



URZĄD STATYSTYCZNY W LUBLINIE

STATISTICAL OFFICE IN LUBLIN

BIULETYN STATYSTYCZNY

**WOJEWÓDZTWA
LUBELSKIEGO**

STATISTICAL BULLETIN

**OF
LUBELSKIE
VOIVODSHIP**

**II KWARTAŁ
IInd QUARTER**

2007

**LUBLIN SIERPIEŃ 2007
 AUGUST**

Przygotowano w Wydziale Analiz Urzędu Statystycznego w Lublinie.
Prepared by Division of Analysis of the Statistical Office in Lublin.

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 1509-3255

Druk: Zakład Wydawnictw Statystycznych - Zakład Poligraficzny Nr 2

ul. Planty 39/45, 26-600 Radom

Zam. – 70 egz.

Cena 20,00 zł

SPIS TREŚCI

CONTENTS

Tablica Table			Strona Page
x	Uwagi ogólne	General notes	5
x	Wyjaśnienia metodyczne	Methodological notes	9
WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE		SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS	
1.	Wybrane dane o województwie	Selected data on voivodship	17
2.	Wybrane dane według sektorów własności	Selected data by ownership sector	20
LUDNOŚĆ		POPULATION	
3.	Stan i ruch naturalny ludności	Population and vital statistics	24
PRACA		LABOUR	
4.	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw	Employed persons in enterprise sector	24
5.	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw ..	Average paid employment in enterprise sector	27
6.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy	Registered unemployed persons and job offers	29
7.	Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy	Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market	30
8.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, czasu pozostawania bez pracy i stażu pracy	Registered unemployed persons by educational level, age, duration of unemployment and work seniority	31
9.	Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według BAEL	Economic activity of population aged 15 and more by LFS	32
10.	Bezrobocie według BAEL	Unemployment by LFS	32
WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE		WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS	
11.	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw	Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector	33
12.	Świadczenia społeczne	Social benefits	35
FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW		FINANCE OF ENTERPRISES	
13.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw	Financial results of enterprises	36
14.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji . . .	Financial results of enterprises by section	38
	I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży .	I. Income, cost, financial result from sale	38
	II. Wynik finansowy brutto	II. Gross financial result	39
	III. Wynik finansowy netto	III. Net financial result	40
15.	Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych	Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result	41
16.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania długo- i krótkoterminowe przedsiębiorstw	Current assets and short-term and long-term liabilities of enterprises	44
17.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji	Current assets and liabilities of enterprises by section	45
CENY		PRICES	
18.	Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych . . .	Price indices of consumer goods and services	46
19.	Średnie ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych	Average retail prices of selected consumer goods and services	46
20.	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych	Average procurement prices of major agricultural products	49
21.	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach	Average market-place prices received by farmers . . .	50
22.	Relacje cen w rolnictwie	Price relations in agriculture	50

Tablica Table			Strona Page
	INWESTYCJE	INVESTMENT	
23.	Nakłady inwestycyjne	Investment outlays	51
24.	Mieszkania	Dwellings	52
	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	NATIONAL ECONOMY ENTITIES	
25.	Podmioty gospodarki narodowej według sekcji PKD	National economy entities by NACE sections	53
26.	Podmioty gospodarki narodowej według formy prawnej	National economy entities by form of legal	54
	ROLNICTWO	AGRICULTURE	
27.	Zwierzęta gospodarskie	Livestock	55
28.	Skup ważniejszych produktów rolnych	Procurement of major agricultural products	56
	PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	INDUSTRY AND CONSTRUCTION	
29.	Produkcja sprzedana przemysłu	Sold production of industry	57
30.	Produkcja wybranych wyrobów według PKWiU	Production of major products by PRODCOM	60
31.	Produkcja sprzedana budownictwa	Sold production of construction	61
	HANDEL	TRADE	
32.	Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa	Retail sales of goods by type of enterprise activity ...	62
	BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	PUBLIC SAFETY	
33.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w okresie I-VI	Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period I-VI	64
	TURYSTYKA	TOURISM	
34.	Wykorzystanie obiektów noclegowych zbiorowego zakwaterowania	Occupancy in collective accommodation establishments	65
	WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH	SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS	
35.	Ruch naturalny ludności w I kwartale 2007 r.	Vital statistics in 1 st quarter 2007	67
36.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2007 r.	Registered unemployed persons and job offers in 2007	68
37.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku w 2007 r. ..	Registered unemployed persons by age in 2007	69
38.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia w 2007 r.	Registered unemployed persons by educational level in 2007	70
39.	Mieszkania oddane do użytku w okresie I-VI 2007 r. ..	Dwellings completed in period I-VI 2007	71
40.	Podmioty gospodarki narodowej w 2007 r.	Entities of the national economy in 2007	72
41.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w okresie I-VI 2007 r. ..	Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in period I-VI 2007	75
42.	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w okresie I-VI 2007 r.	Rate of detectability of delinquents in ascertained crimes in period I-VI 2007	76
	PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE	BASIC DATA FOR POLAND	
43.	Wybrane wskaźniki ogólnopolskie	Selected indicators for Poland	77
44.	Podstawowe dane o województwach	Basic data on voivodships	81

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 sectors majority in unit capital.

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

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

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

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

- 1) data on employment, employees, wages and salaries – for monthly periods – refers to those units of the national economy, included in enterprises sector which employ more than 9 persons; data does not include persons employed abroad (excluding employees) or in social and political organizations, trade unions and other;
- 2) data on financial results of non-financial enterprises covers economic units – for quarterly periods – units keeping accounting ledgers and which are obligated to prepare reports on revenues, costs and the financial result F-01/I-01 (with the exception of units in which the principal activity is classified as “Agriculture, hunting and forestry”, “Fishing” and “Financial intermediation” according to the NACE), in which the number of employees exceeds 49 persons;

3) dane o nakładach inwestycyjnych – w ujęciu kwartalnym – dotyczą podmiotów gospodarczych, prowadzących księgi rachunkowe, niezależnie od rodzaju działalności, w których liczba pracujących przekracza 49;

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 **przemysśle**, dotyczy to sekcji PKD: „Górnictwo”, „Przetwórstwo przemysłowe” oraz „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę”.

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

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

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

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

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

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

4) *data on procurement of agricultural product:*

– *for monthly periods comes from reports on the quantity of procurement by legal persons and independent organizational entities without legal personality,*

– *for semi-annual periods (with a one month delay) includes revisions resulting from reports and also includes procurement by natural persons when its value exceeds 10 thous. zł.*

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

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

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

7. *The category – **enterprise sector** – used in the Bulletin, indicates those units which carry out economic activities in the following areas: forestry, logging and related service activities; sea fishing; mining, quarrying; manufacturing; electricity, gas and water supply; construction; wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods; hotels and restaurants; transport, storage and communication; real estate activities, renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods, computer and related activities, other business activities; collection and treatment of sewage and of other waste, sanitation, remediation and similar activities; recreational, cultural and sporting activities and other service activities.*

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

WYJAŚNIENIA METODYCZNE

1. Dane o:

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

Do **pracujących** zaliczono:

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

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

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

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

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

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

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

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

„Bezrobotni bez kwalifikacji zawodowych” są to osoby nieposiadające kwalifikacji do wykonywania jakiegokolwiek zawodu, poświadczonych dyplomem, świadectwem, zaświadczeniem instytucji szkoleniowej lub innym dokumentem uprawniającym do wykonywania zawodu. Od listopada 2005 r. – łącznie z osobami z wykształceniem średnim ogólnokształcącym.

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

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

METHODOLOGICAL NOTES

1. Data concerning:

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

Employed persons include:

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

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

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

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

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

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

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

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

The „unemployed without occupational qualifications” – are persons who do not have qualifications for performing any occupation confirmed by a diploma, certificate, certificate issued by a training institution or any other document entitling them to perform an occupation. Since November 2005 it also concerns persons with general secondary education.

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

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

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

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

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 older (total or a given group).

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

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

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 całość wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązanie (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socjalnej, darowizny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe;
- 3) koszty finansowe, tj. m.in. odsetki od zaciągniętych kredytów i pożyczek, odsetki i dyskonto od wyemitowanych przez jednostkę obligacji, odsetki za zwłokę, stratę ze zbycia inwestycji, odpisy z tytułu aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżkę ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi.

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

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 includes:

- 1) cost of products sold, goods and materials related to the basic operating activity, which includes: the value of goods and materials sold as well as total costs decreased by the cost of generating benefits for the needs of the entity and corrected by charge in product stocks;

- 2) other operating costs, i.e. costs indirectly related to operating activity of the entity, in particular: loss on the sale of non-financial fixed assets, depreciation of leased or rented fixed assets and assets under construction, depreciation write-downs (write-downs relating to permanent loss of value), fines, penalties and damages paid, wholly or partially written-off receivables relating to bankruptcy, composition or reorganization, provisions formed for future certain liabilities or liabilities which are likely to occur (losses on current business transactions), adjustments of the depreciation value for non-financial assets, costs of maintaining premises required for social activity, donations and fixed assets received free of charge;

- 3) financial costs, i.e., among other things interest from contracted credits and loans, interest and discount on bonds issued by the entity, default interest, loss on the sale of investments, write-offs updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains.

12. Wyniki finansowe:

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

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

- 7) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej, skorygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych;
- 8) obciążenia wyniku finansowego brutto obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz płatności z nim zrównanych, na podstawie odrębnych przepisów (wpłaty z zysku po opodatkowaniu podatkiem dochodowym na rzecz budżetu przez przedsiębiorstwa państwowe i jednoosobowe spółki Skarbu Państwa).
Wpływający na wynik finansowy podatek dochodowy za dany okres sprawozdawczy obejmuje: część bieżącą i część odroczoną. Część odroczona stanowi różnicę między stanem rezerw i aktywów z tytułu podatku odroczonego (w związku z przejściowymi różnicami między wynikiem finansowym brutto a podstawą opodatkowania, wynikającymi z odmienności momentu ujęcia przychodu i kosztu zgodnie z przepisami o rachunkowości a przepisami podatkowymi) na koniec i początek okresu sprawozdawczego;
- 9) wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia.

12. Financial results:

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

This item was narrowed down to the financial results of the events, which are difficult to foresee and are not part of operating activity of the entity. Extraordinary events do not include changes in production methods, the sale of an organized part of the entity, abandonment or suspension of a part of activity, and composition;

- 7) gross financial result (profit or loss) is a result on economic activity corrected by result on extraordinary events;
- 8) encumbrances of gross financial result include: income tax on legal and natural persons and other payments pursuant to separate regulations (payable out of profits after taxation with income tax to the benefit of the state budget by state owned enterprises and sole-shareholder companies of the State Treasury).

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

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

13. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:

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

13. Current assets and liabilities:

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

14. Indices:

- 1) *sales profitability rate constitutes the relation of the result from the sale of products, goods and materials to net revenues from the sale of products, goods and materials;*
- 2) *the cost level indicator constitutes the relation of the costs of obtaining revenues from total activity to revenues from total activity;*
- 3) *the profitability rate of gross turnover constitutes the relation of gross financial result to revenues from total activity;*
- 4) *the profitability rate of net turnover constitutes the relation of net financial result to revenues from total activity;*
- 5) *the first degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments to short-term liabilities;*
- 6) *the second degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments and short-term dues to short-term liabilities.*

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

16. Wskaźniki cen:

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

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

- a) wskaźniki cen przy podstawie „miesiąc poprzedni = 100”:
- dla szerebu przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
 - dla szerebu grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szerebu 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 dotyczą wskaźniki cen.

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

- 2) produkcji budowlano-montażowej uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen robót realizowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „Budownictwo”. Sposób obliczania wskaźnika cen jest analogiczny jak w pkt. 16.1.

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

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

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

19. Źródłem informacji o cenach produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwanych przez rolników na targowiskach są miesięczne notowania cen prowadzone przez stałych ankietatorów na celowo wytypowanych 450 targowiskach. Do 2004 r. źródłem informacji o cenach uzyskiwanych przez rolników była miesięczna sprawozdawczość korespondentów rolnych, którzy notowali również ceny uzyskiwane w bezpośrednich obrotach między poszczególnymi gospodarstwami. W związku z tym od 2005 r. dane nie są w pełni porównywalne z danymi za lata poprzednie. Przeciętne ceny miesięczne obliczono jako średnie arytmetyczne wszystkich notowań w skali całego kraju i województw.

16. Price indices:

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

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

- a) price indices on the base “previous month = 100”:
- at enterprise level – as weighted averages of individual price indices of representative items in 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. Źródłem informacji o **cenach detalicznych** prezentowanych towarów i usług są notowania prowadzone przez ankieterów urzędów statystycznych. Ceny żywności notowane są raz w miesiącu, a owoców i warzyw – trzy razy w miesiącu (w każdej dekadzie).

21. Prezentowany **podział nakładów inwestycyjnych**, obejmujących nakłady na nowe środki trwałe i (lub) ulepszenie (rozbudowę, przebudowę, rekonstrukcję, modernizację) istniejących obiektów majątku trwałego, opracowano według zasad systemu rachunków narodowych, zgodnie z zaleceniami „ESA 1995”. Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

Nakłady na środki trwałe to nakłady na:

- budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe,
- maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem),
- środki transportu,
- inne, tj. melioracje szczegółowe, koszty ponoszone przy nabyciu gruntów i używanych środków trwałych oraz od 1995 r. inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto koszty obsługi zobowiązań zaciągniętych w celu sfinansowania zakupu, budowy lub ulepszenia środka trwałego (określanych do 31 XII 2001 r. jako odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych) za okres realizacji inwestycji (uwzględniono wyłącznie w danych wyrażonych w cenach bieżących).

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

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

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

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

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),
- 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. 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 zleciodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowli począwszy od przygotowania terenu przez zróżnicowany zakres robót ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), wykonania elementów nośnych, przegród budowlanych, układaniu i pokrywaniu dachów (stan surowy) do robót montażowych, instalacyjnych i wykończeniowych. We wszystkich tych kategoriach zawarte są odpowiednie prace związane z budową, przebudową, rozbudową, odbudową, remontem i konserwacją stałych i tymczasowych obiektów budowlanych.

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

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

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

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) to assembly, installation and completion work. The pertinent work connected with the building, rebuilding, expansion, restoration, renovation and conservation of permanent and temporary building structures is included in all of these categories.

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

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

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

WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE

SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS

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

OKRESY PERIODS	Ludność ^{ab} w tys. <i>Population^{ab}</i> <i>10³</i>	Podmioty gospodarki narodowej ^{ac} w tys. <i>National economy entities^{ac}</i> <i>10³</i>	Bezrobotni zarejestrowani ^a <i>Registered unemployed persons^a</i>			Stopa bezrobocia rejestr- owanego ^{ad} w % <i>Unemployment rate^{ad}</i> <i>in %</i>	Oferty pracy ^e <i>Job offers^e</i>	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy ^a <i>Registered unemployed persons per job offer^a</i>
			w tys. <i>10³</i>	A	B			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2005 I–XII	2179,6	149,0	156,8	95,2	103,2	17,0	x	x
2006 I–XII	2172,8	150,6	141,8	90,4	101,8	15,5	x	x
2006 VI	2175,3	148,8	146,7	94,6	97,2	16,0	4552	74
VII	149,0	145,5	93,8	99,2	15,9	3827	86
VIII	149,3	144,6	94,0	99,3	15,8	4517	76
IX	2173,8	149,6	142,0	93,1	98,2	15,5	5104	66
X	150,1	138,9	92,8	97,8	15,2	5603	72
XI	150,4	139,3	91,6	100,3	15,2	3298	107
XII	2172,8	150,6	141,8	90,4	101,8	15,5	2270	168
2007 I	149,8	145,4	88,8	102,6	15,8	4295	114
II	149,5	143,9	87,5	98,9	15,6	3828	102
III	2170,6	149,7	139,3	85,4	96,8	15,2	5549	77
IV	149,8	133,7	85,0	96,0	14,7	5861	58
V	150,3	126,2	83,5	94,4	13,9	5446	61
VI	150,6	121,7	82,9	96,4	13,5	5121	52

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw <i>Average paid employment in enterprise sector</i>			Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>			Przeciętna miesięczna emerytura i renta ^f brutto z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych <i>Average monthly gross retirement pay and pension^f from the Social Insurance Fund</i>	
	w tys. <i>10³</i>	A	B	w złotych <i>in zł</i>	A	B	w złotych <i>in zł</i>	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2005 I–XII	150,5	102,1	x	2063,10	103,4	x	988,02	102,7
2006 I–XII	152,5	101,3	x	2156,45	104,5	x	1063,28	107,6
2006 VI	152,3	101,0	100,3	2191,57	103,8	105,5	1047,41	106,6
VII	153,3	101,2	100,7	2142,97	104,9	97,8	.	.
VIII	153,8	101,5	100,3	2191,70	103,6	102,3	.	.
IX	154,1	101,6	100,2	2185,11	103,8	99,7	1056,80	107,3
X	153,7	101,4	99,8	2210,00	108,2	101,1	.	.
XI	153,7	101,6	100,0	2299,01	108,5	104,0	.	.
XII	153,1	101,9	99,6	2378,83	103,6	103,5	1063,28	107,6
2007 I	153,8	101,9	100,5	2157,67	107,4	90,7	.	.
II	154,0	102,5	100,1	2130,86	107,7	98,8	.	.
III	153,8	102,5	99,9	2343,90	113,8	110,0	1089,30	106,5
IV	155,6	103,0	101,1	2222,77	105,9	94,8	.	.
V	156,5	103,0	100,6	2256,42	108,6	101,5	.	.
VI	157,9	103,7	100,9	2404,60	109,7	106,6	1093,74	104,4

^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 narastające; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 8.

^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 Accrued date; see methodological notes item 8.

