

URZĄD STATYSTYCZNY W OLSZTYNIE

STATISTICAL OFFICE IN OLSZTYN

BIULETYN STATYSTYCZNY

**WOJEWÓDZTWA
WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO**

STATISTICAL BULLETIN

**OF
WARMIŃSKO-MAZURSKIE
VOIVODSHIP**

I KWARTAŁ

Ist QUARTER

2007

OLSZTYN, MAJ 2007

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



ISSN 1507 - 4498

Tablica Table			Strona Page
x	Uwagi ogólne	<i>General notes</i>	5
x	Wyjaśnienia metodyczne	<i>Methodological notes</i>	9
	WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE	SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS	
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	POPULATION	
3.	Stan i ruch naturalny ludności	<i>Population and vital statistics</i>	24
	PRACA	LABOUR	
4.	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw	<i>Employed persons in enterprise sector</i>	25
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>	29
7.	Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy	<i>Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market</i>	30
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>	30
9.	Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według BAEL	<i>Economic activity of population aged 15 and more by LFS</i>	31
10.	Bezrobocie według BAEL	<i>Unemployment by LFS</i>	31
	WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE	WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS	
11.	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw	<i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>	32
12.	Świadczenia społeczne	<i>Social benefits</i>	34
	FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW	FINANCES OF ENTERPRISES	
13.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw	<i>Financial results of enterprises</i>	34
14.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji	<i>Financial results of enterprises by section</i>	36
	I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży	<i>I. Income, cost, financial result from sale</i>	36
	II. Wynik finansowy brutto	<i>II. Gross financial result</i>	37
	III. Wynik finansowy netto	<i>III. Net financial result</i>	38
15.	Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych	<i>Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result</i>	39
16.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania długo- i krótko-terminowe przedsiębiorstw	<i>Current assets and short-term and long-term liabilities of enterprises</i>	42
17.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji	<i>Current assets and liabilities of enterprises by section</i>	43
	CENY	PRICES	
18.	Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych	<i>Price indices of consumer goods and services</i>	44
19.	Średnie ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych	<i>Average retail prices of selected consumer goods and services</i>	44
20.	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych	<i>Average procurement prices of major agricultural products</i>	47
21.	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach	<i>Average market-place prices received by farmers</i>	48
22.	Relacje cen w rolnictwie	<i>Price relations in agriculture</i>	48

	INWESTYCJE	INVESTMENTS	
23.	Nakłady inwestycyjne	<i>Investment outlays</i>	49
24.	Mieszkania	<i>Dwellings</i>	50
	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	NATIONAL ECONOMY ENTITIES	
25.	Podmioty gospodarki narodowej według sekcji	<i>National economy entities by sections</i>	51
26.	Podmioty gospodarki narodowej według formy prawnej	<i>National economy entities by form of legal</i>	52
	ROLNICTWO	AGRICULTURE	
27.	Zwierzęta gospodarskie	<i>Livestock</i>	53
28.	Skup ważniejszych produktów rolnych	<i>Procurement of major agricultural products</i>	54
	PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	INDUSTRY AND CONSTRUCTION	
29.	Produkcja sprzedana przemysłu	<i>Sold production of industry</i>	55
30.	Produkcja ważniejszych wyrobów według PKWiU	<i>Production of major products by PRODCOM</i>	56
31.	Produkcja sprzedana budownictwa	<i>Sold production of construction</i>	57
	HANDEL	TRADE	
32.	Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa	<i>Retail sales of goods by type of enterprise activity</i>	58
	BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	PUBLIC SAFETY	
33.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w okresie I - III	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period I - III</i>	60
	TURYSTYKA	TOURISM	
34.	Wykorzystanie obiektów noclegowych zbiorowego zakwaterowania	<i>Occupancy in collective accommodation establishments</i>	61
	WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH	MAJOR DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS	
35.	Ludność w 2006 r.	<i>Population in 2006</i>	63
36.	Ruch naturalny ludności w IV kwartale 2006 r.	<i>Vital statistics in IV quarter of 2006</i>	66
37.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2007 r.	<i>Registered unemployed persons and job offers in 2007</i>	67
38.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku w 2007 r.	<i>Registered unemployed persons by age in 2007</i>	68
39.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia w 2007 r.	<i>Registered unemployed persons by educational level in 2007</i>	69
40.	Mieszkania oddane do użytku w okresie I – III 2007 r.	<i>Dwellings completed in thr period I – III 2007</i>	70
41.	Podmioty gospodarki narodowej w 2007 r.	<i>Entities of the national economy in 2007</i>	71
42.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w okresie I – III 2007 r.	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in tre period 2007</i>	74
	PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE	BASIC DATA FOR POLAND	
43.	Wybrane wskaźniki ogólnopolskie	<i>Selected indicators for Poland</i>	75
44.	Podstawowe dane o województwach	<i>Basic data on voivodships</i>	79

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. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności, tj. zaliczane do sektora publicznego i prywatnego. Do **sektora publicznego** zalicza się podmioty stanowiące własność państwową, jednostek samorządu terytorialnego oraz „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 przedsiębiorców zagranicznych, przedstawicielstwa zagraniczne, spółki z wyłącznym udziałem kapitału zagranicznego) oraz „mieszana” z przewagą kapitału podmiotów sektora prywatnego lub brakiem przewagi sektorowej w kapitale podmiotów.

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

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

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

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

- 1) dane o pracujących, zatrudnieniu i wynagrodzeniach – w ujęciu miesięcznym – dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, zaliczanych do sektora przedsiębiorstw, w których liczba pracujących przekracza 9, 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”, „Rybacko”, „Pośrednictwo finansowe”), przy czym dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 49;

GENERAL NOTES

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

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

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

2. Presented data cover units of the national economy regardless of ownership, that is, included in the public and private sectors. The **public sector** includes units of state ownership, units of territorial self - government administration ownership and “mixed” ownership with a public sector unit capital majority. The **private sector** includes 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 sector 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;

4) dane o skupie produktów rolnych:

– za okresy miesięczne pochodzą z meldunków o ilości skupu realizowanego przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej,

– za okresy półroczne (z kwartalnym opóźnieniem) uwzględniają korekty wynikające ze sprawozdawczości obejmującej również osoby fizyczne prowadzące skup o wartości przekraczającej 10 tys. zł.

Zarówno dane miesięczne, meldunkowe jak i ze sprawozdawczości półrocznej obejmują skup produktów rolnych tylko od producentów z terenu województwa;

5) dane o produkcji sprzedanej przemysłu, budowlano-montażowej oraz sprzedaży detalicznej towarów dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9;

6) dane o produkcji wyrobów dotyczą podmiotów (producentów wyrobów przemysłowych we wszystkich rodzajach działalności), w których liczba pracujących przekracza 49;

7. Ilekroć w *Biuletynie* jest mowa o **sektorze przedsiębiorstw**, dotyczy to podmiotów prowadzących działalność gospodarczą w zakresie: leśnictwa, włączając działalność usługową; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa; przetwórstwa przemysłowego; wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, wodę; budownictwa; handlu hurtowego i detalicznego, naprawy pojazdów samochodowych, motocykli oraz artykułów użytku osobistego i domowego; hoteli i restauracji; transportu, gospodarki magazynowej i łączności; obsługi nieruchomości, wynajmu maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczania artykułów użytku osobistego i domowego, informatyki, działalności gospodarczej pozostałej; odprowadzania i oczyszczania ścieków, gospodarowania odpadami, pozostałych usług sanitarnych i pokrewnych; działalności związanej z kulturą, rekreacją i sportem oraz działalności usługowej pozostałej.

8. Ilekroć w *Biuletynie* jest mowa o **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 tablicach.

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

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

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

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

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

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

17. In regard to NACE and the Polish Classification of Products and Services (PKWiU), abbreviations are used in the Bulletin which are marked in the tables with the sign “Δ”. The abbreviations and their complete names are given below:

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
sekcje PKD		sections of the NACE	
handel i naprawy	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, motocykli oraz artykułów użytku osobistego i domowego	trade and repair	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
obsługa nieruchomości i firm	obsługa nieruchomości, wynajem i usługi związane z prowadzeniem działalności gospodarczej	x	real estate, renting and business activities
administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i powszechne ubezpieczenie zdrowotne	x	public administration and defence; compulsory social security
działy PKD		divisions of the NACE	
x	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich	manufacture of wearing apparel and furriery	manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich	produkcja skór wyprawionych i wyrobów ze skór wyprawionych	processing of leather and manufacture of leather products	tanning and dressing of leather; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear
produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz z korka (z wyłączeniem mebli), wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania	manufacture of wood and wood, straw and wicker products	manufacture of wood and products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
produkcja masy włóknistej oraz papieru	produkcja masy włóknistej, papieru oraz wyrobów z papieru	manufacture of pulp and paper	manufacture of pulp, paper and paper products
produkcja wyrobów z metali	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń	manufacture of metal products	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	manufacture of machinery and equipments n.e.c.

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

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

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

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

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

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

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

WYJAŚNIENIA METODYCZNE

1. Dane o:

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

2. Dane o pracujących obejmują osoby pełnozatrudnione i niepełnozatrudnione w głównym miejscu pracy.

Do **pracujących** zaliczono:

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

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

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

4. Od czerwca 2004 r. dane o **bezrobociu rejestrowanym** dotyczące osób zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. Nr 99, poz. 1001 z późniejszymi zmianami), w miejsce ustawy z dnia 14 grudnia 1994 r. o zatrudnieniu i przeciwdziałaniu bezrobociu (jednolity tekst Dz. U. z 2003 r. Nr 58, poz. 514 z późniejszymi zmianami).

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

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

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

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

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

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

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

METHODOLOGICAL NOTES

1. Data concerning:

- 1) population is compiled on the basis of results of Population and Housing Census 2002 as well as current reporting data on vital statistics and population migration;
- 2) births and deaths (including infant deaths) – is calculated according to the definition of infant birth and death – recommended by the World Health Organization (WHO).

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

Employed persons include:

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

Data presented in the Bulletin does not include private farmers or employees of budget entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

3. Data on average paid employment includes persons employed on the basis of a labour contract on a full and part-time basis, converted to full-time work period.

4. Since June 2004, the data on the **unemployed persons registered** in the powiat labour offices are presented in accordance with the Law of 20 April 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (Journal of Laws No. 99, item 1001, with later amendments), which replaced the Law dated 14 December 1994 on Employment and Combating Unemployment (uniform text Journal of Laws 2003 No. 58, item 514, with later amendments).

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

The „long term unemployed” are persons remaining in the register rolls of the powiat labour office for the overall period of over 12 months during the last two years, excluding (since November 2005) the periods of traineeship and occupational preparation at the work place.

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

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

Do **pracujących** zaliczono wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej, które w badanym tygodniu:

- 1) wykonywały przez co najmniej 1 godzinę pracę przynoszącą dochód lub zarobek, tzn. były zatrudnione w charakterze pracownika najemnego, pracowały we własnym (lub dzierżawionym) gospodarstwie rolnym lub prowadziły własną działalność gospodarczą poza rolnictwem albo pomagały (bez wynagrodzenia) w prowadzeniu rodzinnego gospodarstwa rolnego lub rodzinnej działalności gospodarczej poza rolnictwem;
- 2) miały pracę, ale jej nie wykonywały:
 - z powodu choroby, urlopu macierzyńskiego lub wypoczynkowego,
 - z innych powodów, przy czym długość przerwy w pracy wynosiła do 3 miesięcy oraz od 2006 r. powyżej 3 miesięcy i dotyczyła osób, które były pracownikami najemnymi i w tym czasie otrzymywały co najmniej 50 % dotychczasowego wynagrodzenia.

Bezrobotni to osoby, które w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi, aktywnie poszukiwały pracy i były gotowe ją podjąć w ciągu dwóch tygodni następujących po tygodniu badanym.

Do bezrobotnych zaliczono także osoby, które znalazły pracę i oczekiwały na jej rozpoczęcie w okresie 3 miesięcy oraz były gotowe tę pracę 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 funduszy.

Świadczenia emerytalno-rentowe obejmują kwoty świadczeń bieżących oraz wyrównawczych za okresy wsteczne, 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).

Among the **employed** are included all persons aged 15 and more who within the surveyed week:

- 1) performed for at least one hour any work generating pay or income, i.e. were employed as a paid employee, worked on own (or leased) agricultural farm, or conducted their own economic activity outside of agriculture;
- 2) had work but did not perform it:
 - due to illness, maternity leave or vacation,
 - due to other reasons, but the break in employment did not exceed 3 months and since 2006 exceeded 3 months and concerned persons who were paid employees and during that period received at least 50% of the hitherto wages and salaries.

The **unemployed** are person, who within the period of the surveyed week did not work, actively sought work and was available for work within two weeks after the surveyed week.

The unemployed also include persons who have found and were waiting to begin work within a 3-month period as well as persons who were available for that 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) in population aged 15 and more (total or a given group).

The **employment rate** is calculated as the share of the employed persons (total or a given group) in population, aged 15 and (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 obejmu-

ją:

- 1) przychody netto ze sprzedaży w kraju i na eksport wytworzonych przez jednostkę produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów oraz usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;
- 2) przychody ze sprzedaży towarów i materiałów, tj. nabytych w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowych aktywów obrotowych oraz produktów przez siebie wytworzonych, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji.
Przychody ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży z uwzględnieniem upustów, rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług;
- 3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny, aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa;
- 4) przychody finansowe, tj. kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji (sprzedaży), zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.

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, opisane 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 includes:

- 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 include:

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

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

- 7) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej, skorygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych;
- 8) obciążenia wyniku finansowego brutto obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz płatności z nim zrównanych, na podstawie odrębnych przepisów (wplaty z zysku po opodatkowaniu podatkiem dochodowym na rzecz budżetu przez przedsiębiorstwa państwowe i jednoosobowe spółki Skarbu Państwa).

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

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

13. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:

- 1) aktywa obrotowe są częścią kontrolowanych przez jednostkę zasobów majątkowych wykorzystywanych w działalności operacyjnej o wiarygodnie określonej wartości, powstałych w wyniku przeszłych zdarzeń,

- 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. 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

które spowodują w przyszłości wpływ do jednostki korzyści ekonomicznych. Obejmują: zapasy (rzeczowe aktywa obrotowe) oraz krótkoterminowe: należności, inwestycje lub rozliczenia międzyokresowe;

- 2) należności krótkoterminowe obejmują ogół należności z tytułu dostaw i usług oraz całość lub część należności z innych tytułów niezaliczonych do aktywów finansowych, a które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 3) inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;
- 4) krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 5) zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki;
- 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 pieniędzy otrzymana przez producenta za jednostkę produktu, pomniejszona o podatki opłacone od danego produktu (podatek od towarów i usług VAT, podatek akcyzowy) względnie rabaty i upusty, powiększona o dotacje otrzymywane do danego produktu. Jako stałe ceny bazowe przyjmuje się średnie ceny z 2000 roku.

16. Wskaźniki cen:

- 1) produkcji 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”.

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. 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".*

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

- a) wskaźniki cen przy podstawie „miesiąc poprzedni = 100”:
- dla szerebła przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen
- reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
- dla szerebła grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szerebła ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
- b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szerebła 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) produkcji budowlano-montażowej uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen robót realizowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „Budownictwo”. Sposób obliczania wskaźnika cen jest analogiczny jak w pkt. 16.1.

17. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych uzyskano na podstawie obserwacji zmian cen wytypowanych towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1800 reprezentantów w 2007 r.) notowanych w 209 rejonach na terenie całego kraju.

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

18. Dane o cenach skupu dotyczą cen płaconych przez podmioty gospodarcze skupujące produkty rolne bezpośrednio od ich producentów. Przeciętne ceny obliczono jako iloraz wartości (bez podatku od towarów i usług) i ilości poszczególnych produktów rolnych (Patrz uwagi ogólne pkt. 6.4).

19. Źródłem informacji o cenach produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwanych przez rolników na targowiskach są miesięczne notowania cen prowadzone przez stałych ankietatorów na celowo wytypowanych 450 targowiskach. Do 2004 r. źródłem informacji o cenach uzyskiwanych przez rolników była miesięczna sprawozdawczość korespondentów rolnych, którzy notowali również ceny uzyskiwane w bezpośrednich obrotach między poszczególnymi gospodarstwami. W związku z tym od 2005 r. dane nie są w pełni porównywalne z danymi za lata poprzednie. Przeciętne ceny miesięczne obliczono 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 ankietatorów 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 nakłady na nowe środki trwałe i (lub) ulepszenie (rozbudowę, przebudowę, rekonstrukcję, modernizację) istniejących obiektów majątku trwałego, opracowano według zasad systemu rachunków narodowych, zgodnie z zaleceniami „ESA 1995”. Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

Nakłady na środki trwałe to nakłady na:

- budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe,
- maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem),

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

- a) price indices on the base “previous month = 100”:
- at enterprise level – as weighted averages of individual price indices of representative items in using, as their weight system, their sale value in the surveyed month,
- at group, division and section level – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by their full sale value in the surveyed month,
- b) price indices on other bases – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by their sale value of 2000. The indices are updated monthly by the price and sale structure changes, occurring in subsequent months of a year, to which the price indices refer.

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

2) construction and assembly production are calculated on the basis of a monthly survey of prices of works realized by specifically selected economic units, classified in “Construction” section. Price indices calculation is analogous in item 16.1.

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 2007) 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 procurement prices concern prices pay by economic entities purchasing agricultural products directly from their producers. Average prices were calculated as a quotient of value (without value added tax - VAT) and quantity of each agricultural product (See general notes item 6.4).

19. The information on prices of agricultural products and livestock received by farmers on market-places comes from price quotations of agricultural products, provided by a network of interviewers collecting it on selected 450 market-places. Until 2004 information on prices received by farmers was collected monthly from agricultural correspondents, whose reports also included prices of products traded between farms. Therefore since 2005 data are not fully comparable with data in previous years. Average prices were calculated as arithmetic mean of 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.

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),

- środki transportu,
- inne, tj. melioracje szczegółowe, koszty ponoszone przy nabyciu gruntów i używanych środków trwałych oraz od 1995 r. inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto koszty obsługi zobowiązań zaciągniętych w celu sfinansowania zakupu, budowy lub ulepszenia środka trwałego (określanych do 31 XII 2001 r. jako odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych) za okres realizacji inwestycji (uwzględniono wyłączenie w danych wyrażonych w cenach bieżących).

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

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

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

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

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

- 1) the value of finished products sold, semi-finished products and parts of own production (regardless of whether or not payments due were received for them);
- 2) the value of paid works and services rendered, i.e. both industrial and 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.

Data regarding **construction and assembly production sales** concerns work realized domestically on the basis of contract system (i.e. for outside clients) by construction entities, 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)

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. sklepy, magazyny), w ilościach wskazujących na zakupy dla potrzeb indywidualnych nabywców.

26. Przestępstwo stwierdzone jest to zbrodnia lub występki ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego objęty oskarżeniem prokuratora, a nadto każdy występki skarbowy, którego 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.

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. 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 misdemeanor prosecuted upon by public accusation or private accusation by a public prosecutor, moreover every revenue related misdemeanor, 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 A – analogiczny okres ro- ku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ludność ^{ab} w tys. Population ^{ab} 10 ³	Podmioty gospodarki narodowej ^{ac} w tys. National economy entities ^{ac} 10 ³	Bezrobotni zarejestrowani ^a Registered unemployed persons ^a			Stopa bezrobocia rejestro- wanego ^{ad} w % Unemployment rate ^{ad} in %	Oferty pracy ^e Job offers ^e	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy ^a Registered unemployed persons per job offer ^a
			w tys. 10 ³	A	B			
2005 I–XII.....	1428,6	100,7	.	x	x	x	x	x
2006 I–XII.....	1496,9	111,3	.	x	x	x	x	x
2007 I–III.....	.	110,8	.	x	x	x	x	x
2006 III.....	1427,9	109,9	153,0	92,4	98,2	27,3	4757	166
IV.....	.	110,3	145,8	92,0	95,3	26,4	5613	202
V.....	.	110,7	138,3	89,9	94,8	25,3	5371	147
VI.....	1427,1	111,1	132,5	87,7	95,8	24,5	5114	119
VII.....	.	111,1	131,0	87,1	98,9	24,2	3780	142
VIII.....	.	111,3	130,6	87,1	99,6	24,1	4320	150
IX.....	1426,5	111,3	127,1	85,3	97,4	23,6	4622	164
X.....	.	111,1	124,7	84,8	98,1	23,2	5301	205
XI.....	.	111,1	124,8	84,1	100,1	23,2	3587	204
XII.....	1426,9	111,3	127,6	84,5	102,3	23,7	2635	332
2007 I.....	.	110,7	132,0	84,4	103,4	24,2	4011	155
II.....	.	110,6	129,6	83,2	98,2	23,8	4182	167
III.....	.	110,8	122,3	80,0	94,4	22,8	6140	99

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres ro- ku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector			Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			Przeciętna miesięczna emerytura i renta ^f brutto z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych Average monthly gross retirement pay and pension ^f from the Social Insurance Fund	
	w tys. 10 ³	A	B	w złotych in zloty	A	B	w złotych in zloty	A
2005 I–XII.....	131,3	101,3	x	2006,55	102,0	x	1019,16	102,8
2006 I–XII.....	136,7	104,1	x	2088,50	104,1	x	1098,71	107,8
2007 I–III.....	139,7	104,6	x	2171,61	108,7	x	1123,43	106,1
2006 III.....	134,0	103,1	100,2	2102,54	109,1	109,3	1058,81	104,9
IV.....	134,6	103,0	100,5	2004,97	100,9	95,4	.	x
V.....	135,0	103,0	100,3	2012,60	102,8	100,4	.	x
VI.....	135,3	102,9	100,2	2070,79	104,9	102,9	1110,23	109,3
VII.....	135,9	103,1	100,4	2079,98	102,0	100,4	.	x
VIII.....	136,2	103,1	100,3	2126,84	105,9	102,3	.	x
IX.....	136,6	102,9	100,3	2118,31	104,1	99,6	1108,92	108,4
X.....	136,9	103,4	100,2	2162,96	106,1	102,1	.	x
XI.....	136,1	104,3	100,9	2160,42	105,5	99,9	.	x
XII.....	138,2	104,6	100,1	2330,29	107,3	107,9	1116,58	101,6
2007 I.....	138,7	103,4	100,4	2123,70	107,0	91,1	.	x
II.....	139,5	104,4	100,6	2084,34	108,3	98,1	.	x
III.....	140,6	105,0	100,8	2309,16	109,8	110,8	1123,43	106,1

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 kwartalne; patrz uwagi ogólne pkt 15.

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 Quarterly data; see general notes item 15.

