

URZĄD STATYSTYCZNY WE WROCŁAWIU
STATISTICAL OFFICE IN WROCŁAW

**BIULETYN
STATYSTYCZNY
WOJEWÓDZTWA
DOLNOŚLĄSKIEGO**

**STATISTICAL
BULLETIN
OF
DOLNOŚLĄSKIE
VOIVODSHIP**

**III KWARTAŁ
—
IIIrd QUARTER 2006**

**WROCŁAW LISTOPAD 2006
 NOVEMBER**

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 POLIGRAFIИ
Printing: Statistical Office in Wrocław, Printing Department

Zam. 38/2006 – nakład 55 egz.
Order 38/2006 – edition 55 copies

Cena 20,00 zł
Price 20,00 zł

SPIS TREŚCI

CONTENTS

Tablica <i>Table</i>		Strona <i>Page</i>
x	Uwagi ogólne	<i>General notes</i> 5
x	Wyjaśnienia metodyczne	<i>Methodological notes</i> 9
WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE		
1.	Wybrane dane o województwie	<i>Selected data on voivodship</i> 17
2.	Wybrane dane według sektorów własności	<i>Selected data by ownership sector</i> 20
LUDNOŚĆ		
3.	Stan i ruch naturalny ludności	<i>Population and vital statistics</i> 24
PRACA		
4.	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw	<i>Employed persons in enterprise sector</i> 24
5.	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw	<i>Average paid employment in enterprise sector</i> 27
6.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy	<i>Registered unemployed persons and job offers</i> 30
7.	Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy	<i>Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market</i> 31
8.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, czasu pozostawania bez pracy i stażu pracy	<i>Registered unemployed persons by educational level, age, duration of unemployment and work seniority</i> 32
9.	Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według BAEL	<i>Economic activity of population aged 15 and more by LFS</i> 33
10.	Bezrobocie według BAEL	<i>Unemployment by LFS</i> 33
WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE		
11.	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw	<i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i> 34
12.	Świadczenia społeczne	<i>Social benefits</i> 37
FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW		
13.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw	<i>Financial results of enterprises</i> 38
14.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji... I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży II. Wynik finansowy brutto	<i>Financial results of enterprises by section</i> 40 <i>I. Income, cost, financial result from sale</i> 40 <i>II. Gross financial result</i> 41 <i>III. Net financial result</i> 42
15.	Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych	<i>Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result</i> 43
16.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania długoterminowe i krótkoterminowe przedsiębiorstw	<i>Current assets and short-term and long-term liabilities of enterprises</i> 46
17.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji w 2006 r.	<i>Current assets and liabilities of enterprises by section in 2006</i> 47
CENY		
18.	Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych ...	<i>Price indices of consumer goods and services</i> 48
19.	Średnie ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych	<i>Average retail prices of selected consumer goods and services</i> 48
20.	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych	<i>Average procurement prices of major agricultural products</i> 51
21.	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach	<i>Average market-place prices received by farmers</i> 52
22.	Relacje cen w rolnictwie	<i>Price relations in agriculture</i> 52
INWESTYCJE		
23.	Nakłady inwestycyjne	<i>Investment outlays</i> 53
24.	Mieszkania	<i>Dwellings</i> 54
INVESTMENT		

Tablica <i>Table</i>		Strona <i>Page</i>
	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	NATIONAL ECONOMY ENTITIES
25.	Podmioty gospodarki narodowej według sekcji	<i>National economy entities by sections</i> 55
26.	Podmioty gospodarki narodowej według formy prawnej	<i>National economy entities by form of legal</i> 56
	ROLNICTWO	AGRICULTURE
27.	Zwierzęta gospodarskie	<i>Livestock</i> 57
28.	Skup ważniejszych produktów rolnych	<i>Procurement of major agricultural products</i> 58
	PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	INDUSTRY AND CONSTRUCTION
29.	Produkcja sprzedana przemysłu	<i>Sold production of industry</i> 59
30.	Produkcja ważniejszych wyrobów według PKWiU	<i>Production of major products by PRODCOM</i> 62
31.	Produkcja sprzedana budownictwa	<i>Sold production of construction</i> 64
	HANDEL	TRADE
32.	Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa	<i>Retail sales of goods by type of enterprise activity</i> 65
	TURYSTYKA	TOURISM
33.	Wykorzystanie obiektów noclegowych zbiorowego zakwaterowania	<i>Occupancy in collective accommodation establishments</i> 67
	BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	PUBLIC SAFETY
34.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w okresie styczeń-wrzesień	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period January-September</i> 68
35.	Wypadki drogowe	<i>Road traffic accidents</i> 69
36.	Działania ratowniczo-gaśnicze	<i>Rescue-extinguishing activities</i> 69
37.	Pożary według miejsca powstania	<i>Fires by places of occurred</i> 70
38.	Pożary według głównych przyczyn powstania	<i>Fires by main causes</i> 70
x	PODZIAŁ TERYTORIALNY WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO W 2006 R.	<i>TERRITORIAL DIVISION OF THE DOLNOŚLĄSKIE VOIVODSHIP IN 2006</i> 71
	WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH	SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS
39.	Ruch naturalny ludności w I półroczu 2006 r.	<i>Vital statistics in 1st half 2006</i> 72
40.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2006 r.	<i>Registered unemployed persons and job offers in 2006</i> 73
41.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku w 2006 r.	<i>Registered unemployed persons by age in 2006</i> 74
42.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia w 2006 r.	<i>Registered unemployed persons by educational level in 2006</i> 75
43.	Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I-IX 2006 r.	<i>Dwellings completed in the period I-IX 2006</i> 76
44.	Podmioty gospodarki narodowej w 2006 r.	<i>Entities of the national economy in 2006</i> 77
45.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w okresie I-IX 2006 r.	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period I-IX 2006</i> 80
46.	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w okresie I-IX 2006 r.	<i>Rate of detectability of delinquents in ascertained crimes in the period I-IX 2006</i> 81
47.	Wypadki drogowe w okresie I-IX 2006 r.	<i>Road traffic accidents in the period I-IX 2006</i> 82
48.	Działania ratowniczo-gaśnicze w okresie I-IX 2006 r.	<i>Rescue-extinguishing activities in the period I-IX 2006</i> 83
	PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE	BASIC DATA FOR POLAND
49.	Wybrane wskaźniki ogólnopolskie	<i>Selected indicators for Poland</i> 84
50.	Podstawowe dane o województwach	<i>Basic data on voivodships</i> 88

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 wyjątkiem udziałem kapitału zagranicznego) oraz „mieszana” z przewagą kapitału podmiotów sektora prywatnego lub brakiem przewagi sektorowej w kapitale podmiotu.

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

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

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

6. W zależności od częstotliwości i zakresu poszukiwanego 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”, „Rybactwo”, „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)**, compiled 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 or lack of sectors majority in unit capital.

3. Data is compiled according to the respective organizational status of units of the national economy.

4. The term **entities of the national economy** is understood as legal entities, i.e. legal persons, organizational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity.

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 półroczone (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 sprawozdawczością półroczną obejmują skup produktów rolnych tylko od producentów z terenu województwa;

- 5) dane o produkcji sprzedanej przemysłu, budowlano-monitażowej 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 rodzinach 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 pozostałe; odprowadzania i oczyszczania ścieków, gospodarowania odpadami, pozostałych usług sanitarnych i pokrewnych; działalności związanej z kulturą, rekreacją i sportem oraz działalności usługowej pozostałą.

8. Ilekroć w Biuletynie jest mowa o **przemysle**, 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 quartely 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 tabelach.

15. W tabelach zawierających w boczkach 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 tabelach znakiem “Δ”. Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw podaje się poniżej:

skrót	pełna nazwa	abberviation	complete name
sekcje PKD			
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 poważne ubezpieczenie zdrowotne	x	public administration and defence; compulsory social security
działły PKD			
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 wyjątkiem 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 wyjątkiem 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.

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	abberviation	complete name
działы PKD (dok.)			
produkcja maszyn i aparatury elektrycznej	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej, gdzie indziej nie-skasyfikowana	x	manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.
produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna	produkcja mebli; działalność produkcyjna, gdzie indziej nie-skasyfikowana	x	manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.
sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw do pojazdów samochodowych	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			
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 there of; civil engineering
wyroby według PKWiU			
mleko	mleko płynne przetworzone	milk	processed liquid milk
masło	masło oraz inne tłuszcze otrzymywane z mleka	butter	butter and other fats from milk
the NACE groups			
products by PRODCOM (PKWiU)			

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 rekommendowanej 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 (potwierdzona dyplomem, świadectwem lub innym dokumentem) naukę w szkole, kursy zawodowe trwające co najmniej 24 miesiące lub nabycły uprawnienia do wykonywania zawodu jako osoby niepełnosprawne.

„Długotrwałe 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.) okresu odbywania stażu i przygotowania zawodowego w miejscu pracy.

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

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

„Bezrobotni bez kwalifikacji zawodowych” są to osoby nieposiadające kwalifikacji do wykonywania jakiegokolwiek zawodu, poświadczonych dyplomem, świadectwem, zaświadczenie 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) wyszczególnionych na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz Powszechnego Spisu Rolnego 2002.

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

The „unemployed without occupational qualifications” – 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. 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.

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, urlopów, 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. Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych (poza rolnikami indywidualnymi) dotyczą świadczeń finansowanych z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych.

Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych rolników indywidualnych dotyczą świadczeń finansowanych z Funduszu Emerytalno-Rentowego, którym dysponuje Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego, a także z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, w przypadku gdy rolnicy posiadają uprawnienia do łącznego pobierania świadczeń z obu tych funduszów.

Świadczenia emerytalno-rentowe obejmują kwoty świadczeń bieżących oraz wyrównawczych za okresy wstępne, nie obejmują natomiast wypłat świadczeń realizowanych na mocy umów międzynarodowych.

9. 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).

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.

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. Information regarding retirement pay and pension benefits (excluding farmers) concerns benefits financed from the Social insurance Fund of the Social Insurance Institution.

Information regarding retirement pay and pension benefits for farmers concerns benefits financed from the Pension Fund of the Agricultural Social Insurance Fund as well as from the Social Insurance Fund, in the case of farmers who are authorized to receive benefits from both of these funds simultaneously.

Retirement pay and pension benefits comprise amounts of current benefits and compensatory benefits for preceding periods, however not include the amount of benefits paid arising out of international agreements.

9. 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).

10. 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 działalnością 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.

11. 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.

12. 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);

10. 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.

11. 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.

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

Wynik zdarzeń nadzwyczajnych został zauważony 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 (wpłyty 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 odroczena 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.

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) 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.

13. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:

- 1) aktywa obrotowe są częścią kontrolowanych przez jednostkę zasobów majątkowych wykorzystywanych w działalności operacyjnej o wiarygodnie określonej wartości, powstały 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 nabitymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;
- 4) krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 5) zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki;
- 6) zobowiązania krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) 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.

14. 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.

15. Wartość produkcji sprzedanej i usług w przemyśle od 1996 r. wykazywana jest w bieżących lub stałych cenach bazowych. **Cena bazowa** definiowana jest jako kwota pieniężna 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.

13. 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) 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.

14. 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.

15. 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.

16. Wskaźniki cen:

1) **produkcijs sprzedanej przemysłu** opracowano na podstawie miesięcznego badania cen wyrobów i usług faktycznie uzyskiwanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji: „Przetwórstwo przemysłowe”, „Górnictwo”, „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 szczebeli ważone wartością ich sprzedaży z 2000 r. Wartości te aktualizowane 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) **produkci 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.

17. 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 rejonych 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.

18. 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).

19. 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 ankieterów GUS na 450 targowiskach rolnych na terenie całego kraju. Do 31 grudnia 2004 r. informacje o cenach targowiskowych uzyskane były od korespondentów rolnych.

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

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

21. Prezentowany podział nakładów inwestycyjnych, obejmujących nakły 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”. Nakły inwestycyjne dzielą się na nakły na środki trwałe oraz pozostałe nakły.

16. Price indices:

1) **sold production of industry** are calculated on the basis of a monthly survey on prices of products and services actually received by specifically selected economic units, included in the 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 use, 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.

17. 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.

18. 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).

19. 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.

20. 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).

21. 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.

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 żywego (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 zwiększały wartości środków trwałych.

22. 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.

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

24. Dane o produkcji sprzedanej przemysłu dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: „Górnictwo”, „Przetwórstwo przemysłowe” oraz „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę”, natomiast o produkcji sprzedanej budownictwa – działalności, odpowiednio: budowlanej i niebudowlanej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji „Budownictwo” i obejmują:

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

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.

22. 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.

23. Data on the value of sold production of industry (i.e. of mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply) and of construction and assembly production is presented – excluding VAT and the excise tax, but including the value of objective subsidies for products and services – in so-called basic prices.

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

24. Data on sold production of industry covers industrial and non-industrial activities of the economic entities included to the section: “Mining and quarrying”, “Manufacturing” and “Electricity, gas and water supply”, instead data and sold production of construction, covers construction and non-construction activities of economic entities includes 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 construction as well as non-industrial and non-construction;
- 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.

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

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

26. Przestępstwo stwierdzone jest to zbrodnia lub występek ściagany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego objęty oskarżeniem prokuratora, a nadto każdy występek skarbowy, których charakter jako przestępstwa został potwierdzony w wyniku postępowania przygotowawczego

27. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw jest to stosunek liczby przestępstw wykrytych w danym okresie (łącznie z wykrytymi po podjęciu z umorzenia) do liczby przestępstw stwierdzonych w danym okresie, powiększonej o liczbę przestępstw stwierdzonych w podjętych postępowaniach, a umorzonych w latach poprzednich z powodu niewykrycia sprawców.

*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.*

25. 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.

26. An ascertained crime is a felony or misdemeanour prosecuted upon by public accusation or private accusation by a public prosecutor, moreover every revenue related misdemeanour, the character of which was confirmed as a crime as a result of preparatory proceedings.

27. The rate of detectability of delinquents is the relation of the number of detected crimes in a given period (including those detected after resumption following discontinuance) to the number of crimes ascertained in a given period, plus the number of crimes recorded in commenced proceedings and discontinued in previous years due to undetected delinquents.

WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS

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

OKRESY PERIODS	Ludność ^{ab} w tys. <i>Population^{ab}</i> <i>10³</i>	Podmioty gospodarki narodowej ^{ac} w tys. <i>National economy^{ac}</i> <i>entities</i> <i>10³</i>	Bezrobotni zarejestrowani ^a <i>Registered unemployed persons^a</i>			Stopa bezrobocia rejestrowanego ^{ad} w % <i>Unemployment rate^{ad}</i> <i>in %</i>	Oferty pracy ^e <i>Job offers^e</i>	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy ^a <i>Registered unemployed persons per job offer^a</i>
			w tys. <i>10³</i>	A	B			
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	2893,1	304,5	257,1	92,4	x	22,4	x	171
2005 I–XII	2888,2	302,6	233,4	90,5	x	20,6*	x	95
2005 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	20,6*	3873	95
2006 I	302,2	239,7	90,5	102,7	20,9*	6762	63
II	301,5	239,7	90,4	100,0	20,9*	6086	64
III	2886,7	300,8	236,2	90,4	98,5	20,6	7960*	52
IV	300,9	227,4	89,8	96,3	20,0	9259*	39*
V	301,0	216,4	88,3	95,2	19,1	10793	30
VI	2884,2	300,9	207,7	86,0	96,0	18,5	8879	33
VII	301,0	202,1	84,4	97,3	18,1	9659	26
VIII	300,9	198,4	84,0	98,2	17,8	8469	24
IX	300,8	192,8	83,0	97,2	17,3	9347	24

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw <i>Average paid employment in enterprise sector</i>			Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>			Przeciętna miesięczna emerytura i renta ^f brutto z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych <i>Average monthly gross retirement pay and pension^f from the Social Insurance Fund</i>	
	w tys. <i>10³</i>	A	B	w złotych <i>in zlotys</i>	A	B	w złotych <i>in zlotys</i>	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	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–IX	365,5	102,5	x	2543,91	106,5	x	1230,87	107,3
2005 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	104,7
IV	364,2	102,8	100,3	2562,66	107,4	103,3	.	.
V	365,7	103,2	100,4	2460,94	106,2	96,0	.	.
VI	367,9	103,3	100,6	2819,34	105,6	114,6	1219,69	106,7
VII	368,5	103,7	100,2	2738,24	113,9	97,1	.	.
VIII	370,0	104,0	100,4	2520,26	105,6	92,0	.	.
IX	371,8	103,3	100,5	2508,32	106,2	99,5	1230,87	107,3

^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. ^e W ciągu miesiąca. ^f Dane za okresy narastające.

^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. ^e During a month. ^f Accured date.

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		żыта 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
2005 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
IV	106,1	102,2	137,9	99,4	102,0	100,0	90,0	97,1
V	107,9	103,2	142,4	99,3	104,9	100,7	85,8	102,7
VI	115,8	102,9	121,2	91,4	104,1	101,0	87,0	101,5
VII	111,3	96,2	131,7	87,6	96,2	93,4	88,0	109,2
VIII	133,8	114,1	144,1	110,5	94,0	102,4	103,1	122,4
IX	150,0	116,7	180,2	132,0	99,7	100,3	96,0	87,5

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu namięso			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	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
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
2005 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
IV	4,2	113,3	87,2	13,0	97,1	100,8	4,3
V	4,5	88,4	108,2	14,0	129,1	99,8	4,5
VI	4,2	70,7	93,5	14,3	95,9	102,7	4,6
VII	3,5	74,7	82,7	14,5	98,1	101,1	5,2
VIII	5,1	95,8	146,5	13,9	91,4	95,5	5,2
IX	3,7	104,5	72,6	13,5	95,7	97,3	4,7

a Zestaw pasz obejmuje: 0,58 kg ziemniaków i 0,35 kg zbóż według cen targowiskowych oraz 0,07 kg mieszanek „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 <i>Sold production of industry^a</i>							
	ogółem <i>total</i>		górnictwo <i>mining and quarrying</i>		przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	
			A	B	A	B	A	B
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	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–IX	114,8	x	89,1	x	120,5	x	105,0	x
2005 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
IV	108,7	90,6	99,0	117,5	110,7	87,7	107,4	86,0
V	122,3	106,3	98,2	93,2	128,4	110,2	107,2	90,0
VI	118,5	107,5	107,3	108,5	120,3	108,3	119,0	97,6
VII	119,7	90,8	104,5	98,1	125,1	89,4	96,0	95,7
VIII	106,9	93,4	85,0	96,0	113,4	92,8	90,3	96,3
IX	114,2	119,1	100,5	109,6	118,2	121,9	96,3	104,9

