

URZĄD STATYSTYCZNY WE WROCŁAWIU

STATISTICAL OFFICE IN WROCŁAW

BIULETYN STATYSTYCZNY

**WOJEWÓDZTWA
DOLNOŚLĄSKIEGO**

STATISTICAL BULLETIN

**OF
DOLNOŚLĄSKIE
VOIVODSHIP**

**I KWARTAŁ
1st QUARTER**

2006

WROCŁAW, MAJ 2006

Przygotowano w Wydziale Analiz przy współpracy wydziałów branżowych i Informatyki.
Prepared by Division of Analysis in cooperation with trade divisions and Division of Computing.

Projekt okładki: Sylwester Jabłoński

Cover design



Niektóre dane liczbowe mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianom w następnych wydaniach biuletynu statystycznego.

Some figures are provisional and may be subject to revision in next editions of the statistical bulletin.

Liczby względne (wskaźniki) wyliczono na podstawie danych bezwzględnych, wyrażonych z większą dokładnością niż podane w tablicach.

Relative numbers (indices) are calculated on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in tables.



ISSN - 1508 - 1095

Druk: URZĄD STATYSTYCZNY WE WROCŁAWIU, WYDZIAŁ POLIGRAFII
Printing: Statistical Office in Wrocław, Printing Department

Zam. 11/2006 – nakład 60 egz.
Order 11/2006 – edition 60 copies

Cena 20,00 zł
Price 20,00 zł

SPIS TREŚCI

CONTENTS

Tablica Table			Strona Page
x	Uwagi ogólne	General notes	5
x	Wyjaśnienia metodyczne	Methodological notes	9
WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE		SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS	
1.	Wybrane dane o województwie	Selected data on voivodship	16
2.	Wybrane dane według sektorów własności	Selected data by ownership sector	19
LUDNOŚĆ		POPULATION	
3.	Stan i ruch naturalny ludności	Population and vital statistics	23
PRACA		LABOUR	
4.	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw	Employed persons in enterprise sector	23
5.	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw	Average paid employment in enterprise sector	26
6.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy	Registered unemployed persons and job offers	29
7.	Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy	Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market	30
8.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, czasu pozostawania bez pracy i stażu pracy	Registered unemployed persons by educational level, age, duration of unemployment and work seniority ..	31
9.	Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według BAEL	Economic activity of population aged 15 and more by LFS	32
10.	Bezrobocie według BAEL	Unemployment by LFS	32
WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE		WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS	
11.	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw	Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector	33
12.	Świadczenia społeczne	Social benefits	36
FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW		FINANCE OF ENTERPRISES	
13.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw	Financial results of enterprises	37
14.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji. . . I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży II. Wynik finansowy brutto	Financial results of enterprises by section	39
	III. Wynik finansowy netto	I. Income, cost, financial result from sale	39
		II. Gross financial result	40
		III. Net financial result	41
15.	Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych	Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result	42
16.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania długoterminowe i krótkoterminowe przedsiębiorstw	Current assets and short-term and long-term liabilities of enterprises	45
17.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji	Current assets and liabilities of enterprises by section in	46
CENY		PRICES	
18.	Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych . . .	Price indices of consumer goods and services	47
19.	Średnie ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych	Average retail prices of selected consumer goods and services	47
20.	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych	Average procurement prices of major agricultural products	50
21.	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach	Average market-place prices received by farmers ...	51
22.	Relacje cen w rolnictwie	Price relations in agriculture	51
INWESTYCJE		INVESTMENT	
23.	Nakłady inwestycyjne	Investment outlays	52
24.	Mieszkania	Dwellings	53

Tablica Table			Strona Page
	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	NATIONAL ECONOMY ENTITIES	
25.	Podmioty gospodarki narodowej według sekcji	National economy entities by sections	54
26.	Podmioty gospodarki narodowej według formy prawnej	National economy entities by form of legal	55
	ROLNICTWO	AGRICULTURE	
27.	Zwierzęta gospodarskie	Livestock	56
28.	Skup ważniejszych produktów rolnych	Procurement of major agricultural products	57
	PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	INDUSTRY AND CONSTRUCTION	
29.	Produkcja sprzedana przemysłu	Sold production of industry	58
30.	Produkcja ważniejszych wyrobów według PKWiU	Production of major products by PRODCOM	61
31.	Produkcja sprzedana budownictwa	Sold production of construction	63
	HANDEL	TRADE	
32.	Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa	Retail sales of goods by type of enterprise activity . . .	64
	TURYSTYKA	TOURISM	
33.	Wykorzystanie obiektów noclegowych zbiorowego zakwaterowania	Occupancy in collective accommodation establish- ments	66
	BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	PUBLIC SAFETY	
34.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych	Ascertained crimes in completed preparatory proceedings	67
35.	Wypadki drogowe	Road traffic accidents	68
36.	Działania ratowniczo-gaśnicze	Rescue-extinguishing activities	68
37.	Pożary według miejsca powstania	Fires by places of occured	69
38.	Pożary według głównych przyczyn powstania	Fires by main causes	69
x	PODZIAŁ TERYTORIALNY WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO W 2006 R.	TERRITORIAL DIVISION OF THE DOLNOŚLĄSKIE VOIVODSHIP IN 2006	70
	WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH	SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS	
39.	Ludność w 2005 r.	Population in 2005	71
40.	Ruch naturalny ludności w 2005 r.	Vital statistics in 2005	74
41.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2006 r.	Registered unemployed persons and job offers in 2006	75
42.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku w 2006 r.	Registered unemployed persons by age in 2006	76
43.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia w 2006 r.	Registered unemployed persons by educational level in 2006	77
44.	Mieszkania oddane do użytku w 2006 r.	Dwellings completed in 2006	78
45.	Podmioty gospodarki narodowej w 2006 r.	Entities of the national economy in 2006	79
46.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w 2006 r.	Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in 2006	82
47.	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w 2006 r.	Rate of detectability of delinquents in ascertained crimes in 2006	83
48.	Wypadki drogowe w 2006 r.	Road traffic accidents in 2006	84
49.	Działania ratowniczo-gaśnicze w 2006 r.	Rescue-extinguishing activities in 2006	85
	PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE	BASIC DATA FOR POLAND	
50.	Wybrane wskaźniki ogólnopolskie	Selected indicators for Poland	86
51.	Podstawowe dane o województwach	Basic data on voivodships	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.

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

2. Do **sektora publicznego** zalicza się podmioty stanowiące własność państwową, jednostek samorządu terytorialnego oraz „mieszana” 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 „mieszana” z przewagą kapitału podmiotów sektora prywatnego.

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. W zależności od częstotliwości i zakresu pozyskiwanego materiału źródłowego (sprawozdania, wyniki badań i inne), dane prezentowane w *Biuletynie* różnią się zakresem podmiotowym i czasowym:

- 1) dane o pracujących, zatrudnieniu i wynagrodzeniach – w ujęciu miesięcznym – dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, zaliczanych do sektora przedsiębiorstw, w których liczba pracujących przekracza 9 osób, przy czym dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju (z wyjątkiem pracujących) oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i innych;
- 2) dane o wynikach 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”, „Rybackstwo”, „Pośrednictwo finansowe”), przy czym dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 49 osób;

GENERAL NOTES

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

The present PKD does not affect data that has so far been published in the Statistical Bulletin in order applicable until April 2004.

Statistical data is presented in accordance with NACE as arranged by sections, divisions and, in certain cases, groups.

2. 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 unit of private domestic ownership (among others: companies, co-operatives, 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.

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.

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

6. Data presented in the Bulletin differs in subject and time period depending on frequency and scope of source documents (reports, research finding and other):

- 1) data on employment, employees, wages and salaries – for monthly periods – refers to those units of the national economy, included in enterprises sector which employ more than 9 persons; data does not include persons employed abroad (excluding employees) or in social and political organizations, trade unions and other;
- 2) data on financial results of non-financial enterprises covers economic units – for quarterly periods – 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” and “Financial intermediation” according to the NACE), in which the number of employees exceeds 49 persons;

- 3) dane o nakładach inwestycyjnych – w ujęciu kwartalnym – dotyczą podmiotów gospodarczych, prowadzących księgi rachunkowe, niezależnie od rodzaju działalności, w których liczba pracujących przekracza 49 osób;
- 4) dane o skupie produktów rolnych:
 - za okresy miesięczne pochodzą z meldunków o ilości skupu realizowanego przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej,
 - za okresy półroczne (z miesięcznym opóźnieniem) uwzględniają korekty wynikające ze sprawozdawczości obejmującej również osoby fizyczne prowadzące skup o wartości przekraczającej 10 tys. zł.
 Zarówno dane miesięczne, meldunkowe jak i ze sprawozdawczości półrocznej obejmują skup produktów rolnych tylko od producentów z terenu województwa;
- 5) dane o produkcji sprzedanej przemysłu, budowlano-montażowej oraz sprzedaży detalicznej towarów dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób;
- 6) dane o produkcji wyrobów dotyczą podmiotów (producentów wyrobów przemysłowych we wszystkich rodzajach działalności), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;

7. 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 nieruchomości, wynajmu maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczania artykułów użytku osobistego i domowego, informatyki, działalności gospodarczej pozostałej; odprowadzania i oczyszczania ścieków, gospodarowania odpadami, pozostałych usług sanitarnych i pokrewnych; działalności związanej z kulturą, rekreacją i sportem oraz działalności usługowej pozostałej.

8. Ilekroć w *Biuletynie* jest mowa o **przemysśle**, dotyczy to sekcji PKD: „Górnictwo”, „Przetwórstwo przemysłowe” oraz „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę”.

9. Dane w ujęciu wartościowym – o ile nie zaznaczono inaczej – podano w cenach bieżących i tak je uwzględniono przy obliczaniu wskaźników struktury. Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych, którymi są średnie ceny bieżące 2000 r.

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

11. Dane według sekcji, działów i grup PKD oraz dane o produkcji wyrobów opracowano metodą przedsiębiorstw.

12. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach *Biuletynu*. W momencie wprowadzenia zmiany dane te oznaczone są „*”.

13. Ze względu na elektroniczną technikę przetwarzania danych, w niektórych przypadkach sumy z niższych poziomów klasyfikacji mogą się różnić – z tytułu zaokrągleń – od wielkości „ogółem” na wyższych poziomach klasyfikacji.

- 3) *data on investment outlays and newly started investments – for quarterly periods – refers to economic entities keeping accounting ledgers, irrespective of kind of activities, in which the number of employees exceeds 49 persons;*

- 4) *data on procurement of agricultural product:*

- *for monthly periods comes from reports on the quantity of procurement by legal persons and independent organizational entities without legal personality,*
- *for semi-annual periods (with a one month delay) includes revisions resulting from reports and also includes procurement by natural persons when its value exceeds 10 thous. zł.*

Both monthly, registration and half-yearly reported data includes procurement of agricultural products only from producers located on the territory of the voivodship;

- 5) *data on sold production of industry and of assembly-construction, and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employees exceeds 9 persons;*

- 6) *production of products refer to entities (producers of industrial products all kinds of activities refer to those units), in which the number of employees exceeds 49 persons.*

7. *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.*

8. *The category – **industry** used in the Bulletin, refers to the NACE (rev. 1) sections: “Mining and quarrying”, “Manufacturing” and “Electricity, gas and water supply”.*

9. *Data expressed in pecuniary values – if not otherwise stated – were presented in current prices and so used to computation of structural coefficients. Indices of dynamics were calculated on the basis of values expressed in constant prices, which are assumed as average current prices in 2000.*

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

11. *Data by the NACE section, division and group and data of production of products is compiled following the enterprise method.*

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

13. *Due to electronic data processing technology, in selected cases the grand totals for lower classification levels may differ, due to number roundings, from the figure “total” at higher classification levels.*

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

15. W tablicach zawierających w boczku okresy miesięczne, w przypadku braku informacji – podano dane kwartalne, wpisując je na poziomie miesiąca kończącego kwartał.

16. Grupowania wyrobów i towarów dokonuje się na podstawie Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU), wprowadzonej z dniem 1 maja 2004 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 6 kwietnia 2004 r. (Dz. U. Nr 89, poz. 844). PKWiU została opracowana na podstawie następujących klasyfikacji i nomenklatur międzynarodowych: „Nomenclature des Activités de Communauté Européenne – NACE, Rev. 1.1”, „Classification of Products by Activity – CPA”, oraz „Products of the Community – PRODCOM”.

17. W stosunku do obowiązującej Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD) oraz Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU) w *Biuletynie* zastosowano skróty; skrócone nazwy oznaczone zostały w tablicach znakiem „Δ”. Ze-stawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw podaje się poniżej:

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

15. In tables presenting monthly data on the side, when such data is not available, quarterly data is shown in the line of the month ending a quarter.

16. Products and goods are grouped in accordance with the Polish Classification of Products and Services (PKWiU), introduced on May 1, 2004 by the decree of Council of Ministers, dated April 6, 2004 (Journal of Laws No. 89, item 844). PKWiU was compiled on the basis of the following international classifications and nomenclatures: “Nomenclature des Activités de Communauté Européenne – NACE, Rev. 1.1”, “Classification of Products by Activity – CPA” and “Products of the Community – PRODCOM”.

17. In regard to NACE and the Polish Classification of Products and Services (PKWiU), abbreviations are used in the 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
sekcje PKD		sections of the NACE	
handel i naprawy	handel hurtowy i detaliczny; 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 działalności gospodarczej	x	real estate, renting and business activities
administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i powszechne ubezpieczenie zdrowotne	x	public administration and defence; compulsory social security
działy PKD		divisions of the NACE	
x	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich	manufacture of wearing apparel and furriery	manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich	produkcja skór wyprawionych i wyrobów ze skór wyprawionych	processing of leather and manufacture of leather products	tanning and dressing of leather; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear
produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz z korka (z wyłączeniem mebli), wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania	manufacture of wood and wood, straw and wicker products	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
produkcja masy włóknistej oraz papieru	produkcja masy włóknistej, papieru oraz wyrobów z papieru	manufacture of pulp and paper	manufacture of pulp, paper and paper products
produkcja wyrobów z metali	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń	manufacture of metal products	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	manufacture of machinery and equipments n.e.c.

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
działy PKD (dok.)		divisions of the NACE (cont.)	
produkcja maszyn i aparatury elektrycznej	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej, gdzie indziej nieklasyfikowana	x	manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.
produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna	produkcja mebli; działalność produkcyjna, gdzie indziej nieklasyfikowana	x	manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.
sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw	sprzedaż, obsługa i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw do pojazdów samochodowych	x	sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail trade of automotive fuel
handel hurtowy i komisowy	handel hurtowy i komisowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi i motocyklami	wholesale and commission trade	wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego	handel detaliczny, z wyłączeniem sprzedaży pojazdów samochodowych i motocykli; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego	retail trade; repair of personal and household goods	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and households goods
grupy PKD		the NACE groups	
wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna	wznoszenie kompletnych budynków i budowli lub ich części; inżynieria lądowa i wodna	building of constructions; civil engineering	building of complete construction or parts thereof; civil engineering
wyroby według PKWiU		products by PRODCOM (PKWiU)	
mleko	mleko płynne przetworzone	milk	processed liquid milk
masło	masło oraz inne tłuszcze otrzymywane z mleka	butter	butter and other fats from milk

18. Zgodnie z ustawą z dn. 29 VI 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. Nr 88, poz. 439) wprowadzono rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 13 VII 2000 r. (Dz. U. Nr 58, poz. 685) *Nomenklaturę Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS)*, która została opracowana na podstawie *Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS)*, obowiązującej w krajach Unii Europejskiej. NTS dzieli Polskę na hierarchicznie powiązane jednostki terytorialne z uwzględnieniem pięciu poziomów, z czego trzy określamy jako poziomy regionalne, a dwa – lokalne. Przyporządkowanie poszczególnych jednostek terytorialnych do odpowiednich poziomów NTS podano w załączniku do cytowanego wyżej rozporządzenia.

Rozporządzenie z 2000 r. w sprawie wprowadzenia *Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS)* zostało skorygowane rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 27 kwietnia 2004 r. (Dz. U. Nr 98, poz. 998), wchodzącym w życie z dniem uzyskania przez Polskę członkostwa w Unii Europejskiej. Zmiany dotyczą poziomu NTS1, który do tej pory oznaczał obszar całego państwa, a obecnie obejmuje swym zasięgiem 6 nowo wyodrębnionych regionów.

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

18. According to the Act on Public Statistics dated 29 VI 1995 (Journal of Laws No. 88, item 439) was introduced on the decree of the Council of Ministers dated 13 VII 2000 (Journal of Laws No. 58, item 685) the *Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS)*, which was elaborated on the basis of *Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS)*, standing in countries of the European Union. NTS divides Poland in the hierarchically connected territorial units with five levels; three of them are described as regional levels, and two left – as local levels. An allocation of particular territorial units to respective levels of NTS was given in the enclosure with the above-cited decree.

Regulation from 2000 on implementation of the *Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS)* was corrected by the Regulation of the Council of Ministers dated April 27, 2004 (Journal of Laws No. 98, items 998) valid from date of accession of Poland into the European Union. The amendments concern the level NTS1, which has been denoted a country as a whole as yet and now includes 6 newly established regions

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

WYJAŚNIENIA METODYCZNE

1. Dane o:

- 1) ludności zbilansowano na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz danych ze sprawozdawczości bieżącej o ruchu naturalnym i migracji ludności;
 - 2) urodzeniach i zgonach (w tym zgonach niemowląt) zostały obliczone zgodnie z kryteriami definicji urodzenia i zgonu noworodka rekomendowanej przez Światową Organizację Zdrowia (WHO).
2. Dane o pracujących obejmują osoby pełnozatrudnione i niepełnozatrudnione w głównym miejscu pracy.

Do pracujących zaliczono:

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

Prezentowane w *Biuletynie* dane nie obejmują pracujących w 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 a także w wymiarze 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 (potwierdzone 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 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 bez kwalifikacji zawodowych” są to osoby nieposiadające kwalifikacji do wykonywania jakiegokolwiek zawodu, poświadczonego dyplomem, świadectwem, zaświadczeniem instytucji szkoleniowej lub innym dokumentem uprawniającym do wykonywania zawodu. Od listopada 2005 r. – łącznie z osobami z wykształceniem średnim ogólnokształcącym.

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

Stopę bezrobocia podaje się z uwzględnieniem pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (będących składową cywilnej ludności aktywnej zawodowo) wyszacowanych na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz Powszechnego Spisu Rolnego 2002.

5. Dane o aktywności ekonomicznej ludności w wieku 15 lat i więcej opracowano na podstawie reprezentacyjnego **Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL)**, prowadzonego w cyklu kwartalnym. Badaniem objęte są osoby będące członkami wylosowanych gospodarstw domowych.

METHODOLOGICAL NOTES

1. Data concerning:

- 1) 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;
 - 2) 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;
- 2) owners and co-owners of units engaged in economic activities including contributing family members;
- 3) outworkers;
- 4) agents and persons employed by agents;
- 5) members of agricultural production 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 are presented in accordance with the Law of 20 April 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (Journal of Laws No. 99, item 1001, with later amendments), 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 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 without occupational qualifications” – 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 registered unemployment rate was compiled as a ratio of registered unemployed persons to the economically active civil population.

The unemployment rate is given including persons working on private farms in agriculture (comprising a part of economically active civil population) estimated on the basis of the results of the 2002 Population and Housing Census and 2002 Agricultural Census.

5. Data on the economic activity of the population, aged 15 and older, is compiled on the basis of **Labour Force Survey (LFS)**, which is conducted quarterly. The survey includes the members of randomly selected households.

Do **pracujących** zaliczono osoby, które w badanym tygodniu:

- wykonywały pracę przynoszącą dochód lub zarobek albo pomagały w prowadzeniu rodzinnej działalności gospodarczej,
- nie wykonywały pracy (np. z powodu choroby, urlopu, strajku), ale formalnie miały pracę.

Bezrobotni to osoby, które w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi, aktywnie poszukiwały pracy i były gotowe ją podjąć. Od I kwartału 2001 r. populacja bezrobotnych, według zaleceń Eurostatu, została ograniczona do osób w wieku 15–74 lata.

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

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

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

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

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

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

8. 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).

9. Przychody z całokształtu działalności obejmują:

- 1) 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;
- 2) przychody ze sprzedaży towarów i materiałów, tj. nabytych w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowych aktywów obrotowych oraz produktów przez siebie wytworzonych, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji.

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

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

The LFS counts as **employed**, persons who within the surveyed week:

- worked earning income or wages or helped in the family economic activity,
- did not work (for example, due to illness, vacation, strike), but formally had a job.

An **unemployed** person is a person, who within the period of the surveyed week did not work, actively sought work and was available for work. Since the 1st quarter of 2001 the population of unemployed persons, in compliance with the Eurostat recommendation, has been limited to persons aged 15–74 years.

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

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

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

6. Average monthly nominal wage and salary per employee are computed assuming the following:

- 1) personal wages and salaries (excluding wages and salaries of outworkers and apprentices as well as persons employed abroad);
- 2) payments from a share in profit or in the balance surplus of co-operatives;
- 3) additional annual wages and salaries for employees of budget sphere entities;
- 4) fees paid to selected groups of employees for performing work in accordance with labour contract.

7. Data on average monthly wages and salaries is presented in gross terms.

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

9. Revenues from total activity include:

- 1) 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.

10. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

- 1) 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 całość wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązanie (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności 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.

11. Wyniki finansowe:

- 1) wynik ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów stanowi różnicę między przychodami netto osiągniętymi ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów a kosztami poniesionymi na ich uzyskanie (koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów);
- 2) wynik na pozostałej działalności operacyjnej stanowi różnicę między pozostałymi przychodami operacyjnymi a pozostałymi kosztami operacyjnymi. Od 2002 r. 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;

10. Costs of obtaining revenues from total activity includes:

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

11. Financial results:

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

- 5) wynik finansowy na działalności gospodarczej jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;
- 6) wynik zdarzeń nadzwyczajnych stanowi różnicę między zyskami nadzwyczajnymi a stratami nadzwyczajnymi.

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

- 7) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej, skorygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych;
- 8) obciążenia wyniku finansowego brutto obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz płatności z nim zrównanych, 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 odmienności momentu ujęcia przychodu i kosztu zgodnie z przepisami o rachunkowości a przepisami podatkowymi) na koniec i początek okresu sprawozdawczego;

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

12. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:

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

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

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

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;

- 7) gross financial result (profit or loss) is a result on economic activity corrected by result on extraordinary events;

- 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;

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

12. Current assets and liabilities:

- 1) current assets are part of the property controlled and used by the entity in its operating activity whose value has been determined in a reliable manner resulting from past events and bound to generate economic benefits to the entity in the future. They include: stock (circulating or current fixed assets), short-term: dues, investments and inter-period settlements;
- 2) short-term dues include total debtors from deliveries and services and the whole or part of other debtors, which are not financial assets, with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;
- 3) short-term investments are short-term assets acquired for the purpose of generating economic benefits owing to the increase in the value of these assets;
- 4) short-term inter-period settlements are the prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;
- 5) liabilities are obligations resulting from past events entailing the provision of a consideration whose value has been determined in a reliable manner, which involve the use of an entity current or future assets;

6) zobowiązania krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) to ogół zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całość lub część pozostałych zobowiązań, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego.

7) zobowiązania długoterminowe są ogółem zobowiązań, których okres spłaty na dzień bilansowy jest dłuższy niż rok, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług.

13. Wskaźniki:

1) wskaźnik rentowności ze sprzedaży jest to relacja wyniku ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów do przychodów netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów;

2) wskaźnik poziomu kosztów jest to relacja kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności do przychodów z całokształtu działalności;

3) wskaźnik rentowności obrotu brutto jest to relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności;

4) wskaźnik rentowności obrotu netto jest to relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności;

5) wskaźnik płynności finansowej I stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych;

6) wskaźnik płynności finansowej II stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych i należności krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych.

14. Wartość produkcji sprzedanej i usług w przemyśle od 1996 r. wykazywana jest w bieżących lub stałych cenach bazowych. **Cena bazowa** definiowana jest jako kwota pieniędzy otrzymana przez producenta za jednostkę produktu, pomniejszona o podatki opłacone od danego produktu (podatek od towarów i usług VAT, podatek akcyzowy) względnie rabaty i upusty, powiększona o dotacje otrzymywane do danego produktu. Jako stałe ceny bazowe przyjmuje się średnie ceny z 2000 roku.

15. Wskaźniki cen:

1) **produkcji sprzedanej przemysłu** opracowano na podstawie miesięcznego reprezentacyjnego badania zmian cen wyrobów i usług faktycznie uzyskiwanych przez, dobrane do próby w sposób celowy, podmioty gospodarcze, zaklasyfikowane do sekcji: „Górnictwo”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę”.

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

a) wskaźniki cen przy podstawie „miesiąc poprzedni = 100”:

– dla szczebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,

– dla szczebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szczebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,

b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szczebli ważone wartością ich sprzedaży z 2000 r. Wartości te uaktualniane są miesięcznie o zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego dotyczą wskaźniki cen.

Wskaźniki cen obrazują dynamikę cen wynikającą z faktycznie wprowadzonych zmian cen, jak i zmian w strukturze asortymentowej sprzedaży oraz w strukturze odbiorców.

2) **produkcji budowlano-montażowej** uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen robót realizowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „Budownictwo”. Sposób obliczania wskaźnika cen jest analogiczny jak w pkt. 15.1.

6) **short-term liabilities** (excluding special funds) are total trade creditors and the whole or part of other liabilities with the maturity of twelve months as of the balance sheet date.

7) **long-term liabilities** are total liabilities with the maturity of more than twelve months as at the balance sheet date, apart from trade creditors.

13. Indices:

1) **sales profitability rate** constitutes the relation of the result from the sale of products, goods and materials to net revenues from the sale of products, goods and materials;

2) **the cost level indicator** constitutes the relation of the costs of obtaining revenues from total activity to revenues from total activity;

3) **the profitability rate of gross turnover** constitutes the relation of gross financial result to revenues from total activity;

4) **the profitability rate of net turnover** constitutes the relation of net financial result to revenues from total activity;

5) **the first degree financial liquidity indicator** constitutes the relations of short-term investments to short-term liabilities;

6) **the second degree financial liquidity indicator** constitutes the relations of short-term investments and short-term dues to short-term liabilities.

14. The value of sold production and service in the industry since 1996 has been presented in current or constant base prices. The **base price** is defined as the amount of money obtained by a producer for the unit of product decreased by the tax on this product (the tax on goods and services VAT, excises tax) or discounts and rebates, increased by subsidies to the very product. The average prices in 2000 are assumed as constant base prices.

15. Price indices:

1) of **sold production of industry** are calculated on the basis of a representative monthly survey on change of prices of products and services actually received by specifically selected economic units, included in the sections: „Mining and quarrying”, „Manufacturing”, „Electricity, gas and water supply”.

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

a) price indices on the base “previous month = 100”:

– at enterprise level – as weighted averages of individual price indices of representative items in using, as their weight system, their sale value in the surveyed month,

– at group, division and section level – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by their full sale value in the surveyed month,

b) price indices on other bases – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by their sale value of 2000. The indices are updated monthly by the price and sale structure changes, occurring in subsequent months of a year, to which the price indices refer.

The price indices illustrate the index of prices resulting from actually introduced price changes and changes in the commodity structure of sales and structure of the customers.

2) **construction and assembly production** are calculated on the basis of a monthly survey of prices of works realized by specifically selected economic units, classified in “Construction” section. Price indices calculation is analogous in item 15.1.

16. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych uzyskano na podstawie obserwacji zmian cen wytypowanych towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1800 reprezentantów w 2006 r.) notowanych w 209 rejonach na terenie całego kraju.

Wskaźniki cen obliczono, przyjmując jako system wag roczną strukturę wydatków (bez spożycia naturalnego) gospodarstw domowych na zakup towarów i usług z roku poprzedzającego rok badany.

17. Dane o cenach skupu produktów rolnych dotyczą cen przeciętnych (obliczonych jako iloraz wartości i ilości poszczególnych produktów) płaconych w danym okresie przez jednostki skupujące produkty rolne bezpośrednio od producentów rolnych (Patrz uwagi ogólne pkt. 6.4).

18. Źródłem informacji o **cenach produktów rolnych** uzyskiwanych przez rolników na targowiskach od 1 stycznia 2005 r. są notowania cen wybranych produktów prowadzone przez sieć stałych ankietatorów GUS na 450 targowiskach rolnych na terenie całego kraju. Do 31 grudnia 2004 r. informacje o cenach targowiskowych uzyskiwane były od korespondentów rolnych.

Przeciętne ceny miesięczne obliczane są jako średnie arytmetyczne wszystkich notowań w skali całego kraju i województw.

19. Źródłem informacji o **cenach detalicznych** prezentowanych towarów i usług są notowania prowadzone przez ankietatorów urzędów statystycznych. Ceny żywności notowane są raz w miesiącu, a owoców i warzyw – trzy razy w miesiącu (w każdej dekadzie).

20. 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 projektowo-kosztorysowe,
- maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem),
- środki transportu,
- inne, tj. melioracje szczegółowe, koszty ponoszone przy nabyciu gruntów i używanych środków trwałych 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 (uwzględniono 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.

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

16. The price index of consumer commodities and services are obtained on the basis of price observation of selected consumer commodities and services (about 1800 representatives in 2006) quoted in 209 districts of the country.

Price indices are based on the following weights system of annual structure expenditures (excluding subsistence consumption) of households for purchases of goods and services in the year preceding the one examined.

17. Data on prices of agricultural products procurement concern average prices (computed as a quotient of value and quantity of each product) paid in a given period by units purchasing agricultural products directly from agricultural producers (See general notes item 6.4).

18. Price quotations of selected products assembled by a network of regular pollers of the Central Statistical Office on 450 agricultural marketplaces on the territory of entire Poland constitute the source of information on **prices of agricultural products** received by farmers on marketplaces as from January 1, 2005. Until December 31, 2004 information on marketplace prices was collected from agricultural correspondents.

Average monthly prices are computed as arithmetic means of all quotations from the entire country and from voivodships.

19. 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).

20. The presented division of **investment outlays**, including outlays on new fixed assets and (or) the improvement (enlargement, rebuilding, reconstruction, modernization) of existing capital asset items, was compiled according to the principles of the "ESA 1995" recommendations. 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 long-term 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 investment realization. These outlays do not increase the value of fixed assets.

