

URZĄD STATYSTYCZNY W OLSZTYNIE

STATISTICAL OFFICE IN OLSZTYN

BIULETYN STATYSTYCZNY

**WOJEWÓDZTWA
WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO**

STATISTICAL BULLETIN

**OF
WARMIŃSKO-MAZURSKIE
VOIVODSHIP**

**IV KWARTAŁ
IVth QUARTER**

2007

OLSZTYN, LUTY 2008

Przygotowano w Wydziale Analiz i Udostępniania Informacji Urzędu Statystycznego w Olsztynie

Prepared by Division of Analyses and Dissemination of the Statistical Office in Olsztyn

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

Druk: URZĄD STATYSTYCZNY W OLSZTYNIE, WYDZIAŁ POLIGRAFICZNY

Zam. nr 14/WP/2008 - Nakł. 65 egz.

Cena 20,00 zł

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 - XII	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period I - XII</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 2007 r.	<i>Population in 2007</i>	63
36.	Ruch naturalny ludności w III kwartale 2007 r.	<i>Vital statistics in III quarter of 2007</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 użytkowania w 2007 r.	<i>Dwellings completed in 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 2007 r.	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in 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 podmiotu.

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

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

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

6. W zależności od częstotliwości i zakresu 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”, „Rybnictwo”, „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 **przemysłe**, 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 przedsiębiorstwa.

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

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
działy PKD (dok.)		divisions of the NACE (cont.)	
produkcja maszyn i aparatury elektrycznej	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej, gdzie indziej 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 households goods
grupy PKD		the NACE groups	
wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna	wznoszenie kompletnych budynków i budowli lub ich części; inżynieria lądowa i wodna	building of constructions; civil engineering	building of complete construction or parts thereof; civil engineering
wyroby według PKWiU		products by PRODCOM (PKWiU)	
mleko	mleko płynne przetworzone	milk	processed liquid milk
masło	masło oraz inne tłuszcze otrzymywane z mleka	butter	butter and other fats from milk
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 *Biuletynie* 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, które w ww. okresie, ukończyły (potwierdzoną dyplomem, świadectwem lub innym dokumentem) naukę w szkole, kursy zawodowe trwające co najmniej 24 miesiące lub nabyły uprawnienia do wykonywania zawodu jako osoby niepełnosprawne.

„Długotrwale bezrobotni” są to osoby pozostające w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie 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 obejmują:

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

11. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

- 1) koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów związany z podstawową działalnością operacyjną, do którego zaliczono wartość sprzedanych towarów i materiałów oraz koszty ogółem pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów;
- 2) pozostałe koszty operacyjne, tj. koszty związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: stratę ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych, amortyzację oddanych w dzierżawę lub najem środków trwałych i środków trwałych w budowie, nieplanowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione kary, grzywny, odszkodowania, odpisane w części lub całości 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 (wpłaty z zysku po opodatkowaniu podatkiem dochodowym na rzecz budżetu przez przedsiębiorstwa państwowe i jednoosobowe spółki Skarbu Państwa).

Wpływający na wynik finansowy podatek dochodowy za dany okres sprawozdawczy obejmuje: część bieżącą i część odroczoną. Część odroczone 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 szczebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen
 - reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
 - dla szczebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szczebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
- b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szczebli ważone wartością ich sprzedaży z 2000 r. Wartości te aktualizowane są miesięcznie o zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego dotyczy 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 bezpośrednim obrocie 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 wyłącznie w danych wyrażonych w cenach bieżących).

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

22. Pogłowia zwierząt gospodarskich podano na podstawie badań pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego oraz bydła, owiec, drobiu i związaną z tymi gatunkami produkcję zwierzęcą, 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 zlecieniowym (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 includes to the section “Construction” and concerns:

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

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

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

WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE

SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS

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

OKRESY PERIODS 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
2006 XII.....	1426,9	111,3	127,6	84,5	102,3	23,6	2635	332
2007 I.....	.	110,7	132,0	84,4	103,4	24,1	4011	155
II.....	.	110,6	129,6	83,2	98,2	23,7	4182	167
III.....	1426,7	110,8	122,3	80,0	94,4	22,7	6140	99
IV.....	.	111,2	114,0	78,2	93,2	21,5	6034	124
V.....	.	111,5	107,2	77,5	94,0	20,4	5478	90
VI.....	1426,6	111,7	101,7	76,8	94,9	19,5	4602	147
VII.....	.	112,0	100,5	76,7	98,8	19,3	4868	128
VIII.....	.	112,2	99,5	76,2	99,0	19,1	4726	126
IX.....	1426,3	112,4	98,7	77,7	99,2	19,0	4515	134
X.....	.	112,6	97,5	78,2	98,7	18,8	4666	124
XI.....	.	112,8	97,2	77,9	99,7	18,7	4147	173
XII.....	.	113,1	99,0	77,6	101,9	19,0	2309	341

(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–XII.....	142,6	104,4	x	2309,69	110,6	x	1131,01	102,9
2006 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
IV.....	141,0	104,8	100,3	2200,54	09,8	95,3	.	x
V.....	141,0	104,5	100,0	2194,69	109,0	99,7	.	x
VI.....	142,6	105,4	101,1	2295,08	110,8	104,6	1130,58	100,6
VII.....	142,8	105,1	100,2	2311,87	111,1	100,7	.	x
VIII.....	143,0	105,0	100,1	2352,72	110,6	101,8	.	x
IX.....	143,2	104,8	100,1	2317,13	109,4	98,5	1132,90	102,2
X.....	142,3	103,9	99,4	2411,69	111,5	104,1	.	x
XI.....	142,6	103,3	100,2	2408,97	111,5	99,9	.	x
XII.....	142,5	103,2	100,0	2564,22	110,0	106,4	1137,02	101,8

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 A – analogiczny okres ro- ku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	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
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 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
IV.....	155,3	98,6	167,7	98,7	100,2	100,7	97,6	99,7
V	145,2	97,2	166,4	99,9	96,0	96,0	93,1	95,8
VI.....	136,4	94,5	170,6	96,0	91,3	98,1	97,9	111,8
VII	131,3	93,5	140,7	77,6	93,3	99,1	99,9	110,7
VIII.....	166,2	121,7	152,8	117,4	101,0	103,7	96,0	103,1
IX.....	189,5	126,8	141,4	120,0	99,5	101,9	98,0	98,9
X.....	189,2	100,2	151,2	107,9	101,4	96,2	96,0	88,7
XI.....	154,6	94,2	144,5	98,2	100,6	96,2	93,9	90,9
XII	145,4	101,5	124,3	98,6	100,9	102,9	103,2	105,1

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres ro- ku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso Procurement of animals for slaughter in terms of meat			Skup mleka Procurement of milk			Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen jęczmienia na targowiskach Relation of procurement prices of pigs for slaughter to prices of barley on market-place
	w tys. t 10 ³ t	A	B	w mln l 10 ⁶ l	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 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
IV.....	11,1	86,7	80,1	47,4	99,6	109,5	5,4
V	13,7	95,0	123,0	62,2	100,8	131,4	5,1
VI.....	12,5	105,2	91,5	60,8	92,6	97,7	6,2
VII	13,6	104,2	108,6	62,9	97,1	103,5	7,0
VIII.....	12,8	97,4	94,4	61,4	97,4	97,6	6,9
IX.....	12,7	96,0	99,1	53,5	91,6	87,2	6,1
X	14,8	110,8	117,0	50,7	94,6	94,7	5,3
XI.....	13,9	98,9	93,7	38,5	91,9	76,0	4,9
XII	12,5	103,8	90,0	38,6	94,3	100,3	5,2

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–XII	117,9	x	118,5	x
2006 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
IV	118,1	91,0	118,4	90,9
V	111,5	103,5	111,8	104,1
VI	111,1	97,5	111,7	98,0
VII	127,8	106,9	129,1	107,1
VIII	119,3	100,3	120,1	100,3
IX	113,2	101,5	113,7	101,4
X	121,2	110,0	121,5	109,3
XI	112,2	93,5	112,3	93,0
XII	104,9	85,6	104,8	84,9

(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–XII	108,2	x	5833	130,5	x	111,8	x
2006 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
IV	135,7	89,8	490	306,3	185,6	107,0	98,9
V	125,6	134,4	386	199,0	78,8	112,9	97,7
VI	90,6	104,8	385	287,3	99,7	116,1	103,2
VII	96,4	100,7	540	99,1	140,3	112,3	104,2
VIII	98,9	114,1	597	159,2	110,6	111,1	103,3
IX	86,3	100,7	349	94,6	58,5	105,8	96,2
X	96,5	128,2	787	193,4	225,5	121,2	104,3
XI	84,9	64,0	535	117,3	68,0	115,3	91,8
XII	100,0	168,0	811	101,6	151,6	104,7	103,8

a Ceny stałe 2000 (średnie ceny bieżące z 2000 r.); patrz uwagi ogólne pkt 8. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 24. c Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a Constant prices 2000 (2000 average current prices); see general notes item 8. b See methodological notes item 24. c Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	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					
	przemysł ^b industry ^b												
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	stan w końcu okresu end of period			w tysiącach 10 ³				w % ogółem % of grand total	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–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		
I–VI	111690	6592	105098	141,7	14,6	127,1	89,7	82,0	6,4	75,6	92,2		
I–IX	112423	6623	105800	142,7	14,5	128,2	89,8	82,8	6,4	76,4	92,3		
I–XII	113058	6605	106453	142,6	14,5	128,1	89,8	82,7	6,4	76,3	92,3		
A	101,6	98,9	101,7	104,4	99,3	105,0	x	104,6	97,6	105,2	x		

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (cd.) Average paid employment in enterprise sector (cont.)							
	w tym of which							
	budownictwo construction				handel i naprawy ^A trade and repair ^A			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w tysiącach 10 ³			w % razem % of total	w tysiącach 10 ³			w % razem % of total
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–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
I–VI	12,5	0,2	12,3	98,4	23,4	0,1	23,3	99,7
I–IX	12,6	0,2	12,4	98,4	23,3	0,1	23,3	99,7
I–XII	12,8	0,2	12,6	98,4	23,0	0,1	22,9	99,7
A	109,9	122,8	109,7	x	99,6	102,9	99,6	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–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
I–VI.....	5,2	1,9	3,2	62,9	2205,84	2719,65	2146,88	97,3
I–IX.....	5,2	1,9	3,3	64,2	2250,55	2761,30	2192,64	97,4
I–XII.....	5,2	1,8	3,3	64,8	2309,69	2875,20	2245,45	97,2
A	100,5	96,7	102,8	x	110,6	108,4	111,1	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–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
I–VI.....	2237,91	2520,69	2213,95	98,9	2265,19	2464,62	2261,89	99,9
I–IX.....	2268,70	2558,14	2244,62	98,9	2373,70	2544,17	2370,89	99,9
I–XII.....	2313,76	2578,66	2291,62	99,0	2472,85	2585,37	2471,01	99,9
A	110,3	107,1	110,7	x	113,1	112,5	113,1	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–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
I–VI	1850,29	2813,57	1847,40	99,8	2225,83	2284,89	2190,96	98,4
I–IX	1899,94	2820,10	1897,25	99,9	2278,31	2348,23	2239,25	98,3
I–XII	1950,40	2876,41	1947,54	99,9	2306,35	2384,48	2263,93	98,2
A	113,8	117,4	113,7	x	108,5	108,4	108,6	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–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
I–VI	701,5	52,4	649,1	92,5	9256,6	361,5	8895,0	96,1
I–IX	1168,1	83,8	1084,2	92,8	14573,3	513,7	14059,6	96,5
I–XII	19708,8	728,1	18980,7	96,3
A	.	.	.	x	117,9	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–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
I–VI.....	12177,8	514,5	11663,3	95,8	11751,8	495,6	11256,2	95,8
I–IX.....	19068,0	735,8	18332,2	96,1	18319,0	716,0	17603,0	96,1
I–XII.....
A	.	.	.	x	.	.	.	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–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
I–VI.....	336,5	12,5	324,0	3,5	3,7	3,5	2,8	2,4	2,8
I–IX.....	652,4	11,6	640,8	3,9	2,7	4,0	3,4	1,6	3,5
I–XII.....
A	.	.	.	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 PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	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>
				Deaths					Deaths		
				ogółem	w tym nie- mowląt ^d				ogółem	w tym nie- mowląt ^{de}	
				<i>total</i>	<i>of which infants ^d</i>				<i>total</i>	<i>of which infants ^{de}</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
Kwartaly: <i>Quarters:</i>											
2006 I	1427945	834	3671	3267	21	404	2,33	10,25	9,12	5,72	1,13
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
2007 I	1426676	905	3964	3409	15	555	2,53	11,09	9,54	3,78	1,55
II	1426609	2407	3807	3070	20	737	6,73	10,65	8,59	5,25	2,06
III	1426348	4137	4078	3032	23	1046	11,57	11,41	8,48	5,64	2,93
A	100,0	115,1	103,3	100,4	143,8	112,7	x	x	x	x	x
B	100,0	171,9	107,1	98,8	115,0	141,9	x	x	x	x	x

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Napływ ^f <i>Inflow^f</i>	z zagranicy <i>from abroad</i>	Odptyw ^g <i>Outflow^g</i>	za granicę <i>to abroad</i>	Saldo migracji <i>Net migration</i>	zagranicznych <i>international</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
Kwartaly: <i>Quarters:</i>						
2006 I	3871	53	4931	378	-1060	-325
III	5450	135	6975	654	-1525	-519
IV	4819	87	5762	381	-943	-294
2007 I	4453	112	5215	337	-762	-225
II	4251	144	5055	431	-804	-287
III	6633	212	7940	562	-1307	-350
A	121,7	157,0	113,8	85,9	85,7	67,4
B	156,0	147,2	157,1	130,4	162,6	122,0

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 ^A	
				w tysiącach 10 ³				
2006 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	
IV	144,4	82,3	77,7	16,9	5,4	0,7	9,4	
V	144,5	82,0	77,4	16,9	5,4	0,7	9,4	
VI.....	145,7	83,2	78,5	18,1	5,4	0,7	9,3	
VII	146,0	83,5	78,9	18,5	5,4	0,7	9,4	
VIII	146,3	83,6	79,0	18,7	5,4	0,7	9,4	
IX.....	146,4	83,9	79,2	18,7	5,2	0,7	9,9	
X	145,8	83,0	78,3	18,7	5,2	0,7	10,0	
XI.....	146,1	83,3	78,6	18,7	5,2	0,7	10,0	
XII	145,4	83,2	78,6	18,6	5,2	0,7	10,3	
A	103,2	102,1	102,2	109,3	96,5	94,9	100,9	
B	99,5	99,9	99,9	99,1	99,8	99,3	102,3	

