Administrative and support service activities</i>						

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW
FINANCE OF ENTERPRISES
TABL. 10. PRZYCHODY PRZEDSIĘBIORSTW ^a WEDŁUG SEKCJI
REVENUES OF ENTERPRISES ^a BY SECTIONS

OKRESY PERIODS		Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity						
		ogółem total	przychody netto ze sprzedaży produktów net revenues from the sale of products	przychody netto ze sprzedaży towarów i materia- łów net revenues from the sale of goods and materials	pozostałe przychody operacyjne other operational revenues		przychody finansowe financial revenues	
razem total	w tym dotacje of which subsidies							
A – w mln zł in mln zł								
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
OGÓŁEM TOTAL								
2015	I–XII.	A	14549,9	10869,6	3317,7	276,9	72,9	85,6
		B	122,8	132,8	100,2	103,1	104,8	107,2
2016	I–XII.	A	12933,5	8913,1	3562,4	367,8	95,0	90,2
		B	88,9	82,0	107,4	132,8	130,3	105,3
2017	I–IX.	A	10738,7	6995,2	3465,1	211,8	63,1	66,7
		B	112,4	107,2	126,8	92,5	91,2	107,5
w tym: of which:								
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing		A	2929,5	2733,3	131,5	35,4	9,8	29,3
		B	91,9	91,4	120,6	50,9	95,0	145,7
Dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ		A	286,2	260,0	3,6	19,7	18,4	2,9
Water supply; sewerage, waste management and remediation activities		B	103,3	103,5	105,8	93,0	99,2	249,7
Budownictwo		A	681,5	627,0	11,6	40,1	-	2,9
Construction		B	100,3	95,0	10 razy	309,1	x	52,9
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ		A	3388,8	150,9	3218,0	16,4	0,2	3,5
Trade; repair of motor vehicles ^Δ		B	129,4	131,6	129,3	113,9	31,0	234,6
Transport i gospodarka magazynowa		A	1560,4	1487,1	8,6	51,0	22,5	13,7
Transportation and storage		B	120,1	122,3	105,6	78,8	84,7	127,6
Zakwaterowanie i gastro- nomia ^Δ		A	120,6	117,3	1,1	2,0	0,4	0,2
Accommodation and cate- ring ^Δ		B	108,5	107,9	138,6	135,6	360,8	142,6
Informacja i komunikacja ..		A	674,1	661,8	2,1	3,9	1,0	6,4
Information and communi- cation		B	168,1	181,0	19,6	42,1	50,0	41,4
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ		A	308,8	298,4	0,1	7,8	0,2	2,4
Real estate activities		B	102,4	102,3	311,4	106,8	112,6	99,5
Administrowanie i działal- ność wspierająca ^Δ		A	389,4	358,8	4,2	26,1	6,8	0,4
Administrative and support service activities		B	111,9	110,5	96,8	142,9	104,2	39,3

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 8.
^a See general notes item 8.2 and methodological notes item 8.

TABL. 11. **KOSZTY PRZEDSIĘBIORSTW ^a WEDŁUG SEKCJI**
COSTS OF ENTERPRISES ^a BY SECTIONS

OKRESY PERIODS		Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Costs of obtaining revenues from total activity</i>					
		ogółem <i>total</i>	koszt własny sprzedanych produktów <i>costs of pro- ducts sold</i>	wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>value of goods and materials sold</i>	pozostałe kosz- ty operacyjne <i>other operati- onal costs</i>	koszty finansowe <i>financial costs</i>	
A – w mln zł <i>in mln zł</i>							
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
OGÓŁEM TOTAL							
2015	I–XII.	A	13969,4	10690,4	2968,4	203,8	106,9
		B	123,3	131,8	101,1	124,1	89,2
2016	I–XII.	A	12239,4	8808,7	3133,4	151,3	146,1
		B	87,6	82,4	105,6	74,2	136,7
2017	I–IX.	A	10309,8	7023,0	3040,4	94,0	152,4
		B	113,6	108,0	127,5	125,3	134,0
w tym: <i>of which:</i>							
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>		A	2964,8	2773,2	106,6	36,4	48,6
		B	94,4	93,5	117,1	152,0	79,4
Dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ		A	238,2	232,4	0,8	1,4	3,6
<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>		B	106,5	107,0	101,7	135,2	76,1
Budownictwo		A	644,8	596,0	33,2	9,8	5,9
<i>Construction</i>		B	101,9	96,0	38 razy	160,5	114,8
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ		A	3331,4	504,0	2806,7	12,3	8,4
<i>Trade; repair of motor vehicles ^Δ</i>		B	129,0	132,8	128,5	111,1	112,3
Transport i gospodarka magazynowa		A	1409,8	1334,0	7,3	9,3	59,2
<i>Transportation and storage</i>		B	127,0	123,4	96,8	80,2	571,8
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ		A	103,3	101,4	0,9	0,6	0,5
<i>Accommodation and catering^Δ</i>		B	103,0	102,9	117,9	114,5	94,6
Informacja i komunikacja .		A	641,3	618,5	1,5	3,1	18,1
<i>Information and communi- cation</i>		B	166,6	173,3	17,4	128,4	107,1
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ		A	287,7	276,6	1,4	5,9	3,8
<i>Real estate activities</i>		B	102,7	102,5	243,3	96,8	111,0
Administrowanie i działal- ność wspierająca ^Δ		A	330,2	313,2	3,3	12,4	1,3
<i>Administrative and support service activities</i>		B	101,3	99,8	86,8	170,8	111,7

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9.
^a See general notes item 8.2 and methodological notes item 9.

TABL. 12. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW ^a WEDŁUG SEKCJI
 FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES ^a BY SECTIONS

OKRESY PERIODS		Wynik finansowy ze sprzedaży produk- tów, towarów i materiałów <i>Financial result from sale of pro- ducts, goods and mate- rials</i>	Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>	Obciążenia wyniku finansowego brutto ^b <i>Encumbrances of gross financial result ^b</i>	Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>
A – w mln zł <i>in mln zł</i>					
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
OGÓŁEM TOTAL					
2015 I–XII.	A	528,5	580,6	93,2	487,4
	B	117,4	112,8	126,7	110,5
2016 I–XII.	A	533,4	694,0	114,3	579,8
	B	100,9	119,5	122,6	119,0
2017 I–IX.	A	396,9	428,9	80,2	348,7
	B	106,1	90,1	98,4	88,3
w tym: <i>of which:</i>					
Przetwórstwo przemy- słowe	A	-15,0	-35,3	23,9	-59,2
<i>Manufacturing</i>	B	x	x	64,0	x
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	A	30,4	48,0	6,4	41,6
<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	B	82,9	90,1	86,0	90,8
Budownictwo	A	9,4	36,7	3,6	33,1
<i>Construction</i>	B	23,7	78,2	54,6	82,1
Handel; naprawa pojaz- dów samochodowych ^Δ	A	58,2	57,4	9,2	48,3
<i>Trade; repair of motor vehicles ^Δ</i>	B	147,9	156,4	259,0	145,5
Transport i gospodarka magazynowa	A	154,3	150,5	5,0	145,5
<i>Transportation and storage</i>	B	113,6	79,5	77,0	79,6
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	A	16,1	17,2	1,8	15,4
<i>Accommodation and catering^Δ</i>	B	158,5	160,1	315,9	151,4
Informacja i komunika- cja	A	43,8	32,9	10,1	22,7
<i>Information and com- munication</i>	B	411,5	204,7	137,2	262,3
Obsługa rynku nierucho- mości ^Δ	A	20,6	21,1	2,4	18,7
<i>Real estate activities</i>	B	96,4	97,8	103,5	97,2
Administrowanie i dzia- łalność wspierająca ^Δ ..	A	46,5	59,2	10,8	48,4
<i>Administrative and sup- port service activities</i>	B	414,3	269,9	284,1	266,9

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 11. b Podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych.
 a See general notes item 8.2 and methodological notes item 11. b Income tax on legal and natural persons.

TABL. 13. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH ^a
 ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULTS ^a

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which			
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %					
2015 I-XII.	3,7	1,9	13,2	6,5	0,9
2016 I-XII.	4,3	1,1	13,0	6,5	1,6
2017 I-IX.	3,8	-0,5	11,5	1,5	1,7
Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %					
2015 I-XII.	96,0	98,1	81,2	95,5	99,2
2016 I-XII.	94,6	98,4	82,1	93,1	98,5
2017 I-IX.	96,0	101,2	83,2	94,6	98,3
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Gross turnover profitability rate in %					
2015 I-XII.	4,0	1,9	18,8	4,5	0,8
2016 I-XII.	5,4	1,6	17,9	6,9	1,5
2017 I-IX.	4,0	-1,2	16,8	5,4	1,7
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Net turnover profitability rate in %					
2015 I-XII.	3,3	1,4	15,7	3,5	0,6
2016 I-XII.	4,5	0,7	14,6	5,9	1,3
2017 I-IX.	3,2	-2,0	14,5	4,9	1,4
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % Financial liquidity ratio of the first degree in %					
2015 I-XII.	46,4	40,0	77,6	69,8	19,1
2016 I-XII.	45,4	26,5	55,7	84,7	16,0
2017 I-IX.	48,3	36,8	105,8	32,5	12,2
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % Financial liquidity ratio of the second degree in %					
2015 I-XII.	103,1	76,6	118,0	130,7	77,4
2016 I-XII.	109,3	69,0	84,1	145,2	73,7
2017 I-IX.	117,3	79,3	149,4	84,8	77,7
Liczba jednostek objętych badaniem Number of entities covered by survey					
2015 I-XII.	176	51	4	17	21
2016 I-XII.	177	51	4	15	24
2017 I-IX.	194	53	5	16	27
Udział liczby jednostek wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie jednostek ^b w % Share of number of entities showing net profit in total number of enterprises ^b in %					
2015 I-XII.	82,4	84,3	100,0	82,4	71,4
2016 I-XII.	81,4	80,4	100,0	93,3	87,5
2017 I-IX.	73,7	64,2	80,0	87,5	77,8
Udział przychodów z całokształtu działalności jednostek wykazujących zysk netto w przychodach ogółem ^b w % Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity ^b in %					
2015 I-XII.	88,3	87,3	100,0	97,1	89,1
2016 I-XII.	82,9	61,7	100,0	99,6	94,7
2017 I-IX.	82,7	65,7	99,9	98,1	91,3

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. b Odpowiednio w sekcjach.

a See general notes item 8.2 and methodological notes item 13. b Of section respectively.

TABL. 13. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH ^a (dok.)
 ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULTS ^a (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering ^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support servi- ce activities</i>	
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % <i>Sales profitability rate in %</i>						
2015	I-XII. . . .	11,5	10,7	-1,5	6,2	5,9
2016	I-XII. . . .	10,5	9,5	11,0	5,5	4,1
2017	I-IX	10,3	13,6	6,6	6,9	12,8
Wskaźnik poziomu kosztów w % <i>Cost level indicator in %</i>						
2015	I-XII. . . .	87,0	91,1	100,5	94,2	92,2
2016	I-XII. . . .	85,7	90,5	88,0	94,7	93,6
2017	I-IX	90,4	85,7	95,1	93,2	84,8
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % <i>Gross turnover profitability rate in %</i>						
2015	I-XII. . . .	13,0	8,9	-0,5	5,8	7,8
2016	I-XII. . . .	14,3	9,5	12,0	5,3	6,4
2017	I-IX	9,6	14,3	4,9	6,8	15,2
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % <i>Net turnover profitability rate in %</i>						
2015	I-XII. . . .	12,2	7,5	-1,3	5,0	6,4
2016	I-XII. . . .	13,7	7,9	9,7	4,5	5,0
2017	I-IX	9,3	12,8	3,4	6,1	12,4
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % <i>Financial liquidity ratio of the first degree in %</i>						
2015	I-XII. . . .	57,6	54,6	68,2	123,4	32,3
2016	I-XII. . . .	108,4	123,7	60,0	159,4	60,6
2017	I-IX	93,2	258,1	46,2	204,6	40,0
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % <i>Financial liquidity ratio of the second degree in %</i>						
2015	I-XII. . . .	193,7	70,0	123,3	181,5	142,1
2016	I-XII. . . .	289,1	158,7	139,9	218,3	189,1
2017	I-IX	247,0	300,6	148,1	261,4	159,9
Liczba jednostek objętych badaniem <i>Number of entities covered by survey</i>						
2015	I-XII. . . .	24	6	18	7	18
2016	I-XII. . . .	25	5	18	7	17
2017	I-IX	33	5	17	7	18
Udział liczby jednostek wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie jednostek ^b w % <i>Share of number of entities showing net profit in total number of enterprises ^b in %</i>						
2015	I-XII. . . .	70,8	100,0	88,9	100,0	77,8
2016	I-XII. . . .	80,0	100,0	72,2	100,0	64,7
2017	I-IX	75,8	100,0	76,5	100,0	66,7
Udział przychodów z całokształtu działalności jednostek wykazujących zysk netto w przychodach ogółem ^b w % <i>Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity ^b in %</i>						
2015	I-XII. . . .	81,6	100,0	83,4	100,0	75,1
2016	I-XII. . . .	87,0	100,0	93,4	100,0	74,8
2017	I-IX	78,2	100,0	93,4	100,0	82,0

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. ^b Odpowiednio w sekcjach.

^a See general notes item 8.2 and methodological notes item 13. ^b Of section respectively.