21. Farm animal stocks have been disclosed on the basis of surveys of pig stocks and production of pigs for slaughter and cattle, sheep, poultry and animal production related to these species, with data being presented according to production – utility groups. Surveys of pig stocks and production of pigs for slaughter are conducted three times a year – in April (as at the end of March), in August (as at the end of July) and in December (as at the end of November), while surveys of cattle and other farm animal species – twice a year – as at June and December.

22. Dane o wartości produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa, przetwórstwa przemysłowego oraz wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, wodę) oraz produkcji budowlano-montażowej prezentuje się – bez VAT i podatku akcyzowego, łącznie natomiast z wartością dotacji przedmiotowych do wyrobów i usług – w tzw. cenach bazowych.

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

23. 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 obejmują:

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

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

24. Dane o **sprzedaży detalicznej towarów** obejmują sprzedaż towarów konsumpcyjnych i niekonsumpcyjnych dokonywaną przez punkty sprzedaży detalicznej oraz inne punkty sprzedaży (np. sklepy, magazyny), w ilościach wskazujących na zakupy dla potrzeb indywidualnych nabywców.

25. Przestępstwo stwierdzone jest to zbrodnia lub występki, których charakter jako przestępstwa został potwierdzony w wyniku postępowania przygotowawczego.

26. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw jest to stosunek procentowy liczby przestępstw wykrytych do ogólnej liczby przestępstw stwierdzonych.

22. *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, expressed in basic prices, is equal to the value expressed in producer's prices due to the lack of excise tax and entity subsidies.

23. *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 and sold production of construction, covers construction and non-construction activities of economic entities included to the section "Construction" and concerns:*

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

Data regarding construction and assembly production sales concerns work realized domestically on the basis of contract system of 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.

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

25. *Ascertained crime is a crime or offence, the nature of which has been recorded in the course of preparatory proceedings.*

26. *The rate of detectability of delinquents in ascertained crimes is the proportion between the number of detected crimes to the total number of recorded crimes.*

WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE

SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS

TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE
SELECTED DATA ON VOIVODSHIP

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ludność ^{ab} w tys. Population ^{ab} 10 ³	Podmioty gospodarki narodowej ^{ac} w tys. National economy ^{ac} entities 10 ³	Bezrobotni zarejestrowani ^a Registered unemployed persons ^a			Stopa bezrobocia rejestr- owanego ^{ad} w % Unemployment rate ^{ad} in %	Oferty pracy ^e Job offers ^e	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy ^a Registered unemployed persons per job offer ^a
			w tys. 10 ³	A	B			
2004 I–XII	2893,1	304,5	257,1	92,4	x	22,4	x	171
2005 I–XII	302,6	233,4	90,5	x	20,5	x	95
2005 III.	2891,2	302,3	261,3	91,8	101,6	22,5	6218	88
IV.	302,2	253,4	91,8	97,0	22,0	7128	81
V.	301,8	245,1	91,3	96,8	21,4	6645	83
VI.	2890,4	301,2	241,6	90,7	98,5	21,1	7587	60
VII.	299,6	239,4	91,0	99,1	21,0	6588	73
VIII.	299,5	236,2	91,1	98,6	20,7	7394	61
IX.	2890,1	300,0	232,2	90,7	98,3	20,4	8328	58
X.	300,7	229,1	90,7	98,6	20,2	7675	61
XI.	301,5	228,7	90,6	99,8	20,1	5359	73
XII.	2888,2	302,6	233,4	90,5	102,1	20,5	3873	95
2006 I.	302,2	239,7	90,5	102,7	20,8	6762	63
II.	301,5	239,7	90,4	100,0	20,8	6086	64
III.	300,8	236,2	90,4	98,5	20,6	4500	52

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector			Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			Przeciętna miesięczna emerytura i renta ^f brutto z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych Average monthly gross retirement pay and pension ^f from non-agricultural social security system	
	w tys. 10 ³	A	B	w złotych in zlotys	A	B	w złotych in zlotys	A
2004 I–XII	347,1	102,6	x	2358,55	105,0	x	1119,66	104,2
2005 I–XII	358,7	103,4	x	2470,47	104,7	x	1149,08	102,6
2006 I–III	362,7	102,3	x	2409,72	104,0	x	1192,11	103,7
2005 III.	354,5	103,4	100,4	2401,64	105,8	103,3	1138,53	103,0
IV.	354,3	102,2	99,9	2385,57	93,3	99,3	.	.
V.	354,4	101,7	100,0	2317,00	104,3	97,1	.	.
VI.	356,0	101,9	100,5	2670,44	119,3	115,3	1143,15	102,7
VII.	355,3	101,7	99,8	2404,69	98,4	90,0	.	.
VIII.	355,8	102,7	100,1	2386,32	103,6	99,2	.	.
IX.	359,9	103,5	101,2	2361,69	104,1	99,0	1146,60	102,6
X.	362,2	103,9	100,6	2573,60	113,4	109,0	.	.
XI.	361,7	104,1	99,9	2699,88	105,1	104,9	.	.
XII.	361,4	104,0	99,9	2885,47	104,5	106,9	1149,08	102,6
2006 I.	364,0	102,9	100,7	2378,04	105,8	82,4	.	.
II.	364,0	103,1	100,0	2366,72	101,8	99,5	.	.
III.	363,1	102,4	99,8	2479,80	103,3	104,8	1192,11	103,7

a Stan w końcu okresu. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. c Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. d Udział bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo; dane nieporównywalne z publikowanymi wcześniej; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. e W ciągu miesiąca. f Dane za okresy narastające; bez kwoty jednorazowej wypłaty dla osób pobierających świadczenie emerytalno-rentowe w kwocie nie wyższej niż kwota najniższej emerytury lub renty.

a End of period. b See methodological notes item 1. c Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms. d Ratio of unemployed persons to the economically active civil population; data are not comparable to those published earlier; see methodological notes item 4. e During a month. f Accrued date; excluding one-off compensation for persons receiving retirement pay and pension benefits not higher than the lowest retirement pay or pension benefit.

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

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen skupu Price indice of procurement							
	ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)				żywca rzeźnego animals for slaughter			
	pszenicy wheat		żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzoda chlewna pigs	
	A	B	A	B	A	B	A	B
2004 I–XII	101,0	x	92,1	x	126,6	x	131,8	x
2005 I–XII	78,0	x	79,4	x	115,9	x	92,6	x
2004 XII	63,7	99,3	56,5	100,9	131,1	101,4	140,5	99,8
2005 III	55,2	97,3	56,7	100,8	142,9	100,5	107,7	100,7
IV	53,6	96,8	53,7	97,5	141,7	101,0	94,6	88,3
V	53,0	101,4	50,7	96,2	123,7	98,0	97,1	107,8
VI	51,9	95,9	53,2	107,5	103,4	101,8	85,3	100,0
VII	71,8	100,2	67,4	80,5	102,8	101,0	93,1	108,0
VIII	82,7	94,9	78,9	101,0	115,2	104,8	98,3	104,4
IX	84,6	104,1	82,1	105,6	107,4	94,5	83,6	94,5
X	83,4	98,7	88,3	106,0	103,3	96,2	87,3	94,1
XI	87,0	99,8	93,5	102,2	104,3	97,4	82,3	93,2
XII	87,6	100,0	98,6	106,4	114,8	111,7	81,4	98,7
2006 I	90,2	103,4	106,4	105,5	106,4	93,0	94,6	99,5
II	97,4	105,6	127,1	119,9	102,8	104,5	78,9	90,1
III	100,4	100,4	135,2	107,2	103,1	100,8	81,9	104,6

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso Procurement of animals for slaughter in terms of meat			Skup mleka Procurement of milk			Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen zestawu pasz ^a Procurement prices of pigs for slaughter to prices of fodder set ^a
	w tys. t 10 ³ t	A	B	w mln l 10 ⁶ l	A	B	
2004 I–XII	78,0	94,2	x	164,9	104,2	x	x
2005 I–XII	77,8	99,7	x	182,1	110,4	x	x
2004 XII	5,4	100,9	146,1	12,3	107,9	104,2	10,7
2005 III	5,1	90,9	105,9	13,0	105,3	114,7	9,3
IV	3,7	90,0	71,5	13,4	105,8	102,6	8,2
V	5,1	99,4	138,7	10,8	77,1	80,9	8,2
VI	5,9	134,5	116,9	15,0	107,5	138,3	7,5
VII	4,7	109,1	78,3	14,8	102,9	98,9	8,2
VIII	5,3	140,7	114,2	15,2	114,7	102,4	8,8
IX	3,5	69,9	66,6	14,1	114,0	92,9	7,9
X	4,7	113,4	133,4	13,8	105,4	97,9	7,8
XI	4,3	116,4	90,6	12,5	105,3	90,5	7,0
XII	4,3	80,5	101,1	12,7	103,7	102,1	6,3
2006 I	4,7	138,0	109,9	12,5	103,8	98,5	5,8
II	4,6	94,0	95,8	11,1	97,7	88,6	4,9
III	4,8	92,9	104,6	12,9	98,9	116,1	4,7

^a Zestaw pasz obejmuje: 0,58 kg ziemniaków i 0,35 kg zbóż według cen targowiskowych oraz 0,07 kg mieszanki „PT-2” (w 2002 r. „T-2”) według cen detalicznych.

^a Fodder set consists of: 0,58 kg of potatoes and 0,35 kg of cereals according to market-place prices and 0,07 kg of compound “PT-2” (in 2002 “T-2”) according to retail prices.

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

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja sprzedana przemysłu ^a Sold production of industry ^a							
	ogółem total		górnictwo mining and quarrying		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	
	A	B	A	B	A	B	A	B
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2004 I–XII	111,5	x	93,5	x	115,9	x	106,5	x
2005 I–XII	110,5	x	114,5	x	109,1	x	117,3	x
2006 I–III	118,5	x	97,5	x	122,8	x	110,6	x
2005 III.	96,2	103,7	98,4	93,1	94,3	106,9	109,8	96,1
IV.	105,0	103,4	99,8	115,2	104,3	103,7	124,3	86,1
V.	103,8	94,4	101,8	94,0	103,2	95,0	113,3	90,1
VI.	112,0	111,0	94,0	99,3	116,4	115,5	102,3	88,0
VII.	110,1	89,9	99,4	100,7	113,1	86,0	104,2	118,5
VIII.	111,0	104,6	121,8	118,0	110,3	102,4	99,4	102,4
IX.	110,3	111,5	109,9	92,8	111,7	117,0	97,5	98,4
X.	109,6	98,8	102,8	109,5	112,1	95,6	101,0	114,3
XI.	113,7	102,1	108,7	105,5	115,8	100,8	105,3	107,9
XII.	118,3	95,9	97,3	70,8	122,6	99,4	115,6	110,1
2006 I.	117,6	96,6	108,6	111,0	119,3	93,4	117,6	104,9
II.	112,2	101,7	101,5	101,5	116,2	103,7	98,1	88,0
III.	124,1	114,8	97,0	88,9	130,9	120,4	107,5	105,2

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja budowlano-montażowa ^{bc} Construction and assembly production ^{bc}		Mieszkania oddane do użytku Dwellings completed			Sprzedaż detaliczna towarów ^c Retail sales of goods ^c	
			ogółem total			A	B
	A	B		A	B		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2004 I–XII	109,6	x	6497	61,4	x	121,9	x
2005 I–XII	122,7	x	6875	105,8	x	109,2	x
2006 I–III	112,9	x	1926	107,3	x	111,4	x
2005 III.	103,6	117,4	532	92,2	86,2	109,7	116,9
IV.	96,4	128,2	439	60,5	82,5	90,4	101,8
V.	137,5	120,9	290	77,3	66,1	114,2	99,8
VI.	149,6	120,5	293	45,0	101,0	116,5	103,6
VII.	128,0	98,5	588	169,9	200,7	133,3	95,3
VIII.	125,5	100,1	449	169,4	80,5	112,3	102,4
IX.	130,4	124,8	669	126,9	149,0	108,1	99,9
X.	138,5	109,7	701	170,1	104,8	111,6	107,0
XI.	109,4	77,5	668	194,2	95,3	111,8	95,8
XII.	115,2	152,3	983	119,6	147,2	107,5	115,9
2006 I.	89,0	29,3	450	69,7	45,8	110,7	79,3
II.	129,4	113,7	885	143,4	196,7	110,7	97,9
III.	121,0	114,0	591	111,1	66,8	109,8	115,9

^a Ceny stałe 2000 (średnie ceny bieżące z 2000 r.); patrz uwagi ogólne pkt 8. ^b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23. ^c Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^a Constant prices 2000 (2000 average current prices); see general notes item 8. ^b See methodological notes item 23. ^c Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 2. WYBRANE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI
SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTOR

OKRESY PERIODS	Podmioty gospodarki narodowej ^a <i>National economy entities ^a</i>			Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw <i>Average paid employment in enterprise sector</i>							
				ogółem <i>grand total</i>				w tym <i>of which</i>			
								przemysł ^b <i>industry ^b</i>			
	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	
	stan w końcu okresu <i>end of period</i>			w tysiącach <i>10³</i>			w % ogółem <i>% of grand total</i>	w tysiącach <i>10³</i>			w % razem <i>% of total</i>
2004 I–XII	304474	15847	288627	347,1	48,4	298,7	86,0	192,2	28,8	163,4	85,0
2005 I–III	302299	16259	286040	354,5	47,1	307,4	86,7	197,1	28,5	168,6	85,5
I–VI	301209	16629	284580	354,4	46,8	307,6	86,8	197,1	28,2	168,9	85,7
I–IX	299976	16780	283196	356,7	46,4	310,3	87,0	197,0	27,8	169,2	85,9
I–XII	302615	16947	285668	358,7	46,3	312,4	87,1	197,5	27,6	169,9	86,0
2006 I–III	300774	17039	283735	362,7	44,5	318,2	87,7	200,6	26,4	174,2	86,8
A	99,5	104,8	99,2	102,3	94,4	103,5	x	101,8	92,6	103,4	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (cd.) Average paid employment in enterprise sector (cont.)							
	w tym of which							
	budownictwo construction				handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w tysiącach 10 ³		w % razem % of total		w tysiącach 10 ³		w % razem % of total	
2004 I–XII	20,3	1,3	19,0	93,3	45,7	0,3	45,4	99,4
2005 I–III	20,1	1,2	18,9	93,9	49,5	0,3	49,2	99,4
I–VI	20,3	1,2	19,1	94,1	49,5	0,3	49,3	99,4
I–IX	20,5	1,2	19,3	94,0	49,6	0,3	49,3	99,4
I–XII	20,9	1,2	19,6	94,1	49,8	0,3	49,5	99,4
2006 I–III	20,1	1,1	19,1	94,7	53,0	0,3	52,7	99,5
A	100,1	86,2	101,0	x	107,1	92,3	107,1	x

^a Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 8.

^a Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms. ^b See general notes item 8.

TABL. 2. WYBRANE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (cd.)
 SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (dok.) Average paid employment in enterprise sector (cont.)				Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			
	w tym of which							
	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication							
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w tysiącach 10 ³			w % razem % of total	w złotych in zł			w % ogółem % of grand total
2004 I–XII	14,8	6,9	7,9	53,2	2358,55	2835,19	2281,22	96,7
2005 I–III	15,4	5,8	9,6	62,2	2316,63	2808,45	2241,32	96,7
I–VI	15,5	5,8	9,7	62,5	2391,31	2762,99	2334,72	97,6
I–IX	15,7	5,8	9,9	63,0	2388,65	2799,60	2327,16	97,4
I–XII	15,8	5,8	10,1	63,9	2470,47	2909,59	2405,44	97,4
2006 I–III	15,9	5,5	10,4	65,2	2409,72	2823,93	2351,86	97,6
A	103,2	95,3	108,1	x	104,0	100,6	104,9	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (cd.) Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)							
	w tym of which							
	przemysł ^a industry ^a				budownictwo construction			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w złotych in zł			w % razem % of total	w złotych in zł			w % razem % of total
2004 I–XII	2618,18	3098,20	2533,52	96,8	2218,07	1917,39	2239,80	101,0
2005 I–III	2539,95	3086,17	2447,57	96,4	2134,91	1941,01	2147,52	100,6
I–VI	2644,74	2961,81	2591,76	98,0	2199,97	1932,12	2216,88	100,8
I–IX	2624,94	2993,75	2564,35	97,7	2281,28	1973,07	2300,84	100,9
I–XII	2744,28	3111,77	2684,61	97,8	2385,65	2056,35	2406,26	100,9
2006 I–III	2642,46	3036,02	2582,3	97,7	2277,46	2032,36	2291,06	100,6
A	104,0	98,4	105,5	x	106,7	104,7	106,7	x

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.^a See general notes item 8.

TABL. 2. WYBRANE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (cd.)
 SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (dok.) Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)							
		w tym of which							
		handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ				transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication			
		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
		w złotych in zł		w % razem % of total		w złotych in zł		w % razem % of total	
2004	I–XII ...	2132,94	2312,35	2131,85	99,9	2694,01	2546,66	2823,56	104,8
2005	I–III	2127,82	2290,36	2126,87	99,9	2637,67	2539,25	2697,37	102,3
	I–VI	2169,79	2478,27	2168,04	99,9	2691,56	2662,21	2709,14	100,7
	I–IX	2180,01	2482,60	2178,30	99,9	2691,72	2695,83	2689,31	99,9
	I–XII ...	2206,50	2469,14	2204,97	99,9	2738,23	2715,82	2751,15	100,5
	A	102,5	106,6	102,5	x	102,7	106,8	100,3	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Nakłady inwestycyjne ^a Investment outlays ^a				Produkcja sprzedana przemysłu ^b Sold production of industry ^b			
		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
		w milionach złotych 10 ⁶ zł		w % ogółem % of total		w milionach złotych 10 ⁶ zł		w % ogółem % of total	
2004	I–XII	6765,8	949,6	5816,2	86,0	48019,0	5979,8	42039,2	87,5
2005	I–III	x	x	x	x	11908,7	1598,5	10310,2	86,6
	I–VI	2788,8	243,7	2545,1	91,3	24822,6	3058,9	21763,6	87,7
	I–IX	4709,4	437,5	4271,8	90,7	37879,8	4517,3	33362,5	88,1
	I–XII	7133,7	760,3	6373,4	89,3	52001,8	5989,5	46012,4	88,5
	A	.	.	.	x	118,0	x	x	x
2006	I–III	1269,3	66,0	1203,3	94,8	14595,7	1525,3	13070,4	89,5

^a Wskaźniki dynamiki obliczono z cen bieżących. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 8; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie cen stałych (średnie ceny bieżące z 2000 r.).

^a Index numbers are calculated according to current price level. ^b See general notes item 8; index numbers are calculated on the basis of constant prices (2000 average current prices).

TABL. 2. WYBRANE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (dok.)

SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Przychody z całokształtu działalności ^a Income from total activity ^a				Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności ^b Cost of income acquisition from the whole activity ^b			
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w milionach złotych 10 ⁶ zł		w % ogółem % of total		w milionach złotych 10 ⁶ zł		w % ogółem % of total	
2004 I–XII	75766,6	10342,0	65424,6	86,4	71010,5	9613,1	61397,4	86,5
2005 I–III	18248,3	2623,5	15624,8	85,6	17180,2	2513,3	14666,9	85,4
I–VI	38266,5	5017,1	33249,4	86,9	35889,5	4909,2	30980,3	86,3
I–IX	58827,7	7428,7	51398,9	87,4	54731,7	7168,3	47563,3	86,9
I–XII	81312,0	10068,8	71243,3	87,6	76114,8	9792,6	66322,2	87,1
2006 I–III	22134,6	2519,8	19614,8	88,6	20243,4	2360,8	17882,9	88,3
A	121,3	96,0	125,5	x	117,8	93,9	121,9	x

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Wynik finansowy netto ^c w mln zł Net financial result ^c 10 ⁶ zł			Wskaźnik rentowności obrotu ^d w % Profitability rate of turnover ^d in %					
				brutto ^e gross ^e			netto ^f net ^f		
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector
2004 I–XII	3814,2	477,6	3336,6	6,3	7,1	6,2	5,0	4,6	5,1
2005 I–III	808,9	66,0	742,9	5,9	4,3	6,1	4,4	2,5	4,8
I–VI	1905,7	69,0	1836,7	6,2	2,2	6,8	5,0	1,4	5,5
I–IX	3346,5	183,2	3163,3	7,0	3,5	7,5	5,7	2,5	6,2
I–XII	4292,4	235,2	4057,2	6,4	2,8	6,9	5,3	2,3	5,7
2006 I–III	1495,7	114,7	1381,0	8,6	6,3	8,8	6,8	4,6	7,0
A	184,9	173,9	185,9	x	x	x	x	x	x

^a–^d Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne: ^a–pkt 9, ^b–pkt 10, ^c–pkt 11.9, ^d–pkt 13. ^e Relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności. ^f Relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności.

^a–^d See general notes item 6.2 and methodological notes: ^a–item 9, ^b–item 10, ^c–item 11.9, ^d–item 13. ^e Relation of gross financial result to income from total activity. ^f Relation of net financial result to income from total activity

LUDNOŚĆ POPULATION

TABL. 3. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI^a
POPULATION AND VITAL STATISTICS^a

OKRESY PERIODS	Ludność ^b Popula- tion ^b	Małżeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c	Małżeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c
				ogółem total	w tym nie- mowląt ^d of which infants ^d				ogółem total	w tym nie- mowląt ^{de} of which infants ^{de}	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100											
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100				w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			na 1000 ludności per 1000 population				
2004 I–XII	2893055	13703	24915	28402	202	-3487	4,74	8,61	9,82	8,11	-1,21
2005 I–XII	2888232	15120	25719	28603	178	-2884	5,23	8,90	9,90	6,92	-1,00
A	99,8	110,3	103,2	100,7	88,1	x	110,3	103,4	100,8	85,3	x
Kwartały: Quarters:											
2004 I	2896667	1590	6165	7503	48	-1338	2,20	8,52	10,36	7,79	-1,85
II	2895729	3665	6143	6880	58	-737	5,07	8,49	9,51	9,44	-1,02
III	2895276	5653	6625	6621	42	4	7,82	9,16	9,15	6,34	0,01
IV	2893055	2795	5982	7398	54	-1416	3,86	8,27	10,23	9,03	-1,96
2005 I	2891177	1446	6264	7628	51	-1364	2,00	8,67	10,55	8,14	-1,89
II	2890446	3726	6611	6975	52	-365	5,16	9,15	9,66	7,87	-0,51
III	2890140	6333	6816	6643	34	173	8,77	9,44	9,20	4,99	0,24
IV	2888232	3615	6028	7356	41	-1328	5,01	8,35	10,19	6,80	-1,84
A	99,8	129,3	100,8	99,4	75,9	x	129,8	101,0	99,6	75,3	x
B	99,9	57,1	88,4	110,7	120,6	x	57,1	88,5	110,8	136,3	x

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

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

PRACA LABOUR

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

OKRESY PERIODS		W tym Of which					
		przemysł ^a industry ^a					
		razem total	górnictwo mining and quarrying		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
			razem total	w tym górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu of which mining of coal and lignite; extraction of peat	razem total	w tym of which produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	włókiennictwo manufacture of textiles
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2004 XII	364637	196049	26454	4965	151212	14487	11415
2005 III	372128	199881	26385	4863	155342	14263	11204
IV	373200	200979	26411	4850	156458	14308	11115
V	372522	200408	26470	4848	155874	14292	11038
VI	374176	200720	26547	4833	156138	14434	10721
VII	373516	199546	26378	4825	155023	14385	10563
VIII	372842	199877	26317	4811	155466	14366	10514
IX	379954	200958	26267	4768	156625	14643	10609
X	381224	200682	26220	4711	156423	14636	10626
XI	380303	200132	26216	4687	155900	14592	10615
XII	377526	199152	26145	4601	154960	14552	10462
2006 I	381543	202927	25814	4408	158951	14182	10459
II	382900	203117	25768	4389	159206	13988	10401
III	381966	203412	25757	4342	159563	13988	10231
A	102,6	101,8	97,6	89,3	102,7	98,1	98,1
B	99,8	100,1	100,0	98,9	100,2	100,0	98,4

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

^a See general notes item 8.

TABL. 4. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich manufacture of wearing apparel and furriery ^Δ	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ processing of leather and manufacture of leather products ^Δ	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ manufacture of wood and wood, straw and wicker products ^Δ	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ manufacture of pulp and paper ^Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemical products	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products
2004 XII.....	9813	2300	4342	2128	1786	7095	6716
2005 III.....	9866	2335	4184	2295	1897	7611	7704
IV.....	9815	2373	4272	2189	1870	7662	7727
V.....	9721	2383	4229	2377	1865	7523	7700
VI.....	9650	2374	4189	2413	1867	7383	7802
VII.....	9546	2394	4124	2401	1873	7399	7904
VIII.....	9459	2321	4196	2399	1878	7413	7993
IX.....	9322	2313	4187	2359	1860	7425	8021
X.....	9283	2323	4131	2353	1847	7339	8066
XI.....	8842	2314	4120	2290	1849	7340	8069
XII.....	8833	2289	4050	2276	1823	7286	8061
2006 I.....	9006	2305	4402	2317	1769	7719	8337
II.....	9011	2314	4447	2331	1773	7719	8353
III.....	8820	2329	4429	2325	1794	7720	8407
A	89,4	99,7	105,9	101,3	94,6	101,4	109,1
B	97,9	100,6	99,6	99,7	101,2	100,0	100,6

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
2004 XII.....	12765	2693	11241	18456	8579	1161	4556
2005 III.....	12546	2762	12146	19095	9105	1203	4636
IV.....	12464	2774	12262	19202	9394	1056	4622
V.....	12569	2753	12183	19294	9328	1052	4574
VI.....	12682	2797	12186	19034	9661	1047	4666
VII.....	12470	2779	12181	18670	9639	1058	4722
VIII.....	12667	2737	12093	18742	9752	1056	4683
IX.....	12751	2762	12199	18833	9863	1053	4681
X.....	12642	2701	12281	18838	9804	1043	4661
XI.....	12548	2699	12416	18654	9870	1035	4671
XII.....	12346	2650	12338	18527	9820	1033	4595
2006 I.....	12397	2750	12941	18667	9690	1064	4731
II.....	12391	2814	13010	18755	9638	1069	4664
III.....	12328	2856	12989	19079	9647	1040	4641
A	98,3	103,4	106,9	99,9	106,0	86,5	100,1
B	99,5	101,5	99,8	101,7	100,1	97,3	99,5

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.^a See general notes item 8.

TABL. 4. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS		W tym <i>Of which</i>					
		przemysł ^a (dok.) <i>industry^a (cont.)</i>					
		w tym <i>of which</i>					
		przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>manufacturing (cont.)</i>			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>		
		produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ <i>manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	razem <i>total</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>electricity, gas, steam and hot water supply</i>	pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody <i>collection, purification and distribution of water</i>
2004 XII	13707	3014	13436	18383	14194	4189	
2005 III	14327	3035	13598	18154	14099	4055	
IV	14804	3386	13643	18110	14055	4055	
V	14881	3023	13571	18064	14015	4049	
VI	15063	3002	13625	18035	13982	4053	
VII	14664	3021	13694	18145	14093	4052	
VIII	14766	3021	13869	18094	14054	4040	
IX	15012	3012	14180	18066	14036	4030	
X	15147	3016	14138	18039	13960	4079	
XI	15283	3023	14112	18016	13939	4077	
XII	15285	3129	14042	18047	13908	4139	
2006 I	17189	3124	14308	18162	13926	4236	
II	17312	3122	14498	18143	13908	4235	
III	17523	3128	14752	18092	13852	4240	
A	122,3	103,1	108,5	99,7	98,2	104,6	
B	101,2	100,2	101,8	99,7	99,6	100,1	

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		W tym <i>Of which</i>							
		budownictwo <i>construction</i>			handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair</i> ^Δ				
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw ^Δ <i>sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail sale of automotive fuel</i>	handel hurtowy i komisowy ^Δ <i>wholesale and commission trade</i> ^Δ	handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego ^Δ <i>retail trade; repair of personal and household goods</i> ^Δ	
			wznoszenie budyńków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ <i>building of constructions; civil engineering</i> ^Δ	wykonywanie instalacji budowlanych <i>building installation</i>					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
2004 XII	21741	18320	3014	50630	6476	23078	21076		
2005 III	21836	18094	3206	53737	6990	24431	22316		
IV	22251	18463	3224	53552	6981	24398	22173		
V	22366	18590	3243	53618	7007	24363	22248		
VI	22680	18796	3334	54007	7025	24428	22554		
VII	22853	18951	3361	54213	6965	24539	22709		
VIII	22816	18861	3417	54195	6919	24430	22846		
IX	22937	19017	3346	54514	6914	24516	23084		
X	23019	19021	3428	54909	6908	24612	23389		
XI	22908	18884	3450	55349	6870	24669	23810		
XII	22623	18651	3388	55613	6835	24644	24134		
2006 I	23238	18897	3559	58056	7281	25172	25603		
II	22816	18693	3355	58522	7280	25300	25942		
III	22294	18195	3344	58891	7229	25432	26230		
A	102,1	100,6	104,3	109,6	103,4	104,1	117,5		
B	97,7	97,3	99,7	100,6	99,3	100,5	101,1		

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.^a See general notes item 8.

TABL. 4. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		W tym Of which					
		hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication			obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities	
			razem total	w tym of which		razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
				transport lądowy i rurociągowy land and pipeline transport	poczta i telekomunikacja post and telecommunication		
2004	XII.	10004	15034	11908	1299	59404	7301
2005	III	10339	15623	12516	1305	58610	7269
	IV	10276	15704	12564	1267	58305	7288
	V	10286	15769	12620	1272	57966	7207
	VI	10422	15832	12650	1268	58323	7204
	VII.	10527	15837	12640	1263	58421	7141
	VIII.	10583	15963	12702	1318	57241	4129
	IX	10524	15989	12743	1313	62852	7137
	X	10796	15982	12763	1302	63674	7174
	XI	10653	16012	12841	1311	65153	7198
	XII.	10661	16052	12914	1309	61364	7224
2006	I	10534	16334	13115	1382	58666	7110
	II	10569	16277	13060	1384	59789	7112
	III	10564	16196	13020	1364	58794	7030
	A	102,2	103,7	104,0	104,5	100,3	96,7
	B	100,0	99,5	99,7	98,6	98,3	98,8

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which					
		przemysł ^a industry ^a					
		razem total	górnictwo mining and quarrying		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
			razem total	w tym górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wytwarzanie torfu of which mining of coal and lignite; extraction of peat	razem total	w tym of which produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	włókiennictwo manufacture of textiles
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2004 I–XII	347068	192188	26491	5043	147785	14522	10883
2005 I–XII	358703	197478	26299	4814	153142	13895	10641
2006 I–III	362693	200634	25714	4395	156874	13770	10186
A	102,3	101,8	97,8	89,7	102,8	97,7	92,2
2005 III	354481	197377	26342	4881	152933	13942	11010
IV	354286	198098	26355	4860	153694	13896	10932
V	354426	197665	26400	4855	153270	13886	10780
VI	356042	198026	26483	4843	153586	13937	10588
VII	355328	196848	26320	4830	152449	13946	10282
VIII	355777	197342	26293	4820	153016	13979	10262
IX	359911	197839	26222	4779	153619	14054	10354
X	362193	198035	26177	4725	153870	14241	10365
XI	361716	197922	26136	4692	153840	14169	10367
XII	361421	197300	26117	4660	153206	14203	10334
2006 I	364045	200452	25743	4417	156623	13860	10322
II	363954	200729	25686	4394	156967	13680	10228
III	363133	201001	25730	4373	157243	13650	10036
A	102,4	101,8	97,7	89,6	102,8	97,9	91,2
B	99,8	100,1	100,2	99,5	100,2	99,8	98,1

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.^a See general notes item 8.