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

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen skupu Price indice of procurement							
	ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)				żywca rzeźnego animals for slaughter			
	pszenicy wheat		żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzoda chlewna pigs	
	A	B	A	B	A	B	A	B
A – analogiczny okres ro- ku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2005 I–XII	84,3	x	79,2	x	117,4	x	91,6	x
2006 I–XII	114,7	x	139,3	x	95,5	x	94,4	x
2006 III	99,1	97,3	117,1	103,7	94,0	102,8	88,4	104,1
IV	102,5	102,9	123,7	100,6	92,5	97,8	93,3	99,4
V	107,5	103,9	129,4	100,6	92,4	100,3	93,8	100,4
VI	108,1	100,5	123,1	93,7	93,6	103,1	100,0	106,4
VII	102,9	97,1	131,4	94,1	93,0	97,0	99,0	108,5
VIII	121,6	96,2	134,6	108,1	90,7	95,8	101,9	107,3
IX	122,0	111,2	171,8	129,7	95,8	103,5	99,9	96,8
X	120,2	100,3	169,3	100,9	96,8	94,4	95,9	90,6
XI	137,7	115,3	164,6	102,8	96,4	97,0	95,5	92,9
XII	147,2	107,9	183,5	114,6	99,9	102,7	91,2	95,6
2007 I	164,3	117,4	182,2	114,5	103,8	104,8	93,6	96,1
II	162,2	101,8	178,5	101,2	100,4	101,9	97,3	101,1
III	162,1	97,2	170,9	99,2	97,4	99,8	97,3	104,1

(cd.)

(cont.)

OKRESY <i>PERIODS</i> A – analogiczny okres ro- ku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso <i>Procurement of animals for slaughter in terms of meat</i>			Skup mleka <i>Procurement of milk</i>			Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen jęczmienia na targowiskach <i>Relation of procurement prices of pigs for slaughter to prices of barley on market-place</i>
	w tys. t <i>10³ t</i>	A	B	w mln l <i>10⁶ l</i>	A	B	
2005 I–XII	189,3	95,8	x	566,5	111,1	x	10,6
2006 I–XII	188,7	99,7	x	621,7	109,7	x	8,2
2006 III	13,7	92,0	122,6	41,7	114,0	119,0	8,5
IV	12,8	94,2	93,2	47,6	116,9	114,0	8,4
V	14,4	102,9	112,4	61,7	114,5	129,7	8,3
VI	11,9	85,8	82,6	65,7	111,5	106,5	8,7
VII	13,0	96,8	109,6	64,8	109,0	98,7	9,3
VIII	13,2	98,6	100,9	63,0	109,9	97,2	9,9
IX	13,2	81,0	100,5	58,4	116,1	92,7	9,1
X	13,4	121,2	101,3	53,6	119,0	91,7	7,1
XI	14,1	110,5	105,0	41,9	111,5	78,2	6,6
XII	12,1	94,0	85,7	40,9	101,5	97,7	5,7
2007 I	13,8	112,7	114,0	40,3	106,9	98,5	5,5
II	11,7	104,2	84,9	36,1	103,0	89,6	5,3
III	13,9	101,0	118,8	43,3	103,8	119,9	5,3

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

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja sprzedana przemysłu ^a Sold production of industry ^a			
	ogółem total		w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing	
	A	B	A	B
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100				
2005 I–XII	103,7	x	106,5	x
2006 I–XII	106,0	x	105,8	x
2007 I–III	123,9	x	125,2	x
2006 III	105,7	117,4	105,2	117,4
IV	100,8	92,9	100,3	93,5
V	111,8	110,5	111,3	111,3
VI	92,5	97,4	91,7	97,6
VII	106,5	92,7	105,8	92,5
VIII	107,1	107,5	106,8	107,8
IX	107,7	107,5	107,4	107,7
X	114,6	103,0	114,8	102,5
XI	113,4	101,2	113,7	100,8
XII	104,8	91,5	105,2	91,0
2007 I	128,2	107,2	129,7	107,7
II	122,2	94,6	122,8	94,2
III	121,1	117,5	122,3	118,2

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja budowlano-montażowa ^{b c} Construction and assembly production ^{bc}		Mieszkania oddane do użytku Dwellings completed			Sprzedaż detaliczna towarów ^c Retail sales of goods ^c	
			ogółem total				
	A	B		A	B	A	B
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2005 I–XII	117,2	x	4451	107,6	x	99,8	x
2006 I–XII	116,7	x	4469	100,4	x	109,8	x
2007 I–III	174,0	x				118,0	x
2006 III	114,1	181,1	254	81,7	61,2	102,2	115,9
IV	112,0	110,4	160	64,3	63,0	127,6	115,9
V	122,4	145,2	194	68,1	121,3	115,0	92,5
VI	153,8	145,4	134	43,4	69,1	102,2	100,5
VII	118,0	94,6	545	173,6	406,7	95,4	107,7
VIII	114,3	111,2	375	81,3	68,8	108,7	104,3
IX	118,3	115,5	369	131,8	98,4	120,7	101,0
X	114,1	114,6	407	86,2	110,3	106,2	91,0
XI	117,6	72,6	456	89,2	112,0	113,9	96,5
XII	103,4	148,5	798	118,9	175,0	101,0	114,3
2007 I	139,2	30,7	319	88,1	40,0	115,3	81,6
II	205,3	109,8	370	89,2	116,0	112,6	97,0
III	166,8	147,2	264	103,9	71,4	125,4	129,0

^a Ceny stałe 2000 (średnie ceny bieżące z 2000 r.); patrz uwagi ogólne pkt 8. ^b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 24. ^c Wskaźniki dynamiki obliczone 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 National economy entities ^a			Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector							
				ogółem grand total				w tym of which			
				razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	w % ogółem % of grand total	przemysł ^b		indystryja ^b	
								razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector								
	stan w końcu okresu end of period			w tysiącach 10 ³				w tysiącach 10 ³			w % razem % of total
2005 I–XII	110087	6684	103403	131,3	14,8	116,4	88,7	75,7	6,7	69,0	91,1
2006 I–XII	111311	6681	104630	136,7	14,6	122,0	89,3	79,0	6,5	72,5	91,7
A	101,1	100,0	101,2	104,1	98,7	104,8	x	104,3	97,3	105,0	x
2006 I–III	109893	6696	103197	133,6	14,6	118,9	89,1	77,3	6,5	70,8	91,5
I–VI	111067	6677	104390	133,8	14,6	119,3	89,1	77,3	6,5	70,7	91,5
I–IX	111285	6657	104628	134,5	14,6	119,9	89,1	77,2	6,5	70,7	91,5
I–XII	111311	6681	104630	136,7	14,6	122,0	89,3	79,0	6,5	72,5	91,7
2007 I–III	110774	6647	104127	139,7	14,6	125,2	89,6	80,8	6,4	74,4	92,0
A	100,8	99,3	100,9	104,6	99,7	105,2	x	104,5	98,3	105,1	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (cd.) Average paid employment in enterprise sector (cont.)							
	w tym of which							
	budownictwo construction				handel i naprawy ⁴ trade and repair ⁴			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w tysiącach 10 ³			w % razem % of total	w tysiącach 10 ³			w % razem % of total
2005 I–XII	10,8	0,2	10,6	98,4	22,3	0,1	22,3	99,7
2006 I–XII	11,6	0,2	11,5	95,6	23,1	0,1	23,0	99,7
A	107,8	98,8	108,0	x	103,4	97,2	103,4	x
2006 I–III	10,8	0,2	10,6	98,5	22,9	0,1	22,8	99,7
I–VI	11,0	0,2	10,8	98,5	22,9	0,1	22,8	99,7
I–IX	11,2	0,2	11,0	98,5	23,1	0,1	23,0	99,7
I–XII	11,6	0,2	11,5	95,6	23,1	0,1	23,0	99,7
2007 I–III	12,3	0,2	12,1	98,3	23,3	0,1	23,3	99,7
A	113,7	126,9	113,5	x	102,2	106,2	102,2	x

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

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

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

SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (dok.) Average paid employment in enterprise sector (cont.)				Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			
	w tym of which				ogółem grand total			
	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication							
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w tysiącach 10 ³		w % razem % of total		w złotych in zł			w % razem % of total
2005 I–XII.....	5,0	1,9	3,1	61,8	2006,55	2583,83	1932,97	96,3
2006 I–XII.....	5,1	1,9	3,3	63,4	2088,50	2653,50	2020,68	96,8
A	102,5	98,2	105,2	x	104,1	102,7	104,5	x
2006 I–III.....	5,2	1,9	3,3	63,7	1998,53	2502,00	1936,69	96,9
I–VI.....	5,1	1,9	3,2	63,4	2019,41	2560,14	1953,32	96,7
I–IX.....	5,2	1,9	3,3	63,7	2055,68	2554,84	1994,85	97,0
I–XII.....	5,1	1,9	3,3	63,4	2088,50	2653,50	2020,68	96,8
2007 I–III.....	5,1	1,9	3,2	62,9	2171,61	2653,77	2115,48	97,4
A	97,8	100,1	96,6	x	108,7	106,1	109,2	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (cd.) Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)							
	w tym of which							
	przemysł ^a industry ^a				budownictwo construction			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w złotych in zł		w % razem % of total		w złotych in zł			w % razem % of total
2005 I–XII.....	2035,09	2278,46	2011,43	98,8	1985,51	2190,53	1982,24	99,8
2006 I–XII.....	2097,37	2407,14	2069,46	98,7	2185,82	2297,90	2184,18	99,9
A	103,1	105,6	102,9	x	110,1	104,9	110,2	x
2006 I–III.....	2065,50	2341,32	2040,00	98,8	1902,99	1930,63	1902,57	100,0
I–VI.....	2059,04	2356,47	2031,55	98,7	1986,22	2154,32	1983,70	99,9
I–IX.....	2092,77	2373,28	2066,87	98,9	2086,98	2196,52	2085,36	99,9
I–XII.....	2097,37	2407,14	2069,46	98,7	2185,82	2297,90	2184,18	99,9
2007 I–III.....	2222,26	2488,82	2199,20	99,0	2172,36	2181,44	2172,21	100,0
A	107,6	106,3	107,8	x	114,2	113,0	114,2	x

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

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

SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (dok.) Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)							
	w tym of which							
	handel i naprawy ^A trade and repair ^A				transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w złotych in zł			w % razem % of total	w złotych in zł			w % razem % of total
2005 I–XII	1620,24	2278,87	1618,14	99,9	2041,18	2106,75	2000,65	98,0
2006 I–XII	1714,56	2449,88	1712,36	99,9	2126,54	2200,52	2083,86	98,0
A	105,8	107,5	105,8	x	104,2	104,5	104,2	x
2006 I–III	1596,32	2395,38	1594,04	99,9	2092,39	2186,65	2038,74	97,4
I–VI	1641,07	2481,54	1638,67	99,9	2085,55	2179,75	2031,12	97,4
I–IX	1676,84	2360,39	1674,79	99,9	2110,94	2201,52	2059,33	97,6
I–XII	1714,56	2449,88	1712,36	99,9	2126,54	2200,52	2083,86	98,0
2007 I–III	1810,39	3045,89	1806,73	99,8	2246,21	2322,77	2201,05	98,0
A	113,4	127,2	113,3	x	107,4	106,2	108,0	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Nakłady inwestycyjne ^a Investment outlays ^a				Produkcja sprzedana przemysłu ^b Sold production of industry ^b			
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w milionach złotych 10 ⁶ zł			w % ogółem % of total	w milionach złotych 10 ⁶ zł			w % ogółem % of total
2005 I–XII	1437,1	121,7	1315,4	91,5	15375,3	666,8	14708,5	95,7
2006 I–XII	1783,3	112,1	1671,3	93,7	16020,2	690,0	15330,2	95,7
A	124,1	92,1	127,1	x	106,0	x	x	x
2006 I–III	3542,2	208,1	3334,1	94,1
I–VI	751,3	32,1	719,2	95,7	7425,9	363,5	7062,4	95,1
I–IX	1146,1	75,2	1070,9	93,4	11374,6	505,2	10869,4	95,6
I–XII	1783,3	112,1	1671,3	93,7	16020,2	690,0	15330,2	95,7
2007 I–III	4498,9	201,1	4297,8	95,5
A	.	.	.	x	123,9	x	x	x

^a Wskaźnik 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 constant prices (average current prices in 2000).

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

SELECTED DATA BY OWNERSHIP SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Przychody z całokształtu działalności ^a Income from total activity ^a				Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności ^b Cost of income acquisition from total activity ^b			
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w milionach złotych 10 ⁶ zł			w % ogółem % of total	w milionach złotych 10 ⁶ zł			w % ogółem % of total
2005 I–XII.....	19567,5	948,5	18619,0	95,2	18755,7	937,1	17818,6	95,0
2006 I–XII.....	21973,1	992,9	20980,3	95,5	21252,9	982,0	20271,0	95,4
A	112,3	104,7	112,7	x	113,3	104,8	113,8	x
2006 I–III.....	4642,2	276,7	4365,5	94,0	4438,0	265,0	4173,0	94,0
I–VI.....	9939,9	508,7	9431,2	94,9	9542,4	494,9	9047,5	94,8
I–IX.....	15562,8	724,1	14838,7	95,3	14970,5	716,0	14254,5	95,2
I–XII.....	21973,1	992,9	20980,3	95,5	21252,9	982,0	20271,0	95,4
2007 I–III.....	5741,2	274,2	5467,0	95,2	5571,2	259,5	5311,7	95,3
A	123,7	99,1	125,2	x	125,5	97,9	127,3	x

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Wynik finansowy netto ^c w mln zł Net financial result ^c 10 ⁶ zł			Wskaźnik rentowności obrotu ^d w % Profitability rate of turnover ^d in %					
				brutto ^e gross ^e			netto ^f net ^f		
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector
2005 I–XII.....	635,9	4,1	631,8	4,1	1,2	4,3	3,2	0,4	3,4
2006 I–XII.....	576,4	4,1	572,3	3,3	1,1	3,4	2,6	0,4	2,7
A	90,6	100,2	90,6	x	x	x	x	x	x
2006 I–III.....	164,6	8,5	156,1	4,4	4,2	4,4	3,5	3,1	3,6
I–VI.....	320,8	8,5	312,3	4,0	2,7	4,1	3,2	1,7	3,3
I–IX.....	486,4	1,3	485,1	3,8	1,1	3,9	3,1	0,2	3,3
I–XII.....	576,4	4,1	572,3	3,3	1,1	3,4	2,6	0,4	2,7
2007 I–III.....	126,5	10,7	115,8	3,0	5,4	2,8	2,2	3,9	2,1
A	76,9	126,1	74,2	x	x	x	x	x	x

a – d Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne: a – pkt 10, b – pkt 11, c – pkt 12, 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, 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 <i>PERIODS</i>	Ludność ^b <i>Popula- tion^b</i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony		Przyrost naturalny ^c <i>Natural increase^c</i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony		Przyrost naturalny ^c <i>Natural increase^c</i>
				<i>Deaths</i>					<i>Deaths</i>		
				ogółem	w tym nie- mowląt ^d <i>of which infants^d</i>				ogółem	w tym nie- mowląt ^{de} <i>of which infants^{de}</i>	
				<i>total</i>	<i>of which infants^d</i>				<i>total</i>	<i>of which infants^{de}</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 liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>					
2005 I–XII	1428601	7810	14776	12421	94	2355	5,45	10,31	8,67	6,36	1,64
2006 I–XII	1426883	8401	15094	12600	75	2494	5,87	10,55	8,81	4,97	1,74
A	99,9	107,6	102,2	101,4	79,8	105,9	x	x	x	x	x
Kwartały: <i>Quarters:</i>											
2005 IV	1428601	1923	3440	3088	10	352	5,37	9,60	8,62	2,91	0,98
2006 I	1427945	834	3671	3267	21	404	2,33	10,25	9,12	5,72	1,13
II	1427091	2254	3821	3148	19	673
III	1426494	3594	3947	3019	16	928	10,05	11,03	8,44	4,05	2,59
IV	1426883	1719	3655	3166	19	489	4,81	10,22	8,85	5,2	1,37
A	99,9	89,4	106,3	102,5	190,0	138,9	x	x	x	x	x
B	100,0	47,8	92,6	104,9	118,8	52,7	x	x	x	x	x

(dok.) (cont.)

OKRESY <i>PERIODS</i>						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	Napływ ^f <i>Inflow^f</i>	z zagranicy <i>from abroad</i>	Odpyw ^g <i>Outflow^g</i>	za granicę <i>to abroad</i>	Saldo migracji <i>Net migration</i>	zagranicznych <i>international</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2005 I–XII.....	17348	293	20446	1130	-3098	-837
2006 I–XII.....	19201	423	24256	2350	-5055	-1927
A	110,7	144,4	118,6	208,0	163,2	230,2
Kwartały: <i>Quarters:</i>						
2005 IV	4555	46	5399	329	-844	-283
2006 I	3871	53	4931	378	-1060	-325
II	5061	148	6588	937	-1527	-789
III	5450	135	6975	654	-1525	-519
IV	4819	87	5762	381	-943	-294
A	105,8	189,1	106,7	115,8	111,7	103,9
B	88,4	64,4	82,6	58,3	61,8	56,6

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1 str. 9. *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. *f* Zameldowania na pobyt stały. *g* Wymeldowania z pobytu stałego
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. *f* Registered for permanent residence. *g* Registration of residence from permanent.

PRACA

LABOUR

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	W tym Of which przemysł ^a industry ^a						
		razem total	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	w tym of which				
				w tym of which				
				produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	produkcja odzieży i wyrobów futrarskich manufacture of wearing apparel and furriery ^A	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ processing of leather and manufacture of leather products ^Δ	produkcja drewna i wyro- bów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ manufacture of wood and wood straw and wicker products ^Δ	
				w tysiącach 10 ³				
2006	III.....	137,5	78,9	74,3	15,3	5,5	0,8	10,1
	IV.....	138,0	78,6	74,0	15,2	5,6	0,8	10,1
	V.....	138,9	79,3	74,6	15,5	5,6	0,8	10,0
	VI.....	139,0	79,1	74,5	15,7	5,5	0,8	10,0
	VII.....	139,6	79,4	74,7	16,0	5,5	0,8	10,0
	VIII.....	140,1	79,7	75,0	16,1	5,5	0,7	10,0
	IX.....	140,5	80,0	75,4	16,1	5,5	0,7	10,1
	X.....	140,2	80,2	75,6	16,1	5,4	0,7	10,2
	XI.....	141,7	81,8	77,2	17,1	5,4	0,7	10,2
	XII.....	140,9	81,5	76,9	17,0	5,4	0,7	10,2
2007	I.....	142,1	81,2	76,6	16,9	5,5	0,7	9,3
	II.....	142,9	81,8	77,2	16,9	5,5	0,7	9,4
	III.....	144,2	82,5	77,9	16,9	5,5	0,7	9,5
	A	104,9	104,6	104,9	110,7	99,2	85,8	93,9
	B	100,9	100,9	100,9	100,5	100,0	100,8	100,9

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>					
	przemysł ^a (dok.) <i>industry^a (cont.)</i>					
	w tym przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>of which manufacturing (cont.)</i>					
	w tym <i>of which</i>					
	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^A <i>manufacture of pulp and paper^A</i>	działalność wy- dawnicza; poligra- fia i reprodukcja zapisanych nośni- ków informacji <i>publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	produkcja wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemical prod- ucts</i>	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemeta- licznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcja wyrobów z metali ^A <i>manufacture of metal products^A</i>	produkcja mebli; pozostała działal- ność produkcyjna ^A <i>manufacture of furniture; manu- facturing n.e.c.</i>
	w tysiącach 10 ³					
2006 III	1,1	1,1	0,4	2,6	5,3	15,2
IV	1,1	1,1	0,5	2,7	5,3	14,9
V	1,1	1,1	0,5	2,7	5,3	15,0
VI	1,1	1,1	0,4	2,7	5,3	14,9
VII.....	1,1	1,1	0,4	2,8	5,3	14,9
VIII	1,1	1,1	0,4	2,7	5,3	15,0
IX	1,1	1,1	0,5	2,8	5,3	15,1
X	1,1	1,1	0,5	2,8	5,4	15,1
XI	1,1	1,1	0,5	2,8	5,5	15,3
XII.....	1,1	1,1	0,5	2,8	5,4	15,4
2007 I.....	1,1	1,2	0,5	2,9	5,6	15,0
II.....	1,1	1,1	0,5	3,1	5,6	15,2
III	1,1	1,1	0,5	3,2	5,6	15,4
A	108,2	105,6	111,5	122,0	105,9	101,8
B	102,0	99,4	100,6	103,2	99,7	101,8

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

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		W tym <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>	w tym <i>of which</i>
			wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ <i>building of construc- tions; civil engineering^Δ</i>	wykonywanie instalacji budowlanych <i>building installation</i>		sprzedaż i naprawa pojazdów samocho- dowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw ^Δ <i>sale, maintenance and repair of motor and motorcycles; retail of automotive fuel^Δ</i>
						w tysiącach 10 ³
2006	I.....	11,1	9,3	1,4	23,7	3,1
	II	11,1	9,2	1,3	23,7	3,2
	III.....	11,3	9,4	1,3	23,7	3,2
	IV	11,8	9,9	1,3	23,7	3,2
	V	11,8	10,0	1,4	23,8	3,2
	VI.....	12,0	10,1	1,4	23,8	3,2
	VII	12,3	10,4	1,4	23,8	3,2
	VIII	12,6	10,7	1,4	23,6	3,2
	IX.....	12,6	10,7	1,4	23,7	3,2
	X	12,6	10,7	1,4	23,4	3,2
	XI.....	12,5	10,6	1,4	23,4	3,2
	XII	12,2	10,3	1,4	23,3	3,2
2007	I.....	12,5	10,4	1,4	24,1	3,4
	II	12,6	10,4	1,4	24,1	3,4
	III.....	12,9	10,7	1,4	24,2	3,4
	A	114,4	113,7	103,2	102,0	108,3
	B	102,7	103,3	99,2	100,2	101,0

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		W tym <i>of which</i>						
		handel i naprawy ^Δ (dok.) <i>trade and repair^Δ (cont.)</i>		hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospo- darka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>	obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>		
		w tym <i>of which</i>				razem <i>total</i>	w tym obsługa nieruchomości <i>of which real estate activities</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>					
w tysiącach 10 ³								
2006	III.....	8,4	12,1	3,5	5,2	7,8	2,7	
	IV	8,5	12,1	3,5	5,3	7,9	2,8	
	V	8,6	12,0	3,6	5,2	7,9	2,8	
	VI	8,5	12,1	3,6	5,2	7,9	2,8	
	VII	8,5	12,1	3,6	5,2	7,9	2,8	
	VIII.....	8,5	11,9	3,7	5,2	8,1	2,8	
	IX	8,6	11,8	3,6	5,2	8,1	2,8	
	X.....	8,5	11,7	3,6	5,1	8,0	2,8	
	XI	8,5	11,7	3,6	5,1	7,8	2,7	
	XII	8,4	11,7	3,7	5,1	7,8	2,8	
	2007	I	8,8	12,0	3,9	5,1	8,0	2,8
		II	8,8	11,9	3,9	5,1	8,1	2,8
III.....		8,8	11,9	4,0	5,2	8,2	2,8	
A		104,5	98,7	113,7	98,9	104,1	101,6	
B		99,7	100,3	101,4	102,2	100,9	100,4	

