BIULETYN STATYSTYCZNY MIASTA KRAKOWA

Informacje i opracowania statystyczne Rok XVI

STATISTICAL BULLETIN OF THE CITY OF KRAKÓW

Statistical information and elaborations Year XVI

> I KWARTAŁ 1st QUARTER



Urząd Statystyczny w Krakowie Statistical Office in Kraków



WYDAWCA EDITOR

Urząd Statystyczny w Krakowie Statistical Office in Kraków

ul. Kazimierza Wyki 3 3 Kazimierza Wyki St

31-223 Kraków 31-223 Kraków

tel. 12 41 56 011, fax. 12 36 10 191

e-mail: sekretariatuskrk@stat.gov.pl

www.stat.gov.pl/krakow

OPRACOWANIE PREPARATION

MAŁOPOLSKI OŚRODEK BADAŃ MAŁOPOLSKA CENTRE FOR REGIONAL

REGIONALNYCH SURVEYS

DZIAŁ OPRACOWAŃ REGIONALNYCH REGIONAL STUDIES DIVISION

Marta Kłósek Marcin Łacic Wojciech Marczak

pod kierunkiem supervised by

Heleny Sienniak

PROJEKT GRAFICZNY OKŁADKI COVER DESIGN

Centralne Biuro Projektowe

na zlecenie **URZĘDU MIASTA KRAKOWA**, at request of the **MUNICIPALITY OF KRAKÓW**,

WYDZIAŁ ROZWOJU MIASTA CITY DEVELOPMENT DEPARTMENT

31-004 Kraków, pl. Wszystkich Świętych 3-4 tel. 12 616 15 48

wr.umk@um.krakow.pl; www.krakow.pl/biznes; www.bip.krakow.pl

ISSN 1509-1228

DRUK I OPRAWA PRINTING AND BINDING

Zakład Wydawnictw Statystycznych Zakład Poligraficzny nr 2 26-600 Radom, ul. Planty 39/45

Nakład 130 egz. B5 Cena 18,00 zł

SPIS TREŚCI CONTENTS

Tablica <i>Tabl</i> e			Strona <i>Page</i>
х	Uwagi ogólne	General notes	5
х	Wyjaśnienia metodyczne	Methodological notes	8
x	Sytuacja społeczno-gospodarcza Krakowa w okresie I-III 2014 r	Socio-economic situation of Kraków in the period I-III 2014	16
	LUDNOŚĆ	POPULATION	
1.	Stan i ruch naturalny ludności	Population and vital statistics	34
	RYNEK PRACY	LABOUR MARKET	
2.	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw	Employed persons in enterprise sector	35
3.	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw	Average paid employment in enterprise sector	36
4.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy	Registered unemployed persons and job offers	37
5.	Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy	Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market	38
6.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia i płci	Registered unemployed persons by educational level and sex	39
7.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku i płci	Registered unemployed persons by age and sex	40
8.	Bezrobotni zarejestrowani według płci i czasu pozostawania bez pracy	Registered unemployed persons by sex and duration of unemployment	41
	WYNAGRODZENIA	WAGES AND SALARIES	
9.	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw	Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector	42
	TURYSTYKA	TOURISM	
10.	Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych	Occupancy in tourist accommodation establishments	43
11.	Działalność Międzynarodowego Portu Lotniczego im. Jana Pawła II Kraków-Balice .	Activity of the John Paul II International Airport Kraków-Balice	44
	DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA	ECONOMIC ACTIVITY	
12.	Podmioty gospodarki narodowej według przewidywanej liczby pracujących i sekcji PKD	Entities of the national economy by expected number of employed persons and NACE sections	45
13.	Podmioty gospodarki narodowej według sektorów własności i sekcji PKD	Entities of the national economy by owner- ship sectors and NACE sections	47
14.	Podmioty gospodarki narodowej według formy prawnej	Entities of the national economy by legal status	49
15.	Spółki handlowe według rodzaju kapitału	Commercial companies by type of capital	49
16.	Sprzedaż i pracujący w sektorze przedsiębiorstw według wybranych sekcji	Sale and employed persons in enterprise sector by selected NACE sections	
47	i działów PKD	and divisions	50
17.	Produkcja sprzedana przemysłu (ceny bieżące)	Sold production of industry (current prices)	52
18.	Produkcja sprzedana budownictwa (ceny bieżące)	Sold production of construction (current prices)	52

Tablica <i>Table</i>			Strona <i>Page</i>
19.	Nakłady inwestycyjne (ceny bieżące)	Investment outlays (current prices)	53
20.	Mieszkania oddane do użytkowania	Dwellings completed	53
	FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW	FINANCES OF ENTERPRISES	
21.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw	Financial results of non-financial enterprises	54
22.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji PKD	Financial results of non-financial enterprises by NACE sections	56
	I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży	I. Revenues, cost, financial result from sale	56
	II. Wynik finansowy brutto	II. Gross financial result	57
	III. Wynik finansowy netto	III. Net financial result	58
23.	Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach według sekcji PKD	Economic relations in enterprises by NACE sections	59
24.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania długo- i krótkoterminowe przedsiębiorstw	Current assets and short-term and long-term liabilities of non-financial enterprises	61
25.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przed- siębiorstw według sekcji PKD	Current assets and liabilities of non-financial enterprises by NACE sections	62
	BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	PUBLIC SAFETY	
26.	Przestępstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w okresie I-III 2014 r	Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in the period I-III 2014	63
27.	Zdarzenia drogowe	Road traffic events	64
28.	Udział strażników w wykonywaniu zadań w oddziałach Straży Miejskiej w okresie I-III 2014 r	Participation of guards in tasks executing in the Municipal Police branches in the period I-III 2014	64
29.	Wybrane zagadnienia z działalności służb Straży Miejskiej	Selected activities of the Municipal Police	65
30.	Liczba ujawnionych wykroczeń w poszcze- gólnych kategoriach przez służby Straży Miejskiej	Number of offences disclosed in particular categories by the Municipal Police	65
	KRAKÓW NA TLE WOJEWÓDZTWA I INNYCH MIAST	KRAKOW AS COMPARED TO VOIVODSHIP AND OTHER CITIES	
31.	Kraków na tle województwa małopolskiego	Krakow and the Małopolskie voivodship	67
32.	Kraków na tle miast wojewódzkich w Polsce	Krakow and voivodship cities in Poland	70
	I. Ludność	I. Population	70
	II. Rynek pracy	II. Labour market	72
	III. Wynagrodzenia w sektorze przedsię- biorstw	III. Wages and salaries in enterprise sector	76
	IV. Mieszkania oddane do użytkowania	IV. Dwellings completed	79
	V. Finanse przedsiębiorstw	V. Finances of enterprises	80
	VI. Podmioty gospodarki narodowej zareje-	VI. Entities of the national economy	00
	strowane w rejestrze REGON	registered in the REGON register	81
	KRAKÓW - WYBRANE ASPEKTY	KRAKÓW - SELECTED ASPECTS	
	I. DEMOGRAFIA	I. DEMOGRAPHY	
33.	Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym w 2013 r	Working and non-working age population in 2013	84
34.	Ludność według płci i wieku w 2013 r	Population by sex and age in 2013	84
35.	Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności na pobyt stały	Internal and international migration of population for permanent residence	85

UWAGI OGÓLNE

- 1. Dane w *Biuletynie Statystycznym* prezentuje się w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności 2007** (**PKD 2007**), opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczych we Wspólnocie Europejskiej Statistical Classification of Economic Activities in the European Community NACE Rev. 2. PKD 2007 wprowadzona została z dniem 1 stycznia 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz.1885).
- 2. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez wzgledu na charakter własności.
- **3.** Dane opracowano zgodnie z każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej.
- **4.** Przez **podmioty gospodarki narodowej** rozumie się jednostki prawne, tj.: osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.

Dane dotyczące podmiotów gospodarki narodowej wykazano bez jednostek lokalnych (zakładów, oddziałów) wyżej wymienionych podmiotów oraz bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.

- **5.** Pod pojęciem **podmiotów gospodarczych** rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą, tj. produkcyjną i usługową, na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.
 - 6. W Biuletynie Statystycznym dane w zakresie:
- pracujących, zatrudnienia i wynagrodzeń dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób, przy czym (z wyjątkiem pracujących) dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i innych;
- 2) wyników finansowych przedsiębiorstw niefinansowych oraz nakładów inwestycyjnych dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem jednostek prowadzących działalność gospodarczą zaliczoną według PKD 2007 do sekcji "Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo" oraz "Działalność finansowa i ubezpieczeniowa"), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;
- produkcji sprzedanej przemysłu i budownictwa oraz sprzedaży detalicznej towarów dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.
- 7. 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 działalno-

GENERAL NOTES

- 1. Data in the Statistical 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 1st January2008 by the decree of Council of Ministers of 24th December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885).
- 2. Presented data cover units of the national economy regardless of ownership.
- **3.** Data are compiled according to the respective organizational status of units of the national economy.
- **4.** 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.

Data concerning entities of the national economy are shown excluding local units (facilities, branches) of entities mentioned above as well as excluding persons tending private farms in agriculture.

- **5.** The term **economic entities** is understood as entities conducting economic activity, i.e., production and services activity on their own-account in order to earn a profit.
 - 6. In the Statistical Bulletin, data in regard to:
- employed persons, employment as well as wages and salaries concern entities of the national economy in which the number of employed persons exceeds 9 persons; data do not include paid employees abroad (excluding employed persons) and in social and political organizations, trade unions, etc.;
- 2) financial results of non-financial enterprises and investment outlays refer to economic entities keeping accounting ledgers (with the exception of units conducting economic activity included, in accordance with the NACE Rev. 2 in the sections "Agriculture, forestry and fishing" and "Financial and insurance activities"), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;
- sold production of industry and of construction, and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employees exceeds 9 persons.
- 7. Information relating to the enterprise sector is presented based on the definition of "enterprise" introduced by the regulation of the Council (EEC) No. 696/93 of 15 March 1993 on the statistical units for the observation and analysis of the production system in the Community. In accordance with the above-mentioned Regulation the enterprise is the smallest combination of legal units that is an organizational unit producing goods or services, which benefits from a certain degree of autonomy in decision–making, especially for the allocation of its current resources. An enterprise carries out one or more activities at one or more locations. An

ści w jednym lub kilku miejscach i jest tworzone przez jednostke prawna lub grupe 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 energie elektryczna, gaz, pare 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, właczając motocykle: transportu i gospodarki magazynowej; działalności związanej z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi: informacji i komunikacji; działalności związanej z obsługa rynku nieruchomości; działalności prawniczej, rachunkowo-księgowej i doradztwa podatkowego, działalności firm centralnych (head offices); doradztwa związanego z zarządzaniem; działalności w zakresie architektury i inżynierii; badań i analiz technicznych; reklamy, badania rynku i opinii publicznej; pozostałej działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej; działalności w zakresie usług administrowania i działalności wspierającei: działalności związanej z kulturą, rozrywką i rekreacją; naprawy i konserwacji komputerów i artykułów użytku osobistego i domowego; pozostałej indywidualnej działalności usługowej.

- 8. Ilekroć w Biuletynie jest mowa o "Przemyśle", dotyczy to dodatkowego grupowania, które obejmuje sekcje PKD 2007: "Górnictwo i wydobywanie", "Przetwórstwo przemysłowe", "Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych" oraz "Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją".
- **9.** Wartość produkcji i wskaźniki dynamiki jeśli nie zaznaczono inaczej zostały podane bez wyrównań sezonowych.
- 10. W tablicach jeśli nie zaznaczono inaczej dane w ujęciu wartościowym oraz wskaźniki struktury podano w cenach bieżących, a wskaźniki dynamiki na podstawie wartości w cenach stałych. Jako ceny stałe od 2011 r. przyjęto ceny stałe 2010 r. (średnie ceny bieżące 2010 r.).
- **11.** Dane według sekcji i działów PKD 2007 opracowano metodą przedsiębiorstw (podmiotową).
- **12.** Pod pojęciem "miasta wojewódzkie" należy rozumieć miasta, które od 01 I 1999 r. są siedzibą wojewody i (lub) sejmiku województwa.
- 13. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach Biuletynu Statystycznego. Wprowadzone zmiany oznaczono "*".
- **14.** Liczby względne (wskaźniki, odsetki) obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.
 - 15. Przy przeliczaniu na 1 mieszkańca (1000 ludno-

enterprise may be a sole legal unit. Enterprise sector includes those entities, which carry out economic activities in the following areas: forestry and logging; marine fishing; mining and quarrying; manufacturing; electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities; construction; wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles; transportation and storage: accommodation and food service activities: information and communication; real estate activities; legal and accounting activities: activities of head offices: management consultancy activities: architectural and engineering activities; technical testing and analysis; advertising and market research: other professional. scientific and technical activities; administrative and support service activities; arts, entertainment and recreation: repair of computers and personal and household goods; other personal service activities.

- 8. 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".
- **9.** The value of production and volume indices, if not indicated otherwise, are not seasonally adjusted.
- 10. In the tables unless otherwise stated data in terms of value and structural indicators are presented at current prices and indices, on the basis of value at constant prices. As constant prices since 2011 were adopted 2010 constant prices (2010 average current prices).
- 11. Data by the NACE Rev. 2 sections and divisions are compiled following the enterprise (entity) method.
- 12."Voivodship cities" means cities, which since 01 I 1999 is the seat of voivod (representative of state in a region) or Self-Government Council.
- 13. Some figures are provisional and may be subject to revision in next editions of the Statistical Bulletin. Such revised data will be marked with sign "*"
- 14. Relative numbers (indices, percentages) are calculated, as a rule, on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in tables
 - 15. When computing per capita data (1000 popula-

- ści itp.) danych według stanu w końcu roku (np. łóżka w szpitalach) przyjęto liczbę ludności według stanu w dniu 31 XII, a przy przeliczaniu danych charakteryzujacych wielkość zjawiska w ciągu roku (np. ruch naturalny ludności) - według stanu w dniu 30 VI.
- 16. Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości "ogółem".
- 17. W Biuletynie Statystycznym zastosowano skróty niektórych nazw poziomów klasyfikacyjnych z PKD 2007: skrócone nazwy zostały oznaczone w tablicach znakiem "Δ". Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw podaje się poniżej:

skrót		pełna nazwa
	sekcje PKD	

wytwarzanie i zaopatrywanie w energie elektryczna, nie w energie elektryczna, gaz, parę wodną i gorącą gaz, parę wodną, gorącą wodę

wytwarzanie i zaopatrywawodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych

dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja

dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją

handel; naprawa pojazdów samochodowych

handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle

zakwaterowanie i gastronomia

działalność zwiazana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi działalność związana z ob-

obsługa rynku nieruchomości administrowanie i działal-

ność wspierająca

sługą rynku nieruchomości działalność w zakresie usług administrowania

i działalność wspierająca

działy PKD

produkcja wyrobów z metali

produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń

produkcja maszyn i urządzeń

produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej nieskla-

syfikowana

budowa budynków

roboty budowlane związane ze wznoszeniem bu-

dvnków

budowa obiektów inżynierii ladowej i wodnej

roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej

i wodnej

- 18. Szersze informacje oraz szczegółowe wyjaśnienia metodyczne publikowane są w zeszytach metodycznych oraz opracowaniach branżowych GUS.
- 19. Ważniejsze definicje i pojęcia spisowe znajdują się w opracowaniach GUS

tion, etc.) as of the end of a year (e.g., beds in hospitals), the population as of 31 XII was adopted, whereas data describing the magnitude of a phenomenon within a year (e.g., vital statistics) - as of 30 VI.

- 16. Due to the rounding of data processing, in some cases sums of components may slightly differ from the amount given in the item "total".
- 17. 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 "A". The abbreviations and their complete names are given below:

abbreviation	complete name			
sections of	f the NACE			
х	electricity, gas, steam and air conditioning supply			
x	water supply; sewerage, waste management and remediation activities			
trade; repair of motor vehicles	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles			
accommodation and cate- ring	accommodation and food service activities			
x	real estate activities			
х	administrative and support service activities			
divisions o	f the NACE			

manufacture of metal products	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment			
Х	manufacture of machinery and equipment n.e.c.			
X	construction of buildings			
x	civil engineering			

- 18. Broader information and detailed methodological description are published in methodological volumes and branch statistical publications of the Central Statistical Office
- 19. Main census definitions and terms are located in 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 dotyczą kategorii ludności faktycznie zamieszkałej. Kategoria ta nie uwzględnia osób przybyłych z zagranicy na pobyt czasowy, natomiast ujmuje stałych mieszkańców Polski przebywających czasowo za granicą (bez względu na okres ich nieobecności).

Przyrost naturalny ludności stanowi różnicę między liczba 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;
- właścicieli i współwłaścicieli jednostek prowadzących działalność gospodarczą łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin;
- 3) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- 4) agentów oraz osoby zatrudnione przez agentów;
- 5) członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych.

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

- 3. Dane o przeciętnym zatrudnieniu obejmują osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy w pełnym wymiarze czasu pracy oraz w niepełnym, po przeliczeniu na pełnozatrudnionych.
- **4.** Dane o **bezrobociu rejestrowanym** dotyczące osób zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. Nr 99, poz. 1001 z późniejszymi zmianami).

METHODOLOGICAL NOTES

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

Data on size and structure of population concern actually living population (de jure population). This category 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 includes those employed on a full and part-time basis in the main place of work.

Employed persons include:

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

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.

- Data on average paid employment include persons employed on the basis of a labour contract on a full and part-time basis, converted to full-time work period.
- 4. The data on the unemployed persons registered in the powiat labour offices are presented in accordance with the Law of 20 April 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (Journal of Laws No. 99, item 1001, with later amendments).

Liczba bezrobotnych nie obejmuje osób odbywających m.in. szkolenie, staż, przygotowanie zawodowe dorosłych i pracę społecznie użyteczna.

Za bezrobotnego absolwenta uważa się osobę bezrobotną zarejestrowaną w okresie do 12 miesięcy od dnia ukończenia (potwierdzonego 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, zgodnie z art. 49 ww. ustawy, osoby spełniające co najmniej jedno z kryteriów, w tym między innymi:

- 1) bezrobotni do 25 roku życia,
- 2) długotrwale bezrobotni,
- 3) bezrobotni powyżej 50 roku życia,
- 4) bezrobotni bez kwalifikacji zawodowych,
- bezrobotni samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko do 18 roku życia,
- bezrobotni, którzy po odbyciu kary pozbawienia wolności nie podjęli zatrudnienia,
- 7) bezrobotni niepełnosprawni.

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

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

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

- co najmniej jednego wolnego miejsca zatrudnienia lub innej pracy zarobkowej (tj. wykonywanie pracy lub świadczenie usług na podstawie umów cywilnoprawnych), w określonym zawodzie lub specjalności w celu uzyskania pomocy w znalezieniu odpowiedniego pracownika,
- miejsca aktywizacji zawodowej, przyjętego do realizacji, takiego jak staż, przygotowanie zawodowe dorosłych, praca społecznie użyteczna.
- **5. Przeciętne wynagrodzenia miesięczne nominalne** przypadające na 1 zatrudnionego obliczono przyjmując:
- wynagrodzenia osobowe bez wynagrodzeń osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za granicą;
- wypłaty z tytułu udziału w zysku lub w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach;
- dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej;
- honoraria wypłacone niektórym grupom pracowników za prace wynikające z umowy o pracę.

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

The unemployed graduate is an unemployed person registered within the period of 12 months since the completion (confirmed with a diploma, certificate, or other document) of school education, occupational courses of a duration for no less than 24 months, or 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 in accordance with the Article 49 of the above-mentioned Law meet at least one of the following criteria. of which among others:

- 1) unemployed persons below 25 years of age,
- 2) are long-term unemployed
- 3) unemployed persons over 50 years of age,
- unemployed persons without occupational qualifications,
- 5) unemployed persons bringing up single-handed at least one child below 18 years of age,
- 6) unemployed persons who after serving a prison sentence did not take up employment.
- 7) disabled unemployed persons.

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

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

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

- at least one vacant place of employment or other paid work (i.e. performing work or providing services on the basis of the civil-legal contracts), in a particular occupation or speciality, in order to find an appropriate employee,
- place of occupational activation, adopted to implementation, such as traineeship, occupational preparation of adults, social utility work.
- 5. Average monthly nominal wage and salary per employee are computed assuming the following:
- personal wages and salaries (excluding wages and salaries of outworkers and apprentices as well as persons employed abroad);
- payments from a share in profit or in the balance surplus of co-operatives;
- additional annual wages and salaries for employees of budget sphere entities;
- fees paid to selected groups of employees for performing work in accordance with labour contract.

6. Dane o wynagrodzeniach i przeciętnych wynagrodzeniach miesiecznych prezentuje sie w ujeciu brutto.

7. Stopień wykorzystania obiektu noclegowego - wyrażony w procentach - wynika z porównania faktycznie udzielonych noclegów i nominalnej liczby miejsc noclegowych (suma miejsc noclegowych przygotowanych dla turystów w całym dniu działalności obiektu), a dodatkowo dla hoteli, moteli, pensjonatów i innych obiektów hotelowych - z porównania faktycznie wynajętych pokoi i nominalnej liczby pokoi.

Od 2012 r. zakres prezentowanych danych z badania bazy noclegowej został rozszerzony o pokoje gościnne/kwatery prywatne.

8. Dane dotyczące wyników finansowych przedsiębiorstw prezentuje się w dostosowaniu do nowelizacji ustawy o rachunkowości z dnia 29 września 1994 r. (tekst jednolity ustawy - Dz. U. 2009 r. Nr 152, poz. 1223 z późniejszymi zmianami).

9. Przychody z całokształtu działalności obejmują:

- przychody netto ze sprzedaży w kraju i na eksport wytworzonych przez jednostkę produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów oraz usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;
- przychody ze sprzedaży towarów i materiałów, tj. nabytych w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowych aktywów obrotowych oraz produktów przez siebie wytworzonych, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji.

Przychody ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży z uwzględnieniem upustów, rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług;

- 3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny, aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa;
- 4) przychody finansowe, tj. kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji (sprzedaży), zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi

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

7. Utilisation of accommodation establishment - expressed in percents - results from the comparison of actually number of nights spent (overnight stays) to the nominal number of bed places (the sum of bed places prepared for tourists on each day of the activity of a facility), and additionally for hotels, motels, boarding houses and other hotel facilities - from the comparison of actually rented rooms to the nominal number of rooms.

The scope of presented data from the survey of accommodation establishments has been extended to guest rooms/private accommodation since 2012.

8. Data on financial results of enterprises are presented as prescribed by the amended Accounting Act dated 29 September 1994 (uniform text Journal of Laws 2009 No.152, item 1223 with later amendments).

9. Revenues from total activity include:

- net revenues from sale of products within country and for export which have been manufactured by the entity (goods, semi-finished goods and services) as well as packaging, equipment and third party services if the customers are invoiced for the foregoing together with the purchased products;
- revenues from sale of goods and materials, i.e. current assets purchased for resale in a non--processed condition and products manufactured by entity if they are sold by shops within the company's network along with goods manufactured by other manufacturers.

Revenues from sale of products, goods and materials affecting the financial result is established in a value expressed in the actual sale prices, taking into account all discounts, rebates and deductions, excluding value added tax;

- 3) other operating revenues, i.e., revenues indirectly related with the operating activity of the entity, in particular: profits from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights), assets (cash) received free of charge, including donated assets, as well as damages, reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, revenues from social activities, revenues from rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights;
- 4) financial revenues, i.e. amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans granted, interest on time deposits, default interest, profits from the sale of investments, reduction of depreciation write-offs relating to investments due to the fact that the reasons resulting in the permanent loss of their value have ceased to exist (whether partially or totally), surplus of foreign exchange gains over losses.

10. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmuja:

- koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów związany z podstawową działalnością operacyjną, do którego zaliczono wartość sprzedanych towarów i materiałów oraz koszty ogółem, pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów:
- 2) pozostałe koszty operacyjne, tj. koszty zwiazane pośrednio z działalnościa operacyjna jednostki, a w szczególności: strate ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych, amortyzację oddanych w dzierżawe lub naiem środków trwałych i środków trwałych w budowie, nieplanowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione karv. grzywny, odszkodowania, odpisane w cześci lub całość wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązanie (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socialnei, darowizny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe;
- 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.

11. Wyniki finansowe:

- 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);
- wynik na pozostałej działalności operacyjnej stanowi różnicę między pozostałymi przychodami operacyjnymi a pozostałymi kosztami operacyjnymi. Od 2002 r. zawiera część zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;
- 3) wynik działalności operacyjnej stanowi różnicę między przychodami netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, z uwzględnieniem dotacji, upustów, rabatów i innych zwiększeń lub zmniejszeń, bez podatku od towarów i usług oraz pozostałymi przychodami operacyjnymi a wartością sprzedanych produktów, towarów i materiałów wycenionych w kosztach wytworzenia albo cenach nabycia, albo zakupu, powiększoną o całość poniesionych od początku roku obrotowego kosztów ogólnych zarządu, sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz pozostałych kosztów operacyjnych;
- wynik operacji finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu dywidend (udziałów w zyskach), odsetek, zysków ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi a kosztami finansowymi, w szczególności z tytułu

10. Cost of obtaining revenues from total activity includes:

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

11. Financial results:

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

- odsetek, strat ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi:
- wynik finansowy na działalności gospodarczej jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;
- wynik zdarzeń nadzwyczajnych stanowi różnicę między zyskami nadzwyczajnymi a stratami nadzwyczajnymi.

Wynik zdarzeń nadzwyczajnych został zawężony do finansowych skutków zdarzeń trudnych do przewidzenia, występujących poza działalnością operacyjną jednostki. Do zdarzeń nadzwyczajnych nie są kwalifikowane zdarzenia takie, jak: zmiana metod produkcji, sprzedaż zorganizowanej części jednostki, zaniechania lub zawieszenia części działalności, postępowania układowe;

- wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej, skorygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych;
- 8) wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia, tj. o podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych.

12. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:

- 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 miedzyokresowe;
- 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;
- inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;
- krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki;
- cobowiązania krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) to ogół zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całość lub część pozostałych zobowiązań, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- zobowiązania długoterminowe są ogółem zobowiązań, których okres spłaty na dzień bilansowy jest dłuższy niż rok, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług.

- relating to interest, losses on the sale of investments, updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains;
- 5) the result on economic activity is the sum of the financial results: on the sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;
- the result on extraordinary events constitutes a difference between extra-ordinary profits and extraordinary losses.

This item was narrowed down to the financial results of the events, which are difficult to foresee and are not part of operating activity of the entity. Extraordinary events do not include changes in production methods, the sale of an organized part of the entity, abandonment or suspension of a part of activity, and composition;

- gross financial result (profit or loss) is a result on economic activity corrected by result on extraordinary events:
- net financial result (profit or loss) is obtained after decreasing the gross financial result by obligatory encumbrances, i.e., income tax on legal and natural persons.

12 Current assets and liabilities:

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

- wskaźnik rentowności ze sprzedaży jest to relacja wyniku ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów do przychodów netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów;
- wskaźnik poziomu kosztów jest to relacja kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności do przychodów z całokształtu działalności;
- wskaźnik rentowności obrotu brutto jest to relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności;
- wskaźnik rentowności obrotu netto jest to relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności:
- wskaźnik płynności finansowej I stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych;
- wskaźnik płynności finansowej II stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych i należności krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych.
- 14. Prezentowany podział nakładów inwestycyjnych, obejmujących nakłady na nowe środki trwałe i (lub) ulepszenie (rozbudowę, przebudowę, rekonstrukcję, modernizację) istniejących obiektów majątku trwałego, opracowano według zasad systemu rachunków narodowych, zgodnie z zaleceniami "ESA 1995". 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 projektowokosztorysowe,
- 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 oraz od 1995 r. inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto koszty obsługi zobowiązań zaciągniętych w celu sfinansowania zakupu, budowy lub ulepszenia środka trwałego (określonych do 31 grudnia 2001 r. jako odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych) za okres realizacji inwestycji (uwzględnione wyłącznie w danych wyrażonych w cenach bieżących).

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

15. Prezentowane dane dotyczą podmiotów gospodarki narodowej zarejestrowanych w rejestrze 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

13. Indices:

- 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:
- the cost level indicator constitutes the relation of the costs of obtaining revenues from total activity to revenues from total activity;
- the profitability rate of gross turnover constitutes the relation of gross financial result to revenues from total activity;
- the profitability rate of net turnover constitutes the relation of net financial result to revenues from total activity.
- 5) the first degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments to short-term liabilities:
- the second degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments and short-term dues to short-term liabilities.
- 14. The presented division of investment outlays, including outlays on new fixed assets and (or) the improvement (enlargement, rebuilding, reconstruction, modernization) of existing capital assets items, was compiled according to the principles of the system of national accounts, according to recommendations of "ESA 1995". 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 melioration, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets and since 1995, livestock basic herd and longterm plantings and moreover costs of treatment of contracted liabilities in order to finance purchasing, constructing and developing of fixed assets (determined up to 31 December 2001 as interests on credits and investment loans) for the period of investment realization (including exclusively in data expressed at current prices).