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

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen skupu Price indice of procurement							
	ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)				żywca rzeźnego animals for slaughter			
	pszenicy wheat		żyta rye		bydła (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzody chlewnej pigs	
	A	B	A	B	A	B	A	B
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2006 VI	122,1	101,2	117,4	90,2	99,5	103,4	94,6	105,4
VII	123,2	100,5	134,4	100,3	97,8	95,8	95,1	110,5
VIII	132,2	106,7	170,5	123,2	98,1	100,2	101,0	110,6
IX	150,5	118,5	180,5	119,4	108,2	109,8	98,8	97,5
X	159,4	105,1	200,3	104,5	112,5	100,2	94,5	91,5
XI	159,2	102,0	199,1	108,2	112,2	97,8	94,4	91,8
XII	167,8	107,8	211,7	107,3	109,9	98,4	90,6	94,9
2007 I	186,2	113,4	218,7	115,9	110,9	100,9	92,9	94,6
II	180,5	100,8	223,0	108,0	110,0	103,4	98,4	102,0
III	168,7	95,7	191,1	93,5	107,4	99,8	97,5	103,9
IV	163,4	95,8	185,5	99,0	107,9	100,2	100,3	101,3
V	156,3	100,5	165,2	88,3	102,9	93,8	98,1	96,6
VI	146,1	94,6	181,9	99,4	100,0	100,5	98,5	105,8

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso <i>Procurement of animals for slaughter in terms of meat</i>			Skup mleka <i>Procurement of milk</i>			Relacja cen skupu żywca wieprzowego do wolnorynk- owych cen żyta <i>Procurement pri- ces of pigs for sl- aughter to price: of rye on mar- ket-places</i>
	w tys. t <i>10³ t</i>	A	B	w mln l <i>10⁶ l</i>	A	B	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2005 I–XII	130,5	103,3	x	608,2	105,1	x	x
2006 I–XII	148,8	114,0	x	585,1	96,2	x	x
2006 VI	11,8	107,8	95,3	54,8	95,9	103,3	10,7
VII.	11,6	98,9	97,9	54,9	94,8	100,2	10,9
VIII	11,1	100,8	95,8	53,5	95,0	97,4	12,1
IX	13,9	108,5	125,3	52,2	98,0	97,5	9,4
X	14,8	142,1	106,6	50,7	98,8	97,2	7,5
XI	14,1	119,2	95,3	44,0	98,4	86,8	7,0
XII	13,5	117,6	95,8	45,6	101,9	103,6	6,5
2007 I.	14,0	127,1	103,7	45,6	103,7	100,1	5,7
II	13,1	126,2	93,4	42,4	104,9	93,0	4,9
III	15,5	119,2	118,2	48,8	108,5	115,2	5,0
IV	13,3	120,8	85,7	47,7	101,7	97,6	5,3
V	13,9	112,2	104,9	52,5	98,8	110,0	5,0
VI	14,3	121,1	102,9	50,1	91,4	95,5	5,5

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

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	106,0	x	107,9	x
2006 I–XII	109,8	x	112,1	x
2006 VI	106,8	103,0	109,6	104,4
VII	112,1	99,3	113,4	98,3
VIII	108,2	99,6	108,9	99,4
IX	111,8	104,8	113,7	105,6
X	109,5	102,5	112,0	100,7
XI	108,7	99,1	110,0	98,0
XII	106,6	95,7	109,2	96,3
2007 I	123,4	100,1	126,3	99,2
II	114,3	95,8	116,5	95,7
III	113,2	114,2	116,1	116,5
IV	115,1	90,3	116,1	90,1
V	110,3	103,9	112,2	105,7
VI	112,1	104,2	112,9	104,6

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja budowlano-montażowa ^{bc} Construction and assembly production ^{bc}		Mieszkania oddane do użytku Dwellings completed			Sprzedaż detaliczna towarów ^c Retail sales of goods ^c	
			ogółem total				
	A	B		A	B	A	B
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2005 I–XII	100,0	x	5268	127,3	x	102,9	x
2006 I–XII	133,7	x	4780	90,7	x	106,8	x
2006 VI	151,2	139,1	260	69,0	114,5	101,4	93,1
VII	126,8	98,1	442	120,1	170,0	103,6	103,0
VIII	150,9	105,6	229	59,0	51,8	111,7	108,9
IX	135,1	123,7	352	73,0	153,7	105,0	91,7
X	136,7	105,2	582	115,2	165,3	109,9	103,8
XI	141,3	69,3	566	148,6	97,3	109,3	93,4
XII	127,1	152,4	801	86,3	141,5	107,6	116,4
2007 I	153,2	23,8	478	71,4	59,7	110,8	78,2
II	241,1	187,4	480	237,6	100,4	108,6	97,2
III	215,9	99,1	494	200,8	102,9	120,2	128,3
IV	184,1	124,4	278	136,3	56,3	112,8	103,0
V	113,9	104,5	377	166,1	135,6	102,9	94,9
VI	103,2	126,0	373	143,5	98,9	109,3	98,9

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

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

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

OKRESY PERIODS	Podmioty gospodarki narodowej ^a 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	
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	149019	6054	142965	150,5	35,5	115,0	76,4	83,0	22,0	61,0	73,4
2006 I–XII	150579	6069	144510	152,5	35,5	117,0	76,7	83,0	22,1	60,9	73,3
A	101,0	100,2	101,1	101,3	99,9	101,8	x	100,1	100,4	99,9	x
2006 I–VI	148776	6055	142721	150,3	35,4	114,9	76,5	82,4	22,1	60,3	73,2
I–IX	149607	6074	143533	151,6	35,4	116,2	76,7	82,9	22,1	60,8	73,3
I–XII	150579	6069	144510	152,5	35,5	117,0	76,7	83,0	22,1	60,9	73,3
2007 I–III	149710	6069	143641	153,0	33,8	119,2	77,9	82,7	20,7	62,0	74,9
I–VI	150607	6073	144534	154,9	33,8	121,2	78,2	82,9	20,7	62,2	75,0
A	101,2	100,3	101,3	103,1	95,6	105,4	x	100,6	93,8	103,0	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 ^Δ trade and repair ^Δ			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w tysiącach 10 ³			w % razem % of total	w tysiącach 10 ³			w % razem % of total
2005 I–XII	11,7	0,6	11,1	95,2	30,6	#	#	#
2006 I–XII	12,6	0,6	12,0	95,4	31,1	#	#	#
A	107,7	102,8	107,9	x	101,8	#	#	x
2006 I–VI	11,5	0,5	10,9	95,3	30,9	#	#	#
I–IX	12,1	0,6	11,6	95,3	31,1	#	#	#
I–XII	12,6	0,6	12,0	95,4	31,1	#	#	#
2007 I–III	12,7	0,4	12,3	96,7	32,2	#	#	#
I–VI	14,1	0,5	13,7	96,8	31,5	#	#	#
A	123,1	84,8	124,9	x	101,8	#	#	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							
	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication							
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w tysiącach 10 ³			w % razem % of total	w złotych in zł			w % ogółem % of grand total
2005 I–XII	9,0	5,8	3,2	35,8	2063,10	2766,46	1845,90	89,5
2006 I–XII	9,2	5,7	3,5	38,5	2156,45	2853,21	1945,33	90,2
A	102,4	98,1	110,2	x	104,5	103,1	105,4	x
2006 I–VI	9,2	5,7	3,5	38,2	2071,15	2750,69	1862,07	89,9
I–IX	9,2	5,7	3,5	38,4	2112,23	2775,03	1910,37	90,4
I–XII	9,2	5,7	3,5	38,5	2156,45	2853,21	1945,33	90,2
2007 I–III	9,4	5,6	3,8	40,6	2217,51	2829,49	2043,94	92,2
I–VI	9,4	5,5	3,9	41,2	2262,58	2920,93	2079,02	91,9
A	101,9	97,0	110,0	x	109,2	106,2	111,7	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	2165,00	3004,61	1861,47	86,0	2001,42	1897,37	2006,70	100,3
2006 I–XII	2269,11	3092,32	1969,97	86,8	2143,94	2092,75	2146,41	100,1
A	104,8	102,9	105,8	x	107,1	110,3	107,0	x
2006 I–VI	2187,63	3005,63	1888,47	86,3	1996,85	1870,20	2003,09	100,3
I–IX	2229,58	3019,27	1942,62	87,1	2062,85	2006,61	2065,60	100,1
I–XII	2269,11	3092,32	1969,97	86,8	2143,94	2092,75	2146,41	100,1
2007 I–III	2358,17	3083,56	2115,71	89,7	2120,19	2165,48	2118,64	99,9
I–VI	2419,50	3200,14	2159,64	89,3	2146,21	2266,30	2142,19	99,8
A	110,6	106,5	114,4	x	107,5	121,2	106,9	x

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

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (dok.) Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)							
	w tym of which							
	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ				transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w złotych in zł		w % razem % of total		w złotych in zł		w % razem % of total	
2005 I–XII	1713,33	#	#	#	2065,45	2016,50	2153,35	104,3
2006 I–XII	1774,56	#	#	#	2134,93	2087,26	2211,11	103,6
A	103,6	#	#	x	103,4	103,5	102,7	x
2006 I–VI	1706,24	#	#	#	2098,80	2069,99	2145,43	102,2
I–IX	1746,08	#	#	#	2114,61	2073,78	2180,09	103,1
I–XII	1774,56	#	#	#	2134,93	2087,26	2211,11	103,6
2007 I–III	1864,25	#	#	#	2151,62	2129,15	2184,46	101,5
I–VI	1873,26	#	#	#	2182,56	2170,75	2199,43	100,8
A	109,8	#	#	x	104,0	104,9	102,5	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	1491,8	571,6	920,2	61,7	16232,3	4770,8	11461,5	70,6
2006 I–XII	1667,5	649,3	1018,2	61,1	17220,2	4774,0	12446,3	72,3
A	111,8	113,6	110,6	x	109,8	x	x	x
2006 I–VI	641,1	272,2	368,9	57,5	8125,5	2387,8	5737,7	70,6
I–IX	1055,4	410,1	645,3	61,1	12635,2	3478,2	9157,0	72,5
I–XII	1667,5	649,3	1018,2	61,1	17220,2	4774,0	12446,3	72,3
2007 I–III	280,1	82,9	197,2	70,4	4569,2	126,6	3303,1	72,2
I–VI	653,8	184,6	469,2	71,8	9119,8	2461,3	6658,5	73,0
A	102,0	67,8	127,2	x	115,2	x	x	x

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

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

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	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	27235,8	7164,4	20071,4	73,7	26191,8	6780,6	19411,2	74,1
2006 I–XII	29655,4	7288,2	22367,2	75,4	28366,9	6914,2	21452,7	75,6
A	108,9	101,7	111,4	x	108,3	102,0	110,5	x
2006 I–VI	13764,3	3572,9	10191,4	74,0	13120,0	3334,5	9785,5	74,6
I–IX	21476,6	5249,3	16227,3	75,6	20459,6	4935,9	15523,7	75,9
I–XII	29655,4	7288,2	22367,2	75,4	28366,9	6914,2	21452,7	75,6
2007 I–III	7689,2	1799,6	5889,6	76,6	7249,9	1636,7	5613,2	77,4
I–VI	15874,4	3500,0	12374,4	78,0	15043,7	3256,9	11786,8	78,4
A	115,3	98,0	121,4	x	114,7	97,7	120,5	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	766,8	266,6	500,2	3,8	5,4	3,3	2,8	3,7	2,5
2006 I–XII	1000,2	280,8	719,4	4,3	5,1	4,1	3,4	3,9	3,2
A	130,4	105,3	143,8	x	x	x	x	x	x
2006 I–VI	509,7	185,6	324,1	4,7	6,7	4,0	3,7	5,2	3,2
I–IX	798,9	237,9	561,0	4,7	6,0	4,3	3,7	4,5	3,5
I–XII	1000,2	280,8	719,4	4,3	5,1	4,1	3,4	3,9	3,2
2007 I–III	346,5	127,5	219,0	5,7	9,0	4,7	4,5	7,1	3,7
I–VI	643,3	179,0	464,3	5,2	6,9	4,8	4,1	5,1	3,8
	126,2	96,4	143,3	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 12.9, d – pkt 14. e Relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności. f Relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności.

a – d See general notes item 6.2 and methodological notes: a – item 10, b – item 11, c – item 12.9, d – item 14. e Relation of gross financial result to income from total activity. f Relation of net financial result to income from total activity.

LUDNOŚĆ POPULATION

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

OKRESY PERIODS	Ludność ^b <i>Population^b</i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny ^c <i>Natural increase^c</i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny ^c <i>Natural increase^c</i>
				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt ^d <i>of which infants^d</i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt ^d <i>of which infants^d</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>											
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>											
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>						na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
2005 I–XII	2179611	12994	21346	23182	156	-1836	5,93	9,75	10,58	7,31	-0,84
2006 I–XII	2172766	13534	21496	22678	138	-1182	6,20	9,85	10,39	6,42	-0,54
A	99,7	104,2	100,7	97,8	88,5	x	x	x	x	x	x
Kwartały: <i>Quarters:</i>											
2006 I	2177756	1474	5389	5884	38	-495	2,70	9,86	10,76	7,05	-0,91
II	2175251	3688	5310	5744	38	-434	6,75	9,72	10,50	7,16	-0,79
III	2173790	5665	5670	5322	37	348	10,38	10,39	9,75	6,53	0,64
IV	2172766	2707	5127	5728	25	-601	4,96	9,40	10,51	4,88	-1,10
2007 I	2170607	1427	5405	6247	44	-842	2,62	9,92	11,47	8,14	-1,55
A	99,7	96,8	100,3	106,2	115,8	x	x	x	x	x	x
B	99,9	52,7	105,4	109,1	176,0	x	x	x	x	x	x

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

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

PRACA LABOUR

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

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>			
		przemysł ^a <i>industry^a</i>			
		w tym przetwórstwo przemysłowe <i>of which manufacturing</i>			
		razem <i>total</i>	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i> produkcja artykułów spożywczych i napojów <i>manufacture of food products and beverages</i>	włókiennictwo <i>manufacture of textiles</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
2006 VI	157147	85118	73821	21753	1005
VII	157164	84897	73576	21630	985
VIII	157578	84950	73633	21513	999
IX	157709	84884	73542	21253	1005
X	157846	84917	73552	21220	1016
XI	157239	84374	72998	20891	1010
XII	155854	83593	72226	20655	996
2007 I	157797	84076	72682	20554	1008
II	158141	84275	72866	20427	988
III	158133	83865	72453	20155	1001
IV	159887	84055	72736	20135	991
V	160806	84271	72859	20234	958
VI	161678	85149	73643	20734	953
A	102,9	100,0	99,8	95,3	94,8
B	100,5	101,0	101,1	102,5	99,5

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

^a See general notes item 8.

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)						
	w tym przetwórstwo przemysłowe (cd.) of which manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich manufacture of wearing apparel and furriery ^Δ	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ processing of leather and manufacture of leather products ^Δ	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ manufacture of wood and wood, straw and wicker products ^Δ	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ manufacture of pulp and paper ^Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2006 VI	6087	979	4505	1408	1002	1962	3498
VII	6089	963	4572	1443	1006	1686	3474
VIII	6077	988	4506	1472	995	1697	3557
IX	5961	1005	4590	1485	997	1683	3692
X	5688	1003	4587	1506	1016	1680	3667
XI	5367	963	4587	1508	1004	1696	3637
XII	5353	847	4472	1509	988	1754	3249
2007 I	5358	832	4513	1574	1061	1755	3219
II	5355	883	4586	1568	1043	1761	3231
III	5291	948	4584	1576	1006	1778	3246
IV	5305	974	4668	1661	1005	1794	3286
V	5280	971	4648	1665	1001	1815	3346
VI	5217	952	4405	1687	993	1782	3364
A	85,7	97,2	97,8	119,8	99,1	90,8	96,2
B	98,8	98,0	94,8	101,3	99,2	98,2	100,5

(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	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2006 VI	651	5305	7774	920	1211	1014	5851
VII	658	5403	7795	929	1208	1030	5860
VIII	667	5381	7802	927	1203	1030	5926
IX	672	5382	7780	933	1203	1030	6003
X	669	5416	7821	934	1196	1039	6058
XI	667	5446	7911	937	1193	1032	6108
XII	669	5458	7909	924	1190	1034	6107
2007 I	655	5525	8246	932	1208	1089	6108
II	663	5590	8280	951	1190	1105	6126
III	672	5559	8277	939	1168	1117	6169
IV	676	5583	8283	944	1186	1103	6172
V	682	5597	8291	948	1202	1092	6174
VI	673	5623	8289	945	1187	1080	6175
A	103,4	106,0	106,6	102,7	98,0	106,5	105,5
B	98,7	100,5	100,0	99,7	98,8	98,9	100,0

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

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>						
	budownictwo <i>construction</i>			handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair</i> ^Δ			
	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw ^Δ <i>sale maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel</i>	handel hurtowy i komisowy ^Δ <i>wholesale and commission trade</i> ^Δ	handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego ^Δ <i>retail trade; repair of personal and household goods</i> ^Δ
		wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ <i>building of constructions; civil engineering</i> ^Δ	wykonywanie instalacji budowlanych <i>building installation</i>				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2006 VI	13285	10812	2062	32283	4592	11582	16109
VII.	13352	10880	2068	32611	4606	11868	16137
VIII.	13713	11197	2112	32720	4608	11931	16181
IX	13931	11402	2101	32697	4603	11960	16134
X	14053	11515	2113	32682	4625	11965	16092
XI	13902	11360	2115	32765	4607	11980	16178
XII.	13396	10872	2095	32863	4579	11979	16305
2007 I	13525	10912	2104	33875	4773	12245	16857
II	13445	10814	2143	33979	4789	11987	16866
III	14041	11402	2166	33854	4797	12238	16819
IV	15294	12658	2163	34190	4818	12329	17043
V	15772	13056	2246	34379	4813	12404	17162
VI	15853	13147	2237	34171	4753	12195	17223
A	119,3	121,6	108,5	105,8	103,5	105,3	106,9
B	100,5	100,7	99,6	99,4	98,8	98,3	100,4

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication		obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, rentig and business activities	
		razem total	w tym transport lądowy i rurociągowy of which land and pipe- line transport	razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2006 VI	2083	9281	8599	8110	3838
VII	2008	9226	8544	8097	3833
VIII	2005	9225	8536	8022	3814
IX	2021	9267	8574	7991	3813
X	2017	9277	8574	7965	3811
XI	2011	9281	8576	7966	3794
XII	2014	9260	8555	7813	3786
2007 I	2046	9550	8775	7778	3784
II	2027	9586	8805	7864	3768
III	2003	9518	8734	7884	3797
IV	2004	9440	8654	7901	3819
V	2009	9414	8632	7942	3844
VI	1991	9403	8622	8097	3839
A	95,6	101,3	100,3	99,8	100,0
B	99,1	99,9	99,9	102,0	99,9

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym <i>Of which</i>			
		przemysł ^a <i>industry^a</i>			
		razem <i>total</i>	razem <i>total</i>	w tym przetwórstwo przemysłowe <i>of which manufacturing</i>	
				produkcja artykułów spożywczych napojów <i>manufacture of food products and beverages</i>	włókiennictwo <i>manufacture of textiles</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
2005 I–XII	150465	82972	71297	20257	1106
2006 I–XII	152475	83027	71469	20439	939
2007 I–VI	154943	82864	71044	19821	903
A	103,1	100,6	100,0	98,7	94,7
2006 VI	152289	82997	71276	20346	965
VII	153335	83578	71786	21060	893
VIII	153759	83579	71862	20945	934
IX	154110	83750	71931	20783	942
X	153740	83422	71929	20695	948
XI	153714	83376	71538	20521	956
XII	153114	82989	71126	20206	945
2007 I	153843	82949	71070	20088	958
II	153951	83050	71176	19982	918
III	153842	82918	70928	19725	929
IV	155569	82704	71135	19690	916
V	156455	82802	71214	19718	887
VI	157908	83973	71982	20171	887
A	103,7	101,2	101,0	99,1	91,9
B	100,9	101,4	101,1	102,3	100,0

(cd.) (cont.)

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)						
	w tym przetwórstwo przemysłowe (cd.) of which manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich manufacture of wearing apparel and furriery ^Δ	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ processing of leather and manufacture of leather products ^Δ	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ manufacture of wood and wood, straw and wicker products ^Δ	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ manufacture of pulp and paper ^Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2005 I–XII	6579	1109	4029	1303	880	1722	3562
2006 I–XII	6030	908	4379	1395	950	1828	3413
2007 I–VI	5025	848	4432	1635	966	1740	3186
A	78,3	92,4	103,7	119,6	104,1	93,4	94,3
2006 VI	5930	880	4392	1368	957	1873	3435
VII	5902	853	4448	1392	965	1599	3435
VIII	5885	884	4417	1433	956	1619	3448
IX	5745	938	4492	1443	961	1629	3621
X	5627	938	4457	1467	979	1636	3625
XI	5158	904	4481	1472	967	1655	3598
XII	5159	799	4397	1484	952	1714	3512
2007 I	5160	770	4400	1533	1030	1699	3147
II	5151	837	4442	1540	1003	1705	3117
III	5092	890	4454	1548	966	1757	3168
IV	5114	926	4511	1640	965	1769	3209
V	5078	916	4528	1635	960	1785	3262
VI	5020	914	4302	1655	957	1769	3296
A	84,7	103,9	98,0	121,0	100,0	94,4	96,0
B	98,9	99,8	95,0	101,2	99,7	99,1	101,0

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

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym 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	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ manufacture of furniture; manufacturing n.e.c
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2005 I–XII	620	4687	7734	912	1416	1047	5632
2006 I–XII	643	5012	7726	906	1184	1007	5822
2007 I–VI	657	5292	8203	920	1144	1074	6063
A	104,0	108,1	107,9	102,2	93,6	108,5	105,9
2006 VI	636	5080	7692	908	1155	1001	5786
VII	649	5157	7760	909	1153	1019	5796
VIII	656	5174	7767	912	1146	1022	5852
IX	660	5172	7750	912	1146	1023	5904
X	660	5169	7782	918	1142	1028	5975
XI	658	5215	7853	919	1139	1027	6037
XII	657	5271	7867	905	1137	1030	6056
2007 I	643	5287	8185	914	1169	1064	6029
II	652	5353	8213	938	1156	1081	6046
III	658	5315	8234	926	1137	1093	6065
IV	661	5343	8227	927	1147	1081	6076
V	667	5365	8227	931	1165	1063	6112
VI	663	5370	8232	928	1148	1060	6097
A	104,2	105,7	107,0	102,2	99,4	105,9	105,4
B	99,4	100,1	100,1	99,7	98,5	99,7	99,8

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	budownictwo construction			handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ			
	razem total	w tym of which		razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw ^Δ sale maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel	handel hurtowy i komisowy ^Δ wholesale and commission trade ^Δ	handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego ^Δ retail trade repair of personal and household goods ^Δ
		wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ building of constructions; civil engineering ^Δ	wykonywanie instalacji budowlanych building installation				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2005 I–XII	11671	9749	1626	30577	4658	11189	14730
2006 I–XII	12566	10294	1892	31139	4525	11355	15259
2007 I–VI	14109	11659	2006	31473	4670	10795	16008
A	123,1	125,1	113,7	101,8	104,2	97,0	104,6
2006 VI	12566	10284	1887	30987	4453	11273	15261
VII	12779	10472	1915	31406	4479	11577	15350
VIII	13171	10803	1976	31511	4484	11684	15343
IX	13365	10941	2010	31500	4488	11678	15334
X	13447	11026	2017	31388	4516	11633	15239
XI	13329	10905	2017	31558	4506	11662	15390
XII	12996	10611	1988	31744	4480	11737	15527
2007 I	12701	10290	1971	32616	4660	11891	16065
II	12637	10247	1979	32710	4695	11987	16028
III	13067	10640	2001	32452	4656	11904	15892
IV	14459	12004	2029	33000	4687	12025	16288
V	14989	12452	2094	33186	4716	12035	16435
VI	15263	12722	2089	33066	4713	11863	16490
A	121,5	123,7	110,7	106,7	105,8	105,2	108,1
B	101,8	102,2	99,8	99,6	99,9	98,6	100,3