TABL. 14. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW ^a WEDŁUG SEKCJI
Stan w końcu miesiąca
CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES ^a BY SECTIONS
End of month

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION			Aktywa obrotowe Current assets					Zobowiązania Liabilities		
			ogółem grand total	w tym of which				inwestycje krótkoterminowe short-term investments	krótkoterminowe short-term	długoterminowe long-term
				zapasy stocks		należności krótkoterminowe short-term dues	inwestycje krótkoterminowe short-term investments			
				razem total	w tym of which					
A – w mln zł in mln zł										
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100										
OGÓŁEM TOTAL										
2015 XII	A	4769,8	1107,6	167,1	355,0	1739,7	1426,5	3072,1	1582,5	
	B	102,7	94,4	93,6	82,5	109,8	87,1	96,7	104,9	
2016 XII	A	4959,4	1291,8	186,5	458,0	2032,2	1441,5	3177,0	1872,7	
	B	104,0	116,6	111,6	129,0	116,8	101,1	103,4	118,3	
2017 IX	A	5880,8	1745,0	161,4	564,5	2294,4	1603,6	3322,2	2590,4	
	B	120,9	131,7	92,5	116,7	115,8	113,3	127,9	125,1	
w tym: of which:										
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	A	1925,3	760,9	129,1	27,9	564,7	487,8	1326,4	1078,2	
	B	111,0	154,6	105,7	104,3	82,7	101,0	117,4	117,2	
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	A	189,3	4,3	-	0,2	53,6	129,8	122,7	446,4	
Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	B	144,9	130,6	x	60,4	156,0	142,2	150,0	174,0	
Budownictwo	A	893,2	502,1	24,0	139,9	197,9	123,2	378,8	116,5	
Construction	B	108,0	108,5	51,4	88,1	125,9	65,5	177,9	68,8	
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	A	870,2	414,4	7,2	394,0	367,6	68,3	561,1	146,9	
Trade; repair of motor vehicles ^Δ	B	132,8	135,6	428,8	133,5	132,9	118,1	113,0	126,4	
Transport i gospodarka magazynowa	A	1273,4	19,8	-	1,0	769,5	466,4	500,4	251,7	
Transportation and storage	B	137,7	118,1	x	471,7	138,6	136,4	157,4	188,4	
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	A	34,9	1,9	-	0,0	4,6	27,7	10,8	16,1	
Accommodation and catering ^Δ	B	260,8	106,1	x	142,9	167,8	339,6	92,0	100,6	
Informacja i komunikacja ..	A	214,0	5,7	-	0,1	141,6	64,2	139,0	158,8	
Information and communication	B	135,7	68,3	x	64,3	152,0	122,8	150,8	172,1	
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	A	216,2	12,1	0,3	0,0	42,6	153,2	74,9	342,6	
Real estate activities	B	109,0	87,7	14,6	14,4	80,6	124,6	106,4	102,9	
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	A	125,7	1,8	-	1,1	90,8	30,3	75,7	14,6	
Administrative and support service activities	B	111,0	70,4	x	82,0	119,5	91,4	122,2	50,2	

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.
^a See general notes item 8.2 and methodological notes item 12.

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ
NATIONAL ECONOMY ENTITIES

TABL. 15. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W REJESTRZE REGON WEDŁUG WYBRANYCH FORM PRAWNYCH I SEKCJI**

Stan w końcu miesiąca

NATIONAL ECONOMY ENTITIES^a IN THE REGON REGISTER BY SELECTED LEGAL FORMS AND SECTIONS

End of month

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	XII 2015	XII 2016	IX 2017	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			analogiczny okres roku po- przedniego = 100 corresponding period of previous year = 100
OGÓŁEM	67989	68839	69707	101,6
TOTAL				
WEDŁUG WYBRANYCH FORM PRAWNYCH BY SELECTED LEGAL FORMS				
Przedsiębiorstwa państwowe	2	2	2	100,0
<i>State enterprises</i>				
Spółki handlowe	9272	10000	10678	108,8
<i>Commercial companies</i>				
w tym:				
<i>of which:</i>				
z udziałem kapitału zagranicznego	2265	2372	2520	107,6
<i>with foreign capital participation</i>				
z udziałem Skarbu Państwa	22	23	23	100,0
<i>with State Treasury participation</i>				
Spółki cywilne	5082	5087	5064	99,8
<i>Civil companies</i>				
Spółdzielnie	239	236	237	100,4
<i>Cooperatives</i>				
Fundacje, stowarzyszenia i organizacje spo- łeczne	1753	1870	1971	107,5
<i>Foundations, associations and social organi- zations</i>				
Osoby fizyczne prowadzące działalność go- spodarczą	46687	46642	46730	100,2
<i>Natural persons conducting economic activity</i>				

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według sekcji PKD bez podmiotów, dla których informacja o rodzaju przeważającej działalności nie występuje w rejestrze REGON.

a Excluding persons tending private farms in agriculture; in the divisions by sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the information about principal activity does not exist in the REGON register.

TABL. 15. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ ^a W REJESTRZE REGON WEDŁUG WYBRANYCH FORM PRAWNYCH I SEKCJI (dok.)

Stan w końcu miesiąca

NATIONAL ECONOMY ENTITIES ^a IN THE REGON REGISTER BY SELECTED LEGAL FORMS AND SECTIONS (cont.)

End of month

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	XII 2015	XII 2016	IX 2017
WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI BY SELECTED SECTIONS			
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	381	397	404
<i>Agriculture, forestry and fishing</i>			
Górnictwo i wydobywanie	38	39	38
<i>Mining and quarrying</i>			
Przetwórstwo przemysłowe	5516	5534	5688
<i>Manufacturing</i>			
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	339	359	361
<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>			
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	173	167	172
<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>			
Budownictwo	7764	7868	8027
<i>Construction</i>			
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	15058	14843	14614
<i>Trade; repair of motor vehicles ^Δ</i>			
Transport i gospodarka magazynowa	4841	4882	4987
<i>Transportation and storage</i>			
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	2007	2030	2032
<i>Accommodation and catering ^Δ</i>			
Informacja i komunikacja	2414	2572	2666
<i>Information and communication</i>			
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	2122	2072	2056
<i>Financial and insurance activities</i>			
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	5018	5126	5244
<i>Real estate activities</i>			
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	7728	7964	8087
<i>Professional, scientific and technical activities</i>			
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	2679	2771	2802
<i>Administrative and support service activities</i>			
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	103	103	101
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>			
Edukacja	2121	2116	2117
<i>Education</i>			
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	4640	4768	4860
<i>Human health and social work activities</i>			
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	1027	1054	1082
<i>Arts, entertainment and recreation</i>			
Pozostała działalność usługowa	3954	3989	4117
<i>Other service activities</i>			

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według sekcji PKD bez podmiotów, dla których informacja o rodzaju przeważającej działalności nie występuje w rejestrze REGON.

^a Excluding persons tending private farms in agriculture; in the divisions by sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the information about principal activity does not exist in the REGON register.

INWESTYCJE I MIESZKANIA
INVESTMENT AND DWELLINGS
TABL. 16. NAKŁADY INWESTYCYJNE ^a (ceny bieżące)
INVESTMENT OUTLAYS ^a (currenty prices)

OKRESY PERIODS		Ogółem Grand total	W tym na środki trwałe Of which for fixed assets				
			razem total	w tym na of which for			środki transportu transport equipment
				budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, technical equipment and tools		
A – w tys. zł in thous. zł							
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
2015 I–XII.	A	641265	639303	281552	218356	139371	
2016 I–XII.	A	480483	479526	187342	219594	72491	
	B	74,9	75,0	66,5	100,6	52,0	
2017 I–IX.	A	487747	480563	235315	164175	81068	
	B	144,8	142,9	185,7	102	167,3	

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 16.

^a See general notes item 8.2 and methodological notes item 16.

TABL. 17. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA WEDŁUG FORM BUDOWNICTWA
DWELLINGS COMPLETED BY FORMS OF CONSTRUCTION

OKRESY PERIODS		Ogółem Total	Indywidualne Private construction	Na sprzedaż lub wynajem For sale or rent	Spółdzielnie mieszkanio- we Housing cooperatives	Spółeczne czynszowe Public building society	Zakładowe Company
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers							
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							

MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA
DWELLINGS COMPLETED

2015 I–XII.	A	1132	303	701	34	24	70
	B	80,6	94,7	68,0	147,8	x	x
2016 I–XII.	A	2955	444	2108	48	325	30
	B	261,0	146,5	300,7	141,2	14 razy	42,9
2017 I–IX.	A	1940	309	1572	47	12	–
	B	95,1	140,5	90,1	261,1	20,7	x

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA MIESZKAŃ w m²
USABLE FLOOR SPACE OF DWELLINGS COMPLETED in m²

2015 I–XII.	A	87527	37101	42079	1988	1282	5077
	B	84,0	88,5	70,8	129,5	x	x
2016 I–XII.	A	184081	42587	119638	2745	16591	2520
	B	210,3	114,8	284,3	138,1	13 razy	49,6
2017 I–IX.	A	122687	32345	87515	2175	652	–
	B	94,8	123,7	88,2	195,1	22,1	x

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO
INDUSTRY AND CONSTRUCTION
TABL. 18. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU ^a
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY ^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	I–XII 2015		I–XII 2016		I–IX 2017	
	w mln zł ^b in mln zł ^b	A	w mln zł ^b in mln zł ^b	A	w mln zł ^b in mln zł ^b	A
Przemysł Industry	8446,6	167,2	6261,4	71,0	4295,7	90,6
w tym przetwórstwo przemysłowe <i>of which manufacturing</i>	7806,1	174,1	5642,9	69,2	3810,4	88,8
w tym: <i>of which:</i>						
produkcja artykułów spożywczych. <i>manufacture of food products</i>	1082,0	102,1	1217,6	110,5	961,2	110,7
produkcja odzieży. <i>manufacture of wearing apparel</i>	47,9	115,9	46,6	95,8	31,9	88,2
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji. <i>printing and reproduction of recorded media</i>	43,4	129,4	55,4	129,7	51,1	127,2
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych. <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	187,6	118,2	190,8	108,4	157,1	103,5
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	88,0	122,4	109,5	119,2	90,2	107,1
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	426,7	119,6	313,2	76,2	240,0	103,8
produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products ^Δ</i>	533,6	97,3	933,3	161,2	650,0	95,3
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych. <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	112,4	98,9	99,9	87,5	73,2	90,7
produkcja urządzeń elektrycznych. <i>manufacture of electrical equipment</i>	134,9	163,7	207,6	157,1	133,2	125,5
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	122,4	193,1	164,2	138,1	116,3	85,0
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń <i>repair and installation of machinery and equipment</i>	4744,1	264,3	1994,4	40,8	1076,8	67,3

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 18 i 19. ^b W cenach bieżących.

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

^a See methodological notes item 18 and 19. ^b In current prices.

N o t e. Index number (A) is calculated on the basis of data at constant prices (average current prices in 2010).

TABL. 19. **PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA^a (ceny bieżące)**
SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION^a (current prices)

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym produkcja budowlano–montażowa ^b Of which construction and assembly production ^b			
		razem total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
A – w mln zł in mln zł					
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
2015 I–XII.	A 2713,8	1965,9	406,3	936,2	623,4
	B 127,6	130,2	101,6	153,0	125,2
2016 I–XII.	A 1983,4	1012,4	292,3	530,6	189,5
	B 73,1	51,5	71,9	56,7	30,4
2017 I–IX.	A 1229,8	630,1	108,7	340,9	180,5
	B 101,3	98,0	61,3	97,9	153,4

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 18 i 19. ^b Bez podwykonawców.
^a See methodological notes item 18 and 19. ^b Excluding sub-contractors.

HANDEL TRADE

TABL. 20. **SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJU DZIAŁALNOŚCI
PRZEDSIĘBIORSTW^a (ceny bieżące)**
RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE^a (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I–XII 2015	I–XII 2016	I–IX 2017
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		
OGÓŁEM	111,9	101,4	74,3
TOTAL			
w tym: of which:			
Pojazdy samochodowe, motocykle, części	99,2	102,1	90,6
Motor vehicles, motorcycles, parts			
Paliwa stałe, ciekłe i gazowe	92,2	80,5	164,2
Sold, liquid and gaseous fuels			
Żywność, napoje i wyroby tytoniowe	123,4	119,3	27,0
Food, beverages and tobacco products			
Farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny	119,3	92,5	134,6
Pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment			
Włókno, odzież i obuwie	82,1	76,0	78,9
Textiles, clothing, footwear			
Meble, RTV, AGD	51,7	204,0	126,6
Furniture, radio, TV and household appliances			
Prasa, książki i pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach	147,6	22,6	104,2
Papers, books and other sale in specialized stores			

^a 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 i zmian organizacyjnych.