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich manufacture of wearing apparel and furriery ^Δ	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ processing of leather and manufacture of leather products ^Δ	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ manufacture of wood and wood, straw and wicker products ^Δ	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ manufacture of pulp and paper ^Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemical products	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products
2004 I–XII	9452	2400	4530	2121	1775	7200	6438
2005 I–XII	9593	2243	4229	2341	1835	7303	7719
2006 I–III	8699	2236	4347	2290	1749	7695	8243
A	89,7	105,9	102,5	100,8	93,4	101,7	110,1
2005 III	9685	2223	4050	2257	1859	7559	7611
IV	9620	2284	4156	2164	1834	7610	7634
V	9541	2320	4096	2356	1832	7443	7576
VI	9346	2312	4065	2382	1827	7331	7712
VII	9300	2313	4046	2376	1827	7342	7791
VIII	9214	2328	4121	2393	1838	7356	7852
IX	9058	2262	4120	2338	1820	7359	7856
X	9027	2263	4107	2325	1807	7296	7906
XI	8950	2258	4032	2290	1802	7272	7999
XII	8599	2223	3994	2255	1783	7256	8029
2006 I	8757	2229	4286	2285	1721	7668	8211
II	8929	2242	4368	2297	1737	7669	8231
III	8630	2291	4362	2290	1747	7663	8310
A	89,1	103,1	107,7	101,5	94,0	101,4	109,2
B	96,7	102,2	99,9	99,7	100,6	99,9	101,0

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja wyrobów z surowców nie-metalicznych pozostałych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
2004 I–XII	13047	2620	10797	17998	8071	1143	4470
2005 I–XII	12498	2722	11856	18582	9478	1031	4626
2006 I–III	12262	2809	12458	18677	9457	1030	4640
A	98,7	100,7	106,4	99,3	108,3	86,8	101,7
2005 III	12368	2754	11736	18955	8825	1191	4587
IV	12315	2762	11795	19021	9116	1042	4568
V	12422	2739	11739	19100	9187	1045	4514
VI	12544	2782	11761	18931	9467	1048	4581
VII	12353	2764	11737	18546	9461	1041	4625
VIII	12548	2722	11661	18590	9507	1048	4632
IX	12570	2759	11749	18675	9653	1044	4630
X	12504	2697	11831	18731	9624	1035	4611
XI	12405	2675	12025	18594	9689	1025	4609
XII	12285	2652	11894	18518	9663	1020	4581
2006 I	12255	2732	12498	18518	9534	1055	4689
II	12278	2798	12486	18605	9474	1056	4629
III	12274	2828	12528	18909	9460	1030	4587
A	99,2	102,7	106,7	99,8	107,2	86,5	100,0
B	100,0	101,1	100,3	101,6	99,9	97,5	99,1

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł ^a (dok.)			industry ^a (cont.)		
	w tym of which					
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.	razem total	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and hot water supply	pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody collection, purification and distribution of water
2004 I–XII	13150	3034	12803	17912	13671	4241
2005 I–XII	14393	3002	13662	18037	13999	4038
2006 I–III	17283	3103	14411	18046	13843	4203
A	122,3	105,2	106,6	99,6	98,2	104,2
2005 III	14274	3024	13565	18102	14072	4030
IV	14558	3370	13569	18049	14021	4028
V	14736	3010	13495	17995	13974	4021
VI	14916	2980	13600	17957	13933	4024
VII	14588	2977	13670	18079	14056	4023
VIII	14680	2990	13825	18033	14019	4014
IX	14850	2980	14019	17998	13993	4005
X	15034	2991	14008	17988	13938	4050
XI	15157	3000	14011	17964	13898	4048
XII	15213	3108	14105	17977	13864	4113
2006 I	17112	3112	14220	18086	13884	4202
II	17217	3100	14362	18076	13874	4202
III	17440	3105	14593	18028	13819	4209
A	122,2	102,7	107,6	99,6	98,2	104,4
B	101,3	100,2	101,6	99,7	99,6	100,2

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	budownictwo construction			handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ		
	razem total	w tym of which		razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw ^Δ sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel	handel hurtowy i komisowy ^Δ wholesale and commission trade ^Δ
		wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ building of constructions; civil engineering ^Δ	wykonywanie instalacji budowlanych building of installation			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego ^Δ retail trade repair of personal and household goods ^Δ
2004 I–XII	20344	17300	2614	45714	6260	22269
2005 I–XII	20863	17355	2978	49821	6699	23650
2006 I–III	20146	16302	3166	52969	6983	24305
A	100,1	97,3	109,5	107,1	103,5	102,6
2005 III	20024	16635	2905	49611	6763	23694
IV	20394	16938	2926	49374	6747	23609
V	20523	17078	2936	49405	6771	23548
VI	20824	17340	2976	49808	6752	23705
VII	21147	17602	3045	49962	6753	23733
VIII	21107	17572	3030	49993	6692	23680
IX	21178	17624	3019	50209	6684	23739
X	21309	17631	3147	50534	6667	23900
XI	21214	17485	3194	50817	6645	23936
XII	21042	17353	3145	51297	6642	24025
2006 I	21445	17414	3332	52382	7052	24417
II	20743	16923	3120	53367	7063	24466
III	19993	16162	3140	53699	7034	24497
A	99,8	97,2	108,1	108,2	104,0	103,4
B	96,4	95,5	100,6	100,6	99,6	100,1

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.^a See general notes item 8.

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)
 AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	W tym Of which					
	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication			obsługa nieruchomości i firm ^A real estate, renting and business activities	
		razem total	w tym of which		razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
			transport lądowy i rurociagowy land and pipeline transport	poczta i telekomunikacja post and telecommunication		
2004 I–XII	7529	14849	11662	1284	54914	7388
2005 I–XII	7882	15845	12712	1296	55062	7129
2006 I–III	7863	15913	12767	1381	53753	6889
A	98,9	103,2	103,1	106,6	101,9	97,8
2005 III	7966	15474	12407	1302	52388	7085
IV	7762	15516	12427	1261	51460	7095
V	7773	15674	12544	1270	51753	8050
VI	7931	15645	12512	1266	52088	7026
VII	7845	15688	12536	1262	52131	6977
VIII	7856	15818	12592	1317	51920	6948
IX	7773	15834	12623	1317	55370	6965
X	8021	15856	12666	1303	56711	7016
XI	7930	15859	12713	1307	56348	7043
XII	7972	15969	12842	1306	56192	7063
2006 I	7854	16077	12908	1383	54448	6960
II	7905	16042	12861	1388	53748	6962
III	7862	15980	12821	1373	53181	6889
A	98,7	103,3	103,3	105,5	101,5	97,2
B	99,5	99,6	99,7	98,9	98,9	99,0

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons							
	ogółem grand total	z ogółem of grand total						
		kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	uprzednio pracujący previously working		bez prawa do zasiłku without benefit rights	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^a out of job for period longer than 1 year ^a	zarejestrowa- ni w okresie 12 m-cy od dnia ukończenia nauki ^b registered in period of 12 months since completion of education ^b
				razem total	w tym zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy of which terminated for company reason			
2004 XII	257129	134747	52739	204390	11775	216639	127584	.
2005 III	261289	133966	51602	209687	10992	221904	128535	9791
IV	253378	131528	49803	203575	10764	215880	x	9446
V	245145	129049	48678	196467	10242	208748	x	9072
VI	241530	129071	49985	191565	10018	206603	120994	6566
VII	239439	128963	50268	189171	9632	204982	x	8243
VIII	236186	128630	49666	186520	9271	202493	x	9329
IX	232235	127145	48460	183775	9105	199031	114349	9581
X	229080	125468	47029	182051	8942	195995	x	9199
XI	228658	124302	45844	182814	8717	194583	x	8997
XII	233352	125300	45977	187375	8737	197418	110724	9261
2006 I	239730	127065	46789	192941	8652	202197	x	9708
II	239649	126356	47738	191911	8171	202429	x	9550
III	236156	124491	46804	189352	7948	199844	108592	9437
A	90,4	92,9	90,7	90,3	72,3	90,1	84,5	96,4
B	98,5	98,5	98,0	98,7	97,3	98,7	98,1	98,8

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

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

TABL. 6. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY (dok.)**

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year =100 B – okres poprzedni = 100 previous period =100	Stopa bezrobocia ^a w % Unemployment rate ^a in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani ^b Newly registered unemployed persons ^b	Bezrobotni wyrejestrowani ^b Persons removed from unemployment rolls ^b		Oferty pracy Job offers	
			ogółem total	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs	w ciągu miesiąca during a month	stan w końcu miesiąca end of month
2004 XII	22,4	22743	18165	7293	3553	1508
2005 III	22,5	17614	21388	10262	6218	2959
IV	22,0	17146	25057	13428	7128	3122
V	21,4	16414	24647	12466	6645	2958
VI	21,1	21135	24730	11473	7587	4033
VII	21,0	21516	23627	10176	6588	3273
VIII	20,7	20701	23954	9479	7394	3855
IX	20,4	24792	28743	12044	8328	4034
X	20,2	23530	26685	10881	7675	3749
XI	20,1	22880	23302	9531	5359	3130
XII	20,5	23068	18374	7798	3873	2469
2006 I	20,8	24416	18038	9537	6762	3833
II	20,8	19285	19366	8742	6086	3743
III	20,6	19881	23374	10557	7960	4500
A	x	112,9	109,3	102,9	128,0	152,1
B	x	103,1	120,7	120,8	130,8	120,2

^a Dane nieporównywalne z publikowanymi wcześniej; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. ^b W ciągu miesiąca.^a Data are not comparable to those published earlier; see methodological notes item 4. ^b During a month.TABL. 7. **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

OKRESY PERIODS B – okres poprzedni = 100 previous period =100	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons						
	ogółem total	z ogółem of 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	powyżej 50 roku życia over 50 years of age	bez kwalifikacji zawodowych ^a without occupational qualifications ^a	samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 7 roku życia bringing up at least one child aged 7 and below
		w tysiącach 10 ³					
2005 III	261,3	46,6	2,0	171,8	50,9	57,7	11,1
IV	253,4	45,0	1,9	168,0	49,9	50,4	11,0
V	245,1	43,6	1,7	163,5	48,6	45,2	10,8
VI	241,6	48,9	0,1	160,4	47,6	42,1	10,7
VII	239,4	46,0	1,7	158,7	46,9	40,1	10,7
VIII	236,2	45,9	2,1	156,8	46,2	38,5	10,7
IX	232,2	45,6	1,9	154,0	45,3	37,5	10,6
X	229,1	44,6	1,8	151,9	44,9	38,9	10,1
XI	228,7	44,8	1,9	151,3	44,9	50,6	10,5
XII	233,4	45,2	1,9	152,7	45,6	57,6	10,6
2006 I	239,7	46,6	2,0	154,8	47,2	63,4	10,9
II	239,6	46,1	1,9	154,1	47,8	66,5	11,0
III	236,2	44,7	1,8	151,4	48,0	67,8	11,0
B	98,5	96,9	96,1	98,2	100,4	102,0	99,9

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.^a See methodological notes item 4.

TABL. 8. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, WIEKU, CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY I STAŻU PRACY

Stan w końcu miesiąca

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

End of month

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Total	W tym z wykształceniem Of which of educational level				W wieku In age				
		wyższym tertiary	średnim zawodo- wym ^a secondary vocational ^a	średnim ogólno- kształ- cącym general secondary	zasadni- czym zawo- dowym basic vocational	poniżej 25 lat below age 25	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 lat i więcej 55 age and more
2004 XII	257129	11319	56974	16501	83767	55026	68263	52958	68643	12239
2005 III	261289	10853	56813	16389	85468	53341	70159	53412	70857	13520
VI	241550	10261	53763	17027	76453	48922	64041	48355	66635	13617
IX	232235	11138	51812	16534	72585	47414	61018	45899	64045	13859
XII	233352	11345	51372	15840	73659	45178	61992	46231	65190	14761
2006 III	236156	11043	51126	16197	74528	44672	62880	46113	66545	15946
A	90,4	101,8	90,0	98,8	87,2	83,7	89,6	86,3	93,9	117,9
B	101,2	97,3	99,5	102,3	101,2	98,9	101,4	99,7	102,1	108,0

^a Łącznie z policealnym.^a Including post-secondary education.

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

Stan w końcu miesiąca

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

End of month

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Według czasu pozostawania bez pracy ^{ab} By duration of unemployment ^{ab}						Według stażu pracy w latach ^b By work seniority in years ^b						
	1 miesiąc i mniej 1 month and less	1 – 3	3 – 6	6 – 12	12 – 24	powyżej 24 mie- sięcy more than 24 months	1 rok i mniej 1 year and less	1 – 5	5 – 10	10 – 20	20 – 30	powyżej 30 lat more than 30 years	bez stażu no work seniority
2004 XII	19277	36710	32312	41246	42976	84608	36172	47452	34232	46570	35591	4373	52739
2005 III	14931	35695	40366	41762	43508	85027	37260	48665	35149	47238	36560	4771	51646
VI	19481	24496	32111	44468	40188	80806	34020	43942	31922	43628	33541	4512	49985
IX	22577	28305	26679	40325	36781	77568	33028	42313	30571	41444	31957	4462	48460
XII	19394	36951	31339	34944	35721	75003	32954	43070	31265	42229	32915	4942	45977
2006 III	16318	34607	39405	37234	35201	73391	32990	43996	31488	42359	33293	5226	46804
A	109,3	97,0	97,6	89,2	80,9	86,3	88,5	90,4	89,6	89,7	91,1	109,5	90,6
B	84,1	93,7	125,7	106,6	98,5	97,9	100,1	102,1	100,7	100,3	101,1	105,7	101,8

^a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. ^b Przedziały zostały domknięte prawostronnie.^a From the date of registering in a labour office. ^b Intervals were shifted upward.

TABL. 9. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG BAEL^{ab}
 ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY LFS^{ab}

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ludność w tys. Population 10 ³				Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate
	ogółem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons	bierni zawodowo economically inactive persons	w % in %	
2004 I–III	2322	868	324	1130	51,3	37,4
IV–VI	2384	938	342	1104	53,7	39,2
VII–IX	2377	1007	307	1063	55,3	42,4
X–XII	2367	982	286	1099	53,6	41,5
2005 I–III	2328	928	290	1110	52,3	39,9
IV–VI	2295	952	295	1048	54,3	41,5
VII–IX	2417	1052	305	1060	56,1	43,5
X–XII	2512	1083	298	1131	55,0	43,1
A	106,1	110,3	104,2	102,9	102,6	103,8
B	103,9	102,9	97,7	106,7	98,0	99,1

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5; BAEL realizowany jest metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). b Dane uogólniono na podstawie bilansów ludności opracowanych przy wykorzystaniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego z 2002 r.; dane nieporównywalne z wynikami badań publikowanymi dla okresów wcześniejszych.

a See methodological notes item 5; the Labour Force Survey has been conducted using the continuous observation method (a sliding survey week). b Data were generalized on the basis of population balances elaborated after using the results of the Population and Housing Census 2002; the data are not comparable with surveys published for previous period.

TABL. 10. BEZROBOCIE WEDŁUG BAEL^{ab}
 UNEMPLOYMENT BY LFS^{ab}

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego =100 corresponding period of previous year=100 B – okres poprzedni = 100 previous period =100	Bezrobotni w tys. <i>Unemployed persons 10³</i>				Stopa bezrobocia w % <i>Unemployment rate in %</i>						
	ogółem <i>total</i>	z ogółem <i>of total</i>			ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	z ogółem <i>of total</i>			
		kobiety <i>females</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>				miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	osoby <i>persosns</i>	
										w wieku 15–24 lata <i>aged 15–24 years</i>	z wykształ- ceniem podsta- wowym i zasad- niczym zawodo- wym ^c <i>by primary and basic vocational education attainment^c</i>
2004 I–III	324	159	208	116	27,2	25,6	29,0	24,6	33,5	61,3	37,8
IV–VI	342	159	217	123	26,7	26,4	27,1	24,0	33,6	50,7	37,3
VII–IX	307	135	214	93	23,4	23,8	22,6	22,6	25,3	43,1	33,5
X–XII	286	136	207	78	22,6	21,7	23,6	22,3	22,9	43,9	32,5
2005 I–III	290	139	199	91	23,8	22,3	25,6	22,7	26,8	46,4	35,0
IV–VI	295	137	200	95	23,7	23,2	24,3	22,5	26,5	47,7	34,6
VII–IX	305	143	224	81	22,5	22,3	22,7	23,0	21,0	44,1	31,9
X–XII	298	141	208	90	21,6	20,8	22,4	20,9	23,3	44,3	30,5
A	104,2	103,7	100,5	115,4	95,6	95,8	94,9	93,7	101,7	100,9	93,8
B	97,7	98,6	92,8	111,1	96,0	93,3	98,7	90,9	110,9	100,4	95,6

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5; BAEL realizowany jest metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). b Dane uogólniono na podstawie bilansów ludności opracowanych przy wykorzystaniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego z 2002 r. c Łącznie z wykształceniem gimnazjalnym i niepełnym podstawowym.

a See methodological notes item 5; the Labour Force Survey has been conducted using the continuous observation method (a sliding survey week). b Data were generalized on the basis of population balances elaborated after using the results of the Population and Housing Census 2002. c Including lower secondary education and incomplete primary.

WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE

WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS

TABL. 11. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W ZŁ
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR IN ZŁ

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ogółem Grand total	W tym Of which					
			przemysł ^a industry ^a					
			razem total	górnictwo mining and quarrying		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
				razem total	w tym górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu of which mining of coal and lignite; extraction of peat	razem total	w tym of which produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages włókiennictwo manufacture of textiles	
2004 I–XII	2358,55	2618,18	4890,10	4021,74	2133,81	1832,82	1604,90	
2005 I–XII	2470,47	2744,28	5518,17	3760,17	2196,36	1831,01	1632,85	
2006 I–III	2409,72	2642,46	4379,96	3364,13	2277,53	2265,00	1692,35	
A	104,0	104,0	99,3	106,1	108,4	106,6	107,8	
2005 III	2401,64	2646,43	4133,56	3214,65	2155,80	1788,51	1595,58	
IV	2385,57	2614,70	4791,63	3272,84	2187,31	1770,48	1611,83	
V	2317,00	2487,12	4126,26	3292,07	2144,09	1809,89	1595,35	
VI	2670,74	3107,67	8370,54	3418,83	2193,26	1823,16	1640,44	
VII	2404,69	2615,78	4236,45	3412,01	2263,78	1930,47	1683,58	
VIII	2386,32	2611,36	4373,47	3623,86	2217,07	1905,01	1650,86	
IX	2361,69	2568,50	4221,46	3454,84	2210,07	1873,81	1659,55	
X	2573,60	2947,90	7244,23	3690,71	2196,38	1864,08	1667,51	
XI	2699,88	3080,79	7617,88	7608,10	2284,97	1811,20	1654,01	
XII	2885,74	3285,35	8215,94	3929,91	2342,41	1894,18	1631,80	
2006 I	2378,04	2608,04	4192,26	3350,24	2233,57	1901,44	1657,17	
II	2366,72	2572,06	4449,15	3326,49	2216,30	1856,43	1639,81	
III	2479,80	2746,50	4502,54	3410,82	2379,92	2369,09	1760,15	
A	103,3	103,8	108,9	106,1	110,4	104,4	110,3	
B	104,8	106,8	101,2	102,5	107,4	108,0	107,3	

TABL. 11. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W ZŁ (cd.)
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR IN ZŁ (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich manufacture of wearing apparel and furriery ^Δ	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ processing of leather and manufacture of leather products ^Δ	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ manufacture of wood and wood, straw and wicker products ^Δ	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ manufacture of pulp and paper ^Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2004 I–XII	1291,77	1531,10	1475,07	1892,46	2262,37	3479,18	2191,59
2005 I–XII	1302,53	1596,95	1448,71	1894,88	2382,14	3649,90	2223,76
2006 I–III	1338,77	1707,13	1506,87	1973,93	2566,13	3464,91	2229,74
A	105,0	107,9	102,8	102,3	112,2	107,3	101,3
2005 III	1241,93	1592,35	1486,69	2074,75	2328,40	3207,43	2278,39
IV	1293,64	1669,66	1536,02	1899,17	2385,71	3461,87	2190,02
V	1238,76	1602,50	1534,84	1796,65	2339,96	3524,18	2203,52
VI	1313,75	1652,42	1531,27	1800,76	2358,95	3448,21	2166,52
VII	1373,55	1626,68	1511,17	1856,19	2357,14	4376,48	2183,02
VIII	1381,51	1598,02	1508,76	1884,12	2317,41	3479,79	2235,89
IX	1329,38	1640,45	1480,27	1931,52	2468,96	3511,37	2211,76
X	1264,95	1593,90	1420,65	1997,25	2449,64	3543,65	2144,98
XI	1207,39	1617,09	1411,09	1921,14	2385,24	4657,32	2251,08
XII	1378,21	1641,57	1466,02	1902,26	2546,61	3749,46	2478,93
2006 I	1360,05	1577,88	1431,71	1914,88	2565,31	3379,02	2193,56
II	1282,85	1598,93	1452,63	1923,25	2538,40	3439,98	2247,19
III	1343,71	1907,38	1584,43	2074,54	2604,87	3578,29	2242,58
A	108,2	119,8	106,6	100,0	111,9	111,6	98,4
B	104,7	119,3	109,1	107,9	102,6	104,0	99,8

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

^a See general notes item 8.

TABL. 11. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W ZŁ (cd.)
 AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR IN ZŁ (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	produkcja wrobów z surowców niemetalicznych pozostałych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machiner and equipment n.e.c.</i>	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ <i>manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomuni- kacyjnych <i>manufacture of radio, television and communica- tion equipment and apparatus</i>	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków <i>manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>
2004 I–XII	2156,22	2423,66	2058,48	2485,98	2279,42	2180,72	2098,55
2005 I–XII	2249,60	2290,26	2132,08	2540,69	2240,64	2379,24	2187,94
2006 I–III	2326,47	2387,66	2186,90	2740,58	2333,27	2508,38	2240,96
A	107,6	109,1	108,6	111,4	107,5	121,3	109,2
2005 III	2254,32	2244,81	2067,45	2630,69	2133,12	2203,86	2061,94
IV	2238,20	2557,68	2079,42	2426,89	2389,59	2217,08	2038,46
V	2161,37	2220,55	2060,12	2403,57	2094,93	2243,92	2124,86
VI	2230,60	2302,26	2156,30	2534,67	2226,94	2936,07	2221,24
VII	2319,78	2365,77	2096,23	2539,24	2120,94	2355,14	2289,21
VIII	2272,28	2320,57	2160,05	2631,19	2174,00	2362,02	2409,26
IX	2294,47	2302,46	2185,27	2544,46	2173,98	2386,02	2183,17
X	2283,57	2278,16	2117,94	2521,02	2185,78	2310,24	2343,09
XI	2271,92	2253,01	2140,99	2811,12	2267,00	2389,95	2162,07
XII	2419,61	2340,38	2247,03	2703,52	2623,61	2716,08	2216,87
2006 I	2319,73	2382,28	2150,32	2590,78	2233,61	2242,27	2227,92
II	2196,55	2347,39	2144,31	2681,80	2433,42	2189,87	2106,98
III	2471,92	2421,11	2259,57	2954,37	2323,01	3113,11	2394,79
A	109,7	107,9	109,3	112,3	108,9	141,3	116,1
B	112,5	103,1	105,4	110,2	95,5	142,2	113,7

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

^a See general notes item 8.

TABL. 11. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W ZŁ (cd.)
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR IN ZŁ (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł ^a (dok.) industry ^a (cont.)					
	w tym of which					
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply		
	w tym of which			razem total	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and hot water supply	pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody collection, purification and distribution of water
	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.			
2004 I–XII	2779,67	2549,41	1643,73	3254,47	3471,41	2555,16
2005 I–XII	2883,53	2619,08	1742,81	3351,91	3565,86	2610,22
2006 I–III	2937,21	2584,11	1836,95	3339,02	3554,53	2629,21
A	103,4	103,6	113,1	94,6	92,8	106,0
2005 III	2906,47	2452,28	1634,35	4627,43	5257,75	2426,48
IV	2951,37	2641,57	1623,03	3075,32	3235,33	2518,35
V	2966,63	2460,76	1748,41	3004,16	3123,18	2590,55
VI	2963,75	2536,14	1715,51	3167,00	3344,81	2551,32
VII	2858,62	2701,41	1767,75	3224,52	3441,90	2465,03
VIII	2837,16	2634,45	1714,81	3387,75	3610,49	2609,84
IX	2777,19	2658,79	1865,39	3219,48	3382,01	2651,64
X	2778,16	2768,10	1833,07	3124,18	3282,28	2580,10
XI	2892,49	2614,83	1767,74	3295,20	3440,50	2796,37
XII	3017,19	2852,96	1915,36	4158,21	4458,55	3145,83
2006 I	2889,16	2594,51	1894,44	3595,98	3871,30	2686,29
II	2773,92	2540,90	1797,86	2994,08	3100,88	2641,43
III	3138,42	2607,50	1889,03	3437,60	3706,39	2555,10
A	108,0	106,3	115,6	74,3	70,5	105,3
B	113,1	102,6	105,1	114,8	119,5	96,7

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	budownictwo construction			handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ			
	razem total	w tym of which		razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw ^Δ sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel	handel hurtowy i komisowy ^Δ wholesale and commission trade ^Δ	handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego ^Δ retail trade repair of personal and household goods ^Δ
		wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ building of constructions; civil engineering ^Δ	wykonywanie instalacji budowlanych building installation				
2004 I–XII	2218,07	2270,40	1994,08	2132,94	2195,56	2327,58	1857,89
2005 I–XII	2385,65	2440,32	2256,15	2206,50	2150,77	2426,76	1958,17
2006 I–III	2277,46	2327,08	2199,29	2181,41	2098,86	2474,89	1879,01
A	106,7	107,2	107,6	102,5	103,1	106,6	97,9
2005 III	2159,73	2197,13	2061,86	2178,90	2023,91	2384,62	1979,16
IV	2186,01	2236,31	2069,99	2259,14	2118,62	2529,31	1973,60
V	2240,66	2297,37	2078,37	2189,84	2107,31	2395,14	1965,81
VI	2309,29	2362,58	2175,40	2182,75	2114,16	2412,46	1925,28
VII	2349,34	2402,05	2208,87	2183,30	2142,04	2369,62	1970,56
VIII	2434,25	2499,15	2237,16	2167,49	2181,63	2346,26	1946,95
IX	2416,81	2468,38	2307,88	2186,18	2158,02	2417,32	1918,38
X	2439,49	2506,07	2244,33	2179,61	2148,45	2392,18	1935,57
XI	2732,71	2844,35	2356,83	2251,61	2190,11	2450,25	2036,83
XII	2875,75	2973,74	2592,72	2351,99	2272,88	2604,96	2082,85
2006 I	2237,04	2295,88	2083,79	2180,61	2086,91	2498,09	1841,53
II	2240,04	2284,51	2180,42	2147,02	2086,52	2411,89	1869,84
III	2322,15	2364,21	2297,48	2200,41	2102,06	2480,14	1922,50
A	107,5	107,6	111,4	101,0	103,9	104,0	97,1
B	103,7	103,5	105,4	102,5	100,7	102,8	102,8

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.^a See general notes item 8.

TABL. 11. **PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W ZŁ (dok.)**
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR IN ZŁ (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication			obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities	
		razem total	w tym of which		razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
			transport lądowy i rurociągowy land and pipeline transport	poczta i telekomunikacja post and telecommunication		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2004 I–XII	1799,63	2694,01	2446,51	4959,64	1680,64	2416,94
2005 I–XII	1872,12	2738,23	2453,48	5512,55	1763,74	2489,77
2006 I–III	1948,11	2707,58	2385,08	5586,31	1809,38	2470,72
A	102,5	102,7	103,5	95,1	105,2	103,3
2005 III	1842,62	2924,63	2413,30	8255,99	1754,64	2466,03
IV	1732,41	2624,28	2315,17	5528,95	1741,62	2497,76
V	1735,65	2732,33	2354,46	6398,35	1759,19	2385,93
VI	1820,54	2871,60	2612,51	5483,89	1770,07	2515,19
VII	1981,13	2594,82	2383,37	4713,71	1739,42	2544,66
VIII	1916,14	2756,30	2482,78	5538,65	1701,52	2433,53
IX	1912,81	2716,03	2461,11	4685,73	1736,82	2480,17
X	1908,88	2674,51	2387,42	5372,68	1709,35	2498,40
XI	1884,22	2970,91	2810,01	4703,90	1785,09	2560,87
XII	1904,11	3019,86	2726,84	5889,05	1993,03	2867,24
2006 I	2000,85	2636,80	2382,30	4738,11	1760,23	2456,05
II	1854,05	2752,11	2328,88	6602,88	1834,24	2419,72
III	2008,39	2737,37	2451,19	5430,81	1827,50	2550,24
A	109,0	93,6	101,6	65,8	104,2	103,4
B	108,9	99,5	105,3	82,2	99,6	105,4

TABL. 12. **ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE ^a**
SOCIAL BENEFITS ^a

OKRESY PERIODS	Przeciętna liczba emerytów i rencistów Average number of retirees and pensioners			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto ^b Average monthly gross retirement pay and pension ^b	
	ogółem total	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych from non-agricultural social security system	rolników indywidualnych farmers	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych from non-agricultural social security system	rolników indywidualnych farmers
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
	w tysiącach 10 ³			w złotych in zlotys	
2004 I–XII	674,9	599,7	75,1	1119,66	824,53 ^c
A	99,9	100,4	96,2	104,2	102,7
2005 I–III	673,3	600,3	73,0	1138,53	835,57 ^c
I–VI	672,4	600,0	72,5	1143,15	836,94 ^c
I–IX	671,4	599,4	72,0	1146,60	838,07 ^c
I–XII	671,0	599,5	71,5	1149,08	839,18 ^c
2006 I–III	669,2	599,8	69,4	1192,11	861,44 ^c
A	103,8	99,9	95,1	104,7	103,1

^a Bez emerytur i rent zagranicznych, stypendiów, zapomóg z opieki społecznej, wypłat z funduszu alimentacyjnego oraz zasiłków rodzinnych i pielęgnacyjnych wypłacanych przez ośrodki pomocy społecznej oraz bez emerytur i rent wypłacanych przez Ministerstwo Obrony Narodowej, Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Ministerstwo Sprawiedliwości. ^b Łącznie z kwotą jednorazowej wypłaty dla osób pobierających świadczenie emerytalno-rentowe w kwocie nie wyższej niż kwota najniższej emerytury lub renty. ^c Łącznie z rentami strukturalnymi.