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	W tym Of which				
	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication		obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, rentig and business activities	
		razem total	w tym transport lądowy i rurociągowy of which land and pipe- line transport	razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2005 I–XII	1827	8985	8328	7529	3812
2006 I–XII	1870	9203	8546	7881	3820
2007 I–VI	1833	9387	8615	8471	3694
A	96,6	101,9	100,4	111,4	100,4
2006 VI	1906	9204	8544	7834	3713
VII	1825	9134	8462	7820	3710
VIII	1835	9126	8450	7776	3689
IX	1849	9158	8472	7750	3685
X	1832	9184	8494	7710	3686
XI	1811	9164	8469	7725	3667
XII	1836	9170	8474	7645	3667
2007 I	1853	9446	8680	7509	3658
II	1877	9469	8701	7425	3652
III	1821	9406	8639	7397	3674
IV	1830	9335	8566	7427	3691
V	1845	9319	8544	7483	3708
VI	1848	9299	8530	7624	3717
A	97,0	101,0	99,8	97,3	100,1
B	100,2	99,8	99,8	101,9	100,2

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	z liczby ogółem of grand total number						zarejestrowani w okresie 12 m-cy od dnia ukończenia nauki ^b registered in period of 12 months since completion of education ^b	
			kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	uprzednio pracujący previously working		bez prawa do zasiłku without benefit rights	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^a out of job for period longer than 1 year ^a		
					razem total	w tym zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy of which terminated for company reason			razem total	w tym w szkole wyż- szej, którzy nie ukończyli 27 lat of which in the tertiary school who did not finish 27 years of age
2006	VI	146738	74632	50787	95951	6378	135491	76269	4556	2149
	VII	145537	75522	51250	94287	6190	134620	.	6169	2726
	VIII	144573	76061	51728	92845	6032	133893	.	7487	3191
	IX	141981	74820	51397	90584	5826	132103	74682	8335	3038
	X	138908	73006	50116	88792	5711	128601	.	8322	2863
	XI	139316	72804	49360	89956	5691	128385	.	8395	2954
	XII	141763	73324	49566	92197	5617	130252	74349	8642	3181
2007	I	145437	74115	49472	95965	5672	132440	.	8732	2999
	II	143897	72823	48596	95301	5539	131068	.	8250	2659
	III	139348	70878	46778	92570	5386	127549	73012	7642	2358
	IV	133713	68873	45011	88702	5217	122564	.	4178	2112
	V	126160	66084	42915	83245	4975	116298	.	4471	1900
	VI	121668	64528	41804	79864	4810	112387	65574	3282	1615
	A	82,9	86,5	82,3	83,2	75,4	82,9	86,0	72,0	75,2
	B	96,4	97,6	97,4	95,9	96,7	96,6	89,8	73,4	85,0

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

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

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

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year =100 B – okres poprzedni = 100 previous period =100	Stopa bezrobocia ^a w % Unemployment rate ^a in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani ^b Newly registered unemployed persons ^b	Bezrobotni wyrejestrowani ^b Persons removed from unemployment rolls ^b		Oferty pracy Job offers	
			ogółem total	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs	w ciągu miesiąca during a month	stan w końcu miesiąca end of month
2006 VI	16,0	10010	14291	6290	4552	1971
VII	15,9	12233	13434	5397	3827	1684
VIII	15,8	11412	12376	4931	4517	1896
IX	15,5	12551	15143	6566	5104	2156
X	15,2	13189	16262	6070	5603	1939
XI	15,2	12823	12415	4703	3298	1302
XII	15,5	11928	9481	3851	2270	846
2007 I	15,8	14554	10880	4199	4295	1277
II	15,6	10095	11635	4026	3828	1414
III	15,2	9779	14328	5482	5549	1820
IV	14,7	8868	14503	6471	5861	2297
V	13,9	8885	16438	6074	5446	2083
VI	13,5	9299	13791	5493	5121	2347
A	x	92,9	96,5	87,3	112,5	119,1
B	x	104,7	83,9	90,4	94,0	112,7

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. ^b W ciągu miesiąca.^a 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 bezrobotni ^a long-term unemployed ^a	powyżej 50 roku życia ^a over 50 years of age ^a	bez kwalifikacji zawodowych without occupational qualifications	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 tysiącach 10 ³					
2006 VI	37,6	100,3	19,7	40,8	3,5	2,9
VII	37,9	98,8	19,6	40,4	3,5	2,9
VIII	38,1	98,0	19,4	40,4	3,5	2,9
IX	37,7	96,7	19,4	40,2	3,5	2,9
X	36,7	95,1	19,3	39,5	3,4	2,8
XI	36,0	95,6	19,6	39,7	3,5	2,9
XII	36,0	97,0	20,0	40,2	3,5	2,9
2007 I	36,3	98,4	20,8	41,3	3,5	3,1
II	35,5	97,4	20,9	41,3	3,5	3,0
III	33,5	95,5	20,9	40,5	3,4	3,0
IV	31,6	92,5	20,5	39,1	3,4	2,9
V	29,6	87,8	20,0	37,5	3,2	2,8
VI	28,4	84,7	19,7	36,2	3,1	2,8
A	75,7	84,4	99,8	88,8	89,8	94,3
B	96,0	96,4	98,4	96,6	97,7	99,1

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

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

Stan w końcu miesiąca

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

End of month

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Total	W tym z wykształceniem Of which of educational level				W wieku In age				
		wyższym tertiary	średnim zawodo- wym ^a secondary vocational ^a	średnim ogólno- kształ- cącym general secondary	zasadni- czym zawo- dowym basic vocational	poniżej 25 lat below age 25	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 lat i więcej 55 age and more
2005 XII	156832	12671	40390	14010	47071	41871	49776	29170	30121	5894
2006 VI	146738	11249	37456	14551	42935	37596	46499	27185	29092	6366
IX	141981	12348	36392	14597	40147	37672	44130	25832	27899	6448
XII	141763	12520	35654	14355	40428	36016	44647	25985	28302	6813
2007 III	139348	11433	34432	14020	40125	33463	44288	25821	28497	7279
VI	121668	10171	30022	13001	33986	28447	38341	22254	25545	7081
A	82,9	90,4	80,2	89,3	79,2	75,7	82,5	81,9	87,8	111,2
B	87,3	89,0	87,2	92,7	84,7	85,0	86,6	86,2	89,6	97,3

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Według czasu pozostawania bez pracy ^{bc} By duration of unemployment ^{bc}						Według stażu pracy w latach ^c By work seniority in years ^c						
	1 miesiąc i mniej 1 month and less	1 – 3	3 – 6	6 – 12	12 – 24	powyżej 24 mie- sięcy more than 24 months	1 rok i mniej 1 year and less	1 – 5	5 – 10	10 – 20	20 – 30	powyżej 30 lat more than 30 years	bez stażu no work seniority
2005 XII	12059	22528	20766	20724	23493	57262	25532	26678	16911	20953	11729	1315	53714
2006 VI	8883	13171	20288	28127	22482	53787	23570	24684	15755	19635	10950	1357	50787
IX	11135	16262	14108	25794	23107	51575	22467	23143	14895	18621	10148	1310	51397
XII	9352	20240	17590	20232	24075	50274	23107	23516	15112	18647	10415	1400	49566
2007 III	7989	18378	20112	19857	24067	48945	23194	23778	15018	18529	10599	1452	46778
VI	8003	11542	15435	21114	20675	44899	19845	20131	12904	16254	9298	1432	41804
A	90,1	87,6	76,1	75,1	92,0	83,5	84,2	81,6	81,9	82,8	84,9	105,5	82,3
B	100,2	62,8	76,7	106,3	85,9	91,7	85,6	84,7	85,9	87,7	87,7	98,6	89,4

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

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year=100 B – okres poprzedni=100 previous period=100	Ludność w tys. Population 10 ³				Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate
	ogółem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons	bierni zawodowo economically inactive persons	w % in %	
2006 I–III.	1940	920	157	862	55,6	47,4
IV–VI.	1870	929	128	812	56,5	49,7
VII–IX.	1848	929	125	793	57,0	50,3
X–XII.	1841	880	124	837	54,5	47,8
2007 I–III.	1906	941	117	847	55,6	49,4
A	98,2	102,3	74,5	98,3	x	x
B	103,5	106,9	94,4	101,2	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 data of birth (the I quarter 2006 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	mężczyźni 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 podsta- wowym ^c i zasad- niczym zawodo- wym ^c persons by primary ^c and basic vocational education attainment
2006 I–III.	157	74	104	53	14,6	14,1	15,1	19,5	9,7	37,9	16,2
IV–VI.	128	59	84	44	12,1	12,2	12,0	17,0	7,8	25,8	13,1
VII–IX.	125	59	75	50	11,9	11,7	12,2	15,9	8,6	29,6	13,7
X–XII.	124	58	73	51	12,4	11,7	13,0	16,5	9,1	33,9	14,0
2007 I–III.	117	53	73	45	11,0	11,2	10,9	15,0	7,9	30,4	14,2
A	74,5	71,6	70,2	84,9	x	x	x	x	x	x	x
B	94,4	91,4	100,0	88,2	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 data of birth (the I quarter 2006 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	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>					
		przemysł ^a <i>industry^a</i>					
		razem <i>total</i>	w tym przetwórstwo przemysłowe <i>of which manufacturing</i>				
			razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				produkcja artykułów spożywczych i napojów <i>manufacture of food products and beverages</i>	włókiennictwo <i>manufacture of textiles</i>		
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
w złotych <i>in zł</i>							
2005 I–XII	2063,10	2165,00	1929,40	1809,61	1160,98		
2006 I–XII	2156,45	2269,11	2040,89	1900,63	1196,14		
2007 I–VI	2262,58	2419,50	2165,02	1997,80	1277,83		
A	109,2	110,6	110,4	108,1	109,0		
2006 VI	2191,57	2325,58	1995,01	1892,73	1176,27		
VII	2142,97	2213,43	2034,46	1913,88	1188,80		
VIII	2191,70	2337,36	2087,77	1950,41	1191,01		
IX	2185,11	2316,03	2110,33	1980,39	1170,38		
X	2210,00	2277,82	2097,47	1979,81	1235,76		
XI	2299,01	2471,57	2201,57	1949,42	1236,09		
XII	2378,83	2429,52	2120,94	1968,27	1193,86		
2007 I	2157,67	2272,69	2079,52	1944,45	1299,58		
II	2130,86	2246,82	2042,14	1900,90	1257,84		
III	2343,90	2528,30	2169,85	2009,94	1319,70		
IV	2222,77	2342,20	2149,30	1996,20	1236,79		
V	2256,42	2398,06	2203,04	1988,02	1271,36		
VI	2404,60	2623,54	2251,64	2097,55	1278,69		
A	109,7	112,8	112,9	110,8	108,7		
B	106,6	109,4	102,2	105,5	100,6		
(cd.) (cont.)							
OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>						
	przemysł ^a (cd.) <i>industry^a (cont.)</i>						
	w tym przetwórstwo przemysłowe (cd.) <i>of which manufacturing (cont.)</i>						
	w tym <i>of which</i>						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich <i>manufacture of wearing apparel and furriery</i> Δ	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <i>processing of leather and manufacture of leather products</i> Δ	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <i>manufacture of wood and wood, straw and wickers</i> Δ	produkcja masy włóknistej oraz papieru <i>manufacture of pulp and paper</i> Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
w złotych <i>in zł</i>							
2005 I–XII	1082,39	1232,65	1593,17	2030,54	1903,93	1587,71	2158,12
2006 I–XII	1120,44	1249,40	1715,87	2241,03	1951,85	1629,80	2290,04
2007 I–VI	1217,19	1367,10	1823,46	2214,97	2006,35	1750,63	2450,04
A	112,0	112,0	109,8	99,3	106,1	114,3	112,2
2006 VI	1083,52	1262,27	1646,95	2101,39	2050,05	1548,75	2262,74
VII	1134,90	1226,49	1729,50	2319,18	1960,62	1679,17	2342,15
VIII	1141,04	1259,73	1711,09	2229,73	2028,87	1580,98	2425,09
IX	1062,26	1313,97	1700,78	2289,05	2029,55	1674,52	2235,76
X	1150,20	1324,84	1767,62	2256,31	1997,96	1647,31	2375,83
XI	1200,16	1302,32	1665,99	2148,98	1989,56	1711,24	2376,46
XII	1197,75	1246,68	1730,91	2159,03	2130,25	1782,32	2425,14
2007 I	1197,13	1263,12	1748,59	2143,64	1946,21	1688,35	2430,51
II	1201,16	1214,58	1665,02	2137,79	1907,68	1725,22	2313,73
III	1212,80	1427,98	1812,89	2435,08	2000,41	1745,36	2553,50
IV	1225,21	1315,12	1826,78	2201,16	1989,33	1747,60	2454,13
V	1198,03	1430,24	1934,12	2162,69	2054,38	1755,24	2493,19
VI	1232,27	1512,58	1906,02	2284,23	2060,40	1824,87	2428,40
A	113,7	119,8	115,7	108,7	100,5	117,8	107,3
B	102,9	105,8	98,5	105,6	100,3	104,0	97,4

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

^a See general notes item 8.

TABL. 11. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)
 AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (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	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ <i>manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków <i>manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ <i>manufacture of furniture; manufacturing n.e.c</i>	
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	w złotych in zł							
2005 I–XII	1864,50	2023,45	2248,20	1715,22	2254,79	2148,71	1900,34	
2006 I–XII	2051,43	2159,75	2320,23	1868,52	2478,21	2335,43	2109,63	
2007 I–VI	2266,95	2262,14	2441,73	2004,51	2357,47	2579,05	2152,60	
A	116,4	108,0	109,2	112,6	97,5	112,2	110,1	
2006 VI	1959,59	2122,76	2242,20	1865,09	2379,31	2360,44	2044,66	
VII	2046,84	2174,89	2311,03	1860,29	2509,97	2510,21	2047,60	
VIII	2123,93	2209,90	2438,24	2088,71	2427,23	2255,38	2038,24	
IX	2194,24	2228,19	2505,90	1915,79	2544,85	2275,66	2321,19	
X	2283,48	2198,07	2395,16	1907,52	2428,90	2495,43	2230,31	
XI	2115,20	2201,27	2377,79	1863,00	2545,65	2412,17	2235,60	
XII	2217,81	2104,74	2382,50	1940,88	2551,28	2449,61	2373,56	
2007 I	2031,42	2172,20	2390,79	1911,93	2292,04	2269,45	2015,18	
II	2104,75	2143,28	2310,69	1848,19	2370,24	2374,28	2064,89	
III	2269,30	2346,81	2436,36	2038,12	2393,84	2533,94	2107,29	
IV	2173,37	2259,93	2441,78	2042,93	2382,65	2811,38	2243,42	
V	2423,39	2273,90	2468,81	1982,06	2477,51	2628,97	2217,93	
VI	2532,28	2350,47	2507,90	2104,63	2288,59	2763,77	2299,56	
A	129,2	110,7	111,8	112,8	96,2	117,1	112,5	
B	104,5	103,4	101,6	106,2	92,4	105,1	103,7	
(cd.) (cont.)								
OKRESY PERIODS		W tym Of which						
		budownictwo <i>construction</i>		handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>				
		razem <i>total</i>	w tym of which		razem <i>total</i>	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw ^Δ <i>sale maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel</i>	handel hurtowy i komisowy ^Δ <i>wholesale and commission trade^Δ</i>	handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego ^Δ <i>retail trade repair of personal and household goods^Δ</i>
			wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ <i>building of constructions; civil engineering^Δ</i>	wykonywanie instalacji budowlanych <i>building installation</i>				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w złotych in zł							
2005 I–XII	2001,42	2039,86	1887,28	1713,33	1646,48	1990,94	1523,59	
2006 I–XII	2143,94	2183,26	1978,96	1774,56	1753,27	2038,95	1584,13	
2007 I–VI	2146,21	2168,62	2137,34	1873,26	1847,93	2134,62	1704,40	
A	107,5	106,5	116,3	109,8	108,6	107,1	113,8	
2006 VI	2082,97	2120,08	1919,18	1767,30	1762,74	2059,01	1553,14	
VII	2171,57	2210,73	2009,71	1782,26	1732,26	2092,33	1562,99	
VIII	2212,41	2250,51	2036,03	1787,07	1790,72	1967,16	1648,86	
IX	2212,20	2230,10	2146,42	1794,32	1788,08	2077,36	1580,59	
X	2369,30	2418,96	2158,01	1809,73	1790,37	2077,51	1611,05	
XI	2260,50	2312,76	2068,86	1835,00	1851,38	2055,20	1663,35	
XII	2417,44	2460,28	2253,22	1936,33	1880,76	2196,69	1755,55	
2007 I	2113,00	2123,16	2168,44	1814,05	1859,12	2044,75	1630,22	
II	2070,83	2087,19	2093,08	1821,88	1778,21	2091,70	1632,87	
III	2162,42	2208,86	2050,57	1949,75	1846,59	2236,12	1765,47	
IV	2107,61	2130,56	2070,33	1936,29	1844,40	2310,68	1686,33	
V	2176,00	2200,99	2140,64	1913,50	1892,30	2218,04	1696,57	
VI	2253,88	2279,44	2223,65	1905,01	1861,68	2197,68	1706,84	
A	108,2	107,5	115,9	107,8	105,6	106,7	109,9	
B	103,6	103,6	103,9	99,6	98,4	99,1	100,6	

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	W tym Of which				
	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication		obsługa nieruchomości i firm ^A real estate, rentig and business activities	
		razem total	w tym transport lądowy i rurociągowy of which land and pipeline transport	razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
w złotych in zł					
2005 I–XII	1365,17	2065,45	2017,53	2164,88	2145,43
2006 I–XII	1426,10	2134,93	2086,64	2259,89	2214,57
2007 I–VI	1461,86	2182,56	2133,74	2315,55	2315,26
A	103,2	104,0	103,9	107,2	105,7
2006 III	1331,40	2102,37	2053,17	2186,86	2239,00
IV	1343,02	2051,20	1998,88	2210,93	2264,79
V	1433,51	2102,69	2056,00	2119,85	2094,85
VI	1508,03	2162,47	2128,58	2228,48	2200,97
VII	1422,79	2115,62	2069,65	2332,26	2197,01
VIII	1390,68	2173,18	2123,96	2167,36	2152,89
IX	1374,36	2165,57	2111,54	2291,92	2307,00
X	1478,33	2227,17	2171,86	2313,77	2262,48
XI	1447,65	2286,00	2233,04	2270,52	2365,37
XII	1491,45	2168,90	2123,07	3066,68	2565,80
2007 I	1474,91	2171,04	2123,68	2267,63	2196,56
II	1387,48	2124,62	2064,58	2212,73	2280,70
III	1434,98	2171,50	2127,34	2311,76	2355,04
IV	1401,69	2159,04	2101,73	2345,83	2292,90
V	1513,01	2208,55	2168,34	2316,13	2279,37
VI	1521,32	2230,52	2185,79	2419,79	2438,42
A	100,9	103,1	102,7	108,6	110,8
B	100,5	101,0	100,8	104,5	107,0

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

OKRESY PERIODS	Liczba emerytów i rencistów ^b w tys. Number of retirees and pensioners ^b 10 ³			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto w zł Average monthly gross retirement pay and pension in zł				
	ogółem total	z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych from the Social In- surance Fund	rolników indywi- dualnych farmers	z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych from the Social Insurance Fund				rolników indywi- dualnych farmers
				ogółem total	emerytura retirement pay	renta z tytułu niezdolności do pracy pension result- ing from an inability to work	renta rodzinna family pension	
2005 I–XII	564,5	344,9	219,6	988,02	1132,91	826,44	925,75	749,45
A	98,6	99,9	96,6	102,7	101,2	102,5	103,1	101,3
2006 I–VI	559,7	345,5	214,2	1047,41	1156,21	886,44	972,49	782,96
I–IX	558,7	345,6	213,1	1056,80	1166,19	891,90	983,15	789,08
I–XII	557,9	345,7	212,1	1063,28	1172,30	894,93	992,69	792,28
2007 I–III	555,0	347,3	207,7	1089,30	1195,80	920,00	1007,22	801,95
I–VI	554,6	347,8	206,8	1093,74	1200,52	921,73	1012,03	802,68
A	99,1	100,6	96,6	104,4	103,8	104,0	104,1	102,5

