

URZĄD STATYSTYCZNY WE WROCŁAWIU
STATISTICAL OFFICE IN WROCŁAW

BIULETYN STATYSTYCZNY

WOJEWÓDZTWA
DOLNOŚLĄSKIEGO

STATISTICAL BULLETIN

OF
DOLNOŚLĄSKIE
VOIVODSHIP

I KWARTAŁ
1st QUARTER

2007

WROCŁAW — MAJ — 2007
MAY

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

Projekt okładki: Sylwester Jabłoński
Cover design



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

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

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

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



ISSN - 1508 - 1095

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

Zam. 13/2007 – nakład 55 egz.
Order 13/2007 – edition 55 copies

Cena 20,00 zł
Price 20,00 zł

SPIS TREŚCI

CONTENTS

Tablica <i>Table</i>		Strona <i>Page</i>
x	Uwagi ogólne	5
x	Wyjaśnienia metodyczne	9
WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE		
1.	Wybrane dane o województwie	17
2.	Wybrane dane według sektorów własności	20
LUDNOŚĆ		
3.	Stan i ruch naturalny ludności	24
PRACA		
4.	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw	24
5.	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw ..	27
6.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy	30
7.	Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy	31
8.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wyk- ształcenia, wieku, czasu pozostawania bez pracy i stażu pracy	32
9.	Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według BAEL	33
10.	Bezrobocie według BAEL	33
WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE		
11.	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw	34
12.	Świadczenia społeczne	37
FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW		
13.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw	38
14.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji. . .	40
	I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży	40
	II. Wynik finansowy brutto	41
	III. Wynik finansowy netto	42
15.	Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych	43
16.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania długoterminowe i krótkoterminowe przedsiębiorstw	46
17.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji. . .	47
CENY		
18.	Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych . . .	48
19.	Średnie ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych	48
20.	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych	51
21.	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach	52
22.	Relacje cen w rolnictwie	52
INWESTYCJE		
23.	Nakłady inwestycyjne	53
24.	Mieszkania	54

Tablica Table		Strona Page
	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	<i>NATIONAL ECONOMY ENTITIES</i>
25.	Podmioty gospodarki narodowej według sekcji	<i>National economy entities by sections</i> 55
26.	Podmioty gospodarki narodowej według formy prawnej	<i>National economy entities by form of legal</i> 56
	ROLNICTWO	<i>AGRICULTURE</i>
27.	Zwierzęta gospodarskie	<i>Livestock</i> 57
28.	Skup ważniejszych produktów rolnych	<i>Procurement of major agricultural products</i> 58
	PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	<i>INDUSTRY AND CONSTRUCTION</i>
29.	Produkcja sprzedana przemysłu	<i>Sold production of industry</i> 59
30.	Produkcja ważniejszych wyrobów według PKWiU	<i>Production of major products by PRODCOM</i> 62
31.	Produkcja sprzedana budownictwa	<i>Sold production of construction</i> 64
	HANDEL	<i>TRADE</i>
32.	Sprzedż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa	<i>Retail sales of goods by type of enterprise activity . . .</i> 65
	TURYSTYKA	<i>TOURISM</i>
33.	Wykorzystanie obiektów noclegowych zbiorowego zakwaterowania	<i>Occupancy in collective accommodation establish- ments</i> 67
	BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	<i>PUBLIC SAFETY</i>
34.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępo- waniach przygotowawczych w okresie styczeń-marzec . .	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period January-March</i> 68
35.	Wypadki drogowe	<i>Road traffic accidents</i> 69
36.	Działania ratowniczo-gaśnicze	<i>Rescue-extinguishing activities</i> 69
37.	Pożary według miejsca powstania	<i>Fires by places of occured</i> 70
38.	Pożary według głównych przyczyn powstania	<i>Fires by main causes</i> 70
x	PODZIAŁ TERYTORIALNY WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO W 2007 R.	<i>TERRITORIAL DIVISION OF THE DOLNOŚLĄSKIE VOIVODSHIP IN 2007</i> 71
	WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH	<i>SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS</i>
39.	Ludność w 2006 r.	<i>Population in 2006</i> 72
40.	Ruch naturalny ludności w 2006 r.	<i>Vital statistics in 2006</i> 75
41.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2007 r.	<i>Registered unemployed persons and job offers in 2007</i> 76
42.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku w 2007 r.	<i>Registered unemployed persons by age in 2007</i> 77
43.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia w 2007 r.	<i>Registered unemployed persons by educational level in 2007</i> 78
44.	Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I-III 2007 r.	<i>Dwellings completed in the period I-III 2007</i> 79
45.	Podmioty gospodarki narodowej w 2007 r.	<i>Entities of the national economy in 2007</i> 80
46.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępo- waniach przygotowawczych w okresie I-III 2007 r. .	<i>Ascertained crimes in completed preparatory pro- ceedings in the period I-III 2007</i> 83
47.	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w okresie I-III 2007 r.	<i>Rate of detectability of delinquents in ascertained crimes in the period I-III 2007</i> 84
48.	Wypadki drogowe w okresie I-III 2007 r.	<i>Road traffic accidents in the period I-III 2007</i> 85
49.	Działania ratowniczo-gaśnicze w okresie I-III 2007 r.	<i>Rescue-extinguishing activities in the period I-III 2007</i> 86
	PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE	<i>BASIC DATA FOR POLAND</i>
50.	Wybrane wskaźniki ogólnopolskie	<i>Selected indicators for Poland</i> 87
51.	Podstawowe dane o województwach	<i>Basic data on voivodships</i> 91