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja budowlano-montażowa ^{b,c} <i>Construction and assembly production^{b,c}</i>		Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>			Sprzedaż detaliczna towarów ^c <i>Retail sales of goods^c</i>		
			ogółem <i>total</i>	A	B	A	B	
	A	B				A	B	
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	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–IX	108,0	x	5103	112,8	x	117,1	x	
2005 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	
IV	98,8	104,7	522	118,9	88,3	120,0	111,3	
V	114,1	139,7	426	146,9	81,6	117,9	98,0	
VI	116,0	122,5	402	137,2	94,4	116,8	102,7	
VII	99,4	84,4	875	148,8	217,7	122,2	99,7	
VIII	120,7	121,6	500	111,4	57,1	118,9	99,7	
IX	112,9	116,6	453	67,7	90,6	122,0	102,6	

a Ceny stałe 2000 (średnie ceny bieżące z 2000 r.); patrz uwagi ogólne pkt 8. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 24. 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 24. 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>				
	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–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
I–VI	300938	17172	283766	364,5	44,3	320,1	87,8	201,1	26,3	174,8	86,9
I–IX	300757	17293	283464	365,5	44,4	321,1	87,9	201,3	26,2	175,1	87,0
A	100,3	103,1	100,1	102,5	95,5	103,5	x	102,2	94,3	103,5	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (cd.) <i>Average paid employment in enterprise sector (cont.)</i>							
	w tym <i>of which</i>			handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</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>		
w tysiącach <i>10³</i>			w % razem <i>% of total</i>	w tysiącach <i>10³</i>				
2004 I–XII	20,3	1,3	19,0	93,3	45,7	0,3	45,4	99,4
2005 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
I–VI	20,4	1,1	19,3	94,8	53,7	0,2	53,5	99,6
I–IX	20,7	1,1	19,6	94,8	54,1	0,2	53,8	99,6
A	100,9	88,5	101,7	x	109,1	81,4	109,2	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	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (dok.) <i>Average paid employment in enterprise sector (cont.)</i>			Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>				
	w tym <i>of which</i>							
	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>							
	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem <i>grand total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		
	w tysiącach 10^3		w % razem <i>% of total</i>	w złotych <i>in zł</i>		w % ogółem <i>% of grand total</i>		
2004 I–XII	14,8	6,9	7,9	53,2	2358,55	2835,19	2281,22	96,7
2005 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
I–VI	16,1	5,5	10,6	65,8	2515,56	2937,60	2457,12	97,7
I–IX	16,2	5,5	10,6	65,7	2543,91	2967,93	2485,35	97,7
A	103,0	95,4	107,4	x	106,5	106,0	106,8	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (cd.) <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)</i>							
	w tym <i>of which</i>							
	przemysł ^a <i>industry^a</i>			budownictwo <i>construction</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>		
	w złotych <i>in zł</i>		w % razem <i>% of total</i>	w złotych <i>in zł</i>		w % razem <i>% of total</i>		
2004 I–XII	2618,18	3098,20	2533,52	96,8	2218,07	1917,39	2239,80	101,0
2005 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	2582,30	97,7	2277,46	2032,36	2291,06	100,6
I–VI	2788,31	3154,49	2733,23	98,0	2392,07	1999,54	2413,48	100,9
I–IX	2826,06	3181,59	2772,80	98,1	2493,87	1969,84	2522,81	101,2
A	107,7	106,3	108,1	x	109,3	99,8	109,6	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 <i>corresponding period of previous year= 100</i>	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (dok.) <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)</i>								
	w tym <i>of which</i>								
	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair</i> ^Δ			transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</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>			
	w złotych <i>in zl</i>		w % razem <i>% of total</i>	w złotych <i>in zl</i>		w % razem <i>% of total</i>			
2004	I–XII . . .	2132,94	2312,35	2131,85	99,9	2694,01	2546,66	2823,56	104,8
2005	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
2006	I–III	2181,41	2440,75	2180,11	99,9	2707,58	2712,43	2705,00	99,9
	I–VI	2243,45	2476,28	2242,46	99,9	2729,66	2816,93	2683,94	98,3
	I–IX	2251,55	2668,48	2249,79	99,9	2783,62	2898,53	2723,66	97,8
	A	103,3	107,5	103,3	x	103,4	107,5	101,3	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year= 100</i>	Nakłady inwestycyjne ^a <i>Investment outlays</i> ^a			Produkcja sprzedana przemysłu ^b <i>Sold production of industry</i> ^b					
	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>			
	w milionach złotych <i>10⁶ zl</i>	w % ogółem <i>% of total</i>	w milionach złotych <i>10⁶ zl</i>	w % ogółem <i>% of total</i>	w milionach złotych <i>10⁶ zl</i>	w % ogółem <i>% of total</i>			
2004	I–XII	6765,8	949,6	5816,2	86,0	48019,0	5979,8	42039,2	87,5
2005	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
2006	I–III	1269,3	66,0	1203,3	94,8	14595,7	1525,3	13070,4	89,5
	I–VI	3419,1	251,2	3167,8	92,7	30758,3	2918,9	27839,4	90,5
	I–IX	5931,7	453,7	5477,9	92,3	46812,6	4378,8	42433,9	90,6
	A	126,0	103,7	128,2	x	114,8	x	x	x

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	Przychody z całokształtu działalności ^a <i>Income from total activity^a</i>				Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności ^b <i>Cost of income acquisition from the whole activity^b</i>			
	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		
	w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>	w % ogółem <i>% of total</i>	w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>	w % ogółem <i>% of total</i>				
2004 I–XII	75766,6	10342,0	65424,6	86,4	71010,5	9613,1	61397,4	86,5
2005 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
I–VI	46660,4	4916,7	41743,7	89,5	42373,6	4608,8	37764,8	89,1
I–IX	72668,9	7389,8	65279,1	89,8	66336,7	6998,1	59338,6	89,5
A	123,5	99,5	127,0	x	121,2	97,6	124,8	x

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy netto ^c w mln zł <i>Net financial result^c 10⁶ zł</i>			Wskaźnik rentowności obrotu ^d w % <i>Profitability rate of turnover^d in %</i>					
				brutto ^e <i>gross^e</i>			netto ^f <i>net^f</i>		
	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>
2004 I–XII	3814,2	477,6	3336,6	6,3	7,1	6,2	5,0	4,6	5,1
2005 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
I–VI	3573,8	222,6	3351,2	9,2	6,3	9,5	7,7	4,5	8,0
I–IX	5067,6	284,5	4783,1	8,7	5,3	9,1	7,0	3,8	7,3
A	151,4	155,3	151,2	x	x	x	x	x	x

a – d Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodologiczne: a – pkt 10, b – pkt 11, c – pkt 12,9, d – pkt 14. 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 10, b – item 11, c – item 12,9, d – item 14. 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 Population ^b	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c	Małżeństwa 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 <i>corresponding period of previous year = 100</i>											
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>											
w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>				na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>							
2004 I–XII	2893055	13703	24915	28402	202	-3487	4,7	8,6	9,8	8,1	-1,2
2005 I–XII	2888232	15120	25719	28603	178	-2884	5,2	8,9	9,9	6,9	-1,0
A	99,8	110,3	103,2	100,7	88,1	x	110,3	103,4	100,8	85,3	x
Kwartaly: <i>Quarters:</i>											
2004 IV	2893055	2795	5982	7398	54	-1416	3,9	8,3	10,2	9,0	-2,0
2005 I	2891177	1446	6264	7628	51	-1364	2,0	8,7	10,6	8,1	-1,9
II	2890446	3726	6611	6975	52	-365	5,2	9,2	9,7	7,9	-0,5
III	2890140	6333	6816	6643	34	173	8,8	9,4	9,2	5,0	0,2
IV	2888232	3615	6028	7356	41	-1328	5,0	8,4	10,2	6,8	-1,8
2006 I	2886654	1734	6438	7570	40	-1132	2,4	8,9	10,5	6,2	-1,6
II	2884248	4335	6637	7427	55	-790	6,0	9,2	10,3	8,3	-1,1
A	99,8	116,3	100,4	106,5	105,8	x	116,5	100,7	106,6	105,3	x
B	99,9	250,0	103,1	98,1	137,5	x	250,4	103,3	98,2	133,5	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	Ogółem Grand total	razem total	W tym przemysł ^a		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	razem total	w tym of which			
			Of which industry ^a				górnicztwo mining and quarrying			
			razem total	w tym górnicztwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu of which mining of coal and lignite; extraction of peat			razem total	w tym produkcyja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages		
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	364637	196049	26454	4965	151212	14487	11415			
2005 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			
IV	383314	203253	25763	4285	159428	13937	10009			
V	385431	203878	25798	4285	160048	13860	9918			
VI	386180	204531	25815	4287	160704	13716	9909			
VII	386477	204783	25793	4283	161023	13829	9706			
VIII	387650	205042	25783	4278	161301	13742	9769			
IX	390299	205649	25831	4273	161878	13807	9824			
A	102,7	102,3	98,3	89,6	103,4	94,3	92,6			
B	100,7	100,3	100,2	99,9	100,4	100,5	100,6			

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 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich <i>manufacture of wearing apparel and furriery^Δ</i>	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ <i>processing of leather and manufacture of leather products^Δ</i>	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of wood and wood, straw and wicker products^Δ</i>	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ <i>manufacture of pulp and paper^Δ</i>	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemical products</i>	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2004 XII.....	9813	2300	4342	2128	1786	7095	6716
2005 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
IV.....	8518	2424	4436	2317	1866	7736	8448
V.....	8519	2464	4441	2363	1870	7830	8539
VI.....	8432	2439	4410	2384	1884	7914	8711
VII.....	8321	2458	4362	2420	1766	7949	8666
VIII.....	8285	2509	4335	2456	1757	7997	8775
IX.....	8196	2595	4319	2301	1754	8012	8791
A	87,9	112,2	103,2	97,5	94,3	107,9	109,6
B	98,9	103,4	99,6	93,7	99,8	100,2	100,2

(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 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	produkcja maszyn i urządzeń elektrycznych ^Δ <i>manufacture of machinery 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 telekomunikacyjnych <i>manufacture of radio, television and communication 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>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2004 XII.....	12765	2693	11241	18456	8579	1161	4556
2005 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
IV.....	12341	2854	13005	19128	9595	1047	4703
V.....	12484	2823	13037	19227	9570	1038	4686
VI.....	12469	2795	13089	19625	9551	1038	4764
VII.....	12528	2764	13284	19639	9602	1053	4824
VIII.....	12508	2751	13317	19639	9609	1055	4821
IX.....	12448	2754	13465	19674	9650	1037	4811
A	97,6	99,7	110,4	104,5	97,8	98,5	102,8
B	99,5	100,1	100,1	100,2	100,4	98,3	99,8

*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.)			industry ^a (cont.)					
	w tym			of which					
przetwórstwo przemysłowe (dok.)				wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę					
<i>manufacturing (cont.)</i>				<i>electricity, gas and water supply</i>					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałygo 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>			
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
2004 XII	13707	3014	13436	18383	14194	4189			
2005 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			
IV	17588	3172	14768	18062	13823	4239			
V	17795	3186	14846	18032	13790	4242			
VI	17851	3216	14941	18012	13772	4240			
VII	17985	3235	14989	17967	13734	4233			
VIII	18095	3278	14925	17958	13721	4237			
IX	18273	3298	15133	17940	13694	4246			
A	121,7	109,5	106,7	99,3	97,6	105,4			
B	101,0	100,6	101,4	99,9	99,8	100,2			

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>						
	budownictwo <i>construction</i>			handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>			
	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^Δ</i>	handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego ^Δ <i>retail trade; repair of personal and household goods^Δ</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</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>				
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2004 XII	21741	18320	3014	50630	6476	23078	21076
2005 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
IV	22711	18586	3356	59362	7295	25439	26628
V	23558	19336	3422	59708	7314	25342	27052
VI	23591	19309	3506	60060	7262	25488	27310
VII	23683	19290	3605	60374	7311	25500	27563
VIII	23744	19365	3595	60929	7298	25589	28042
IX	23819	19400	3627	61490	7298	25702	28490
A	103,8	102,0	108,4	112,8	105,6	104,8	123,4
B	100,3	100,2	100,9	100,9	100,0	100,4	101,6

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	hotele i restauracje hotels and restaurants	W tym Of which				obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>		
		transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>		razem total	w tym of which transport lądowy i rurociągowy <i>land and pipeline transport</i>			
		razem total	w tym of which poczta i telekomunikacja <i>post and telecommunication</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.....	10004	15034	11908	1299	59404	7301		
2005 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		
IV.....	10724	16332	13102	1374	59063	7007		
V.....	10738	16404	13102	1370	59192	6961		
VI.....	10725	16402	13086	1328	58878	6987		
VII.....	10926	16464	13170	1320	58313	6948		
VIII.....	11076	16461	13148	1322	58449	6927		
IX.....	11040	16521	13211	1321	59856	6939		
A	104,9	103,3	103,7	100,6	95,2	97,2		
B	99,7	100,4	100,5	99,9	102,4	100,2		

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which				przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	
		przemysł ^a industry ^a		razem total	w tym of which górniczo-węglowe i brunatnego; wydobycie torfu <i>of which mining of coal and lignite; extraction of peat</i>		
		razem total	w tym of which produkcyja artykułów spożywczych i napojów <i>manufacture of food products and beverages</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.....	347068	192188	26491	5043	147785	14522	10883
2005 I–XII.....	358703	197478	26299	4814	153142	13895	10641
2006 I–IX.....	365503	201312	25744	4320	157603	13590	9924
A	102,5	102,2	97,8	89,0	103,3	98,0	92,3
2005 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
IV.....	364191	200786	25720	4282	157076	13613	9872
V.....	365717	201163	25718	4285	157488	13555	9828
VI.....	367873	202244	25762	4291	158539	15453	9792
VII.....	368492	202403	25730	4285	158775	13545	9709
VIII.....	370039	202636	25746	4280	159007	13455	9711
IX.....	371832	203015	25772	4275	159381	13413	9775
A	103,3	102,6	98,3	89,5	103,8	95,4	94,4
B	100,5	100,2	100,1	99,9	100,2	99,7	100,7

^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 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich <i>manufacture of wearing apparel and furriery</i> ^Δ	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ <i>processing of leather and manufacture of leather products</i> ^Δ	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of wood and wood, straw and wicker products</i> ^Δ	produkcja masy włóknistej i papieru ^Δ <i>manufacture of pulp and paper</i> ^Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemical products</i>	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2004 I–XII	9452	2400	4530	2121	1775	7200	6438	
2005 I–XII	9593	2243	4229	2341	1835	7303	7719	
2006 I–IX	8428	2356	4292	2275	1696	7802	8436	
	A	89,1	104,8	101,1	96,7	92,0	105,7	110,6
2005 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	
IV	8231	2389	4379	2297	1824	7685	8382	
V	8249	2407	4364	2336	1819	7759	8391	
VI	8242	2420	4337	2368	1842	7835	8711	
VII	8160	2403	4318	2387	1728	7886	8593	
VIII	8084	2450	4237	2424	1718	7929	8710	
IX	8014	2524	4273	2286	1717	7971	8690	
	A	88,5	111,6	103,7	97,8	94,3	108,3	110,6
	B	99,1	103,0	100,8	94,3	99,9	100,5	99,8

(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 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja wyrobów z surowców niesmetalicznych pozostacych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products</i> ^Δ	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery 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 komunikacyjnych <i>manufacture of radio, television and communication 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>	
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2004 I–XII	13047	2620	10797	17998	8071	1143	4470	
2005 I–XII	12498	2722	11856	18582	9478	1031	4626	
2006 I–IX	12283	2792	12590	19171	9419	1034	4970	
	A	98,1	101,2	107,3	102,7	99,9	99,1	102,2
2005 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	
IV	12194	2846	12522	18991	9405	1036	4629	
V	12281	2824	12566	19063	9392	1026	4639	
VI	12317	2785	12745	19464	9397	1024	4688	
VII	12322	2758	12781	19482	9427	1034	4746	
VIII	12346	2745	12910	19484	9447	1040	4769	
IX	12289	2742	12910	19454	9482	1029	4768	
	A	97,8	99,4	109,9	104,2	98,2	98,6	103,0
	B	99,5	99,9	100,0	99,8	100,4	98,9	100,0

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 <i>Of which</i>					
	przemysł ^a (dok.)			industry ^a (cont.)		
	w tym <i>of which</i>					
	przetwórstwo przemysłowe (dok.)			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę		
	<i>manufacturing (cont.)</i>			<i>electricity, gas and water supply</i>		
	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	produkcja pozostałygo sprzętu transportowego	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ	razem	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody
	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	<i>manufacture of other transport equipment</i>	<i>manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	<i>total</i>	<i>electricity, gas, steam and hot water supply</i>	<i>collection, purification and distribution of water</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	13150	3034	12803	17912	13671	4241
2005 I–XII	14393	3002	13662	18037	13999	4038
2006 I–IX	17679	3163	14467	17965	13756	4209
	A	124,8	106,5	99,5	98,0	104,6
2005 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
IV	17539	3133	14615	17990	13786	4204
V	17683	3153	14666	17957	13753	4204
VI	17768	3181	14795	17943	13735	4208
VII	17869	3213	14836	17898	13698	4200
VIII	17944	3242	14759	17883	13675	4208
IX	18099	3278	15000	17862	13646	4216
	A	121,9	110,0	107,0	99,2	97,5
	B	100,9	101,1	101,6	99,9	100,2

(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	w tym <i>of which</i>		razem	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw ^Δ	handel hurtowy ^Δ i komisowy ^Δ
		wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ	wykonywanie instalacji budowlanych		<i>sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel</i>	
		<i>building of constructions; civil engineering^Δ</i>	<i>building of 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 I–XII	20344	17300	2614	45714	6260	22269
2005 I–XII	20863	17355	2978	49821	6699	23650
2006 I–IX	20677	16871	3069	54058	6968	24241
	A	100,9	98,6	106,5	109,1	103,4
2005 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
IV	20416	16562	3125	54265	7029	24608
V	20953	16977	3220	54559	7070	24467
VI	21332	17293	3285	54957	7032	24677
VII	21643	17471	3406	55223	7083	24654
VIII	21680	17697	3233	55723	7073	24756
IX	21729	17742	3227	56415	7082	24854
	A	102,6	100,7	106,9	112,4	106,0
	B	100,2	100,3	99,8	101,2	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	hotele i restauracje hotels and restaurants	W tym <i>Of which</i>				obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>	w tym obsługa nieruchomości <i>of which real estate activities</i>	
		transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>			razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
		transport lądowy i rurociągowy <i>land and pipeline transport</i>	poczta i telekomunikacja <i>post and telecommunication</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	7529	14849	11662	1284	54914	7388		
2005 I–XII	7882	15845	12712	1296	55062	7129		
2006 I–IX	8164	16153	12870	1353	53662	6882		
A	104,1	103,0	102,7	103,1	98,7	97,6		
2005 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		
IV	8162	16058	12876	1375	53074	6854		
V	8202	16141	12883	1371	53152	6805		
VI	8214	16129	12864	1331	53449	6839		
VII	8311	16205	12955	1324	53195	6801		
VIII	8461	16200	12942	1317	53785	6780		
IX	8449	16284	13028	1317	54408	6789		
A	108,7	102,8	103,2	100,0	98,3	97,5		
B	99,9	100,5	100,7	100,0	101,2	100,1		

TABL. 6. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS

End of month

OKRESY PERIODS	Bezrobotni zarejestrowani <i>Registered unemployed persons</i>						
	ogółem <i>grand total</i>	kobiety <i>females</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	z ogółem <i>of grand total</i>			
				uprzednio pracujący <i>previously working</i>	w tym zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy <i>of which terminated for company reason</i>	razem <i>total</i>	bez prawa do zasiłku <i>without benefit rights</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	257129	134747	52739	204390	11775	216639	127584
2005 IX	232235	127145	48460	183775	9105	199031	114349
X	229080	125468	47029	182051	8942	195995	x
XI	228658	124302	45844	182814	8717	194583	x
XII	233352	125300	45977	187375	8737	197418	110724
2006 I	239730	127065	46789	192941	8652	202197	x
II	239649	126356	47738	191911	8171	202429	x
III	236156	124491	46804	189352	7948	199844	108592
IV	227433	121406	45282	182151	7770	193071	x
V	216421	117468	43870	172551	7480	184141	x
VI	207724	114704	42650	165074	7045	177226	98688
VII	202083	112904	41487	160596	6744	172625	x
VIII	198440	112257	41183	157257	6327	169693	x
IX	192798	110069	40228	152570	5992	165739	91083
A	83,0	86,6	83,0	83,0	65,8	83,3	79,7
B	97,2	98,1	97,7	97,0	94,7	97,7	92,3
							113,0

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	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
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.....	22,4	22743	18165	7293	3553	1508
2005 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.....	20,6*	23068	18374	7798	3873	2469
2006 I.....	20,9*	24416	18038	9537	6762	3833
II.....	20,9*	19285	19366	8742	6086	3743
III.....	20,6	19881	23374	10557	7960	4500
IV.....	20,0	15881	24604	12492	9259	5844
V.....	19,1	17539	28551	13577	10793	7256
VI.....	18,5	17374	26071	11720	8879	6341
VII.....	18,1	19262	24903	10697	9659	7654
VIII.....	17,8	19614	23257	9335	8469	8377
IX.....	17,3	21424	27066	12252	9347	7981
A	x	86,4	94,2	101,7	112,2	197,8
B	x	109,2	116,4	131,2	110,4	95,3

^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	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	długotrwałe bezrobotni ^a long-term unemployed ^a	powyżej 50 roku życia ^a over 50 years of age ^a	bez kwalifikacji zawodowych ^a without occupational qualifications ^a	samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 7 roku życia bringing up single-handed at least one child aged 7 and below	niepełno- sprawni disabled
					w tysiącach	10^3		
2005 IX.....	232,2	45,6	1,9	154,0	45,3	37,5	10,6	8,6
X.....	229,1	44,6	1,8	151,9	44,9	38,9	10,1	8,5
XI.....	228,7	44,8	1,9	151,3	44,9	50,6	10,5	8,5
XII.....	233,4	45,2	1,9	152,7	45,6	57,6	10,6	8,8
2006 I.....	239,7	46,6	2,0	154,8	47,2	63,4	10,9	8,9
II.....	239,6	46,1	1,9	154,1	47,8	66,5	11,0	9,0
III.....	236,2	44,7	1,8	151,4	48,0	67,8	11,0	8,9
IV.....	227,4	42,4	1,8	147,0	47,2	66,4	10,8	8,7
V.....	216,4	40,4	1,6	140,3	45,9	64,9	10,5	8,6
VI.....	207,7	38,5	1,0	134,7	44,8	62,8	10,3	8,4
VII.....	202,1	37,1	1,3	131,2	44,4	61,2	10,1	8,2
VIII.....	198,4	36,6	1,7	128,4	43,9	60,3	10,0	8,1
IX.....	192,8	35,6	1,7	124,4	43,3	59,1	9,8	8,1
A	83,0	77,9	89,7	80,8	95,5	157,6	92,2	94,7
B	97,2	97,2	99,4	96,9	98,6	98,1	98,2	99,8