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

15. Presented data concern entities of the national economy recorded 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

administracyjnym prowadzonym przez Prezesa GUS. Zasady prowadzenia rejestru określają przepisy ustawy z dnia 29 VI 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. Nr 88, poz. 439) z późniejszymi zmianami oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 27 VII 1999 r. (Dz. U. Nr 69, poz. 763) z późniejszymi zmianami. Podstawową funkcją rejestru REGON jest identyfikowanie podmiotów gospodarki narodowej, co jest realizowane poprzez nadawanie im unikatowych numerów identyfikacyjnych.

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

- 17. 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:
- wartość sprzedanych wyrobów, półfabrykatów i części własnej produkcji (niezależnie od tego, czy otrzymano za nie należne opłaty);
- wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. odpowiednio: przemysłowych, budowlanych, jak i innych niż przemysłowe i budowlane;
- 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;
- produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.

Dane o sprzedaży produkcji budowlanomontażowej dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych systemem zleceniowym (tj. na rzecz obcych zleceniodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD 2007 do sekcji "Budownictwo", polegających na wznoszeniu budynków i budowli począwszy od przygotowania terenu przez zróżnicowany zakres robót ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), wykonania elementów nośnych, przegród budowlanych, układaniu i pokrywaniu dachów (stan surowy) do robót

register are defined by the Law on Official Statistics, dated 29 VII 1995 (Journal of Laws No. 88, item 439) with later amendments and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 27 VII 1999 (Journal of Laws No. 69, item 763) with later amendments.

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

16. Data on the value of sold production of industry (i.e. of mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities) construction and sales of construction and assembly production are presented excluding VAT and the excise tax, but including the value of objective subsidies for products and services, in so-called basic prices.

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

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

- 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);
- the value of paid works and services rendered, i.e. both industrial and construction as well as nonindustrial and non-construction;
- lump sum agent fees in the case of concluding an agreement on commission terms and full agent's fee in the case of concluding an agency agreement;
- 4) the value of products in the form of settlements in kind;
- 5) products designated for increasing the value of own fixed assets

Data regarding construction and assembly production sales concern work realized domestically on the basis of contract system (i.e. for outside clients) by construction entities, classified according to NACE Rev. 2 in the section "Construction", consisting in the construction of buildings and structures from site preparation through a wide range of terrestrial work, ground worked (zero state), construction of bearing elements, partitions, laying and covering of roofs (raw state) for assemblage, installation and completion work. The pertinent work

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.

18. Informacje o mieszkaniach oddanych do użytkowania i powierzchni użytkowej mieszkań oddanych do użytkowania dotyczą mieszkań w budynkach nowo wybudowanych i rozbudowanych (w części stanowiącej rozbudowę) oraz uzyskanych w wyniku przebudowy pomieszczeń niemieszkalnych.

Powierzchnia użytkowa mieszkania jest to łączna powierzchnia pokoi, kuchni, przedpokoi, łazienek i wszystkich innych pomieszczeń wchodzących w skład mieszkania.

19. Przestępstwo stwierdzone jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przestępstwem. Przestępstwo - zgodnie z Kodeksem karnym z 1997 r. - jest to zbrodnia lub występek ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego objęty oskarżeniem prokuratora, a nadto każdy występek skarbowy, których charakter jako przestępstwa został potwierdzony w wyniku postępowania przygotowawczego.

Informacje o przestępstwach stwierdzonych i wskaźnikach wykrywalności przestępstw opracowano na podstawie policyjnych systemów informacyjnych, uzupełnianych informacjami o śledztwach własnych prowadzonych w prokuraturach i o postępowaniach wobec nieletnich w sądach rodzinnych.

- 20. Wskaźnik wykrywalności 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. Nieletni** są to osoby, które w chwili popełnienia przestępstwa nie miały ukończonych 17 lat.
- **22.** Dane o **wypadkach drogowych** obejmują zdarzenia mające związek z ruchem pojazdów na drogach publicznych, w wyniku których nastąpiła śmierć lub uszkodzenie ciała osób.
- 23. Za śmiertelną ofiarę wypadku uznano osobę zmarłą (w wyniku doznanych obrażeń) na miejscu wypadku lub w ciągu trzydziestu dni.

connected with the building, rebuilding, expansion, restoration, renovation and conservation of permanent and temporary building structures is included in all of these categories.

18. Information regarding dwellings completed and usable floor area of dwellings completed concerns dwellings in newly built and expanded buildings (the enlarge portion) as well as dwellings obtained as a result of adapting non-residential buildings.

The **usable floor area** of a dwelling is the total usable floor area of the rooms, kitchen, foyers, bathrooms, and all other spaces comprising the dwelling.

19. 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 by a public prosecutor, moreover every revenue related misdemeanour, the character of which was confirmed as a crime as a result of preparatory proceedings.

Information regarding ascertained crimes and rates of detectability of crimes has been prepared on the basis of police information system supplemented with information on investigations conducted by the public prosecutor's offices and on juvenile proceedings in family courts.

- 20. The rate of detectability of crimes 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.
- **21.** Juveniles are persons who, at the moment of committing crime were aged less than 17.
- 22. Data regarding road traffic accidents cover events connected with the movement of vehicles on public roads as a result of which death or injury occurred.
- 23. A road traffic accident fatality is understood as a person who died (as a result of injuries incurred) at the scene of the accident or within the course of 30 days.

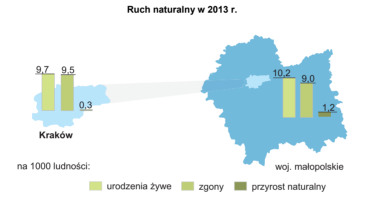
SYTUACJA SPOŁ ECZNO-GOSPODARCZA KRAKOWA W OKRESIE I-III 2014 R.

LUDNOŚĆ

Według stanu w końcu grudnia 2013 r. liczba ludności Krakowa wynosiła 759,0 tys. osób, co stanowiło 22,6% ogólnej liczby ludności województwa małopolskiego. W ujęciu rocznym liczba ludności Krakowa zwiększyła się o 0,7 tys. osób. Kobiety stanowiły 53,4% populacji, a współczynnik feminizacji wyniósł 115 wobec 106 kobiet na 100 mężczyzn w województwie.

W 2013 r. mieszkańcy Krakowa zawarli 3266 małżeństw, urodziło się 7372 dzieci, zmarły 7173 osoby, w tym 29 niemowląt. W ujęciu rocznym odnotowano spadek liczby zawartych małżeństw oraz zgonów odpowiednio o 5,3% i 2,2%. Liczba urodzeń żywych w tym okresie zwiększyła się o 0,4%. Przyrost naturalny był dodatni (199 osób). Współczynnik przyrostu naturalnego wyniósł 0,3‰ wobec 0,0‰ w 2012 r. (w województwie kształtował się na poziomie 1,2‰).

Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały w 2013 r. było dodatnie i wyniosło 1009 osób (rok wcześniej 738 osób).



RYNEK PRACY

Na rynku pracy w Krakowie w okresie styczeń-marzec 2014 r. w relacji do analogicznego okresu poprzedniego roku wystąpiły następujące zmiany:

- odnotowano spadek (o 1,1%) przeciętnego zatrudnienia w sektorze przedsiębiorstw (w województwie spadek o 1,4%).
- liczba zarejestrowanych bezrobotnych w końcu marca 2014 r. była mniejsza w ujęciu rocznym o 4,6% (w województwie o 5,4%),
- stopa bezrobocia (najniższa wśród powiatów i miast na prawach powiatu województwa małopolskiego) spadła o 0,3 p. proc. (w województwie o 0,7 p. proc.) do 6,1%,
- w końcu marca 2014 r. Grodzki Urząd Pracy dysponował o 3,2% mniejszą niż rok wcześniej liczbą wolnych miejsc pracy i aktywizacji zawodowej,
- tempo wzrostu przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw było wolniejsze niż w roku poprzednim, a przeciętna płaca zwiększyła się o 3,4% (w województwie o 4,1%).

Przecietne zatrudnienie

W I kwartale 2014 r. przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw wyniosło 199,7 tys. osób, tym samym obniżyło się o 1,1% w ujęciu rocznym (w 2013 r. odnotowano spadek o 2,5%).

Spadek przeciętnego zatrudnienia w skali roku wystąpił przede wszystkim w sekcjach: budownictwo (o 8,2%), transport i gospodarka magazynowa (o 2,9%) oraz przetwórstwo przemysłowe (o 2,6%). Zatrudnienie większe niż w analogicznym okresie 2013 r. odnotowano m.in. w działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej (o 11,1%), obsłudze rynku nieruchomości (o 6,8%), a także w sekcji dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja (o 6,0%).

Największym udziałem w strukturze zatrudnionych ogółem charakteryzowały się sekcje: handel; naprawa pojazdów samochodowych (31,8% ogółu), przetwórstwo przemysłowe (20,1%), budownictwo (8,2%) oraz administrowanie i działalność wspierająca (7,5%).

Zatrudnieni w sektorze przedsiębiorstw w Krakowie stanowili 46,3% ogółu zatrudnionych w województwie, (46,1% w roku poprzednim).

Bezrobocie rejestrowane

W I kwartale br. w Grodzkim Urzędzie Pracy w Krakowie zarejestrowało się 8,1 tys. osób, tj. o 19,0% mniej niż rok wcześniej. Jednocześnie w omawianym okresie z ewidencji wyrejestrowano 7,1 tys. osób, czyli o 2,3% więcej w ujęciu rocznym.

Według stanu w końcu marca 2014 r. w ewidencji Grodzkiego Urzędu Pracy w Krakowie zarejestrowanych było 25,7 tys. bezrobotnych, w tym 12,4 tys. kobiet, które stanowiły 48,2% ogólnej liczby bezrobotnych. W ujęciu rocznym liczba zarejestrowanych bezrobotnych ogółem zmniejszyła się o 4,6% (wśród kobiet spadek o 4,2%, a wśród mężczyzn o 5,0%). Bezrobotni z terenu Krakowa stanowili 15,4% ogółu osób pozostających bez pracy zarejestrowanych w województwie małopolskim (15,2% w końcu marca 2013 r.).

Prawa do zasiłku nie posiadało 86,4% bezrobotnych, podczas gdy w końcu marca 2013 r. odsetek ten był niższy o 4,2 p. proc.

Biorąc pod uwagę bezrobotnych według wieku, największą grupę stanowiły nadal osoby w przedziale wiekowym 25-34 lata - 7,3 tys. osób (28,6% ogółu) oraz 35-44 lata - 5,7 tys. (22,1%). W ujęciu rocznym największy spadek odnotowano w grupie bezrobotnych w wieku 18-24 lata - o 18,5%, a także w wieku 25-34 lata - o 12,2%.

W strukturze bezrobotnych według poziomu wykształcenia najwięcej osób legitymowało się wykształceniem gimnazjalnym i niższym (23,9%) oraz wyższym (23,1%). Jednocześnie największy spadek liczby bezrobotnych w skali roku (o 5,6%) odnotowano w grupie osób posiadających wykształcenie średnie ogólnokształcące.

Z uwagi na długość okresu pozostawania bez pracy, najliczniejszą grupę stanowili bezrobotni pozostający bez pracy przez okres od 12 do 24 miesięcy - 5,5 tys., a ich liczba była o 21,9% większa niż w końcu marca 2013 r.

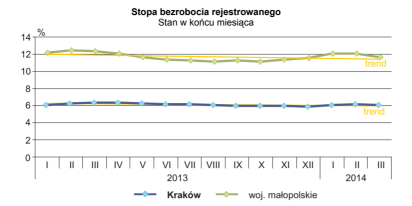
Ze względu na długość stażu pracy, nadal dominowali bezrobotni z krótkim stażem pracy, tj. do 5 lat (9,2 tys.), natomiast najbardziej spadła liczba bezrobotnych ze stażem pracy powyżej 30 lat (0 7,0%).

Wśród bezrobotnych znajdujących się w szczególnej sytuacji na rynku pracy, spadła liczba osób do 25 roku życia (o 18,5%) oraz osób bez kwalifikacji zawodowych (o 7,1%).

W styczeń-marzec br. do Grodzkiego Urzędu Pracy w Krakowie wpłynęło 3,0 tys. ofert pracy, czyli o 9,0% mniej niż w analogicznym okresie roku poprzedniego.

W końcu marca 2014 r. Grodzki Urząd Pracy w Krakowie dysponował 0,8 tys. wolnych miejsc pracy i aktywizacji zawodowej, tj. o 3,2% mniej niż rok wcześniej.

Stopa bezrobocia rejestrowanego w końcu marca 2014 r. wyniosła 6,1% i w skali roku obniżyła się o 0,3 p. proc.



WYNAGRODZENIA

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w okresie styczeń-marzec 2014 r. było o 3,4% większe niż w analogicznym okresie roku poprzedniego. Wyniosło 4093,08 zł, co stanowiło 113,8% przeciętnego wynagrodzenia w województwie.

W ujęciu rocznym przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto zwiększyło się we wszystkich sekcjach PKD (poza dostawą wody; gospodarowaniem ściekami i odpadami; rekultywacją) a najwyższe tempo wzrostu odnotowano w administrowaniu i działalności wspierającej (o 10,1%), budownictwie (o 5,7%) oraz w górnictwie i wydobywaniu (o 5,4%).

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto wyższe niż średnia dla miasta notowane było m.in. w sekcjach informacja i komunikacja (6968,68 zł), górnictwo i wydobywanie (6037,96 zł) oraz działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (5613,24 zł). Znacznie poniżej średniej kształtowały się płace w sekcjach zakwaterowanie i gastronomia (2508,72 zł) oraz administrowanie i działalność wspierająca (2876,38 zł). Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto zatrudnionych w sekcji informacja i komunikacja było prawie trzykrotnie wyższe niż w sekcji zakwaterowanie i gastronomia.



W okresie sprawozdawczym przepracowano łącznie 88,0 mln godzin, tj. o 1,4% mniej w skali roku. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie godzinowe brutto wzrosło o 3,7% do 27,87 zł (w województwie - 24,30 zł).

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ

Według stanu w końcu marca 2014 r. w rejestrze REGON figurowało 125,1 tys. podmiotów gospodarki narodowej z siedzibą w Krakowie. W stosunku rocznym ich liczba zwiększyła się o 2,8%. Firmy z terenu Krakowa stanowiły 35,5% ogółu podmiotów gospodarki narodowej zarejestrowanych w województwie małopolskim (rok wcześniej - 35,4%).

Dominowały podmioty prowadzone przez osoby fizyczne (81,9 tys.), stanowiące 65,5% ogółu zarejestrowanych firm prowadzących działalność gospodarczą, a ich liczba była o 1,3 tys. (1,6%) większa niż w końcu marca 2013 r.

Jako podstawowy rodzaj prowadzonej działalności gospodarczej, najwięcej podmiotów deklarowało handel; naprawę pojazdów samochodowych - 29,4 tys. (23,5% ogółu), działalność profesjonalną, naukową i techniczną - 16,8 tys. (13,4%), budownictwo - 11,1 tys. (8,9%) oraz przetwórstwo przemysłowe - 9,2 tys. (7,3%).

W skali roku największy wzrost liczby podmiotów gospodarczych wystąpił w sekcjach: wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (o 21,5%), górnictwo i wydobywanie (o 9,8%) oraz informacja i komunikacja (o 7,0%).

W strukturze według przewidywanej liczby pracujących udział małych firm, tj. o liczbie pracujących do 9 osób, wyniósł 95,3%. Podmioty o liczbie pracujących 10-49 osób stanowiły 3,8%, a jednostki duże, tj. powyżej 50 osób - 0,9% ogółu podmiotów.

W końcu marca 2014 r. rejestr REGON skupiał 19,6 tys. spółek handlowych, tj. 15,7% ogółu podmiotów (rok wcześniej - 14,6%), a ich liczba wzrosła w ujęciu rocznym o 1,8 tys. (o 10,2%). W ogólnej liczbie spółek handlowych spółki z ograniczoną odpowiedzialnością stanowiły 81,2% (podobnie w końcu marca 2013 r.), a spółki akcyjne - 2,9% (odpowiednio 3,0%). Spółek cywilnych było 12,4 tys., tj. o 1,0% mniej niż rok wcześniej. Liczba spółdzielni (417 podmiotów) zwiększyła się o 0,2%, a przedsiębiorstw państwowych (7) obniżyła się o 22,2%.

Według stanu w dniu 31 III 2014 r. na terenie Krakowa zarejestrowanych było 3,3 tys. spółek handlowych z udziałem kapitału zagranicznego, których liczba w skali roku zwiekszyła sie o 7,6%.

Ze względu na lokalizację, najwięcej podmiotów gospodarczych prowadziło działalność na terenie Podgórza (41,4 tys., tj. 33,0% ogółu) oraz Krowodrzy (30,7 tys. - 24,5%). W Śródmieściu zarejestrowanych było 29,3 tys. firm (23,5%), a w Nowej Hucie 23,8 tys. (19,0%).

Najwięcej małych i średnich firm działa w Podgórzu i Krowodrzy, natomiast jednostki duże lokują swoje siedziby głównie w Śródmieściu.

Struktura osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą według delegatur w 2014 r. Stan w dniu 31 III

23,4%	22,3%	35,9%	18,4%
Krowodrza	Nowa Huta	Podgórze	Śródmieście

WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW NIEFINANSOWYCH

W okresie styczeń-marzec br. wyniki finansowe badanych przedsiębiorstw (517 podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe, w których liczba pracujących wynosiła 50 i więcej osób, poza przedsiębiorstwami branży rolnictwa, leśnictwa, łowiectwa i rybactwa, działalności finansowej i ubezpieczeniowej oraz szkół wyższych) były nieco korzystniejsze od uzyskanych w analogicznym okresie 2013 r.

Przychody z całokształtu działalności obniżyły się o 0,5%, natomiast koszty ich uzyskania o 0,8%, co znalazło odzwierciedlenie w poprawie wskaźnika poziomu kosztów z 96,6% w okresie I-III 2013 r. do 96,2%. Przychody ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów były niższe niż przed rokiem o 0,4%, a koszty ich uzyskania o 0,3%.

Wynik finansowy na działalności gospodarczej wyniósł 910,5 mln zł i był o 9,8% wyższy niż rok wcześniej. Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wyniósł 1022,1 mln zł i był o 2,2% niższy w skali roku.

Wynik finansowy brutto wyniósł 910,0 mln zł, tj. o 9,6% więcej niż w analogicznym okresie ub. roku. Obciążenia wyniku finansowego brutto podatkiem dochodowym w kwocie 225,8 mln zł, wpłynęły na ostateczny wynik finansowy netto, który ukształtował się na poziomie 684,2 mln zł (o 8,2% wyższym w skali roku) przy spadku zysku netto o 1,8% i spadku straty netto o 19,8%.

Zysk netto wykazało 63,8% ogółu przedsiębiorstw (57,5% przed rokiem), a uzyskane przez nie przychody stanowiły 73,5% przychodów z całokształtu działalności badanych przedsiębiorstw (wobec 57,8% w okresie I-III 2013 r.). W przetwórstwie przemysłowym zysk netto wykazało 69,9% przedsiębiorstw (59,5% przed rokiem), a ich udział w przychodach tej sekcji wyniósł 79,9% (wobec 56,2% w ub. roku).

Wskaźniki rentowności obrotu brutto i netto wzrosły po 0,3 p. proc. odpowiednio do 3,8% i 2,9%.

Wartość aktywów obrotowych w końcu marca br. wyniosła 25110,1 mln zł i była o 1,8% niższa niż w analogicznym okresie ub. roku. Spadek w skali roku dotyczył należności krótkoterminowych (o 4,5%) oraz zapasów (o 3,1%). W strukturze rzeczowej aktywów obrotowych najwyższy udział miały należności krótkoterminowe - 47,6% (przed rokiem - 48,9%) oraz zapasy - 25,7% (rok wcześniej - 26,0%).

Zobowiązania krótkoterminowe w końcu omawianego okresu wyniosły 18101,3 mln zł i zmniejszyły się o 2,2% w stosunku do stanu z końca marca ub. roku.

Zobowiązania długoterminowe były o 6,1% niższe niż rok wcześniej i wynosiły 12271,5 mln zł.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

Przemysł

Produkcja sprzedana przemysłu w I kwartale br. osiągnęła wartość (w cenach bieżących) 6725,6 mln zł, tj. o 3,2% mniejszą (w cenach stałych) niż w 2013 r. Wartość produkcji sprzedanej uzyskanej przez jednostki z terenu Krakowa stanowiła 37,8% produkcji sprzedanej przedsiebiorstw województwa małopolskiego (wobec 37,5% rok wcześniej).

Spadek produkcji sprzedanej w odniesieniu do 2013 r. wystapił we wszystkich sekcjach poza przetwórstwem przemysłowym, w której to sekcji produkcja sprzedana wynosząca 4744,1 mln zł (70,5% ogółu) wzrosła (w cenach stałych) o 2,3%.

Wydajność pracy w przemyśle, mierzona produkcją sprzedaną na jednego zatrudnionego (w cenach stałych) była o 1,6% większa w ujęciu rocznym (w województwie spadła o 1,3%), przy spadku przeciętnego zatrudnienia (o 4,7%) i wzroście przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto (o 2,8%).

Budownictwo

Produkcja sprzedana budownictwa w okresie styczeń-marzec 2014 r. osiągnęła wartość 1304,5 mln zł, co oznacza, że zwiększyła się o 10,5% w ujęciu rocznym. Produkcja sprzedana uzyskana przez przedsiębiorstwa budowlane z terenu Krakowa stanowiła 54,9% ogółu produkcji sprzedanej budownictwa w województwie (rok wcześniej 52,6%).

Produkcja budowlano-montażowa zwiększyła się w skali roku o 28,0% i wyniosła 602,1 mln zł. Wzrost produkcji odnotowano w działach budowa budynków (o 45,7%) oraz budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej (o 34,5%). W przedsiębiorstwach zajmujących się robotami budowlanymi specjalistycznymi produkcja budowlano-montażowa była mniejsza o 6,2%.

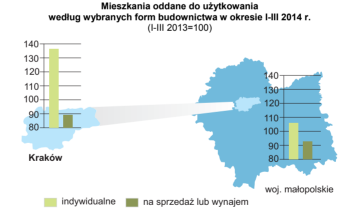


Przychody ze sprzedaży przypadające na 1 zatrudnionego w budownictwie uzyskane w I kwartale 2014 r. były o 20,4% wyższe niż rok wcześniej, przy niższym o 8,2% przeciętnym zatrudnieniu i wyższym o 5,7% przeciętnym miesięcznym wynagrodzeniu brutto.

MIESZKANIA

Według wstępnych danych w I kwartale br. na terenie Krakowa oddano do użytkowania 2310 mieszkań, tj. o 4,5% mniej niż rok wcześniej. Liczba mieszkań przekazanych w budownictwie przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem wyniosła 1825 (o 11,5% mniej w skali roku), a w budownictwie indywidualnym 485 (wzrost o 36,6%).

Mieszkania oddane do użytkowania na terenie Krakowa stanowiły 51,3% ogólnej liczby mieszkań przekazanych do użytkowania w województwie małopolskim (wobec 53,2% rok wcześniej).



Przeciętna powierzchnia użytkowa mieszkania oddanego do użytkowania wyniosła 59,1 m² (59,0 m² rok wcześniej) - w budownictwie indywidualnym 85,7 m² (105,5 m² rok wcześniej), a w budownictwie na sprzedaż lub wynajem 52,0 m² (51,1 m² w I kwartale 2013 r.).

W I kwartale br. wydano pozwolenia na budowę 1115 nowych mieszkań (spadek o 27,3% w skali roku), w głównej mierze przeznaczonych na sprzedaż lub wynajem (998). Rozpoczęto budowę 1817 mieszkań (o 0,8% więcej), których wykonawcami są firmy deweloperskie (1473), inwestorzy indywidualni (325) oraz gmina (19).

TURYSTYKA

Według danych wstępnych w I kwartale 2014 r. z turystycznych obiektów noclegowych w Krakowie skorzystało 347,1 tys. osób, tj. o 8,1% więcej w skali roku. Turyści zagraniczni w liczbie 154,8 tys. stanowili 44,6% ogółu korzystających z noclegów (rok wcześniej - 49,9%), a ich liczba zmniejszyła się w stosunku rocznym o 3,4%.

W omawianym okresie udzielono 685,8 tys. noclegów, co oznacza wzrost w ujęciu rocznym o 5,7%, w tym turystom z zagranicy - 352,7 tys. noclegów (o 3,5% mniej). Wśród obiektów bazy noclegowej, największą liczbę gości przyjęły hotele - 282,2 tys. osób (w tym 130,5 tys. gości z zagranicy). W hotelach udzielono 536,9 tys. noclegów (w tym 282,6 tys. turystom zagranicznym).

Średnio na jedną osobę korzystającą z turystycznych obiektów noclegowych w okresie sprawozdawczym przypadały 2 noclegi (podobnie rok wcześniej). Turysta zagraniczny przeciętnie korzystał z 2,3 noclegu, tj. na poziomie notowanym w I kwartale 2013 r.

W okresie styczeń-marzec 2014 r. wynajęto 346,1 tys. pokoi, w tym 52,8% turystom zagranicznym. Liczba wynajętych pokoi była o 8,6% większa niż w analogicznym okresie roku poprzedniego. 93,1% ogółu wynajętych pokoi znajdowało sie w hotelach.

Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w I kwartale 2014 r. kształtował się na poziomie 33,2% (w I kwartale 2013 r. - 33,1%), a stopień wykorzystania pokoi wyniósł 43,2% (wobec odpowiednio 42,5%).

W ujęciu terytorialnym najwięcej osób korzystało z turystycznych obiektów noclegowych zlokalizowanych w Śródmieściu (54,7% ogółu korzystających) i Krowodrzy (25,9%).

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE

Według danych Komendy Wojewódzkiej Policji w Krakowie w okresie styczeń-marzec 2014 r. odnotowano 6,4 tys. przestępstw, które stanowiły 32,5% ogółu przestępstw stwierdzonych w województwie. W strukturze przestępstw przeważały przestępstwa o charakterze kryminalnym (5,1 tys. - 80,0% ogółu). Ponadto stwierdzono m.in. 0,9 tys. przestępstw o charakterze gospodarczym (13,8%) i 0,2 tys. drogowych (3,7%).

Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw ogółem wyniósł 47,9% (w województwie - 68,0%). Najwyższą wykrywalnością charakteryzowały się przestępstwa drogowe - 94,9%. Wskaźnik wykrywalności przestępstw gospodarczych wyniósł 86,9%, a kryminalnych 38,4%.

W okresie sprawozdawczym na drogach Krakowa wydarzyło się 191 wypadków drogowych, tj. o 3,5% mniej niż rok wcześniej, spadła także o 2,6% liczba kolizji. Wypadkom uległo łącznie 231 osób, z których 4 poniosły śmierć. Liczba ofiar wypadków wzrosła w ujęciu rocznym o 4,5%, przy czym śmiertelnych spadła o 20,0%. Na terenie Krakowa wydarzyło się 26,8% ogółu wypadków odnotowanych w województwie małopolskim.

Funkcjonariusze Straży Miejskiej Miasta Krakowa w ramach wykonywania zadań ujawnili 21,3 tys. wykroczeń, tj. o 23,4% więcej niż w I kwartale 2013 r. Mandatami ukaranych zostało 7,4 tys. sprawców (o 4,9% więcej w ujęciu rocznym), udzielono 13,3 tys. pouczeń (wzrost o 41,6%), sporządzono 0,7 tys. notatek celem skierowania wniosków o ukaranie do Sądu Grodzkiego (o 24,0% mniej).

KRAKÓW NA TLE INNYCH MIAST

Wskaźniki demograficzno-ekonomiczne lokują Kraków w czołówce miast wojewódzkich w Polsce. Poniższa tablica prezentuje dane z wybranych obszarów społeczno-gospodarczych w okresie styczeń-marzec 2014 r. oraz lokaty Krakowa względem największych miast w Polsce (w nawiasie).

WYSZCZEGÓLNIENIE	Kraków	Gdańsk	Łódź	Poznań	Warszawa	Wrocław
Ludność ogółem w tys. (stan w dniu 31 XII 2013 r.)	759,0 (2)	461,5 (6)	711,3 (3)	548,0 (5)	1724,4 (1)	632,1 (4)
Przyrost naturalny na 1000 ludności ^a	0,3 (1)	-0,5 (4)	-6,5 (6)	-0,2 (2)	-0,2 (2)	-0,7 (5)
Saldo migracji ^b na 1000 ludności ^a	1,3 (4)	2,4 (2)	-2,2 (5)	-4,7 (6)	4,8 (1)	2,2 (3)
Stopa bezrobocia rejestrowanego w % (stan w dniu 31 III)	6,1 (4)	6,9 (5)	12,7 (6)	4,1 (1)	4,8 (2)	5,6 (3)
Liczba bezrobotnych na 1 ofertę pracy (stan w dniu 31 III)	32 (5)	29 (4)	48 (6)	23 (3)	17 (2)	15 (1)
Przeciętne zatrudnienie ^c w tys	199,7 (2)	79,0 (6)	112,6 (5)	139,6 (4)	952,9 (1)	171,5 (3)
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto ^c ogółem w zł	4093,08 (4)	5048,65 (2)	3688,96 (6)	4381,15 (3)	5216,99 (1)	3961,19 (5)
Mieszkania oddane do użytkowania	2310 (2)	430 (6)	545 (5)	982 (4)	2898 (1)	1907 (3)
w tym na sprzedaż lub wynajem	1825 (2)	293 (6)	450 (5)	874 (4)	2190 (1)	1205 (3)
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytko- wania w m²	59,1 (5)	74,0 (2)	78,2 (1)	62,7 (4)	64,3 (3)	58,8 (6)
Podmioty gospodarki narodowej w tys. (stan w dniu 31 III)	125,1 (2)	70,1 (6)	90,9 (5)	105,6 (4)	374,4 (1)	108,9 (3)
Wskaźnik poziomu kosztów ^{a,c} w %	95,7 (3)	96,2 (5)	94,3 (1)	94,5 (2)	95,7 (3)	97,3 (6)
Wskaźnik rentowności obrotu brutto ^{a,c} w %	4,3 (3)	3,8 (5)	5,7 (1)	5,5 (2)	4,3 (3)	2,7 (6)
Wskaźnik rentowności obrotu netto ^{a,c} w %	3,6 (4)	3,1 (5)	4,8 (1)	4,8 (1)	3,7 (3)	2,3 (6)

a W okresie I-XII 2013 r. b Wewnętrznej i zagranicznej na pobyt stały. c W sektorze przedsiębiorstw.

