

URZĄD STATYSTYCZNY W KRAKOWIE

STATISTICAL OFFICE IN KRAKÓW

BIULETYN STATYSTYCZNY MIASTA KRAKOWA

STATISTICAL
BULLETIN
OF THE CITY OF
KRAKÓW

 $\frac{\text{III KWARTAŁ}}{\text{III}^{\text{rd}}\text{QUARTER}}~2006$

ROK VIII nr 3

YEAR VIII no. 3

KRAKÓW — LISTOPAD 2006

WYDAWCA EDITORIAL BOARD

Urząd Statystyczny w Krakowie Statistical Office in Krakow

ul. Kazimierza Wyki 3 3 Kazimierza Wyki St 31-223 Kraków 31-223 Krakow

> tel. 0-12 415-38-84, fax. 0-12 415-40-58 E-mail: sekretariatuskrk@stat.gov.pl

DYREKTOR DIRECTOR

Marian Schab

KONSULTACJA MERYTORYCZNA SPECIALIST SUPERVISION

Wydział Statystyki Gospodarczej pod kierunkiem Economic Statistics Division under the supervision of

Ewy Janiczko

Wydział Statystyki Społecznej pod kierunkiem Social Statistics Division under the supervision of

Barbary Oremus

Wydział Rejestrów pod kierunkiem Registers Division under the supervision of

Anny Talarek

PRACE REDAKCYJNE, KOREKTA TECHNICAL SUPERVISION, PROOF-READING

Wydział Analiz pod kierunkiem Analysis Division under the supervision of

Heleny Sienniak

TŁUMACZENIA TRANSLATION

Wydział Analiz Analysis Division

Marcin Łacic

SKŁAD KOMPUTEROWY TYPESETTING

Wydział Analiz Analysis Division

Marcin Łacic

PROJEKT OKŁADKI COVER DESIGN

Agata Halagarda

DRUK I OPRAWA PRINTING AND BINDING

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

ISSN 1509-1228

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

Nakład 130 egz. B5 Cena 15,00 zł

SPIS TREŚCI CONTENTS

ablica a <i>ble</i>		
х	Uwagi ogólne	General notes
х	Wyjaśnienia metodyczne	Methodological notes
	LUDNOŚĆ	POPULATION
1.	Stan i ruch naturalny ludności	Population and vital statistics
	RYNEK PRACY	LABOUR MARKET
2.	Przeciętne zatrudnienie i przeciętne miesię- czne wynagrodzenie brutto w 2005 r	Average paid employment and average monthly gross wages and salaries in 2005
3.	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia według	Persons working in hazardous conditions by groups and level of hazard in 2005
4.	grup i nasilenia zagrożeń w 2005 r Zatrudnieni w warunkach zagrożenia czynni- kami szkodliwymi i niebezpiecznymi dla zdrowia	Persons working in hazardous conditions to agents harmful and dangerous to health
5.	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw	Employed persons in enterprise sector
	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przed- siębiorstw	Average paid employment in enterprise sector
7	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy	Registered unemployed persons and job offers
	Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy	Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market
9.		Registered unemployed persons by educa- tional level and sex
40	Described in the contract of t	Registered unemployed persons by age and
	Bezrobotni zarejestrowani według wieku i płci	sex
11.	Bezrobotni zarejestrowani według płci i czasu pozostawania bez pracy	Registered unemployed persons by sex and duration of unemployment
	WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI	LIVING CONDITIONS
12.	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw	Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector
13.	Przeciętne ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych	Average retail prices of selected consumer goods and services
14.	Wybrane dane meteorologiczne zanotowane w Stacji Meteorologicznej Kraków	Selected meteorological data recorded at the Meteorological Station Krakow
15.	Średnie miesięczne temperatury powietrza oraz miesięczne sumy opadów atmosferycznych zanotowane w Stacji Meteorologicznej Kraków w 2005 r	Average monthly air temperatures as well as total monthly atmospheric precipitation recorded at the Meteorological Station Krakow in 2005
16.	Ścieki przemysłowe i komunalne odprowadzane do wód lub do ziemi	Industrial and municipal waste water discharged into waters or into the ground
17.	Emisja i redukcja przemysłowych zanieczy- szczeń powietrza	Emission and reduction of industrial air pollutants
18.	Odpady komunalne i nieczystości ciekłe	Municipal waste and liquid waste
19.		Municipal infrastructure
20.	Komunikacja miejska	Urban transport
21.		Urban area green belts
22.	Miejski Park i Ogród Zoologiczny	Urban Zoological Park and Garden
23.	Gatunki zwierząt w Miejskim Parku i Ogrodzie Zoologicznym w 2005 r	Animal species in Urban Zoological Park and Garden in 2005
24.	Ogród Botaniczny	Botanical Garden
25.	Wykorzystanie turystycznych obiektów zbiorowego zakwaterowania	Occupancy in collective tourist accommodation establishments
26.	Działalność Międzynarodowego Portu Lotniczego im. Jana Pawła II Kraków-Balice .	Activity of the John Paul II International Airport Kraków-Balice
	DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA	ECONOMIC ACTIVITY
27.	Podmioty gospodarki narodowej według liczby zatrudnionych i sekcji PKD	Entities of the national economy by number of employees and NACE sections

Tablica <i>Table</i>			Strona Page
	DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA (dok.)	ECONOMIC ACTIVITY (cont.)	
28.	Podmioty gospodarki narodowej według sektorów własności i sekcji PKD	Entities of the national economy by owner- ship sectors and NACE sections	42
29.	•	Entities of the national economy by legal form	44
30.	Spółki handlowe według rodzaju kapitału	Commercial companies by type of capital	44
31.	Sprzedaż, zatrudnienie i wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw według sekcji i działów PKD	Sale, paid employment and wages and salaries in enterprise sector by NACE sections and divisions	45
32.	Dynamika sprzedaży, zatrudnienia i wynagro- dzeń w sektorze przedsiębiorstw według sekcji i działów PKD	Indices of sales, paid employment and wages and salaries in enterprise sector by NACE sections and divisions	50
33.	Produkcja sprzedana przemysłu (w cenach		
34.	bieżących) Produkcja sprzedana budownictwa (w ce- nach bieżących)	Sold production of industry (current prices) Sold production of construction (current prices)	55 55
35.	Nakłady inwestycyjne (w cenach bieżących)	Investment outlays (current prices)	56
36.	Mieszkania oddane do użytkowania	Dwellings completed	56
	FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW	FINANCES OF ENTERPRISES	
37.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw	Financial results of enterprises	57
38.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji PKD	Financial results of enterprises by NACE sections	59
	I. Przychody, koszty, wynik finansowy		
	ze sprzedaży	I. Revenues, cost, financial result from sale	59 60
	II. Wynik finansowy brutto III. Wynik finansowy netto	II. Gross financial resultIII. Net financial result	61
39.		Economic relations in enterprises by NACE sections	62
40.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania długo- i krótkoterminowe przedsiębiorstw	Current assets and short-term and long-term liabilities of enterprises	64
41.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przed- siębiorstw według sekcji PKD	Current assets and liabilities of enterprises by NACE sections	65
	BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	PUBLIC SAFETY	
42.	Przestępstwa stwierdzone i wskaźniki wykry- walności sprawców przestępstw	Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes	66
43.	Wypadki drogowe	Road traffic accidents	66
	Udział strażników w wykonywaniu zadań w oddziałach Straży Miejskiej w okresie I - IX 2006 r	Participation of guards in tasks executing in Municipal Guard branches in the period I - IX 2006	67
45.	Wybrane zagadnienia z działalności służb Straży Miejskiej	Selected activities of the Municipal Guard	67
46.	Liczba ujawnionych wykroczeń w poszcze- gólnych kategoriach przez służby Straży Miejskiej	Number of offences disclosed in particular categories by the Municipal Guard	68
	KRAKÓW NA TLE WOJEWÓDZTWA	KRAKOW AND THE VOIVODSHIP	
47.	Kraków na tle województwa małopolskiego	Krakow and the Małopolskie voivodship	69
	KRAKÓW NA TLE INNYCH MIAST	KRAKOW AND THE OTHER CITIES	
48.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Krakaw and valvadahin aitias in Paland	73
	w Polsce	Krakow and voivodship cities in Poland I. Population	73
	II. Rynek pracy	II. Labour market	74
	III. Wynagrodzenia w sektorze przedsię- biorstw	III. Wages and salaries in enterprise sector	79
	IV. Mieszkania oddane do użytkowania	IV. Dwellings completed	82
	V. Podmioty gospodarki narodowej zareje- strowane w rejestrze REGON	V. Entities of the national economy registered in the REGON register	83
49.	Kraków na tle wybranych miast Unii Europejskiej	Krakow and selected cities of the European Union	87

UWAGI OGÓLNE

1. Dane w Biuletynie Statystycznym prezentuje się w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD), opracowanej na podstawie wydawnictwa Urzędu Statystycznego Wspólnot Europejskich EUROSTAT - "Nomenclature des Activités de Communauté Européenne - NACE rev. 1.1". PKD wprowadzona została z dniem 1 maja 2004 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 20 stycznia 2004 r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Działalności (Dz. U. Nr 33, poz. 289) w miejsce stosowanej wcześniej klasyfikacji PKD obowiązującej od 1 stycznia 1998 r.

Aktualna klasyfikacja PKD nie wpływa na poziom publikowanych dotychczas w *Biuletynie Statystycznym* danych w układzie obowiązującym do kwietnia 2004 r.

- 2. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności, tj. zaliczane do sektora publicznego i prywatnego. Do sektora publicznego zalicza się podmioty stanowiące własność państwową, jednostek samorządu terytorialnego oraz "mieszaną" z przewagą kapitału podmiotów sektora publicznego. Do sektora prywatnego zalicza się podmioty gospodarki stanowiące własność prywatną krajową (m.in.: spółki, spółdzielnie, osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, organizacje społeczne, stowarzyszenia, fundacje), zagraniczną (m.in. oddziały przedsiębiorstw zagranicznych, przedstawicielstwa zagraniczne, spółki z wyłącznym udziałem kapitału zagranicznego) oraz "mieszaną" z przewagą kapitału podmiotów sektora prywatnego lub brakiem przewagi sektorowej w kapitale podmiotu.
- **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.
- 5. Pod pojęciem **podmiotów gospodarczych** rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą, tj. produkcyjną i usługową, na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.
- 6. Ilekroć w Biuletynie jest mowa o sektorze przedsiębiorstw, dotyczy to podmiotów prowadzących działalność gospodarczą w zakresie: leśnictwa, włączając działalność usługową; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa; przetwórstwa przemysłowego; wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, wodę; budownictwa; handlu hurtowego i detalicznego, naprawy pojazdów samochodowych, motocykli oraz artykułów użytku osobistego i domowego; hoteli i restauracji; transportu, gospodarki magazynowej i łączności; obsługi oraz wypożyczania artykułów użytku osobistego i domowego, informatyki, działalności gospodarczej pozostałej; odprowadzania i oczyszczania ścieków, gospodarowania odpadami, pozostałych usług sanitarnych i pokrewnych;

GENERAL NOTES

1. Data contained in the Statistical Bulletin is presented in accordance with the Polish Classification of Activities (PKD), compiled on the basis of a publication of the Statistical Office of the European Communities EUROSTAT - "Nomenclature des Activités de Communauté Europeane - NACE rev. 1.1". PKD was introduced on 1 May 2004 by the decree of the Council of Ministers regarding the Polish Classification of Activities, dated 20 January 2004 (Journal of Laws No. 33, item 289) to replace the formerly applied PKD that had been effective as from 1 January 1998.

The present PKD does not influence the data published in the Statistical Bulletin until now in accordance with the arrangement binding until April 2004.

- 2. Presented data covers units of the national economy regardless of ownership, that is, included the public and private sectors. The public sector includes units of state ownership, units of territorial self-government administration ownership and "mixed" ownership with a public sector unit capital majority. The private sector includes units of private domestic ownership (among others: companies, cooperatives, natural persons conducting economic activities, social organizations, associations, foundations), private foreign ownership (among others: foreign enterprises branches, foreign representatives, partnerships with exclusive foreign capital share) and "mixed" ownership with a private sector unit capital majority or lack of sectors majority in unit capital.
- 3. Data is 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.
- 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. The category enterprise sector used in the Bulletin, indicates those units which carry out economic activities in the following areas: forestry, logging and related service activities; sea fishing; mining, quarrying, manufacturing; electricity, gas and water supply; construction; wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods; hotels and restaurants; transport, storage and communication; real estate activities, renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods, computer and related activities, other business activities; collection and treatment of sewage and of other waste, sanitation, remediation and similar activities; recreational, cultural and sporting activities and other service activities

działalności związanej z kulturą, rekreacją i sportem oraz działalności usługowej pozostałej.

7. Ilekroć w Biuletynie jest mowa o przemyśle, dotyczy to sekcji PKD: "Górnictwo", "Przetwórstwo przemysłowe" oraz "Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę".

8. Dane w zakresie:

- pracujących, zatrudnienia i wynagrodzeń dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, zaliczanych do sektora przedsiębiorstw, w których liczba pracujących przekracza 9, przy czym dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju (z wyjątkiem pracujących) oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i innych;
- 2) wyników finansowych przedsiębiorstw niefinansowych - w ujęciu kwartalnym - dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe i zobowiązanych do sporządzania sprawozdania o przychodach, kosztach i wyniku finansowym F-01/I-01 (z wyjątkiem podmiotów, których podstawowym rodzajem działalności jest działalność zaklasyfikowana według PKD do sekcji: "Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo", "Rybactwo", "Pośrednictwo finansowe"), przy czym dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 49;
- nakładów inwestycyjnych dotyczą podmiotów gospodarczych, prowadzących księgi rachunkowe, niezależnie od rodzaju działalności, w których liczba pracujących przekracza 49;
- produkcji sprzedanej przemysłu, budowlano montażowej oraz sprzedaży detalicznej towarów - dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9.
- **9.** Dane według sekcji, działów i grup PKD opracowano metodą przedsiębiorstw.
- **10.** W tablicach o ile 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 przyjęto ceny stałe 2000 r. (średnie ceny bieżące 2000 r.).
- **11.** Pod pojęciem "miasta wojewódzkie" należy rozumieć miasta, które od 01 I 1999 r. są siedzibą wojewody i (lub) sejmiku województwa.
- 12. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach Biuletynu Statystycznego. W momencie wprowadzenia zmiany, dane te oznaczone są "*".
- 13. Liczby względne (wskaźniki, odsetki) obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.

7. The category - industry - used in the Bulletin, refers to the NACE (rev. 1) sections: "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas and water supply".

8. Data in regard to:

- employees, employment as well as wages and salaries concerns entities of the national economy, included in the enterprise sector which employ more than 9 persons; data does not include persons employed abroad (excluding employees) or in social and political organizations, trade unions, etc;
- 2) financial results of non-financial enterprises for quarterly periods - covers economic units keeping accounting ledgers and which are obligated to prepare reports on revenues, costs and the financial result F-01/I-01 (with the exception of units in which the principal activity is classified as "Agriculture, hunting and forestry", "Fishing", "Financial intermediation" according to the NACE), in which the number of employees exceeds 49 persons;
- investment outlays refers to economic entities keeping accounting ledgers, irrespective of kind of activities, in which the number of employees exceeds 49 persons;
- sold production of industry and of assembly--construction, and retail sale of goods covers those economic units, in which the number of employees exceeds 9 persons.
- **9.** Data by the NACE section, division and group is compiled following the enterprise method.
- 10. In the tables unless otherwise stated data in terms of value and structural indicators is presented at current prices and index numbers, on the basis of value at constant prices. As constant prices 2000 constant prices were used (2000 average current prices).
- 11. "Voivodship cities" means cities, which since 01 I 1999 is the seat of voivod (representative of state in a region) or Self-Government Council.
- 12. 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 "*".
- 13. Relative numbers (indices, percentages) are calculated, as a rule, on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in tables.

- 14. Przy przeliczaniu na 1 mieszkańca (1000 ludności) danych według stanu w końcu roku przyjęto liczbę ludności według stanu w dniu 31 XII, a przy przeliczaniu danych charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku (np. ruch naturalny ludności) według stanu w dniu 30 VI.
- **15.** Ze względu na elektroniczną technikę przetwarzania danych, w niektórych przypadkach sumy danych z niższych poziomów klasyfikacji PKD z tytułu zaokrągleń mogą się różnić od podanych wielkości "ogółem" na wyższych poziomach klasyfikacji PKD.
- **16.** W stosunku do obowiązującej Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD) w *Biuletynie Statystycznym* zastosowano skróty; skrócone nazwy zostały oznaczone w tablicach znakiem "Δ". Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw podaje się poniżej:
- 14. When computing per capita data (1000 population, etc.) as of the end of a year, 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.
- 15. Due to electronic data processing technology, in selected cases the grand totals for lower NACE classification levels, due to number roundings, may differ from the figure "total" at higher NACE classifications levels.
- **16.** In regard to NACE, abbreviations are used in the Statistical Bulletin which are marked in the tables with the sign "Δ". The abbreviations and their complete names are given below:

skrót pełna nazwa		abbreviation	complete name		
sekcj	e PKD	sections of the NACE			
handel i naprawy	handel hurtowy i detalicz- ny; naprawa pojazdów samochodowych, motocykli oraz artykułów użytku osobistego i domowego	trade and repair	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods		
obsługa nieruchomości i firm	obsługa nieruchomości, wynajem i usługi związane z prowadzeniem działalno- ści gospodarczej	x	real estate, renting and business activities		
administracja publiczna i obrona narodowa; obo- wiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne	administracja publiczna i obrona narodowa; obo- wiązkowe ubezpieczenia społeczne i powszechne ubezpieczenie zdrowotne	X	public administration and defence; compulsory social security		
dział	y PKD	divisions of the NACE			
x	produkcja odzieży i wy- robów futrzarskich	manufacture of wearing apparel and furriery	manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur		
produkcja skór wyprawio- nych i wyrobów z nich	produkcja skór wyprawio- nych i wyrobów ze skór wyprawionych	processing of leather and manufacture of leather products	tanning and dressing of leather; manufacture of luggage, handbags, sad- dlery, harness and foot- wear		
produkcja wyrobów z metali	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wy- łączeniem maszyn i urzą- dzeń	manufacture of metal products	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment		
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urzą- dzeń, gdzie indziej nie- sklasyfikowana	x	manufacture of machinery and equipment n.e.c.		

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
działy P	KD (dok.)	divisions of th	e NACE (cont.)
produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna	produkcja mebli; działal- ność produkcyjna, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.
sprzedaż i naprawa poja- zdów samochodowych; sprzedaż detaliczna paliw	sprzedaż, obsługa i na- prawa pojazdów mecha- nicznych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw do pojazdów samochodo- wych	x	sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail trade of automotive fuel
handel hurtowy i komisowy	handel hurtowy i komiso- wy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowy- mi i motocyklami	wholesale and commission trade	wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
handel detaliczny; napra- wa artykułów użytku oso- bistego i domowego	handel detaliczny, z wy- łączeniem sprzedaży poja- zdów samochodowych i mo- tocykli; naprawa artykułów użytku osobistego i domo- wego	retail trade; repair of personal and household goods	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and household goods
grup	y PKD	the NAC	E groups
wznoszenie budynków i bu- dowli; inżynieria lądowa i wodna	• •	building of constructions; civil engineering	building of complete construction or parts thereof; civil engineering
•	oraz szczegółowe wyjaśnie- ie są w zeszytach metodolo- ih branżowych GUS.	description are published in	and detailed methodological methodological volumes and ns of the Central Statistical

- Office.

WYJAŚNIENIA METODYCZNE

1. Dane o:

- ludności zbilansowano na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz danych ze sprawozdawczości bieżącej z ruchu naturalnego i migracji ludności;
- urodzeniach i zgonach (w tym zgonach niemowląt) zostały obliczone zgodnie z kryteriami definicji urodzenia i zgonu noworodka rekomendowanej przez Światową Organizację Zdrowia (WHO).
- 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 rolnictwie indywidualnym 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. Od czerwca 2004 r. 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), w miejsce ustawy z dnia 14 grudnia 1994 r. o zatrudnieniu i przeciwdziałaniu bezrobociu (jednolity tekst Dz. U. z 2003 r. Nr 58, poz. 514 z późniejszymi zmianami).

Do "bezrobotnych zarejestrowanych w okresie do 12 miesięcy od dnia ukończenia nauki", zaliczono osoby bezrobotne w ww. okresie, które ukończyły (potwierdzoną dyplomem, świadectwem lub innym dokumentem) naukę w szkole, kursy zawodowe trwające co najmniej 24 miesiące lub nabyły uprawnienia do wykonywania zawodu jako osoby niepełnosprawne.

"Długotrwale bezrobotni" są to osoby pozostające w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie przez okres ponad 12 miesięcy w okresie ostatnich 2 lat, z wyłączeniem (od listopada 2005 r.) okresów odbywania stażu i przygotowania zawodowego w miejscu pracy.

"Bezrobotni do 25 roku życia" są to osoby, które do dnia zastosowania wobec nich usług lub instrumentów rynku pracy nie ukończyły 25 roku życia. Do października 2005 r., były to osoby, które w roku kalendarzowym nie ukończyły 25 lat.

"Bezrobotni powyżej 50 roku życia są to osoby, które w dniu zastosowania wobec nich usług lub instrumentów rynku pracy ukończyły co najmniej 50 lat. Do października 2005 r. były to osoby, które w roku kalendarzowym ukończyły co najmniej 50 lat.

"Bezrobotni bez kwalifikacji zawodowych" są to osoby nieposiadające kwalifikacji do wykonywania jakiegokolwiek zawodu, poświadczonych dyplomem, świadec-

METHODOLOGICAL NOTES

1. Data concerning:

- population is compiled on the basis of results of Population and Housing Census 2002 as well as current reporting data on vital statistics and population migration;
- births and deaths (including infant deaths) is calculated according to the definition of infant birth and death recommended by the World Health Organization (WHO).
- 2. Data on employed persons includes those employed on a full and part-time basis in the main place of work.

Employed persons include:

- 1) persons employed on the basis of a labour contract;
- 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 does not include private farmers or employees of budget entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

- 3. Data on average paid employment includes persons employed on the basis of a labour contract on a full and part-time basis, converted to full-time work period.
- 4. Since June 2004, the data on the unemployed persons registered in the powiat labour offices is 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), which replaced the Law dated 14 December 1994 on Employment and Combating Unemployment (uniform text Journal of Laws 2003 No. 58, item 514, with later amendments).

Among the "unemployed persons registered within the period of 12 months since the completion of education" are counted persons unemployed during the above mentioned period who completed (confirmed with a diploma, certificate, or other document) school education, occupational courses of a duration for no less than 24 months, or acquired the right to perform a job as the disabled 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 (since November 2005) the periods of traineeship and occupational preparation at the work place.

The "unemployed aged up to 25 years" - are persons who were under 25 years of age on the day they became recipients of the labour market instruments. Until October 2005 they were persons, who were aged less than 25 in the calendar year.

The "unemployed over 50 years old" are persons who were over 50 years of age on the day they became recipients of the labour market instruments. Until October 2005 they were persons, who were aged at least 50 years in the calendar year.

The "unemployed without occupational qualifications"

twem, zaświadczeniem instytucji szkoleniowej lub innym dokumentem uprawniającym do wykonywania zawodu. Od listopada 2005 r. - łącznie z osobami z wykształceniem średnim ogólnokształcącym.

Bezrobotni nieposiadający prawa do zasiłku to zarejestrowane w powiatowych urzędach pracy osoby poszukujące pracy, które utraciły prawo do zasiłku lub go nie nabyły.

Stopę bezrobocia obliczono jako udział zarejestrowanych bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo

Dane o stopie bezrobocia rejestrowanego prezentuje się po uwzględnieniu skorygowanej liczby pracujących w rolnictwie indywidualnym, będącej składową cywilnej ludności aktywnej zawodowo. Weryfikacji liczby pracujących dokonano na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz Powszechnego Spisu Rolnego 2002.

- 5. Informacje o zatrudnionych w warunkach zagrożenia czynnikami szkodliwymi dla zdrowia opracowano na podstawie sprawozdawczości; dane:
- 1) obejmują zatrudnionych w podmiotach zaliczanych do sekcji: rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo (bez gospodarstw indywidualnych w rolnictwie oraz gospodarki łowieckiej, hodowli i pozyskiwania zwierząt łownych, włączając działalność usługowa), rybactwo (bez rybołówstwa w wodach morskich), górnictwo, przetwórstwo przemysłowe, wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę, budownictwo, handel i naprawy, transport, gospodarka magazynowa i łączność, obsługa nieruchomości i firm (w zakresie wynajmu maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczania artykułów użytku osobistego i domowego, informatyki oraz prac badawczo--rozwojowych w dziedzinie nauk przyrodniczych i technicznych), edukacja (w zakresie szkolnictwa na poziomie wyższym niż średni), ochrona zdrowia i pomoc społeczna (bez opieki wychowawczei i społecznej), działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała (w zakresie odprowadzania i oczyszczania ścieków, gospodarowania odpadami, pozostałych usług sanitarnych i pokrewnych);
- dotyczą osób narażonych na działanie czynników związanych: ze środowiskiem pracy (substancje chemiczne, przemysłowe pyły zwłókniające, hałas, wibracja, gorący lub zimny mikroklimat itp.), z uciążliwością pracy (wymuszona pozycja ciała, nadmierne obciążenie fizyczne itp.) oraz z czynnikami mechanicznymi związanymi z maszynami szczególnie niebezpiecznymi.
- **6. 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 bilansowei w spółdzielniach:
- dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej;
- honoraria wypłacone niektórym grupom pracowników za prace wynikające z umowy o prace.

- are persons who do not have qualifications for performing any occupation confirmed by a diploma, certificate, certificate issued by a training institution or any other document entitling them to perform an occupation. Since November 2005 it also concerns persons with general secondary education.

The unemployed persons without benefits, are the persons registered in powiat labour offices, in search for work, who either lost or did not acquire rights to benefits.

Unemployment rate was compiled as a ratio of registered unemployed persons to the economically active civil population.

Data concerning the registered unemployment rate are presented after taking into account the verified number of persons employed on private farms. The figure is a component of the economically active civil population. The verification of the number of the employed was done on the basis of the results of the 2002 Population and Housing Census and 2002 Agricultural Census

- 5. Information regarding persons working in hazardous conditions i.e., with substances hazardous to health is compiled on the basis or reports. Data concern persons:
- 1) employed by entities included in the sections: agriculture, hunting and forestry (excluding private farms in agriculture and hunting), fishing (excluding seafishing), mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply, construction, wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and households goods, transport, storage and communication, real estate, renting and business activities (in regard to renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods, computer and related activities and research and experimental development on natural sciences and engineering), education (in regard to higher education), health and social work (excluding social work activities), other community, social and personal service activities (in the scope of sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities);
- exposed to factors connected with the work environment (chemical substances, fibrosis-inducing industrial dusts, noise, vibrations, hot or cold microclimates, etc.), strenuous work conditions (forced body positioning, excessive physical exertion, etc.) as well as mechanical factors connected with particularly dangerous machinery.
- 6. 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 cooperatives;
- additional annual wages and salaries for employees of budgetary sphere entities;
- fees paid to selected groups of employees for performing work in accordance with labour contract.

- **7.** Dane o przeciętnych wynagrodzeniach miesięcznych prezentuje się w ujęciu brutto.
- 8. Źródłem informacji o cenach detalicznych prezentowanych towarów i usług są notowania prowadzone przez ankieterów urzędów statystycznych. Ceny żywności notowane są raz w miesiącu, a owoców i warzyw - trzy razy w miesiącu (w każdej dekadzie).
- 9. Jako ścieki wymagające oczyszczania przyjęto wody odprowadzane siecią kanałów lub rowów otwartych bezpośrednio do wód lub do ziemi albo do sieci kanalizacyjnej z jednostek produkcyjnych (łącznie z zanieczyszczonymi wodami z odwadniania zakładów górniczych i chłodniczymi), z innych jednostek oraz z gospodarstw domowych.

Dane o ściekach oczyszczanych dotyczą ścieków oczyszczanych mechanicznie, chemicznie, biologicznie oraz z podwyższonym usuwaniem biogenów i odprowadzonych do wód lub do ziemi.