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 osób, przy czym dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju (z wyjątkiem pracujących) oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i innych;
- 2) dane o wynikach finansowych przedsiębiorstw niefinansowych – w ujęciu kwartalnym – dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe i zobowiązanych do sporządzenia 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 osób;

GENERAL NOTES

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

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

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

2. 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 osób;

4) dane o skupie produktów rolnych:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

3) *data on investment outlays and newly started investments – for 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	abberviation	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	abberviation	complete name
działy PKD (dok.)		divisions of the NACE (cont.)	
produkcja maszyn i aparatury elektrycznej	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	<i>manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>
produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna	produkcja mebli; działalność produkcyjna, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	<i>manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>
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	<i>sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail trade of automotive fuel</i>
handel hurtowy i komisowy	handel hurtowy i komisowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi i motocyklami	<i>wholesale and commission trade</i>	<i>wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego	handel detaliczny, z wyłączeniem sprzedaży pojazdów samochodowych i motocykli; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego	<i>retail trade; repair of personal and household goods</i>	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles; repair of personal and households goods</i>
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	<i>building of constructions; civil engineering</i>	<i>building of complete construction or parts there of; civil engineering</i>
wyroby według PKWiU		products by PRODCOM (PKWiU)	
mleko	mleko płynne przetworzone	<i>milk</i>	<i>processed liquid milk</i>
masło	masło oraz inne tłuszcze otrzymane z mleka	<i>butter</i>	<i>butter and other fats from milk</i>

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

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

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

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

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

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

WYJAŚNIENIA METODYCZNE

1. Dane o:

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

Do **pracujących** zaliczono:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

METHODOLOGICAL NOTES

1. Data concerning:

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

Employed persons include:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Do bezrobotnych zaliczono także osoby, które znalazły pracę i oczekiwały na jej rozpoczęcie w okresie 3 miesięcy oraz były gotowe tę pracę podjąć. Od I kwartału 2001 r. populacja bezrobotnych, według zaleceń Eurostatu, została ograniczona do osób w wieku 15–74 lata.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

9. Dane dotyczące wyników **finansowych przedsiębiorstw** prezentuje się w dostosowaniu do nowelizacji ustawy o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (tekst jednolity ustawy – Dz. U. z 2002 r. Nr 76, poz. 694 z późniejszymi zmianami).

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

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

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

The unemployed also include persons who have found and were waiting to begin work within a 3-month period as well as persons who were available for that work. Since the 1st quarter of 2001 the population of unemployed persons, in compliance with the Eurostat recommendation, has been limited to persons aged 15–74 years.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

10. Przychody z całokształtu działalności obejmują:

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

11. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

- 1) koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów związany z podstawową działalnością operacyjną, do którego zaliczono wartość sprzedanych towarów i materiałów oraz koszty ogółem pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów;
- 2) pozostałe koszty operacyjne, tj. koszty związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: stratę ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych, amortyzację oddanych w dzierżawę lub najem środków trwałych i środków trwałych w budowie, nieplanowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione kary, grzywny, odszkodowania, odpisane w części lub całość wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązanie (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socjalnej, darowizny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe;
- 3) koszty finansowe, tj. m.in. odsetki od zaciągniętych kredytów i pożyczek, odsetki i dyskonto od wyemitowanych przez jednostkę obligacji, odsetki za zwłokę, stratę ze zbycia inwestycji, odpisy z tytułu aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżkę ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi.