PLANOWANIE PRZESTRZENNE¹

Zmiana Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego

- 1. **W 2013 r.** miały miejsce następujące etapy procedury sporządzania zmiany Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Miasta Krakowa:
- Zarządzenie Nr 1744/2013 z dnia 17.06.2013 r. Prezydenta Miasta Krakowa ws. rozpatrzenia wniosków wniesionych w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko projektu zmiany Studium,
- Opiniowanie i uzgadnianie projektu zmiany Studium,
- Wyłożenie projektu zmiany Studium do publicznego wglądu w dniach od 16.06-29.07.2013 r. Z dniem 19.08.2013 r. upłynął termin składania uwag. W wyznaczonym terminie wpłynęły 8462 uwagi.
- 2. W I kwartale 2014 r. miały miejsce następujące etapy procedury sporządzania zmiany Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Miasta Krakowa:

¹ Opracowano w Urzędzie Miasta Krakowa.

- Zarządzenie Nr 221/2014 z dnia 31.01.2014 r. Prezydenta Miasta Krakowa w sprawie rozpatrzenia uwag złożonych do wyłożonego do publicznego wglądu projektu zmiany Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Miasta Krakowa wraz z prognozą oddziaływania na środowisko,
- · Ponowne opiniowanie i uzgadnianie projektu zmiany Studium,
- Ponownie wyłożenie projektu zmiany Studium do publicznego wglądu od 4 marca do 14 kwietnia 2014 r.

W dniu 31 grudnia 2013 r.:

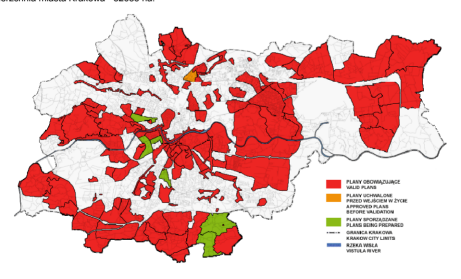
obowiązywało **130** miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego o łącznej powierzchni **15752,4 ha**, co stanowi **48,2%** ogólnej powierzchni Miasta Krakowa (32685 ha). Prowadzono prace nad sporządzaniem 16 miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego o łącznej powierzchni 1422,9 ha, co stanowi dodatkowe **4,3%** powierzchni Miasta.

W dniu 31 marca 2014 r.2:

obowiązywało **131** miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego o łącznej powierzchni **15462,0 ha**, co stanowi **47,3%** ogólnej powierzchni Miasta Krakowa (32685 ha). Prowadzono prace nad sporządzaniem 8 miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego o łącznej powierzchni 687,6 ha, co stanowi dodatkowe **2,1%** powierzchni Miasta.

Wyszczególnienie stan w dniu	Р	lany sporządzar	ne	Plany obowiązujące		
Starr w driid	liczba	powierzchnia w ha	powierzchnia miasta ^a =100	liczba	powierzchnia w ha	powierzchnia miasta ^a =100
31 grudnia 2012	46	3628,1	11,1	101	13559,2	41,5
31 grudnia 2013	16	1422,9	4,3	130	15752,4	48,2
31 marca 2014 ^{2,3}	8	687,6	2,1	131	15462,0	47,3

a Powierzchnia miasta Krakowa - 32685 ha.



² Naczelny Sąd Administracyjny 10 stycznia 2014 roku oddalił skargę kasacyjną Rady Miasta Krakowa od wyroku Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Krakowie z 8 listopada 2012 roku dotyczącą MPZP Osiedle Łokietka. Powyższe orzeczenie uprawomocniło się i plan stracił ważność, przez co zmniejszyła się powierzchnia i procentowe pokrycie planami przestrzennymi.

³ Uchwalony, ale nieobowiązujący był 1 miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego o powierzchni 52,9 ha.

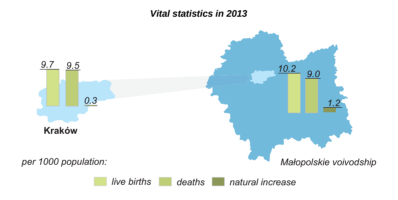
SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF KRAKÓW IN THE PERIOD JANUARY-MARCH 2014

POPULATION

As of the end of December 2013 the number of population of Kraków amounted to 759.0 thous., that was 22.6% of total number of population of the Małopolskie voivodship. In annual terms the number of population of Kraków increased by 0.7 thous. Females constituted 53.4% of the population and the feminization rate amounted to 115 towards 106 females per 100 males in the voivodship.

In the year 2013 inhabitants of Kraków contracted 3266 marriages, 7372 children were born, 7173 persons died, of which 29 infants. In annual terms the number of contracted marriages and the number of deaths decreased by 5.3% and 2.2% respectively. The number of live births augmented in this period by 0.4%. The natural increase was positive (199 persons). Natural increase rate amounted to 0.3% towards 0.0% in 2012 (in the voivodship it shaped at the level 1.2%).

Internal and international net migration for permanent residence in 2013 was positive and amounted to 1009 persons (738 persons the year before).



LABOUR MARKET

On the labour market in Kraków in the period January-March 2014 in relation to the analogous period of previous year there had been following changes:

- it was recorded a decrease (by 1.1%) of the average paid employment in enterprise sector (in the voivodship a decrease by 1.4%).
- the number of registered unemployed persons at the end of March 2014 was lower in annual terms by 4.6% (in the voivodship by 5.4%),
- the unemployment rate (the lowest among powiats and cities with powiat status in Małopolskie voivodship) decreased by 0.3 percentage point (0.7 percentage point in the voivodship) to 6.1%,
- at the end of March 2014 the Municipal Labour Office had at its disposal less by 3.2% vacant places of employment and places of occupational activation than the year before,
- pace of increase of the average monthly gross wages and salaries in enterprise sector was slower than in the previous year and the average pay grew by 3.4% (in the voivodship by 4.1%).

Average paid employment

In the 1st quarter 2014 the average paid employment in enterprise sector amounted to 199.7 thous. persons thus it decreased by 1.1% in annual terms (in 2013 there was a decrease by 2.5%).

Paid employment lower than the year before was recorded mainly in sections: construction (by 8.2%), transportation and storage (by 2.9%) as well as manufacturing (by 2.6%). The average paid employment bigger than in the analogous period 2012 occurred i.e. in professional, scientific and technical activities (by 11.1%), real estate activities (by 6.8%), and also in the section water supply; sewerage, waste management and remediation activities (by 6.0%).

In structure of total paid employees the most persons was employed in sections: trade; repair of motor vehicles (31.8% of total), manufacturing (20.1%), construction (8.2%) as well as administrative and support service activities (7.5%).

Persons employed in enterprise sector in Kraków constituted 46.3% of total paid employment in the voivodship, (46.1% the year before).

Registered unemployment

In the 1st quarter of the current year in the Municipal Labour Office in Kraków 8.1 thous. people were registered, i.e., less by 19.0% than the year before. Simultaneously in the discussed period 7.1 thous. people were removed from the register rolls, i.e., more by 2.3% in annual terms.

At the end of March 2014 in the Municipal Labour Office's records in Kraków there were 25.7 thous. unemployed persons, of which 12.4 thous. women constituting 48.2% of total unemployed persons. In annual terms the total number of registered unemployed persons decreased by 4.6% (among women by 4.2%, and among men by 5.0%). Unemployed persons from Kraków constituted 15.4% of total persons without job registered in the Małopolskie voivodship (15.2% at the end of March 2013).

86.4% of unemployed persons did not possess benefits rights, while at the end of March 2013 this percentage was lower by 4.2 percentage points.

Considering the unemployed by age, the most numerous group still constituted persons aged 25-34 - 7.3 thous. persons (28.6% of total) and 35-44 - 5.7 thous. (22.1%). In annual terms the biggest decrease was recorded in the group of the unemployed aged 18-24 - by 18.5%, and also aged 25-34 - by 12.2%.

In the structure of the unemployed by educational level the most persons had lower secondary education and below (23.9%) as well as tertiary education (23.1%). Simultaneously the biggest decrease of the number of the unemployed per annum (by 5.6%) was recorded in the group of persons with general secondary education.

Considering duration of unemployment the most persons remained without job during the period from 12 to 24 months - 5.5 thous., and their number was higher by 21.9% than at the end of March 2013.

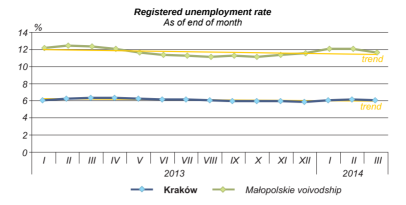
Analysing work seniority, the most of the unemployed are still persons with short work seniority - up to 5 years (9.2 thous.), whereas the biggest decrease was recorded in group of persons with work seniority more than 30 years (by 7.0%).

Among the unemployed with a specific situation on the labour market there was a decrease of persons below 25 years of age (by 18.5%) as well as persons without occupational qualifications (by 7.1%).

In the period January-March 2014 3.0 thous. job offers came in the Municipal Labour Office in Kraków, i.e., less by 9.0% than in analogous period of the previous year.

At the end of March 2014 the Municipal Labour Office in Kraków had at its disposal 0.8 thous. vacant places of employment and places of occupational activation, i.e., less by 3.2% than the year before.

The registered unemployment rate at the end of March 2014 amounted to 6.1% and decreased by 0.3 percentage point per annum.

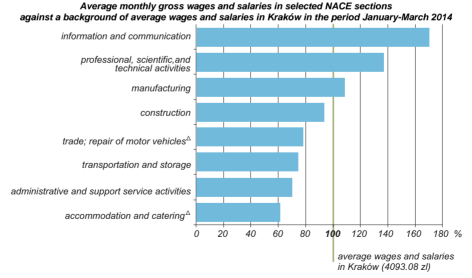


WAGES AND SALARIES

In the period January-March 2014 the average monthly gross wages and salaries in enterprise sector were by 3.4% bigger than in the analogous period of the previous year. It amounted to 4093.08 zl, what accounted for 113.8% of the average wages and salaries in the voivodship.

In annual terms the average monthly gross wages and salaries augmented in all of NACE sections (apart from water supply; sewerage, waste management and remediation activities) and the highest pace of increase was recorded in administrative and support service activities (an increase by 10.1%), construction (by 5.7%)as well as in mining and quarrying (by 5.4%).

Average monthly gross wages and salaries above the voivodship's average were recorded, i.a. in sections information and communication (6968.68 zl), mining and quarrying (6037.96 zl) as well as professional, scientific and technical activities (5613.24 zl). Considerably below mean shaped average pays in sections accommodation and catering (2508.72 zl) as well as administrative and support service activities (2876.38 zl). Average wages and salaries of persons employed in the section information and communication were almost three times higher than in the section accommodation and catering.



In the discussed period 88.0 mln hours have been worked, i.e., by 1.4% less per annum. The average hourly gross wage and salary increased by 3.7%, to 27.87 zl (in the voivodship - 24.30 zl).

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY

As of the end of March 2014 in the REGON register there were 125.1 thous. entities of the national economy located in Kraków. During the year their number have increased by 2.8%. Businesses seated in Kraków constituted 35.5% of total entities of the national economy registered in the Malopolskie voivodship (35.4% the year before).

Entities run by natural persons predominated (81.9 thous.), constituting 65.5% of all registered firms conducting economic activity, and their number was higher by 1.3 thous. (1.6%) than at the end of March 2013.

As basic kind of conducted economic activity, the most entities declared trade; repair of motor vehicles - 29.4 thous. (23.5% of total), professional, scientific and technical activities - 16.8 thous. (13.4%), construction - 11.1 thous. (8.9%) as well as manufacturing - 9.2 thous. (7.3%).

The biggest increase of entities of the national economy per annum occurred in sections: electricity, gas, steam and air conditioning supply (by 21.5%), mining and quarrying (by 9.8%) as well as information and communication (by 7.0%).

In the structure by expected number of employed persons, the share of small businesses employing up to 9 persons amounted to 95.3%. Entities employing 10-49 persons constituted 3.8% of total entities, and big ones, i.e., more than 50 persons - 0.9%.

At the end of March 2014 in the REGON register there were 19.6 thous. commercial companies, i.e., 15.7% of total entities (the year before - 14.6%), and their number augmented in annual terms by 1.8 thous. (o 10.2%). In total number of commercial companies, limited liability companies accounted for 81.2% (similarly to the end of March 2013), and joint stock companies - 2.9% (3.0% respectively). There were 12.4 thous. civil law partnerships, i.e., less by 1.0% than the year before. The number of co-operatives (417 entities) has increased by 0.2% and of state owned enterprises (7) decreased by 22.2%.

As of 31 March 2014 on the area of Kraków there were registered 3.3 thous. commercial companies with foreign capital participation, which number increased per annum by 7.6%.

According to location the biggest number of economic entities conducted activity in Podgórze (41.4 thous., i.e., 33.0% of total) and in Krowodrza (30.7 thous. - 24.5%). In Śródmieście there were 29.3 thous. registered entities (23.5%), and in Nowa Huta 23.8 thous. (19.0%).

The most of small and medium businesses operate in Podgórze and Krowodrza, whereas big entities locate their seats mainly in Śródmieście.

Structure of natural persons conducting economic activity by delegatures in 2014 As of 31 March



FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES

In the period January-March of the current year financial results of surveyed enterprises (517 economic entities keeping accounting ledgers, employing 50 and more persons, excluding enterprises from agriculture, forestry and fishing, finance and insurance as well as higher education) were slightly better in relation to results obtained in the analogous period of 2013.

Revenues from total activity decreased by 0.5%, whereas costs of obtaining them by 0.8%, what reflected in improvement of the cost level indicator from 96.6% in the period January-March 2013 to 96.2%. Revenues from sale of products, goods and materials were lower than the year before by 0.4% and costs of obtaining them by 0.3%.

The financial result on economic activity amounted to 910.5 mln zl and was bigger by 9.8% than the year before. Financial result on sale of products, goods and materials amounted to 1022.1 mln zl and was lower by 2.2% per annum.

Gross financial result amounted to 910.0 mln zl, i.e., more by 9.6% than in the analogous period of the previous year. Encumbrances of gross financial result by income tax in amount of 225.8 mln zl influenced the final net financial result, which shaped at the level of 684.2 mln zl (higher by 8.2% per annum) while the net profit decreased by 1.8% and the net loss decreased by 19.8%.

63.8% of total enterprises showed the net profit (57.5% the year before), and revenues obtained by them accounted for 73.5% of revenues from total activity of surveyed enterprises (towards 57.8% in the period January-March 2013). In manufacturing 69.9% enterprises showed the net profit (59.5 the year before), and their share in revenues of this section amounted to 79.9% (towards 56.2% in the previous year).

Profitability rates of gross and net turnover have grown by 0.3 percentage point and amounted to 3.8% and 2.9% respectively.

At the end of March of the current year the value of current assets amounted to 25110.1 mln zl and was lower by 1.8% than in the analogous period of the last year. A decrease per annum concerned short-term dues (by 4.5%) and stocks (by 3.1%). In material structure of current assets short-term dues had the highest share - 47.6% (the year before - 48.9%) as well as stocks - 25.7% (the year before - 26.0%).

At the end of the discussed period short-term liabilities amounted to 18101.3 mln zl and decreased by 2.2% in relation to the end of March of the previous year.

Long-term liabilities were lower by 6.1% than the year before and amounted to 12271.5 mln zl.

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

Industry

In the 1st quarter 2014 the sold production of industry reached the value of 6725.6 mln zl, (in current prices) i.e., by 3.2% less (in constant prices) than in the 2013. The value of sold production of industrial units of Kraków accounted for 37.8% of sold production of industrial enterprises of the Małopolskie voivodship (towards 37.5% the year before).

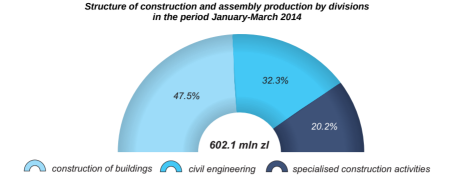
A decrease of sold production in relation to the year 2013 has occurred in all sections except manufacturing, in which the sold production amounted to 4744.1 mln zł (70.5% of total) and increased (in constant prices) by 2.3%.

Work efficiency in industry measured by sold production per 1 employee was bigger by 1.6% (in the voivodship it decreased by 1.3%), while the average employment decreased by 4.7% and average gross wages and salaries increased by 2.8%.

Construction

Sold production of construction in the period January-March 2014 reached the value of 1304.5 mln zl, what means an increase by 10.5% in annual terms. Sold production of construction entities from the area of Kraków accounted for 54.9% of total sold production of construction in the voivodship (52.6% the year before).

The construction and assembly production has increased by 28.0% per annum and amounted to 602.1 mln zl. A decrease of sales in annual terms was recorded in companies engaged in construction of buildings (by 45.7%) and involved in civil engineering (by 34.5%) In companies conducting specialized construction activities the construction and assembly production was lower by 6.2%.

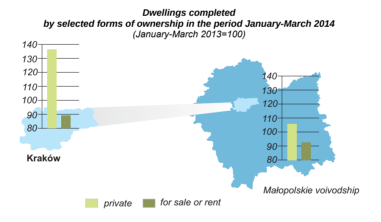


Revenues from sales per 1 employee in construction gained in the 1st quarter 2014 were higher by 20.4% than the year before, while average employment decreased by 8.2% and average gross wages and salaries increased by 5.7%.

DWELLINGS

In the 1st quarter 2014 according to preliminary data on the area of Kraków there were 2310 dwellings completed, i.e., less by 4.5% than the year before. The number of dwellings completed has decreased in construction for sale or rent by 11.5% to 1825, while in private construction increased by 36.6% to 485.

Dwellings completed on the area of Kraków constituted 51.3% of total number of dwellings completed in the Małopolskie voivodship (towards 53.2% the year before).



Average usable floor space per dwelling completed amounted to 59.1 m^2 (59.0 m^2 per annum). Dwellings in private construction had on average 85.7 m^2 of usable floor space (105.5 m^2 the year before) and in construction for sale and rent 52.0 m^2 (51.1 m^2 in 1^{st} quarter 2013).

In the 1st quarter of the current year permits were granted for construction of 1115 new dwellings (a decrease by 27.3% per annum), mainly for sale or rent (998). The construction of 1817 dwellings has begun (more by 0.8%), which contractors are developers (1473), private investors (325) as well as municipality (19).

TOURISM

According to preliminary data in the 1st quarter 2014 there were 347.1 thous. persons accommodated in tourist accommodation establishments in Kraków, i.e., more by 8.1% per annum. 154.8 thous. foreign tourists accounted for 44.6% of total tourists accommodated (the year before - 49.9%), and their number decreased by 3.4% in annual terms.

In the discussed period there were 685.8 thous. overnight stays, what means an increase in annual terms by 5.7%, of which foreign tourists - 352.7 thous. overnight stays (less by 3.5%). Among boarding facilities the biggest number of guests was accommodated in hotels - 282.2 thous. persons (of which 130.5 thous. guests from abroad). Hotels granted 536.9 thous. overnight stays (of which 282.6 thous. foreign tourists).

On average 2 overnight stays fell on one person in tourist accommodation establishments (like the year before). An average stay of a foreign tourist amounted to 2.3 overnight stays, thus it remained at the level recorded in the 1st quarter 2013.

In the period January-March 2014 there were 346.1 thous. rooms rented, of which 52.8% to foreign tourists. The number of rented rooms was bigger by 8.6% than in the analogous period of previous year. Hotel rooms accounted for 93.1% of total rented rooms.

Occupancy rate of bed places in the 1st quarter 2014 shaped at the level of 33.2% (in the 1st quarter 2013 - 33.1%), and the occupancy rate of rooms amounted to 43.2% (towards 42.5% respectively).

In a territorial breakdown in discussed period the most persons was accommodated in tourist accommodation establishments located in Śródmieście district (54.7% of all persons accommodated) and in Krowodrza district (25.9%).

PUBLIC SAFETY

On the basis data of the Voivodship Police Headquarters in Kraków, in the period January-March 2014 there were recorded 6.4 thous. crimes, i.e., 32.5% of total crimes ascertained in the voivodship. In the structure of crimes, criminal crimes predominated (5.1 thous. - 80.0% of total). Moreover there were among others 0.9 thous. commercial crimes (13.8%) and 0.2 thous. road crimes (3.7%).

Total rate of detectability of delinquents in ascertained crimes amounted to 47.9% (in the voivodship - 68.0%). The highest rate of detectability was characteristic for road crimes - 94.9%. The rate of detectability of commercial crimes amounted to 86.9%, and of criminal ones to 38.4%.

In the reporting period on the roads of Kraków 191 road traffic accidents happened, i.e., less by 3.5% than the year before, as well as the number of collisions which decreased by 2.6%. In total 231 persons were victims of road accidents, of whom there were 4 fatalities. The number of road traffic casualties has increased by 4.5% in annual terms, while of fatalities diminished by 20.0%. 26.8% of total accidents recorded in Małopolskie voivodship happened on the area of Kraków.

Within the confines of duties, functionaries of the Municipal Police of Kraków have disclosed 21.3 thous. offences, i.e., more by 23.4% than in the 1st quarter 2013. 7.4 thous. perpetrators were punished by tickets (more by 4.9% in annual terms), 13.3 thous. admonitions were given (more by 41.6%), 0.7 thous. notes were made in order to file motions for penalization to the Municipal Court (less by 24.0%).

KRAKÓW AGAINST A BACKGROUND OF OTHER CITIES

Demographic and economic indices place Kraków in the lead of voivodship cities in Poland. The table below presents data from selected social and economic fields in the period January-March 2014 and the position of Kraków with respect to the biggest cities in Poland (in brackets).

SPECIFICATION	Kraków	Gdańsk	Łódź	Poznań	Warszawa	Wrocław
Total population in thous.						
(as of 31 XII 2013)	759.0 (2)	461.5 (6)	711.3 (3)	548.0 (5)	1724.4 (1)	632.1 (4)
Natural increase per 1000 population ^a	0.3 (1)	-0.5 (4)	-6.5 (6)	-0.2 (2)	-0.2 (2)	-0.7 (5)
Net migration ^b per 1000 population ^a	1.3 (4)	2.4 (2)	-2.2 (5)	-4.7 (6)	4.8 (1)	2.2 (3)
Registered unemployment rate in % (as of 31 III)	6.1 (4)	6.9 (5)	12.7 (6)	4.1 (1)	4.8 (2)	5.6 (3)
Number of unemployed persons per 1 job offer (as of 31 III)	32 (5)	29 (4)	48 (6)	23 (3)	17 (2)	15 (1)
Average paid employment ^c in thous	199.7 (2)	79.0 (6)	112.6 (5)	139.6 (4)	952.9 (1)	171.5 (3)
Average monthly gross wages and salaries ^c total in zl	4093.08 (4)	5048.65 (2)	3688.96 (6)	4381.15 (3)	5216.99 (1)	3961.19 (5)
Dwellings completed	2310 (2)	430 (6)	545 (5)	982 (4)	2898 (1)	1907 (3)
of which for sale or rent	1825 (2)	293 (6)	450 (5)	874 (4)	2190 (1)	1205 (3)
Average usable floor space of 1 dwelling completed in m ²	59.1 (5)	74.0 (2)	78.2 (1)	62.7 (4)	64.3 (3)	58.8 (6)
Entities of the national economy in thous. (as of 31 III)	125.1 (2)	70.1 (6)	90.9 (5)	105.6 (4)	374.4 (1)	108.9 (3)
Cost level indicator ^{a,c} in %	95.7 (3)	96.2 (5)	94.3 (1)	94.5 (2)	95.7 (3)	97.3 (6)
Profitability rate of gross turnover ^{a,c} in %	4.3 (3)	3.8 (5)	5.7 (1)	5.5 (2)	4.3 (3)	2.7 (6)
Profitability rate of net turnover ^{a,c} in %	3.6 (4)	3.1 (5)	4.8 (1)	4.8 (1)	3.7 (3)	2.3 (6)

a In the period January-December 2013. b Internal and international for permanent residence. c In enterprise sector.

SPATIAL PLANNING1

Amendments to the study on the conditions and directions of spatial development

- 1. The following stages of the preparation procedure of amendments in the Study on the conditions and directions of spatial development for the City of Krakow took place in 2013:
- Regulation No. 1744/2013 of 17 June 2013 of the President of the City of Krakow in the matter of examining motions submitted within the framework of the strategic analysis of impact on the environment of the Study amendment draft,
- Providing an opinion and agreeing on the Study amendment draft,
- Placing the Study amendment draft for public review from 16 June 29 July 2013. The deadline for submitting remarks lapsed on 19 August 2013. 8,462 remarks were received within the given period.
- 2. The following stages of the preparation procedure of amendments in the Study on the conditions and directions of spatial development for the City of Krakow took place in Q1 2014:

_

¹ Elaborated in Municipality of Kraków.

- Regulation No 221/2014 of 31 January 2014 of the President of the City of Krakow in the matter of examining the
 remarks submitted to the on the amendments of the Study conditions and directions of spatial development for the City
 of Krakow draft placed on public review along with a prognosis for the environmental impact.
- · The subsequent provision of an opinion and agreeing on the Study amendment draft,
- The subsequent placement of the Study amendment draft for public review from 4 March to 14 April 2014.

On 31 December 2013:

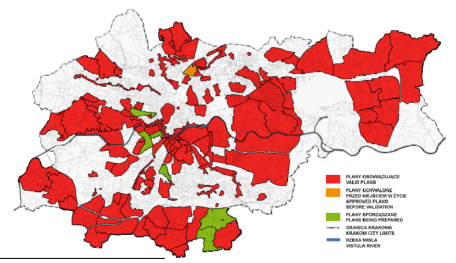
130 spatial development plans with a total area of 15,752.4 ha, which constitutes 48.2% of the total area of the City of Krakow (32,685 ha) were in force. Works were under way for the preparation of 16 local spatial development plans with a total area of 1,422.9 ha, which constitutes an additional 4.3 % of the area of the City.

On 31 March 2014²:

131 spatial development plans with a total area of **15,462.0** ha, which constitutes **47.3** % of the total area of the City of Krakow (32,685 ha) were in force. Works were under way for the preparation of 8 local spatial development plans with a total area of 687.6 ha, which constitutes an additional **2.1** % of the area of the City.

Specification state as of		Prepared plans		Plans in force		
	number	area in ha	area of the city ^a =100	number	area in ha	area of the city ^a =100
December 31, 2012	46	3628.1	11.1	101	13559.2	41.5
December 31, 2013	16	1422.9	4.3	130	15752.4	48.2
March 31, 2014 ^{2,3}	8	687.6	2.1	131	15462.0	47.3

a Area of Kraków - 32685 ha.



² On 10 January 2014, the Supreme Administrative Court dismissed the cassation complaint of the Krakow City Council against the verdict of the Voivodship Administrative Court in Krakow of 8 November 2012 regarding the LSDP for Osiedle Łokietka [Łokietek Housing Estate]. The above judgement became final and the plan lost its validity, as a result of which the area and percentage coverage of the spatial plans.

³ the 1 local spatial development plan with an area of 52.9 ha was approved but was not in force.

LUDNOŚĆ POPULATION

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

OKRESY		Ludność [⊳] <i>Population^ь</i>			Urodzenia	Zgony Deaths		Przyrost		
PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		ogółem <i>total</i>	w tym kobiety of which females	Małżeń- stwa <i>Marriag</i> es	żywe Live births	ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^d of which infants ^d	naturalny ^c Natural increase ^c		
	10 your 100		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers							
2012	I-XII	758334	405051	3447	7343	7334	23	9		
2013	I-XII	758992	405368	3266	7372	7173	29	199		
	Α	100,1	100,1	94,7	100,4	97,8	126,1	х		
Kwartały: Quarters:										
2012	1	758857	404732	291	1809	1914	4	-105		
	II	759131	404931	970	1841	1776	9	65		
	III	759780	405372	1534	1946	1745	6	201		
2013	1	758666	405201	273	1760	1848	4	-88		
	II	758940	405354	945	1836	1789	6	47		
	III	759489	405672	1425	1949	1775	9	174		
	IV	758992	405368	623	1827	1761	10	66		

						(dok.) (cont.)	
OKRESY PERIODS			1112.	Zg: Dea	Przyrost		
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Małżeństwa żywe Marriages Live births		ogółem total	w tym niemowląt ^{de} of which infants ^{de}	naturalny ^c Natural increase ^c	
			na 1000 ludr	ności <i>per 100</i>	0 population		
2012	I-XII	4,5	9,7	9,7	3,1	0,0	
2013	I-XII	4,3	9,7	9,5	3,9	0,3	
	Α	95,6	100,0	97,9	125,8	х	
Kwartały: Quarters:							
2012	1	1,5	9,5	10,1	2,2	-0,6	
	II	5,1	9,7	9,4	4,9	0,3	
	III	8,1	10,3	9,2	3,1	1,1	
2013	1	1,4	9,3	9,7	2,3	-0,5	
	II	5,0	9,7	9,4	3,3	0,3	
	III	7,5	10,3	9,4	4,6	0,9	
	IV	3,3	9,6	9,3	5,5	0,4	

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 End of period. c Difference between the number of live births and deaths in a given period. Children under the age of 1. e Per 1000 live births.