^a Excluding foreign retirement pays and pensions, scholarships, social welfare benefits, payments from alimony fund and family and nursing benefits paid by social welfare centres and excluding retirement pays and pensions paid by: the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration as well as the Ministry of Justice. ^b Including one-off compensation for persons receiving retirement pay and pension benefits not higher than the lowest retirement pay or pension benefit. ^c Including structural pensions.

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

FINANCE OF ENTERPRISES

Uwaga do tablic: 13, 14 i 15

W 2005 r. dotacje do produktów (wyrobów i usług) ujmowane są w przychodach netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów; do 2004 r. były ujmowane w pozostałych przychodach operacyjnych. Dane za 2004 r. prezentowane są w zakresie porównywalnym z 2005 r.

Note to table: 13, 14 and 15

In 2005 subsidies on products are included into net revenues from sale of products, goods and materials; until 2004 they were included into other operating revenues. Data for 2004 is presented in comparable range with 2005.

TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES^a

OKRESY PERIODS	Przychody z całokształtu działalności <i>Income from total activity</i>					
	ogółem <i>grand total</i>	przychody netto ze sprzedaży produktów <i>net income from sale of products</i>	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów <i>net income from sale of goods and materials</i>	pozostałe przychody operacyjne <i>other operational income</i>		przychody finansowe <i>financial income</i>
				razem <i>total</i>	w tym dotacje <i>of which subsidies</i>	
w milionach złotych 10 ⁶ zł						
2004 I–XII 	75766,6	50475,7	21469,3	1586,2	144,4	2235,4
2005 I–III 	18248,3	12269,7	5221,2	311,9	34,4	445,5
I–VI 	38266,5	25827,3	11032,2	642,8	68,7	764,1
I–IX 	58827,7	39555,8	17150,9	1037,6	102,5	1083,4
I–XII 	81312,0	54781,3	23578,0	1573,0	147,4	1379,7
2006 I–III 	22134,6	14908,3	6353,3	434,8	35,5	438,2

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Costs of obtaining income from total activity</i>				
	ogółem <i>total</i>	koszt własny sprzedanych produktów <i>cost of products sold</i>	wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>value of sold goods and materials</i>	pozostałe koszty operacyjne <i>other operating costs</i>	koszty finansowe <i>financial costs</i>
w milionach złotych 10 ⁶ zł					
2004 I–XII	71010,5	48263,2	18971,9	1630,9	2144,4
2005 I–III	17180,2	11720,6	4582,9	300,8	575,8
I–VI	35889,5	24628,9	9592,4	645,5	1022,7
I–IX	54731,7	37540,9	14901,2	991,7	1298,0
I–XII	76114,8	52024,5	20442,6	1775,9	1871,9
2006 I–III	20243,4	13790,2	5620,0	349,2	484,0

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

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

TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a (dok.)FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES^a (cont.)

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów <i>Financial result from sale of products, goods and materials</i>	Wynik finansowy na działalności gospodarczej <i>Financial result on economic activity</i>	Wynik zdarzeń nadzwyczajnych <i>Result on extraordinary event</i>	Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>		
				saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
	w milionach złotych 10 ⁶ zł					
2004 I–XII	4709,8	4756,1	36,7	4792,8	5416,9	624,1
2005 I–III	1187,3	1068,0	3,5	1071,5	1506,2	434,7
I–VI	2638,2	2376,9	5,2	2382,2	3047,8	665,6
I–IX	4264,7	4096,0	5,8	4101,8	4806,3	704,5
I–XII	5892,2	5197,2	6,1	5203,4	6240,2	1036,8
2006 I–III	1851,4	1891,1	1,9	1893,0	2346,1	453,1

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Obciążenia wyniku finansowego brutto <i>Encumbrances of gross financial result</i>			Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>		
	ogółem <i>total</i>	podatek dochodowy <i>income tax</i>	pozostałe obowiązkowe zmniejszenie zysku <i>other obligatory charge on profits</i>	saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
w milionach złotych 10 ⁶ zł						
2004 I–XII	978,6	902,0	76,5	3814,2	4441,9	627,7
2005 I–III	262,6	257,7	4,9	808,9	1255,0	446,1
I–VI	476,4	465,3	11,1	1905,7	2553,1	647,4
I–IX	755,3	738,3	17,0	3346,5	4057,6	711,1
I–XII	911,0	891,4	19,6	4292,4	5326,2	1033,8
2006 I–III	397,3	385,5	11,8	1495,7	1957,1	461,4

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

TABL. 14. **WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI**
I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY ^a
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION
I. INCOME, COST, FINANCIAL RESULT FROM SALE ^a

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ Trade and repair ^Δ	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities

Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Net income from the sale of products, goods and materials 10⁶ zł

2004 I–XII	71944,9	33327,2	6859,8	2150,7	15581,4	571,5	2138,2	3057,4
2005 I–III	17490,8	7666,0	2240,2	357,8	3689,1	127,3	523,4	722,2
I–VI	36859,5	16611,5	3929,9	943,5	7854,7	277,6	1127,5	1460,7
I–IX	56706,7	25513,1	5583,5	1574,3	12223,7	433,3	1759,5	2216,8
I–XII	78359,3	35013,6	7756,6	2488,8	16607,8	597,0	2406,5	3105,3
2006 I–III	21261,6	9629,8	2488,6	411,7	4233,0	144,3	595,6	760,9

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products sold goods and materials 10⁶ zł

2004 I–XII	67235,1	31298,2	6400,0	2088,8	15338,5	545,5	2046,3	2831,0
2005 I–III	16303,5	7371,7	1958,9	367,0	3700,7	122,8	503,7	665,4
I–VI	34221,3	15779,0	3586,7	909,5	7796,2	259,4	1093,5	1344,9
I–IX	52442,0	24179,3	5182,1	1492,1	12089,4	396,8	1696,9	2051,0
I–XII	72467,0	33375,0	7091,0	2369,1	16361,9	552,1	2352,0	2882,1
2006 I–III	19410,2	9165,6	2172,2	402,3	4258,3	137,1	583,0	728,0

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Financial result from sale of products, goods and materials 10⁶ zł

2004 I–XII	4709,8	2029,0	459,7	61,9	242,9	26,1	91,9	226,5
2005 I–III	1187,3	294,3	281,2	-9,2	-11,7	4,5	19,7	56,7
I–VI	2638,2	832,4	343,2	34,0	58,5	18,2	34,0	115,8
I–IX	4264,7	1333,8	401,4	82,1	134,4	36,5	62,6	165,8
I–XII	5892,2	1638,6	665,5	119,7	245,9	44,8	54,5	223,2
2006 I–III	1851,4	464,2	316,3	9,4	-25,3	7,2	12,6	32,9

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

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

TABL. 14. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (cd.)

II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^a

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)

II. GROSS FINANCIAL RESULT^a

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>						
		przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair</i> ^Δ	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>	obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>
Zysk brutto w mln zł <i>Gross profit 10⁶ zł</i>								
2004 I–XII	5416,9	2402,6	467,9	91,6	429,6	28,9	110,9	211,7
2005 I–III.	1506,2	471,2	146,6	17,1	83,3	7,2	23,1	47,1
I–VI.	3047,8	1089,1	134,2	58,2	208,8	16,8	35,7	124,4
I–IX.	4806,3	1683,0	114,8	102,5	326,5	36,2	64,8	179,0
I–XII	6240,2	2095,8	241,0	131,7	491,3	43,2	53,7	233,4
2006 I–III.	2346,1	659,6	222,0	35,4	91,0	9,3	29,3	132,8
Strata brutto w mln zł <i>Gross loss 10⁶ zł</i>								
2004 I–XII	624,1	295,5	15,1	49,9	196,0	7,4	15,3	29,1
2005 I–III.	434,7	264,8	5,4	35,1	83,0	1,6	13,8	6,9
I–VI.	665,6	377,2	75,7	38,3	133,5	0,5	18,7	5,7
I–IX.	704,5	418,1	19,9	27,5	185,8	0,0	27,9	9,3
I–XII	1036,8	520,4	21,8	29,7	225,9	0,6	203,0	16,9
2006 I–III.	453,1	246,9	3,2	27,2	108,0	3,4	14,4	16,9
Wynik finansowy brutto w mln zł <i>Gross financial result 10⁶ zł</i>								
2004 I–XII	4792,8	2107,1	452,8	41,7	233,6	21,5	95,6	182,6
2005 I–III.	1071,5	206,4	141,2	-18,0	0,3	5,6	9,3	40,2
I–VI.	2382,2	711,8	58,5	19,9	75,3	16,4	17,0	118,7
I–IX.	4101,8	1264,9	94,9	75,0	140,6	36,2	37,0	169,8
I–XII	5203,4	1575,4	219,2	102,0	265,4	42,6	-149,2	216,4
2006 I–III.	1893,0	412,7	218,7	8,2	-17,0	5,9	14,9	115,9

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 11. b Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 11. b See general notes item 8.

TABL. 14. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (dok.)

III. WYNIK FINANSOWY NETTO^a

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT^a

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę Electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities
Zysk netto w mln zł Net profit 10 ⁶ zł								
2004 I–XII	4441,9	2078,0	312,2	75,6	364,6	27,0	92,3	159,3
2005 I–III.	1255,0	407,8	120,1	14,7	66,7	6,7	20,8	37,4
I–VI.	2553,1	951,1	105,0	52,9	167,9	15,6	30,1	107,4
I–IX.	4057,6	1479,5	100,2	91,9	263,8	33,9	56,0	153,6
I–XII	5326,2	1835,0	239,1	100,8	395,0	40,9	42,2	190,7
2006 I–III.	1957,1	595,3	178,8	29,2	74,0	8,9	26,8	104,9
Strata netto w mln zł Net loss 10 ⁶ zł								
2004 I–XII	627,7	295,3	16,1	49,6	196,6	7,7	15,5	30,7
2005 I–III.	446,1	270,8	6,1	33,5	87,5	1,6	14,6	7,5
I–VI.	647,4	380,5	52,9	38,0	133,2	0,5	19,2	6,8
I–IX.	711,1	422,6	21,6	27,4	185,0	0,0	28,3	10,0
I–XII	1033,8	517,7	20,8	28,5	226,9	0,6	202,8	17,9
2006 I–III.	461,4	253,3	3,4	27,0	108,9	3,6	14,8	16,9
Wynik finansowy netto w mln zł Net financial result 10 ⁶ zł								
2004 I–XII	3814,2	1782,7	296,1	26,0	168,0	19,3	76,8	128,6
2005 I–III.	808,9	137,0	114,0	-18,8	-20,8	5,1	6,2	29,9
I–VI.	1905,7	570,5	52,1	14,9	34,7	15,1	10,9	100,6
I–IX.	3346,5	1056,9	78,6	64,4	78,8	33,9	27,7	143,7
I–XII	4292,4	1317,4	218,3	72,3	168,1	40,2	-160,6	172,8
2006 I–III.	1495,7	342,0	175,3	2,1	-35,0	5,3	12,0	88,0

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 11. b Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 11. b See general notes item 8.

TABL. 15. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a

ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę Electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %

Sales profitability rate in %

2004 I–XII	6,5	6,1	6,7	2,9	1,6	4,6	4,3	7,4
2005 I–III	6,8	3,8	12,6	-2,6	-0,3	3,5	3,8	7,9
I–VI	7,2	5,0	8,7	3,6	0,7	6,6	3,0	7,9
I–IX	7,5	5,2	7,2	5,2	1,1	8,4	3,6	7,5
I–XII	7,5	4,7	8,6	4,8	1,5	7,5	2,3	7,2
2006 I–III	8,7	4,8	12,7	2,3	-0,6	5,0	2,1	4,3

Wskaźnik poziomu kosztów w %

Cost level indicator in %

2004 I–XII	93,7	93,9	93,9	98,2	98,5	96,4	95,8	95,2
2005 I–III	94,1	97,4	93,9	104,9	100,0	95,7	98,3	94,9
I–VI	93,8	95,8	98,6	97,9	99,1	94,3	98,5	92,7
I–IX	93,0	95,2	98,4	95,3	98,9	91,9	98,0	93,1
I–XII	93,6	95,6	97,3	96,0	98,4	93,1	106,0	93,7
2006 I–III	91,5	95,8	91,4	98,1	100,4	95,9	97,6	87,5

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %

Profitability rate of gross turnover in %

2004 I–XII	6,3	6,1	6,1	1,9	1,5	3,6	4,2	5,4
2005 I–III	5,9	2,6	6,1	-4,9	0,0	4,3	1,7	5,1
I–VI	6,2	4,2	1,4	2,1	0,9	5,7	1,5	7,3
I–IX	7,0	4,8	1,7	4,7	1,1	8,1	2,0	6,9
I–XII	6,4	4,4	2,7	4,0	1,6	6,9	-6,0	6,3
2006 I–III	8,6	4,2	8,6	1,9	-0,4	4,1	2,4	12,7

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 8.

^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13. ^b See general notes item 8.

TABL. 15. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (cd.)ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %

Profitability rate of net turnover in %

2004 I–XII	5,0	5,2	4,0	1,2	1,1	3,2	3,4	3,8
2005 I–III	4,4	1,7	4,9	-5,1	-0,5	3,8	1,2	3,8
I–VI	5,0	3,4	1,3	1,5	0,4	5,3	0,9	6,2
I–IX	5,7	4,0	1,4	4,0	0,6	7,6	1,5	5,9
I–XII	5,3	3,7	2,7	2,8	1,0	6,5	-6,4	5,0
2006 I–III	6,8	3,5	6,9	0,5	-0,8	3,7	1,9	9,6

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %

Financial liquidity ratio of the first degree in %

2004 I–XII	24,0	18,8	33,6	24,3	12,0	15,0	60,0	22,5
2005 I–III	23,0	18,1	39,0	18,9	14,0	15,2	54,9	23,2
I–VI	24,7	17,7	52,3	18,5	11,3	33,1	51,6	24,4
I–IX	25,1	17,8	54,2	19,4	11,6	44,1	28,7	27,1
I–XII	31,2	21,2	40,5	30,6	13,1	37,8	31,6	26,1
2006 I–III	31,9	21,1	55,9	32,7	10,4	38,6	27,8	30,9

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %

Financial liquidity ratio of the second degree in %

2004 I–XII	85,7	82,2	97,8	100,0	64,8	42,5	127,6	110,0
2005 I–III	90,3	83,8	125,7	106,3	68,4	45,9	129,1	118,2
I–VI	90,9	87,1	126,7	96,0	66,0	88,1	124,3	117,6
I–IX	94,6	91,1	122,9	103,2	67,8	115,2	72,0	131,7
I–XII	94,3	91,2	103,4	104,9	68,6	83,0	76,2	130,8
2006 I–III	99,0	97,0	138,4	110,4	65,5	79,1	76,6	132,0

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 8.^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13. ^b See general notes item 8.

TABL. 15. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (dok.)ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2004 I–XII	1174	558	47	87	178	19	52	133
2005 I–III	1145	556	41	87	171	17	53	128
I–VI	1177	574	41	90	175	18	53	129
I–IX	1181	576	41	89	178	18	53	129
I–XII	1190	583	43	89	178	17	53	129
2006 I–III	1181	572	42	93	183	16	52	127

Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw w %
Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises in %

2004 I–XII	76,6	78,7	66,0	75,9	80,9	78,9	59,6	70,7
2005 I–III	56,9	59,2	61,0	43,7	62,6	52,9	43,4	60,2
I–VI	66,8	66,2	63,4	71,1	69,1	72,2	52,8	69,0
I–IX	68,2	66,7	56,1	73,0	73,0	100,0	49,1	69,0
I–XII	73,4	70,0	76,7	83,1	79,8	94,1	58,5	72,1
2006 I–III	58,4	63,3	61,9	41,9	63,9	50,0	46,2	53,5

Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności w %
Share of income of enterprises showing net profit in total income from the whole activity in %

2004 I–XII	86,9	89,2	93,8	92,5	78,5	85,1	66,4	75,3
2005 I–III	74,1	77,1	61,9	53,7	63,7	83,4	70,6	76,0
I–VI	77,8	78,1	70,8	90,7	66,0	96,1	80,5	81,3
I–IX	80,0	76,9	92,6	88,7	69,2	100,0	76,9	81,6
I–XII	81,9	77,1	97,2	91,0	76,8	97,0	60,2	82,8
2006 I–III	79,1	80,5	98,3	61,3	57,9	81,1	74,8	64,6

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 8.^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13. ^b See general notes item 8.

TABL. 16. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA DŁUGOTERMINOWE I KRÓTKOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF ENTERPRISES^a

End of period

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe <i>Current assets</i>							
	ogółem <i>grand total</i>	zapasy <i>stocks</i>					należności krótkoterminowe <i>short-term dues</i>	
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>				razem <i>total</i>	w tym z tytułu dostaw i usług ^c <i>of which from deliveries and services^c</i>
			materiały <i>materials</i>	półprodukty i produkty w toku <i>work in progress and semi-finished goods</i>	produkty gotowe <i>finished products</i>	towary <i>goods</i>		
	w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>							
2004 XII.....	22345,5	6490,5	2082,3	1453,1	1274,6	1639,6	11093,4	8537,3
2005 III.....	22729,5	6592,9	1982,2	1573,9	1258,6	1729,5	11538,8	8858,9
VI.....	24248,8	6881,8	1924,8	1839,3	1299,6	1763,4	12181,3	9498,0
IX.....	24814,2	6849,2	2039,8	1752,0	1249,9	1751,8	12754,8	10130,9
XII.....	26412,0	7100,0	2346,9	1527,4	1363,6	1796,5	12611,2	9740,2
2006 III.....	27689,0	7344,1	2108,5	1874,6	1353,6	1945,9	13330,7	10109,4

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)		Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b				Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
	inwestycje krótkoter- minowe short-term investments	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe short-term inter-period settlements	ogółem total	w tym of which			
				kredyty bankowe i pożyczki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług ^c from deliveries and services ^c	z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	
w milionach złotych 10 ⁶ zł							
2004 XII.....	4320,6	441,0	17981,7	4536,6	8103,7	1990,3	9588,1
2005 III.....	3946,5	651,3	17141,3	4392,1	7589,7	1833,7	9763,2
VI.....	4552,9	632,8	18408,5	4345,6	8223,2	1921,2	9817,1
IX.....	4612,4	597,8	18363,1	4113,4	8236,0	2112,0	9954,9
XII.....	6217,2	484,5	19957,9	4094,8	9148,5	2279,7	8989,4
2006 III.....	6326,0	688,3	19855,2	4265,9	8612,4	1931,7	9700,1

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług. ^c Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 12. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services.

^c Regardless the maturity date.

TABL. 17. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA^a PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI
 CURRENT ASSETS AND LIABILITIES^a OF ENTERPRISES BY SECTION

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – stan w dniu 31 XII 2005 r. as of December 31, 2005 B – stan w dniu 31 III 2006 r. as of March 31, 2006	Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b			
	ogółem grand total	w tym of which						ogółem total	w tym of which		
		zapasy stocks			należności krótkoterminowe short-term dues		inwes- tycje krótkoter- minowe short- -term invest- ments		kredyty bankowe i pożyczki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług ^c from deliveries and services ^c	
		razem total	w tym of which		razem total	w tym z tytułu dostaw i usług ^c of which from deliveries and services ^c					
			produkty gotowe finished products	towary goods							
w milionach złotych 10 ⁶ zł											
OGÓŁEM	A	26412,0	7099,2	1363,6	1796,5	12611,2	9740,2	6217,2	19957,9	4094,8	9148,5
TOTAL	B	27689,0	7344,1	1353,6	1945,9	13330,7	10109,4	6326,0	19855,2	4265,9	8612,4
w tym: of which:											
Przetwórstwo przemysłowe	A	11463,9	3702,0	1103,1	206,6	5817,5	4890,0	1761,8	8314,6	1682,8	4455,8
Manufacturing	B	12456,9	3886,7	1103,4	245,6	6507,4	5406,6	1808,8	8569,6	1699,3	4733,0
Budownictwo	A	1118,4	218,3	14,1	19,8	614,3	569,0	252,5	826,4	73,6	541,5
Construction	B	921,5	258,8	30,7	22,9	427,0	367,3	179,9	549,8	80,2	291,0
Handel i naprawy ^Δ	A	3932,2	1617,3	5,6	1528,6	1842,5	1635,2	434,9	3317,9	769,5	2202,4
Trade and repair ^Δ	B	4208,7	1731,9	11,0	1632,7	2039,7	1682,0	382,9	3696,9	972,3	2159,6
Hotele i restauracje	A	92,4	7,2	0	1,6	44,9	28,8	37,5	99,2	13,3	59,5
Hotels and restaurants	B	74,5	7,9	0	1,7	31,8	20,5	30,3	78,5	4,9	34,1
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	A	604,4	45,9	0	22,2	286,4	235,4	202,5	641,4	51,7	250,1
Transport, storage and communication	B	602,1	47,0	0	22,8	303,7	251,7	173,5	623,3	61,0	226,1
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	A	2625,5	46,5	4,2	12,6	1966,9	699,6	489,4	1777,3	946,1	323,7
Real estate, renting and business activities	B	2563,4	45,4	3,5	15,1	1827,6	585,2	559,1	1808,4	922,4	251,7

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług. ^c Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 12. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services. ^c Regardless the maturity date.

CENY

PRICES

TABL. 18. WSKAŹNIK CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym <i>Of which</i>							
		żywność i napoje bezalko- holowe <i>food and non- alcoholic beverages</i>	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe <i>alcoholic beverages and tobacco</i>	odzież i obuwie <i>clothing and footwear</i>	mieszkania <i>dwellings</i>	zdrowie <i>health</i>	transport <i>transport</i>	rekreacja i kultura <i>recreation and culture</i>	edukacja <i>education</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
2004 I–XII	103,4	105,6	102,9	97,4	104,1	102,1	107,2	100,8	102,8
2005 I–XII	102,2	102,2	102,5	95,8	103,4	103,0	105,3	100,8	102,9
2004 I–III.	101,6	102,3	102,9	96,6	102,3	101,8	102,6	100,6	102,1
IV–VI	103,4	105,5	103,5	97,4	104,2	102,1	107,5	100,6	102,3
VII–IX	104,5	107,9	102,8	97,7	104,9	102,3	108,7	100,8	102,2
X–XII	104,3	106,6	102,4	98,1	104,8	102,1	109,9	101,1	104,5
2005 I–III.	103,5	105,5	102,1	97,0	104,4	102,8	105,3	100,9	104,4
IV–VI	102,5	103,1	102,4	96,0	103,3	102,8	105,0	101,3	104,2
VII–IX	101,7	100,4	102,7	95,0	102,9	103,1	107,0	100,5	103,9
X–XII	101,3	99,8	102,8	95,0	103,2	103,3	104,1	100,4	99,0

TABL. 19. ŚREDNIE CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
AVERAGE RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2005		2006	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych in zlotys		A	
Ryż – za 1 kg Rice – per kg	2,67	2,43	2,47	92,5
Bułka pszenna – za 50 g Wheat roll – per 50 g	0,35	0,34	0,33	94,3
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg Wheat-rye bread – per 0,5 kg	1,42	1,40	1,37	96,5
Mąka pszenna „Poznańska” – za 1 kg Wheat flour "Poznańska" – per kg	1,58	1,48	1,49	94,3
Kasza jęczmienna – za 0,5 kg Pearl-barley – per 0,5 kg	1,17	1,17	1,21	103,4
Mięso – za 1 kg: Meat – per kg:				
wołowe: z kością (rostbief) beef: bone-in (roast beef)	16,54	16,71	17,33	104,8
bez kości (z udźca) boneless (gammon)	20,76	20,96	21,51	103,6
wieprzowe z kością (schab środkowy) pork, bone-in (centre loin)	13,26	12,56	11,48	86,6
Kurczęta patroszone – za 1 kg Disembowelled chicken – per kg	5,23	4,55	4,15	79,3
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg Pork ham, boiled – per kg	20,69	20,26	20,46	98,9
Kielbasa – za 1 kg: Sausage – per kg:				
„Myśliwska” „Toruńska”	21,38 11,62	21,35 11,87	21,97 11,62	102,8 100,0

TABL. 19. ŚREDNIE CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)
 AVERAGE RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2005		2006	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych in zlotys		A	
Filety z morskczuka mrożone – za 1 kg Fillets of hake, frozen – per kg	13,36	13,66	14,03	105,0
Karp świeży – za 1 kg Fresh carp – per kg	11,17	10,64	10,95	98,0
Mleko krowie spożywcze – za 1 l: Cows' milk – per l:				
o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizowane fat content 3-3,5%, sterilized	2,44	2,46	2,37	97,1
o zawartości tłuszczu 2-2,5% fat content 2-2,5%	1,39	1,40	1,45	104,3
Ser – za 1 kg: Cheese – per kg:				
twarogowy półtłusty semi-fat cottage cheese	9,05	8,93	8,90	98,3
dojrzewający „Gouda” ripening "Gouda" cheese	16,19	14,99	14,93	92,2
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% – za 200 ml Sour cream, fat content 18% – per 200 ml	1,26	1,23	1,18	93,7
Jaja kurze świeże – za 1 szt Hen eggs, fresh – per piece	0,34	0,35	0,35	102,9
Masło świeże o zawartości tłuszczu 82,5% – za 200 g Fresh butter, fat content 82,5% – per 200 g	3,25	3,08	2,97	91,4
„Masło roślinne” – za 500 g Vegetable butter "Masło roślinne" – per 500 g	3,15	3,11	2,94	93,3
Olej rzepakowy produkcji krajowej – za 1 l Rape-oil, domestic production – per l	4,88	4,85	4,78	98,0
Cytryny – za 1 kg Lemons – per kg	4,80	5,01	4,59	95,6
Marchew – za 1 kg Carrots – per kg	1,25	1,40	1,83	146,4
Cebula – za 1 kg Onions – per kg	0,99	1,22	1,33	134,3
Ziemniaki – za 1 kg Potatoes – per kg	0,64	0,84	1,11	173,4
Cukier biały kryształ – za 1 kg White sugar, crystallized – per kg	3,25	3,12	3,06	94,2
Czekolada pełna mleczna – za 100 g Milk chocolate – per 100 g	3,04	3,06	3,10	102,0
Kawa naturalna mielona „Tchibo Family” – za 250 g Natural coffee "Tchibo Family", ground – per 250 g	4,58	4,60	4,69	102,4
Herbata „Madras” – za 100 g Tea "Madras" – per 100 g	2,24	2,23	2,27	101,3
Sok jabłkowy – za 1 l Apple juice – per l	2,83	2,84	2,89	102,1
Piwo jasne pełne 12,5% ekstraktu wagowego, butelkowane – za 0,5 l Beer, full light, 12,5% of extract, bottled – per 0,5 l	2,61	2,59	2,57	98,5
Papierosy „Mars” – za 20 szt Cigarettes "Mars" – per 20 pcs	5,16	5,51	5,58	108,1

TABL. 19. ŚREDNIE CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)
 AVERAGE RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005		2006	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych in złotych		A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Ubranie męskie 2-częściowe, z elanowelny – za 1 kpl <i>Men's suit, elana and wool – per set</i>	465,31	506,18	501,75	107,8
Spodnie męskie z tkaniny typu teksas – za 1 szt <i>Men's trousers, jeans type – per piece</i>	100,91	103,98	108,46	107,5
Koszula męska z elanobawelny, długi rękaw – za 1 szt <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve – per piece</i>	81,14	83,46	80,79	99,6
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw – za 1 szt <i>Men's cotton undershirt, short sleeve – per piece</i>	17,81	18,26	19,73	110,8
Rajstopy damskie cienkie, gładkie – za 1 szt <i>Women's tights thin, plain – per piece</i>	2,78	2,73	2,86	102,9
Oczyszczenie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego – za 1 kpl <i>Men's suit dry-cleaning – per set</i>	24,57	24,73	24,48	99,6
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej – za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole – per pair:</i>				
męskie <i>men's</i>	144,77	147,00	149,18	103,0
damskie <i>women's</i>	136,11	138,20	130,06	95,6
Podzelowanie obuwia męskiego – za 1 parę <i>Resoling men's shoes – per pair</i>	25,82	27,69	26,85	104,0
Bateria zlewozmywakowa – za 1 szt <i>Sink fixture – per piece</i>	92,25	90,68	94,28	102,2
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej – za 1 m ³ <i>Cold water by municipal water-system – per m³</i>	2,34	2,37	2,42	103,4
Wywóz śmieci – za 1 m ³ <i>Refuse collection – per m³</i>	33,74	34,09	34,95	103,6
Węgiel kamienny – za 1 t <i>Hard coal – per t</i>	459,64	482,65	475,96	103,6
Ciepła woda – za 1 m ³ <i>Hot water – per m³</i>	12,80	12,43	13,12	102,5
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm – za 1 m <i>Synthetic net curtain, 300 cm wide – per m</i>	23,10	22,83	22,17	96,0
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (o wym. 50x100 cm) – za 1 szt <i>Frotté cotton towel (50x100 cm size) – per piece</i>	15,39	15,09	14,16	92,0
Mikser elektryczny – za 1 szt <i>Food mixer, electric – per piece</i>	151,08	156,28	155,94	103,2
Kuchnia mikrofalowa o poj. 16-20 l – za 1 szt <i>Microwave oven, capacity 16-20 l – per piece</i>	417,44	391,76	398,29	95,4
Talerz głęboki porcelanowy Ø 22-24 cm, dekorowany – za 1 szt <i>Porcelain soup plate Ø 22-24 cm, decorated – per piece</i>	7,61	7,36	7,37	96,8
Proszek do prania – za 0,6 kg <i>Washing powder – per 0,6 kg</i>	5,76	5,61	5,38	93,4
Wizyta u lekarza specjalisty II stopnia <i>Consultation of a second-graduated physician in specialist practice</i>	51,81	51,04	49,53	95,6
Benzyna silnikowa „Euro-Super” – za 1 l <i>Motor petrol "Euro-Super" – per l</i>	3,72	3,88	3,70	99,5
Bilet normalny jednorazowy na przejazd autobusem miejskim <i>Regular ticket for travelling by intra-urban bus</i>	1,93	1,94	1,97	102,1

TABL. 19. ŚREDNIE CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (dok.)
 AVERAGE RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2005		2006	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych in zlotys		A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna – za 5 km Taxi daily fare – for 5 km distance	12,11	12,52	13,06	107,8
Odtwarzacz DVD – za 1 szt DVD player – per piece	588,36	405,72	399,41	67,9
Bilet normalny do kina Regular cinema ticket	12,36	12,64	12,73	103,0
Gazeta – dziennik lokalny – za 1 egz Local daily newspaper – per copy	1,20	1,20	1,20	100,0
Strzyżenie włosów męskich Men's hair-cutting	11,88	11,88	12,00	101,0
Mydło toaletowe – za 100 g Toilet soap – per 100 g	1,58	1,59	1,62	102,5
Pasta do zębów – za 75 ml Tooth-paste – per 75 ml	8,34	8,98	9,11	109,2

TABL. 20. PRZECIĘTNE CENY SKUPU^a WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH
 AVERAGE PROCUREMENT PRICES^a OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż (bez siewnego) <i>Cereal grain (excluding sowing seed)</i>		Ziemniaki <i>Potatoes</i>	Żywiec rzeźny <i>Animals for slaughter</i>			Mleko krowie w złotych za 1 hl <i>Cow's milk in zlotys per hl</i>
	pszenicy <i>wheat</i>	żyta <i>rye</i>		bydło (bez cieląt) <i>cattle (excluding calves)</i>	trzoda chlewna <i>pigs</i>	drób <i>poultry</i>	
	w złotych za 1 dt <i>in zlotys per dt</i>			w złotych za 1 kg wagi żywej <i>in zlotys per kg live weight</i>			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2004 I–XII	46,30	32,28	31,44	3,28	4,31	3,21	87,14
2005 I–XII	36,13	25,63	29,87	3,80	3,99	3,04	96,53
A	78,0	79,4	95,0	115,9	92,6	94,7	110,8
2005 III	38,58	28,89	.	3,90	4,20	2,95	99,68
IV	37,33	28,17	31,21	3,94	3,71	2,81	97,31
V	37,85	27,09	22,93	3,86	4,00	3,17	91,77
VI	36,28	29,11	10,99	3,93	4,00	3,17	94,18
VII	36,35	23,44	29,51	3,97	4,32	3,34	93,97
VIII	34,49	23,67	32,80	4,16	4,51	3,48	94,29
IX	35,89	24,99	30,19	3,93	4,24	3,36	93,84
X	35,42	26,49	28,13	3,78	3,99	3,21	95,83
XI	35,36	27,08	24,26	3,68	3,72	2,82	95,50
XII	35,36	28,82	36,54	4,11	3,67	2,81	97,99
2006 I	36,55	30,40	.	3,82	3,65	2,48	97,61
II	38,60	36,44	.	3,99	3,29	2,67	99,17
III	38,74	39,07	.	4,02	3,44	2,54	99,15
A	100,4	135,2	.	103,1	81,9	87,1	99,5
B	100,4	107,2	.	100,8	104,6	96,3	99,9

^a Ceny bieżące bez VAT.