Przez ścieki oczyszczane mechanicznie rozumie się ścieki poddane procesowi usuwania jedynie zanieczyszczeń nierozpuszczalnych, tj. ciał stałych i tłuszczów ulegających osadzaniu lub flotacji, przy użyciu krat, sit, piaskowników, odtłuszczaczy współpracujących z osadnikami Imhoffa.

Chemiczne oczyszczanie ścieków polega na wytrącaniu niektórych związków rozpuszczalnych względnie ich neutralizacji metodami chemicznymi, takimi jak koagulacja, sorpcja na weglu aktywnym itp.

Biologiczne oczyszczanie ścieków następuje w procesie mineralizacji przez drobnoustroje w środowisku wodnym w sposób naturalny (np. poprzez rolnicze wykorzystanie ścieków, zraszanie pól, stawy rybne) lub w urządzeniach sztucznych (złoża biologiczne, osad czynny) i polega na usuwaniu ze ścieków zanieczyszczeń organicznych oraz związków biogennych i refrakcyjnych

Podwyższone usuwanie biogenów w ściekach następuje w oczyszczalniach ścieków o wysokoefektywnych technologiach oczyszczania (głównie biologicznych, a także chemicznych) umożliwiających zwiększoną redukcję azotu i fosforu.

10. Informacje o źródłach i wielkości emisji przemysłowych zanieczyszczeń powietrza oraz o stanie wyposażenia i efektach eksploatacji urządzeń do redukcji tych zanieczyszczeń dotyczą jednostek organizacyjnych ustalonych przez Ministra Ochrony Środowiska i Zasobów Naturalnych na podstawie określonej wysokości opłat wniesionych w 1986 r. za roczną emisję substancji zanieczyszczających powietrze według stawek określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 13 I 1986 r. w sprawie opłat za gospodarcze korzystanie ze środowiska i wprowadzanie w nim zmian (Dz. U. Nr 7, poz. 40, z późniejszymi zmianami).

Dane o **emisji pyłów** dotyczą: pyłów ze spalania paliw, cementowo-wapienniczych i materiałów ogniotrwałych, krzemowych, nawozów sztucznych, węglowo-grafitowych, sadzy oraz innych rodzajów zanieczyszczeń pyłowych.

Dane o **emisji gazów** dotyczą: dwutlenku siarki, tlenku węgla, tlenków azotu, węglowodorów oraz innych rodzajów zanieczyszczeń gazowych (bez dwutlenku węgla).

- 7. Data on average monthly wages and salaries is presented in gross terms.
- 8. The sources of information on retail prices of presented consumer goods and services are quotations conducted by price collectors of statistical offices. Prices of food are collected once a month, prices of fruit and vegetables three times a month (every decade).
- 9. Waste water requiring treatment is understood as water discharged by means of open channel or ditch systems directly into waters or into the ground or sewerage system of entities engaged in production (including contaminated drainage water from mines and cooling water), other entities as well as households.

Data regarding **treated waste water** concern waste water treated mechanically, chemically, biologically, and with increased biogen removal, discharged into waters or into the ground.

Mechanical treatment of waste water is understood as the process of removing only non-soluble pollutants, i.e., solid bodies and fats subject to settlement or floatation, through the use of grates, filters, grit chambers, grease traps in conjunction with Imhoff tanks.

Chemical treatment of waste water consists in precipitating certain soluble compounds, or their neutralization through chemical methods, such as coagulation, sorption on active carbon, etc.

Biological treatment of waste water occurs through mineralization processes caused by micro-organisms in the natural water environment (e.g. through agricultural use of waste water, field irrigation, fish ponds) or in artificial facilities (bio-filters, activated sludge) and consists in the removal of organic pollutants or biogenous and refractive compounds from waste water.

Increased biogen removal from sewage occurs in treatment plants with highly efficient treatment technologies (mostly biological, and also chemical) allowing for an increased reduction in nitrogen and phosphorus content

10. Information regarding the sources and amounts of industrial atmospheric pollutant emission as well as the equipment reducing such pollutants and the effects of its utilization concerns organizational entities established by the Minister of Environmental Protection and Natural Resources on the basis of the defined amount of fees borne in 1986 for the annual emission of substances polluting the air, according to rates defined in the decree of the Council of Ministers, dated 13 I 1986, regarding payments for economic use of the environment and modifications to it (Journal of Laws No. 7, item 40 with later amendments).

Data regarding particulate emission concern: particulates from the combustion of fuels, particulates from cement and lime, fire-resistant materials, silicates, artificial fertilizers, carbon and graphite, soot, as well as other types of particulates.

Data regarding **gas emission** concern: sulphur dioxide, carbon oxide, nitrogen oxides, hydrocarbons, as well as other types of gaseous pollutants (excluding carbon dioxide).

11. Dane o odpadach komunalnych dotyczą odpadów powstających w gospodarstwach domowych, a także u innych wytwórców odpadów (bez odpadów niebezpiecznych), które ze względu na swój charakter lub skład są podobne do odpadów powstających w gospodarstwach domowych.

Informacje o odpadach komunalnych podaje się zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 IX 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).

- 12. Dane o nieczystościach ciekłych dotyczą nieczystości pochodzących z gospodarstw domowych (budynków mieszkalnych), budynków użyteczności publicznej oraz budynków jednostek prowadzących działalność gospodarczą w przypadku gdy nie są odprowadzane siecią kanalizacyjną.
- 13. Informacje o długości sieci wodociągowej i gazowej dotyczą przewodów ulicznych bez połączeń prowadzących do budynków mieszkalnych i innych obiektów. Informacje o sieci gazowej uwzględniają dane o sieci przesyłowej (magistralnej) oraz sieci rozdzielczej.

Dane o **długości sieci kanalizacyjnej**, oprócz przewodów ulicznych, uwzględniają kolektory, tj. przewody odbierające ścieki z sieci ulicznej; nie uwzględniają natomiast kanałów przeznaczonych do odprowadzania wód opadowych.

14. Dane o liczbie odbiorców i zużyciu energii elektrycznej w gospodarstwach domowych obejmują również gospodarstwa domowe, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z użytkowanego gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie.

Zużycie energii elektrycznej i gazu z sieci w gospodarstwach domowych (w tym również w gospodarstwach domowych prowadzących drobną działalność usługową) ustala się na podstawie zaliczkowego systemu opłat.

- 15. Stopień wykorzystania obiektu zbiorowego zakwaterowania wyrażony w procentach wynika z porównania faktycznie udzielonych noclegów do nominalnej liczby tych noclegów (liczby noclegów przygotowanych dla turystów w całym okresie działalności obiektu), a dodatkowo dla obiektów hotelowych (hoteli, moteli, pensjonatów i innych obiektów hotelowych) z porównania faktycznie wynajętych pokoi do nominalnej liczby pokoi.
- **16.** Źródłem informacji o liczbie podmiotów gospodarki narodowej jest Krajowy Rejestr Urzędowy Podmiotów Gospodarki Narodowej REGON (KRUPGN REGON).

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.

11. Data on municipal waste concern the waste produced in households, and also at other waste producers (excluding hazardous waste), which in respect of their character or compositions is similar to the waste produced in households.

Information on municipal waste is quoted according to regulation of the Minister of Environment of 27 IX 2001 on catalogue of waste (Journal of Laws No. 112, item 1206).

- 12. Data on **liquid waste** concern waste which come from households (dwellings), public buildings and buildings of units running a business in case they are not discharged by sewerage system.
- 13. Information regarding the length of the waterline and gas-line network concerns street conduits excluding connections leading to residential buildings and other constructions. information regarding gas-line network includes data on the transmission (main) network and the distribution network.

Data regarding the **length of the sewerage net-work**, apart from street conduits, including collectors, i.e., conduits receiving sewerage from the street network; while they do not include sewers designed exclusively for draining run-off.

14. Data regarding the number of consumers and the consumption of electricity include also households, in which the main source of maintenance is income from a private farm in agriculture.

The consumption of electricity and gas from the gas-line network in households (as is consumption in households conducting small-scale service activity) is established on the basis of an estimated system of payments.

- 15. Utilisation of collective accommodation establishment expressed in percents is a result of comparison of nights spent in fact to the nominal number of these nights (number of nights prepared for tourists in the whole period of establishment's activity) and additionally for hotel establishments (hotels, motels, boarding houses and similar establishments) of comparison of rooms rented in fact to the nominal number of rooms.
- **16.** Country Official Register of Units of the National Economy REGON (KRUPGN REGON) is the source of information on the number of entities of the national economy.

Entities of the national economy are understood as legal units, 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.

17. Dane dotyczące wyników finansowych przedsiębiorstw prezentuje się w dostosowaniu do nowelizacji ustawy o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (tekst jednolity ustawy - Dz. U. z 2002 r. Nr 76, poz. 694 z późniejszymi zmianami).

18. Przychody z całokształtu działalności obejmua:

- 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 aktualizujących wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi

19. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

- 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 związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: stratę ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych, amortyzację oddanych w dzierżawę lub najem środków trwałych i środków trwałych w budowie, nieplanowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości) poniesione kary, grzywny, odszkodowania, odpisane w części lub całości wierzytelności w związku z postępowaniem

17. Data on financial results of enterprises is presented as prescribed by the amended Accounting Act dated 29 September 1994 (uniform text Journal of Laws 2002 No.76, item 694 with later amendments).

18. 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;
- 2) revenues from sale of goods and materials, i.e. current assets purchased for resale in a non-processed condition and products manufactured by entity if they are sold by shops within the company's network along with goods manufactured by other manufacturers.

Revenues from sale of products, goods and materials affecting the financial result 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.

19. 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

upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązanie (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socjalnej, darowizny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe;

3) koszty finansowe, tj. m.in. odsetki od zaciągniętych kredytów i pożyczek, odsetki i dyskonto od wyemitowanych przez jednostkę obligacji, odsetki za zwłokę, stratę ze zbycia inwestycji, odpisy z tytułu aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżkę ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi.

20. Wyniki finansowe:

- wynik finansowy 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;
- 4) wynik operacji finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu dywidend (udziałów w zyskach), odsetek, zysków ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi, a kosztami finansowymi, w szczególności z tytułu odsetek, strat ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi;
- 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; 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.

20. 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 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: 8) obciążenia wyniku finansowego brutto obejmują: podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz płatności z nim zrównane, na podstawie odrębnych przepisów (wpłaty z zysku po opodatkowaniu podatkiem dochodowym na rzecz budżetu przez przedsiębiorstwa państwowe i jednoosobowe spółki Skarbu Państwa).

Wpływający na wynik finansowy podatek dochodowy za dany okres sprawozdawczy obejmuje: część bieżącą i część odroczoną. Część odroczona stanowi różnicę między stanem rezerw i aktywów z tytułu podatku odroczonego (w związku z przejściowymi różnicami między wynikiem finansowym brutto a podstawą opodatkowania, wynikającymi z odnieności momentu ujęcia przychodu i kosztu zgodnie z przepisami o rachunkowości a przepisami podatkowymi) na koniec i początek okresu sprawozdawczego;

 wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia.

21. 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 lub rozliczenia międzyokresowe;
- 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) są ogółem zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całością lub częścią pozostałych zobowiązań, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- zobowiązania długoterminowe są ogółem zobowiązań, których okres spłaty na dzień bilansowy jest dłuższy niż rok, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług.

22. 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;

8) encumbrances of gross financial result include: income tax on legal and natural persons and other payments pursuant to separate regulations (payable out of profits after taxation with income tax to the benefit of the state budget by state owned enterprises and sole-shareholder companies of the State Treasury).

The income tax affecting the financial result relating to a given reporting period is composed of a current part and a deferred part. The deferred part constitutes a difference between provisions and assets relating to defer tax (pertaining to timing differences between gross financial result and taxable base due to different moments of reporting revenues and costs in accordance with the Accounting Act and tax regulations) as at the end and beginning of the reporting period;

 net financial result (profit or loss) is obtained after decreasing the gross financial result by obligatory encumbrances.

21. Current assets and liabilities:

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

22. 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;

- 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.
- 23. Dane o wartości produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa, przetwórstwa przemysłowego oraz wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, wodę) i 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.

- 24. Dane o produkcji sprzedanej przemysłu dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: "Górnictwo", "Przetwórstwo przemysłowe" oraz "Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę", natomiast o produkcji sprzedanej budownictwa działalności, odpowiednio: budowlanej i niebudowlanej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji "Budownictwo" i obeimuja:
- 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;
- 5) produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.

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

- 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 shortterm liabilities:
- 6) the second degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments and short-term dues to short-term liabilities.
- 23. Data on the value of sold production of industry (i.e., of mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply) and of construction and assembly production is 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 construction and assembly production sales, expressed in basic prices, is equal to the value expressed in producer's prices due to the lack of excise tax and entity subsidies.

- 24. Data on sold production of industry covers industrial and non-industrial activities of the economic entities included to the section: "Mining and quarrying", "Manufacturing" and "Electricity, gas and water supply", instead data on sold production of construction, covers construction and non-construction activities of economic entities includes to the section "construction" and concerns:
- 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;
- the value of products in the form of settlements in kind:
- products designated for increasing the value of own fixed assets.

Data regarding construction and assembly production sales concerns work realized domestically on the basis of contract system for outside clients by construction entities (i.e., classified according to NACE in the section "Construction"), consisting in the construction of buildings and structures from site preparation through a wide range of terrestrial work, ground worked (zero state), construction of bearing elements, partitions, the laying and covering of roofs (raw state) to assembly, installation and completion work. The pertinent work connected with the building, rebuilding, expansion, restoration, renovation and conservation of permanent and temporary building structures is included in all of these categories.

25. 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 (określanych do 31 XII 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.

26. 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

- 27. Przestępstwo stwierdzone 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.
- 28. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw jest to stosunek liczby przestępstw wykrytych w danym okresie (łącznie z wykrytymi po podjęciu z umorzenia) do liczby przestępstw stwierdzonych w danym okresie, powiększonej o liczbę przestępstw stwierdzonych w podjętych postępowaniach, a umorzonych w latach poprzednich z powodu niewykrycia sprawców.
- **29. Nieletni** są to osoby, które w chwili popełnienia przestępstwa nie miały ukończonych 17 lat.
- **30.** Dane o **wypadkach drogowych** obejmują zdarzenia mające związek z ruchem pojazdów na drogach publicznych, w wyniku których nastąpiła śmierć lub uszkodzenie ciała osób.
- 31. Za śmiertelną ofiarę wypadku przyjęto osobę zmarłą (w wyniku obrażeń) na miejscu wypadku lub w ciągu trzydziestu dni.

25. 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.

26. 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.

- 27. An ascertained 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.
- 28. The rate of detectability of delinquents is the relation of the number of detected crimes in a given period (including those detected after resumption following discontinuance) to the number of crimes ascertained in a given period, plus the number of crimes recorded in commenced proceedings and discontinued in previous years due to undetected delinquents.
- **29.** Juveniles are persons who, at the moment of committing crime were aged less than 17.
- **30.** 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.
- 31. 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.

LUDNOŚĆ POPULATION

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

POPULATION AND									
OKRESY	Ludno				•	ony			
PERIODS	Popula		Małżeń-	Urodzenia	Dea	aths I	Przyrost		
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	ogółem total	w tym kobiety of which females	stwa <i>Marriage</i> s	żywe Live births	ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt of which infants ^d	naturalny ^c Natural increase ^c		
B - okres poprzedni = 100		w liczbach bezwzględnych							
previous period = 100			ın T	absolute numb	ers	1	1		
2004 I - XII	757430	402977	3357	6140	6738	37	-598		
2005 I - XII	756629	402561	3557	6436	7026	36	-590		
Α	99,9	99,9	106,0	104,8	104,3	97,3	3 x		
Kwartały: Quarters:									
2005 II	757762	403229	983	1654	1680	12	-26		
III	758326	403626	1538	1673	1634	-	7 39		
IV	756629	402561	690	1542	1755	1.	-213		
2006 I	756911	402693	403	1634	1772	-	-138		
II	756757	402670	1057	7 1572	1791	1	-219		
Α	99,9	99,9	107,	95,0	106,6	91,7	7 x		
В	100,0	100,0	262,3	96,2	101,1	157,	x		
OVDEOV				7	Zgony	(dok.) (cont.		
OKRESY <i>PERIODS</i>					eaths				
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Małżeństw <i>Marriages</i>	ra ż	dzenia rywe Live irths	ogółem total	w ty niemow of wh infant	ıląt ^{d e} nich	Przyrost naturalny ^c <i>Natural</i> <i>increase</i> ^c		
B - okres poprzedni = 100				na 1000 ludnoś	ci				
previous period = 100			pe	er 1000 populat	ion				
2004 I - XII		4,6	8,4	9,	2	6,0	-0,8		
2005 I - XII		4,9	8,8	9,	6	5,6	-0,8		
Α	10	6,5	104,8	104,	3	93,3	х		
Kwartały: Quarters:									
2005 II		5,4	9,0	9,	2	7,3	-0,1		
III		8,4	9,1	8,	9	4,2	0,2		
IV		3,8	8,4	9,	6	7,1	-0,8		
2006 I		2,2	8,9	9,	7	4,3	-0,8		
II		5,8	8,6	9,	8	7,0	-1,2		
Α	10	7,4	95,6	106,	5	95,9	х		
В	26	3,6	96,6	101,	0	162,8	х		

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. d Children under the age of 1. e Per 1000 live births.

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

TABL.2. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE I PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIE BRUTTO W 2005 R.

AVERAGE PAID EMPLOYMENT AND AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN 2005

WYSZCZEGÓLNIENIE a - w liczbach bezwzględnych b - 2004=100	Przeciętne zatrudnienie ¹ Average paid employment ¹	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto ¹ w zł Average monthly gross wages and salaries ¹ in zl	SPECIFICATION a - in absolute numbers b - 2004=100
O G Ó Ł E M a b	268504 102,1	2579,09 104,7	TOTAL
sektor publiczny a b	108566 101,0	2838,35 108,7	public sector
sektor prywatny a	159938 102,9	2403,11 101,8	private sector
Rolnictwo, łowiectwo, i leśnictwo, rybactwo a b	905 100,9	1787,49 96,9	Agriculture, hunting and forestry, fishing
Przemysł i budownictwo a b	68617 102,1	2689,67 104,9	Industry and construction
Usługi rynkowe ² a b	124383 102,3	2421,35 102,8	Market services ²
Usługi nierynkowe ³ a b	74599 102,0	2750,01 107,4	Non-market services ³

¹ Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób oraz jednostek sfery budżetowej niezależnie od liczby pracujących (z wyjątkiem prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego), bez podmiotów sporządzających sprawozdawczość z działalności fundacji, stowarzyszeń, partii politycznych, związków zawodowych, organizacji społecznych, organizacji pracodawców, samorządu gospodarczego i zawodowego. Dane nie obejmują Telekomunikacji Polskiej S.A., poczty publicznej oraz spółek przewozowych PKP S.A. 2 Obejmują sekcje: "Handel i naprawy", "Hotele i restauracje", "Transport, gospodarka magazynowa i łączność", "Pośrednictwo finansowe", "Obsługa nieruchomości i firm", "Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała". 3 Obejmują sekcje: "Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne", "Edukacja", "Ochrona zdrowia i pomoc społeczna".

¹ Data concern economic entities employing more than 9 persons as well as budgetary sphere entities regardless of number of employees (with the exception of those conducting activity within the scope of national defence and public safety), excluding entities reporting activity of foundations, associations, political parties, trade unions, social organizations, organizations of employers, economic and professional self-government. Data do not include Telekomunikacja Polska Co., public post office as well as transport companies of PKP Co. 2 Including sections: "Trade and repair", "Hotels and restaurants", "Transport, storage and communication", "Financial intermediation", "Real estate, renting and business activities", "Other community, social and personal service activities". 3 Including sections: "Public administration and defence; compulsory social security", "Education", Health and social work".

As of 31 XII

ZATRUDNIENI ¹ W WARUNKACH ZAGROŻENIA WEDŁUG GRUP I NASILENIA ZAGROŻEŃ W 2005 R. Stan w dniu 31 XII PERSONS 1 WORKING IN HAZARDOUS CONDITIONS BY GROUPS AND LEVEL OF HAZARD IN 2005

W tym przez jedną grupę WYSZCZEGÓLNIENIE **SPECIFICATION** Ogółem czynników a - w osobach a - in persons Total Of which one group of b - 2004=100 b - 2004=100 factors OGÓŁEM 13585 11669 TOTAL 91,9 92,8 Zagrożenia związane: Hazard connected with: ze środowiskiem pracy 5630 4773 work environment 76,2 77,1 6559 z uciążliwością pracy ... 5575 strenuous conditions 101,8 101,8 z maszynami szczególnie particularly dangerous

1396

1321

145,5

machinery

TABL.4. ZATRUDNIENI ^a W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI I NIEBEZPIECZNYMI DLA **ZDROWIA**

Stan w dniu 31 XII

niebezpiecznymi

PERSONS & WORKING IN HAZARDOUS CONDITIONS TO AGENTS HARMFUL AND DANGEROUS TO HEALTH As of 31 XII

	2003		2005		
WYSZCZEGÓLNIENIE	WYSZCZEGÓLNIENIE osobozagrożenia threats per capita		2004=100	wojewódz- two=100 <i>voivod-</i> <i>ship=100</i>	SPECIFICATION
Zagrożenia związane:					Hazards connected with:
ze środowiskiem pracy	6980	6110	75,8	23,9	work environment
w tym:					of which:
substancje chemiczne	331	226	56,9	30,5	chemical substances
przemysłowe pyły zwłókniające	115	255	66,1	6,8	fibrosis-inducing industrial dusts
hałas	4171	3674	78,4	25,5	noise
wibracja	351	316	85,9	37,5	vibrations
mikroklimat gorący	261	201	83,8	33,7	hot microclimate
mikroklimat zimny	610	231	52,9	25,1	cold microclimate
niedostateczne oświe- tlenie stanowisk pracy .	116	251	55,2	16,0	insufficient lighting of workplaces
z uciążliwością pracy	7491	6719	101,2	55,9	strenuous conditions
z maszynami szczególnie niebezpiecznymi	751	1401	144,4	23,1	particularly dangerous machinery

a Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni; dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9

^{146,2} 1 Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego, tzn. mającego największe szkodliwe znaczenie na danym stanowisku pracy; dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

¹ Listed only once by predominant factor, i.e., the factor having the most hazardous effect at a given work post; data concern entities employing more than 9 persons.

a Counted accordingly to the number of hazards with which they are threatened; data concern entities employing more than 9 persons.

TABL.5. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW Stan w końcu miesiąca EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR End of month

			\	V tym Of whic	h	
OKRESY			przemysł 1	industry ¹		
PERIODS a - ogółem total	Ogółem		górnictwo	przetwórstwo	wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energie	budownictwo
b - sektor publiczny public sector	Grand total	razem total	mining and quarrying	przemysłowe manufactur- ing	elektryczną, gaz, wodę	construction
c - sektor prywatny private sector				,	electricity, gas and water supply	
2005 XII a	178395	52928	431	41930	10567	18225
b	22260	10459	-	1663	8796	1680
С	156135	42469	431	40267	1771	16545
2006 III a	186013	57988	1116	46376	10496	18497
b	22206	10883	687	1464	8732	1655
С	163807	47105	429	44912	1764	16842
VI a	187455	57565	1149	45913	10503	19030
b	22218	10705	705	1256	8744	1778
С	165237	46860	444	44657	1759	17252
IX a	190540	58532	1132	46889	10511	19253
b	22198	10645	715	1170	8760	1847
С	168342	47887	417	45719	1751	17406

(dok.) (cont.) W tym Of which OKRESY **PERIODS** działalność transport, obsługa usługowa komua - ogółem nieruchomości i firm ^Δ gospodarka nalna, społeczna handel hotele total magazynowa i indywidualna, i naprawy $^{\vartriangle}$ i restauracje i łączność pozostała b - sektor publiczny real estate, trade and hotels and transport, renting and other community, public sector repair∆ restaurants storage and business social and c - sektor prywatny activities ^Δ communication personal service private sector activities 2005 XII a 61619 5384 6612 27462 5973 1140 2873 1797 4255 b # С # 4244 3739 25665 1718 6469 27985 2006 III a 62743 5962 6187 2838 4383 b # 1113 1279 # 26706 4849 3631 1804 С VI a 63015 6253 6495 28652 6242 b # 1087 2834 1324 4438 # 5166 3661 27328 С 1804 64545 6256 6462 29024 6276 IX a b # 1062 2808 1285 4500 # 5194 3654 27739 1776 С

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 7.

¹ See general notes item 7.

TABL.6. **PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW**AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY				V tym Of whic	h	_
PERIODS			przemysł 1	industry 1	1	
a - ogółem total	Ogółem		górnictwo	przetwórstwo	wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energie	budownictwo
b - sektor publiczny public sector c - sektor prywatny	Grand total	razem total	mining and quarrying	przemysłowe manufactur- ing	elektryczną, gaz, wodę electricity,	construction
private sector					gas and water supply	
2005 I - XII a	164623	53330	422	42345	10563	15169
b	21851	10712	-	1930	8782	1453
С	142772	42618	422	40415	1781	13716
2006 I - III a	172397	56388	856	45035	10497	14537
b	21349	10698	496	1472	8730	1360
С	151048	45690	360	43563	1767	13177
I - VI a	172662	56063	890	44691	10482	14668
b	21180	10466	498	1249	8719	1361
С	151482	45597	392	43442	1763	13307
I - IX a	173533	56209	884	44845	10480	14688
b	21135	10390	504	1165	8721	1396
С	152398	45819	380	43680	1759	13292

					(dok.) (cont.)
			W tym Of which		
OKRESY PERIODS a - ogólem total b - sektor publiczny public sector c - sektor prywatny private sector	handel i naprawy [∆] trade and repair [∆]	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsluga nieruchomości i firm [∆] real estate, renting and business activities [∆]	działalność usługowa komu- nalna, społeczna i indywidualna, pozostała other community, social and personal service activities
2005 I - XII a	53864	5042	6668	24782	5651
				_	
b	#	1150	2893	1542	4045
С	#	3892	3775	23240	1606
2006 I - III a	57058	5576	6656	26126	5926
b	#	1098	2839	1083	4216
С	#	4478	3817	25043	1710
I - VI a	57191	5612	6563	26488	5933
b	#	1083	2835	1153	4230
С	#	4529	3728	25335	1703
I - IX a	57628	5637	6466	26797	5963
b	#	1051	2824	1166	4255
c	#	4586	3642	25631	1708
C	, #	4300	3042	23031	1700

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 7.

¹ See general notes item 7.

TABL.7. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS End of month

		Bezr	obotni zarejestro	wani	
			red unemployed		
OKRESY PERIODS		:	z liczby ogółem	of total numbe	zarejestrowa- ni w okresie
A - analogiczny okres roku poprze- dniego = 100 corresponding period of previous year = 100	ogółem total	kobiety females	osoby bez prawa do zasiłku persons without benefit rights	dotychczas niepracujący previously not employed	12 m-cy od dnia ukoń- czenia nauki ^b registered in a period of 12 months since completion of education ^b
2005 XII	. 25324	13973	21901	5435	1425
2006 I	26212	14273	22636	5639	1546
II	. 26392	14272	22878	5667	1526
III	25590	13876	22116	5333	1387
IV	. 24361	13229	20969	4895	852
V	. 23025	12581	19782	4515	747
VI	. 21834	11987	18743	4166	457
VII	. 21866	12197	18882	4284	563
VIII	. 21796	12247	18876	4372	682
IX	. 21461	12137	18757	4454	861
A	85,3	87,3	85,2	85,7	76,4

(dok.) (cont.) Bezrobotni Oferty pracy wyrejestrowani a Bezrobotni Stopa Persons removed from Job offers **OKRESY** nowo unemployment rolls 5 bezrobocia zareje-**PERIODS** rejestrowastrowani a nego w % w tym A - analogiczny okres roku poprze-Newly Registered z tytułu stan dniego = 100 registered w ciągu w końcu unemploypodjęcia corresponding period of previous razem miesiaca unemment rate pracy miesiąca year = 100 ployed total during in % of which end of persons a a month received month jobs 2005 XII 7,0* 27365 c 28946 ° 12698 c 18006 ° 1658 2006 7.1 2556 1668 1019 1520 1519 II 7,2 2060 1880 1014 1198 1652 III 7,0 2149 2951 1250 2331 2293 IV 2790 1126 2693 2870 6,6 1561 V 6.3 1695 3031 1146 2653 5027 VI 1058 6,0 1697 2888 1639 4738 VII 2006 1974 810 2239 6,0 5213 2022 2092 873 2139 4987 VIII 5,9 IX 2201 1200 5392 5,8 2536 2126 Α X 92,7 89,9 91,4 93,5 178,9

a W ciągu miesiąca. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. c W okresie I-XII.

a During a month. b See methodological notes item 4. c In a period I-XII.