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	razem total	W tym Of which				
			przemysł ^a industry ^a				
			przetwórstwo przemysłowe manufacturing	w tym of which			
				w tym of which			
				produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	produkcja odzieży i wyrobów futrarskich manufacture of wearing apparel and furriery ^A	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ processing of leather and manufacture of leather products ^Δ	produkcja drewna i wyro- bów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^A manufacture of wood and wood straw and wicker products ^A
w tysiącach 10 ³							
2005 I-XII	131,3	75,7	71,2	15,1	5,4	0,8	8,9
2006 I-XII	136,7	79,0	74,4	16,8	5,4	0,7	9,8
2007 I-III.....	139,7	80,8	76,2	16,7	5,4	0,6	9,1
A	104,6	104,5	104,9	110,8	99,9	84,7	92,9
2006 III	134,0	77,5	72,9	15,1	5,4	0,7	9,9
IV	134,6	77,5	72,9	15,0	5,4	0,7	9,9
V	135,0	77,7	73,1	15,3	5,4	0,7	9,8
VI	135,3	77,6	73,0	15,5	5,4	0,7	9,8
VII	135,9	77,9	73,3	15,7	5,4	0,7	9,7
VIII	136,2	78,0	73,4	15,7	5,4	0,7	9,7
IX	136,6	78,4	73,8	15,8	5,3	0,7	9,8
X	136,9	78,9	74,3	15,9	5,3	0,7	9,9
XI	138,1	80,3	75,7	17,0	5,3	0,7	10,0
XII	138,2	80,6	76,0	16,9	5,3	0,7	10,0
2007 I	138,7	79,8	75,2	16,7	5,4	0,6	9,1
II	139,5	80,5	75,9	16,7	5,4	0,6	9,1
III	140,6	81,2	76,6	16,7	5,4	0,6	9,2
A	105,0	104,7	105,1	111,2	99,4	85,0	93,3
B	100,8	100,9	100,9	100,4	100,2	100,3	101,1

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		W tym Of which					
		przemysł ^a (dok.) industry ^a (cont.)					
		w tym przetwórstwo przemysłowe (dok.) of which manufacturing (cont.)					
		w tym of which					
		produkcja masy włóknistej oraz papieru ^A manufacture of pulp and paper ^A	działalność wydaw- nicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośni- ków informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemical prod- ucts	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemeta- licznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja wyrobów z metali ^A manufacture of metal products ^A	produkcja mebli; pozostała działal- ność produkcyjna ^A manufacture of furniture; manu- facturing n.e.c.
		w tysiącach 10 ³					
2005 I-XII	0,9	1,0	0,4	2,7	5,3	14,3	
2006 I-XII	1,1	1,1	0,4	2,7	5,2	15,0	
2007 I-III.....	1,1	1,1	0,5	3,1	5,5	15,4	
A	106,4	108,3	113,1	119,6	104,9	102,8	
2006 III	1,0	1,0	0,4	2,6	5,2	15,1	
IV	1,0	1,1	0,4	2,6	5,2	14,8	
V	1,0	1,1	0,4	2,6	5,2	14,8	
VI	1,1	1,1	0,4	2,6	5,2	14,8	
VII	1,1	1,1	0,4	2,7	5,2	14,8	
VIII	1,1	1,1	0,4	2,7	5,2	14,8	
IX	1,1	1,1	0,4	2,7	5,2	14,9	
X	1,1	1,0	0,4	2,7	5,3	15,0	
XI	1,1	1,0	0,5	2,8	5,4	15,1	
XII	1,1	1,1	0,5	2,8	5,3	15,3	
2007 I	1,1	1,1	0,5	2,9	5,5	14,8	
II	1,1	1,1	0,5	3,0	5,5	15,1	
III	1,1	1,1	0,5	3,1	5,5	15,4	
A	107,9	107,2	112,2	121,7	105,7	102,0	
B	101,7	99,5	100,2	102,6	100,0	102,1	

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		W tym <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>	w tym <i>of which</i>
			wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ <i>building of construc- tions; civil engineering^Δ</i>	wykonywanie instalacji budowlanych <i>building installation</i>		sprzedaż i naprawa pojazdów samocho- dowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw ^Δ <i>sale, maintenance and repair of motor and motorcycles; retail of automotive fuel^Δ</i>
		w tysiącach 10 ³				
2005	I-XII	10,8	9,0	1,3	22,3	3,0
2006	I-XII	11,6	9,8	1,4	23,0	3,0
2007	I-III	12,3	10,1	1,4	23,3	3,3
	A	113,7	113,0	104,0	102,2	109,1
2006	III	10,9	9,1	1,3	23,0	3,1
	IV	11,4	9,6	1,3	23,1	3,1
	V	11,5	9,6	1,4	23,1	3,1
	VI	11,6	9,8	1,4	23,1	3,1
	VII	12,0	10,1	1,4	23,1	3,1
	VIII	12,3	10,4	1,4	22,9	3,1
	IX	12,2	10,4	1,4	23,0	3,1
	X	12,2	10,4	1,4	22,9	3,1
	XI	12,3	10,4	1,4	22,7	3,1
	XII	12,2	10,3	1,4	22,7	3,1
2007	I	12,2	10,1	1,4	23,4	3,3
	II	12,3	10,2	1,4	23,4	3,2
	III	12,5	10,3	1,4	23,4	3,4
	A	114,7	114,0	103,2	102,1	108,5
	B	101,6	101,8	99,8	100,1	102,0

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym <i>of which</i>					
	handel i naprawy ^A (dok.) <i>trade and repair^A (cont.)</i>		hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospo- darka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>	obsługa nieruchomości i firm ^A <i>real estate, renting and business activities</i>	
	w tym <i>of which</i>				razem <i>total</i>	w tym obsługa nieruchomości <i>of which real estate activities</i>
	handel hurtowy i komisowy ^A <i>wholesale and commission trade^A</i>	handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego ^A <i>retail trade; repair of personal and household goods^A</i>				
	w tysiącach 10 ³					
2005 I-IX	7,9	11,5	3,2	5,0	7,2	2,8
2006 I-XII	8,4	11,7	3,3	5,1	7,4	2,7
2007 I-III	8,5	11,5	3,7	5,1	7,5	2,7
A	105,6	98,0	114,3	97,8	103,6	101,5
2006 III	8,1	11,7	3,2	5,2	7,3	2,7
IV	8,2	11,8	3,2	5,2	7,3	2,7
V	8,3	11,7	3,2	5,1	7,3	2,7
VI	8,3	11,7	3,2	5,1	7,4	2,7
VII	8,2	11,7	3,2	5,2	7,4	2,7
VIII	8,2	11,6	3,3	5,1	7,5	2,7
IX	8,4	11,5	3,3	5,1	7,5	2,7
X	8,3	11,4	3,3	5,1	7,4	2,7
XI	8,2	11,4	3,3	5,1	7,3	2,7
XII	8,1	11,4	3,3	5,1	7,3	2,7
2007 I	8,5	11,6	3,7	5,0	7,5	2,7
II	8,6	11,5	3,7	5,0	7,6	2,7
III	8,6	11,5	3,7	5,1	7,6	2,7
A	105,5	98,0	116,2	99,0	104,4	101,5
B	99,8	99,7	101,2	102,1	100,3	99,8

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons								
		ogółem grand total	z ogółem of grand total							
			kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	uprzednio pracujący previously working		bez prawa do zasiłku without benefit rights	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^a out of job for period longer than 1 year ^a	zarejestrowani w okresie 12 m-cy od dnia ukończenia nauki ^a registered in period of 12 months since completion of education ^a	
					razem total	w tym zwol- nieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy of which terminated for company reason				
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers										
2006	III.....	152986	80092	32644	120342	3591	124615	73983	5977	
	IV	145836	77277	31500	114336	3501	119043	.	3614	
	V.....	138265	75136	30992	107273	3334	113409	.	4707	
	VI	132513	73402	30295	102218	3236	109110	66631	3336	
	VII	131042	73470	30133	100909	3185	108119	.	3985	
	VIII.....	130554	73872	30128	100426	3134	108020	.	4664	
	IX	127131	72748	29444	97687	3099	105678	62789	5057	
	X.....	124659	71601	28328	96331	3009	103082	.	4810	
	XI	124755	71507	27755	97000	2920	102604	.	4614	
	XII	127574	72582	28226	99348	2918	104842	60111	5090	
	2007	I	131969	73539	28266	103703	2930	108150	.	5147
		II.....	129582	71914	27194	102388	2852	105842	.	4544
III.....		122349	68483	25169	97180	2721	99928	57393	3878	
A		80,0	85,5	77,1	80,8	75,8	80,2	77,6	64,9	
B		94,4	95,2	92,6	94,9	95,4	94,4	x	85,3	

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt. 4.

^a See methodological notes item 4.

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Stopa bezrobocia ^a w % Unemployment rate ^a in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani ^b Newly registered unemployed per- sons ^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	
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers								
2006	III.....	27,3	10882	13653	5725	4757	919	
	IV.....	26,4	9628	16778	9017	5613	723	
	V.....	25,3	11062	18633	9316	5371	938	
	VI.....	24,5	11002	16754	7506	5114	1118	
	VII.....	24,2	12970	14441	6543	3780	926	
	VIII.....	24,1	11984	12472	5788	4320	873	
	IX.....	23,6	13649	17072	7402	4622	776	
	X.....	23,2	14662	17134	7577	5301	609	
	XI.....	23,2	12858	12762	5632	3587	611	
	XII.....	23,7	12674	9855	4595	2635	384	
	2007	I.....	24,2	15100	10705	4996	4011	853
		II.....	23,8	9627	12014	4982	4182	778
III.....		22,8	9565	16798	6936	6140	1231	
A		x	87,9	123,0	121,2	129,1	133,9	
B		x	99,4	139,8	139,2	146,8	158,2	

^a Dane nieporównywalne z publikowanymi wcześniej; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt. 4. ^b W ciągu miesiąca.

^a Data are not comparable to those published earlier; see methodological notes item 4. ^b During a month.

TABL. 7. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI, BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY**

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET

End of month

OKRESY PERIODS	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 gradu- ated from tertiary school	długotrwale bezrobotni ^a long-term unemployed ^a	powyżej 50 roku życia ^a over 50 years of age ^a	bez kwalifi- kacji za- wodowych ^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 liczbach bezwzględnych in absolute numbers							
2006 III.....	152986	33506	886	101212	23657	44495	6224	4103
IV	145836	31835	895	97122	22947	42865	6072	3988
V	138265	30564	839	92036	22259	41607	5916	3870
VI	132513	29363	632	88600	21649	40525	5822	3765
VII	131042	29217	833	86937	21531	40403	5779	3736
VIII	130554	29060	969	86274	21542	40518	5810	3775
IX	127131	28341	863	84257	21344	40258	5818	3769
X	124659	27312	862	82410	21267	39701	5732	3723
XI	124755	26546	832	82676	21647	40216	5795	3727
XII	127574	27086	948	84060	22288	41175	5900	3760
2007 I	131969	27710	914	85861	23227	42857	6121	3902
II	129582	26402	819	84386	23265	42507	6078	3860
III	122349	24039	677	80440	22549	40353	5907	3810
A	80,0	71,7	76,4	79,5	95,3	90,7	94,9	92,9
B	94,4	91,0	82,7	95,3	96,9	94,9	97,2	98,7

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt. 4.^a Ssee methodological notes item 4.TABL. 8. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, WIEKU, CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY I STAŻU PRACY**

Stan w końcu miesiąca

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

End of month

OKRESY PERIODS		Ogółem Total	W tym z wykształceniem Of which of education level				W wieku In age				
			wyższym tertiary	średnim zawodo- wym ^a secondary vocational ^a	średnim ogólno- kształcą- cym general secondary	zasadni- czym zawo- dowym basic vocational	poniżej 25 lat below age 25	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 lat i więcej 55 age and more
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of pre- vious year = 100		w tysiącach 10 ³									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100											
2006	III	153,0	5,6	29,6	10,9	48,4	33,5	42,1	32,8	37,5	7,1
	VI	132,5	5,1	26,5	10,7	40,5	29,4	35,8	27,7	32,9	6,7
	IX	127,1	5,5	25,7	10,4	38,1	28,3	34,3	26,2	31,5	6,8
	XII	127,6	5,5	25,4	10,4	38,1	27,1	34,3	26,6	32,3	7,2
2007	III	122,3	5,0	23,7	9,3	37,1	24,0	33,4	25,7	31,7	7,6
	A	80,0	89,1	80,0	85,2	76,7	71,7	79,4	78,3	84,4	107,1
	B	95,9	90,7	93,2	89,5	97,2	88,8	97,3	96,3	98,1	104,6

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Według czasu pozostawiania bez pracy w miesiącach ^{b,c} By duration of unemployment in months ^{b,c}						Według stażu pracy w latach ^c By work seniority in years ^c							
		1 miesiąc i mniej 1 month and less	1 - 3	3 - 6	6 - 12	12 - 24	powyżej 24 miesięcy more than 24 months	1 rok i mniej 1 year and less	1 - 5	5 - 10	10 - 20	20 - 30	powyżej 30 lat more than 30 years	bez stażu pracy no work seniori- ty	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of pre- vious year = 100															
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		w tysiącach 10 ³													
2006	III	8,9	20,6	23,7	25,9	24,0	49,9	21,6	32,3	23,1	24,9	16,5	1,9	32,6	
	VI	9,8	13,7	17,2	25,2	21,2	45,5	18,5	27,4	19,5	21,1	14,0	1,7	30,3	
	IX	12,2	16,2	14,2	21,7	20,1	42,6	17,9	26,2	18,6	20,0	13,2	1,7	29,4	
	XII	8,9	21,9	17,7	19,0	19,4	40,7	18,0	26,5	19,0	20,4	13,6	1,8	28,2	
2007	III	7,6	17,4	19,8	20,2	18,7	38,7	17,6	25,9	18,8	19,9	13,2	1,8	25,2	
	A	85,5	84,5	83,4	78,2	77,6	77,5	81,3	80,3	81,2	80,0	80,4	92,0	77,1	
	B	85,5	79,3	111,9	106,4	96,4	95,1	97,5	97,6	98,7	97,4	97,4	102,3	89,2	

^a Łącznie z policealnym. ^b Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. ^c Przedziały zostały domknięte prawostronnie.^a Including post-secondary education. ^b From the data of registering in a labour office. ^c Intervals were shifted upward.

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of pre- vious year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ludność w tys. Population 10 ³				Współczynnik aktywności zawo- dowej Activity rate	Wskaźnik zatrud- nienia Employment rate
	ogółem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons	bierni zawodowo economically inactive persons	w % in %	
2005 I-III	1172	477	138	558	52,4	40,7
IV-VI	1161	474	137	550	52,6	40,8
VII-IX	1147	484	117	546	52,4	42,2
X-XII	1160	497	103	560	51,7	42,8
2006 I-III	1175	484	107	585	50,2	41,2
IV-VI	1217	518	111	587	51,7	42,6
VII-IX	1181	531	89	561	52,5	45,0
X-XII	1141	503	79	559	51,0	44,1
A	98,4	101,2	76,7	99,8	x	x
B	96,6	94,7	88,8	99,6	x	x

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 date of birth (the I quarter was recalculated including changes).

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Bezrobotni w tys. Unemployed persons 10 ³				Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %						
	ogółem total	z ogółem of total			ogółem total	mężczyź- ni males	kobiety females	z ogółem of total			
		kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas				miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15-24 lata persons aged 15-24 years	osoby z wykształ- ceniem podstawo- wym i zasadni- czym zawodo- wym ^c persons by primary and basic vocational education attainment ^f
2005 I-III	138	67	77	61	22,5	21,0	23,8	19,8	27,0	47,1	30,2
IV-VI	137	71	81	56	22,4	19,9	25,4	20,5	25,9	44,4	30,7
VII-IX	117	59	61	56	19,5	17,6	22,2	16,8	23,6	37,5	26,4
X-XII	103	51	48	55	17,2	15,9	18,8	13,3	23,1	35,6	23,2
2006 I-III	107	58	59	48	18,1	15,3	20,9	15,7	22,4	36,7	24,0
IV-VI	111	63	61	50	17,6	14,1	21,7	15,4	21,5	39,1	24,6
VII-IX	89	48	46	43	14,4	12,3	17,2	12,0	18,1	31,3	20,2
X-XII	79	42	42	37	17,2	15,9	18,8	13,3	23,1	35,6	23,2
A	76,7	82,4	87,5	67,3	x	x	x	x	x	x	x
B	88,8	87,5	91,3	86,0	x	x	x	x	x	x	x

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 date of birth (the I quarter was 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
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	W tym Of which przemysł ^a industry ^a					
		razem total	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	w tym of which			
				w tym of which			
				produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	produkcja odzieży i wyrobów futrarskich manufacture of wearing apparel and furriery ^A	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^A processing of leather and manufacture of leather products ^A	produkcja drewna i wyro- bów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^A manufacture of wood and wood straw and wicker products ^A
				w złotych in zloty			
2005 I-XII	2006,55	2035,09	2000,51	1814,57	1262,19	1316,33	1628,92
2006 I-XII	2088,50	2097,37	2054,93	1912,74	1317,35	1384,86	1697,76
2007 I-III	2171,61	2222,26	2184,58	1989,56	1317,73	1478,21	1750,46
A	108,7	107,6	107,8	108,6	103,8	108,8	108,1
2006 III.....	2102,54	2225,22	2188,35	1866,79	1287,94	1360,82	1696,91
IV	2004,97	2007,88	1959,81	1810,01	1256,31	1337,69	1589,49
V	2012,60	2058,27	2003,97	1855,94	1292,32	1339,65	1649,12
VI	2070,79	2059,94	2024,70	1877,53	1350,51	1389,01	1672,14
VII	2079,98	2094,96	2055,12	1947,30	1326,84	1364,19	1706,82
VIII	2126,84	2155,52	2119,42	1957,22	1436,08	1444,34	1736,65
IX	2118,31	2143,57	2109,20	1955,23	1423,84	1437,15	1798,78
X	2162,96	2159,00	2120,90	1976,71	1276,38	1448,30	1778,96
XI	2160,42	2172,41	2134,04	1962,18	1252,29	1424,68	1814,88
XII	2330,29	2212,64	2150,07	1983,34	1306,35	1348,09	1728,30
2007 I	2123,70	2145,52	2095,99	1933,63	1371,36	1452,64	1689,00
II	2084,34	2122,95	2092,44	1942,49	1271,88	1501,93	1727,05
III	2309,16	2402,38	2369,21	2066,23	1321,16	1487,68	1817,86
A	109,8	108,0	108,3	110,7	102,6	109,3	107,1
B	110,8	113,2	113,2	106,4	103,9	99,1	105,3

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	W tym Of which przemysł ^a (dok.) industry ^a (cont.)					
	w tym przetwórstwo przemysłowe (dok.) of which manufacturing (cont.)					
	w tym of which					
	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^A manufacture of pulp and paper ^A	działalność wydaw- nicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośni- ków informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemical prod- ucts	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemeta- licznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja wyrobów z metali ^A manufacture of metal products ^A	produkcja mebli; pozostała działal- ność produkcyjna ^A manufacture of furniture; manu- facturing n.e.c.
w złotych in zloty						
2005 I-XII	1849,22	2315,58	2192,72	2224,79	2260,39	1790,84
2006 I-XII	1915,57	2431,00	2404,92	2248,88	2185,51	1821,66
2007 I-III	2057,90	2293,81	2697,11	2390,88	2283,68	1957,10
A	107,4	100,7	122,6	108,2	104,6	113,4
2006 III	1938,43	2281,51	2177,37	2182,27	2202,37	1756,19
IV	1840,60	2177,86	2183,63	2114,71	2334,48	1741,74
V	1909,60	2245,45	2587,58	2137,07	2172,63	1731,75
VI	1884,92	2748,86	2315,60	2147,40	2182,77	1780,60
VII	1854,45	2437,70	2388,89	2445,40	2287,52	1713,65
VIII	1926,40	2410,62	2455,96	2303,94	2272,79	1854,52
IX	1926,34	2526,94	2550,67	2259,18	2218,24	1875,74
X	1933,15	2381,50	2489,81	2186,58	2375,70	1931,68
XI	2030,77	2316,56	2680,66	2352,00	2424,48	1915,97
XII	1951,06	3177,81	2621,94	2713,75	2251,57	1996,44
2007 I	1982,08	2152,90	2641,82	2271,86	2208,60	1905,99
II	2069,53	2280,28	2728,25	2337,41	2301,85	1927,38
III	2111,30	2451,82	2730,25	2551,33	2359,34	2045,44
A	108,9	107,5	125,4	116,9	107,1	116,5
B	102,0	107,5	100,1	109,2	102,5	106,1

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

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		W tym <i>of which</i>					
		budownictwo <i>construction</i>		handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair</i> ^Δ			
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	
			wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ <i>building of construc- tions; civil engineering</i> ^Δ	wykonywanie instalacji budowlanych <i>building installation</i>		sprzedaż i naprawa pojazdów samocho- dowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw ^Δ <i>sale, maintenance and repair of motor and motorcycles; retail of automotive fuel</i> ^Δ	
w złotych <i>in zloty</i>							
2005	I-XII	1985,51	1998,58	1867,88	1620,24	1844,05	
2006	I-XII	2185,82	2204,80	2153,38	1714,56	1940,22	
2007	I-III	2172,36	2220,05	2171,08	1810,39	2005,77	
	A	114,2	116,6	116,6	113,4	109,8	
2006	III	1945,35	1946,52	1830,63	1603,09	1848,10	
	IV	1928,55	1942,95	1931,73	1689,91	1892,11	
	V	2056,35	2068,96	2070,86	1649,34	1813,62	
	VI	2112,14	2141,80	2030,96	1688,40	1884,03	
	VII	2142,52	2172,03	2078,88	1728,34	1940,14	
	VIII	2286,01	2308,57	2303,95	1753,06	1953,14	
	IX	2286,68	2264,14	2619,65	1763,09	1975,33	
	X	2270,84	2295,48	2223,41	1771,51	1980,70	
	XI	2455,39	2511,98	2186,96	1783,09	1839,77	
	XII	2549,23	2609,30	2292,25	1890,67	2387,87	
	2007	I	2137,48	2147,42	2456,12	1772,94	1907,53
		II	2139,36	2197,59	2059,22	1756,19	1961,06
III		2238,65	2290,45	2180,15	1894,23	2137,67	
A		115,1	117,7	119,1	118,2	115,7	
	B	104,6	104,2	105,9	107,9	109,0	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		W tym of which					
		handel i naprawy ^Δ (dok.) trade and repair ^Δ (cont.)		hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospo- darka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activi- ties	
		w tym of which				razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
		handel hurtowy i komisowy ^Δ wholesale and commission trade ^Δ	handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego ^Δ retail trade; repair of personal and household goods ^Δ				
		w złotych in zloty					
2005	I-XII	1856,07	1399,59	2038,29	2041,18	1967,98	2277,86
2006	I-XII	1975,10	1468,27	2249,57	2126,54	2102,89	2498,57
2007	I-III	2111,92	1529,43	2255,08	2246,21	2070,21	2504,52
	A	116,3	110,5	106,8	107,4	106,8	109,7
2006	III	1805,22	1398,86	2273,89	2118,66	1975,45	2309,46
	IV	1986,79	1430,14	2119,31	2014,75	2104,48	2547,97
	V	1880,88	1441,21	2082,36	2108,33	1965,17	2251,94
	VI	1934,19	1461,84	2195,54	2134,25	2132,15	2753,27
	VII	2009,88	1474,46	2265,75	2147,10	2081,29	2508,34
	VIII	2038,24	1496,93	2369,52	2185,34	2051,95	2367,75
	IX	2011,91	1525,21	2303,30	2130,06	2127,81	2628,15
	X	2059,06	1504,33	2240,13	2179,59	2178,28	2468,64
	XI	2075,75	1556,59	2268,06	2153,57	2155,87	2386,26
	XII	2115,28	1594,73	2319,49	2168,00	2594,57	3062,42
2007	I	2102,24	1495,05	2334,38	2228,49	2059,93	2436,03
	II	2045,60	1482,83	2282,95	2163,71	2014,95	2395,50
	III	2220,07	1580,89	2189,92	2340,62	2162,49	2662,96
	A	123,0	113,0	96,3	110,5	109,5	115,3
	B	108,5	106,6	95,9	108,2	107,3	111,2

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	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 zł				
	ogółem total	z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych from the Social Insurance Fund	rolników indywidualnych farmers	z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych from the Social Insurance Fund				rolników indywidualnych farmers
				ogółem total	emerytura retirement pay	renta z tytułu niezdolności do pracy pension resulting from an inability to work	renta rodzinna family pension	
2005 I-XII.....	297,6	238,0	59,7	1019,16	1143,29	849,92	948,93	756,55
2006 I-XII.....	296,5	238,9	57,5	1098,71	1195,54	927,46	1020,22	799,84
A	99,6	100,4	96,4	107,8	104,5	109,1	107,5	105,7
2006 I-III	296,1	237,7	58,4	1058,81	1153,94	900,64	974,43	773,87
I-VI	296,1	238,0	58,1	1084,55	1179,87	925,05	998,94	790,71
I-IX	296,4	238,5	57,8	1092,71	1189,48	925,72	1011,31	796,68
I-XII	296,5	238,9	57,5	1098,71	1195,54	927,46	1020,22	799,84
2007 I-III	297,5	241,2	56,2	1123,43	1222,88	941,20	1036,36	810,79
A	100,5	101,5	96,3	103,6	103,6	101,7	103,7	102,5

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 8. b Przeciętne miesięczne.

a See methodological notes item 8. b Monthly average.