^a 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 dynamic of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE
PUBLIC SAFETY
TABL. 21. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE I WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW
PRZESTĘPSTW W OKRESIE I–IX 2017 R.
ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES
IN THE PERIOD I–IX IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone Ascertained crimes	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % Rate of detectability of delinquents in crimes in %
OGÓŁEM	8274	73,5
TOTAL		
w tym przestępstwa: of which crimes:		
o charakterze kryminalnym	6589	67,4
<i>criminal</i>		
o charakterze gospodarczym	819	97,8
<i>commercial</i>		
drogowe	517	98,7
<i>traffic</i>		
Z ogółem rodzaje przestępstw: Of total type of crimes:		
przeciwko życiu i zdrowiu	185	90,8
<i>against life and health</i>		
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bez- pieczeństwu w komunikacji	637	97,8
<i>against public safety and safety in transport</i>		
przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania <i>against freedom, freedom of conscience and</i> <i>religion</i>	280	91,1
przeciwko rodzinie i opiece	152	100,0
<i>against the family and guardianship</i>		
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego ^a	142	99,3
<i>against the activities of state institutions and local</i> <i>government</i> ^a		
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości	207	99,0
<i>against the judiciary</i>		
przeciwko wiarygodności dokumentów	313	74,1
<i>against the reliability of documents</i>		
przeciwko mieniu	3817	51,6
<i>against property</i>		
przeciwko obrotowi gospodarczemu ^b	47	100,0
<i>against economic activity</i> ^b		
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami warto- ściowymi	106	0,9
<i>against money and securities trading</i>		
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii	814	98,2
<i>by law on Counteracting Drug Addiction</i>		

^a 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). ^b Z wyłączeniem przestępstw korupcyjnych z art. 296a i 196b kodeksu karnego. U w a g a. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacyjnego Policji w dniu 12 X 2017 r

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

^a Including Art. 250a Criminal Code (corruption concerning elections) and Art. 296a and 296b Criminal Code (corruption on the managing post and corruption in sport). ^b Excluding corruption under Art. 296a and 196b of the Criminal Code. N o t e. Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on October 12, 2017. S o u r c e: data of the National Police Headquarters.

TABL. 22. **WYPADKI DROGOWE**
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS

OKRESY PERIODS		Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties					Kolizje Clashes	
			ogółem total	zabici killed	ranni injured	na 100 wypadków per 100 accidents			
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						zabici killed	ranni injured	
2015	I–XII.	A	556	662	15	647	2,7	116,4	5786
		B	89,7	90,9	88,2	91,0	x	x	106,2
2016	I–XII.	A	455	535	10	525	2,2	115,4	6318
		B	81,8	80,8	66,7	81,1	x	x	109,2
2017	I–IX.	A	358	403	9	394	2,5	110,1	4990
		B	102,0	94,6	100,0	94,5	x	x	111,4

U w a g a: Dane pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 23 X 2017 r.

N o t e: Data were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on October 23, 2017.

TABL. 23. **POŻARY WEDŁUG MIEJSCA ICH POWSTANIA**
FIRES BY PLACE OF THEIR OCCURRENCE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I–XII 2015		I–XII 2016		I–IX 2017
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers
OGÓŁEM	1476	110,6	1471	99,7	1046
TOTAL					
Obiekty	341	106,2	401	117,6	283
Objects					
mieszkalne	294	104,3	346	117,7	244
residential buildings					
użyteczności publicznej . . .	24	126,3	25	104,2	26
general purpose public buildings					
produkcyjne	7	70,0	10	142,9	8
manufacturing facilities					
magazynowe	16	160,0	20	125,0	5
warehouse facilities					
Środki transportu	108	161,2	92	85,2	72
Transport equipment					
Uprawy	15	75,0	12	80,0	8
Crops					
Lasy	14	100,0	15	107,1	1
Forests					
Inne	998	109,4	951	95,3	682
Others					

Ź r ó d ł o: dane Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Szczecinie.

S o u r c e: data of City Command of State Fire Service in Szczecin.

TURYSTYKA TOURISM

TABL. 24. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH ^a
OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS ^a

OKRESY PERIODS	Osoby korzystające Tourists accommodated		Udzielone noclegi Accommodations provided		Stopień wyko- rzystania miejsz noclego- wych w % Utilisation of bed pla- ces in %	Wynajęte pokoje ^b Rented rooms ^b		Stopień wyko- rzystania pokoi w % ^b Utilisation rooms in % ^b		
	A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	ogółem total	w tym turystom zagranicz- nym of which foreign tourists		ogółem total	w tym turystom zagranicz- nym of which foreign tourists		ogółem total	w tym turystom zagranicz- nym of which foreign tourists
2015	I–XII. . . .	A	389506	132068	873850	275142	46,1	408168	149131	64,5
		B	100,4	96,1	110,1	114,8	x	108,5	110,1	x
2016	I–XII. . . .	A	373994	137324	881079	313032	45,8	419228	171785	60,5
		B	95,6	103,9	99,6	113,3	x	102,7	115,2	x
2017	I–IX. . . .	A	307017	111468	744096	267758	49,1	340648	132275	61,7
		B	107,1	103,0	108,2	110,5	x	106,5	101,0	x

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

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

METEOROLOGIA METEOROLOGY

TABL. 25. WARUNKI METEOROLOGICZNE WEDŁUG MIESIĘCY
WEATHER CONDITIONS BY MONTHS

MIESIĄCE MONTHS	Średnia temperatura w °C Average temperature in °C	Suma opadów w mm Sum of precipitations in mm	Średnie zachmurzenie w oktantach ^a Average cloudiness in octants ^a	Usłonecznienie w h Insolation in h	
2015	VII. . . .	18,6	62	4,6	221
	VIII. . . .	21,1	15	3,5	312
	IX. . . .	14,1	34	4,0	186
	X. . . .	8,5	39	5,3	125
	XI. . . .	7,1	49	6,1	39
	XII. . . .	6,7	27	5,8	51
2016	I. . . .	-0,9	27	5,7	56
	II. . . .	3,7	41	5,8	62
	III. . . .	4,3	28	5,4	117
	IV. . . .	8,8	20	4,7	200
	V. . . .	15,7	19	4,0	288
	VI. . . .	18,5	69	3,9	268
	VII. . . .	19,0	50	4,8	196
	VIII. . . .	17,8	48	4,1	218
	IX. . . .	16,8	14	3,3	256
	X. . . .	8,6	55	6,5	43
	XI. . . .	3,9	40	5,8	62
	XII. . . .	3,1	58	5,7	49
2017	I. . . .	-0,7	30	6,1	51
	II. . . .	1,6	38	6,1	66
	III. . . .	6,7	38	5,2	143
	IV. . . .	7,4	42	5,2	143
	V. . . .	14,1	91	4,5	240
	VI. . . .	17,2	133	5,3	216
	VII. . . .	17,7	193	5,2	197
	VIII. . . .	18,2	44	4,3	229
	IX. . . .	13,6	30	4,6	131

^a Stopień zachmurzenia nieba: od 0 (niebo bez chmur) do 8 (niebo całkowicie pokryte chmurami).

Ź r ó d ł o: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

^a Degree of cloudiness: from 0 (no clouds) to 8 (total cloud cover).

S o u r c e: data of the Institute of Meteorology and Water Management.

SZCZECIN NA TLE WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO
 SZCZECIN AGAINST BACKGROUND OF THE ZACHODNIOPOMORSKIE VOIVODSHIP

TABL. 26. SZCZECIN NA TLE WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO W OKRESIE I–IX 2017 R.
 SZCZECIN AGAINST BACKGROUND OF THE ZACHODNIOPOMORSKIE VOIVODSHIP IN THE
 PERIOD I–IX IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Województwo zachodniopomorskie Zachodniopomorskie Voivodship		Szczecin		
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	analogiczny okres poprzedniego roku = 100 corresponding period of previous year = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	analogiczny okres poprzedniego roku = 100 corresponding period of previous year = 100	województwo = 100 voivodship = 100
Pracujący^a w sektorze przedsiębiorstw w tys. <i>Employed persons^a in enterprise sector in thous.</i>	188,1	105,8	50,1	108,0	26,6
w tym: <i>of which:</i>					
Przemysł..... <i>Industry</i>	95,9	104,9	15,4	105,7	16,1
Budownictwo..... <i>Construction</i>	12,2	107,7	4,1	110,7	33,6
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	31,5	103,3	8,6	104,0	27,3
Transport i gospodarka magazynowa..... <i>Transportation and storage</i>	14,9	107,3	7,8	106,9	52,3
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w tys. <i>Average paid employment in enterprise sector in thous.</i>	180,1	105,3	46,8	107,7	26,0
w tym: <i>of which:</i>					
Przemysł..... <i>Industry</i>	92,5	104,7	14,4	106,7	15,6
Budownictwo..... <i>Construction</i>	11,2	103,2	3,5	100,1	31,3
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	30,4	104,2	8,3	104,2	27,3
Transport i gospodarka magazynowa..... <i>Transportation and storage</i>	14,7	107,4	7,9	108,7	53,7
Bezrobotni zarejestrowani^a .. <i>Registered unemployed persons^a</i>	53875	85,5	6540	77,4	12,1
w tym kobiety..... <i>of which females</i>	31532	89,4	3483	77,4	11,0
Stopa bezrobocia^a rejestrowanego w % .. <i>Registered unemployment rate^a in %</i>	8,9	x	3,8	x	x

^a Stan w dniu 30 IX.

^a As of 30 IX.

TABL. 26. SZCZECIN NA TLE WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO W OKRESIE I–IX 2017 R. (cd.)
 SZCZECIN AGAINST BACKGROUND OF THE ZACHODNIOPOMORSKIE VOIVODSHIP IN THE
 PERIOD I–IX IN 2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Województwo zachodniopomorskie Zachodniopomorskie Voivodship		Szczecin		
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	analogiczny okres poprzedniego roku = 100 corresponding period of previous year = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	analogiczny okres poprzedniego roku = 100 corresponding period of previous year = 100	województwo = 100 voivodship = 100
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w zł	4109,81	105,2	4716,61	103,6	114,8
<i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in zł.</i>					
w tym: <i>of which:</i>					
Przemysł.....	4180,07	105,4	5011,67	104,0	119,9
<i>Industry</i>					
Budownictwo	4103,57	107,3	5072,14	102,1	123,6
<i>Construction</i>					
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	3621,69	107,9	4191,26	107,8	115,7
<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>					
Transport i gospodarka magazynowa.....	4047,40	104,3	4502,76	104,8	111,3
<i>Transportation and storage</i>					
Podmioty gospodarki narodowej ^a	223149	100,9	69707	101,6	31,2
<i>National economy entities ^a in the REGON register</i>					
w tym: <i>of which:</i>					
Przemysł.....	19690	101,4	6259	102,4	31,8
<i>Industry</i>					
Budownictwo	28872	103,2	8027	102	27,8
<i>Construction</i>					
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	48310	97,7	14614	98,3	30,3
<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>					
Transport i gospodarka magazynowa.....	14118	101,5	4987	102,5	35,3
<i>Transportation and storage</i>					
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	18116	101,9	8087	102,5	44,6
<i>Professional, scientific and technical activities</i>					

a Stan w dniu 30 IX; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według sekcji PKD bez podmiotów, dla których pełna informacja o podmiocie nie występuje w rejestrze REGON.

a As of 30 IX; excluding persons tending private farms in agriculture; in the divisions by sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the full information about the entities does not exist in the REGON register.

TABL. 26. SZCZECIN NA TLE WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO W OKRESIE I–IX 2017 R.
(dok.)
SZCZECIN AGAINST BACKGROUND OF THE ZACHODNIOPOMORSKIE VOIVODSHIP IN THE
PERIOD I–IX IN 2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Województwo zachodniopomorskie Zachodniopomorskie Voivodship		Szczecin		
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	analogiczny okres poprzed- niego roku = 100 correspon- ding period of previous year = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	analogiczny okres poprzed- niego roku = 100 correspon- ding period of previous year = 100	województwo = 100 voivodship = 100
Produkcja sprzedana prze- mysłu w mln zł (w cenach bieżących)	28647,4	106,6^a	4295,7	90,6^a	15,0
<i>Sold production of industry in mln zł (in current prices)</i>					
Produkcja budowlano–mon- tażowa w mln zł (w cenach bieżących)	1714,8	112,0	630,1	98,0	36,7
<i>Construction and assembly production in mln zł (in cur- rent prices)</i>					
Mieszkania oddane do użyt- kowania	5521	110,7	1940	95,1	35,1
<i>Dwellings completed</i>					
w tym: of which:					
Indywidualne	2340	106,6	309	140,5	13,2
<i>Private construction</i>					
Na sprzedaż lub wynajem. .	3018	118,0	1572	90,1	52,1
<i>For sale or rent</i>					
Powierzchnia użytkowa oddanych mieszkań w m² . .	464761	105,3	122687	94,8	26,4
<i>Usable floor space of dwell- ings completed in m²</i>					
w tym: of which:					
Indywidualne	290125	101,5	32345	123,7	11,1
<i>Private construction</i>					
Na sprzedaż lub wynajem. .	166841	115,7	87515	88,2	52,5
<i>For sale or rent</i>					
Przestępstwa stwierdzone	25643	92,2	8274	98,4	32,3
<i>Ascertained crimes</i>					
Wskaźnik wykrywalności przestępstw w %	77,1	x	73,5	x	x
<i>Rate of detectability of crimes in %</i>					
Wypadki drogowe	868	88,1	358	102,0	41,2
<i>Road traffic accidents</i>					
Ofiary wypadków:	1079	81,9	403	94,6	37,3
<i>Road traffic casualties:</i>					
zabici	87	80,6	9	100	10,3
<i>killed</i>					
ranni	992	82,00	394	94,5	39,7
<i>injured</i>					
Kolizje	14233	109,4	4990	111,4	35,1
<i>Clashes</i>					

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2010 r.).
a Index numbers are calculated on the basis of data at constant prices (average current prices in 2010).