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

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

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

FINANCE 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 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	27235,8	16992,2	9689,6	361,6	67,1	192,4
2006 I–VI	13764,3	8577,5	4926,3	166,2	28,7	94,3
I–IX	21476,6	13507,1	7589,2	247,0	43,6	133,3
I–XII	29655,4	18701,3	10332,3	434,4	52,3	187,4
2007 I–III	7689,2	4770,1	2793,8	87,9	12,0	37,4
I–VI	15874,4	9851,9	5744,9	197,4	28,1	80,3

(cd.) (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 10 ⁶ zł					
2005 I–XII 	26191,8	16835,1	8755,6	359,7	241,5
2006 I–VI 	13120,0	8463,4	4423,2	107,4	126,1
I–IX 	20459,6	13256,3	6811,9	207,9	183,4
I–XII 	28366,9	18384,2	9278,3	415,3	289,1
2007 I–III 	7249,9	4639,6	2503,2	51,3	55,9
I–VI 	15043,7	9659,9	5147,0	117,6	119,2

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

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów <i>Financial result from sale of products, goods and materials</i>	Wynik finansowy na działalności gospodarczej <i>Financial result on economic activity</i>	Wynik zdarzeń nadzwyczajnych <i>Result on extraordinary event</i>	Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>		
				saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
w milionach złotych 10 ⁶ zł						
2005 I–XII	1091,1	1044,0	-1,7	1042,3	1247,4	205,1
2006 I–VI	617,2	644,4	0,5	644,8	761,8	116,9
I–IX	1028,1	1017,0	1,5	1018,5	1163,8	145,3
I–XII	1371,2	1288,5	0,4	1288,9	1449,0	160,1
2007 I–III	421,2	439,3	-0,3	439,0	524,1	85,1
I–VI	789,8	830,8	0,3	831,1	955,1	124,0

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Obciążenia wyniku finansowego brutto <i>Encumbrances of gross financial result</i>			Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>		
	ogółem <i>total</i>	podatek dochodowy <i>income tax</i>	pozostałe obowiązkowe zmniejszenie zysku <i>other obligatory charge on profits</i>	saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
w milionach złotych 10 ⁶ zł						
2005 I–XII	275,5	242,9	32,6	766,8	972,2	205,4
2006 I–VI	135,2	129,6	5,6	509,7	627,6	117,9
I–IX	219,6	213,6	6,0	798,9	946,0	147,1
I–XII	288,8	281,3	7,5	1000,2	1161,5	161,3
2007 I–III	92,5	91,9	0,6	346,5	432,3	85,8
I–VI	187,8	178,3	9,5	643,3	768,9	125,6

^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 communi- cation	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities
Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Net income from the sale of products, goods and materials 10 ⁶ zł						
2005 I–XII	26681,8	12700,5	1324,0	7355,9	882,8	554,0
2006 I–VI	13503,8	6619,4	496,3	3431,6	498,4	300,6
I–IX	21096,3	10320,7	1063,4	5464,3	779,3	439,4
I–XII	29033,6	14025,1	1698,5	7560,9	1065,2	593,2
2007 I–III	7563,9	3663,8	286,2	2096,8	281,0	160,8
I–VI	15596,7	7508,7	836,8	4062,4	569,4	634,2
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł Cost of sold products, goods and materials 10 ⁶ zł						
2005 I–XII	25590,7	11958,5	1275,0	7251,9	894,6	540,6
2006 I–VI	12886,6	6225,2	499,7	3386,7	463,1	293,9
I–IX	20068,2	9679,4	1024,5	5376,7	722,9	428,2
I–XII	27662,4	13190,1	1605,2	7426,2	996,2	578,7
2007 I–III	7142,8	3391,2	288,7	2068,7	252,1	154,3
I–VI	14806,9	6998,2	808,0	4000,5	518,5	609,5
Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Financial result from sale of products, goods and materials 10 ⁶ zł						
2005 I–XII	1091,1	742,1	49,0	104,0	-11,8	13,4
2006 I–VI	617,2	394,2	-3,4	44,9	35,4	6,7
I–IX	1028,1	641,3	39,0	87,6	56,4	11,1
I–XII	1371,2	835,0	93,3	134,7	69,0	14,5
2007 I–III	421,2	272,5	-2,5	28,1	28,9	6,5
I–VI	789,8	510,5	28,8	61,8	51,0	24,7

^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</i> ^Δ	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communi- cation</i>	obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>
Zysk brutto w mln zł <i>Gross profit 10⁶ zł</i>						
2005 I–XII	1247,4	824,7	50,8	134,5	41,4	17,8
2006 I–VI	761,8	457,3	21,4	66,3	55,3	12,6
I–IX	1163,8	699,1	51,9	104,0	89,5	17,5
I–XII	1449,0	847,7	93,0	148,4	107,5	21,8
2007 I–III	524,1	316,0	19,7	42,4	38,4	9,7
I–VI	955,1	575,7	50,1	105,7	71,8	29,6
Strata brutto w mln zł <i>Gross loss 10⁶ zł</i>						
2005 I–XII	205,1	131,9	10,8	31,2	23,4	0,2
2006 I–VI	116,9	59,7	22,6	11,0	11,6	2,9
I–IX	145,3	98,5	10,9	9,8	20,2	2,1
I–XII	160,1	113,1	3,3	13,2	22,5	3,2
2007 I–III	85,1	35,8	20,3	16,8	7,0	2,0
I–VI	124,0	58,3	17,9	31,0	12,3	1,4
Wynik finansowy brutto w mln zł <i>Gross financial result 10⁶ zł</i>						
2005 I–XII	1042,3	692,8	40,0	103,3	18,0	17,6
2006 I–VI	644,8	397,6	-1,3	55,3	43,7	9,8
I–IX	1018,5	600,6	41,0	94,2	69,3	15,4
I–XII	1288,9	734,6	89,7	135,2	85,0	18,6
2007 I–III	439,0	280,2	-0,6	25,6	31,4	7,7
I–VI	831,1	517,4	32,2	74,7	59,5	28,2

^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 communi- cation	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities
Zysk netto w mln zł Net profit 10 ⁶ zł						
2005 I–XII	972,2	636,2	40,3	109,7	31,9	14,4
2006 I–VI	627,6	383,9	17,9	53,9	44,9	10,9
I–IX	946,0	576,8	42,6	85,8	72,9	14,9
I–XII	1161,5	687,0	76,5	122,6	86,8	17,7
2007 I–III	432,3	259,5	17,1	36,1	31,1	7,7
I–VI	768,9	464,1	42,9	88,9	58,7	24,4
Strata netto w mln zł Net loss 10 ⁶ zł						
2005 I–XII	205,4	131,9	10,9	31,2	23,5	0,2
2006 I–VI	117,9	60,4	22,7	11,0	11,7	2,9
I–IX	147,1	99,2	10,9	10,0	20,3	2,1
I–XII	161,3	113,4	3,3	13,6	22,8	3,0
2007 I–III	85,8	35,7	20,8	16,9	7,0	2,0
I–VI	125,6	59,0	18,1	31,3	12,6	1,5
Wynik finansowy netto w mln zł Net financial result 10 ⁶ zł						
2005 I–XII	766,8	504,3	29,4	78,5	8,4	14,2
2006 I–VI	509,7	323,5	-4,8	42,9	33,2	7,9
I–IX	798,9	477,6	31,7	75,8	52,6	12,8
I–XII	1000,2	573,6	73,2	109,0	64,0	14,7
2007 I–III	346,5	223,8	-3,7	19,2	24,1	5,7
I–VI	643,3	405,1	24,8	57,6	46,1	22,9

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

TABL. 15. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^aECONOMIC 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 communi- cation	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %
Sales profitability rate in %

2005 I–XII	4,1	5,8	3,7	1,4	-1,3	2,4
2006 I–VI	4,6	6,0	-0,7	1,3	7,1	2,2
I–IX	4,9	6,2	3,7	1,6	7,2	2,5
I–XII	4,7	6,0	5,5	1,8	6,5	2,4
2007 I–III	5,6	7,4	-0,9	1,3	10,3	4,0
I–VI	5,1	6,8	3,4	1,5	9,0	3,9

Wskaźnik poziomu kosztów w %
Cost level indicator in %

2005 I–XII	96,2	94,6	97,0	98,6	98,1	96,9
2006 I–VI	95,3	94,1	100,2	98,4	91,5	96,8
I–IX	95,3	94,3	96,2	98,3	91,4	96,6
I–XII	95,7	94,9	94,8	98,2	92,2	96,9
2007 I–III	94,3	92,5	100,2	98,8	89,1	95,3
I–VI	94,8	93,2	96,2	98,2	89,9	95,6

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %
Profitability rate of gross turnover in %

2005 I–XII	3,8	5,3	3,0	1,4	1,9	3,1
2006 I–VI	4,7	5,9	-0,3	1,6	8,5	3,2
I–IX	4,7	5,7	3,8	1,7	8,7	3,4
I–XII	4,3	5,1	5,2	1,8	7,8	3,1
2007 I–III	5,7	7,5	-0,2	1,2	11,0	4,7
I–VI	5,2	6,8	3,8	1,8	10,2	4,4

^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

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %

Profitability rate of net turnover in %

2005 I–XII	2,8	3,9	2,2	1,1	0,9	2,5
2006 I–VI	3,7	4,8	-0,9	1,2	6,5	2,6
I–IX	3,7	4,5	2,9	1,4	6,6	2,9
I–XII	3,4	4,0	4,2	1,4	5,9	2,4
2007 I–III	4,5	6,0	-1,3	0,9	8,4	3,5
I–VI	4,1	5,3	2,9	1,4	7,9	3,6

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %

Financial liquidity ratio of the first degree in %

2005 I–XII	27,3	25,1	27,7	13,2	34,7	107,2
2006 I–VI	31,0	28,6	21,2	9,3	55,5	139,1
I–IX	30,5	28,8	23,1	10,5	67,2	135,3
I–XII	30,9	27,5	40,8	12,9	74,2	122,7
2007 I–III	31,4	28,7	34,2	12,5	84,2	126,4
I–VI	30,7	30,2	23,3	11,1	68,3	122,9

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %

Financial liquidity ratio of the second degree in %

2005 I–XII	87,5	83,7	105,3	64,2	111,3	187,8
2006 I–VI	97,6	94,3	102,0	67,1	137,4	260,3
I–IX	98,5	95,5	105,3	70,2	140,5	244,3
I–XII	93,4	88,9	117,8	69,0	147,2	208,0
2007 I–III	97,7	96,2	109,7	66,5	172,7	217,9
I–VI	98,6	98,9	105,6	69,9	135,4	225,3

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 14.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which				
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem

Number of enterprises covered by survey

2005 I–XII	598	280	69	114	34	38
2006 I–VI	591	273	70	112	35	38
I–IX	596	275	71	114	35	38
I–XII	598	274	71	114	35	40
2007 I–III	590	263	77	114	33	41
I–VI	601	268	78	117	33	42

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	72,1	70,0	87,0	79,8	38,2	63,2
2006 I–VI	61,8	63,0	51,4	65,2	42,9	52,6
I–IX	69,8	68,4	74,6	75,4	45,7	60,5
I–XII	77,1	76,6	87,3	83,3	54,3	60,0
2007 I–III	62,0	65,4	42,9	61,4	63,6	65,9
I–VI	69,7	71,3	57,7	73,5	57,6	69,0

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	87,8	87,0	87,4	90,7	66,9	40,3
2006 I–VI	82,7	84,8	65,8	82,0	72,5	46,8
I–IX	87,4	88,6	81,6	88,2	73,6	49,0
I–XII	90,9	90,3	94,7	93,0	76,7	49,4
2007 I–III	86,5	86,8	66,2	85,6	79,8	79,4
I–VI	86,4	85,4	78,5	86,4	77,3	87,2

^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 ^d <i>of which from deliveries and services^d</i>
				materiały <i>materials</i>	półprodukty i produkty w toku <i>work in progress and semi-finished goods</i>	produkty gotowe <i>finished products</i>	towary <i>goods</i>		
		w milionach złotych 10 ⁶ zł							
2005	XII	7630,9	2449,7	844,3	421,2	559,3	609,4	3468,6	2964,1
2006	VI	8114,0	2469,1	842,3	453,4	548,8	605,9	3706,0	3232,3
	IX	8608,7	2654,1	893,1	512,9	588,4	640,1	3968,8	3487,0
	XII	8649,2	2839,9	890,9	474,8	762,2	689,9	3773,1	3246,3
2007	III	8768,3	2767,0	904,2	463,9	616,5	758,4	3892,9	3360,9
	VI	9222,3	2929,8	950,9	520,9	630,3	806,6	4179,5	3618,3
(dok.) (cont.)									
OKRESY PERIODS		Aktywa obrotowe (dok.) <i>Current assets (cont.)</i>		Zobowiązania krótkoterminowe ^b <i>Short-term liabilities^b</i>				Zobowiązania długoterminowe <i>Long-term liabilities</i>	
				ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>				
		inwestycje krótkoterminowe <i>short-term investments</i>	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe <i>short-term inter-period settlements</i>		kredyty bankowe i pożyczki ^c <i>bank credits and loans^c</i>	z tytułu dostaw i usług ^d <i>from deliveries and services^d</i>	z tytułu podatków, cel, ubezpieczeń i innych świadczeń <i>on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits</i>		
w milionach złotych 10 ⁶ zł									
2005	XII	1568,8	143,8	5755,8	1424,2	3051,3	568,9	1803,3	
2006	VI	1727,1	211,9	5567,0	1321,6	2984,6	594,5	1888,5	
	IX	1781,4	204,4	5835,0	1291,0	3253,2	621,9	1943,6	
	XII	1868,6	167,6	6042,7	1406,1	3210,0	660,2	1802,1	
2007	III	1844,3	264,1	5869,5	1445,6	3158,4	634,1	1765,4	
	VI	1884,8	228,1	6147,5	1415,1	3342,3	617,7	2312,6	

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

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

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

Stan w końcu czerwca 2007 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTION^a

End of June 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b		
	ogółem grand to- tal	w tym of which						ogółem total	w tym of which	
		zapasy stocks			należności krótkoterminowe short-term dues		inwes- tycje krótkoter- minowe short- -term invest- ments		kredyty bankowe i pożyczki ^c bank credits and loans ^c	z tytułu dostaw i usług ^d from deliveries and services ^d
		razem total	w tym of which		razem total	w tym z tytułu dostaw i usług ^d of which from deliveries and services ^d				
			produkty gotowe finished products	towary goods						
	w milionach złotych 10 ⁶ zł									
OGÓŁEM	9222,3	2929,8	630,3	806,6	4179,5	3618,3	1884,8	6147,5	1415,1	3342,3
TOTAL										
w tym:										
of which:										
Przetwórstwo przemysłowe	5521,0	1929,6	572,0	142,0	2412,1	2063,0	1061,6	3512,1	1048,1	1662,9
Manufacturing										
Budownictwo	695,2	147,8	0,6	16,0	400,4	353,6	113,3	486,6	77,8	303,4
Construction										
Handel i naprawy ^Δ	1612,3	700,5	15,9	641,8	753,4	679,2	142,4	1282,4	151,3	1011,3
Trade and repair ^Δ										
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	350,6	31,1	0,0	4,2	151,9	123,7	154,9	226,7	12,9	91,1
Transport, storage and communication										
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	269,0	9,5	0,0	1,2	108,1	97,1	129,9	105,7	3,2	60,7
Real estate, renting and business 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 Od jednostek niepowiązanych. ^d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

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

CENY

PRICES

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which							
		żywność i napoje 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							
2005 I–XII	102,0	102,0	102,4	95,1	103,2	102,5	105,4	99,8	102,5
2006 I–XII	100,8	99,8	101,3	94,6	103,7	101,2	101,1	98,7	100,1
2006 I–III	100,5	98,7	102,1	94,7	103,3	101,6	102,8	98,2	99,7
IV–VI	100,7	99,4	101,0	94,9	103,9	101,3	102,6	96,9	99,8
VII–IX	101,0	100,2	100,8	94,8	103,8	100,9	101,5	99,4	99,7
X–XII	100,9	101,1	101,5	93,8	103,7	101,0	97,7	100,4	101,3
2007 I–III	101,4	102,7	101,3	93,4	103,1	101,0	98,5	101,0	101,3

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2006 czerwiec June	2007		A
		marzec March	czerwiec June	
	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w złotych in zł		
Ryż – za 1 kg Rice – per kg	2,62	3,10	3,10	118,3
Bułka pszenna – za 50 g Wheat roll – per 50 g	0,26	0,31	0,31	119,2
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg Wheat-rye bread – per 0,5 kg	1,23	1,44	1,45	117,9
Mąka pszenna „Poznańska” – za 1 kg Wheat flour "Poznańska" – per kg	1,37	1,83	1,84	134,3
Kasza jęczmienna – za 0,5 kg Pearl-barley groats– per 0,5 kg	1,24	1,31	1,32	106,5
Mięso – za 1 kg: Meat – per kg:				
wołowe: z kością (rostbef) beef: bone-in (roast beef)	16,72	17,29	16,77	100,3
bez kości (z udźca) boneless (gammon)	19,67	20,19	20,55	104,5
wieprzowe z kością (schab środkowy) pork, bone-in (centre loin)	13,29	13,61	14,04	105,6
Kurczęta patroszone – za 1 kg Disembowelled chicken – per kg	5,31	6,40	6,72	126,6

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2006	2007		A
	czerwiec June	marzec March	czerwiec June	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w złotych in zł			
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg	17,87	18,80	17,91	100,2
Pork ham, boiled – per kg				
Kielbasa – za 1 kg:				
Sausage – per kg:				
„Myśliwska”	24,07	23,82	24,00	99,7
„Toruńska”	11,34	10,97	11,59	102,2
Filety z morskczuka mrożone – za 1 kg	13,06	13,39	13,45	103,0
Fillets of hake, frozen – per kg				
Karp świeży – za 1 kg	11,17	.	x
Fresh carp – per kg				
Mleko krowie spożywcze – za 1 l:				
Cows' milk – per l:				
o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizowane	2,43	2,40	2,51	103,3
fat content 3-3,5%, sterilized				
o zawartości tłuszczu 2-2,5%	1,64	1,66	1,75	106,7
fat content 2-2,5%				
Ser – za 1 kg:				
Cheese – per kg:				
twarogowy półtłusty	9,30	9,58	9,86	106,0
semi-fat cottage cheese				
dojrzewający „Gouda”	16,96	15,66	16,43	96,9
ripening "Gouda" cheese				
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% – za 200 ml	1,20	1,25	1,25	104,2
Sour cream, fat content 18% – per 200 ml				
Jaja kurze świeże – za 1 szt	0,34	0,36	0,35	102,9
Hen eggs, fresh – per piece				
Masło świeże o zawartości tłuszczu 82,5% – za 200 g	3,01	2,99	3,03	100,7
Fresh butter, fat content 82,5% – per 200 g				
Masło z dodatkiem oleju – za 200 g	2,92	2,97	3,00	102,7
Butter with vegetable oil – per 200 g				
Olej rzepakowy produkcji krajowej – za 1 l	4,68	4,83	4,75	101,5
Rape-oil, domestic production – per l				
Cytryny – za 1 kg	4,12	4,14	4,45	108,0
Lemons – per kg				
Marchew – za 1 kg	2,12	1,43	1,75	82,5
Carrots – per kg				
Cebula – za 1 kg	1,56	2,05	3,03	194,2
Onions – per kg				
Ziemniaki – za 1 kg	1,16	1,45	1,59	137,1
Potatoes – per kg				
Cukier biały kryształ – za 1 kg	3,07	3,08	2,99	97,4
White sugar, crystallized – per kg				
Czekolada pełna mleczna – za 100 g	3,14	3,16	3,13	99,7
Milk chocolate – per 100 g				
Kawa naturalna mielona „Tchibo Family” – za 250 g	4,86	5,06	5,36	110,3
Natural coffee "Tchibo Family", ground – per 250 g				
Herbata „Madras” – za 100 g	1,99	1,97	2,01	101,0
Tea "Madras" – per 100 g				
Sok jabłkowy – za 1 l	2,90	3,08	3,05	105,2
Apple juice – per l				
Piwo jasne pełne 12,5% ekstraktu wagowego, butelkowane – za 0,5 l	2,54	2,46	2,54	100,0
Beer, full light, 12,5% of extract, bottled – per 0,5 l				