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW FINANCES OF ENTERPRISES

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

OKRESY PERIODS		Przychody z całokształtu działalności Income from total activity					
		ogółem grand total	przychody netto ze sprzedaży produktów net income from the sale of products	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów net income from sale of goods and materials	pozostałe przychody operacyjne other operational income		przychody finansowe financial income
					razem total	w tym dotacje of which subsidies	
w milionach złotych106 zł							
2005	I-XII	19567,5	13912,8	5235,5	247,1	42,4	172,2
2006	I-III.....	4642,2	3178,0	1308,1	132,1	10,7	23,9
	I-VI	9939,9	6745,1	2922,4	215,1	21,8	57,3
	I-IX	15562,8	10538,1	4658,1	287,7	34,6	78,9
	I-XII	21973,1	15149,0	6330,6	375,1	46,9	118,4
2007	I-III.....	5741,2	4022,8	1642,8	54,2	11,5	21,4

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

OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Cost of obtaining income from total activity</i>				
	ogółem <i>total</i>	koszt własny sprzedanych produktów <i>cost of products sold</i>	wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>value of sold goods and materials</i>	pozostałe koszty operacyjne <i>other operating cost</i>	koszty finansowe <i>financial costs</i>
	w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>				
2005 I-XII	18755,7	13773,9	4541,0	183,0	258,0
2006 I-III.....	4438,0	3213,3	1124,6	25,7	74,5
I-VI.....	9542,4	6811,2	2509,2	67,3	154,7
I-IX.....	14970,5	10601,8	4039,7	106,3	222,8
I-XII	21252,9	15275,1	5444,0	199,2	334,6
2007 I-III.....	5571,2	4031,4	1429,3	42,7	67,7

(cd.) (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 <i>10⁶ zł</i>					
2005 I-XII	833,4	811,8	-0,0	811,8	934,2	122,4
2006 I-III.....	148,3	204,2	-0,0	204,2	276,9	72,7
I-VI.....	347,0	397,5	0,2	397,7	479,7	82,0
I-IX.....	554,7	592,3	0,9	593,2	699,8	106,6
I-XII	760,5	720,2	0,9	721,1	910,5	189,4
2007 I-III.....	204,9	170,0	-0,1	169,9	307,8	137,9

(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 zmniejszenia zysku <i>other obligatory charge on profits</i>	saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
	w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>					
2005 I-XII	175,9	173,8	2,1	635,9	762,0	126,1
2006 I-III.....	39,5	38,7	0,8	164,6	238,8	74,1
I-VI.....	76,9	75,1	1,8	320,8	403,8	83,0
I-IX.....	106,7	101,7	5,1	486,4	593,7	107,2
I-XII	144,8	137,8	7,0	576,4	770,2	193,8
2007 I-III.....	43,3	42,5	0,8	126,5	263,8	137,3

^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 Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieru- chomości i firm ^Δ real estate, renting and business activi- ties	działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała other commu- nity, social and personal service activities	
Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł								
Net income from the sale of products, goods and materials 10 ⁶ zł								
2005 I-XII	19148,2	12512,2	1064,4	3813,2	463,8	353,4	110,5	
2006 I-III	4486,1	2950,0	155,8	900,3	93,9	94,7	28,7	
I-VI	9667,5	6194,1	487,3	2072,5	174,7	198,9	56,8	
I-IX	15196,2	9480,5	917,2	3415,1	268,9	325,3	87,1	
I-XII	21479,6	13531,2	1504,2	4561,1	356,3	444,8	119,4	
2007 I-III	5665,6	3741,4	238,8	1144,9	88,0	132,4	32,2	
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł								
Cost of products, goods and materials sold 10 ⁶ zł								
2005 I-XII	18314,8	11860,9	1004,2	3744,3	449,0	354,3	106,3	
2006 I-III	4337,9	2823,8	159,2	892,2	98,4	95,3	27,8	
I-VI	9320,5	5939,7	461,9	2032,4	180,4	198,5	56,9	
I-IX	14641,5	9102,1	861,9	3335,1	275,3	321,3	86,6	
I-XII	20719,1	13052,2	1391,4	4449,4	361,9	442,0	116,3	
2007 I-III	5460,7	3590,6	236,4	1120,2	85,0	135,4	31,9	
Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł								
Financial result from the sale of products, goods and materials 10 ⁶ zł								
2005 I-XII	833,4	651,3	60,3	69,0	14,8	-0,9	4,2	
2006 I-III	148,3	126,2	-3,3	8,1	-4,5	-0,6	0,8	
I-VI	347,0	254,4	25,5	40,0	-5,7	0,4	-0,1	
I-IX	554,7	378,4	55,3	80,0	-6,4	4,0	0,5	
I-XII	760,5	479,1	112,8	111,7	-5,6	2,8	3,1	
2007 I-III	204,9	150,8	2,3	24,8	3,0	-3,0	0,3	

^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 (cd.)

II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^a

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)

II. GROSS FINANCIAL RESULT^a

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities	działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała other community, social and personal service activities	
Zysk brutto w mln zł								
Gross profit 10 ⁶ zł								
2005 I-XII	934,2	689,2	62,4	89,6	42,3	13,4	6,2	
2006 I-III.....	276,9	210,4	6,2	18,6	4,6	5,4	2,1	
I-VI.....	479,7	340,7	28,8	51,8	6,0	8,9	3,0	
I-IX.....	699,8	461,6	57,4	98,1	10,4	15,9	4,7	
I-XII	910,5	564,9	114,7	131,4	15,6	18,8	6,0	
2007 I-III.....	307,8	215,2	14,8	30,9	6,7	5,1	2,1	
Strata brutto w mln zł								
Gross loss 10 ⁶ zł								
2005 I-XII	122,4	92,4	0,8	13,7	10,5	0,1	0,0	
2006 I-III.....	72,7	38,1	9,8	7,8	5,0	3,0	0,7	
I-VI.....	82,0	52,8	3,4	10,8	6,0	2,0	1,7	
I-IX.....	106,6	68,6	3,4	18,1	9,2	1,0	1,4	
I-XII	189,4	151,7	5,6	18,3	10,8	0,6	0,2	
2007 I-III.....	137,9	107,7	12,2	5,4	1,3	4,6	0,8	
Wynik finansowy brutto w mln zł								
Gross financial result 10 ⁶ zł								
2005 I-XII	811,8	596,7	61,6	75,9	31,8	13,3	6,2	
2006 I-III.....	204,2	172,3	-3,6	10,8	-0,3	2,5	1,4	
I-VI.....	397,7	287,9	25,4	41,0	0,0	6,9	1,4	
I-IX.....	593,2	392,9	54,0	80,0	1,3	14,8	3,3	
I-XII	721,1	413,2	109,1	113,2	4,8	18,2	5,8	
2007 I-III.....	169,9	107,4	2,6	25,6	5,4	0,5	1,3	

^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 Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieru- chomości i firm ^Δ real estate, renting and business activi- ties	działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała other commu- nity, social and personal service activities	
Zysk netto w mln zł								
Net profit 10 ⁶ zł								
2005 I-XII	762,0	560,4	49,7	74,7	33,4	11,4	4,9	
2006 I-III.....	238,8	178,8	5,5	15,8	4,1	4,9	1,9	
I-VI	403,8	284,1	23,8	42,5	4,7	8,0	2,6	
I-IX	593,7	389,2	45,1	83,3	8,4	14,6	3,8	
I-XII	770,2	477,3	93,0	111,3	12,2	16,2	4,5	
2007 I-III.....	263,8	182,0	12,3	27,6	5,6	4,1	1,8	
Strata netto w mln zł								
Net loss 10 ⁶ zł								
2005 I-XII	126,1	95,6	0,9	14,0	10,5	0,1	0,0	
2006 I-III.....	74,1	38,9	9,9	7,9	5,0	3,0	0,9	
I-VI	83,0	53,3	3,4	10,9	6,1	2,0	1,7	
I-IX	107,2	68,4	3,4	18,2	9,3	1,0	1,5	
I-XII	193,8	156,1	5,6	18,3	10,8	0,5	0,2	
2007 I-III.....	137,3	106,5	12,3	5,5	1,3	4,7	0,8	
Wynik finansowy netto w mln zł								
Net financial result 10 ⁶ zł								
2005 I-XII	635,9	464,8	48,9	60,6	22,9	11,3	4,9	
2006 I-III.....	164,6	139,9	-4,4	7,9	-0,9	1,9	1,0	
I-VI	320,8	230,8	20,4	31,6	-1,4	6,0	0,9	
I-IX	486,4	320,7	41,6	65,2	-0,9	13,6	2,2	
I-XII	576,4	321,2	87,4	93,0	1,4	15,7	4,3	
2007 I-III.....	126,5	75,5	-0,0	22,1	4,3	-0,6	0,9	

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which					
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities	działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała other community, social and personal service activities
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %							
2005 I-XII	4,4	5,2	5,7	1,8	3,2	-0,3	3,8
2006 I-III.....	3,3	4,3	-2,1	0,9	-4,8	-0,6	2,9
I-VI.....	3,6	4,1	5,2	1,9	-3,3	0,2	-0,2
I-IX.....	3,7	4,0	6,0	2,3	-2,4	1,2	0,6
I-XII	3,5	3,5	7,5	2,4	-1,6	0,6	2,6
2007 I-III.....	3,6	4,0	1,0	2,2	3,4	-2,3	1,0
Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %							
2005 I-XII	95,9	95,3	94,3	98,0	93,6	96,4	94,5
2006 I-III.....	95,6	94,4	102,3	98,8	100,4	97,5	95,2
I-VI.....	96,0	95,5	94,8	98,0	99,9	96,7	97,7
I-IX.....	96,2	96,0	94,2	97,7	99,5	95,7	96,4
I-XII	96,7	97,0	92,8	97,6	98,7	96,1	95,4
2007 I-III.....	97,0	97,2	98,9	97,8	94,3	99,6	96,2
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Profitability rate of gross turnover in %							
2005 I-XII	4,1	4,7	5,7	2,0	6,4	3,6	5,5
2006 I-III.....	4,4	5,6	-2,3	1,2	-0,3	2,5	4,8
I-VI.....	4,0	4,5	5,2	2,0	0,0	3,3	2,4
I-IX.....	3,8	4,0	5,8	2,3	0,4	4,4	3,6
I-XII	3,3	3,0	7,2	2,4	1,3	3,9	4,6
2007 I-III.....	3,0	2,8	1,1	2,2	5,8	0,4	3,8

^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 Grand total	W tym Of which					
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities	działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała other community, social and personal service activities
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Profitability rate of net turnover in %							
2005 I-XII	3,2	3,6	4,5	1,6	4,6	3,0	4,3
2006 I-III.....	3,5	4,5	-2,8	0,9	-0,9	1,9	3,3
I-VI	3,2	3,6	4,1	1,5	-0,8	2,9	1,5
I-IX	3,1	3,3	4,5	1,9	-0,3	4,0	2,4
I-XII	2,6	2,3	5,8	2,0	0,4	3,3	3,5
2007 I-III.....	2,2	2,0	0,0	1,9	4,6	-0,4	2,8
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % Financial liquidity ratio of the first degree in %							
2005 I-XII	17,9	13,0	29,7	12,4	62,6	123,0	127,0
2006 I-III.....	18,4	14,2	37,2	10,7	25,7	106,4	173,0
I-VI	17,8	14,0	21,8	8,9	29,4	124,6	139,1
I-IX	18,2	14,4	21,2	11,6	30,5	113,7	156,0
I-XII	21,3	16,9	34,4	12,0	38,4	124,4	61,8
2007 I-III.....	17,6	12,0	27,6	10,9	34,9	124,7	241,8
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % Financial liquidity ratio of the second degree in %							
2005 I-XII	90,5	89,7	115,6	63,6	105,5	206,9	223,3
2006 I-III.....	106,9	113,4	130,9	59,7	83,9	193,8	297,3
I-VI	101,2	106,4	105,7	61,5	87,2	214,2	229,7
I-IX	98,6	100,8	109,8	65,9	95,4	201,6	283,7
I-XII	101,2	104,9	105,8	66,3	95,9	206,4	101,3
2007 I-III.....	98,9	101,6	99,0	65,3	99,4	196,7	356,3

^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 (dok.)**
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a (cont.)

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which					
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities	działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała other community, social and personal service activities
Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem Number of enterprises covered by survey							
2005 I-XII	498	265	45	88	26	26	9
2006 I-III.....	477	248	45	83	25	26	9
I-VI.....	503	266	46	89	25	26	9
I-IX.....	512	270	46	91	25	28	9
I-XII	524	278	47	93	25	28	9
2007 I-III.....	515	272	50	85	23	29	11
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 %							
2005 I-XII	76,7	75,5	95,6	73,9	73,1	61,5	77,8
2006 I-III.....	57,2	62,9	37,8	60,2	32,0	42,3	55,6
I-VI.....	69,8	72,2	80,4	73,0	52,0	50,0	55,6
I-IX.....	77,3	76,3	82,6	84,6	68,0	67,9	77,8
I-XII	82,1	80,6	91,5	87,1	80,0	57,1	88,9
2007 I-III.....	66,4	76,1	54,0	62,4	60,9	37,9	54,5
Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności w % Share of income of enterprises showing net profit in total income from the whole activity in %							
2005 I-XII	86,2	85,2	98,9	89,9	79,7	47,3	88,5
2006 I-III.....	77,4	80,6	66,9	76,0	40,9	39,9	46,4
I-VI.....	85,1	88,0	91,2	83,7	60,4	48,7	45,2
I-IX.....	87,5	89,3	86,1	89,7	70,5	64,3	55,7
I-XII	77,6	68,9	94,3	96,6	82,3	51,5	96,6
2007 I-III.....	82,0	87,0	60,1	77,5	73,9	34,2	50,7

^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. 16. **AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA DŁUGO- I KRÓTKOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a**
Stan w końcu okresu
CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF ENTERPRISES^a
End of period

OKRESY <i>PERIODS</i>		Aktywa obrotowe <i>Current assets</i>					
		ogółem <i>grand total</i>	zapasy <i>stocks</i>			należności krótkoterminowe <i>short-term dues</i>	
			razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym z tytułu dostaw i usług ^b <i>of which from deliveries and services^b</i>
				produkty gotowe <i>finished products</i>	towary <i>goods</i>		
		w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>					
2005	I-XII	6170,4	1933,7	537,1	407,4	3334,4	2635,4
2006	I-III.....	6234,6	2007,7	517,7	435,0	3413,9	2799,8
	I-VI	6554,6	2106,6	480,2	488,3	3589,0	3171,7
	I-IX	6901,4	2199,9	456,8	504,3	3765,1	3261,0
	I-XII	7143,3	2298,4	492,6	558,5	3745,0	3133,1
2007	I-III.....	7295,5	2404,6	473,4	603,4	3918,9	3362,9

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)		Zobowiązania krótkoterminowe ^c Short-term liabilities ^c				Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
				ogółem total	w tym of which			
		inwestycje krótkotermino- we short-term investments	krótkotermino- we rozliczenia miedzyokreso- we short-term inter-period settlements		kredyty bankowe i pożyczki ^d bank credits and loans ^d	z tytułu dostaw i usług ^b from deliveries and services ^b	z tytułu podat- ków, cel, ubezpieczeń i innych świad- czeń on account of taxes, customs duties, insurances and other benefits	
w milionach złotych 10 ⁶ zł								
2005	I-XII	821,9	80,3	4590,7	1338,7	2465,0	294,9	1469,5
2006	I-III.....	708,4	104,7	3854,4	785,7	2441,1	254,8	2046,6
	I-VI	764,6	94,4	4303,1	780,4	2812,4	271,0	2384,5
	I-IX	853,6	82,8	4686,5	896,7	2954,3	297,8	2542,4
	I-XII.....	1001,0	98,9	4691,8	820,2	3031,5	308,0	3087,8
2007	I-III.....	846,2	125,7	4815,9	863,8	3050,8	311,5	3079,7

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt. 13. ^b Bez względu na okres wymagalności zapłaty. ^c Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług. ^d Od jednostek niepowiązanych.

^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13. ^b Regardless the maturity date. ^c Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and service. ^d From not related entities.

TABL. 17. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI ^a

Stan w końcu marca 2007 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTION ^a

End of March 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b		
	ogółem grand total	w tym of which						ogółem total	w tym of which	
		zapasy stocks			należności krótkoterminowe short-term dues		inwesty- cje krótko- termi- nowe short- term invest- ments		kredyty bankowe i po- życzki ^d bank credits and loans ^d	z tytułu dostaw i usług ^e from delive- ries and services ^c
		razem total	w tym of which		razem total	w tym z tytułu dostaw i usług ^c of which from deliveries and services ^c				
			produkty gotowe finished products	towary goods						
w milionach złotych 10 ⁶ zł										
OGÓŁEM	7295,5	2404,6	473,4	603,4	3918,9	3362,9	846,2	4815,9	863,8	3050,8
TOTAL										
w tym:										
of which:										
Przetwórstwo przemysłowe	5125,7	1625,0	440,6	117,2	3034,9	2591,5	408,0	3388,7	586,1	2215,9
Manufacturing										
Budownictwo.....	527,8	214,8	12,3	60,0	209,7	177,7	81,0	293,6	39,9	132,4
Construction										
Handel i naprawy ^Δ	952,4	440,5	4,2	416,6	414,8	370,3	83,4	763,0	155,7	541,5
Trade and repair ^Δ										
Transport, gospodarka magazynowa i łączność.....	75,4	8,5	0,0	4,0	40,5	26,8	22,0	62,9	11,9	27,0
Transport, storage and communication										
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	287,1	63,6	7,9	2,6	76,0	65,9	131,6	105,6	8,8	53,1
Real estate, renting and business activi- ties										
Działalność usługowa komunalna, spo- łeczna i indywidualna, pozostała.....	45,9	2,2	0,0	0,1	13,5	11,3	28,5	11,8	1,3	4,8
Other community, social and personal service activities										

^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; bez funduszy specjalnych. ^c Bez względu na okres wymagalności zapłaty. ^d Od jednostek niepowiązanych.

^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; excluding special funds. ^c Regardless the maturity date. ^d From not related entities.