SZCZECIN NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH
 SZCZECIN AGAINST BACKGROUND OF THE VOIVODSHIP CITIES

TABL. 27. LUDNOŚĆ ^a
 Stan w końcu okresu
 POPULATION ^a
 End of period

MIASTA CITIES	2015		2016		2017
	I-VI	I-XII	I-VI	I-XII	I-VI
OGÓŁEM ^b w tys. TOTAL ^b in thous					
Białystok.....	295,6	296,0	296,3	296,6	297,1
Bydgoszcz.....	357,0	355,6	355,0	353,9	353,2
Gdańsk.....	461,8	462,2	463,0	463,8	464,3
Gorzów Wlkp. ...	124,1	123,8	123,9	124,0	124,0
Katowice.....	300,8	299,9	299,0	298,1	297,2
Kielce.....	198,5	198,0	197,7	197,7	197,3
Kraków.....	762,5	761,1	762,4	765,3	766,7
Lublin.....	341,4	340,7	340,7	340,5	340,2
Łódź.....	703,2	701,0	698,7	696,5	693,8
Olsztyn.....	174,1	173,4	173,6	173,0	173,0
Opole.....	119,5	118,9	118,9	118,7	128,1
Poznań.....	544,6	542,3	541,6	540,4	539,5
Rzeszów.....	185,7	185,9	187,0	187,4	189,1
Szczecin.....	407,0	405,7	405,4	404,9	404,4
Toruń.....	202,9	202,7	202,6	202,5	202,5
Warszawa.....	1739,6	1744,4	1748,9	1754,0	1758,1
Wrocław.....	634,4	635,8	637,1	637,7	638,4
Zielona Góra ...	138,8	138,7	138,9	139,3	139,6
w tym KOBIECY of which FEMALES					
Białystok.....	156,9	157,1	157,3	157,4	157,8
Bydgoszcz.....	189,0	188,3	188,0	187,5	187,1
Gdańsk.....	243,0	243,3	243,7	244,0	244,2
Gorzów Wlkp. ...	65,0	64,8	64,9	65,0	65,0
Katowice.....	157,7	157,3	156,9	156,4	155,9
Kielce.....	105,3	105,0	104,9	104,9	104,7
Kraków.....	406,9	406,1	406,8	408,2	409,0
Lublin.....	184,2	183,7	183,8	183,7	183,5
Łódź.....	383,1	382,0	380,6	379,4	377,8
Olsztyn.....	93,1	92,8	92,8	92,5	92,5
Opole.....	63,5	63,1	63,1	63,1	67,8
Poznań.....	290,8	289,5	289,0	288,5	287,9
Rzeszów.....	97,9	98,0	98,6	98,7	99,6
Szczecin.....	213,5	212,8	212,8	212,5	212,2
Toruń.....	108,7	108,4	108,4	108,3	108,3
Warszawa.....	941,4	943,6	945,9	948,6	950,7
Wrocław.....	338,5	339,1	339,8	340,1	340,5
Zielona Góra ...	72,9	72,8	72,9	73,2	73,3

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. b Stan w końcu okresu.
 a See methodological notes, item 1. b End of period.

TABL. 27. LUDNOŚĆ ^a (dok.)
 Stan w końcu okresu
POPULATION ^a I (cont.)
 End of period

MIASTA <i>CITIES</i>	2015		2016		2017
	I–VI	I–XII	I–VI	I–XII	I–VI
PRZYRÓST NATURALNY na 1000 ludności <i>NATURAL INCREASE per 1000 population</i>					
Białystok	1,78	1,82	1,93	2,5	3,2
Bydgoszcz	-2,01	-1,73	-1,50	-1,3	-1,7
Gdańsk	-0,91	0,11	1,10	1,4	0,7
Gorzów Wlkp.	-0,10	-0,55	0,16	0,0	0,3
Katowice	-4,28	-3,42	-3,09	-2,5	-4,2
Kielce	-1,99	-1,69	-1,84	-1,4	-1,0
Kraków	-0,52	0,54	1,70	2,2	1,4
Lublin	0,03	0,59	0,44	0,4	-0,2
Łódź	-6,82	-6,28	-5,66	-5,0	-6,2
Olsztyn	0,72	0,70	0,40	0,8	1,3
Opole	-1,09	-0,61	0,30	0,6	0,3
Poznań	-1,03	-0,27	0,32	1,0	0,7
Rzeszów	1,81	2,18	3,59	3,7	4,0
Szczecin	-2,32	-2,16	-1,90	-1,4	-2,4
Toruń	-0,50	0,19	0,40	0,9	0,3
Warszawa	0,05	0,75	1,10	1,4	0,3
Wrocław	-2,91	-0,69	1,10	1,0	-0,1
Zielona Góra	-0,06	0,07	-0,01	0,5	0,7
SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH I ZAGRANICZNYCH NA POBYT STAŁY ^b na 1000 ludności <i>INTERNAL AND INTERNATIONAL NET MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE ^b per 1000 population</i>					
Białystok	-0,66	-0,79	0,29	-0,2	0,2
Bydgoszcz	-1,86	-3,10	-2,18	-2,3	-2,4
Gdańsk	2,24	2,53	2,13	2,7	1,6
Gorzów Wlkp.	-0,37	-1,64	2,25	1,1	-0,8
Katowice	-2,60	-3,29	-2,91	-2,8	-1,9
Kielce	-1,85	-3,29	-1,42	-1,1	-2,7
Kraków	2,18	2,47	1,92	2,4	2,3
Lublin	-2,10	-2,39	-0,33	-0,7	-1,2
Łódź	-1,18	-1,38	-0,90	-1,2	-1,6
Olsztyn	2,17	0,85	1,38	0,2	-1,6
Opole	-0,74	-0,78	-0,18	0,7	1,3
Poznań	-2,89	-3,47	-3,23	-3,3	-3,8
Rzeszów	4,48	3,59	8,56	6,4	7,6
Szczecin	1,65	0,30	0,70	0,3	0,0
Toruń	-1,66	-1,49	-1,37	-1,3	-0,6
Warszawa	4,72	4,69	4,13	4,4	4,4
Wrocław	2,65	2,83	3,04	3,2	2,3
Zielona Góra	3,68	3,63	2,71	3,3	2,6

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. *b* Do obliczenia salda za okres I–XII 2015 r. wykorzystano dane o migracjach wewnętrznych za 2015 r. i migracjach zagranicznych za 2014 r.

a See methodological notes, item 1. *b* For calculating net migration for I–XII 2015, data on internal migration for 2015 and data on international migration for 2014 were used.

TABL. 28 PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

MIASTA CITIES	2015		2016				2017		
	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX
OGÓŁEM w tys. TOTAL in thous.									
Białystok.....	32,7	32,8	33,5	33,5	33,2	33,1	35,6	35,6	35,9
Bydgoszcz.....	56,1	56,6	56,6	56,7	56,6	57,3	57,2	57,2	57,3
Gdańsk.....	80,3	80,8	83,7	84,7	84,9	85,5	88,3	88,9	89,1
Gorzów Wlkp.....	22,7	22,8	22,1	22,1	22,1	22,3	22,0	22,0	22,1
Katowice.....	133,6	129,6	125,4	125,8	125,6	125,9	124,8	124,6	125,6
Kielce.....	34,1	34,2	34,5	34,7	34,7	34,7	35,6	35,7	35,3
Kraków.....	201,2	202,6	207,1	207,2	208,2	207,6	215,3	214,7	214,9
Lublin.....	61,8	62,2	62,8	63,0	63,3	63,6	64,9	64,7	64,9
Łódź.....	116,8	116,8	119,9	120,0	119,5	120,0	125,6	125,9	126,4
Olsztyn.....	28,0	27,8	27,8	27,8	27,8	27,7	27,6	27,6	27,5
Opole.....	21,1	21,3	21,2	21,2	20,6	21,1	23,0	24,2	24,2
Poznań.....	143,8	144,1	148,1	146,9	147,3	147,5	153,5	153,2	154,1
Rzeszów.....	41,6	41,9	41,2	40,6	40,7	40,5	41,3	41,4	41,3
Szczecin.....	42,3	42,5	43,5	43,4	43,4	43,5	46,5	46,7	46,8
Toruń.....	38,3	38,6	39,6	39,7	39,4	40,2	39,3	39,5	39,2
Warszawa.....	957,7	968,7	985,8	988,1	990,2	992,5	1030,3	1032,4	1035,9
Wrocław.....	166,8	167,7	177,2	177,5	177,7	179,6	184,2	184,2	184,4
Zielona Góra.....	20,4	20,5	20,6	20,8	20,8	20,9	22,4	22,5	22,8
w tym PRZEMYSŁ of which INDUSTRY									
Białystok.....	10,9	10,9	11,5	11,5	11,5	11,5	11,7	11,8	11,9
Bydgoszcz.....	28,5	28,7	28,9	28,8	28,8	28,8	28,8	28,8	28,8
Gdańsk.....	27,7	27,4	27,4	27,4	27,5	27,8	27,7	28,2	28,0
Gorzów Wlkp.....	12,9	12,9	12,2	12,1	12,0	12,1	11,2	11,1	11,0
Katowice.....	78,6	74,0	68,9	67,7	66,9	65,5	62,9	62,6	62,8
Kielce.....	12,3	12,4	11,6	11,6	12,2	12,2	12,9	13,0	13,0
Kraków.....	53,0	53,9	52,6	52,9	52,7	52,4	52,6	52,4	52,5
Lublin.....	25,3	25,3	25,3	25,3	25,4	25,4	25,7	25,7	25,7
Łódź.....	42,6	42,6	43,2	43,3	43,3	43,6	44,4	44,6	44,7
Olsztyn.....	10,9	10,7	10,7	10,9	11,0	11,0	10,6	10,7	10,5
Opole.....	8,4	8,5	8,8	8,8	8,1	8,7	9,1	9,2	9,5
Poznań.....	48,4	48,6	49,5	49,4	49,6	49,8	51,9	51,6	51,8
Rzeszów.....	15,1	15,2	15,2	15,1	15,2	15,3	14,6	14,8	14,7
Szczecin.....	12,9	12,9	13,6	13,7	13,5	13,6	14,2	14,3	14,4
Toruń.....	14,1	14,1	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,1	14,2
Warszawa.....	170,2	170,5	169,7	170,6	172,3	171,7	177,2	178,2	178,7
Wrocław.....	38,6	38,8	39,7	39,8	39,4	40,5	39,8	39,9	40,4
Zielona Góra.....	6,7	6,7	7,1	7,1	7,1	7,1	7,3	7,3	7,3

TABL. 28 PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

MIASTA CITIES	2015		2016				2017		
	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX
BUDOWNICTWO CONSTRUCTION									
Białystok.....	3,4	3,4	3,5	3,5	3,5	3,5	3,7	3,7	3,7
Bydgoszcz.....	3,2	3,3	3,2	3,3	3,2	3,2	3,3	3,2	3,2
Gdańsk.....	7,7	7,9	8,2	8,5	8,8	8,8	8,2	8,2	8,4
Gorzów Wlkp. ...	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5
Katowice.....	8,8	8,8	8,2	8,2	8,2	8,2	8,0	8,0	8,0
Kielce.....	3,9	3,9	4,4	4,5	4,4	4,3	3,8	3,9	3,8
Kraków.....	15,5	15,6	15,6	15,6	15,4	15,4	15,2	15,1	15,1
Lublin.....	4,7	4,8	5,1	5,1	5,2	5,3	5,5	5,5	5,5
Łódź.....	6,3	6,2	5,8	5,6	5,6	5,6	5,4	5,4	5,4
Olsztyn.....	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,1	2,0	2,1
Opole.....	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,5	1,8	1,9	1,9
Poznań.....	7,5	7,5	7,6	7,6	7,5	7,4	7,3	7,3	7,3
Rzeszów.....	4,7	4,8	4,6	4,5	4,5	4,5	4,6	4,6	4,6
Szczecin.....	3,5	3,6	3,4	3,2	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
Toruń.....	2,9	3,1	3,0	3,0	3,0	3,1	2,8	2,9	2,9
Warszawa.....	49,2	49,9	49,7	49,2	49,3	49,6	50,0	49,7	49,8
Wrocław.....	9,0	9,1	9,1	8,6	8,6	8,7	8,3	8,1	8,1
Zielona Góra...	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,8
HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH ^Δ TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES ^Δ									
Białystok.....	9,9	9,9	10,1	10,1	9,9	9,9	10,7	10,7	10,8
Bydgoszcz.....	7,8	7,8	8,1	7,9	8,0	8,1	8,6	8,6	8,6
Gdańsk.....	15,2	15,3	16,0	16,2	16,2	16,2	16,9	16,9	17,0
Gorzów Wlkp. ...	2,4	2,4	2,3	2,3	2,3	2,3	2,5	2,6	2,6
Katowice.....	13,2	13,2	14,1	14,3	14,5	16,5	16,2	16,2	16,4
Kielce.....	10,5	10,5	10,1	10,1	9,5	9,5	10,1	10,0	10,0
Kraków.....	65,0	64,9	64,9	64,5	64,2	63,8	62,6	62,1	61,8
Lublin.....	18,8	19,2	20,0	20,0	19,9	20,0	20,2	20,0	19,8
Łódź.....	29,9	29,9	32,1	32,4	32,6	32,8	35,4	36,0	36,1
Olsztyn.....	5,8	5,7	6,2	6,2	6,1	6,2	6,1	6,2	6,3
Opole.....	3,6	3,6	3,5	3,5	3,5	3,5	4,0	4,3	4,4
Poznań.....	38,6	38,5	39,8	39,5	39,6	39,8	42,4	42,3	42,4
Rzeszów.....	10,3	10,3	10,5	10,1	10,2	9,9	10,3	10,3	10,3
Szczecin.....	7,5	7,7	7,9	8,0	8,0	7,9	8,3	8,3	8,3
Toruń.....	9,2	9,3	9,5	9,6	9,4	9,5	10,1	10,1	9,8
Warszawa.....	204,0	204,4	208,2	208,5	209,9	210,7	219,8	219,3	219,7
Wrocław.....	40,1	40,3	41,8	41,9	41,5	41,2	39,8	39,4	38,7
Zielona Góra...	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,5	5,5	5,6