(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 ^Δ manufacture of pulp and paper ^Δ	działalność wy- dawnicza; poligra- fia 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 ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja mebli; pozostała działal- ność produkcyjna ^Δ manufacture of furniture; manu- facturing n.e.c.
w tysiącach 10 ³						
2006 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
IV	1,2	1,1	0,5	3,2	5,6	15,2
V	1,2	1,1	0,5	3,3	5,6	14,8
VI.....	1,1	1,1	0,5	3,3	5,6	14,7
VII.....	1,1	1,1	0,5	3,3	5,6	14,5
VIII	1,1	1,1	0,5	3,3	5,6	14,4
IX	1,1	1,1	0,5	3,3	5,4	14,5
X	1,2	1,1	0,5	3,3	5,4	13,3
XI.....	1,2	1,1	0,5	3,3	5,5	13,5
XII	1,2	1,1	0,4	3,3	5,6	13,4
A	103,6	106,9	76,3	115,8	103,3	87,5
B	98,7	99,7	76,8	99,0	101,6	99,9

^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 ^A <i>trade and repair^A</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 ^A <i>building of construc- tions; civil engineering^A</i>	wykonywanie instalacji budowlanych <i>building installation</i>		sprzedaż i naprawa pojazdów samocho- dowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw ^A <i>sale, maintenance and repair of motor and motorcycles; retail of automotive fuel^A</i>
			w tysiącach 10 ³			
2006	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
	IV	13,1	10,9	1,4	24,2	3,5
	V	13,1	11,0	1,4	24,3	3,5
	VI	13,1	11,0	1,3	24,3	3,4
	VII	13,1	10,9	1,4	24,3	3,4
	VIII	13,1	10,9	1,4	24,4	3,5
	IX	13,1	10,9	1,4	24,2	3,5
	X	13,1	10,9	1,4	24,3	3,5
	XI	13,0	10,8	1,4	24,4	3,6
	XII	12,7	10,6	1,4	24,0	3,5
	A	104,2	102,4	97,8	103,0	109,3
	B	97,9	97,6	99,7	98,6	99,5

(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 ^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					
2006	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
	IV	8,8	11,9	4,1	5,2	8,2	2,8
	V	8,8	12,0	4,1	5,2	8,3	2,8
	VI	8,9	12,0	4,1	5,2	8,3	2,8
	VII	8,9	12,0	4,1	5,2	8,4	2,8
	VIII	8,9	12,0	4,2	5,2	8,4	2,8
	IX	8,7	12,0	4,3	5,2	8,4	2,8
	X	8,8	12,0	4,3	5,3	8,5	2,8
	XI	8,8	12,1	4,3	5,2	8,5	2,8
	XII	8,4	12,1	4,3	5,2	8,5	2,8
	A	99,9	103,5	117,9	102,1	109,0	101,5
	B	95,8	100,4	99,4	99,6	99,8	99,9

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which					
		przemysł ^a industry ^a					
		razem total	w tym of which				
			w tym of which				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100			przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich 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 wyrobów 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-XII	142,6	82,7	78,1	18,6	5,2	0,6	9,5
A	104,4	104,6	104,9	110,4	97,5	87,1	96,6
2006 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
IV	141,0	81,1	76,5	16,8	5,3	0,6	9,2
V	141,0	80,7	76,2	16,7	5,3	0,6	9,2
VI	142,6	82,0	77,5	18,0	5,3	0,6	9,2
VII	142,8	82,4	77,8	18,5	5,3	0,6	9,2
VIII	143,0	82,3	77,7	18,4	5,3	0,6	9,1
IX	143,2	82,6	78,1	18,4	5,1	0,6	9,5
X	142,3	81,7	77,1	18,5	5,1	0,6	9,8
XI	142,6	81,9	77,3	18,5	5,1	0,6	9,8
XII	142,5	82,3	77,7	18,5	5,1	0,6	10,1
A	103,2	102,1	102,2	109,3	95,8	89,4	101,0
B	100,0	100,5	100,5	99,9	100,1	99,4	103,2

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł ^a (dok.) industry ^a (cont.)					
	w tym przetwórstwo przemysłowe (dok.) of which manufacturing (cont.)					
	w tym of which					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^A manufacture of pulp and paper ^A	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemical products	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja wyrobów z metali ^A manufacture of metal products ^A	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^A manufacture of furniture; manufacturing 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-XII	1,1	1,1	0,6	3,2	5,5	14,5
A	105,3	107,5	140,7	119,3	104,4	96,6
2006 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
IV	1,1	1,1	0,5	3,2	5,5	15,1
V	1,1	1,1	0,5	3,3	5,5	14,7
VI	1,1	1,1	0,5	3,3	5,6	14,7
VII	1,1	1,1	0,5	3,3	5,6	14,5
VIII	1,1	1,1	0,5	3,3	5,5	14,3
XI	1,1	1,1	0,5	3,3	5,5	14,3
X	1,1	1,1	0,5	3,3	5,3	13,0
XI	1,1	1,1	0,5	3,3	5,4	13,2
XII	1,1	1,1	0,4	3,3	5,5	13,3
A	103,9	107,6	75,9	117,4	103,6	86,5
B	98,9	100,6	76,1	100,6	102,6	100,5

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 ^A <i>trade and repair^A</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 ^A <i>building of construc- tions; civil engineering^A</i>	wykonywanie instalacji budowlanych <i>building installation</i>		sprzedaż i naprawa pojazdów samocho- dowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw ^A <i>sale, maintenance and repair of motor and motorcycles; retail of automotive fuel^A</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-XII	12,8	10,6	1,4	23,0	3,3
A	109,9	108,2	99,4	99,6	109,6
2006 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
IV	12,7	10,6	1,4	23,5	3,4
V	12,8	10,7	1,4	23,6	3,4
VI	12,9	10,7	1,4	23,6	3,4
VII	12,7	10,6	1,3	23,6	3,4
VIII	12,9	10,7	1,4	23,7	3,4
XI	12,8	10,6	1,3	23,5	3,4
X	12,8	10,7	1,4	23,6	3,4
XI	12,7	10,6	1,3	23,7	3,5
XII	12,5	10,4	1,3	23,5	3,5
A	103,1	101,2	96,6	103,3	110,0
B	98,7	98,7	99,9	99,0	99,3

(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 ^A (dok.) trade and repair ^A (cont.)		hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospo- darka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm ^A real estate, renting and business activities	
		w tym <i>of which</i>				razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
		handel hurtowy i komisowy ^A wholesale and commission trade ^A	handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego ^A retail trade; repair of personal and household goods ^A				
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-XII	8,1	11,6	3,8	5,2	8,0	2,7
	A	96,1	99,5	117,5	100,5	107,8	102,4
2006	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
	IV	8,6	11,5	3,8	5,2	7,7	2,7
	V	8,6	11,6	3,8	5,2	7,8	2,7
	VI.....	8,6	11,7	3,9	5,2	7,8	2,7
	VII.....	8,6	11,7	3,9	5,2	7,8	2,7
	VIII.....	8,6	11,7	3,9	5,2	7,8	2,8
	XI.....	8,5	11,7	4,0	5,2	7,8	2,8
	X	8,5	11,7	3,9	5,2	8,0	2,8
	XI.....	8,5	11,7	3,9	5,2	8,0	2,8
	XII.....	8,2	11,8	3,9	5,2	8,0	2,7
	A	100,8	103,3	119,1	102,7	109,4	101,4
	B	96,5	100,8	100,0	100,0	99,5	99,2

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	kobiety females	dotychczas niepracujący previously not em- ployed	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 ukończe- nia nauki ^a registered in period of 12 months since completion of education ^a	
					razem total	w tym zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy of which terminated for company reason			razem total	w tym w szkole wyższej, którzy nie ukończyli 27 lat of which in the tertiary school who did not finish 27 years of age
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers										
2006	XII	127574	72582	28226	99348	2918	104842	60111	5090	948
2007	I	131969	73539	28266	103703	2930	108150	.	5147	914
	II	129582	71914	27194	102388	2852	105842	.	4544	819
	III	122349	68483	25169	97180	2721	99928	57393	3878	677
	IV	113995	65381	23650	90345	2603	93095	.	2186	627
	V	107162	62778	22976	84186	2519	87482	.	2997	572
	VI	101708	60815	21961	79747	2410	82926	49137	2217	481
	VII	100518	60751	21714	78804	2295	81828	.	2603	685
	VIII	99494	60558	21618	77876	2211	81432	.	2967	813
	IX	98727	60190	21858	76869	2127	81315	45108	3525	762
	X	97467	59359	21488	75979	2053	79806	.	3622	808
	XI	97153	58233	20732	76421	1989	78903	.	3203	710
	XII	98995	58395	20639	78356	1999	79893	42260	3213	693
	A	77,6	80,5	73,1	78,9	68,5	76,2	70,3	63,1	73,1
	B	101,9	100,3	99,6	102,5	100,5	101,3	x	100,3	97,6

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

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Stopa bezrobocia ^a w % <i>Unemployment rate ^a in %</i>	Bezrobotni nowo zarejestrowani ^b <i>Newly registered unemployed per- sons ^b</i>	Bezrobotni wyrejestrowani ^b <i>Persons removed from unemployment rolls ^b</i>		Oferty pracy <i>Job offers</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				ogółem <i>total</i>	w tym z tytułu podjęcia pracy <i>of which received jobs</i>	w ciągu miesiąca <i>during a month</i>	stan w końcu miesiąca <i>end of month</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>							
2006	XII	23,6	12674	9855	4595	2635	384
2007	I.....	24,1	15100	10705	4996	4011	853
	II	23,7	9627	12014	4982	4182	778
	III.....	22,7	9565	16798	6936	6140	1231
	IV.....	21,5	9389	17743	8477	6034	919
	V	20,4	10373	17206	7971	5478	1194
	VI.....	19,5	10546	16000	6685	4602	691
	VII.....	19,3	12812	14002	5631	4868	783
	VIII.....	19,1	11447	12471	5215	4726	792
	IX.....	19,0	13717	14484	6474	4515	737
	X.....	18,8	14582	15842	6879	4666	783
	XI.....	18,7	12520	12834	5601	4147	560
	XII	19,0	10995	9153	3910	2309	290
	A	x	86,8	92,9	85,1	87,6	75,5
	B	x	87,8	71,3	69,8	55,7	51,8

^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 A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					
		do 25 roku życia ^a below 25 years of age ^a	długotrwale bezro- botni ^a long-term unem- ployed ^a	powyżej 50 roku życia ^a over 50 years of age ^a	bez kwalifikacji zawodowych ^a without occupa- tional 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	niepełnosprawni disabled
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					
2006	XII	27086	84060	22288	41175	5900	3760
2007	I	27710	85861	23227	42857	6121	3902
	II	26402	84386	23265	42507	6078	3860
	III	24039	80440	22549	40353	5907	3810
	IV	21883	75373	21459	37658	5732	3721
	V	20819	70355	20587	35588	5508	3570
	VI	19571	66664	19828	33555	5386	3468
	VII	19488	64964	19572	33274	5422	3506
	VIII	19322	63952	19465	33252	5450	3478
	IX	19788	62900	19332	33238	5436	3519
	X	19596	61417	19297	32974	5559	3533
	XI	18883	60686	19503	32996	5678	3479
	XII	18780	61481	20261	34510	5474	3564
	A	69,3	73,1	90,9	83,8	92,8	94,8
	B	99,5	101,3	103,9	104,6	96,4	102,4

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

TABL. 8. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, WIEKU, CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY I STAŻU PRACY**
Stan w końcu miesiąca
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, AGE, DURATION OF UNEMPLOYMENT
AND WORK SENIORITY
End of month

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of pre- vious year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		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
		w tysiącach 10 ³									
2006	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
	VI	101,7	4,5	20,5	8,6	29,9	19,6	27,7	20,9	26,6	6,9
	IX	98,7	4,9	20,1	8,7	28,4	19,8	26,8	19,9	25,3	6,9
	XII	99,0	4,7	19,3	8,5	28,4	18,8	26,7	20,2	26,1	7,3
	A	77,6	85,4	76,1	81,8	74,5	69,3	77,6	75,7	80,7	101,6
	B	100,3	94,6	96,4	97,0	99,9	94,9	99,4	101,4	102,8	106,3

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of pre- vious year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Według czasu pozostawania bez pracy w miesiącach ^{b,c} By duration of unemployment in months						Według stażu pracy w latach ^c By work seniority in years						
		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
w tysiącach 10 ³														
2006	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
	VI	9,1	11,5	13,0	19,1	15,3	33,9	14,4	20,9	15,3	16,4	11,0	1,7	22,0
	IX	12,0	14,2	11,4	16,0	14,2	30,9	14,4	20,4	14,5	15,6	10,4	1,6	21,9
	XII.....	9,1	18,7	14,7	14,2	13,8	28,5	14,5	20,7	14,8	16,0	10,7	1,7	20,6
	A	102,5	85,5	83,4	74,6	71,1	69,9	80,3	78,1	77,5	78,6	78,8	94,4	73,1
	B	75,7	131,7	129,1	88,7	97,1	92,1	100,7	101,4	101,5	102,9	103,3	104,9	94,4

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 WIĘCEJ WEDŁUG BAEL^{ab}
ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY LFS^{ab}