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

TABL.2. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW Stan w końcu miesiąca EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR End of month

	0.4	przemysł ^a industry ^a			n	handel:				
OKRESY		prze				naprawa pojazdów				
PERIODS			w tym of which							
A - analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	razem total	górnictwo i wydobywanie <i>mining and</i> <i>quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budownictwo construction	samochodo- wych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ				
your roo		w tys.								
	in thous.									
2013 III	214,6	58,6	1,2	42,8	21,5	67,0				
Α	98,4	96,6	54,6	99,1	93,1	99,0				
VI	214,8	57,3	1,2	42,1	21,3	67,4				
Α	98,9	95,4	55,2	98,5	91,1	101,1				
IX	214,9	57,1	1,2	42,1	20,9	67,5				
Α	99,3	96,5	55,9	99,6	89,5	102,3				
XII	213,6	56,4	1,2	42,0	20,4	68,3				
Α	99,0	95,2	57,3	99,4	90,2	103,3				
2014 III	214,4	55,8	1,2	41,7	20,3	67,7				
Α	99,9	95,3	101,3	97,4	94,1	101,1				
						(dok.) (cont.)				
	W tym Of which									
OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 corresponding period of previous year = 100	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i gastronomia ^Δ accommoda- tion and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nieruchomo- ści ^Δ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administrowa- nie i działalność wspierająca [△] administrative and support service activities				
	w tys. in thous.									
2013 III	8,5	8,7	12,3	3,3	13,4	15,7				
А	95,8	110,0	104,3	101,7	105,8	96,2				
VI	8,6	8,6	12,5	3,3	13,5	16,6				
Α	95,7	107,4	105,8	100,1	106,3	100,8				
IX	8,6	8,9	12,6	3,2	13,7	16,8				
Α	96,8	113,1	106,4	98,3	107,3	96,4				
XII	8,7	8,7	12,4	3,2	13,6	16,3				
Α	100,9	112,3	103,5	99,1	103,5	94,0				
2014 III	8,6	8,5	12,7	3,4	15,0	16,9				
A Dotra umani andina nis	101,4	98,4	103,6	103,1	112,0	107,9				
a Patrz uwagi ogólne pk	ι ο.									

W tym Of which

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

TABL.3. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

	<u> </u>			N tym Of whic	h				
	Ogółem Grand total	przemysł ^a industry ^a				bandalı			
OKRESY			w tym of which			handel; naprawa			
PERIODS A - analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 corresponding period of previous year = 100		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budownictwo construction	pojazdów samochodo- wych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ			
	w tys. in thous.								
2013 I-III	201,9	56,9	1,2	41,1	17,8	63,5			
Α	97,5	96,7	72,2	98,3	89,5	97,7			
I-VI	201,2	56,1	1,2	40,8	17,5	63,3			
Α	97,4	96,1	72,7	98,4	88,9	98,1			
I-IX	201,5	56,0	1,2	40,8	17,3	63,5			
A	98,1	96,9	73,5	99,0	88,2	99,3			
I-XII	200,6	55,6	1,2	40,6	17,1	63,6			
Α	97,9	96,1	74,7	99,1	87,7	100,3			
2014 -	199,7	54,2	1.2	40,1	16,3	63.4			
Α	·	95,3	100,9	97,4	91,8	100,0			
				•		(dok.) (cont.)			
	W tym Of which								
OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 corresponding period of previous year = 100	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i gastronomia ^Δ accommoda- tion and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nieruchomo- ści ^Δ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administrowa- nie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities			
	w tys. in thous.								
2013 I-III	8,2	7,9	12,1	3,1	12,8	14,4			
A	99,0	107,4	104,2	98,3	102,9	94,3			
I-VI	8,0	7,9	12,2	3,1	12,9	14,8			
А	97,1	104,2	105,4	99,1	103,1	95,9			
I-IX	. 8,1	8,1	12,2	3,1	13,0	15,0			
A	97,2	107,8	105,3	99,5	105,4	94,9			
I-XII	. 8,0	8,1	11,6	3,1	13,2	14,9			
A	97,1	107,3	100,1	98,7	108,4	93,6			
2014 I-III	7,9	7,8	12,3	3,3	14,2	15,1			
	1	98,7	101,7	106,8	111,1	1			

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

w tym zwolnieni z

Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons

dotychczas

z ogółem of grand total

uprzednio pracujący previously working

BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY Stan w końcu miesiąca

OKRESY

PERIODS

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS End of month

	PERIODS		I	dotychczas		pr=1/0=1/p	bez prawa
A - ana	ologiczny okres roku	ogółem	kobiety	niepracujący		przyczyn dotyczących	do zasiłku
	dniego = 100	grand total	females	previously	razem	zakładu	without
corr	responding period of		Terriales	not em-	total	pracy	benefit rights
	ıs year = 100			ployed	เบเลเ	of which	benent rights
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					terminated	
						for company	
						reason	
			w liczbac	h bezwzględnyc	h in absolute		
2013	III	26947	12940	4253	22694	1603	22148
_0.0	IV		12773	4147	22646	1712	22065
	V		12639	4066	22334	1791	21839
	VI		12452	3969	21993	1828	21579
	VII	25687	12566	3916	21771	1826	21521
	VIII		12659	3901	21572	1901	21454
	IX	25124	12420	3918	21206	1907	21409
	X	24960	12349	3942	21018	1952	21317
	XI	25020	12383	3911	21109	1973	21392
	XII	24685	12148	3846	20839	2021	21141
2014	I	25572	12554	3963	21609	2145	21892
	II		12649	4058	21907	2190	22341
	III		12403	3966	21740	2171	22222
	Α		95,9	93,3	95,8	135,4	100,3
	^	, 00,4	00,0	1 00,0	00,0	100,4	100,0
							(cd.) (cont
			botni zarejestro				
		z ogół	ed unemployed em of grand			Oferty pracy ^a	
		2 0g0i	absolw			Job offers ^a	
				_			
	OKRESY	nozostojaov	gradu				
	PERIODS	pozostający bez pracy		w tym szkół			
		dłużej		wyższych, którzy nie	-	iągu miesiąca	
	alogiczny okres roku	niż 1 rok ^b		ukończyli 27	declaring (during a month	stan w
	dniego = 100	out of job	razem	lat			końcu
poprzedniego = 100			iazeiii				miesiąca
	responding period of						
	responding period of us year = 100	for period	total	of which of the		w tym sektor	end of
		for period longer than	total	tertiary school	ogółem	w tym sektor	end of
		for period	total	tertiary school who did not	ogółem <i>total</i>	prywatny	end of month
		for period longer than	total	tertiary school who did not finish 27 years	•	,	
		for period longer than		tertiary school who did not finish 27 years of age	total	prywatny private sector	
oreviou	us year = 100	for period longer than 1 year ^b	w liczbac	tertiary school who did not finish 27 years of age h bezwzględnyc	total	prywatny private sector numbers	month
previou	ıs year = 100	for period longer than	w liczbac 1482	tertiary school who did not finish 27 years of age h bezwzględnyc 601	total to in absolute 1011	prywatny private sector numbers 905	month 834
oreviou	III	for period longer than 1 year ^b	w liczbac 1482 1005	tertiary school who did not finish 27 years of age h bezwzględnyc 601 500	total total in absolute 1011 966	prywatny private sector numbers 905 864	834 833
oreviou	III	for period longer than 1 year ^b 7856	w liczbac 1482 1005 966	tertiary school who did not finish 27 years of age h bezwzględnyc 601 500 459	total th in absolute 1011 966 965	prywatny private sector numbers 905 864 902	834 833 991
oreviou	III	for period longer than 1 year ^b	w liczbac 1482 1005 966 697	tertiary school who did not finish 27 years of age h bezwzględnyc 601 500 459 394	total th in absolute 1011 966 965 769	prywatny private sector numbers 905 864 902 711	834 833 991 1095
oreviou	III	for period longer than 1 year ^b 7856	w liczbac 1482 1005 966 697 683	tertiary school who did not finish 27 years of age h bezwzględnyc 601 500 459	total h in absolute 1011 966 965 769 915	prywatny private sector numbers 905 864 902 711 823	834 833 991 1095 1181
oreviou	III	for period longer than 1 year ^b 7856 8155	w liczbac 1482 1005 966 697 683 796	tertiary school who did not finish 27 years of age h bezwzględnyc 601 500 459 394 375 418	total th in absolute 1011 966 965 769 915 1020	prywatny private sector numbers 905 864 902 711 823 926	834 833 991 1095 1181 1245
oreviou	III	for period longer than 1 year ^b 7856	w liczbac 1482 1005 966 697 683	tertiary school who did not finish 27 years of age h bezwzględnyc 601 500 459 394 375	total h in absolute 1011 966 965 769 915	prywatny private sector numbers 905 864 902 711 823	834 833 991 1095 1181
oreviou	III	for period longer than 1 year ^b 7856 8155	w liczbac 1482 1005 966 697 683 796 852	tertiary school who did not finish 27 years of age h bezwzględnyc 601 500 459 394 375 418 356	total th in absolute 1011 966 965 769 915 1020 865	prywatny private sector numbers 905 864 902 711 823 926 772	834 833 991 1095 1181 1245 1078
oreviou	III	for period longer than 1 year ^b 7856 8155	w liczbac 1482 1005 966 697 683 796 852 930	tertiary school who did not finish 27 years of age h bezwzględnyc 601 500 459 394 375 418 356 375	total total 1011 966 965 769 915 1020 865 791	prywatny private sector numbers 905 864 902 711 823 926 772 750	834 833 991 1095 1181 1245 1078 750
2013	III	7856 8155 8624	w liczbac 1482 1005 966 697 683 796 852 930 1004 1064	tertiary school who did not finish 27 years of age h bezwzględnyc 601 500 459 394 375 418 356 375 439 475	total total 1011 966 965 769 915 1020 865 791 690 669	prywatny private sector numbers 905 864 902 711 823 926 772 750 611 524	834 833 991 1095 1181 1245 1078 750 573 657
2013	III	7856 8155 8624	w liczbac 1482 1005 966 697 683 796 852 930 1004 1064 1222	tertiary school who did not finish 27 years of age h bezwzględnyc 601 500 459 394 375 418 356 375 439 475 584	total total 1011 966 965 769 915 1020 865 791 690 669	prywatny private sector numbers 905 864 902 711 823 926 772 750 611 524 849	834 833 991 1095 1181 1245 1078 750 573 657 682
	III	7856 8155 8624 9319	w liczbac 1482 1005 966 697 683 796 852 930 1004 1064 1222 1258	tertiary school who did not finish 27 years of age h bezwzględnyc 601 500 459 394 375 418 356 375 439 475 584	total total 1011 1011 966 965 769 915 1020 865 791 690 669 997	prywatny private sector numbers 905 864 902 711 823 926 772 750 611 524 849 870	834 833 991 1095 1181 1245 1078 750 573 657 682 860
2013	III	7856 8155 8624	w liczbac 1482 1005 966 697 683 796 852 930 1004 1064 1222	tertiary school who did not finish 27 years of age h bezwzględnyc 601 500 459 394 375 418 356 375 439 475 584	total total 1011 966 965 769 915 1020 865 791 690 669	prywatny private sector numbers 905 864 902 711 823 926 772 750 611 524 849	834 833 991 1095 1181 1245 1078 750 573 657 682

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

TABL.4. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY (dok.)

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	Stopa bezrobocia ^a	Bezrobotni no wa Newly registere pers	ni ^b ed unemployed	Bezrobotni wyrejestrowani ^b Persons removed from unemployment rolls ^b		
A - analogiczny okres roku poprze- dniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w % Unemploy- ment rate ^a in %	ogółem total	w tym po raz kolejny reentrants to unemplyment rolls	ogółem total	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs	
		w liczbad	ch bezwzględnycl	n in absolute	numbers	
2013 IIIIV	6,4 6,4	3157 2648	2248 1850	2700 2802	1196 1202	
V	6,3	2352	1770	2745	1306	
VI	6,2	2146	1615	2584	1280	
VII	6,2	2688	1993	2963	1400	
VIII	6,1	2227	1685	2441	1093	
IX	6,0	2771	2027	3120	1557	
X	6,0	2832	1950	2996	1569	
XI	6,0	2351	1621	2291	1206	
XII	5,9	1987	1443	2322	1120	
2014	6,1	3128	2348	2241	1132	
 	6,2 6,1	2538 2441	1831 1729	2145 2700	1032 1214	
Α	x	77,3	76,9	100,0	101,5	

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

TABL.5. **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 $^{\rm e}$ End of month

			Bezrobotni w szczególnej sytuacji na rynku pracy									
			Unemploye	ed persons with	a specific situ	ation on the la	bour market					
OKRESY					z ogółem	of total						
PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		ogółem total	do 25 roku życia below 25 years of age	długotrwale bezrobotni long-term unemployed	powyżej 50 roku życia over 50 years of age	bez kwali- fikacji zawodo- wych without occupation- al qualifica- tions	samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 18 roku życia bringing up single-hand- ed at least one child below 18 of	niepełno- sprawni disabled				
							age					
2013 III		22661	3222	10545	7328	7045	1990	1956				
IV		22477	3130	10588	7307	7018	2001	1924				
V		22178	2970	10742	7299	6936	2004	1887				
VI		21874	2848	10913	7252	6767	2004	1843				
VII		21746	2790	11018	7273	6592	2024	1884				
VIII		21650	2673	11276	7312	6517	2026	1896				
IX		21500	2713	11351	7275	6464	2020	1917				
X		21489	2702	11573	7310	6434	1986	1918				
XI		21556	2660	11900	7367	6386	1955	1940				
XII		21382	2592	11911	7370	6255	1909	1927				
2014 I		22196	2723	12399	7605	6379	1968	2001				
II		22577	2745	12603	7646	6568	2033	2001				
III		22416	2626	12734	7660	6543	2042	1999				
	Α	98,9	81,5	120,8	104,5	92,9	102,6	102,2				

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

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

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

TABL.6. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI Stan w końcu miesiąca REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL AND SEX End of month

	OKRESY PERIODS		И	Z wykształceniem /ith educational lev	el							
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólnokształcą- cym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i poniżej lower secondary and below						
	Ogółem <i>Total</i>											
2013	III	6255	6144	3096	5108	6344						
	VI	5905	5877	3117	4894	6169						
	IX	5822	5758	2928	4730	5886						
	XII	5888	5624	2804	4607	5762						
2014	III	5947	5836	2923	4868	6132						
	A	95,1	95,0	94,4	95,3	96,7						
	В	101,0	103,8	104,2	105,7	106,4						
			Mężczyźni <i>Mal</i> es									
2013	III	2366	3046	1280	3367	3948						
	VI	2260	2915	1299	3209	3827						
	IX	2138	2776	1194	3013	3583						
	XII	2213	2716	1150	2909	3549						
2014	III	2248	2856	1245	3145	3809						
	Α	95,0	93,8	97,3	93,4	96,5						
	В	101,6	105,2	108,3	108,1	107,3						
			Kobiety <i>Femal</i> es									
2013	III	3889	3098	1816	1741	2396						
	VI	3645	2962	1818	1685	2342						
	IX	3684	2982	1734	1717	2303						
	XII	3675	2908	1654	1698	2213						
2014	III	3699	2980	1678	1723	2323						
	А	95,1	96,2	92,4	99,0	97,0						
	В	100,7	102,5	101,5	101,5	105,0						
a Łączn	ie z policealnym.											

a Łącznie z policealnym.

a Including post-secondary education.

TABL.7. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU I PŁCI**Stan w końcu miesiąca
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE AND SEX

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE AND SEX End of month

	End of month										
	OKRESY PERIODS			W wieku At age							
poj coi pre B - okr	alogiczny okres roku przedniego = 100 rresponding period of evious year = 100 res poprzedni = 100 evious period = 100	poniżej 25 lat below 25 years	25-34	35-44	45-54	55 lat i więcej 55 and more					
Ogółem <i>Total</i>											
2013	III	3222	8366	5632	5411	4316					
	VI	2848	7959	5500	5355	4300					
	IX	2713	7435	5389	5200	4387					
	XII	2592	7175	5260	5172	4486					
2014	III	2626	7349	5670	5325	4736					
	А	81,5	87,8	100,7	98,4	109,7					
	В	101,3	102,4	107,8	103,0	105,6					
			Mężczyźni <i>Mal</i> es								
2013	III	1685	3852	2715	2856	2899					
	VI	1555	3610	2655	2809	2881					
	IX	1414	3199	2539	2654	2898					
	XII	1303	3163	2443	2695	2933					
2014	III	1364	3333	2711	2819	3076					
	Α	80,9	86,5	99,9	98,7	106,1					
	В	104,7	105,4	111,0	104,6	104,9					
			Kobiety <i>Femal</i> es								
2013	III	1537	4514	2917	2555	1417					
	VI	1293	4349	2845	2546	1419					
	IX	1299	4236	2850	2546	1489					
	XII	1289	4012	2817	2477	1553					
2014	III	1262	4016	2959	2506	1660					
	A	82,1	89,0	101,4	98,1	117,1					
	В	97,9	100,1	105,0	101,2	106,9					

TABL.8. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG PŁCI I CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY Stan w końcu miesiąca REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY SEX AND DURATION OF UNEMPLOYMENT End of month

	Ena or month													
	OKRESY PERIODS		Wed		stawania bez pı unemployment ^a	-								
po co. pre B - oki	alogiczny okres roku przedniego = 100 rresponding period of evious year = 100 res poprzedni = 100 evious period = 100	1 miesiąc i mniej 1 month and less	1-3	3-6	6-12	12-24	24 miesiące i więcej 24 months and more							
Ogółem <i>Total</i>														
2013	III	2916	5587	5502	5086	4520	3336							
	VI	2069	3877	5688	6173	4594	3561							
	IX	2642	3583	3799	6476	4820	3804							
	XII	1942	4012	4088	5324	5164	4155							
2014	III	2363	4333	4034	4866	5511	4599							
	A	81,0	77,6	73,3	95,7	121,9	137,9							
	В	121,7	108,0	98,7	91,4	106,7	110,7							
	Mężczyźni													
			Mal	-										
2013	III	1654	3051	3046	2516	2140	1600							
	VI	1129	2112	3111	3228	2219	1711							
	IX	1371	1753	2000	3462	2315	1803							
	XII	1111	2103	2009	2773	2559	1982							
2014	III	1255	2307	2199	2484	2870	2188							
	Α	75,9	75,6	72,2	98,7	134,1	136,8							
	В	113,0	109,7	109,5	89,6	112,2	110,4							
			Kobi Fema	•										
2013	III	1262	2536	2456	2570	2380	l 1736							
_5.0	VI	940	1765	2577	2945	2375	1850							
	IX	1271	1830	1799	3014	2505	2001							
	XII	831	1909	2079	2551	2605	2173							
2014	III	1108	2026	1835	2382	2641	2411							
	А	87,8	79,9	74,7	92,7	111,0	138,9							
	В	133,3	106,1	88,3	93,4	101,4	111,0							
a Przed	Iziały zostały domkniete i	orawostronnie.				Przedziały zostały domkniete prawostronnie.								

a Przedziały zostały domknięte prawostronnie. a Intervals were shifted upward.

WYNAGRODZENIA

WAGES AND SALARIES

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

	AVEIGGEIN	CIVITIET CITOC	I WAGEG AND	OALAI (ILO IIV L	N turn Of which	6					
			nrze		N tym Of whic ustry ^a	n I	handel:				
	OKRESY		pizo	w tym	of which		naprawa				
A - and rok go con per	PERIODS alogiczny okres ku poprzednie- = 100 responding riod of previous ar = 100	Ogółem Grand total	razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufactur- ing	budownictwo construction	pojazdów samochodo- wych [∆] trade; repair of motor vehicles [∆]				
2013	I-III	3959,19	4866,32	5730,47	4217,75	3617,72	3089,88				
	Α	104,2	102,5	115,0	101,6	103,3	102,7				
	I-VI	3925,39	4741,60	5759,12	4329,97	3724,72	3066,89				
	Α	104,3	102,6	116,4	102,0	103,8	102,5				
	I-IX	3919,83	4742,70	5923,02	4364,76	3812,78	3054,38				
	Α	104,3	102,5	118,2	103,0	104,9	102,0				
	I-XII	3918,83	4752,59	5960,09	4357,33	3877,99	3062,43				
	Α	103,8	102,5	115,4	102,8	106,2	102,2				
2014	I-III	4093,08	5003,53	6037,96	4441,22	3823,37	3179,02				
	Α	103,4	102,8	105,4	105,3	105,7	102,9				
							(dok.) (cont.)				
			W tym Of which								
A - and rok go	OKRESY PERIODS alogiczny okres ku poprzednie- b = 100 prresponding period of previous par = 100	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i gastronomia ^Δ accommoda- tion and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nieruchomo- ści ^Δ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administrowa- nie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities				
				w t in th	ys. ious.						
2013	I-III	3036,44	2390,02	6929,35	3765,32	5336,51	2612,84				
	Α	102,1	102,2	106,1	102,2	105,7	116,4				
	I-VI	3051,55	2472,61	6883,59	3830,75	5278,13	2649,30				
	Α	102,0	104,6	105,5	103,4	107,0	116,5				
	I-IX	3093,80	2464,39	6752,72	3825,45	5240,18	2669,19				
	Α	102,7	103,5	105,5	103,1	107,4	116,4				
	I-XII	3082,66	2499,03	6582,71	3915,26	5261,48	2694,52				
	Α	102,0	104,2	103,0	103,4	105,9	116,4				
			l		0000 75	5040.04	0070 00				
2014	I-III	3048,25 100,4	2508,72 105,0	6968,68 100,6	3889,75 103,3	5613,24 105,2	2876,38 110,1				

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

TURYSTYKA TOURISM

TABL.10. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH^a OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS^a

		Osoby ko	rzystające	Lldzielon	e noclegi	I	\/\/\naiet	e pokoje	1		
(OKRESY	,	commodated		s spent	Stopień	, , ,	rented			
	PERIODS	Tourists acc	Ommodaled	rvigitis	Sperii	wykorzy-	Kooms	l	Stopień		
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		ogółem total	w tym turyści zagra- niczni of which foreign tourists	ogółem total	w tym turystom zagra- nicznym of which to foreign tourists	stania miejsc noclego- wych w % Utilisation of bed places in %	ogółem total	w tym turystom zagra- nicznym of which to foreign tourists	wykorzy- stania pokoi w % Utilisation of rooms in %		
				Ohiekt	y ogółem						
		T	ourist accon			nts - grand t	total				
2013	I-XII	1901980	1016192	3969886	2333622	47,2	1924100	1174577	60,9		
	Α	106,9	111,0	106,5	110,5	x	108,3	112,1	x		
2013	I-III	321082	160347	648657	365311	33,1	318818	182903	42,5		
	IV-VI	539127	289328	1105837	658629	54,5	543369	339102	71,1		
	VII-IX	600023	351025	1299763	806456	54,9	602159	391275	71,5		
	X-XII	441748	215492	915629	503226	44,4	459754	261297	57,5		
2014	I-III	347124	154844	685787	352661	33,2	346147	182909	43,2		
	Α	108,1	96,6	105,7	96,5	х	108,6	100,0	х		
Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe - razem Hotels and similar establishments - total											
								I	l		
2013	I-XII	1625734	901032	3318729	2043287	50,6	1924100	1174577	60,9		
	Α	108,6	112,6	108,3	112,2	х	108,3	112,1	Х		
2013	I-III	275656	140568	540768	315506	34,7	318818	182903	42,5		
	IV-VI VII-IX	455998 508875	256765 308639	924687 1071753	579331 697045	58,2 61,3	543369 602159	339102 391275	71,1 71,5		
	X-XII	385205	195060	781521	451405	47,1	459754	261297	57,5		
2014	I-III	296800	136754	577728	308139	34,8	346147	182909	43,2		
	Α	107,7	97,3	106,8	97,7	х	108,6	100,0	х		
				w tym	hotele						
				of whic	ch hotels						
2013	I-XII	1544599	864298	3146848	1946486	52,0	1826362	1119236	61,9		
	Α	109,4	113,2	108,7	111,7	х	108,3	111,4	х		
2013	I-III	260858	134273	512914	302100	35,6	303304	175228	43,3		
	IV-VI	432713	246360	881501	556598	60,1	519191	325940	72,8		
	VII-IX X-XII	485339 365689	297042 186623	1024969 727464	670668 417120	63,3 47,5	574481 429386	375124 242944	72,9 57,5		
2014	I-III	282226	130493	536909	282584	35,0	322233	167434	43,1		
	Α	108,2	97,2	104,7	93,5	x	106,2	95,6	x		
	<u>'</u>			•	ekty noclego	owe					
					, ,	ablishments					
2013	I-XII	276246	115160	651157	290335	35,0	х	l x	l x		
	Α	97,9	99,7	98,3	99,7	x	х	x	x		
2013	I-III	45426	19779	107889	49805	27,1	X	x	x		
	IV-VI	83129	32563	181150	79298	41,1	х	х	х		
	VII-IX	91148	42386	228010	109411	36,7	Х	х	х		
0011	X-XII	56543	20432	134108	51821	33,4	Х	Х	Х		
2014	I-III	50324	18090	108059	44522	26,8	X	X	X		
	Α		91,5	100,2	89,4	X varioénionio	x	x	x		

a Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 7.

a Data concerning facilities with 10 or more bed places; see methodological notes item 7.

TABL.11. **DZIAŁALNOŚĆ MIĘDZYNARODOWEGO PORTU LOTNICZEGO IM. JANA PAWŁA II KRAKÓW-BALICE**ACTIVITY OF THE JOHN PAUL II INTERNATIONAL AIRPORT KRAKÓW-BALICE

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Starty i la Take-offs a	qdowania nd landings	Przewiezione ładunki w tonach Transported loads in tonnes			
		ogółem total	w tym loty regularne of which regular flights	ogółem total	cargo cargo	poczta airmail	
2013	1-111	8079	7155	1096	750	346	
	I-VI	18359	16208	2204	1535	669	
	I-IX	29073	25624	3328	2263	1064	
	I-XII	38073	33756	4326	2899	1427	
2014	I-III	8049	7347	932	630	302	
	Α	99,6	102,7	85,0	84,0	87,3	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Liczba krajów w ramach siatki	Obsłużeni pasażerowie Passengers served						
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	połączeń regu- larnych Number of countries within the network of regular flights	ogółem grand total	w ruchu krajowym in domestic traffic	w ruchu międ in internati strefa Schengen Schengen zone	zynarodowym ional traffic strefa non- Schengen non-Schengen zone			
2013 I-III	. 20	667305	65517	352564	249224			
I-VI	22	1660022	143411	950841	565770			
I-IX	22	2787857*	229379	1614384	944094			
I-XII	22	3647616	305778	2100492	1241346			
2014 I-III	. 16	742370	69022	401778	271570			
` A	80,0	111,2	105,3	114,0	109,0			

Ź r ó dł o: dane Międzynarodowego Portu Lotniczego im. Jana Pawła II Kraków-Balice Sp. z o. o. S o u r c e: data of the John Paul II International Airport Krakow-Balice Ltd.

DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA ECONOMIC ACTIVITY

TABL.12. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ¹ WEDŁUG PRZEWIDYWANEJ LICZBY PRACUJĄCYCH I SEKCJI PKD

Stan w dniu

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY 1 BY EXPECTED NUMBER OF EMPLOYED PERSONS AND NACE SECTIONS

As of day

SEKCJE PKD			F	odmioty o liczb	ie pracujących	1 ²
NACE SECTIONS			Entitie	s by number o	f employed pe	rsons²
a - 31 III 2013 b - 30 VI 2013 c - 30 IX 2013 d - 31 XII 2013 e - 31 III 2014		Ogółem <i>Total</i>	9 i mniej <i>and l</i> ess	10 - 49	50 - 249	250 i więcej and more
OGÓŁEM TOTAL	a b c d e	121673 122672 123778 124501 125119	115961 116946 118013 118702 119305	4595 4617 4653 4685 4705	924 918 922 923 919	193 191 190 191 190
w tym: of which:						
Przemysł ³ Industry ³	b c d	9568 9625 9717 9766 9779	8644 8712 8804 8844 8861	707 700 702 711 709	178 176 175 175	39 37 36 36 37
w tym:	е	9779	0001	709	172	37
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	a b c d e	9033 9070 9149 9185 9188	8167 8212 8293 8319 8325	667 661 662 671 669	169 167 165 166 164	30 30 29 29 30
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ		256 258 263 260 264	230 233 238 236 240	18 17 17 17	6 6 5 5	2 2 2 2 2 2
Budownictwo	a b c d e	10897 10934 10992 11029 11079	10159 10191 10245 10277 10325	620 626 630 635 640	98 97 97 97 96	20 20 20 20 20 18
Handel; naprawa pojazdów samochodowych $^\Delta$ Trade ; repair of motor $\mathit{vehicles}$ $^\Delta$	a b c d e	29281 29394 29456 29438 29383	28191 28307 28364 28344 28288	941 939 945 944 946	130 129 128 128 128	19 19 19 22 21
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	a b c d e	7891 7908 7933 7917 7905	7776 7793 7815 7799 7785	102 102 105 105 108	9 9 9 9	4 4 4 4

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 4. 2 Z liczby faktycznej lub przewidywanej w momencie rejestracji lub po wprowadzonych przez podmiot zmianach. 3 Patrz uwagi ogólne pkt 8.