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
	czerwiec June	marzec March	czerwiec June	
	w złotych in zł			
Papierosy „Mars” – za 20 szt	5,71	5,77	5,92	103,7
Cigarettes "Mars" – per 20 pcs				
Ubranie męskie 2-częściowe, z elanowełny – za 1 kpl	533,00	546,90	548,00	102,8
Men's suit , polyester staple fibres and wool – per set				
Spodnie męskie z tkaniny typu teksas	142,92	138,85	145,08	101,5
Men's trousers, jeans type				
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw	83,39	79,85	81,85	98,2
Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve				
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw	19,31	19,38	20,15	104,4
Men's cotton undershirt, short sleeve				
Rajstopy damskie cienkie, gładkie	2,76	2,76	2,79	101,1
Women's tights thin, plain				
Oczyszczenie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego –za 1kpl	25,19	25,54	25,54	101,4
Men's suit dry-cleaning – per set				
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej – za 1 parę: Low leather shoes with non-leather sole – per pair:				
męskie	148,61	157,46	157,46	106,0
men's				
damskie	140,46	144,46	144,69	103,0
women's				
Podzelowanie obuwia męskiego – za 1 parę	25,23	26,31	27,31	108,2
Resoling men's shoes – per pair				
Bateria zlewozmywakowa	101,72	106,49	108,21	106,4
Sink fixture				
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej – za 1 m ³	1,95	1,98	2,00	102,6
Cold water by municipal water-system – per 1 m ³				
Wywóz śmieci – za 1 m ³	36,69	37,63	37,41	102,0
Refuse collection – per 1 m ³				
Węgiel kamienny – za 1 t	493,04	539,42	530,96	107,7
Hard coal – per t				
Ciepła woda – za 1 m ³	16,31	16,29	16,22	99,4
Hhot water – per 1 m ³				
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm – za 1 m	23,12	22,98	22,89	99,0
Synthetic net curtain, 300 cm wide – per m				
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (wym. 50x100 cm)	18,05	16,60	16,66	92,3
Frotté cotton towel (50x100 cm size)				
Mikser elektryczny	146,54	138,92	141,31	96,4
Food mixer, electric				
Kuchnia mikrofalowa o poj. 16-20 l	374,07	363,37	371,77	99,4
Microwave oven, capacity 16-20 l				
Talerz głęboki porcelanowy Ø 22-24 cm, dekorowany	7,08	7,42	7,45	105,2
Porcelain soup plate Ø 22-24 cm, decorated				
Proszek do prania – za 0,4 kg	4,83	4,91	x
Washing powder – per 0,4 kg				
Wizyta u lekarza specjalisty II stopnia	50,00	51,15	52,69	105,4
Consultation of a second-graduated physician in specialist practice				
Benzyna silnikowa „Euro-Super” – za 1 l	4,19	3,97	4,41	105,3
Motor petrol "Euro-Super" – per l				
Bilet normalny na przejazd jednorazowy autobusem miejskim	1,68	1,68	1,68	100,0
Regular ticket for travelling by intra-urban bus				

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2006	2007		
	czerwiec <i>June</i>	marzec <i>March</i>	czerwiec <i>June</i>	
	w złotych <i>in zł</i>			A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna – za 5 km <i>Taxi daily fare – for 5 km distance</i>	13,32	13,27	13,06	98,0
Odtwarzacz DVD <i>DVD player</i>	348,38	260,54	255,54	73,4
Bilet normalny do kina <i>Regular cinema ticket</i>	12,83	12,58	13,00	101,3
Gazeta – dziennik lokalny <i>Local daily newspaper</i>	1,14	1,21	1,21	106,1
Strzyżenie włosów męskich <i>Men's hair-cutting</i>	10,23	10,46	10,46	102,2
Mydło toaletowe – za 100 g <i>Toilet soap – per 100 g</i>	1,63	1,53	1,59	97,5
Pasta do zębów – za 125 ml <i>Tooth-paste – per 125 ml</i>	7,94	7,96	7,69	96,9

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny Animals for slaughter			Mleko krowie w złotych za 1 hl Cow's milk in zł per hl
	pszenicy wheat	żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w złotych za 1 dt in zł per dt		w złotych za 1 kg wagi żywej in zł per kg live weight				
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2005 I–XII	34,50	25,97	22,13	4,10	3,71	3,20	85,91
2006 I–XII	41,99	36,09	22,75	4,28	3,44	2,90	86,46
2007 I–VI	63,39	62,56	89,66	4,42	3,14	3,35	93,66
A	166,9	193,7	150,9	106,5	97,5	123,2	108,0
2006 VI	39,78	30,63	121,48	4,27	3,34	2,82	84,44
VII	39,98	30,73	92,12	4,09	3,69	2,98	84,45
VIII	42,65	37,85	19,67	4,10	4,08	3,51	84,13
IX	50,53	45,18	17,09	4,50	3,98	3,37	84,49
X	53,12	47,22	16,79	4,51	3,64	2,97	85,33
XI	54,16	51,09	22,63	4,41	3,34	2,83	87,10
XII	58,36	54,80	70,57	4,34	3,17	2,90	88,88
2007 I	66,20	63,50	.	4,38	3,00	2,90	90,30
II	66,70	68,56	.	4,53	3,06	3,25	92,86
III	63,84	64,12	.	4,52	3,18	3,45	93,00
IV	61,14	63,50	89,34	4,53	3,22	3,43	94,07
V	61,43	56,08	100,00	4,25	3,11	3,55	93,49
VI	58,11	55,73	166,05	4,27	3,29	3,53	93,49
A	146,1	181,9	136,7	100,0	98,5	125,2	110,7
B	94,6	99,4	166,1	100,5	105,8	99,4	100,0

^a Ceny bieżące bez VAT.

^a Current prices without VAT.

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki ^a Potatoes ^a	Zwierzęta gospodarskie Livestock			Żywiec rzeźny Animal for slaughter	
	pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats		krowa dojna dairy cow	jałówka 1-rocza one-year heifer	prosię na chów piglet	krowy rzeźne cows for slaughter	trzoda chlewna pigs
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100										
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	w złotych za 1 dt in zł per dt					w złotych za 1 szt in zł per head			w złotych za 1 kg in zł per kg	
2005 I–XII	38,79	28,07	37,22	29,48	50,85	2000	.	124,84	.	4,02
2006 I–XII	44,98	35,69	43,95	37,05	80,34	.	.	92,14	.	.
2007 I–VI	68,24	60,31	67,14	60,02	88,85	.	.	67,31	.	.
A	176,4	209,0	174,6	189,8	130,0	x	x	65,0	x	x
2006 VI	39,17	31,18	39,90	34,15	67,00	.	.	92,68	.	.
VII	40,69	33,80	40,70	33,43	100,22	.	.	89,67	.	.
VIII	46,26	33,69	44,91	36,72	120,70	.	.	91,62	.	.
IX	53,88	42,13	50,32	42,29	99,26	.	.	85,37	.	.
X	55,43	48,57	51,75	44,85	79,65	.	.	80,97	.	.
XI	54,46	47,92	51,33	46,15	77,80	.	.	69,16	.	.
XII	56,95	49,06	57,70	51,39	76,27	.	.	67,78	.	.
2007 I	65,06	52,80	64,57	53,38	78,15	.	.	68,92	.	.
II	71,41	63,08	69,19	60,61	90,54	.	.	63,02	.	.
III	68,65	63,30	68,85	62,51	90,65	.	.	66,09	.	.
IV	69,48	60,65	66,10	59,97	90,16	.	.	69,00	.	.
V	67,40	62,00	67,06	60,21	88,46	.	.	68,67	.	.
VI	67,44	60,00	67,06	63,41	95,14	.	.	68,13	.	.
A	172,2	192,4	168,1	185,7	142,0	x	x	73,5	x	x
B	100,1	96,8	100,0	105,3	107,6	x	x	99,2	x	x

^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 ziemniaków <i>kg of potatoes</i>		1 l mleka krowiego <i>l of cow's 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 VI	10,71	10,90	4,99	2,75	3,98	0,98	.
VII.	10,92	12,01	3,68	4,01	4,39	1,02	.
VIII.	12,11	10,78	3,38	20,74	4,86	1,08	.
IX	9,45	8,81	4,01	23,29	4,74	1,07	.
X	7,49	7,71	4,57	21,68	4,28	1,04	.
XI	6,97	6,54	4,29	14,76	3,84	1,01	.
XII.	6,46	5,78	4,16	4,49	3,56	0,98	.
2007 I	5,68	4,72	3,84	.	3,33	0,98	.
II	4,85	4,46	3,38	.	3,40	1,07	.
III	5,02	4,96	3,51	.	3,53	1,08	.
IV	5,31	5,07	3,57	3,60	3,43	1,14	.
V	5,02	5,55	3,52	3,11	3,34	1,10	.
VI	5,48	5,90	3,46	1,98	3,54	1,16	.

INWESTYCJE

INVESTMENT

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym na środki trwałe <i>Of which for fixed assets</i>			
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
			budynki i budowle <i>buildings and structures</i>	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia <i>machinery, installations and tools</i>	środki transportu <i>means of transport</i>
	w tysiącach złotych, w cenach bieżących <i>10³ zł, current prices</i>				
2005 I–XII	1491861	1490996	562475	674900	130595
2006 I–VI*	641131	640782	295948	277289	47914
I–IX	1055416	1055174	462278	486304	76368
I–XII	1667518	1666738	754877	697555	127839
2007 I–III	280091	279972	133130	101522	27773
I–VI	653803	653004	291942	254385	77983
A	102,0	101,9	98,6	91,7	162,8

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Z ogółem Of grand total				
	przemysł ^b Industry ^b		budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication
	razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing			
	w tysiącach złotych, w cenach bieżących 10 ³ zł, current prices				
2005 I–XII	1057915	700099	59470	100496	55296
2006 I–VI *	484102	303211	27404	54139	21925
I–IX	783434	517320	48509	104572	34133
I–XII	1244798	799635	74414	153205	58905
2007 I–III	211108	146688	10265	29240	5234
I–VI	456977	330335	32239	75697	22923
A	94,4	108,9	117,6	139,8	104,6

^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 <i>Dwellings for which permits has been granted</i>				Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings under construction</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.	4786	390	3283	811	4810
2006	I–XII.	6010	298	3748	1679	5522
	A	125,6	76,4	114,2	207,0	114,8
2006	I–VI.	2580	188	1819	462	2354
	I–VII.	2987	188	2216	472	2882
	I–VIII.	3736	216	2623	661	3724
	I–IX.	4639	289	2977	1117	4230
	I–X.	5132	291	3245	1311	4781
	I–XI.	5758	292	3547	1634	5202
	I–XII.	6010	298	3748	1679	5522
2007	I.	492	56	208	84	169
	I–II.	924	56	439	285	364
	I–III.	1456	76	837	398	1017
	I–IV.	2227	121	1392	569	1647
	I–V.	2930	121	1924	740	2611
	I–VI.	3639	133	2499	832	3425
	A	141,0	70,7	137,4	180,1	145,5

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania oddane do użytku <i>Dwellings completed</i>							
	mieszkania <i>dwellings</i>				powierzchnia użytkowa w tys. m ² <i>usable floor area 10³ m²</i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
		spółdzielnie mieszka- niowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>		spółdzielnie mieszka- niowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>
2005 I–XII.	5268	642	3204	1182	556,6	34,3	445,7	63,9
2006 I–XII.	4780	409	3006	1024	509,9	21,8	411,2	60,7
A	90,7	63,7	93,8	86,6	91,6	63,6	92,2	95,1
2006 I–VI.	1808	178	1284	232	203,6	9,9	174,9	13,0
I–VII.	2250	218	1521	297	247,6	11,7	207,6	17,3
I–VIII.	2479	218	1749	298	279,2	11,7	239,1	17,5
I–IX.	2831	218	2032	367	322,2	11,7	277,6	22,0
I–X.	3413	234	2274	691	374,5	12,5	311,0	40,1
I–XI.	3979	337	2563	865	431,5	17,9	351,7	51,1
I–XII.	4780	409	3006	1024	509,9	21,8	411,2	60,7
2007 I.	478	131	269	77	51,0	7,6	38,4	4,9
I–II.	958	173	554	230	102,4	9,6	78,9	13,8
I–III.	1452	267	836	323	152,1	14,8	117,1	19,2
I–IV.	1730	291	1090	323	187,9	16,0	151,4	19,4
I–V.	2107	291	1290	500	229,2	16,0	180,3	31,9
I–VI.	2480	291	1544	619	272,1	16,0	216,3	38,8
A	137,2	163,5	120,2	266,8	133,6	160,4	123,7	299,8

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ

NATIONAL ECONOMY ENTITIES

TABL. 25. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ¹ WEDŁUG SEKCJI PKD
NATIONAL ECONOMY ENTITIES¹ BY NACE SECTIONS

SEKCJE SECTION		Ogółem Grand total	Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and independent organizational units without legal personality			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity
			razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
a – stan w dniu 30 VI 2006 as of 30 VI 2006						
b – stan w dniu 30 VI 2007 as of 30 VI 2007						
OGÓŁEM	a	148776	33613	6055	27558	115163
TOTAL	b	150607	34356	6073	28283	116251
w tym: of which:						
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	a	4207	899	32	867	3308
Agriculture, hunting and forestry	b	4361	894	32	862	3467
Rybackstwo	a	34	21	-	21	13
Fishing	b	34	21	-	21	13
Przemysł ²	a	13037	2961	144	2817	10076
Industry ²	b	12997	2960	135	2825	10037
w tym przetwórstwo przemysłowe	a	12727	2796	48	2748	9931
of which manufacturing	b	12672	2788	40	2748	9884
Budownictwo	a	13928	1571	45	1526	12357
Construction	b	14735	1605	42	1563	13130
Handel i naprawy ^Δ	a	52956	8270	26	8244	44686
Trade and repair ^Δ	b	52403	8271	26	8245	44132
Hotele i restauracje	a	4001	815	44	771	3186
Hotels and restaurants	b	4070	826	46	780	3244
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	a	10968	904	45	859	10064
Transport, storage and communication	b	11111	940	43	897	10171
Pośrednictwo finansowe	a	5514	342	1	341	5172
Financial intermediation	b	5636	360	1	359	5276
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	a	18305	4779	1067	3712	13526
Real estate, renting and business activities	b	18490	4954	1072	3882	13536
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	a	2390	2390	738	1652	-
Public administration and defence; compulsory social security	b	2415	2415	737	1678	-
Edukacja	a	4861	3189	2995	194	1672
Education	b	4977	3207	3005	202	1770
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	a	7710	1174	498	676	6536
Health and social welfare	b	7877	1195	506	689	6682
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała	a	10864	6297	420	5877	4567
Other community, social and personal service activities	b	11499	6706	428	6278	4793

¹ Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. ² Patrz uwagi ogólne pkt 8.

¹ Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms. ² 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	
		przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication		rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo agriculture, hunting and forestry	przemysł ^b industry ^b
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2005 XII	52	18	7	5	16	1246	230	107
2006 VI	40	13	5	3	16	1244	231	108
IX	38	11	5	3	16	1242	230	108
XII	35	10	4	3	16	1237	229	107
2007 III	34	10	4	3	15	1234	227	107
VI	33	9	4	3	15	1223	224	106
A	82,5	69,2	80,0	100,0	93,8	98,3	97,0	98,1
B	97,1	90,0	100,0	100,0	100,0	99,1	98,7	99,1

(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			
		budow- nictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	obsługa nie- ruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities			przemysł ^b industry ^b	budow- nictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	obsługa nie- ruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100										
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100										
2005	XII	30	277	501	7087	832	1464	790	2960	819
2006	VI	29	274	501	7211	864	1487	798	3011	835
	IX	29	273	501	7261	877	1497	805	3027	845
	XII	29	271	500	7324	883	1506	810	3037	861
2007	III	29	270	501	7397	895	1510	807	3068	879
	VI	30	266	500	7483	903	1512	821	3091	901
	A	103,4	97,1	99,8	103,8	104,5	101,7	102,9	102,7	107,9
	B	103,4	98,5	99,8	101,2	100,9	100,1	101,7	100,7	102,5

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Spółki handlowe (dok.) <i>Commercial companies (cont.)</i>						Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>Natural persons conducting economic activity</i>
		z ogółem – spółki (dok.) <i>of grand total – companies (cont.)</i>						
		akcyjne <i>join-stock</i>			z ograniczoną odpowiedzialnością <i>limited liability</i>			
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder of State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign participation</i>		z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign participation</i>	jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder of State Treasury</i>				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2005	XII	259	14	24	5597	799	7	115697
2006	VI	254	14	24	5683	829	7	115163
	IX	254	14	25	5723	840	7	115814
	XII	254	13	25	5765	846	7	116433
2007	III	254	12	24	5811	858	7	115487
	VI	253	11	23	5859	865	7	116251
	A	99,6	78,6	95,8	103,1	104,3	100,0	100,9
	B	99,6	91,7	95,8	100,8	100,8	100,0	100,7

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

ROLNICTWO

AGRICULTURE

TABL. 27. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE ^a
LIVESTOCK ^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Bydło <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.	414,5	248,6	165,9	1352,2	434,4	307,9	476,4	133,5	130,0	85,0
2006	III.	x	x	x	1258,4	402,0	314,0	404,1	138,3	134,2	87,1
	VI ^b	421,8	238,2	183,6	1344,1	460,3	325,4	423,3	135,1	132,3	80,9
	XII.	377,0	214,4	162,6	1289,9	380,8	313,5	467,4	128,1	124,6	79,8
2007	III.	x	x	x	1203,9	376,1	328,1	370,9	128,8	126,5	80,5
	A	x	x	x	95,7	93,5	104,5	91,8	93,1	94,3	92,4
	B	x	x	x	93,3	98,8	104,7	79,4	100,5	101,5	100,9
w tym w gospodarstwach indywidualnych <i>of which in individual farms</i>											
2005	XII.	407,7	245,4	162,3	1327,0	428,7	299,6	468,2	130,5	127,1	83,2
2006	III.	x	x	x	1233,8	396,1	305,4	397,0	135,3	131,4	85,2
	VI ^b	414,8	234,9	179,9	1321,5	454,7	318,6	415,7	132,5	129,8	79,3
	XII.	369,9	211,0	158,9	1266,8	375,4	306,1	459,8	125,4	122,0	78,3
2007	III.	x	x	x	1182,6	370,7	321,9	363,7	126,3	124,2	79,0
	A	x	x	x	95,9	93,6	105,4	91,6	93,3	94,5	92,7
	B	x	x	x	93,3	98,7	105,1	79,1	100,7	101,8	100,9

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 22. ^b Dane dotyczące trzody chlewnej – stan w końcu lipca.

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

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż ^a Cereal grain ^a			Żywiec rzeźny ^b Animals for slaughter ^b			
	ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym of which		
		pszenicy wheat	żyta rye		wołowy (z cielęcym) cattle (incl. calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		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.	363143 ^d	284196 ^d	27026 ^d	130523	9997	83164	36404
2006 I–XII.	253991 ^d	193249 ^d	14260 ^d	148849	13864	103635	30024
2007 I–VI.	384881 ^e	296740 ^e	20635 ^e	84239	10626	56966	15787
A	63,8	63,3	45,1	120,8	204,3	115,2	109,7
2006 VI.	29220	24336	2239	11840	829	8030	2857
VII.	21739	16651	1842	11592	834	7782	2907
VIII.	40871	30170	3890	11109	852	8260	1876
IX.	53405	45663	1918	13918	1524	9472	2803
X.	39197	33729	1289	14838	1749	10069	2879
XI.	22957	18114	1089	14138	1893	9468	2699
XII.	13637	9674	747	13539	1811	9137	2470
2007 I.	13297	10597	704	14039	1683	9709	2577
II.	26994	23534	1209	13118	1745	8923	2191
III.	23665	19640	940	15508	1978	10806	2579
IV.	12055	9016	441	13293	1731	8610	2830
V.	16282	13434	1005	13940	1762	9493	2533
VI.	15791	13302	485	14341	1727	9425	3077
A	54,0	54,7	21,7	121,1	208,3	117,4	107,7
B	97,0	99,0	48,3	102,9	98,0	99,3	121,5

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Żywiec rzeźny ^b (dok.) Animals for slaughter ^b (cont.)				Mleko krowie w tys. l Cow's milk 10 ³ l
	ogółem total	w tym of which			
		bydło cattle	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w wadze żywej – w tonach in live weight – in t				
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2005 I–XII	178613	17656	106622	52005	608213
2006 I–XII	203152	23535	132868	42891	585141
2007 I–VI	115130	18213	73032	21235	287143
A	121,6	199,6	115,2	103,3	101,0
2006 VI	16105	1448	10295	4081	54829
VII	15779	1457	9977	4153	54936
VIII	15040	1490	10590	2680	53495
IX	19114	2443	12144	4004	52162
X	20440	2884	12910	4113	50727
XI	19574	3219	12139	3856	44007
XII	18543	2917	11715	3529	45576
2007 I	19317	2915	12447	3682	45599
II	18216	3194	11439	3130	42415
III	21403	3385	13854	3685	48849
IV	18438	2880	11039	4043	47690
V	19267	2960	12170	3618	52471
VI	18489	2879	12083	3077	50119
A	114,8	198,8	117,4	75,4	91,4
B	96,0	97,3	99,3	85,0	95,5

^a Podstawowych (bez ziarna siewnego); łącznie z mieszankami zbożowymi. ^b Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. ^c W wadze poubojowej ciepłej. ^d Okres VII–XII. ^e 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, sheep, horses and poultry. ^c In post-slaughter warm weight. ^d The period of VII–XII. ^e 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	włókiennictwo manufacture of textiles	produkcja odzieży i wyrobów futrarskich manufacture of wearing apparel and furriery Δ	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich Δ processing of leather and manufacture of leather productsΔ
w milionach złotych 10 ⁶ zł							
2005	I–XII	16232,3	13934,0	4799,9	88,7	169,5	78,0
2006	I–XII	17220,2	14948,5	5277,1	101,4	167,8	81,4
2007	I–VI	9119,8	7980,0	2751,0	49,0	94,9	36,1
	A	115,2	117,3	111,4	106,3	135,1	100,0
2006	VI	1452,5	1301,3	465,8	7,9	14,1	4,9
	VII	1442,8	1280,1	498,1	6,6	13,9	3,8
	VIII	1463,4	1301,7	505,8	9,1	15,8	4,5
	IX	1519,4	1359,3	485,4	11,1	15,8	7,2
	X	1570,4	1372,1	463,3	10,0	16,8	9,6
	XI	1565,3	1347,2	464,8	9,7	13,3	10,0
	XII	1491,7	1294,7	432,9	8,8	14,5	7,6
2006	I	1482,9	1268,5	422,2	10,0	13,5	3,4
	II	1445,6	1231,2	422,0	10,3	12,9	4,7
	III	1643,6	1443,3	485,0	8,3	17,6	7,9
	IV	1475,2	1290,6	410,2	7,0	17,0	8,2
	V	1522,0	1369,3	477,2	5,5	15,6	8,3
	VI	1591,7	1434,0	537,7	8,0	19,6	4,8
	A	112,1	112,9	113,4	99,6	158,5	99,3
	B	104,2	104,6	112,1	145,7	126,0	57,4

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

^a See general notes item 8 and methodological notes item 23.