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 bezalko- holowe food and non- -alcoholic beverages	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	mieszkania dwellings	zdrowie health	transport transport	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
2004 I–XII.....	103,6	106,1	102,9	97,0	103,7	102,4	107,1	101,0	100,8
2005 I–XII.....	102,2	102,2	101,8	94,6	103,5	103,0	104,5	101,3	100,2
2006 I–XII.....	100,6	100,2	101,3	91,1	102,8	101,0	101,5	99,8	101,0
2005 X–XII	101,0	99,7	101,4	93,9	102,8	103,1	103,7	100,9	100,2
2006 I–III	100,3	99,0	101,7	92,2	102,7	101,7	102,8	98,8	100,4
IV–VI	100,2	98,8	101,2	91,6	103,1	101,4	103,6	97,6	100,5
VII–IX.....	101,0	101,3	101,3	90,6	102,7	100,8	102,7	100,7	100,5
X–XII	100,8	101,7	101,2	90,1	102,6	100,1	97,1	102,0	102,5

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	2006		2007	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych in zloty		A	
Ryż – za 1 kg Rice – per kg	2,64	2,67	2,76	104,5
Bułka pszenna – za 50 g Wheat roll – per 50 g	0,29	0,34	0,36	124,1
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg Wheat-rye bread – per 0,5 kg	1,24	1,41	1,43	115,3
Mąka pszenna „Poznańska” – za 1 kg Wheat flour "Poznańska" – per kg	1,40	1,55	1,57	112,1
Kasza jęczmienna – za 0,5 kg Pearl-barley – per 0,5 kg	1,27	1,25	1,40	110,2
Mięso – za 1 kg: Meat – per kg:				
wołowe: z kością (rostbef) beef: bone-in (roast beef)	15,58	16,25	17,50	112,3
bez kości (z udźca) boneless (gammon)	21,75	25,00	23,85	109,7
wieprzowe z kością: schab środkowy pork, bone-in: centre loin	12,96	13,59	13,16	101,5
Kurczęta patroszone – za 1 kg Disembowelled chicken – per kg	4,21	4,57	6,39	151,8
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg Pork ham, boiled – per kg	20,07	19,45	19,79	98,6

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2006		2007	A
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych in zloty			
Kielbasa – za 1 kg: Sausage – per kg:				
„Myśliwska”	29,26	29,70	27,90	95,4
„Toruńska”	12,06	13,42	11,78	97,7
Filety z morskczuka mrożone – za 1 kg..... Fillets of hake, frozen – per kg	12,46	13,06	13,03	104,6
Mleko krowie spożywcze – za 1 l: Cows' milk – per l:				
o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizowane fat content 3-3,5%, sterilized	2,53	2,49	2,53	100,0
o zawartości tłuszczu 2-2,5% fat content 2-2,5%	1,68	1,63	1,64	97,6
Ser – za 1 kg: Cheese – per kg:				
twarogowy półtłusty semi-fat cottage cheese	9,13	9,27	9,46	103,6
dojrzewający „Gouda” Ripening "Gouda" cheese	15,65	16,18	15,69	100,3
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% – za 0,2 l Sour cream, fat content 18% – per 0,2 l	1,36	1,36	1,39	102,2
Jaja kurze świeże – za 1 szt Hen eggs, fresh – per piece	0,33	0,34	0,36	109,1
Masło świeże o zawartości tłuszczu 82,5% – za 200 g Fresh butter, fat content 82,5% – per 200 g	2,93	2,90	2,88	98,3
„Masło roślinne” – za 500 g Vegetable butter "Masło roślinne" – per 500 g	2,84	2,74	2,83	99,6
Olej rzepakowy produkcji krajowej – za 1 l Rape-oil, domestic production – per l	3,90	3,93	4,01	102,8
Cytryny – za 1 kg Lemons – per kg	4,36	4,22	4,40	100,9
Marchew – za 1 kg Carrots – per kg	1,68	1,64	1,78	106,0
Cebula – za 1 kg Onions – per kg	1,23	1,90	2,24	182,1
Ziemniaki – za 1 kg Potatoes – per kg	1,11	1,26	1,71	154,1
Cukier biały kryształ – za 1 kg White sugar, crystallized – per kg	2,83	3,08	3,04	107,4
Czekolada pełna mleczna – za 100 g Milk chocolate – per 100 g	3,05	3,06	3,17	103,9
Kawa naturalna mielona „Tchibo Family” – za 250 g Natural coffee "Tchibo Family", ground – per 250 g	4,53	4,60	4,63	102,2
Herbata „Madras” – za 100 g Tea "Madras" – per 100 g	2,27	2,36	2,29	100,9
Sok jabłkowy – za 1 l Apple juice – per l	2,83	2,77	2,74	96,8

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2006		2007	
	marzec March	grudzień December	marzec March	A
	w złotych in zloty			
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>	2,58	2,58	2,60	100,8
Papierosy „Mars” – za 20 szt <i>Cigarettes "Mars" – per 20 pcs</i>	5,39	5,53	5,67	105,2
Ubranie męskie 2-częściowe, z elanowej – za 1 kpl <i>Men's suit, elana and wool – per set</i>	445,86	423,71	438,29	98,3
Spodnie męskie z tkaniny typu teksas – za 1 szt <i>Men's trousers, jeans type – per piece</i>	100,20	100,70	100,20	100,0
Koszula męska z elanowej, długi rękaw – za 1 szt <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve – per piece</i>	60,80	61,99	64,61	106,3
Rajstopy damskie cienkie, gładkie – za 1 szt <i>Women's tights thin, plain – per piece</i>	4,19	4,26	4,36	104,1
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej – za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole – per pair:</i>				
męskie <i>men's</i>	141,49	134,98	140,58	99,4
damskie <i>women's</i>	146,79	137,69	141,89	96,7
Bateria zlewozmywakowa – za 1 szt <i>Sink fixture – per piece</i>	88,95	98,35	99,90	112,3
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej – za 1 m ³ <i>Cold water by municipal water-system – per m³</i>	2,05	2,06	2,11	102,9
Węgiel kamienny – za 1 t <i>Hard coal – per t</i>	472,60	521,95	520,30	110,1
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm – za 1 m <i>Synthetic net curtain, 300 cm wide – per m</i>	22,92	22,78	22,17	96,7
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (o wym. 50x100 cm) – za 1 szt <i>Frotté cotton towel (50x100 cm size) – per piece</i>	20,79	19,79	21,89	105,3
Robot kuchenny, elektryczny – za 1 szt <i>Kitchen food processor, electric – per piece</i>	155,30	148,30	151,60	97,6
Kuchnia mikrofalowa o poj. 16-20 l – za 1 szt <i>Microwave oven, capacity 16-20 l – per piece</i>	362,30	387,90	389,10	107,4
Talerz głęboki porcelanowy Ø 22-24 cm, dekorowany – za 1 szt <i>Porcelain soup plate Ø 22-24 cm, decorated – per piece</i>	7,95	7,64	7,56	95,1
Proszek do prania – za 0,6 kg <i>Washing powder – per 0,6 kg</i>	.	.	4,75	.
Benzyna silnikowa „Euro-Super” – za 1 l <i>Motor petrol "Euro-Super" – per l</i>	3,75	3,68	4,07	108,5
Bilet normalny na przejazd autobusem miejskim <i>Regular ticket for travelling by intra-urban bus</i>	1,80	1,82	1,82	101,1
Odtwarzacz DVD <i>DVD player</i>	378,40	364,60	342,20	90,4
Bilet normalny do kina <i>Regular cinema ticket</i>	13,25	14,14	14,14	106,7
Gazeta – dziennik lokalny – za 1 egz <i>Local daily newspaper – per copy</i>	1,35	1,36	1,38	102,2
Mydło toaletowe – za 100 g <i>Toilet soap – per 100 g</i>	1,67	1,61	1,56	93,4

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2006		2007	A
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych in zloty			
Pasta do zębów – za 125 ml	8,03	7,58	7,57	94,3
Tooth-paste – per 125 ml				
Podzelowanie obuwia męskiego – za 1 parę	22,30	22,80	23,30	104,5
Resoling men's shoes – per pair				
Oczyszczenie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego – za 1 kpl	24,59	24,65	24,65	100,2
Men's suit dry-cleaning – per set				
Wywóz śmieci – za 1 m ³	38,15	39,07	38,84	101,8
Refuse collection – per m ³				
Oплата miesięczna za dostawę ciepłej wody – za 1 m ³	13,90	14,31	14,59	105,0
Monthly charge for hot water supply – per m ³				
Wizyta u lekarza specjalisty II stopnia	48,00	49,00	49,00	102,1
Consultation of a second-graduated physician in specialist practice				
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna – za 5 km	11,02	11,12	11,12	100,9
Taxi daily fare – for 5 km distance				
Strzyżenie włosów męskich	10,60	10,80	11,10	104,7
Men's hair-cutting				

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny Animals for slaughter			Mleko krowie w złotych za 1 hl Cow's milk in zloty per hl
	pszenicy wheat	żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
	w złotych za 1 dt in zloty per dt			w złotych za 1 kg wagi żywej in zloty per kg live weight			
2005 I–XII	37,65	27,89	22,33	4,06	3,88	3,89	94,52
2006 I–XII	43,17	38,85	33,79	3,88	3,66	3,38	97,02
A	114,7	139,3	151,3	95,5	94,4	86,7	102,6
2006 III	39,67	36,73	.	4,10	3,51	3,08	101,07
IV	40,84	36,95	57,08	4,02	3,49	3,14	96,97
V	42,44	37,18	63,61	4,03	3,51	3,16	94,42
VI	42,67	34,82	.	4,15	3,73	3,40	94,79
VII	41,45	32,76	.	4,03	4,05	3,40	95,17
VIII	39,86	35,41	.	3,86	4,35	3,55	94,34
IX	44,33	45,94	13,81	3,99	4,20	3,92	95,31
X	44,46	46,36	13,60	3,77	3,81	3,98	98,67
XI	51,27	47,64	65,95	3,65	3,54	3,85	99,78
XII	55,32	54,60	69,95	3,75	3,38	3,71	102,64
2007 I	64,95	62,53	.	3,93	3,25	3,93	100,68
II	66,12	63,26	.	4,01	3,29	4,11	99,75
III	64,29	62,76	.	4,00	3,42	4,49	99,90
A	162,1	170,9	.	97,4	97,3	145,9	98,8
B	97,2	99,2	.	99,8	104,1	109,3	100,2

^a Ceny bieżące bez VAT.

^a Current prices excluding VAT.

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki ^a Potatoes ^a	Zwierzęta gospodarskie Livestock			Żywiec rzeźny Animal for slaughter	
	pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats		krowa dojna dairy cow	jałówka 1-rocza one-year heifer	prosię na chów piglet	krowy rzeźne cow for slaughter	trzoda chlewna pigs
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w złotych za 1 dt in zloty per dt					w złotych za 1 szt in zloty per head			w złotych za 1 kg in zloty per kg	
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100										
2005 I–XII	43,50	.	37,70	30,65	55,19
2006 I–XII	50,17	36,55	45,79	37,24	84,30	2581,32	.	120,35	.	3,70
2007 I–III	64,76	50,11	61,78	56,24	101,16	2398,15	2051,85	118,38	.	3,69
2006 III	41,72	28,54	41,19	29,56	81,18	2789,29	1474,62	130,36	3,09	3,56
IV	45,14	31,71	41,70	33,29	85,27	2808,33	1583,33	122,33	3,02	3,63
V	47,22	35,56	42,33	33,29	88,17	2783,33	1547,69	122,35	3,02	3,61
VI	48,89	34,00	42,65	33,06	81,67	2758,33	1583,33	114,38	3,02	3,57
VII	50,29	36,07	43,50	35,63	105,00	2717,31	1583,33	117,50	3,02	3,56
VIII	51,90	33,46	43,88	36,59	118,16	2725,38	1583,33	113,16	2,97	3,55
IX	54,81	38,67	46,33	37,75	102,00	2666,67	.	120,63	3,24	3,83
X	59,16	48,00	53,83	45,24	88,02	2200,00	1600,00	121,43	.	3,90
XI	58,00	47,63	53,55	47,50	87,70	2257,14	1760,00	111,36	.	4,27
XII	59,77	49,36	59,60	53,33	87,52	2214,29	2000,00	113,75	.	3,80
2007 I	60,29	49,43	59,40	52,90	97,81	2300,00	2200,00	117,50	.	3,85
II	66,14	51,60	61,42	58,25	98,03	2405,56	2077,78	117,35	.	3,56
III	67,85	49,30	64,53	57,58	107,65	2488,89	1877,78	120,29	.	3,67
A	162,6	172,7	156,7	194,8	132,6	89,2	127,3	92,3	.	103,1
B	102,6	95,5	105,1	98,8	109,8	103,5	90,4	102,5	.	103,1

^a Przeciętne ceny roczne – bez notowań cen ziemniaków jadalnych wczesnych; od lipca – dla okresów miesięcznych cena ziemniaków ze zbiorów danego roku.

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

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

OKRESY PERIODS	Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price per kg pigs for slaughter to prices of						Relacje cen targowiskowych do cen skupu Market-place prices to procurement prices of	
	1 kg żyta kg of rye		1 kg jęczmienia kg of barley	1 kg ziemniaków kg of potatoes		1 l mleka krowiego l of cows' milk	pszenicy wheat	żywca wieprzowego pigs for slaughter
	na targowiskach on market-places	w skupie in procurement	na targowiskach on market-places		w skupie in procurement			
2006 III	12,3	9,6	8,5	4,3	.	3,5	1,05	1,01
IV	11,0	9,5	8,4	4,1	6,1	3,6	1,11	1,04
V	9,9	9,4	8,3	4,0	5,5	3,7	1,11	1,03
VI	11,0	10,7	8,7	4,6	.	3,9	1,15	0,96
VII	11,2	12,4	9,3	3,9	.	4,3	1,21	0,88
VIII	13,0	12,3	9,9	3,7	.	4,6	1,30	0,82
IX	10,9	9,2	9,1	4,1	30,4	4,4	1,24	0,91
X	7,9	8,2	7,1	4,3	28,0	3,9	1,33	1,02
XI	7,4	7,4	6,6	4,0	5,4	3,5	1,13	1,21
XII	6,9	6,2	5,7	3,9	4,8	3,3	1,08	1,12
2007 I	6,6	5,2	5,5	3,3	.	3,2	0,93	1,18
II	6,4	5,2	5,3	3,4	.	3,3	1,00	1,08
III	6,9	5,4	5,3	3,2	.	3,4	1,06	1,07

INWESTYCJE

INVESTMENTS

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	W tym na środki trwałe Of which for fixed assets			
		razem total	w tym of which		
			budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, installations and tools	środki transportu means of transport
	w tysiącach złotych, w cenach bieżących 10 ³ zł, current prices				
2004 I-XII	1050100	1036736	372225	450738	96895
2005 I-XII	1437064	1424961	508858	632282	110074
2006 I-VI.....	751283	748675	200902	430675	56950
I-IX.....	1146096	1140828	378094	576999	85109
I-XII	1783333	1767126	570125	930985	113052
A	124,1	124,0	112,0	147,2	102,7

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Z ogółem Of grand total				
	przemysł ^b industry ^b		budownictwo construction	handel i naprawy ^A trade and repair ^A	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication
	razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing			
	w tysiącach złotych, w cenach bieżących 10 ³ zł, current prices				
2004 I-XII	733724	615028	22634	100132	40491
2005 I-XII	1119493	1047635	31061	77711	64299
2006 I-VI.....	641901	608946	22006	30991	11737
I-IX.....	974771	907934	32433	49214	20613
I-XII	1515293	1419660	58774	65896	26257
A	135,4	135,5	189,2	84,8	40,8

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21; wskaźniki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 8.

^a See methodological notes item 21; index numbers are calculated on the basis of value at current prices. ^b See general notes item 8.

TABL. 24. **MIESZKANIA**
DWELLINGS

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania, na których realizację wydano pozwolenia Dwellings for which permits has been granted				Mieszkania, których budowę rozpoczęto " Dwellings which construction started ^a
	ogółem total	w tym of which			
		spółdzielnie mieszkaniowe housing cooperatives	budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	
2005 I–XII	4812	694	2292	1310	3670
2006 I–XII	6847	991	2995	2553	5832
A	142,3	142,8	130,7	194,9	158,9
2006 I–III	1273	159	489	525	749
I–IV	1884	161	743	841	1673
I–V	2344	218	988	981	2286
I–VI	3122	308	1472	1184	2808
I–VII	3591	385	1695	1338	3202
I–VIII	4107	504	1978	1439	3613
I–IX	4571	605	2185	1594	4322
I–X	5112	605	2437	1826	4812
I–XI	6082	859	2741	2224	5224
I–XII	6847	991	2995	2553	5832
2007 I	391	116	141	134	631
I–II	752	117	320	278	972
I–III	1527	178	632	606	1443
A	120,0	111,9	129,2	115,4	192,7

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania oddane do użytku Dwellings completed							
	mieszkania dwellings				powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²			
	ogółem total	w tym of which			ogółem total	w tym of which		
		spółdzielnie mieszka- niowe housing cooperatives	budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent		spółdzielnie mieszkaniowe housing cooperatives	budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent
2005 I–XII	4451	461	2797	657	417332	21180	336973	35504
2006 I–XII	4469	439	2152	1307	397038	21136	277772	69903
A	100,4	95,2	76,9	198,9	95,1	99,8	82,4	196,9
2006 I–III	1031	116	528	263	91870	5392	65764	13998
I–IV	1191	116	687	264	113938	5392	87663	14167
I–V	1385	119	875	266	136135	5501	109437	14423
I–VI	1519	119	1001	270	154770	5501	127057	14991
I–VII	2064	173	1186	545	197677	8673	150408	29657
I–VIII	2439	241	1316	630	229111	11973	169498	34208
I–IX	2808	348	1460	713	260118	17052	189358	38725
I–X	3215	362	1642	836	297655	17711	215395	45662
I–XI	3671	391	1791	1082	335594	19166	236281	59437
I–XII	4469	439	2152	1307	397038	21136	277772	69903
2007 I	319	48	195	70	31829	2297	25403	3761
I–II	689	170	330	159	63953	9214	45661	7442
I–III	953	207	481	235	90376	11225	66252	11263
A	92,4	178,4	91,1	89,4	98,4	208,2	100,7	80,5

^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 SECTION A – stan w dniu 31 XII 2006 as of December 31, 2006 B – stan w dniu 31 III 2007 as of March 31, 2007		Ogółem Grand total	Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and independent organizational units without legal personality			Osoby fi- zyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b Natural persons conducting economic activity ^b
			razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
OGÓŁEM	A	111311	28541	6681	21860	82770
TOTAL	B	110774	28687	6647	22040	82087
w tym: of which:						
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	A	4853	870	58	812	3983
Agriculture, hunting and forestry	B	4841	865	58	807	3976
Rybołówstwo i rybactwo	A	119	24	-	24	95
Fishing	B	125	24	-	24	101
Przemysł ^c	A	10114	2475	124	2351	7639
Industry ^c	B	10018	2482	122	2360	7536
górnictwo i kopalnictwo	A	63	31	-	31	32
mining and quarrying	B	65	32	-	32	33
przetwórstwo przemysłowe	A	9838	2306	36	2270	7532
manufacturing	B	9740	2311	33	2278	7429
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	A	213	138	88	50	75
electricity, gas and water supply	B	213	139	89	50	74
Budownictwo	A	10555	1046	19	1027	9509
Construction	B	10662	1056	19	1037	9606
Handel i naprawy ^Δ	A	31828	4762	18	4744	27066
Trade and repair ^Δ	B	31600	4756	18	4738	26844
Hotele i restauracje	A	3376	601	27	574	2775
Hotels and restaurants	B	3336	604	26	578	2732
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	A	7509	617	44	573	6892
Transport, storage and communication	B	7466	620	45	575	6846
Pośrednictwo finansowe	A	4141	276	4	272	3865
Financial intermediation	B	4101	280	4	276	3821
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	A	19303	8991	3362	5629	10312
Real estate, renting and business activities	B	19106	9090	3332	5758	10016
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	A	1136	1135	546	589	1
Public administration and defence; compulsory social security	B	1137	1136	547	589	1
Edukacja	A	3303	1941	1829	112	1362
Education	B	3302	1937	1828	109	1365
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	A	6536	823	361	462	5713
Health and social work	B	6509	824	358	466	5685
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała	A	8536	4979	289	4690	3557
Other community, social and personal service activities	B	8569	5012	290	4722	3557

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

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

TABL. 26. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG FORMY PRAWNEJ**

Stan w końcu miesiąca

NATIONAL ECONOMY ENTITIES^a BY FORM OF LEGAL

End of month

OKRESY PERIODS	Przedsiębiorstwa państwowe State owned enterprises					Spółdzielnie Cooperatives		
	ogółem total	w tym of which				ogółem total	w tym of which	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		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
2005 XII	25	12	2	3	6	735	122	86
2006 III	24	11	2	3	6	729	122	84
VI	24	11	2	3	6	728	122	83
IX	24	11	2	3	6	734	123	83
XII	23	10	2	3	6	735	124	81
2007 III	21	8	2	3	6	739	124	82
A	87,5	72,7	100,0	100,0	100,0	101,4	101,6	97,6
B	91,3	80,0	100,0	100,0	100,0	100,5	100,0	101,2

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółdzielnie (dok.) Cooperatives (cont.)			Spółki handlowe Commercial companies					
	w tym of which			ogółem grand total	w tym z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign participation	z ogółem – spółki of grand total – companies			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities ^Δ			przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities ^Δ
2005 XII	26	122	326	5080	851	1356	481	1691	557
2006 III	25	121	324	5116	864	1365	486	1695	566
VI	25	121	325	5165	869	1375	492	1707	570
IX	27	123	327	5207	875	1390	497	1709	578
XII	28	122	327	5239	881	1400	500	1717	583
2007 III	28	123	328	5277	886	1402	508	1727	594
A	112,0	101,7	101,2	103,1	102,5	102,7	104,5	101,9	104,9
B	100,0	100,8	100,3	100,7	100,6	100,1	101,6	100,6	101,9

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółki handlowe (dok.) <i>Commercial companies (cont.)</i>						Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^c <i>Natural persons conducting economic activity^c</i>
	z ogółem – spółki (dok.) <i>of grand total – companies (cont.)</i>						
	akcyjne <i>join-stock</i>			z ograniczoną odpowiedzialnością <i>limited liability</i>			
	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder of State Treasury</i>		z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign participation</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign participation</i>		jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder of State Treasury</i>		
2005 XII.....	147	8	7	4174	843	5	82447
2006 III	142	8	7	4208	856	5	82031
VI	142	8	7	4250	861	5	83021
IX.....	143	8	7	4279	866	5	83092
XII.....	141	8	7	4297	872	5	82770
2007 III	141	8	8	4327	875	5	82087
A	99,3	100,0	114,3	102,8	102,2	100,0	100,1
B	100,0	100,0	114,3	100,7	100,3	100,0	99,2

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

ROLNICTWO

AGRICULTURE

TABL. 27. **ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE ^a**
LIVESTOCK ^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Bydło Cattle			Trzoda chlewna Pigs						
		ogółem total	krowy cows	pozostałe others	ogółem grand total	prosięta o wadze do 20 kg piglets up to 20 kg	warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg piglets from 20 – 50 kg	na ubój o wadze 50 kg i więcej for slaughter 50 kg and more	na chów o wadze 50 kg i więcej for breeding 50 kg and more		
									razem total	w tym lochy of which sows	
										razem total	w tym prośne of which in farrow
		w tysiącach sztuk 10 ³ heads									
Ogółem Total											
2005	III.....	x	x	x	833,9	233,8	230,0	270,1	100,0	96,5	62,8
	VI ^c	407,2	190,8	216,4	880,6	264,7	230,8	285,8	99,3	95,9	62,2
	XII ^b	382,8	191,7	191,0	932,3	304,8	234,1	294,7	98,7	95,9	61,5
2006	III.....	x	x	x	834,7	264,8	214,2	261,5	94,2	90,7	59,4
	VI ^c	434,4	203,0	231,4	846,0	254,6	228,9	267,8	94,7	91,2	58,1
	XII ^b	408,2	196,9	211,3	832,0	235,4	226,2	279,5	90,9	88,2	57,3
2007	III.....	x	x	x	833,1	235,2	237,3	266,5	94,1	90,8	61,0
	A	x	x	x	99,8	88,8	110,8	101,9	99,9	100,1	102,8
	B	x	x	x	100,1	99,9	104,9	95,3	103,6	103,0	106,5
w tym w gospodarstwach indywidualnych of which in individual farms											
2005	III.....	x	x	x	734,5	211,7	203,3	233,7	85,7	82,7	53,4
	VI ^c	385,6	179,9	205,8	783,6	242,5	207,8	249,3	84,0	81,1	52,2
	XII ^b	359,9	180,7	179,2	835,8	282,6	209,5	260,4	83,2	80,9	51,4
2006	III.....	x	x	x	740,4	243,7	188,0	230,4	78,3	75,2	49,1
	VI ^c	411,9	192,4	219,5	747,8	231,7	199,2	238,6	78,3	75,2	47,7
	XII ^b	386,3	187,2	199,2	738,6	214,0	197,1	252,9	74,6	72,3	46,9
2007	III.....	x	x	x	738,4	212,9	209,2	238,5	77,7	74,9	50,8
	A	x	x	x	99,7	87,4	111,3	103,5	99,3	99,6	103,6
	B	x	x	x	100,0	99,5	106,1	94,3	104,2	103,6	108,3