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of 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 %	
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
2007 I-III	1161	504	78	578	50,2	43,4
IV-VI	1186	549	64	573	51,7	46,3
VII-IX	1177	566	51	560	52,4	48,1
X-XII	1151	533	60	558	51,5	46,3
A	100,9	106,0	75,9	99,8	x	x
B	97,8	94,2	117,6	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
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
2007 I-III	78	38	46	33	13,4	12,3	14,7	11,9	16,8	29,8	18,8
IV-VI	64	36	39	25	10,4	8,2	13,2	9,8	11,7	32,1	14,2
VII-IX	51	27	26	25	8,3	7,2	9,5	6,6	11,3	20,0	12,1
X-XII	60	32	30	30	10,1	8,8	11,7	7,9	14,0	19,4	14,6
A	75,9	76,2	71,4	81,1	x	x	x	x	x	x	x
B	117,6	118,5	115,4	120,0	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	razem total	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	W tym <i>Of which</i> przemysł ^a <i>industry^a</i>			
				w tym <i>of which</i>			
				w tym <i>of which</i>			
				produkcja artykułów spożywczych i napojów <i>manufacture of food products and beverages</i>	produkcja odzieży i wyrobów futrarskich <i>manufacture of wearing apparel and furriery^A</i>	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ <i>processing of leather and manufacture of leather products ^Δ</i>	produkcja drewna i wyro- bów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^A <i>manufacture of wood and wood straw and wicker products^Δ</i>
				w złotych <i>in zloty</i>			
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-XII	2309,69	2313,76	2276,47	2108,87	1384,14	1483,03	1821,53
A	110,6	110,3	110,8	110,3	105,1	107,1	107,3
2006 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
IV	2200,54	2224,38	2163,70	1973,68	1302,79	1502,54	1777,70
V	2194,69	2223,84	2186,58	2100,54	1320,45	1480,82	1819,39
VI	2295,08	2279,10	2245,04	2056,94	1367,89	1491,71	1874,73
VII	2311,87	2333,48	2299,66	2231,55	1425,29	1425,29	1873,84
VIII	2352,72	2329,36	2291,06	2185,85	1478,42	1505,02	1869,11
IX	2317,13	2327,65	2285,19	2151,31	1446,97	1686,96	1807,16
X	2411,69	2413,05	2384,57	2214,27	1470,65	1533,92	1891,82
XI	2408,97	2428,72	2400,34	2235,86	1428,52	1574,61	1918,91
XII	2564,22	2403,67	2359,19	2189,04	1401,70	1509,68	1781,40
A	110,0	108,6	109,7	110,4	107,3	112,0	103,1
B	106,4	99,0	98,3	97,9	98,1	95,9	92,8

(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-XII	2134,14	2588,43	2746,98	2614,73	2530,32	2073,88
A	111,4	106,5	114,2	116,3	115,8	113,8
2006 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
IV	2067,14	2377,93	2863,21	2458,28	2314,90	2027,12
V	2037,93	2922,89	3042,80	2413,83	2354,44	1858,99
VI	2097,32	2654,38	2949,59	2562,55	2346,54	1988,83
VII	2059,39	2625,38	2863,28	2522,83	2479,26	1969,38
VIII	2095,57	2729,83	2951,78	2697,60	2528,08	1943,45
IX	2109,47	2671,84	2751,86	2678,21	2565,78	2007,70
X	2306,84	2701,68	3220,46	2817,39	2749,50	2162,77
XI	2283,60	2688,43	2654,12	3021,63	2810,44	2220,53
XII	2284,83	2759,17	2804,44	2823,90	2745,34	2261,04
A	117,1	86,8	107,0	104,1	121,9	113,3
B	100,1	102,6	105,7	93,5	97,7	101,8

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 ^A <i>trade and repair^A</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 ^A <i>building of construc- tions; civil engineering^A</i>	wykonywanie instalacji budowlanych <i>building installation</i>		sprzedaż i naprawa pojazdów samocho- dowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw ^A <i>sale, maintenance and repair of motor and motorcycles; retail of automotive fuel^A</i>
		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-XII	2472,85	2538,93	2448,74	1950,40	2199,32
	A	113,1	115,2	113,7	113,8	113,4
2006	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
	IV.....	2249,13	2310,77	2185,27	1857,25	2041,51
	V.....	2351,95	2424,60	2187,92	1860,27	2114,38
	VI.....	2409,14	2483,29	2219,56	1930,68	2190,28
	VII.....	2502,52	2579,06	2359,88	1963,87	2238,78
	VIII.....	2552,67	2613,90	2509,74	1975,35	2219,02
	IX.....	2581,67	2622,85	2708,40	1986,83	2254,70
	X.....	2646,29	2700,79	2663,34	1990,58	2312,06
	XI.....	2656,56	2733,33	2555,23	2018,50	2304,83
	XII.....	2979,05	3077,48	3037,27	2307,23	2748,67
	A	116,9	117,9	132,5	122,0	115,1
	B	112,1	112,6	118,9	114,3	119,3

(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 ^A (dok.) trade and repair ^A (cont.)		hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospo- darka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm ^A 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 ^A wholesale and commission trade ^A	handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego ^A retail trade; repair of personal and household goods ^A				
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-XII	2307,02	1631,15	2461,06	2306,35	2208,19	2690,97
A		116,8	111,1	109,4	108,5	105,0	107,7
2006	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
	IV.....	2170,33	1570,58	2344,57	2169,85	2178,85	2612,50
	V.....	2152,25	2152,25	2413,37	2246,10	2099,45	2423,84
	VI.....	2265,00	1611,19	2376,06	2219,58	2284,63	2842,40
	VII.....	2276,74	1654,15	2426,73	2408,81	2219,00	2671,49
	VIII.....	2300,46	1665,06	2624,44	2355,76	2170,88	2550,35
	IX.....	2287,65	1690,30	2655,68	2309,91	2258,86	2826,23
	X.....	2307,23	1666,50	2593,95	2382,84	2279,60	2818,03
	XI.....	2312,36	1720,82	2505,37	2382,05	2181,10	2647,24
	XII.....	2962,44	1724,24	2496,31	2310,91	2586,93	3456,12
A		140,0	108,1	107,6	106,6	99,7	112,9
B		128,1	100,2	99,6	97,0	118,6	130,2

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
I-VI	298,0	242,0	55,9	1127,02	1225,97	944,49	1040,42	811,31
I-IX	298,2	242,6	55,7	1128,99	1228,13	942,28	1044,96	811,65
I-XII.....	298,6	243,2	55,4	1131,01	1230,35	940,01	1049,62	811,93
A	100,7	101,8	96,3	102,9	102,9	101,4	102,9	101,5

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 złotych 10 ⁶ zł							
2005	I-XII	19567,5	13912,8	5235,5	247,1	42,4	172,2
2006	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
	I-VI	12177,8	8525,2	3479,5	129,4	29,4	43,7
	I-IX	19068,0	13356,2	5433,9	209,8	45,4	68,1

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-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
I-VI.....	11751,8	8422,7	3067,4	110,1	151,6
I-IX.....	18319,0	13145,6	4763,5	154,1	255,8

(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-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
I-VI.....	514,6	426,0	0,0	426,0	607,2	181,2
I-IX.....	881,0	749,0	-2,8	746,1	987,3	241,2

(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-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
I-VI.....	89,5	86,4	3,1	336,5	516,7	180,1
I-IX.....	93,8	91,3	2,4	652,4	893,6	241,2

^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 nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities	działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała other community, 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-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	
I-VI	12004,7	7850,5	586,4	2528,3	169,2	243,7	67,2	
I-IX	18790,1	12307,3	983,9	3954,4	269,2	347,4	106,2	
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-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	
I-VI	11490,1	7426,1	563,3	2466,5	164,0	302,6	67,2	
I-IX	17909,1	11616,5	936,7	3851,2	261,9	406,5	104,2	
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-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	
I-VI	514,6	424,4	23,1	61,8	5,3	-58,9	0,0	
I-IX	881,0	690,8	47,3	103,2	7,3	-59,1	2,0	

^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 <i>Of which</i>					
		przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>	obsługa nieru- chomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activi- ties</i>	działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała <i>other commu- nity, social and personal service activities</i>
Zysk brutto w mln zł <i>Gross profit 10⁶ zł</i>							
2005 I-XII	934,2	689,2	62,4	89,6	42,3	13,4	6,2
2006 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
I-VI.....	607,2	410,1	34,3	66,7	11,8	13,8	4,7
I-IX.....	987,3	676,0	56,5	111,3	16,0	19,3	7,3
Strata brutto w mln zł <i>Gross loss 10⁶ zł</i>							
2005 I-XII	122,4	92,4	0,8	13,7	10,5	0,1	0,0
2006 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
I-VI.....	181,2	70,8	9,8	4,8	1,2	87,0	2,6
I-IX.....	241,2	126,4	9,7	5,0	1,0	87,1	2,1
Wynik finansowy brutto w mln zł <i>Gross financial result 10⁶ zł</i>							
2005 I-XII	811,8	596,7	61,6	75,9	31,8	13,3	6,2
2006 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
I-VI.....	426,0	339,3	24,5	61,9	10,7	-73,2	2,1
I-IX.....	746,1	549,7	46,7	106,3	15,0	-67,9	5,2

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

TABL. 14. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (dok.)
III. WYNIK FINANSOWY NETTO^a
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)
III. NET FINANCIAL RESULT^a

OKRESY PERIODS	Ogółem 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 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-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
I-VI	516,7	344,4	29,0	57,9	9,8	11,7	3,6
I-IX	893,6	626,7	47,1	95,0	13,2	16,7	5,5
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-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
I-VI	180,1	70,2	9,9	4,9	1,3	85,9	2,6
I-IX	241,2	127,1	9,8	5,1	1,2	86,1	2,1
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-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
I-VI	336,5	274,2	19,1	52,9	8,5	-74,2	0,9
I-IX	652,4	499,7	37,3	90,0	12,0	-69,5	3,5

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 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
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-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
I-VI.....	4,3	5,4	3,9	2,4	3,1	-24,2	0,0
I-IX.....	4,7	5,6	4,8	2,6	2,7	-17,0	1,9
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-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
I-VI.....	96,5	95,7	95,9	97,6	94,1	128,3	97,1
I-IX.....	96,1	95,6	95,3	97,3	94,7	118,4	95,3
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-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
I-VI.....	3,5	4,3	4,1	2,4	5,9	-28,3	2,9
I-IX.....	3,9	4,4	4,7	2,7	5,2	-18,4	4,7

^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. 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-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
I-VI	2,8	3,4	3,2	2,1	4,7	-28,6	1,3
I-IX	3,4	4,0	3,8	2,3	4,2	-18,8	3,1
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-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
I-VI	15,8	11,3	17,9	10,0	36,4	81,5	180,1
I-IX	15,9	12,0	18,6	9,7	35,6	72,7	222,2
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-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
I-VI	95,1	99,1	93,4	64,8	99,2	136,5	282,5
I-IX	93,7	97,2	92,1	64,8	91,7	121,5	336,6

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-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
I-VI.....	527	278	51	88	23	30	11
I-IX.....	533	284	50	87	24	31	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-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
I-VI.....	75,0	80,6	60,8	77,3	82,6	56,7	54,5
I-IX.....	78,0	81,7	68,0	83,9	70,8	67,7	72,7
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-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
I-VI.....	86,9	89,7	78,4	85,9	89,4	54,4	50,9
I-IX.....	88,1	89,3	78,9	92,6	84,5	64,3	58,0

^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 PERIODS	Aktywa obrotowe <i>Current assets</i>					
	ogółem <i>grand total</i>	zapasy <i>stocks</i>			należności krótkoterminowe <i>short-term dues</i>	
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym z tytułu dostaw i usług ^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-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
I-VI	7783,6	2615,0	486,3	702,1	4201,7	3675,8
I-IX	8048,1	2724,1	514,6	692,4	4326,9	3831,9

(dok.) (cont.)

OKRESY <i>PERIODS</i>	Aktywa obrotowe (dok.) <i>Current assets (cont.)</i>		Zobowiązania krótkoterminowe ^c <i>Short-term liabilities^c</i>				Zobowiązania długoterminowe <i>Long-term liabilities</i>
	inwestycje krótkotermino- we <i>short-term investments</i>	krótkotermino- we rozliczenia miedzyokreso- we <i>short-term inter-period settlements</i>	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			
				kredyty bankowe i pożyczki ^d <i>bank credits and loans^d</i>	z tytułu dostaw i usług ^b <i>from deliveries and services^b</i>	z tytułu podat- ków, cel, ubezpieczeń i innych świad- czeń <i>on account of taxes, customs duties, insurances and other benefits</i>	
w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>							
2005 I-XII	821,9	80,3	4590,7	1338,7	2465,0	294,9	1469,5
2006 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
I-VI	837,1	129,9	5297,0	999,2	3198,4	339,5	3388,8
I-IX	885,3	111,8	5562,5	1138,0	3232,9	318,6	3457,7

^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 września 2007 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTION ^a

End of September 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 ^c 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	8048,1	2724,1	514,6	692,4	4326,9	3831,9	885,3	5562,5	1138,0	3232,9
TOTAL										
w tym:										
of which:										
Przetwórstwo przemysłowe	5537,0	1746,2	453,8	145,6	3283,5	2912,5	461,4	3853,4	816,1	2253,3
Manufacturing										
Budownictwo.....	676,1	288,7	4,7	63,6	295,8	261,4	74,8	402,2	50,1	217,1
Construction										
Handel i naprawy ^Δ	1057,4	500,8	4,9	470,7	462,4	419,9	81,5	839,3	179,7	586,1
Trade and repair ^Δ										
Transport, gospodarka magazynowa i łączność.....	86,2	10,8	0,0	5,5	44,4	28,8	28,2	79,2	10,6	25,3
Transport, storage and communication										
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	353,7	114,4	39,8	4,1	87,2	72,3	130,0	178,6	6,9	67,4
Real estate, renting and business activi- ties										
Działalność usługowa komunalna, spo- łeczna i indywidualna, pozostała.....	56,4	2,7	0,0	0,1	17,9	15,4	34,8	15,7	1,2	9,2
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
2006 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
2007 I–III	101,6	103,7	101,1	88,6	102,8	100,6	100,3	104,0	102,3
IV–VI	102,1	104,6	101,6	87,7	102,8	102,1	101,6	104,4	102,3
VII–IX	102,0	104,7	104,0	87,7	103,7	103,5	100,9	97,7	102,3

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		A
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December	
	w złotych in zloty			
Ryż – za 1 kg Rice – per kg	2,67	2,85	3,09	115,7
Bułka pszenna – za 50 g Wheat roll – per 50 g	0,34	0,41	0,42	123,5
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg Wheat-rye bread – per 0,5 kg	1,41	1,64	1,65	117,0
Mąka pszenna „Poznańska” – za 1 kg Wheat flour "Poznańska" – per kg	1,55	1,74	1,86	120,0
Kasza jęczmienna – za 0,5 kg Pearl-barley – per 0,5 kg	1,25	1,58	1,71	136,8
Mięso – za 1 kg: Meat – per kg:				
wołowe: z kością (rostbef) beef: bone-in (roast beef)	16,25	18,02	17,78	109,4
bez kości (z udźca) boneless (gammon)	25,00	24,62	25,53	102,1
wieprzowe z kością: schab środkowy pork, bone-in: centre loin	13,59	14,78	14,20	104,5
Kurczęta patroszone – za 1 kg Disembowelled chicken – per kg	4,57	6,39	5,35	117,1
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg Pork ham, boiled – per kg	19,45	20,71	20,55	105,7