¹ See general notes item 4. 2 Of actual or expected number in the moment of registration or after changes made by the entity. 3 See general notes item 8.

TABL.12. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ¹ WEDŁUG PRZEWIDYWANEJ LICZBY PRACUJĄCYCH I SEKCJI PKD (dok.)

Stan w dniu

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY BY EXPECTED NUMBER OF EMPLOYED PERSONS AND NACE SECTIONS (cont.) As of day

SEKCJE PKD			odmioty o liczt		
NACE SECTIONS		Entitie	es by number o I	f employed pe	rsons²
a - 31 III 2013 b - 30 VI 2013 c - 30 IX 2013 d - 31 XII 2013 e - 31 III 2014	Ogółem <i>Total</i>	9 i mniej and less	10 - 49	50 - 249	250 i więcej and more
	a 4164 b 4231 c 4298 d 4320 e 4334	3831 3886 3947 3966 3977	304 316 322 325 326	22 22 22 22 22 24	7 7 7 7
Information and communication	a 5836 b 5963 c 6073 d 6114 e 6244	5589 5710 5818 5859 5982	213 219 220 221 228	29 29 30 29 29	5 5 5 5 5
Financial and insurance activities	a 4485 b 4490 c 4527 d 4583 e 4565	4436 4440 4476 4531 4513	41 42 42 43 44	5 5 6 7 6	3 3 3 2 2
Real estate activities	a 7506 b 7586 c 7667 d 7766 e 7884	7337 7413 7492 7590 7705	146 150 151 153 156	22 22 23 23 23	1 1 1 -
Professional, scientific and technical activities	a 16003 b 16198 c 16472 d 16626 e 16784	15593 15787 16055 16205 16364	346 348 355 358 355	55 54 52 52 53	9 9 10 11 12
Administrative and support service activities	a 4205 b 4294 c 4332 d 4382 e 4473	3987 4077 4118 4166 4250	163 164 162 165 170	38 36 36 36 37	17 17 16 15 16
Education	a 4113 b 4133 c 4212 d 4254 e 4266	3449 3472 3547 3583 3595	486 483 483 489 489	166 166 170 170 170	12 12 12 12 12
Human health and social work activities	a 7828 b 7934 c 8020 d 8164 e 8244	7554 7657 7743 7887 7968	207 209 209 209 208	45 46 46 46 46	22 22 22 22 22 22
Other service activities	a 7170 b 7238 c 7293 d 7342 e 7373	6919 6988 7039 7088 7122	194 193 196 196 195	49 49 50 50 48	8 8 8 8

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 4. 2 Z liczby faktycznej lub przewidywanej w momencie rejestracji lub po wprowadzonych przez podmiot zmianach.

¹ See general notes item 4. 2 Of actual or expected number in the moment of registration or after changes made by the entity.

TABL.13. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ¹ WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI I SEKCJI PKD Stan w dniu ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY BY OWNERSHIP SECTORS AND NACE SECTIONS As of day

SEKCJE PKD NACE SECTIONS				ktor ctor
a - 31 III 2013 b - 30 VI 2013 c - 30 IX 2013 d - 31 XII 2013 e - 31 III 2014		Ogółem <i>Total</i>	publiczny <i>public</i>	prywatny <i>private</i>
O G Ó Ł E M TO TA L	a b c d	121673 122672 123778 124501 125119	1449 1447 1434 1421 1420	120224 121225 122344 123080 123699
w tym: of which:				
Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	a b c d e	102 103 105 109 112	1 - - - -	101 103 105 109 112
Przetwórstwo przemysłowe	a b c d e	9033 9070 9149 9185 9188	15 15 15 15 15	9018 9055 9134 9170 9173
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą			_	
wode [^] Electricity, gas, steam and air conditioning supply	a b c d e	177 194 200 212 215	1 1 1 1	176 193 199 211 214
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	а	256	1	255
Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	b c d e	258 263 260 264	1 1 1 1	257 262 259 263
Budownictwo	a b c d e	10897 10934 10992 11029 11079	21 22 22 21 21	10876 10912 10970 11008 11058
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	a b c d e	29281 29394 29456 29438 29383	17 17 17 16 16	29264 29377 29439 29422 29367
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	a b c d e	7891 7908 7933 7917 7905	8 8 8 8	7883 7900 7925 7909 7897

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 4. 1 See general notes item 4.

TABL.13. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ¹ WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI I SEKCJI PKD (dok.)
Stan w dniu

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY¹ BY OWNERSHIP SECTORS AND NACE SECTIONS (cont.)
As of day

SEKCJE PKD NACE SECTIONS				ktor ctor
a - 31 III 2013 b - 30 VI 2013 c - 30 IX 2013 d - 31 XII 2013 e - 31 III 2014		Ogółem <i>Total</i>	publiczny <i>public</i>	prywatny <i>private</i>
Zakwaterowanie i gastronomia $^{\Delta}$ Accommodation and catering $^{\Delta}$	a b c d e	4164 4231 4298 4320 4334	29 29 29 29 29	4135 4202 4269 4291 4305
Informacja i komunikacja Information and communication	a b c d e	5836 5963 6073 6114 6244	15 15 14 14 13	5821 5948 6059 6100 6231
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa Financial and insurance activities	a b c d e	4485 4490 4527 4583 4565	5 5 5 5 5	4480 4485 4522 4578 4560
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	a b c d e	7506 7586 7667 7766 7884	383 385 388 389 392	7123 7201 7279 7377 7492
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	a b c d e	16003 16198 16472 16626 16784	50 50 49 48 48	15953 16148 16423 16578 16736
Administrowanie i działalność wspierająca $^{\Delta}$. Administrative and support service activities	a b c d e	4205 4294 4332 4382 4473	6 6 6 6	4199 4288 4326 4376 4467
Edukacja Education	a b c d e	4113 4133 4212 4254 4266	644 639 623 612 612	3469 3494 3589 3642 3654
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities	a b c d e	7828 7934 8020 8164 8244	87 87 89 89 88	7741 7847 7931 8075 8156
Pozostała działalność usługowa Other service activities	a b c d e	7170 7238 7293 7342 7373	3 3 3 3 3	7167 7235 7290 7339 7370

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 4.

¹ See general notes item 4.

TABL.14. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG FORMY PRAWNEJ Stan w dniu ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY LEGAL STATUS As of day

					W tym	Of which		
	OKRESY PERIODS					półki handlow mercial compa		osoby fizyczne prowadzą-
A - analogiczny okres roku poprzedniego	Ogółem	przedsię- biorstwa	spółdziel-		w tym of which		ce działal- ność	
= 1 col of	rresponding period previous year 100	Grand total	państwowe state owned enterprises	nie co- -operatives	razem total	akcyjne joint-stock	z ograni- czoną odpowie- dzialnością <i>limited</i> <i>liability</i>	gospodar- czą ^b natural persons conducting economic activity ^b
2013	31 III	121673	9	416	17809	539	14468	80594
	30 VI	122672	9	414	18263	541	14859	81020
	30 IX	123778	9	414	18661	549	15192	81655
	31 XII	124501	7	417	19175	555	15550	81817
2014	31 III	125119	7	417	19626	562	15932	81918
	Α	102,8	77,8	100,2	110,2	104,3	110,1	101,6

a Patrz uwagi ogólne pkt 4. b Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.

TABL.15. SPÓŁKI HANDLOWE WEDŁUG RODZAJU KAPITAŁU Stan w dniu

COMMERCIAL COMPANIES BY TYPE OF CAPITAL As of day

	OKRESY		Rodzaj kapitału Type of capital					
rok = 1 coi of j	PERIODS alogiczny okres ku poprzedniego 00 rresponding period previous year 100	Ogółem ^a <i>Total</i> ^a	Skarbu Państwa State Treasury	państwowych osób praw- nych state legal persons	samorządu terytorialnego <i>territorial self-</i> -government	prywatnego krajowego <i>private</i> domestic	zagraniczne- go foreign	
2013	31 III	17809	45	176	36	15774	3096	
	30 VI	18263	44	176	36	16193	3150	
	30 IX	18661	43	176	37	16550	3210	
	31 XII	19175	41	176	37	17026	3263	
2014	31 III	19626	40	175	37	17434	3332	
	Α	110,2	88,9	99,4	102,8	110,5	107,6	

a Dane z poszczególnych rubryk nie sumują się na pozycję ogółem, gdyż dane te ujmują spółki według występowania w nich każdego rodzaju kapitału, a nie kapitału przeważającego.

a See general notes item 4. b Excluding persons tending private farms.

a Data from particular columns do not sum upon the item total, because these data include companies by each type of capital occurring and not by the predominant capital.

TABL.16. SPRZEDAŻ I PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI I DZIAŁÓW PKD

SALE AND EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR BY SELECTED NACE SECTIONS AND DIVISIONS

		Przychody ze spi i us		Praci	ıjący ¹
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION			of products and rices	Employed	d persons ¹
a - 2013 I-III b - 2013 I-VI c - 2013 I-IX d - 2013 I-XII e - 2014 I-III		w mln zł in mln zl	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w tys. in thous.	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100
OGÓŁEM	a b c d e	11127,3 23033,0 35977,4 49167,3 11307,4	99,4 98,3 99,1 97,2 101,6	214,6 214,8 214,9 213,6 214,4	98,4 98,9 99,3 99,0 99,9
w tym: of which: PRZEMYSŁ ² INDUSTRY ²	a b c d	6801,4 13453,8 20540,2 27648,6	100,7 98,2 100,3 97,3	58,6 57,3 57,1 56,4	96,6 95,4 96,5 95,2
w tym: of which: PRZETWÓRSTWO PRZEMYSŁOWE	e	6725,6 4578.3	98,9 95,1	55,8 42.8	95,3 99.1
MANUFACTURING	b c d e	9532,4 14667,8 19767,7 4744,1	96,4 98,4 100,4 103,6	42,1 42,1 42,0 41,7	98,5 99,6 99,4 97,4
w tym: of which:	Ĭ	,.	.00,0	,.	0,,.
Produkcja artykułów spożywczych Manufacture of food products	a b c d e	377,5 696,9 1080,8 1523,5 394,6	92,6 99,4 101,3 107,0 104,5	3,8 3,8 3,9 3,8 4,0	92,4 94,8 96,6 98,2 103,3
Produkcja odzieży Manufacture of wearing apparel	a b c d e	20,6 42,7 78,9 98,6 35,8	98,3 97,6 113,0 103,3 173,7	1,2 1,2 1,1 1,2 1,1	85,7 92,3 87,6 90,2 94,8
Produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych Manufacture of rubber and plastic products	a b c d e	115,2 298,4 483,8 656,8 142,1	97,4 106,2 109,5 105,2 123,4	2,3 2,3 2,3 2,3 2,3	124,3 123,8 130,4 104,4 103,4
Produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych Manufacture of other non-metallic mineral products	a b c d e	191,6 435,6 673,4 903,5 226,4	96,1 96,1 95,8 100,0 118,1	1,9 1,8 1,8 1,8	89,5 91,7 93,2 94,3 95,6
Produkcja metali Manufacture of basic metals		133,6 238,6 350,5 465,4 123,7	79,9 70,4 70,7 71,9 92,6	1,5 1,5 1,4 1,4 1,4	95,3 93,2 94,4 97,0 97,8

¹ Stan w końcu okresu. 2 Patrz uwagi ogólne pkt 8.

¹ End of period. 2 See general notes item 8.

TABL.16. SPRZEDAŻ I PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI I DZIAŁÓW PKD (dok.)

SALE AND EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR BY SELECTED NACE SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

, and Divisions (cont.)		rzedaży wyrobów	D	.:1
WYSZCZEGÓLNIENIE	Sales revenue	sług of products and rices		ujący¹ d persons¹
SPECIFICATION a - 2013 I-III b - 2013 I-IV c - 2013 I-IX d - 2013 I-XII e - 2014 I-III	w mln zł in mln zl	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w tys. in thous.	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100
PRZETWÓRSTWO PRZEMYSŁOWE (dok.) MANUFACTURING (cont.)				
Produkcja wyrobów z metali ¹	1402,4 2270,4 2959,8	109,8 97,4 102,8 108,7 107,4	5,1 5,2 5,1 5,1 4,9	97,0 96,9 96,0 101,7 94,5
Produkcja maszyn i urządzeń ^Δ a Manufacture of machinery and equipment b n.e.c. c d	140,1 315,2 485,3 660,9	90,5 108,0 107,4 107,7	1,9 1,9 1,9 1,9	101,5 101,8 98,2 100,8
BUDOWNICTWO a CONSTRUCTION b c d	1180,1 2867,4 5106,7 7688,0	83,2 98,0 92,8 93,3 93,0	1,9 21,5 21,3 20,9 20,4 20,3	97,7 93,1 91,1 89,5 90,2 94,1
TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA. a transportation and storage b c d	353,4 711,6 1080,7 1502,6	110,5 107,0 101,2 102,0 102,7 113,5	8,5 8,6 8,6 8,7 8,6	94,1 95,8 95,7 96,8 100,9 101,4
ZAKWATEROWANIE I GASTRONOMIA ^Δ a ACCOMMODATION AND CATERING ^Δ b c d	198,9 525,6 868,3 1157,3	118,5 122,2 123,7 125,0 121,0	8,7 8,6 8,9 8,7 8,5	110,0 107,4 113,1 112,3 98,4
INFORMACJA I KOMUNIKACJA a INFORMATION AND COMMUNICATION b c d	704,4 1482,3 2253,4 2687,4	102,1 101,8 101,5 87,9 88,0	12,3 12,5 12,6 12,4 12,7	104,3 105,8 106,4 103,5 103,6
OBSŁUGA RYNKU NIERUCHOMOŚCI ^A a REAL ESTATE ACTIVITIES b c d	223,6 461,7 699,5 954,8	100,5 100,7 100,9 98,1 116,1	3,3 3,3 3,2 3,2 3,4	101,7 100,1 98,3 99,1 103,1
DZIAŁALNOŚĆ PROFESJONALNA, NAUKOWA I TECHNICZNA a PROFESSIONAL, SCIENTIFIC AND TECHNICAL ACTIVITIES d e	1242,5 1890,8 2684,2	95,3 97,1 99,3 102,2 131,3	13,4 13,5 13,7 13,6 15,0	105,8 106,3 107,3 103,5 112,0
ADMINISTROWANIE I DZIAŁALNOŚĆ WSPIERAJĄCA [^] a ADMINISTRATIVE AND SUPPORT b SERVICE ACTIVITIES c d e	728,0 1046,6 1386,4	100,6 105,2 100,5 98,2 79,9	15,7 16,6 16,8 16,3 16,9	96,2 100,8 96,4 94,0 107,9

¹ Stan w końcu okresu.

¹ End of period.

TABL.17. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU (ceny bieżące) SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY (current prices)

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100		ŭ	ółem otal	W tym przetwórstwo przemysłowe Of which manufacturing		
co	rresponding period of evious year = 100	w mln zł in mln zl	na 1 zatrudnionego w tys. zł per 1 employed person in thous. zl	w mln zł in mln zl	na 1 zatrudnionego w tys. zł per 1 employed person in thous. zl	
2013	I-III	6801,4	119,6	4578,3	111,3	
	I-VI	13453,8	239,8	9532,4	233,5	
	I-IX	20540,2	366,6	14667,8	359,1	
	I-XII	27648,6	497,4	19767,7	486,7	
2014	I-III	6725,6	124,1	4744,1	118,4	
	A	96,8	101,6	102,3	105,1	

U w a g a. Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie danych w stałych cenach bazowych (średnie ceny bieżące 2010 r.). N o t e. Indices are calculated on the basis of data in basic constant prices (2010 average current prices).

TABL.18. PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA (ceny bieżące)
SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION (current prices)

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>		W tym produkcja budowlano-montażowa ^a w mln zł Of which construction and assembly production ^a in mln zl			
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w mln zł in mln zl in mln zl employed person in thous. zl		razem total	budowa budynków [△] construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engi- neering	roboty budowlane specjali- styczne specialised construction activities
2013 I-III	1180,1	66,5	470,5	196,4	144,5	129,6
I-VI	. 2867,4	163,6	1259,9	442,5	505,1	312,3
I-IX	5106,7	295,9	2410,4	700,8	1163,5	546,1
I-XII	. 7688,0	449,1	3643,8	1085,2	1820,5	738,1
2014 I-III	1304,5	80,0	602,1	286,2	194,3	121,6
A	110,5	120,4	128,0	145,7	134,5	93,8

a Bez podwykonawców.

U w a g a. Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a Excluding sub-contractors.

Note. Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

TABL.19. NAKŁADY INWESTYCYJNE^a (ceny bieżące) INVESTMENT OUTLAYS^a (current prices)

			W tym n	a środki trwałe	Of which for fixe	
OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Ogółem Grand total	razem total	budynki i budowle buildings and structures	w tym of which maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, installations and tools	środki transportu means of transport
			w	tys. zł in thous.	. zl	
2013 I-III		691857	691818	250347	300595	138778
I-VI		1526450	1526329	659587	659475	201704
I-IX		2495789	2495586	1228183	1013329	245937
I-XII		4125228	4124831	2135774	1586949	391003
2014 I-III		927625	927607	460224	399599	63546
	Α	134,1	134,1	183,8	132,9	45,8

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych (mających siedzibę na terenie Krakowa), w których liczba pracujących przekracza 49 osób.

TABL.20. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA¹ DWELLINGS COMPLETED¹

DWELLINGS COMIT LETED				
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - 2013 I-III b - 2013 I-VI c - 2013 I-IX d - 2013 I-XII e - 2014 I-III		Mieszkania <i>Dwellings</i>	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m² Usable floor area of dwellings in m²	Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m² Average usable floor area of dwelling in m²
OGÓŁEM TOTAL	a b c d	2417* 3904* 4953* 7019* 2310	142759 239857 313777 445258* 136443	59,1* 61,4 63,4* 63,4* 59,1
Indywidualne Private	a b c d e	354* 536* 720* 989* 485	37465 63192 85999 117694* 41544	105,8* 117,9* 119,4* 119,0* 85,7
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem For sale or rent	a b c d e	2061 3279 4142 5939* 1825	105224 172640 223684 323470* 94899	51,1 52,7 54,0 54,5* 52,0
Spółdzielcze Cooperative	a b c d e	5 5 5	530 530 530	106,0 106,0 106,0
Komunalne (gminne) Municipal (gmina)	a b c d e	2 84 86 86	70 3495 3564 3564	35,0 41,6 41,4 41,4

¹ Dane meldunkowe mogą ulec zmianie po opracowaniu sprawozdań kwartalnych.

a Data concern economic entities (having seat on the area of Krakow) employing more than 49 persons.

¹ Registration data may be changed after editing quarterly reports.

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW FINANCES OF ENTERPRISES

TABL.21. **WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW**^a
FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES^a

		Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity								
OKRESY PERIODS		przychody netto ze sprzedaży	przychody netto ze sprzedaży towarów	tto ze pozostale przychody operacyjne other operating revenue		przychody				
	grand total productow revenues from sale of products	revenues from sale of	i materiałów net revenues from sale of goods and materials	razem total	w tym dotacje of which subsidies	finansowe financial revenues				
			w r	milionach złotyc	h <i>in million z</i>	loty				
2012	I-XII	107032,6	39433,4	65165,6	1078,7	165,5	1355,0			
2013	I-III	24055,1	8931,4	14786,3	215,5	43,8	121,9			
	I-VI	50044,3	18234,7	30662,9	505,9	87,9	640,7			
	I-IX	76929,2	28375,5	47049,2	758,1	139,5	746,4			
	I-XII	104812,8	38472,8	63739,9	1651,6	192,2	948,5			
2014	I-III	23939,4	9159,6	14466,2	212,3	43,3	101,3			

						(cd.) (cont.)			
		Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Cost of obtaining revenues from total activity							
	OKRESY PERIODS	ogółem total	koszt własny sprzedanych produktów cost of products sold	wartość sprzedanych towarów i materiałów value of sold goods and materials	pozostałe koszty operacyjne other operating cost	koszty finansowe financial cost			
			w miliona	ch złotych in mi	llion zloty				
2012	I-XII	103469,6	50676,0	49857,6	824,6	2111,5			
2013	I-III	23225,9	11538,9	11133,6	150,1	403,3			
	I-VI	47867,8	23727,1	22987,4	298,8	854,5			
	I-IX	74095,7	36679,3	35335,6	450,4	1630,3			
	I-XII	100255,8	49609,6	48100,9	858,2	1687,1			
2014	I-III	23028,9	11791,5	10812,2	167,0	258,3			

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 8, 9,10 i 11.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 8, 9,10 and 11.

TABL.21. **WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a (dok.)** *FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES^a (cont.)*

		Wynik finan- sowy ze sprzedaży	Wynik finansowy	Wynik	Wynik finansowy brutto Gross financial result				
	OKRESY PERIODS	produktów, towarów i materiałów Financial result from sale of products, goods and materials	na działal- ności go- spodarczej Financial result on economic activity	zdarzeń nadzwyczaj- nych result on extraor- dinary event	saldo balance	zysk profit	strata loss		
			wr	w milionach złotych in million zloty					
2012	I-XII	4065,3	3563,0	7,7	3570,7	4174,8	604,1		
2013	I-III	1045,2	829,2	1,4	830,6	1205,5	375,0		
	I-VI	2183,2	2176,5	0,3	2176,9	2626,0	449,1		
	I-IX	3409,8	2833,5	1,9	2835,4	3811,8	976,4		
	I-XII	4502,2	4557,0	2,1	4559,1	5502,6	943,5		
2014	I-III	1022,1	910,5	-0,5	910,0	1178,8	268,8		

					(dok.) (cont.)
				Wynik finansowy netto	_
				Net financial result	T
	OKRESY PERIODS	Obciążenia wyniku finansowego brutto Encumbrances of gross financial result	saldo balance	zysk profit	strata Ioss
			w milionach złotyc	h in million zloty	
2012	I-XII	. 645,5	2925,2	3487,5	562,3
2013	I-III	198,5	632,1	982,5	350,4
	I-VI	. 346,3	1830,5	2255,9	425,4
	I-IX	525,2	2310,2	3239,5	929,3
	I-XII	746,0	3813,1	4755,5	942,4
2014	I-III	225,8	684,2	965,1	280,9

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 8, 9,10 i 11.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 8, 9,10 and 11.

TABL.22. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI PKD I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY^a FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY NACE SECTIONS I. REVENUES, COST, FINANCIAL RESULT FROM SALE®

	I. NEVENO	JL3, CO31,	TINANCIAL	KESULIFK	OW SALL								
			W tym Of which										
OKRESY PERIODS		Ogółem Grand total	przetwór- stwo przemy- słowe manufac- turing	budownic- two construc- tion	handel; naprawa pojazdów samo- chodo- wych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport, i gospo- darka magazy- nowa transpor- tation and storage	zakwa- terowanie i gastro- nomia ^Δ accom- modation and catering ^Δ	informa- cja i komuni- kacja infor- mation and communi- cation	obsługa rynku nierucho- mości [∆] real estate activities				
Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Net revenues from the sale of products, goods and materials in mln zl													
2012	I-XII	104599,0	18837,8	5455,2	52923,6	1162,7	526,3	2633,6	356,1				
2013	I-III	23717,7	4399,5	723,0	11853,8	275,5	116,9	609,9	81,8				
	I-VI	48897,7	9285,5	1803,9	25175,7	555,5	277,9	1224,1	168,2				
	I-IX	75424,7	14149,5	3182,3	39153,0	870,4	452,7	1823,8	254,7				
	I-XII	102212,7	19025,1	4685,5	53233,1	1196,7	609,1	2126,2	344,1				
2014	I-III	23625,8	4640,4	796,5	11918,7	320,4	119,3	481,1	94,5				
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł Cost of products, goods and materials sold in mln zl													
2012	I-XII	100533,6	17768,3	5309,5	51941,0	1146,2	493,2	2317,2	345,6				
2013	I-III	22672,5	4087,7	733,0	11708,9	278,0	127,1	538,3	83,6				
	I-VI	46714,5	8650,6	1759,6	24872,4	548,1	263,6	1088,4	164,1				
	I-IX	72015,0	13194,1	3088,2	38539,6	854,4	414,4	1622,5	241,3				
	I-XII	97710,5	17813,2	4532,4	52238,2	1154,5	564,1	1935,1	330,6				
2014	I-III	22603,7	4269,5	816,7	11733,1	331,1	127,3	438,9	94,7				
	,	-		zedaży prod ne sale of pr	-								
2012	I-XII	4065,3	1069,4	145,7	982,7	16,5	33,1	316,5	10,5				
2013	I-III	1045,2	311,8	-10,0	144,9	-2,5	-10,1	71,6	-1,8				
	I-VI	2183,2	634,8	44,3	303,3	7,3	14,3	135,7	4,1				
	I-IX	3409,8	955,5	94,1	613,4	16,0	38,3	201,3	13,4				
	I-XII	4502,2	1212,0	153,1	994,9	42,2	45,0	191,0	13,5				
2014	I-III	1022,1	370,9	-20,1	185,6	-10,8	-8,0	42,2	-0,2				

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 8, 9,10 i 11. a See general notes item 6.2 and methodological notes item 8, 9,10 and 11.

TABL.22. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI PKD (cd.) II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^a FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY NACE SECTIONS (cont.) II. GROSS FINANCIAL RESULT®

-				W tym Of which								
OKRESY PERIODS		Ogółem Grand total	przetwór- stwo przemy- słowe manufac- turing	budownic- two construc- tion	handel; naprawa pojazdów samo- chodo- wych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport, i gospo- darka magazy- nowa transpor- tation and storage	zakwa- terowanie i gastro- nomia ^Δ accom- modation and catering ^Δ	informa- cja i komuni- kacja infor- mation and communi- cation	obsługa rynku nierucho- mości [∆] real estate activities			
	Zysk brutto w mln zł Gross profit in mln zl											
2012	I-XII	4174,8	1147,1	156,2	876,5	40,2	77,1	250,3	22,1			
2013	I-III	1205,5	288,9	40,6	169,2	5,9	4,2	56,2	2,7			
	I-VI	2626,0	712,6	105,4	494,1	37,9	32,5	105,2	7,6			
	I-IX	3811,8	961,7	165,2	728,3	53,0	104,3	157,0	20,2			
	I-XII	5502,6	1246,1	236,7	1095,2	87,9	122,0	682,1	21,0			
2014	I-III	1178,8	315,2	29,5	216,7	12,8	7,3	78,3	3,6			
					ıtto w mln zi ss <i>in mln zl</i>	ł						
2012	I-XII	604,1	60,1	79,2	206,2	23,9	6,7	135,1	-			
2013	I-III	375,0	90,8	44,4	110,5	7,9	20,5	27,6	3,0			
	I-VI	449,1	213,1	37,6	63,1	0,9	9,4	54,9	0,8			
	I-IX	976,4	169,1	42,1	566,8	1,4	4,6	95,8	0,4			
	I-XII	943,5	184,6	48,2	524,3	0,5	7,2	47,7	0,4			
2014	I-III	268,8	30,6	51,7	88,0	21,6	14,1	11,0	2,5			
			•	nik finansov ross financia	•							
2012	I-XII	3570,7	1087,0	77,0	670,3	16,3	70,4	115,2	22,1			
2013	I-III	830,6	198,1	-3,8	58,7	-2,0	-16,3	28,6	-0,2			
	I-VI	2176,9	499,5	67,9	431,0	37,0	23,1	50,4	6,8			
	I-IX	2835,4	792,6	123,1	161,5	51,6	99,7	61,2	19,7			
	I-XII	4559,1	1061,5	188,5	570,9	87,5	114,8	634,3	20,7			
2014	I-III	910,0	284,6	-22,2	128,7	-8,8	-6,8	67,3	1,1			

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 8, 9,10 i 11. a See general notes item 6.2 and methodological notes item 8, 9,10 and 11.

WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI PKD (dok.) III. WYNIK FINANSOWY NETTO $^{\tilde{a}}$ TABL.22. FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY NACE SECTIONS (cont.) III. NET FINANCIAL RESULT[®]

					W	tym Of wh	nich				
OKRESY PERIODS		Ogółem Grand total	przetwór- stwo przemy- słowe manufac- turing	budownic- two construc- tion	handel; naprawa pojazdów samo- chodo- wych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport, i gospo- darka magazy- nowa transpor- tation and storage	zakwa- terowanie i gastro- nomia ^Δ accom- modation and catering ^Δ	informa- cja i komuni- kacja infor- mation and communi- cation	obsługa rynku nierucho- mości [∆] real estate activities		
Zysk netto w mln zł Net profit in mln zl											
2012	I-XII	3487,5	972,3	127,0	732,4	32,7	70,6	212,0	16,5		
2013	I-III	982,5	246,4	33,7	148,5	7,8	4,1	52,1	1,8		
	I-VI	2255,9	621,4	91,1	444,3	38,7	31,3	94,8	5,4		
	I-IX	3239,5	826,1	139,9	612,8	56,8	95,1	138,3	16,3		
	I-XII	4755,5	1079,9	200,5	943,2	83,2	113,8	655,0	15,8		
2014	I-III	965,1	264,2	24,7	196,0	12,1	6,4	70,5	2,4		
Strata netto w mln zł Net loss in mln zl											
2012	I-XII	562,3	55,5	81,7	193,7	24,8	6,7	110,3	0,4		
2013	I-III	350,4	85,1	42,0	92,6	8,4	20,8	31,3	3,3		
	I-VI	425,4	191,5	36,2	65,6	0,9	10,1	54,2	1,4		
	I-IX	929,3	156,6	40,4	551,4	1,4	4,3	84,5	0,9		
	I-XII	942,4	193,0	49,6	518,2	0,5	6,8	48,5	0,6		
2014	I-III	280,9	32,2	50,0	96,9	20,7	14,2	11,0	2,8		
			-	nik finansov Vet financial	•						
2012	I-XII	2925,2	916,7	45,3	538,7	7,9	63,9	101,7	16,1		
2013	I-III	632,1	161,3	-8,3	55,9	-0,5	-16,7	20,8	-1,5		
	I-VI	1830,5	429,9	54,8	378,7	37,8	21,1	40,6	4,1		
	I-IX	2310,2	669,5	99,5	61,4	55,4	90,7	53,9	15,4		
	I-XII	3813,1	886,9	150,9	425,1	82,7	107,0	606,6	15,2		
2014	I-III	684,2	232,0	-25,2	99,1	-8,6	-7,8	59,5	-0,4		

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 8, 9,10 i 11. a See general notes item 6.2 and methodological notes item 8, 9,10 and 11.

TABL.23. **RELACJE EKONOMICZNE W PRZEDSIĘBIORSTWACH**^a **WEDŁUG SEKCJI PKD** *ECONOMIC RELATIONS IN ENTERPRISES*^a *BY NACE SECTIONS*

					W	tym <i>Of wh</i>	ich				
	DKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	przetwór- stwo przemy- słowe manufac- turing	budownic- two construc- tion	handel; naprawa pojazdów samo- chodo- wych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport, i gospo- darka magazy- nowa transpor- tation and storage	zakwa- terowanie i gastro- nomia ^Δ accom- modation and catering ^Δ	informa- cja i komuni- kacja infor- mation and communi- cation	obsługa rynku nierucho- mości [∆] real estate activities		
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sale profitability rate in %											
2012	I-XII	3,9	5,7	2,7	1,9	1,4	6,3	12,0	3,0		
2013	I-III	4,4	7,1	-1,4	1,2	-0,9	-8,7	11,7	-2,2		
	I-VI	4,5	6,8	2,5	1,2	1,3	5,1	11,1	2,5		
	I-IX	4,5	6,8	3,0	1,6	1,8	8,5	11,0	5,3		
	I-XII	4,4	6,4	3,3	1,9	3,5	7,4	9,0	3,9		
2014	I-III	4,3	8,0	-2,5	1,6	-3,4	-6,7	8,8	-0,2		
Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %											
2012	I-XII	96,7	94,4	98,6	98,8	98,7	88,1	95,8	94,1		
2013	I-III	96,6	95,6	100,5	99,5	100,7	113,4	95,5	100,3		
	I-VI	95,7	94,8	96,4	98,3	93,9	92,5	96,1	96,1		
	I-IX	96,3	94,5	96,3	99,6	94,5	81,6	96,8	92,6		
	I-XII	95,7	94,6	96,1	98,9	93,1	84,1	76,4	94,3		
2014	I-III	96,2	93,9	102,7	98,9	102,6	105,3	87,1	98,9		
				ik rentowno bility rate o							
2012	I-XII	3,3	5,6	1,4	1,2	1,3	12,0	4,2	5,9		
2013	I-III	3,5	4,4	-0,5	0,5	-0,7	-13,4	4,5	-0,3		
	I-VI	4,3	5,2	3,6	1,7	6,1	7,5	3,9	3,9		
	I-IX	3,7	5,5	3,7	0,4	5,5	18,4	3,2	7,4		
	I-XII	4,3	5,4	3,9	1,1	6,9	15,9	23,6	5,7		
2014	I-III	3,8	6,0	-2,7	1,1	-2,6	-5,3	12,9	1,1		

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13.

TABL.23. RELACJE EKONOMICZNE W PRZEDSIĘBIORSTWACH^a WEDŁUG SEKCJI PKD (dok.)

ECONOMIC RELATIONS IN ENTERPRISES^a BY NACE SECTIONS (cont.)

					W	tym <i>Of wh</i>	nich				
	DKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	przetwór- stwo przemy- słowe manufac- turing	budownic- two construc- tion	handel; naprawa pojazdów samo- chodo- wych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport, i gospo- darka magazy- nowa transpor- tation and storage	zakwa- terowanie i gastro- nomia ^Δ accom- modation and catering ^Δ	informa- cja i komuni- kacja infor- mation and communi- cation	obsługa rynku nierucho- mości [∆] real estate activities		
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Profitability rate of net turnover in %											
2012	I-XII	2,7	4,7	0,8	1,0	0,6	10,9	3,7	4,3		
2013	I-III	2,6	3,6	-1,1	0,5	-0,2	-13,8	3,3	-1,8		
	I-VI	3,7	4,5	2,9	1,5	6,3	6,8	3,2	2,3		
	I-IX	3,0	4,6	3,0	0,2	6,0	16,7	2,8	5,8		
	I-XII	3,6	4,5	3,1	0,8	6,5	14,8	22,6	4,2		
2014	I-III	2,9	4,9	-3,1	0,8	-2,6	-6,0	11,4	-0,4		
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % Financial liquidity ratio of the first degree in %											
2012	I-XII	29,9	23,6	28,5	30,9	32,3	131,0	31,9	180,1		
2013	I-III		21,9	31,1	28,3	39,9	127,6	38,3	166,2		
2013	I-VI	,	20,3	27,1	30,1	45,2	127,6	41,7	181,9		
	I-IX	30,9	17,7	28,0	32,1	48.4	56,0	44,8	218,0		
	I-XII	34,4	21,2	41,1	35,5	42,3	95,8	97,7	178,9		
2014	I-III	31,4	21,7	35,9	29,2	54,6	88,2	125,1	179,7		
		0.,.		płynności fi				.20,.	,.		
			Financial lic	quidity ratio	of the seco	nd degree in	1 %				
2012	I-XII	93,7	91,8	103,2	80,0	105,5	175,8	106,3	241,9		
2013	I-III	96,7	92,0	108,9	78,7	91,7	167,9	107,2	248,3		
	I-VI	97,4	91,9	103,6	83,5	102,8	181,1	110,0	264,2		
	I-IX	94,5	79,1	108,7	83,1	128,1	111,9	109,3	302,8		
	I-XII	97,5	80,8	120,6	83,6	129,6	152,1	266,5	253,4		
2014	I-III	97,4	82,2	114,2	79,5	130,6	137,4	311,3	244,9		

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13.

TABL.24. **AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA DŁUGO- I KRÓTKOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW**^a Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES^a
End of period

			•	obrotowe at assets			
			zapasy stocks		należności krótkoterminowe short-term dues		
			w tym	of which	CHOIL IO	iiii dadd	
OKRESY PERIODS	ogółem grand total	razem total	produkty gotowe finished products	towary goods	razem total	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deliveries and services ^d	
-			w milionach złotyc	ch in million zlo	ty		
2012 XII	26662,2	6509,	747,5	3712,4	12950,4	11767,2	
2013 III	25569,1	6651,	6 904,8	3802,1	12512,4	10885,8	
VI	26175,9	6457,	5 846,4	3655,2	13019,8	11805,8	
IX	26926,4	6628,	4 903,6	3783,7	12899,1	11515,6	
XII	27421,9	6621,	5 828,0	3990,9	12716,1	11419,3	
2014 III	25110,1	6445,	5 795,1	3768,1	11948,1	10639,4	
						(dok.) (cont.)	
	Aktywa obro	` ,		zania krótkoterm			
	Current ass	ets (cont.)	Sh	ort-term liabilities w tym of	which	\dashv	
				3,	z tytułu podatków	, Zahawiaza	

	Aktywa obro	e ^b	(00/11.)					
	Current as	sets (cont.)		Short-tern	n liabilities ^b			
				w tym of which				
OKRESY PERIODS	inwestycje krótkoter- minowe short-term investments	krótkoter- minowe rozliczenia międzyok- resowe short-term inter-period settlements	razem total	kredyty bankowe i pożyczki ^c bank credits and loans ^c	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deliv- eries and services ^d	z tytułu podatków, ceł, ubez-pieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	Zobowiąza- nia długotermi- nowe Long-term liabilities	
		w milionach złotych in million zloty						
2012 XII	. 6069,0	1133,8	20297,9	3897,4	11514,3	2067,2	13025,0	
2013 III	5395,4	1009,7	18512,0	3939,7	9775,4	1949,5	13062,0	
VI	. 5599,5	1099,1	19124,7	3962,8	10521,6	2007,1	13970,7	
IX	. 6251,2	1147,7	20254,8	4436,3	11022,8	2051,7	13555,1	
XII	. 6947,0	1137,3	20166,7	3650,8	11322,3	2095,2	12548,2	
2014 III	5678,2	1038,2	18101,3	3448,1	9944,1	1661,2	12271,5	

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12. b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. c Bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 12. b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. c Excluding credits and loans towards related entities. d Regardless the maturity date.

TABL.25. **AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI PKD**¹ Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY NACE SECTIONS ¹
End of period

WYSZCZEGÓL Wym of which Short-term labilities		1							7.	obowiązan	uia .	
Value Valu			Aktywa obrotowe							krótkoterminowe ²		
VYSZCZEGÓL-NIENIE SPECIFICATION a - XII 2013 b - III 2014 b - IIII 2014 b - III												
WYSZCZEGÓL NIENE SPECIFICATION Ogólem a - XII 2013 b - III 2014 w total product total products total pr					w tym					w tym	of which	
STOCKS				zapasy								
Wym Specification Specif				stocks								
NENIES SPECIFICATION Goldern Frazem Fr	WYSZCZEGÓL-			w tvm	of which	SHOIL-LE	iiii uues	inwe-		kredyty		
OGÓLEM	NIENIE SPECIFICATION a - XII 2013	grand		produk- ty gotowe finished prod-	towary		z tytułu dostaw i usług ⁴ of which resulting from deliveries and	stycje krótko- termi- nowe short- -term invest-	grand	banko- we i po- życzki ³ bank credits	dostaw i usług ⁴ resulting from deliveries	
OGÓLEM					w milion	ach złotyc	h <i>in milli</i>	on zloty				
TOTAL w tym: of which: Przetwórstwo przemyslowe a 6994,8 1953,6 652,2 127,9 3653,5 3368,8 1303,0 6134,9 1934,4 2787,0	OGÓŁEM a	27421.9	6621.5	828.0					20166.7	3650.8	11322.3	
of which: Przetwórstwo przemyslowe a 6994,8 1953,6 652,2 127,9 3653,5 3368,8 1303,0 6134,9 1934,4 2787,0 3065,2 3360,0 1332,3 6153,3 1827,7 3065,2 3360,0 1332,3 6153,3 1827,7 3065,2 3360,0 1332,3 6153,3 1827,7 3065,2 3360,0 1332,3 6153,3 1827,7 3065,2 3360,0 1332,3 6153,3 1827,7 3065,2 3360,0 1332,3 6153,3 1827,7 3065,2 3360,0 1332,3 6153,3 1827,7 3065,2 3360,0 1332,3 6153,3 1827,7 3065,2 3360,0 1332,3 6153,3 1827,7 3065,2 3360,0 1332,3 6153,3 1827,7 3065,2 3360,0 1332,3 6153,3 1827,7 3065,2 3360,2 3360,0 1332,3 6153,3 1827,7 3065,2 3365,2 3360,0 1332,3 6153,3 1827,7 3065,2 3365,2 336,2				,-	, .	-,	- , -	, .		,	9944,1	
przemyslowe a 6994,8 przemyslowe a 6994,8 przemyslowe a 6994,8 przemyslowe b 7167,4 przemyslowe 7167,4 prze	of which:											
Manufacturing b 7167,4 1978,4 636,8 156,6 3728,1 3380,0 1332,3 6153,3 1827,7 3065,2 Budownictwo a 2696,5 661,4 112,4 190,6 1184,2 971,8 612,1 1489,6 203,2 786,5 Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ a 10504,7 3733,0 28,8 3587,7 3771,4 3499,4 2780,0 7834,5 1110,3 5377,5 Trade; repair of motor vehicles ^Δ 1770,0 3493,3 29,8 3349,2 3333,8 3088,7 1936,7 6627,5 955,8 4184,0 Transport 1 gospodarka magazynowa a 387,7 24,5 - 2,3 230,7 213,0 111,9 264,3 59,4 122,0 Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ		6004.0	1052.6	650.0	107.0	2652.5	2260.0	1202.0	6424.0	1024.4	2707.0	
Budownictwo a 2696,5 661,4 696,4 92,8 189,1 1000,0 752,6 459,1 1277,3 319,5 637,1 126,6 12,1 1489,6 2483,4 696,4 92,8 189,1 1000,0 752,6 459,1 1277,3 319,5 637,1 1277,3 319,5 637,1 1277,3 319,5 637,1 1277,3 319,5 637,1 1277,3 319,5 637,1 1277,3 319,5 637,1 1277,3 319,5 637,1 1277,3 319,5 637,1 1277,3 319,5 637,1 1277,3 319,5 637,1 1277,3 319,5 637,1 1277,3 319,5 637,1 1277,3 319,5 637,1 1277,3 319,5 637,1 1277,3 319,5 637,1 1277,3 319,5 637,1 1277,3 1277,												
Construction b Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^A a 10504,7 3733,0 28,8 3587,7 3771,4 3499,4 2780,0 7834,5 1110,3 5377,5 of motor wehicles ^A Transport i gospodarka magazynowa a 387,7 24,5 - 2,3 230,7 213,0 111,9 264,3 59,4 122,6 3 and storage Zakwaterowanie i gastronomia ^A				,	,	,		,				
prawa pojaz-dów samo-chodowych ^Δ a 10504,7 3733,0 28,8 3587,7 3771,4 3499,4 2780,0 7834,5 1110,3 5377,5 Trade; repair b 9004,9 3493,3 29,8 3349,2 3333,8 3088,7 1936,7 6627,5 955,8 4184,0 Transport i gospodarka magazynowa a 387,7 24,5 - 2,3 230,7 213,0 111,9 264,3 59,4 122,0 and storage Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ a 203,5 6,3 0,1 2,4 71,2 47,9 121,3 126,6 35,0 48,3 Accommoda- b 179,3 5,8 - 2,4 59,3 42,5 106,0 120,3 31,3 42,8 Informacja i komunikacja . a 1287,7 56,9 8,6 8,4 743,8 493,5 430,3 440,5 36,2 239,1 Information b and communication Obstuga rynku nieruchomosici ^Δ a 144,2 9,0 3,8 3,3 38,2 34,2 91,6 51,2 3,7 31,6 Real estate b 170,6 12,2 3,8 3,2 36,5 31,3 100,5 56,0 9,2 30,5											637,1	
Trade; repair of motor of motor vehicles Δ 9004,9 3493,3 29,8 3349,2 3333,8 3088,7 1936,7 6627,5 955,8 4184,0 Transport i gospodarka magazynowa a magazynowa a and storage 387,7 24,5 - 2,3 230,7 213,0 111,9 264,3 59,4 122,0 Transportation b and storage 22,0 - 3,6 212,5 184,6 152,9 279,8 65,6 117,0 Accommoda- nie i gastronomia Δ a Accommoda- tion and catering Δ 179,3 5,8 - 2,4 59,3 42,5 106,0 120,3 31,3 42,6 Informacja i komunikacja . a Information b and communication 1336,8 55,5 9,0 5,7 723,3 505,8 486,3 388,6 34,1 269,8 Obsługa rynku nieruchomo- ści Δ	prawa pojaz-											
of motor vehicles ^A Transport i gospodarka magazynowa a 387,7 24,5 - 2,3 230,7 213,0 111,9 264,3 59,4 122,0 and storage Zakwaterowanie i gastronomia ^A										-,-	5377,9	
i gospodarka magazynowa a 387,7 24,5 - 2,3 230,7 213,0 111,9 264,3 59,4 122,0 and storage Zakwaterowanie i gastronomia \(^{\Delta}\)	of motor	9004,9	3493,3	29,8	3349,2	3333,8	3088,7	1936,7	6627,5	955,8	4184,0	
Transportation b 413,8 22,0 - 3,6 212,5 184,6 152,9 279,8 65,6 117,0 and storage Zakwaterowanie i gastronomia Δ	i gospodarka											
Zakwaterowanie i gastronomia \$\triangle^{\triangle}\$ a 203,5 6,3 0,1 2,4 71,2 47,9 121,3 126,6 35,0 48,3 42,5 106,0 120,3 31,3 42,8 106,0 and catering \$\triangle^{\triangle}\$ Informacja i komunikacja a 1287,7 56,9 8,6 8,4 743,8 493,5 430,3 440,5 36,2 239,1 Information b 1336,8 55,5 9,0 5,7 723,3 505,8 486,3 388,6 34,1 269,8 and communication Obsluga rynku nieruchomości \$\triangle^{\triangle}\$	Transportation b	,		-	, -	,	-,-	, -	- , -	,	122,0 117,0	
nomia	ū											
Accommoda- b 179,3 5,8 - 2,4 59,3 42,5 106,0 120,3 31,3 42,8 for and catering \(^{\Delta}\) Informacja i komunikacja a 1287,7 56,9 8,6 8,4 743,8 493,5 430,3 440,5 36,2 239,1 Information b 1336,8 55,5 9,0 5,7 723,3 505,8 486,3 388,6 34,1 269,8 and communication Obsluga rynku nieruchomo- ści \(^{\Delta}\)		000 5						401.5	400.5	25 -		
catering ^Δ Informacja i komunikacja . a i 1287,7 56,9 8,6 8,4 743,8 493,5 430,3 440,5 36,2 239,1 Information b and communication 0bsluga rynku nieruchomosci ^Δ	Accommoda- b			0,1							48,3 42,8	
i komunikacja a 1287,7 56,9 8,6 8,4 743,8 493,5 430,3 440,5 36,2 239,1 flormation b 1336,8 and communication Obsluga rynku nieruchomosici \(^{\Delta}\)	catering [△]											
Information b 1336,8 55,5 9,0 5,7 723,3 505,8 486,3 388,6 34,1 269,6 and communication Obsluga rynku nieruchomo-ści △	,	1287 7	56.9	86	8.4	743.8	493.5	430.3	440 5	36.2	230 1	
nieruchomo- ści [∆]	Information b and com-							,		,	269,8	
ści ^Δ a 144,2 9,0 3,8 3,3 38,2 34,2 91,6 51,2 3,7 31,6 Real estate b 170,6 12,2 3,8 3,2 36,5 31,3 100,5 56,0 9,2 30,5												
Real estate b 170,6 12,2 3,8 3,2 36,5 31,3 100,5 56,0 9,2 30,5		144.2	0.0	3 0	3 3	30.0	34.3	016	51.0	27	21 6	
		,	- , -	,				- , -	- ,		31,6	
activities	activities		,_	,,,		55,5	3.,3	. 55,5	35,5	5,2	33,3	

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12. 2 Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązani z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. 3 Bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. 4 Bez względu na okres wymagalności zapłaty.
1 See general notes item 6.2 and methodological notes item 12. 2 Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart

¹ See general notes item 6.2 and methodological notes item 12. 2 Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. 3 Excluding credits and loans towards related entities. 4 Regardless the maturity date.

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY

TABL.26. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE I WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRESIE I-III 2014 R.

ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I-III 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone Ascertained crimes	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % Rate of detectability of delinquents in crimes in %
OGÓŁEM TOTAL	6396	47,9
w tym przestępstwa: of which crimes:		
o charakterze kryminalnym criminal	5115	38,4
o charakterze gospodarczymcommercial	883	86,9
drogowetraffic	234	94,9
Z ogółem rodzaje przestępstw: Of total type of crimes:		
przeciwko życiu i zdrowiuagainst life and health	132	56,1
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacjiagainst public safety and safety in transport	242	93,0
przeciwko wolności i wolności sumienia against freedom and freedom of conscience	150	80,0
przeciwko rodzinie i opieceagainst family and guardianship	125	98,4
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego ^a against the activities of state institutions and local self- -government ^a	214	97,2
przeciwko wymiarowi sprawiedliwościagainst the judiciary	118	75,4
przeciwko wiarygodności dokumentówagainst the reliability of documents	261	43,4
przeciwko mieniu against property	4433	36,7
przeciwko obrotowi gospodarczemu ^b against economic activity ^b	56	96,4
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi against money and securities trading	129	0,8
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomaniiby law on Counteracting Drug Addiction	336	95,8

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.

Ź r ó dł o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Krakowie.

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

TABL.27.	ZDARZENIA DROGOWE
	ROAD TRAFFIC EVENTS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Kolizje	Wypadki	Ofiary wypadków Road traffic casualties	
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Collisions	Accidents	razem total	w tym zabici of which fatalities
2013 I-III	1909*	198	221	5
I-VI	3888	433	485	8
I-IX	5830	757	845	10
I-XII	8293	1065	1198	12
2014 I-III	1859	191	231	4
	A 97,4	96,5	104,5	80,0

 $[\]acute{Z}$ r ó d $\ifmmode{1}{\ifmmode{1}{1}{1}{1}}$ r ó d $\ifmmode{1}{\ifmmode{1}{1}{1}{1}}$ r ó d $\ifmmode{1}{1}$ o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Krakowie.

TABL.28. UDZIAŁ STRAŻNIKÓW W WYKONYWANIU ZADAŃ W ODDZIAŁACH STRAŻY MIEJSKIEJ W OKRESIE I-III 2014 R.

PARTICIPATION OF GUARDS IN TASKS EXECUTING IN THE MUNICIPAL POLICE BRANCHES IN THE PERIOD I-III 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		iczba wykonanych służb lumber of duties execute	
 a - w liczbach bezwzględnych in absolute numbers b - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 	ogółem total	samodzielnie independently	wspólnie z Policją together with the Police
OGÓŁEMa b	12105	11753	352
	106,3	105,4	149,2
Oddziały: Branches:			
Śródmieście a b	4120	4015	105
	106,9	105,8	175,0
Krowodrza a b	1890	1821	69
	110,1	110,5	101,5
Nowa Huta ¹ a b	2339	2243	96
	95,3	93,5	168,4
Podgórze ² a b	2839	2757	82
	114,2	113,3	160,8
Referat Kontroli Odpadów³ a Department for Control of Waste³ b	770	770	-
	x	x	X
Przewodnicy psów ⁴ a	147	147	-
Dog guides ⁴ b	102,1	102,1	X

¹ Powstał 1 stycznia 2014 r. w wyniku połączenia Oddziałów III Nowa Huta i VI Wzgórza Krzesławickie. 2 Powstał 1 stycznia 2014 r. w wyniku połączenia Oddziałów IV Podgórze i V Wola Duchacka. 3 Referat Kontroli Odpadów powstał 1 stycznia 2014 r. w wyniku przekształcenia Referatu ds. Ekologicznych. 4 Sekcja Przewodników Psów Służbowych pracująca od 1 stycznia 2009 r.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Krakow.

¹ It was created on 1st January 2014 as a result of connection of Branches III Nowa Huta and VI Wzgórza Krzesławickie. 2 It was created on 1st January 2014 as a result of connection of Branches IV Podgórze and V Wola Duchacka. 3 Department for Control of Waste was created on 1st January 2014 as a result of transformation of Department for Ecological Issues. 4 Section of Dog Guides working since 1st January 2009.

Ź r ó dło: dane Straży Miejskiej Miasta Krakowa.

S o u r c e: data of the Municipal Police of Krakow.

TABL.29. WYBRANE ZAGADNIENIA Z DZIAŁALNOŚCI SŁUŻB STRAŻY MIEJSKIEJ SELECTED ACTIVITIES OF THE MUNICIPAL POLICE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		2013				
 a - w liczbach bezwzględnych in absolute numbers b - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 	1-111	I-VI	I-IX	I-XII	1-111	
Liczba wykroczeń a Number of offences b	17252	35285	52214	71254	21285	
	41,3	45,9	49,2	53,6	123,4	
Pouczenia a Admonitions b	9367	18776	28060	39523	13267	
	49,9	54,9	58,9	66,6	141,6	
Wnioski o ukaranie a	867	1443	2259	3042	659	
Monitions for penalization b	46,0	39,5	44,0	44,5	76,0	
Mandaty karne a	7018	15066	21895	28689	7359	
Tickets b	33,1	38,7	41,0	42,9	104,9	
Kwota mandatów w tys. zł a	785,5	1685,0	2402,5	3105,0	747,9	
Amount of tickets 10 ³ zl b	35,2	41,2	43,2	44,3	95,2	
Średnia kwota mandatu w zł a	112	112	110	108	102	
Average amount of ticket in zl b	106,3	106,6	105,8	103,3	90,8	
Liczba zatrzymanych: Number of arrested:						
sprawców przestępstw a delinquents b	35	76	135	175	26	
	74,5	61,8	73,4	77,8	74,3	
osób poszukiwanych a wanted persons b	4	7	9	12	-	
	400,0	233,3	75,0	100,0	X	
Liczba podjętych interwencji a Number of interventions undertaken b	18239	38514	57421	76217	18713	
	107,9	104,4	102,5	102,8	102,6	

Ź r ó dł o: dane Straży Miejskiej Miasta Krakowa. S o u r c e: data of the Municipal Police of Krakow.

TABL.30. LICZBA UJAWNIONYCH WYKROCZEŃ W POSZCZEGÓLNYCH KATEGORIACH PRZEZ SŁUŻBY STRAŻY MIEJSKIEJ

NUMBER OF OFFENCES DISCLOSED IN PARTICULAR CATEGORIES BY THE MUNICIPAL POLICE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		2014			
a - w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					
b - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	1-111	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
Liczba wykroczeń ogółem a Total number of offences b	17252 41,3	35285 45,9	52214 49,2	71254 53,6	21285 123,4
Z kodeksu wykroczeń a From the offences' code b	14231 40,1	28174 45,2	40838 48,4	56181 53,0	17189 120,8
w tym przeciwko: of which against:					
porządkowi i spokojowi publicznemu a peace and public order b	751 72,3	1611 69,1	2339 68,3	3162 69,8	786 104,7

TABL.30. LICZBA UJAWNIONYCH WYKROCZEŃ W POSZCZEGÓLNYCH KATEGORIACH PRZEZ SŁUŻBY STRAŻY MIEJSKIEJ (dok.)

NUMBER OF OFFENCES DISCLOSED IN PARTICULAR CATEGORIES BY THE MUNICIPAL GUARD (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		20	13		2014
a - w liczbach bezwzględnych			I	ı	
in absolute numbers					
b - analogiczny okres roku poprzedniego = 100	1-111	I-VI	I-IX	I-XII	1-111
corresponding period of previous year = 100					
Z kodeksu wykroczeń (dok.) From the offences' code (cont.)					
w tym przeciwko (dok.): of which against (cont.):					
bezpieczeństwu osób i mienia a persons' and property's safety b	517 64,3	765 60,3	995 60,0	1243 61,4	421 81,4
porconic and property coality	0.,0	00,0	00,0	0.,.	0.,.
bezpieczeństwu w komunikacji a safety of transport b	10753 35,8	20707 41,4	29689 44,9	41193 49,5	13107 121,9
zdrowiua	2	2	2	3	12
health b	200,0	66,7	50,0	60,0	600,0
obyczajowości a	418	903	1430	2008	584
<i>morals</i> b	110,0	98,5	96,2	98,3	139,7
urządzeniom publicznym a	1771	4137	6314	8482	2201
public devices b	56,4	54,1	55,2	60,6	124,3
Z Ustawy o utrzymaniu czystości i porządku					
w gminach a	985	1600	2157	2992	744
From the Law on Keeping Cleanness b and Order in gminas	71,8	67,2	64,0	63,9	75,5
Z przepisów porządkowych wydanych przez					
gminę a	-	-	-	1	-
From the regulations issued by gmina b	х	х	х	50,0	x
Z Ustawy o wychowaniu w trzeźwości					
i przeciwdziałaniu alkoholizmowi a	1336	4335	7505	9764	2144
From the Law on the Sobriety and Alcohol b Education	45,0	48,9	53,2	58,4	160,5
Laucation					
Z innych pozakodeksowych przepisów					
o wykroczeniach (np. z ustawy o odpadach, o ochronie środowiska, itp.) a	700	1176	1714	2316	1208
From other, apart from the code, regulations b	34,9	36,2	39,1	40,9	172,6
regarding offences (e.g. from the Law on Waste, on the Environmental Protection, etc)					
, vvaste, on the Environmental Frotection, etc)	I		I	I	I

 $[\]acute{Z}$ r ó d ł o: dane Straży Miejskiej Miasta Krakowa.

S o u r c e: data of the Municipal Police of Krakow.