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 22. ^b Dane dotyczące trzody chlewnej – stan w końcu listopada. ^c Dane dotyczące trzody chlewnej – 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		ogółem total	w tym of which			
		pszenicy wheat	żyta rye		wołowy (z cielecym) cattle (incl. calve)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry	
w tonach in t				w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^c – w tonach in terms of meat (including fats) ^c – in t				
2005 I-XII	421687 ^d	289662 ^d	53066 ^d	189291	12874	72896	103468	
2006 I-XII	468083 ^e	347020 ^e	36082 ^e	188728	13004	76401	99272	
A	111,0	119,8	68,0	99,7	101,0	104,8	95,9	
2006 III	27024,4	19709,2	1687,8	13736,5	1197,0	5040,2	7499,0	
IV	30955,8	24672,1	2477,9	12805,9	944,3	4897,0	6954,0	
V	50214,2	39574,2	4740,1	14389,0	1006,1	5273,0	8109,4	
VI	29439,8	24452,8	1622,7	11889,1	900,1	4537,7	6442,2	
VII	18513,1	12314,0	2937,2	13032,7	1102,7	4334,3	7594,7	
VIII	114205,4	88090,9	10567,9	13155,0	1012,5	5307,0	6835,4	
IX	134637,9	114086,8	8340,5	13223,5	1026,3	4391,3	7793,2	
X	63390,5	47094,4	4341,0	13398,4	1148,1	4889,4	7358,7	
XI	27201,8	22105,3	2135,8	14070,9	1346,0	5094,3	7629,5	
XII	29960,6	22856,4	2699,6	12062,4	796,4	4732,9	6527,4	
2007 I	25477,5	22125,5	1572,1	13750,9	839,6	5221,2	7688,7	
II	25446,1	20643,4	3948,3	11673,9	831,5	5274,5	5562,0	
III	19304,8	15055,7	2636,8	13874,3	1097,5	5606,5	7163,5	
A	71,4	76,4	156,2	101,0	91,7	111,2	95,5	
B	75,9	72,9	66,8	118,8	132,0	106,3	128,8	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Żywiec rzeźny ^b Animals for slaughter ^b				Mleko krowie w tys. l Cow's milk 10 ³ l	
		ogółem total	w tym of which				
			bydło cattle	trzoda chlewna pigs	drób poultry		
		w wadze żywej – w tonach in live weight – in t					
2005	I-XII	265863	23797	93454	147812	566524	
2006	I-XII	264592	23921	97951	141817	621713	
A		99,5	100,5	104,8	95,9	109,7	
2006	III	19420,1	2164,6	6461,8	10712,9	41717	
	IV	18005,5	1710,1	6278,2	9934,3	47566	
	V	20232,5	1815,9	6760,3	11584,9	61714	
	VI	16730,4	1648,3	5817,6	9203,1	65714	
	VII	18483,2	2041,0	5556,8	10849,6	64834	
	VIII	18473,0	1867,5	6803,9	9764,8	63044	
	IX	18719,4	1899,4	5629,9	11133,2	58440	
	X	18946,5	2130,6	6268,4	10512,4	53581	
	XI	19966,5	2501,1	6531,2	10899,3	41894	
	XII	16902,4	1470,7	6067,8	9324,9	40930	
	2007	I	19260,0	1551,0	6693,8	10983,8	40314
		II	16284,8	1542,8	6762,2	7945,7	36113
III		19500,5	2032,0	7187,8	10233,5	43282	
A		100,4	93,9	111,2	95,5	103,8	
B		119,7	131,7	106,3	128,8	119,9	

^a Podstawowych (bez ziarna siewnego); łącznie z mieszanekami zbożowymi. ^b Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. ^c W wadze poubojowej ciepłej. ^d Okres VII – XII 2005. ^e Okres VII – XII 2006.

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

^a Basic (excluding sowing seeds); including cereal mixes. ^b Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. ^c Carcass warm weight. ^d The period of VII – XII 2005. ^e The period of VII – XII 2006.

N o t e. See general notes item 6.4.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	W tym przetwórstwo przemysłowe Of which manufacturing				
		razem total	w tym of which			
			produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	produkcja odzieży i wyrobów futrarskich manufacture of wearing apparel and furriery ^Δ	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ processing of leather and manufacture of leather products ^Δ	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ manufacture of wood and wood, straw and wicker products ^Δ
w milionach złotych 10 ⁶ zł						
2005 I–XII	15375,3	14806,9	4305,3	185,8	45,6	1094,6
2006 I–XII	16020,2	15347,9	5040,2	196,6	42,0	1220,8
2007 I–III	4498,9	4303,2	1342,5	51,7	11,6	319,1
A	123,9	125,2	130,8	113,9	106,7	105,9
2006 III	1299,0	1233,9	357,9	15,0	5,1	110,4
IV	1208,3	1155,1	333,1	15,2	3,5	101,1
V	1337,8	1287,7	380,3	14,3	3,5	101,4
VI	1309,7	1262,0	379,9	18,5	2,7	103,2
VII	1223,7	1176,4	379,6	16,1	1,9	99,1
VIII	1321,6	1273,7	404,9	16,9	4,9	100,9
IX	1427,9	1379,0	396,9	19,6	3,8	115,6
X	1472,3	1414,5	422,6	19,6	4,3	110,1
XI	1491,1	1427,7	486,3	13,9	3,4	107,9
XII	1357,0	1292,0	458,3	15,2	3,2	88,3
2007 I	1467,2	1403,3	462,1	18,6	2,6	101,8
II	1381,9	1317,4	412,8	15,9	4,0	101,3
III	1632,1	1565,4	468,0	16,9	5,0	116,7
A	121,1	122,3	125,4	113,5	100,0	103,1
B	117,5	118,2	115,4	104,5	128,1	115,1

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	W tym przetwórstwo przemysłowe (dok.) Of which manufacturing (cont.)					
	w tym of which					
	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ manufacture of pulp and paper ^Δ	działalność wy- dawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych manufacture of other non-metallic mineral	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ manufacture of furniture; manufac- turing n.e.c.
w milionach złotych 10 ⁶ zł						
2005 I–XII	163,2	271,3	206,1	503,0	1122,1	2224,1
2006 I–XII	183,9	277,1	201,3	527,6	1096,0	2241,1
2007 I–III	52,9	66,2	60,5	183,9	292,7	609,8
A	122,5	108,7	119,3	193,0	112,3	118,1
2006 III	16,6	21,5	19,9	36,3	90,7	192,8
IV	14,0	17,8	16,3	37,2	86,0	187,2
V	14,1	21,4	13,5	47,3	96,7	214,8
VI	15,3	22,1	16,5	46,7	92,9	197,0
VII	13,0	22,0	14,8	44,0	89,0	133,3
VIII	15,4	28,3	21,1	47,8	98,5	190,5
IX	16,2	28,3	20,7	59,3	114,2	197,4
X	17,7	24,6	18,1	58,8	113,0	209,0
XI	17,9	27,6	18,6	52,5	110,0	210,7
XII	15,5	21,8	13,5	44,5	90,6	187,6
2007 I	18,8	22,6	21,4	60,1	99,1	193,0
II	15,7	19,1	16,3	55,5	90,4	186,7
III	18,4	24,5	22,8	64,5	102,5	215,5
A	114,6	113,8	110,8	171,7	106,3	114,1
B	119,5	129,3	139,8	116,0	113,4	113,8

^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 WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU**
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PRODCOM

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Produkty uboju trzody chlewnej ^a <i>Slaughter products^a of pigs</i>	Drób (kura domowa) cały, świeży lub chłodzony <i>Poultry (hen) complete, fresh and refrigerated</i>	Kielbasy z wyjątkiem wątrobianych, suche lub do okładania, niegotowane z mięsa zwierząt rzeźnych <i>Sausages, excluding liver ones, dired ones or sandwich type, made from slaughter animals</i>	Mleko i śmietana o zawartości tłuszczu większej niż 6% masy, niezagęszczona i niesłodzona w hl <i>Milk and cream with fat contents above 6 %, not condensed and not sweetened in hl</i>
	w tonach in t			
2005 I–XII	66690	28469	16011	91402
2006 I–XII	161519	28918	31402	105141
2007 I–III	36642	5833	7476	34157
A	178,7	80,9	129,1	224,8
2006 III	8909	2433	1962	5858
IV	7904	2063	1977	6597
V	8814	2217	2365	9216
VI	9471	2508	2380	11189
VII	8802	2436	3495	11317
VIII	9357	2285	1554	11681
IX	7681	2426	2140	11399
X	7360	2762	2200	11594
XI	13970	2572	2567	8831
XII	12378	2540	1939	8122
2007 I	12303	1624	2742	7377
II	11204	1730	2264	10657
III	13135	2039	2470	14804
A	147,4	83,8	125,9	252,7
B	117,2	117,9	109,1	138,9

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku □resk□□y□ego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Masło oraz inne tłuszcze otrzymywane z mleka Butter and other fats from milk	Sery Cheese		Pieczywo świeże Fresh bakery products
		podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	niedojrzewające i twaróg unripened fresh and curd	
		w tonach in t		
2005 I–XII	3705	26578	2320	25360
2006 I–XII	2885	27206	2086	26574
2007 I–III	381	5780	497	6842
A	59,6	101,5	100,2	111,3
2006 III	217	1888	183	2138
IV	209	1991	209	2017
V	340	2294	193	2261
VI	287	2412	174	2228
VII	270	2433	177	2245
VIII	292	2566	174	2248
IX	279	2515	145	2183
X	237	2426	164	2229
XI	150	2372	157	2169
XII	180	2244	200	2281
2007 I	154	2071	171	2249
II	112	1859	139	2159
III	115	1850	186	2434
A	53,0	98,0	101,6	113,8
B	102,7	99,5	133,8	112,7

^a W wadze poubojowej cieplej. ^b Z wyjątkiem wątrobianych.
^a In post-slaughter warm weight. ^b With the exception of liver sausages.

TABL. 30. PRODUKCJA WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (dok.)

PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PRODCOM (cont.)

OKRESY PERIODS	Sukienki, spódnice i spódnico-spodnie damskie lub dziewczęce Woman or girl dresses, shirts and culottes	Tarcica iglasta Coniferous sawnwood	Tarcica liściasta Deciduous sawnwood	Energia elektryczna Electric energy	Ciepło w parze lub gorącej wodzie Steam or hot water heat
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
	w tys. szt 10 ³ pcs	w m ³ in m ³		w MW.h in MW.h	w GJ in GJ
2005 I–XII	275	148551	30402	252518	11404657
2006 I–XII	341	163555	28588	219387	11516199
2007 I–III	87	29349	6933	79262	4133209
A	72,5	65,7	79,9	84,9	80,9
2006 III	48	16719	3021	31144	1547768
IV	22	14459	2825	17995	939172
V	12	14821	2227	9184	502513
VI	25	14491	2736	8463	440567
VII	33	12788	1415	8222	395040
VIII	25	14666	2251	8667	404134
IX	34	12647	2173	11164	420977
X	29	12299	2325	14647	851430
XI	22	12167	2368	22735	1152049
XII	19	10804	1693	24902	1217246
2007 I	28	8820	1672	27755	1389794
II	29	9006	2337	29813	1548795
III	30	11523	2572	21694	1182147
A	62,5	68,9	85,1	69,7	76,4
B	103,4	127,9	110,1	72,8	76,3

TABL. 31. PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA^aSOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	W tym produkcja budowlano-montażowa ^b Of which construction and assembly production ^b		
		razem total	w tym of which	
			wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ building of constructions; civil engineering ^Δ	wykonywanie instalacji budowlanych building installation
	w milionach złotych 10 ⁶ zł			
2005 I–XII	1937,0	1318,0	1086,6	168,0
2006 I–XII	2367,6	1538,0	1270,6	210,1
2007 I-III	374,9	253,8	212,5	31,4
A	140,2	174,0	201,6	119,2
2006 III	118,1	65,8	51,1	8,4
IV	111,4	72,7	60,8	9,4
V	160,4	105,5	85,0	16,3
VI	230,8	153,4	128,9	21,1
VII	210,3	145,1	116,7	24,2
VIII	220,4	161,3	137,0	19,8
IX	258,2	186,3	151,7	26,6
X	293,6	213,5	179,8	25,1
XI	214,1	155,1	136,3	13,7
XII	318,0	221,2	188,7	25,9
2006 I	102,2	67,9	57,1	9,0
II	112,6	74,6	63,0	8,3
III	152,7	109,8	91,0	13,8
A	129,4	166,8	178,2	164,4
B	135,6	147,2	144,4	167,2

^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 Of which		
		pojazdy samochodowe, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekle i gazowe <i>sold, liquid and gaseous fuels</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach <i>other retail sales in non-specialized stores</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>			
2005 I–XII	99,8	79,9	109,5	111,9
2006 I–XII	109,8	118,5	112,6	101,2
2007 I–III	118,0	159,3	106,4	127,3
2006 III	102,2	104,9	105,6	113,6
IV	127,6	218,9	110,0	139,4
V	115,0	119,6	111,1	133,0
VI	102,2	95,7	110,7	140,2
VII	95,4	128,1	123,6	123,6
VIII	108,7	135,7	114,7	135,7
IX	120,7	137,9	115,9	131,6
X	106,2	79,7	110,6	124,4
XI	113,9	135,1	104,9	121,2
XII	101,0	96,2	113,0	117,7
2007 I	115,3	145,7	97,7	107,3
II	112,6	158,0	102,6	134,6
III	125,4	173,8	115,7	140,0

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	<i>W tym Of which</i>			
	żywność, napoje i wyroby tytoniowe <i>foodstuffs, beverages and tobacco products</i>	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny <i>pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, consumer electronics, household appliances</i>	prasa, książki <i>papers, books</i>
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
2005 I–XII	105,7	108,2	85,5	99,3
2006 I–XII	94,5	119,5	169,5	81,6
2007 I–III	104,6	130,3	103,0	115,4
2006 III	88,7	132,4	126,5	75,9
IV	100,3	145,4	133,8	94,4
V	101,1	141,9	149,9	114,3
VI	95,1	127,3	146,3	101,4
VII	97,8	127,5	147,4	103,6
VIII	96,2	138,0	158,5	78,6
IX	93,0	128,6	166,3	85,2
X	91,2	129,0	167,8	67,8
XI	94,3	115,5	191,0	78,8
XII	93,9	107,3	138,8	73,7
2007 I	106,0	96,1	103,3	111,5
II	99,4	142,7	90,8	104,7
III	110,2	105,0	87,5	119,7

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.

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 Of which		
		pojazdy samochodowe, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekle i gazowe <i>sold, liquid and gaseous fuels</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach <i>other retail sales in non-specialized stores</i>
	miesiąc poprzedni = 100 <i>previous month = 100</i>			
2006 III	115,9	138,2	111,2	115,0
IV	115,9	141,9	118,4	130,5
V	92,5	57,6	97,4	107,8
VI	100,5	99,6	108,1	95,8
VII	107,7	112,0	116,8	97,9
VIII	104,3	105,4	104,0	106,9
IX	101,0	111,4	98,4	95,8
X	91,0	60,6	94,6	106,7
XI	96,5	151,7	83,7	78,8
XII	114,3	93,1	98,6	127,0
2007 I	81,6	123,6	86,8	71,5
II	97,0	101,0	91,5	113,3
III	129,0	151,9	125,4	119,7

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which			
	żywność, napoje i wyroby tytoniowe <i>foodstuffs, beverages and tobacco products</i>	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny <i>pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, consumer electronics, household appliances</i>	prasa, książki <i>papers, books</i>
miesiąc poprzedni = 100 <i>previous month = 100</i>				
2006 III	108,0	109,2	122,8	130,7
IV	109,7	95,3	96,7	130,9
V	99,8	95,3	107,4	107,4
VI	98,8	101,0	96,9	102,1
VII	114,5	88,9	103,5	91,3
VIII	101,2	106,1	110,0	104,2
IX	81,2	100,4	108,8	97,8
X	99,4	100,8	105,8	88,3
XI	92,6	94,2	100,7	91,7
XII	131,4	99,6	120,4	136,0
2007 I	78,9	130,2	51,6	56,4
II	94,8	122,1	89,7	96,6
III	119,7	80,3	118,3	149,4

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

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

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY

TABL. 33. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH
PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE I-III
ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD I-III

RODZAJE PRZESTĘPSTW TYPE OF CRIMES	Ogółem Total				
	2006	2007	A	2006	2007
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			wskaznik wykrywalności sprawców w % rate of detectability in %	
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	10989	10135	92,2	74,9	77,5
w tym <i>of which:</i>					
Przeciwko bezpieczeństwu publicznemu oraz bezpieczeństwu w komunikacji <i>Against public safety and safety of transport</i>	1682	1886	112,1	99,3	99,4
Przeciwko życiu i zdrowiu <i>Against life and health</i>	377	378	100,3	88,2	91,6
w tym <i>of which:</i>					
zabójstwo <i>homicide</i>	18	9	50,0	100	100
uszczerbek na zdrowiu <i>damage to health</i>	147	183	124,5	92	94,6
udział w bójce lub pobiciu <i>participation in violence or assault</i>	192	169	88,0	83,3	88,2
Przeciwko wolności seksualnej i obyczajowości <i>Against sexual freedom and morals</i>	38	77	202,6	89,5	93,5
w tym <i>of which:</i>					
zgwałcenie <i>rape</i>	14	25	178,6	71,4	84
Przeciwko rodzinie i opiece <i>Against the family and custody</i>	470	463	98,5	100	98,5
Przeciwko mieniu <i>Against property</i>	5299	4475	84,4	53	55,7
w tym <i>of which:</i>					
kradzież rzeczy <i>property theft</i>	1620	1478	91,2	37,3	42,2
kradzież z włamaniem <i>theft with burglary</i>	1628	1216	74,7	45,8	49,6
rozbój <i>violence</i>	206	138	67,0	61,5	65,5
oszustwo <i>fraud</i>	685	545	79,6	80,6	86,5
Przeciwko działalności instytucji państwowych i samorządowych <i>Against the activities of state institutions and territorial self government</i>	238	382	160,5	99,2	99,5
w tym: <i>of which</i>					
czynna napaść na funkcjonariusza publicznego <i>active assault of a public official</i>	40	57	142,5	100	100
Przeciwko wymiarowi sprawiedliwości <i>Against the judiciary</i>	420	339	80,7	99,8	99,7
Przeciwko porządkowi publicznemu <i>Against public order</i>	62	61	98,4	82,5	80,3
Przeciwko wiarygodności dokumentów <i>Against the reliability of documents</i>	470	384	81,7	88,3	79,8
Przeciwko obrotowi gospodarczemu <i>Against economic activity</i>	73	129	176,7	87,7	94,9
Przeciwko obrotowi pieniędzmi, papierami wartościowymi <i>Against circulation of money and securities</i>	26	27	103,8	26,9	18,5

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Olsztynie.
Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Olsztyn.

TURYSTYKA

TOURISM

TABL. 34. 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>Rosom 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 turydom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>		ogółem <i>total</i>	w tym turydom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>	
<i>A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100</i>								
Obiekty ogółem <i>Tourist accommodation establishments - total</i>								
2005 I–XII.....	758021	219186	2014893	503384	30,1	544889	228975	33,5
2006 I–XII.....	818723	186476	2279662	478069	31,3	623085	226796	35,5
A	108,0	85,1	113,1	95,0	x	114,4	99,0	x
2005 VII-IX.....	327743	107730	1061793	248083	38,6	204189	102550	45,8
X-XII.....	131683	28818	287041	66836	24,2	116829	40308	29,9
2006 I-III.....	107434	17405	243541	42944	20,2	97470	28644	24,5
IV-VI.....	220446	51722	551796	136409	31,3	173167	66030	38,8
VII-IX.....	338135	84117	1171486	225077	40,1	223360	94156	46,8
X-XII.....	152708	33232	312839	73639	22,5	129088	37966	29,9
A	116,0	115,3	109,0	110,2	x	110,5	94,2	x
Hotele, motele i pensjonaty - razem <i>Hotels, motels and boarding houses - total</i>								
2005 I–XII.....	547991	202236	1070702	453517	31,7	544889	228975	33,5
2006 I–XII.....	570727	169363	1165552	419342	31,4	623085	226796	35,5
A	104,1	83,7	108,9	92,5	x	114,4	99,0	x
2005 VII-IX.....	208299	96921	439499	216628	47,1	204189	102550	45,8
X-XII.....	111054	28083	203982	64500	25,3	116829	40308	29,9
2006 I-III.....	89245	16676	160567	40579	19,5	97470	28644	24,5
IV-VI.....	156215	47878	326917	124231	34,6	173167	66030	38,8
VII-IX.....	197061	72660	451582	185643	44,1	223360	94156	46,8
X-XII.....	128206	32149	226486	68889	24,8	129088	37966	29,9
A	115,4	114,5	111,0	106,8	x	110,5	94,2	x
w tym hotele <i>of which hotels</i>								
2005 I–XII.....	493898	190636	939473	418167	32,7	489123	212641	34,5
2006 I–XII.....	514683	160975	1009444	391999	33,1	556719	215747	37,1
A	104,2	84,4	107,4	93,7	x	113,8	101,5	x
2005 VII-IX.....	181995	89417	367566	194689	48,2	175848	91989	46,9
X-XII.....	103387	27538	186752	62301	26,6	107561	38842	30,9
2006 I-III.....	82445	16366	146299	39629	21,1	89541	28067	25,9
IV-VI.....	139533	45260	280802	116616	36,3	153823	63149	40,5
VII-IX.....	174533	67759	373605	168273	45,7	193595	87282	48,4
X-XII.....	118172	31590	208738	67481	27,4	119760	37249	32,0
A	114,3	114,7	111,8	108,3	x	111,3	95,9	x
Pozostałe obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Other tourist collective accommodation establishments</i>								
2005 I–XII.....	210030	16950	944191	49867	28,5	x	x	x
2006 I–XII.....	247996	17113	1114110	58727	31,2	x	x	x
A	118,1	101,0	118,0	117,8	x	x	x	x
2005 VII-IX.....	119444	10809	622294	31455	34,2	x	x	x
X-XII.....	20629	735	83059	2336	21,9	x	x	x
2006 I-III.....	18189	729	82974	2365	21,5	x	x	x
IV-VI.....	64231	3844	224879	12178	27,5	x	x	x
VII-IX.....	141074	11457	719904	39434	38,0	x	x	x
X-XII.....	24502	1083	86353	4750	18,2			
A	118,8	147,3	104,0	203,3	x	x	x	

PODZIAŁ TERYTORIALNY WOJEWÓDZTWA WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO

Stan w dniu 31 XII

*TERRITORIAL DIVISION OF WARMIŃSKO-MAZURSKIE VOIVODSHIP
As of 31 XII*



— granice podregionów
subregion borders

— granice powiatów
powiat borders

podregion elbląski
Elbląg subregion

Olsztyn miasto wojewódzkie
voivodship city

podregion elcki
Elk subregion

Elbląg m. p. miasto na prawach powiatu
city with the status of a powiat

podregion olsztyński
Olsztyn subregion

WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH

MAJOR DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS

TABL. 35. LUDNOŚĆ W 2006 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2006