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
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December	
	w złotych in zloty			
Kielbasa – za 1 kg: Sausage – per kg:				
„Myśliwska”	29,70	28,80	29,26	98,5
„Toruńska”	13,42	11,94	12,12	90,3
Filety z morskczuka mrożone – za 1 kg..... Fillets of hake, frozen – per kg	13,06	13,47	14,04	107,5
Mleko krowie spożywcze – za 1 l: Cows' milk – per l:				
o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizowane fat content 3-3,5%, sterilized	2,49	2,70	2,82	113,3
o zawartości tłuszczu 2-2,5% fat content 2-2,5%	1,63	2,05	2,15	131,9
Ser – za 1 kg: Cheese – per kg:				
twarogowy półtłusty semi-fat cottage cheese	9,27	11,17	11,71	126,3
dojrzewający „Gouda” Ripening "Gouda" cheese	16,18	19,42	21,58	133,4
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% – za 0,2 l Sour cream, fat content 18% – per 0,2 l	1,36	1,52	1,62	119,1
Jaja kurze świeże – za 1 szt Hen eggs, fresh – per piece	0,34	0,38	0,39	114,7
Masło świeże o zawartości tłuszczu 82,5% – za 200 g Fresh butter, fat content 82,5% – per 200 g	2,90	3,85	3,95	136,2
Masło z dodatkiem oleju – za 200 g Butter with vegetable oil – per 200 g	2,74	3,40	3,67	133,9
Olej rzepakowy produkcji krajowej – za 1 l Rape-oil, domestic production – per l	3,93	4,37	4,63	117,8
Cytryny – za 1 kg Lemons – per kg	4,22	5,03	6,97	165,2
Marchew – za 1 kg Carrots – per kg	1,64	1,59	1,47	89,6
Cebula – za 1 kg Onions – per kg	1,90	1,69	1,50	78,9
Ziemniaki – za 1 kg Potatoes – per kg	1,26	0,69	0,69	54,8
Cukier biały kryształ – za 1 kg White sugar, crystallized – per kg	3,08	2,85	2,83	91,9
Czekolada pełna mleczna – za 100 g Milk chocolate – per 100 g	3,06	3,20	3,15	102,9
Kawa naturalna mielona „Tchibo Family” – za 250 g Natural coffee "Tchibo Family", ground – per 250 g	4,60	5,33	5,48	119,1
Herbata „Madras” – za 100 g Tea "Madras" – per 100 g	2,36	2,36	2,42	102,5
Sok jabłkowy – za 1 l Apple juice – per l	2,77	2,93	3,25	117,3

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
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December	
	w złotych in złoty			
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	2,60	2,59	100,4
Papierosy „Mars” – za 20 szt <i>Cigarettes "Mars" – per 20 pcs</i>	5,53	6,36	6,38	115,4
Ubranie męskie 2-częściowe, z elanowelny – za 1 kpl <i>Men's suit, elana and wool – per set</i>	423,71	443,71	434,75	102,6
Spodnie męskie z tkaniny typu teksas – za 1 szt <i>Men's trousers, jeans type – per piece</i>	100,70	102,70	102,30	101,6
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw – za 1 szt <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve – per piece</i>	61,99	65,50	65,88	106,3
Rajstopy damskie cienkie, gładkie – za 1 szt <i>Women's tights thin, plain – per piece</i>	4,26	4,36	4,27	100,2
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej – za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole – per pair:</i>				
męskie <i>men's</i>	134,98	142,88	143,98	106,7
damskie <i>women's</i>	137,69	141,79	142,49	103,5
Bateria zlewozmywakowa – za 1 szt <i>Sink fixture – per piece</i>	98,35	108,94	109,75	111,6
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej – za 1 m ³ <i>Cold water by municipal water-system – per m³</i>	2,06	2,11	2,12	102,9
Węgiel kamienny – za 1 t <i>Hard coal – per t</i>	521,95	526,55	552,50	105,9
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm – za 1 m <i>Synthetic net curtain, 300 cm wide – per m</i>	22,78	22,95	23,14	101,6
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (o wym. 50x100 cm) – za 1 szt <i>Frotté cotton towel (50x100 cm size) – per piece</i>	19,79	21,41	21,04	106,3
Mikser elektryczny <i>Foodmixer, electric</i>	148,30	149,50	148,90	100,4
Kuchnia mikrofalowa o poj. 16-20 l – za 1 szt <i>Microwave oven, capacity 16-20 l – per piece</i>	387,90	344,10	330,10	85,1
Talerz głęboki porcelanowy Ø 22-24 cm, dekorowany – za 1 szt <i>Porcelain soup plate Ø 22-24 cm, decorated – per piece</i>	7,64	8,21	8,51	111,4
Proszek do prania – za 0,6 kg <i>Washing powder – per 0,6 kg</i>	.	5,08	5,08	.
Benzyna silnikowa „Euro-Super” – za 1 l <i>Motor petrol "Euro-Super" – per l</i>	3,68	4,36	4,47	121,5
Bilet normalny na przejazd autobusem miejskim <i>Regular ticket for travelling by intra-urban bus</i>	1,82	1,83	1,85	101,6
Odtwarzacz DVD <i>DVD player</i>	364,60	293,60	284,30	78,0
Bilet normalny do kina <i>Regular cinema ticket</i>	14,14	14,43	14,29	101,1
Gazeta – dziennik lokalny – za 1 egz <i>Local daily newspaper – per copy</i>	1,36	1,40	1,40	102,9
Mydło toaletowe – za 100 g <i>Toilet soap – per 100 g</i>	1,61	1,59	1,61	100,0

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
	grudzień Dezember	wrzesień September	grudzień Dezember	
	w złotych in zloty			
Pasta do zębów – za 125 ml	7,58	7,85	7,94	104,7
Tooth-paste – per 125 ml				
Podzelowanie obuwia męskiego – za 1 parę	22,80	23,50	23,80	104,4
Resoling men's shoes – per pair				
Oczyszczenie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego – za 1 kpl	24,65	25,09	25,39	103,0
Men's suit dry-cleaning – per set				
Wywóz śmieci – za 1 m ³	39,07	43,48	43,48	111,3
Refuse collection – per m ³				
Opłata miesięczna za dostawę ciepłej wody – za 1 m ³	14,31	14,23	13,78	96,3
Monthly charge for hot water supply – per m ³				
Wizyta u lekarza specjalisty II stopnia	49,00	52,00	52,00	106,1
Consultation of a second-graduated physician in specialist practice				
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna – za 5 km	11,12	11,33	11,88	106,8
Taxi daily fare – for 5 km distance				
Strzyżenie włosów męskich	10,80	11,30	11,30	104,6
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
2007 I–IX	68,29	59,21	27,67	3,91	3,61	4,38	106,14
A	163,6	156,9	166,8	97,7	96,4	130,1	110,2
2006 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
IV	63,42	61,95	97,97	4,03	3,41	4,45	100,51
V	61,62	61,88	149,47	3,86	3,27	4,43	101,39
VI	58,21	59,41	.	3,79	3,65	4,34	102,99
VII	54,43	46,08	.	3,76	4,04	4,46	106,98
VIII	66,24	54,12	17,27	3,90	4,17	4,54	113,04
IX	84,00	64,94	16,36	3,97	4,12	4,68	124,79
X	84,13	70,08	16,41	3,82	3,66	4,74	132,33
XI	79,25	68,82	37,88	3,68	3,32	4,75	141,82
XII	80,41	67,88	38,07	3,78	3,49	4,10	138,99
A	145,4	124,3	54,4	100,9	103,2	110,2	135,4
B	101,5	98,6	100,5	102,9	105,1	86,2	98,0

^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 wieprzowy w złotych za 1 kg Pigs for slaughter in złoty per kg
	pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats		krowa dojna dairy cow	jałówka 1-rocza one-year heifer	prosię na chów piglet	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w złotych za 1 dt in złoty per dt				w złotych za 1 szt in złoty per head				
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–XII	69,91	55,26	63,26	59,66	89,39	2548,36	1949,82	108,03	3,95
A	139,4	151,2	138,2	160,2	106,0	98,7	.	89,8	106,7
2006 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
IV	71,00	51,80	62,67	61,79	110,76	2533,33	1877,27	105,59	3,68
V	68,40	49,11	63,71	60,08	124,37	2472,22	1922,22	115,88	3,79
VI	60,89	52,00	58,80	57,42	138,12	2392,86	2106,25	109,67	3,78
VII	61,20	51,75	58,00	55,63	100,42	2250,00	2237,50	115,00	3,89
VIII	67,30	56,00	60,08	56,81	69,20	2500,00	2075,00	102,94	4,00
IX	78,09	62,09	67,67	64,67	58,70	2762,50	2005,00	99,00	4,17
X	81,75	62,15	68,42	62,77	56,40	3050,00	1933,33	104,33	4,30
XI	78,06	64,10	67,47	61,64	50,90	2775,00	1442,86	92,14	4,52
XII	78,00	63,75	66,93	66,42	51,13	2650,00	1642,86	96,67	4,16
A	130,5	129,2	112,3	124,5	58,4	119,7	82,1	85,0	109,5
B	99,9	99,5	99,2	107,8	100,5	95,5	113,9	104,9	92,0

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 <i>Procurement price per kg pigs for slaughter to prices of</i>						Relacje cen targowiskowych do cen skupu <i>Market-place prices to procurement prices of</i>	
	1 kg żyta <i>kg of rye</i>		1 kg jęczmienia <i>kg of barley</i>	1 kg ziemniaków <i>kg of potatoes</i>		1 l mleka krowiego <i>l of cows' milk</i>	pszenicy <i>wheat</i>	żywca wieprzowego <i>pigs for slaughter</i>
	na targowiskach <i>on market-places</i>	w skupie <i>in procurement</i>	na targowiskach <i>on market-places</i>		w skupie <i>in procurement</i>			
2006 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
IV	6,6	5,5	5,4	3,1	3,5	3,4	1,12	1,08
V	6,6	5,3	5,1	2,6	2,2	3,2	1,11	1,16
VI	7,0	6,1	6,2	2,6	.	3,5	1,05	1,04
VII	7,8	8,8	7,0	4,0	.	3,8	1,12	0,96
VIII	7,4	7,7	6,9	6,0	24,1	3,7	1,02	0,96
IX	6,6	6,3	6,1	7,0	25,2	3,3	0,93	1,01
X	5,9	5,2	5,3	6,5	22,3	2,8	0,97	1,18
XI	5,2	4,8	4,9	6,5	8,8	2,3	0,98	1,36
XII	5,5	5,1	5,2	6,8	9,2	2,5	0,97	1,19

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				
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
2007 I-VI.....	701475	691388	238195	316302	61610
I-IX.....	1168075	1151107	438980	523435	95709
A	101,9	100,9	116,1	90,7	112,5

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Z ogółem <i>Of grand total</i>				
		przemysł ^b <i>industry^b</i>		budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^A <i>trade and repair^A</i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>
		razem <i>total</i>	w tym przetwórstwo przemysłowe <i>of which manufacturing</i>			
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
2007	I-VI.....	534396	487204	22223	68463	18481
	I-IX.....	936568	861784	33081	85981	23233
A		96,1	94,9	102,0	174,7	112,7

^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 ^a <i>Dwellings for which permits has been granted ^a</i>				Mieszkania, których budowę rozpoczęto ^a <i>Dwellings which construction started^a</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			
		spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	
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–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
I–IV	2199	213	959	903	2118
I–V	2785	247	1368	1010	2693
I–VI	3853	312	1739	1558	3609
I–VII	4441	312	2124	1688	4216
I–VIII	5553	470	2500	2254	5132
I–IX	6336	580	2809	2609	5822
I–X	7790	738	3088	3558	6239
I–XI	8469	854	3354	3836	6789
I–XII	9009	854	3628	4016	7384
A	131,6	86,2	121,1	157,3	126,6

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania oddane do użytkowania 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–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
I–IV	1443	268	674	403	133589	14721	93130	20718
I–V	1829	305	800	572	163335	16400	110605	28918
I–VI	2214	365	972	722	195329	19947	131398	36206
I–VII	2754	411	1224	960	242055	22588	161069	50470
I–VIII	3351	506	1456	1204	291316	28080	190260	62879
I–IX	3700	556	1714	1245	319703	30847	214573	64186
I–X	4487	658	2130	1434	384531	37058	258510	75132
I–XI	5022	754	2365	1622	430414	42108	286695	86748
I–XII	5833	781	2635	2054	490333	43546	318426	109915
A	130,5	177,9	122,4	157,2	123,5	206,0	114,6	157,2

^a Stan w końcu okresu, dane szacunkowe.

^a End of period, data is estimated.