12. Wyniki finansowe:

- 1) wynik ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów stanowi różnicę między przychodami netto osiągniętymi ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów a kosztami poniesionymi na ich uzyskanie (koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów);

10. Revenues from total activity includes:

- 1) net revenues from sale of products within country and for export which have been manufactured by the entity (goods, semi-finished goods and services) as well as packaging, equipment and third party services if the customers are invoiced for the foregoing together with the purchased products;
- 2) revenues from sale of goods and materials, i.e. current assets purchased for resale in a non-processed condition and products manufactured by entity if they are sold by shops within the company's network along with goods manufactured by other manufacturers.
Revenues from sale of products, goods and materials affecting the financial result is established in a value expressed in the actual sale prices, taking into account all discounts, rebates and deductions, excluding value added tax;
- 3) other operating revenues, i.e. revenues indirectly related with the operating activity of the entity, in particular: profits from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights), assets (cash) received free of charge, including donated assets, as well as damages, reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, revenues from social activities, revenues from rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights;
- 4) financial revenues, i.e. amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans granted, interest on time deposits, default interest, profits from the sale of investments, reduction of depreciation write-offs relating to investments due to the fact that the reasons resulting in the permanent loss of their value have ceased to exist (whether partially or totally), surplus of foreign exchange gains over losses.

11. Costs of obtaining revenues from total activity includes:

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

12. Financial results:

- 1) the financial result from the sale of products, goods and materials constitutes a difference between net revenues gained from the sale of products, goods and materials and costs bore for their obtaining (cost of products sold, goods and materials);

- 2) wynik na 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 równanych, 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.

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;

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

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

- 7) gross financial result (profit or loss) is a result on economic activity corrected by result on extraordinary events;
- 8) encumbrances of gross financial result include: income tax on legal and natural persons and other payments pursuant to separate regulations (payable out of profits after taxation with income tax to the benefit of the state budget by state owned enterprises and sole-shareholder companies of the State Treasury).
- The income tax affecting the financial result relating to a given reporting period is composed of a current part and a deferred part. The deferred part constitutes a difference between provisions and assets relating to defer tax (pertaining to timing differences between gross financial result and taxable base due to different moments of reporting revenues and costs in accordance with the Accounting Act and tax regulations) as at the end and beginning of the reporting period;
- 9) net financial result (profit or loss) is obtained after decreasing the gross financial result by obligatory encumbrances.

13. Current assets and liabilities:

- 1) current assets are part of the property controlled and used by the entity in its operating activity whose value has been determined in a reliable manner 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) inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;
- 4) krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 5) zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki;
- 6) zobowiązania krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) to ogół zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całość lub część pozostałych zobowiązań, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego.
- 7) zobowiązania długoterminowe są ogółem zobowiązań, których okres spłaty na dzień bilansowy jest dłuższy niż rok, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług.

14. Wskaźniki:

- 1) wskaźnik rentowności ze sprzedaży jest to relacja wyniku ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów do przychodów netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów;
- 2) wskaźnik poziomu kosztów jest to relacja kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności do przychodów z całokształtu działalności;
- 3) wskaźnik rentowności obrotu brutto jest to relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności;
- 4) wskaźnik rentowności obrotu netto jest to relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności;
- 5) wskaźnik płynności finansowej I stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych;
- 6) wskaźnik płynności finansowej II stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych i należności krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych.

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

16. Wskaźniki cen:

- 1) produkcji sprzedanej przemysłu opracowano na podstawie miesięcznego badania cen wyrobów i usług faktycznie uzyskiwanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji: „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 szerebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
 - dla szerebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szerebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
 - b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szerebli 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.

- 3) short-term investments are short-term assets acquired for the purpose of generating economic benefits owing to the increase in the value of these assets;
- 4) short-term inter-period settlements are the prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;
- 5) liabilities are obligations resulting from past events entailing the provision of a consideration whose value has been determined in a reliable manner, which involve the use of an entity current or future assets;
- 6) short-term liabilities (excluding special funds) are total trade creditors and the whole or part of other liabilities with the maturity of twelve months as of the balance sheet date.
- 7) long-term liabilities are total liabilities with the maturity of more than twelve months as at the balance sheet date, apart from trade creditors.