TABL.8. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI, BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY**Stan w końcu miesiąca
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET End of month

Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons

OKRESY PERIODS			z ogółem of total	
A - analogiczny okres roku poprze- dniego = 100 corresponding period of previous year = 100	ogółem total	do 25 roku życia ^a below 25 years of age ^a	do 27 roku życia, którzy ukończyli szkołę wyższą below 27 years of age who graduated from tertiary school	długotrwale bezrobotni ^a long-term unemployed ^a
2005 XII	25324	3701	650	13931
2006	26212	3884	724	14188
II	26392	3884	689	14335
	25590	3617	582	14003
IV	24361	3176	450	13591
V	23025	2907	333	13105
VI	21834	2597	207	12570
VII	21866	2687	249	12374
VIII	21796	2712	286	12293
IX	21461	2812	339	12067
Α	85,3	80,5	74,0	84,2
				(dok) (aant)
				(dok.) (cont.)
	Bezrobotn	i zarejestrowani R	egistered unemploye	
OKRESY	Bezrobotn	i zarejestrowani R z ogółem	egistered unemploye	
OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	powyżej 50 roku życia ^a over 50 years of age ^a			
PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous	powyżej 50 roku życia ^a over 50	z ogółem bez kwalifikacji zawodowych ^a without occupa- tional qualifica-	of total samotnie wycho- wujący co naj- mniej jedno dziecko w wieku do 7 roku życia bringing up single-handed at least one child	niepełnosprawni
PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	powyżej 50 roku życia ^a over 50 years of age ^a	z ogółem bez kwalifikacji zawodowych ^a without occupa- tional qualifica- tions ^a	of total samotnie wychowijący co najmniej jedno dziecko w wieku do 7 roku życia bringing up single-handed at least one child aged 7 and below	niepełnosprawni disabled
PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	powyżej 50 roku życia ^a over 50 years of age ^a	z ogółem bez kwalifikacji zawodowych ^a without occupa- tional qualifica- tions ^a 7613	of total samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 7 roku życia bringing up single-handed at least one child aged 7 and below	niepełnosprawni disabled
PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 2005 XII	powyżej 50 roku życia ^a over 50 years of age ^a 5297 5509	z ogółem bez kwalifikacji zawodowych ^a without occupa- tional qualifica- tions ^a 7613	of total samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 7 roku życia bringing up single-handed at least one child aged 7 and below	niepełnosprawni disabled
PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 2005 XII	powyżej 50 roku życia ^a over 50 years of age ^a 5297 5509 5620	z ogółem bez kwalifikacji zawodowych ^a without occupa- tional qualifica- tions ^a 7613 7921 8061	of total samotnie wycho- wujący co naj- mniej jedno dziecko w wieku do 7 roku życia bringing up single-handed at least one child aged 7 and below 741 767 773	niepełnosprawni disabled
PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 2005 XII	powyżej 50 roku życia ^a over 50 years of age ^a 5297 5509 5620 5639	z ogółem bez kwalifikacji zawodowych ^a without occupa- tional qualifica- tions ^a 7613 7921 8061 7825	of total samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 7 roku życia bringing up single-handed at least one child aged 7 and below 741 767 773 777	niepełnosprawni disabled 1243 1284 1314 1304
PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 2005 XII	powyżej 50 roku życia ^a over 50 years of age ^a 5297 5509 5620 5639 5541	z ogółem bez kwalifikacji zawodowych ^a without occupa- tional qualifica- tions ^a 7613 7921 8061 7825 7525	of total samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 7 roku życia bringing up single-handed at least one child aged 7 and below 741 767 773 777	niepełnosprawni disabled 1243 1284 1314 1304 1274
PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 2005 XII	powyżej 50 roku życia ^a over 50 years of age ^a 5297 5509 5620 5639 5541 5407	z ogółem bez kwalifikacji zawodowych ^a without occupa- tional qualifica- tions ^a 7613 7921 8061 7825 7525 7303	of total samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 7 roku życia bringing up single-handed at least one child aged 7 and below 741 767 773 777 746 751	niepełnosprawni disabled 1243 1284 1314 1304 1274 1240
PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 2005 XII	powyżej 50 roku życia ^a over 50 years of age ^a 5297 5509 5620 5639 5541 5407 5346 5323 5298	z ogółem bez kwalifikacji zawodowych ^a without occupa- tional qualifica- tions ^a 7613 7921 8061 7825 7525 7303 6976 6961 6961 6942	of total samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 7 roku życia bringing up single-handed at least one child aged 7 and below 741 767 773 777 746 751 728 759 788	niepełnosprawni disabled 1243 1284 1314 1304 1274 1240 1197 1151 1150
PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 2005 XII	powyżej 50 roku życia ^a over 50 years of age ^a 5297 5509 5620 5639 5541 5407 5346 5323	z ogółem bez kwalifikacji zawodowych ^a without occupa- tional qualifica- tions ^a 7613 7921 8061 7825 7525 7303 6976 6961	of total samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 7 roku życia bringing up single-handed at least one child aged 7 and below 741 767 773 777 746 751 728	niepełnosprawni disabled 1243 1284 1314 1304 1274 1240 1197 1151

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

a See methodological notes item 4.

TABL.9. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I PŁCI** Stan w końcu miesiąca

**REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL AND SEX End of month

OKRESY PERIODS	Z wykształceniem With educational level										
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100	wyższym tertiary	policealnym oraz średnim zawodowym ^a post-secondary as well as secondary vocational ^a	średnim ogólnokształcą- cym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i poniżej lower secondary and below						
O G Ó Ł E M TOTAL											
2005 XII	3728	6217	2703	5875	6801						
2006 III	3509	6237	2724	6121	6999						
VI	. 2842	5300	2395	5137	6160						
IX	3004	5373	2335	4795	5954						
Α	88,0	86,1	88,5	80,6	86,0						
В	105,7	101,4	97,5	93,3	96,7						
		MĘŻCZYŹ! <i>MALE</i> S	NI								
2005 XII	1369	2502	736	3261	3483						
2006 III	1265	2531	755	3449	3714						
VI	1082	2158	665	2799	3143						
IX	1089	2093	666	2543	2933						
Α	87,1	84,6	91,6	77,3	83,4						
В	100,6	97,0	100,2	90,9	93,3						
		KOBIETY FEMALES									
2005 XII	2359	3715	1967	2614	3318						
2006 III	2244	3706	1969	2672	3285						
VI	. 1760	3142	1730	2338	3017						
IX	. 1915	3280	1669	2252	3021						
Α	88,5	87,1	87,3	84,7	88,7						
В	108,8	104,4	96,5	96,3	100,1						

a Bez zasadniczego zawodowego.

a Excluding basic vocational.

TABL.10. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU I PŁCI**Stan w końcu miesiąca
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE AND SEX
End of month

	OKRESY PERIODS			W wieku <i>In age</i>							
pop con pre B - okr	alogiczny okres roku przedniego = 100 rresponding period of evious year = 100 res poprzedni = 100 evious period = 100	24 lata i mniej 24 and less	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 lat i więcej 55 and more					
O G Ó Ł E M TOTAL											
2005	XII	3701	7300	5243	7415	1665					
2006	III	3617	7300	5274	7527	1872					
	VI	2597	6063	4573	6755	1846					
	IX	2812	5982	4341	6443	1883					
	A	75,9	83,2	81,3	87,7	118,7					
	В	108,3	98,7	94,9	95,4	102,0					
			MĘŻCZYŹN <i>MALE</i> S	N I							
2005	XII	1642	2894	2180	3438	1197					
2006	III	1651	2941	2237	3522	1363					
	VI	1203	2396	1867	3043	1338					
	IX	1170	2263	1757	2802	1332					
	Α	70,0	78,8	78,9	83,9	116,3					
	В	97,3	94,4	94,1	92,1	99,6					
			K O B I E T Y F E M A L E S								
2005	XII	2059	4406	3063	3977	468					
2006	III	1966	4359	3037	4005	509					
	VI	1394	3667	2706	3712	508					
	IX	1642	3719	2584	3641	551					
	А	80,7	86,2	83,0	91,0	124,9					
	В	117,8	101,4	95,5	98,1	108,5					

TABL.11. 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

	OKRESY PERIODS				stawania bez pr unemployment ^a	-			
 A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous 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		
O G Ó Ł E M TOTA L									
2005	XII	1810	3783	3456	4243	4106	7926		
2006	III	2023	3634	3729	4168	4064	7972		
	VI	1484	2372	3358	3714	3572	7334		
	IX	1877	2859	2462	3851	3468	6944		
	A	89,1	95,1	78,4	81,4	86,1	85,2		
	В	126,5	120,5	73,3	103,7	97,1	94,7		
			М Ę Ż С Z <i>М А L</i>						
2005	XII	962	1796	1517	2058	1873	3145		
2006	III	1080	1950	1768	1846	1881	3189		
	VI	745	1179	1717	1641	1627	2938		
	IX	807	1289	1151	1820	1512	2745		
	Α	83,7	94,4	75,3	77,1	83,4	85,1		
	в	108,3	109,3	67,0	110,9	92,9	93,4		
			K O B I <i>F E M A</i>						
2005	XII	848	1987	1939	2185	2233	4781		
2006	III	943	1684	1961	2322	2183	4783		
	VI	739	1193	1641	2073	1945	4396		
	IX	1070	1570	1311	2031	1956	4199		
	A	93,6	95,7	81,3	85,8	88,3	85,3		
	В	144,8	131,6	79,9	98,0	100,6	95,5		

a Przedziały zostały domknięte prawostronnie.

a Intervals were shifted upward.

WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI LIVING CONDITIONS

TABL.12. **PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW**AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR

			V	V tym Of whice	h	
OKRESY			przemysł 1	industry ¹		
PERIODS				-	wytwarzanie	
a - ogółem <i>total</i>	Ogółem	razem	górnictwo	przetwórstwo przemysłowe	i zaopatrywa- nie w energię	budownictwo
b - sektor publiczny public sector	Grand total	Grand total razem total		manufactur- ing	elektryczną, gaz, wodę electricity,	construction
c - sektor prywatny private sector					gas and water supply	
		,				
2005 I - XII a	2432,66	2946,00	2541,19	2729,98	3828,13	2243,50
b	2963,15	3440,58	-	2258,72	3700,32	2019,63
С	2351,47	2821,68	2541,19	2752,49	4458,34	2267,22
2006 I - III a	2538,60	3114,56	2889,84	2839,98	4310,90	2269,92
b	3215,14	3943,66	3364,25	2329,62	4248,73	2072,01
С	2442,98	2920,43	2236,20	2857,22	4618,05	2290,34
I - VI a	2532,86	3078,56	3021,40	2900,35	3843,22	2363,94
b	2990,73	3546,17	3348,39	2416,33	3719,31	2074,74
С	2468,84	2971,23	2605,99	2914,27	4455,98	2393,52
I - IX a	2562,16	3104,27	3376,45	2941,21	3779,06	2442,04
b	2999,50	3524,39	3596,87	2457,94	3662,66	2082,00
С	2501,51	3009,00	3084,09	2954,10	4356,14	2479,85

					(dok.) (cont.)
			W tym Of which		
OKRESY PERIODS a - ogólem total b - sektor publiczny public sector c - sektor prywatny private sector	handel i naprawy [∆] trade and repair [∆]	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm [∆] real estate, renting and business activi- ties [∆]	działalność usługowa komu- nalna, społeczna i indywidualna, pozostała other community, social and personal service activities
			w złotych in zl		
2005 I - XII a b c	2019,31	1733,26	2981,54	2356,09	2359,39
	#	1866,70	2803,21	3260,36	2336,14
	#	1693,83	3118,21	2296,10	2417,94
2006 I - III a b c	2096,31	1844,99	2953,68	2478,68	2437,76
	#	2137,16	2720,83	2933,18	2412,33
	#	1773,35	3126,87	2459,02	2500,47
I - VIa	2098,14	1846,33	2954,47	2496,32	2346,41
b	#	2098,46	2746,11	2875,31	2315,01
c	#	1786,03	3112,92	2479,07	2424,41
I - IX a	2111,47	1884,87	2963,59	2555,42	2354,04
b	#	2115,83	2773,08	3125,27	2335,20
c	#	1831,94	3111,31	2529,50	2400,99

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 7.

¹ See general notes item 7.

TABL.13. PRZECIĘTNE CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH AVERAGE RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES

AVERAGE RETAIL PRICES OF S		UNSUMER	SOODS AND	SERVICES					
	2005 grudzień	2006							
WYSZCZEGÓLNIENIE	December 2005	lipiec <i>July</i>	sierpień <i>August</i>		wrzesień September				
SPECIFICATION		w złotych	n in zl		IX 2005=100	wojewódz- two=100 voivod- ship=100			
Ryż - za 1 kg Rice - per kg	2,83	2,65	2,70	2,75	96,2	103,4			
Bułka pszenna - za 50 g Wheat roll - per 50 g	0,36	0,37	0,37	0,37	105,7	115,6			
Chleb pszenno-żytni - za 0,5 kg Wheat-rye bread - per 0,5 kg	1,68	1,76	1,76	1,76	104,8	107,3			
Mąka pszenna "Poznańska" - za 1 kg Wheat flour "Poznańska" - per kg	1,36	1,44	1,44	1,44	101,4	100,0			
Kasza jęczmienna - za 0,5 kg Pearl-barley groats - per 0,5 kg	1,43	1,24	1,24	1,24	86,7	91,2			
Mięso - za 1 kg: <i>Meat - per kg</i> :									
wołowe: z kością - (rostbef) beef: bone-in - (roast beef)	17,59	16,75	17,25	17,25	97,3	108,6			
bez kości - (z udźca) boneless - (gammon)	19,71	18,95	18,95	18,95	93,7	99,2			
wieprzowe z kością - (schab środkowy) pork, bone-in - centre loin	12,81	12,48	11,95	14,47	108,1	100,1			
Kurczęta patroszone - za 1 kg Disemboweled chicken - per kg	4,52	5,55	5,98	5,35	89,0	98,2			
Szynka wieprzowa gotowana - za 1 kg Pork ham, boiled - per 1 kg	20,80	18,00	18,15	20,15	91,4	106,2			
Kiełbasa - za 1 kg: Sausage - per kg:									
"Myśliwska" "Toruńska"	29,46 10,72	28,85 10,55	29,85 10,70	31,15 10,85	104,1 102,2	111,2 95,3			
Filety z morszczuka mrożone - za 1 kg Fillets of hake, frozen - per kg	13,43	13,40	13,40	13,40	100,5	97,4			
Karp świeży - za 1 kg Fresh carp - per kg	12,67			•					
Mleko krowie spożywcze - za 1 l: Cows' milk - per l:									
o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizo- wane	2,45	2,40	2,40	2,40	94,1	100,4			
fat content 3-3,5%, sterilized o zawartości tłuszczu 2-2,5%fat content 2-2,5%	1,40	1,62	1,62	1,67	x ª	101,8			
Ser - za 1 kg: Cheese - per kg									
twarogowy półtłustysemi-fat cottage cheese	9,56	9,55	9,55	9,55	99,9	101,1			
dojrzewający "Gouda" ripening "Gouda" cheese	15,46	14,28	14,80	14,50	100,8	92,9			

a Dane są nieporównywalne z uwagi na zmianę producenta lub punktu notowań.

a Data are not comparable owing to change of producer or collecting point.

TABL.13. PRZECIĘTNE CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)

AVERAGE RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

AVERAGE RETAIL PRICES OF S	2005	ONSUMER G	GOODS AND	2006	(cont.)	
	grudzień December	lipiec	sierpień	2006	wrzesień	
WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	July	August		September	
SPECIFICATION		w złotych	n <i>in zl</i>		IX 2005=100	wojewódz- two=100 voivod- ship=100
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% - za 200 gSour cream, fat content 18% - per 200 g	1,63	1,51	1,51	1,51	92,6	111,0
Jaja kurze świeże - 1 szt Hen eggs, fresh - per piece	0,35	0,37	0,37	0,37	127,6	112,1
Masło świeże o zawartości tłuszczu 82,5% - za 200 gFresh butter, fat content 82,5% - per 200 g	2,95	2,75	2,65	2,75	98,2	99,6
"Masło roślinne" - za 500 g Vegetable butter "Masło roślinne"	3,23	3,18	3,42	3,42	104,9	106,5
- per 500 g Olej rzepakowy, produkcji krajowej - za 1 l Rape-oil, domestic production - per l	5,16	5,19	5,19	5,19	97,2	103,4
Cytryny - za 1 kg Lemons - per kg	5,03	4,95	4,88	4,85	92,6	107,3
Marchew - za 1 kg Carrots - per kg	1,47	2,35	2,23	2,00	142,9	121,2
Cebula - za 1 kg Onions - per kg	1,19	2,38	2,52	2,25	150,0	110,8
Ziemniaki - za 1 kg Potatoes - per kg	0,83	1,34	1,38	1,40	172,8	115,7
Cukier biały kryształ - za 1 kg White sugar, crystallized - per kg	3,18	3,14	3,49	3,49	109,7	105,8
Czekolada pełna mleczna - za 100 g Milk chocolate - per 100 g	3,19	3,23	3,55	3,55	103,5	113,1
Kawa naturalna mielona "Tchibo Family" - za 250 g Natural coffee "Tchibo Family", ground - per 250 g	5,08	5,47	5,55	5,55	123,1	111,2
Herbata "Madras" - za 100 g Tea "Madras" - per 100 g	2,60	2,52	2,52	2,45	88,8	108,4
Sok jabłkowy - za 1 l Apple juice - per l	3,05	2,90	2,90	2,90	95,1	94,5
Piwo jasne pełne 12,5% ekstraktu wagowego, butelkowane - za 0,5 l	2,60	2,29	2,29	2,74	103,0	106,2
Papierosy "Mars" - za 20 szt	5,47	5,75	5,75	5,75	107,5	100,3

TABL.13. PRZECIĘTNE CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)

AVERAGE RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

	2005 grudzień	2006						
WYSZCZEGÓLNIENIE	December 2005	lipiec <i>July</i>	sierpień August		wrzesień September			
SPECIFICATION		w złotycl		IX 2005=100	wojewódz- two=100 voivod- ship=100			
Ubranie męskie 2-częściowe z elanowelny - za 1 kpl	629,33	544,00	544,00	544,00	x ª	117,4		
Spodnie męskie z tkaniny typu teksas Men's trousers, jeans type	137,33	148,50	148,50	128,50	111,7	121,6		
Koszula męska z bawełny z poliestrem, długi rękaw "Wólczanka"	82,33	99,00	99,00	94,50	114,8	100,0		
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw Men's cotton undershirt, short sleeve	18,30	18,45	18,45	18,45	100,8	83,3		
Rajstopy damskie cienkie, gładkie	3,03	3,10	3,10	3,10	96,0	96,6		
Oczyszczanie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego - za 1 kpl	21,66	23,00	24,00	24,00	110,8	93,3		
Półbuty skórzane na podeszwie nieskórza- nej - za 1 parę: Low leather shoes with non-leather sole - per pair:								
męskie men's	208,67	172,50	172,50	207,00	100,5	137,4		
damskie women's	194,67	154,00	154,00	184,00	95,7	136,8		
Podzelowanie obuwia męskiego - za 1 parę . Resoling men's shoes - per pair	33,00	34,50	34,50	34,50	103,5	121,9		
Bateria zlewozmywakowa	107,33	120,50	120,50	120,50	112,3	120,8		
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej - za 1 m³	2,56	2,56	2,56	2,56	100,0	102,4		
Wywóz śmieci - za 1 m³ Refuse collection - per m³	84,67	84,67	84,67	84,67	100,0	170,9		
Węgiel kamienny - 1 t Hard coal - per t	481,67	485,00	495,00	517,50	110,9	106,4		
Ciepła woda - za 1 m³ Hot water - per m³	10,31	11,20	11,20	10,91	x ª	83,7		

a Dane są nieporównywalne z uwagi na zmianę producenta lub punktu notowań.

a Data are not comparable owing to change of producer or collecting point.

TABL.13. PRZECIĘTNE CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (dok.)

AVERAGE RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

AVERAGE RETAIL PRICES OF	2005	2006							
WYSZCZEGÓLNIENIE	grudzień December 2005	lipiec July	sierpień August		wrzesień September				
SPECIFICATION	2003	w złotyc			IX 2005=100	wojewódz- two=100 voivod- ship=100			
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm - za 1 m Synthetic net curtain, 300 cm wide - per m	23,60	21,90	21,90	21,90	92,8	109,6			
Ręcznik frotté z tkaniny bawelnianej (wym. 50x100 cm) Frotté cotton towel (50x100 cm size)	. 18,27	17,90	17,90	17,90	98,0	106,5			
Mikser elektryczny Food mixer, electric	185,67	194,00	194,50	194,50	104,4	112,6			
Kuchnia mikrofalowa, poj. 16-20 l Microwave oven, capacity 16-20 l	669,00	364,00	364,00	364,00	x ª	105,5			
Talerz głęboki, porcelanowy ø 22-24 cm, dekorowany Porcelain soup plate ø 22-24 cm, deco- rated	8,20	8,76	8,76	8,76	108,7	114,7			
Proszek do prania - za 0,6 kg Washing powder - per 0,6 kg	4,53	4,34	6,86	6,86	x ª	108,2			
Wizyta u lekarza specjalisty II stopnia Consultation of a second-graduated physician in specialist practice	60,67	63,50	66,00	66,00	111,2	129,6			
Benzyna silnikowa "Euro-Super" - za 1 l Motor petrol, "Euro-Super" - per l	3,87	4,31	4,33	4,10	92,6	96,9			
Bilet normalny na przejazd jednorazowy autobusem miejskim Regular ticket for travelling by intra-urban bus	2,50	2,50	2,50	2,50	100,0	123,8			
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzien- na - za 5 km	. 13,40	14,10	14,10	13,60	101,5	91,4			
Odtwarzacz DVD DVD Player	722,33	299,00	299,00	299,00	x ª	80,0			
Bilet normalny do kina Regular cinema ticket	18,33	18,00	17,00	17,00	92,7	127,6			
Gazeta - dziennik lokalny Local daily newspaper	1,17	1,10	1,10	1,10	86,6	86,6			
Strzyżenie włosów męskich Men's hair-cutting	14,00	14,00	14,00	14,00	100,0	108,9			
Mydło toaletowe - za 100 g Toilet soap - per 100 g	1,39	1,39	1,39	1,39	98,6	89,7			
Pasta do zębów - za 125 ml Tooth-paste - per 125 ml	9,15	9,23	9,23	9,23	100,5	113,0			

a Dane są nieporównywalne z uwagi na zmianę producenta lub punktu notowań.

a Data are not comparable owing to change of producer or collecting point.

SELECTED WILLEGROUNDED AT THE WILLEGROUND STATION KNAKOW											
WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2001	2002	2003	2004	2005	SPECIFICATION				
Wzniesienie Stacji nad poziomem morza w m	237	237	237	237	237	237	Station's elevation above the sea level in m				
Średnie temperatury powietrza w °C	9,9	8,6	9,5	8,6	8,8	8,4	Average air temperatures in °C				
Roczne sumy opadów w mm	720	880	744	567	598	637	Total annual precipitation in mm				
Średnia prędkość wiatru w m/s	2,7	2,7	2,8	2,6	2,8	2,6	Average wind velocity in m/s				
Usłonecznienie w h	1702	1490	1590	1785	1546	1722	Insolation in h				
Średnie zachmurzenie w oktantach ^a	4,9	5,5	5,0	4,8	5,3	5,0	Average cloudiness in octants ^a				

TABL.14. WYBRANE DANE METEOROLOGICZNE ZANOTOWANE W STACJI METEOROLOGICZNEJ KRAKÓW SELECTED METEOROLOGICAL DATA RECORDED AT THE METEOROLOGICAL STATION KRAKOW

TABL.15. **ŚREDNIE MIESIĘCZNE TEMPERATURY POWIETRZA ORAZ MIESIĘCZNE SUMY OPADÓW ATMOSFERYCZNYCH ZANOTOWANE W STACJI METEOROLOGICZNEJ KRAKÓW W 2005 R.**AVERAGE MONTHLY AIR TEMPERATURES AS WELL AS TOTAL MONTHLY ATMOSPHERIC PRECIPITATION RECORDED AT THE METEOROLOGICAL STATION KRAKOW IN 2005

WYSZCZEGÓL- NIENIE	_	=	III	IV	٧	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII	SPECIFICA- TION
Średnie miesię- czne tempera- tury powietrza w °C	0,0	-3,2	1,3	9,7	14,3	16,9	19,7	17,5	14,3	8,7	1,9	-0,9	Average monthly air temperatures in °C Total monthly atmospheric precipitation
nych w mm	68	29	21	49	61	41	113	103	27	8	30	88	in mm

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

TABL.16. **ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI**INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATERS OR INTO THE GROUND

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000		2005		ODEOLEIO ATIONI
WYSZCZEGOLNIENIE	w hm³	in hm³	2004=100	w odsetkach in percent	SPECIFICATION
OGÓŁEM	62,9*	51,4	92,3	100,0	TOTAL
odprowadzone bez- pośrednio z zakładów ^a	6,3	3,8	63,3	7,4	discharged directly by plants ^a
w tym wody chłodnicze	1,7	1,3	81,3	2,5	of which cooling water
odprowadzone siecią kanalizacyjną	56,6	47,6	95,8	92,6	discharged through sewerage system
W tym ścieki wymagające					Of which waste water
oczyszczania	61,2	50,1	92,6	100,0	requiring treatment
oczyszczane	45,1	49,9	92,9	99,6	treated
mechanicznie	31,3	35,9	89,1	71,6	mechanically
chemicznie	-	-	x	-	chemically

a Łącznie z wodami chłodniczymi i zanieczyszczonymi wodami z odwadniania zakładów górniczych oraz obiektów budowlanych, a także z zanieczyszczonymi wodami opadowymi.

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

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

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

Source: data of the Institute of Meteorology and Water Management.

Source: data of the Institute of Meteorology and Water Management.

a Including contaminated cooling water and drainage water from mines and building constructions as well as contaminated fall-out waters.

TABL.16. **ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI (dok.)** *INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATERS OR INTO THE GROUND (cont.)*

MANAZOZEGÓL NIJENIJE	2000		2005	0050504504	
WYSZCZEGÓLNIENIE	w hm³	in hm³	2004=100	w odsetkach in percent	SPECIFICATION
W tym ścieki wymagające oczyszczania (dok.)					Of which waste water requiring treatment (cont.)
oczyszczane (dok.)					treated (cont.)
biologicznie	0,8	0,9	100,0	1,8	biologically
z podwyższonym usuwaniem biogenów	13,0	13,2	105,6	26,3	with increased biogene removal (disposal)
nieoczyszczane	16,2	0,2	50,0	0,4	untreated
odprowadzone bezpośrednio z zakła- dów	0,2	0,2	66,7	0,4	discharged directly by plants
odprowadzone siecią kanalizacyjną	16,0	0,0	x	x	discharged through sewerage system

TABL.17. **EMISJA I REDUKCJA PRZEMYSŁOWYCH ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA** *EMISSION AND REDUCTION OF INDUSTRIAL AIR POLLUTANTS*

	2000		2005		
WYSZCZEGÓLNIENIE	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		2004=100	w odsetkach in percent	SPECIFICATION
Zakłady szczególnie uciążliwe dla czystości powietrza ^a (stan w dniu 31 XII)	29	19	95,0	100,0	Plants generating substantial air pollution ^a (as of 31 XII)
w tym wyposażone w urządzenia do redukcji zanieczyszczeń:					of which possessing systems to reduce the emission of:
pyłowych	22	14	93,3	73,7	particulates
gazowych	3	4	100,0	21,1	gases
nieposiadające wyników pomiarów:					without the results of measurement of:
emisji:					emission of:
pyłów	8	5	83,3	26,3	particulates
gazów	7	3	100,0	15,8	gases
imisji	28	17	89,5	89,5	imission
Emisja zanieczyszczeń: w tysiącach ton:					Emission of pollutants: in thousand tonnes:
pyłowych	6,8	4,4	77,2	100,0	particulates
w tym pyły ze spalania paliw	3,2	1,9	73,1	43,2	of which particulates from the combustion of fuels

a Emitujące pyły, gazy lub równocześnie pyły i gazy.

a Emitting particulates, gases or particulates and gases.