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ

NATIONAL ECONOMY ENTITIES

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

SEKCJE SECTION A – stan w dniu 31 XII 2006 as of December 31, 2006 B – stan w dniu 31 XII 2007 as of December 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	113058	29311	6605	22706	83747
w tym: of which:						
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	A	4853	870	58	812	3983
Agriculture, hunting and forestry	B	4928	869	57	812	4059
Rybołówstwo i rybactwo	A	119	24	-	24	95
Fishing	B	129	27	-	27	102
Przemysł ^c	A	10114	2475	124	2351	7639
Industry ^c	B	10130	2509	119	2390	7621
górnictwo i kopalnictwo	A	63	31	-	31	32
mining and quarrying	B	66	31	-	31	35
przetwórstwo przemysłowe	A	9838	2306	36	2270	7532
manufacturing	B	9850	2338	31	2307	7512
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	A	213	138	88	50	75
electricity, gas and water supply	B	214	140	88	52	74
Budownictwo	A	10555	1046	19	1027	9509
Construction	B	11756	1101	19	1082	10655
Handel i naprawy ^Δ	A	31828	4762	18	4744	27066
Trade and repair ^Δ	B	31512	4766	18	4748	26746
Hotele i restauracje	A	3376	601	27	574	2775
Hotels and restaurants	B	3346	616	26	590	2730
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	A	7509	617	44	573	6892
Transport, storage and communication	B	7465	629	43	586	6836
Pośrednictwo finansowe	A	4141	276	4	272	3865
Financial intermediation	B	4146	283	4	279	3863
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	A	19303	8991	3362	5629	10312
Real estate, renting and business activities	B	19506	9383	3263	6120	10123
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	1140	1140	551	589	-
Edukacja	A	3303	1941	1829	112	1362
Education	B	3385	1956	1852	104	1429
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	A	6536	823	361	462	5713
Health and social work	B	6670	839	358	481	5831
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała	A	8536	4979	289	4690	3557
Other community, social and personal service activities	B	8943	5192	295	4897	3751

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 XII.....	23	10	2	3	6	735	124	81
2007 XII.....	17	7	2	2	5	733	124	77
2007 III	21	8	2	3	6	739	124	82
VI	18	7	2	2	6	739	124	80
IX.....	18	7	2	2	6	735	123	79
XII.....	17	7	2	2	5	733	124	77
A	73,9	70,0	100,0	66,7	83,3	99,7	100,0	95,1
B	94,4	100,0	100,0	100,0	83,3	99,7	100,8	97,5

(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	budow- nictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	obsługa nie- ruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities ^Δ			przemysł ^b industry ^b	budow- nictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	obsługa nie- ruchomo- ści i firm ^Δ real estate, renting and business activities ^Δ
2005 XII	26	122	326	5080	851	1356	481	1691	557
2006 XII.....	28	122	327	5239	881	1400	500	1717	583
2007 XII.....	27	119	330	5427	908	1428	538	1751	624
2007 III	28	123	328	5277	886	1402	508	1727	594
VI	27	125	329	5336	891	1412	519	1747	601
IX.....	27	122	329	5370	897	1425	524	1747	607
XII.....	27	119	330	5427	908	1428	538	1751	624
A	96,4	97,5	100,9	103,6	103,1	102,0	107,6	102,0	107,0
B	100,0	97,5	100,3	101,1	101,2	100,2	102,7	100,2	102,8

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółki handlowe (dok.) Commercial companies (cont.)						Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^c Natural persons conducting economic activity ^c
	z ogółem – spółki (dok.) of grand total – companies (cont.)						
	akcyjne join-stock			z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability			
	razem total	w tym of which		razem total	w tym of which		
jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury		z udziałem kapitału zagranicznego with foreign participation	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign participation		jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury		
2005 XII.....	147	8	7	4174	843	5	82447
2006 XII.....	141	8	7	4297	872	5	82770
2007 XII.....	140	8	9	4418	895	4	83747
2007 III	141	8	8	4327	875	5	82087
VI	140	8	8	4365	880	4	82843
IX.....	141	8	9	4384	885	4	83341
XII.....	140	8	9	4418	895	4	83747
A	99,3	100,0	128,6	102,8	102,6	80,0	101,2
B	99,3	100,0	100,0	100,8	101,1	100,0	100,5

^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 <i>corresponding period of previous year = 100</i> B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>		Bydło <i>Cattle</i>			Trzoda chlewna <i>Pigs</i>						
		ogółem <i>total</i>	krowy <i>cows</i>	pozostałe <i>others</i>	ogółem <i>grand total</i>	prosięta o wadze do 20 kg <i>piglets up to 20 kg</i>	warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg <i>piglets from 20 – 50 kg</i>	na ubój o wadze 50 kg i więcej <i>for slaughter 50 kg and more</i>	na chów o wadze 50 kg i więcej <i>for breeding 50 kg and more</i>		
									razem <i>total</i>	w tym lochy <i>of which sows</i>	
										razem <i>total</i>	w tym prośne <i>of which in farrow</i>
w tysiącach sztuk <i>10³ heads</i>											
Ogółem <i>Total</i>											
2005	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
	VI ^c	423,7	197,9	225,8	823,9	246,4	224,6	263,8	89,1	85,9	52,8
	XII ^b	404,8	195,4	209,5	805,9	232,2	220,9	276,6	76,2	73,4	45,1
	A	99,2	99,2	99,2	96,9	98,6	97,6	98,9	84,0	83,2	78,7
	B	95,5	98,7	92,7	97,8	94,3	98,3	104,9	85,5	85,4	85,4
w tym w gospodarstwach indywidualnych <i>of which in individual farms</i>											
2005	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
	VI ^c	401,9	188,1	213,8	710,7	224,3	180,7	234,7	71,0	68,2	43,4
	XII ^b	383,4	186,0	197,5	691,4	195,4	190,7	243,1	62,2	59,8	37,9
	A	99,3	99,4	99,1	93,6	91,3	96,7	96,1	83,6	82,7	80,8
	B	95,4	98,9	92,4	97,3	87,1	105,5	103,6	87,7	87,7	87,4

^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 A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ziarno zbóż ^a Cereal grain ^a			Żywiec rzeźny ^b Animals for slaughter ^b			
		ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym of which		
			pszenicy wheat	żyta rye		wołowy (z cielęcym) cattle (incl. 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
2007	I-IX	610018 ^f	468203 ^f	52631 ^f	115663	8962	44773	61889
	A	91,3	98,6	73,3	100,0	103,5	106,1	95,6
2006	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
	IV	16611,7	13560,8	1449,9	11108,3	842,7	4302,2	5963,2
	V	17077,7	14155,4	1337,7	13668,0	1097,4	5226,9	7342,2
	VI	17469,8	14854,2	2079,6	12504,5	933,9	4868,1	6702,4
	VII	30156,5	22275,7	3708,7	13574,8	1054,9	4731,0	7771,9
	VIII	100282,3	72662,9	9564,4	12813,9	1135,4	4897,2	6781,0
	IX	81897,1	60322,6	10270,9	12693,9	1128,6	4645,4	6913,6
	X	64560,7	47428,1	5873,1	14848,4	1284,5	5654,1	7904,6
	XI	20899,5	11254,7	5366,0	13918,4	1221,7	5308,1	7387,7
	XII	13121,8	8901,9	2347,1	12520,4	787,6	4802,2	6923,8
	A	43,8	38,9	86,9	103,8	98,9	101,5	106,1
	B	62,8	79,1	43,7	90,0	64,5	90,5	93,7

(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
2007	I-IX	162771	16699	57401	88412	468052
	A	99,9	105,7	106,1	95,6	98,4
2006	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
	IV	15621,9	1569,5	5515,6	8518,9	47377
	V	19260,2	2048,6	6701,1	10488,9	62230
	VI	17574,9	1739,4	6241,2	9574,9	60823
	VII	19190,3	1972,8	6065,4	11102,7	62942
	VIII	18106,1	2126,6	6278,5	9687,2	61424
	IX	17972,5	2116,0	5955,7	9876,5	53547
	X	20971,6	2404,1	7248,8	11292,3	50708
	XI	19663,8	2289,8	6805,3	10553,8	38517
	XII	17544,9	1465,9	6156,7	9891,1	38614
	A	103,8	99,7	101,5	106,1	94,3
	B	89,2	64,0	90,5	93,7	100,3

a Podstawowych (bez ziarna siewnego); łącznie z mieszkankami 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. f Okres VII 2006 – VI 2007.
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, sheeps, horses and poultry. c Carcass warm weight. d The period of VII – XII 2005. e The period of VII – XII 2006. f The period of VII 2006 – VI 2007.
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–XII	19708,8	18965,5	6667,7	199,3	40,0	1294,7
A	117,9	118,5	124,0	102,2	94,3	104,2
2006 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
IV	1497,0	1432,9	437,7	16,1	3,7	105,6
V	1557,9	1500,0	485,6	14,9	3,2	109,1
VI	1534,3	1483,5	513,5	17,1	3,1	105,2
VII	1645,9	1594,1	561,1	15,5	1,7	109,5
VIII	1678,7	1626,4	612,8	16,7	3,9	94,4
IX	1709,2	1655,4	590,8	18,7	3,6	104,5
X	1885,0	1815,5	660,4	19,8	3,3	114,8
XI	1741,7	1668,9	605,4	14,1	2,8	108,0
XII	1471,3	1397,5	532,0	15,3	3,2	94,3
A	104,9	104,8	108,0	98,2	96,1	102,8
B	85,6	84,9	89,3	108,7	115,1	87,5

(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 ^Δ oraz papieru 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–XII	206,8	303,5	255,6	786,6	1314,8	2190,4
A	116,3	108,8	123,2	145,5	115,8	95,9
2006 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
IV	17,3	22,2	14,4	62,3	101,2	179,4
V	17,8	24,8	17,6	70,1	108,5	180,1
VI	16,0	23,9	19,7	72,6	103,6	154,2
VII	16,0	26,6	19,2	69,7	108,4	127,8
VIII	17,2	28,2	19,9	68,1	115,3	167,0
IX	16,7	25,3	22,7	65,1	115,2	186,9
X	19,7	30,6	21,9	80,1	128,3	213,7
XI	19,3	31,2	18,2	69,1	116,8	190,6
XII	14,8	22,6	11,4	49,7	109,9	152,9
A	95,4	102,4	80,5	110,0	123,5	79,2
B	76,8	72,3	63,8	72,5	94,6	80,2

^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 Slaughter products ^a of pigs	Drób (kura domowa) cały, świeży lub chłodzony Poultry (hen) complete, fresh and refrigerated	Kiełbasy z wyjątkiem wątrobianych, suche lub do okładania, rzeźnych Sausages, excluding liver ones, dired ones or sandwich type, made from slaughter animals	Mleko i śmietana o zawartości tłuszczu większej niż 6% masy, niezagęszczona i niesłodzona w hl Milk and cream with fat contents above 6 %, not condensed and not sweetened in hl
		w tonach in t			
2005	I–XII	66690	28469	16011	91402
2006	I–XII	161519	28918	31402	107241*
2007	I–XII	193870	33352	41433	184864
	A	120,0	115,3	131,9	172,4
2006	XII	12378	2540	1939	8147*
2007	I	12303	1624	2742	7377
	II	11204	1730	2264	10657
	III	13135	2039	2470	14804
	IV	11130	2310	2896	16254
	V	13026	2176	3163	16729
	VI	14394	1966	3852	18581
	VII	15905	2619	4034	22208
	VIII	14500	3303	3712	22930
	IX	14868	2823	3293	18679
	X	19230	3658	4500	18033
	XI	18438	2776	3375	9144
	XII	15626	2778	2889	8149
	A	126,2	109,4	149,0	100,0
	B	84,7	100,1	85,6	89,1

(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 Fresch 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–XII	1747	21349	1787	28837
	A	60,6	78,5	85,7	108,5
2006	XII	180	2244	200	2281
2007	I	154	2071	171	2249
	II	112	1859	139	2159
	III	115	1850	186	2434
	IV	140	1799	184	2269
	V	263	2063	194	2347
	VI	306	1834	162	2392
	VII	146	1642	159	2465
	VIII	124	1762	132	2471
	IX	100	1570	117	2421
	X	128	1671	104	2612
	XI	106	1747	111	2451
	XII	53	1480	127	2568
	A	29,4	66,0	63,5	112,6
	B	50,0	84,7	114,4	104,8

a W wadze poubojowej ciepłej. 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	11510199*
2007 I–XII	261	131693	20301	236138	11693991
A	76,5	80,5	71,0	107,6	101,6
2006 XII	19	10804	1693	24902	1219246*
2007 I	28	8820	1672	27755	1389794
II	29	9006	2337	29813	1548795
III	30	11523	2572	21694	1182147
IV	20	11730	1940	16517	939838
V	14	12107	1632	14886	607306
VI	17	12848	1407	10650	461585
VII	22	10728	636	10729	441189
VIII	25	9559	1022	13086	429911
IX	20	10421	1071	11282	589579
X	16	12242	2058	19699	1055236
XI	19	12210	1941	29163	1436219
XII	21	10436	1641	30865	1509846
A	110,5	96,6	96,9	123,9	123,8
B	110,5	85,5	84,5	105,8	105,1

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym produkcja budowlano-montażowa ^b Of which construction and assembly production ^b		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		razem total	w tym of which	
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100			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–XII	2513,5	1663,4	1414,3	188,7
A	106,2	108,2	111,3	89,8
2006 XII	318,0	221,2	188,7	25,9
2007 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
IV	154,8	98,6	82,7	12,0
V	192,7	132,6	113,0	15,5
VI	217,8	138,9	120,2	14,2
VII	197,8	139,9	121,5	14,6
VIII	228,0	159,6	136,1	16,3
IX	231,3	160,7	135,6	19,7
X	283,4	206,0	178,1	20,2
XI	206,6	131,8	110,6	15,5
XII	329,7	221,4	186,7	27,4
A	103,7	100,0	99,0	105,8
B	159,6	168,0	168,9	176,9

^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 Total	W tym Of which		
		pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekle i gazowe sold, liquid and gaseous fuels	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach other retail sales in non-specialized stores
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		
2005 I–XII	99,8	79,9	109,5	111,9
2006 I–XII	109,8	118,5	112,6	101,2
2007 I–XII	111,8	145,2	99,8	103,4
2006 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
IV	107,0	101,3	103,1	106,2
V	112,9	163,3	111,7	96,1
VI	116,1	166,4	106,4	99,7
VII	112,3	141,3	102,6	109,3
VIII	111,1	141,4	106,7	107,6
IX	105,8	117,7	101,2	98,3
X	121,2	217,8	104,7	97,3
XI	115,3	150,7	112,5	111,3
XII	104,7	134,9	109,1	72,7

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		W tym Of which		
		żywność, napoje i wyroby tytoniowe foodstuffs, beverages and tobacco products	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	meble, RTV, AGD furniture, consumer electronics, household appliances
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		
2005 I–XII	105,7	108,2	85,5	99,3
2006 I–XII	94,5	119,5	169,5	81,6
2007 I–XII	107,8	124,9	98,1	110,0
2006 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
IV	102,9	110,7	101,4	112,1
V	100,0	113,3	99,2	95,9
VI	106,0	112,4	99,9	95,0
VII	97,9	129,8	103,8	106,5
VIII	97,1	127,4	99,6	109,8
IX	111,9	112,7	99,1	107,9
X	113,1	120,6	98,1	105,2
XI	109,4	125,9	97,6	106,4
XII	102,3	161,6	89,6	81,1

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 Total	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 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
IV	98,9	82,7	105,5	99,0
V	97,7	92,8	105,5	97,6
VI	103,2	101,5	102,9	99,3
VII	104,2	95,1	112,6	107,4
VIII	103,3	105,4	108,2	105,2
IX	96,2	92,8	93,3	87,5
X	104,3	112,1	97,8	105,7
XI	91,8	104,9	90,0	90,1
XII	103,8	83,4	95,6	82,9