14. Indices:

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

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

16. Price indices:

- 1) sold production of industry are calculated on the basis of a monthly survey on prices of products and services actually received by specifically selected economic units, included in the sections: “Mining and quarrying”, “Manufacturing”, “Electricity, gas and water supply”.
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) produkcji budowlano-montażowej uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen robót realizowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „Budownictwo”. Sposób obliczania wskaźnika cen jest analogiczny jak w pkt. 16.1.

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

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

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

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

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

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

Nakłady na środki trwałe to nakłady na:

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

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

17. The price index of consumer commodities and services are obtained on the basis of price observation of selected consumer commodities and services (about 1800 representatives in 2007) quoted in 209 districts of the country.

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

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

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

20. The sources of information on **retail prices** of presented consumer goods and services are quotations conducted by price collectors of statistical offices. Prices of food are collected once a month, prices of fruit and vegetables – three times a month (every decade).

21. The presented division of **investment outlays**, including outlays on new fixed assets and (or) the improvement (enlargement, rebuilding, reconstruction, modernization) of existing capital asset items, was compiled according to the principles of the “ESA 1995” recommendations. Investment outlays are divided into outlays on fixed assets and other outlays.

Outlays on fixed assets include outlays on:

- buildings and structures (include buildings and places as well as land and water engineering constructions), of which among others, construction and assembly work, design and cost estimate documentation,
- machinery, technical equipment and tools (including instruments, movables and fittings),
- 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. Pogłowie zwierząt gospodarskich podano na podstawie badań pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego oraz bydła, owiec, drobiu i związanej z tymi gatunkami produkcji zwierzęcej, prezentując dane według grup produkcyjno-użytkowych. Badania pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego prowadzone są 3-krotnie w roku – w kwietniu według stanu w końcu marca, w sierpniu według stanu w końcu lipca i w grudniu według stanu w końcu listopada, a badania pogłowia bydła i pozostałych gatunków zwierząt gospodarskich 2-krotnie w roku – według stanu w czerwcu i grudniu.

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

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

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

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

Dane o **sprzedaży produkcji budowlano-montażowej** dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych systemem zleceń (tj. na rzecz obcych zlecających) 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.

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

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

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

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

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

Data regarding construction and assembly production sales concerns work realized domestically on the basis of contract system (i.e. for outside clients) by construction entities, classified according to NACE in the section “Construction”, consisting in the construction of buildings and structures from site preparation through a wide range of terrestrial work, ground worked (zero state), construction of bearing elements, partitions the laying and covering of roofs (raw state) 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. 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.

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. Population ^{ab} 10 ³	Podmioty gospodarki narodowej ^{ac} w tys. National economy ^{ac} entities 10 ³	Bezrobotni zarejestrowani ^a Registered unemployed persons ^a			Stopa bezrobocia rejestr- owanego ^{ad} w % Unemployment rate ^{ad} in %	Oferty pracy ^e Job offers ^e	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy ^a Registered unemployed persons per job offer ^a
			w tys. 10 ³	A	B			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2005 I–XII	2888,2	302,6	233,4	90,8	x	20,6	x	95
2006 I–XII	303,1	185,4	79,5	x	16,8	x	41
2006 III.....	2886,7	300,8	236,2	90,4	98,5	20,6	7960	52
IV.....	.	300,9	227,4	89,8	96,3	20,0	9259	39
V.....	.	301,0	216,4	88,3	95,2	19,1	10793	30
VI.....	2884,2	300,9	207,7	86,0	96,0	18,5	8879	33
VII.....	.	301,0	202,1	84,4	97,3	18,1	9659	26
VIII.....	.	300,9	198,4	84,0	98,2	17,8	8469	24
IX.....	2883,4	300,8	192,8	83,0	97,2	17,3	9347	24
X.....	.	301,7	186,3	81,3	96,6	16,8	9878	28
XI.....	.	302,3	185,1	80,9	99,3	16,7	6786	31
XII.....	2882,3	303,1	185,4	79,5	100,2	16,8	4983	41
2007 I.....	.	302,7	187,1	78,0	100,9	16,8	7846	25
II.....	.	302,3	182,9	76,3	97,8	16,5	7123	24
III.....	.	302,4	174,0	73,7	95,1	15,8	9727	20