^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 STAŽU PRACY

Stan w końcu miesiąca

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

End of month

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	W tym z wykształceniem <i>Of which of educational level</i>				W wieku <i>In age</i>			
		wyższym <i>tertiary</i>	średnim zawodo- wym ^a <i>secondary vocatio- nal^a</i>	średnim ogólno- kształcącym general <i>secondary</i>	zasadni- czym zawo- dowym <i>basic vocational</i>	poniżej 25 lat <i>below age 25</i>	25 – 34	35 – 44	45 – 54
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	257129	11319	56974	16501	83767	55026	68263	52958	68643
2005 IX	232235	11138	51812	16534	72585	47414	61018	45899	64045
XII	233352	11345	51372	15840	73659	45178	61992	46231	65190
2006 III	236156	11043	51126	16197	74528	44672	62880	46113	66545
VI	207724	10029	46029	15824	63130	38537	54456	39779	59421
IX	192798	10572	42923	15027	57488	35551	50243	36322	55234
A	83,0	94,9	82,8	90,9	79,2	75,0	82,3	79,1	86,2
B	92,8	105,4	93,3	95,0	91,1	92,3	92,3	91,3	93,0
									111,5
									99,5

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Według czasu pozostawania bez pracy ^{bc} <i>By duration of unemployment^{bc}</i>						Według stażu pracy w latach ^c <i>By work seniority in years^c</i>						
	1 miesiąc i mniej <i>1 month and less</i>	1 – 3	3 – 6	6 – 12	12 – 24	powyżej 24 mie- sięcy <i>more than 24 months</i>	1 rok i mniej <i>1 year and less</i>	1 – 5	5 – 10	10 – 20	20 – 30	powyżej 30 lat <i>more than 30 years</i>	bez stażu <i>no work seniority</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	19277	36710	32312	41246	42976	84608	36172	47452	34232	46570	35591	4373	52739
2005 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
VI	15690	22984	30363	39999	31439	67249	28703	37708	27516	37258	29139	4750	42650
IX	19351	25235	22091	35038	29191	61892	26813	34694	25279	34405	26865	4514	40228
A	85,7	89,2	82,8	86,9	79,4	79,8	81,2	82,0	82,7	83,0	84,1	101,2	83,0
B	123,3	109,8	72,8	87,6	92,8	92,0	93,4	92,0	91,9	92,3	92,2	95,0	94,3

a Łącznie z policealnym. b Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. c Przedziały zostały domknięte prawostroñnie.

a Including post-secondary education. b From the date of registering in a labour office. c 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	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		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2004 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
2006 I–III	2494*	1068*	264*	1162*	53,4*	42,8*
IV–VI	2421	1064	239	1118	53,8	43,9
A	105,5	111,8	81,0	106,7	99,1	105,8
B	97,1	99,6	90,5	96,2	100,7	102,6

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5; BAEL realizowany jest metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). b Od II kwartału 2006 r. dane prezentuje się w oparciu o dokładną datę urodzenia (I kwartał 2006 r. przeliczono z uwzględnieniem zmian).

a See methodological notes item 5; the Labour Force Survey has been conducted using the continuous observation method (a sliding survey week). b Since the II quarter of 2006 data have been presented on the basis of exact data of birth (the I quarter 2006 were recalculated including changes).

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

OKRESY PERIODS	Bezrobotni w tys. Unemployed persons 10 ³				Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %				z wykształceniem podstawowym i zasadniczym zawodowym ^c by primary and basic vocational education attainment ^c				
	ogółem total	z ogółem of total			ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas	miasta urban areas	wieś rural areas	w wieku 15–24 lata aged 15–24 years	
		kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas									
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>													
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>													
2004 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		
2006 I–III	264*	120*	172*	92*	19,8*	19,1*	20,8*	18,0*	24,6*	36,8*	27,6*		
IV–VI	239	103	155	84	18,3	18,7	17,9	16,5	23,3	33,6	27,3		
A	81,0	75,2	77,5	88,4	77,2	80,6	73,7	73,3	87,9	70,4	78,9		
B	90,5	85,8	90,1	91,3	92,4	97,9	86,1	91,7	94,7	91,3	98,9		

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5; BAEL realizowany jest metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). b Od II kwartału 2006 r. dane prezentuje się w oparciu o dokładną datę urodzenia (I kwartał 2006 r. przeliczono z uwzględnieniem zmian). 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 Since the II quarter of 2006 data have been presented on the basis of exact data of birth (the I quarter 2006 were recalculated including changes). 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	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>					
		przemysł ^a <i>industry</i> ^a		przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>			
		górnictwo <i>mining and quarrying</i>		w tym górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobycie torfu <i>of which mining of coal and lignite; extraction of peat</i>		w tym produkcja artykułów spożywczych i napojów <i>manufacture of food products and beverages</i>	włókiennictwo <i>manufacture of textiles</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	razem <i>total</i>	razem <i>total</i>	w tym górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobycie torfu <i>of which mining of coal and lignite; extraction of peat</i>	razem <i>total</i>	w tym produkcja artykułów spożywczych i napojów <i>manufacture of food products and beverages</i>	włókiennictwo <i>manufacture of textiles</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
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–IX	2543,91	2826,06	5379,44	3693,71	2335,55	1917,46	1723,36
A	106,5	107,7	112,0	110,8	107,6	105,3	106,5
2005 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	1866,74	1760,15
IV	2562,66	2836,36	5030,60	3620,64	2310,33	1877,08	1687,87
V	2460,94	2685,94	4610,83	3590,43	2320,53	1904,72	1720,28
VI	2819,34	3277,18	8777,39	3663,02	2379,93	1969,67	1706,55
VII	2738,24	3137,85	7517,79	4754,47	2399,87	1938,47	1761,67
VIII	2520,26	2790,47	4558,19	3746,94	2400,74	1946,10	1752,63
IX	2508,32	2759,39	4619,93	3761,73	2396,77	1987,56	1765,38
A	106,2	107,4	109,4	108,9	108,4	106,1	106,4
B	99,5	98,9	101,4	100,4	99,8	102,1	100,7

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>						
	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>	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich <i>manufacture of wearing apparel and furriery</i> ^a	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^a <i>processing of leather and manufacture of leather products</i> ^a	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^a <i>manufacture of wood and wood, straw and wicker products</i> ^a	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^a <i>manufacture of pulp and paper</i> ^a	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	produkcja wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów gumowych i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
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–IX	1363,23	1687,88	1526,55	1986,00	2378,29	3708,66	2280,25
A	104,6	105,7	102,0	106,3	101,1	105,1	103,3
2005 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
IV	1275,60	1520,34	1519,14	2128,30	2580,43	3721,22	2254,52
V	1266,26	1638,89	1554,47	1930,52	2642,00	3624,72	2256,02
VI	1356,56	1625,37	1576,78	1978,08	2578,77	4421,19	2320,42
VII	1398,70	1766,58	1546,53	2071,43	2382,12	4058,90	2298,25
VIII	1409,91	1786,86	1530,40	2009,12	2387,43	3728,11	2307,50
IX	1509,70	1798,38	1532,34	1985,00	2359,70	3420,34	2282,20
A	113,6	109,6	103,5	102,8	95,6	97,4	103,2
B	107,1	100,6	100,1	98,8	98,8	91,7	98,9

^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 ZL (cont.)**

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	w tym of which						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery 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 telekomunikacyjnych <i>manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>	produkcia 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–IX	2387,52	2487,48	2257,68	2717,78	2357,54	2372,94	2281,29
A	107,4	109,9	107,6	109,0	107,2	101,1	105,0
2005 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
IV	2240,49	2666,41	2181,77	2627,71	2474,63	2268,73	2223,20
V	2342,99	2396,81	2275,40	2726,39	2314,64	2317,54	2304,14
VI	2467,64	2438,13	2235,17	2632,05	2380,28	2283,69	2203,99
VII	2504,16	2747,24	2311,07	2785,61	2323,78	2292,07	2399,41
VIII	2561,66	2534,24	2344,30	2777,45	2366,89	2283,75	2552,95
IX	2579,59	2596,13	2426,74	2758,04	2349,35	2400,58	2257,09
A	112,4	112,8	111,0	108,4	108,1	100,6	103,4
B	100,7	102,4	103,5	99,3	99,3	105,1	88,4

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

TABL. 11. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIEBIORSTW 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					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałoego 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 total	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>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
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–IX	3010,31	2744,32	1881,92	3470,24	3710,51	2684,98
	A 104,7	106,5	110,3	105,3	105,6	105,9
2005 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
IV	3018,39	2938,75	1838,13	4292,18	4796,18	2639,46
V	2963,59	2588,68	1968,19	3133,86	3251,57	2748,76
VI	3154,82	2706,73	1812,75	3308,01	3450,37	2843,35
VII	3032,80	2839,43	1859,13	3388,03	3600,12	2696,31
VIII	3034,21	2879,61	1978,26	3710,80	4031,81	2667,61
IX	3115,29	2910,52	1938,91	3310,56	3487,73	2737,12
	A 112,2	109,5	103,9	102,8	103,1	103,2
	B 102,7	101,1	98,0	89,2	86,5	102,6

(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 <i>sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel</i>	handel hurtowy i komisowy ^Δ <i>wholesale and commission trade</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>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2004 I–XII	2218,07	2270,40	1994,08	2132,94	2195,56	2327,58
2005 I–XII	2385,65	2440,32	2256,15	2206,50	2150,77	2426,76
2006 I–IX	2493,87	2556,62	2365,82	2251,55	2207,32	2582,33
	A 109,3	109,8	108,7	103,3	103,9	107,9
2005 IX	2416,81	2468,38	2307,88	2186,18	2158,02	2417,32
X	2439,49	2506,07	2244,33	2179,61	2148,45	2392,18
XI	2732,71	2844,35	2356,83	2251,61	2190,11	2450,25
XII	2875,75	2973,74	2592,72	2351,99	2272,88	2604,96
2006 I	2237,04	2295,88	2083,79	2180,61	2086,91	2498,09
II	2240,04	2284,51	2180,42	2147,02	2086,52	2411,89
III	2322,15	2364,21	2297,48	2200,41	2102,06	2480,14
IV	2346,87	2424,81	2126,66	2347,70	2179,16	2787,17
V	2433,06	2519,57	2176,06	2280,18	2196,03	2644,82
VI	2612,00	2724,17	2254,19	2265,37	2178,20	2610,46
VII	2528,72	2637,76	2198,94	2326,28	2277,38	2699,98
VIII	2657,18	2733,71	2463,22	2213,91	2281,34	2498,73
IX	2641,50	2708,74	2505,21	2229,39	2294,62	2510,75
	A 109,3	109,7	108,6	102,0	106,3	103,9
	B 99,4	99,1	101,7	100,7	100,6	100,5

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 ZL (cont.)**

OKRESY PERIODS	hotele i restauracje hotels and restaurants	W tym Of which				obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>	
		transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>					
		razem total	w tym of which	poczta i telekomunikacja <i>post and telecommunication</i>			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
A	102,8	103,4	105,4	95,5	104,5	104,7	
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–IX	1915,51	2783,62	2525,27	5305,03	1836,79	2555,73	
A	102,8	103,4	105,4	95,5	104,5	104,7	
2005 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	
IV	1870,61	2648,44	2370,33	5186,84	1908,31	2639,41	
V	1856,67	2733,94	2485,40	5129,91	1822,25	2518,07	
VI	1876,60	2894,10	2726,39	4685,50	1877,62	2626,70	
VII	2038,76	2858,97	2613,73	4947,58	1854,10	2637,99	
VIII	1862,13	2913,71	2592,44	6289,83	1755,55	2515,72	
IX	1920,25	2877,85	2677,24	4753,08	1787,97	2611,27	
A	100,4	106,0	108,8	101,4	102,9	105,3	
B	103,1	98,8	103,3	75,6	101,8	103,8	

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

OKRESY PERIODS	Liczba emerytów i rencistów ^b w tys. Number of retirees and pensioners ^b 10 ³			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto w zł Average monthly gross retirement pay and pension in zl			
	ogółem total	z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych <i>from the Social Insurance Fund</i>	rolników indywidualnych <i>farmers</i>	z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych <i>from the Social Insurance Fund</i>			
				ogółem total	emerytura retirement pay	renta z tytułu niezdolności do pracy <i>pension result- ing from an inability to work</i>	renta rodzinna <i>family pension</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
A	99,4	100,0	95,2	102,6	101,8	102,5	102,7
2004 I–XII	674,9	599,7	75,1	1119,66	1223,95	956,91	1064,86
2005 I–XII	671,0	599,5	71,5	1149,08	1246,17	980,92	1093,18
A	99,4	100,0	95,2	102,6	101,8	102,5	101,8
2005 I–IX	671,4	599,4	72,0	1146,60	1244,31	981,29	1087,60
I–XII	671,0	599,5	71,5	1149,08	1246,17	980,92	1093,18
2006 I–III	669,2	599,8	69,4	1192,11	1256,83	1055,96	1125,98
I–VI	669,6	600,7	68,9	1219,69	1285,97	1075,93	1155,54
I–IX	669,3	600,9	68,5	1230,87	1296,96	1083,80	1169,11
A	99,7	100,2	95,1	107,3	104,2	110,4	107,5
A	99,7	100,2	95,1	107,3	104,2	110,4	107,5

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 8. *b* Przeciętna miesięczna.

a See methodological notes item 8. *b* Monthly average.

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

FINANCE OF ENTERPRISES

Uwaga do tabel: 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. pezentowane 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>					przychody finansowe <i>financial income</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>		
				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–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
I–VI	46660,4	31590,9	13426,1	803,1	74,5	840,2
I–IX	72668,9	49133,6	21349,8	1129,6	112,1	1055,9

(ed.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Costs of obtaining income from total activity</i>					koszty finansowe <i>financial costs</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>		
				wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>value of sold goods and materials</i>	wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>value of sold goods and materials</i>	
w milionach złotych 10^6 zł						
2004 I–XII	71010,5	48263,2	18971,9	1630,9	2144,4	
2005 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	
I–VI	42373,6	28919,1	11725,9	753,2	975,4	
I–IX	66336,7	45337,6	18633,7	1005,1	1360,4	

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10, 11, 12.
a See general notes item 6.2 and methodological notes item 10, 11, 12.

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–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
I–VI	4372,1	4286,8	1,5	4288,4	4749,5	461,2
I–IX	6512,1	6332,1	1,9	6334,0	6955,4	621,4

(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–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
I–VI	714,5	692,1	22,4	3573,8	4037,5	463,7
I–IX	1266,4	1236,8	29,6	5067,6	5685,9	618,3

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10, 11, 12.
a See general notes item 6.2 and methodological notes item 10, 11, 12.

**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 <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>							
		przetwór- stwo przemys- łowe <i>manufacturing</i>	wytwa- rzenie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	budow- nictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>Trade and repair^Δ</i>	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność <i>transport, storage and communi- cation</i>	obsługa nierucho- mości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>	
Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł <i>Net income from the sale of products, goods and materials 10⁶ zł</i>									
2004 I–XII	71944,9	33327,2	6859,8	2150,7	15581,4	571,5	2138,2	3057,4	
2005 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	
I–VI	45017,1	20613,5	4362,5	1045,8	9180,8	312,8	1239,8	1544,5	
I–IX	70483,4	32077,5	6102,1	2012,7	14620,4	486,7	1975,2	2364,3	
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł <i>Cost of products sold goods and materials 10⁶ zł</i>									
2004 I–XII	67235,1	31298,2	6400,0	2088,8	15338,5	545,5	2046,3	2831,0	
2005 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	
I–VI	40645,0	19359,8	3882,1	1008,6	9092,8	290,0	1209,6	1474,1	
I–IX	63971,3	30248,4	5585,2	1923,5	14433,7	446,1	1929,6	2246,5	
Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł <i>Financial result from sale of products, goods and materials 10⁶ zł</i>									
2004 I–XII	4709,8	2029,0	459,7	61,9	242,9	26,1	91,9	226,5	
2005 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	
I–VI	4372,1	1253,7	480,5	37,2	88,1	22,8	30,2	70,3	
I–IX	6512,1	1829,1	516,9	89,1	186,7	40,6	45,5	117,8	

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10, 11, 12.

^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 10, 11, 12.

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>						
		przetwór- stwo przemys- lowe <i>manufac- turing</i>	wytwa- rzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water sup- ply</i>	budow- nictwo <i>construc- tion</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność <i>transport, storage and communi- cation</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-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
I-VI	4749,5	1361,5	316,5	72,4	256,7	24,4	56,5	183,4
I-IX	6955,4	1921,8	281,9	126,7	421,1	41,9	81,9	244,7
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-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
I-VI	461,2	244,4	4,5	25,4	134,1	1,4	18,5	15,5
I-IX	621,4	326,0	7,7	26,7	178,1	1,9	44,1	23,4
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-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
I-VI	4288,4	1117,1	312,0	47,0	122,6	23,0	38,0	167,9
I-IX	6334,0	1595,8	274,2	100,0	243,0	40,0	37,9	221,2

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 12.

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 <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>						
		przetwór- stwo przemys- łowe <i>manufacturing</i>	wytwa- rzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>Electricity, gas and water supply</i>	budow- nictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność <i>transport, storage and communi- cation</i>	obsługa nierucho- mości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>
Zysk netto w mln zł <i>Net profit 10⁶ zł</i>								
2004 I–XII	4441,9	2078,0	312,2	75,6	364,6	27,0	92,3	159,3
2005 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
I–VI	4037,5	1220,1	247,7	56,7	210,0	23,2	50,8	147,0
I–IX	5685,9	1711,2	217,4	106,6	348,8	38,2	73,2	198,3
Strata netto w mln zł <i>Net loss 10⁶ zł</i>								
2004 I–XII	627,7	295,3	16,1	49,6	196,6	7,7	15,5	30,7
2005 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
I–VI	463,7	245,8	4,5	24,5	135,3	1,4	19,7	15,3
I–IX	618,3	321,4	8,0	27,0	177,6	2,2	44,4	24,4
Wynik finansowy netto w mln zł <i>Net financial result 10⁶ zł</i>								
2004 I–XII	3814,2	1782,7	296,1	26,0	168,0	19,3	76,8	128,6
2005 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
I–VI	3573,8	974,3	243,2	32,2	74,7	21,8	31,1	131,7
I–IX	5067,6	1389,8	209,5	79,6	171,1	36,0	28,8	174,0

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 12.

TABL. 15. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH

WYNIKÓW FINANSOWYCH^aECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>						
		przetwór- stwo przemys- łowe <i>manufac- turing</i>	wytwa- rzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>Electricity, gas and water supply</i>	budow- nictwo <i>construc- tion</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność <i>transport, storage and communi- cation</i>	obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>

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–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
I–VI	9,7	6,1	11,0	3,6	1,0	7,3	2,4	4,6
I–IX	9,2	5,7	8,5	4,4	1,3	8,3	2,3	5,0

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–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
I–VI	90,8	94,7	93,0	95,7	98,7	92,7	97,0	90,6
I–IX	91,3	95,1	95,6	95,1	98,4	91,9	98,1	91,7

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–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
I–VI	9,2	5,3	7,0	4,3	1,3	7,2	3,0	9,4
I–IX	8,7	4,9	4,4	4,9	1,6	8,1	1,9	8,3

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 14.