^a Current prices excluding VAT.

TABL. 21. PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH
AVERAGE MARKET-PLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki ^a Potatoes ^a	Zwierzęta gospodarskie Livestock			Żywiec rzeźny Animal for slaughter	
	pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats		krowa dojna dairy cow	jałówka 1-rocza one-year heifer	prosię na chów piglet	bydło (bez cieląt) ^b cattle (excluding calves) ^b	trzoda chlewna pigs
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100										
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100										
	w złotych za 1 dt in zlotys per dt					w złotych za 1 szt in zlotys per head			w złotych za 1 kg in zlotys 150 per kg	
2004 I–XII	58,14	43,79	48,48	42,84	48,50	1689,81	1023,86	95,36	2,14	3,97
2005 I–XII	49,00	41,67	40,73	38,21	54,03	.	.	128,29	.	.
A	84,3	95,2	84,0	89,2	111,4	.	.	134,5	.	.
2005 III	50,00	.	40,00	35,00	49,19
IV	51,67	.	38,75	32,25	51,17	.	.	140,00	.	.
V	49,29	.	40,83	34,25	51,79	.	.	130,00	.	.
VI	46,88	.	40,00	.	59,00
VII	46,00	.	39,00	37,50	60,24	.	.	110,00	.	.
VIII	46,25	.	38,75	.	55,44
IX	50,00	37,50	40,00	.	58,75	.	.	135,00	.	.
X	50,00	.	40,00	42,50	54,00	.	.	123,33	.	.
XI	50,00	38,75	40,00	.	59,24	.	.	128,33	.	.
XII	50,00	.	41,25	43,33	66,13
2006 I	48,33	.	.	.	70,89
II	78,07
III	50,00	35,00	40,00	37,50	92,50
A	100,0	.	100,0	107,2	188,1
B	118,5

^a Przeciętne ceny roczne – bez notowań cen ziemniaków jadalnych wczesnych; od lipca – dla okresów miesięcznych cena ziemniaków ze zbiorów danego roku. ^b Średnia ważona cena bydła rzeźnego obliczona przy przyjęciu struktury ilości skupu młodego bydła i krów rzeźnych.

^a Average annual prices – excluding price quotations of early kind of potatoes; since July – for monthly periods potatoes prices refer to current year crops.

^b Average weighted price of cattle for slaughter compiled with the adoption of the structure of procurement quantity of young cattle and cows for slaughter.

TABL. 22. RELACJE CEN W ROLNICTWIE
PRICE RELATIONS IN AGRICULTURE

OKRESY PERIODS	Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price per kg pigs for slaughter to prices of						Relacje cen targowiskowych do cen skupu Market-place prices to procurement prices of	
	1 kg żyta kg of rye		1 kg ziemniaków kg of potatoes		1 l mleka krowiego l of cows' milk	1 kg zestawu pasz ^a kg of fodder set ^a	pszenicy wheat	żywca wieprzowego pigs for slaughter
	na targowiskach on market-places	w skupie in procurement	na targowiskach on market-places	w skupie ^b in procurement ^b				
2005 III	14,5	8,6	.	4,2	9,3	1,3	.
IV	13,3	7,3	12,0	3,8	8,2	1,4	.
V	14,8	7,7	17,4	4,3	8,2	1,3	.
VI	13,8	6,8	36,4	4,3	7,5	1,3	.
VII	18,8	7,2	14,4	4,6	8,2	1,3	.
VIII	18,8	8,2	13,7	4,6	8,8	1,3	.
IX	11,2	17,0	7,2	14,1	4,5	7,9	1,4	.
X	15,4	7,4	14,3	4,2	7,8	1,4	.
XI	9,5	13,8	6,3	15,5	3,9	7,0	1,4	.
XII	12,7	5,6	9,9	3,8	6,3	1,4	.
2006 I	12,2	5,1	.	3,7	5,8	1,3	.
II	9,1	4,2	.	3,3	4,9	.	.
III	9,8	8,8	3,7	.	3,5	4,7	1,3	.
A	.	60,7	43,0	.	83,3	50,5	100,0	.
B	.	96,7	88,1	.	106,1	95,9	.	.

^a Zestaw pasz obejmuje: 0,58 kg ziemniaków i 0,35 kg zbóż według cen targowiskowych oraz 0,07 kg mieszanki „PT-2” (w 2002 r. „T-2”) według cen detalicznych. ^b Średnia cena ziemniaków jadalnych i przemysłowych.

^a Fodder set consists of: 0,58 kg of potatoes and 0,35 kg of cereals according to market-place prices and 0,07 kg of compound “PT-2” (in 2002 “T-2”) according to retail prices. ^b Average price of industrial and edible potatoes.

INWESTYCJE

INVESTMENT

TABL. 23. NAKŁADY INWESTYCYJNE ^a
INVESTMENT OUTLAYS ^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym na środki trwałe ^b <i>Of which for fixed assets ^b</i>			
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
			budynki i budowle <i>buildings and structures</i>	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia <i>machinery, installations and tools</i>	środki transportu <i>means of transport</i>
	w tysiącach złotych, w cenach bieżących <i>10³ zł, current prices</i>				
2004 I–XII	6765790	6620400	1367446	3298059	1954794
2005 I–VI	2788847	2730398	653970	1140443	935985
I–IX	4709363	4628806	1053167	1933934	1641705
I–XII	7133688	7029177	1870923	2886545	2271709
A	105,4	106,2	136,8	87,5	116,2
2006 I–III	1269273	1232726	299769	505424	427533

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Z ogółem Of grand total				
	przemysł ^c industry ^c		budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication
	razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing			
	w tysiącach złotych, w cenach bieżących 10 ³ zł, current prices				
2004 I–XII	2930061	2223421	36165	326229	278813
2005 I–VI	1241563	748970	24836	277098	99107
I–IX	2040766	1209302	42924	401487	147689
I–XII	2677411	1842322	70322	632163	253915
A	91,4	82,9	194,4	193,8	91,1
2006 I–III	474919	330346	12455	179455	40405

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 20; wskaźniki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. ^b Łącznie z odsetkami od kredytów i pożyczek inwestycyjnych nieuwzględnionymi w dalszym podziale. ^c Patrz uwagi ogólne pkt 8.

^a See methodological notes item 20; index numbers are calculated on the basis of value at current prices. ^b Including interest on credits and investment loans, not included in the further division. ^c See general notes item 8.

TABL. 24. MIESZKANIA
DWELLINGS

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania, na których realizację wydano pozwolenia <i>Dwellings for which permits has been granted</i>				Mieszkania, których budowę rozpoczęto ^a <i>Dwellings which con- struction started^a</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			
		spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	
2004 I–XII	10784	1042	4666	4215	7298
2005 I–XII	11904	667	4137	6622	6448
A	110,4	64,0	88,7	157,1	88,4
2005 I–III.	2362	174	783	1318	1052
I–IV.	3236	180	1161	1796	2112
I–V	3918	188	1567	2047	2770
I–VI.	5647	447	2018	2985	3471
I–VII	6422	450	2466	3284	3968
I–VIII	7530	451	2797	4046	4617
I–IX.	8789	452	3246	4795	5465
I–X	9723	456	3518	5432	5913
I–XI	11052	657	3825	6219	6218
I–XII	11904	667	4137	6622	6448
2005 I.	501	-	243	258	134
I–II	1526	8	618	879	415
I–III.	2717	14	987	1489	912
A	115,0	8,0	126,1	113,0	86,7

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania oddane do użytku <i>Dwellings completed</i>							
	mieszkania <i>dwellings</i>				powierzchnia użytkowa w tys. m ² <i>usable floor area 10³ m²</i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
		spółdzielnie mieszka- niowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>		spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>
2004 I–XII	6497	662	3980	1278	681,8	35,8	547,3	71,0
2005 I–XII	6875	498	3634	2150	693,7	28,1	504,5	130,9
A	105,8	75,2	91,3	168,2	101,7	78,5	92,2	184,4
2005 I–III	1795	42	1060	630	188,7	2,1	145,7	38,2
I–IV	2234	121	1315	693	235,5	6,2	180,0	44,0
I–V	2524	159	1505	695	268,0	8,1	207,7	44,3
I–VI	2817	164	1742	742	306,5	9,0	240,7	48,4
I–VII	3405	244	2052	924	362,0	14,1	281,0	58,0
I–VIII	3854	244	2301	938	409,2	14,1	317,4	58,8
I–IX	4523	425	2527	1152	463,2	22,5	348,9	70,7
I–X	5224	460	2906	1422	535,0	24,1	401,1	87,8
I–XI	5892	460	3231	1695	605,4	24,1	448,3	106,7
I–XII	6875	498	3634	2150	693,7	28,1	504,5	130,9
2006 I	450	35	312	75	54,5	2,3	45,5	5,6
I–II	1335	55	515	449	122,3	4,1	76,7	26,9
I–III	1926	157	715	738	172,4	8,4	105,0	44,4
A	107,3	373,8	67,5	117,1	91,4	400,0	72,1	116,2

^a Stan w końcu okresu, dane szacunkowe.^a End of period, data is estimated.

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ NATIONAL ECONOMY ENTITIES

TABL. 25. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKCJI
NATIONAL ECONOMY ENTITIES^a BY SECTIONS

SEKCJE SECTIONS		Ogółem Grand total	Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and independent organizational units without legal personality			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b Natural persons conducting economic activity ^b	
			razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		
A – stan w dniu 31 XII 2005 as of December 31, 2005							
B – stan w dniu 31 III 2006 as of March 31, 2006							
OGÓŁEM		A	302615	80157	16947	63210	222458
TOTAL		B	300774	80853	17039	63814	219921
w tym: of which:							
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	A	6447	1332	57	1275	5115	
Agriculture, hunting and forestry	B	6407	1332	57	1275	5075	
Rybacktwo	A	39	14	2	12	25	
Fishing	B	40	14	2	12	26	
Przemysł ^c	A	27694	7634	236	7398	20060	
Industry ^c	B	27443	7685	235	7450	19758	
górnictwo	A	263	218	17	201	45	
mining and quarrying	B	258	215	17	198	43	
przetwórstwo przemysłowe	A	27178	7216	124	7092	19962	
manufacturing	B	26929	7267	123	7144	19662	
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	A	253	200	95	105	53	
electricity, gas and water supply	B	256	203	95	108	53	
Budownictwo	A	29153	4412	59	4353	24741	
Construction	B	28934	4431	56	4375	24503	
Handel i naprawy ^Δ	A	96801	17300	23	17277	79501	
Trade and repair ^Δ	B	95263	17281	23	17258	77982	
Hotele i restauracje	A	9086	1926	83	1843	7160	
Hotels and restaurants	B	8981	1939	82	1857	7042	
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	A	21073	1868	59	1809	19205	
Transport, storage and communication	B	20916	1878	59	1819	19038	
Pośrednictwo finansowe	A	10786	896	11	885	9890	
Financial intermediation	B	10726	906	11	895	9820	
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	A	61866	28735	11420	17315	33131	
Real estate, renting and business activities	B	62240	29146	11516	17630	33094	
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	A	1402	1401	771	630	1	
Public administration and defence; compulsory social security	B	1418	1417	771	646	1	
Edukacja	A	6866	3504	3119	385	3362	
Education	B	6864	3508	3118	390	3356	
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	A	12240	1535	671	864	10705	
Health and social welfare	B	12264	1535	671	864	10729	
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała	A	19151	9595	436	9159	9556	
Other community, social and personal service activities	B	19268	9776	438	9338	9492	

a Zarejestrowane w rejestrze REGON. b Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. c Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a Registered in the REGON register. b Excluding persons tending private farms. c See general notes item 8.

TABL. 26. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG FORMY PRAWNEJ**
Stan w końcu miesiąca
NATIONAL ECONOMY ENTITIES^a BY FORM OF LEGAL
End of month

OKRESY PERIODS	Przedsiębiorstwa państwowe <i>State owned enterprises</i>					Spółdzielnie <i>Cooperatives</i>		
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>				ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	
		przemysł ^b <i>industry^b</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>		rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>agriculture, hunting and forestry</i>	przemysł ^b <i>industry^b</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2005 III	57	27	15	3	7	1490	261	175
VI	52	24	14	3	7	1485	260	174
IX	44	22	11	2	5	1482	259	174
XII	40	19	10	2	5	1476	257	172
2006 III	38	19	8	2	5	1469	253	171
A	66,7	70,4	53,3	66,7	71,4	98,6	96,9	97,7
B	95,0	100,0	80,0	100,0	100,0	99,5	98,4	99,4

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółdzielnie (dok.) <i>Cooperatives (cont.)</i>			Spółki handlowe <i>Commercial companies</i>					
	w tym <i>of which</i>			ogółem <i>grand total</i>	w tym z udziałem kapitału zagranicznego <i>of which with foreign participation</i>	z ogółem – spółki <i>of grand total – companies</i>			
	budow- nictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	obsługa nie- ruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>			przemysł ^b <i>industry^b</i>	budow- nictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	obsługa nie- ruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
2005 III	97	216	663	18303	5169	4092	2055	6206	3056
VI	95	215	665	18519	5247	4127	2090	6248	3117
IX	96	212	666	18723	5303	4174	2113	6279	3175
XII	96	209	667	18966	5375	4225	2131	6315	3253
2006 III	95	209	666	19175	5429	4279	2147	6346	3316
A	97,3	96,8	100,5	104,8	105,0	104,6	104,5	102,3	108,5
B	99,0	100,0	99,9	101,1	101,0	101,3	100,8	100,5	101,9

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółki handlowe (dok.) <i>Commercial companies (cont.)</i>						Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^c <i>Natural persons conducting economic activity^c</i>
	z ogółem – spółki (dok.) <i>of grand total – companies (cont.)</i>						
	akcyjne <i>join-stock</i>			z ograniczoną odpowiedzialnością <i>limited liability</i>			
	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign participation</i>		jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder of State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign participation</i>		jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder of State Treasury</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
<hr/>							
2005 III	643	82	36	15814	5070	24	224866
VI	644	85	35	15999	5144	24	222742
IX	650	84	35	16182	5198	24	220850
XII	652	87	35	16385	5263	25	222458
2006 III	653	87	35	16545	5316	25	219921
A	101,6	106,1	97,2	103,6	104,9	104,2	97,8
B	100,2	100,0	100,0	101,0	101,0	100,0	98,9

a Zarejestrowane w rejestrze REGON. b Patrz uwagi ogólne pkt 8. c Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.
a Registered in the REGON register. b See general notes item 8. c Excluding persons tending private farms.

ROLNICTWO AGRICULTURE

TABL. 27. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE ^a
LIVESTOCK ^a

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

Ogółem Total										
2004 III	x	x	x	484647	147821	128973	158728	49125	47156	31277
VI ^b	124413	55722	68691	442669	131680	102767	155266	52956	51449	33960
XII ^c	118118	53335	64783	484527	167083	112938	151988	52518	50958	35339
2005 III	x	x	x	455356	141086	117612	145543	51115	49888	34222
VI ^b	123337	54338	68999	441540	136557	98387	155415	51181	50038	33310
XII ^c	114631	52467	62164	457102	156246	108668	142070	50118	49010	33480
2006 III	x	x	x	429512	141755	108004	127403	52350	50885	34299
A	x	x	x	94,3	100,5	91,8	87,5	102,4	102,0	100,2
B	x	x	x	94,0	90,7	99,4	89,7	104,5	103,8	102,4

w tym w gospodarstwach indywidualnych
of which in individual farms

2004 III	x	x	x	408905	124994	109211	134556	40144	38325	25159
VI ^b	98747	43393	55354	363858	107472	84766	133357	38263	36956	24393
XII ^c	92132	41223	50909	395644	133223	95263	129980	37178	35809	24180
2005 III	x	x	x	364752	105518	99054	124061	36119	35080	23008
VI ^b	94904	41043	53861	350101	100809	79539	133670	36083	35118	22040
XII ^c	88039	40268	47771	365034	120833	88595	120672	34934	33998	22235
2006 III	x	x	x	338794	108851	87268	105687	36988	35714	23041
A	x	x	x	92,9	103,2	88,1	85,2	102,4	101,8	100,1
B	x	x	x	92,8	90,1	98,5	87,6	105,9	105,0	103,6

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21. ^b Dane dotyczące trzody chlewnej – stan w końcu lipca. ^c Dane dotyczące trzody chlewnej – stan w końcu listopada.

^a See methodological notes item 21. ^b Data of pigs – end of July. ^c Data of pigs – end of November.

TABL. 28. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż ^a Cereal grain ^a			Żywiec rzeźny ^b Animals for slaughter ^b			
	ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym of which		
		pszenicy wheat	żyta rye		wołowy (z cielęcym) cattle (incl. calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w tonach in tonnes			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^c – w tonach in terms of meat (including fats) ^c – in tonnes			
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2004 I–XII	877010 ^e	757070 ^e	52561 ^e	78035	6694	41584	29681
2005 I–XII	768530 ^f	609802 ^f	41289 ^f	77813	5623	36003	36061
A	95,2	93,0	65,1	99,7	84,0	86,6	121,5
2005 III	42398	36249	2194	5126	266	2777	2079
IV	49667	43036	2608	3665	215	1206	2237
V	65141	57023	2808	5083	223	2861	1992
VI	52697	44274	3678	5940	253	2726	2949
VII	50005	33931	5488	4652	205	2619	1815
VIII	210157	154645	13800	5314	215	2586	2503
IX	194214	156596	7423	3538	244	1338	1954
X	95312	81185	3179	4719	224	1427	3059
XI	81885	71935	3366	4275	287	1411	2567
XII	51995	43012	1797	4320	225	1520	2569
2006 I	47682	35669	1856	4748	250	1926	2563
II	52875	45003	2882	4550	321	1311	2906
III	65954	56259	4539	4760	313	1621	2791
A	155,6	155,2	206,9	92,9	117,7	58,4	134,3
B	124,7	125,0	157,5	104,6	97,5	123,7	96,1

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Żywiec rzeźny ^b (dok.) Animals for slaughter ^b (cont.)				Mleko krowie w tys. l Cow's milk 10 ³ l
	ogółem total	w tym of which			
		bydło cattle	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w wadze żywej – w tonach in live weight – in tonnes				
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2004 I–XII	108618	12727	53313	42404	164929
2005 I–XII	108589	10678	46157	51514	182130
A	99,9	83,9	86,6	121,5	110,4
2005 III	7040	502	3560	2970	13033
IV	5160	405	1546	3196	13377
V	6947	421	3668	2845	10816
VI	8205	477	3495	4213	14958
VII	6358	386	3358	2593	14795
VIII	7314	405	3315	3576	15152
IX	4987	461	1716	2791	14069
X	6638	422	1830	4371	13769
XI	6036	540	1809	3667	12463
XII	6054	424	1949	3670	12722
2006 I	6618	471	2469	3662	12534
II	6459	605	1681	4152	11105
III	6719	591	2078	3987	12891
A	95,4	117,7	58,4	134,2	98,9
B	104,0	97,7	123,6	96,0	116,1

^a Podstawowych (bez ziarna siewnego); łącznie z mieszkami zbożowymi. ^b Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. ^c W wadze poubojowej ciepłej. ^d Okres VII–XII 2003. ^e Okres VII 2003 - VI 2004. ^f Okres VII 2005 - XII 2005.

U w a g a. Patrz uwagi ogólne pkt 6.4.

^a Basic (excluding sowing seeds); including cereal mixes. ^b Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. ^c In post-slaughter warm weight. ^d The period of VII–XII 2003. ^e The period of VII 2003 - VI 2004. ^f The period of VII 2005 - XII 2005.

N o t e. See general notes item 6.4.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 29. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^a
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego= 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	W tym przetwórstwo przemysłowe Of which manufacturing					
		razem total	w tym of which				
			produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	włókiennictwo manufacture of textiles	produkcja odzieży i wyrobów futrarskich manufacture of wearing apparel and furriery ^Δ	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ processing of leather and manufacture of leather products ^Δ	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ manufacture of wood and wood, straw and wicker products ^Δ
	w milionach złotych 10 ⁶ zł						
2004 I–XII	48019,0	36170,8	3488,8	1473,4	431,9	283,4	496,4
2005 I–XII	52001,8	37684,2	3417,4	1386,3	391,4	226,1	452,7
2006 I–III	14595,7	10313,5	1001,2	350,3	90,9	67,4	129,8
A	118,0	122,8	118,7	100,1	101,1	101,6	121,9
2005 III	4120,6	3021,0	286,4	122,0	32,7	19,2	37,1
IV	4306,2	3157,0	263,2	129,6	31,6	20,8	46,6
V	4053,9	2979,3	283,3	112,3	27,7	19,8	45,4
VI	4505,5	3424,0	286,2	123,0	31,6	19,8	44,1
VII	4072,4	2945,6	269,9	98,5	31,7	13,3	38,4
VIII	4305,7	3029,5	290,9	101,4	36,2	21,1	34,7
IX	4717,4	3511,4	281,9	120,8	36,7	22,1	34,8
X	4721,3	3332,3	276,0	117,3	26,5	20,3	37,0
XI	4954,7	3370,6	277,5	120,0	28,1	19,7	31,9
XII	4605,7	3301,0	287,4	94,7	32,5	12,4	31,5
2006 I	4631,3	3118,6	284,5	110,8	28,7	20,6	37,5
II	4772,8	3263,3	349,0	108,2	27,6	22,0	43,7
III	5327,9	3903,6	343,5	124,5	35,3	25,2	49,5
A	124,1	130,9	118,4	101,9	117,1	112,9	127,3
B	114,8	120,4	100,0	115,3	130,8	114,1	113,6

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 22.

U w a g a. Wskaźniki dynamiki (A,B) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2000 r.).

^a See general notes item 8 and methodological notes item 22.

N o t e. Index numbers (A,B) are calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2000).

TABL. 29. **PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^a (cd.)**
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym przetwórstwo przemysłowe (cd.) Manufacturing (cont.)						
	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ manufacture of pulp and paper ^Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z surowców niemeta- licznych pozostałych manufacture of other non-metallic mineral	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ
	w milionach złotych 10 ⁶ zł						
2004 I–XII	385,6	297,3	2986,2	1932,6	2065,2	779,0	2031,4
2005 I–XII	381,5	331,0	3040,1	2314,5	2170,8	746,9	2323,9
2006 I–III	95,9	76,7	640,3	621,9	369,3	272,3	608,6
A	119,6	92,3	103,3	116,3	119,6	129,2	129,7
2005 III	31,5	27,4	258,7	184,4	113,1	58,6	171,9
IV	31,5	28,5	252,6	196,3	156,9	60,0	198,1
V	31,7	27,3	264,8	183,4	168,4	59,9	183,1
VI	38,7	27,8	330,4	203,0	190,8	71,8	196,6
VII	38,1	26,2	194,8	187,4	198,0	67,0	191,8
VIII	40,2	26,0	255,3	190,6	201,8	62,1	185,9
IX	31,2	30,2	335,0	217,5	219,2	73,4	205,8
X	28,6	27,4	234,0	209,5	207,7	67,4	212,3
XI	28,7	30,0	242,3	219,0	196,2	68,4	209,7
XII	26,2	25,8	327,3	186,3	213,1	57,8	186,6
2006 I	31,3	23,3	175,2	194,8	107,1	86,8	193,6
II	29,4	24,0	195,3	192,4	106,6	79,5	190,0
III	35,7	29,1	269,8	235,2	155,8	105,2	225,0
A	120,2	101,6	109,5	123,2	143,6	143,8	132,6
B	118,4	123,2	139,9	119,1	144,7	126,7	116,4

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 22.

U w a g a. Wskaźniki dynamiki (**A,B**) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2000 r.).

^a See general notes item 8 and methodological notes item 22.

N o t e. Index numbers (**A,B**) are calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2000).

TABL. 29. **PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^a (dok.)**
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)						
	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycz- nej ^Δ manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomuni- kacyjnych manufacture of radio, television and commu- nication equipment and apparatus	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	produkcja pojazdów mechanic- znych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transporto- wego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produk- cyjna ^Δ manufacture of furniture; manufac- turing n.e.c.
	w milionach złotych 10 ⁶ zł						
2004 I–XII	3411,0	1767,7	136,5	495,3	9233,4	917,3	2497,0
2005 I–XII	3966,6	1913,1	132,6	633,3	9748,9	602,7	2673,1
2006 I–III	999,1	547,3	20,0	139,9	3245,9	123,8	732,2
A	126,0	138,9	100,1	102,3	136,6	91,9	120,0
2005 III	317,6	149,6	8,1	46,5	810,0	38,5	231,7
IV	318,0	163,1	10,1	50,0	835,8	45,4	235,3
V	307,1	142,4	7,7	51,9	734,8	46,3	214,9
VI	359,6	164,9	9,5	57,5	907,5	52,2	245,5
VII	352,5	156,9	6,9	51,8	676,0	82,6	203,7
VIII	336,8	149,3	9,9	54,3	724,5	49,7	189,5
IX	369,8	177,4	10,0	60,4	923,7	44,3	244,7
X	377,6	179,0	12,2	56,2	896,9	52,4	236,4
XI	376,7	177,0	10,7	64,0	918,4	39,5	253,2
XII	363,9	153,4	32,9	61,9	897,8	52,2	200,0
2006 I	303,1	159,4	5,5	50,3	982,6	41,7	228,5
II	313,9	174,7	6,1	40,2	1038,6	42,6	219,2
III	382,1	214,1	8,6	49,8	1222,5	39,9	279,2
A	124,1	159,3	122,4	109,2	149,1	109,0	128,8
B	122,3	122,9	140,7	124,1	120,9	94,7	125,9

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 22.

U w a g a. Wskaźniki dynamiki (A,B) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2000 r.).

^a See general notes item 8 and methodological notes item 22.

N o t e. Index numbers (A,B) are calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2000).