TABL.17. **EMISJA I REDUKCJA PRZEMYSŁOWYCH ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA (dok.)** *EMISSION AND REDUCTION OF INDUSTRIAL AIR POLLUTANTS (cont.)*

				()	
MN/0707EOÓLNUENUE	2000	2000 2005			SPECIFICATION
WYSZCZEGÓLNIENIE	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		2004=100 w odsetkach in percent		
Emisja zanieczyszczeń (dok.): w tysiącach ton (dok.):					Emission of pollutant (cont.): in thousand tonnes (cont):
gazowych (bez dwu- tlenku węgla)	78,5	64,9	87,0	100,0	gases (excluding carbon dioxide)
w tym: dwutlenek siarki	21,4	16,0	100,6	24,7	of which: sulphur dioxide
tlenek węgla	43,9	38,2	79,4	58,9	carbon monoxide
tlenki azotu	11,3	9,1	102,2	14,0	nitrogen oxides
na 1 km² w tonach:					per km² in tonnes:
pyłowych	20,7	13,4	77,0	х	particulates
gazowych (bez dwu- tlenku węgla)	240,0	198,5	87,0	x	gases (excluding carbon dioxide)
Zanieczyszczenia zatrzyma- ne w urządzeniach do re- dukcji zanieczyszczeń: w tysiącach ton:					Pollutants retained in pollu- tant reduction systems: in thousand tonnes:
pyłowych	349,9	389,0	95,9	x	particulates
gazowych (bez dwu- tlenku węgla)	0,3	0,2	66,7	x	gases (excluding carbon dioxide)
w % zanieczyszczeń wytworzonych:					in % of pollutants produced:
pyłowych	98,1	98,9	х	х	particulates
gazowych (bez dwu- tlenku węgla)	0,4	0,3	x	x	gases (excluding carbon dioxide)

TABL.18. **ODPADY KOMUNALNE I NIECZYSTOŚCI CIEKŁE** ^a *MUNICIPAL WASTE AND LIQUID WASTE* ^a

	2003 20		05	SPECIFICATION	
WYSZCZEGÓLNIENIE	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		2004=100		
	in absolute nambers				
Zebrane odpady komunalne zmieszane ^b (w ciągu roku) w t	217233	238265	96,9	Mixed municipal waste collected ^b (during the year) in t	
w tym z gospodarstw domowych	132179	141222	90,4	of which from households	
Czynne składowiska kontrolowane (stan w dniu 31 XII):				Controlled landfill sites in operation (as of 31 XII):	
liczba	1	1	100,0	number	
powierzchnia w ha	10,0	11,0	110,0	area in ha	
Nieczystości ciekłe ^c wywiezione (w ciągu roku) w dam ³	132,4	116,8	115,2	Liquid waste ^c removed (during the year) in dam ³	
w tym z gospodarstw domowych	25,0	70,2	181,1	of which from households	

a Patrz uwagi metodyczne, pkt 11 i 12. b Dane szacunkowe. c Gromadzone przejściowo w zbiornikach bezodpływowych.

a See methodological notes, item 11 and 12. b Estimated data. c Collected temporarily in cesspools.

TABL.19. **INFRASTRUKTURA KOMUNALNA** *MUNICIPAL INFRASTRUCTURE*

WONION AL INT	MOTROCTORE							
	2000	20	05					
WYSZCZEGÓLNIENIE		zwzględnych e numbers	2004=100	SPECIFICATION				
SIEĆ w km								
stan w dniu 31 XII NETWORK in km								
Wodociągowa	1042,5	as of 31 XII 1165,2	101,8	Water-line				
Kanalizacyjna ^a	946,7	1121,6	102,4	Sewerage ^a				
Gazowej ^b	1442,2	1529,9	99,5	Gas-line ^b				
P	OŁĄCZENIA PROWA	ADZĄCE DO BUDYNI	KOW MIESZKALNYC	CH				
Gazowej b								
Wodociągowe	31563	as of 31 XII 35101	102,3	Water-line system				
Kanalizacyjne	25740	31194	103,5	Sewerage system				
Gazowe	27876	32511	95,9	Gas-line system				
	ODBIORCY W GO	SPODARSTWACH D	OMOWYCH w tys.					
	CONSU	stan w dniu 31 XII MERS IN HOUSEHO	I DS 103					
	CONSO	as of 31 XII	LDS 10					
Energii elektrycznej ^c	289,0	320,8	101,2	Electricity ^c				
Gazu z sieci	240,7 ZUŻYCIE W GOSPOD	248,2		Gas from gas-line system				
2	.UZTCIE W GOSPOL	ogółem	W TCH (W Ciągu Tokt	1)				
	CONSUMPTION	I IN HOUSEHOLDS (during the year)					
	ı	total	Ī	L 147-7-1-6				
Wody z wodociągów w hm³.	40,7	36,6	97,3	Water from water-line systems in hm ³				
Energii elektrycznej ^c	0400	707.7	07.4	Floriday 6 to OM/				
w GW·h	. 646,2	727,7	97,1	Electricity c in GW·h				
Gazu z sieci ^d w hm ³	140,9	155,7	115,6	Gas from gas-line system ^d in hm ³				
na 1 mieszkańca								
		per capita						
	I	1	1	Water from water-line				
Wody z wodociągów w m³	53,9	48,3	97,2	systems in m ³				
Energii elektrycznej ^c	. 855.7	960.3	97.1	Electricity ^c in kW·h				
w kW·h	. 655,7	960,3	97,1					
Gazu z sieci ^d w m ³	186,6	205,5	115,6	Gas from gas-line system ^d in m ³				
na 1 odbiorcę [°] per consumer [°]								
Energii elektrycznej ^c								
w kW·h	. 2263	2268	95,9	Electricity c in kW·h				
Gazu z sieci w m³	588	627	115,1	Gas from gas-line system in m ³				
a kaoznia z kolaktoromi, b W	2000 r. niná rozdziala	22 c Od 2004 r 222	m z gospodarstvomi	domounimi którnoh akóninum				

a Łącznie z kolektorami. b W 2000 r. sieć rozdzielcza. c Od 2004 r. razem z gospodarstwami domowymi, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z użytkowanego gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie. d W jednostkach naturalnych, według których następuje rozliczenie z odbiorcami. e W 2000 r. do przeliczeń przyjęto przeciętną liczbę odbiorców w roku.

a Including collectors. b In 2000 distribution network. c Since 2004 including households, in which the main source of maintenance is income from a private farm in agriculture. d In natural units on the basis of which settlements with clients occur. e In 2000 the average number of consumers during the year was used in calculations.

TABL.20. KOMUNIKACJA MIEJSKA a Stan w dniu 31 XII

URBAN TRANSPORT® As of 31 XII

	2000	20	05		
WYSZCZEGÓLNIENIE	bezwzg	zbach lędnych e <i>number</i> s	2004=100	SPECIFICATION	
Ludność ^b obsługiwana przez zakłady komunikacji miejskiej w tys	758,7	756,6	99,9	Population ^b serviced by urban transport companies 10 ³	
Sieć komunikacyjna:				Transportation network:	
linie w km	2025	1898	110,1	lines in km	
czynne trasy w km				active routes in km	
autobusowe	504*	555	118,6	bus	
tramwajowe	83	83	100,0	tram	
Tabor:				Fleet of:	
autobusowy	519	494	101,6	buses	
tramwajowy	442	426	102,2	trams	

a Dane dotyczą przedsiębiorstw i zakładów komunikacji miejskiej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Dane

TABL.21. TERENY ZIELENI MIEJSKIEJ Stan w dniu 31 XII URBAN AREA GREEN BELTS As of 31 XII

	2000	20	05		
WYSZCZEGÓLNIENIE	bezwzg	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		SPECIFICATION	
Parki spacerowo-wypoczynkowe				Strolling-recreational parks	
w ha	315,8	396,5	100,0	in ha	
na 1 mieszkańca w m²	4,16	5,24	100,2	per capita in m²	
Zieleńce				Lawns	
w ha	225,0	170,1	89,4	in ha	
na 1 mieszkańca w m²	2,96	2,24	89,2	per capita in m²	
Zieleń uliczna w ha	397,0	458,0	101,3	Street greenery in ha	

TABL.22. MIEJSKI PARK I OGRÓD ZOOLOGICZNY Stan w dniu 31 XII URBAN ZOOLOGICAL PARK AND GARDEN As of 31 XII

	2000	20	05	
WYSZCZEGÓLNIENIE	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		2004=100	SPECIFICATION
Powierzchnia ogrodu zoologicznego w ha	20	20	100.0	Area of zoological garden in ha
Gatunki zwierząt	235	273	95,5	Animal species
Zwierzęta ^a	1534	1459	101,5	Animals ^a
Liczba przedstawicieli ginących gatunków	99	108	94,7	Number of representatives of perishing species
Liczba zwiedzających (w ciągu roku) w tys	270,0	231,0	93,9	Number of visitors (during the year) 10 ³

a Data concern urban transport enterprises and companies, employing more than 9 persons. b Estimated data.

a Bez bezkręgowców. Ż r ó dło: dane Fundacji - Miejski Park i Ogród Zoologiczny w Krakowie.

a Excluding non-vertebrates.

Source: data of the Foundation - Urban Zoological Park and Garden in Krakow.

TABL.23. GATUNKI ZWIERZĄT W MIEJSKIM PARKU I OGRODZIE ZOOLOGICZNYM W 2005 R. Stan w dniu 31 XII

ANIMAL SPECIES IN URBAN ZOOLOGICAL PARK AND GARDEN IN 2005 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Gatunki zwierząt Animal species	Zwierzęta Exhibitec razem total	okazowe d animals w tym narodzone w ogrodzie zoologicz- nym a of which	SPECIFICATION	
			born in zoological garden ^a		
Kręgowce	250	1459	183	Vertebrates	
ssaki	77	418	39	mammals	
ptaki	83	598	83	birds	
gady	32	119	10	reptiles	
płazy	3	11	-	amphibians	
ryby	55	313	51	fish	
Bezkręgowce	23	x	х	Non-vertebrates	

a W ciągu roku.

TABL.24. OGRÓD BOTANICZNY Stan w dniu 31 XII BOTANICAL GARDEN As of 31 XII

	2000	20	05		
WYSZCZEGÓLNIENIE	bezwzg	w liczbach bezwzględnych 2004=100 in absolute numbers		SPECIFICATION	
Powierzchnia ogrodu w ha	9,8	9,8 9,8		Area of garden in ha	
Powierzchnia szklarni w m²	2500	2500	100,0	Area of greenhouses in m ²	
Liczba gatunków roślin	5775	6307	99,7	Number of plant species	
szklarniowe	3483	3921	101,7	greenhouse	
gruntowe	2292	2386	96,6	soil	
w tym drzewa i krzewy	997	1058	100,5	of which trees and shrubs	
Liczba zwiedzających ^a w tys	49,3	9,3 52,0 101,0		Number of visitors ^a 10 ³	

a W ciągu roku.

Ź r ó dło: dane Fundacji - Miejski Park i Ogród Zoologiczny w Krakowie.

a During the year.

Source: data of the Foundation - Urban Zoological Park and Garden in Krakow.

Ź r ó dło: dane Ogrodu Botanicznego Uniwersytetu Jagiellońskiego.

a During the year.

S o u r c e: data of the Jagiellonian University Botanical Garden.

TABL.25. **WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW ZBIOROWEGO ZAKWATEROWANIA**OCCUPANCY IN COLLECTIVE TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS

-	2 300.7	Onebul		114-1-1-	o noole =:		\A/: =: · ·	o noles!-	
(OKRESY	Osoby ko	rzystające commodated		e noclegi s <i>spent</i>	Stopień	, , , .	e pokoje rented	
A - ana roki = 10 corr peri	PERIODS logiczny okres u poprzedniego		w tym turyści zagra- niczni of which foreign tourists	ogółem total	w tym turystom zagra- nicznym of which to foreign tourists	wykorzy- stania miejsc noclego- wych w % Utilisation of bed places in %	ogółem total	w tym turystom zagra- nicznym of which to foreign tourists	Stopień wykorzy- stania pokoi w % Utilisation of rooms in %
		_			y ogółem				
			ourist accon					-	
2005	I - XII	1209345	731759	2506298	1613225	50,2	1168969	792960	61,1
	Α	116,0	123,7	117,6	126,2	х	124,2	133,1	х
2006	1	59237	28146	111440	56906	26,6	54043	28639	33,2
	II	57588	27437	118272	58949	31,1	54711	30095	37,5
	III	95630	53793	189372	116131	46,2	95775	58861	59,3
	IV	99023	61231	204848	138107	52,0	97207	66377	62,5
	V	133545	79803	273799	177068	61,1	129069	87761	73,9
	VI	124865*	71433*	248417*	155560*	61,2*	115602*	78240*	73,5*
	VII	129365	85628	282849	192056	55,4	114935	81380	64,1
	VIII	149539	98224	301170	214912	61,4	142626	105324	76,0
	IX	138802	87504	283624	187780	61,1	141124	97384	78,1
		Hote	le, motele, p	ensionaty i	inne obiekt	v hotelowe -	razem	•'	•
					establishme	-			
2005	I - XII	1011534	663575	2041052	1449898	52,7	1168969	792960	61,1
	Α	120,2	125,6	122,6	127,4	х	124,2	133,1	х
2006	1	49390	25127	88345	51419	26,8	54043	28639	33,2
	II	48145	25197	90817	53232	30,3	54711	30095	37,5
	III	83195	49916	161722	108016	49,3	95775	58861	59,3
	IV	82393	55110	171281	123917	54,5	97207	66377	62,5
	V	109689	72105	221356	157572	64,6	129069	87761	73,9
	VI		64477*	202617*	139446*	64,1*	115602*	78240*	73,5*
	VII	104840	72611	212923	155193	58,3	114935	81380	64,1
	VIII	128920	87112	254449	189254	65,4	142626	105324	76,0
	IX		78602	241438	166673	-	141124	97384	78,1
		,		.!!	n hotele	,-			,
				-	ch hotels				
2005	I - XII	986757	653507	1991871	1425569	53,9	1140251	780541	62,1
	Α	120,8	125,6	122,8	127,3	x	124,1	132,8	х
2006	1	48064	24841	86171	50798	27,4	52666	28346	33,8
	II	45883	24713	86350	52068	30,8	52384	29422	38,0
	III	80045	49139	155089	105973	50,6	92278	57773	60,5
	IV	78338	53548	162702	120003	55,9	92595	64186	63,4
	V	105814	70057	213688	153139	66,4	124599	85483	75,1
	VI	99884*	63015*	193969*	134947*	66,1*	110794*	75800*	74,8*
	VII	100510	70716	203519	151013	60,1	109978	79449	65,1
	VIII	125998	85335	247827	184769	66,7	138764	102792	76,8
	IX	113097	76960	232301	162256	67,9	136064		79,4

TABL.25. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW ZBIOROWEGO ZAKWATEROWANIA (dok.)
OCCUPANCY IN COLLECTIVE TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS (cont.)

		Osoby ko	rzystające	Udzielone noclegi		Stopień	Stopień Wynajęte pokoje		
(OKRESY	Tourists acc	ommodated	Nights spent wykorzy-				rented	01
A - ana roki = 10 corr peri	PERIODS logiczny okres u poprzedniego 00 responding iod of previous r = 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	Stopień wykorzy- stania pokoi w % Utilisation of rooms in %
	Pozostałe obiekty zbiorowego zakwaterowania Other collective tourist accommodation establishments								
2005	I - XII		68184	465246	163327	41,5	х	х	x
	Α	98,3	108,0	99,7	115,9	х	х	х	x
2006	1	9847	3019	23095	5487	26,0	Х	х	х
	II	9443	2240	27455	5717	33,8	Х	х	x
	III	12435	3877	27650	8115	33,8	х	x	x
	IV	16630	6121	33567	14190	42,2	x	x	x
	V	23856	7698	52443	19496	50,0	х	x	x
	VI	21234	6956	45800	16114	50,8	х	х	х
	VII	24525	13017	69926	36863	48,0	х	х	х
	VIII	20619	11112	46721	25658	46,2	х	х	х
	IX	21509	8902	42186	21107	43,4	х	x	х

TABL.26. **DZIAŁALNOŚĆ MIĘDZYNARODOWEGO PORTU LOTNICZEGO IM. JANA PAWŁA II KRAKÓW-BALICE**ACTIVITY OF THE JOHN PAUL II INTERNATIONAL AIRPORT KRAKÓW-BALICE

OKRESY	Starty i la	įdowania	Przew	nach		
PERIODS	Take-offs a	nd landings	Tran	Transported loads in ton		
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	ogółem total	w tym loty regularne of which regular flights	ogółem total	cargo cargo	poczt airma	
2005 I - XII	34313 131,1	21046 161,8	3255 99,0	1659 91,9		1596 107,5
2006 - - VI - X	8228 18831 30021 115,6	5664 12885 20538 133,9	787 1706 2458 100,7	427 942 1428 123,9		360 764 1030 80,0
					(dok.)	(cont.)

						(4011.)				
OKRESY		Obsłużeni pasażerowie								
PERIODS		Passengers served								
A - analogiczny okres			w ruchu in traffic							
roku poprzedniego	ogółem		n	niędzynarodowy	m internation	al				
= 100	grand total	krajowym	ym razem w przelotach			at flights				
corresponding period	grana total	domestic	total	regularnych	czarterowych	tranzytowy	ych			
of previous year = 100			เบเลา	regular	charter	transit	:			
2005 I - XII	1586130 188,6	202412 101,0	1383718 216.0	1247929 238.0	126268 126,7		521 56,6			
2006 - - VI - X	393039	38572 92815 155369 98,7	354467 895095 1609100 156,2	337012 853933 1501850 164,4	16863 39506 103860 95,8	10 33	592 656 390 41,7			

 $[\]dot{Z}$ r ó d ł 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 Kraków-Balice Ltd.

DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA ECONOMIC ACTIVITY

TABL.27. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ ¹ WEDŁUG LICZBY ZATRUDNIONYCH I SEKCJI PKD Stan w dniu

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY ¹ BY NUMBER OF EMPLOYEES AND NACE SECTIONS As of day

SEKCJE PKD NACE SECTIONS			Po	dmioty o liczbi	e zatrudniony	ah.
		1		•		
		-	En	tities by number	er of employe	es
		Ogółem				
a - 31 XII 2005 b - 31 III 2006		Total	9 i mniej			250 i więcej
c - 30 VI 2006			and less	10 - 49	50 - 249	and more
d - 30 IX 2006						
OGÓŁEM	а	104292	98644	4565	893	190
TOTAL	b	104254	98611	4563	891	189
	С	104051	98392	4580	891	188
	d	104247	98585	4581	892	189
w tym:						
of which:						
Przemysł ²	а	9591	8514	824	206	47
Industry ²	b	9510	8436	821	205	48
	С	9399	8333	816	203	47
	d	9330	8263	816	204	47
w tym						
						
Przetwórstwo przemysłowe	а	9505	8445	815	203	42
Manufacturing	b	9419	8362	813	202	42
	С	9310	8261	808	200	41
	d	9244	8194	808	202	40
Budownictwo	а	8871	8153	599	98	21
Construction	b	8803	8091	595	96	21
	С	8775	8069	591	94	21
	d	8798	8100	581	96	21
Handel i naprawy ^Δ	а	31268	30012	1103	131	22
Trade and repair	b	31004	29752	1101	130	21
	С	30682	29427	1103	131	21
	d	30555	29301	1104	129	21
Hotele i restauracje	а	3318	3020	272	22	4
Hotels and restaurants	b	3337	3031	280	22	4
	С	3371	3053	291	23	4
	d	3420	3098	294	24	4
Transport, gospodarka magazynowa						
i łączność	а	8521	8367	130	17	7
Transport, storage and communication	b	8487	8333	129	18	7
	С	8476	8322	130	18	6
	d	8460	8305	131	18	6
Pośrednictwo finansowe	а	4037	3991	37	5	4
Financial intermediation	b	4040	3995	37	5	3
	С	4039	3994	37	5	3
	d	4058	4012	38	5	3

¹ Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16. 2 Patrz uwagi ogólne pkt 7.

¹ See methodological notes item 16. 2 See general notes item 7.

TABL.27. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ ¹ WEDŁUG LICZBY ZATRUDNIONYCH I SEKCJI PKD (dok.)
Stan w dniu

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY ¹ BY NUMBER OF EMPLOYEES AND NACE SECTIONS (cont.)
As of day

SEKCJE PKD			odmioty o liczb	-	
NACE SECTIONS a - 31 XII 2005 b - 31 III 2006 c - 30 VI 2006 d - 30 IX 2006	Ogółem <i>Total</i>	9 i mniej and less	10 - 49	50 - 249	250 i więcej and more
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	22958 23095	21997 22189 22318 22567	631 625 633 641	120 121 120 118	23 23 24 25
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne $^{\Delta}$	123	43	18	45	17
Public administration and defence; be compulsory social security	124 124	44 44 45	18 18 19	45 45 45	17 17 17
Edukacja a Education b	2530 2554 2554	1991 2009 2008 2021	408 414 414 408	119 119 120 123	12 12 12 12
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna Health and social work	5525 5553	5166 5251 5277 5327	206 209 211 213	44 44 44 43	21 21 21 21
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała	7356 7446 7516	6955 7047 7112 7110	308 306 309 309	83 83 85 84	10 10 10 10

¹ Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16.

TABL.28. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ ¹ WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI I SEKCJI PKD**Stan w dniu

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY ¹ BY OWNERSHIP SECTORS AND NACE SECTIONS
As of day

SEKCJE PKD NACE SECTIONS			ktor ctor
a - 31 XII 2005 b - 31 III 2006 c - 30 VI 2006 d - 30 IX 2006	Ogółem <i>Total</i>	publiczny <i>public</i>	prywatny <i>private</i>
TOTAL	104292 104254 104051 114051	1967 1969 1923 1872	102325 102285 102128 102375
w tym: of which:			
	459 460	3 4 4 4	455 455 456 460

¹ Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16.

¹ See methodological notes item 16.

¹ See methodological notes item 16.

TABL.28. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ ¹ WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI I SEKCJI PKD (cd.) Stan w dniu

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY ¹ BY OWNERSHIP SECTORS AND NACE SECTIONS (cont.) As of day

As of day				
SEKCJE PKD				ktor
NACE SECTIONS			Se	ctor
a - 31 XII 2005		Ogółem		
b - 31 III 2006		Total	publiczny	prywatny
c - 30 VI 2006 d - 30 IX 2006			public	private
Górnictwo		48	-	48
Mining and quarrying	b c	52 50	1 1	51 49
	d	47	1	49
Przetwórstwo przemysłowe	-	9505	42	9463
Manufacturing	b	9419	41	9378
,	С	9310	39	9271
	d	9244	37	9207
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię				
elektryczną, gaz, wodę		38	2	36
Electricity, gas and water supply	b	39	2	37
	С	39	2 2	37
	d	39		37
Budownictwo		8871	30	8841
Construction	b c	8803 8775	29 29	8774 8746
	d	8798	30	8768
Handel i naprawy ^Δ		31268	19	31249
Trade and repair	b	31004	19	30985
Trade and repair	c	30682	18	30664
	d	30555	18	30537
Hotele i restauracje	а	3318	33	3285
Hotels and restaurants	b	3337	33	3304
	С	3371	32	3339
	d	3420	33	3387
Transport, gospodarka magazynowa				
i łączność		8521	12	8509
Transport, storage and communication	b c	8487 8476	12 12	8475 8464
	d	8460	12	8448
Pośrednictwo finansowe	-	4037	3	4034
Financial intermediation	. a	4040	3	4037
Thansa momodation	c	4039	3	4036
	d	4058	3	4055
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	а	22771	886	21885
Real estate, renting and business activities	b	22958	880	22078
	С	23095	835	22260
	d	23351	804	22547
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne				
i zdrowotne ^Δ		123	106	17
Public administration and defence; compulsory social security	b c	124 124	107 107	17 17
compulsory social security	d	126	107	18
Edukacja	a	2530	654	1876
Education	a b	2554	660	1894
	C	2554	658	1896
	d	2564	637	1927
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	а	5437	99	5338
Health and social work	b	5525	101	5424
	С	5553	106	5447
	d	5604	106	5498

¹ Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16.

¹ See methodological notes item 16.

TABL.28. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ ¹ WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI I SEKCJI PKD (dok.)
Stan w dniu
ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY ¹ BY OWNERSHIP SECTORS AND NACE SECTIONS (cont.)
As of day

SEKCJE PKD NACE SECTIONS		Sektor Sector			
a - 31 XII 2005 b - 31 III 2006 c - 30 VI 2006 d - 30 IX 2006	Ogółem <i>Total</i>	publiczny <i>public</i>	prywatny <i>private</i>		
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała	7446	77 77 77 77	7279 7369 7439 7436		

¹ Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16.

TABL.29. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ ^a WEDŁUG FORMY PRAWNEJ Stan w dniu ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY ^a BY LEGAL FORM As of day

					W tym	Of which		
						półki handlow mercial compa	osoby fizyczne prowadza-	
		- ··	przedsię-			w tym	of which	ce działal-
	OKRESY PERIODS Ogółem Grand total owned enterprises	spółdziel- nie coopera- tives	razem total	akcyjne joint-stock	z ograni- czoną odpowie- dzialnością <i>limited</i> <i>liability</i>	ność gospodar- czą b natural persons conducting economic activity b		
2005	31 XII	104292	30	411	10047	437	8439	74380
2006	31 III 30 VI	104254 104051	30 30	412 412	10254 10454	447 448	8602 8761	74037 73507
	30 IX	104247	28	410	10685	453	8939	73449

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16. b Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.

TABL.30. SPÓŁKI HANDLOWE WEDŁUG RODZAJU KAPITAŁU Stan w dniu COMMERCIAL COMPANIES BY TYPE OF CAPITAL As of day

				Rodzaj k	kapitału <i>Type</i> (of capital	
	OKRESY PERIODS	Ogółem ^a <i>Total</i> ^a	Skarbu Państwa State Treasury	państwowych osób praw- nych state legal persons	samorządu terytorialnego territorial self- -government	prywatnego krajowego private domestic	zagraniczne- go foreign
2005	31 XII	10047	72	189	36	8902	1843
2006	31 III	10254	71	188	36	9071	1905
	30 VI		71	181	36	9239	1955
	30 IX	10685	70	181	37	9419	2018

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.