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

OKRESY PERIODS		W tym przetwórstwo przemysłowe (cd.) Of which manufacturing (cont.)						
		produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ manufacture of wood and wood, straw and wicker products ^Δ	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ manufacture of pulp and paper ^Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ
		w milionach złotych 10 ⁶ zł						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2005	I–XII.	495,0	315,7	148,8	330,5	952,0	88,6	752,0
2006	I–XII.	566,9	382,7	165,2	325,5	1096,2	101,7	856,2
2007	I–VI.	301,7	220,0	87,4	166,6	406,6	61,4	492,0
	A	131,7	108,2	116,7	111,8	74,0	154,4	119,9
2006	VI.	50,3	31,1	12,7	29,8	116,4	9,2	77,1
	VII.	49,2	30,6	11,3	25,1	113,6	9,0	68,8
	VIII.	48,1	34,2	13,9	25,4	108,2	8,6	69,7
	IX.	54,5	35,0	15,5	23,5	110,8	10,7	80,7
	X.	51,1	36,2	17,2	22,6	118,2	11,9	82,6
	XI.	48,0	37,3	17,2	23,7	103,0	9,4	77,7
	XII.	38,5	28,9	13,9	29,5	82,4	8,5	68,0
2007	I.	46,3	37,2	15,3	22,2	57,2	7,9	80,3
	II.	46,0	33,3	16,0	24,5	55,7	7,6	78,7
	III.	51,6	37,9	15,6	29,8	66,3	10,7	88,2
	IV.	48,1	35,2	13,3	25,2	68,7	10,1	81,1
	V.	55,0	37,5	13,5	28,2	79,0	12,2	84,4
	VI.	55,2	37,2	14,9	33,5	80,4	12,6	86,1
	A	126,4	101,5	113,0	130,5	58,5	143,1	109,9
	B	100,2	96,7	107,5	118,9	101,9	103,1	101,1

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23.
^a See general notes item 8 and methodological notes item 23.

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

OKRESY PERIODS	W tym przetwórstwo przemysłowe (dok.) Of which manufacturing (cont.)				
	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja mebli; pozostała działalność produk- cyjna ^Δ manufacture of furniture; manufac- turing n.e.c.
	w milionach złotych 10 ⁶ zł				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2005 I–XII	1063,5	98,1	109,4	271,1	1536,8
2006 I–XII	1144,4	134,4	105,5	281,5	1518,6
2007 I–VI	694,6	75,0	48,9	173,8	801,3
A	135,9	124,4	92,8	156,9	125,6
2006 VI	111,7	12,8	11,1	22,4	109,8
VII	100,7	12,8	5,8	23,9	103,3
VIII	75,2	12,8	7,4	19,0	144,9
IX	97,8	12,9	9,3	25,3	164,5
X	94,6	13,0	10,4	30,2	164,2
XI	93,2	12,5	8,5	24,0	162,6
XII	90,5	11,6	9,6	21,4	157,4
2007 I	111,7	12,1	7,9	30,9	153,2
II	103,3	9,6	7,6	26,6	137,0
III	118,4	14,5	8,7	31,9	173,5
IV	119,4	12,4	8,1	28,2	133,8
V	117,8	13,2	7,9	28,7	142,3
VI	117,9	13,3	9,6	27,3	125,5
A	120,4	106,7	87,9	156,8	111,6
B	99,7	101,4	120,9	95,1	88,1

^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	Produkty uboju ^a <i>Slaughter products ^a of</i>		Kawałki z ptactwa (kura domowa) świeże lub chłodzone <i>Pieces of poultry (hen) fresh and refrigerated</i>	Wędliny drobiowe <i>Poultry products</i>	Warzywa mrożone <i>Frozen vegetables</i>
	bydła i cieląt <i>cattle and calves</i>	trzody chlewniej <i>pigs</i>			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
	w tonach <i>in t</i>				
2005 I–XII	30548	59678	5096	424	40548
2006 I–XII	28880	68408	6340	#	49396
2007 I–VI	13640	33535	4275	#	10311
A	91,0	100,3	139,9	x	105,7
2006 VI	2332	5337	539	#	1538
VII	2191	5106	522	#	421
VIII	2014	5514	553	#	4649
IX	2368	5656	554	#	12469
X	2338	6161	582	#	15284
XI	2670	5805	529	#	4858
XII	2302	6715	544	#	2195
2007 I	2790	5775	531	34	2231
II	2527	5703	584	32	1861
III	2957	6924	717	37	1667
IV	#	5185	757	#	1055
V	#	5549	921	33	2509
VI	#	4389	765	#	988
A	#	82,2	141,9	x	64,2
B	x	79,1	83,1	x	39,4

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Masło ^Δ <i>Butter ^Δ</i>	Sery <i>Cheese</i>		Mąka pszenna <i>Wheat flour</i>	Pieczywo świeże <i>Fresh bakery products</i>
		podpuszczkowe dojrzewające <i>rennet ripening</i>	świeże (nieodrzewające i niewędzone) włącznie z serem serwatkowym i twarogiem <i>fresh (unripened and not smoked) including curd</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
	w tonach <i>in t</i>				
2005 I–XII	12126	25424	20992	112764	29722
2006 I–XII	17281	24253	19917	#	29345
2007 I–VI	10195	11204	10041	58964	14314
A	144,0	93,4	94,1	99,2	98,4
2006 VI	1380	2000	1641	10561	2435
VII	1433	2060	1634	9066	2442
VIII	1397	2171	1592	10253	2369
IX	1424	2100	1472	10461	2465
X	2026	2083	1609	9256	2493
XI	1932	1864	1561	10267	2253
XII	1987	1981	1439	#	2554
2007 I	2033	2116	1740	11387	2437
II	1451	1916	1529	10525	2247
III	1715	1935	1899	10288	2511
IV	1628	1710	1646	8820	2282
V	1759	1821	1740	8464	2430
VI	1609	1706	1487	9481	2295
A	116,6	85,3	90,6	89,8	94,3
B	91,5	93,7	85,5	112,0	94,4

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

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

OKRESY PERIODS	Sukienki, spódnice i spódnico-spodnie w tys. szt <i>Dresses, skirts and trousers in thous. units</i>	Tarcica iglasta w m ³ <i>Coniferous sawnwood in m³</i>	Okna i drzwi, ościeżnice i progi drewniane w m ² <i>Wooden windows, doors, windowframes and thresholds in m²</i>	Pudełka i pudła z papieru lub tektury falistej w t <i>Boxes of paper or corrugated paperboard in t</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>				
2005 I–XII	387	37988	807330	58993
2006 I–XII	473	34533	802259	63511
2007 I–VI	223	23238	420490	35265
A	73,1	137,3	109,5	115,8
2006 VI	55	2636	67366	5443
VII	43	2565	75033	4954
VIII	38	3482	73269	5727
IX	27	3438	80642	5750
X	12	3108	73239	5722
XI	24	3032	67067	5912
XII	24	1977	48905	4989
2007 I	32	2070	57091	6338
II	39	2646	59838	5880
III	42	4602	83222	6530
IV	36	3965	73238	5631
V	39	3643	75244	5620
VI	35	3419	71857	5266
A	63,6	129,7	106,7	96,7
B	89,7	93,9	95,5	93,7

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

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym produkcja budowlano-montażowa ^b <i>Of which construction and assembly production^b</i>		
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	
			wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ <i>building of constructions; civil engineering^Δ</i>	wykonywanie instalacji budowlanych <i>building installation</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>				
		w milionach złotych 10 ⁶ zł		
2005 I–XII	1791,5	1297,6	1101,8	188,0
2006 I–XII	2288,6	1735,5	1490,6	237,4
2007 I–VI	1058,2	758,6	630,3	121,3
A	156,3	151,4	151,9	145,9
2006 VI	220,6	170,0	144,9	23,6
VII	213,2	166,8	146,8	19,5
VIII	221,8	176,2	150,9	24,9
IX	281,4	218,0	190,9	26,3
X	278,7	229,3	208,2	20,7
XI	210,9	159,0	132,7	25,8
XII	321,2	242,3	202,3	38,0
2007 I	87,5	57,7	44,2	12,9
II	141,3	108,1	91,3	15,5
III	154,9	107,1	85,5	20,4
IV	180,9	133,2	104,9	27,4
V	201,0	139,2	118,2	19,6
VI	234,1	175,4	147,4	26,2
A	106,1	103,2	101,8	111,1
B	116,5	126,0	124,7	133,6

^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	żywność, napoje i wyroby tytoniowe foodstuffs, beverages and tobacco products
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100			
2005 I–XII.	102,9	103,7	139,8	112,2
2006 I–XII.	106,8	88,6	74,5	109,8
2007 I–VI.	111,8	133,0	125,6	115,5
2006 VI.	101,4	83,2	65,6	108,7
VII.	103,6	67,9	74,4	111,7
VIII.	111,7	95,3	86,3	111,9
IX.	105,0	91,3	86,9	106,4
X.	109,9	113,4	84,2	107,9
XI.	109,3	136,2	79,5	110,9
XII.	107,6	97,6	84,8	106,4
2007 I.	110,8	146,9	77,4	112,6
II.	108,6	145,4	94,7	109,4
III.	120,2	136,8	104,8	114,2
IV.	112,8	126,6	101,5	123,7
V.	102,9	117,7	122,2	114,2
VI.	109,3	148,0	124,8	117,8

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which			
	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach other retail sales in non-specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach papers, books, other sale in specialized stores	meble, RTV, AGD furniture, consumer electronics, household appliances
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
2005 I–XII.	87,9	103,7	84,0	112,5
2006 I–XII.	101,5	180,8	132,8	116,8
2007 I–VI.	105,0	78,1	95,8	124,9
2006 VI.	104,9	184,5	106,6	113,1
VII.	106,4	168,9	112,2	119,8
VIII.	99,3	170,5	166,5	114,7
IX.	103,5	184,8	90,7	127,3
X.	102,5	183,0	135,5	128,2
XI.	103,3	173,5	100,0	119,7
XII.	101,6	183,6	148,4	117,8
2007 I.	105,7	74,4	102,2	138,8
II.	102,7	80,9	99,5	132,9
III.	111,5	77,6	101,0	139,5
IV.	102,2	78,1	123,9	113,2
V.	108,1	75,5	75,9	117,3
VI.	104,9	80,9	84,2	117,6

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.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>		
		pojazdy samochodowe, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekłe i gazowe <i>sold, liquid and gaseous fuels</i>	żywność, napoje i wyroby tytoniowe <i>foodstuffs, beverages and tobacco products</i>
		miesiąc poprzedni = 100 <i>previous month = 100</i>		
2006 VI.....	93,1	88,8	95,5	98,7
VII.....	103,0	122,6	115,2	103,9
VIII.....	108,9	92,0	130,8	103,1
IX.....	91,7	90,8	91,4	92,1
X.....	103,8	125,1	110,6	105,8
XI.....	93,4	120,9	86,3	94,2
XII.....	116,4	89,8	98,8	116,4
2007 I.....	78,2	92,5	79,0	84,4
II.....	97,2	92,6	95,7	96,1
III.....	128,3	125,9	121,7	119,1
IV.....	103,0	101,9	104,9	115,7
V.....	94,9	86,7	102,2	90,6
VI.....	98,9	111,7	97,6	101,7

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>			
	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach <i>other retail sales in non-specialized stores</i>	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny <i>pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment</i>	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach <i>papers, books, other sale in specialized stores</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, consumer electronics, household appliances</i>
	miesiąc poprzedni = 100 <i>previous month = 100</i>			
2006 VI.....	103,5	99,9	94,8	102,6
VII.....	108,8	85,2	125,4	109,6
VIII.....	96,1	100,9	141,9	119,1
IX.....	96,0	105,8	64,4	100,3
X.....	103,6	109,1	100,3	97,0
XI.....	92,8	97,7	79,3	100,9
XII.....	135,2	114,2	184,0	130,6
2007 I.....	64,8	68,6	43,9	64,9
II.....	97,3	105,8	114,1	98,2
III.....	125,6	111,5	106,7	124,9
IV.....	99,3	85,4	95,3	83,2
V.....	102,0	98,8	93,7	103,2
VI.....	100,4	106,9	105,2	102,9

^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-VI
ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN PERIOD I-VI

RODZAJE PRZESTĘPSTW TYPE OF CRIMES	Ogółem Total					W tym popełnione przez nieletnich Of which committed by juveniles		
	2006	2007		2006	2007	2006	2007	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	wskaźnik wykrywalności sprawców w % rate of detectability in %	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
OGÓŁEM	27238	26084	95,8	71,4	72,8	1316	1228	93,3
TOTAL								
Przestępstwa o charakterze kryminalnym	17396	16813	96,6	56,5	59,2	1251	1064	85,1
Criminal crimes								
w tym of which:								
Zabójstwo	20	34	170,0	100,0	100,0	-	-	x
Homicide								
Uszczerbek na zdrowiu	311	351	112,9	93,9	95,8	57	75	131,6
Damage to health								
Udział w bójce lub pobiciu ...	394	432	109,6	84,3	86,5	62	53	85,5
Participation in violence or assault								
Zgwałcenie	39	58	148,7	85,7	93,1	-	2	x
Rape								
Rozbój, kradzież rozbójnicza, wymuszenie rozbójnicze ...	863	665	77,1	68,1	68,3	208	122	58,7
Violence, theft with assault, criminal coercion								
Kradzieże	8234	7290	88,5	32,1	32,4	482	439	91,1
Theft								
kradzież rzeczy	4111	4034	98,1	34,9	33,1	234	236	100,9
property theft								
w tym kradzież samochodu of which automobile theft	190	158	83,2	31,8	35,3	2	7	350,0
kradzież z włamaniem	4123	3256	79,0	29,3	31,6	248	203	81,9
theft with burglary								
Przestępstwa o charakterze gospodarczym	2964	3280	110,7	95,4	97,1	19	97	510,5
Commercial crimes								
Przestępstwa drogowe	5439	4628	85,1	99,7	99,3	25	42	168,0
Road crimes								
Inne	1439	1363	94,7	97,5	95,1	21	25	119,0
Other								
w tym pożar i podpalenie ..	16	33	206,3	87,5	62,2	1	1	100,0
of which fire and arson								

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

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>Rooms rented</i>		Stopień wykorzystania pokoi w % <i>Utilisation of rooms in %</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym turyści zagraniczni <i>of which foreign tourists</i>	ogółem <i>total</i>	w tym turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>		ogółem <i>total</i>	w tym turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
Obiekty ogółem <i>Tourist accommodation establishments – total</i>								
2005 I–XII	543686	92042	1238665	147110	29,1	310651	73987	31,3
2006 I–XII	564472	99702	1286645	154630	30,5	350718	79249	34,3
A	103,8	108,3	103,9	105,1	x	112,9	107,1	x
2006 IV–VI	151780	24893	300471	39162	30,9	95094	20893	37,3
VII–IX	187079	30692	541062	51657	36,5	94440	23814	35,6
IX–XII	128677	25364	252673	36536	28,9	91913	20138	35,2
2007 I–III	109975	21374	220643	32303	24,8	82447	17550	30,7
IV–VI	172269	24637	347859	39730	33,8	109849	21404	40,9
A	113,5	99,0	115,8	101,5	x	115,5	102,4	x
Hotele, motele i pensjonaty – razem <i>Hotels, motels and boarding houses – total</i>								
2005 I–XII	323701	79355	530853	120897	27,7	310651	73987	31,3
2006 I–XII	357997	89571	579384	131453	29,1	350718	79249	34,3
A	110,6	112,9	109,1	108,7	x	112,9	107,1	x
2006 IV–VI	96020	22497	155078	33751	31,6	95094	20893	37,3
VII–IX	97349	26271	162227	39794	31,2	94440	23814	35,6
IX–XII	93275	23694	149606	33143	29,5	91913	20138	35,2
2007 I–III	84776	20104	136514	30003	26,0	82447	17550	30,7
IV–VI	111050	22345	181657	34576	34,2	109849	21404	40,9
A	115,7	99,3	117,1	102,4	x	115,5	102,4	x
w tym hotele <i>of which hotels</i>								
2005 I–XII	187947	63050	282804	92303	29,5	183379	57405	33,2
2006 I–XII	228488	74020	341299	103138	30,7	223001	63879	35,9
A	121,6	117,4	120,7	111,7	x	121,6	111,3	x
2006 IV–VI	63055	18527	95550	26606	34,1	62906	16961	40,2
VII–IX	63318	21920	97060	31599	32,8	60468	19450	36,6
IX–XII	60476	19797	89040	26626	30,0	58625	16539	36,0
2007 I–III	54105	16889	76537	22621	24,4	50902	13600	29,8
IV–VI	72514	18542	107588	27008	34,7	71818	16994	42,8
A	115,0	100,1	112,6	101,5	x	114,2	100,2	x
Pozostałe obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Other tourist collective accommodation establishments</i>								
2005 I–XII	219985	12687	707812	26213	30,4	x	x	x
2006 I–XII	206475	10131	707261	23177	31,9	x	x	x
A	93,9	79,9	99,9	88,4	x	x	x	x
2006 IV–VI	55760	2396	145393	5411	30,3	x	x	x
VII–IX	89730	4421	378825	11863	39,5	x	x	x
IX–XII	35402	1670	103067	3393	26,1	x	x	x
2007 I–III	25199	1270	84129	2300	23,1	x	x	x
IV–VI	61219	2292	166202	5154	33,3	x	x	x
A	109,8	95,7	114,3	95,3	x	x	x	x

PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO W 2007 R.
ADMINISTRATIVE DIVISION OF LUBELSKIE VOIVODSHIP IN 2007



WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH

MAJOR DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS

TABL. 35. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W I KWARTALE 2007 R.
VITAL STATISTICS IN 1st QUARTER 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność ^a <i>Population ^a</i>	Małżeń- stwa <i>Marria- ges</i>	Urodze- nia żywe <i>Live birth</i>	Zgony	Deaths	Przyrost naturalny ^c <i>Natural increase^c</i>	Małżeń- stwa <i>Marria- ges</i>	Urodze- nia żywe <i>Live birth</i>	Zgony	Deaths	Przyrost natu- ralny ^{cd} <i>Natural incre- ase^{cd}</i>
				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt ^b <i>of which infants^b</i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt ^{bd} <i>of which infants^{bd}</i>	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>					
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	2170607	1427	5405	6247	44	-842	2,62	9,92	11,47	8,14	-1,55
Podregiony Subregions											
Białskopodlaski powiaty powiats	309278	207	825	936	4	-111	2,65	10,57	11,99	4,85	-1,42
bialski	113625	73	284	387	-	-103	2,53	9,85	13,43	-	-3,57
parczewski	36371	28	82	109	-	-27	3,02	8,85	11,76	-	-2,91
radzyński	61224	37	194	188	3	6	2,38	12,47	12,08	15,46	0,39
włodawski	39990	30	117	128	-	-11	2,96	11,55	12,64	-	-1,09
miasto na prawach powiatu city with powiat status											
Biała Podlaska	58068	39	148	124	1	24	2,73	10,35	8,67	6,76	1,68
Chelmsko-zamojski powiaty powiats	652850	432	1580	2000	10	-420	2,62	9,57	12,11	6,33	-2,54
biłgorajski	103882	62	259	304	1	-45	2,36	9,86	11,57	3,86	-1,71
chełmski	79654	49	188	289	1	-101	2,43	9,31	14,32	5,32	-5,00
hrubieszowski	68229	39	166	222	-	-56	2,23	9,49	12,69	-	-3,20
krasnostawski	68859	32	168	225	3	-57	1,84	9,67	12,95	17,86	-3,28
tomaszowski	88004	64	232	288	-	-56	2,86	10,37	12,87	-	-2,50
zamojski	109921	90	250	380	3	-130	3,23	8,97	13,64	12,00	-4,67
miasta na prawach powiatu city with powiat status											
Chełm	67819	42	156	147	1	9	2,47	9,17	8,64	6,41	0,53
Zamość	66482	54	161	145	1	16	3,25	9,70	8,73	6,21	0,96
Lubelski powiaty powiats	1208479	788	3000	3311	30	-311	2,61	9,95	10,98	10,00	-1,03
janowski	47754	30	122	131	1	-9	2,47	10,05	10,80	8,20	-0,74
kraśnicki	99457	76	246	279	-	-33	3,03	9,81	11,12	-	-1,32
lubartowski	90307	55	251	286	2	-35	2,41	10,98	12,52	7,97	-1,53
lubelski	141626	84	383	418	5	-35	2,37	10,83	11,82	13,05	-0,99
łęczyński	57267	40	175	143	-	32	2,78	12,17	9,95	-	2,23
łukowski	108246	78	297	292	3	5	2,85	10,86	10,68	10,10	0,18
opolski	62838	49	154	190	1	-36	3,07	9,64	11,89	6,49	-2,25
puławski	116582	80	260	326	5	-66	2,74	8,92	11,18	19,23	-2,26
rycki	59008	31	152	173	2	-21	2,08	10,19	11,60	13,16	-1,41
świdnicki	72371	50	180	185	1	-5	2,75	9,92	10,19	5,56	-0,28
miasto na prawach powiatu city with powiat status											
Lublin	353023	215	780	888	10	-108	2,50	9,05	10,31	12,82	-1,25

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

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

TABL. 36. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2007 R.**

Stan w dniu 30 VI

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2007

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia rejestrowanego w % Registered unemployment rate in %	Oferty pracy (w ciągu miesiąca) Job offers (during a month)
	ogółem grand total	z liczby ogółem of grand total number					
		kobiety females	bez prawa do zasiłku without benefit rights	dotychczas niepracujący previously not employed	w okresie 12 miesięcy od ukończenia nauki ^a registered in period of 12 months since completion of education ^a		
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	121668	64528	112387	41804	3282	13,5	5121
Podregiony Subregions							
Białskopodlaski powiaty powiats	19500	9850	17943	6546	497	15,6	451
bialski	6954	3452	6527	2484	152	15,2	138
parczewski.	2154	1122	2007	836	80	14,4	69
radzyński	3334	1600	3029	1132	90	13,4	54
włodawski	3200	1589	2774	1168	90	19,3	103
miasto na prawach powiatu city with powiat status							
Biała Podlaska.	3858	2087	3606	926	85	17,0	87
Chełmsko-zamojski powiaty powiats	43416	23057	40663	15833	1167	15,3	1498
biłgorajski	4598	2530	4263	1993	168	9,9	249
chełmski	7058	3817	6621	2334	138	21,8	145
hrubieszowski	5211	2646	4948	2152	145	16,7	113
krasnostawski	4180	2209	3940	2136	129	12,7	106
tomaszowski	5999	3009	5652	2406	121	15,3	97
zamojski	6295	3220	5925	2177	194	13,3	119
miasta na prawach powiatu city with powiat status							
Chełm	5457	3114	5066	1477	126	21,7	403
Zamość	4618	2512	4248	1158	146	15,7	266
Lubelski powiaty powiats	58752	31621	53781	19425	1618	11,9	3172
janowski	2919	1396	2759	1182	148	13,1	71
kraśnicki	5579	2888	5268	2816	222	13,8	269
lubartowski	5286	3021	4838	1643	96	14,3	92
lubelski	5249	2734	4746	1695	122	10,4	466
łęczyński	3014	1795	2795	1289	120	12,9	123
łukowski	5233	2894	4743	1648	165	12,2	269
opolski	5284	2656	4813	2012	87	19,0	127
puławski	5140	2785	4729	1915	186	10,9	830
rycki	2787	1396	2519	792	88	12,9	179
świdnicki	3651	2077	3367	1437	77	14,1	210
miasto na prawach powiatu city with powiat status							
Lublin	14610	7979	13204	2996	307	9,4	536

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

TABL. 37. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2007 R.**

Stan w dniu 30 VI

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2007

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age				
	poniżej 25 lat below 25 years	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	28447	38341	22254	25545	7081
<i>Podregiony Subregions</i>					
Białskopodlaski <i>powiaty powiats</i>	4757	5939	3656	4051	1097
bialski	1753	2154	1314	1352	381
parczewski	603	623	380	417	131
radzyński	986	1058	556	588	146
włodawski	729	954	618	719	180
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Biała Podlaska	686	1150	788	975	259
Chełmsko-zamojski <i>powiaty powiats</i>	10071	14093	8012	8978	2262
biłgorajski	1232	1513	720	863	270
chełmski	1577	2401	1401	1368	311
hrubieszowski	1311	1759	929	929	283
krasnostawski	1081	1432	711	739	217
tomaszowski	1427	1914	1153	1206	299
zamojski	1642	2073	1078	1166	336
miasta na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Chełm	992	1758	1129	1343	235
Zamość	809	1243	891	1364	311
Lubelski <i>powiaty powiats</i>	13619	18309	10586	12516	3722
janowski	894	954	529	437	105
kraśnicki	1691	1785	839	974	290
lubartowski	1194	1667	964	1140	321
lubelski	1305	1799	909	940	296
łęczyński	979	886	466	553	130
łukowski	1575	1611	894	891	262
opolski	1472	1516	978	1035	283
puławski	1052	1574	956	1183	375
rycki	692	841	453	614	187
świdnicki	706	1110	712	869	254
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Lublin	2059	4566	2886	3880	1219

TABL. 38. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2007 R.**

Stan w dniu 30 VI

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2007

As of 30 VI

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>	10171	30022	13001	33986	34488
<i>Podregiony Subregions</i>					
Białskopodlaski <i>powiaty powiats</i>	1299	4722	2021	5825	5633
bialski	397	1656	609	2281	2011
parczewski	126	578	238	547	665
radzyński	185	709	388	958	1094
włodawski	172	769	337	994	928
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Biała Podlaska	419	1010	449	1045	935
Chełmsko-zamojski <i>powiaty powiats</i>	3476	10916	4518	11913	12593
biłgorajski	593	1088	566	1219	1132
chełmski	343	1606	645	1948	2516
hrubieszowski	274	1386	481	1557	1513
krasnostawski	272	1201	407	1084	1216
tomaszowski	394	1332	567	1655	2051
zamojski	416	1416	597	2073	1793
miasta na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Chełm	698	1661	697	1142	1259
Zamość	486	1226	558	1235	1113
Lubelski <i>powiaty powiats</i>	5396	14384	6462	16248	16262
janowski	254	714	385	810	756
kraśnicki	411	1243	773	1451	1701
lubartowski	348	1146	562	1750	1480
lubelski	389	1348	443	1640	1429
łęczyński	219	848	403	743	801
łukowski	326	1124	689	1560	1534
opolski	265	1204	499	1773	1543
puławski	523	1316	382	1470	1449
rycki	204	854	282	878	569
świdnicki	316	1010	343	1096	886
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Lublin	2141	3577	1701	3077	4114

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

TABL. 39. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKU W OKRESIE I-VI 2007 R.

DWELLINGS COMPLETED IN PERIOD I-VI 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania Dwellings			Powierzchnia użytkowa w m ² Usable floor space in m ²		
	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	2480	137,2	1544	272136	133,6	216293
<i>Podregiony Subregions</i>						
Białskopodlaski <i>powiaty powiats</i>	271	141,1	241	32915	128,4	31374
bialski	84	140,0	84	12149	130,0	12149
parczewski	42	190,9	42	4094	134,8	4094
radzyński	35	97,2	35	4907	123,7	4907
włodawski	34	130,8	34	4488	146,4	4488
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Biała Podlaska	76	158,3	46	7277	117,1	5736
Chełmsko-zamojski <i>powiaty powiats</i>	395	95,0	372	49779	100,5	48551
biłgorajski	52	76,5	52	5946	83,3	5946
chełmski	49	108,9	49	6332	116,0	6332
hrubieszowski	19	44,2	19	2298	53,5	2298
krasnostawski	39	105,4	34	4315	103,8	4097
tomaszowski	35	175,0	35	5189	181,6	5189
zamojski	100	103,1	100	13534	100,9	13534
miasta na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Chełm	61	85,9	43	6242	82,9	5232
Zamość	40	114,3	40	5923	126,6	5923
Lubelski <i>powiaty powiats</i>	1814	151,2	931	189442	147,4	136368
janowski	20	133,3	20	3423	143,5	3423
kraśnicki	84	150,0	43	7209	125,7	4848
lubartowski	87	138,1	87	11943	136,4	11943
lubelski	289	130,2	279	43521	135,4	43017
łęczyński	49	128,9	49	6042	122,1	6042
łukowski	105	97,2	105	13767	109,7	13767
opolski	25	250,0	25	3486	252,1	3486
puławski	81	84,4	81	11659	107,5	11659
rycki	36	105,9	36	4933	117,1	4933
świdnicki	143	91,7	58	12783	95,2	8308
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Lublin	895	222,6	148	70676	220,2	24942

TABL. 40. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2007 R.**

Stan w dniu 30 VI

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2007

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzed- niego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	A	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organizational units without legal personality			
			razem total		w tym of which	
			w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	150607	101,2	34356	102,2	33	1223
<i>Podregiony Subregions</i>						
Białskopodlaski <i>powiaty powiats</i>	18300	102,4	4344	102,7	9	202
bialski	5610	102,5	1317	102,0	3	67
parczewski	1960	100,6	543	102,8	1	37
radzyński	3423	103,8	680	103,3	2	30
włodawski	2333	101,0	597	103,3	2	38
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Biała Podlaska	4974	102,6	1207	102,7	1	30
Chelmsko-zamojski <i>powiaty powiats</i>	41020	100,9	8807	102,6	10	414
biłgorajski	6596	101,2	1318	103,0	2	66
chełmski	2892	103,2	691	101,9	-	61
hrubieszowski	3836	101,0	849	102,4	3	52
krasnostawski	3283	100,5	783	100,3	1	49
tomaszowski	6184	100,4	1246	102,6	2	48
zamojski	5371	102,9	1040	103,0	-	48
miasta na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Chełm	5294	100,2	1154	102,6	-	43
Zamość	7564	99,5	1726	103,4	2	47
Lubelski <i>powiaty powiats</i>	91287	101,1	21205	102,0	14	607
janowski	3177	104,4	703	101,3	-	24
kraśnicki	5383	101,6	1265	103,1	1	36
lubartowski	5186	101,2	1036	104,0	-	49
lubelski	7771	104,0	1627	103,1	-	56
łęczyński	2703	100,6	662	102,8	-	25
łukowski	6768	102,4	1140	103,0	1	43
opolski	3326	102,3	708	101,3	1	31
puławski	9397	101,6	2038	102,9	2	90
rycki	3554	98,4	789	104,0	1	26
świdnicki	4623	100,8	973	102,7	-	24
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Lublin	39399	100,2	10264	101,0	8	203

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

TABL. 40. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2007 R. (cd.)**

Stan w dniu 30 VI

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

As of 30 VI

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 Natural persons conducting economic activity				
	w tym of which			razem total		w tym of which		
	spółki handlowe commercial companies		spółki cywilne civil law partnerships companies	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo agriculture, hunting and forestry	przemysł ^b industry ^b	
	razem total	w tym z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign capital participation					razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	7483	903	10285	116251	100,9	3467	10037	9884
<i>Podregiony Subregions</i>								
Białskopodlaski powiaty powiats	830	135	1094	13956	102,3	779	1136	1117
bialski	226	45	301	4293	102,7	339	368	357
parczewski	59	10	128	1417	99,8	99	148	148
radzyński	64	7	186	2743	103,9	172	226	224
włodawski	75	10	101	1736	100,3	108	151	149
miasto na prawach powiatu city with powiat status								
Biała Podlaska	406	63	378	3767	102,6	61	243	239
Chełmsko-zamojski powiaty powiats	1449	135	2419	32213	100,5	1134	2956	2899
biłgorajski	142	9	425	5278	100,8	215	731	724
chełmski	92	13	92	2201	103,6	174	213	208
hrubieszowski	68	7	227	2987	100,6	140	239	236
krasnostawski	79	9	164	2500	100,6	85	186	182
tomaszowski	160	11	395	4938	99,8	159	442	426
zamojski	113	9	222	4331	102,9	260	483	471
miasta na prawach powiatu city with powiat status								
Chełm	351	37	282	4140	99,5	37	275	270
Zamość	444	40	612	5838	98,4	64	387	382
Lubelski powiaty powiats	5204	633	6772	70082	100,9	1554	5945	5868
janowski	79	15	247	2474	105,3	111	263	262
kraśnicki	150	24	400	4118	101,1	145	391	387
lubartowski	128	12	295	4150	100,5	125	463	444
lubelski	309	41	440	6144	104,2	250	576	568
łęczyński	109	7	167	2041	100,0	81	177	172
łukowski	130	17	334	5628	102,3	281	630	621
opolski	106	14	192	2618	102,6	120	190	185
puławski	334	33	757	7359	101,2	159	602	595
rycki	69	11	236	2765	96,9	70	277	274
świdnicki	201	35	289	3650	100,2	54	341	335
miasto na prawach powiatu city with powiat status								
Lublin	3589	424	3415	29135	99,9	158	2035	2025

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

TABL. 40. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2007 R. (dok.)

Stan w dniu 30 VI

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

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (dok.) Natural persons conducting economic activity by section (cont.)						
	w tym of which						
	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	pośrednictwo finansowe financial intermediation	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activity	działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała other community, social and personal service activities
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	13130	44132	3244	10171	5276	13536	4793
<i>Podregiony Subregions</i>							
Białskopodlaski <i>powiaty powiats</i>	1785	5202	382	1169	648	1352	544
bialski	580	1573	116	391	195	371	162
parczewski	157	577	48	84	47	110	49
radzyński	477	1017	45	213	106	185	121
włodawski	227	623	88	104	62	189	60
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Biała Podlaska	344	1412	85	377	238	497	152
Chełmsko-zamojski <i>powiaty powiats</i>	3507	13455	917	2712	1367	2861	1234
biłgorajski	620	2150	108	423	190	376	183
chełmski	312	889	58	197	88	125	63
hrubieszowski	322	1384	70	261	128	191	109
krasnostawski	290	1006	64	247	119	215	107
tomaszowski	556	2176	130	359	194	434	188
zamojski	504	1788	159	415	144	257	143
miasta na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Chełm	383	1570	165	392	245	515	176
Zamość	520	2492	163	418	259	748	265
Lubelski <i>powiaty powiats</i>	7838	25475	1945	6290	3261	9323	3015
janowski	300	1006	108	186	93	173	75
kraśnicki	506	1586	121	310	211	387	168
lubartowski	679	1562	111	277	144	397	183
lubelski	757	2301	141	700	237	668	227
łęczyński	261	809	55	166	96	202	111
łukowski	864	2280	102	454	174	367	227
opolski	248	1171	96	248	82	219	112
puławski	789	2868	356	549	327	863	358
rycki	395	1137	72	159	114	242	130
świdnicki	418	1385	105	256	189	496	165
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Lublin	2621	9370	678	2985	1594	5309	1259

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

TABL. 41. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH
PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE I-VI 2007 R.
ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN PERIOD I-VI 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>	26084	16813	905	12810	3280	4628	1363
<i>Podregiony Subregions</i>							
Białskopodlaski <i>powiaty powiats</i>	3444	1939	129	1311	337	974	194
bialski ^a	2054	1216	77	814	180	549	109
parczewski	434	180	15	100	25	198	31
radzyński	475	255	18	208	42	143	35
włodawski	481	288	19	189	90	84	19
Chełmsko-zamojski <i>powiaty powiats</i>	6681	3788	270	2740	993	1383	517
biłgorajski	767	417	17	265	150	149	51
chełmski ^a	1829	1159	76	870	267	307	96
hrubieszowski	749	361	27	249	122	181	85
krasnostawski	736	339	30	379	199	154	44
tomaszowski	840	469	45	283	82	206	83
zamojski ^a	1760	1043	75	694	173	386	158
Lubelski <i>powiaty powiats</i>	15959	11086	506	8759	1950	2271	652
janowski	334	173	20	159	81	58	22
kraśnicki	830	597	32	380	53	145	35
lubartowski	982	447	32	473	245	259	31
lubelski ^a	8688	6857	221	5607	899	643	289
łęczyński	559	403	31	281	52	89	15
łukowski	1011	449	32	354	113	401	48
opolski	724	452	34	233	85	133	54
puławski	1296	882	43	597	121	230	63
rycki	539	301	28	164	56	144	38
świdnicki	996	525	33	511	245	169	57

^a Łącznie z danymi dla miasta na prawach powiatu.
^a Including data on city as powiat.

Ź r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Lublinie.
S o u r c e: data of the Voivodship Police Headquarters in Lublin.

TABL. 42. **WSKAŹNIK WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW STWIERDZONYCH
W OKRESIE I-VI 2007 R.**
RATE OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES IN PERIOD I-VI 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	O charakterze kryminalnym <i>Criminal</i>	O charakterze gospodarczym <i>Commercial</i>	Drogowe <i>Road</i>
	w procentach in %			
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	72,8	59,2	97,1	99,3
<i>Podregiony Subregions</i>				
Bialskopodlaski				
powiaty powiats				
bialski ^a	81,5	70,7	92,4	99,5
parczewski	91,1	78,6	100,0	100,0
radzyński	83,3	70,6	97,6	99,3
włodawski	86,4	79,6	94,4	100,0
Chelmsko-zamojski				
powiaty powiats				
biłgorajski.	88,0	79,1	99,3	98,7
chełmski ^a	85,6	76,4	100,0	100,0
hrubieszowski	91,0	82,2	98,4	99,4
krasnostawski	86,3	72,1	99,5	99,4
tomaszowski	82,0	70,0	96,3	98,5
zamojski ^a	79,4	66,4	98,3	99,7
Lubelski				
powiaty powiats				
janowski	86,2	74,9	98,8	100,0
kraśnicki	75,6	67,8	92,9	99,3
lubartowski	84,4	67,5	98,4	100,0
lubelski ^a	52,3	41,1	94,4	97,4
łęczyński	78,2	70,4	98,1	98,9
łukowski	89,5	77,4	97,3	100,0
opolski	80,9	72,5	88,4	100,0
puławski	73,1	61,5	95,9	100,0
rycki	86,9	78,7	94,6	98,6
świdnicki	83,1	69,0	99,6	100,0

^a Łącznie z danymi dla miasta na prawach powiatu.

^a Including data on city as poviat.

Ź r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Lublinie.