TABL. 28 PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW WOJEWÓDZKICH (dok.)
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

MIASTA CITIES	2015		2016				2017		
	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX
TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA <i>TRANSPORTATION AND STORAGE</i>									
Białystok.....	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,7	2,7	2,7
Bydgoszcz.....	2,6	2,6	2,7	2,8	2,7	2,8	2,9	2,8	2,8
Gdańsk.....	7,1	7,1	7,4	7,5	7,6	7,6	8,3	8,2	8,3
Gorzów Wlkp. ...	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,6	1,6	1,6
Katowice.....	7,3	7,7	7,8	7,8	7,9	7,9	8,1	7,7	7,8
Kielce.....	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,7	1,8	1,8	1,3
Kraków.....	8,0	8,0	8,5	8,6	9,4	8,8	10,0	9,7	9,7
Lublin.....	3,6	3,6	2,8	2,8	2,8	2,8	3,0	3,1	3,1
Łódź.....	6,9	6,9	6,4	6,4	6,5	6,5	7,0	7,0	7,1
Olsztyn.....	1,4	1,4	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,4	1,4
Opole.....	2,3	2,3	2,1	2,2	2,2	2,2	2,5	2,4	2,5
Poznań.....	7,1	6,9	8,4	7,1	7,1	7,2	7,7	7,7	7,6
Rzeszów.....	1,0	1,0	1,1	1,1	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1
Szczecin.....	7,1	7,1	7,2	7,2	7,2	7,3	7,7	7,8	7,9
Toruń.....	2,6	2,8	2,8	2,8	2,7	2,6	4,4	4,6	4,4
Warszawa.....	206,7	206,0	207,7	208,7	209,6	210,0	215,6	217,4	217,4
Wrocław.....	5,9	6,0	6,2	6,2	6,2	6,4	6,5	6,5	6,5
Zielona Góra ...	1,7	1,7	1,8	1,7	1,7	1,8	1,9	1,9	1,9
ZAKWATEROWANIE I GASTRONOMIA ^Δ <i>ACCOMMODATION AND CATERING ^Δ</i>									
Białystok.....	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1
Bydgoszcz.....	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,2	1,2	1,2
Gdańsk.....	1,7	1,7	1,8	1,8	1,7	1,8	2,2	2,0	2,1
Gorzów Wlkp. ...	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Katowice.....	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	1,0
Kielce.....	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9
Kraków.....	7,3	7,4	7,3	7,4	7,4	7,5	8,0	8,0	7,7
Lublin.....	0,8	0,7	0,8	0,8	0,9	0,8	1,1	1,1	1,1
Łódź.....	2,1	2,1	2,0	2,1	2,1	2,1	2,3	2,3	2,3
Olsztyn.....	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6
Opole.....	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Poznań.....	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2
Rzeszów.....	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
Szczecin.....	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,6	1,6	1,6
Toruń.....	0,7	0,7	0,8	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	1,0
Warszawa.....	26,1	26,2	25,8	25,7	26,2	26,2	26,9	27,2	28,3
Wrocław.....	8,1	8,2	8,6	8,6	8,7	8,7	9,3	9,4	9,4
Zielona Góra ...	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,4	0,4

TABL. 29 BEZROBOCIE REJESTROWANE I OFERTY PRACY
Stan w końcu okresu
REGISTERED UNEMPLOYMENT AND JOB OFFERS
End of period

MIASTA CITIES	2015		2016				2017		
	IX	XII	III	VI	IX	XII	III	VI	IX
ZAREJESTROWANI BEZROBOTNI w tys. REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS w tys.									
Białystok	13,5	13,2	13,6	12,4	11,9	11,3	11,4	10,3	9,8
Bydgoszcz	9,2	8,8	9,3	8,4	8,2	8,0	8,0	7,2	7,0
Gdańsk	9,7	8,9	9,2	8,3	8,3	8,0	8,5	7,6	7,6
Gorzów Wlkp.	2,8	2,9	3,2	2,6	2,2	2,2	2,4	2,0	1,8
Katowice	8,2	8,1	8,2	6,8	6,3	6,0	6,0	5,3	5,0
Kielce	8,9	9,4	9,5	8,5	8,3	8,3	8,2	6,9	6,7
Kraków	19,8	19,6	19,9	18,1	17,0	16,2	16,0	14,4	14,0
Lublin	13,7	13,9	14,3	13,3	12,7	12,7	12,9	11,9	11,7
Łódź	33,7	32,4	33,6	30,5	28,5	26,9	27,2	25,2	23,9
Olsztyn	5,1	5,1	5,4	4,6	4,4	4,5	4,6	4,1	4,2
Opole	3,7	3,7	3,9	3,6	3,5	3,5	3,7	3,3	3,3
Poznań	8,3	8,0	8,4	7,4	6,9	6,6	6,6	5,9	5,7
Rzeszów	8,4	8,5	8,7	7,9	7,8	7,9	8,0	7,3	7,1
Szczecin	12,6	11,6	11,6	9,7	8,4	8,1	8,1	7,1	6,5
Toruń	6,5	6,2	6,4	5,5	5,5	5,6	5,5	5,0	5,0
Warszawa	43,0	39,7	40,2	37,7	35,6	33,2	33,2	30,4	29,1
Wrocław	12,1	11,9	12,4	11,3	10,8	10,2	10,2	9,4	9,0
Zielona Góra	3,9	4,0	4,0	3,3	3,0	3,0	2,6	2,3	2,4
STOPA BEZROBOCIA REJESTROWANEGO w % REGISTERED UNEMPLOYMENT RATE in %									
Białystok	10,9	10,5	10,7	9,8	9,5	9,0	9,0	8,0	7,7
Bydgoszcz	5,7	5,4	5,6	5,1	4,9	4,8	4,8	4,3	4,2
Gdańsk	4,5	4,0	4,1	3,7	3,7	3,6	3,7	3,3	3,3
Gorzów Wlkp.	4,8	5,1	5,5	4,6	3,9	3,9	4,1	3,4	3,1
Katowice	3,9	3,8	3,8	3,2	3,0	2,8	2,8	2,5	2,3
Kielce	8,4	8,8	8,8	7,9	7,7	7,7	7,5	6,4	6,1
Kraków	4,6	4,4	4,4	4,1	3,8	3,6	3,5	3,1	3,0
Lublin	8,0	7,9	8,1	7,5	7,2	7,2	7,2	6,6	6,5
Łódź	9,9	9,5	9,8	8,9	8,4	7,9	7,9	7,3	6,9
Olsztyn	5,9	5,8	6,0	5,2	5,0	5,1	5,1	4,6	4,7
Opole	5,3	5,3	5,5	5,0	4,9	4,9	5,1	4,6	4,5
Poznań	2,5	2,4	2,5	2,2	2,0	1,9	1,9	1,7	1,6
Rzeszów	7,3	7,3	7,5	6,8	6,7	6,8	6,7	6,0	5,9
Szczecin	7,4	6,8	6,7	5,6	5,0	4,7	4,7	4,1	3,8
Toruń	7,1	6,9	7,0	6,0	6,0	6,1	6,0	5,4	5,4
Warszawa	3,7	3,3	3,3	3,1	3,0	2,8	2,7	2,4	2,3
Wrocław	3,5	3,3	3,4	3,1	3,0	2,8	2,8	2,5	2,4
Zielona Góra	6,7	6,3	6,2	5,2	4,8	4,7	4,1	3,7	3,6

TABL. 29 **BEZROBOCIE REJESTROWANE I OFERTY PRACY (dok.)**

Stan w końcu okresu

REGISTERED UNEMPLOYMENT AND JOB OFFERS (cont.)

End of period

MIASTA CITIES	2015		2016				2017		
	IX	XII	III	VI	IX	XII	III	VI	IX
OFERTY PRACY w tys. JOB OFFERS in thous.									
Białystok.....	0,6	0,2	0,3	0,5	0,6	0,2	0,5	0,5	0,5
Bydgoszcz.....	1,0	0,5	0,8	1,3	1,3	0,7	1,4	1,5	1,2
Gdańsk.....	1,1	0,6	1,2	1,2	1,1	0,7	0,9	1,1	0,7
Gorzów Wlkp....	0,4	0,2	0,3	0,5	0,5	0,4	0,5	1,0	0,6
Katowice.....	1,0	0,7	0,7	1,0	1,0	1,0	1,2	1,4	1,4
Kielce.....	0,3	–	0,3	0,5	0,4	0,2	0,5	0,6	0,6
Kraków.....	2,1	1,2	1,7	3,1	2,7	1,9	2,7	2,7	3,5
Lublin.....	0,8	0,4	0,3	0,8	0,7	0,3	0,5	0,7	0,6
Łódź.....	2,4	1,2	1,4	2,6	2,1	1,6	2,3	1,8	3,4
Olsztyn.....	0,2	0,1	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Opole.....	1,0	0,7	1,1	1,1	1,3	1,0	1,2	1,2	1,5
Poznań.....	1,0	0,6	1,2	1,3	1,0	0,7	0,8	0,9	1,2
Rzeszów.....	0,4	0,2	0,5	1,0	0,9	0,5	0,9	0,8	0,8
Szczecin.....	1,8	1,1	1,3	2,4	1,2	1,0	1,5	1,4	0,8
Toruń.....	0,6	0,4	0,5	0,6	0,6	0,2	0,5	0,8	0,5
Warszawa.....	5,7	3,3	4,5	4,4	4,8	2,9	4,2	2,8	3,3
Wrocław.....	3,7	2,0	1,9	2,9	3,2	2,4	2,7	4,4	3,8
Zielona Góra...	0,7	0,8	0,7	1,3	1,0	0,9	1,0	0,9	0,7
LICZBA BEZROBOTNYCH NA 1 OFERTĘ PRACY NUMBER OF UNEMPLOYED PERSONS PER JOB OFFER									
Białystok.....	24	71	52	24	20	50	21	20	19
Bydgoszcz.....	9	16	12	7	6	11	6	5	6
Gdańsk.....	9	16	8	7	8	11	9	7	10
Gorzów Wlkp....	6	15	10	5	4	5	5	2	3
Katowice.....	9	11	11	7	6	6	5	4	4
Kielce.....	33	x	34	16	19	45	18	11	11
Kraków.....	10	17	12	6	6	9	6	5	4
Lublin.....	17	33	48	17	17	44	24	18	20
Łódź.....	14	27	23	12	14	16	12	14	7
Olsztyn.....	25	53	34	17	23	26	28	17	18
Opole.....	4	6	3	3	3	3	3	3	2
Poznań.....	8	13	7	6	7	9	8	7	5
Rzeszów.....	22	38	17	8	9	14	9	9	9
Szczecin.....	7	10	9	4	7	8	6	5	8
Toruń.....	11	17	13	9	10	23	11	6	9
Warszawa.....	8	12	9	9	7	11	8	11	9
Wrocław.....	3	6	7	4	3	4	4	2	2
Zielona Góra...	6	5	5	3	3	3	3	3	3