¹ See methodological notes item 16.

a See methodological notes item 16. 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.31. SPRZEDAŻ, ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW PKD

GEOTIONS AND DIVIDIONS					
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - 2005 - X b - 2006 - c - 2006 - V d - 2006 - X	Przychody ze sprzeda ży wyrobóv i usług w tys. zł Sales revenue of products and ser- vices 10 ³ zl	Pracujący ¹ Employed persons ¹	Przeciętne zatrudnienie Average number of paid em- ployment	Przeciętne wynagro- dzenie miesięczne brutto w zł Average monthly gross wages and salaries in zl	Przeciętne wynagro- dzenie godzinowe brutto w zł Average hour gross wages and salaries in zl
	a 2129183 b 596487 c 1313624 d 2083501	2 178395 3 186013 5 187455	164623 172397 172662 173533	2432,66 2538,60 2532,86 2562,16	16,45 17,00 17,08 17,33
sektor publiczny public sector	a 264052 b 65882 c 133065 d 202868	22260 8 22206 6 22218	21851 21349 21180 21135	2963,15 3215,14 2990,73 2999,50	20,52 21,48 20,37 21,20
sektor prywatny private sector		2 156135 5 163807 0 165237	142772 151048 151482 152398	2351,47 2442,98 2468,84 2501,51	15,84 16,37 16,63 16,82
w tym: of which:			.02000	2001,01	. 5,52
	a 1349315 b 438580 c 943660 d 1483570	57988 5 57565	53330 56388 56063 56209	2946,00 3114,56 3078,56 3104,27	20,26 21,40 20,90 21,58
sektor publiczny public sector	a 164599 b 49903 c 94953	2 10459 1 10883 2 10705	10712 10698 10466	3440,58 3943,66 3546,17	26,25 24,36
sektor prywatny private sector	b 388677 c 848707	42469 7 47105 4 46860	10390 42618 45690 45597	3524,39 2821,68 2920,42 2971,23	24,95 20,21 20,12
w tym: of which:	d 1343020	8 47887	45819	3009,00	20,83
PRZETWÓRSTWO PRZEMYSŁOWE MANUFACTURING	a 1140596 b 370398 c 820040 d 1305121	1 46376 5 45913	42345 45035 44691 44845	2729,98 2839,98 2900,35 2941,21	18,76 19,68 19,65 20,38
public sector	a 19513 b 3189 c 6076 d 8628	1464 1256	1930 1472 1249 1165	2258,72 2329,62 2416,33 2457,94	15,66 15,45 16,33 17,45
,	a 1121083- b 367209 c 813964 d 1296493	1 44912 1 44657	40415 43563 43442 43680	2752,49 2857,22 2914,27 2954,10	18,91 19,82 19,74 20,46
w tym: of which:					
ages	a 87148 b 23368 c 44498 d 72823	5081 5038	5047 4986 4959 4965	1910,51 2122,69 2133,90 2219,66	13,72 16,35 16,05 16,87

¹ Stan w końcu okresu. 2 Patrz uwagi ogólne pkt 7.

¹ End of period. 2 See general notes item 7.

TABL.31. SPRZEDAŻ, ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW PKD (cd.)

<u> </u>	Przychody				
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - 2005 I - XII b - 2006 I - III c - 2006 I - VI	ze sprzeda- ży wyrobów i usług w tys. zł Sales revenue of products	Pracujący ¹ Employed persons ¹	Przeciętne zatrudnienie Average number of paid em- ployment	Przeciętne wynagro- dzenie miesięczne brutto w zł Average monthly	Przeciętne wynagro- dzenie godzinowe brutto w zł Average hour gross
d - 2006 I - IX	and ser-			gross wages and	wages and
	vices 10³ zl	w ose	bach	salaries in zl	salaries in zl
	70 21	in pe	rsons		
PRZETWÓRSTWO PRZEMYSŁOWE (cd.) MANUFACTURING (cont.)					
w tym (cd.): of which (cont.):					
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich Manufacture of wearing apparel and	a 82420 b 24535	2225 2256	2186 2180	1319,70 1419,86	9,16 8.94
	c 49894	2219	2106	1401,49	9,33
	d 73853	2173	2084	1413,46	9,44
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów	47550	500	000	4000.05	40.47
	a 47552 b 9265	599 576	602 570	1869,35 1929,71	13,17 13,20
	c 19190	578	575	1958,96	13,61
	d 28423	570	585	1953,54	14,18
Działalność wydawnicza; poligrafia i repro- dukcja zapisanych nośników informacji	a 1682870	4385	4063	3112,64	20,68
	b 455114	4586	4432	3320,03	22,48
	c 926260	4560	4404	3237,83	20,73
	d 1405033	4320	4385	3257,13	23,19
	a 980627 b 271399	3293 3509	3218 3426	3768,72 4066,21	25,26 25,37
	558835	3602	3517	4161,55	27,56
	d 866538	3711	3588	4070,96	27,73
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw	- 004000	050	750	4004.07	40.00
	a 224939 b 42310	956 956	756 904	1981,37 2213.57	13,99 15.94
	c 127232	1080	1015	2261,64	15,40
	d 203861	1117	977	2196,51	14,85
Produkcja wyrobów z pozostałych surow- ców niemetalicznych	a 409795	1885	1904	2430.33	16,95
	b 86129	2117	2049	2466,34	16,09
	c 231868	1920	1881	2484,42	16,52
	d 402877	1930	1889	2644,40	18,13
Produkcja metali Manufacture of basic metals	a 243268 b 82660	980 983	1018 974	2929,63 3215,26	18,81 28,78
	c 154089	937	964	3364,25	22,44
	d 237943	949	952	3446,87	23,51
	a 1681163 b 337737	4118 4317	4115 3800	3112,57 3064,46	21,73 19,72
manulacidie oi metal products	c 865897	4430	3785	3143,59	20,77
_	d 1457703	4921	3930	3341,67	22,66
	a 647735	2991	4192	2747,19	19,27
, , ,	b 117697 c 263042	3024 3105	2993 3005	2640,90 2730,55	19,81 19,00
	d 412088	3244	3009	2811,68	18,64
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych,					
	a 47594 b 12232	567 587	568 567	1792,44 1605,82	12,48 10,92
	c 24543	564	570	1678,98	11,32
	d 36869	573	568	1707,39	

¹ Stan w końcu okresu.

¹ End of period.

TABL.31. SPRZEDAŻ, ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW PKD (cd.)

OLOTIONO AND DIVIDIONO (COIL.	,				
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - 2005 - XII b - 2006 - III c - 2006 - VI d - 2006 - IX	Przychody ze sprzeda- ży wyrobów i usług w tys. zł Sales revenue of products and ser- vices 10 ³ zl		Przeciętne zatrudnienie Average number of paid em- ployment bbach	Przeciętne wynagro- dzenie miesięczne brutto w zł Average monthly gross wages and salaries in zl	Przeciętne wynagro- dzenie godzinowe brutto w zł Average hour gross wages and salaries in zl
optical instruments, watches and clocks	a 118031 b 28225 c 51078 d 80615	1151 1166 963 958	1165 1163 971 962	2471,19 2573,57 2601,01 2569,65	16,60 17,48 18,44 17,42
n.e.c. Przetwarzanie odpadów Recycling	b 40428 c 86447 d 146097	1227 1330 1343 1389 562 572 580 620	1182 1270 1271 1326 601 574 572 585	2196,69 2210,47 2154,31 2157,88 3265,20 3179,62 3279,84 3395,67	14,45 14,73 14,47 14,32 22,03 20,32 23,35 23,73
SUPPLY BUDOWNICTWO	a 2044324 b 626814 c 1113052 d 1577583	10567 10496 10503 10511 18225	10563 10497 10482 10480 15169	3828,13 4310,90 3843,22 3779,06 2243,50	26,38 28,73 26,48 26,82 14,80
sektor publiczny public sector	b 27592 c 88522 d 167655	18497 19030 19253 1680 1655 1778 1847 16545	14537 14668 14688 1453 1360 1361 1396 13716	2269,92 2363,94 2442,04 2019,63 2072,01 2074,74 2082,00 2267,22	16,08 16,15 16,52 14,25 16,30 14,60 15,11
private sector HANDEL I NAPRAWY TRADE AND REPAIR TRADE AND REPA	b 512604 c 1289672 d 2241516	16842 17252 17406 61619 62743 63015 64545	13177 13307 13292 53864 57058 57191 57628	2207,22 2290,34 2393,52 2479,85 2019,31 2096,31 2098,14 2111,47	14,85 16,06 16,30 16,66 13,44 13,48 13,96
vehicles and motorcycles; retail of auto- motive fuel Handel hurtowy i komisowy ^Δ Wholesale and commission trade ^Δ	b . c . d .	5694 5918 6033 6140 16214 17122 17359	5255 5367 5372 5427 15485 16595 16574	2239,31 2346,83 2371,28 2389,93 2760,57 2928,39 2892,41	14,05 14,46 14,72 15,12 18,32 18,82 19,07

¹ Stan w końcu okresu.

¹ End of period.

TABL.31. SPRZEDAŻ, ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW PKD (cd.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - 2005 - XII b - 2006 - III c - 2006 - VI d - 2006 - IX		Przychody ze sprzeda- ży wyrobów i usług w tys. zł Sales revenue of products and ser- vices 10 ³ zl	Pracujący ¹ Employed persons ¹ w osc in pe		Przeciętne wynagrodzenie miesięczne brutto w zł Average monthly gross wages and salaries in zl	Przeciętne wynagro- dzenie godzinowe brutto w zł Average hour gross wages and salaries in zl
HANDEL I NAPRAWY [△] (dok.) TRADE AND REPAIR [△] (cont.)						
	a b c d	418906	39711 39703 39623 40717 5384	33124 35096 35245 35478 5042	1637,87 1664,56 1682,99 1709,35 1733,26	11,03 10,77 11,37 11,24 11,38
HOTELS AND RESTAURANTS	b c d	100276 270839 438792	5962 6253 6256	5576 5612 5637	1844,99 1846,33 1884,87	11,79 11,89 12,66
sektor publiczny public sector	a b c d	73759 16568 36495 54318	1140 1113 1087 1062	1150 1098 1083 1051	1866,70 2137,16 2098,46 2115,83	12,39 13,94 13,93 14,55
sektor prywatny private sector	a b c d	345146 83708 234344 384474	4244 4849 5166 5194	3892 4478 4529 4586	1693,83 1773,35 1786,03 1831,94	11,09 11,27 11,42 12,24
TRANSPORT, GOSPODARKA MAGAZY- NOWA I ŁĄCZNOŚĆ TRANSPORT, STORAGE AND COMMU- NICATION	a b c d	1215901 295602 585390 903087	6612 6469 6495 6462	6668 6656 6563 6466	2981,54 2953,68 2954,47 2963,59	20,57 19,80 20,09 20,63
public sector	b c d	253897 63616 128902 198407	2873 2838 2834 2808	2893 2839 2835 2824	2803,21 2720,83 2746,11 2773,08	19,37 17,90 18,43 19,19
sektor prywatny private sector	a b c d	962004 231986 456488 704681	3739 3631 3661 3654	3775 3817 3728 3642	3118,21 3126,87 3112,92 3111,31	21,48 21,25 21,37 21,76
w tym: of which:						
Transport lądowy i wodociągowy Land and pipeline transport	a b c d	422637 109694 227808 364735	4125 4301 4305 4276	4163 4286 4300 4246	2536,98 2506,03 2553,10 2564,85	17,47 16,26 16,98 17,66
Działalność wspomagająca transport; działalność związana z turystyką Supporting and auxiliary transport activities; activities of travel agencies	a b c d	299397 66722 131153 203974	788 794 812 815	837 769 771 773	2192,19 2218,38 2292,82 2287,51	15,44 14,20 15,75 16,07

¹ Stan w końcu okresu.

¹ End of period.

TABL.31. SPRZEDAŻ, ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW PKD (dok.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - 2005 - XII b - 2006 - III c - 2006 - VI d - 2006 - IX	Przychody ze sprzeda- ży wyrobów i usług w tys. zł Sales revenue of products and ser- vices 10 ³ zl		Przeciętne zatrudnienie Average number of paid em- ployment bbach rsons	Przeciętne wynagro- dzenie miesięczne brutto w zł Average monthly gross wages and salaries in zl	Przeciętne wynagro- dzenie godzinowe brutto w zł Average hour gross wages and salaries in zl
		in pe	rsons		
OBSŁUGA NIERUCHOMOŚCI I FIRM $^{\Delta}$ a REAL ESTATE, RENTING AND BUSINESS ACTIVITIES c d sektor publiczny a public sector b	2701785 603346 1386547 2128904 405137 36895	27462 27985 28652 29024 1797 1279	24782 26126 26488 26797 1542 1083	2356,09 2478,68 2496,32 2555,42 3260,36 2933,18	16,08 16,98 17,13 17,19 22,45 20,64
·	99780	1324	1153	2875,31	19,69
d	162173	1285	1166	3125,27	21,56
sektor prywatny a	2296648	25665	23240	2296,10	15,66
private sector b	566450	26706	25043	2459,02	16,83
, c	1286767	27328	25335	2479,07	17,02
d	1966731	27739	25631	2529,50	17,00
w tym:					
of which:					
Informatyka a	517797	3236	3014	4565,91	29,80
Computer and related activities b	123731	3861	3494	5413,06	34,49
C	335898	4002	3670	5296,11	34,88
d	514398	4246	3812	5356,53	34,66
Pozostałe usługi związane z prowadzeniem					
działalności gospodarczej a	1431542	20986	18571	1953,15	13,38
Other services related to economic b	284643	20869	19523	1936,53	13,51
activity c	658915	21399	19702	1953,12	13,51
d DZIAŁALNOŚĆ USŁUGOWA KOMUNALNA, SPOŁECZNA I INDYWIDUALNA,	1021336	21527	19866	2002,15	13,50
POZOSTAŁA a	138352	5973	5651	2359,39	16,30
OTHER COMMUNITY, SOCIAL AND b	39646	6187	5926	2437,76	15,68
PERSONAL SERVICE ACTIVITIES C	78670	6242	5933	2346,41	15,66
d	119359	6276	5963	2354,04	16,64
sektor publiczny a	49494	4255 4383	4045 4216	2336,14	16,40
public sector b	15125 27425	4363	4210	2412,33 2315,01	15,55 15,49
d d	40632	4500	4255	2335,20	16,75
	88857	1718	1606		
sektor prywatny a private sector b	24521	1804	1710	2417,94 2500,47	16,07 16,01
private sector 5	51245	1804	1710	2424.41	16,08
d d	78726	1776	1703	2400,99	16,38
w tym: of which:	70720	1770	1700	2400,00	10,00
Działalność związana z kulturą, rekreacją					
i sportem a		4428	4206	2420,73	16,92
Recreational, cultural and sporting activities b	-	4605	4373	2349,94	15,16
C		4655	4387	2392,72	15,95
d Dialalació al casa catala		4696	4408	2392,95	17,16
Działalność usługowa pozostała a	62522	736	700	1752,93	11,33
Other business activities b	17109	753	719	1860,18	11,86
c d	35867 54921	755 751	715 726	1898,04 1889,30	12,82 12,95
u	04921	101	120	1009,30	12,95

¹ Stan w końcu okresu.

¹ End of period.

TABL.32. **DYNAMIKA SPRZEDAŻY, ZATRUDNIENIA I WYNAGRODZEŃ W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW PKD**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - 2006 I - III b - 2006 I - VI c - 2006 I - IX		Przychody ze sprzeda- ży wyrobów i usług Sales revenue of products and ser- vices	Pracujący ¹ Employed persons ¹	Przeciętne zatrudnienie Average number of paid em- ployment	Przeciętne wynagro- dzenie miesięczne brutto Average monthly gross wages and salaries	Przeciętne wynagro- dzenie godzinowe brutto Average hour gross wages and salaries
			analogiczny oł	res roku poprz	edniego = 100	
			corresponding	period of previ	ous year = 100	1
O G Ó Ł E M TO TA L	a b c	125,4 130,2 134,6	103,7 103,9 105,0	103,5 104,2 104,5	105,2 105,6 106,9	102,6 105,3 106,9
sektor publiczny public sector	a b c	104,3 105,8 107,5	95,1 97,8 97,6	94,0 96,2 96,2	104,2 104,6 105,9	101,3 102,9 106,9
sektor prywatny private sector	a b c	128,6 133,6 138,3	105,0 104,8 106,1	105,0 105,4 105,7	105,6 106,1 107,3	103,3 105,9 107,2
w tym: of which:						
PRZEMYSŁ ² INDUSTRY ²	a b c	137,3 142,2 146,8	106,0 105,4 106,5	106,1 104,4 105,0	104,5 105,9 107,1	103,0 104,0 107,4
sektor publiczny public sector	a b c	115,8 115,5 116,7	96,2 100,5 100,9	94,8 96,0 96,2	105,8 106,3 107,9	102,1 104,7 108,1
sektor prywatny private sector	a b c	140,7 146,0 150,8	108,6 106,6 107,8	109,2 106,6 107,2	105,1 106,3 107,2	104,2 104,3 107,6
w tym: of which:						
PRZETWÓRSTWO PRZEMYSŁOWE MANUFACTURING	a b c	142,0 147,1 151,7	106,4 105,4 106,6	106,9 104,8 105,4	106,0 107,2 108,0	105,4 105,1 108,2
sektor publiczny public sector	a b c	60,0 60,4 58,0	59,5 67,4 66,1	60,0 59,5 58,1	105,8 109,7 109,5	102,9 104,6 108,2
sektor prywatny private sector	a b c	143,7 148,7 153,4	109,2 107,1 108,3	109,8 107,1 107,7	105,5 106,7 107,6	104,8 104,7 107,9
w tym: of which:						
Produkcja artykułów spożywczych i napo- jów	а	108,0	90,8	92,7	112,4	126,5
Manufacture of food products and beverages	b c	104,9 116,9	101,3 98,8	94,3	112,3	116,9

¹ Stan w końcu okresu. 2 Patrz uwagi ogólne pkt 7.

¹ End of period. 2 See general notes item 7.

TABL.32. DYNAMIKA SPRZEDAŻY, ZATRUDNIENIA I WYNAGRODZEŃ W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW PKD (cd.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - 2006 I - III b - 2006 I - VI c - 2006 I - IX	Przychody ze sprzeda- ży wyrobów i usług Sales revenue of products and ser- vices	Pracujący ¹ Employed persons ¹	Przeciętne zatrudnienie Average number of paid em- ployment	Przeciętne wynagro- dzenie miesięczne brutto Average monthly gross wages and salaries	Przeciętne wynagro- dzenie godzinowe brutto Average hour gross wages and salaries
		analogiczny ol	kres roku poprz	edniego = 100	
		corresponding	period of previ	ous year = 100	
PRZETWÓRSTWO PRZEMYSŁOWE (cd.) MANUFACTURING (cont.)					
w tym (cd.): of which (cont.):					
Produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich a Manufacture of wearing apparel and b furriery $^{\Delta}$ c	119,6	99,5	99,2	104,8	101,3
	122,5	96,1	96,3	106,1	102,1
	117,7	95,9	95,4	105,9	102,6
Produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich $^\Delta$ a Processing of leather and manufacture of leather products $^\Delta$ c	73,1	81,1	85,2	113,4	111,2
	74,5	96,0	94,1	107,6	107,9
	76,1	95,5	97,0	105,4	108,9
Działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji a Publishing, printing and reproduction of c	114,8	110,9	111,3	105,7	108,4
	117,2	108,9	110,1	106,3	103,0
	113,8	99,2	106,0	107,0	111,4
Produkcja wyrobów chemicznych a	114,8	108,8	109,0	109,7	103,3
Manufacture of chemicals and chemical b	118,7	110,9	111,3	109,8	108,3
products c	122,8	112,8	112,5	108,7	110,3
Produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych a Manufacture of rubber and plastic products b c	77,9	104,6	109,6	112,2	102,5
	111,6	121,1	121,6	118,8	112,6
	108,7	129,7	120,2	113,9	107,9
Produkcja wyrobów z pozostałych surow- ców niemetalicznych a Manufacture of other non-metallic mineral b products c	87,7 93,7 95,6	90,7 80,2 78,7	98,6 83,3 81,4	85,5 94,2 99,8	81,3 92,9 103,8
Produkcja metali a Manufacture of basic metals b c	154,8	97,9	98,1	119,7	157,7
	150,6	95,0	98,4	120,8	118,6
	133,8	86,5	94,9	119,9	121,8
Produkcja wyrobów z metali $^{\Delta}$ a Manufacture of metal products $^{\Delta}$ b c	99,0	106,2	99,5	102,2	91,8
	104,8	104,4	94,3	102,5	97,0
	112,0	114,0	101,7	107,9	103,6
Produkcja maszyn i urządzeń $^\Delta$ a Manufacture of machinery and equipments b n.e.c. c	77,7	72,1	71,6	103,6	106,6
	87,1	71,2	70,8	104,3	98,7
	89,1	76,0	71,2	104,1	92,0
Produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych a Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus c	117,5 102,8 105,4	105,0 100,0 100,4	102,7 102,3 102,2	98,0 94,2 96,2	68,2 79,8 81,7

¹ Stan w końcu okresu.

¹ End of period.

TABL.32. **DYNAMIKA SPRZEDAŻY, ZATRUDNIENIA I WYNAGRODZEŃ W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW PKD (cd.)**

BTNAGE GEGINGNO AND DIVIG		(00)				
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - 2006 I - III b - 2006 I - VI c - 2006 I - IX		Przychody ze sprzeda- ży wyrobów i usług Sales revenue of products and ser- vices	Pracujący ¹ Employed persons ¹	Przeciętne zatrudnienie Average number of paid em- ployment	Przeciętne wynagro- dzenie miesięczne brutto Average monthly gross wages and salaries	Przeciętne wynagro- dzenie godzinowe brutto Average hour gross wages and salaries
			analogiczny oł	res roku poprz	edniego = 100	
			corresponding	period of previ	ous year = 100	<u> </u>
PRZETWÓRSTWO PRZEMYSŁOWE (dok.) MANUFACTURING (cont.)						
w tym (dok.): of which (cont.):						
Produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków	a b c	103,4 100,5 96,4	90,5 81,7 80,8	91,5 82,8 82,9	107,2 106,7 104,5	108,2 111,8 106,2
Produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ	a b c	144,6 128,5 133,2	103,5 100,2 107,3	105,6 101,6 110,0	108,1 104,0 100,2	97,3 94,5 99,1
Przetwarzanie odpadów Recycling	a b c	82,8 120,0 126,9	89,5 88,3 101,6	91,5 90,4 93,6	97,5 102,6 103,1	91,0 106,7 100,6
WYTWARZANIE I ZAOPATRYWANIE W ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ, GAZ, WODĘ ELECTRICITY, GAS AND WATER SUPPLY	a b c	107,7 106,8 107,0	98,6 99,3 99,6	98,7 98,9 99,1	102,5 102,8 104,2	98,4 101,7 105,7
BUDOWNICTWO	a b c	105,0 108,6 111,8	100,6 102,6 101,8	96,4 99,1 97,9	108,9 110,6 111,0	112,6 110,3 113,3
sektor publiczny public sector	a b c	77,9 106,8 125,7	80,2 99,7 104,2	79,7 93,7 95,1	100,8 105,4 105,2	110,8 102,8 107,0
sektor prywatny private sector	a b c	107,0 108,8 110,9	103,1 102,9 101,5	98,5 99,6 98,2	109,7 111,0 111,5	112,8 111,0 113,8
HANDEL I NAPRAWY $^{\Delta}$ TRADE AND REPAIR $^{\Delta}$	a b c		100,9 101,7 104,1	101,4 102,7 103,3	102,9 102,5 104,4	98,7 104,1 103,9
Sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw ^A	a b c		103,4 106,0 107,2	102,0 102,3 103,4	113,0 109,8 108,3	106,8 107,6 108,5

¹ Stan w końcu okresu.

¹ End of period.

TABL.32. **DYNAMIKA SPRZEDAŻY, ZATRUDNIENIA I WYNAGRODZEŃ W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW PKD (cd.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - 2006 I - III b - 2006 I - VI c - 2006 I - IX	Przychody ze sprzeda- ży wyrobów i usług Sales revenue of products and ser- vices		Przeciętne zatrudnienie Average number of paid em- ployment	Przeciętne wynagro- dzenie miesięczne brutto Average monthly gross wages and salaries	Przeciętne wynagro- dzenie godzinowe brutto Average hour gross wages and salaries
				zedniego = 100	
		corresponding	period of previ	ous year = 100)
HANDEL I NAPRAWY $^{\Delta}$ (dok.) TRADE AND REPAIR $^{\Delta}$ (cont.)					
	a	103,0 106,7 108,9	104,3 105,9 106,8	103,4 104,7 105,8	99,3 103,7 104,4
Retail trade; repair of personal and house-	a . b . c .	99,7 99,1 101,7	100,1 101,3 101,8	99,6 98,6 101,5	95,7 101,8 101,5
	a 134,3 b 144,3 c 140,7	114,9	111,4 112,9 113,1	112,5 110,7 110,0	109,2 109,8 111,9
P	a 102,4 b 102,7 c 98,6	92,4	93,4 92,7 90,8	117,0 116,0 116,0	111,2 121,3 127,9
	a 143,1 b 154,0 c 149,7	121,1	116,9 119,1 119,9	112,1 110,0 109,1	109,6 107,5 108,4
,	a 94,3 b 85,3 c 102,1	97,1	99,0 99,0 98,0	100,3 100,4 99,6	98,6 99,8 101,0
P	98,8 b 100,2 c 105,3	96,0	96,0 97,0 96,3	100,7 100,0 99,7	97,4 99,4 100,0
p	a 93,2 b 81,8 c 101,2	98,0	101,4 100,6 99,5	99,8 100,5 99,4	99,2 99,9 101,8
w tym: of which:					
	a 116,9 b 109,3 c 117,3	102,9	104,1 102,4 101,7	100,2 102,9 102,0	95,0 99,7 102,3
	a 63,4 b 54,7 c 94,8	90,7	76,5 92,4 94,6	108,4 108,9 106,2	101,4 106,7 106,5

¹ Stan w końcu okresu.

¹ End of period.

TABL.32. DYNAMIKA SPRZEDAŻY, ZATRUDNIENIA I WYNAGRODZEŃ W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW PKD (dok.)

INDICES OF SALES PAID FMPLOYMENT AND WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - 2006 I - III b - 2006 I - VI c - 2006 I - IX		Przychody ze sprzeda- ży wyrobów i usług Sales revenue of products and ser- vices	Pracujący ¹ Employed persons ¹	Przeciętne zatrudnienie Average number of paid em- ployment	Przeciętne wynagro- dzenie miesięczne brutto Average monthly gross wages and salaries	Przeciętne wynagro- dzenie godzinowe brutto Average hour gross wages and salaries
			analogiczny ok	res roku poprz	edniego = 100	
			corresponding	period of previ	ous year = 100)
REAL ESTATE, RENTING AND BUSI-	аьс	96,3 111,5 111,2	107,7 106,4 106,5	106,5 109,4 109,6	107,4 109,4 111,2	104,1 109,1 109,4
10.000	a b c	51,7 60,9 60,1	82,4 71,9 65,8	72,4 78,0 77,1	99,5 97,5 104,7	91,2 90,8 107,4
sektor prywatny private sector	a b c	102,0 119,1 119,6	109,4 109,0 109,7	108,8 111,4 111,8	108,5 110,7 112,3	105,5 110,9 110,3
w tym: of which:						
comparer and related detirities	a b c	81,9 131,2 138,3	123,7 130,8 136,9	115,3 123,4 128,1	110,5 113,6 116,1	98,8 104,8 114,1
3 - 1 - 3 - 1 - 1	a b c	97,6 105,9 104,0	107,8 104,0 103,1	107,9 109,3 108,9	105,1 106,0 106,7	102,7 106,8 105,2
OTHER COMMUNITY, SOCIAL AND	a b c	112,2 111,2 112,7	103,5 104,3 105,0	104,6 105,0 105,7	109,8 104,8 104,5	99,4 98,9 104,2
public sector	a b c	112,1 110,7 110,4	104,1 104,2 105,2	104,8 104,9 105,3	108,4 103,4 104,2	101,3 101,5 103,6
sektor prywatny private sector	a b c	112,3 111,4 113,9	102,2 104,3 104,6	104,2 105,3 106,7	113,2 108,4 105,2	94,5 92,2 105,8
w tym: of which:						
	a b c	·	104,2 104,4 105,3	105,2 105,2 105,6	103,9 104,9 104,2	97,9 103,1 104,3
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	a b c	113,2 109,9 111,4	95,6 97,0 100,9	97,8 98,8 102,0	109,3 110,8 108,4	74,7 75,1 109,3

¹ Stan w końcu okresu.

¹ End of period.