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 <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^Δ</i>	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>
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % <i>Profitability rate of net turnover in %</i>								
2004 I–XII	5,0	5,2	4,0	1,2	1,1	3,2	3,4	3,8
2005 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
I–VI	7,7	4,6	5,4	3,0	0,8	6,9	2,4	7,4
I–IX	7,0	4,3	3,3	3,9	1,1	7,3	1,4	6,5
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % <i>Financial liquidity ratio of the first degree in %</i>								
2004 I–XII	24,0	18,8	33,6	24,3	12,0	15,0	60,0	22,5
2005 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
I–VI	33,0	18,9	70,1	25,3	11,0	40,6	31,2	46,0
I–IX	29,5	19,5	67,0	17,1	9,3	57,9	33,4	44,8
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % <i>Financial liquidity ratio of the second degree in %</i>								
2004 I–XII	85,7	82,2	97,8	100,0	64,8	42,5	127,6	110,0
2005 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
I–VI	92,7	94,3	139,3	102,6	65,4	85,7	99,1	140,6
I–IX	98,6	97,3	128,4	101,7	62,4	107,7	104,4	142,5

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 14.

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 <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>						
		przetwór- stwo przemys- łowe <i>manufac- turing</i>	wytwa- rzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water sup- ply</i>	budow- nictwo <i>construc- tion</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność <i>transport, storage and communi- cation</i>	obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2004	I–XII	1174	558	47	87	178	19	52	133
2005	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
	I–VI	1210	586	44	98	187	17	52	130
	I–IX	1216	588	44	98	188	17	52	132

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–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	46,2	53,5
	I–VI	67,6	68,3	63,6	61,2	73,3	76,5	59,6	63,1
	I–IX	70,8	69,9	63,6	72,4	79,3	76,5	55,8	62,9

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–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
	I–VI	83,3	82,3	98,0	82,3	70,0	87,2	72,7	78,6
	I–IX	82,5	80,9	95,1	85,4	72,5	88,5	56,2	79,1

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 14.

^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 14.

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 Current assets							
	ogółem <i>grand total</i>	razem <i>total</i>	zapasy stocks				należności krótkoterminowe <i>short-term dues</i>	
			w tym of which		produkty gotowe <i>finished products</i>	towary <i>goods</i>		
			materiały <i>materials</i>	półprodukty i produkty w toku <i>work in progress and semi-finished 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 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
VI	31932,1	8098,3	2589,2	1989,2	1340,2	2070,6	14893,8	11894,4
IX	32204,1	8502,8	2586,8	2277,0	1360,4	2222,6	16138,3	12925,2

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe (dok.) <i>Current assets (cont.)</i>		Zobowiązania krótkoterminowe ^b <i>Short-term liabilities^b</i>				Zobowiązania długoterminowe <i>Long-term liabilities</i>	
			ogółem <i>total</i>	w tym of which				
	inwestycje krótkoterminowe <i>short-term investments</i>	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe <i>short-term inter-period settlements</i>		kredyty bankowe i pożyczki <i>bank credits and loans</i>	z tytułu dostaw i usług ^c <i>from deliveries and services^c</i>	z tytułu podatków, cel, ubezpieczeń i innych świadczeń <i>on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits</i>		
w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>								
2004 XII	4320,6	441,0	17981,7	4536,6	8103,7	1990,3	9588,1	
2005 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	
VI	8234,2	705,7	24945,5	4714,5	9620,1	2357,5	10088,1	
IX	6897,6	665,3	23368,7	5003,4	10452,9	2538,3	10497,9	

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. *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 13. *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 W 2006 R.
CURRENT ASSETS AND LIABILITIES^a OF ENTERPRISES BY SECTION IN 2006

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Aktywa obrotowe <i>Current assets</i>								Zobowiązania krótkoterminowe ^b <i>Short-term liabilities^b</i>				
	ogółem <i>grand total</i>	w tym <i>of which</i>								ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
		zapasy <i>stocks</i>			należności krótkoterminowe <i>short-term dues</i>			inwestycje krótkoterminowe <i>short-term investments</i>			w tym <i>of which</i>		
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	razem <i>total</i>	produkty gotowe <i>finished products</i>	towary <i>goods</i>	w tym z tytułu dostaw i usług ^c <i>of which from deliveries and services^c</i>				kredyty bankowe i pożyczki <i>bank credits and loans</i>	z tytułu dostaw i usług ^c <i>from deliveries and services^c</i>	
w milionach złotych 10^6 zł													
OGÓŁEM	A 31932,1	8098,3	1340,2	2070,6	14893,8	11894,4	8234,2	24945,5	4714,5	9620,1			
TOTAL	B 32204,1	8502,8	1360,4	2222,6	16138,3	12925,2	6897,6	23368,7	5003,4	10452,9			
w tym:													
<i>of which:</i>													
Przetwórstwo przemysłowe	A 13628,7	4121,6	1076,0	255,6	7408,1	6432,1	1853,2	9822,8	1857,5	5255,9			
Manufacturing	B 14224,4	4236,7	1076,8	244,0	7788,2	6747,8	1957,5	10018,2	1912,7	5420,9			
Budownictwo	A 1130,5	297,1	20,4	32,1	586,5	510,9	191,8	758,4	110,7	431,9			
Construction	B 1322,1	337,7	15,3	40,1	773,6	697,3	156,5	914,7	134,3	551,7			
Handel i naprawy ^A	A 4484,1	1807,2	12,6	1700,6	2175,4	1933,0	440,4	3998,6	1097,7	2377,3			
Trade and repair ^A	B 4851,1	1992,2	12,4	1892,2	2380,7	2123,5	414,7	4478,0	1202,7	2828,8			
Hotele i restauracje	A 82,7	8,7	0,0	1,9	36,2	23,6	32,7	80,4	3,4	46,7			
Hotels and restaurants	B 89,8	8,9	0,0	1,9	35,7	26,3	41,5	71,7	2,1	32,3			
Transport, gospodarka magazynowa i łączność.....	A 598,9	53,1	0,2	26,3	324,5	276,4	148,9	477,8	110,4	230,3			
Transport, storage and communication	B 627,5	49,7	0,1	25,7	342,5	297,6	161,2	482,5	108,0	243,9			
Obsługa nieruchomości i firm ^A	A 3015,4	38,2	2,2	12,7	1918,0	620,9	934,3	2028,9	993,9	264,1			
Real estate, renting and business activities	B 3116,7	46,1	0,6	14,4	2023,8	647,8	926,5	2070,3	1095,9	313,2			

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. 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 13. 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 Of which							
		żywność i napoje bezalkoholowe <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>	
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
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
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
2006 I–III	100,6	99,3	102,7	94,9	103,2	101,9	100,7	99,1	99,3
IV–VI	100,8	99,0	101,6	94,5	104,5	101,5	101,1	98,7	99,4

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		A
		wrzesień September	czerwiec June	wrzesień September	
		w złotych	in złotys		
Ryż – za 1 kg	Rice – per kg	2,43	2,61	2,69	110,7
Bułka pszenna – za 50 g	Wheat roll – per 50 g	0,35	0,33	0,39	111,4
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg	Wheat-rye bread – per 0,5 kg	1,40	1,38	1,52	108,6
Mąka pszenna „Poznańska” – za 1 kg	Wheat flour "Poznańska" – per kg	1,47	1,48	1,54	104,8
Kasza jęczmienna – za 0,5 kg	Pearl-barley – per 0,5 kg	1,16	1,19	1,16	100,0
Mięso – za 1 kg: Meat – per kg:					
wołowe: z kością (rostbef)	beef: bone-in (roast beef)	16,99	16,99	17,40	102,4
bez kości (z udzca)	boneless (gammon)	21,49	22,43	23,09	107,4
wieprzowe z kością (schab środkowy)	pork, bone-in (centre loin)	13,36	12,16	14,21	106,4
Kurczęta patroszone – za 1 kg	Disembowelled chicken – per kg	5,98	4,96	5,09	85,1
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg	Pork ham, boiled – per kg	20,68	20,59	21,17	102,4
Kiełbasa – za 1 kg: Sausage – per kg:					
„Myśliwska”		21,26	21,90	21,27	100,0
„Toruńska”		11,81	11,77	11,59	98,1

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	
	wrzesień <i>September</i>	czerwiec <i>June</i>	wrzesień <i>September</i>	
			w złotych <i>in zlotys</i>	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
Filety z morszczuka mrożone – za 1 kg <i>Fillets of hake, frozen – per kg</i>	13,49	14,07	14,16	105,0
Mleko krowie spożywcze – za 1 l: <i>Cows' milk – per l:</i>				
o zawartości tłuszczy 3-3,5%, sterylizowane <i>fat content 3-3,5%, sterilized</i>	2,43	2,37	2,41	99,2
o zawartości tłuszczy 2-2,5% <i>fat content 2-2,5%</i>	1,39	1,47	1,44	103,6
Ser – za 1 kg: <i>Cheese – per kg:</i>				
twarogowy półtłusty <i>semi-fat cottage cheese</i>	8,96	9,12	9,37	104,6
dojrzewający „Gouda” <i>ripening "Gouda" cheese</i>	15,03	14,99	14,88	99,0
Śmietana o zawartości tłuszczy 18% – za 200 ml <i>Sour cream, fat content 18% – per 200 ml</i>	1,23	1,18	1,18	95,9
Jaja kurze świeże – za 1 szt <i>Hen eggs, fresh – per piece</i>	0,33	0,33	0,33	100,0
Masło świeże o zawartości tłuszczy 82,5% – za 200 g <i>Fresh butter, fat content 82,5% – per 200 g</i>	3,12	2,99	2,96	94,9
„Masło roślinne” – za 500 g <i>Vegetable butter "Masło roślinne" – per 500 g</i>	3,09	2,98	2,99	96,8
Olej rzepakowy produkcji krajowej – za 1 l <i>Rape-oil, domestic production – per l</i>	4,83	4,88	4,99	103,3
Cytryny – za 1 kg <i>Lemons – per kg</i>	5,19	4,46	4,61	88,8
Marchew – za 1 kg <i>Carrots – per kg</i>	1,59	2,47	2,08	130,8
Cebula – za 1 kg <i>Onions – per kg</i>	1,47	1,76	2,39	162,6
Ziemniaki – za 1 kg <i>Potatoes – per kg</i>	0,74	1,32	1,39	187,8
Cukier biały kryształ – za 1 kg <i>White sugar, crystallized – per kg</i>	3,14	3,12	3,37	107,3
Czekolada pełna mleczna – za 100 g <i>Milk chocolate – per 100 g</i>	3,05	3,13	3,09	101,3
Kawa naturalna mielona „Tchibo Family” – za 250 g <i>Natural coffee "Tchibo Family", ground – per 250 g</i>	4,54	4,82	4,90	107,9
Herbata „Madras” – za 100 g <i>Tea "Madras" – per 100 g</i>	2,23	2,29	2,29	102,7
Sok jabłkowy – za 1 l <i>Apple juice – per l</i>	2,84	3,01	3,00	105,6
Piwo jasne pełne 12,5% ekstraktu wagowego, butelkowane – za 0,5 l <i>Beer, full light, 12,5% of extract, bottled – per 0,5 l</i>	2,61	2,58	2,61	100,0
Papierosy „Mars” – za 20 szt <i>Cigarettes "Mars" – per 20 pcs</i>	5,46	5,63	5,71	104,6
Ubranie męskie 2-częściowe, z elanowelny – za 1 kpl <i>Men's suit, elana and wool – per set</i>	460,93	487,33	463,60	100,6

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		A
	wrzesień September	czerwiec June	wrzesień September	
	w złotych	in złotys		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
Spodnie męskie z tkaniny typu teksas – za 1 szt <i>Men's trousers, jeans type – per piece</i>	104,52	108,94	106,23	101,6
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw – za 1 szt <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve – per piece</i>	84,38	84,11	84,11	99,7
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw – za 1 szt <i>Men's cotton undershirt, short sleeve – per piece</i>	18,18	19,67	19,46	107,0
Rajstopy damskie cienkie, gładkie – za 1 szt <i>Women's tights thin, plain – per piece</i>	2,65	2,90	2,88	108,7
Oczyszczanie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego – za 1 kpl <i>Men's suit dry-cleaning – per set</i>	24,57	24,49	24,55	99,9
Półbuty skórzane, na podeszvie nieskórzanej – za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole – per pair:</i>				
męskie <i>men's</i>	144,92	149,53	147,65	101,9
damskie <i>women's</i>	135,70	126,87	126,81	93,4
Podzelowanie obuwia męskiego – za 1 parę <i>Resoling men's shoes – per pair</i>	26,98	26,88	27,18	100,7
Bateria zlewozmywakowa – za 1 szt <i>Sink fixture – per piece</i>	91,09	100,18	109,79	120,5
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej – za 1 m ³ <i>Cold water by munical water-system – per m³</i>	2,37	2,43	2,45	103,4
Wywóz śmieci – za 1 m ³ <i>Refuse collection – per m³</i>	33,91	36,72	36,72	108,3
Węgiel kamienny – za 1 t <i>Hard coal – per t</i>	464,30	481,46	489,69	105,5
Ciepła woda – za 1 m ³ <i>Hot water – per m³</i>	12,43	13,36	13,36	107,5
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm – za 1 m <i>Synthetic net curtain, 300 cm wide – per m</i>	22,83	21,79	21,66	94,9
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (o wym. 50x100 cm) – za 1 szt <i>Frotté cotton towel (50x100 cm size) – per piece</i>	15,10	13,90	13,72	90,9
Mikser elektryczny – za 1 szt <i>Food mixer, electric – per piece</i>	153,36	155,52	159,94	104,3
Kuchnia mikrofalowa o poj. 16-20 l – za 1 szt <i>Microwave oven, capacity 16-20 l – per piece</i>	395,32	383,00	370,08	93,6
Talerz głęboki porcelanowy Ø 22-24 cm, dekorowany – za 1 szt <i>Porcelain soup plate Ø 22-24 cm, decorated – per piece</i>	7,43	7,45	7,45	100,3
Proszek do prania – za 0,6 kg <i>Washing powder – per 0,6 kg</i>	5,54	5,36	6,18	111,6
Wizyta u lekarza specjalisty II stopnia <i>Consultation of a second-graduated physician in specialist practice</i>	51,04	50,71	50,12	98,2
Benzyyna silnikowa „Euro-Super” – za 1 l <i>Motor petrol "Euro-Super" – per l</i>	4,41	4,19	4,22	95,7
Bilet normalny jednorazowy na przejazd autobusem miejskim <i>Regular ticket for travelling by intra-urban bus</i>	1,93	1,97	2,00	103,6
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna – za 5 km <i>Taxi daily fare – for 5 km distance</i>	12,27	13,00	13,06	106,4

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		A
	wrzesień September	czerwiec June	wrzesień September	
	w złotych in zlotys			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Odtwarzacz DVD – za 1 szt	470,60	373,82	371,47	78,9
DVD player – per piece				
Bilet normalny do kina	12,59	13,00	13,00	103,3
Regular cinema ticket				
Gazeta – dziennik lokalny – za 1 egz	1,20	1,20	1,20	100,0
Local daily newspaper – per copy				
Strzyżenie włosów męskich	11,81	12,00	12,18	103,1
Men's hair-cutting				
Mydło toaletowe – za 100 g	1,57	1,61	1,62	103,2
Toilet soap – per 100 g				
Pasta do zębów – za 75 ml	8,67	9,10	9,05	104,4
Tooth-paste – per 75 ml				

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Ziemniaki Potatoes	Żywice rzeźny Animals for slaughter			Mleko krowie w złotych za 1 hl Cow's milk in zlotys per hl		
	pszenicy wheat	żыта rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewnia pigs	drób poultry			
	w złotych za 1 dt in zlotys per dt			w złotych za 1 kg wagi żywnej in zlotys per kg live weight					
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 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		
IV	39,59	38,84	50,38	4,02	3,34	2,56	97,42		
V	40,85	38,57	53,73	4,05	3,43	2,71	95,49		
VI	42,03	35,27	48,59	4,09	3,48	2,54	94,49		
VII	40,44	30,88	40,03	3,82	3,80	2,75	94,34		
VIII	46,15	34,11	35,01	3,91	4,65	3,08	94,88		
IX	53,84	45,04	30,30	3,92	4,07	3,07	95,74		
A	150,0	180,2	100,4	99,7	96,0	91,4	102,0		
B	116,7	132,0	86,5	100,3	87,5	99,7	100,9		

^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	żыта rye	jęczmienia barley	owsa oats		krowa dojna dairy cow	jałówka 1-roczna one-year heifer	prosię na chów piglet	bydło (bez cieląt) <i>cattle</i> (excluding <i>calves</i>) ^b	trzoda chlewna pigs
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>										
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>										
	w złotych za 1 dt <i>in zlotys per dt</i>				w złotych za 1 szt <i>in zlotys per head</i>				w złotych za 1 kg <i>in zlotys 150 per kg</i>	
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 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
IV	50,00	38,67	39,17	40,00	98,65
V	45,00	37,50	40,00	.	97,84	.	.	128,33	.	.
VI	45,00	37,30	40,00	43,33	95,00
VII	47,13	38,75	40,67	.	92,37	.	.	90,00	.	.
VIII	52,50	45,00	45,63	42,00	121,29	.	.	100,00	.	.
IX	52,75	46,67	46,00	43,33	112,02	.	.	107,50	.	.
A	105,5	124,5	115,0	.	190,7	.	.	79,6	.	.
B	100,5	103,7	100,8	103,2	92,4	.	.	107,5	.	.

a Przeciętne ceny roczne – bez notowań cen ziemniaków jadalnych wcześniejszych; 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 pszennicy Market-place prices to procurement prices of wheat	
	1 kg żyta kg of rye		1 kg ziemniaków kg of potatoes		1 l mleka krowiego 1 of cows' milk		
	na targowiskach on market-places	w skupie in procurement	na targowiskach on market-places	w skupie ^b in procurement ^b			
2005 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
IV	8,6	8,6	3,4	6,7	3,4	4,3	1,3
V	9,0	8,8	3,5	6,4	3,6	4,5	1,1
VI	9,2	9,9	3,7	7,1	3,7	4,6	1,1
VII	9,7	12,3	4,1	9,5	4,0	5,2	1,2
VIII	10,3	13,7	3,8	13,3	4,9	5,2	1,1
IX	8,7	9,0	3,6	13,6	4,2	4,7	1,0
A	77,7	52,9	50,0	96,5	93,3	59,5	71,4
B	84,5	65,7	94,7	102,3	85,7	90,4	90,9

a Zestaw pasz obejmuje: 0,58 kg ziemniaków i 0,35 kg zbóż według cen targowiskowych oraz 0,07 kg mieszanek „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	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym na środki trwale ^b <i>Of which for fixed assets^b</i>			
		razem <i>total</i>	w tym	of which	
			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–IX	4709363	4628806	1053167	1933934	1641705
I–XII	7133688	7029177	1870923	2886545	2271709
2006 I–VI	3419060	3354258	642324	1376308	1335626
I–IX	5931677	5842198	1449736	2303230	2089232
A	126,0	126,2	137,7	119,1	127,3

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Z ogółem <i>Of grand total</i>				
	przemysł ^c <i>industry^c</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>
	razem <i>total</i>	w tym przetwórstwo przemysłowe <i>of which manufacturing</i>			
w tysiącach złotych, w cenach bieżących <i>10³ zł, current prices</i>					
2004 I–XII	2930061	2223421	36165	326229	278813
2005 I–IX	2040766	1209302	42924	401487	147689
I–XII	2677411	1842322	70322	632163	253915
2006 I–VI	1087494	785082	38149	228270	87148
I–IX	1709303	1195029	66950	816959	155169
A	83,8	98,8	156,0	203,5	105,1

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21; 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 21; 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	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>			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</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–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
2006 I	501	-	243	258	134
I–II	1526	8	618	879	415
I–III	2717	14	987	1489	912
I–IV	3712	59	1486	1940	1504
I–V	4776	59	2007	2482	2223
I–VI	5966	60	2568	3098	3192
I–VII	7408	60	3030	4055	4333
I–VIII	9747	62	3536	5809	5146
I–IX	10713	66	3995	6306	6439
A	121,9	14,6	123,1	131,5	117,8

(dok.) *(cont.)*

OKRESY PERIODS	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed							
	mieszkania dwellings				powierzchnia użytkowa w tys. m ² usable floor area 10 ³ m ²			
	ogółem total	w tym of which			ogółem total	w tym of which		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>		spółdzielczo- mieszka- niowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>		spółdzielczo- mieszka- niowe <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–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
I–IV	2448	160	1046	866	228,9	8,8	149,9	52,9
I–V	2874	217	1263	1015	275,8	12,5	181,8	64,2
I–VI	3275*	217	1417	1085*	313,8	12,5	204,9	70,8
I–VII	4150	308	1704	1287	391,6	17,3	247,1	83,8
I–VIII	4650	354	1923	1522	441,4	19,9	278,6	99,5
I–IX	5103	356	2139	1756	484,4	20,0	307,4	113,5
A	112,8	83,8	84,6	152,4	104,6	88,9	88,1	160,5