(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 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
IV	102,5	100,5	112,0	122,5
V	96,9	97,5	105,1	92,0
VI	104,8	100,2	97,6	101,1
VII	105,8	102,7	107,5	102,3
VIII	100,4	104,1	105,5	107,4
IX	93,5	88,9	108,3	96,1
X	100,5	107,8	104,7	86,1
XI	89,6	98,3	100,2	92,8
XII	122,8	128,0	110,5	103,6

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 – XII
ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD I – XII

RODZAJE PRZESTĘPSTW TYPE OF CRIMES	Ogółem Total				
	2006	2007		2006	2007
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		A	wskaźnik wykrywalności sprawców w % rate of detectability in %	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
OGÓŁEM TOTAL	48926	44876	91,7	72,9	75,5
o charakterze kryminalnym Criminal	31198	27183	87,1	59,5	62,0
o charakterze gospodarczym commercial	5569	7516	135,0	93,3	94,6
drogowe road	9235	7968	86,3	99,6	99,6
inne others	2924	2209	75,5	95,3	94,8
w tym: of which					
Przeciwko życiu i zdrowiu Against life and health	1732	1573	90,8	86,4	89,3
w tym: of which:					
zabójstwo homicide	44	27	61,4	95,5	100,0
uszczerbek na zdrowiu..... damage to health	777	746	96,0	90,4	91,7
udział w bójce lub pobiciu participation in violence or assault	828	722	87,2	82,0	85,7
Przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu oraz bezpieczeństwu w komunikacji Against public safety and safety of transport	9401	8057	85,7	99,1	99,3
Przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania Against freedom, freedom of conscience and religion	1906	1677	88,0	95,3	96,1
Przeciwko wolności seksualnej i obyczajowości Against sexual freedom and morals	216	257	119,0	90,7	86,4
w tym zgwałcenie of which rape	77	90	116,9	80,5	87,8
Przeciwko rodzinie i opiece..... Against the family and custody	2000	1671	83,6	99,4	99,3
Przeciwko mieniu Against property	23483	20053	85,4	49,1	51,3
w tym: of which:					
kradzież rzeczy property theft	8390	7221	86,1	33,1	37,6
w tym kradzież samochodu of chich automobile theft	585	528	90,3	32,0	28,9
kradzież z włamaniem theft with burglary	6113	4760	77,9	40,4	43,9
rozbój, kradzież rozbójnicza i wymuszenie rozbójnicze robbery, theft with assault and criminal coercion	989	775	78,4	63,4	72,1
pożar i podpalenie fire and arson	67	44	65,7	42,6	63,0

Ź r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Olsztynie.
S o u r c e: 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
2006 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
2007 I–III.....	137346	27125	283212	51633	21,1	118701	26111	26,8
IV–VI.....	244192	51192	616134	131332	32,0	190608	63787	40,5
VII–IX.....	330561*	79101*	1169502*	211674*	39,9*	228382*	88167*	46,4*
A	97,8	94,0	99,8	94,0	x	102,2	93,6	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
2006 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
2007 I–III.....	120479	26243	210548	47772	22,9	118701	26111	26,8
IV–VI.....	170291	45578	354772	115427	36,1	190608	63787	40,5
VII–IX.....	198536*	68556*	461945*	173364*	44,8	228382*	88167*	46,4*
A	100,7	94,4	102,3	93,4	x	102,2	93,6	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
2006 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
2007 I–III.....	110000	25656	190777	46408	25,5	108174	25229	29,1
IV–VI.....	151175	42991	299323	107063	38,2	168712	59722	43,3
VII–IX.....	171823*	63595*	380778*	156751*	47,4	197381*	81005*	49,3*
A	98,4	93,9	101,9	93,2	x	102,0	92,8	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
2006 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	x	x	x
2007 I–III.....	16867	882	72664	3861	17,0	x	x	x
IV–VI.....	73901	5614	261362	15905	27,7	x	x	x
VII–IX.....	132025*	10545*	707557*	38310*	37,2*	x	x	x
A	93,6	92,0	98,3	97,1	x	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 2007 R.**
Stan w dniu 30 IX
POPULATION IN 2007
As of 30 IX

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>	1426348	695320	731028	59,9	105,1
<i>Podregiony Subregions</i>					
Elbląski	530269	259209	271060	58,7	104,6
<i>powiaty powiats</i>					
braniewski	43379	21551	21828	53,2	101,3
działdowski	65047	31867	33180	44,6	104,1
elbląski	56391	27985	28406	29,7	101,5
iławski	90053	44218	45835	57,4	103,7
nowomiejski	43582	21545	22037	25,4	102,3
ostródzki	105003	51410	53593	50,2	104,2
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>					
Elbląg	126814	60633	66181	100,0	109,2
Elcki	283675	139903	143772	57,8	102,8
<i>powiaty powiats</i>					
elcki	85158	41677	43481	66,3	104,3
giżycki	56757	27726	29031	57,4	104,7
gołdapski	26620	13124	13496	50,0	102,8
olecki	34319	16939	17380	47,0	102,6
piski	57444	28750	28694	59,2	99,8
węgorzewski	23377	11687	11690	49,2	100,0
Olsztyński	612404	296208	316196	62,0	106,7
<i>powiaty powiats</i>					
bartoszycki	60920	29644	31276	56,1	105,5
kętrzyński	66013	32332	33681	57,3	104,2
lidzbarski	42662	20994	21668	59,8	103,2
mragowski	50029	24453	25576	50,8	104,6
nidzicki	33793	16780	17013	43,4	101,4
olsztyński	114453	56484	57969	34,1	102,6
szczygieński	69293	34280	35013	40,4	102,1
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>					
Olsztyn	175241	81241	94000	100,0	115,7

TABL. 36. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W III KWARTALE 2007 R.
VITAL STATISTICS IN III QUARTER OF 2007

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	4137	4078	3032	23	1046	11,57	11,41	8,48	5,64	2,93
<i>Podregiony Subregions</i>										
Elbląski	1587	1577	1136	10	441	11,88	11,80	8,50	6,34	3,30
<i>powiaty powiats</i>										
braniewski	106	113	94	-	19	9,64	10,27	8,55	-	1,73
działdowski	207	229	148	-	81	12,57	13,91	8,99	-	4,92
elbląski	137	153	119	-	34	9,60	10,73	8,34	-	2,38
iławski	286	304	182	4	122	12,61	13,40	8,02	13,16	5,38
nowomiejski	133	142	100	2	42	12,07	12,89	9,08	14,08	3,81
ostródzki	349	324	199	3	125	13,20	12,25	7,52	9,26	4,73
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>										
Elbląg	369	312	294	1	18	11,63	9,83	9,27	3,21	0,57
Elcki	776	778	609	2	169	10,85	10,88	8,52	2,57	2,36
<i>powiaty powiats</i>										
ełcki	218	236	175	-	61	10,24	11,09	8,22	-	2,87
giżycki	151	126	122	2	4	10,57	8,82	8,54	15,87	0,28
gołdapski	75	94	67	-	27	10,99	13,77	9,82	-	3,96
olecki	108	103	76	-	27	12,49	11,91	8,79	-	3,12
piski	171	163	125	-	38	11,80	11,25	8,63	-	2,62
węgorzewski	53	56	44	-	12	8,88	9,38	7,37	-	2,01
Olsztyński	1774	1723	1287	11	436	11,65	11,31	8,45	6,38	2,86
<i>powiaty powiats</i>										
bartoszycki	200	149	158	-	-9	12,94	9,64	10,23	-	-0,58
kętrzyński	189	206	173	5	33	11,36	12,39	10,40	24,27	1,98
lidzbarski	127	126	104	-	22	11,79	11,70	9,65	-	2,04
mrągowski	117	156	97	1	59	9,26	12,35	7,68	6,41	4,67
nidzicki	106	84	67	1	17	12,38	9,81	7,82	11,90	1,99
olsztyński	347	334	206	2	128	12,14	11,68	7,21	5,99	4,48
szczycieński	204	193	140	1	53	11,70	11,07	8,03	5,18	3,04
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>										
Olsztyn	484	475	342	1	133	11,46	11,25	8,10	2,11	3,15

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 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2007

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia zarejestrowanego ^a w % Registered unemployment ^a rate in %	Oferty pracy (w ciągu miesiąca) Job offers (during a month)
	ogółem grand total	z liczby ogółem of grand total number					
		kobiety females	bez prawa do zasiłku without benefit rights	dotychczas niepracujący previously not employed	w okresie 12 miesięcy od ukończenia nauki ^a registered in period of 12 months since completion of education ^a		
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	98995	58395	79893	20639	3213	19,0	2309
Podregiony Subregions							
Elbląski	35495	21999	28509	6555	1049	18,9	799
powiaty powiats							
braniewski	5207	3040	4444	1273	156	33,8	58
działdowski	4398	3123	3439	788	189	19,4	70
elbląski	4344	2650	3608	763	89	23,1	71
iławski	4445	2769	3295	950	116	12,8	123
nowomiejski	2988	1945	2326	482	116	20,1	128
ostródzki	8222	5042	6738	1698	228	22,6	186
miasto na prawach powiatu city with powiat status							
Elbląg	5891	3430	4659	601	155	13,1	163
Elcki	24136	13854	19657	5729	755	24,0	574
powiaty powiats							
elcki	6552	3825	5319	1755	224	21,6	144
giżycki	4815	2784	3921	1157	125	23,4	131
gołdapski	2354	1423	1978	435	44	24,3	56
olecki	2481	1532	2032	536	84	18,9	98
piski	5401	2933	4304	1334	197	28,7	61
węgorzewski	2533	1357	2103	512	81	31,3	84
Olsztyński	39364	22542	31727	8355	1409	16,9	936
powiaty powiats							
bartoszycki	6945	3945	5734	1510	246	31,3	159
kętrzyński	5427	2889	4390	1019	127	25,2	111
lidzbarski	4329	2386	3552	833	161	27,7	127
mragowski	4355	2404	3290	1015	114	22,5	66
nidzicki	2250	1393	1745	475	69	20,7	56
olsztyński	6842	4288	5359	1351	267	18,8	136
szczycieński	5495	3077	4455	1231	177	23,5	68
miasto na prawach powiatu city with powiat status							
Olsztyn	3721	2160	3202	921	248	4,5	213

^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 XII
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2007
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku <i>At age</i>				
	poniżej 25 lat <i>below 25 years</i>	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej <i>55 years and more</i>
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	18780	26665	20159	26059	7332
<i>Podregiony Subregions</i>					
Elbląski	6701	9721	7306	9311	2456
<i>powiaty powiats</i>					
braniewski	1013	1426	1191	1294	283
działdowski	892	1131	973	1163	239
elbląski	796	1270	908	1129	241
iławski	1017	1274	828	1042	284
nowomiejski	648	874	653	645	168
ostródzki	1512	2148	1708	2200	654
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Elbląg	823	1598	1045	1838	587
Elcki	4451	6218	4978	6471	2018
<i>powiaty powiats</i>					
elcki	1253	1732	1305	1689	573
giżycki	788	1295	987	1324	421
gołdapski	365	528	524	712	225
olecki	507	593	495	671	215
piski	1053	1405	1191	1355	397
węgorzewski	485	665	476	720	187
Olsztyński	7628	10726	7875	10277	2858
<i>powiaty powiats</i>					
bartoszycki	1295	1722	1499	1971	458
kętrzyński	927	1386	1178	1515	421
lidzbarski	849	1140	915	1113	312
mragowski	988	1145	827	1095	300
nidzicki	475	631	503	537	104
olsztyński	1380	1950	1314	1707	491
szczycieński	1175	1538	1117	1331	334
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Olsztyn	539	1214	522	1008	438

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

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2007

As of 31 XII

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>	4680	19334	8476	28415	38090
<i>Podregiony Subregions</i>					
Elbląski	1425	7067	2607	10862	13534
<i>powiaty powiats</i>					
braniewski	185	971	380	1582	2089
działdowski	140	886	390	1281	1701
elbląski	135	776	235	1410	1788
iławski	195	922	356	1328	1644
nowomiejski	71	597	231	1054	1035
ostródzki	271	1497	545	2480	3429
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Elbląg	428	1418	470	1727	1848
Elcki	909	4703	2215	6383	9926
<i>powiaty powiats</i>					
elcki	331	1401	670	1652	2498
giżycki	208	1004	377	1480	1746
gołdapski	71	424	200	649	1010
olecki	73	594	182	639	993
piski	147	824	596	1075	2759
węgorzewski	79	456	190	888	920
Olsztyński	2346	7564	3654	11170	14630
<i>powiaty powiats</i>					
bartoszycki	236	1187	673	2395	2454
kętrzyński	177	1006	334	1260	2650
lidzbarski	141	841	483	1602	1262
mragowski	152	891	359	1251	1702
nidzicki	89	404	238	551	968
olsztyński	364	1193	634	1923	2728
szczygieński	224	1108	468	1593	2102
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Olsztyn	963	934	465	595	764

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

TABL. 40. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2007 R.
DWELLINGS COMPLETED IN 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> A – analogiczny okres roku poprzedniego =100 <i>corresponding period of previous year = 100</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>	5833	130,5	2635	490333	123,5	318426
<i>Podregiony Subregions</i>						
Elbląski	1740	163,4	783	154625	146,5	99005
<i>powiaty powiats</i>						
braniewski	49	76,6	34	5750	103,2	5117
działdowski	221	164,9	113	20291	130,2	14921
elbląski	104	189,1	62	10054	135,0	8243
iławski	377	125,2	205	35987	144,3	25505
nowomiejski	119	198,3	100	11730	174,0	10805
ostródzki	358	147,3	166	30937	120,7	20229
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Elbląg	512	246,2	103	39876	203,3	14185
Elcki	1249	126,0	596	97339	120,4	62709
<i>powiaty powiats</i>						
elcki	624	138,7	293	42483	137,7	23046
giżycki	165	100,6	103	14806	101,7	11922
gołdapski	92	328,6	31	7146	214,1	4253
olecki	147	257,9	37	11636	156,8	6124
piski	99	42,7	98	13606	69,4	13501
węgorzewski	122	203,3	34	7662	151,7	3863
Olsztyński	2844	117,9	1256	238369	113,1	156712
<i>powiaty powiats</i>						
bartoszycki	87	212,2	42	9712	192,3	6317
kętrzyński	88	79,3	88	8349	106,8	8349
lidzbarski	38	67,9	38	4840	74,6	4840
mragowski	222	146,1	126	20040	138,6	15187
nidzicki	55	131,0	38	6089	126,5	5367
olsztyński	487	92,4	388	60729	99,6	55569
szczygieński	214	115,7	210	26939	111,4	26399
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Olsztyn	1653	127,3	326	101671	117,0	34684