TABL.33.	PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU (w cenach bieżących)
	SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	J	olem otal	W tym przetwórstwo przemysłowe Of which manufacturing		
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w mln zł 10 ⁶ zl	na 1 zatrudnionego w tys. zł per 1 employed person 10 ³ zl	w mln zł 10 ⁶ zl	na 1 zatrudnionego w tys. zł per 1 employed person 10 ³ zl	
2005 I - XII	13493,2	253,0	11406,0	269,4	
2006 I - III	4385,8	77,8	3704,0	82,2	
I - VI	9436,6	168,3	8200,4	183,5	
I - IX	14835,7	263,9	13051,2	291,0	
Α	134,8	128,4	138,3	131,2	

U w a g a. Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie danych w stałych cenach bazowych (średnie ceny bieżące 2000 r.) N o t e. Indices are calculated on the basis of data in basic constant prices (2000 average current prices).

TABL.34. PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA (w cenach bieżących) SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION (current prices)

		Ogółem <i>Grand total</i>		W tym produkcja budowlano-montażowa ^a w mln zł Of which construction and assembly production ^a 10 ⁶ zl			
WYSZCZEGÓLN SPECIFICATI A - analogiczny okres i poprzedniego = 10 corresponding peri previous year = 10	ON roku 0 od of	w mln zł 10 ⁶ zl	na 1 za- trudnionego w tys. zł	razem total	wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ building constructions; civil engineer- ing ^Δ	wykony- wanie instalacji budowla- nych building installation	budowlane prace wykończe- niowe building completion
2005 I - XII		3323,7	219,1	1813,2	1505,3	245,2	21,1
2006 I - III		540,2	37,2	287,4	225,4	47,4	6,2
I - VI		1378,2	94,0	698,4	554,4	102,1	14,6
I - IX		2409,2	164,0	1270,0	1021,6	182,9	22,4
	Α	111,8	114,2	107,5	104,3	114,8	136,6

a Bez podwykonawców.

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

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

a Excluding sub-contractors.

TABL.35. NAKŁADY INWESTYCYJNE (w cenach bieżących)
INVESTMENT OUTLAYS (current prices)

		rodki trwałe fixed assets				
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	razem total	i budowle techniczne trans buildings and structures machinery, installations and tools techniczne trans i narzędzia mea machinery, mea trans machinery, trans and tools		środki transportu means of transport	
		w tys. zł 10 ³ zl				
2005 I - IX	1200214	1194572	481312	588317	124935	
I - XII	2193839	2184202	812302	1097240	274652	
2006 I - III	399912	398491	136570	233569	28336	
I - VI	938625	934612	357532	501452	75628	
I - IX	1665715	1656857	654100	880924	121700	
A	138,8	138,7	135,9	149,7	97,4	

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

TABL.36. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA ¹
DWELLINGS COMPLETED ¹

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - 2005 I - XII b - 2006 I - III c - 2006 I - VI d - 2006 I - IX		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 10³ m²
O G Ó Ł E M TO TA L	a b c d	4557 3827* 4338* 4804	303627 229350* 268399* 296769	66,6 59,9* 61,9* 61,8
Spółdzielcze Co-operative	a b c d	377 803 834* 939	19513 45411 46878* 52255	51,8 56,6 56,2* 55,6
Komunalne (gminne) Municipal (gmina)	a b c d	- - -	- - -	- - -
Zakładowe Company	a b c d	- - -	-	- - -
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem For sale or rent	a b c d	2787 2082 2387* 2646	166487 112919 129469* 143175	59,7 54,2 54,2* 54,1
Społeczne czynszowe Public building society	a b c d	668 626 626 626	29239 35903 35903 35903	43,8 57,4 57,4 57,4
Indywidualne Private	a b c d	725 316* 491* 593	88388 35117* 56149* 65436	121,9 111,1* 114,4* 110,3

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.37. **WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW** ^a FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES ^a

		Przychody z całokształtu działalności						
				Revenues from	m total activity			
OKRESY PERIODS			przychody netto ze sprzedaży	przychody netto ze sprzedaży towarów pozostałe p operac other operatir		cyjne	przychody	
		ogółem grand total	produktów net revenues from sale of products	i materiałów net revenues from sale of goods and materials	revenues razem from sale of goods and		finansowe financial revenues	
				w milionach zł	otych 10 ⁶ zl			
2005	I-III	13127,2	5068,6	7725,0	216,0	9,4	117,6	
	I-VI	26445,1	10756,9	15074,6	339,1	21,0	274,5	
	I-IX	41222,6	16568,6	23643,7	539,0	33,5	471,3	
	I-XII	56871,6	22725,3	32851,1	793,4	49,9	501,8	
2006	I-III	14312,7	6060,9	7931,5	177,2	12,1	143,1	
	I-VI	31957,2	13629,4	17704,3	331,8	29,0	291,7	
	I-IX	50373,1	21867,8	27556,7	558,2	46,9	390,4	

						(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 mil	ionach złotych	10 ⁶ zl				
2005	I-III	12759,7	5683,1	6814,4	117,8	144,4			
	I-VI	25692,0	11716,0	13307,1	250,7	418,3			
	I-IX	39836,7	17824,7	21036,2	422,1	553,7			
	I-XII	55082,7	24688,1	28960,8	654,2	779,6			
2006	I-III	13958,5	6655,4	6994,5	111,2	197,4			
	I-VI	30778,6	14779,3	15362,7	240,8	395,7			
	I-IX	48299,4	23514,1	23862,4	361,8	561,1			

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 17,18,19 i 20.

a See general notes item 8.2 and methodological notes item 17,18,19 and 20.

TABL.37. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW ^a (dok.) FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES ^a (cont.)

		Wynik finan- sowy ze Wynik			Wynik finansowy brutto Gross financial result			
	OKRESY PERIODS	sprzedaży produktów, towarów i materiałów Financial result from sale of products, goods and materials	finansowy na działal- ności go- spodarczej Financial result on economic activity	Wynik zdarzeń nadzwyczaj- nych result on extraor- dinary event	saldo balance	zysk profit	strata <i>Io</i> ss	
				w milionach zł	otych 10° zl			
2005	I-III	296,1	367,5	0,1	367,6	513,3	145,7	
	I-VI	808,5	753,1	47,8	800,9	1115,1	314,2	
	I-IX	1351,4	1385,8	48,0	1433,8	1780,0	346,2	
	I-XII	1927,5	1788,8	42,6	1831,4	2278,9	447,5	
2006	I-III	342,6	354,2	-0,1	354,1	593,8	239,7	
	I-VI	1191,6	1178,6	-0,1	1178,5	1405,3	226,8	
	I-IX	2048,1	2073,8	1,6	2075,4	2335,9	260,5	

	(dok.) (cont.)									
		Obciążenia	wyniku finanso	wyniku finansowego brutto Wynik finans						
		Encumbran	ces of gross fin	ancial result	N	ılt				
OKRESY PERIODS		ogółem total	total income other tax obligate charge profits		saldo <i>balanc</i> e	zysk profit	strata <i>loss</i>			
				w milionach zł	otych 10 ^⁵ zl	•				
2005	I-III	115,8	107,8	8,0	251,8	399,9	148,1			
	I-VI	258,7	239,3	19,4	542,3	887,6	345,3			
	I-IX	341,1	306,2	34,9	1092,6	1439,1	346,4			
	I-XII	414,0	392,7	21,3	1417,4	1864,8	447,4			
2006	I-III	172,8	163,0	9,8	181,2	470,4	289,2			
	I-VI	263,5	239,6	23,9	915,1	1142,5	227,4			
	I-IX	484,5	453,1	31,4	1590,8	1853,2	262,4			

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 17,18,19 i 20.

a See general notes item 8.2 and methodological notes item 17,18,19 and 20.

TABL.38. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI PKD I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY ^a FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY NACE SECTIONS

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY NACE SECTIONS

I. REVENUES, COST, FINANCIAL RESULT FROM SALE **

					W tym	Of which			
	OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	przetwór- stwo przemy- słowe manufac- turing	budownic- two construc- tion	handel i naprawy [∆] trade and repair [△]	hotele i restau- racje hotels and restau- rants	transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nierucho- mości i firm ^Δ real estate, renting and business activities ^Δ	
Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł									
					ods and mate			1	
2005	I-III	12793,6	3409,2	391,7	6891,9	44,7	242,0	303,6	
	I-VI	25831,5	7105,0	987,4	13551,6	99,0	517,7	801,6	
	I-IX	40212,3	10987,3	1561,9	21541,9	170,6	679,1	1245,1	
	I-XII	55576,4	14548,7	2537,8	30036,3	247,2	923,6	1734,2	
2006	1-111	13992,5	4416,9	386,0	6875,1	39,2	203,8	289,2	
	I-VI	31333,7	9979,2	1073,2	15599,5	138,6	433,7	787,4	
	I-IX	49424,6	15890,8	1871,4	24626,3	228,6	664,8	1380,2	
	Kosz				rów i materiał <i>rials sold 10⁶</i>				
2005	I-III	12497,5	3187,4	407,3	6898,1	49,7	228,8	302,2	
	I-VI	25023,0	6595,2	972,0	13482,6	96,1	485,8	783,9	
	I-IX	38860,9	10189,8	1530,2	21303,2	152,6	639,3	1215,8	
	I-XII	53648,9	13593,8	2449,2	29531,6	232,4	856,8	1665,7	
2006	I-III	13649,8	4182,7	386,2	6911,6	45,7	188,3	291,9	
	I-VI	30142,1	9317,5	1034,2	15460,0	125,9	401,2	740,9	
	I-IX	47376,4	14831,7	1792,5	24213,6	198,4	607,2	1289,6	
	•				varów i mater oods and mat		zł		
2005	I-III	296,1	221,7	-15,6	-6,1	-5,0	13,2	1,3	
	I-VI	808,5	509,8	15,4	69,0	2,9	31,9	17,7	
	I-IX	1351,4	797,5	31,7	238,7	18,0	39,7	29,3	
	I-XII	1927,5	955,0	88,6	504,8	14,7	66,8	68,5	
2006	I-III	342,6	234,2	-0,1	-36,5	-6,5	15,5	-2,7	
	I-VI	1191,6	661,6	39,1	139,4	12,8	32,5	46,5	
	I-IX	2048,1	1059,0	78,9	412,6	30,2	57,6	90,7	

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 17,18,19 i 20.

a See general notes item 8.2 and methodological notes item 17,18,19 and 20.

TABL.38. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI PKD (cd.) II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO ^a

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY NACE SECTIONS (cont.) II. GROSS FINANCIAL RESULT $^{\rm a}$

	II. GROSS FINANC	METALOGET			W tym	Of which		
	OKRESY PERIODS	Ogółem Total	przetwór- stwo przemy- słowe manufac- turing	budownic- two construc- tion	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	hotele i restau- racje hotels and restau- rants	transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nierucho- mości i firm ^Δ real estate, renting and business activities ^Δ
				orutto w mln z s <i>profit 10⁶ zl</i>	ł			
2005	I-III	513,3	243,2	9,7	84,7	0,7	27,5	26,7
	I-VI	1115,1	612,8	32,7	150,0	17,0	61,9	45,8
	I-IX	1780,0	913,5	53,0	319,3	37,6	91,3	66,3
	I-XII	2278,9	997,9	101,3	553,0	39,1	157,8	115,5
2006	I-III	593,8	256,6	23,9	103,6	0,4	35,2	25,2
	I-VI	1405,3	664,5	57,4	268,7	8,5	67,8	75,9
	I-IX	2335,9	1073,3	93,3	547,0	22,6	153,8	127,4
				brutto w mln z ss loss 10 ⁶ zl	zł			
2005	I-III	145,7	39,9	24,0	52,4	4,9	12,1	6,5
	I-VI	314,2	56,1	18,3	191,7	3,7	24,6	15,7
	I-IX	346,2	62,7	24,4	167,0	0,9	49,3	35,6
	I-XII	447,5	79,8	14,4	258,3	1,7	64,6	25,7
2006	I-III	239,7	36,0	26,4	126,7	11,5	14,5	15,2
	I-VI	226,8	38,9	25,1	116,8	9,5	25,5	5,9
	I-IX	260,5	35,8	•	157,1	5,2	28,6	6,1
				sowy brutto w ancial result 1				
2005	I-III	367,6	203,4	-14,2	32,3	-4,2	15,4	20,2
	I-VI	800,9	556,7	14,4	-41,7	13,3	37,3	30,1
	I-IX	1433,8	850,8	28,7	152,2	36,6	42,1	30,8
	I-XII	1831,4	918,1	86,9	294,7	37,4	93,2	89,8
2006	I-III	354,1	220,6	-2,5	-23,1	-11,1	20,7	10,0
	I-VI	1178,5	625,6	32,3	151,9	-1,0	42,3	70,0
	I-IX	2075,4	1037,5	72,5	389,9	17,4	125,2	121,3

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 17,18,19 i 20.

a See general notes item 8.2 and methodological notes item 17,18,19 and 20.

TABL.38. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI PKD (dok.) III. WYNIK FINANSOWY NETTO ^a

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY NACE SECTIONS (cont.) III. NET FINANCIAL RESULT $^{\rm e}$

					W tym	Of which		
	OKRESY PERIODS		przetwór- stwo przemy- słowe manufac- turing	budownic- two construc- tion	handel i naprawy [∆] trade and repair [△]	hotele i restau- racje hotels and restau- rants	transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nierucho- mości i firm ^Δ real estate, renting and business activities ^Δ
			•	netto w mln z profit 10 ⁶ zl	ł			
2005	I-III	399,9	181,0	6,9	73,2	0,6	22,3	22,3
	I-VI	887,6	488,1	26,3	130,0	14,9	53,6	37,4
	I-IX	1439,1	755,8	42,4	270,1	31,2	77,7	55,1
	I-XII	1864,8	815,1	83,8	471,8	33,0	131,8	96,7
2006	I-III	470,4	216,5	20,2	73,0	0,2	26,6	20,1
	I-VI	1142,5	570,8	47,9	218,8	7,3	53,7	63,0
	I-IX	1853,2	922,0	78,5	404,8	18,8	116,7	104,8
				netto w mln z loss 10 ⁶ zl	zł			
2005	I-III	148,1	35,7	24,1	57,6	4,9	12,4	6,4
	I-VI	345,3	56,5	18,4	223,1	3,8	24,6	15,4
	I-IX	346,4	62,7	23,8	167,9	0,9	49,7	35,3
	I-XII	447,4	79,0	13,1	259,4	1,9	65,2	25,9
2006	I-III	289,2	37,6	26,6	173,4	11,5	15,0	16,0
	I-VI	227,4	39,2	25,1	116,8	9,7	25,6	6,0
	I-IX	262,4	•	21,0	157,1	5,6	28,8	6,5
			-	sowy netto w ncial result 10				
2005	I-III	251,8	145,4	-17,2	15,6	-4,3	10,0	15,9
	I-VI	542,3	431,6	8,0	-93,0	11,1	29,0	22,0
	I-IX	1092,6	693,1	18,6	102,2	30,2	28,0	19,7
	I-XII	1417,4	736,1	70,7	212,4	31,1	66,6	70,8
2006	I-III	181,2	178,9	-6,4	-100,4	-11,3	11,6	4,1
	I-VI	915,1	531,6	22,8	102,0	-2,4	28,1	57,0
	I-IX	1590,8	885,5	57,5	247,6	13,2	87,9	98,3

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 17,18,19 i 20.

a See general notes item 8.2 and methodological notes item 17,18,19 and 20.

TABL.39. RELACJE EKONOMICZNE W PRZEDSIĘBIORSTWACH * WEDŁUG SEKCJI PKD ECONOMIC RELATIONS IN ENTERPRISES * BY NACE SECTIONS

	W tym Of which									
	OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	przetwór- stwo przemy- słowe manufac- turing	budownic- two construc- tion	handel i naprawy [∆] trade and repair [∆]	hotele i restau- racje hotels and restau- rants	transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nierucho- mości i firm ^Δ real estate, renting and business activities ^Δ		
		Wsk	aźnik rentow	ności ze sprz itability rate ii	,					
2005	I-III	2,3	6,5	-4,0	-0,1	-11,3	5,5	0,4		
	I-VI	3,1	7,2	1,6	0,5	3,0	6,2	2,2		
	I-IX	3,4	7,3	2,0	1,1	10,6	5,9	2,4		
	I-XII	3,5	6,6	3,5	1,7	6,0	7,2	4,0		
2006	I-III	2,4	5,3	0,0	-0,5	-16,5	7,6	-0,9		
	I-VI	3,8	6,6	3,6	0,9	9,2	7,5	5,9		
	I-IX	4,1	6,7	4,2	1,7	13,2	8,7	6,6		
			Wskaźnik po Cost levi	ziomu kosztó e <i>l indicator in</i>						
2005	I-III	97,2	94,2	103,6	99,5	108,9	93,8	94,0		
	I-VI	97,2	93,1	98,6	100,3	88,4	93,1	96,4		
	I-IX	96,6	92,9	98,2	99,3	81,5	94,1	97,7		
	I-XII	96,9	94,1	96,7	99,0	86,8	90,6	95,1		
2006	I-III	97,5	95,2	100,6	100,3	125,8	90,3	96,8		
	I-VI	96,3	93,9	97,1	99,0	100,7	90,7	91,6		
	I-IX	95,9	93,7	96,2	98,4	92,6	83,3	91,7		
			kaźnik rentow ofitability rate							
2005	I-III	2,8	5,8	-3,5	0,5	-8,9	6,2	6,0		
	I-VI	3,0	7,6	1,4	-0,3	11,6	6,9	3,6		
	I-IX	3,5	7,5	1,8	0,7	18,6	5,9	2,4		
	I-XII	3,2	6,1	3,3	1,0	13,2	9,4	4,9		
2006	I-III	2,5	4,8	-0,6	-0,3	-25,8	9,7	3,2		
	I-VI	3,7	6,1	2,9	1,0	-0,7	9,3	8,4		
	I-IX	4,1	6,4	3,8	1,6	7,4	16,7	8,3		

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 20 i 22.

a See general notes item 8.2 and methodological notes item 20 and 22.

TABL.39. RELACJE EKONOMICZNE W PRZEDSIĘBIORSTWACH * WEDŁUG SEKCJI PKD (dok.) ECONOMIC RELATIONS IN ENTERPRISES * BY NACE SECTIONS (cont.)

		W tym Of which							
	OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	przetwór- stwo przemy- słowe manufac- turing	budownic- two construc- tion	handel i naprawy [∆] trade and repair [∆]	hotele i restau- racje hotels and restau- rants	transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nierucho- mości i firm ^Δ real estate, renting and business activities ^Δ	
				vności obrotu					
2005	I-III	1,9	4,1	te of net turno -4,3	0,2	-9,0	4,0	4,7	
	I-VI	2,1	5,9	0,8	-0,7	9,7	5,4	2,6	
	I-IX	2,7	6,1	1,2	0,5	15,3	4,0	1,5	
	I-XII	2,5	4,9	2,7	0,7	11,0	6,7	3,8	
2006	1-111	1,3	3,9	-1,6	-1,4	-26,2	5,4	1,3	
	I-VI	2,9	5,2	2,1	0,6	-1,7	6,2	6,8	
	I-IX	3,2		3,0	1,0	5,6	11,8	6,7	
				•	l stopnia w % <i>t degree in %</i>				
2005	I-III	30,0	29,4	24,7	21,1	115,7	154,8	66,9	
	I-VI	30,2	37,6	27,2	13,5	121,0	124,1	55,5	
	I-IX	24,4	19,3	20,4	14,7	214,4	150,1	58,3	
	I-XII	26,3	22,7	28,1	15,4	200,8	200,1	74,1	
2006	I-III	22,0	14,3	28,8	16,7	219,9	310,2	93,7	
	I-VI	23,3	15,2	23,2	19,0	119,3	167,4	84,0	
	I-IX	24,6	19,1	23,3	15,7	164,2	178,9	85,4	
				•	I stopnia w % nd degree in				
2005	I-III	96,5	109,3	99,0	77,4	174,5	228,3	150,2	
	I-VI	93,9	112,8	96,9	69,6	186,5	180,7	147,1	
	I-IX	88,1	88,5	101,1	69,7	288,8	209,0	151,2	
	I-XII	85,4	76,5	109,3	70,9	276,8	267,7	165,2	
2006	I-III	78,2	71,3	101,0	73,7	289,4	390,5	178,5	
	I-VI	86,9	86,5	104,0	76,7	180,5	230,0	205,4	
	I-IX	91,8	97,5	104,2	75,2	243,5	246,5	202,8	

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 20 i 22.

a See general notes item 8.2 and methodological notes item 20 and 22.

TABL.40. **AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA DŁUGO- I KRÓTKOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW** ^a Stan w końcu okresu CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF ENTERPRISES ^a End of period

-					Aktywa d	brotowe					
						t assets					
				Za		należności krótkoterminowe short-term dues					
					w tym	of which					
OKRESY PERIODS		ogółem grand total	razem total	materiały materials	półpro- dukty i produkty w toku work in progress and semi- finished goods	produkty gotowe finished products	towary goods	razem total	z tytułu dostaw i usług ^c resulting from deliveries and services ^c		
			1	w milionach złotych 10 ⁶ z/							
2005	I-III	10993,2	3292,8	753,5	354,9	316,6	1803,6	4930,3	4297,9		
	I-VI	11935,4	3402,4	780,9	410,0	309,9	1860,6	5425,2	4725,4		
	I-IX	11884,8	3428,1	827,8	354,7	345,1	1857,3	5784,2	4920,4		
	I-XII	13131,9	3834,8	833,2	309,0	443,5	2219,7	5946,8	5323,9		
2006	I-III	14345,3	3766,6	861,6	521,4	469,5	1868,6	6558,8	5727,3		
	I-VI	15737,6	4067,3	983,8	607,6	389,7	2013,1	7921,8	6993,5		
	I-IX	16520,1	4317,3	1014,1	658,4	367,3	2159,6	8494,8	7491,7		

							(de	ok.) (cont.)			
		Aktywa obro	otowe (dok.)	Zo) b						
		Current as	sets (cont.)								
OKRESY PERIODS					W	tym of which					
		inwestycje krótkoter- minowe short-term investments	krótkoter- minowe short-term		kredyty bankowe i pożyczki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług ° resulting from deliv- eries and services °	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 10 ⁶ zl									
2005	I-III	2222,1	548,0	7408,2	889,7	4587,1	1025,7	3729,4			
	I-VI	2567,0	540,9	8513,4	848,6	5043,3	1101,5	3408,9			
	I-IX	2211,1	461,4	9075,6	1255,6	5211,2	1066,0	3052,7			
	I-XII	2642,3	708,0	10058,0	1073,3	5888,1	1375,6	2960,3			
2006	I-III	2563,2	1456,7	11671,5	1712,0	5719,9	834,8	3704,7			
	I-VI	2898,1	850,4	12449,9	1894,3	6807,7	960,9	3750,7			
	I-IX	3109,3	598,8	12646,9	1942,1	7025,3	1167,2	3852,9			

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 21. b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. c Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

a See general notes item 8.2 and methodological notes item 21. b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. c Regardless the maturity date.

TABL.41. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI PKD ^a Stan w końcu III kwartału 2006 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY NACE SECTIONS ^a End of the III quarter 2006

Alchara obsetoria Zobowiązania									ia	
				ywa obroto				krót	kotermino	ие ^b
		r	C	urrent asse				Short	t-term liabi	lities ^b
		w tym of which należności						 	w tym	of which
			zapasy			krótkoterminowe				
			stocks		short-term dues				l	
140,40707E0ÁI			w tym of which				inwe- stycje		kredyty banko-	z tytułu dostaw
WYSZCZEGÓL- NIENIE SPECIFICATION	ogółem grand total	razem total	produk- ty gotowe finished prod- ucts	towary goods	razem total	w tym z tytułu dostaw i usług ^c of which resulting from deliveries and services ^c	krótko- termi- nowe short- -term invest- ments	ogółem grand total	we i po- życzki bank credits and loans	i usług ^c resulting from deliveries and services ^c
		1	1	w n	nilionach z	otych 10	0 ⁶ zI	1	1	1
OGÓŁEM TOTAL	16520,1	4317,3	367,3	2159,6	8494,8	7491,7	3109,3	12646,9	1942,1	7025,3
w tym: of which:										
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	6650,5	1628,8	314,6	123,8	3897,5	3489,5	952,0	4972,8	990,7	2469,2
Budownictwo Construction	1364,7	322,8	10,0	42,6	658,8	583,5	189,4	814,1	115,9	487,6
Handel i napra- wy ^Δ Trade and repair	5765,2	2187,3	41,6	1977,6	2763,6	2422,3	732,0	4647,8	712,4	3326,9
Hotele i restau- racje Hotels and restaurants	128,9	7,1	-	5,0	38,9	28,9	80,6	49,1	10,6	25,4
Transport, gospodarka magazynowa i łączność Transport, storage and communica- tion	510,0	17,5	0,7	0,2	133,4	116,4	353,4	197,5	3,2	65,1
Obsługa nie- ruchomości i firm ^Δ Real estate, renting and business acti- ivities	869,0	49,9	0,0	8,8	436,6	347,2	317,4	371,8	49,6	147,3

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 21. b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. c Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

a See general notes item 8.2 and methodological notes item 21. b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. c Regardless the maturity date.

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE

PUBLIC SAFETY

TABL.42. **PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE I WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW**ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES

			W tym Of which o charakterze kryminalnym					
		C		, ,	n			
			crimina					Z ogółem
WYSZCZEGÓL-			w tym of which		ich			przestęp-
NIENIE				rozbój, kradzież				stwa popełnione przez
SPECIFICATION				rozbójni-				
A - analogiczny okres	Ogółem			cza,		gospo-	drogowe	nieletnich ^a
roku poprzedniego		razem	uszczer- bek na	wymu- szenie	kradzież	darcze economic	road traffic	Of grand
= 100	เบเสเ	total	zdrowiu	rozbójni-	z włama-	crimes	crimes	total
corresponding period of previous		totar	damage	cze	niem			crimes committed
year = 100			to health	robbery,	burglary			by juve- niles ^a
•				theft with assault.				
				criminal				
				coercion				
		PRZI	ESTĘPSTW	A STWIERD	ZONE ^b			
			ASCERTAIN	IED CRIMES	S ^b			
2005 I - XII	45270	40837	270	2914	10789	2205	1394	1265
2006 I - III	10092	9022	83	738	2093	397	363	564
I - VI	. 20929	17576	141	1326	3962	2213	597	1063
I - IX	. 30079	25103	207	1696	5459	3128	1087	1395
Α	88,1	81,9	98,6	79,9	66,5	166,7	108,2	163,3
			WALNOŚCI					
	RATES	OF DETEC	TABILITY OF	DELINQUE	NTS IN CRI	MES in %		
2005 I - XII	. 28,9	21,9	75,6	34,0	5,9	93,4	97,9	х
2006 I - III	33,8	26,8	80,7	45,0	5,1	88,9	97,2	х
I - VI		26,3	76,6	41,0	6,9	95,7	97,5	Х
I - IX	. 38,1	26,9	76,8	40,2	6,5	95,5	98,3	Х

a Przestępstwa stwierdzone i wykryte. b W zakończonych postępowaniach przygotowawczych.

TABL.43. **WYPADKI DROGOWE**ROAD TRAFFIC ACCIDENTS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A - analogiczny okres roku	Liczba Ofiary wypadków wypadków Road traffic casualties Number razem w tym z of accidents total of which t				
poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	W	na 100 wypadków per 100 accidents			
2005 I - XII	1375	1663	39	2,8	
2006 I - III	296	337	6	2,0	
I - VI	676	815	21	3,1	
I - IX	1060	1267	32	3,0	
Α	103,4	100,8	128,0	х	

Ź r ó dło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Krakowie.

a Ascertained and detected crimes. b In completed preparatory proceedings.

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Krakowie.

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

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

TABL.44. UDZIAŁ STRAŻNIKÓW W WYKONYWANIU ZADAŃ W ODDZIAŁACH STRAŻY MIEJSKIEJ W OKRESIE I - IX 2006 R.

PARTICIPATION OF GUARDS IN TASKS EXECUTING IN MUNICIPAL GUARD BRANCHES IN THE PERIOD I - IX 2006

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		llość strażników ¹ Number of guards ¹		
a - w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	ogółem	samodzielnie	wspólnie z Policją	
b - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	total	independently	together with Police	
OGÓŁEM a TOTAL b Oddziały: Branches:	38878	34536	4342	
	116,7	115,1	130,8	
Śródmieście a b	16370	14306	2064	
	117,1	115,7	127,3	
Krowodrza a b	5449	4909	540	
	117,5	116,5	126,8	
Nowa Huta a b	7712	6739	973	
	120,2	117,2	146,5	
Prokocim a b	3662	3411	251	
	117,6	118,2	110,1	
Wola Duchacka a b	5685	5171	514	
	109,9	107,9	135,3	

¹ Liczba wykonanych służb.