TABL. 30 PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR

MIASTA CITIES	2015		2016				2017		
	IX	XII	III	VI	IX	XII	III	VI	IX
OGÓŁEM w zł TOTAL in zł									
Białystok.....	3384,00	3398,86	3455,80	3497,14	3542,53	3554,68	3587,55	3634,33	3705,37
Bydgoszcz.....	3537,88	3588,67	3583,79	3626,73	3653,99	3687,51	3815,96	3890,08	3927,30
Gdańsk.....	5106,26	5149,60	5308,08	5317,42	5321,61	5312,54	5741,55	5615,04	5617,45
Gorzów Wlkp....	3255,36	3285,44	3370,38	3426,46	3447,72	3485,68	3588,65	3648,48	3661,03
Katowice.....	5221,15	5365,16	5110,54	5084,92	5096,86	5268,19	5160,09	5045,55	5035,33
Kielce.....	3571,29	3590,76	3590,74	3643,14	3667,69	3705,61	3764,02	3805,69	3854,00
Kraków.....	4336,63	4372,39	4612,32	4613,05	4603,80	4606,38	4895,15	4913,02	4946,42
Lublin.....	3877,66	3907,59	4456,74	4177,71	4129,64	4121,84	4223,84	4185,00	4174,04
Łódź.....	3849,92	3894,93	4105,96	4049,10	4035,80	4053,98	4246,51	4209,18	4228,51
Olsztyn.....	3772,49	3799,44	3941,82	3933,24	3931,23	3948,95	4196,98	4148,79	4139,73
Opole.....	3848,37	3904,85	4104,93	4070,73	4039,76	4115,37	4336,52	4366,22	4377,64
Poznań.....	4503,47	4524,74	4768,89	4757,29	4799,85	4818,09	4969,11	5044,46	5038,64
Rzeszów.....	4144,79	4218,33	4255,31	4258,61	4273,55	4328,06	4421,08	4420,75	4481,40
Szczecin.....	4284,38	4313,45	4419,71	4507,74	4551,82	4597,34	4548,10	4660,37	4716,61
Toruń.....	3812,70	3858,69	3956,21	3940,15	3985,85	4013,30	4302,94	4242,51	4307,29
Warszawa.....	5313,82	5353,45	5575,30	5557,03	5493,56	5537,56	5719,01	5731,28	5711,27
Wrocław.....	4325,23	4352,15	4504,04	4475,82	4504,28	4550,79	4705,57	4773,52	4808,72
Zielona Góra...	3308,79	3368,28	3448,57	3498,68	3529,52	3578,03	3640,46	3703,60	3718,56
w tym PRZEMYSŁ of which INDUSTRY									
Białystok.....	3322,80	3309,73	3376,51	3420,85	3412,33	3379,52	3544,46	3570,98	3627,32
Bydgoszcz.....	3874,56	3946,27	3876,50	3915,19	3940,51	3975,63	4128,55	4218,94	4267,61
Gdańsk.....	5686,21	5755,21	6017,16	6017,79	5914,01	5875,51	6577,50	6202,53	6155,84
Gorzów Wlkp....	3585,12	3596,11	3742,94	3840,75	3870,92	3896,85	4125,49	4210,02	4238,97
Katowice.....	6028,82	6282,58	5844,79	5848,26	5894,25	6234,06	6025,63	5770,61	5737,53
Kielce.....	3738,47	3759,13	3736,79	3862,58	3865,63	3926,97	3781,23	3864,15	3924,22
Kraków.....	5036,67	5039,22	5313,09	5231,21	5217,26	5234,74	5593,26	5549,36	5562,86
Lublin.....	4688,58	4748,87	5998,24	5322,97	5175,74	5128,26	5158,32	5003,76	4981,79
Łódź.....	3769,39	3805,88	3889,43	3924,23	3957,63	3974,12	4118,69	4134,93	4177,47
Olsztyn.....	4724,81	4755,94	5175,62	5025,35	4940,56	4909,83	5504,90	5252,36	5158,39
Opole.....	4668,66	4727,36	5056,11	4953,09	4903,35	4970,17	5116,50	5173,32	5136,76
Poznań.....	5455,66	5490,52	5808,98	5649,84	5698,21	5713,83	6032,90	6103,89	6054,65
Rzeszów.....	4241,16	4359,87	4385,05	4364,44	4366,71	4487,90	4624,57	4574,54	4657,45
Szczecin.....	4391,08	4428,00	4601,31	4743,48	4819,11	4914,99	4916,25	4978,88	5011,67
Toruń.....	3919,24	3941,55	4193,93	4096,36	4121,64	4177,75	4596,56	4431,07	4477,31
Warszawa.....	5290,21	5349,44	5636,66	5500,11	5478,11	5530,24	5612,18	5701,85	5661,55
Wrocław.....	5049,42	5057,20	5259,97	5255,66	5305,05	5397,91	5525,36	5654,39	5656,17
Zielona Góra...	3487,53	3545,80	3594,24	3677,06	3709,06	3738,07	3892,44	3960,66	4005,45

TABL. 30 PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)
 AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

MIASTA CITIES	2015		2016				2017		
	IX	XII	III	VI	IX	XII	III	VI	IX
BUDOWNICTWO CONSTRUCTION									
Białystok	3784,22	3880,34	3973,72	4051,92	4166,38	4193,42	4145,46	4165,09	4307,62
Bydgoszcz	3587,41	3616,33	3614,51	3648,58	3695,54	3709,36	3527,14	3684,57	3722,45
Gdańsk	4764,12	4773,23	4756,07	4822,41	4926,26	4917,02	5099,35	5029,62	5150,74
Gorzów Wlkp.	3432,52	3455,12	3287,92	3372,74	3401,96	3412,55	3410,47	3515,77	3528,88
Katowice	4213,01	4279,95	4266,25	4422,45	4455,10	4493,11	4496,15	4545,77	4612,41
Kielce	4049,97	4059,00	4006,26	3987,96	4041,10	4095,78	3658,29	3735,10	3836,27
Kraków	4245,58	4325,60	4380,91	4436,13	4511,15	4536,41	4418,18	4532,36	4611,19
Lublin	3562,83	3571,79	3428,37	3493,10	3566,02	3588,15	3576,19	3702,93	3737,48
Łódź	3676,86	3791,46	4025,12	4144,90	4196,03	4235,27	4161,03	4273,95	4360,21
Olsztyn	3492,11	3533,54	3151,26	3226,79	3296,46	3358,23	3525,53	3581,33	3682,94
Opole	3764,59	3773,94	3683,46	3654,09	3683,75	3706,13	4097,69	4106,25	4227,31
Poznań	4964,95	5038,36	5055,01	5204,67	5247,33	5335,65	5403,53	5450,63	5568,21
Rzeszów	3676,73	3750,47	3605,63	3720,14	3776,98	3851,88	3773,81	3886,67	4049,96
Szczecin	4587,74	4661,45	4815,06	4978,55	4969,49	5008,82	4855,70	4987,08	5072,14
Toruń	3840,75	3915,69	4156,91	4080,64	4138,06	4149,08	4438,85	4374,39	4438,81
Warszawa	5981,96	6030,96	6112,85	6507,93	6322,41	6360,71	6372,88	6510,11	6569,13
Wrocław	4609,63	4731,74	4613,15	4798,08	4806,92	4853,25	4658,04	4922,10	5052,27
Zielona Góra	3069,97	3120,36	2928,79	3062,56	3121,16	3187,72	3054,95	3166,55	3226,37
HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH ^Δ TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES ^Δ									
Białystok	3292,25	3332,29	3449,18	3464,94	3559,59	3589,26	3587,57	3626,32	3703,84
Bydgoszcz	3167,10	3192,86	3337,64	3411,55	3455,90	3488,19	3819,07	3850,56	3852,46
Gdańsk	4444,11	4497,72	4656,66	4618,55	4671,14	4616,53	5125,56	5118,77	5126,55
Gorzów Wlkp.	2740,59	2766,86	3006,25	3018,03	3060,54	3071,56	3037,67	3239,43	3256,35
Katowice	4214,47	4247,50	4261,25	4310,96	4323,27	4296,78	4380,63	4453,56	4483,96
Kielce	3473,37	3477,86	3575,95	3597,78	3649,57	3652,73	3838,33	3819,51	3855,52
Kraków	3329,91	3341,52	3520,01	3558,21	3546,59	3480,53	3795,91	3832,66	3881,43
Lublin	2885,17	2897,70	3056,00	3067,64	3084,99	3101,57	3339,23	3323,16	3344,02
Łódź	3977,13	3994,55	4433,77	4137,90	4101,01	4109,28	4620,26	4371,63	4355,01
Olsztyn	3205,38	3244,31	3286,52	3320,03	3388,53	3435,40	3480,64	3537,53	3629,93
Opole	3569,62	3631,56	3605,71	3688,65	3764,75	3849,47	4023,11	4313,63	4335,80
Poznań	3706,29	3711,42	3935,94	3938,85	4066,12	4068,24	4216,25	4249,27	4262,53
Rzeszów	3009,08	3031,20	3066,24	3091,66	3115,14	3101,66	3203,54	3273,05	3350,73
Szczecin	3683,85	3687,26	3733,87	3790,01	3889,64	3886,25	3975,03	4091,82	4191,26
Toruń	4132,21	4207,39	4204,18	4206,69	4236,24	4317,02	4460,36	4444,07	4511,20
Warszawa	5443,77	5421,83	5836,33	5832,27	5702,73	5689,36	6139,80	6080,18	5974,97
Wrocław	3654,93	3673,31	3753,34	3818,95	3842,12	3876,53	4044,45	4141,03	4214,73
Zielona Góra	3079,93	3149,04	3237,07	3305,87	3333,12	3405,71	3604,99	3642,23	3690,42

TABL. 30 PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

MIASTA CITIES	2015		2016				2017		
	IX	XII	III	VI	IX	XII	III	VI	IX
TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA <i>TRANSPORTATION AND STORAGE</i>									
Białystok.....	3455,72	3474,65	3159,74	3216,66	3316,23	3372,35	3293,84	3391,56	3488,17
Bydgoszcz.....	3383,40	3475,36	3370,89	3435,86	3465,14	3462,61	3435,30	3410,80	3516,38
Gdańsk.....	5379,96	5486,51	5266,33	5521,26	5561,48	5586,57	5682,93	5738,68	5663,82
Gorzów Wlkp....	3436,00	3612,28	3403,68	3411,19	3445,16	3513,08	3446,38	3488,68	3566,46
Katowice.....	3621,89	3890,15	3958,94	3967,83	3974,18	3986,24	4006,74	3907,02	3914,51
Kielce.....	2910,62	3002,20	3375,08	3324,95	3351,66	3406,12	3558,52	3524,94	3558,22
Kraków.....	3295,78	3336,10	3354,95	3432,72	3387,31	3496,18	3617,38	3552,84	3610,25
Lublin.....	3598,93	3659,92	3543,10	3554,70	3598,62	3611,57	3542,32	3794,82	3752,43
Łódź.....	3831,37	3894,30	3791,82	3780,30	3896,72	3982,07	4061,53	4019,82	4076,33
Olsztyn.....	3025,49	3013,70	3075,07	3122,13	3175,82	3222,98	3392,49	3455,55	3526,92
Opole.....	3053,72	3123,64	3267,31	3254,77	3268,80	3324,24	3337,07	3391,05	3467,98
Poznań.....	3990,17	3906,75	4122,23	4095,82	4206,21	4215,11	4277,87	4371,39	4540,52
Rzeszów.....	3504,20	3563,82	3450,60	3487,19	3532,83	3555,68	3565,42	3579,34	3666,54
Szczecin.....	4060,64	4113,68	4307,46	4235,76	4296,29	4374,23	4333,45	4440,34	4502,76
Toruń.....	3078,20	3246,44	3141,83	3227,70	3400,74	3463,59	3567,53	3557,66	3655,45
Warszawa.....	4174,97	4331,60	4139,20	4210,38	4257,12	4432,36	4255,50	4383,13	4458,39
Wrocław.....	4377,20	4376,53	4785,13	4510,57	4526,10	4578,69	4345,70	4465,91	4543,31
Zielona Góra...	3049,31	3109,12	3249,65	3306,29	3408,31	3462,25	3333,42	3396,25	3418,63
ZAKWATEROWANIE I GASTRONOMIA ^Δ <i>ACCOMMODATION AND CATERING ^Δ</i>									
Białystok.....	2340,18	2342,04	2449,51	2460,40	2478,69	2498,39	2510,73	2543,02	2578,90
Bydgoszcz.....	3029,27	3101,34	2958,84	3005,26	3057,71	3147,51	3069,81	3186,89	3215,57
Gdańsk.....	2607,94	2677,05	2654,25	2673,82	2691,72	2882,91	2960,10	3107,95	3132,98
Gorzów Wlkp....	2812,92	2879,98	3140,12	3187,32	3253,61	3370,58	2882,43	3041,41	3066,07
Katowice.....	2334,36	2405,16	2547,00	2447,67	2420,36	2386,47	2377,85	2508,52	2576,55
Kielce.....	3108,16	3088,80	2994,65	3096,86	3126,35	3168,68	3165,09	3272,34	3363,00
Kraków.....	2594,06	2629,81	2704,92	2751,50	2782,12	2788,91	2774,27	2885,24	2860,99
Lublin.....	3285,16	3232,80	3127,93	3008,86	3093,49	3066,01	2754,12	2903,29	3069,67
Łódź.....	2025,24	2182,37	2462,18	2467,44	2494,04	2525,60	2398,69	2529,25	2524,73
Olsztyn.....	2619,56	2821,17	2748,14	2878,78	3003,97	2941,05	2978,76	3169,93	3192,31
Opole.....	2061,24	2076,85	2182,49	2151,38	2165,82	2167,66	2312,91	2319,20	2379,88
Poznań.....	2800,37	2770,62	2701,25	2774,51	2845,78	2885,13	2999,47	3040,42	3089,95
Rzeszów.....	2254,00	2264,86	2467,14	2584,23	2601,42	2621,13	2547,13	2596,23	2658,45
Szczecin.....	3002,03	3017,71	3270,31	3345,08	3465,03	3506,94	3436,29	3561,60	3695,74
Toruń.....	2502,50	2751,04	2737,41	2659,16	2696,14	2782,46	2567,69	2636,39	2742,99
Warszawa.....	3501,77	3478,17	3869,37	3755,99	3818,96	3791,64	4131,32	4029,78	4007,44
Wrocław.....	3439,81	3400,12	3810,95	3620,06	3601,89	3607,65	3934,49	3795,39	3813,62
Zielona Góra...	2522,06	2594,43	1967,12	1934,71	1915,02	1910,94	2593,67	2642,13	2675,23

TABL. 31 MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA
DWELLINGS COMPLETED IN VOIVODSHIP CITIES

MIASTA CITIES	2015		2016				2017		
	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX
OGÓŁEM TOTAL									
Białystok.....	1241	2088	303	875	1177	1795	653	1086	1597
Bydgoszcz.....	426	940	359	474	606	864	478	714	1023
Gdańsk.....	2513	4506	800	1456	2480	5080	1213	2461	4184
Gorzów Wlkp....	262	555	40	199	400	510	110	130	237
Katowice.....	879	1159	456	667	959	1675	337	551	1119
Kielce.....	290	943	163	397	484	755	154	389	548
Kraków.....	475	6455	2161	4431	6464	9363	2850	5259	8439
Lublin.....	1260	1836	557	856	1607	2298	461	1022	1697
Łódź.....	1570	2252	203	656	904	2066	608	1055	1799
Olsztyn.....	453	700	116	174	261	548	70	466	772
Opole.....	223	328	94	212	269	453	95	219	264
Poznań.....	2167	3629	344	857	1732	2915	837	1738	2619
Rzeszów.....	1866	2392	785	1164	1741	2958	374	841	1935
Szczecin.....	895	1132	533	1503	2040	2955	370	1231	1940
Toruń.....	843	1109	305	546	732	925	387	524	922
Warszawa.....	9557	13306	4880	9702	14753	20119	4088	7694	12043
Wrocław.....	4034	6671	2669	4648	6015	8475	1487	3409	6262
Zielona Góra...	504	736	261	654	1044	1145	256	622	976