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 prawnnej <i>Legal entities and independent organizational units without legal personality</i>			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b <i>Natural persons conducting economic activity^b</i>
		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
A – stan w dniu 31 XII 2005 <i>as of December 31, 2005</i>					
B – stan w dniu 30 IX 2006 <i>as of September 30, 2006</i>					
OGÓŁEM TOTAL	A B	302615 300757	80157 82613	16947 17293	63210 65320
w tym: <i>of which:</i>					
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	A B	6447 6470	1332 1333	57 57	1275 1276
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>					
Rybactwo	A B	39 33	14 14	2 2	12 12
<i>Fishing</i>					
Przemysł ^c	A B	27694 27283	7634 7768	236 234	7398 7534
<i>Industry^c</i>					
górnictwo	A B	263 264	218 218	17 17	201 201
<i>mining and quarrying</i>					
przetwórstwo przemysłowe	A B	27178 26766	7216 7347	124 122	7092 7225
<i>manufacturing</i>					
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	A B	253 253	200 203	95 95	105 108
<i>electricity, gas and water supply</i>					
Budownictwo	A B	29153 29432	4412 4504	59 53	4353 4451
<i>Construction</i>					
Handel i naprawy ^Δ	A B	96801 93649	17300 17264	23 20	17277 17244
<i>Trade and repair^Δ</i>					
Hotele i restauracje	A B	9086 8969	1926 1973	83 78	1843 1895
<i>Hotels and restaurants</i>					
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	A B	21073 20667	1868 1904	59 59	1809 1845
<i>Transport, storage and communication</i>					
Pośrednictwo finansowe	A B	10786 10687	896 980	11 11	885 969
<i>Financial intermediation</i>					
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	A B	61866 63262	28735 30182	11420 11751	17315 18431
<i>Real estate, renting and business activities</i>					
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	A B	1402 1476	1401 1475	771 769	630 706
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>					
Edukacja	A B	6866 6892	3504 3530	3119 3140	385 390
<i>Education</i>					
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	A B	12240 12312	1535 1552	671 675	864 877
<i>Health and social welfare</i>					
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała	A B	19151 19620	9595 10130	436 444	9159 9686
<i>Other community, social and personal service activities</i>					

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 państwowego State owned enterprises					Spółdzielnie Cooperatives		
	ogółem total	w tym of which				ogółem total	w tym of which	
		przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication		rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo agriculture, hunting and forestry	przemysł ^b industry ^b
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2005 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
VI	35	19*	6	2	4	1467	254	168*
IX	35	19	6	2	4	1463	254	166
A	79,5	86,4	54,5	100,0	80,0	98,7	98,1	95,4
B	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7	100,0	98,8

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółdzielnie (dok.) Cooperatives (cont.)			Spółki handlowe Commercial companies					
	w tym of which			ogółem grand total	z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign partici- pation	z ogółem – spółki of grand total – companies			
	budow- nictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	obsługa nie- ruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities			przemysł ^b industry ^b	budow- nictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
2005 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
VI	95	209	666	19438	5493	4324*	2178	6383	3407
IX	95	208	665	19696	5575	4370	2212	6421	3508
A	99,0	98,1	99,8	105,2	105,1	104,7	104,7	102,3	110,5
B	100,0	99,5	99,8	101,3	101,5	101,1	101,6	100,6	103,0

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółki handlowe (dok.) Commercial companies (cont.)					Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^c <i>Natural persons conducting economic activity^c</i>	
	z ogółem – spółki (dok.) of grand total – companies (cont.)						
	akcyjne join-stock		z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	razem total	w tym of which		razem total	w tym of which		
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>		z udziałem kapitału zagranicznego with foreign participation	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury		z udziałem kapitału zagranicznego with foreign participation	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	
2005 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
VI	650	83	35	16765	5382	24	219056
IX	651	85	35	16999	5460	25	218144
A	100,2	101,2	100,0	105,0	105,0	104,2	98,8
B	100,2	102,4	100,0	101,4	101,4	104,2	99,6

*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	Bydło <i>Cattle</i>			Trzoda chlewna <i>Pigs</i>								
	ogółem <i>total</i>	krowy <i>cows</i>	pozostałe <i>others</i>	ogółem <i>grand total</i>	prosięta o wagę do 20 kg <i>piglets up to 20 kg</i>	warchlaki o wagę od 20 kg do 50 kg <i>piglets from 20-50 kg</i>	na ubój o wagę 50 kg i więcej <i>for slaughter 50 kg and more</i>	na chów o wagę 50 kg i więcej <i>for breeding 50 kg and more</i>		razem <i>total</i>	razem <i>total</i>	w tym prośne <i>of which in farrow</i>
								razem <i>total</i>	w tym lochy <i>of which sows</i>			
	w sztukach										heads	

		Ogółem <i>Total</i>									
		118118	53335	64783	484527	167083	112938	151988	52518	50958	35339
2004 XII ^b	x	x	x	455356	141086	117612	145543	51115	49888	34222
VI ^c	123337	54338	68999	441540	136557	98387	155415	51181	50038	33310
XII ^b	114631	52467	62164	457102	156246	108668	142070	50118	49010	33480
2006 III	x	x	x	429512	141755	108004	127403	52350	50885	34299
VI ^c	120646	52206	68440	441504	148795	102352	139455	50902	49482	32601
A		97,8	96,1	99,2	100,0	109,0	104,0	89,7	99,5	98,9	97,9
B		105,2	99,5	110,1	102,8	105,0	94,8	109,5	97,2	97,2	95,0

		w tym w gospodarstwach indywidualnych <i>of which in individual farms</i>									
		92132	41223	50909	395644	133223	95263	129980	37178	35809	24180
2005 III	x	x	x	364752	105518	99054	124061	36119	35080	23008
VI ^c	94904	41043	53861	350101	100809	79539	133670	36083	35118	22040
XII ^b	88039	40268	47771	365034	120833	88595	120672	34934	33998	22235
2006 III	x	x	x	338794	108851	87268	105687	36988	35714	23041
VI ^c	93860	39713	54147	350028	115718	81211	117668	35431	34197	21389
A		98,9	96,8	100,5	100,0	114,8	102,1	88,0	98,2	97,4	97,0
B		106,6	98,6	113,3	103,3	106,3	93,1	111,3	95,8	95,8	92,8

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 22. b Dane dotyczące trzody chlewej – stan w końcu listopada. c Dane dotyczące trzody chlewej – stan w końcu lipca.

a See methodological notes item 22. b Data of pigs – end of November. c Data of pigs – end of July.

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	żыта rye	ogółem total	w tym of which		
		pszenicy wheat			wólowy (z cielęcym) cattle (incl. calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
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>			w przeliczeniu namięso (łącznie z tłuszczami) ^c – w tonach <i>in terms of meat (including fats) – in tonnes</i>		
2004 I–XII	877010 ^d	757070 ^d	52561 ^d	78035	6694	41584	29681
2005 I–XII	768530 ^e	609802 ^d	41289 ^d	77813	5623	36003	36061
A	95,2	93,0	65,1	99,7	84,0	86,6	121,5
2005 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
IV	44223	36914	3316	4152	288	1294	2564
V	58030	47937	5080	4494	340	1586	2559
VI	30816	23244	1886	4201	278	1034	2884
VII	70828	54153	3182	3476	224	1077	2167
VIII	145408	109044	8407	5093	323	2398	2364
IX	152225	134801	4867	3698	319	1107	2262
A	78,4	86,1	65,6	104,5	130,7	82,7	115,8
B	104,7	123,6	57,9	72,6	98,8	46,2	95,7

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Żywiec rzeźny ^b (dok.) Animals for slaughter ^b (cont.)				Mleko krowie w tys. l <i>Cow's milk</i> 10^3 l	
	ogółem total	w tym of which				
		bydło cattle	trzoda chlewna pigs	drób poultry		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
		w wadze żywnej – w tonach <i>in live weight – in tonnes</i>				
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 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	
IV	5876	542	1659	3663	12990	
V	6349	642	2033	3656	13965	
VI	5977	522	1325	4120	14348	
VII	4911	422	1381	3095	14509	
VIII	7070	605	3074	3377	13851	
IX	5266	600	1419	3232	13471	
A	105,6	130,2	82,7	115,8	95,7	
B	74,5	99,2	46,2	95,7	97,3	

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

U w 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 2003 - VI 2004. e The period of VII 2005 - XII 2005.

No 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	Ogółem <i>Grand total</i>	razem <i>total</i>	W tym przetwórstwo przemysłowe <i>Of which manufacturing</i>				
			produkcja artykułów spożywczych i napojów <i>manufacture of food products and beverages</i>	włókiennictwo <i>manufacture of textiles</i>	w tym	of which	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ <i>processing of leather and manufacture of leather products^Δ</i>
					w tym	of which	
produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny^Δ <i>manufacture of wood and wood, straw and wicker products^Δ</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 milionach złotych <i>10⁶ zł</i>							
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–IX	46812,6	33290,9	2799,6	1007,0	281,4	203,3	390,4
A	114,8	120,5	104,4	97,2	104,7	103,5	110,3
2005 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
IV	5180,3	3443,0	292,8	107,8	30,5	21,9	49,7
V	5508,4	3812,6	301,0	115,4	28,6	21,7	49,8
VI	5915,9	4203,3	314,5	114,8	31,5	20,4	51,2
VII	5538,9	3737,1	289,5	92,4	25,6	18,0	41,9
VIII	5128,2	3442,6	291,8	93,3	33,2	25,7	33,6
IX	6082,6	4231,6	284,5	117,6	35,8	29,0	38,9
A	114,2	118,2	96,4	99,3	108,3	121,7	111,3
B	119,1	121,9	93,4	127,9	106,6	114,9	115,7

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23.

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 23.

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.) <i>Manufacturing (cont.)</i>						
	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ <i>manufacture of pulp and paper</i> ^Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	produkcja wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych <i>manufacture of other non-metallic mineral</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products</i> ^Δ
	w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>						
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–IX	301,9	226,1	2359,2	2009,0	1832,4	950,6	2011,9
A	106,5	86,9	106,0	114,7	124,0	127,7	122,1
2005 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
IV	30,5	27,3	288,1	211,5	167,6	90,3	204,6
V	36,0	29,4	294,7	228,6	208,6	103,6	227,4
VI	38,9	25,4	319,3	241,4	248,8	124,6	248,1
VII	35,5	24,0	233,4	220,7	236,4	126,9	237,3
VIII	39,4	26,3	283,2	213,7	257,1	115,0	230,9
IX	35,2	26,5	302,2	266,4	278,0	115,9	264,0
A	112,0	89,6	92,4	112,5	121,3	113,1	120,4
B	89,0	102,4	106,7	122,6	107,5	100,4	113,0

a Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23.

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

See general notes item 8 and methodological notes item 23.

*Note. 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	Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)						
	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery 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 telekomunikacyjnych <i>manufacture of radio, television and communication 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>	produkcja pojazdów mechanicznych, przyczep i naczep <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałoego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ <i>manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>
	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–IX	3258,9	1768,5	84,3	508,0	9871,7	497,6	2369,0
A	116,0	130,7	128,1	112,2	138,3	114,8	127,3
2005 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
IV	348,3	169,6	5,9	50,3	1021,5	28,8	230,3
V	366,4	202,8	5,7	55,6	1131,7	62,0	279,0
VI	398,7	218,1	14,7	59,8	1260,7	72,2	327,6
VII	399,1	189,7	8,5	59,5	1108,4	68,6	256,5
VIII	335,6	209,0	16,1	61,7	789,2	86,7	240,1
IX	438,3	236,1	12,9	66,4	1240,7	56,7	319,3
A	118,4	127,9	147,7	108,9	133,1	130,6	132,6
B	128,5	111,3	76,6	107,4	156,7	65,4	130,3

a Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23.

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 23.

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	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>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</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–IX	9187,9	24787,0	2728	12525	1773	64051
A	104,4	103,1	144,7	133,2	68,5	160,8
2005 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
IV	981,3	2589,6	330	1368	186	7034
V	972,4	2671,4	329	1492	202	5488
VI	1000,7	2713,5	360	1737	182	5365
VII	897,1	2656,4	273	1312	166	5500
VIII	1047,8	2741,5	367	1661	174	6224
IX	1050,3	2863,7	276	915	182	5328
A	105,4	105,3	276,0	121,8	50,4	113,0
B	100,2	104,5	75,2	55,1	104,6	85,6

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Mleko ^Δ w hl <i>Milk^Δ in hl</i>	Masło ^Δ Butter ^Δ	Sery <i>Cheese</i>		Cukier <i>Sugar</i>	Wódka czysta ^b w hl <i>Vodka^b in hl</i>
			podpuszczkowe <i>curd</i>	świeże niedojrzewające i twaróg <i>unripened fresh and curd</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	in tonnes		
2004 I–XII	302341	576	358	4731	165352	26111
2005 I–XII	223036	599	299	3580	141640	19075
2006 I–IX	157539	364	417	2661	8336	12409
A	89,5	83,3	224,2	97,9	100,0	95,5
2005 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
IV	16999	49	44	317	-	1745
V	16420	42	43	333	-	1516
VI	18129	38	49	279	-	929
VII	18691	35	53	265	-	1185
VIII	17499	30	46	294	-	1201
IX	20591	35	54	272	-	1800
A	102,2	60,3	186,2	95,1	-	105,5
B	117,7	116,7	117,4	92,5	-	149,9

a W wadze poubojowej cieplej. 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>
						thick>
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–IX	130283	29059	42783	4971	367591	40655
	A	72,0	76,9	119,6	116,3	92,8
						97,0
2005 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
IV	14768	3616	5399	761	39976	4247
V	15796	3786	5744	706	41380	4872
VI	17835	3664	5565	572	44058	4657
VII	19314	3934	5010	502	44512	1861
VIII	8811	3289	4212	483	42772	5152
IX	11586	2627	4431	393	41239	5264
	A	46,3	63,3	119,6	56,6	106,6
	B	131,5	79,9	105,2	81,4	96,4
						102,2

(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 wypalone z gliny w tys. cegieł <i>Bricks burnt of clay 10³ bricks</i>	Dachówkki ceramiczne w tys. sztuk <i>Ceramic roofing tiles in thous. pcs</i>
						w tonach <i>in tonnes</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	1318	6789	570320	20563	40983	38715
2005 I–XII	1126	6578	576040	21998	45569	42033
2006 I–IX	1809	4276	428412	15953	32538	48507
	A	205,1	91,3	100,9	96,8	95,1
						174,9
2005 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
IV	207	357	48047	1760	3590	5478
V	138	621	44724	1961	3745	5273
VI	243	509	48282	1850	3596	5534
VII	189	510	49716	1832	3711	5419
VIII	253	379	49017	1671	3795	5936
IX	158	399	47312	1812	3577	5999
	A	188,1	73,8	92,4	97,6	89,0
	B	62,5	105,3	96,5	108,4	94,3
						101,1

a W przeliczeniu na 100%. b Otrzymywane ze słodu 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 MW·h <i>Electricity in MWh</i>	Pojazdy do transportu publicznego ^{a,b} <i>Public transport vehicles^{a,b}</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–IX	858257	47277	11609432	614	3334	338
A	106,9	79,6	100,2	118,8	180,4	482,9
2005 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
IV	82653	6129	1302394	68	380	-
V	87701	6197	1241789	76	604	48
VI	86640	4961	1254471	91	303	45
VII	105890	4411	1145184	74	518	63
VIII	87613	1850	1212532	40	989	84
IX	151894	5564	1209701	101	540	59
A	132,8	99,9	98,0	155,4	241,1	-
B	173,4	300,8	99,8	252,5	54,6	70,2

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 Equiped 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 ^b <i>Of which construction and assembly production^b</i>		
		razem <i>total</i>	w tym	of which
			wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ <i>building of constructions; civil engineering^Δ</i>	wykonywanie instalacji budowlanych <i>building installation</i>
		w milionach złotych	10 ⁶ zł	
2004 I–XII	3653,2	2477,4	2231,7	208,0
2005 I–XII	4237,6	3039,7	2649,7	348,0
2006 I–IX	3121,5	2119,1	1784,4	292,4
A	114,7	108,0	103,4	137,9
2005 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
IV	263,5	180,1	151,5	22,9
V	356,0	251,5	219,6	26,5
VI	430,0	308,2	256,9	46,3
VII	388,5	260,3	217,0	39,1
VIII	443,6	316,5	267,0	46,7
IX	511,5	369,2	311,7	51,1
A	115,3	112,9	109,5	134,0
B	115,3	116,6	116,7	109,3

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Bez podwykonawców.

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

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>	żywność, napoje i wyroby tytoniowe <i>foodstuffs, beverages and tobacco products</i>
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>		
2004 I–XII.....	121,9	108,6	188,1	129,8
2005 I–XII.....	109,2	85,9	78,3	121,1
2006 I–IX	117,1	113,7	152,9	122,6
2005 IX.....	108,1	82,6	84,0	119,8
X.....	111,6	79,3	80,1	120,8
XI	111,8	91,3	83,5	116,4
XII	107,5	82,2	77,8	119,1
2006 I	110,7	104,3	109,1	111,4
II	110,7	119,6	125,0	117,6
III	109,8	96,8	150,1	111,1
IV	120,0	109,7	162,8	130,5
V.....	117,9	97,8	167,3	121,8
VI	116,8	111,9	151,3	131,3
VII	122,2	120,8	165,3	130,8
VIII.....	118,9	127,2	147,9	129,3
IX	122,0	133,6	144,3	125,7

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach <i>other retail sale in non-specialized stores</i>	W tym <i>Of which</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>
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>		
2004 I–XII.....	92,2	101,1	139,2	84,8
2005 I–XII.....	83,3	142,6	115,5	105,6
2006 I–IX	195,1	97,0	109,5	118,2
2005 IX.....	66,1	137,0	106,6	112,5
X	78,3	132,8	107,9	123,5
XI	81,5	129,6	114,6	132,4
XII	60,4	126,8	100,0	118,4
2006 I	170,9	93,6	99,8	141,6
II	152,3	91,2	85,3	134,8
III	174,2	101,4	119,5	128,8
IV	237,8	97,1	113,5	106,8
V.....	219,2	99,4	115,0	112,9
VI	175,9	96,7	106,6	108,9
VII	187,6	97,2	111,6	129,5
VIII	258,7	99,6	115,2	114,6
IX	200,0	98,8	113,7	113,8

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, ciekłe i gazowe <i>sold, liquid and gaseous fuels</i>	żywność, napoje i wyroby tytoniowe <i>foodstuffs, beverages and tobacco products</i>
miesiąc poprzedni = 100 <i>previous month = 100</i>				
2005 IX	99,9	97,5	104,6	100,2
X	107,0	93,2	105,2	106,4
XI	95,8	120,7	87,8	95,5
XII	115,9	95,5	93,3	130,6
2006 I	79,3	110,3	110,3	76,2
II	97,9	102,9	110,8	101,0
III	115,9	99,7	112,3	112,8
IV	111,3	100,2	110,2	117,5
V	98,0	104,7	102,6	93,0
VI	102,7	111,9	98,8	101,3
VII	99,7	100,9	105,6	102,7
VIII	99,7	90,7	101,4	98,3
IX	102,6	102,4	102,0	97,4

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach <i>other retail sale in non-specialized stores</i>	W tym <i>Of which</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 IX	132,8	104,5	91,9	104,4
X	117,5	103,0	99,0	112,1
XI	87,2	100,3	111,1	95,6
XII	120,9	105,1	134,5	118,9
2006 I	123,4	84,4	51,6	76,7
II	105,7	95,7	93,2	104,1
III	105,0	119,9	149,3	103,4
IV	126,8	94,8	84,7	89,1
V	87,4	100,1	102,9	102,9
VI	107,3	99,7	106,5	100,4
VII	92,8	95,2	103,5	110,4
VIII	104,0	100,8	122,8	102,5
IX	102,6	103,7	90,7	103,7

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	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 turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>		ogółem <i>total</i>	w tym turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</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 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	364214	67814	993684	194605	28,3	312185	102507	38,4
IV–VI	522628*	138382*	1248784*	358567*	34,0*	394699*	183863*	48,0*
VII–IX ^a	527182	175394	1589208	423372	40,1	444502	213344	51,2
A	100,5	99,3	98,4	95,1	x	104,5	99,6	x
Hotele, motely 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 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	226786	58721	492707	150131	30,2	312185	102507	38,4
IV–VI	308966*	123847*	623066*	283353*	37,9*	394699*	183863*	48,0
VII–IX ^a	341139	155725	739230	340707	41,2	444502	213344	51,2
A	105,2	101,8	104,6	99,9	x	104,5	99,6	x
w tym hotele <i>of which hotels</i>								
	<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 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	190929	53457	405411	136350	31,7	266240	94197	40,7
IV–VI	264306*	114435*	520851*	261482*	40,5*	339657*	170764*	51,2
VII–IX ^a	291710	142534	606991	312994	44,0	378905	197329	54,6
A	108,2	103,8	106,6	103,0	x	107,2	102,6	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 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	137428	9093	500977	44474	26,7	x	x	x
IV–VI	213662*	14535*	625718*	75214*	30,9*	x	x	x
VII–IX ^a	186043	19669	849978	82665	39,2	x	x	x
A	92,9	83,0	93,5	79,5	x	x	x	x

a Dane nieostateczne

a Provisional data.