TABL. 30. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PRODCOM

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Węgiel brunatny <i>Lignite</i>	Rudy miedzi <i>Copper ores</i>	Produkty uboju ^a <i>Slaughter products ^a of</i>		Kura domowa <i>Hen</i>	Soki owocowe i warzywne w hl <i>Fruit and vegetables juices in hl</i>
			bydła i cieląt <i>cattle and calves</i>	trzody chlewnej <i>pigs</i>		
	w tys. t 10 ³ t		w tonach in tonnes			
2004 I–XII	10824,4	31880,2	1247	14144	2810	49821
2005 I–XII	11920,3	32018,8	2802	13643	3383	54584
2006 I–III	3238,4	8550,9	793	4040	681	29112
A	105,6	107,2	119,4	130,6	73,7	172,1
2005 III	1052,9	2735,5	226	1170	329	5790
IV	940,3	2731,4	268	1082	202	3995
V	936,4	2589,2	267	1366	275	2430
VI	784,7	2797,0	220	1113	316	3547
VII	1044,4	2630,6	219	1061	276	4143
VIII	1035,6	2599,6	147	936	235	2964
IX	996,6	2718,4	100	751	361	4715
X	1062,0	2801,9	239	1136	242	4715
XI	1022,4	2593,0	309	1333	280	6282
XII	1032,3	2581,5	369	1772	290	2727
2006 I	1143,9	2853,8	186	1266	241	10628
II	1028,4	2693,1	254	1138	212	8237
III	1066,1	3004,0	353	1636	228	10247
A	113,8	116,0	132,2	119,8	82,9	421,7
B	103,7	111,5	139,0	143,8	107,5	124,4

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Mleko ^Δ w hl <i>Milk ^Δ in hl</i>	Masło ^Δ <i>Butter ^Δ</i>	Sery <i>Cheese</i>		Cukier <i>Sugar</i>	Wódka czysta ^b w hl <i>Vodka^b in hl</i>
			podpuszczkowe dojrzewające <i>rennet ripening</i>	świeże niedojrzewające i twaróg <i>unripened fresh and curd</i>		
			w tonach in tonnes			
2004 I–XII	302341	576	358	4731	165352	26111
2005 I–XII	223036	599	299	3580	141640	19075
2006 I–III	49210	135	128	901	8336	4033
A	95,0	93,1	237,0	97,6	.	87,0
2005 III	16957	55	18	352	-	1852
IV	18737	41	20	320	-	1555
V	17589	42	17	340	-	1441
VI	22098	35	19	298	1	1573
VII	23702	54	23	277	-	478
VIII	20511	62	24	276	-	1607
IX	20145	58	29	286	8336	1706
X	18005	51	30	284	43211	1867
XI	14708	59	38	298	46000	1687
XII	14252	52	45	281	44092	2526
2006 I	16489	48	41	302	8336	1375
II	16027	43	43	271	-	685
III	16695	44	44	328	-	1973
A	94,9	104,8	258,8	96,5	-	136,9
B	104,2	102,3	102,3	121,0	-	288,0

a W wadze poubojowej ciepłej. b W przeliczeniu na 100%.

a In post-slaughter warm weight. b In terms of 100%.

TABL. 30. **PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)**
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PRODCOM (cont.)

OKRESY PERIODS	Spirytus rektyfikowany ^a <i>Rectified spirit ^a</i>	Piwo ^b <i>Beer ^b</i>	Tarcica iglasta <i>Coniferous sawn wood</i>	Tarcica liściasta <i>Deciduous sawnwood</i>	Koks <i>Coke</i>	Wodorotlenek sodowy (soda kaustyczna) t 96% NaOH <i>Sodium hydroxide (caustic soda) t 96% NaOH</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
	w hl <i>in hl</i>		w m ³ <i>in m³</i>		w tonach <i>in tonnes</i>	
2004 I–XII	238704	49977	31652	11342	613620	45583
2005 I–XII	240438	48434	47342	5299	513887	57586
2006 I–III	42173	8143	12422	1554	113654	14602
A	60,4	93,6	118,3	65,9	80,9	102,6
2005 III	19463	3394	4140	840	47373	5367
IV	16175	5208	5690	295	47010	5201
V	24335	4687	3861	349	47206	5382
VI	24119	5443	4225	241	44238	4418
VII	12471	4333	3020	419	42939	1721
VIII	9028	5285	1882	225	35612	5765
IX	24999	4152	3684	386	38686	5196
X	17906	4261	3643	297	40293	5467
XI	18099	3564	3974	441	38150	4834
XII	23539	2805	3941	288	39290	5366
2006 I	23120	2057	2830	168	38553	4867
II	5853	3078	3889	495	34885	4893
III	13200	3008	5038	730	40216	4842
A	54,2	64,2	130,5	209,2	85,2	90,0
B	225,5	97,7	129,5	147,5	115,3	99,0

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Nawozy mineralne lub chemiczne (azotowe) t N <i>Mineral or chemical fertilizers (nitrogenous) t N</i>	Mydło <i>Soap</i>	Miedź rafinowana <i>Refined copper</i>	Płytki ceramiczne i płyty chodnikowe w tys. m ² <i>Ceramic and pave- ment tiles 10³ m²</i>	Cegły wypalane z gliny w tys. cegieł <i>Bricks burnt of clay 10³ bricks</i>	Dachówki ceramiczne w tys. sztuk <i>Ceramic roofing tiles in thous. pcs</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
		w tonach <i>in tonnes</i>				
2004 I–XII	1318	6789	570320	20563	40983	38715
2005 I–XII	1126	6578	576040	21998	45569	42033
2006 I–III	621	1501	141314	5067	10524	14868
A	204,3	84,4	104,7	98,5	99,1	161,6
2005 III	104	510	46798	1870	3658	3216
IV	95	292	45478	1870	3360	3233
V	103	744	46667	1927	3402	3206
VI	101	785	45393	1848	3729	3116
VII	102	339	48538	1857	3893	3002
VIII	93	519	52280	1982	3944	3067
IX	84	541	51219	1857	4019	2916
X	84	747	51799	1912	3632	4363
XI	79	510	48794	1725	3809	4810
XII	81	637	50872	1878	3924	5120
2006 I	81	414	48321	1450	3343	4049
II	188	447	43638	1686	3457	4650
III	232	612	49355	1931	3724	6169
A	225,2	82,3	105,8	100,2	109,5	192,4
B	123,4	136,9	113,1	114,5	107,7	132,7

^a W przeliczeniu na 100%. ^b Otrzymywane ze słoju o zawartości od 0,5% alkoholu.

^a In terms of 100%. ^b Obtained from malt from 0,5% and more alcohol.

TABL. 30. **PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (dok.)**
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PRODCOM (cont.)

OKRESY PERIODS	Chłodziarki i zamrażarki domowe <i>Household refrigerators and freezers</i>	Kuchnie gazowe z piekarnikiem <i>Gas stoves with oven</i>	Energia elektryczna w MWh <i>Electricity in MWh</i>	Pojazdy do transportu publicznego ^{ab} <i>Public transport vehicles^{ab}</i>	Rowery <i>Bicycles</i>	Wagony, cysterny <i>Tank, trucks</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
	w sztukach <i>in pcs</i>			w sztukach <i>in pcs</i>		
2004 I–XII	893286	87710	13657518	628	5636	294
2005 I–XII	1045325	80900	15757363	757	2611	104
2006 I–III	678635	87353	12296443	379	6823	348
A	117,0	92,2	115,4	120,5	46,3	35,4
2005 III	76041	6825	1449527	75	230	1
IV	78991	10698	1258791	43	327	4
V	79006	6129	1233749	52	189	8
VI	104399	9231	1046742	83	365	5
VII	119729	7401	1314536	92	301	13
VIII	112882	1911	1299370	42	147	-
IX	114364	5569	1234800	65	224	-
X	94797	6692	1346931	66	200	-
XI	87592	8075	1370726	75	563	-
XII	60016	6775	1450039	99	-	34
2006 I	89412	5535	1544708	30	-	19
II	70198	5324	1298733	58	-	12
III	103955	7306	1399920	78	-	8
A	131,6	119,2	113,5	150,0	-	100,0
B	148,1	137,2	107,8	134,5	-	66,7

a O pojemności cylindra większej niż 2500 cm³ z zapłonem samoczynnym. b Wyposażone w silniki spalinowe.

a With cylinder capacity more than 2500 cm³ self-ignition engine. b Equipped with internal combustion engines.

TABL. 31. **PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA^a**
SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION^a

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym produkcja budowlano-montażowa <i>Of which construction and assembly production</i>		
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	
			wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ <i>building of constructions; civil engineering ^Δ</i>	wykonywanie instalacji budowlanych <i>building installation</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>		w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>		
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>				
2004 I–XII	3653,2	2477,4	2231,7	208,0
2005 I–XII	4237,6	3039,7	2649,7	348,0
2006 I–III.	698,6	462,6	377,0	72,3
A	118,2	112,9	111,2	116,2
2005 III	207,9	142,2	123,3	16,1
IV	256,3	182,3	155,6	23,8
V	294,2	220,5	200,1	17,2
VI	355,7	265,8	240,4	21,7
VII.	351,7	261,9	230,8	28,2
VIII.	357,4	262,2	236,0	24,0
IX	443,8	327,2	284,7	38,1
X	499,8	358,9	310,1	43,5
XI	387,2	278,3	237,8	37,7
XII	581,3	423,9	366,5	50,1
2006 I	198,3	124,2	104,1	16,1
II	225,6	150,9	119,7	27,5
III	263,3	172,0	141,2	26,1
A	126,6	121,0	114,6	162,4
B	116,7	114,0	118,0	95,2

a Bez podwykonawców; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a Excluding sub-contractors; index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

HANDEL TRADE

TABL. 32. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^{ab}
RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^{ab}

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			
		pojazdy mechaniczne, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekłe i gazowe <i>sold, liquid and gaseous fuels</i>	sprzedaż w niewyspecjalizowanych sklepach z przewagą żywności, napojów i wyrobów tytoniowych <i>sales in non-specialized stores with a predominance of foodstuffs, beverages and tobacco products</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cjalizowanych sklepach <i>other retail sale in non-specialized stores</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
2004 I–XII.	121,9	108,6	188,1	133,1	92,2
2005 I–XII.	109,2	85,9	78,3	122,6	83,3
2005 III	109,7	74,7	107,5	141,9	74,9
IV	90,4	49,8	96,1	116,1	59,5
V	114,2	103,5	90,5	128,1	70,0
VI	116,5	97,3	95,6	120,7	98,7
VII	113,3	103,5	82,9	120,6	80,0
VIII	112,3	98,8	84,9	120,5	59,6
IX	108,1	82,6	84,0	119,8	66,1
X	111,6	79,3	80,1	120,4	78,3
XI	111,8	91,3	83,5	116,4	81,5
XII	107,5	82,2	77,8	118,7	60,4
2006 I	110,7	104,3	109,1	116,2	170,9
II	110,7	119,6	125,0	117,5	152,3
III	109,8	96,8	150,1	110,6	174,2

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which			
	żywność, napoje alkoholowe i bezalkoholowe oraz wyroby tytoniowe foodstuffs, alcoholic and non-alcoholic beverages as well as tobacco products	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	meble, RTV, AGD furniture, consumer electronics, household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizo- wanych sklepach papers, books, other sale in specialized stores
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
2004 I–XII	116,2	101,1	139,2	84,8
2005 I–XII	114,2	142,6	115,5	105,6
2005 III	95,1	149,2	105,8	83,2
IV	85,4	139,3	99,3	63,6
V	117,5	142,3	127,8	107,6
VI	106,1	135,1	127,8	109,8
VII	98,3	135,9	112,0	94,0
VIII	94,6	136,5	123,0	112,7
IX	119,5	137,0	106,6	112,5
X	122,8	132,8	107,9	123,5
XI	116,8	129,6	114,6	132,4
XII	121,6	126,8	100,0	118,4
2006 I	91,2	93,6	99,8	141,6
II	118,0	91,2	85,3	134,8
III	114,2	101,4	119,5	128,8

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

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

TABL. 32. **SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^{ab} (dok.)**
RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^{ab} (cont.)

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			
		pojazdy mechaniczne, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekle i gazowe <i>sold, liquid and gaseous fuels</i>	sprzedaż w niewyspecjalizowanych sklepach z przewagą żywności, napojów i wyrobów tytoniowych <i>sales in non-specialized stores with a predominance of foodstuffs, beverages and tobacco products</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cjalizowanych sklepach other retail sale in non-specialized stores
	miesiąc poprzedni = 100 <i>previous month = 100</i>				
2005 III	116,9	123,2	93,5	120,4	91,8
IV	101,8	88,3	101,5	93,1	92,9
V.....	99,8	117,4	99,9	102,8	94,8
VI.....	103,6	97,8	109,2	95,9	133,7
VII.....	95,3	93,5	96,6	104,9	87,1
VIII.....	102,4	86,1	113,3	99,3	75,4
IX	99,9	97,5	104,6	96,5	132,8
X.....	107,0	93,2	105,2	107,3	117,5
XI.....	95,8	120,7	87,8	96,4	87,2
XII	115,9	95,5	93,3	133,2	120,9
2006 I	79,3	110,3	110,3	75,0	123,4
II	97,9	102,9	110,8	102,4	105,7
III	115,9	99,7	112,3	113,3	105,0

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>			
	żywność, napoje alkoholowe i bezalkoholowe oraz wyroby tytoniowe <i>foodstuffs, alcoholic and non-alcoholic beverages as well as tobacco products</i>	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny <i>pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, consumer electronics, household appliances</i>	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizo- wanych sklepach <i>papers, books, other sale in specialized stores</i>
	miesiąc poprzedni = 100 <i>previous month = 100</i>			
2005 III	113,5	107,7	106,6	108,2
IV	143,2	99,0	89,1	107,4
V	87,1	97,8	101,6	97,4
VI	85,0	102,5	114,8	104,1
VII	93,4	94,7	98,8	92,8
VIII	100,6	98,4	119,0	115,8
IX	122,1	104,5	91,9	104,4
X	102,0	103,0	99,0	112,1
XI	91,5	100,3	111,1	95,6
XII	117,5	105,1	134,5	118,9
2006 I	83,3	84,4	51,6	76,7
II	93,7	95,7	93,2	104,1
III	109,8	119,9	149,3	103,4

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

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

TURYSTYKA TOURISM

TABL. 33. WYKORZYSTANIE OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH ZBIOROWEGO ZAKWATEROWANIA
OCCUPANCY IN COLLECTIVE ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	Osoby korzystające <i>Tourists accommodated</i>		Udzielone noclegi <i>Nights spent</i>		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % <i>Utilisation of bed places in %</i>	Wynajęte pokoje <i>Rooms rented</i>		Stopień wykorzystania pokoi w % <i>Utilisation of rooms in %</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym turyści zagraniczni <i>of which foreign tourists</i>	ogółem <i>total</i>	w tym turytom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>		ogółem <i>total</i>	w tym turytom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>	
Obiekty ogółem <i>Tourist accommodation establishments – total</i>								
2004 I–XII	1679821	433311	4699439	1139038	30,5	1318661	571293	40,3
2005 I–XII	1740073	471005	4705632	1249360	31,4	1399313	631179	43,8
A	103,6	108,7	100,1	109,7	x	106,1	110,5	x
2005 I–III	332442	63347	956074	180644	26,5	268045	92500	34,3
IV–VI	500362	144886	1245895	393173	32,5	390719	202245	48,8
VII–IX	524444	176616	1615857	445170	40,3	425286	214295	52,4
IX–XII	382825	86156	887806	230373	25,0	315263	122139	39,2
2006 I–III	357383	67300	967538	191568	28,5	308917	102057	38,5
A	107,5	106,2	101,2	106,0	x	115,2	110,3	x
Hotele, motele i pensjonaty – razem <i>Hotels, motels and boarding houses – total</i>								
2004 I–XII	986576	377925	2100083	877646	32,6	1318661	571293	40,3
2005 I–XII	1065765	412925	2229142	968266	34,8	1399313	631179	43,8
A	108,0	109,3	106,1	110,3	x	106,1	110,5	x
2005 I–III	198260	54969	431435	139585	27,6	268045	92500	34,3
IV–VI	296542	128548	607761	306412	37,9	390719	202245	48,8
VII–IX	324188	152913	706427	341135	43,5	425286	214295	52,4
IX–XII	246775	76495	483519	181134	30,0	315263	122139	39,2
2006 I–III	224666	58530	486445	149514	30,2	308917	102057	38,5
A	113,3	106,5	112,8	107,1	x	115,2	110,3	x
w tym hotele <i>of which hotels</i>								
2004 I–XII	842933	343726	1729395	775338	34,1	1122225	512071	42,3
2005 I–XII	891239	372323	1826656	871496	37,1	1183059	573217	46,7
A	105,7	108,3	105,6	112,4	x	105,4	111,9	x
2005 I–III	164647	48875	350323	124550	29,1	225647	83790	36,4
IV–VI	249390	117314	506478	279268	41,2	335418	185550	53,0
VII–IX	269676	137341	569651	303923	46,1	353338	192358	55,5
IX–XII	207526	68793	400204	163755	31,9	268656	111519	41,7
2006 I–III	189782	53324	403080	135824	31,8	264803	93812	40,8
A	115,3	109,1	115,1	109,1	x	117,4	112,0	x
Pozostałe obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Other tourist collective accommodation establishments</i>								
2004 I–XII	693245	55386	2599356	261392	29,0	x	x	x
2005 I–XII	674308	58080	2476490	281094	28,8	x	x	x
A	97,3	104,9	95,3	107,5	x	x	x	x
2005 I–III	134182	8378	524639	41059	25,8	x	x	x
IV–VI	203820	16338	638134	86761	28,6	x	x	x
VII–IX	200256	23703	909430	104035	38,0	x	x	x
IX–XII	136050	9661	404287	49239	20,9	x	x	x
2006 I–III	132717	8770	481093	42054	26,9	x	x	x
A	98,9	104,7	91,7	102,4	x	x	x	x

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE

PUBLIC SAFETY

TABL. 34. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH
PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE STYCZEŃ-MARZEC
ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD
JANUARY-MARCH

RODZAJE PRZESTĘPSTW TYPE OF CRIMES	Ogółem Total					W tym popełnione przez nieletnich Of which committed by juveniles				
	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006	2005	2006
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		A	wskaźnik wykrywalności sprawców w % rate of detectability in %		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		A	ogółem = 100 total = 100	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100										
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	27082	25360	93,6	72,0	75,6	3440	2846	82,7	12,7	11,2
Przestępstwa o charakterze kryminalnym <i>Criminal crimes</i>	20195	18539	91,8	63,3	68,0	3285	2690	81,9	16,3	14,5
w tym of which:										
Zabójstwo	12	18	150,0	100,0	100,0	-	3	x	x	16,7
<i>Homicide</i>										
Uszczerbek na zdrowiu	278	238	85,6	95,0	89,9	70	43	61,4	25,2	18,1
<i>Damage to health</i>										
Udział w bójce lub pobiciu ...	241	251	104,1	87,6	85,7	64	68	106,3	26,6	27,1
<i>Participation in violence or assault</i>										
Zgwałcenie	38	44	115,8	94,7	95,5	5	3	60,0	13,2	6,8
<i>Rape</i>										
Rozbój, kradzież rozbójnicza, wymuszenie rozbójnicze ...	750	740	98,7	76,6	77,2	326	297	91,1	43,5	40,1
<i>Violence, theft with assault, criminal coercion</i>										
Kradzieże	10303	8275	80,3	46,4	48,1	1418	1067	75,2	13,8	12,9
<i>Theft</i>										
kradzież rzeczy	5535	4617	83,4	44,5	44,4	593	459	77,4	10,7	9,9
<i>property theft</i>										
kradzież z włamaniem	4768	3658	76,7	48,6	52,5	825	608	73,7	17,3	16,6
<i>theft with burglary</i>										
Przestępstwa o charakterze gospodarczym <i>Commercial crimes</i>	2557	2562	100,2	98,0	94,4	84	89	106,0	3,3	3,5
Przestępstwa drogowe <i>Road crimes</i>	3441	3211	93,3	99,5	99,4	8	8	100,0	0,2	0,2
Inne <i>Other</i>	889	1048	117,8	95,4	96,7	63	59	93,7	7,1	5,6
w tym pożar i podpalenie ...	21	26	123,8	69,6	87,5	3	-	-	14,3	x
<i>of which fire and arson</i>										

Ź r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji we Wrocławiu.

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

TABL. 35. WYPADKI DROGOWE
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties			Kolizje Clashes
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured	
2004 I–XII	2980	4051	372	3679	37247
2005 I–XII	3157*	4464*	365*	4099*	37423*
2006 I–III	513	748	56	692	10688
A	77,3	81,7	78,9	82,0	113,7
2005 III	193	261	15	246	3293
IV	207	287	17	270	2625
V	286*	410	34	378*	3162
VI	303	431	31	400	3105
VII	311	447	36	411	3064
VIII	254	354	37	317	2956
IX	315*	401*	29	372*	3237*
X	295*	443*	38	405*	3150*
XI	255*	364*	31	333*	3002*
XII	267*	410*	41*	369*	3721*
2006 I	145	207	22	185	3489
II	175	258	18	240	3644
III	195	283	16	267	3555
A	100,0	106,7	106,7	108,5	108,0
B	110,3	109,7	88,9	111,3	97,6

Ź r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji we Wrocławiu.
S o u r c e: data of the Voivodship Police Headquarters in Wrocław.

TABL. 36. DZIAŁANIA RATOWNICZO-GAŚNICZE
RESCUE-EXTINGUISHING ACTIVITIES

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Pożary ^a Fires ^a					Miejscowe zagrożenia Local threats	Fałszywe alarmy False alarms
	ogółem total	małe small	średnie medium	duże large	bardzo duże very large		
2004 I–XII	16377	14363	1893	112	9	15917	1205
A	67,8	73,1	44,4	51,6	56,3	108,3	100,1
2005 I–III	3800	3388	400	10	2	4454	281
I–VI	9811	8504	1251	48	8	9018	634
I–IX	12943	11396	1470	68	9	13499	963
I–XII	16169	14493	1589	75	12	16807	1264
2006 I–III	2272	2216	53	2	1	5233	308
A	59,8	65,4	13,3	20,0	50,0	117,5	109,6

^a Pożary małe – o powierzchni obiektów do 70 m², średnie – 71 do 300 m², duże – 301 do 1000 m², bardzo duże – powyżej 1000 m².
Ź r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej we Wrocławiu.

^a Small fires – area of object up to 70 sq m, medium – 71 up to 300 sq m, large – 301 up to 1000 sq m, very large – over 1000 sq m.
S o u r c e: data of the Voivodship State Fire Department Headquarters in Wrocław.

TABL. 37. POŻARY WEDŁUG MIEJSCA POWSTANIA
FIRES BY PLACES OF OCCURED

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Total	Obiekty Type of places				Środki trans- portu Means of transport	Lasy Forests	Uprawy Crops	Inne (garaże, śmietniki, trawy itp.) Other (garages, refuse heaps, grasses)
		miesz- kalne homes	użyte- czności publicz- nej public	maga- zynowe ware- house	produk- cyjne produc- tion				
2004 I–XII	16377	2712	258	141	186	597	501	5526	6456
A	67,8	93,5	92,5	96,6	81,2	94,3	37,5	55,5	76,0
2005 I–III	3800	866	57	26	40	131	36	1146	1498
I–VI	9811	1539	135	59	83	287	256	3372	4080
I–IX	12943	2099	189	89	135	457	364	4260	5350
I–XII	16169	2881	255	116	189	615	469	4671	6973
2006 I–III	2272	1033	59	19	40	153	10	123	835
A	59,8	119,3	103,5	73,1	100,0	116,8	27,8	10,7	55,7

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej we Wrocławiu.

Source: data of the Voivodship State Fire Department Headquarters in Wrocław.

TABL. 38. POŻARY WEDŁUG GŁÓWNYCH PRZYCZYN POWSTANIA
FIRES BY MAIN CAUSES

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Total	W tym spowodowane przez Of which caused by						
		nieostrożność carelessness		wady i niepraw- idłową eksploatację urządzeń i instalacji elektrycz- nych i grzewczych faults and incorrect usage of electric and heating devices and supplies	wady i niepraw- idłową eksploatację urządzeń mecha- nicznych faults and incorrect usage of mechanical devices	wady i niepraw- idłową eksploatację środków transportu faults and incorrect usage of means of transport	wylado- wania atmosfe- ryczne lightning	podpalenia umyślne arson
		dorosłych adults	nieletnich juveniles					
2004 I–XII	16377	5719	295	1158	58	205	30	4625
A	67,8	59,0	71,8	90,5	105,5	91,1	71,4	66,5
2005 I–III	3800	1215	57	485	6	51	-	990
I–VI	9811	3189	191	738	15	98	10	3207
I–IX	12943	4382	243	920	34	165	28	3966
I–XII	16169	5486	273	1316	37	219	28	4727
2006 I–III	2272	615	18	627	4	61	-	350
A	59,8	50,6	31,6	129,3	66,7	119,6	-	35,4

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej we Wrocławiu.

Source: data of the Voivodship State Fire Department Headquarters in Wrocław.

PODZIAŁ TERYTORIALNY WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO

Stan w dniu 1 I 2006 r.

TERRITORIAL DIVISION OF THE DOLNOŚLĄSKIE VOIVODSHIP

As of 1 I 2006



WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH

MAJOR DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS

TABL. 39. LUDNOŚĆ W 2005 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2005

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Z liczby ogółem In grand total number			Na 1 km ² Per km ²	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		mężczyźni males	kobiety females	w miastach w % ogółu ludności urban areas in % of total population		
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	2888232	1386247	1501985	71,1	145	108
<i>Podregiony Subregions:</i>						
Jeleniogórsko-wałbrzyski <i>powiaty powiats:</i>	1316297	631641	684656	67,5	127	108
bolesławiecki	88341	42788	45553	51,0	68	106
dzierzoniowski	105210	49655	55555	81,4	220	112
jaworki	52210	25543	26667	57,1	90	104
jeleniogórski	63850	30450	33400	47,9	102	110
kamiennogórski	46633	22592	24041	60,2	118	106
kłodzki	167058	79959	87099	64,9	102	109
lubański	57188	27557	29631	63,5	134	108
lwówecki	48305	23519	24786	51,2	68	105
strzeliński	44240	21775	22465	32,7	71	103
świdnicki	160675	77155	83520	70,1	216	108
wałbrzyski	185399	87956	97443	89,2	361	111
ząbkowicki	69521	33545	35976	45,1	87	107
zgorzelecki	94765	46051	48714	69,2	113	106
złotoryjski	45885	22313	23572	50,1	80	106
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Jelenia Góra	87017	40783	46234	100,0	803	113
Legnicki	497497	241507	255990	71,1	120	106
<i>powiaty powiats:</i>						
głogowski	87669	42620	45049	78,9	198	106
górowski	36607	18035	18572	42,2	50	103
legnicki	53007	25805	27202	34,2	71	105
lubiński	105781	51435	54346	78,4	149	106
polkowicki	61144	30292	30852	60,7	78	102
wołowski	47539	23183	24356	52,9	70	105
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Legnica	105750	50137	55613	100,0	1879	111
Wrocławski	438506	215373	223133	39,8	85	104
<i>powiaty powiats:</i>						
milicki	36915	18372	18543	32,7	52	101
oleśnicki	103335	50610	52725	60,0	98	104
oławski	71103	34774	36329	64,9	136	104
średzki	49115	24204	24911	17,9	70	103
trzebnicki	77172	37846	39326	38,1	75	104
wrocławski	100866	49567	51299	15,9	90	103
Miasto City Wrocław	635932	297726	338206	100,0	2172	114

TABL. 39. LUDNOŚĆ W 2005 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2005 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age										
	0–2 lata years	3–6	7–12	13–15	16–18	19–24	25–29	30–39	40–59	60–64	65 lat i więcej years and more
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	73987	101002	181838	110125	121634	301809	243395	377365	882979	104977	389121
<i>Podregiony Subregions:</i>											
Jeleniogórsko-walbrzyski	33424	46041	85160	51245	57177	134157	103685	163713	410770	46791	184134
<i>powiaty powiats:</i>											
bolesławiecki	2484	3498	6377	3743	4161	8824	7169	11930	26266	3205	10684
dzierżoniowski	2548	3513	6451	4048	4452	10340	8257	12956	32829	3771	16045
jaworski	1383	1902	3538	2157	2488	5669	4159	6385	16153	1580	6796
jeleniogórski	1678	2232	4153	2415	2653	6410	5034	8078	20721	1998	8478
kamiennogórski	1317	1855	3208	1841	1923	4804	3722	5799	14192	1528	6444
kłodzki	4123	5609	10707	6349	7033	16855	12895	19896	53125	6225	24241
lubański	1532	2173	4120	2360	2497	5817	4542	7281	17523	1841	7502
lwówecki	1259	1819	3472	2092	2402	5051	3743	5756	14753	1574	6384
strzeliński	1156	1692	3095	1833	2003	4602	3478	5735	13071	1435	6140
świdnicki	4219	5688	10462	6322	7225	16489	12760	20496	49984	5690	21340
wałbrzyski	4385	5946	10653	6351	7475	18773	14413	21928	59059	7101	29315
ząbkowicki	1672	2464	4635	2998	3227	7039	5387	8855	21228	2391	9625
zgorzelecki	2555	3438	6421	3889	4086	9745	7572	12208	29484	3385	11982
złotoryjski	1193	1672	3160	2033	2218	5258	3802	5588	14144	1328	5489
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>											
Jelenia Góra	1920	2540	4708	2814	3334	8481	6752	10822	28238	3739	13669
Legnicki	13840	18996	34368	20806	22353	51540	41557	66369	154440	17492	55736
<i>powiaty powiats:</i>											
głogowski	2632	3511	5732	3500	4064	9308	7944	11448	28639	2961	7930
górowski	1137	1662	2956	1808	1784	3945	2739	4501	10380	1236	4459
legnicki	1418	2007	3829	2168	2504	5613	4218	6681	16146	1701	6722
lubiński	2956	3829	6962	4246	4538	10567	9353	14383	34022	4189	10736
polkowicki	1843	2634	4929	2963	3001	6429	4848	8765	17698	2040	5994
wołowski	1241	1712	3291	2083	2162	4916	3764	6312	13965	1597	6496
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>											
Legnica	2613	3641	6669	4038	4300	10762	8691	14279	33590	3768	13399
Wrocławski	12534	17429	31792	19170	20458	46553	36743	59655	128896	14683	50593
<i>powiaty powiats:</i>											
milicki	1217	1588	2719	1679	1885	4041	3061	4676	10633	1211	4205
oleśnicki	2948	4145	7442	4645	5006	10903	8669	14222	29904	3698	11753
oławski	1950	2815	4785	2904	3077	7459	6385	9732	21543	2664	7789
średzki	1379	1858	3704	2088	2196	5197	4047	6705	14260	1522	6159
trzebnicki	2276	3081	5674	3408	3536	8253	6443	10396	22766	2364	8975
wrocławski	2764	3942	7468	4446	4758	10700	8138	13924	29790	3224	11712
Miasto City Wrocław	14189	18536	30518	18904	21646	69559	61410	87628	188873	26011	98658