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	Z liczby ogółem <i>In grand total number</i>			Kobiety na 100 mężczyzn <i>Females per 100 males</i>
		mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	w miastach w % ogółu ludności <i>urban areas in % of total population</i>	
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	1426883	695936	730947	60,0	105,0
<i>Podregiony Subregions</i>					
Elbląski	530616	259405	271211	58,7	104,6
<i>powiaty powiats</i>					
braniewski	43531	21598	21933	53,2	101,6
działdowski	65025	31822	33203	44,6	104,3
elbląski	56466	27990	28476	29,7	101,7
iławski	89946	44157	45789	57,4	103,7
nowomiejski	43509	21536	21973	25,5	102,0
ostródzki	105154	51550	53604	50,2	104,0
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>					
Elbląg	126985	60752	66233	100,0	109,0
Elcki	283886	140090	143796	57,8	102,6
<i>powiaty powiats</i>					
elcki	85020	41669	43351	66,2	104,0
giżycki	56816	27757	29059	57,5	104,7
gołdapski	26649	13136	13513	50,0	102,9
olecki	34367	16971	17396	47,1	102,5
piski	57563	28833	28730	59,2	99,6
węgorzewski	23471	11724	11747	48,9	100,2
Olsztyński	612381	296441	315940	62,1	106,6
<i>powiaty powiats</i>					
bartoszycki	61219	29803	31416	56,1	105,4
kętrzyński	66285	32492	33793	57,4	104,0
lidzbarski	42823	21082	21741	59,9	103,1
mragowski	50046	24469	25577	51,0	104,5
nidzicki	33892	16836	17056	43,4	101,3
olsztyński	113848	56239	57609	34,4	102,4
szczygieński	69327	34306	35021	40,5	102,1
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>					
Olsztyn	174941	81214	93727	100,0	115,4

TABL. 35. **LUDNOŚĆ W 2006 R. (cd.)**
Stan w dniu 31 XII
POPULATION IN 2006 (cont.)
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	W wieku <i>At age</i>										65 lat i więcej <i>years and more</i>
	0-2 lata <i>years</i>	3-6	7-14	15-19	20-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64	
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	43850	58182	142818	115212	133959	113820	190083	207675	204211	50548	166525
<i>Podregiony Subregions</i>											
Elbląski <i>powiaty powiats</i>	16576	22508	54825	42143	48174	41920	70619	76154	77389	18812	61496
braniewski	1242	1867	4776	3532	3953	3261	5895	6606	6073	1430	4896
działdowski	2171	2885	7149	5400	5829	4969	8646	9365	8886	2339	7386
elbląski	1846	2522	6190	4736	5433	4507	6980	8176	7780	1727	6569
iławski	3094	4168	9697	7279	8311	7349	11700	12783	12713	3015	9837
nowomiejski	1488	2123	4989	3658	3818	3338	5791	5984	5604	1522	5194
ostródzki	3401	4435	10984	8529	9790	8222	13551	15219	15103	3818	12102
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>											
Elbląg	3334	4508	11040	9009	11040	10274	18056	18021	21230	4961	15512
Elcki <i>powiaty powiats</i>	8921	11780	29962	24752	26479	21713	37107	41748	38141	9933	33350
elcki	2679	3617	8984	7784	8211	7015	11319	12480	11262	2695	8974
gizycki	1718	2226	5652	4591	4844	4335	7436	8671	8159	2149	7035
gołdapski	867	1120	3002	2266	2578	2060	3457	3744	3473	870	3212
olecki	1208	1532	3717	3067	3333	2540	4122	4930	4617	1186	4115
piski	1818	2470	6394	5291	5372	4109	7765	8327	7097	2154	6766
węgorzewski	631	815	2213	1753	2141	1654	3008	3596	3533	879	3248
Olsztyński <i>powiaty powiats</i>	18353	23894	58031	48317	59306	50187	82357	89773	88681	21803	71679
bartoszycki	1826	2423	6059	5081	5868	4572	7711	9336	8723	2165	7455
kętrzyński	1887	2441	6247	5511	6396	5117	8015	9951	9885	2445	8390
lidzbarski	1208	1757	4290	3508	3844	3196	5531	6359	6043	1548	5539
mragowski	1560	2009	5097	4193	4778	3860	6549	7885	6886	1794	5435
nidzicki	1138	1540	3675	2842	3141	2635	4479	4782	4577	1153	3930
olsztyński	3766	4746	11817	9152	10834	9315	15441	17246	15934	3704	11893
szczygieński	2270	3005	7626	5715	6579	5382	9166	10256	9153	2295	7880
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>											
Olsztyn	4698	5973	13220	12315	17866	16110	25465	23958	27480	6699	21157

TABL. 35. **LUDNOŚĆ W 2006 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2006 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku <i>At age</i>						Ludność w wieku nieprodukcyjny m na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Population at post-working age per 100 persons at working age</i>
	przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>		produkcyjny <i>working</i>		poprodukcyjnym <i>post-working</i>		
	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	312401	152447	920645	446375	193837	132125	55,0
<i>Podregiony Subregions</i>							
Elbląski <i>powiaty powiats</i>	118872	58149	340130	164063	71614	48999	56,0
braniewski	9967	4937	27905	13159	5659	3837	56,0
działdowski	15426	7526	40894	19765	8705	5912	59,0
elbląski	13378	6501	35606	16834	7482	5141	58,6
iławski	21267	10370	57236	27673	11443	7746	57,1
nowomiejski	10788	5290	26699	12643	6022	4040	63,0
ostródzki	23819	11704	67206	32227	14129	9673	56,5
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Elbląg	24227	11821	84584	41762	18174	12650	50,1
Elcki <i>powiaty powiats</i>	65291	31824	179927	85775	38668	26197	57,8
ełcki	19870	9661	54744	26606	10406	7084	55,3
giżycki	12316	6029	36299	17394	8201	5636	56,5
gołdapski	6340	3125	16652	7924	3657	2464	60,0
olecki	8268	4077	21367	10115	4732	3204	60,8
piski	13831	6646	35809	16809	7923	5275	60,8
węgorzewski	4666	2286	15056	6927	3749	2534	55,9
Olsztyński <i>powiaty powiats</i>	128238	62474	400588	196537	83555	56929	52,9
bartoszycki	13202	6481	39431	18992	8586	5943	55,3
kętrzyński	13781	6560	42761	20451	9743	6782	55,0
lidzbarski	9340	4502	27074	12881	6409	4358	58,2
mragowski	11181	5515	32485	15726	6380	4336	54,1
nidzicki	8021	3911	21344	10091	4527	3054	58,8
olsztyński	25733	12478	74276	35816	13839	9315	53,3
szczygieński	16275	7903	43927	20975	9125	6143	57,8
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Olsztyn	30705	15124	119290	61605	24946	16998	46,7

TABL. 36. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W IV KWARTALE 2006 R.
VITAL STATISTICS IN IV QUARTER OF 2006

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</i>	Zgony		Przyrost naturalny ^a <i>Natural increase^a</i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</i>	Zgony		Przyrost naturalny ^a <i>Natural increase^a</i>
			<i>Deaths</i>					<i>Deaths</i>		
			ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt ^b <i>of which infants^b</i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt ^{bc} <i>of which infants^{bc}</i>	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	1719	3655	3166	19	489	4,81	10,22	8,85	5,20	1,37
Podregiony Subregions										
Elbląski	705	1406	1171	7	235	5,27	10,52	8,76	4,98	1,76
powiaty powiats										
braniewski	57	90	111	-	-21	5,16	8,15	10,05	x	-1,90
działdowski	100	184	141	-	43	6,07	11,18	8,57	x	2,61
elbląski	59	142	131	3	11	4,14	9,95	9,18	21,13	0,77
iławski	135	267	179	1	88	5,96	11,79	7,90	3,75	3,89
nowomiejski	55	135	86	3	49	5,00	12,27	7,82	22,22	4,45
ostródzki	149	275	210	-	65	5,62	10,38	7,92	x	2,45
miasto na prawach powiatu city with powiat status										
Elbląg	150	313	313	-	-	4,72	9,85	9,85	x	x
Elcki	337	740	677	3	63	4,71	10,34	9,46	4,05	0,88
powiaty powiats										
elcki	83	227	176	1	51	3,91	10,70	8,29	4,41	2,40
giżycki	69	134	144	1	-10	4,83	9,38	10,08	7,46	-0,70
gołdapski	28	67	60	-	7	4,10	9,81	8,78	x	1,02
olecki	45	94	102	-	-8	5,18	10,83	11,75	x	-0,92
piski	84	157	128	1	29	5,79	10,82	8,82	6,37	2,00
węgorzewski	28	61	67	-	-6	4,66	10,16	11,16	x	-1,00
Olsztyński	677	1509	1318	9	191	4,44	9,90	8,65	5,96	1,25
powiaty powiats										
bartoszycki	74	138	152	-	-14	4,77	8,89	9,79	x	-0,90
kętrzyński	72	148	170	-	-22	4,31	8,85	10,17	x	-1,32
lidzbarski	61	109	125	-	-16	5,64	10,07	11,55	x	-1,48
mrągowski	50	122	116	2	6	3,96	9,65	9,18	16,39	0,47
nidzicki	44	101	88	1	13	5,13	11,77	10,25	9,90	1,51
olsztyński	136	293	248	1	45	4,78	10,29	8,71	3,41	1,58
szczycieński	83	179	121	2	58	4,76	10,26	6,93	11,17	3,32
miasto na prawach powiatu city with powiat status										
Olsztyn	157	419	298	3	121	3,72	9,94	7,07	7,16	2,87

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

TABL. 37. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2007 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2007

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia rejestrowanego ^a w % <i>Registered unemployment ^a rate in %</i>	Oferty pracy (w ciągu miesiąca) <i>Job offers (during a month)</i>
	ogółem <i>grand total</i>	z liczby ogółem of grand total number					
		kobiety <i>females</i>	bez prawa do zasiłku <i>without benefit rights</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	w okresie 12 miesięcy od ukończenia nauki ^a <i>registered in period of 12 months since completion of education ^a</i>		
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	122349	68483	99928	25169	3878	22,8	6140
Podregiony Subregions							
Elbląski	45495	26904	37115	8282	1394	23,2	2274
powiaty powiats							
braniewski	5778	3240	4978	1352	153	36,0	432
działdowski	5436	3599	4352	936	184	23,6	165
elbląski	5569	3202	4653	974	139	27,9	319
iławski	7059	4252	5580	1550	296	19,3	422
nowomiejski	3923	2379	3105	613	163	25,1	133
ostródzki	10156	5917	8375	2085	268	26,7	221
miasto na prawach powiatu city with powiat status							
Elbląg	7574	4315	6072	772	191	16,2	582
Elcki	29276	15459	23906	6781	713	28,0	1486
powiaty powiats							
ełcki	7807	4292	6225	1859	129	24,9	410
giżycki	6216	3113	5195	1617	163	28,6	249
gołdapski	3087	1683	2639	555	67	31,1	104
olecki	3129	1727	2537	636	96	22,3	93
piski	6205	3256	4947	1555	178	32,4	457
węgorzewski	2832	1388	2363	559	80	34,1	173
Olsztyński	47578	26120	38907	10106	1771	20,1	2380
powiaty powiats							
bartoszycki	7922	4340	6696	1736	257	34,6	340
kętrzyński	6852	3518	5613	1346	205	29,7	227
lidzbarski	5128	2631	4200	1035	209	31,7	51
mragowski	4957	2629	3834	1208	183	25,0	208
nidzicki	2736	1569	2220	619	90	24,8	216
olsztyński	8360	4972	6569	1597	254	22,6	386
szczygieński	6318	3444	5199	1424	254	26,5	156
miasto na prawach powiatu city with powiat status							
Olsztyn	5305	3017	4576	1141	319	6,4	796

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

TABL. 38. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2007 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2007

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age				
	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 <i>VOIVODSHIP</i>	24039	33427	25662	31667	7554
<i>Podregiony Subregions</i>					
Elbląski	8878	12673	9694	11658	2592
<i>powiaty powiats</i>					
braniewski	1147	1627	1336	1390	278
działdowski	1113	1400	1267	1387	269
elbląski	1069	1602	1180	1444	274
iaławski	1672	2041	1390	1629	327
nowomiejski	906	1168	876	804	169
ostródzki	1918	2753	2208	2612	665
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Elbląg	1053	2082	1437	2392	610
Elcki	5595	7802	6176	7655	2048
<i>powiaty powiats</i>					
ełcki	1349	2150	1638	2082	588
giżycki	1177	1705	1277	1622	435
gołdapski	541	759	683	876	228
olecki	667	770	621	847	224
piski	1277	1699	1398	1462	369
węgorzewski	584	719	559	766	204
Olsztyński	9566	12952	9792	12354	2914
<i>powiaty powiats</i>					
bartoszycki	1554	2045	1795	2125	403
kętrzyński	1294	1828	1502	1822	406
lidzbarski	1085	1362	1109	1277	295
mragowski	1168	1322	987	1215	265
nidzicki	626	789	584	637	100
olsztyński	1703	2322	1685	2108	542
szczycieński	1447	1740	1278	1533	320
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Olsztyn	689	1544	852	1637	583

TABL. 39. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2007 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2007

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i niższym lower secondary and lower
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	4968	23665	9271	37077	47368
<i>Podregiony Subregions</i>					
Elbląski	1581	8788	3076	14475	17575
<i>powiaty powiats</i>					
braniewski	153	1149	374	1809	2293
działdowski	154	1034	410	1668	2170
elbląski	163	977	253	1922	2254
iławski	238	1338	507	2240	2736
nowomiejski	98	726	261	1441	1397
ostródzki	285	1705	694	3141	4331
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>					
Elbląg	490	1859	577	2254	2394
Elcki	920	5673	2320	8789	11574
<i>powiaty powiats</i>					
ełcki	293	1633	650	2176	3055
giżycki	223	1199	478	1953	2363
gołdapski	73	545	266	908	1295
olecki	86	711	200	838	1294
piski	176	1063	530	1885	2551
węgorzewski	69	522	196	1029	1016
Olsztyński	2467	9204	3875	13813	18219
<i>powiaty powiats</i>					
bartoszycki	265	1374	682	2791	2810
kętrzyński	171	1232	405	1646	3398
lidzbarski	150	1037	476	1751	1714
mragowski	186	971	396	1498	1906
nidzicki	93	478	268	690	1207
olsztyński	357	1455	637	2477	3434
szczygieński	215	1286	444	1892	2481
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>					
Olsztyn	1030	1371	567	1068	1269

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

TABL. 40. **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKU W OKRESIE I – III 2007 R.**
DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I – III 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania <i>Dwellings</i>			Powierzchnia użytkowa w m ² <i>Usable floor space in m²</i>		
	ogółem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>	ogółem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A		w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A	
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	953	92,4	481	90376	98,4	66252
<i>Podregiony Subregions</i>						
Elbląski	283	88,7	154	27246	92,9	20402
<i>powiaty powiats</i>						
braniewski	9	112,5	9	1374	115,6	1374
działdowski	71	295,8	35	6465	159,3	4507
elbląski	17	106,3	11	1662	70,8	1369
iławski	35	36,8	21	3936	62,3	3277
nowomiejski	20	133,3	20	2100	111,5	2100
ostródzki	68	65,4	44	6850	77,9	5598
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>						
Elbląg	63	110,5	14	4859	102,2	2177
Elcki	126	61,2	84	14258	80,0	11797
<i>powiaty powiats</i>						
elcki	28	82,4	28	4466	99,8	4466
giżycki	30	25,9	13	3178	42,6	2191
gołdapski	5	100,0	5	754	136,3	754
olecki	8	133,3	7	1025	116,2	819
piski	21	47,7	21	2552	58,9	2552
węgorzewski	34	3400,0	10	2283	1811,9	1015
Olsztyński	544	107,5	243	48872	109,3	34053
<i>powiaty powiats</i>						
bartoszycki	5	83,3	5	647	77,9	647
kętrzyński	10	125,0	10	1653	182,0	1653
lidzbarski	11	137,5	11	1292	69,3	1292
mrągowski	49	445,5	49	4716	360,6	4716
nidzicki	12	400,0	12	1741	402,1	1741
olsztyński	88	118,9	84	12614	107,7	12402
szczycieński	31	110,7	30	3966	95,4	3869
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>						
Olsztyn	338	91,8	42	22243	94,6	7733

TABL. 41. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2007 R.**

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2007

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> A – analogiczny okres roku poprzedniego =100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	Ogółem <i>Total</i>	A	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>Legal entities and organizational units without legal personality</i>			
			razem <i>total</i>		w tym <i>of which</i>	
			w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A	przedsiębiorstwa państwowe <i>state owned enterprises</i>	spółdzielnie <i>cooperatives</i>
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	110774	100,8	28687	103,0	21	739
<i>Podregiony Subregions</i>						
Elbląski	37444	x	9699	x	4	287
<i>powiaty powiats</i>						
braniewski	2916	100,8	926	102,7	-	20
działdowski	3558	100,7	769	101,6	1	31
elbląski	3372	100,7	928	101,6	-	52
iławski	5792	100,5	1330	102,2	-	39
nowomiejski	2476	103,6	484	102,1	-	17
ostródzki	7507	101,8	2016	101,9	3	42
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Elbląg	11823	98,4	3246	100,9	-	86
Elcki	22187	x	5452	x	1	137
<i>powiaty powiats</i>						
elcki	6160	101,9	1466	104,5	1	33
giżycki	5253	100,0	1320	105,0	-	31
gołdapski	2081	102,3	525	102,5	-	12
olecki	3058	107,4	699	113,8	-	24
piski	4131	97,6	977	103,4	-	25
węgorzewski	1504	101,9	465	103,8	-	12
Olsztyński	51143	x	13536	x	16	315
<i>powiaty powiats</i>						
bartoszycki	3458	100,2	886	103,0	1	30
kętrzyński	4160	99,5	1100	103,2	3	28
lidzbarski	3165	101,6	918	102,2	1	25
mrągowski	4453	99,9	987	101,1	1	33
nidzicki	2059	100,8	545	102,3	-	16
olsztyński	8132	104,5	2005	110,3	3	70
szczygieński	4853	101,5	1055	101,4	1	26
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Olsztyn	20863	100,0	6040	101,5	6	87

^a Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.
^a Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms.

TABL. 41. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2007 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2007 (cont.)

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej (dok.) Legal entities and organizational units without legal personality (cont.)			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b Natural persons conducting economic activity ^b				
	w tym of which			razem total		w tym of which		
	spółki handlowe commercial companies		spółki cywilne civil law partnerships companies	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo agriculture, hunting and forestry	przemysł ^c industry ^c	
	razem total	w tym z udziałem kapitału za- granicznego of which with foreign capital participation					razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufac- turing
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	5277	886	6790	82087	100,1	3976	7536	7429
<i>Podregiony Subregions</i>								
Elbląski <i>powiaty powiats</i>	1642	270	1848	27745	x	1272	3038	3002
braniewski	112	12	121	1990	100,0	163	175	170
działdowski	104	25	161	2789	100,4	121	290	287
elbląski	182	42	123	2444	100,4	166	356	351
iławski	241	27	346	4462	100,0	282	495	490
nowomiejski	66	12	70	1992	104,0	146	267	261
ostródzki	301	65	439	5491	101,7	306	534	527
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>								
Elbląg	636	87	588	8577	97,5	88	921	916
Elcki	778	118	1284	16735	x	1116	1392	1379
<i>powiaty powiats</i>								
elcki	226	26	468	4694	101,1	162	304	302
giżycki	199	38	308	3933	98,4	216	354	352
gołdapski	80	9	102	1556	102,2	183	173	169
olecki	108	15	137	2359	105,6	163	215	214
piski	94	11	201	3154	95,9	293	262	258
węgorzewski	71	19	68	1039	101,1	99	84	84
Olsztyński	2857	498	3658	37607	x	1588	3106	3048
<i>powiaty powiats</i>								
bartoszycki	146	34	256	2572	99,2	122	219	217
kętrzyński	101	26	208	3060	98,2	111	251	244
lidzbarski	98	18	198	2247	101,4	105	227	224
mrągowski	207	71	222	3466	99,5	189	289	282
nidzicki	82	11	141	1514	100,3	105	134	133
olsztyński	394	68	415	6127	102,7	438	558	548
szczygieński	163	36	243	3798	101,5	404	358	349
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>								
Olsztyn	1666	234	1975	14823	99,3	114	1070	1051

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 farm., c See general notes item .,

TABL. 41. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2007 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2007 (cont.)

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b (dok) Natural persons conducting economic activity by section ^b						
	w tym of which						
	budownictwo construction	handel i naprawy trade and repair	hotele i restauracje hotels and rastaurations	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	pośrednictwo finansowe financial intermediation	obsługa nieruchomości i firm real estate, renting and business activity	działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała community, social and personal service activities, other
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	9606	26844	2732	6846	3821	10016	3557
<i>Podregiony Subregions</i>							
Elbląski <i>powiaty powiats</i>	3174	9471	803	2173	1237	3087	1089
braniewski	167	751	71	99	94	214	61
działdowski	476	1020	58	204	99	214	95
elbląski	246	810	80	193	73	230	85
iławski	516	1575	104	382	172	442	183
nowomiejski	272	664	38	118	76	156	76
ostródzki	716	1849	165	387	273	595	251
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Elbląg	781	2802	287	790	450	1236	338
Elcki <i>powiaty powiats</i>	1981	5554	737	1359	633	1802	736
elcki	540	1575	140	502	209	568	235
giżycki	406	1306	227	268	147	464	175
gołdapski	222	413	38	108	54	174	61
olecki	351	797	86	180	92	250	86
piski	366	1096	200	245	97	249	129
węgorzewski	96	367	46	56	34	97	50
Olsztyński <i>powiaty powiats</i>	4451	11819	1192	3314	1951	5127	1732
bartoszycki	284	909	82	203	200	235	130
kętrzyński	310	1103	83	255	212	315	141
lidzbarski	271	814	66	151	124	233	91
mragowski	428	1159	270	313	125	349	148
nidzicki	226	532	49	90	67	134	62
olsztyński	816	1989	204	504	223	703	273
szczygieński	519	1275	134	296	128	345	128
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Olsztyn	1597	4038	304	1502	872	2813	759

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

TABL. 42. **PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH
PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE I-III 2007 R.**
ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD I-III 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	O charakterze kryminalnym			O charakterze gospodarczym <i>Commercial</i>	Drogowe <i>Road</i>	Inne <i>Others</i>
		razem <i>total</i>	<i>Criminal</i>				
			<i>of which</i>				
			przeciwko życiu i zdrowiu <i>against life and health</i>	przeciwko mieniu <i>against property</i>			
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	10135	6380	378	4475	1316	1875	564
<i>Podregiony Subregions</i>							
Elbląski	3413	2194	132	1663	431	590	198
<i>powiaty powiats</i>							
braniewski	267	130	5	95	43	67	27
działdowski	333	152	8	106	23	119	39
elbląski ^a	1388	1044	59	805	160	135	49
iławski	558	289	23	277	141	102	26
nowomiejski	211	104	3	78	10	76	21
ostródzki	656	475	34	302	54	91	36
Elcki	2106	1321	85	810	195	464	126
<i>powiaty powiats</i>							
elcki	657	440	38	215	55	126	36
giżycki	443	276	20	203	35	98	34
gołdapski	252	142	13	93	40	60	10
olecki	221	142	5	99	18	46	15
piski	370	232	6	152	23	94	21
węgorzewski	163	89	3	48	24	40	10
Olsztyński	4616	2865	161	2002	690	821	240
<i>powiaty powiats</i>							
bartoszycki	441	263	12	110	83	68	27
kętrzyński	648	247	19	205	241	106	54
lidzbarski	228	140	5	66	22	45	21
mrągowski	309	182	10	122	44	57	26
niedzicki	219	120	6	78	10	75	14
olsztyński ^a	2191	1574	83	1225	247	289	81
szczycieński	580	339	26	196	43	181	17

^a Łącznie z miastami na prawach powiatu.