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

PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE

BASIC DATA FOR POLAND

TABL. 43. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE
SELECTED INDICATORS FOR POLAND

OKRESY PERIODS	Produkt Krajowy Brutto ^a <i>Gross Domestic Product^a</i>		Stopa bezrobocia rejestro- wanego ^{bc} w % <i>Registered unemploy- ment rate^{bc} in %</i>	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia <i>Average monthly wages and salaries</i>							
	ogółem <i>total</i>	w tym wartość dodana brutto <i>of which gross value added</i>		w gospodarce narodowej ^a <i>in national economy^a</i>				w sektorze przedsiębiorstw <i>in enterprise sector</i>			
				brutto <i>gross</i>		brutto bez nagród rocznych ^d <i>gross excluding annual bonuses^d</i>		brutto <i>gross</i>		brutto bez nagród rocznych ^d <i>gross excluding annual bonuses^d</i>	
				w zł <i>zł</i>	B	w zł <i>zł</i>	B	w zł <i>zł</i>	B	w zł <i>zł</i>	B
A											
2005 I–XII	103,5	103,3	17,6	2360,62	x	x	x	2515,85	x	2509,26	x
2006 I–XII	105,8	105,8	14,9	x	x	x	x	2643,92	x	2637,72	x
2006 IV–VI	105,5	105,8	15,7	2427,27	95,9	2421,66	100,8	2582,33	101,7	2575,17	101,7
VII–IX	105,8	105,7	15,2	2464,66	101,5	2455,04	101,4	2627,53	101,8	2613,38	101,5
X–XII	106,4	106,6	14,9	2662,51	108,0	2660,54	108,4	2822,51	107,4	2821,36	108,0
2007 I–III.	107,4	107,6	14,4	2709,14	101,8	2580,38	97,0	2737,78	97,0	2734,41	96,9
IV–VI	12,4	2812,61	102,7	2801,61	102,5
2006 VI	105,5	105,8	15,7	2427,27	95,9	2421,66	100,8	2624,93	103,0	2615,18	102,9
VII.	15,7	2647,80	100,9	2617,84	100,1
VIII.	15,5	2611,93	98,6	2603,18	99,4
IX	105,8	105,7	15,2	2464,66	101,5	2455,04	101,4	2611,16	100,0	2608,78	100,2
X	14,9	2657,99	101,8	2657,58	101,9
XI	14,8	2759,65	103,8	2757,59	103,8
XII.	106,4	106,6	14,9	2662,51	108,0	2660,54	108,4	3027,51	109,7	3026,67	109,8
2007 I.	15,1	2663,55	88,0	2661,24	87,9
II	14,9	2687,48	100,9	2686,12	100,9
III	107,4	107,6	14,4	2709,14	101,8	2580,38	97,0	2852,71	106,1	2846,30	106,0
IV	13,7	2786,29	97,7	2783,40	97,8
V	13,0	2776,92	99,7	2773,93	99,7
VI	12,4	2869,69	103,3	2843,40	102,5

a Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne pkt 15. b Stan w końcu okresu. c Udział bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo. d Dotyczy wypłat z tytułu udziału w zysku i nadwyżce bilansowej w spółdzielniach oraz dodatkowych wynagrodzeń rocznych dla pracowników jednostek sfery budżetowej.

a Quarterly data; see general notes item 15. b End of period. c Ratio of unemployed persons to the economically active civil population. d Concerns payments from profit and balance surplus in co-operatives as well as annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities.

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 i kopalnictwo mining i quarrying		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100									
2005 I–XII	102,1	x	100,5	100,7	x	.	105,6	x	.
2006 I–XII	101,0	x	101,0	102,3	x	.	115,9	x	.
2006 IV–VI	100,8	100,9	101,0	102,3	102,6	.	118,3	111,8	.
VII–IX	101,4	100,2	101,2	103,5	101,4	.	122,5	103,9	.
X–XII	101,3	100,3	101,5	102,8	98,9	.	115,5	96,5	.
2007 I–III	102,0	100,7	100,7	103,3	100,5	.	108,9*	97,2*	.
IV–VI	102,4	101,2	102,0	102,0	101,3	.	102,7	105,5	.
2006 VI	100,8	99,7	101,0	103,0	100,9	103,7	117,4	98,8	114,8
VII	101,1	100,0	101,0	103,5	100,7	104,4	121,4	103,5	118,9
VIII	101,6	100,3	101,3	103,3	99,9	104,3	122,2	99,3	118,0
IX	101,6	100,2	101,5	103,6	100,0	104,3	124,0	100,8	119,0
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	101,8	100,6	102,9	102,1	100,1	105,9

^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	Wskaźnik cen (dok.) Price indices (cont.)									Średnia cena skupu za 1 q w zł Average procurement price per 1 q in zł	
	produkcji sprzedanej przemysłu ^a (dok.) of sold production of industry ^a (cont.)						produkcji budowlano- -montażowej ^a of construction and assembly production ^a				
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply							
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	żyta rye	pszenicy wheat
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100											
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100											
C – grudzień roku poprzed- niego = 100 December of previous year = 100											
2005 I–XII	99,8	x	.	103,8	x	.	103,0	x	.	27,89	36,73
2006 I–XII	100,7	x	.	106,3	x	.	102,9	x	.	37,73	44,41
2006 IV–VI	100,4	102,1	.	107,4	101,8	.	102,3	100,8	.	.	.
VII–IX	101,6	101,3	.	106,3	100,1	.	103,0	101,3	.	.	.
X–XII	101,3	98,9	.	105,4	100,0	.	104,1	101,6	.	.	.
2007 I–III	102,6	100,3	.	105,2	103,2	.	105,6	101,8	.	61,47	63,82
IV–VI	101,7	101,2	.	103,5	100,3	.	108,0	103,1	.	.	.
2006 VI	101,3	101,1	102,6	107,1	100,1	105,3	102,5	100,4	101,4	34,26	41,90
VII.	101,7	100,6	103,2	106,3	100,0	105,3	102,6	100,4	101,8	31,69	40,82
VIII.	101,5	99,9	103,1	106,3	100,0	105,4	102,9	100,5	102,3	35,88	43,51
IX	101,7	99,9	103,0	106,2	100,0	105,4	103,4	100,7	103,0	42,56	49,38
X	101,5	99,5	102,4	105,4	100,0	105,4	103,9	100,6	103,6	47,33	50,37
XI	101,1	99,5	101,9	105,4	100,0	105,4	104,1	100,3	103,9	48,76	53,58
XII.	101,5	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	100,7	102,5	103,5	100,0	103,4	108,6	100,9	105,4	55,55	58,22

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16.

^a See methodological notes item 16.

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

OKRESY PERIODS	Dynamika produkcji sprzedanej ^a <i>Indices of sold production ^a</i>				Dynamika nakładów inwestycyjnych ^b <i>Indices of investment outlays ^b</i>	Wynik budżetu państwa ^b w mln zł <i>State budget in balance ^b 10 ⁶ zł</i>
	przemysłu ^c <i>industry ^c</i>		budowlano-montażowej <i>construction and assembly</i>			
	A	B	A	B	A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2006 I–VI	112,3	x	109,2	x	115,6	-17694,2
I–VII	114,4	x	109,1	x	.	-15543,4
I–VIII	112,6	x	112,4	x	.	-14482,5
I–IX.	112,3	x	114,3	x	119,8	-14610,2
I–X	112,6	x	116,6	x	.	-16636,7
I–XI.	112,5	x	117,7	x	.	-18580,5
I–XII	111,8	x	117,5	x	119,2	-25084,1
2007 I–II	114,0	x	158,1	x	.	-2992,3
I–III.	113,0	x	151,1	x	.	-5177,0*
I–IV	112,9	x	150,4	x	.	-2090,9
I–V	111,7	x	140,0	x	.	-4297,2
I–VI	110,7	x	130,2	x	.	-3678,0
2006 VI	112,2	102,6	115,7	124,6	115,6	-17694,2
VII.	114,3	93,8	104,9	88,8	.	-15543,4
VIII.	112,6	102,4	115,3	112,3	.	-14482,5
IX	111,6	109,2	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	.	-3678,0

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 24. ^b Dane za okresy narastające. ^c Patrz uwagi ogólne pkt 8.

^a See methodological notes item 24. ^b Data on accrued base. ^c See general notes item 8.

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność – stan w dniu 31 III 2007 r. <i>Population – as of 31 III 2007</i>			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu czerwca 2007 r. <i>Unemployed persons, registered – end of June 2007</i>			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobot- nych w % <i>Share of people without the right to benefits in the total number of unem- ployed in %</i>	Liczba zarejestro- wanych bezro- botnych na 1 ofertę pracy w czerwcu 2007 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertise- ment in June 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 economi- cally active po- pulation^a</i>	nowo zarejestro- wani <i>newly registered</i>			wyreje- strowani <i>outflow</i>	
	w tysiącach <i>10³</i>			XII 2006 = =100	w czerwcu 2007 r. – w tys. <i>in June 2007 – 10³</i>					
POLSKA <i>POLAND</i>	38116,5	23362,8	14753,7	1895,1	82,1	12,4	86,5	25	184,2	274,2
Dolnośląskie	2880,5	2039,9	840,6	144,9	78,2	13,4	84,7	15	16,0	24,5
Kujawsko-pomorskie	2065,7	1265,8	799,9	130,5	81,5	16,2	83,8	24	12,7	19,2
Lubelskie	2170,6	1011,9	1158,7	121,7	85,8	13,5	92,4	52	9,3	13,8
Lubuskie	1008,6	645,2	363,4	58,1	79,8	15,8	83,3	27	8,0	10,9
Łódzkie	2563,0	1654,4	908,5	135,5	84,3	12,6	85,4	22	12,3	18,2
Małopolskie	3272,3	1620,9	1651,5	119,5	82,3	9,5	88,1	16	10,5	16,1
Mazowieckie	5174,4	3349,4	1825,0	243,4	85,2	10,2	86,5	28	19,5	29,5
Opolskie	1040,6	546,9	493,7	47,0	78,3	13,1	86,7	18	5,8	8,7
Podkarpackie	2097,2	852,8	1244,5	123,1	84,8	14,2	89,9	70	10,5	14,4
Podlaskie	1195,4	711,5	484,0	50,8	82,2	11,1	89,7	59	5,1	7,3
Pomorskie	2204,8	1476,3	728,5	102,9	81,7	12,9	83,4	20	10,5	15,8
Śląskie	4665,2	3661,4	1003,8	189,6	82,5	10,6	88,6	15	19,7	29,1
Świętokrzyskie	1278,4	581,7	696,7	85,1	85,6	15,5	88,9	111	7,6	10,3
Warmińsko-mazurskie	1426,7	855,6	571,1	101,7	79,7	19,6	81,5	147	10,5	16,0
Wielkopolskie	3380,2	1921,0	1459,2	130,8	77,4	9,3	86,1	19	14,8	22,5
Zachodniopomorskie	1692,8	1168,1	524,7	110,5	79,6	17,9	83,9	32	11,5	17,9

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

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach w czerwcu 2007 r. <i>Market-place prices of selected agricultural products and livestock in June 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>	VI 2006=100	w zł za 1dt <i>zł per dt</i>	VI 2006=100	w zł za 1 szt <i>zł per head</i>	VI 2006=100	w zł za 1 szt <i>zł per head</i>	VI 2006=100
POLSKA	73,57	158,8	63,84	171,1	139,79	161,3	77,89	73,1
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie	77,50	172,2	.	x	155,00	163,2	.	x
Kujawsko-pomorskie	65,56	144,5	52,67	154,9	173,00	180,8	66,95	64,6
Lubelskie	67,44	172,2	60,00	192,4	95,14	142,0	68,13	73,5
Lubuskie	83,57	172,5	78,75	156,3	154,25	197,5	108,00	85,8
Łódzkie	75,20	158,7	65,24	176,6	147,45	155,6	75,43	73,1
Małopolskie	76,42	166,2	70,81	170,4	132,88	159,8	94,89	78,7
Mazowieckie	72,49	170,3	59,80	187,3	131,27	149,3	70,48	66,0
Opolskie	x	.	x	174,44	165,9	65,00	60,3
Podkarpackie	78,63	168,1	57,50	171,0	129,93	150,2	83,57	79,1
Podlaskie	71,85	158,2	58,74	183,7	127,65	195,1	73,02	65,4
Pomorskie	73,85	136,9	61,67	139,4	153,13	157,6	77,50	77,5
Śląskie	78,85	148,4	71,46	143,7	155,58	172,1	100,75	80,4
Świętokrzyskie	73,67	172,1	62,47	174,6	123,57	173,3	75,58	77,5
Warmińsko-mazurskie	60,89	124,5	52,00	152,9	138,12	169,1	109,67	95,9
Wielkopolskie	74,41	151,4	67,61	170,7	171,82	176,7	72,75	67,6
Zachodniopomorskie	62,88	124,0	49,50	154,7	167,90	197,1	96,00	96,0

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie – stan <i>Livestocks</i>			
	w grudniu 2006 r. <i>in December 2006</i>		w końcu marca 2007 r. <i>end of March 2007</i>	
	bydło <i>cattle</i>		trzoda chlewna <i>pigs</i>	
	razem <i>total</i>	w tym krowy <i>of which cows</i>	razem <i>total</i>	w tym lochy na chów <i>of which sows for breeding</i>
	w tys. szt <i>10³ heads</i>			
POLSKA	5281,0	2683,8	18021,2	1770,4
<i>POLAND</i>				
Dolnośląskie	106,2	47,1	441,0	53,2
Kujawsko-pomorskie	409,2	160,2	2101,8	236,3
Lubelskie	377,0	214,3	1203,9	126,5
Lubuskie	64,9	27,1	201,6	21,3
Łódzkie	430,8	228,6	1369,1	131,9
Małopolskie	220,8	135,8	428,5	48,7
Mazowieckie	944,0	545,2	1969,9	196,3
Opolskie	119,7	48,8	703,0	67,2
Podkarpackie	145,8	105,5	300,2	26,7
Podlaskie	752,2	422,6	742,9	74,4
Pomorskie	187,2	78,0	988,3	101,1
Śląskie	118,4	57,2	387,4	35,8
Świętokrzyskie	161,4	83,5	427,5	54,6
Warmińsko-mazurskie	408,2	197,0	833,1	90,8
Wielkopolskie	731,0	288,5	5441,7	455,4
Zachodniopomorskie	104,2	44,4	481,3	50,2

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I–VI 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–VI 2006 = 100	w tys. 10 ³	I–VI 2006 = 100	w zł zł	I–VI 2006 = 100	w mln zł 10 ⁶ zł	I–VI 2006 = 100 ^b	w tys. 10 ³	I–VI 2006 = 100
POLSKA	402591,0	110,7	2551	103,4	2805,24	108,4	43467,0	140,3	348	109,7
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie	35163,6	116,8	211	105,1	3067,27	110,0	2702,9	155,6	22	110,0
Kujawsko-pomorskie . .	17786,6	112,3	134	104,7	2436,12	109,4	1357,7	135,8	16	111,5
Lubelskie	9119,8	115,2	83	100,6	2419,50	110,6	1058,2	156,3	14	123,1
Lubuskie	8884,4	114,3	67	109,2	2332,67	108,1	530,9	123,7	6	110,0
Łódzkie	19631,2	111,7	172	103,4	2357,38	105,7	1814,9	145,8	19	115,6
Małopolskie	26003,2	113,2	178	103,9	2753,90	111,1	3216,6	141,2	31	108,2
Mazowieckie	84873,7	105,2	347	103,2	3389,60	107,0	15258,8	146,4	69	109,8
Opolskie	9794,0	112,9	61	103,7	2631,82	110,8	787,8	157,1	6	111,8
Podkarpackie	13917,7	107,5	131	104,3	2365,54	110,2	1213,0	141,1	15	113,6
Podlaskie	6520,3	114,4	47	98,9	2437,45	112,6	1110,1	156,4	7	106,9
Pomorskie	22956,3	112,4	145	104,0	2897,87	110,7	2227,8	130,8	20	111,8
Śląskie	74448,4	114,7	440	101,7	3192,65	106,2	4800,8	126,5	55	105,0
Świętokrzyskie	9078,8	115,0	63	103,8	2552,14	109,7	727,1	136,9	8	110,8
Warmińsko- -mazurskie	9256,6	120,2	82	106,2	2237,91	108,7	945,9	120,8	13	114,4
Wielkopolskie	43881,7	106,0	302	103,4	2587,32	109,7	4497,3	135,4	36	106,9
Zachodniopomorskie . .	11274,7	109,7	88	101,8	2478,61	109,1	1217,2	123,4	12	105,8

^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–VI 2007		Mieszkania oddane do użytku w okresie I–VI 2007 <i>Dwellings completed in the period I–VI 2007</i>					
	budownictwo (dok.) <i>construction (cont.)</i>		mieszkania <i>dwellings</i>			powierzchnia użytkowa mieszkań <i>usable floor area</i>		
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto <i>average monthly gross wages and salaries</i>		razem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>	razem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>
	w zł <i>zl</i>	I–VI 2006 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	I–VI 2006 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	w tys. m ² <i>10³ m²</i>	I–VI 2006 = 100	w tys. m ² <i>10³ m²</i>
POLSKA	2758,44	114,6	52709	104,7	30265	5770	110,1	4390
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie	2855,79	119,4	2966	77,3	1693	316	90,0	235
Kujawsko-pomorskie	2306,88	110,0	2562	120,7	1439	263	126,3	201
Lubelskie	2146,21	107,5	2480	137,2	1544	272	133,6	216
Lubuskie	2293,43	119,4	1371	99,4	910	149	109,5	119
Łódzkie	2305,85	115,4	2438	124,5	1895	302	124,7	271
Małopolskie	2438,71	115,1	4720	69,0	3019	564	92,4	456
Mazowieckie	3836,60	114,1	11792	100,7	4891	1183	104,2	738
Opolskie	2421,73	119,0	528	101,1	498	76	116,5	74
Podkarpackie	2185,60	112,1	2247	105,1	1939	286	112,4	267
Podlaskie	2708,44	116,3	1209	93,0	813	158	103,5	138
Pomorskie	2839,95	117,9	4660	112,5	2212	465	116,4	324
Śląskie	2562,74	113,9	4244	112,8	3119	545	113,1	472
Świętokrzyskie	2070,59	116,2	777	107,8	668	92	109,2	86
Warmińsko-mazurskie	2265,19	114,0	2214	145,8	972	195	126,2	132
Wielkopolskie	2641,38	116,0	5639	128,0	3580	626	120,4	498
Zachodniopomorskie	2435,98	115,6	2862	130,4	1073	277	114,3	163

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej ^a – stan w dniu 30 VI 2007 r. National economy entities ^a – as of 30 VI 2007										
	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives	spółki handlowe commercial companies								osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b natural persons conducting economic activity ^b
			ogółem grand total	w tym of which							
				z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	akcyjne joint stock		z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability				
					razem total	w tym of which	razem total	w tym of which			
					razem total	jedno-osobowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	razem total	jedno-osobowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	
POLSKA	648	18150	250807	59526	8660	343	1462	211145	247	57469	2761557
POLAND											
Dolnośląskie	28	1458	20730	5858	658	35	85	17850	25	5733	218645
Kujawsko-pomorskie	30	1031	9929	1549	335	16	38	8280	9	1496	147116
Lubelskie	33	1223	7483	903	253	11	23	5859	7	865	116251
Lubuskie	17	504	6453	2470	168	7	30	5634	8	2432	80627
Łódzkie	59	1024	12069	2425	427	20	56	9603	10	2348	188469
Małopolskie	49	1171	17987	3123	639	24	89	14252	23	2956	220085
Mazowieckie	166	3267	70985	21455	2604	63	652	62124	34	20623	446684
Opolskie	6	533	4733	1289	121	10	30	3940	13	1249	70012
Podkarpackie	9	780	6253	797	232	18	28	4750	12	748	108416
Podlaskie	22	519	3937	442	109	6	20	2830	1	416	70645
Pomorskie	23	1100	18863	3701	714	15	101	16523	10	3583	171301
Śląskie	96	1237	27512	4877	1009	57	129	22752	34	4701	321766
Świętokrzyskie	12	535	4260	541	226	19	22	3230	8	508	85228
Warmińsko-mazurskie	18	739	5336	891	140	8	8	4365	4	880	82843
Wielkopolskie	50	1834	22382	5312	760	18	120	18640	43	5090	270707
Zachodniopomorskie	30	1195	11895	3893	265	16	31	10513	6	3841	162652

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

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

ZNAKI UMOWNE SYMBOLS

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

WAŻNIEJSZE SKRÓTY ABBREVIATIONS

zł	–	złoty <i>zloty</i>	m ²	–	metr kwadratowy <i>square metre</i>
tys.	–	tysiąc <i>thousand</i>	m ³	–	metr sześcienny <i>cubic metre</i>
mln	–	milion <i>million</i>	dam ³	–	dekametr sześcienny <i>cubic dekametre</i>
t	–	tona <i>tonne</i>	dt	–	decytona <i>deciton</i>
l	–	litr <i>litre</i>	szt	–	sztuka <i>piece, unit</i>
m	–	metr <i>metre</i>	pkt	–	punkt <i>point</i>
mb	–	metr bieżący <i>current metre</i>	PKD	–	Polska Klasyfikacja Działalności <i>NACE classification</i>
			PKWiU	–	Polska Klasyfikacja Wyrobów i Usług <i>PRODCOM</i>

Prosimy o podanie źródła przy publikowaniu danych US
Please indicate source when publishing data SO

ISSN 1509-3255

URZĄD STATYSTYCZNY W LUBLINIE

20-068 LUBLIN, ul. St. Leszczyńskiego 48

Kontakt: *Contact:* tel. 081 533 20 51, fax 081 533 27 61

e-mail: SekretariatUSLUB@stat.gov.pl

Adres w Internecie: *Internet address:* <http://www.stat.gov.pl/lublin/index.htm>