TABL.45. WYBRANE ZAGADNIENIA Z DZIAŁALNOŚCI SŁUŻB STRAŻY MIEJSKIEJ SELECTED ACTIVITIES OF THE MUNICIPAL GUARD

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION			2006	
a - w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	2005 I - XII			
b - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		I - III	I - VI	I - IX
Liczba wykroczeń a Number of offences b Pouczenia a	79601 131,5 44962	23383 169,6 14509	51881 173,7 31490	84561 152,7 49404
Admonitions b	133,6	184,4	184,6	157,5
Wnioski o ukaranie	3643	618	1720	3610
	85,2	81,6	106,0	132,0
Mandaty karne a Tickets b	30996	8256	18671	31547
	137,0	160,0	167,0	148,3
Kwota mandatów w tys. zł a	3306,7	889,4	2002,6	3363,4
Amount of tickets 10³ zl b	138,9	158,5	170,1	149,9
Średnia kwota mandatu w zł a	107,00	108,00	107,00	107,00
Average amount of ticket in zl b	101,9	99,1	101,9	100,9
Liczba zatrzymanych: Number of arrested:				
sprawców przestępstw a delinquents b	320	58	157	294
	86,5	89,2	92,4	113,1
osób poszukiwanych a wanted persons b	48	5	13	40
	141,2	100,0	100,0	108,1
Liczba podjętych interwencji a Number of interventions undertaken b	34942	10637	22679	34596
	131,3	120,6	131,7	133,6

 $[\]acute{Z}$ r ó d $\ifmmode{^{\circ}}\else$ o: dane Straży Miejskiej Miasta Krakowa.

¹ Number of duties executed.

Ź r ó dło: dane Straży Miejskiej Miasta Krakowa.

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

Source: data of the Municipal Guard of Krakow.

TABL.46. **LICZBA UJAWNIONYCH WYKROCZEŃ W POSZCZEGÓLNYCH KATEGORIACH PRZEZ SŁUŻBY STRAŻY MIEJSKIEJ**

NUMBER OF OFFENCES DISCLOSED IN PARTICULAR CATEGORIES BY THE MUNICIPAL GUARD

NUMBER OF OFFENCES DISCLOSE WYSZCZEGÓLNIENIE	ED IN PARTICULA	R CATEGORIES I	BY THE MUNICIPA	AL GUARD
SPECIFICATION			2006	
a - w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	2005 I - XII		1 1/1	LIV
b - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		I - III	I - VI	I - IX
Liczba wykroczeń ogółem a	79601	23383	51881	84561
Total number of offences b	131,5	169,6	173,7	152,7
Z kodeksu wykroczeń a	58548	19764	40807	66053
From the offences' code b	142,0	191,9	198,3	172,7
w tym przeciwko: of which against:				
porządkowi i spokojowi publicznemu a peace and public order b	3308	963	2381	3909
	140,5	156,1	177,3	163,0
bezpieczeństwu osób i mienia a	2360	1316	2228	3164
persons' and property's safety b	163,7	235,8	249,8	206,5
bezpieczeństwu w komunikacji a	45088	15561	30323	48107
safety of transport b	142,7	190,2	194,1	167,1
zdrowiu a	133	32	68	91
health b	134,3	188,2	154,5	107,1
obyczajowości a	1377	392	1165	2211
morals b	182,4	292,5	294,2	245,4
urządzeniom publicznym a public devices b	6282	1473	4562	8571
	126,1	192,5	205,0	188,2
Z Ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach a From the Law on keeping cleanness b and order in gminas	3254 102,3	927 51,1	1705 75,6	2543 94,2
Z przepisów porządkowych wydanych przez gminę a From the regulations issued by gmina b	127 58,5	20 83,3	65 86,7	88 83,8
Z Ustawy o wychowaniu w trzeźwości a	17154	2579	8973	15133
From the Law on the sobriety education b	110,6	163,4	132,4	109,0
Z innych pozakodeksowych przepisów o wykroczeniach (np. z ustawy o odpadach, o ochronie środowiska, itp.)	518	93	331	744
	123,9	129,2	186,0	170,3

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

KRAKÓW NA TLE WOJEWÓDZTWA KRAKOW AND THE VOIVODSHIP

TABL.47. KRAKÓW NA TLE WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO KRAKOW AND THE MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP

KRAKOW AND THE MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP					
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Województwo Voivodship	Kraków		
a - 2005 I - IX b - 2005 I - XII c - 2006 I - III d - 2006 I - VI e - 2006 I - IX		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		województwo = 100 voivodship = 100	
Ludność ¹ ogółem w tys Total population ¹ 10 ³	a b c d	3266,1 3266,2 3267,2 3267,7	758,3 756,6 756,9 756,8	23,2 23,2 23,2 23,2 23,2	
w tym kobiety of which females	a b c d	1681,7 1681,9 1682,5 1683,0	403,6 402,6 402,7 402,7	24,0 23,9 23,9 23,9	
Przyrost naturalny ² na 1000 ludności Natural increase ² per 1000 population	a b c d	2,3 0,3 0,5 1,1	0,2 -0,8 -0,8 -1,2	x x x x	
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przed- siębiorstw ogółem w tys	a b c d e	356,2 354,0 361,0 363,1 365,9	166,1 164,6 172,4 172,7 173,5	46,6 46,5 47,8 47,6 47,4	
sektor publiczny public sector	a b c d e	52,6 51,6 49,4 49,2 49,2	22,0 21,9 21,3 21,2 21,1	41,8 42,4 43,1 43,1 42,9	
sektor prywatny private sector	a b c d e	303,7 302,4 311,6 313,9 316,7	144,1 142,8 151,0 151,5 152,4	47,4 47,2 48,5 48,3 48,1	
Bezrobotni zarejestrowani ¹ w tys Registered unemployed persons [†] 10 ³	a b c d e	175,2 178,1 181,2 157,6 148,5	25,2 25,3 25,6 21,8 21,5	14,4 14,2 14,1 13,8 14,5	
w tym kobiety of which women	a b c d e	98,9 98,7 97,9 91,1 89,5	13,9 14,0 13,9 12,0 12,1	14,1 14,2 14,2 13,2 13,5	
Stopa bezrobocia rejestrowanego ¹ w % Registered unemployment rate ¹ in %	a b c d e	13,6 13,8 13,9 12,3 11,6	6,9 7,0* 7,0 6,0 5,8	x x x x	

¹ Stan w końcu okresu. 2 W kwartale.

¹ End of period. 2 In quarter.

TABL.47. KRAKÓW NA TLE WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO (cd.)
KRAKOW AND THE MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Województwo Voivodship	Kraków	
a - 2005 - IX b - 2005 - XII c - 2006 - III d - 2006 - VI e - 2006 - IX		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		województwo = 100 voivodship = 100
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w zł	a b c d e	2208,84 2236,09 2278,74 2296,04 2330,23	2397,83 2432,66 2538,60 2532,86 2562,16	108,6 108,8 111,4 110,3 110,0
sektor publiczny public sector	a b c d e	2694,97 2784,50 2847,26 2786,39 2840,19	2833,44 2963,15 3215,14 2990,73 2999,50	105,1 106,4 112,9 107,3 105,6
sektor prywatny private sector	a b c d e	2124,64 2142,39 2188,62 2219,18 2251,06	2331,45 2351,47 2442,98 2468,84 2501,51	109,7 109,8 111,6 111,3 111,1
Podmioty gospodarki narodowej zarejestrowane w rejestrze REGON ^{1,3}	a b c d e	290652 289712 289901 289855 289899	103689 104292 104254 104051 104247	35,7 36,0 36,0 35,9 36,0
sektor publiczny public sector	a b c d e	9082 9056 9057 8999 8950	1974 1967 1969 1923 1872	21,7 21,7 21,7 21,4 20,9
sektor prywatny private sector	a b c d e	281570 280656 280844 280856 280949	101715 102325 102285 102128 102375	36,1 36,5 36,4 36,4 36,4
w tym spółki handlowe z udziałem kapitału zagranicznego ¹ of which commercial companies with foreign capital participation ¹	a b c d e	2649 2701 2774 2832 2912	1804 1843 1905 1955 2018	68,1 68,2 68,7 69,0 69,3
Produkcja sprzedana przemysłu ⁴ ogółem w mln zł	a b c d e	29929,6 40547,5 10457,2 22360,4 35199,4	10109,3 13493,2 4385,8 9436,6 14835,7	33,8 33,3 41,9 42,2 42,1
na 1 zatrudnionego w tys. zł per 1 employed person 10 ³ zl	a b c d e	173,7 236,9 61,4 130,6 203,5	188,8 253,0 77,8 168,3 263,9	108,7 106,8 126,7 128,9 129,7

¹ Stan w końcu okresu. 3 Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16. 4 W cenach bieżących.

¹ End of period. 3 See methodological notes item 16. 4 Current prices.

TABL.47. KRAKÓW NA TLE WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO (cd.)
KRAKOW AND THE MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Województwo Voivodship	Kraków	
a - 2005 I - IX b - 2005 I - XII c - 2006 I - III d - 2006 I - VI e - 2006 I - IX		ezwzględnych e numbers	województwo = 100 voivodship = 100
Produkcja sprzedana budownictwa ⁴ ogółem w mln zł a Total sold production of construction ⁴ b 10 ⁶ zl d e	3555,1	2154,9	60,6
	5540,8	3323,7	60,0
	875,6	540,2	61,7
	2277,9	1378,2	60,5
	4090,0	2409,2	58,9
na 1 zatrudnionego w tys. zł a	124,8	143,6	115,1
per 1 employed person 10 ³ zl b	193,6	219,1	113,2
c	31,5	37,2	118,1
d	80,1	94,0	117,4
e	143,0	164,0	114,7
w tym produkcja budowlano-montażowa w mln zł	2123,6	1181,4	55,6
	3404,2	1813,2	53,3
	506,3	287,4	56,8
	1294,2	698,4	54,0
	2417,2	1270,0	52,5
Nakłady inwestycyjne ⁴ w mln zł a Investment outlays ⁴ 10 ⁶ zl b c d e	2509,7 3927,9 698,7 1715,7 2947,0	1200,2 2193,8 399,9 938,6 1665,7	47,8 55,9 57,2 54,7 56,5
Mieszkania oddane do użytkowania a Dwellings completed c d e	8126	4117	50,7
	10704	4557	42,6
	5072*	3827*	75,5*
	6707*	4338*	64,7*
	8687	4804	55,3
w tym mieszkania przeznaczone na sprzedaż lub wynajem a of which dwellings for sale or rent b c d e	2703 2956 2098 2440* 2770	2577 2787 2082 2387* 2646	95,3 94,3 99,2 97,8* 95,5
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania w m²	103,7	66,8	x
	106,8	66,6	x
	79,2*	59,9*	x
	89,8*	61,9*	x
	94,5	61,8	x
w tym mieszkania przeznaczonego na sprzedaż lub wynajem a of which dwelling for sale or rent b c d e	54,9*	59,7 59,7 54,2 54,2* 54,1	x x x x x

⁴ W cenach bieżących.

⁴ Current prices.

TABL.47. **KRAKÓW NA TLE WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO (dok.)** *KRAKOW AND THE MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP (cont.)*

KRAKOW AND THE MALOPOLSKIE VOIVOUSHIP (cont.)					
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Województwo Voivodship	Kraków		
a - 2005 - IX b - 2005 - XII c - 2006 - III d - 2006 - VI e - 2006 - IX		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		województwo = 100 voivodship = 100	
Relacje ekonomiczne w sektorze przedsię- biorstw ogółem w %: Economic relations in enterprise sector total in %:					
	a b c d e	96,1 96,5 96,7 95,3 95,1	96,6 96,9 97,5 96,3 95,9	x x x x x	
p	a b c d e	4,0 3,5 3,3 4,7 4,9	3,5 3,2 2,5 3,7 4,1	x x x x x	
promasmity ratio or not tarnoto.	аьсде	3,0 2,8 2,0 3,7 3,9	2,7 2,5 1,3 2,9 3,2	x x x x x	
	a b c d e	88165 115179 26454 56602 79618	34132 45270 10092 20929 30079	38,7 39,3 38,1 37,0 37,8	
juveniles ⁵	аьсде	3839 4940 1672 3479 4742	854 1265 564 1063 1395	22,2 25,6 33,7 30,6 29,4	
crimes in %	аьсде	55,6 53,7 60,1 61,5 60,1	29,7 28,9 33,8 37,1 38,1	x x x x x	
	a b c d e	3342 4438* 794 1982 3195	1025 1375 296 676 1060	30,7 31,0 37,3 34,1 33,2	
Produkt Krajowy Brutto na 1 mieszkańca w zł		18933 20671	33193 37473	175,3 181,3	

⁵ Przestępstwa stwierdzone i wykryte.

⁵ Ascertained and detected crimes.

KRAKÓW NA TLE INNYCH MIAST KRAKOW AND THE OTHER CITIES

TABL.48. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE I. LUDNOŚĆ ^a

KRAKOW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND I. POPULATION ^a

WYSZCZEGÓLNIENIE -	200	5	2006			
SPECIFICATION	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	
,	,	OGÓŁEM w tys. TOTAL 10 ³				
Białystok	292,3	291,8	294,9	295,2		
Bydgoszcz	366,9	366,1	365,5	365,0		
Gdańsk	459,1	458,1	457,8	457,6		
Gorzów Wielkopolski	125,6	125,4	125,4	125,2		
Katowice	318,3	317,2	316,6	316,0		
Kielce	208,7	208,2	208,0	207,7		
Kraków	758,3	756,6	756,9	756,8		
Lublin	355,3	355,0	354,6	354,3		
Łódź	769,6	767,6	765,8	764,2		
Olsztyn	174,0	174,5	174,7	174,7		
Opole	128,5	128,3	128,1	128,0		
Poznań	569,5	567,9	567,2	566,5		
Rzeszów	159,0	158,5	163,1	163,2		
Szczecin	411,5	411,1	410,8	410,8		
Toruń	207,8	208,0	207,8	207,4		
Warszawa	1697,2	1697,6	1698,9	1700,5		
Wrocław	636,7	635,9	635,7	635,3		
Zielona Góra	118,4	118,2	118,2	118,2		
		w tym kobiety of which females				
Białystok	155,1	154,9	156,4	156,6		
Bydgoszcz	194,7	194,3	194,0	193,7		
Gdańsk	241,3	240,8	240,7	240,7		
Gorzów Wielkopolski	65,8	65,7	65,7	65,6		
Katowice	167,6	167,0	166,6	166,4		
Kielce	109,6	109,4	109,3	109,1		
Kraków	403,6	402,6	402,7	402,7		
Lublin	191,1	191,1	191,0	190,8		
Łódź	418,8	417,8	416,9	416,1		
Olsztyn	93,3	93,4	93,6	93,6		
Opole	68,3	68,1	68,1	68,1		
Poznań	304,3	303,2	302,9	302,6		
Rzeszów	84,0	83,8	86,1	86,2		
Szczecin	215,8	215,7	215,6	215,6		
Toruń	111,3	111,4	111,3	111,2		
Warszawa	914,3	915,3	916,1	917,1		
Wrocław	338,5	338,2	338,2	338,0		
Zielona Góra	62,9	62,8	62,8	62,8		

a Stan w końcu okresu.

a End of period.

TABL.48. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
II. RYNEK PRACY
KRAKOW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)
II. LABOUR MARKET

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION					2006			
	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX			
	-	ENIE W SEKTORZ	-					
AVI	ERAGE PAID EM	PLOYMENT IN EN OGÓŁEM TOT		OR 10°				
Białystok	38,2	38,2	39,0	39,0	39,2			
Bydgoszcz	57,9	58,1	55,8	55,9	56,5			
Gdańsk	75,7	75,7	76,4	76,4	76,3			
Gorzów Wielkopolski	19,4	19,4	18,8	19,0	19,5			
Katowice	178,9	178,6	176,6	176,6	176,9			
Kielce	38,0	38,3	35,5	35,8	36,4			
Kraków	166,1	164,6	172,4	172,7	173,5			
Lublin	45,6	45,5	45,0	44,7	45,1			
Łódź	97,8	98,2	100,8	101,5	102,5			
Olsztyn	32,4	32,6	33,3	33,0	33,1			
Opole	25,6	25,6	25,4	25,1	24,9			
Poznań	145,1	146,4	147,2	147,3	145,9			
Rzeszów	39,0	39,1	38,7	39,3	39,5			
Szczecin	51,6	45,6	47,1	47,7	48,4			
Toruń	37,0	38,9	36,6	36,6	36,6			
Warszawa	848,7	851,9	864,4	868,4	871,3			
Wrocław	128,8	129,9	131,7	132,6	133,5			
Zielona Góra	17,2	16,9	17,1	17,2	17,3			
		w tym: PRZEMY						
Dielostelo I	45.5	of which: INDUST		45.5	45.0			
Białystok	15,5	15,3	15,6	15,5	15,6			
Bydgoszcz	32,0	32,1	31,9	32,0	31,8			
Gdańsk	36,4	36,4	36,9	36,9	36,9			
Gorzów Wielkopolski	11,0	11,1	11,1	11,2	11,7			
Katowice	130,5	130,2 16,9	127,5	127,1	127,1			
Kraków	16,6 53,5	53,3	14,5 56,4	14,6 56,1	14,8 56,2			
Lublin	16,8	16,6	16,4	16,4	16,5			
Łódź	49,7	49,6	50,8	50,8	50,9			
Olsztyn	49, <i>1</i> 15,1	49,6 15,2	15,2	14,8	14,6			
Opole	10,9	10,9	11,0	11,0	10,4			
Poznań	60,4	60,4	58,7	58,5	58,5			
Rzeszów	18,0	18,0	17,5	17,5	17,5			
Szczecin	26,6	20,3	21,0	21,0	21,2			
Toruń	20,0	20,3	21,0	21,0	21,2			
Warszawa	161,4	161,8	162,1	163,6	163,8			
Wrocław	41,9	42,0	43,2	43,3	43,4			
Zielona Góra	6,1	· ·	43,2 5,8	43,3 5,8	43,4 5,9			

TABL.48. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
II. RYNEK PRACY (cd.)

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	20	05	2006			
SPECIFICATION	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	
	NE ZATRUDNIEN					
AVER	AGE PAID EMPLO		RPRISE SECTOR STRUCTION	10° (cont.)		
Białystok		3,1	3,2	3,2	3,3	
Bydgoszcz	3,4	3,4	3,6	3,6	3,6	
Gdańsk	6,6	6,6	6,9	6,9	6,9	
Gorzów Wielkopolski	1,1	1,1	1,1	1,2	1,3	
Katowice	12,5	12,4	11,8	11,8	11,9	
Kielce	3,3	3,4	3,1	3,1	3,2	
Kraków	15,0	15,2	14,5	14,7	14,7	
Lublin	4,7	4,7	4,4	4,4	4,6	
Łódź	5,5	5,7	4,8	4,8	5,0	
Olsztyn	3,7	3,8	4,0	4,0	4,1	
Opole	2,1	2,0	1,7	1,6	1,7	
Poznań	12,5	12,3	12,6	12,5	12,5	
Rzeszów	4,5	4,5	4,1	4,2	4,3	
Szczecin	3,4	3,4	3,8	3,7	3,7	
Toruń	2,4	2,4	2,4	2,4	2,5	
Warszawa	39,4	39,2	40,3	41,2	41,6	
Wrocław	8,9	8,9	8,2	8,4	8,5	
Zielona Góra	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	
	=	IANDEL I NAPRA TRADE AND REPA				
Białystok		11,4	12,0	12,0	12,0	
Bydgoszcz	8,2	8,2	8,0	8,0	8,7	
Gdańsk	12,7	12,8	12,5	12,5	12,1	
Gorzów Wielkopolski	3,7	3,7	3,1	3,1	3,0	
Katowice	13,8	13,5	14,3	14,4	14,5	
Kielce	10,4	10,4	10,3	10,3	10,5	
Kraków	55,8	53,9	57,1	57,2	57,6	
Lublin	14,0	14,1	14,1	13,9	14,0	
Łódź	19,0	19,0	20,6	20,7	21,0	
Olsztyn	7,0	7,0	7,5	7,5	7,5	
Opole	4,5	4,5	4,2	4,1	4,3	
Poznań	38,9	40,7	41,3	41,3	39,2	
Rzeszów	10,0	10,0	10,3	10,7	10,8	
Szczecin	9,1	9,3	8,9	8,9	8,9	
Toruń	7,5	7,8	7,6	7,6	7,7	
Warszawa	176,1	175,6	183,3	183,6	185,0	
Wrocław	24,9	25,1	27,4	28,0	28,5	
Zielona Góra	4,2	4,1	4,2	4,2	4,2	

TABL.48. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
II. RYNEK PRACY (cd.)

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	20	05	2006				
SPECIFICATION	I-IX	I-XII	1-111	I-VI	I-IX		
PRZECIĘT	NE ZATRUDNIEN	IE W SEKTORZE	PRZEDSIĘBIORS	STW w tys. (cd.)			
		YMENT IN ENTE					
Białystok	OTELE I RESTAU 0,8	RACJE HOTEL 0,8	S AND RESTAUR 0,8	<i>PANTS</i> 0,8	0,8		
Bydgoszcz	0,7	0,8	0,6	0,6	0,6		
Gdańsk	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5		
Gorzów Wielkopolski	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3		
Katowice	0,8	0,7	0,9	1,0	0,9		
Kielce	0,4	0,4	0,5	0,4	0,5		
Kraków	5,0	5,0	5,6	5,6	5,6		
Lublin	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0		
Łódź	1,1	1,0	1,1	1,1	1,1		
Olsztyn	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7		
Opole	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5		
Poznań	2,9	2,9	2,8	2,7	2,7		
Rzeszów	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4		
Szczecin	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0		
Toruń	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3		
Warszawa	26,5	26,5	26,3	26,6	26,7		
Wrocław	5,2	5,2	5,1	5,3	5,4		
Zielona Góra	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2		
TF		PODARKA MAGA STORAGE AND (•				
Białystok		1,8	1,8	v 1,8	1,8		
Bydgoszcz	·	2,6	2,6	2,6	2,6		
Gdańsk		6,5	6,6	6,6	6,6		
Gorzów Wielkopolski	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8		
Katowice	6,7	6,2	6,0	6,0	6,0		
Kielce	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5		
Kraków	6,6	6,7	6,7	6,6	6,5		
Lublin	2,4	2,4	2,5	2,5	2,4		
Łódź	5,0	5,0	5,4	5,6	5,7		
Olsztyn	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4		
Opole	1,6	1,6	1,8	1,7	1,7		
Poznań	7,7	7,7	8,0	8,3	9,0		
Rzeszów	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8		
Szczecin	5,1	5,0	5,0	5,0	5,0		
Toruń	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5		
Warszawa	295,6	295,0	296,5	296,1	295,7		
Wrocław	5,9	6,1	6,3	6,5	6,6		
Zielona Góra	1,1	1,0	1,2	1,2	1,2		

TABL.48. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
II. RYNEK PRACY (cd.)

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	200	15		2006	
SPECIFICATION	I-IX	I-XII	1-111	I-VI	I-IX
-	NE ZATRUDNIENIE		•	• • •	
AVERA	AGE PAID EMPLO' z ogółem: sekt o		RPRISE SECTOR f total: public secto	. ,	
Białystok	7,1	7,0	7,0	6,6	6,6
Bydgoszcz	9,0	9,0	8,9	8,9	8,9
Gdańsk	17,5	17,6	17,6	17,7	20,7
Gorzów Wielkopolski	1,8	1,8	1,7	1,7	1,6
Katowice	113,7	113,2	110,4	109,9	109,4
Kielce	5,2	5,1	5,1	5,1	5,1
Kraków	22,0	21,9	21,3	21,2	21,1
Lublin	7,6	7,6	7,4	7,4	7,4
Łódź	17,4	17,2	16,9	16,7	16,6
Olsztyn	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1
Opole	2,6	2,6	2,7	2,7	2,6
Poznań	21,1	21,1	21,1	21,1	21,0
Rzeszów	7,7	5,4	5,4	5,4	5,4
Szczecin	10,9	10,9	11,2	11,3	11,2
Toruń	7,8	8,5	8,2	8,2	8,1
Warszawa	306,8	305,8	303,7	302,9	302,4
Wrocław	15,5	15,5	14,7	14,7	14,7
Zielona Góra	3,0	3,0	3,0	3,0	2,9
		sektor prywatn	ıy		
Diahartak	31,1	private sector 31,1	32,0	22.4	22.6
Białystok	48,9	49,1	46,9	32,4 47,0	32,6 47,6
Gdańsk	58,2	58,1	58,8	58,7	55,5
Gorzów Wielkopolski	17,7	17,7	17,1	17,3	17,6
Katowice	65,2	65,5	66,2	66,7	67,4
Kielce	32,8	33,2	30,5	30,7	31,3
Kraków	144,1	142,8	1 51,0	151,5	152,4
Lublin	38,0	38,0	37,6	37,3	37,7
Łódź	80,4	81,1	83,9	84,8	86,0
Olsztyn	29,3	29,5	30,3	29,9	30,0
Opole	23,0	22,9	22,7	22,5	22,2
Poznań	124,0	125,4	126,2	126,3	124,9
Rzeszów	31,3	33,7	33,3	33,9	34,1
Szczecin	40,7	34,7	35,9	36,5	37,2
Toruń	29,2	30,3	28,4	28,4	28,5
Warszawa	541,9	546,1	560,7	565,5	569,0
Wrocław	113,2	114,4	117,0	117,9	118,8
Zielona Góra	14,1	13,9	14,2	14,2	14,4
Ziciona Ooia	17,1	13,3	14,2	14,2	14,4

TABL.48. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
II. RYNEK PRACY (dok.)

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

WYSZCZEGÓLNIENIE	2005	5	2006			
SPECIFICATION	I-IX	I-XII	1-111	I-VI	I-IX	
<u>.</u>	BEZROBOT	NI ZAREJESTRO	OWANI a w tys.			
	REGISTERED	UNEMPLOYED	PERSONS ^a 10 ³			
Białystok	14,4	14,9	15,1	13,0	12,	
Bydgoszcz	18,1	17,4	17,6	15,4	14,	
Gdańsk	23,5	18,7	17,9	14,9	12,	
Gorzów Wielkopolski	8,7	8,2	8,4	6,2	5,	
Katowice	14,1	14,1	15,0	13,4	12,	
Kielce	15,5	15,4	15,4	13,7	13,	
Kraków	25,2	25,3	25,6	21,8	21,	
Lublin	18,8	18,9	19,2	17,5	16,	
Łódź	54,8	54,7	53,6	45,8	42,	
Olsztyn	7,9	7,6	7,8	6,6	6,	
Opole	6,3	6,1	6,5	6,2	6,	
Poznań	20,3	19,6	19,9	17,8	17,	
Rzeszów	8,4	8,6	8,9	8,2	7,	
Szczecin	26,0	25,5	25,6	23,7	22,	
Toruń	11,3	11,1	11,4	9,9	9,	
Warszawa	61,3	58,4	58,0	54,2	52,	
Wrocław	32,6	31,4	31,1	28,2	25,	
Zielona Góra	7,1	6,7	7,0	6,3	6,	
			ROWANEGO a w %	D		
	•	D UNEMPLOYE		1		
Białystok	12,5	12,9	13,1	11,6*	10,	
Bydgoszcz	11,0	10,7	10,7	9,5	9,	
Gdańsk	11,8	9,6	9,2	7,7	6,	
Gorzów Wielkopolski	15,8	15,1	15,4	11,6*	10,	
Katowice	7,0	7,0	7,4	6,7*	6,	
Kielce	14,5	14,4	14,3	12,9	12,	
Kraków	6,9	7,0*	7,0	6,0	5,	
Lublin	12,1	12,2	12,3	11,3	10,	
Łódź	16,4	16,4	16,0	14,0	12,	
Olsztyn	9,5	9,1	9,2	7,9*	7,	
Opole	9,1	9,0	9,4	9,0	8,	
Poznań	6,3	6,1	6,1	5,5	5,	
Rzeszów	9,0	9,1	9,5*	8,7	8,	
Szczecin	14,4	14,1	14,1	13,1	12,	
Toruń	12,2	12,0	12,2	10,7	10,	
Warszawa	5,9	5,6	5,5	5,1*	4,	
Wrocław	11,3	11,0	10,8	9,8	8,	
Zielona Góra	12,7	12,1	12,5	11,2*	11,	

a Stan w końcu okresu.

a End of period.