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

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2007

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION 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>	113058	101,6	29311	102,7	17	733
<i>Podregiony Subregions</i>						
Elbląski	38227	101,1	9923	102,3	4	281
<i>powiaty powiats</i>						
braniewski	2954	99,9	941	101,2	-	19
działdowski	3757	104,8	811	105,5	1	29
elbląski	3318	97,4	852	91,8	-	52
iławski	6030	103,2	1362	102,5	-	37
nowomiejski	2585	103,8	500	103,1	-	17
ostródzki	7664	102,0	2061	102,3	3	41
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Elbląg	11919	99,2	3396	104,7	-	86
Elcki	22617	101,7	5518	102,5	-	135
<i>powiaty powiats</i>						
elcki	6282	102,4	1491	103,0	-	33
giżycki	5351	101,5	1336	103,4	-	31
gołdapski	2124	101,9	529	100,8	-	12
olecki	3120	102,0	705	102,2	-	23
piski	4194	100,1	992	102,1	-	24
węgorzewski	1546	103,4	465	101,3	-	12
Olsztyński	52214	101,8	13870	103,1	13	317
<i>powiaty powiats</i>						
bartoszycki	3633	104,3	986	111,9	1	30
kętrzyński	4240	101,4	1133	103,2	2	27
lidzbarski	3286	104,0	933	102,2	1	25
mragowski	4577	102,2	1001	101,5	1	33
nidzicki	2093	101,1	545	100,6	-	16
olsztyński	8363	103,3	2072	105,5	2	71
szczygieński	4981	102,6	1067	101,0	1	27
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Olsztyn	21041	100,4	6133	101,9	5	88

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 XII
ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2007 (cont.)
As of 31 XII

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 lcompanies		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>	5427	908	6822	83747	101,2	4059	7621	7512
<i>Podregiony Subregions</i>								
Elbląski <i>powiaty powiats</i>	1695	285	1876	28304	100,7	1328	3057	3018
braniewski	116	14	120	2013	99,3	163	173	168
działdowski	114	24	163	2946	104,6	132	298	295
elbląski	182	42	122	2466	99,5	173	362	354
iławski	255	30	353	4668	103,4	295	506	503
nowomiejski	69	14	72	2085	103,9	150	286	280
ostródzki	317	72	446	5603	101,9	325	542	534
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>								
Elbląg	642	89	600	8523	97,2	90	890	884
Elcki <i>powiaty powiats</i>	788	116	1288	17099	101,5	1131	1413	1399
elcki	232	26	472	4791	102,2	165	303	301
giżycki	201	37	311	4015	100,9	212	355	353
gołdapski	83	9	101	1595	102,3	185	184	180
olecki	111	16	136	2415	101,9	167	218	216
piski	94	11	200	3202	99,6	295	266	262
węgorzewski	67	17	68	1081	104,3	107	87	87
Olsztyński <i>powiaty powiats</i>	2944	507	3658	38344	101,4	1600	3151	3095
bartoszycki	150	35	260	2647	101,8	129	220	217
kętrzyński	104	24	213	3107	100,7	111	259	252
lidzbarski	99	18	198	2353	104,8	108	235	232
mragowski	212	73	227	3576	102,4	199	292	285
nidzicki	84	12	137	1548	101,2	110	140	139
olsztyński	402	69	426	6291	102,6	428	559	551
szczycieński	169	37	239	3914	103,1	398	373	364
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>								
Olsztyn	1724	239	1958	14908	99,9	117	1073	1055

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 XII

*ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2007 (cont.)**As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b (dok) <i>Natural persons conducting economic activity by section^b</i>						
	w tym <i>of which</i>						
	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy <i>trade and repair</i>	hotele i restauracje <i>hotels and restaurations</i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>	pośrednictwo finansowe <i>financial intermediation</i>	obsługa nieruchomości i firm <i>real estate, renting and business activity</i>	działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała <i>community, social and personal service activities, other</i>
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	10655	26746	2730	6836	3863	10123	3751
<i>Podregiony Subregions</i>							
Elbląski <i>powiaty powiats</i>	3529	9439	803	2197	1265	3058	1146
braniewski	188	732	78	103	95	216	73
działdowski	553	1024	64	200	103	237	109
elbląski	261	809	89	189	73	206	85
iławski	590	1631	105	391	177	452	196
nowomiejski	322	661	32	121	82	161	85
ostródzki	801	1845	163	402	280	565	249
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Elbląg	814	2737	272	791	455	1221	349
Elcki	2222	5538	744	1372	637	1826	766
<i>powiaty powiats</i>							
elcki	613	1568	141	513	211	576	230
giżycki	468	1308	221	265	146	477	190
gołdapski	248	424	37	105	56	165	66
olecki	383	799	85	185	92	253	88
piski	393	1079	213	247	94	253	137
węgorzewski	117	360	47	57	38	102	55
Olsztyński	4904	11769	1183	3267	1961	5239	1839
<i>powiaty powiats</i>							
bartoszycki	320	913	82	206	194	233	148
kętrzyński	345	1111	83	253	207	313	146
lidzbarski	311	837	74	154	125	237	104
mragowski	496	1156	262	306	123	366	158
nidzicki	268	517	50	85	61	135	69
olsztyński	925	1988	203	496	244	719	282
szczygieński	585	1286	138	297	129	360	132
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Olsztyn	1654	3961	291	1470	878	2876	800

^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 2007 R.
ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	O charakterze kryminalnym <i>Criminal</i>			O charakterze gospodarczym <i>Commercial</i>	Drogowe <i>Road</i>	Inne <i>Others</i>
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>				
			przeciwko życiu i zdrowiu <i>against life and health</i>	przeciwko mieniu <i>against property</i>			
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	44876	27183	1573	20053	7516	7968	2209
<i>Podregiony Subregions</i>							
Elbląski	17095	9359	531	7440	4416	2557	763
<i>powiaty powiats</i>							
braniewski	1163	569	53	440	221	290	83
działdowski	1445	819	46	621	115	402	109
elbląski ^a	8160	4204	176	3383	3193	534	229
iaławski	2393	1317	88	1152	477	472	127
nowomiejski	915	439	14	400	125	263	88
ostródzki	3019	2011	154	1444	285	596	127
Elcki	8533	5371	352	3548	659	2027	476
<i>powiaty powiats</i>							
elcki	2661	1757	101	1042	199	573	132
giżycki	1873	1213	93	896	142	389	129
gołdapski	931	569	44	385	92	224	46
olecki	897	531	33	379	96	216	54
piski	1482	930	63	605	79	405	68
węgorzewski	689	371	18	241	51	220	47
Olsztyński	19248	12453	690	9065	2441	3384	970
<i>powiaty powiats</i>							
bartoszycki	1722	950	78	525	305	291	176
kętrzyński	2473	1169	91	784	746	409	149
lidzbarski	1064	658	41	381	105	241	60
mragowski	1469	961	50	597	162	256	90
nidzicki	1044	645	42	420	50	315	34
olsztyński ^a	8930	6473	293	5240	904	1226	327
szczycieński	2546	1597	95	1118	169	646	134

^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: date 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		Produkt Krajowy Brutto ^a		Stopa bezrobocia rejestr- wanego ^{bc} w % Registered unemploy- ment rate ^{bc} in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia Average monthly wages and salaries							
		Gross Domestic Produkt ^a			w gospodarce narodowej ^a in national economy ^a				w sektorze przedsiębiorstw in enterprise sector			
		ogółem total	w tym wartość dodana brutto of which gross value added		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross exclusive payment from profit		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross exclusive payment from profit	
					w zł zł	B	w zł zł	B	w zł zł	B	w zł zł	B
A – analogiczny okres ro-ku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		A										
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100												
2006	I-XII	106,2	106,0	14,8	2477,23 ^d	x	2441,81 ^d	x	2643,92	x	2637,72	x
2007	I-XII	11,4	2691,03 ^d	x	.	x	2888,20	x	2880,97	x
2005	X-XII	104,5	103,9	17,6	2528,62	107,7	2526,84	108,0	2670,54	107,0	2669,18	107,5
2006	I-III	105,5	105,3	17,8	2530,18	100,1	2403,19	95,1	2539,55	95,1	2537,21	95,1
	IV-VI	106,3	106,1	15,9	2427,27	95,9	2421,66	100,8	2582,33	101,7	2575,17	101,5
	VII-IX	106,6	106,0	15,2	2464,66	101,5	2455,04	101,4	2627,53	101,8	2613,38	101,5
	X-XII	106,6	106,8	14,8	2662,51	108,0	2660,54	108,4	2822,51	107,4	2821,36	108,0
2007	I – III	107,2	107,6	14,3	2709,14	101,8	2580,38	97,0	2737,78	97,0	2734,41	96,9
	IV – VI	106,4	106,4	12,3	2644,34	97,6	2635,15	102,1	2812,61	102,7	2801,61	102,5
	VII-IX	106,4	106,2	11,6	2703,41	102,2	2695,42	102,3	2891,06	102,8	2878,66	102,8
	X-XII	11,4	2899,83	107,3	2897,35	107,5	3105,06	107,4	3102,92	107,8
2006	IX	106,6	106,0	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	106,6	106,8	14,8	2662,51	108,0	2660,54	108,4	3027,51	109,7	3026,67	109,8
2007	I	15,1	.	x	.	x	2663,55	88,0	2661,24	87,9
	II	14,8	.	x	.	x	2687,48	100,9	2686,12	100,9
	III	107,2	107,6	14,3	2709,14	101,8	2580,38	97,0	2852,71	106,1	2846,30	106,0
	IV	13,6	.	x	.	x	2786,29	97,7	2783,40	97,8
	V	12,9	.	x	.	x	2776,92	99,7	2773,93	99,7
	VI	106,4	106,4	12,3	2644,34	97,6	2635,15	102,1	2869,69	103,3	2843,40	102,5
	VII	12,1	.	x	.	x	2893,71	100,8	2863,36	100,7
	VIII	11,9	.	x	.	x	2885,97	99,7	2880,81	100,6
	IX	106,4	106,2	11,6	2703,41	102,2	2695,42	102,3	2858,83	99,0*	2857,84	99,2
	X	11,3	.	x	.	x	2951,67	103,2	2951,11	103,3
	XI	11,2	.	x	.	x	3092,01	104,8	3088,11	104,6
	XII	11,4	2899,83	107,3	2897,35	107,5	3246,00	105,0	3244,22	105,1

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

a Data on accured base; see general notes item 15. b End of period. c Ratio of unemployed persons tio the economically active civil population. d Data covers complete statistica population.

TABL. 43. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS		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 – 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										
2006	I-XII	101,0	x	101,0	102,3	x	x	115,9	x	x
2007	I-XII	102,5	x	102,1	102,3	x	x	103,1	x	x
2005	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	115,5	96,5	x
2007	I – III	102,0	100,7	100,7	103,3	100,5	x	108,9	97,2	x
	IV – VI	102,4	101,2	102,0	102,0	101,3	x	102,8	105,6	x
	VII-IX	102,0	99,9	101,9	101,7	101,0	x	100,2	101,2	x
	X-XII	103,5	101,6	103,5	102,3	99,4	x	101,4	97,7	x
2006	IX	101,6	100,2	101,5	103,6	100,0	104,3	124,0	100,8	119,0
	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	102,6	99,5	102,6	110,7	96,8	110,7
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	101,4	108,1	101,7	101,6
	IV	102,3	100,5	101,6	102,2	100,5	101,9	105,5	104,6	106,3
	V	102,3	100,5	102,2	102,1	100,4	102,3	100,8	99,6	105,8
	VI	102,6	100,0	102,2	101,7	100,5	102,8	102,3	100,3	106,1
	VII	102,3	99,7	101,9	101,4	100,3	103,1	100,6	101,8	108,0
	VIII	101,5	99,6	101,6	101,8	100,3	103,5	100,6	99,3	107,2
	IX	102,3	100,8	102,3	101,8	100,0	103,5	99,4	99,6	106,8
	X	103,0	100,6	103,0	102,0	99,7	103,1	101,1	101,2	108,1
	XI	103,6	100,7	103,7	102,5	99,9	103,0	100,7	96,3	104,0
	XII	104,0	100,3	104,0	102,3	99,3	102,3	102,4	98,4	102,4

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 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 (dok.) Price indices (cont.)									Średnia cena skupu za 1 q w zł Average procurement price per 1 q in zł	
		produkcji sprzedanej przemysłu ^a (dok.) of sold production of industry ^a (cont.)						produkcji budowlano- -montażowej ^a of construction and assembly production ^a				
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply							
		A	B	C	A	B	C	A	B	C	żyta rye	pszenicy wheat
2006	I-XII	100,7	x	x	106,3	x	x	102,9	x	x	38,52	44,76
2007	I-XII	101,9	x	x	104,0	x	x	107,8	x	x	60,36	69,96
2005	X-XII	98,3	99,2	x	105,0	100,9	x	102,3	100,5	x	27,64 ^c	36,69 ^c
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	34,75 ^d	39,56 ^d
	VII-IX	101,6	101,3	x	106,3	100,1	x	103,0	101,3	x	35,52 ^b	42,52 ^b
	X-XII	101,3	98,9	x	105,4	100,0	x	104,1	101,6	x	38,52 ^c	44,76 ^c
2007	I-III	102,6	100,3	x	105,2	103,2	x	105,6	101,8	x	61,47	63,82
	IV-VI	101,7	101,2	x	103,6	100,3	x	108,0	103,1	x	60,05 ^d	62,35 ^d
	VII-IX	101,4	101,1	x	103,7	100,2	x	108,9	102,1	x	58,29 ^b	67,21 ^b
	X-XII	102,0	99,5	x	103,7	100,1	x	108,5	101,2	x	.	.
2006	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	101,5	99,6	101,5	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	100,4	101,1	105,2	100,1	103,2	106,5	101,0	102,3	60,84	63,45
	IV	101,7	100,3	101,4	103,5	100,1	103,3	107,3	101,1	103,4	58,01	62,01
	V	101,9	100,4	101,8	103,6	100,1	103,4	108,1	101,1	104,5	58,27	61,09
	VI	101,4	100,6	102,4	103,6	100,1	103,5	108,7	100,9	105,4	55,55	58,22
	VII	101,1	100,3	102,7	103,6	100,1	103,6	108,9	100,6	106,0	47,78	55,24
	VIII	101,6	100,4	103,2	103,7	100,1	103,7	109,0	100,6	106,6	56,44	67,86
	IX	101,7	100,0	103,2	103,7	100,0	103,7	108,8	100,5	107,1	68,02	83,73
	X	101,7	99,5	102,7	103,7	100,0	103,7	108,6	100,5	107,6	69,46	82,57
	XI	102,4	100,1	102,8	103,8	100,0	103,7	108,6	100,2	107,8	67,22	79,91
	XII	101,9	99,2	101,9	103,7	100,0	103,7	108,6	100,2	108,4	66,22	80,38

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16. b Za okres I – IX. c Za okres I – XII. d Za okres I – VI.
a See methodological notes item 16. b For I – IX period. c For I – XII period. d For I – VI period.