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY

**TABL. 34. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH
PRZYGOŁOWAWCZYCH W OKRESIE STYCZEŃ-WRZESIEŃ
ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD
JANUARY-SEPTEMBER**

RODZAJE PRZESTĘPSTW <i>TYPE OF CRIMES</i>	Ogółem <i>Total</i>					W tym popełnione przez nieletnich <i>Of which committed by juveniles</i>				
	2005	2006		2005	2006	2005	2006		2005	2006
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A	wskaźnik wykrywalności sprawców w % <i>rate of detectability in %</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A	ogółem = 100 <i>total=100</i>				
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	89054	85800	96,3	66,8	69,4	9292	8451	90,9	10,4	9,8
Przestępstwa o charakterze kryminalnym <i>Criminal crimes</i>	64295	59842	93,1	55,4	57,8	8886	8052	90,6	13,8	13,5
w tym <i>of which:</i>										
Zabójstwo	42	60	142,9	90,5	100,0	-	5	x	x	8,3
<i>Homicide</i>										
Uszczerbek na zdrowiu	801	734	91,6	91,6	89,7	179	143	79,9	22,3	19,5
<i>Damage to health</i>										
Udział w bójce lub pobiciu	752	792	105,3	80,8	84,5	176	182	103,4	23,4	23,0
<i>Participation in violence or assault</i>										
Zgwałcenie	156	147	94,2	89,8	89,1	14	14	100,0	9,0	9,5
<i>Rape</i>										
Rozbój, kradzież rozbójnicza, wymuszenie rozbójnicze ... <i>Violence, theft with assault, criminal coercion</i>	2497	2267	90,8	68,6	70,2	910	757	83,2	36,4	33,4
Kradzieże	34831	30436	87,4	36,8	37,7	4017	3546	88,3	11,5	11,7
<i>Theft</i>										
kradzież rzeczy	19532	17693	90,6	33,5	34,5	1735	1586	91,4	8,9	9,0
<i>property theft</i>										
kradzież z włamaniem	15299	12743	83,3	41,0	42,1	2282	1960	85,9	14,9	15,4
<i>theft with burglary</i>										
Przestępstwa o charakterze gospodarczym <i>Commercial crimes</i>	8179	8962	109,6	95,4	93,7	219	193	88,1	2,7	2,2
Przestępstwa drogowe <i>Road crimes</i>	13502	13671	101,3	99,5	99,4	63	69	109,5	0,5	0,5
Inne <i>Other</i>	3078	3325	108,0	90,7	94,7	124	137	110,5	4,0	4,1
w tym pożar i podpalenie .. <i>of which fire and arson</i>	62	89	143,5	48,4	61,5	5	4	80,0	8,1	4,5

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

TABL. 35. WYPADKI DROGOWE
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS

OKRESY PERIODS	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties			Kolizje Clashes
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured	
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	2980	4051	372	3679	37247
2005 I–XII	3158*	4466*	367*	4099	37424*
2006 I–IX	2145	3087	248	2839	28844
A	91,7	95,0	96,9	94,9	104,7
2005 IX	315	401	29	372	3237
X	295	443	38	405	3150
XI	255	364	31	333	3002
XII	268*	411*	42*	369	3722*
2006 I	145	208*	23*	185	3497*
II	178*	261*	18	243*	3585*
III	194*	284*	17*	267	3544*
IV	217*	317*	32*	285	3211*
V	256*	366*	46*	320*	3193*
VI	292*	412*	26*	386*	2890*
VII	283	399	24	375	2614
VIII	279	425	34	391	3214
IX	301	415	28	387	3096
A	95,6	103,5	96,6	104,0	95,6
B	107,9	97,6	82,4	99,0	96,3

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

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

OKRESY PERIODS	Pożary ^a Fires ^a					Miejscowe zagrożenia Local threats	Fałszywe alarmy False alarms
	ogółem total	małe small	średnie medium	duże large	bardzo duże very large		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
2004 I–XII	16377	14363	1893	112	9	15917	1205
2005 I–XII	16169	14493	1589	75	12	16807	1264
A	98,7	100,9	83,9	67,0	133,3	105,6	104,9
2005 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
I–VI	8982	8155	796	26	5	10001	689
I–IX	13543	12349	1125	63	6	19402	1164
A	104,6	108,4	76,5	92,6	66,7	143,7	120,9

^a Pożary małe – o powierzchni obiektów do 70 m², średnie – 71 do 300 m², duże – 301 do 1000 m², bardzo duże – powyżej 1000 m².
 Źródło: 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.
 Source: data of the Voivodship State Fire Department Headquarters in Wrocław.*

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	Obiekty <i>Type of places</i>				Środki transportu <i>Means of transport</i>	Lasy Forests	Uprawy Crops	Inne (garaje, śmieci, trawy itp.) <i>Other (garages, refuse heaps, grasses)</i>
		miesz- kalne <i>homes</i>	użyte- czności publicz- nej <i>public</i>	maga- zynowe <i>ware- house</i>	produk- cyjne <i>produc- tion</i>				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
2004 I–XII	16377	2712	258	141	186	597	501	5526	6456
2005 I–XII	16169	2881	255	116	189	615	469	4671	6973
A	98,7	106,2	98,8	82,3	101,6	103,0	93,6	84,5	108,0
2005 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
I–VI	8982	1655	131	43	104	342	280	2474	3953
I–IX	13543	2174	200	81	152	526	636	3780	5994
A	104,6	103,6	105,8	91,0	112,6	115,1	174,7	88,7	112,0

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	Ogółem Total	W tym spowodowane przez <i>Of which caused by</i>						
		nieostrożność <i>carelessness</i>		wady i nieprawidłowa eksloatacja urządzeń i instalacji elektrycznych i grzewczych <i>faults and incorrect usage of electric and heating devices and supplies</i>	wady i nieprawidłowa eksloatacja urządzeń mechanicznych <i>faults and incorrect usage of mechanical devices</i>	wady i nieprawidłowa eksloatacja środków transportu <i>faults and incorrect usage of means of transport</i>	wyładowania atmosferyczne <i>lightning</i>	podpalenia umyślne <i>arson</i>
		dorosłych <i>adults</i>	nieletnich <i>juveniles</i>					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
2004 I–XII	16377	5719	295	1158	58	205	30	4625
2005 I–XII	16169	5486	273	1316	37	219	28	4727
A	98,7	95,9	92,5	113,6	63,8	106,8	93,3	102,2
2005 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
I–VI	8982	2889	146	872	9	128	18	2723
I–IX	13543	4570	198	1099	44	216	35	4031
A	104,6	104,3	81,5	119,5	129,4	130,9	125,0	101,6

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. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W I PÓŁROCZU 2006 R.
VITAL STATISTICS IN 1st HALF 2006

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ludność ^a w tys. <i>Population^a</i> <i>in thous.</i>	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny ^b <i>Natural increase^b</i>	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny ^b <i>Natural increase^b</i>
				ogółem <i>total</i>	w tym nie-mowląt ^c <i>of which infants^c</i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie-mowląt ^{cd} <i>of which infants^{cd}</i>	
				w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>				na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>			
WOJEWÓDZTWO ... <i>VOIVODSHIP</i>	2884,2	6069	13075	14997	95	-1922	4,2	9,1	10,4	7,3	-1,3
<i>Podregiony Subregions:</i>											
Jeleniogórsko-wałbrzyski	1312,4	2661	5743	7502	38	-1759	4,0	8,7	11,4	6,6	-2,7
<i>powiaty powiats:</i>											
bolesławiecki	88,3	196	436	403	2	33	4,4	9,8	9,1	4,6	0,7
dzierżoniowski	104,9	196	397	599	3	-202	3,7	7,5	11,4	7,6	-3,8
jaworski	52,1	128	245	292	1	-47	4,9	9,3	11,1	4,1	-1,8
jeleniogórski	63,8	112	285	371	2	-86	3,5	8,9	11,6	7,0	-2,7
kamiennogórski	46,5	102	233	274	1	-41	4,3	9,9	11,7	4,3	-1,7
kłodzki	166,4	320	704	980	4	-276	3,8	8,4	11,7	5,7	-3,3
lubański	57,1	124	251	307	-	-56	4,3	8,7	10,7	-	-2,0
lwówecki	48,1	77	242	319	1	-77	3,2	10,0	13,2	4,1	-3,2
strzeliński	44,1	95	203	228	3	-25	4,3	9,2	10,3	14,8	-1,1
świdnicki	160,3	360	706	836	5	-130	4,5	8,8	10,4	7,1	-1,6
wałbrzyski	184,6	378	765	1217	4	-452	4,1	8,2	13,1	5,2	-4,9
ząbkowicki	69,3	130	285	393	1	-108	3,7	8,2	11,3	3,5	-3,1
zgorzelecki	94,4	194	438	509	3	-71	4,1	9,2	10,7	6,9	-1,5
złotoryjski	45,7	86	231	253	3	-22	3,7	10,0	11,0	13,0	-1,0
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>											
Jelenia Góra	86,7	163	322	521	5	-199	3,8	7,4	12,0	15,5	-4,6
Legnicki	496,9	1118	2442	2207	15	235	4,5	9,8	8,8	6,1	0,9
<i>powiaty powiats:</i>											
głogowski	87,7	203	494	310	2	184	4,6	11,2	7,0	4,1	4,2
górowski	36,6	79	200	176	1	24	4,3	10,8	9,5	5,0	1,3
legnicki	53,0	118	258	279	2	-21	4,4	9,7	10,5	7,8	-0,8
lubiński	105,6	239	514	451	6	63	4,5	9,7	8,5	11,7	1,2
polkowicki	61,1	156	326	255	2	71	5,1	10,6	8,3	6,1	2,3
wołowski	47,4	93	203	223	1	-20	3,9	8,5	9,4	4,9	-0,8
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>											
Legnica	105,5	230	447	513	1	-66	4,4	8,5	9,7	2,2	-1,3
Wrocławski	439,7	978	2242	2043	19	199	4,5	10,2	9,3	8,5	0,9
<i>powiaty powiats:</i>											
milicki	36,8	106	210	164	2	46	5,7	11,4	8,9	9,5	2,5
oleśnicki	103,4	210	527	482	7	45	4,1	10,2	9,3	13,3	0,9
oławski	71,1	188	342	267	2	75	5,3	9,6	7,5	5,9	2,1
średzki	49,2	98	262	294	1	-32	4,0	10,7	12,0	3,8	-1,3
trzebnicki	77,3	182	399	389	3	10	4,7	10,4	10,1	7,5	0,3
wrocławski	101,9	194	502	447	4	55	3,8	9,9	8,8	8,0	1,1
Miasto City Wrocław...	635,3	1312	2648	3245	23	-597	4,2	8,5	10,4	8,7	-1,9

a Stan w dniu 30 VI. b Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. c Dzieci w wieku poniżej 1 roku. d Na 1000 urodzeń żywych.

a As of 30 VI. b The difference between the number of live births and deaths in a given period. c Children under the age of 1. d Per 1000 live births.

TABL. 40. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2006 R.

Stan w dniu 30 IX

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2006

As of 30 IX

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 liczbą 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 completion of education ^a				
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	192798	110069	165739	40228	7359	17,3	9347		
Podregiony Subregions:									
Jeleniogórsko-wałbrzyski	109737	61387	92830	20661	3970	23,1	4750		
powiaty powiaty:									
bolesławiecki	5729	3132	4677	1056	231	18,7	482		
dzierżoniowski	10474	5773	8780	1705	382	29,3	293		
jaworski	4595	2756	3874	756	191	24,1	190		
jeleniogórski	4018	2128	3535	640	87	20,7	61		
kamiennogórski	3396	1710	2735	451	87	22,3	154		
kłodzki	17295	9348	14772	3741	742	28,3	419		
lubański	4658	2645	3953	860	162	25,1	200		
lwówecki	4592	2344	3877	974	133	30,2	138		
strzeliński	4137	2336	3609	1238	241	26,5	25		
świdnicki	12373	7169	10175	2023	469	21,0	486		
wałbrzyski	16708	9935	14105	2775	515	24,1	1547		
ząbkowicki	6945	3674	5865	1492	221	26,7	236		
zgorzelecki	6462	3761	5639	1416	232	17,8	148		
złotoryjski	4656	2643	4049	963	184	28,9	211		
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>									
Jelenia Góra	3699	2033	3185	571	93	10,1	160		
Legnicki	32709	19706	28943	10381	1777	16,5	1528		
powiaty powiaty:									
glogowski	6148	3935	5208	1555	372	19,0	218		
górowski	3394	1920	2891	663	113	27,9	144		
legnicki	4122	2449	3733	1224	198	24,2	274		
lubiński	4729	3118	4277	2574	423	12,1	283		
polkowicki	4326	2754	4063	1102	287	12,2	131		
wołowski	2981	1682	2482	558	137	17,8	172		
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>									
Legnica	7009	3848	6289	2705	247	15,4	306		
Wrocławski	24605	14757	21150	5160	1065	16,3	1345		
powiaty powiaty:									
milicki	2503	1673	2124	457	131	19,4	129		
oleśnicki	5961	3760	5096	1203	310	16,8	498		
oławski	3635	2160	3110	894	159	14,2	159		
średzki	2984	1629	2677	630	147	17,4	150		
trzebnicki	5165	3023	4225	1172	220	21,1	138		
wrocławski	4357	2512	3918	804	98	12,5	271		
Miasto City Wrocław	25747	14219	22816	4026	547	8,9	1724		

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

a See methodological notes item 4.

TABL. 41. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2006 R.

Stan w dniu 30 IX

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2006

As of 30 IX

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	W wieku <i>At age</i>				
	poniżej 25 lat <i>below 25 years</i>	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej <i>55 years and more</i>
WOJEWÓDZTWO	35551	50243	36322	55234	15448
<i>VOIVODSHIP</i>					
<i>Podregiony Subregions:</i>					
Jeleniogórsko-wałbrzyski	20691	28540	21357	31354	7795
<i>powiaty powiats:</i>					
bolesławiecki	1238	1571	1044	1494	382
dzierżoniowski	1925	2633	2207	3018	691
jaworski	973	1218	899	1190	315
jeleniogórski	603	1016	732	1262	405
kamiennogórski	597	826	712	1019	242
kłodzki	3433	4556	3337	4823	1146
lubański	870	1243	906	1311	328
lwówecki	826	1166	930	1331	339
strzeliński	1016	1090	720	1056	255
świdnicki	2203	3258	2445	3576	891
wałbrzyski	2738	4356	3345	5211	1058
ząbkowicki	1458	1833	1357	1779	518
zgorzelecki	1332	1658	1183	1780	509
złotoryjski	994	1261	908	1223	270
miasto na prawach powiatu					
<i>city with powiat status</i>					
Jelenia Góra	485	855	632	1281	446
Legnicki	7713	8851	5755	8135	2255
<i>powiaty powiats:</i>					
głogowski	1525	1789	1011	1433	390
górowski	841	918	636	824	175
legnicki	917	1097	768	1076	264
lubiński	1318	1438	711	985	277
polkowicki	1187	1108	824	942	265
wołowski	692	787	551	762	189
miasto na prawach powiatu					
<i>city with powiat status</i>					
Legnica	1233	1714	1254	2113	695
Wrocławski	4953	6389	4536	6617	2110
<i>powiaty powiats:</i>					
milicki	596	685	423	636	163
oleśnicki	1284	1576	1183	1503	415
oławski	731	848	666	1041	349
średzki	665	726	550	790	253
trzebnicki	1172	1385	928	1274	406
wrocławski	505	1169	786	1373	524
Miasto City Wrocław	2194	6463	4674	9128	3288

TABL. 42. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2006 R.
 Stan w dniu 30 IX
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2006
As of 30 IX

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Z wykształceniem <i>With educational level</i>				
	wyższym <i>tertiary</i>	średnim zawodowym ^a <i>vocational secondary^a</i>	średnim ogólnokształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym i niższym <i>lower secondary and lower</i>
WOJEWÓDZTWO	10572	42923	15027	57488	66788
<i>VOIVODSHIP</i>					
<i>Podregiony Subregions:</i>					
Jeleniogórsko-wałbrzyski	4592	24687	8191	33951	38316
<i>powiaty powiats:</i>					
bolesławiecki	238	1288	432	1942	1829
dzierżoniowski	399	2509	947	2973	3646
jaworski	235	1003	356	1422	1579
jeleniogórski	163	674	270	1206	1705
kamiennogórski.....	150	647	227	1406	966
kłodzki.....	571	3937	1714	5080	5993
lubański.....	167	1158	232	1377	1724
lwówecki.....	134	868	287	1646	1657
strzeliński	143	1031	347	1392	1224
świdnicki.....	649	3092	881	3780	3971
wałbrzyski.....	838	3626	1114	5057	6073
ząbkowicki	232	1782	500	2035	2396
zgorzelecki	218	1368	322	1875	2679
złotoryjski	187	857	251	1722	1639
miasto na prawach powiatu					
<i>city with powiat status</i>					
Jelenia Góra	268	847	311	1038	1235
Legnicki	2027	7338	2879	10305	10160
<i>powiaty powiats:</i>					
głogowski	411	1532	605	1896	1704
górowski	121	677	251	1230	1115
legnicki	209	919	236	1373	1385
lubiński	497	1224	498	1227	1283
polkowicki.....	146	837	381	1408	1554
wołowski.....	127	617	316	1039	882
miasto na prawach powiatu					
<i>city with powiat status</i>					
Legnica	516	1532	592	2132	2237
Wrocławski	1005	5027	1960	7970	8643
<i>powiaty powiats:</i>					
milicki	85	492	265	922	739
oleśnicki	255	1355	519	1982	1850
oławski	167	673	310	1000	1485
średzki.....	102	561	230	907	1184
trzebnicki.....	176	1099	380	2020	1490
wrocławski	220	847	256	1139	1895
Miasto City Wrocław	2948	5871	1997	5262	9669

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

TABL. 43. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I-IX 2006 R.
 DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-IX 2006

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	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	
A – analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year = 100						
WOJEWÓDZTWO						
<i>VOIVODSHIP</i>	5103	112,8	2139	484403	104,6	307423
<i>Podregiony Subregions:</i>						
Jeleniogórsko-walbrzyski	1143	87,9	748	132504	91,0	108359
<i>powiaty powiats:</i>						
bolesławiecki	102	62,2	82	12355	83,5	11597
dzierżoniowski	71	157,8	61	10034	122,4	9235
jaworski	27	96,4	27	3107	81,7	3107
jeleniogórski	73	61,9	73	10711	73,7	10711
kamiennogórski	26	130,0	26	3625	127,1	3625
kłodzki	187	80,3	111	20386	78,9	16644
lubański	35	67,3	35	4396	67,7	4396
lwówecki	22	100,0	22	3328	100,9	3328
strzeliński	21	100,0	21	3674	136,8	3674
świdnicki	136	72,0	62	15594	87,2	11227
wałbrzyski	99	152,3	23	8590	102,9	3661
ząbkowicki	78	106,8	65	8620	109,8	7869
zgorzelecki	59	72,0	59	8035	71,4	8035
złotoryjski	22	57,9	22	3044	55,9	3044
miasto na prawach powiatu						
<i>city with powiat status</i>						
Jelenia Góra	185	122,5	59	17005	138,7	8206
Legnicki	684	99,4	434	69471	86,8	56829
<i>powiaty powiats:</i>						
głogowski	182	113,8	120	15964	96,2	12890
górowski	12	75,0	7	1130	45,1	828
legnicki	54	72,0	54	9136	74,0	9136
lubiński	85	57,0	80	13460	70,4	12852
polkowicki	52	48,6	52	7084	71,9	7084
wałowski	30	41,7	29	3484	61,4	3322
miasto na prawach powiatu						
<i>city with powiat status</i>						
Legnica	269	246,8	92	19213	138,2	10717
Wrocławski	1212	100,6	790	147020	102,5	117431
<i>powiaty powiats:</i>						
milicki	79	303,8	33	7183	185,6	5097
oleśnicki	89	49,4	89	13658	63,4	13658
oławski	104	72,7	104	13416	79,9	13416
średzki	98	100,0	96	13198	106,6	13112
trzebnicki	172	128,4	117	18415	105,1	15217
wrocławski	670	107,4	351	81150	90,3	56931
Miasto City Wrocław	2064	155,3	167	135408	143,7	24804

TABL. 44. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2006 R.