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA MIESZKAŃ ODDANYCH DO UŻYTKOWANIA w m²
USABLE FLOOR SPACE OF DWELLINGS COMPLETED in m²

Białystok.....	83229	136703	23019	60368	88267	130692	42778	72699	107784
Bydgoszcz.....	31957	59752	21368	28006	36870	51359	30523	45667	64432
Gdańsk.....	148954	255230	51849	93768	156707	303344	71052	147065	249847
Gorzów Wlkp....	18417	35625	3555	13045	25835	32528	7028	10094	16816
Katowice.....	57330	73225	28660	43951	63257	110489	21703	35957	74641
Kielce.....	21539	58455	10454	25431	33792	53780	10841	25804	37104
Kraków.....	255480	384105	125649	260552	378493	537953	156079	295967	474299
Lublin.....	85996	121639	34810	52593	97523	145302	28859	65894	107830
Łódź.....	116014	168173	22805	59478	82407	160914	48190	85004	135706
Olsztyn.....	31813	45965	7958	13542	21022	39634	5033	31262	49162
Opole.....	19815	29176	6842	16871	20695	33271	8235	18272	24524
Poznań.....	144302	229652	27155	66256	120748	191316	52865	106610	166528
Rzeszów.....	118579	155808	53390	78344	116877	191987	30611	59519	126274
Szczecin.....	67395	87527	32318	91767	129421	184081	24648	75452	122687
Toruń.....	50460	66777	17990	32662	45804	59144	20941	30228	53480
Warszawa.....	613052	852303	285192	577709	853922	1192512	282866	516665	782326
Wrocław.....	253530	398501	159680	275180	360029	498861	90138	204271	369554
Zielona Góra...	40525	59122	19964	45494	71534	83810	19676	42079	66363

TABL. 32 **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ ^a W REJESTRZE REGON**

Stan w końcu miesiąca

NATIONAL ECONOMY ENTITIES ^a IN THE REGON REGISTER

End of month

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym Of which					
		przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles	transport i gospodarka magazynowa transport and storage	zakwatero- wanie i ga- stronomia ^Δ accommo- dation and catering ^Δ	
Szczecin	2016 VI	68296	6100	7788	14930	4860	2038
	IX	68585	6114	7866	14871	4865	2020
	XII	68839	6099	7868	14843	4882	2030
	2017 III	69001	6116	7887	14756	4908	2042
	VI	69435	6217	7965	14717	4967	2051
	IX	69707	6259	8027	14614	4987	2032
Białystok	2016 VI	34543	2428	3572	8799	2515	726
	IX	34734	2458	3583	8805	2498	731
	XII	34844	2464	3590	8772	2509	727
	2017 III	34777	2453	3573	8688	2511	730
	VI	35081	2468	3635	8714	2505	746
	IX	35243	2480	3680	8702	2498	740
Bydgoszcz.	2016 VI	42768	3859	4199	10508	2664	943
	IX	42880	3852	4193	10474	2674	940
	XII	42926	3620	4174	10412	2676	937
	2017 III	42825	3840	4172	10289	2688	935
	VI	42854	3840	4190	10235	2676	943
	IX	42914	3840	4200	10155	2703	938
Gdańsk	2016 VI	74205	7567	6981	14208	4663	2150
	IX	74838	7562	7017	14230	4690	2142
	XII	75402	7575	7056	14195	4703	2168
	2017 III	75809	7590	7076	14106	4781	2178
	VI	76481	7598	7157	14067	4854	2252
	IX	77034	7575	7214	14040	4892	2245
Gorzów Wlkp.	2016 VI	17743	1282	2132	4256	1368	478
	IX	17791	1293	2132	4227	1371	480
	XII	17808	1282	2152	4233	1363	477
	2017 III	17780	1280	2142	4189	1371	479
	VI	17843	1283	2161	4172	1382	477
	IX	17880	1296	2188	4152	1377	478
Katowice	2016 VI	46768	3416	3789	11701	2404	1300
	IX	46973	3401	3802	11706	2416	1301
	XII	47342	3398	3820	11754	2432	1310
	2017 III	47358	3378	3826	11679	2443	1339
	VI	47496	3380	3838	11600	2439	1349
	IX	47799	3401	3837	11598	2428	1350

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według sekcji PKD bez podmiotów, dla których informacja o rodzaju przeważającej działalności nie występuje w rejestrze REGON. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 3.

^a Excluding persons tending private farms in agriculture; in the divisions by sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the information about principal activity does not exist in the REGON register. ^b See general notes item 3.

TABL. 32 PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ ^a W REJESTRZE REGON (cd.)
 Stan w końcu miesiąca
NATIONAL ECONOMY ENTITIES ^a IN THE REGON REGISTER (cont.)
 End of month

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym Of which					
		przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles	transport i gospodarka magazynowa transport and storage	zakwatero- wanie i ga- stronomia ^Δ accommoda- tion and catering ^Δ	
Kielce	2016 VI	28795	2242	3035	8113	1715	741
	IX	28919	2254	3042	8114	1725	747
	XII	28901	2263	3026	8077	1711	752
	2017 III	28846	2259	3031	7987	1700	755
	VI	28914	2250	3049	7966	1689	757
	IX	28916	2252	3054	7915	1683	765
Kraków	2016 VI	132154	10039	11518	28878	8047	4600
	IX	133277	10065	11690	28879	8104	4600
	XII	134514	10088	11722	28903	8189	4682
	2017 III	135245	10060	11772	28792	8235	4737
	VI	136351	10077	11919	28700	8264	4840
	IX	137282	10056	12006	28590	8318	4885
Lublin	2016 VI	44002	3235	3932	10636	2700	1066
	IX	44302	3285	3964	10593	2718	1058
	XII	44474	3287	3953	10549	2738	1064
	2017 III	44533	3270	3948	10495	2745	1076
	VI	44889	3276	3999	10468	2744	1091
	IX	45094	3282	4003	10390	2765	1086
Łódź	2016 VI	92208	10356	7338	23370	5708	2438
	IX	92422	10335	7302	23283	5711	2430
	XII	92711	10302	7279	23217	5719	2412
	2017 III	92451	10266	7224	22957	5659	2412
	VI	92855	10279	7298	22870	5618	2452
	IX	93208	10296	7343	22780	5600	2460
Olsztyn	2016 VI	23157	1507	2028	4711	1397	467
	IX	23173	1504	2041	4696	1401	469
	XII	23187	1508	2037	4680	1392	473
	2017 III	23182	1506	2019	4641	1401	464
	VI	23261	1514	2031	4624	1398	475
	IX	23270	1504	2038	4619	1394	481
Opole	2016 VI	20659	1483	1957	4582	1123	627
	IX	20668	1486	1951	4545	1123	620
	XII	20743	1504	1934	4544	1120	612
	2017 III	21604	1587	2082	4695	1147	644
	VI	21625	1574	2079	4665	1150	654
	IX	21694	1589	2075	4660	1149	656

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według sekcji PKD bez podmiotów, dla których informacja o rodzaju przeważającej działalności nie występuje w rejestrze REGON. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 3

^a Excluding persons tending private farms in agriculture; in the divisions by sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the information about principal activity does not exist in the REGON register. ^b See general notes item 3.

TABL. 32 PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ ^a W REJESTRZE REGON (dok.)
 Stan w końcu miesiąca
NATIONAL ECONOMY ENTITIES ^a IN THE REGON REGISTER (cont.)
 End of month

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym Of which					
		przemysł ^b industry ^b	budownic- two construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles	transport i gospodarka magazynowa transport and storage	zakwate- rowanie i ga- stronomia ^Δ accommo- dation and catering ^Δ	
Poznań	2016 VI	109359	8389	9529	25890	5710	2862
	IX	109936	8407	9572	25849	5713	2879
	XII	110531	8402	9596	25845	5737	2870
	2017 III	110704	8412	9583	25706	5686	2895
	VI	111362	8406	9683	25624	5667	2970
	IX	111948	8425	9757	25496	5641	2971
Rzeszów	2016 VI	25942	1742	2010	6045	1394	658
	IX	26167	1757	2030	6054	1417	661
	XII	26489	1774	2053	6089	1426	664
	2017 III	26747	1801	2075	6079	1434	676
	VI	27072	1848	2098	6056	1436	683
	IX	27326	1848	2144	6067	1439	689
Toruń	2016 VI	25978	2246	2367	5794	1556	711
	IX	26054	2252	2398	5763	1557	715
	XII	26124	2072	2376	5748	1545	716
	2017 III	26029	2245	2357	5682	1544	705
	VI	26068	2241	2368	5660	1535	703
	IX	26136	2218	2388	5636	1520	702
Warszawa.	2016 VI	409420	27820	30240	90568	20700	10828
	IX	414375	27985	30477	91326	20812	10939
	XII	419352	28170	30681	91803	20924	11082
	2017 III	423066	28221	30863	91923	21003	11282
	VI	426807	28319	31073	92187	21070	11477
	IX	430566	28397	31375	92255	21147	11619
Wrocław.	2016 VI	114419	7796	10953	24178	5544	3069
	IX	115433	7857	11040	24165	5603	3123
	XII	116440	7895	11091	24193	5638	3153
	2017 III	117065	7923	11159	24086	5641	3185
	VI	117979	7968	11288	24057	5679	3239
	IX	119072	8022	11400	23996	5701	3271
Zielona Góra	2016 VI	21015	1615	2192	5175	1489	511
	IX	21100	1622	2240	5138	1505	506
	XII	21138	1622	2250	5108	1506	510
	2017 III	21156	1622	2272	5066	1500	519
	VI	21263	1644	2309	5065	1484	518
	IX	21304	1634	2344	5023	1486	530

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według sekcji PKD bez podmiotów, dla których informacja o rodzaju przeważającej działalności nie występuje w rejestrze REGON. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 3.

^a Excluding persons tending private farms in agriculture; in the divisions by sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the information about principal activity does not exist in the REGON register. ^b See general notes item 3.

TABL. 33 RELACJE EKONOMICZNE W PRZEDSIĘBIORSTWACH
ECONOMIC RELATIONS IN ENTERPRISES

MIASTA CITIES	2015		2016				2017	
	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI
WSKAŹNIK POZIOMU KOSZTÓW w % COST LEVEL INDICATOR in %								
Białystok	96,8	96,5	94,7	94,9	96,0	96,9	95,6	96,4
Bydgoszcz	95,5	96,9	95,0	95,4	95,1	96,2	96,1	96,5
Gdańsk	95,4	96,2	95,7	95,7	94,5	95,4	96,5	95,4
Gorzów Wlkp.	97,1	96,6	92,3	97,8	99,9	97,5	95,6	97,6
Katowice	96,6	104,9	98,2	93,9	99,0	100,4	95,6	95,2
Kielce	99,7	78,3	96,9	92,2	94,3	94,2	98,5	94,4
Kraków	96,0	96,0	92,0	93,2	95,4	95,8	94,4	94,9
Lublin	91,7	89,5	93,3	92,9	92,8	93,2	92,3	91,9
Łódź	93,7	92,6	95,1	94,5	94,3	94,0	95,3	94,7
Olsztyn	95,7	96,7	94,7	94,3	95,3	96,3	92,4	93,9
Opole	95,2	95,6	96,7	95,9	95,2	95,7	97,0	96,3
Poznań	94,1	94,8	94,2	93,0	93,6	94,7	93,7	92,6
Rzeszów	96,2	96,4	96,5	97,6	89,1	90,0	94,2	96,4
Szczecin	96,3	96,2	96,9	94,9	95,0	94,6	94,8	95,3
Toruń	96,6	96,5	95,6	94,0	93,2	94,6	94,0	94,0
Warszawa	94,5	95,6	95,3	94,7	94,8	95,6	95,2	93,5
Wrocław	96,0	95,7	99,2	97,8	97,0	96,8	96,4	96,0
Zielona Góra	91,8	92,0	91,3	92,3	94,1	93,9	90,6	93,6
WSKAŹNIK RENTOWNOŚCI OBROTU BRUTTO w % PROFITABILITY RATE OF GROSS TURNOVER in %								
Białystok	3,2	3,5	5,3	5,1	4,0	3,1	4,4	3,6
Bydgoszcz	4,5	3,1	5,0	4,6	4,9	3,8	3,9	3,5
Gdańsk	4,6	3,8	4,3	4,3	5,5	4,6	3,5	4,6
Gorzów Wlkp.	2,9	3,4	7,7	2,2	0,1	2,5	4,4	2,4
Katowice	3,4	-4,9	1,8	6,1	1,0	-0,4	4,4	4,8
Kielce	0,3	21,5	3,1	7,8	5,7	5,8	1,5	5,6
Kraków	4,0	4,0	8,0	6,8	4,6	4,2	5,6	5,1
Lublin	8,3	10,5	6,7	7,1	7,2	6,8	7,7	8,1
Łódź	6,3	7,4	4,9	5,5	5,7	6,0	4,7	5,3
Olsztyn	4,3	3,3	5,3	5,7	4,7	3,7	7,6	6,1
Opole	4,8	4,4	3,3	4,1	4,8	4,3	3,0	3,7
Poznań	5,9	5,2	5,8	7,0	6,4	5,3	6,3	7,4
Rzeszów	3,8	3,6	3,5	2,4	10,9	10,0	5,8	3,6
Szczecin	3,7	3,8	3,1	5,1	5,0	5,4	5,2	4,7
Toruń	3,4	3,5	4,4	6,0	6,8	5,4	6,0	6,0
Warszawa	5,6	4,4	4,7	5,3	5,2	4,4	4,8	6,5
Wrocław	3,9	4,3	0,8	2,2	3,0	3,2	3,6	4,0
Zielona Góra	8,2	8,0	8,7	7,7	5,9	6,1	9,4	6,4
WSKAŹNIK RENTOWNOŚCI OBROTU NETTO w % PROFITABILITY RATE OF NET TURNOVER in %								
Białystok	2,6	3,0	4,6	4,4	3,4	2,5	3,7	3,1
Bydgoszcz	3,9	2,5	4,0	3,7	4,0	2,9	3,0	2,9
Gdańsk	3,9	3,1	3,5	3,6	4,7	3,8	2,5	3,8
Gorzów Wlkp.	2,8	3,0	7,5	1,7	-0,3	2,1	4,1	2,0
Katowice	2,9	-5,9	1,5	5,6	0,8	-0,7	3,6	4,3
Kielce	0,0	21,3	2,6	7,6	5,1	5,3	1,4	5,4
Kraków	3,3	3,3	6,9	5,8	3,6	3,3	4,5	4,2
Lublin	6,4	8,9	5,3	5,7	5,8	5,5	6,3	6,5
Łódź	5,4	6,6	3,9	4,7	4,9	5,0	3,7	4,4
Olsztyn	3,6	2,7	4,4	4,9	3,9	3,1	6,2	5,0
Opole	4,2	3,8	2,7	3,5	4,0	3,6	2,5	3,1
Poznań	5,0	4,4	4,4	5,9	5,3	4,3	5,1	6,2
Rzeszów	3,3	3,2	3,1	2,0	10,5	9,7	5,1	3,3
Szczecin	3,1	3,1	2,0	4,1	4,1	4,5	4,3	3,9
Toruń	2,9	2,9	3,6	5,1	6,0	4,5	4,7	5,0
Warszawa	4,7	3,7	3,7	4,6	4,4	3,7	3,8	5,5
Wrocław	3,4	3,8	0,2	1,6	2,4	2,5	2,9	3,3
Zielona Góra	7,5	7,1	6,9	6,3	4,9	5,0	7,8	5,2

PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE
BASIC DATA FOR POLAND

TABL. 34. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE
SELECTED INDICATORS FOR POLAND

OKRESY PERIODS	Produkt Krajowy Brutto ^a Gross Domestic Product ^a		Stopa bezrobocia rejestrowanego ^b w % Registered unemployment rate ^b in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw Average monthly wages and salaries in enterprise sector			
	ogółem total	w tym wartość dodana brutto of which gross value added		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross exclusive payment from profit	
				w zł in zł	A	w zł in zł	A
A							
2015 I–XII.	103,8	103,7	9,7	4121,41	103,5	4120,15	103,6
2016 I–XII.	102,9*	102,8*	8,2*	4277,03	103,8	4275,69	103,8
2016 IV–VI.	103,0	102,8	8,7	4246,21	104,4	4244,58	104,4
VII–IX ...	102,4	102,2	8,3	4254,20	104,2	4251,21	99,3
X–XII ...	102,5	102,5	8,2*	4404,17	102,9	4403,78	102,9
2017 I–III.	104,0	103,7	8,0*	4390,54	104,5	4390,29	104,5
IV–VI.	103,9	103,7	7,0*	4477,18	105,4	4474,00	105,4
VII–IX	6,8	4510,86	106,0	4509,57	106,1
2017 VII.	7,0	4501,52	104,9	4498,45	105,0
VIII.	7,0	4492,63	106,6	4492,15	106,7
IX.	6,8	4473,06	106,0	4472,83	106,1

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych ^c Price indices of consumer goods and services ^c			Wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu ^d Price indices of sold production of industry ^d		
	A	B	C	A	B	C
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100 C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100						
2015 I–XII.	99,1	x	99,9	97,8	x	.
2016 I–XII.	99,4	x	99,8	99,9	x	.
2016 IV–VI.	99,1	100,5	99,9	99,2	100,8	.
VII–IX.	99,2	99,7	99,6	99,9	100,3	.
X–XII.	100,2	100,7	100,4	101,9	101,8	.
2017 I–III.	102,0	101,1	100,6	104,4	101,5	.
IV–VI.	101,8	100,3	100,9	102,8	99,3	.
VII–IX.	101,9	99,8	100,7	102,8	100,3	.
2017 VII.	101,7	99,8	100,6	102,2	100,3	99,4
VIII.	101,8	99,9	100,5	103,0	100,4	99,8
IX.	102,2	100,4	100,9	103,2	100,5	100,3

^a Dane kwartalne. ^b Stan w końcu okresu; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. ^c Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15. ^d Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.

^a Quarterly data. ^b End of period; see methodological item 4. ^c See methodological notes item 15. ^d See methodological notes item 14.

TABL. 34. **WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)**
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS		Wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu ^a Price indices of sold production of industry ^a					
		górnictwo i wydobywanie mining and quarrying			przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
		A	B	C	A	B	C
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100							
2015	I–XII	96,1	x	.	97,4	x	.
2016	I–XII	98,6	x	.	100,1	x	.
2016	IV–VI	92,0	100,6	.	99,7	100,9	.
	VII–IX	99,1	103,0	.	100,1	100,2	.
	X–XII	112,9	114,1	.	101,7	101,4	.
2017	I–III	129,3	109,4	.	103,8	101,2	.
	IV–VI	123,1	95,7	.	102,1	99,3	.
	VII–IX	118,9	99,5	.	102,3	100,3	.
2017	VII	118,2	103,1	96,1	101,6	100,2	99,4
	VIII	119,0	99,9	96,0	102,6	100,5	99,9
	IX	119,4	99,3	95,3	102,7	100,6	100,5

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu ^a (dok.) Price indices of sold production of industry ^a (cont.)						Wskaźnik cen produkcji budowlano–montażowej ^a Price indices of construction and assembly production ^a		
		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities					
		A	B	C	A	B	C	A	B	C
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100										
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100										
C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100										
2015	I–XII	100,7	x	.	101,2	x	.	99,5	x	.
2016	I–XII	97,7	x	.	101,5	x	.	99,6	x	.
2016	IV–VI	97,2	99,4	.	101,0	100,8	.	99,4	100,0	.
	VII–IX	97,4	100,0	.	101,4	100,4	.	99,7	100,2	.
	X–XII	98,1	100,0	.	102,8	100,8	.	100,0	100,1	.
2017	I–III	99,7	100,2	.	103,3	101,3	.	100,3	100,0	.
	IV–VI	100,7	100,5	.	102,8	100,3	.	100,4	100,1	.
	VII–IX	100,7	100,0	.	102,6	100,3	.	100,5	100,3	.
2017	VII	100,8	100,0	100,8	102,4	100,0	100,9	100,3	100,1	100,1
	VIII	100,7	99,9	100,7	102,7	100,4	101,3	100,4	100,2	100,3
	IX	100,5	99,8	100,5	102,8	100,2	101,5	100,7	100,3	100,6

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.
^a See methodological notes item 14.

TABL. 34. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (dok.)
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Dynamika produkcji sprzedanej ^{ab} Indices of sold production ^{ab}				Nakłady inwestycyj- ne ^{cd} Investment outlays ^{cd}	Wskaźnik rentowności obrotu ^{ce} w % Profitability rate of turnover ^{ce} in %	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		przemysłu ^f industry ^f		budowlano–monta- żowej ^g construction and assembly ^g			brutto gross	netto net
		A	B	A	B	A		
2015	I–XII.	106,0 ^h	x	103,7 ^h	x	107,1 ^h	4,3	3,6
2016	I–XII.	103,1 ^h	x	93,2 ^h	x	88,2 ^h	5,0	4,2
2016	IV–VI.	105,7	103,8	x	x	92,9	5,7	4,9
	VII–IX.	102,5	98,3	x	x	90,9	5,4	4,7
	X–XII.	101,5	104,6	x	x	86,8	5,0	4,2
2017	I–III.	107,3	100,5	x	x	99,6	5,4	4,4
	IV–VI.	104,2	100,8	x	x	98,9	5,7	4,9
	VII–IX.	106,3	100,3	x	x	99,0	5,5	4,6
2017	VII.	106,2	91,5	119,8	103,6	.	.	.
	VIII.	108,7	105,8	123,5	100,2	.	.	.
	IX.	104,2	105,9	115,5	110,8	99,0	5,5	4,6

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19. b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie cen stałych (średnie ceny bieżące z 2010 r.). c Dane za okresy narastające. d Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie cen stałych (ceny bieżące z analogicznego okresu roku poprzedniego). e Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 i wyjaśnienia metodyczne pkt 13. f Patrz uwagi ogólne pkt 3. g W danych narastających uwzględniono korekty dokonane przez jednostki sprawozdawcze. h Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a See methodological notes item 19. b Index numbers are calculated on the constant prices (2010 average current prices). c Data on accrued base. d Index numbers are calculated on the constant prices (current prices from corresponding period of previous year). e See general notes item 8.2 and methodological notes item 13. f See general notes item 3. g Corrections made by reporting entities were included in cumulative data. h Data covers complete statistical population.

ZNAKI UMOWNE SYMBOLS

Kreska	(-)	– zjawisko nie wystąpiło. <i>magnitude zero.</i>
Zero	(0)	– zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5; <i>magnitude not zero, but less than 0.5 of a unit;</i>
	(0,0)	– zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05. <i>magnitude not zero, but less than 0.05 of a unit.</i>
Kropka	(.)	– zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych. <i>data not available or not reliable.</i>
Znak	x	– wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe. <i>not applicable.</i>
Znak	*	– dane zmienione w stosunku do już opublikowanych. <i>data revised.</i>
Znak	Δ	– nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji. <i>categories of applied classification are presented in abbreviated.</i>
„W tym” „Of which”		– oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy ogólnej. <i>indicates that not all elements of the sum are given.</i>
Comma	(,)	– <i>used in figures represents the decimal point.</i>

SKRÓTY ABBREVIATIONS

tys. <i>thous.</i>	–	tysiąc <i>thousand</i>	h	–	godzina <i>hour</i>
mln	–	milion <i>million</i>	r.	–	rok <i>year</i>
zł <i>zl</i>	–	złoty <i>zloty</i>	p.proc <i>pp</i>	–	punkt procentowy <i>percentage point</i>
mm	–	milimetr <i>millimetre</i>	PKD	–	Polska Klasyfikacja Działalności <i>NACE classification</i>
m ²	–	metr kwadratowy <i>square metre</i>			

GDZIE UZYSKAĆ INFORMACJE STATYSTYCZNE



URZĄD STATYSTYCZNY W SZCZECINIE

70-530 Szczecin, ul. Jana Matejki 22
tel. 91 459-77-00 (sekretariat) fax 91 434-05-95
e-mail: SekretariatUSSzcz@stat.gov.pl

INFORMATORIUM

- udostępnianie danych statystycznych (telefonicznie i na miejscu)
 - z publikacji US,
 - z publikacji GUS,
 - bieżących wskaźników wojewódzkich i krajowych
- przyjmowanie zamówień na:
 - niepublikowane dane statystyczne ze zbiorów US,
 - wykonywanie opracowań w oparciu o informacje publikowane przez GUS,
 - publikacje

Szczecin, ul. Jana Matejki 22
VIII piętro, pokój 727
tel. 91 459-75-00
91 459-75-73, 91 433-86-04

Koszalin, ul. Aleja Monte Cassino 4
parter, pokój 110
tel. 94 347-63-67

SPRZEDAŻ PUBLIKACJI

- na miejscu
- za pobraniem pocztowym
 - publikacje US,
 - publikacje GUS,

Zamówienia. Sprzedaż. Prenumerata
Szczecin, 70-530, ul. Jana Matejki 22
I piętro, pokój 5B

KLASYFIKACJE I NOMENKLATURY

- Urząd Statystyczny w Łodzi**
Ośrodek Klasyfikacji i Nomenklatur
93-176 Łódź, ul. Suwalska 29
- przyjmowanie wniosków
 - wydawanie opinii interpretacyjnych

SYSTEM REGON

- przyjmowanie zamówień na dane dotyczące podmiotów:
 - adresowe,
 - wg miast, gmin i ulic,
 - wg rodzajów prowadzonej działalności,
 - wg liczby pracujących,
 - wg form własności,

Szczecin, ul. Jana Matejki 22
VIII piętro, pokój 708
tel. 91 433-70-42, 91 459-75-12

- nadawanie numeru statystycznego REGON

Szczecin, ul. Jana Matejki 22
I piętro, obok poczty
tel. 91 459-75-43, 91 459-75-70

Stargard, ul. Rynek Staromiejski 1
I piętro, pokój 27
tel. 91 834-62-73

Koszalin, ul. Aleja Monte Cassino 4
parter, pokój 112
tel. 94 347-63-66, 94 347-63-08

INTERNET

<http://szczecin.stat.gov.pl/>

Zapraszamy codziennie od wtorku do piątku 7⁰⁰-15⁰⁰, w poniedziałki 7⁰⁰-18⁰⁰