KRAKÓW NA TLE WOJEWÓDZTWA I INNYCH MIAST

KRAKOW AS COMPARED TO VOIVODSHIP AND OTHER CITIES

TABL.31. KRAKÓW NA TLE WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO KRAKÓW AND THE MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Województwo <i>Voivodship</i>	Kraków	
a - 2013 I-III b - 2013 I-VI c - 2013 I-IX d - 2013 I-IXII e - 2014 I-III		w liczbach be in absolut	województwo = 100 voivodship = 100	
Ludność¹ ogółem w tys	a b c	3355,0 3356,8 3359,7 3360,6	758,7 758,9 759,5 759,0	22,6 22,6 22,6 22,6 22,6
w tym kobiety of which females	a b c d	1727,5 1728,2 1729,7 1730,2	405,2 405,4 405,7 405,4	23,5 23,5 23,5 23,4
Przyrost naturalny na 1000 ludności Natural increase per 1000 population	a b c d	0,2 0,8 1,3 1,2	-0,5 -0,1 0,2 0,3	x x x x
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przed- siębiorstw ogółem w tys	a b c	438,0 436,0 432,9 431,9	201,9 201,2 201,5 200,6	46,1 46,1 46,5 46,4
Bezrobotni zarejestrowani ¹ w tys Registered unemployed persons ¹ in thous.	e a b c	431,7 176,7 160,9 158,8	199,7 26,9 26,0 25,1	15,2 16,2 15,8
w tym kobietyof which women	d e a b c	164,4 167,1 87,7 82,0 84,0	24,7 25,7 12,9 12,5 12,4	15,0 15,4 14,7 15,2 14,8
Stopa bezrobocia rejestrowanego ^{1,2} w % Registered unemployment rate ^{1,2} in %	d e a b c	84,5 83,4 12,4 11,4 11,3	12,1 12,4 6,4 6,2 6,0	14,4 14,9 × × ×
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w zł	d e a	11,6 11,7 3459,10	5,9 6,1 3959,19	x x 114,5
Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in zl	b c d e	3471,89 3481,14 3507,24 3596,75	3925,39 3919,83 3918,83 4093,08	113,1 112,6 111,7 113,8
Podmioty gospodarki narodowej zarejestro- wane w rejestrze REGON ^{1,3}	a b c d e	344076 347438 350436 351074 352592	121673 122672 123778 124501 125119	35,4 35,3 35,3 35,5 35,5
w tym spółki handlowe z udziałem kapitału zagranicznego¹of which commercial companies with foreign capital participation¹		4251 4320 4400 4463 4534	3096 3150 3210 3263 3332	72,8 72,9 73,0 73,1 73,5

e | 4534 | 3332 |

1 Stan w końcu okresu. 2 Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. 3 Patrz uwagi ogólne pkt 4.

1 End of period. 2 See methodological notes item 4.

TABL.31. KRAKÓW NA TLE WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO (cd.) KRAKÓW AND THE MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP (cont.)

KRAKOW AND THE MAŁOPOLSKIE	VOIVODSHIP (COIII.)			
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Województwo Voivodship	r Krai		
a - 2013 I-III b - 2013 I-VI c - 2013 I-IX d - 2013 I-XII e - 2014 I-III		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		
Produkcja sprzedana przemysłu ⁴ ogółem w mln zł	18157,9	6801,4	37,5	
	36811,6	13453,8	36,5	
	55696,8	20540,2	36,9	
	75237,6	27648,6	36,7	
	17809,4	6725,6	37,8	
na 1 zatrudnionego w tys. zł a per 1 employed person in thous. zl b c d e	102,1	119,6	117,1	
	207,9	239,8	115,3	
	320,3	366,6	114,5	
	431,9	497,4	115,2	
	102,3	124,1	121,3	
Produkcja sprzedana budownictwa ⁴ ogółem w mln zł	2243,0	1180,1	52,6	
	5369,4	2867,4	53,4	
	9485,8	5106,7	53,8	
	14383,7	7688,0	53,4	
	2375,9	1304,5	54,9	
na 1 zatrudnionego w tys. zł a	53,0	66,5	125,5	
per 1 employed person in thous. zl b	129,2	163,6	126,6	
c	229,9	295,9	128,7	
d	349,9	449,1	128,4	
e	61,8	80,0	129,5	
w tym produkcja budowlano-montażowa w mln zł	1124,2	470,5	41,9	
	2821,1	1259,9	44,7	
	5260,7	2410,4	45,8	
	7974,6	3643,8	45,7	
	1286,5	602,1	46,8	
Naklady inwestycyjne ⁴ w mln zł a Investment outlays ⁸ in mln zl b c d	1106,2	691,9	62,5	
	2614,2	1526,5	58,4	
	4149,3	2495,8	60,1	
	6709,0	4125,2	61,5	
	1453,7	927,6	63,8	
Mieszkania oddane do użytkowania		2417* 3904* 4953* 7019* 2310	53,2 48,6 44,5 45,5* 51,3	
w tym mieszkania przeznaczone na	2240	2061	92,0	
sprzedaż lub wynajem a	3667	3279	89,4	
of which dwellings for sale or rent b	4721	4142	87,7	
c	6621*	5939*	89,7*	
d	2081	1825	87,7	
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania w m²	100,0	59,1*	x	
	103,8	61,4	x	
	107,6	63,4*	x	
	106,7*	63,4*	x	
	100,3	59,1	x	

⁴ Ceny bieżące. 4 Current prices.

TABL.31. KRAKÓW NA TLE WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO (dok.) KRAKÓW AND THE MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP (cont.)

KRAKOW AND THE MALOPOLSKI	L VOIVODSITIF (COIN.)	T		
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Województwo Voivodship	Kra	ków	
a - 2013 I-III b - 2013 I-VI c - 2013 I-IX d - 2013 I-XII e - 2014 I-III		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania w m² (dok.) Average usable floor area of dwelling completed in m² (cont.)				
w tym mieszkania przeznaczonego na sprzedaż lub wynajem	54,8 56,4 56,9*	51,1 52,7 54,0 54,5* 52,0	x x x x x	
Relacje ekonomiczne w sektorze przedsię- biorstw ogółem w %: Economic relations in enterprise sector total in %: wskaźnik poziomu kosztówa	95,7	96.6		
cost level indicator b	94,4 95,2 95,1	95,7 95,7 96,3 95,7 96,2	x x x x	
wskaźnik rentowności obrotu brutto a profitability rate of gross turnover b c d e	5,6 4,8 4,9	3,5 4,3 3,7 4,3 3,8	x x x x x	
wskaźnik rentowności obrotu netto a profitability rate of net turnover b d d e	4,9 4,2 4,2	2,6 3,7 3,0 3,6 2,9	x x x x x	
Przestępstwa stwierdzone ogółem a Total ascertained crimes c d d	44411 62841 86548	8401 15166 22125 31335 6396	40,5 34,1 35,2 36,2 32,5	
Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w %	65,7 63,1 63,6	49,1 46,4 44,1 47,2 47,9	x x x x x	
Wypadki drogowe a Road traffic accidents b d d	1531 2725 3762	198 433 757 1065 191	30,9 28,3 27,8 28,3 26,8	
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca w zł	31248	53223 55848 60121	177,3 178,7 176,3	

⁵ Przestępstwa stwierdzone i wykryte. 5 Ascertained and detected crimes.

TABL.32. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE I. LUDNOŚĆ^a

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND I. POPULATION^a

WYSZCZEGÓLNIENIE		2014			
SPECIFICATION	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
-		OGÓŁEM w tys	i.		
		TOTAL in thous			
Białystok	294,9	294,9	295,0	295,3	·
Bydgoszcz	360,7	360,3	360,0	359,4	
Gdańsk	460,5	460,8	461,2	461,5	
Gorzów Wielkopolski	124,5	124,4	124,4	124,3	
Katowice	306,5	306,0	305,5	304,4	
Kielce	200,6	200,2	200,0	199,9	
Kraków	758,7	758,9	759,5	759,0	•
Lublin	347,3	347,0	346,9	343,6	•
Łódź	716,9	715,4	714,2	711,3	•
Olsztyn	174,6	174,6	174,7	174,7	•
Opole	121,4	121,3	121,2	120,1	
Poznań	549,8	549,1	548,6	548,0	
Rzeszów	182,2	182,5	182,7	183,1	•
Szczecin	408,6	408,5	408,4	408,2	
Toruń	204,0	204,0	203,7	203,4	•
Warszawa	1716,5	1718,2	1721,2	1724,4	
Wrocław	631,0	631,3	631,8	632,1	•
Zielona Góra	119,1	119,1	119,1	118,4	
		w tym kobiety of which female	c		
Białystok	156,2	156,3	156,4	156,6	
Bydgoszcz	190,9	190,7	190,6	190,3	
Gdańsk	242,3	242,4	242,7	242,7	
Gorzów Wielkopolski	65,2	65,1	65,1	65,1	
Katowice	160,8	160,5	160,3	159,6	•
Kielce	106,1	106,0	105,9	105,8	
Kraków	405,2	405,4	405,7	405,4	
Lublin	187,5	187,4	187,4	185,4	•
Łódź	390,9	390,1	389,5	387,6	•
Olsztyn	93,2	93,3	93,3	93,3	
Opole	64,5	64,5	64,4	63,7	
Poznań	293,7	293,4	293,2	292,8	
Rzeszów	96,2	96,3	96,5	96,7	·
Szczecin	214,4	214,4	214,3	214,2	
Toruń	109,3	109,2	109,1	108,9	
Warszawa	929,1	929,9	931,7	933,2	
Wrocław	336,8	337,0	337,3	337,4	
Zielona Góra	63,0	63,0	63,1	62,7	

a Stan w końcu okresu.

a End of period.

TABL.32. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.) I. LUDNOŚĆ^a (dok.) KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)
I. POPULATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE		201	3		2014
SPECIFICATION	1-111	I-VI	I-IX	I-XII	1-111
	PRZYROST N	IATURALNY NA 1	000 LUDNOŚCI		
Dializatale	· ·	CREASE PER 100	i	441	
Białystok	0,3	1,0	1,4	1,1	
Bydgoszcz	-3,4	-2,7	-1,7	-1,7	
Gdańsk	-1,6	-1,0	-0,4	-0,5	
Gorzów Wielkopolski	-2,1	-1,3	-0,8	-0,6	
Katowice	-4,8	-4,0	-3,2	-3,2	
Kielce	-2,6	-2,2	-1,1	-1,3	
Kraków	-0,5	-0,1	0,2	0,3	
Lublin	-1,4	-0,9	0,1	0,1	
Łódź	-8,6	-7,7	-6,6	-6,5	
Olsztyn	0,4	0,8	0,8	0,8	
Opole	-3,8	-2,7	-1,7	-1,8	
Poznań	-1,2	-0,6	-0,1	-0,2	
Rzeszów	1,7	2,5	2,8	3,1	
Szczecin	-3,7	-2,9	-2,1	-2,2	
Toruń	-2,5	-1,1	-0,4	-0,3	
Warszawa	-1,4	-0,7	0,0	-0,2	
Wrocław	-1,9	-1,5	-0,7	-0,7	
Zielona Góra	-1,2	-0,4	0,4	0,4	
		IGRACJI NA 1000		2,1	
D	i	ATION PER 1000 F	i		
Białystok	-0,7	-1,0	-1,0	-0,9	
Bydgoszcz	-2,9	-2,7	-2,8	-2,7	
Gdańsk	2,6	2,7	2,7	2,4	
Gorzów Wielkopolski	-1,2	-1,4	-1,4	-1,3	
Katowice	-4,6	-4,1	-4,3	-4,3	
Kielce	-4,9	-4,8	-4,8	-4,4	
Kraków	1,5	1,4	1,6	1,3	
Lublin	-3,3	-3,0	-3,0	-2,5	
Łódź	-3,0	-2,3	-2,3	-2,2	
Olsztyn	-0,5	-0,8	-0,8	-0,6	
Opole	-1,0	-2,4	-2,7	-2,4	
Poznań	-5,9	-5,4	-5,1	-4,7	
Rzeszów	2,8	2,9	2,5	2,1	
Szczecin	1,0	0,9	0,5	0,4	
Toruń	-2,5	-2,2	-3,4	-3,4	
Warszawa	3,7	3,9	4,5	4,8	
Wrocław	0,6	1,7	2,1	2,2	
Zielona Góra	2,2	1,1	0,8	0,7	

a Stan w końcu okresu.

a End of period.

TABL.32. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
II. RYNEK PRACY

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)
II. LABOUR MARKET

WYSZCZEGÓLNIENIE		2014			
SPECIFICATION	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
		ENIE W SEKTOR		•	
AVEF	RAGE PAID EMPL	OYMENT IN ENTE		R in thous.	
Białystok	34,3	OGÓŁEM <i>TO</i> 34,0	TAL 33,6	33,4	33,3
Bydgoszcz	56,7	56,3	56,3	56,2	56,3
Gdańsk	81,3	81,6	80,6	80,3	79,0
Gorzów Wielkopolski	21,0	21,0	21,1	21,4	21,4
Katowice	156,9	156,6	155,8	154,1	147,8
Kielce	37,4	37,2	36,9	37,0	36,0
Kraków	201,9	201,2	201,5	200,6	199,7
Lublin	66,4	67,1	66,7	66,0	65,9
Łódź	114,5	114,4	114,1	113,9	112,6
Olsztyn	32,1	31,9	31,7	31,5	28,6
Opole	21,2	21,2	21,0	20,9	21,1
Poznań	140,7	140,7	138,6	138,6	139,6
Rzeszów	42,7	42,5	42,2	42,4	44,9
Szczecin	45,1	44,8	44,9	45,7	45,2
Toruń	40,7	40,5	40,4	40,4	39,1
Warszawa	943,5	938,1	948,8	954,8	952,9
Wrocław	162,4	164,7	164,5	166,9	171,5
Zielona Góra	21,3	21,2	21,3	21,3	21,0
		w tym: PRZEMY of which: INDUST			
Białystok	11,8	11,6	11,5	11,5	11,5
Bydgoszcz	28,3	28,1	28,1	28,0	27,7
Gdańsk	30,6	30,5	28,6	28,6	27,8
Gorzów Wielkopolski	11,7	11,7	11,7	11,5	12,0
Katowice	103,1	101,9	101,1	100,3	94,4
Kielce	12,7	12,6	12,5	12,6	12,7
Kraków	56,9	56,1	56,0	55,6	54,2
Lublin	25,3	26,0	25,8	25,4	25,3
Łódź	42,8	42,8	42,8	42,8	42,5
Olsztyn	11,7	11,8	11,7	11,7	11,9
Opole	8,5	8,5	8,5	8,3	8,6
Poznań	50,1	50,0	48,2	47,7	48,4
Rzeszów	15,5	15,5	15,5	15,5	15,5
Szczecin	14,2	14,2	14,2	14,6	15,0
Toruń	15,0	15,1	15,0	14,8	14,3
Warszawa	151,9	151,9	162,6	165,4	168,1
Wrocław	37,6	38,9	37,4	38,6	39,0
Zielona Góra	6,4	6,4	6,3	6,3	6,2

TABL.32. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.) II. RYNEK PRACY (cd.)

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)
II. LABOUR MARKET (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE		2014							
SPECIFICATION	1-111	I-VI	I-IX	I-XII	1-111				
PRZECIĘTN	E ZATRUDNIENI	E W SEKTORZ	E PRZEDSIĘBIOR	STW w tys. (cd.)	I .				
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR in thous. (cont.)									
Białystok	BUDOW 4,0	NICTWO CC 4,0	NSTRUCTION 3,9	3,7	3,8				
Bydgoszcz	3,8	3,8	3,7	3,7	3,6				
Gdańsk	8,5	8,7	8,7	8,8	7,6				
Gorzów Wielkopolski	1,3	1,2	1,3	1,3	1,3				
Katowice	10,5	10,3	10,1	10,1	8,7				
Kielce	5,3	5,1	5,2	5,2	4,5				
Kraków	17,8	17,5	17,3	17,1	16,3				
Lublin	7,6	7,7	7,7	7,4	6,7				
Łódź	6,5	6,5	6,4	6,4	6,1				
Olsztyn	3,2	3,3	3,2	3,1	2,8				
Opole	1,6	1,7	1,6	1,6	1,7				
Poznań	8,8	8,7	8,5	8,4	7,9				
Rzeszów	5,3	5,1	5,0	5,1	4,6				
Szczecin	4,1	4,0	4,1	4,1	3,7				
Toruń	3,8	3,7	3,7	3,7	3,4				
Warszawa	57,7	57,3	57,3	57,6	53,5				
Wrocław	11,1	11,0	10,8	10,8	9,6				
Zielona Góra	1,8	1,8	1,7	1,8	1,5				
HA	•		V SAMOCHODOW	YCH ⁴					
Białystok	1RADE; RI 10,2	PAIR OF MO1 10,2	OR VEHICLES [∆] 10,1	10,1	9,9				
Bydgoszcz	9,1	9,0		8,8	8,7				
Gdańsk	14,4	9,0 14,6	· ·	14,9	14,6				
Gorzów Wielkopolski	2,3	2,3		2,7	2,3				
Katowice	14,3	14,5		13,8	13,5				
Kielce	11,7	11,6		11,4	11,1				
Kraków	63,5	63,3		63,6	63,4				
Lublin	22,2	22,3		22,3	22,2				
Łódź	27,8	27,7		27,6	28,1				
Olsztyn	5,5	5,4		5,5	5,8				
Opole	4,0	4,0	· ·	3,9	3,7				
Poznań	37,4	,		·	37,4				
Rzeszów	11,0	37,3 11,0		37,6 10,9	11,4				
Szczecin	8,2	8,2		8,2	7,9				
Toruń	10,0	0,2 10,0		9,9	9,4				
Warszawa	214,1	211,6		210,9	209,2				
Wrocław	41,5	41,7		43,0	44,4				
Zielona Góra	41,5	41,7		43,0	5,0				

TABL.32. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
II. RYNEK PRACY (cd.)

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)
II. LABOUR MARKET (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE		20	13		2014					
SPECIFICATION	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III					
•		E W SEKTORZE	-							
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR in thous. (cont.)										
TRANSPORT I Białystok	GOSPODARKA M	MAGAZYNOWA 1,9	TRANSPORTATI 1,9	ON AND STORAG 1,9	GE 1,9					
Bydgoszcz	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7					
Gdańsk	7,2	7,2	7,2	6,9	7,1					
Gorzów Wielkopolski	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3					
Katowice	6,9	7,0	6,9	6,9	6,9					
Kielce	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6					
Kraków	8,2	8,0	8,1	8,0	7,9					
Lublin	2,4	2,3	2,2	2,2	2,6					
Łódź	6,2	6,2	6,2	6,2	6,3					
Olsztyn	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3					
Opole	2,0	1,9	1,9	1,9	2,0					
Poznań	7,3	7,4	7,3	7,1	7,4					
Rzeszów	1,0	1,0	0,9	0,9	1,0					
Szczecin	6,7	6,6	6,6	6,6	6,7					
Toruń	2,6	2,6	2,7	2,7	2,6					
Warszawa	218,2	216,6	216,0	216,0	208,4					
Wrocław	5,3	5,3	5,3	5,3	5,4					
Zielona Góra		1,3	1,3	1,3	1,4					
		'EROWANIE I GAS IMODATION AND								
Białystok	-	0,8	0,8	0,8	0,9					
Bydgoszcz		0,9	0,9	0,9	1,0					
Gdańsk	1,6	1,7	1,7	0,7	1,9					
Gorzów Wielkopolski	,	0,4	0,4	0,3	0,3					
Katowice	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0					
Kielce		0,7	0,7	0,7	0,7					
Kraków	1	7,9	8,1	8,1	7,8					
Lublin	1,0	1,0	1,0	0,9	0,8					
Łódź	1,8	1,8	1,8	2,0	2,1					
Olsztyn	0,6	0,5	0,5	0,5	0,6					
Opole	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4					
Poznań	2,4	2,4	2,5	2,5	2,1					
Rzeszów	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6					
Szczecin	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1					
Toruń	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6					
Warszawa	27,6	27,5	27,7	27,6	27,4					
Wrocław	8,2	8,2	8,1	8,0	7,2					
Zielona Góra	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3					

TABL.32. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
II. RYNEK PRACY (dok.)

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)
II. LABOUR MARKET (cont.)

	2014							
1-111	I-VI	I-IX	I-XII	I-III				
		,						
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS ^a in thous.								
18,4	17,3	17,1	17,2	17,6				
15,3	15,0	14,6	14,2	14,6				
15,5	14,6	14,2	13,9	14,5				
5,9	5,3	5,0	4,9	4,9				
12,1	11,4	11,3	11,3	11,9				
12,5	11,7	11,9	12,2	12,4				
26,9	26,0	25,1	24,7	25,7				
18,2	17,5	17,3	17,4	17,3				
44,1	42,5	41,7	42,2	43,8				
7,8	7,2	7,1	7,3	7,3				
5,8	5,1	5,1	4,9	5,1				
15,3	14,5	13,9	13,5	13,6				
9,8	9,3	9,2	9,4	9,6				
20,4	19,4	18,4	18,5	19,4				
10,0	9,5	9,3	9,4	9,8				
54,8	55,5	55,9	54,8	55,3				
20,5	19,0	18,4	18,6	18,6				
5,1	4,6	4,5	4,5	4,7				
			6					
REGISTE	RED UNEMPLOYE	ED RATE [®] in %						
14,3	13,7	13,6	13,7	13,9				
9,4	9,2	8,9	8,8	8,9				
7,4	6,9	6,8	6,6	6,9				
10,3	9,3	8,7	8,6	8,5				
5,7	5,4	5,4	5,4	5,7				
11,3	10,7	10,9	11,1	11,2				
6,6	6,2	6,0	5,9	6,1				
10,5	10,1	10,0	10,5*	10,0				
12,8	12,4	12,2	12,3	12,7				
8,9	8,4	8,1	8,5	8,4				
8,1	7,2	7,1	6,9	7,2				
4,7	4,4	4,2	4,1	4,1				
8,8	8,2	8,2	8,3	8,5				
11,7	11,1	10,6	10,6	11,1				
10,7	10,3	10,1	10,2	10,5				
4,9	4,8	4,9	4,8	4,8				
6,2	5,8	5,6	5,6	5,6				
8,7	7,9	7,6	7,8	8,0				
	BEZROBO REGISTERED 18,4 15,3 15,5 5,9 12,1 12,5 26,9 18,2 44,1 7,8 5,8 15,3 9,8 20,4 10,0 54,8 20,5 5,1 STOPA BEZRI REGISTEI 14,3 9,4 7,4 10,3 5,7 11,3 6,6 10,5 12,8 8,9 8,1 4,7 8,8 11,7 10,7 4,9 6,2	I-III	BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI ^a w tys. REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS ^a in thous 18,4	HIII				

a Stan w końcu okresu.

a End of period.

TABL.32. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.) III. WYNAGRODZENIA W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.) III. WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR

		20	12	1	2014				
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III				
PRZECIETNE MIESI	CZNE WYNAGRO	DZENIE BRITTO) W SEKTORZE I	PRZEDSIERIORSI	TW w zł				
PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW w zł AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR in zl									
Białystok	3082,16	3114,13	3147,25	3171,32	3187,74				
Bydgoszcz	3247,14	3266,51	3295,76	3326,13	3363,30				
Gdańsk	4786,41	4782,00	4739,85	4741,17	5048,65				
Gorzów Wielkopolski	2985,26	3037,68	3049,53	3101,53	3105,22				
Katowice	5420,50	5116,95	5064,81	5426,75	5584,56				
Kielce	3238,11	3256,08	3313,00	3333,19	3338,77				
Kraków	3959,19	3925,39	3919,83	3918,83	4093,08				
Lublin	3513,55	3552,70	3548,27	4089,33	3616,07				
Łódź	3542,40	3509,78	3533,42	3563,78	3688,96				
Olsztyn	3394,84	3369,22	3355,81	3360,79	3651,17				
Opole	3491,07	3523,27	3538,36	3600,42	3684,99				
Poznań	4251,40	4311,13	4239,80	4274,17	4381,15				
Rzeszów	3856,81	3863,63	3884,96	3955,33	3964,66				
Szczecin	3783,19	3835,87	3874,36	3912,12	3953,24				
Toruń	3507,64	3502,19	3557,07	3607,93	3637,59				
Warszawa	4927,99	4932,24	4928,37	4971,40	5216,99				
Wrocław	3755,97	3812,12	3808,80	3820,69	3961,19				
Zielona Góra	2977,65	2966,06	2981,42	2998,53	3079,21				
		w tym: PRZEMYS							
Białystok	3155,09	of which: INDUST 3154,82	3169,59	3189,71	3204,89				
Bydgoszcz	3565,31	3587,06	3624,10	3660,79	3773,71				
Gdańsk	5398,42	5464,47	5431,09	5404,68	5944,87				
Gorzów Wielkopolski	3270,03	3322,86	3343,43	3378,80	3409,74				
Katowice	6296,78	5850,22	5761,09	6265,49	6560,43				
Kielce	3479,03	3520,98	3616,07	3639,45	3560,62				
Kraków	4866,32	4741,60	4742,70	4752,59	5003,53				
Lublin	4257,50	4412,00	4390,76	5488,89	4406,18				
Łódź	3505,31	3455,76	3491,58	3521,33	3615,79				
Olsztyn	4450,77	4281,62	4209,64	4192,69	4559,96				
Opole	4152,59	4162,22	4151,70	4232,88	4360,95				
Poznań	5180,87	5363,28	5258,60	5313,04	5369,75				
Rzeszów	3915,27	3873,06	3899,08	4046,74	4226,52				
Szczecin	3815,57	3854,39	3887,46	3953,61	4009,63				
Toruń	3678,92	3597,89	3633,29	3681,80	3856,50				
Warszawa	5117,83	5119,15	5146,89	5142,02	5244,61				
Wrocław	4405,28	4549,01	4539,05	4572,13	4798,78				
Zielona Góra	3308,86	3266,48	3287,17	3300,09	3461,99				
	·	•	•	•					

TABL.32. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.) III. WYNAGRODZENIA W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)
III. WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

MAYOZOZEOÓLNIENIE		20	13	=	2014					
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	1-111	I-VI	I-IX	I-XII	1-111					
PRZECIĘTNE MIESIĘC				-						
AVERAGE MONTH	AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR in zl (cont.)									
Białystok	BUDOV 3289,76	VNICTWO CON- 3396,65	STRUCTION 3506,92	3589,26	3424,83					
Bydgoszcz	3078,65	3176,10	3240,89	3295,15	3207,34					
Gdańsk	4047,31	4070,10	4158,28	4212,67	4188,98					
Gorzów Wielkopolski	3110,97	3120,48	3181,78	3249,97	3172,17					
Katowice	4011,94	4024,56	4039,33	4056,36	3806,95					
Kielce	3599,03	3558,34	3663,22	3686,83	3623,49					
Kraków	3617,72	3724,72	3812,78	3877,99	3823,37					
Lublin	3367,26	3429,74	3502,84	3627,20	3574,60					
Łódź	3447,38	3495,54	3562,61	3687,78	3521,80					
Olsztyn	3275,11	3346,06	3419,54	3464,81	3410,44					
Opole	3187,66	3222,55	3342,84	3402,45	3500,62					
Poznań	4436,37	4447,25	4498,98	4598,18	4458,19					
Rzeszów	3083,12	3163,83	3203,78	3350,75	3264,28					
Szczecin	3981,42	4049,56	4115,61	4105,41	4339,73					
Toruń	3630,24	3733,32	3778,68	3852,22	3645,10					
Warszawa	5336,53	5515,88	5515,07	5538,49	5634,51					
Wrocław	3907,05	4068,27	4137,23	4215,02	4176,13					
Zielona Góra	2915,25	2935,81	3108,74	3054,10	3174,48					
ŀ		WA POJAZDÓW		∕СН⁴						
Białystok	1RADE; F 2939,26	REPAIR OF MOTO 2974,81	3006,10	3022,69	3069,22					
Bydgoszcz	2783,86	2759,20	2795,55	2804,13	2906,29					
Gdańsk	4239,45	4044,74	4050,95	4031,79	4284,74					
Gorzów Wielkopolski	2567,09	2675,45	2673,84	2800,76	2812,87					
Katowice	3674,50	3748,15	3767,61	3935,87	4004,25					
Kielce	3034,96	3039,71	3053,18	3054,72	3213,29					
Kraków	3089,88	3066,89	3054,38	3062,43	3179,02					
Lublin	2667,35	2710,00	2680,61	2777,57	2673,73					
Łódź	3846,03	3687,41	3667,98	3673,12	4049,26					
Olsztyn	3017,46	3063,43	3085,10	3082,47	3071,65					
Opole	3416,53	3493,67	3499,09	3568,52	3372,81					
Poznań	3506,87	3464,74	3435,22	3437,51	3714,38					
Rzeszów	2784,20	2816,16	2828,51	2868,66	2788,63					
Szczecin	3192,42	3247,71	3303,24	3324,37	3323,09					
Toruń	3562,26	3601,75	3644,95	3707,22	3826,87					
Warszawa	4937,09	4877,99	4813,91	4830,56	5175,57					
Wrocław	3302,14	3307,08	3301,25	3219,42	3307,12					
Zielona Góra	2897,04		2979,74	2994,53	2948,06					
!	•			, , ,	, -					

TABL.32. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.) III. WYNAGRODZENIA W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)
III. WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

III. WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)								
WYSZCZEGÓLNIENIE		20			2014			
SPECIFICATION	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	1-111			
PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW w zł (dok.) AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR in zl (cont.)								
TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA TRANSPORTATION AND STORAGE								
Białystok	3288,45	3222,47	3183,52	3235,62	3323,92			
Bydgoszcz	3072,93	3116,75	3169,58	3213,56	3093,71			
Gdańsk	4934,82	5144,24	4959,54	5036,11	5197,04			
Gorzów Wielkopolski	3146,86	3267,60	3291,77	3452,13	3189,21			
Katowice	3301,04	3269,67	3318,52	3372,22	3458,87			
Kielce	2522,69	2575,45	2658,61	2708,79	2729,33			
Kraków	3036,44	3051,55	3093,80	3082,66	3048,25			
Lublin	3327,18	3418,54	3506,59	4009,47	3161,42			
Łódź	3410,71	3441,20	3508,86	3534,83	3503,07			
Olsztyn	2818,18	2803,93	2837,91	2866,49	2875,64			
Opole	2833,94	2875,84	2882,31	2945,78	2999,25			
Poznań	3694,60	3734,63	3797,14	3856,28	3775,77			
Rzeszów	3183,32	3259,51	3368,51	3412,55	3091,56			
Szczecin	3768,79	3832,48	3837,69	3884,72	3855,88			
Toruń	2640,08	2746,99	2807,66	2846,11	2899,53			
Warszawa	3729,42	3822,20	3860,97	4046,34	4223,79			
Wrocław	3888,83	3889,16	3999,01	4019,18	3949,89			
Zielona Góra	2493,56	2470,89	2521,70	2531,31	2756,36			
		EROWANIE I GAS						
Białystok	2246,28	MODATION AND 2200,96	2208,22	2220,03	2117,76			
Bydgoszcz	2589,41	2751,42	2789,14	2842,21	2627,82			
Gdańsk	2768,78	2756,93	2726,62	2720,38	2670,00			
Gorzów Wielkopolski	2183,61	2163,05	2242,59	2275,29	2225,29			
Katowice	2544,14	2686,60	2730,89	2785,44	2284,03			
Kielce	2894,65	2961,20	2964,62	2988,15	2879,04			
Kraków	2390,02	2472,61	2464,39	2499,03	2508,72			
Lublin	2121,91	2219,70	2385,32	2336,47	2477,96			
Łódź	2174,71	2151,86	2159,03	2217,96	2431,97			
Olsztyn	2567,41	2472,15	2459,56	2464,04	2439,58			
Opole	1903,87	1923,12	1991,67	1990,29	2023,57			
Poznań	2744,75	2773,87	2749,37	2811,82	2771,71			
Rzeszów	2317,34	2398,96	2328,33	2391,77	2236,68			
Szczecin	2748,30	2796,50	2844,06	2856,38	2834,67			
Toruń	2264,96	2262,06	2281,45	2294,49	2286,03			
Warszawa	3138,15	3175,23	3227,38	3202,36	3322,77			
Wrocław	3126,20	3047,39	3031,89	3042,48	3478,80			
Zielona Góra	2301,53	2376,38	2393,91	2343,22	2254,39			

TABL.32. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
IV. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA

KRAKÓW AND VOJVODSHIP CITIES IN POLAND (copt.)