Stan w dniu 30 IX

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2006

As of 30 IX

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	A	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnnej <i>Legal entities and organizational units without legal personality</i>			
			razem	total	w tym	of which
			w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A	przedsiębiorstwa państwowego <i>state owned enterprises</i>	spółdzielnie <i>cooperatives</i>
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	300757	100,3	82613	104,4	35	1463
Podregiony Subregions:						
Jeleniogórsko-wałbrzyski	128367	100,4	37072	105,2	15	636
powiaty powiats:						
bolesławiecki	6740	97,7	2008	104,4	2	37
dzierżoniowski	10404	102,4	2663	113,5	2	38
jaworski	4360	101,2	911	102,7	1	37
jeleniogórski	7246	102,2	1632	106,3	-	30
kamiennogórski	3645	102,2	1198	103,6	-	14
kłodzki	18566	100,1	4729	104,4	4	78
lubański	4651	100,0	1115	106,2	2	30
lwówecki	3058	102,1	721	105,6	-	21
strzeliński	2940	103,4	784	104,5	-	27
świdnicki	16913	102,2	5518	106,6	4	102
wałbrzyski	20385	101,3	7358	103,8	-	65
ząbkowicki	5926	101,1	1547	106,3	-	54
zgorzelecki	7880	99,7	2286	103,0	-	33
złotoryjski	3847	100,2	1167	104,1	-	28
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
<i>city with powiat status</i>						
Jelenia Góra	11806	94,3	3435	103,9	-	42
Legnicki	43433	99,6	9912	104,1	11	206
powiaty powiats:						
głogowski	7963	100,3	1621	102,2	-	26
górowski	2320	103,4	481	105,0	-	35
legnicki	3833	101,9	765	104,7	3	21
lubiński	9385	97,8	1887	101,2	3	32
polkowicki	4006	97,7	966	105,6	-	25
wolowski	3398	97,1	1020	102,2	1	24
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
<i>city with powiat status</i>						
Legnica	12528	100,5	3172	106,8	4	43
Wrocławski	36503	101,3	7870	105,6	3	228
powiaty powiats:						
milicki	2799	98,4	635	104,8	-	16
oleśnicki	8133	101,0	1655	105,3	-	53
oławski	6280	100,0	1292	105,0	1	35
średzki	4056	103,0	964	103,9	-	31
trzebnicki	6421	100,0	1420	108,9	1	46
wrocławski	8814	103,6	1904	105,0	1	47
Miasto City Wrocław	92454	100,0	27759	103,1	6	393

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

TABL. 44. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2006 R. (cd.)

Stan w dniu 30 IX

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

As of 30 IX

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnnej (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 companies	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	rolnictwo, lowiectwo i leśnictwo agriculture, hunting and forestry	razem total	przemysł ^c industry ^c
	razem total	w tym z udziałem kapitału za- granicznego of which with foreign capital participation						w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufac- turing
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	19696	5575	23434	218144	98,8	5137	19515	19419
<i>Podregiony Subregions:</i>								
Jeleniogórsko-wałbrzyski	6341	1961	9510	91295	98,5	2698	8610	8565
powiaty powiats:								
bolesławiecki	345	133	484	4732	95,1	245	424	421
dzierżoniowski	444	104	855	7741	99,0	136	1088	1085
jaworski	175	64	304	3449	100,8	125	432	429
jeleniogórski	401	193	347	5614	101,1	179	530	524
kamiennogórski	199	64	260	2447	101,5	146	201	200
kłodzki	556	174	1353	13837	98,7	588	997	992
lubański	226	88	252	3536	98,1	118	388	387
lwówecki	126	60	156	2337	101,0	129	236	236
strzeliński	153	65	240	2156	103,0	96	201	200
świdnicki	963	267	1529	11395	100,1	216	1572	1568
wałbrzyski	1014	199	1642	13027	99,9	232	877	874
ząbkowicki	239	55	515	4379	99,3	208	492	491
zgorzelecki	370	143	502	5594	98,4	106	296	294
złotoryjski	182	50	270	2680	98,5	113	235	231
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>								
<i>Jelenia Góra</i>	<i>948</i>	<i>302</i>	<i>801</i>	<i>8371</i>	<i>90,8</i>	<i>61</i>	<i>641</i>	<i>633</i>
Legnicki	2048	459	3234	33521	98,4	936	2405	2394
powiaty powiats:								
głogowski	421	83	731	6342	99,9	94	430	426
górowski	100	19	124	1839	103,0	97	151	151
legnicki	146	41	252	3068	101,3	192	280	279
lubiński	411	74	682	7498	97,0	201	456	453
polkowicki	183	48	276	3040	95,4	126	246	245
wolowski	132	43	210	2378	95,1	134	200	200
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>								
<i>Legnica</i>	<i>655</i>	<i>151</i>	<i>959</i>	<i>9356</i>	<i>98,5</i>	<i>92</i>	<i>642</i>	<i>640</i>
Wrocławski	1771	594	2459	28633	100,1	1128	3095	3077
powiaty powiats:								
milicki	73	27	150	2164	96,7	100	213	211
oleśnicki	297	89	536	6478	100,0	309	842	838
oławski	296	89	522	4988	98,7	128	522	520
średzki	202	73	266	3092	102,7	148	311	309
trzebnicki	278	94	461	5001	97,7	207	600	597
wrocławski	625	222	524	6910	103,2	236	607	602
Miasto City Wrocław	9536	2561	8231	64695	98,7	375	5405	5383

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. 44. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2006 R. (dok.)

Stan w dniu 30 IX

*ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2006 (cont.)**As of 30 IX*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b (dok.) <i>Natural persons conducting economic activity by section^b (cont.)</i>						
	w tym <i>of which</i>						
	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka, magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>	pośrednictwo finansowe <i>financial intermediation</i>	obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activity</i>	działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała <i>other community, social and personal service activities</i>
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	24928	76385	6996	18763	9707	33080	9490
<i>Podregiony Subregions:</i>							
Jeleniogórsko-wałbrzyski	9734	34493	3911	8044	3902	10646	4019
<i>powiaty powiats:</i>							
boleświecki	495	1772	145	346	216	576	206
dzierżoniowski	846	3018	223	678	268	833	296
jaworski	365	1361	97	202	128	431	149
jeleniogórski	602	1572	763	533	167	683	283
kamiennogórski	309	805	107	203	98	286	108
kłodzki	1267	6001	853	1037	544	1282	541
lubański	479	1274	144	274	128	367	157
lwówecki	293	881	81	158	94	235	100
strzeliński	305	842	70	165	76	216	80
świdnicki	1301	3964	283	1047	579	1389	461
wałbrzyski	1272	4873	402	1674	634	1630	627
ząbkowicki	511	1768	156	324	168	430	132
zgorzelecki	516	2414	191	556	268	583	303
złotoryjski	354	1063	77	198	108	298	103
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
<i>city with powiat status</i>							
Jelenia Góra	819	2885	319	649	426	1407	473
Legnicki	3776	11983	984	2922	1617	5308	1568
<i>powiaty powiats:</i>							
głogowski	763	2169	198	625	312	1029	335
górowski	234	757	48	93	81	180	80
legnicki	309	1173	80	286	92	449	96
lubiński	723	2661	264	649	407	1254	403
polkowicki	370	1120	106	280	140	375	142
wołowski	369	843	64	154	103	271	105
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
<i>city with powiat status</i>							
Legnica	1008	3260	224	835	482	1750	407
Wrocławski	4218	10233	736	2263	1102	3418	1112
<i>powiaty powiats:</i>							
milicki	256	925	66	154	73	177	88
oleśnicki	898	2363	167	385	280	687	236
oławski	725	1766	117	342	235	698	234
średzki	538	1023	91	286	109	359	95
trzebnicki	817	1730	117	419	190	531	183
wrocławski	984	2426	178	677	215	966	276
Miasto City Wrocław	7200	19676	1365	5534	3086	13708	2791

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. 45. PRZESTEPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH
PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE I-IX 2006 R.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	O charakterze kryminalnym <i>Criminal</i>				O charakterze gospodarczym <i>Commercial</i>	Drogowe <i>Road</i>	Inne <i>Other</i>			
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>								
			przeciwko życiu i zdrowiu <i>against life and health</i>	przeciwko mieniu <i>against property</i>	rozbój, kradzież rozbójnicza, wymuszenie rozbójnicze <i>violence, theft with assault, criminal coercion</i>						
WOJEWÓDZTWO	85800	59842	1760	48150	2267	8962	13671	3325			
<i>VOIVODSHIP</i>											
<i>Podregiony Subregions:</i>											
Jeleniogórsko-walbrzyski ...	36963	24578	981	18815	1028	4327	6443	1615			
<i>powiaty powiats:</i>											
bolesławiecki	1985	1193	79	922	69	135	527	130			
dzierżoniowski	3056	1605	86	968	36	472	744	235			
jaworski	1356	876	35	462	34	43	356	81			
jeleniogórski ^a	4807	3476	110	3056	132	431	766	134			
kamiennogórski	776	549	34	362	21	41	148	38			
kłodzki	4002	2538	112	1775	64	592	633	239			
lubański	1513	978	66	664	29	173	320	42			
lwówecki	830	503	27	398	5	83	219	25			
strzeliński	1464	860	25	417	48	235	315	54			
świdnicki	4378	2819	147	2182	127	534	791	234			
wałbrzyski	7267	5648	166	4535	325	863	552	204			
ząbkowicki	1699	1015	21	1030	20	378	264	42			
zgorzelecki	2667	1872	59	1483	97	176	503	116			
złotoryjski	1163	646	14	561	21	171	305	41			
Legnicki	15735	10337	270	7932	465	1794	2944	660			
<i>powiaty powiats:</i>											
głogowski	2928	1940	37	1454	45	472	388	128			
górowski	784	360	23	229	3	142	243	39			
legnicki ^a	6030	4141	73	3302	278	611	1010	268			
lubiński	2953	1953	73	1547	92	375	526	99			
polkowicki	1720	1096	37	797	26	155	403	66			
wołowski	1320	847	27	603	21	39	374	60			
Wrocławski	8488	4417	179	3491	84	1122	2534	415			
<i>powiaty powiats:</i>											
milicki	737	351	8	260	4	37	288	61			
oleśnicki	2224	1031	61	808	33	397	632	164			
oławski	1725	842	28	753	11	229	572	82			
średzki	1021	638	23	450	18	71	279	33			
trzebnicki	1846	936	26	738	13	372	485	53			
wrocławski	935	619	33	482	5	16	278	22			
Miasto City Wrocław	24614	20510	330	17912	690	1719	1750	635			

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. 46. WSKAŹNIK WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW STWIERDZONYCH
W OKRESIE I-IX 2006 R.**

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

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	O charakterze kryminalnym <i>Criminal</i>					O charakterze gospodarczym <i>Commercial</i>	
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>					
			zabójstwo <i>homicide</i>	kradzież rzeczy <i>property theft</i>	kradzież z włamaniem <i>theft with burglary</i>	rozbój, kradzież rozbójnicza, wymuszenie rozbójnicze <i>violence, theft with assault, criminal coercion</i>		
w % in %								
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	69,4	57,8	100,0	34,5	42,1	70,2	93,7	
Podregiony Subregions:								
Jeleniogórsko-wałbrzyski								
powiaty powiats:								
bolesławiecki	77,6	64,4	-	42,3	36,7	85,7	97,8	
dzierżoniowski	84,4	71,6	100,0	42,5	44,0	87,5	98,3	
jaworski	80,7	71,2	100,0	44,9	41,3	73,5	90,9	
jeleniogórski ^a	68,2	57,6	-	33,0	45,7	77,6	94,9	
kamiennogórski	84,7	78,7	-	61,3	64,1	95,2	100,0	
kłodzki	78,3	68,1	100,0	44,7	48,0	89,2	95,3	
lubański	78,7	68,5	100,0	40,6	45,9	82,8	96,0	
lwówecki	79,3	67,3	100,0	45,1	40,7	60,0	92,8	
strzeliński	86,2	77,1	-	35,7	43,5	98,0	98,7	
świdnicki	75,9	64,3	100,0	39,9	39,4	70,1	93,3	
wałbrzyski	69,6	62,5	100,0	39,2	40,6	66,6	93,4	
ząbkowicki	78,8	65,8	-	38,0	50,4	90,0	98,1	
zgorzelecki	67,7	55,6	100,0	39,6	32,0	89,9	93,2	
złotoryjski	83,2	70,5	100,0	41,8	55,8	72,7	98,3	
Legnicki								
powiaty powiats:								
głogowski	73,7	62,0	-	36,8	48,1	78,0	96,6	
górowski	89,0	77,9	-	61,5	53,8	100,0	100,0	
legnicki ^a	70,6	58,6	100,0	37,2	45,6	75,7	94,5	
lubiński	70,2	56,0	100,0	28,3	47,7	75,3	97,9	
polkowicki	78,7	67,4	100,0	44,9	54,5	84,6	97,4	
wołowski	79,6	70,2	100,0	55,3	52,0	85,7	87,2	
Wrocławski								
powiaty powiats:								
milicki	85,9	72,2	100,0	50,6	45,6	100,0	83,8	
oleśnicki	84,5	68,7	100,0	50,7	52,6	91,2	96,5	
oławski	85,1	71,5	-	59,9	52,0	63,6	96,9	
średzki	81,6	71,1	-	52,5	50,8	55,6	98,6	
trzebnicki	82,9	69,0	-	46,5	48,3	76,9	95,2	
wrocławski ^a	54,0	46,0	100,0	26,5	37,2	54,2	85,1	
Miasto City Wrocław	53,3	45,6	100,0	26,3	37,0	54,0	85,1	

^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. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I-IX 2006 R.
 ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I-IX 2006

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Wypadki drogowe <i>Road traffic accidents</i>	Ofiary wypadków <i>Road traffic casualties</i>			Kolizje <i>Clashes</i>
		ogółem <i>total</i>	zabici <i>fatalities</i>	ranni <i>injured</i>	
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	2145	3087	248	2839	28844
<i>Podregiony Subregions:</i>					
Jeleniogórsko-wałbrzyski	864	1247	103	1144	10864
<i>powiaty powiats:</i>					
bolesławiecki	55	89	19	70	944
dzierżoniowski	50	69	9	60	594
jaworski	62	104	9	95	560
jeleniogórski	29	34	-	34	582
kamiennogórski	19	26	1	25	255
kłodzki	89	121	8	113	1342
lubański	16	23	6	17	405
lwówecki	29	47	8	39	334
strzeliński	27	42	6	36	368
świdnicki	168	249	10	239	1492
wałbrzyski	115	147	3	144	1547
ząbkowicki	77	104	7	97	558
zgorzelecki	58	91	13	78	833
złotoryjski	28	47	1	46	220
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Jelenia Góra	42	54	3	51	830
Legnicki	382	599	47	552	4243
<i>powiaty powiats:</i>					
głogowski	27	33	4	29	950
górowski	18	30	5	25	249
legnicki	101	171	10	161	363
lubiński	61	93	10	83	1093
polkowicki	41	78	9	69	468
wołowski	37	55	6	49	404
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Legnica	97	139	3	136	716
Wrocławski	460	705	66	639	4087
<i>powiaty powiats:</i>					
milicki	38	53	2	51	325
oleśnicki	129	199	10	189	680
oławski	62	85	9	76	490
średzki	39	63	12	51	509
trzebnicki	52	78	14	64	627
wrocławski	140	227	19	208	1456
Miasto City Wrocław	439	536	32	504	9650

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

TABL. 48. DZIAŁANIA RATOWNICZO-GAŚNICZE W OKRESIE I-IX 2006 R.
RESCUE-EXTINGUISING ACTIVITIES IN THE PERIOD I-IX 2006

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Pożary ^a <i>Fires^a</i>					Miejscowe zagrożenia <i>Local threats</i>	Fałszywe alarmy <i>False alarms</i>		
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>							
		małe <i>small</i>	średnie <i>medium</i>	duże <i>large</i>	bardzo duże <i>very large</i>				
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	13543	12349	1125	63	6	19402	1164		
Podregiony Subregions:									
Jeleniogórsko-wałbrzyski	6339	5765	547	24	3	11635	585		
powiaty powiats:									
bolesławiecki	439	414	22	3	-	721	44		
dzierżoniowski	337	313	22	2	-	436	34		
jaworski	199	186	13	-	-	768	16		
jeleniogórski	338	276	60	2	-	482	29		
kamiennogórski.....	273	228	42	3	-	410	5		
kłodzki.....	801	720	80	1	-	2014	151		
lubański.....	248	222	26	-	-	658	24		
lwówecki.....	255	215	39	1	-	864	13		
strzeliński	173	162	11	-	-	457	3		
świdnicki.....	845	803	40	2	-	986	39		
wałbrzyski.....	818	763	51	2	2	1193	53		
ząbkowicki	286	266	19	1	-	806	34		
zgorzelecki	718	646	68	4	-	591	77		
złotoryjski	203	181	19	2	1	732	23		
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>									
Jelenia Góra	406	370	35	1	-	517	40		
Legnicki	2858	2574	271	12	1	2317	235		
powiaty powiats:									
głogowski	408	394	12	2	-	368	62		
górowski	188	175	12	1	-	293	3		
legnicki	293	250	42	1	-	462	28		
lubiński	483	424	57	2	-	199	26		
polkowicki.....	491	423	65	3	-	281	29		
wołowski	345	283	60	2	-	334	11		
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>									
Legnica.....	650	625	23	1	1	380	76		
Wrocławski	2052	1819	212	20	1	3358	129		
powiaty powiats:									
milicki	187	165	20	2	-	493	3		
oleśnicki	400	361	38	-	1	665	15		
oławski	324	307	15	2	-	760	19		
średzki	308	252	47	9	-	384	28		
trzebnicki.....	334	298	34	2	-	373	30		
wrocławski	499	436	58	5	-	683	34		
Miasto City Wrocław	2294	2191	95	7	1	2092	215		

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

Źródło: 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.
 Source: data of the Voivodship Fire Brigade Headquarters in Wrocław.

PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE BASIC DATA FOR POLAND

**TABL. 49. 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>Regis- tered unem- ploy- ment ^{bc} rate 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 zysku <i>gross exclusive payment from profit</i>	brutto <i>gross</i>	brutto bez wypłat zysku <i>gross exclusive payment from profit</i>		
			A		w złotych <i>zlotys</i>	B	w złotych <i>zlotys</i>	B	w złotych <i>zlotys</i>	B	
2004 I–XII	105,3 ^d	105,1 ^d	19,0	2273,44 ^d	x	2239,81 ^d	x	2438,57	x	2434,07	x
2005 I–XII	103,5 ^{d*}	103,3 ^{d*}	17,6	2380,29 ^d	x	2345,78 ^d	x	2515,85	x	2509,26	x
2005 I–III	102,2	102,2	19,2	2415,45	100,4	2291,61	95,3	2425,24	95,2	2422,91	95,2
IV–VI	103,0*	103,1*	18,0	2318,53	96,0	2311,83	100,9	2470,30	101,9	2459,88	101,5
VII–IX	104,1*	103,6*	17,6	2347,24	101,2	2339,92	101,2	2495,64	101,0	2483,39	101,0
X–XII	104,5*	103,9*	17,6	2528,62	107,7	2526,84	108,0	2670,54	107,0	2669,18	107,5
2006 I–III	105,2	105,0*	17,8	2530,18	100,1	2403,19	95,1	2539,55	95,1	2537,21	95,1
IV–VI	105,5	105,8*	15,9*	2427,27	95,9	2421,66	100,8	2582,33	101,7	2575,17	101,5
VII–IX	15,2	2464,66	101,5	.	.	2627,53	101,8	2613,38	101,5
2005 IX	104,1*	103,6*	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	104,5*	103,9*	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	105,2	105,0*	17,8	2530,18	100,1	2403,19	95,1	2613,67	103,5	2608,77	103,3
IV	17,2	2570,05	98,3	2567,27	98,4
V	16,5	2549,70	99,2	2541,79	99,0
VI	105,5	105,8*	15,9*	2427,27	95,9	2421,66	100,8	2624,93	103,0	2615,18	102,9
VII	15,7	2647,80	100,9	2617,84	100,1
VIII	15,5	2611,93	98,6	2603,18	99,4
IX	15,2	2464,66	101,5	.	.	2611,16	100,0	2608,78	100,2

a Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne pkt 16. 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 16. *b* End of period. *c* Ratio of unemployed persons to the economically active civil population. *d* Data covers complete statistical population.