TABL. 43. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (dok.)
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (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>		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	
2006	I-XII	111,2* ^d	x	115,9 ^d	x	116,8 ^d	-25063,1
2007	I-XII	x	.	x	.	-16921,7
2005	X-XII	108,4	108,7	x	x	108,1	x
2006	I-III	112,4	95,9	x	x	x	x
	IV-VI	112,1	105,9	x	x	115,6	x
	VII-IX	112,3	101,7	x	x	119,8	x
	X-XII	110,8	107,2	x	x	119,2	x
2007	I-III	113,0	97,9	x	x	.	x
	IV-VI	108,5	101,7	x	x	131,4	x
	VII-IX	108,1	101,3	x	x	130,8	x
	X-XII	109,6	108,7	x	x	.	x
2006	IX	111,6	109,2	121,0*	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	105,9	93,3	117,9	144,8	119,2	-25063,1
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	.	-5177,0
	IV	112,6	91,4	136,9	110,6	.	-2090,9
	V	108,1	103,0	116,3	113,2	.	-4297,2
	VI	105,6	100,2	103,7	111,2	131,4	-3646,6
	VII	110,4	98,1	118,5	101,4	.	541,3
	VIII	108,9	100,9	114,4	108,5	.	304,1
	IX	105,4	105,7	100,2	104,1	130,8	178,9
	X	110,8	109,7	104,3	115,4	.	-4403,9
	XI	108,5	95,2	111,0	83,7	.	-6024,8
	XII	106,4	91,5	113,0	147,5	.	-16921,7

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 24. b Dane za okresy narastające. c Patrz uwagi ogólne pkt 8. d Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a See methodological notes item 24. b Data on accrued base. c See general notes item 8. d Data covers complete statistical population

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność – stan w dniu 30 IX 2007 r. <i>Population – as of 30 IX 2007</i>			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu grudnia 2007 r. <i>Unemployed persons, registered – end of December 2007</i>			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobot- nych w % w grudniu 2007 r. <i>Share of people without the right to benefits in the total number of unem- ployed in % in December 2007</i>	Liczba zarejestro- wanych bezro- botnych na 1 ofertę pracy w grudniu 2007 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertise- ment in December 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>			XII 2006 = =100		w grudniu 2007 r. – w tys. <i>in December 2007 - 10³</i>				
POLSKA <i>POLAND</i>	38125,3	23340,6	14784,7	1746,6	75,6	11,4	85,7	39	203,9	176,7
Dolnośląskie	2879,7	2036,3	843,4	127,5	68,7	11,8	84,0	16	17,0	14,9
Kujawsko-pomorskie	2066,0	1263,8	802,2	123,2	77,0	15,2	83,2	106	14,4	11,6
Lubelskie	2167,8	1010,1	1157,7	118,1	83,3	13,0	90,6	158	13,7	10,5
Lubuskie	1008,8	644,6	364,2	52,3	71,8	14,2	83,0	53	8,0	6,8
Łódzkie	2559,2	1649,7	909,58	123,1	76,6	11,5	84,2	46	14,1	12,7
Małopolskie	3277,7	1620,6	1657,1	112,6	77,5	8,8	86,6	27	11,4	10,8
Mazowieckie	5185,5	3356,0	1829,5	219,9	77,0	9,2	85,9	50	20,8	19,3
Opolskie	1038,3	545,2	493,1	43,3	72,2	12,0	86,0	36	6,2	4,6
Podkarpackie	2097,9	851,7	1246,2	126,4	87,0	14,4	88,7	170	12,1	8,6
Podlaskie	1194,0	711,1	482,9	48,8	79,0	10,7	89,1	176	6,2	5,0
Pomorskie	2209,2	1475,9	733,3	86,9	69,0	10,9	82,0	22	10,8	10,5
Śląskie	4659,8	3653,9	1005,9	166,0	72,2	9,3	88,0	15	21,6	22,1
Świętokrzyskie	1276,6	580,0	696,6	83,3	83,8	15,1	88,4	511	8,6	5,7
Warmińsko- mazurskie	1426,3	854,9	571,4	99,0	77,6	19,0	80,7	341	11,0	9,2
Wielkopolskie	3385,8	1920,0	1465,8	112,8	66,7	8,0	85,6	35	15,1	13,8
Zachodniopomorskie	1692,8	1166,9	525,8	103,2	74,3	16,6	83,0	71	13,0	10,6

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 grudniu 2007 r. <i>Market-place prices of selected agricultural products and livestock ^a in December 2007</i>							
	ziarno pszenicy <i>wheat grain</i>		ziarno żyta <i>rye grain</i>		ziemniaki <i>potatoes</i>		prosię na chów <i>piglet</i>	
	w zł za 1dt <i>zł per dt</i>	XII 2006=100	w zł za 1dt <i>zł per dt</i>	XII 2006=100	w zł za 1dt <i>zł per dt</i>	XII 2006=100	w zł za 1 szt <i>zł per head</i>	XII 2006=100
POLSKA	83,49	131,4	71,37	132,2	55,72	57,1	75,09	86,9
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie	91,17	144,0	.	x	61,79	54,6	.	x
Kujawsko-pomorskie	82,00	128,1	70,00	124,0	56,05	51,8	59,26	71,8
Lubelskie	78,75	138,3	65,19	132,9	52,31	68,6	62,97	92,9
Lubuskie	85,89	138,2	83,75	150,0	65,28	59,6	100,00	78,2
Łódzkie	83,41	128,3	70,21	126,6	45,06	46,6	65,13	72,9
Małopolskie	83,44	130,7	74,17	132,9	59,60	68,1	95,35	95,4
Mazowieckie	82,86	124,5	70,62	136,5	45,01	46,02	67,68	87,1
Opolskie	x	.	x	65,75	62,2	66,25	89,5
Podkarpackie	82,61	132,9	70,83	157,4	58,25	61,7	89,23	97,1
Podlaskie	82,22	131,2	66,40	127,8	45,93	59,0	84,93	95,1
Pomorskie	86,33	145,0	75,00	137,9	66,82	59,4	78,89	89,3
Śląskie	89,27	132,9	78,48	129,7	61,18	59,2	108,13	99,2
Świętokrzyskie	79,26	124,4	67,21	122,7	47,55	58,4	69,06	94,1
Warmińsko- mazurskie	78,00	130,5	63,75	129,2	51,13	58,4	96,67	85,0
Wielkopolskie	87,31	135,1	76,21	139,4	56,84	51,8	63,09	67,6
Zachodniopomorskie	86,11	146,8	59,00	129,2	72,79	66,1	90,83	82,6

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 2007 r. <i>in December 2007</i>		w końcu listopada 2007 ., <i>end of November 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	5405,5	2738,6	18128,5	1767,4
<i>POLAND</i>				
Dolnośląskie	110,2	47,9	416,8	51,8
Kujawsko-pomorskie	411,9	165,9	2090,7	202,6
Lubelskie	370,6	200,7	1156,3	103,9
Lubuskie	74,6	29,7	197,5	18,1
Łódzkie	433,3	238,5	1297,1	121,6
Małopolskie	244,1	145,1	429,2	45,5
Mazowieckie	945,5	547,8	1931,4	167,2
Opolskie	126,9	51,0	697,2	62,3
Podkarpackie	137,7	95,9	299,9	27,4
Podlaskie	790,8	441,8	708,1	65,0
Pomorskie	192,6	80,1	1015,1	94,3
Śląskie	130,4	59,3	394,7	37,9
Świętokrzyskie	176,8	94,0	457,9	50,3
Warmińsko- mazurskie	404,8	195,4	805,9	73,4
Wielkopolskie	751,1	304,0	5216,3	423,6
Zachodniopomorskie	104,2	41,4	507,2	42,0

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I–XII 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–XII 2006 = 100	w tys, 10 ³	I–XII 2006 = 100	w zł zł	I–XII 2006 = 100	w mln zł 10 ⁶ zł	I–XII ^b 2006 = 100	w tys, 10 ³	I– XII 2006 = 100
POLSKA	835014,1	109,7	2565	103,5	2911,08	108,9	112572,9	124,9	359	109,1
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie	72588,4	120,8	215	106,4	3207,45	109,8	7160,7	137,1	23	108,8
Kujawsko-pomorskie	36917,7	112,7	134	104,0	2449,77	107,4	3572,7	116,8	16	108,9
Lubelskie	23230,5	126,0	83	100,2	2540,07	111,9	2850,9	124,6	15	118,5
Lubuskie	17480,7	109,5	66	106,4	2418,02	109,2	1370,5	110,4	6	107,2
Łódzkie	40644,0	109,3	173	102,8	2476,54	107,6	5209,3	132,1	19	112,5
Małopolskie	53889,6	112,9	179	103,1	2816,07	109,6	8241,2	122,1	31	108,0
Mazowieckie	176120,6	104,0	349	103,6	3450,19	108,0	37752,2	124,6	72	110,2
Opolskie	19312,2	105,0	59	100,2	2720,45	111,3	1857,3	126,3	6	109,5
Podkarpackie	28227,7	106,7	132	105,0	2427,01	109,2	3139,9	114,3	16	113,7
Podlaskie	14010,6	109,3	47	99,7	2549,37	111,7	2836,3	138,1	7	106,5
Pomorskie	49272,1	107,3	146	104,5	2974,20	110,3	5809,8	120,6	21	111,1
Śląskie	151323,4	116,3	443	102,3	3393,47	106,8	12173,7	122,9	55	104,1
Świętokrzyskie	19515,8	112,0	64	104,2	2624,37	109,1	2386,0	132,8	9	110,1
Warmińsko- mazurskie	19708,8	117,9	83	104,6	2313,76	110,3	2513,5	106,2	13	109,9
Wielkopolskie	89537,5	104,4	304	103,3	2682,43	110,6	12654,6	133,6	37	109,0
Zachodniopomorskie	23234,5	112,0	88	103,3	2592,76	110,8	3044,3	113,9	12	107,5

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–XII 2007		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I–XII 2007 ^a					
	budownictwo (dok.) construction (cont.)		mieszkania dwellings			powierzchnia użytkowa mieszkań usable floor area		
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		razem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction	razem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction
	w zł zł	I–XII 2006 = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	I–XII 2006 = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	w tys, m ² 10 ³ m ²	I–XII 2006 = 100	w tys, m ² 10 ³ m ²
POLSKA <i>POLAND</i>	2975,84	115,5	133826	116,0	71259	14110	120,4	10168
Dolnośląskie	3125,50	116,6	8960	97,7	3750	830	103,3	522
Kujawsko-pomorskie	2490,82	112,6	5586	111,6	3307	582	121,2	459
Lubelskie	2334,72	108,9	5714	119,5	4020	644	126,3	548
Lubuskie	2435,42	116,7	3238	111,0	1970	334	114,5	253
Łódzkie	2515,27	116,4	5855	120,3	4208	697	122,0	595
Małopolskie	2640,81	116,9	12352	99,6	7149	1388	118,1	1049
Mazowieckie	4074,93	113,9	30310	111,9	11736	2976	115,0	1722
Opolskie	2657,54	120,6	1314	98,2	1145	182	111,4	171
Podkarpackie	2313,34	109,4	5401	116,1	4580	682	123,0	634
Podlaskie	2922,87	114,6	3954	130,2	1933	438	130,2	325
Pomorskie	3008,71	116,2	11652	116,3	5069	1110	121,9	710
Śląskie	2783,86	116,4	10474	125,8	7571	1330	124,5	1139
Świętokrzyskie	2260,26	115,1	2282	141,4	1772	261	135,5	228
Warmińsko- mazurskie	2472,85	113,1	5845	130,8	2527	487	122,6	310
Wielkopolskie	2926,40	121,6	14435	136,8	8198	1559	133,0	1159
Zachodniopomorskie	2589,32	116,0	6454	126,1	2324	610	120,9	343

^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 XII 2007 r. <i>National economy entities ^a – as of 31 XII 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>	w tym <i>of which</i>								
				z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital participation</i>	akcyjne <i>joint stock</i>				z ograniczoną odpowiedzialnością <i>limited liability</i>			
					razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			
						jedno-osobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder companies of the State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital participation</i>		jedno-osobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder companies of the State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital participation</i>		
POLSKA	572	18128	258299	61546	8853	337	1495	216887	263	59345	2787650	
POLAND												
Dolnośląskie	23	1458	21314	6000	683	34	90	18303	27	5863	220798	
Kujawsko-pomorskie	29	1027	10161	1609	341	16	42	8453	10	1541	148248	
Lubelskie	23	1224	7649	937	260	12	25	5969	7	896	117088	
Lubuskie	17	501	6602	2514	170	7	29	5750	8	2475	80406	
Łódzkie	52	1023	12372	2493	426	19	56	9846	11	2414	189832	
Małopolskie	45	1172	18588	3244	649	22	89	14674	23	3060	222530	
Mazowieckie	145	3260	73839	22417	2714	64	666	64464	41	21557	453688	
Opolskie	6	533	4827	1320	118	10	29	4019	13	1279	71007	
Podkarpackie	6	779	6413	824	239	19	30	4850	10	772	109503	
Podlaskie	21	515	4024	461	110	6	22	2879	1	432	70945	
Pomorskie	17	1099	19321	3794	719	14	100	16890	13	3669	172046	
Śląskie	84	1244	28184	5042	1023	55	132	23225	39	4844	322859	
Świętokrzyskie	10	534	4311	541	226	19	24	3254	8	504	85720	
Warmińsko-mazurskie	17	733	5427	908	140	8	9	4418	4	895	83747	
Wielkopolskie	48	1836	23095	5456	774	17	122	19153	42	5214	275217	
Zachodniopomorskie	29	1190	12172	3986	261	15	30	10740	6	3930	164016	

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.