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.) IV. DWELLINGS COMPLETED

WYSZCZEGÓLNIENIE		2013						
SPECIFICATION	1-111	I-VI	I-IX	I-XII	I-III			
MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA OGÓŁEM								
TOTAL DWELLINGS COMPLETED								
Białystok	105	403	1032	1574*	387			
Bydgoszcz	. 477	589	694	1044*	458			
Gdańsk	. 1228	1645	2811	3851*	430			
Gorzów Wielkopolski	170	309	375	507*	184			
Katowice	66	215	442	510	309			
Kielce	110	152	259	666*	273			
Kraków	2418	3905	4954	7019*	2310			
Lublin	162	824	1374	2407*	131			
Łódź	268	745	1161	1435*	545			
Olsztyn	496	674	697	1187	322			
Opole	34	63	239	308*	43			
Poznań	. 337	1133	1714	2597*	982			
Rzeszów	397	723	995	1346*	376			
Szczecin	500	757	984	1426*	380			
Toruń	173	359	560	794*	215			
Warszawa	3721	5461	8498	13128*	2898			
Wrocław	1761	4080	5981	7839*	1907			
Zielona Góra	229	292	412	697	253			
PRZECIĘTNA POWIE					IIA w m ²			
	AGE USABLE FLO				90.2			
Białystok		80,9	69,8	68,6*	80,3			
Bydgoszcz		68,1	71,0	69,2*	73,0			
Gdańsk	61,6	66,9	64,7	65,1*	74,0			
Gorzów Wielkopolski		60,3	63,8	65,9*	58,0			
Katowice	102,5	105,6	90,1	93,9*	69,5			
Kielce	81,6	89,5	87,4	78,0*	63,2			
Kraków	59,0	61,4	63,3	63,4*	59,1			
Lublin	101,1	68,9	66,3	63,7*	97,0			
Łódź	93,7	79,7	80,6	84,6*	78,2			
Olsztyn	, i	55,9	59,0	60,7*	60,6			
Opole	95,6	115,1	81,6	87,6*	118,6			
Poznań	. 89,1	76,9	75,2	71,2*	62,7			
Rzeszów	72,5	73,7	75,5	75,6	76,6			
Szczecin	76,1	77,6	80,0	77,3*	76,2			
Toruń	76,4	71,2	70,3	68,0*	75,0			
Warszawa	68,9	70,9	70,0	70,8*	64,3			
Wrocław	55,7	57,7	57,1	57,7*	58,8			
Zielona Góra	72,0	76,3	76,4	72,7*	64,2			

TABL.32. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
V. FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.) V. FINANCES OF ENTERPRISES

WYSZCZEGÓLNIENIE			2014							
SPECIFICATION	1-111	I-VI	I-IX	I-XII	I-III					
WSKAŹNIK POZIOMU KOSZTÓW w %										
	COST	LEVEL INDICAT	OR in %							
Białystok	96,4	96,4	96,9	96,5						
Bydgoszcz	91,9	94,2	94,7	96,0						
Gdańsk	97,3	96,6	96,4	96,2						
Gorzów Wielkopolski	96,9	95,3	95,3	96,6						
Katowice	96,2	94,4	96,1	96,1						
Kielce	100,5	98,7	98,4	97,5						
Kraków	96,6	95,7	96,3	95,7	96,2					
Lublin	94,1	93,0	93,0	94,1						
Łódź	95,3	94,8	95,0	94,3						
Olsztyn	96,4	95,0	94,9	95,1						
Opole	99,4	98,0	97,0	97,3						
Poznań	94,3	93,7	93,8	94,5						
Rzeszów	92,8	86,4	89,8	91,6						
Szczecin	98,3	98,5	98,5	98,1						
Toruń	94,5	94,1	94,9	95,2						
Warszawa	96,6	95,6	95,4	95,7						
Wrocław	97,5	96,9	97,1	97,3						
Zielona Góra	93,8	93,7	91,5	93,5						
			ROTU NETTO w 9	%						
Districts.			TURNOVER in %	0.0 [
Białystok	3,1	3,2	2,7	2,8	•					
Bydgoszcz	6,3	4,5	4,3	3,5	•					
Gdańsk	2,2	2,8	3,0	3,1						
Gorzów Wielkopolski	3,1	4,3	4,4	3,0						
Katowice	3,0	5,3	3,6	3,3						
Kielce	-0,7	1,2	1,4	2,2						
Kraków	2,6	3,7	3,0	3,6	2,9					
Lublin	4,6	5,7	5,6	4,6	-					
Łódź	3,6	4,3	4,1	4,8	•					
Olsztyn	2,9	4,2	4,3	4,0	•					
Opole	0,2	1,7	2,5	2,1	•					
Poznań	5,1	5,5	5,3	4,8	-					
Rzeszów	5,6	12,5	9,3	7,7						
Szczecin	1,1	1,1	1,3	1,5						
Toruń	4,1	4,6	4,2	3,9	·					
Warszawa	2,6	3,7	3,9	3,7						
Wrocław	2,2	2,6	2,5	2,3						
Zielona Góra	5,6	5,8	7,5	5,8						

TABL.32. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
VI. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON
Stan w końcu okresu
KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)
VI. ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY REGISTERED IN THE REGON REGISTER
End of period

				W tym Of which		
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - III 2013 b - VI 2013 c - IX 2013 d - XII 2013 e - III 2014	Ogółem <i>Total</i>	przemysł ¹ industry ¹	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	zakwatero- wanie i gastronomia [∆] accommoda- tion and catering [∆]	transport i gospodarka magazyno- wa transporta- tion and storage
Białystok a	32525	2318	3415	8802	625	2568
b	32638	2328	3431	8794	629	2547
C	32928	2336	3460	8844	638	2558
d	33085	2344	3443	8874	635	2540
е	33147	2338	3449	8874	637	2535
D. davis	40000	0000	4000	44570	000	0707
Bydgoszcz a	43293	3933	4330	11570	922	2767
b	43304	3943	4327	11519	942	2737 2734
C	43409	3966	4329	11506	939	273 4 2712
d	43430	3989	4317	11429	925	
е	43420	3994	4293	11383	933	2699
Gdańsk a	68114	7260	6594	14268	1879	4435
b	68653	7284	6670	14318	1904	4427
С	69434	7347	6716	14404	1931	4455
d	69819	7368	6741	14364	1949	4439
е	70058	7370	6762	14350	1964	4457
Gorzów Wielkopolski a	17930	1335	2229	4598	489	1397
b	17986	1343	2245	4607	493	1389
C	18082	1349	2263	4619	498	1385
d	18015	1349	2233	4577	496	1390
e	18060	1346	2248	4546	500	1378
Katowice a	44231	3216	3690	11999	1253	2432
b	44447	3223	3704	11990	1246	2428
С	44813	3255	3690	12034	1259	2448
d	45073	3244	3698	12017	1260	2440
е	45203	3255	3705	11956	1267	2456
Kielce a	28539	2214	3119	8658	739	1722
b	28631	2231	3104	8634	742	1722
C	28751	2228	3102	8634	741	1718
d	28837	2244	3091	8614	733	1704
e	28760	2222	3058	8584	735	1701
	20,00		. 5556	0004	, , , , ,	1.01

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 8.

¹ See general notes item 8.

TABL.32. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
VI. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON (cd.)
Stan w końcu okresu
KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)
VI. ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY REGISTERED IN THE REGON REGISTER (cont.)
End of period

Wyszczególnienie SPECIFICATION a - III 2013 b - VI 2013 c - IX 2013 d - XII 2013 d - XII 2013 d - XII 2014 s - III 2015 s - III 2014 s - III 2016 s - III 2017 s										
SPECIFICATION a - III 2013 b - VI 2013 c - IX 2013 d - VI 2013										
A - III 2013						,		transport		
b 122672 c 123778 9625 min 10934 min 29394 min 4231 min 7908 min c 123778 d 12501 9717 min 10992 min 29456 min 4298 min 7933 min d 124501 min 9766 min 11029 min 29383 min 4334 min 7905 Lublin a 42532 min 3249 min 3947 min 11420 min 1000 min 2856 min b 42825 min 3251 min 3977 min 11471 min 1019 min 2857 min c 43070 min 3262 min 3944 min 11471 min 1019 min 2857 min d 43334 min 3276 min 3982 min 11449 min 1017 min 2857 min Eódź a 89640 min 10703 min 7528 min 24213 min 2285 min 5845 min b 90168 min 10700 min 7579 min 24282 min 2331 min 5792 min c 90854 min 10665 min 7472 min 24271 min 2335 min 5752 min e </td <td>b - VI 2013 c - IX 2013 d - XII 2013</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>pojazdów samocho- dowych^Δ trade; repair of motor</td> <td>wanie i gastronomia[∆] accommoda- tion and</td> <td>i gospodarka magazyno- wa transporta- tion and</td>	b - VI 2013 c - IX 2013 d - XII 2013		_			pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor	wanie i gastronomia [∆] accommoda- tion and	i gospodarka magazyno- wa transporta- tion and		
c 123778 d 9717 d 10992 de 10092 de 1	Kraków	а	121673	9568	10897	29281	4164	7891		
de 124501 e 9766 e 11029 29383 4320 4334 7905 Lublin a 42532 3249 3947 11079 11079 29383 4334 7905 Lublin a 42532 3251 3977 11471 1019 2857 cc 43070 3262 3994 11491 1017 2857 dd 43334 3276 3982 11449 1035 2867 e 43421 3249 3972 11376 1033 2878 Łódź a 89640 10703 7528 24213 2285 5845 b 90168 10700 7579 24282 2307 5820 cc 90800 10759 7613 24409 2331 5794 dd 90769 10692 7561 24297 2335 5752 e 90854 10665 7472 24271 2345 5719 Olsztyn a 22317 1481 2008 5001 434 1452 5719 Olsztyn a 22317 1488 2006 4990 434 1433 433 436 422712 1482 1997 5008 430 1430 1430 e 22712 1482 1997 5008 430 1430 1430 e 22733 1476 1994 4964 428 1428 Opole a 20219 1461 1985 4838 623 1125 62 2098 4832 612 1137 c 20464 1467 2010 4831 619 1136 e 20454 1465 1974 4767 621 1138 Poznań a 103000 8582 9622 26529 2606 5960 5960 5960 5960 5965 c 26828 2626 5895		b	122672	9625	10934	29394	4231	7908		
Lublin a 425312 3249 3947 11420 1000 2856 b 42825 3251 3947 11420 1000 2856 c 43070 3262 3994 11471 1019 2857 d 43334 3276 3982 11449 1035 2867 e 43421 3249 3972 11376 1033 2878 Łódź a 89640 10703 7528 24213 2285 5845 b 90168 10700 7579 24282 2307 5820 c 90800 10759 7613 24409 2331 5794 d 90769 10692 7561 24297 2335 5752 e 90854 10665 7472 24271 2345 5719 Olsztyn a 22317 1481 2008 5001 434 1452 b 22479 1469		С	123778	9717	10992	29456	4298	7933		
Lublin a 42532 3249 3947 11420 1000 2856 b 42825 3251 3977 11471 1019 2857 c 43070 3262 3994 11491 1017 2857 d 43334 3276 3982 11449 1035 2867 e 43421 3249 3972 11376 1033 2878 b 90168 10700 7579 24282 2307 5820 c 90800 10759 7613 24409 2331 5794 d 90769 10692 7561 24297 2335 5752 e 90854 10665 7472 24271 2345 5719 C 22609 1468 2006 4990 434 1433 d 22712 1482 1997 5008 430 1430 e 22733 1476 1994 4964 428 1428 C 2009 4832 612 1137 c 20464 1467 2010 4831 619 1136 d 20426 1458 1994 4966 616 1135 e 20454 1465 1974 4767 621 1138 C 2010 4811 8541 9619 26618 2616 5905 c 104527 8533 9665 26828 2626 5895		d	124501	9766	11029	29438	4320	7917		
b 42825 3251 3977 11471 1019 2857 c 43070 3262 3994 11491 1017 2857 d 43334 3276 3982 11449 1035 2867 e 43421 3249 3972 11376 1033 2878 Lódź		е	125119	9779	11079	29383	4334	7905		
c 43070 3262 3994 11491 1017 2857 d 43334 3276 3982 11449 1035 2867 e 43421 3249 3972 11376 1033 2878 Łódź a 89640 10703 7528 24213 2285 5845 b 90168 10700 7579 24282 2307 5820 c 90800 10759 7613 24409 2331 5794 d 90769 10692 7561 24297 2335 5752 e 90854 10665 7472 24271 2345 5719 Olisztyn a 22317 1481 2008 5001 434 1452 b 22479 1469 1999 5006 438 1436 c 22609 1468 2006 4990 434 1433 d 22712 1482 1997 <t< td=""><td>Lublin</td><td>а</td><td>42532</td><td>3249</td><td>3947</td><td>11420</td><td>1000</td><td>2856</td></t<>	Lublin	а	42532	3249	3947	11420	1000	2856		
d 43334 3276 3982 11449 1035 2867 e 43421 3249 3972 11376 1033 2878 Łódź a 89640 10703 7528 24213 2285 5845 b 90168 10700 7579 24282 2307 5820 c 90800 10759 7613 24409 2331 5794 d 90769 10692 7561 24297 2335 5752 e 90854 10665 7472 24271 2345 5719 Olsztyn a 22317 1481 2008 5001 434 1452 b 22479 1469 1999 5006 438 1436 c 22609 1468 2006 4990 434 1433 d 22712 1482 1997 5008 430 1430 e 22733 1476 1994 4		b	42825	3251	3977	11471	1019	2857		
Lódź a 89640 10703 7528 24213 2285 5845 b 90168 10700 7579 24282 2307 5820 c 90800 10759 7613 24409 2331 5794 d 90769 10692 7561 24297 2335 5752 e 90854 10665 7472 24271 2345 5719 Olsztyn a 22317 1481 2008 5001 434 1452 b 22479 1469 1999 5006 438 1436 c 22609 1468 2006 4990 434 1433 d 22712 1482 1997 5008 430 1430 e 22733 1476 1994 4964 428 1428 Opole a 20219 1461 1985 4838 623 1125 b 20323 1462 2009		С	43070	3262	3994	11491	1017	2857		
Lódź		d	43334	3276	3982	11449	1035	2867		
b 90168 10700 7579 24282 2307 5820 c 90800 10759 7613 24409 2331 5794 d 90769 10692 7561 24297 2335 5752 e 90854 10665 7472 24271 2345 5719 Olsztyn a 22317 1481 2008 5001 434 1452 b 22479 1469 1999 5006 438 1436 c 22609 1468 2006 4990 434 1433 d 22712 1482 1997 5008 430 1430 e 22733 1476 1994 4964 428 1428 Opole a 20219 1461 1985 4838 623 1125 b 20323 1462 2009 4832 612 1137 c 20464 1467 2010 4831 <td></td> <td>е</td> <td>43421</td> <td>3249</td> <td>3972</td> <td>11376</td> <td>1033</td> <td>2878</td>		е	43421	3249	3972	11376	1033	2878		
C 90800 10759 7613 24409 2331 5794 d 90769 10692 7561 24297 2335 5752 e 90854 10665 7472 24271 2345 5719 Olsztyn a 22317 1481 2008 5001 434 1452 b 22479 1469 1999 5006 438 1436 c 22609 1468 2006 4990 434 1433 d 22712 1482 1997 5008 430 1430 e 22733 1476 1994 4964 428 1428 Opole a 20219 1461 1985 4838 623 1125 b 20323 1462 2009 4832 612 1137 c 20464 1467 2010 4831 619 1136 d 20426 1458 1999 4806 616 1135 e 20454 1465 1974 4767 621 1138 Poznań a 103000 8582 9622 26529 2606 5960 b 103481 8541 9619 26618 2616 5905 c 104527 8533 9665 26828 2626 5895	Łódź	а	89640	10703	7528	24213	2285	5845		
d 90769 e 10692 loss of the content of		b	90168	10700	7579	24282	2307	5820		
e 90854 10665 7472 24271 2345 5719 Olsztyn a 22317 1481 2008 5001 434 1452 b 22479 1469 1999 5006 438 1436 c 22609 1468 2006 4990 434 1433 d 22712 1482 1997 5008 430 1430 e 22733 1476 1994 4964 428 1428 Opole a 20219 1461 1985 4838 623 1125 b 20323 1462 2009 4832 612 1137 c 20464 1467 2010 4831 619 1136 d 20426 1458 1999 4806 616 1135 e 20454 1465 1974 4767 621 1138 Poznań a 103401 8582 9622		С	90800	10759	7613	24409	2331	5794		
Olsztyn		d	90769	10692	7561	24297	2335	5752		
b 22479 1469 1999 5006 438 1436 c 22609 1468 2006 4990 434 1433 d 22712 1482 1997 5008 430 1430 e 22733 1476 1994 4964 428 1428 Opole a 20219 1461 1985 4838 623 1125 b 20323 1462 2009 4832 612 1137 c 20464 1467 2010 4831 619 1136 d 20426 1458 1999 4806 616 1135 e 20454 1465 1974 4767 621 1138 Poznań a 103000 8582 9622 26529 2606 5960 b 103481 8541 9619 26618 2616 5905 c 104527 8533 9665 26828		е	90854	10665	7472	24271	2345	5719		
c 22609 1468 2006 4990 434 1433 d 22712 1482 1997 5008 430 1430 e 22733 1476 1994 4964 428 1428 Opole a 20219 1461 1985 4838 623 1125 b 20323 1462 2009 4832 612 1137 c 20464 1467 2010 4831 619 1136 d 20426 1458 1999 4806 616 1135 e 20454 1465 1974 4767 621 1138 Poznań a 103000 8582 9622 26529 2606 5960 b 103481 8541 9619 26618 2616 5905 c 104527 8533 9665 26828 2626 5895	Olsztyn	а	22317	1481	2008	5001	434	1452		
d 22712 1482 1997 5008 430 1430 e 22733 1476 1994 4964 428 1428 Opole a 20219 1461 1985 4838 623 1125 b 20323 1462 2009 4832 612 1137 c 20464 1467 2010 4831 619 1136 d 20426 1458 1999 4806 616 1135 e 20454 1465 1974 4767 621 1138 Poznań a 103000 8582 9622 26529 2606 5960 b 103481 8541 9619 26618 2616 5905 c 104527 8533 9665 26828 2626 5895		b	22479	1469	1999	5006	438	1436		
e 22733 1476 1994 4964 428 1428 Opole a 20219 1461 1985 4838 623 1125 b 20323 1462 2009 4832 612 1137 c 20464 1467 2010 4831 619 1136 d 20426 1458 1999 4806 616 1135 e 20454 1465 1974 4767 621 1138 Poznań a 103000 8582 9622 26529 2606 5960 b 103481 8541 9619 26618 2616 5905 c 104527 8533 9665 26828 2626 5895		С	22609	1468	2006	4990	434	1433		
Opole a 20219 1461 1985 4838 623 1125 b 20323 1462 2009 4832 612 1137 c 20464 1467 2010 4831 619 1136 d 20426 1458 1999 4806 616 1135 e 20454 1465 1974 4767 621 1138 Poznań a 103000 8582 9622 26529 2606 5960 b 103481 8541 9619 26618 2616 5905 c 104527 8533 9665 26828 2626 5895		d	22712	1482	1997	5008	430	1430		
b 20323 1462 2009 4832 612 1137 c 20464 1467 2010 4831 619 1136 d 20426 1458 1999 4806 616 1135 e 20454 1465 1974 4767 621 1138 Poznań a 103000 8582 9622 26529 2606 5960 b 103481 8541 9619 26618 2616 5905 c 104527 8533 9665 26828 2626 5895		е	22733	1476	1994	4964	428	1428		
c 20464 1467 2010 4831 619 1136 d 20426 1458 1999 4806 616 1135 e 20454 1465 1974 4767 621 1138 Poznań a 103000 8582 9622 26529 2606 5960 b 103481 8541 9619 26618 2616 5905 c 104527 8533 9665 26828 2626 5895	Opole	а	20219	1461	1985	4838	623	1125		
d 20426 1458 1999 4806 616 1135 e 20454 1465 1974 4767 621 1138 Poznań a 103000 8582 9622 26529 2606 5960 b 103481 8541 9619 26618 2616 5905 c 104527 8533 9665 26828 2626 5895		b	20323	1462	2009	4832	612	1137		
e 20454 1465 1974 4767 621 1138 Poznań		С	20464	1467	2010	4831	619	1136		
Poznań a 103000 8582 9622 26529 2606 5960 b 103481 8541 9619 26618 2616 5905 c 104527 8533 9665 26828 2626 5895		d	20426	1458	1999	4806	616	1135		
b 103481 8541 9619 26618 2616 5905 c 104527 8533 9665 26828 2626 5895		е	20454	1465	1974	4767	621	1138		
c 104527 8533 9665 26828 2626 5895	Poznań	а	103000	8582	9622	26529	2606	5960		
		b	103481	8541	9619	26618	2616	5905		
d 105083 8488 0500 2507 5000		С	104527	8533	9665	26828	2626	5895		
u 100000 0400 3002 20900 2597 5800		d	105083	8488	9582	26908	2597	5860		
e 105608 8474 9568 26873 2634 5844		е	105608	8474	9568	26873	2634	5844		

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 8.

¹ See general notes item 8.

TABL.32. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (dok.)
VI. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON (dok.)

Stan w końcu okresu

KRAKÓW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)

VI. ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY REGISTERED IN THE REGON REGISTER (cont.) End of period

End of period							
		W tym Of which					
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - III 2013 b - VI 2013 c - IX 2013 d - XII 2013 e - III 2014	Ogółem <i>Total</i>	przemysł ¹ industry ¹	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	zakwatero- wanie i gastronomia [∆] accommoda- tion and catering [∆]	transport i gospodarka magazyno- wa transporta- tion and storage	
Rzeszów a	22468	1603	1852	5965	581	1319	
b	22701	1613	1867	5993	580	1322	
С	22999	1636	1879	6025	587	1324	
d	23703	1644	1881	6015	588	1327	
е	24195	1688	1937	6054	626	1331	
Szczecin a	66309	5735	7819	15518	1931	4982	
b	66534	5797	7863	15501	1953	4951	
С	66984	5876	7878	15483	1953	4965	
d	67292	5902*	7844*	15486*	1933*	4934*	
е	67572	5954	7871	15489	1958	4948	
Toruń a	24789	2216	2378	6006	712	1637	
b	24957	2246	2387	5998	716	1609	
С	25182	2249	2407	6053	718	1598	
d	25376	2254	2396	6066	704	1576	
е	25422	2244	2366	6053	705	1576	
Warszawa a	358227	26114	28672	84841	9167	21273	
b	361603	26276	28725	85284	9358	21133	
С	366729	26611	28881	85846	9488	21089	
d	371476	26835	28934	86331	9578	20955	
е	374436	26970	29001	86575	9659	20824	
Wrocław a	105911	7215	10735	24416	2737	5711	
b	106517	7506	10719	24440	2770	5668	
С	107451	7537	10774	24513	2792	5648	
d	108349	7564	10773	24594	2804	5619	
е	108939	7596	10764	24565	2807	5634	
Zielona Góra a	17351	1348	1788	4428	447	1209	
b	17435	1348	1797	4452	454	1209	
C	17611	1351	1814	4503	458	1202	
d	17725	1366	1816	4536	448	1218	
е	17746	1343	1823	4530	444	1210	

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 8.

¹ See general notes item 8.

Ź r ó dł o: dane Ośrodka Statystyki Miast Urzędu Statystycznego w Poznaniu.

S o u r c e: data of the Cities Statistics Centre of the Statistical Office in Poznań.

KRAKÓW - WYBRANE ASPEKTY I. DEMOGRAFIA

KRAKOW - SELECTED ASPECTS I. DEMOGRAPHY

TABL.33. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM W 2013 R.

Stan w dniu 31 XII

WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION IN 2013

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Mężczyźni <i>Mal</i> es	Kobiety Females	SPECIFICATION
O G Ó Ł E M	758992	353624	405368	TOTAL
w wieku:				at age:
przedprodukcyjnym	118177	60719	57458	pre-working
produkcyjnym ^a	480990	242890	238100	working ^a
poprodukcyjnym	159825	50015	109810	post-working
Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym	58	46	70	Non-working age population per 100 persons of working age
Ludność w wieku przedprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym	25	25	24	Pre-working age population per 100 persons of working age
Ludność w wieku poprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym	33	21	46	Post-working age population per 100 persons of working age

a W wieku zdolności do pracy: mężczyźni 18-64 lata, kobiety 18-59 lat.

TABL.34. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2013 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2013

As of 31 XII

A3 01 31 XII			Kobiety	
GRUPY WIEKU	•	Ogółem Mężczyźni		
AGE GROUPS	Total	Males	Females	
OGÓŁEM	758992	353624	405368	
0-2 lata years	22589	11735	10854	
3-6	30531	15748	14783	
7-12	35205	18086	17119	
13-15	17121	8826	8295	
16-18	18848	9444	9404	
19-24	56564	28045	28519	
25-29	67148	32106	35042	
30-34	71929	34853	37076	
35-39	63266	30984	32282	
40-44	49689	24172	25517	
45-49	42090	20408	21682	
50-54	45230	21173	24057	

a The working age population refers to: males, aged 18-64, females, aged 18-59.

TABL.34. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2013 R. (dok.)
Stan w dniu 31 XII
POPULATION BY SEX AND AGE IN 2013 (cont.)
As of 31 XII

GRUPY WIEKU	Ogółem	Mężczyźni	Kobiety	
AGE GROUPS	Total	Males	Females	
55-59	56031	25103	30928	
60-64	52747	22926	29821	
65-69	41072	17470	23602	
70-74	27924	11379	16545	
75-79	25876	9844	16032	
80-84	20388	6989	13399	
85-89	10583	3265	7318	
90-94	3513	929	2584	
95-99	502	109	393	
100 lat i więcej and more	146	30	116	

TABL.35. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY
INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE

	2010	20	13		
WYSZCZEGÓLNIENIE	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		2012=100	SPECIFICATION	
Napływ ^a	7355	7956	115,7	Inflow ^a	
z miast	4389	4551	114,9	from urban areas	
ze wsi	2382	2873	122,0	from rural areas	
z zagranicy	584	532	94,8	from abroad	
Odpływ ^b	6939	6947	113,1	Outflow ^b	
do miast	2259	2223	110,5	to urban areas	
na wieś	4402	4155	109,5	to rural areas	
za granicę	278	569	170,9	abroad	
Saldo migracji	416	1009	136,7	Net migration	

a Zameldowania. b Wymeldowania.

a Registrations. b Cancelled registrations.