TABL. 39. LUDNOŚĆ W 2005 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2005 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku <i>At age</i>						Ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Population at post- -working age per 100 persons at working age</i>
	przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>		produkcyjnym <i>working</i>		poprodukcyjnym <i>post-working</i>		
	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	546461	266512	1894695	929036	447076	306437	52
<i>Podregiony Subregions:</i>							
Jeleniogórsko-walbrzyski <i>powiaty powiats:</i>	253123	123235	853042	415963	210132	145458	54
bolesławiecki.	18814	9160	57046	27849	12481	8544	55
dzierżoniowski.	19490	9537	67529	33199	18191	12819	56
jaworski.	10578	5125	33991	16334	7641	5208	54
jeleniogórski.	12182	5970	42159	20729	9509	6701	51
kamiennogórski.	9444	4537	29898	14408	7291	5096	56
kłodzki.	31328	15289	108044	52637	27686	19173	55
lubański.	11843	5765	36821	17863	8524	6003	55
lwówecki.	10189	4987	30877	14786	7239	5013	56
strzeliński.	9037	4326	28255	13382	6948	4757	57
świdnicki.	31446	15293	104703	51213	24526	17014	53
wałbrzyski.	32263	15766	119777	58891	33359	22786	55
ząbkowicki.	13917	6726	44649	21633	10955	7617	56
zgorzelecki.	18989	9208	61924	29998	13852	9508	53
złotoryjski.	9461	4648	30226	14579	6198	4345	52
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Jelenia Góra.	14142	6898	57143	28462	15732	10874	52
Legnicki.	102679	50287	329635	161364	65183	44339	51
<i>powiaty powiats:</i>							
głogowski.	18037	8810	60185	29808	9447	6431	46
górowski.	8746	4329	22760	10749	5101	3494	61
legnicki.	11054	5318	34293	16579	7660	5305	55
lubiński.	20969	10387	71874	35393	12938	8566	47
polkowicki.	14364	7102	39706	18948	7074	4802	54
wołowski.	9758	4792	30343	14544	7438	5020	57
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Legnica.	19751	9549	70474	35343	15525	10721	50
Wrocławski.	94400	46006	285712	137273	58394	39854	53
<i>powiaty powiats:</i>							
milicki.	8449	4045	23610	11196	4856	3302	56
oleśnicki.	22464	10947	67116	32320	13755	9458	54
oławski.	14481	7078	47456	23098	9166	6153	50
średzki.	10499	5103	31648	15017	6968	4791	55
trzebnicki.	16793	8296	50113	24009	10266	7021	54
wrocławski.	21714	10537	65769	31633	13383	9129	53
Miasto City Wrocław.	96259	46984	426306	214436	113367	76786	49

TABL. 40. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W 2005 R.
VITAL STATISTICS IN 2005

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny ^a <i>Natural increase ^a</i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny ^a <i>Natural increase ^a</i>
			ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt ^b <i>of which infants ^b</i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt ^{bc} <i>of which infants ^{bc}</i>	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
WOJEWÓDZTWO ... VOIVODSHIP	15120	25719	28603	178	-2884	5,23	8,90	9,90	6,92	-1,00
Podregiony Subregions:										
Jeleniogórsko- -wałbrzyski	6555	11530	14202	68	-2672	4,94	8,70	10,71	5,90	-2,02
powiaty powiats:										
bolesławiecki	451	851	819	2	32	5,07	9,57	9,21	2,35	0,36
dzierżoniowski.	504	852	1209	7	-357	4,75	8,04	11,40	8,22	-3,37
jaworski	301	494	496	4	-2	5,72	9,39	9,43	8,10	-0,04
jeleniogórski	304	572	720	-	-148	4,76	8,96	11,28	-	-2,32
kamiennogórski	244	473	515	3	-42	5,16	10,01	10,90	6,34	-0,89
kłodzki	834	1504	1930	7	-426	4,94	8,91	11,43	4,65	-2,52
lubański	285	518	635	6	-117	4,94	8,97	11,00	11,58	-2,03
lwówecki	222	443	554	2	-111	4,58	9,13	11,42	4,51	-2,29
strzeliński.	229	374	452	5	-78	5,14	8,40	10,15	13,37	-1,75
świdnicki	875	1446	1557	7	-111	5,42	8,95	9,64	4,84	-0,69
wałbrzyski	896	1513	2207	10	-694	4,79	8,09	11,80	6,61	-3,71
ząbkowicki.	309	567	769	6	-202	4,41	8,10	10,98	10,58	-2,88
zgorzelecki.	456	864	992	3	-128	4,77	9,03	10,37	3,47	-1,34
złotoryjski	236	403	435	2	-32	5,10	8,71	9,40	4,96	-0,69
miasto na prawach powiatu										
city with powiat status										
Jelenia Góra	409	656	912	4	-256	4,69	7,53	10,47	6,10	-2,94
Legnicki	2904	4876	4341	38	535	5,81	9,75	8,68	7,79	1,07
powiaty powiats:										
głogowski	552	963	634	6	329	6,25	10,90	7,18	6,23	3,72
górowski	197	410	331	1	79	5,31	11,06	8,93	2,44	2,13
legnicki	297	501	593	9	-92	5,58	9,42	11,15	17,96	-1,73
lubiński	684	1054	787	9	267	6,43	9,91	7,40	8,54	2,51
polkowicki.	380	632	489	7	143	6,19	10,29	7,96	11,08	2,33
wołowski	245	420	454	2	-34	5,12	8,79	9,50	4,76	-0,71
miasto na prawach powiatu										
city with powiat status										
Legnica	549	896	1053	4	-157	5,18	8,46	9,94	4,46	-1,48
Wrocławski	2431	4334	3969	36	365	5,56	9,91	9,07	8,31	0,83
powiaty powiats:										
milicki	223	424	329	4	95	6,04	11,48	8,91	9,43	2,57
oleśnicki.	593	1016	889	13	127	5,73	9,81	8,59	12,80	1,23
oławski.	439	689	595	6	94	6,17	9,68	8,36	8,71	1,32
średzki	291	482	520	2	-38	5,92	9,81	10,58	4,15	-0,77
trzebnicki.	404	772	743	4	29	5,25	10,03	9,65	5,18	0,38
wrocławski.	481	951	893	7	58	4,82	9,53	8,95	7,36	0,58
Miasto City Wrocław. ...	3230	4979	6091	36	-1112	5,17	7,97	9,75	7,23	-1,78

^a Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. ^b Dzieci w wieku poniżej 1 roku. ^c Na 1000 urodzeń żywych.
^a The difference between the number of live births and deaths in a given period. ^b Children under the age of 1. ^c Per 1000 live births.

TABL. 41. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2006 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2006

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia rejestrowanego w % Registered unemployment rate in %	Oferty pracy (w ciągu miesiąca) Job offers (during a month)
	ogółem grand total	z liczby ogółem of grand total number					
		kobiety females	bez prawa do zasiłku without benefit rights	dotychczas niepracujący previously not employed	w okresie 12 miesięcy od ukończenia nauki ^a registered in period of 12 months since comple- tion of education ^a		
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	236156	124491	199844	46804	9437	20,6	7960
Podregiony Subregions:							
Jeleniogórsko-walbrzyski powiaty powiats:	133972	68827	111794	23717	5037	26,9	4254
bolesławiecki.	7198	3629	5888	1263	298	23,1	602
dzierzoniowski.	12555	6246	10059	1880	531	32,1	384
jaworski.	5735	3063	4819	821	253	28,7	405
jeleniogórski.	5188	2458	4572	521	128	25,1	22
kamiennogórski.	4491	2167	3556	600	164	27,8	132
kłodzki.	20357	10120	16837	4036	655	31,5	256
lubański.	5989	3181	5039	1129	275	30,2	86
lwówecki.	5266	2566	4427	1076	139	33,4	91
strzeliński.	4677	2419	4004	1236	204	29,6	121
świdnicki.	15206	8038	12359	2401	604	24,6	287
wałbrzyski.	19616	10863	16358	3060	613	27,3	1180
ząbkowicki.	8238	3980	6733	1600	390	29,7	116
zgorzelecki.	8595	4729	7791	1895	364	22,2	247
złotoryjski.	5835	3049	5022	1129	274	33,5	229
miasto na prawach powiatu city with powiat status							
Jelenia Góra.	5026	2319	4330	761	145	13,3	96
Legnicki. powiaty powiats:	39303	21544	34374	11466	2038	19,2	1200
głogowski.	7262	4307	6087	1718	472	21,7	94
górowski.	4076	2124	3444	705	204	31,3	131
legnicki.	5249	2751	4663	1410	233	28,5	225
lubiński.	5513	3217	4863	2850	361	14,0	251
polkowicki.	5055	3012	4704	1104	312	14,0	150
wołowski.	3842	2006	3238	647	188	21,6	100
miasto na prawach powiatu city with powiat status							
Legnica.	8306	4127	7375	3032	268	17,8	249
Wrocławski. powiaty powiats:	31761	17620	26440	6477	1382	20,5	1144
milicki.	3126	1816	2497	524	162	22,7	123
oleśnicki.	7670	4589	6165	1467	489	21,0	473
oławski.	4935	2789	4038	1152	184	19,9	267
średzki.	3566	1818	3455	663	152	19,8	87
trzebnicki.	6386	3374	5201	1431	177	24,9	113
wrocławski.	6078	3234	5384	1240	218	16,9	81
Miasto City Wrocław.	31120	16500	27236	5144	980	10,8	1362

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

a See methodological notes item 4.

TABL. 42. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2006 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2006

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age				
	poniżej 25 lat below 25 years	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	44672	62880	46113	66545	15946
<i>Podregiony Subregions:</i>					
Jeleniogórsko-walbrzyski <i>powiaty powiats:</i>	25933	35347	27140	37529	8023
bolesławiecki	1616	1948	1395	1818	421
dzierżoniowski	2305	3202	2755	3572	721
jaworski	1190	1507	1193	1501	344
jeleniogórski	789	1302	972	1696	429
kamiennogórski	926	1076	1011	1227	251
kłodzki	3844	5577	4183	5590	1163
lubański	1249	1666	1166	1573	335
lwówecki	974	1320	1098	1545	329
strzeliński	1095	1276	869	1188	249
świdnicki	2907	4051	3092	4253	903
wałbrzyski	3367	5182	4092	5938	1037
ząbkowicki	1729	2262	1640	2089	518
zgorzelecki	2017	2242	1616	2184	536
złotoryjski	1280	1620	1160	1501	274
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Jelenia Góra	645	1116	898	1854	513
Legnicki <i>powiaty powiats:</i>	8475	11090	7296	10063	2379
gólogowski	1720	2224	1220	1706	392
górowski	990	1109	791	1009	177
legnicki	1105	1415	1022	1396	311
lubiński	1248	1761	936	1243	325
polkowicki	1235	1385	1051	1118	266
wołowski	861	1040	731	1000	210
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Legnica	1316	2156	1545	2591	698
Wrocławski <i>powiaty powiats:</i>	6764	8337	6023	8395	2242
milicki	756	898	542	768	162
oleśnicki	1812	1990	1515	1899	454
oławski	943	1233	980	1390	389
średzki	737	918	690	956	256
trzebnicki	1454	1720	1184	1608	420
wrocławski	1062	1578	1112	1774	552
Miasto City Wrocław	3500	8106	5654	10558	3302

TABL. 43. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2006 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2006

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i niższym lower secondary and lower
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	11043	51126	16197	74528	83262
<i>Podregiony Subregions:</i>					
Jeleniogórsko-walbrzyski	4689	29321	8706	43695	47561
<i>powiaty powiats:</i>					
bolesławiecki	229	1545	450	2654	2320
dzierżoniowski	435	2929	980	3602	4609
jaworski	229	1184	400	1916	2006
jeleniogórski	178	806	298	1651	2255
kamiennogórski	157	825	270	1958	1283
kłodzki	550	4599	1692	6358	7158
lubański	172	1498	278	1898	2143
lwówecki	131	1045	295	1926	1869
strzeliński	133	1088	337	1715	1404
świdnicki	653	3692	1001	4929	4931
wałbrzyski	851	4086	1167	6195	7317
ząbkowicki	234	2047	491	2585	2881
zgorzelecki	223	1899	417	2571	3485
złotoryjski	203	1043	253	2232	2104
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Jelenia Góra	311	1035	377	1507	1796
Legnicki	1929	8441	2903	13268	12762
<i>powiaty powiats:</i>					
głogowski	420	1792	616	2327	2107
górowski	105	800	249	1544	1378
legnicki	201	1101	222	1859	1866
lubiński	399	1345	493	1653	1623
polkowicki	155	889	363	1737	1911
wołowski	141	754	343	1425	1179
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Legnica	508	1760	617	2723	2698
Wrocławski	1064	6255	2202	10891	11349
<i>powiaty powiats:</i>					
milicki	76	557	274	1228	991
oleśnicki	276	1704	681	2672	2337
oławski	179	885	364	1433	2074
średzki	101	647	187	1169	1462
trzebnicki	194	1313	377	2600	1902
wrocławski	238	1149	319	1789	2583
Miasto City Wrocław	3361	7109	2386	6674	11590

^a Łącznie z policealnym.^a Including post-secondary education.

TABL. 44. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKU W OKRESIE I-III 2006 R.
DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-III 2006

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania Dwellings			Powierzchnia użytkowa w m ² Usable floor space in m ²		
	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	1926	107,3	715	172443	91,4	104966
<i>Podregiony Subregions:</i>						
Jeleniogórsko-walbrzyski	430	102,1	246	44375	80,3	35134
<i>powiaty powiats:</i>						
bolesławiecki	58	232,0	38	6190	161,3	5432
dzierzoniowski	26	162,5	19	2896	100,0	2519
jaworski	8	50,0	8	800	39,1	800
jeleniogórski	21	-	21	3195	-	3195
kamiennogórski	6	54,5	6	956	57,0	956
kłodzki	113	168,7	43	9606	107,3	6550
lubański	8	50,0	8	863	34,3	863
lwówecki	7	140,0	7	1048	134,5	1048
strzeliński	2	25,0	2	349	33,6	349
świdnicki	96	234,1	24	8327	150,0	4220
wałbrzyski	12	30,8	10	1737	36,0	1545
ząbkowicki	22	91,7	9	2250	63,9	1499
zgorzelecki	21	67,7	21	2693	75,2	2693
złotoryjski	11	45,8	11	1148	39,0	1148
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>						
Jelenia Góra	19	45,2	19	2317	49,9	2317
Legnicki	290	173,7	128	27208	106,9	19143
<i>powiaty powiats:</i>						
gólogowski	29	87,9	28	3544	69,7	3453
górowski	1	11,1	1	75	5,3	75
legnicki	14	63,6	14	2511	70,3	2511
lubiński	51	108,5	46	7667	110,8	7059
polkowicki	16	84,2	16	2308	87,2	2308
wołowski	10	111,1	10	1186	117,3	1186
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>						
Legnica	169	603,6	13	9917	206,4	2551
Wrocławski	368	64,1	272	47035	72,8	40867
<i>powiaty powiats:</i>						
milicki	15	136,4	15	2547	121,4	2547
oleśnicki	33	37,1	33	5246	49,7	5246
oławski	37	48,7	37	4776	60,7	4776
średzki	28	60,9	27	3832	71,3	3789
trzebnicki	75	192,3	33	6622	125,1	4259
wrocławski	180	57,5	127	24012	71,8	20250
Miasto City Wrocław	838	132,4	69	53825	124,2	9822

TABL. 45. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2006 R.**

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2006

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzed- niego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	A	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organizational units without legal personality			
			razem total		w tym of which	
			w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	300774	99,5	80853	104,4	38	1469
<i>Podregiony Subregions:</i>						
Jeleniogórsko-walbrzyski <i>powiaty powiats:</i>	128808	99,6	36184	104,5	16	636
bolesławiecki	6994	102,3	1985	105,5	2	37
dzierzoniowski	10247	96,7	2412	104,0	2	39
jaworski	4335	100,2	907	103,4	1	37
jeleniogórski	7243	103,1	1613	106,1	-	30
kamiennogórski	3592	100,0	1179	104,5	-	15
kłodzki	18519	98,5	4645	103,9	4	77
lubański	4711	102,3	1058	103,7	2	30
lwówecki	3014	99,3	701	103,6	-	21
strzeliński	2903	101,5	768	104,1	-	27
świdnicki	16740	99,3	5331	105,3	4	102
wałbrzyski	20263	99,2	7280	105,1	-	66
ząbkowicki	5880	95,7	1526	106,3	-	53
zgorzelecki	7904	99,3	2260	102,1	-	32
złotoryjski	3844	100,2	1143	104,1	1	28
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Jelenia Góra	12619	101,3	3376	103,9	-	42
Legnicki	43492	99,7	9738	108,7	11	210
<i>powiaty powiats:</i>						
głogowski	7997	100,1	1602	100,7	-	26
górowski	2253	99,7	472	102,4	-	35
legnicki	3792	100,3	759	105,9	3	23
lubiński	9440	96,7	1873	100,9	3	33
polkowicki	4071	98,3	937	104,6	-	26
wołowski	3456	97,1	1010	103,6	1	24
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Legnica	12483	103,1	3085	125,3	4	43
Wrocławski	36198	100,0	7660	104,8	3	229
<i>powiaty powiats:</i>						
milicki	2818	96,8	615	101,8	-	16
oleśnicki	8087	100,2	1616	104,3	-	53
oławski	6289	100,1	1268	105,6	1	35
średzki	3985	101,8	937	102,7	-	32
trzebnicki	6396	98,9	1369	107,5	1	46
wrocławski	8623	100,7	1855	104,9	1	47
Miasto City Wrocław	92276	99,1	27271	102,8	8	394

^a Zarejestrowane w rejestrze REGON.^a Registered in the REGON register.

TABL. 45. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2006 R. (cd.)

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2006 (cont.)

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej (dok.) Legal entities and organizational units without legal personality (cont.)			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b Natural persons conducting economic activity ^b				
	w tym of which			razem total		w tym of which		
	spółki handlowe commercial companies		spółki cywilne civil law partnerships	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo agriculture, hunting and forestry	przemysł ^c industry ^c	
	razem total	w tym z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign capital participation					razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	19175	5429	23427	219921	97,8	5075	19758	19662
<i>Podregiony Subregions:</i>								
Jeleniogórsko-walbrzyski <i>powiaty powiats:</i>	6246	1950	9528	92624	97,8	2676	8731	8688
bolesławiecki	333	130	483	5009	101,2	238	424	421
dzierżoniowski	439	105	854	7835	94,7	130	1111	1109
jaworski	169	60	312	3428	99,4	126	422	419
jeleniogórski	397	192	355	5630	102,2	195	560	554
kamiennogórski	195	64	261	2413	98,0	146	200	199
kłodzki	556	183	1346	13874	96,9	589	999	994
lubański	224	89	249	3653	101,9	115	403	402
lwówecki	123	58	153	2313	98,1	126	238	238
strzeliński	149	62	241	2135	100,7	94	195	194
świdnicki	949	266	1532	11409	96,7	204	1560	1556
wałbrzyski	1006	197	1643	12983	96,2	228	896	893
ząbkowicki	235	56	519	4354	92,4	203	487	485
zgorzelecki	361	143	505	5644	98,3	106	301	300
złotoryjski	179	48	268	2701	98,7	111	237	233
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>								
Jelenia Góra	931	297	807	9243	100,5	65	698	691
Legnicki <i>powiaty powiats:</i>	2023	461	3226	33754	97,4	925	2413	2401
gólgowski	417	84	726	6395	100,0	90	433	429
górowski	96	18	125	1781	99,0	98	139	139
legnicki	141	41	255	3033	99,0	186	280	279
lubiński	409	74	676	7567	95,7	206	462	459
polkowicki	178	49	276	3134	96,6	131	246	245
wołowski	131	42	207	2446	94,7	126	201	200
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>								
Legnica	651	153	961	9398	97,4	88	652	650
Wrocławski <i>powiaty powiats:</i>	1702	571	2436	28538	98,8	1114	3140	3122
milicki	73	28	147	2203	95,5	102	220	218
oleśnicki	287	87	532	6471	99,2	309	844	840
oławski	293	89	520	5021	98,8	134	524	522
średzki	190	66	263	3048	101,5	139	309	307
trzebnicki	268	91	447	5027	96,8	202	622	618
wrocławski	591	210	527	6768	99,7	228	621	617
Miasto City Wrocław	9204	2447	8237	65005	97,6	360	5474	5451

^a Zarejestrowane w rejestrze REGON. ^b Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. ^c Patrz uwagi ogólne pkt 8.^a Registered in the REGON register. ^b Excluding persons tending private farms. ^c See general notes item 8.

TABL. 45. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2006 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2006 (cont.)

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b (dok.) Natural persons conducting economic activity by section ^b (cont.)						
	w tym of which						
	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka, magazynowa i łączność transport, storage and communication	pośrednictwo finansowe financial intermediation	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activity	działalność usługowa komunalna, społeczna indywidualna, pozostała other community, social and personal service activities
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	24503	77982	7042	19038	9820	33094	9492
<i>Podregiony Subregions:</i>							
Jeleniogórsko-walbrzyski <i>powiaty powiats:</i>	9456	35514	3939	8288	3949	10805	4046
bolesławiecki	462	1976	147	397	221	613	220
dzierzoniowski	824	3088	216	676	274	852	307
jaworski	345	1368	91	203	128	443	142
jeleniogórski	563	1604	752	542	170	668	290
kamiennogórski	295	799	107	205	102	281	98
kłódzki	1230	6058	859	1045	531	1296	541
lubański	458	1351	152	301	130	374	165
lwówecki	267	887	81	160	93	235	103
strzeliński	276	864	65	170	76	212	74
świdnicki	1259	4039	287	1052	592	1386	451
wałbrzyski	1242	4855	398	1680	639	1626	622
ząbkowicki	494	1774	157	319	169	432	133
zgorzelecki	502	2472	194	550	266	588	301
złotoryjski	350	1075	82	204	109	299	97
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Jelenia Góra	889	3304	351	784	449	1500	502
Legnicki	3668	12198	1001	2964	1664	5325	1561
<i>powiaty powiats:</i>							
głogowski	721	2231	204	637	326	1040	329
górowski	199	745	50	91	79	181	81
legnicki	308	1170	83	279	89	439	90
lubiński	709	2698	265	655	416	1258	409
polkowicki	372	1170	109	298	146	388	138
wołowski	373	871	64	172	109	289	106
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Legnica	986	3313	226	832	499	1730	408
Wrocławski	4159	10288	742	2252	1091	3352	1099
<i>powiaty powiats:</i>							
milicki	253	941	62	157	78	189	87
oleśnicki	906	2348	172	382	274	687	232
oławski	718	1802	123	351	241	686	225
średzki	519	1031	93	277	107	346	94
trzebnicki	818	1753	111	412	184	537	182
wrocławski	945	2413	181	673	207	907	279
Miasto City Wrocław	7220	19982	1360	5534	3116	13612	2786

^a Zarejestrowane w rejestrze REGON. ^b Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.^a Registered in the REGON register. ^b Excluding persons tending private farms.

TABL. 46. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE I-III 2006 R.

ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD I-III 2006

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	O charakterze kryminalnym Criminal				O charakterze gospo- darczym Commercial	Drogowe Road
		razem total	w tym of which				
			przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko mieniu against property	rozbój, kradzież rozbójnicza, wymuszenie rozbójnicze violence, theft with assault, criminal coercion		
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	25360	18539	576	14155	740	2562	3211
Podregiony Subregions:							
Jeleniogórsko-walbrzyski ... powiaty powiats:	10895	7505	360	5210	362	1336	1472
bolesławiecki	540	374	26	247	12	18	116
dzierżoniowski	991	511	21	307	10	245	136
jaworski	430	308	11	134	8	16	77
jeleniogórski ^a	1356	992	42	860	64	158	167
kamiennogórski	218	180	10	100	16	11	22
kłodzki	1210	835	48	503	29	139	145
lubański	531	343	25	248	7	103	72
lwówecki	176	129	4	98	3	6	33
strzeliński	276	151	4	118	12	31	77
świdnicki	1537	1054	69	738	56	158	210
wałbrzyski	2103	1661	71	1098	121	216	145
ząbkowicki	489	299	9	267	2	115	63
zgorzelecki	667	456	20	331	15	71	112
złotoryjski	371	212	-	161	7	49	97
Legnicki	4809	3359	80	2173	160	499	738
powiaty powiats:							
głogowski	881	501	14	445	13	235	102
górowski	217	94	12	67	1	50	60
legnicki ^a	2069	1594	16	830	109	100	278
lubiński	848	589	18	446	22	95	136
polkowicki	423	321	17	214	13	14	77
wołowski	371	260	3	171	2	5	85
Wrocławski	2308	1369	53	1108	19	211	598
powiaty powiats:							
milicki	178	96	2	80	1	8	58
oleśnicki	566	325	16	258	8	37	149
oławski	527	304	8	284	1	100	94
średzki	259	134	6	92	3	20	98
trzebnicki	529	328	7	257	3	43	139
wrocławski	249	182	14	137	3	3	60
Miasto City Wrocław	7348	6306	83	5664	199	516	403

^a Łącznie z miastem na prawach powiatu.

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji we Wrocławiu.

^a Including city with the status of powiat.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Wrocław.

TABL. 47. WSKAŹNIK WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW STWIERDZONYCH W OKRESIE I-III 2006 R.

RATE OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES IN THE PERIOD I-III 2006

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	O charakterze kryminalnym Criminal					O charakterze gospodarczym Commercial
		razem total	w tym of which				
			zabójstwo homicide	kradzież rzeczy property theft	kradzież z włamaniem theft with burglary	rozbój, kradzież rozbójnicza, wymuszenie rozbójnicze violence, theft with assault, criminal coercion	
	w % in %						
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	75,6	68,0	100,0	44,4	52,5	77,2	94,4
Podregiony Subregions:							
Jeleniogórsko-wałbrzyski							
powiaty powiats:							
bolesławiecki.	82,3	75,5	-	61,4	54,1	100,0	94,7
dzierżoniowski.	87,5	77,1	-	60,0	51,7	80,0	98,8
jaworski.	83,8	78,6	-	43,4	48,1	75,0	82,4
jeleniogórski ^a	74,9	67,1	-	44,6	47,9	87,9	97,5
kamiennogórski.	86,2	83,3	-	63,0	50,0	93,8	100,0
kłodzki.	82,7	76,8	100,0	53,6	49,4	90,0	93,6
lubański.	87,5	82,2	100,0	45,2	68,3	71,4	98,1
lwówecki.	79,5	72,1	-	63,9	44,4	33,3	100,0
strzeliński.	88,4	80,1	-	66,7	62,8	100,0	93,5
świdnicki.	82,7	76,4	100,0	57,8	50,7	78,6	90,0
wałbrzyski.	79,3	75,3	100,0	59,3	56,8	80,3	92,6
ząbkowicki.	86,2	78,3	-	52,1	63,0	100,0	98,3
zgorzelecki.	75,9	65,9	100,0	49,3	52,8	88,2	97,2
złotoryjski.	86,2	75,9	-	48,8	65,0	42,9	100,0
Legnicki							
powiaty powiats:							
gólgowski.	79,0	65,2	-	42,3	59,4	84,6	97,9
górowski.	94,6	85,9	-	87,5	72,7	100,0	100,0
legnicki ^a	84,3	80,6	-	55,1	64,5	92,7	91,1
lubiński.	73,9	62,6	-	37,4	51,1	82,6	100,0
polkowicki.	78,8	72,4	-	61,0	54,1	92,3	92,9
wołowski.	83,4	76,5	-	62,7	53,8	100,0	100,0
Wrocławski							
powiaty powiats:							
milicki.	86,0	77,3	100,0	64,0	47,4	100,0	62,5
oleśnicki.	85,0	74,3	100,0	59,8	71,6	100,0	100,0
oławski.	88,9	81,5	-	76,3	70,8	100,0	99,0
średzki.	84,4	71,0	-	62,2	40,0	66,7	95,0
trzebnicki.	82,3	74,3	-	72,8	49,4	66,7	81,4
wrocławski ^a	60,5	55,1	100,0	31,8	44,8	54,7	88,8
Miasto City Wrocław.	60,0	54,8	100,0	31,8	44,7	54,5	88,8

^a Łącznie z miastem na prawach powiatu.

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji we Wrocławiu.

^a Including city with the status of powiat.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Wrocław.

TABL. 48. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I-III 2006 R.
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I-III 2006

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties			Kolizje Clashes
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured	
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	513	748	56	692	10688
<i>Podregiony Subregions:</i>					
Jeleniogórsko-walbrzyski	192	265	18	247	4209
<i>powiaty powiats:</i>					
bolesławiecki	15	22	7	15	339
dzierżoniowski	16	24	3	21	218
jaworski	13	20	1	19	215
jeleniogórski	5	6	-	6	230
kamiennogórski	4	4	-	4	92
kłodzki	13	19	1	18	509
lubański	1	2	-	2	150
lwówecki	8	11	-	11	111
strzeliński	1	1	-	1	115
świdnicki	46	67	4	63	597
wałbrzyski	32	43	-	43	680
ząbkowicki	16	17	1	16	204
zgorzelecki	9	12	-	12	290
złotoryjski	3	6	-	6	104
miasto na prawach powiatu					
<i>city with powiat status</i>					
Jelenia Góra	10	11	1	10	355
Legnicki	94	157	14	143	1455
<i>powiaty powiats:</i>					
gólgowski	5	6	1	5	306
górowski	2	4	1	3	92
legnicki	25	49	7	42	131
lubiński	18	30	2	28	351
polkowicki	13	26	1	25	177
wołowski	9	16	2	14	155
miasto na prawach powiatu					
<i>city with powiat status</i>					
Legnica	22	26	-	26	243
Wrocławski	109	174	15	159	1362
<i>powiaty powiats:</i>					
milicki	9	10	-	10	139
oleśnicki	27	42	2	40	219
oławski	19	28	2	26	158
średzki	8	16	1	15	159
trzebnicki	9	13	4	9	200
wrocławski	37	65	6	59	487
Miasto City Wrocław	118	152	9	143	3662

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji we Wrocławiu.
Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Wrocław.