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Olsztynie.

^a Including data covers city with the status of a powiat.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Olsztyn.

PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE BASIC DATA FOR POLAND

TABL. 43. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE
SELECTED INDICATORS FOR POLAND

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres ro-ku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Produkt Krajowy Brutto ^a <i>Gross Domestic Produkt^a</i>		Stopa bezrobocia rejestro- wanego ^{bc} w % <i>Registered unemploy- ment rate^{bc} in %</i>	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia <i>Average monthly wages and salaries</i>							
		ogółem <i>total</i>	w tym wartość dodana brutto <i>of which gross value added</i>		w gospodarce narodowej ^a <i>in national economy^a</i>				w sektorze przedsiębiorstw <i>in enterprise sector</i>			
					brutto <i>gross</i>		brutto bez wypłat z zysku <i>gross exclusive payment from profit</i>		brutto <i>gross</i>		brutto bez wypłat z zysku <i>gross exclusive payment from profit</i>	
					w zł <i>zł</i>	<i>B</i>	w zł <i>zł</i>	<i>B</i>	w zł <i>zł</i>	<i>B</i>	w zł <i>zł</i>	<i>B</i>
		A			w zł <i>zł</i>	<i>B</i>	w zł <i>zł</i>	<i>B</i>	w zł <i>zł</i>	<i>B</i>		
2005	I-XII	103,5	103,3	17,6	2360,62	103,8	2345,78	104,7	2515,85	103,2	2509,26	103,1
2006	I-XII	105,8	105,8	14,9	2477,23	104,9	2441,81	104,1	2643,92	105,1	2637,72	105,1
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	107,6
2006	I-III	105,5*	105,3*	17,8	2530,18	100,1	2403,19	95,1	2539,55	95,1	2537,21	95,1
	IV-VI.....	106,0*	106,4*	15,9	2427,27	95,9	2421,66	100,8	2582,33	101,7	2575,17	101,5
	VII-IX.....	106,3*	106,2*	15,2	2464,66	101,5	2455,04	101,4	2627,53	101,8	2613,38	101,5
	X-XII	106,6	106,9	14,9	2662,51	108,0	2660,54	108,4	2822,51	107,4	2821,36	108,0
2007	I – III	14,4	2709,14	101,8.	.	x	2737,78	97,0	2734,41	96,9
2006	I	18,0	.	x	.	x	2471,09	88,6	2470,89	88,6
	II	18,0	.	x	.	x	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	.	x	.	x	2570,05	98,3	2567,27	98,4
	V.....	.	.	16,5	.	x	.	x	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	.	x	.	x	2647,80	100,9	2617,84	100,1
	VIII.....	.	.	15,5	.	x	.	x	2611,93	98,6	2603,18	99,4
	IX.....	105,8	105,7	15,2	2464,66	101,5	2455,04	101,4	2611,16	100,0	2608,78	100,2
	X.....	.	.	14,9	.	x	.	x	2657,99	101,8	2657,58	101,9
	XI.....	.	.	14,8	.	x	.	x	2759,65	103,8	2757,59	103,8
	XII	106,4	106,6	14,9	2662,51	108,0	2660,54	108,4	3027,51	109,7	3026,67	109,8
2007	I	15,1	.	x	.	.	2663,55	88,0	2661,24	87,9
	II	14,9	.	x	.	.	2687,48	100,9	2686,12	100,9
	III.....	.	.	14,4	2709,14	101,8	.	x	2852,71	106,1	2846,30	106,0

a Dane za okresy narastające; patrz uwagi ogólne pkt 15. b Stan w końcu okresu. c Udział bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo.

a Data on accrued base; see general notes item 15. b End of period. c Ratio of unemployed persons to the economically active civil population.

TABL. 43. **WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)**

SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres ro- ku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100 C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100		Wskaźnik cen Price indices								
		towarów i usług konsumpcyjnych ^a of consumer goods and services ^a			produkcji sprzedanej przemysłu ^b of sold production of industry ^b					
					ogółem total			górnictwo mining and quarrying		
		A	B	C	A	B	C	A	B	C
2005	I-XII	102,1	x	100,5	100,7	x	x	105,6	x	x
2006	I-XII	101,0	x	101,0	102,3	x	x	115,9	x	x
2005	I-III	103,6	100,3	100,1	103,3	98,9	x	110,0	102,0	x
	IV-VI	102,3	100,6	100,7	100,1	100,9	x	103,7	101,3	x
	VII-IX.....	101,6	99,8	100,5	99,8	100,2	x	103,0	100,3	x
	X-XII	101,1	100,4	100,9	99,6	99,6	x	106,1	102,4	x
2006	I-III	100,6	100,0	100,1	100,6	99,9	x	107,2	103,1	x
	IV-VI	100,8	100,9	101,0	102,3	102,6	x	118,3	111,8	x
	VII-IX	101,4	100,2	101,2	103,5	101,4	x	122,5*	103,9	x
	X-XII	101,3	100,3	101,5	102,8	98,9	x	115,4	96,5	x
2007	I - III	102,0	100,7	100,7	103,3	100,5	x	108,8	97,1	x
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	109,1	101,8	103,9
	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	100,0	104,3	124,0	100,8	119,2
	X.....	101,2	100,1	101,6	103,2	99,5	103,8	121,5	99,4	118,3
	XI.....	101,4	100,0	101,6	102,5	99,3	103,1	114,4	96,7	114,4
	XII	101,4	99,8	101,4	102,8	99,7	102,8	110,6	96,7	110,6
2007	I	101,6	100,4	100,4	103,1	100,6	100,6	110,2	99,9	99,9
	II	101,9	100,3	100,7	103,5	100,3	100,9	108,4	99,9	99,9
	III.....	102,5	100,5	101,1	103,3	100,5	101,5	108,0	101,7	101,5

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. 43. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)

SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres ro-ku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i> C – grudzień roku poprzedniego = 100 <i>December of previous year = 100</i>		Wskaźnik cen (dok.) Price indices (cont.)									Średnia cena skupu za 1 q w zł Average procurement price per 1 q in zł	
		produkcji sprzedanej przemysłu ^a (dok.) <i>of sold production of industry^a (cont.)</i>						produkcji 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		
2005	I-XII	99,7	x	x	103,8	x	x	103,1	x	x	27,64	36,69
2006	X-XII	100,7	x	x	106,3	x	x	102,9	x	x	38,52*	44,76*
2005	I-III	102,7	98,1	x	102,8	102,3	x	104,7	100,4	x	30,37	40,43
	IV-VI	99,3	100,9	x	103,1	100,6	x	103,0	100,7	x	.	.
	VII-IX	98,8	100,1	x	104,2	101,2	x	102,3	100,7	x	.	.
	X-XII.....	98,3	99,2	x	105,0	100,9	x	102,3	100,5	x	.	.
2006	I-III	99,3	99,1	x	106,2	103,4	x	102,2	100,3	x	33,81	38,50
	IV-VI	100,4	102,1	x	107,4	101,8	x	102,3	100,8	x	35,52	42,52
	VII-IX	101,6	101,3	x	106,3	100,1	x	103,0	101,3	x	.	.
	X-XII.....	101,3*	98,9*	x	105,4	100,0	x	104,1	101,6	x	.	.
2007	I-III	102,6	x	x	105,2	x	x	105,6	x	x	61,47	63,82
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	99,8	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	99,9	103,0	106,2	100,0	105,4	103,4	100,7	103,0*	42,56	49,38
	X	101,5	99,5	102,4	105,4	100,0	105,4	103,9	100,6	103,6	47,33	50,37
	XI	101,1	99,5	101,9	105,4	100,0	105,4	104,1	100,3	103,9	48,76	53,58
	XII.....	101,7	99,8	101,7	105,4	100,0	105,4	104,3	100,4	104,3	50,98	57,25
2007	I	102,3	100,3	100,3	105,1	103,1	103,1	104,8	100,5	100,5	60,48	63,05
	II.....	102,9	100,3	100,7	105,2	100,0	103,1	105,6	100,8	101,3	62,70	64,67
	III	102,6	100,5	101,2	105,2	100,1	103,2	106,5	101,0	102,3	60,84	63,45

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16.^a See methodological notes item 16.

TABL. 43. **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	
A – analogiczny okres ro-ku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2005	I-XII	103,7	x	108,0*	x	107,7	-28360,7
2006	I-XII	111,8	x	117,5	x	.	-25084,1
2006	I-III	112,4	95,9	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	119,8	-14610,2*
	I-X	112,6	x	116,6	x	.	-16636,7
	I-XI	112,5	x	117,7	x	.	-18580,5
	I-XII	111,8	x	117,5	x	119,2	.
2007	I-III	113,0	x	151,1	x	.	-4842,4
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.....	111,6	109,3	121,2	118,9	119,8	-14610,2*
	X.....	114,8	104,3	128,7	110,9	.	-16636,7
	XI.....	112,0	97,3	123,3	78,6	.	-18580,5
	XII.....	105,7	93,2	117,9	144,8	119,2	.
2007	I.....	115,4	100,2	160,5	37,9	.	3144,1
	II	113,0	97,9	156,7	110,5	.	-2992,3
	III	111,3	114,7	139,1	119,0	.	-4842,4

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 24. ^b Dane za okresy narastające. ^c Patrz uwagi ogólne pkt 8.^a See methodological notes item 24. ^b Data on accrued base. ^c See general notes item 8.

TABL. 44. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH**
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność – stan w dniu 31 XII 2006 r. <i>Population – as of 31 XII 2006</i>			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu marca 2007 r. <i>Unemployed persons, registered – end of March 2007</i>			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobot- nych w % w marcu 2007 r. <i>Share of people without the right to benefits in the total number of unem- ployed in % in March 2007</i>	Liczba zarejestro- wanych bezro- botnych na 1 ofertę pracy w marcu 2007 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertise- ment in March 2007</i>	Bezrobotni <i>Unemployed persons</i>	
	ogółem <i>total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo ^a <i>in % of civil economy- cally active po- pulation^a</i>	nowo zarejestro- wani <i>newly registered</i>			wyreje- strowani <i>outflow</i>	
	w tysiącach <i>10³</i>			III 2006 = =100	w marcu 2007 r. – w tys. <i>in March 2007 - 10³</i>					
POLSKA <i>POLAND</i>	38125,5	23368,9	14756,6	2232,5	96,7	14,4	86,5	35	186,0	284,7
Dolnośląskie	2882,3	2042,7	839,7	174,0	93,8	15,8	85,3	20	17,1	26,0
Kujawsko-pomorskie	2066,4	1267,3	799,1	154,7	96,7	18,7	84,0	32	13,4	20,3
Lubelskie	2172,8	1013,0	1159,7	139,3	98,3	15,2	91,5	77	9,8	14,3
Lubuskie	1008,5	645,6	363,0	69,9	96,0	18,5	83,6	46	7,4	11,2
Łódzkie	2566,2	1657,3	908,9	158,7	98,7	14,5	85,7	26	13,7	20,3
Małopolskie	3271,2	1618,1	1653,1	141,0	97,0	11,0	87,9	24	10,6	17,1
Mazowieckie	5171,7	3346,7	1825,0	278,2	97,4	11,5	86,7	43	20,2	30,0
Opolskie	1041,9	547,8	494,1	56,9	94,7	15,5	86,7	31	5,0	8,4
Podkarpackie	2097,6	849,9	1247,6	141,2	97,2	16,0	89,1	87	9,7	16,4
Podlaskie	1196,1	711,6	484,5	60,2	97,5	13,0	89,4	68	5,1	8,4
Pomorskie	2203,6	1477,3	726,3	121,2	96,2	14,9	83,4	28	10,4	15,5
Śląskie	4669,1	3666,1	1003,1	221,4	96,3	12,3	88,8	23	21,4	29,9
Świętokrzyskie	1279,8	579,8	700,0	96,7	97,3	17,3	88,7	108	6,6	10,4
Warmińsko- mazurskie	1426,9	855,9	570,9	122,3	95,9	22,8	81,7	99	9,6	16,8
Wielkopolskie	3378,5	1921,5	1457,0	161,7	95,6	11,3	85,9	28	14,8	22,9
Zachodniopomorskie	1692,8	1168,3	524,6	135,1	97,3	21,1	84,4	42	11,1	16,9

a Szacowanej na koniec każdego miesiąca.

a Estimated as of the end of each month.

TABL. 44. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)***BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach ^a w marcu 2007 r. <i>Market-place prices of selected agricultural products and livestock^a in March 2007</i>									
	ziarno żyta <i>rye grain</i>		ziemniaki <i>potatoes</i>		krowa dojna <i>dairy cow</i>		prosię na chów <i>piglet</i>		żywiec rzeźny trzoda chlewna <i>pigs for slaughter</i>	
	w zł za 1dt <i>zl per dt</i>	III 2006=100	w zł za 1dt <i>zl per dt</i>	III 2006=100	w zł za 1 szt <i>zl per head</i>	III 2006=100	w zł za 1 szt <i>zl per head</i>	III 2006=100	w zł za 1 kg <i>zl per kg</i>	III 2006=100
POLSKA	65,03	179,6	125,04	151,7	.	x	80,05	66,8	.	x
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie	60,00	171,4	144,77	156,5	.	x	92,00	x	.	x
Kujawsko-pomorskie	61,18	x	143,69	148,0	.	x	72,44	62,0	.	x
Lubelskie	63,30	220,9	90,65	124,4	.	x	66,09	61,5	.	x
Lubuskie	70,63	133,3	146,67	208,9	.	x	102,50	77,7	.	x
Łódzkie	69,69	206,1	133,08	153,4	.	x	77,95	62,5	.	x
Małopolskie	68,35	166,1	113,88	157,3	.	x	93,54	71,3	.	x
Mazowieckie	64,11	192,3	120,46	135,7	.	x	70,42	57,5	.	x
Opolskie	x	147,06	168,1	.	x	66,00	62,4	.	x
Podkarpackie	60,50	187,0	109,44	130,7	.	x	79,82	75,9	.	x
Podlaskie	62,08	211,7	112,45	159,7	.	x	81,63	66,3	.	x
Pomorskie	62,50	147,3	145,83	189,5	.	x	90,00	81,2	.	x
Śląskie	67,45	140,1	136,81	159,5	.	x	103,33	77,0	.	x
Świętokrzyskie	63,25	191,7	97,84	140,3	.	x	68,27	59,9	.	x
Warmińsko- mazurskie	49,30	172,7	107,65	132,6	.	x	120,29	92,3	.	x
Wielkopolskie	69,11	183,5	142,55	157,8	.	x	81,41	63,7	.	x
Zachodniopomorskie	50,50	151,0	145,86	195,4	.	x	93,00	93,9	.	x

^a Od stycznia 2005 r. dane nieporównywalne z wynikami badań publikowanymi dla okresów wcześniejszych: patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 14, pkt 19.
^a As from January 2005, data incomparable with results of surveys published for preceding periods: see methodological notes on page 14, item 19,

TABL. 44. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie – stan <i>Livestock</i>			
	w grudniu 2006 r. <i>in December 2006</i>		w końcu marca 2007 r. <i>end of March 2007</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	5281,0	2683,8	18012,4	1769,1
<i>POLAND</i>				
Dolnośląskie	106,1	47,1	441,0	53,2
Kujawsko-pomorskie	409,2	160,2	2101,8	236,3
Lubelskie	377,0	214,3	1203,9	126,6
Lubuskie	64,9	27,1	196,1	20,7
Łódzkie	430,8	228,6	1369,1	131,9
Małopolskie	220,7	135,8	428,5	48,7
Mazowieckie	944,0	545,2	1969,9	196,3
Opolskie	119,7	48,9	703,0	67,2
Podkarpackie	145,8	105,6	300,2	26,7
Podlaskie	752,3	422,6	739,6	73,7
Pomorskie	187,2	78,0	988,3	101,1
Śląskie	118,4	57,2	387,4	35,7
Świętokrzyskie	161,4	83,4	427,5	54,6
Warmińsko- mazurskie	408,2	196,9	833,1	90,8
Wielkopolskie	731,0	288,5	5441,7	455,4
Zachodniopomorskie	104,3	44,4	481,3	50,2

TABL. 44. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I–III 2007									
	przemysł ^a industry ^a						budownictwo construction			
	produkcja sprzedana sold production	przeciętne zatrudnienie average paid employment	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment			
	w mln zł 10 ⁶ zł	I–III 2006 = 100	w tys, 10 ³	I–III 2006 = 100	w zł zł	I–III 2006 = 100	w mln zł 10 ⁶ zł	I–III ^b 2006 = 100	w tys, 10 ³	I–III 2006 = 100
POLSKA	198902,2	113,0	2542	103,2	2777,98	108,3	17549,7	152,8	341	108,7
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie	17070,8	117,2	210	104,6	2970,24	112,4	1221,4	174,8	22	110,3
Kujawsko-pomorskie	8686,0	111,2	133	104,2	2439,94	109,9	560,3	159,4	15	110,1
Lubelskie	4569,2	117,0	83	100,5	2358,17	111,0	392,7	212,0	13	114,4
Lubuskie	4471,4	118,3	67	110,7	2291,65	108,1	228,9	149,0	6	112,4
Łódzkie	9683,5	114,6	171	102,6	2363,48	108,8	609,7	140,0	18	116,5
Małopolskie	12627,1	116,3	177	104,1	2704,58	109,8	1354,6	154,7	30	108,9
Mazowieckie	42413,6	106,9	345	103,5	3354,00	107,2	6083,6	153,6	67	107,4
Opolskie	4790,2	113,3	61	102,9	2589,97	109,3	350,8	169,4	6	110,5
Podkarpackie	6901,4	113,0	130	104,7	2319,06	109,0	518,1	179,5	14	116,2
Podlaskie	3164,4	115,5	47	99,5	2411,27	110,4	426,4	179,5	7	108,5
Pomorskie	11325,9	113,3	145	104,3	2843,72	110,5	885,9	142,8	19	110,5
Śląskie	37018,1	114,3	440	101,1	3244,30	105,7	2037,4	142,8	55	105,2
Świętokrzyskie	4392,7	126,2	64	105,1	2482,29	108,5	283,7	164,0	8	108,8
Warmińsko-mazurskie	4498,9	123,9	81	104,5	2222,26	107,6	374,9	140,2	12	113,7
Wielkopolskie	21870,2	106,8	301	102,9	2516,92	108,4	1715,4	138,9	35	104,5
Zachodniopomorskie	5418,8	117,2	88	101,7	2473,80	109,6	506,1	136,1	12	105,5

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I–III 2007		Mieszkania oddane do użytku w okresie I–III 2007 ^a <i>Dwellings completed in the period I–III 2007 ^a</i>					
	budownictwo (dok.) <i>construction (cont.)</i>		mieszkania <i>dwellings</i>			powierzchnia użytkowa mieszkań <i>usable floor area</i>		
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto <i>average monthly gross wages and salaries</i>		razem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>	razem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>
	w zł <i>zł</i>	I–III 2006 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	I–III 2006 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	w tys, m ² <i>10³ m²</i>	I–III 2006 = 100	w tys, m ² <i>10³ m²</i>
POLSKA	2637,18	114,0	26738	94,5	15729	2996	105,9	2316
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie	2740,27	120,3	1280	65,6	837	150	85,3	124
Kujawsko-pomorskie	2222,35	110,7	1195	118,9	755	133	129,8	107
Lubelskie	2120,19	109,0	1452	130,0	836	152	135,6	117
Lubuskie	2202,56	116,5	729	95,5	495	75	99,2	62
Łódzkie	2188,24	114,5	1292	115,6	960	159	119,9	140
Małopolskie	2326,21	113,3	2469	48,6	1511	293	72,8	236
Mazowieckie	3637,90	113,7	6095	100,3	2597	625	106,9	395
Opolskie	2305,37	116,9	292	81,8	289	43	107,2	43
Podkarpackie	2132,25	112,3	1081	96,8	1039	145	114,2	142
Podlaskie	2583,71	111,7	583	98,6	438	82	114,6	75
Pomorskie	2724,88	118,7	2150	103,6	1185	230	115,9	170
Śląskie	2466,39	112,9	2288	115,0	1653	295	116,5	254
Świętokrzyskie	1958,20	116,1	393	106,2	375	49	119,5	48
Warmińsko- mazurskie	2172,36	114,2	954	92,5	479	91	99,6	67
Wielkopolskie	2507,90	115,6	3198	141,2	1746	342	123,3	256
Zachodniopomorskie	2350,27	113,4	1287	93,1	534	132	91,8	80

^a Dane wstępne.
^a Provisional data.

TABL 44. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej ^a – stan w dniu 31 III 2007 r. <i>National economy entities^a – as of 31 III 2007</i>										
	przedsiębiorstwa państwowe <i>state owned enterprises</i>	spółdzielnie <i>cooperatives</i>	spółki handlowe <i>commercial companies</i>								osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b <i>natural persons conducting economic activity^b</i>
			ogółem <i>grand total</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital participation</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>		
						jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder companies of the State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital participation</i>		jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder companies of the State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital participation</i>	
POLSKA	878	18180	247150	58656	8651	348	1461	208494	249	56679	2748427
POLAND											
Dolnośląskie	32	1457	20385	5763	652	35	83	17575	25	5643	217616
Kujawsko-pomorskie	59	1033	9823	1532	338	16	40	8206	9	1478	146860
Lubelskie	34	1234	7397	895	254	12	24	5811	7	858	115487
Lubuskie	35	504	6402	2463	169	7	30	5596	8	2425	80280
Łódzkie	72	1027	11962	2411	430	21	59	9518	10	2331	188582
Małopolskie	71	1171	17633	3062	634	22	87	14022	23	2910	218443
Mazowieckie	188	3263	69693	21041	2588	63	652	61137	34	20232	443899
Opolskie	6	535	4669	1272	119	10	28	3905	13	1236	69602
Podkarpackie	9	778	6160	774	232	18	28	4703	13	732	107949
Podlaskie	22	522	3890	440	110	7	20	2812	2	414	70137
Pomorskie	30	1115	18735	3695	723	18	105	16433	10	3576	168563
Śląskie	105	1240	27164	4800	1017	58	128	22486	33	4633	321191
Świętokrzyskie	12	536	4219	534	229	19	22	3205	8	501	85258
Warmińsko-mazurskie	21	739	5277	886	141	8	8	4327	5	875	82087
Wielkopolskie	123	1831	21997	5225	750	18	115	18372	43	5021	270489
Zachodniopomorskie	59	1195	11744	3863	265	16	32	10386	6	3814	161984

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

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