TABL.48. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
III. WYNAGRODZENIA W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

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

W/VSZCZECÓLNIENIE	2005	2005 2006				
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I-IX	I-XII	1-111	I-VI	I-IX	
PRZECIĘTNE MIESIĘCZN	E WYNAGRODZEN	IIE BRUTTO W S	SEKTORZE PRZE	DSIĘBIORSTW OG	GÓŁEM w zł	
AVERAGE MO	NTHLY GROSS WA	GES AND SALA	RIES IN ENTERPI	RISE SECTOR in z	1	
Białystok	2142,46	2187,88	2237,96	2243,04	2267,21	
Bydgoszcz	2164,44	2209,16	2295,71	2308,21	2331,20	
Gdańsk	3013,68	3072,47	3075,13	3154,85	3175,28	
Gorzów Wielkopolski	2038,47	2058,16	2127,10	2141,00	2149,53	
Katowice	3356,67	3521,16	3679,11	3481,99	3478,22	
Kielce	2151,18	2195,13	2215,03	2242,09	2271,07	
Kraków	2397,83	2432,66	2538,60	2532,86	2562,16	
Lublin	2112,70	2135,30	2142,16	2187,76	2221,25	
Łódź	2212,05	2227,83	2298,50	2299,19	2321,63	
Olsztyn	2325,80	2359,44	2432,28	2444,12	2475,97	
Opole	2136,64	2159,18	2226,74	2186,93	2343,98	
Poznań	2672,47	2702,08	2759,86	2807,48	2823,40	
Rzeszów	2200,93	2253,22	2333,43	2296,48	2329,06	
Szczecin	2400,33	2479,80	2522,40	2505,16	2517,47	
Toruń	2275,70	2302,27	2357,17	2357,17	2415,64	
Warszawa	3338,43	3396,50	3502,84	3481,92	3480,63	
Wrocław	2394,71	2423,57	2444,09	2518,01	2529,46	
Zielona Góra	2285,10	2328,73	2377,17	2414,14	2431,20	
		w tym: PRZEMYS				
Dialorated:		of which: INDUST		2250 52	2202.70	
Białystok	2224,56	2277,82	2382,66	2359,53	2382,76	
Bydgoszcz	2356,39	2412,33	2460,46	2897,86	2492,21	
Gdańsk	3295,24	3363,67	3351,59	3441,58	3438,91	
Gorzów Wielkopolski	2271,13	2281,14	2326,27	2347,42	2332,35	
Katowice	3716,80	3930,97	4187,92	3893,59	3883,44	
Kielce	2386,77	2560,80	2468,73	2483,78	2513,06	
Kraków	2899,20	2946,00	3114,56	3078,56	3104,27	
Lublin	2375,38	2407,01	2412,51	2490,28	2516,85	
Łódź	2255,02	2257,12	2384,71	2333,38	2359,04	
Olsztyn	2678,39	2682,42	2896,40	2853,89	2860,66	
Opole	2415,31	2439,86	2495,70	2505,51	2685,60	
Poznań	3126,04	3144,85	3274,68	3321,25	3315,79	
Rzeszów	2631,47	2697,85	2872,87	2771,56	2793,26	
Szczecin	2460,06	2574,94	2619,85	2609,41	2642,80	
Toruń	2340,38	2348,41	2420,63	2420,63	2451,94	
Warszawa	3542,15	3562,79	3695,15	3718,58	3717,09	
Wrocław	2848,05	2908,52	2889,92	3012,98	3039,47	
Zielona Góra	2345,57	2416,25	2379,76	2465,46	2483,05	

TABL.48. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
III. WYNAGRODZENIA W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)
KRAKOW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)

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

WYSZCZEGÓLNIENIE — SPECIFICATION	I-IX				
		I-XII	I-III	I-VI	I-IX
		BUDOWNICTWO		1	
Białystok	2304,31	2379,71	2384,00	2437,04	2529,40
Bydgoszcz	1965,95	2036,67	2116,53	2130,91	2187,29
Gdańsk	2695,98	2762,09	2692,75	2844,15	2956,87
Gorzów Wielkopolski	2164,31	2231,77	2201,79	2166,59	2149,63
Katowice	2317,99	2347,87	2257,79	2365,42	2409,39
Kielce	1785,35	1796,03	1671,36	1719,10	1738,33
Kraków	2199,73	2243,50	2269,92	2363,94	2442,04
Lublin	2169,61	2210,80	2194,24	2224,46	2216,68
Łódź	2257,96	2271,83	2180,13	2386,25	2478,67
Olsztyn	2184,00	2245,02	2137,63	2246,64	2358,47
Opole	2063,67	2075,66	2142,47	2200,60	2297,50
Poznań	2527,71	2608,56	2556,70	2673,31	2760,31
Rzeszów	1982,28	2036,12	2040,28	2131,21	2228,86
Szczecin	2180,47	2250,30	2482,93	2411,85	2446,18
Toruń	1835,00	1883,99	1889,46	1889,46	1995,09
Warszawa	3823,58	3881,87	3861,59	4047,60	4158,08
Wrocław	2312,37	2381,74	2369,39	2491,87	2588,57
Zielona Góra	1708,10	1767,68	1962,12	1894,58	1935,58
		NDEL I NAPRAV			
Diphystok	1964,80	RADE AND REPA	<i>IR</i> ⁻ 2045,14	2070,70	2096,45
Białystok Bydgoszcz	1911,27	2009,00 1939,28	1989,01	2017,03	2034,71
Gdańsk	2545,81	2538,72	2562,08	2675,64	2657,94
Gorzów Wielkopolski	1572,91	1601,44	1712,88	1719,65	1742,11
Katowice	2536,18	2582,38	2476,42	2526,09	2541,27
Kielce	1750,28	1786,09	1902,52	1906,61	1954,00
Kraków	2022,62	2019,31	2096,31	2098,14	2111,47
Lublin	1745,09	1747,19	1775,34	1773,29	1828,69
Łódź	2249,01	2280,90	2336,71	2369,29	2366,19
Olsztyn	1823,76	1884,19	1843,91	1893,54	1963,74
Opole	2116,12	2154,52	2308,34	2366,30	2418,68
Poznań	2360,18	2390,84	2518,35	2555,69	2562,91
Rzeszów	1745,79	1769,82	1781,17	1775,80	1812,18
Szczecin	2046,87	2147,63	2186,82	2212,42	2239,32
Toruń	2279,76	2286,60	2301,84	2301,84	2413,64
Warszawa	3536,00	3571,06	3780,54	3689,75	3653,62
Wrocław	2416,03	2439,74	2404,54	2464,68	2452,98
Zielona Góra	2098,59	2062,90	2031,90	2070,39	2130,28

TABL.48. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.) III. WYNAGRODZENIA W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)

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

,	2005			2006	
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	I-IX	I-XII	1-111	I-VI	I-IX
	НОТ	ELE I RESTAUF	RACJE		
		S AND RESTA			
Białystok	1272,21	1262,93	1291,55	1313,75	1385,92
Bydgoszcz	1829,81	1813,79	1815,67	1841,60	1844,76
Gdańsk	1765,14	1777,01	1878,95	1889,65	1943,03
Gorzów Wielkopolski	1389,04	1384,55	1389,94	1336,12	1435,20
Katowice	1513,24	1565,84	1427,40	1428,72	1399,88
Kielce	1746,18	1675,12	1706,92	1775,02	1796,64
Kraków	1713,48	1733,26	1844,99	1846,33	1884,87
Lublin	1367,61	1372,80	1397,73	1413,14	1410,81
Łódź	1616,82	1640,93	1636,72	1655,34	1660,81
Olsztyn	1561,62	1574,80	1653,09	1785,29	1783,28
Opole	1243,78	1251,55	1261,11	1294,61	1335,54
Poznań	1825,33	1848,99	1978,10	2026,56	2012,74
Rzeszów	1529,88	1531,32	1566,83	1625,27	1703,18
Szczecin	1520,41	1533,78	1725,68	1746,33	1781,13
Toruń	1222,54	1220,55	1156,09	1156,09	1211,82
Warszawa	2240,95	2259,66	2278,00	2330,02	2329,15
Wrocław	1918,96	1943,83	2032,62	1969,65	1983,98
Zielona Góra	1974,37	2113,80	2061,16	1882,29	1842,61
TF	RANSPORT, GOSPO				
	· .		COMMUNICATION		
Białystok	2706,87	2740,71	2597,00	2638,94	2614,24
Bydgoszcz	2368,56	2391,32	2359,76	2406,63	2441,62
Gdańsk	3347,17	3455,28	3397,50	3493,03	3526,24
Gorzów Wielkopolski	2093,49	2141,69	2165,75	2279,39	2296,67
Katowice	2333,12	2467,86	2493,00	2434,54	2435,10
Kielce	2211,37	2172,34	2234,16	2205,53	2223,03
Kraków	2975,58	2981,54	2953,68	2954,47	2963,59
Lublin	2145,96	2110,44	2132,44	2176,02	2216,92
Łódź	2495,71	2511,13	2341,63	2353,85	2393,09
Olsztyn	2108,32	2137,14	2209,12	2202,31	2231,10
Opole	2360,48	2359,86	2309,31	2370,65	2393,42
Poznań	2594,85	2622,40	2468,48	2550,90	2598,77
Rzeszów	1999,39	2016,47	1938,84	1926,15	2022,90
Szczecin	2917,99	2949,82	2987,12	3034,62	3042,36
Toruń	2109,81	2095,02	2071,07	2071,07	2156,55
Warszawa	2988,82	3089,18	3090,00	3035,26	3056,61
Wrocław	3439,28	3419,70	3382,17	3392,10	3440,01
Zielona Góra	2167,15	2207,19	2255,15	2360,33	2337,43

TABL.48. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.) IV. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA

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

IV. DWELLINGS CO		2006			
WYSZCZEGÓLNIENIE		05	1 111	2006	LIV
SPECIFICATION	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX
		DDANE DO UŻYT L DWELLINGS CO		EM	
Białystok	825	1225	255	496	694
Bydgoszcz	333	505	116	150*	449
Gdańsk	1806	2636	639	1117*	1663
Gorzów Wielkopolski	441	649	175	254*	306
Katowice	187	317	46	98*	237
Kielce	428	726	112	206*	290
Kraków	4117	4557	3827*	4338*	4804
Lublin	943	1661	369	402	606
Łódź	458	682	220	401	612
Olsztyn	741	1119	368	464	823
Opole	91	114	137	165	306
Poznań	2245	3375	382	984*	2071
Rzeszów	349	456	349	593*	861
Szczecin	923	1536	301	469*	655
Toruń	574	781	178	474	857
Warszawa	9747	14436	2867	5989*	9283
Wrocław	1329	1979	838	1196*	2140
Zielona Góra	349	784	49	151	239
PRZECIĘTNA POWIE		K OWA 1 MIESZKA DOR AREA OF DV			NIA w m²
Białystok		82,0	99,4	88,9*	88,4
Bydgoszcz	74,6	72,1	94,1	109,4*	84,0
Gdańsk	77,2	76,3	75,5	81,1*	77,3
Gorzów Wielkopolski	81,2	78,0	66,2	67,2*	81,4
Katowice	128,1	123,2	147,2	157,4*	118,9
Kielce	74,3	70,0	67,0	82,5*	91,5
Kraków	66,8	66,6	59,9*	61,9*	61,8
Lublin	72,6	72,2	71,3	79,8	79,5
Łódź	130,8	131,5	123,0	123,2	114,5
Olsztyn	67,9	68,5	63,9	71,3	69,4
Opole	147,6	150,3	67,5	83,3	77,7
Poznań	83,7	83,9	109,0	89,5*	78,0
Rzeszów	87,8	92,7	65,6	71,7*	73,5
Szczecin	81,7	78,8	86,1	93,3*	92,4
Toruń	70,3	70,8	71,6	63,3	60,6
Warszawa	73,7	72,5	77,1	76,9*	75,3
Wrocław	70,9	68,4	64,2	64,9*	66,3
Zielona Góra	101,5	77,7	155,3	102,7	95,1

TABL.48. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.)
V. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON
Stan w końcu okresu

otan w koncu okresu

KRAKOW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)
V. ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY REGISTERED IN THE REGON REGISTER
End of period

Ena of perioa								
			ktor			tym z ogółe		
		Se	ctor		Of	which of to	tal	
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - IX 2005 b - XII 2005 c - III 2006 d - VI 2006 e - IX 2006	Ogółem <i>Total</i>	publicz- ny <i>public</i>	prywatny private	przemysł industry	budow- nictwo con- struction	handel i napra- wy ^Δ trade and repair ^Δ	hotele i restau- racje hotels and restau- rants	trans- port, gospo- darka magazy- nowa i łącz- ność trans- port, storage and commu- nication
Białystok a	30000	648	29352	2267	2814	9773	552	2733
b	29801	648	29153	2247	2774	9676	544	2713
C	29390	651	28739	2212	2703	9449	542	2690
d	29405	652	28753	2208	2722	9390	548	2691
е	29374	657	28717	2200	2734	9349	546	2672
Bydgoszcz a	46312	1422	44890	4811	4314	15145	999	3525
b	46713	1425	45288	4817	4355	15252	1010	3543
C	46665	1128	45537	4778	4341	15167	1009	3521
d	44970	1127	43843	4613	4154	14442	957	3395
е	44922	1130	43792	4587	4172	14342	964	3400
Gdańsk a	58226	2894	55332	7557	5489	15129	1499	4318
b	58631	2890	55741	7637	5534	15162	1501	4327
С	58473	2884	55589	7644	5493	14999	1490	4292
d	58791	2862	55929	7689	5518	14978	1515	4306
е	58814	2865	55949	7662	5537	14917	1513	4274
Corzów Wielkopolski	16754	1015	15739	1322	1731	5089	478	1246
Gorzów Wielkopolski a b	16963	1015	15739	1322	1731	5150	481	1240
C	17080	1019	16056	1318	1807	5150	491	1272
d	17183	1024	16160	1309	1855	5144	488	1285
e	17103	1023	16292	1318	1889	5153	492	1300
Ü	17010	1021	10202	1010	1000	0100	102	1000
Katowice a	42443	1587	40856	3306	3269	14604	1283	2825
b	42646	1601	41045	3299	3288	14562	1289	2848
С	42573	1599	40974	3297	3284	14459	1297	2844
d	42648	1602	41046	3283	3295	14425	1316	2862
е	42720	1596	41124	3281	3314	14400	1312	2858
Kielce a	29302	638	28664	2476	3017	10581	679	2136
b	29492	643	28849	2470	3017	10687	691	2136
C	29322	643	28679	2459	2986	10579	687	2077
d	29247	639	28608	2455	2982	10495	689	2057
e		641	28778		3008	10564	695	
· ·								

TABL.48. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (cd.) V. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON (cd.)

Stan w końcu okresu

KRAKOW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.)
V. ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY REGISTERED IN THE REGON REGISTER (cont.) End of period

				ktor			W tym z ogółem				
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - IX 2005 b - XII 2005 c - III 2006 d - VI 2006 e - IX 2006		Ogółem <i>Total</i>	publicz- ny public	prywatny private	przemysł industry	budow- nictwo con- struction	handel i napra- wy ^Δ trade and repair ^Δ	hotele i restau- racje hotels and restau- rants	trans- port, gospo- darka magazy- nowa i łącz- ność trans- port, storage and commu- nication		
Kraków	a b	103689 104292	1974 1967	101715 102325	9584 9591	8855 8871	31301 31268	3310 3318	8487 8521		
	c	104254	1969	102285	9510	8803	31004	3337	8487		
	d	104051	1923	102128	9399	8775	30682	3371	8476		
	е	104247	1872	102375	9330	8798	30555	3420	8460		
Lublin	а	39483	960	38523	3021	3235	13018	974	3277		
	b	39619	958	38661	3015	3246	12992	974	3279		
	C	39357	965	38392	2974	3218	12809	967	3250		
	d	39315*	970*	38345*	2958*	3239*	12742*	956*	3240*		
	е	39374	964	38410	2949	3248	12727	953	3242		
Łódź	а	95064	2556	92506	14053	7363	31163	2343	7127		
L002	b	96029	2523	93501	14121	7409	31450	2343	7149		
	С	95530	2503	93027	13979	7342	31103	2384	7125		
	d	95210	2510	92700	13815	7316	30883	2381	7098		
	e	93971	2506	91465	13617	7148	30348	2350	6760		
	-										
Olsztyn	а	20946	746	20200	1559	1924	5968	426	1700		
	b	20997	711	20286	1571	1928	5947	428	1695		
	С	20873	708	20165	1576	1902	5826	424	1690		
	d	20886	708	20178	1573	1913	5779	423	1690		
	е	20870	704	20166	1565	1922	5712	418	1698		
Opole		19255	979	18276	1392	1748	5418	509	1199		
	b	19393	985	18408	1398	1764	5441	520	1200		
	C	19469	993	18476	1381	1762	5457	519	1211		
	d	19551	993	18558	1393	1777	5456	527	1213		
	е	19623	991	18632	1399	1797	5462	531	1213		
Poznań	а	89628	1914	87714	9017	8390	26850	2106	6422		
	b	90666	1920	88746	9048	8419	27090	2137	6476		
	С	89249	1922	87327	8816	8220	26340	2076	6374		
	d	88911	1920	86991	8715	8160	26066	2092	6305		
	е	89019	1857	87162	8660	8177	25988	2090	6304		
		•	-	-		-			-		

TABL.48. KRAKÓW NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH W POLSCE (dok.)
V. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON (dok.)
Stan w końcu okresu

KRAKOW AND VOIVODSHIP CITIES IN POLAND (cont.) V. ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY REGISTERED IN THE REGON REGISTER (cont.) End of period

		Sektor Sector		W tym z ogółem Of which of total				
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a - IX 2005 b - XII 2005 c - III 2006 d - VI 2006 e - IX 2006	Ogółem <i>Total</i>	publicz- ny <i>public</i>	prywatny private	przemysł industry	budow- nictwo con- struction	handel i napra- wy [∆] trade and repair [∆]	hotele i restau- racje hotels and restau- rants	trans- port, gospo- darka magazy- nowa i łącz- ność trans- port, storage and commu- nication
Rzeszów a b	18313 18388	543 545	17770 17843	1492 1496	1377 1378	5994 5996	460 461	1125 1128
C	18431	547	17884	1500	1370	5953	454	1133
d	18426	548	17878	1417	1312	5518	419	1082
e	18475	549	17926	1472	1397	6230	458	1162
Szczecin a	64508	2219	62289	5564	6867	18419	1749	5415
b	65133	2221	62912	5648	6939	18517	1755	5423
С	64366	2222	62144	5531	6771	18212	1728	5345
d	64199	2221	61978	5536	6797	17970	1718	5284
е	64439	2220	62219	5606	6902	17949	1731	5310
Toruń a	25259	643	24616	2404	2344	8167	795	2071
b	25232	646	24586	2396	2333	8097	789	2073
С	25078	645	24433	2359	2331	8005	787	2057
d	25081	646	24435	2339	2335	7980	783	2046
е	25081	645	24436	2328	2368	7928	789	2046
Warszawa a	294120	5098	289022	27702	24606	86691	6300	24862
b	298062	5115	292947	27865	24800	87278	6440	25131
C	300784	5126	295658	27938	24881	87391	6513	25347
d	301515	5145	296370	27838	24824	87010	6592	25363
е	301370	5135	296235	27684	24706	86282	6626	25230
Wrocław a	92445	4731	87714	7936	9100	27141	2036	6241
b	93047	4738	88309	7958	9158	27214	2047	6244
С	92276	4740	87536	7818	8992	26777	2016	6210
d	92291	4728	87563	7788	8996	26590	2031	6226
е	92454	4729	87725	7788	9020	26457	2034	6210
Zielona Góra a	15071	277	14794	1260	1362	4807	369	1162
b	15219	283	14936	1268	1385	4821	374	1176
С	15223	281	14942	1272	1400	4786	373	1170
d	15252	280	14972	1277	1404	4773	375	1165
е	15326	288	15038	1276	1427	4771	375	1172

Ź r ó dło: dane Centrum Statystyki Miast Urzędu Statystycznego w Poznaniu.

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

MIASTA WSPÓŁPRACUJĄCE Z KRAKOWEM CITIES CO-OPERATING WITH KRAKOW

Miasta partnerskie

Partnership cities

Bordeaux (Francja), Bratysława (Słowacja), Budapeszt (Węgry), Cusco (Peru), Edynburg (Wielka Brytania), Fez (Maroko), Florencja (Włochy), Frankfurt nad Menem (Niemcy), Goeteborg (Szwecja), Innsbruck (Austria), Lipsk (Niemcy), Lwów (Ukraina), Orlean (Francja), Pecs (Węgry), Rochester (USA), Sewilla (Hiszpania), Solura (Szwajcaria), Wilno (Litwa), Zagrzeb (Chorwacja)

Miasta bliźniacze

Twin cities

Kijów (Ukraina), Leuven (Belgia), Mediolan (Włochy), Norymberga (Niemcy)

Honorowe miasta bliźniacze

Honorary twin cities

Kurytyba (Brazylia), La Serena (Chile)

Miasta współpracujące bez formalnej umowy

Cities co-operating without formal agreement

Jerozolima (Izrael), Moskwa (Rosja), Quito (Ekwador), Sankt Petersburg (Rosja), Strasbourg (Francja), Wiedeń (Austria)

MIASTA UE WSPÓŁPRACUJĄCE Z KRAKOWEM EU CITIES CO-OPERATING WITH KRAKOW



TABL.49. KRAKÓW NA TLE WYBRANYCH MIAST UNII EUROPEJSKIEJ ^a
KRAKOW AND SELECTED CITIES OF THE EUROPEAN UNION ^a

NVANOW AND SEL	LOTED OTTIES C	I THE LONGI LA	114 0141014		
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Kraków <i>Krakow</i>	Mediolan <i>Milan</i>	Norymberga Nuremberg	Orlean Orleans	Pecs
Powierzchnia w km² Area in km²	327	182	186	333	163
Ludność w tys Population 10 ³	758,5 ^b	1256,2	491,3	264,0 °	162,5
w tym kobiety of which females	403,0 b	670,1	255,1	137,3 °	87,2
Urodzenia żywe Live births	5813	11306 ^d	4462 ^d	3561 °	1468
Zgony Deaths	6911	14191 ^d	5559	1710 °	1942
Gospodarstwa domowe w tys Households 10 ³	306,9 b	588,2	259,6	108,9 °	64,2
Radni (przedstawiciele) władz miasta Councillors (elected city representatives)	75	61	70 ^b	578	42 ^b
w tym kobiety of which women	12	7	30 b		8 ^b
Popełnione przestępstwa w tys	43,2		44,3	29,1	9,0
Pracujący (główne miejsce pracy) w tys Employment/jobs (main work- place) 10 ³	250,1	981,7 ^d	343,6	132,5 °	60,9
Zatrudnienie w tys Paid employment 10 ³	246,5 ^b	390,7	196,8	107,3 °	51,2
Bezrobotni mieszkańcy w tys Residents unemployed 10 ³	57,7 b	31,4	18,7	10,9 °	5,1
Mieszkania w tys Dwellings 10 ³	280,8 ^b	633,1	255,9	116,3 °	65,6
Studenci szkół wyższych w tys Students in higher education 10 ³	152,8	157,1	16,0	18,0 °	23,8
Lekarze Doctors	3385		1039 ^d	574	136
Muzea Museums	43	23 ^d	23		24
Teatry Theatres	11		13		3
Udzielone noclegi turystom w tys Tourist overnight stays 10 ³	1528,6	6202,8	1879,3 ^d	1036,5 °	296,7

a Dane, o ile nie zaznaczono inaczej, dotyczą 2001 r.. b Dane z 2002 r. c Dane z 1999 r. d Dane z 2000 r.

a Data, if not otherwise stated, concern 2001. b Data for 2002. c Data for 1999. d Data for 2000.

Źródło: Eurostat (http://epp.eurostat.cec.eu.int).

Source: Eurostat (http://epp.eurostat.cec.eu.int).

ZNAKI UMOWNE

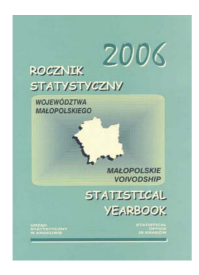
SYMBOLS

Kreska (—)	-	zjawisko nie wystąpiło. magnitude zero.
Zero: (0)	-	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5; magnitude not zero, but less than 0,5 of a unit;
(0,0)	-	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05. magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit.
Kropka (.)	-	zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych. data not available or not reliable.
Znak x	-	wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe. not applicable.
Znak Δ	-	oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji categories of applied classification are presented in abbreviated form
Znak #	-	oznacza, że dane nie mogą być opublikowane ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej. data may not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Public Statistics.
"W tym" "Of which"	-	oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy. indicates that not all elements of the sum are given.
Comma (,)	-	used in figures represents the decimal point.

WAŻNIEJSZE SKRÓTY *MAJOR ABBREVIATIONS*

tys. thous.	= tysiąc = thousand	km ²	= kilometr kwadratowy square kilometre
mln	= milion million	1	= litr litre
zł zl	= złoty = zloty	m ³	= metr sześcienny cubic metre
szt pcs	= sztuka = piece	°C	= stopień Celsjusza centigrade
egz	egzemplarz	r.	= rok
kpl	= komplet	cd.	= ciąg dalszy = continued
g	= gram gram	dok. cont.	= dokończenie = continued
kg	= kilogram kilogram	nr (Nr) <i>N</i> o.	= numer = number
t	= tona	pkt	= punkt
- -	tonne	tabl.	= tablica
m	= metr metre		table
km	= kilometr kilometre	PKD	 Polska Klasyfikacja Działalności Nomenclature des Activités de Communauté Européenne - NACE
m ²	= metr kwadratowy square metre		rev. 1.1

NOWOŚCI WYDAWNICZE



ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO 2006

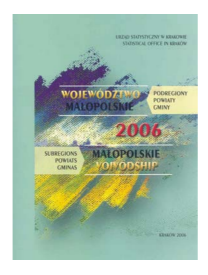
To już kolejna, siódma edycja Rocznika. Zawiera zestaw informacji charakteryzujących poziom życia społeczeństwa i stan gospodarki województwa w latach 2000 - 2005. Składa się z dwóch cześci.

W pierwszej części opracowania zamieszczono tablice przeglądowe. W drugiej, prezentację danych o województwie pogrupowano w 23 działach tematycznych, z których każdy opatrzono uwagami metodologicznymi, ułatwiającymi interpretację i analizę danych. Całość uzupełniają ilustracje graficzne w formie map i wykresów.

ISSN 1640-002X

Planowany termin wydania - grudzień br.

Cena 30.00 zł



WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE 2006 - PODREGIONY, POWIATY, GMINY

Publikacja stanowi dopełnienie "Rocznika Statystycznego Województwa Małopolskiego 2006", będąc równocześnie jego rozwinięciem w ujęciu przestrzennym.

Dane statystyczne zawarte w opracowaniu, pogrupowano w piętnastu działach tematycznych obejmujących m.in.: demografię, stan i ochronę środowiska, rynek pracy, edukację, turystykę, finanse publiczne, podmioty gospodarki narodowej.

Zamieszczony materiał statystyczny wzbogacony został mapami i wykresami prezentującymi wybrane zjawiska społecznogospodarcze występujące w powiatach i gminach.

ISSN 1732-6923

Planowany termin wydania - grudzień br.

Cena 30,00 zł

* * * *

PUBLIKACJE PREZENTOWANE POWYŻEJ BĘDĄ DOSTĘPNE RÓWNIEŻ NA PŁYTACH CD W CENIE 15.00 ZŁ