TABL. 49. **DZIAŁANIA RATOWNICZO-GAŚNICZE W OKRESIE I-III 2006 R.**
RESCUE-EXTINGUISHING ACTIVITIES IN THE PERIOD I-III 2006

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Pożary ^a Fires ^a					Miejscowe zagrożenia Local threats	Falszywe alarmy False alarms
	ogółem total	w tym of which					
		małe small	średnie medium	duże large	bardzo duże very large		
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	2272	2216	53	2	1	5233	308
<i>Podregiony Subregions:</i>							
Jeleniogórsko-walbrzyski powiaty powiats:	1088	1061	27	-	-	3190	155
bolesławiecki	46	43	3	-	-	336	8
dzierżoniowski	73	71	2	-	-	84	10
jaworski	51	50	1	-	-	206	7
jeleniogórski	64	63	1	-	-	185	4
kamiennogórski	51	51	-	-	-	148	2
kłodzki	183	178	5	-	-	474	51
lubański	44	43	1	-	-	158	3
lwówecki	50	49	1	-	-	184	7
strzeliński	18	17	1	-	-	99	-
świdnicki	116	113	3	-	-	180	9
wałbrzyski	125	123	2	-	-	342	15
ząbkowicki	48	48	-	-	-	156	5
zgorzelecki	95	92	3	-	-	228	13
złotoryjski	37	34	3	-	-	277	5
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Jelenia Góra	87	86	1	-	-	133	16
Legnicki powiaty powiats:	405	392	13	-	-	589	58
głogowski	58	56	2	-	-	103	17
górowski	31	29	2	-	-	38	2
legnicki	39	39	-	-	-	156	3
lubiński	60	58	2	-	-	42	4
polkowicki	50	46	4	-	-	66	8
wołowski	35	32	3	-	-	71	2
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Legnica	132	132	-	-	-	113	22
Wrocławski powiaty powiats:	285	273	10	2	-	858	26
milicki	22	22	-	-	-	108	-
oleśnicki	67	64	3	-	-	118	4
oławski	55	53	1	1	-	258	4
średzki	33	31	1	1	-	109	4
trzebnicki	46	43	3	-	-	79	5
wrocławski	62	60	2	-	-	186	9
Miasto City Wrocław	494	490	3	-	1	596	69

a Pożary małe - o powierzchni obiektów do 70 m², średnie - 71 do 300 m², duże - 301-100 m², bardzo duże - powyżej 1000 m².

Ź r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej we Wrocławiu.

a Small fires - area of object up to 70 sq m, medium - 71 up to 300 sq m, large - 301 up to 1000 sq m, very large - over 1000 sq m.

S o u r c e: data of the Voivodship Fire Brigade Headquarters in Wrocław.

PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE BASIC DATA FOR POLAND

TABL. 50. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE
SELECTED INDICATORS FOR POLAND

OKRESY PERIODS	Produkt Krajowy Brutto ^a <i>Gross Domestic Product^a</i>		Stopa bezrobo- cia rejestro- wanego ^{bc} w % <i>Registe- red unem- ploy- ment rate^{bc} in %</i>	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia <i>Average monthly wages and salaries</i>							
	ogółem <i>total</i>	w tym wartość dodana brutto <i>of which gross value added</i>		w gospodarce narodowej ^a <i>in national economy^a</i>				w sektorze przedsiębiorstw <i>in enterprise sector</i>			
				brutto <i>gross</i>		brutto bez wypłat z zysku <i>gross exclusive payment from profit</i>		brutto <i>gross</i>		brutto bez wypłat z zysku <i>gross exclusive payment from profit</i>	
				w złotych <i>zlotys</i>	B	w złotych <i>zlotys</i>	B	w złotych <i>zlotys</i>	B	w złotych <i>zlotys</i>	B
				A							
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>											
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>											
2004 I–XII	105,3 ^d	105,1 ^d	19,0	2273,44 ^d	104,0	2239,81 ^d	104,0	2438,57	104,1	2434,07	104,1
2005 I–XII	103,4	103,2	18,0	2380,29	104,7	2345,78	104,7	2515,85	103,2	2509,26	103,1
2004 I–III	106,8	106,4	20,4	2332,17	102,4	2209,80	97,1	2376,63	95,8	2373,96	95,7
IV–VI	105,9	105,5	19,4	2230,53	95,6	2224,40	100,7	2399,28	101,0	2391,13	100,7
VII–IX	104,8	104,8	18,9	2269,93	101,8	2266,41	101,9	2429,50	101,3	2424,28	101,4
X–XII	103,9	104,1	19,0	2405,46	106,0	2403,80	106,1	2547,99	104,9	2546,14	105,0
2005 I–III	102,1	102,1	19,2	2415,45	100,4	2291,61	95,3	2425,24	95,2	2422,91	95,2
IV–VI	102,8	102,8	18,0	2318,53	96,0	2311,83	100,9	2470,30	101,9	2459,88	101,5
VII–IX	103,7	103,6	17,6	2347,24	101,2	2339,92	101,2	2495,64	101,0	2483,39	101,0
X–XII	104,2	104,1	17,6	2528,62	107,7	2526,84	108,0	2670,54	107,0	2669,18	107,5
2006 I–III	17,8	2530,18	100,1	.	.	2539,55	95,1	2537,21	95,1
2005 I	19,4	2385,39	86,8	2384,90	86,9
II	19,4	2411,49	101,1	2411,20	101,1
III	102,2*	102,2*	19,2	2415,45	100,4	2291,61	95,3	2480,50	102,9	2474,38	102,6
IV	18,7	2471,22	99,6	2465,33	99,6
V	18,2	2423,92	98,1	2418,39	98,1
VI	102,9*	102,8	18,0	2318,53	96,0	2311,83	100,9	2512,78	103,7	2496,67	103,2
VII.	17,9	2506,55	99,8	2478,18	99,3
VIII.	17,7	2480,56	99,0	2476,17	99,9
IX	103,9*	103,7*	17,6	2347,24	101,2	2339,92	101,2	2483,99	100,1	2481,59	100,2
X.	17,3	2538,88	102,2	2538,41	102,3
XI	17,3	2677,75	105,5	2677,07	105,5
XII.	104,3*	104,2*	17,6	2528,62	107,7	2526,84	108,0	2789,08	104,2	2787,98	104,1
2006 I	18,0	2471,09	88,6	2470,89	88,6
II	18,0	2526,22	102,2	2524,42	102,2
III	17,8	2530,18	100,1	.	.	2613,67	103,5	2608,77	103,3

^a Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne pkt 15. ^b Stan w końcu okresu. ^c Udział bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo. ^d Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^a Quarterly data; see general notes item 15. ^b End of period. ^c Ratio of unemployed persons to the economically active civil population. ^d Data covers complete statistical population.

TABL. 50. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen Price indices								
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100 C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100	towarów i usług konsumpcyjnych ^a of consumer goods and services ^a			produkcji sprzedanej przemysłu ^b of sold production of industry ^b					
				ogółem total			górnictwo mining		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
2004 I–XII	103,5	x	102,6	107,0	x	.	123,7	x	.
2005 I–XII	102,1	x	100,5	100,7	x	.	105,6	x	.
2004 I–III	101,6	100,8	100,6	104,4	102,0	.	118,2	110,6	.
IV–VI	103,3	102,0	102,6	108,8	104,1	.	131,3	107,5	.
VII–IX	104,5	100,6	103,2	108,3	100,6	.	126,4	101,0	.
X–XII	104,4	100,9	104,2	106,5	99,7	.	119,3	99,3	.
2005 I–III	103,6	100,3	100,1	103,3	98,9	.	110,0	102,0	.
IV–VI	102,3	100,6	100,7	100,1	100,9	.	103,7	101,3	.
VII–IX	101,6	99,8	100,5	99,8	100,2	.	103,0	100,3	.
X–XII	101,1	100,4	100,9	99,6	99,6	.	106,1	102,4	.
2006 I–III	100,6	100,0	100,1	100,6	99,9	.	107,2	103,1	.
2005 I	103,7	100,1	100,1	104,5	100,1	100,1	114,4	104,4	104,4
II	103,6	99,9	100,0	103,2	99,5	99,5	109,5	99,4	103,8
III	103,4	100,1	100,2	102,2	100,5	100,1	106,4	100,2	103,9
IV	103,0	100,4	100,5	100,9	100,7	100,8	101,3	100,7	104,7
V	102,5	100,3	100,8	99,5	99,8	100,7	102,9	100,1	104,8
VI	101,4	99,8	100,6	100,0	100,3	100,9	107,1	101,9	106,8
VII	101,3	99,8	100,4	100,0	100,2	101,1	104,9	100,1	106,9
VIII	101,6	99,9	100,3	99,8	100,1	101,2	102,3	98,6	105,4
IX	101,8	100,4	100,7	99,5	99,7	100,9	101,7	99,4	104,8
X	101,6	100,4	101,1	99,1	99,9	100,8	103,2	101,4	106,3
XI	101,0	99,8	100,9	99,6	100,1	100,9	106,1	102,7	109,2
XII	100,7	99,8	100,7	100,2	99,3	100,2	109,2	100,0	109,2
2006 I	100,6	100,2	100,2	100,3	100,2	100,2	105,0	100,4	100,4
II	100,7	100,0	100,2	100,7	99,9	100,1	107,3	101,6	102,0
III	100,4	99,9	100,1	100,9	100,7	100,8	109,2	101,9	104,0

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15.
a See methodological notes item 16. b See methodological notes item 15.

TABL. 50. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)
 SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen (dok.) Price indices (cont.)									Średnia cena skupu za 1 q w zł Average procurement price per 1 q in zł	
	produkcji sprzedanej przemysłu ^a (dok.) of sold production of industry ^a (cont.)						produkcji budowlano- -montażowej ^a of construction and assembly production ^a				
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply							
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	żyta rye	pszenicy wheat
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100											
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100											
C – grudzień roku poprzed- niego = 100 December of previous year = 100											
2004 I–XII	106,7	x	.	101,9	x	.	102,5	x	.	35,17	47,19
2005 I–XII	99,7	x	.	103,8	x	.	103,1	x	.	27,64*	36,69*
2004 I–III	103,8	101,7	.	103,1	100,1	.	99,7	100,4	.	x	x
IV–VI	108,3	104,4	.	102,9	100,3	.	102,1	102,3	.	x	x
VII–IX	108,3	100,6	.	101,1	100,2	.	103,7	101,5	.	x	x
X–XII	106,5	99,7	.	100,6	100,0	.	104,6	100,4	.	x	x
2005 I–III	102,7	98,1	.	102,8	102,3	.	104,7	100,4	.	30,37	40,43
IV–VI	99,3	100,9	.	103,1	100,6	.	103,0	100,7	.	x	x
VII–IX	98,8	100,1	.	104,2	101,2	.	102,3	100,7	.	x	x
X–XII	98,3	99,2	.	105,0	100,9	.	102,3	100,5	.	x	x
2006 I–III	99,3	99,1	.	106,2	103,4	.	102,2	100,3	.	33,81	38,50
2005 I	103,9	99,4	99,4	102,7	102,1	102,1	104,8	100,2	100,2	30,61	41,22
II	102,6	99,4	98,8	102,8	100,1	102,2	104,8	100,1	100,3	30,28	40,59
III	101,6	100,6	99,4	102,9	100,2	102,5	104,4	100,2	100,5	30,15	39,61
IV	100,4	100,8	100,2	103,0	100,1	102,6	103,6	100,3	100,8	29,30	38,28
V	98,6	99,8	100,0	102,9	100,1	102,7	103,0	100,2	101,0	28,83	38,21
VI	98,9	100,1	100,1	103,5	100,6	103,4	102,5	100,2	101,2	28,12	36,70
VII	98,9	100,1	100,2	104,2	100,7	104,1	102,3	100,3	101,5	25,30	37,54
VIII	98,9	100,2	100,4	104,2	100,0	104,2	102,2	100,2	101,7	26,08	34,52
IX	98,6	99,7	100,0	104,2	100,0	104,2	102,3	100,2	101,9	27,17	35,63
X	97,9	99,7	99,8	105,0	100,8	105,1	102,3	100,1	102,0	27,40	35,75
XI	98,3	99,9	99,6	105,0	100,0	105,1	102,3	100,1	102,1	28,08	35,96
XII	98,8	99,2	98,8	105,1	100,0	105,1	102,3	100,1	102,3	28,71	36,12
2006 I	99,0	99,5	99,5	106,3	103,3	103,3	102,3	100,1	100,1	31,28	37,59
II	99,4	99,8	99,3	106,2	100,0	103,3	102,2	100,1	100,2	33,90	38,59
III	99,5	100,8	100,1	106,0	100,1	103,4	102,2	100,2	100,4	35,85	39,09

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15.

^a See methodological notes item 15.

TABL. 50. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (dok.)
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Dynamika produkcji sprzedanej ^a Indices of sold production ^a				Dynamika nakładów inwestycyjnych ^b Indices of investment outlays ^b	Wynik budżetu państwa ^b w mln zł State budget in balance ^b 10 ⁶ zł
	przemysłu ^c industry ^c		budowlano-montażowej construction and assembly			
	A	B	A	B	A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2004 I–XII	112,6 ^d	x	104,7 ^d	x	106,5 ^d	-41417,1
2005 I–XII	104,0	x	107,4	x	.	-28360,7*
2005 I–II	103,2	x	115,7	x	.	-8884,4
I–III	100,7	x	105,7	x	.	-12725,7
I–IV	100,3	x	96,5	x	.	-13650,8
I–V	100,5	x	101,1	x	.	-18134,4
I–VI	101,5	x	108,5	x	104,5	-18247,8
I–VII	101,6	x	109,3	x	.	-17330,9
I–VIII	101,8	x	106,2	x	.	-18537,2
I–IX	102,5	x	108,0	x	107,4	-17782,0
I–X	103,0	x	107,2	x	.	-20648,7
I–XI	103,5	x	107,3	x	.	-22272,1
I–XII	104,0	x	107,4	x	108,6	-27494,6
2006 I–III	112,4	x	104,5	x	.	-9275,4
2005 I	104,6	91,7	118,5	32,6	.	-1403,0
II	102,3	99,7	113,2	108,2	.	-8884,4
III	96,3	110,2	96,2	111,9	.	-12725,7
IV	98,9	99,6	82,3	124,8	.	-13650,8
V	100,9	95,2	121,8	122,3	.	-18134,4
VI	106,9	109,0	129,9	122,2	104,5	-18247,8
VII	102,6	92,1	117,3	97,9	.	-17330,9
VIII	104,8	104,0	106,5	102,1	.	-18537,2
IX	105,9	110,2	110,5	113,3	107,4	-17782,0
X	107,6	101,4	106,8	104,3	.	-20648,7
XI	108,5	99,8	105,9	82,0	.	-22272,1
XII	109,6	98,7	108,2	151,5	108,6	-28360,7*
2006 I	109,8	92,0	92,2	27,8	.	772,2
II	110,2	100,0	96,5	113,1	.	-6716,2
III	116,4	116,4	115,5	134,0	.	-9275,4

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23. b Dane za okresy narastające. c Patrz uwagi ogólne pkt 8. d Dane dotyczą pełnej zbiorowości.
a See methodological notes item 23. b Data on accured base. c See general notes item 8. d Data covers complete statistical population.

TABL. 51. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH**
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność – stan w dniu 31 XII 2005 r. <i>Population – as of December 31, 2005</i>			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu marca 2006 r. <i>Unemployed persons, registered – end of March 2006</i>			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobot- nych w % <i>Share of people without the right to benefits in the total number of unem- ployed persons in %</i>	Liczba zarejestro- wanych bezro- botnych na 1 ofertę pracy w marcu 2006 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertise- ment in March 2006</i>	Bezrobotni <i>Unemployed persons</i>	
	ogółem <i>total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo ^a <i>in % of civil economy- cally active po- pulation ^a</i>	nowo zarejestro- wani <i>newly registered</i>			wyreje- strowani <i>outflow</i>	
	w tysiącach <i>10³</i>			XII 2005 = =100	w marcu 2006 r. – w tys. <i>in March 2006 – 10³</i>					
POLSKA <i>POLAND</i>	38157,1	23423,7	14733,4	2822,0	101,8	17,8	86,2	72	221,8	265,7
Dolnośląskie	2888,2	2052,1	836,1	236,2	101,2	20,6	84,6	52	19,9	23,4
Kujawsko-pomorskie	2068,3	1272,6	795,6	192,3	102,3	22,6	83,8	64	15,8	18,8
Lubelskie	2179,6	1016,9	1162,7	163,1	104,0	17,5	91,2	122	11,6	12,8
Lubuskie	1009,2	647,1	362,1	92,0	103,2	23,8	83,8	143	9,2	10,6
Łódzkie	2577,5	1665,3	912,2	202,5	102,1	18,1	86,8	62	15,6	18,7
Małopolskie	3266,2	1619,4	1646,8	181,2	101,7	13,9	87,9	47	13,5	16,4
Mazowieckie	5157,7	3338,3	1819,5	337,3	101,4	13,9	86,6	91	24,2	28,2
Opolskie	1047,4	551,2	496,2	71,2	102,6	18,9	86,4	41	5,7	7,5
Podkarpackie	2098,3	846,8	1251,4	166,9	101,8	18,6	88,8	134	11,4	14,4
Podlaskie	1199,7	710,0	489,7	74,7	102,0	15,7	88,0	153	6,0	7,6
Pomorskie	2199,0	1480,1	718,9	161,9	101,2	19,4	83,3	65	12,5	15,4
Śląskie	4685,8	3685,3	1000,5	287,4	102,2	15,6	88,2	52	26,6	28,6
Świętokrzyskie	1285,0	583,5	701,5	118,7	100,8	20,7	88,1	170	8,1	10,1
Warmińsko-mazurskie	1428,6	857,9	570,8	153,0	101,4	27,6	81,5	166	10,9	13,7
Wielkopolskie	3372,4	1925,5	1446,9	215,2	101,8	14,7	85,6	63	19,0	23,3
Zachodniopomorskie . .	1694,2	1171,9	522,3	168,7	99,9	25,5	84,5	69	11,9	16,2

^a Szacowanej na koniec każdego miesiąca.
^a Estimated as of the end of each month.

TABL. 51. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach ^a w marcu 2006 r. <i>Market-place prices^a of selected agricultural products and livestock in March 2006</i>									
	ziarno żyta <i>rye grain</i>		ziemniaki <i>potatoes</i>		krowa dojna <i>dairy cow</i>		prosię na chów <i>piglet</i>		żywiec rzeźny trzoda chlewna <i>pigs for slaughter</i>	
	w złotych za 1 dt <i>zlotys per dt</i>	III 2005=100	w złotych za 1 dt <i>zlotys per dt</i>	III 2005=100	w złotych za 1 szt <i>zlotys per head</i>	III 2005=100	w złotych za 1 szt <i>zlotys per head</i>	III 2005=100	w złotych za 1 kg <i>zlotys per kg</i>	III 2005=100
POLSKA	36,20	94,9	82,41	178,8	2347	117,5	119,81	86,2	3,47	83,8
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie	35,00	.	92,50	188,0
Kujawsko-pomorskie	.	.	97,08	201,7	.	.	116,81	83,3	.	.
Lubelskie	28,65	87,1	72,88	174,6	.	.	107,43	78,5	.	.
Lubuskie	53,00	109,7	70,22	147,1	.	.	132,00	.	4,00	,
Łódzkie	33,81	85,3	86,73	197,3	2433	.	124,78	84,9	3,25	77,4
Małopolskie	41,15	91,0	72,38	150,9	2062	104,8	131,28	92,3	3,57	86,9
Mazowieckie	33,33	98,7	88,75	215,3	2409	115,2	122,50	87,5	3,60	86,3
Opolskie	87,50	170,3	.	.	105,83	74,9	.	.
Podkarpackie	32,36	86,8	83,75	180,7	.	.	105,21	79,0	.	.
Podlaskie	29,32	97,0	70,40	156,4	2500	115,6	123,07	85,6	.	.
Pomorskie	42,43	99,4	76,96	152,2	.	.	110,83	82,4	.	.
Śląskie	48,16	103,7	85,76	179,7	2340	123,2	134,12	92,1	.	.
Świętokrzyskie	33,00	93,2	69,74	191,8	2177	115,8	113,93	84,2	3,16	77,3
Warmińsko-mazurskie	28,54	.	81,18	166,5	2789	.	130,36	.	3,56	.
Wielkopolskie	37,66	95,6	90,35	186,6	2167	118,2	127,71	88,2	.	.
Zachodniopomorskie . .	33,44	110,9	74,66	175,5	.	.	99,00	88,0	2,95	81,0

a Od stycznia 2005 r. dane nierównywalne z wynikami badań publikowanych dla okresów wcześniejszych; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 14, pkt 18.
a As from January 2005, data incomparable with results of surveys published for preceding periods; see methodological notes on page 14, item 18.

TABL. 51. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie – stan <i>Livestocks</i>			
	w grudniu 2005 r. <i>in December 2005</i>		w końcu listopada 2005 r. <i>end of November 2005</i>	
	bydło <i>cattle</i>		trzoda chlewna <i>pigs</i>	
	razem <i>total</i>	w tym krowy <i>on which cows</i>	razem <i>total</i>	w tym lochy na chów <i>of which sows for breeding</i>
	w tys. szt <i>10³ heads</i>			
POLSKA	5385,0	2801,1	18711,3	1808,1
<i>POLAND</i>				
Dolnośląskie	114,6	52,5	457,1	49,0
Kujawsko-pomorskie	404,7	169,6	2178,1	224,6
Lubelskie	414,6	248,7	1352,2	130,0
Lubuskie	65,0	29,1	240,3	23,5
Łódzkie	427,6	236,9	1389,1	125,1
Małopolskie	265,7	161,2	526,7	55,9
Mazowieckie	938,9	562,6	2065,6	201,6
Opolskie	123,4	51,5	777,6	70,8
Podkarpackie	181,2	125,7	351,5	35,6
Podlaskie	740,5	397,7	895,5	84,8
Pomorskie	174,8	76,5	1072,3	101,1
Śląskie	128,4	63,0	442,6	39,3
Świętokrzyskie	191,4	102,1	472,0	54,1
Warmińsko-mazurskie	382,7	191,7	932,3	95,9
Wielkopolskie	730,6	288,3	5050,3	467,6
Zachodniopomorskie . .	100,9	44,0	508,1	49,2

TABL. 51. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I–III 2006									
	przemysł ^a industry ^a						budownictwo construction			
	produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment	
	w mln zł 10 ⁶ zł	I–III 2005 = 100	w tys. 10 ³	I–III 2005 = 100	w zł zł	I–III 2005 = 100	w mln zł 10 ⁶ zł	I–III 2005 = 100 ^b	w tys. 10 ³	I–III 2005 = 100
POLSKA	172785,0	112,4	2463	101,6	2563,96	104,3	11488,3	110,2	313	101,6
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie	14595,7	117,5	201	101,8	2642,46	104,0	698,6	118,2	20	100,1
Kujawsko-pomorskie ..	7313,7	104,6	128	99,3	2220,91	105,7	351,5	121,4	14	100,4
Lubelskie	3980,3	111,2	82	98,4	2123,58	104,1	185,2	87,1	11	102,6
Lubuskie	3600,9	106,5	61	103,9	2119,47	105,8	153,7	103,0	5	103,6
Łódzkie	8299,2	113,4	166	100,4	2173,21	103,1	435,4	111,2	16	103,5
Małopolskie	10457,2	111,6	170	99,1	2464,28	104,7	875,6	108,9	28	98,6
Mazowieckie	38880,0	116,3	334	102,0	3129,37	103,8	3960,5	114,1	62	102,9
Opolskie	3964,6	107,3	59	101,2	2368,70	104,4	207,0	105,7	6	99,1
Podkarpackie	5930,8	110,3	124	101,1	2126,87	102,9	288,6	122,1	12	94,4
Podlaskie	2694,7	111,5	47	100,2	2185,05	105,6	237,6	102,9	6	108,6
Pomorskie	10298,5	113,3	139	102,4	2574,09	104,2	620,5	102,6	18	105,8
Śląskie	31976,7	119,1	435	102,4	3068,61	104,2	1426,4	104,6	52	100,0
Świętokrzyskie	3384,2	114,3	61	102,3	2287,12	102,3	173,0	57,2	7	88,3
Warmińsko- -mazurskie	3542,2	103,5	77	103,6	2065,50	105,4	267,4	135,6	11	106,4
Wielkopolskie	19504,0	113,4	293	102,2	2322,36	105,7	1235,3	114,4	34	105,2
Zachodniopomorskie ..	4362,5	103,1	86	103,9	2258,06	102,5	371,9	120,7	11	105,3

a Patrz uwagi ogólne pkt 8. b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.
a See general notes item 8. b Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 51. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I–III 2006		Mieszkania oddane do użytku w okresie I–III 2006 r. ^a <i>Dwellings completed in the period I–III 2006 ^a</i>					
	budownictwo (dok.) <i>construction (cont.)</i>		mieszkania <i>dwellings</i>			powierzchnia użytkowa mieszkań <i>usable floor area</i>		
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto <i>average monthly gross wages and salaries</i>		razem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>	razem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>
	w złotych <i>zlotys</i>	I–III 2005 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	I–III 2005 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	w tys. m ² <i>10³ m²</i>	I–III 2005 = 100	w tys. m ² <i>10³ m²</i>
POLSKA	2312,75	106,8	26863	101,4	13368	2770	93,0	1956
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie	2277,46	106,7	1926	107,3	715	172	91,4	105
Kujawsko-pomorskie	2006,80	109,9	1018	86,4	636	101	81,1	85
Lubelskie	1944,65	104,9	1116	93,4	646	113	87,9	87
Lubuskie	1890,51	112,3	737	84,2	387	76	82,6	59
Łódzkie	1910,39	104,3	1111	104,1	741	135	96,0	113
Małopolskie	2053,64	107,9	3770	130,7	1310	329	105,6	192
Mazowieckie	3198,30	107,5	6171	102,3	2245	588	94,8	336
Opolskie	1972,64	110,8	355	128,2	211	40	102,1	32
Podkarpackie	1898,22	108,0	1117	128,1	772	127	117,6	109
Podlaskie	2312,28	109,3	577	105,1	371	71	92,9	59
Pomorskie	2295,70	108,2	2080	85,2	921	213	86,2	129
Śląskie	2184,49	106,9	1962	107,6	1442	253	99,1	220
Świętokrzyskie	1686,83	84,8	369	71,7	271	41	75,2	36
Warmińsko-mazurskie	1902,99	105,7	1038	115,5	551	95	92,1	69
Wielkopolskie	2168,92	103,1	2286	83,8	1552	276	82,4	232
Zachodniopomorskie . .	2072,91	114,4	1195	87,3	583	130	84,7	90

a Dane nieostateczne; województwo dolnośląskie dane ostateczne.

a Provisional data; dolnośląskie voivodship final data.

TABL. 51. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej ^a – stan w dniu 31 III 2006 r. National economy entities ^a – as of 31 III 2006										
	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives	spółki handlowe commercial companies								osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b natural persons conducting economic activity ^b
			ogółem grand total	w tym of which							
				z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	akcyjne joint stock		z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability				
					razem total	w tym of which	razem total	w tym of which			
						jedno-osobowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation		jedno-osobowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	
POLSKA POLAND	997	18260	233364	55033	8570	366	1451	197295	249	53275	2763231
Dolnośląskie	38	1469	19175	5429	653	35	87	16545	25	5316	219921
Kujawsko-pomorskie	61	1033	9405	1542	333	17	39	7862	9	1400	148931
Lubelskie	45	1246	7144	840	258	14	24	5631	7	805	114584
Lubuskie	39	511	6123	2343	169	7	28	5348	7	2307	77884
Łódzkie	87	1034	11422	2286	433	22	60	9125	12	2217	198787
Małopolskie	78	1182	16426	2774	621	23	86	13120	23	2655	222704
Mazowieckie	201	3274	64560	19415	2516	67	642	56765	35	18678	444247
Opolskie	10	537	4501	1203	123	10	27	3780	11	1172	68201
Podkarpackie	10	780	5872	741	231	19	31	4483	14	702	107699
Podlaskie	23	525	3739	418	116	8	19	2725	2	395	71088
Pomorskie	43	1118	17915	3531	716	20	107	15759	10	3412	169047
Śląskie	123	1246	25927	4557	1012	61	123	21529	30	4414	323869
Świętokrzyskie	15	536	4008	512	231	20	23	3058	8	482	84031
Warmińsko-mazurskie	24	729	5116	864	142	8	7	4208	5	856	82031
Wielkopolskie	131	1838	20826	4960	752	18	118	17427	43	4793	268428
Zachodniopomorskie . .	69	1202	11205	3708	264	17	30	9930	8	3671	161779

^a W rejestrze REGON; dotyczy osób prawnych oraz jednostek organizacyjnych niemających osobowości prawnej. ^b Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.

^a In the REGON register; it refers to legal entities and independent organizational units without legal personality. ^b Excluding persons tending private farms.



PUBLIKACJE W SPRZEDAŻY

		<i>Cena w zł</i>
Rocznik Statystyczny Województwa Dolnośląskiego 2005		20,00
	CD	15,00
Województwo dolnośląskie, podregiony, powiaty, gminy 2005		25,00
	CD	15,00
Rocznik Statystyczny Województwa Dolnośląskiego 2004		20,00
	CD	15,00
Województwo dolnośląskie, podregiony, powiaty, gminy 2004		25,00
	CD	15,00
Rocznik Statystyczny Województwa Dolnośląskiego 2003	t.I	20,00
Rocznik Statystyczny Wrocławia 2004		25,00
	CD	15,00
Rocznik Statystyczny Wrocławia 2002		25,00
Rolnictwo w województwie dolnośląskim w 2003		15,00
Euroregiony na granicach Polski 2003		30,00
Euroregiony na granicach Polski 2001		25,00
Ludność i warunki mieszkaniowe na pograniczu polsko-czeskim w świetle wyników narodowych spisów powszechnych		
Wyniki narodowych spisów powszechnych w Polsce w 2002 r. i w Republice Czeskiej w 2001 r.		20,00
Ceny i dochody w Euroregionie Nysa 2003-2005		6,00
Ceny i dochody w Euroregionie Neisse-Nisa-Nysa		10,00
Biuletyn Statystyczny Województwa Dolnośląskiego (kwartalnik) 2004 r.		20,00
Biuletyn Statystyczny Województwa Dolnośląskiego (kwartalnik) 2005 r.		20,00
Wrocław. Sytuacja społeczno-gospodarcza 2004 (kwartalnik)		15,00
Wrocław. Sytuacja społeczno-gospodarcza 2005 (kwartalnik)		15,00
Samorząd terytorialny w województwie dolnośląskim 2002		25,00
Działalność inwestycyjna w województwie dolnośląskim w latach 2000-2001		12,00
Ocena warunków życia ludności w województwie dolnośląskim w 2001 r.		10,00
Pomoc społeczna w województwie dolnośląskim w 2000 r.		12,00
Ochrona środowiska i leśnictwo w województwie dolnośląskim 2003-2004		15,00
	CD	15,00
Ochrona środowiska i leśnictwo w województwie dolnośląskim w latach 1999-2000		14,00
Panorama powiatów województwa dolnośląskiego 2000		20,00
Ludność województwa dolnośląskiego w perspektywie 2030 r.		15,00
Wrocław w liczbach 2005		8,00
Statystyka Wrocławia w latach 1945-1999		12,00
Województwo dolnośląskie. Stan i perspektywy rozwoju		15,00
Zmiany strukturalne grup podmiotów gospodarki narodowej w województwie dolnośląskim w latach 2000-2002		10,00