TABL. 49. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen Price indices								
	towarów i usług konsumpcyjnych ^a <i>of consumer goods and services^a</i>			produkcji sprzedanej przemysłu ^b <i>of sold production of industry^b</i>					
				ogółem <i>total</i>			górnictwo <i>mining</i>		
	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	.
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	.
IV–VI	100,8	100,9	101,0	102,3	102,6	.	118,3	111,8	.
VII–IX	101,4	100,2	101,2	103,5	101,4	.	122,6	104,0	.
2005 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
IV	100,7	100,7	100,8	101,7	101,5	102,3	116,3	107,2	111,5
V	100,9	100,5	101,3	102,3	100,4	102,8	121,1	104,2	116,2
VI	100,8	99,7	101,0	103,0	100,9	103,7	117,4	98,8	114,8
VII	101,1	100,0	101,0	103,5	100,7	104,4	121,4	103,5	118,9
VIII	101,6	100,3	101,3	103,3	99,9	104,3	122,2	99,3	118,0
IX	101,6	100,2	101,5	103,6	99,9	104,2	124,2	101,0	119,2

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 17. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16.
a See methodological notes item 17. b See methodological notes item 16.

TABL. 49. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskażnik cen (dok.) Price indices (cont.)									Średnia cena skupu za 1 q w zł <i>Average procurement price per 1 q in zł</i>	
	produkci sprzedanej przemysłu ^a (dok.) <i>of sold production of industry^a (cont.)</i>			produkci budowlano- -montażowej ^a <i>of construction and assembly production^a</i>							
	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	A	B	C	A	B	C		
A	B	C	A	B	C	A	B	C	żыта rye	pszenicy wheat	
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
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
IV–VI	100,4	102,1	.	107,4	101,8	.	102,3	100,8	.	x	x
VII–IX	101,6	101,3	.	106,3	100,1	.	102,9	101,3	.	x	x
2005 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
IV	98,8	101,1	101,2	107,7	101,7	105,2	102,2	100,3	100,7	36,16	39,65
V	100,2	100,2	101,4	107,6	100,0	105,2	102,3	100,3	101,0	36,25	41,09
VI	101,3	101,1	102,6	107,1	100,1	105,3	102,5	100,4	101,4	34,26	41,90
VII	101,7	100,6	103,2	106,3	100,0	105,3	102,6	100,4	101,8	31,69	40,82
VIII	101,5	99,9	103,1	106,3	100,0	105,4	102,9	100,5	102,3	35,88	43,51
IX	101,7	99,8	102,9	106,3	100,0	105,4	103,2	100,5	102,8	42,56	49,38

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16.

a See methodological notes item 16.

TABL. 49. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (dok.)
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Dynamika produkcji sprzedanej ^a <i>Indices of sold production^a</i>				Dynamika nakładów inwestycyjnych ^b <i>Indices of investment outlays^b</i>	Wynik budżetu państwa ^b w mln zł <i>State budget in balance^b 10⁶ zł</i>		
	przemysłu ^c <i>industry^c</i>		budowlano-montażowej <i>construction and assembly</i>					
	A	B	A	B				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	A	B	A	B	A			
2004 I–XII	112,6 ^d	x	101,8 ^{d*}	x	106,5 ^d	-41417,1		
2005 I–XII	103,8 ^d	x	105,0 ^d	x	106,6 ^d	-28360,7		
2005 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	-28360,7*		
2006 I–II	110,4	x	94,5	x	.	-6716,2		
I–III	112,4	x	104,5	x	.	-9275,4		
I–IV	110,8	x	103,8	x	.	-10070,2		
I–V	112,3	x	108,0	x	.	-14717,9		
I–VI	112,3	x	109,2	x	115,6	-17694,2		
I–VII	112,4	x	109,1	x	.	-15543,4		
I–VIII	112,6	x	112,4	x	.	-14482,5		
I–IX	112,3	x	114,4	x	.	-14494,2		
2005 VI	106,9	109,0	129,9	122,2	103,4	-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	106,7	-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	108,1	-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		
IV	105,7	90,4	104,1	112,4	.	-10070,2		
V	119,1	107,3	113,4	133,3	.	-14717,9		
VI	112,2	102,6	115,7	124,6	115,6	-17694,2		
VII	114,3	93,8	104,9	88,8	.	-15543,4		
VIII	112,6	102,4	115,3	112,3	.	-14482,5		
IX	111,7	109,3	121,2	119,1	.	-14494,2		

*a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 24. b Dane za okresy narastające. c Patrz uwagi ogólne pkt 8. d Dane dotyczą pełnej zbiorowości.
a See methodological notes item 24. b Data on accrued base. c See general notes item 8. d Data covers complete statistical population.*

TABL. 50. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność – stan w dniu 30 VI 2006 r. <i>Population – as of June 30, 2006</i>			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu września 2006 r. <i>Unemployed persons, registered – end of September 2006</i>			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobot- nych w % w % <i>Share of people without the right to benefits in the total number of unem- ployed</i> ^a <i>in % of civil economi- cally active po- pulation^a</i>	Liczba zarejestro- wanych bezro- botnych na 1 ofertę pracy w czerwcu 2006 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertis- ement in June 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 economi- 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 = <i>=100</i>	we wrześniu 2006 r. – w tys. <i>in September 2006 – 10³</i>				
POLSKA	38132,3	23400,6	14731,7	2363,6	85,2	15,2	87,5	38	248,8	296,9
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie	2884,2	2047,2	837,1	192,8	82,6	17,3	86,0	24	21,4	27,1
Kujawsko-pomorskie	2066,4	1269,5	797,0	161,0	85,6	19,4	84,8	45	17,1	20,0
Lubelskie	2175,3	1014,5	1160,7	142,0	90,5	15,5	93,0	66	12,6	15,1
Lubuskie	1008,4	646,0	362,4	76,1	85,3	20,0	84,5	85	10,3	11,9
Łódzkie	2571,5	1662,9	908,6	167,3	84,3	15,3	87,3	28	16,3	20,0
Małopolskie	3267,7	1619,2	1648,5	148,5	83,4	11,6	89,9	21	14,6	18,9
Mazowieckie	5164,6	3343,2	1821,4	294,4	88,5	12,2	87,6	46	26,0	31,1
Opolskie	1044,3	549,3	495,0	61,5	88,6	16,6	88,1	24	7,1	8,6
Podkarpackie	2097,0	850,0	1246,9	144,3	88,0	16,4	90,9	78	14,1	15,7
Podlaskie	1197,6	712,7	484,9	61,8	84,4	13,4	90,6	55	7,3	8,6
Pomorskie	2201,1	1478,8	722,3	130,2	81,4	16,0	84,1	36	14,4	16,5
Śląskie	4677,0	3675,6	1001,4	244,3	86,9	13,5	89,4	27	27,1	32,3
Świętokrzyskie	1281,8	581,3	700,5	101,2	86,0	18,0	89,7	142	9,4	10,8
Warmińsko-mazurskie	1427,1	856,6	570,5	127,1	84,2	23,6	83,1	164	13,6	17,1
Wielkopolskie	3374,7	1923,6	1451,1	174,3	82,4	12,1	86,7	33	21,4	26,0
Zachodniopomorskie . .	1693,5	1170,1	523,4	136,9	81,1	21,5	84,9	51	16,1	17,1

^a Szacowanej na koniec każdego miesiąca.

a Estimated as of the end of each month.

TABL. 50. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach we wrześniu 2006 r. <i>Market-place prices of selected agricultural products and livestock in September 2006</i>									
	ziarno żyta rye grain		ziemniaki potatoes		krowa dojna dairy cow		prosień na chów piglet		żywiec rzeźny trzoda chlewna pigs for slaughter	
	w złotych za 1dt zlotys per dt	IX 2005=100	w złotych za 1dt zlotys per dt	IX 2005=100	w złotych za 1 szt zlotys per head	IX 2005=100	w złotych za 1 szt zlotys per head	IX 2005=100	w złotych za 1 kg zlotys per kg	IX 2005=100
POLSKA	47,68	149,7	102,74	162,8	2266	105,4	103,99	80,2	3,99	98,0
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie	46,67	124,5	112,02	190,7	.	x	107,50	79,6	.	x
Kujawsko-pomorskie	44,40	168,6	104,30	145,7	.	x	102,71	81,7	4,03	x
Lubelskie	42,13	157,4	99,26	154,1	.	x	85,37	69,2	.	x
Lubuskie	57,29	123,9	110,29	199,7	.	x	130,00	95,4	.	x
Łódzkie	50,81	176,1	100,04	162,4	2186	94,2	100,48	74,9	3,88	95,3
Małopolskie	50,19	133,1	90,89	174,5	2273	108,6	122,39	84,1	4,13	96,5
Mazowieckie	43,85	157,9	105,07	150,8	2163	96,3	97,50	72,0	4,03	103,9
Opolskie	x	116,19	189,4	.	x	102,14	77,1	.	x
Podkarpackie	45,83	132,6	100,13	148,5	.	x	107,20	81,6	.	x
Podlaskie	43,66	165,9	96,79	151,5	2329	105,8	105,14	82,5	.	x
Pomorskie	46,60	110,7	102,05	145,6	.	x	96,80	88,0	.	x
Śląskie	57,54	129,0	109,07	174,9	2340	109,7	121,75	92,1	.	x
Świętokrzyskie	49,32	174,3	90,27	167,7	2192	112,4	96,77	76,3	4,11	101,5
Warmińsko-mazurskie	38,67	153,8	102,00	144,0	2667	x	120,63	96,5	3,83	89,9
Wielkopolskie	49,48	148,9	110,17	180,8	2000	95,2	112,40	82,6	.	x
Zachodniopomorskie . .	45,50	143,1	105,20	163,2	.	x	110,00	122,2	3,10	90,6

TABL. 50. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
 BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie – stan <i>Livestocks</i>					
	w czerwcu 2005 r. <i>in June 2005</i>		w końcu lipca 2006 r. <i>end of July 2006</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	5606,4	2823,8	18880,5	1856,4		
POLAND						
Dolnośląskie	120,7	52,2	441,5	49,5		
Kujawsko-pomorskie	427,8	165,8	2302,9	256,3		
Lubelskie	421,8	238,2	1344,1	132,3		
Lubuskie	67,5	29,1	228,4	22,5		
Łódzkie	445,0	232,1	1441,5	144,2		
Małopolskie	274,1	160,9	523,8	58,5		
Mazowieckie	984,6	567,9	2066,4	203,7		
Opolskie	122,1	49,6	708,1	68,4		
Podkarpackie	175,6	120,9	327,9	28,3		
Podlaskie	759,1	416,3	927,6	88,7		
Pomorskie	194,6	78,3	1021,8	99,1		
Śląskie	133,1	64,0	393,6	37,9		
Świętokrzyskie	194,9	107,2	488,9	57,2		
Warmińsko-mazurskie	434,4	203,0	846,0	91,2		
Wielkopolskie	742,6	292,3	5325,4	469,6		
Zachodniopomorskie . . .	108,5	46,0	492,6	49,0		

TABL. 50. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-IX 2006									
	przemysł ^a industry ^a						budownictwo construction			
	produkcia sprzedana <i>sold production</i>		przeciętne zatrudnienie <i>average paid employment</i>		przeciętne wynagrodzenia miesiączne brutto <i>average monthly gross wages and salaries</i>		produkcia sprzedana <i>sold production</i>		przeciętne zatrudnienie <i>average paid employment</i>	
	w mln zł <i>10⁶ zł</i>	I-IX 2005 = 100	w tys. <i>10³</i>	I-IX 2005 = 100	w zł <i>zł</i>	I-IX 2005 = 100	w mln zł <i>10⁶ zł</i>	I-IX 2005 = 100 ^b	w tys. <i>10³</i>	I-IX 2005 = 100
POLSKA	548500,8	112,3	2472	102,1	2612,74	105,1	57028,8	116,6	322	102,6
POLAND										
Dolnośląskie	46812,6	114,8	201	102,2	2826,06	107,7	3121,5	114,7	21	100,9
Kujawsko-pomorskie . .	22819,4	101,2	128	100,4	2250,14	105,4	1956,7	115,1	15	106,3
Lubelskie	12635,2	111,6	83	100,2	2229,58	103,9	1423,2	126,4	12	106,4
Lubuskie	11403,7	105,9	62	105,8	2172,49	105,2	788,5	120,8	6	109,3
Łódzkie	26487,7	111,8	167	100,6	2243,47	104,4	2371,0	108,5	17	103,1
Małopolskie	35199,4	111,5	173	100,4	2516,89	105,6	4090,0	115,0	29	100,4
Mazowieckie	120744,3	115,0	336	102,9	3170,94	104,3	19592,3	118,1	64	102,8
Opolskie	12834,4	109,9	59	101,2	2397,87	104,7	948,1	118,3	6	101,0
Podkarpackie	19250,5	109,5	126	102,1	2176,12	104,3	1696,7	133,9	13	99,1
Podlaskie	8679,4	107,8	48	101,3	2196,11	104,6	1287,8	105,6	7	107,4
Pomorskie	33528,8	117,5	139	103,4	2649,75	105,2	3044,9	111,2	18	108,6
Śląskie	98427,7	118,4	433	101,9	3043,18	105,0	6525,9	112,3	53	100,0
Świętokrzyskie	12181,8	116,1	61	102,6	2347,33	104,0	1108,3	126,0	8	100,0
Warmińsko- -mazurskie	11374,6	101,6	77	102,3	2092,77	103,5	1466,8	126,9	11	105,5
Wielkopolskie	61391,6	111,7	293	102,8	2379,90	105,6	5825,0	115,9	33	102,3
Zachodniopomorskie . .	14729,7	107,1	87	104,1	2308,96	103,6	1781,9	122,3	11	103,4

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-IX 2006		Mieszkania oddane do użytkowania ^a w okresie I-IX 2006 r. Dwellings completed ^a in the period I-IX 2006					
	budownictwo (dok.) construction (cont.)		mieszkania dwellings			powierzchnia użytkowa mieszkań usable floor area		
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		razem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction	razem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction
	w złotych zlotys	I-IX 2005 = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	I-IX 2005 = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	w tys. m ² $10^3 m^2$	I-IX 2005 = 100	w tys. m ² $10^3 m^2$
POLSKA	2483,31	108,4	75651	97,8	39245	7850	94,4	5647
POLAND								
Dolnośląskie	2493,87	109,3	5103	112,8	2139	484	104,6	307
Kujawsko-pomorskie	2182,09	109,6	3573	115,2	1777	341	103,7	248
Lubelskie	2062,85	105,6	2839	82,2	2034	326	88,7	281
Lubuskie	1983,60	107,1	1822	89,5	1074	188	85,5	146
Łódzkie	2080,76	107,7	2948	93,9	2124	359	90,1	311
Małopolskie	2184,04	109,0	8655	106,5	3944	835	99,1	564
Mazowieckie	3462,31	109,1	17733	94,6	6730	1706	94,2	996
Opolskie	2101,48	109,9	869	114,3	571	103	107,1	88
Podkarpackie	2026,13	109,5	3291	125,1	2439	390	115,7	341
Podlaskie	2452,32	110,1	1979	93,8	1091	226	93,6	176
Pomorskie	2498,10	109,2	6439	100,1	2818	616	95,5	389
Śląskie	2295,78	106,6	5802	98,0	4166	720	93,9	617
Świętokrzyskie	1841,09	103,2	1033	76,0	819	124	83,0	109
Warmińsko-mazurskie	2086,98	108,8	2807	100,4	1535	261	92,7	192
Wielkopolskie	2357,95	106,9	7310	87,8	4476	817	86,4	649
Zachodniopomorskie . .	2169,52	112,8	3409	87,0	1548	345	82,0	234

a Dane nieostateczne; województwo dolnośląskie dane ostateczne.

a Provisional data; dolnośląskie voivodship final data.

TABL. 50. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej ^a – stan w dniu 30 IX 2006 r. National economy entities ^a – as of 30 IX 2006												osoby fizyczne prowa- dzące działalność gospo- darczą ^b <i>natural persons conducting economic activity^b</i>	
	przedsie- biorstwa państwo- we <i>state owned enter- prises</i>	spół- dzielnicie coopera- tives	ogółem <i>grand total</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital partici- pation</i>	spółki handlowe <i>commercial companies</i>									
					w tym <i>of which</i>									
					akcyjne <i>joint 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>	jedno- osobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder companies of the State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital partici- pation</i>		
POLSKA	943	18217	239527	56701	8590	352	1455	202344	249	54855	2762128			
<i>POLAND</i>														
Dolnośląskie	35	1463	19696	5575	651	35	85	16999	25	5460	218144			
Kujawsko-pomorskie	60	1032	9590	1477	334	16	39	8013	9	1424	147619			
Lubelskie	38	1242	7261	877	254	14	25	5723	7	840	115814			
Lubuskie	37	504	6246	2402	170	7	28	5458	7	2367	79323			
Łódzkie	82	1031	11661	2340	432	22	60	9289	11	2264	192950			
Małopolskie	74	1178	17010	2912	626	22	85	13571	23	2775	221698			
Mazowieckie	195	3266	66820	20150	2545	62	648	58686	36	19389	442276			
Opolskie	7	534	4590	1241	123	10	28	3848	12	1207	68981			
Podkarpackie	10	780	5990	755	231	18	32	4574	14	715	108436			
Podlaskie	22	527	3824	435	113	7	20	2781	2	410	71510			
Pomorskie	33	1116	18287	3616	720	18	107	16070	10	3495	170485			
Śląskie	117	1242	26462	4654	1006	59	122	21950	31	4505	323009			
Świętokrzyskie	13	537	4080	522	230	19	22	3107	8	491	85171			
Warmińsko-mazurskie	24	734	5207	875	143	8	7	4279	5	866	83092			
Wielkopolskie	129	1830	21345	5081	746	18	117	17854	42	4900	269748			
Zachodniopomorskie	67	1201	11458	3789	266	17	30	10142	7	3747	163872			

^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

Cena w zł

Rocznik Statystyczny Województwa Dolnośląskiego 2005		20,00
	CD	15,00
Województwo dolnośląskie, podregiony, powiaty, gminy 2005	CD	15,00
Rocznik Statystyczny Województwa Dolnośląskiego 2004	CD	15,00
Województwo dolnośląskie, podregiony, powiaty, gminy 2004	CD	15,00
Rocznik Statystyczny Wrocławia 2004		25,00
	CD	15,00
Rolnictwo 2004-2005		16,00
	CD	15,00
Euroregiony na granicach Polski 2003		30,00
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
Ceny w Euroregionie Nysa 2006		5,00
Buletyn Statystyczny Województwa Dolnośląskiego (kwartalnik) 2005 r.		20,00
Buletyn Statystyczny Województwa Dolnośląskiego (kwartalnik) 2006 r.		20,00
Wrocław. Sytuacja społeczno-gospodarcza 2005 (kwartalnik)		15,00
Wrocław. Sytuacja społeczno-gospodarcza 2006 (kwartalnik)		15,00
Ochrona środowiska i leśnictwo w województwie dolnośląskim 2003-2004		15,00
	CD	15,00
Panorama powiatów województwa dolnośląskiego 2000		20,00
Wrocław w liczbach 2005		8,00
Statystyka Wrocławia w latach 1945-1999		12,00
Żegluga śródlądowa w Polsce w latach 2001-2005		16,00
	CD	15,00
Rynek wewnętrzny w województwie dolnośląskim w latach 2003-2005	CD	15,00
Województwo dolnośląskie 2006 (folder)		7,00
Konkurencyjność powiatów województwa dolnośląskiego w latach 1999-2004		20,00
Infrastruktura komunalna i gospodarka mieszkaniowa w województwie dolnośląskim w latach 2003-2005	CD	15,00
Mienie gmin i powiatów w latach 2003-2005		30,00
	CD	15,00