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector			Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			Przeciętne miesięczna emerytura i renta ^f brutto z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych Average monthly gross retirement pay and pension ^f from the Social Insurance Fund	
	w tys. 10 ³	A	B	w złotych in zlotys	A	B	w złotych in zlotys	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2005 I–XII	358,7	103,4	x	2470,47	104,7	x	1149,08	102,6
2006 I–XII	367,8	102,5	x	2622,61	106,2	x	1237,77	107,7
2007 I–III.....	386,5	106,6	x	2679,08	111,2	x	1262,67	105,9
2006 III.....	363,1	102,4	99,8	2479,80	103,3	104,8	1192,11	104,7
IV.....	364,2	102,8	100,3	2562,66	107,4	103,3	.	.
V.....	365,7	103,2	100,4	2460,94	106,2	96,0	.	.
VI.....	367,9	103,3	100,6	2819,34	105,6	114,6	1219,69	106,7
VII.....	368,5	103,7	100,2	2738,24	113,9	97,1	.	.
VIII.....	370,0	104,0	100,4	2520,26	105,6	92,0	.	.
IX.....	371,8	103,3	100,5	2508,32	106,2	99,5	1230,87	107,3
X.....	375,0	103,5	100,8	2543,99	98,8	101,4	.	.
XI.....	376,7	104,1	100,5	2868,56	106,2	112,8	.	.
XII.....	377,8	104,5	100,3	3066,11	106,3	106,9	1237,77	107,7
2007 I.....	385,9	106,0	102,1	2747,73	115,5	89,6	.	.
II.....	386,6	106,2	100,2	2549,88	107,7	92,8	.	.
III.....	388,1	106,9	100,4	2727,87	110,0	107,0	1262,67	105,9

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.

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.

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

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen skupu Price indice of procurement							
	ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)				żywca rzeźnego animals for slaughter			
	pszenicy wheat		żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzoda chlewna pigs	
	A	B	A	B	A	B	A	B
2005 I–XII	78,0	x	79,4	x	115,9	x	92,6	x
2006 I–XII	128,4	x	150,5	x	102,6	x	89,7	x
2006 III	100,4	100,4	135,2	107,2	103,1	100,8	81,9	104,6
IV	106,1	102,2	137,9	99,4	102,0	100,0	90,0	97,1
V	107,9	103,2	142,4	99,3	104,9	100,7	85,8	102,7
VI	115,8	102,9	121,2	91,4	104,1	101,0	87,0	101,5
VII	111,3	96,2	131,7	87,6	96,2	93,4	88,0	109,2
VIII	133,8	114,1	144,1	110,5	94,0	102,4	103,1	122,4
IX	150,0	116,7	180,2	132,0	99,7	100,3	96,0	87,5
X	147,2	96,8	178,3	104,9	102,6	99,0	100,0	98,0
XI	154,8	105,0	175,1	100,4	102,4	97,2	89,5	83,5
XII	164,2	106,1	168,5	102,4	92,2	100,5	97,5	107,5
2007 I	168,7	106,2	191,7	120,0	100,3	101,1	94,8	96,6
II	165,6	103,7	170,2	106,4	101,3	105,5	109,7	104,3
III	158,8	96,2	154,4	97,3	98,5	98,0	95,9	91,4

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso Procurement of animals for slaughter in terms of meat			Skup mleka Procurement of milk		
	w tys. t $10^3 t$	A	B	w mln l $10^6 l$	A	B
2005 I–XII	77,8	99,7	x	182,1	110,4	x
2006 I–XII	66,6	85,6	x	171,9	94,4	x
2006 III	4,8	92,9	104,6	12,9	98,9	116,1
IV	4,2	113,3	87,2	13,0	97,1	100,8
V	4,5	88,4	108,2	14,0	129,1	99,8
VI	4,2	70,7	93,5	14,3	95,9	102,7
VII	3,5	74,7	82,7	14,5	98,1	101,1
VIII	5,1	95,8	146,5	13,9	91,4	95,5
IX	3,7	104,5	72,6	13,5	95,7	97,3
X	5,7	121,0	154,5	13,0	94,7	96,8
XI	3,7	86,4	64,7	11,6	93,4	89,2
XII	5,7	132,4	154,8	11,9	93,5	102,2
2007 I	5,3	111,4	92,4	12,1	96,5	101,7
II	4,9	108,6	93,5	11,0	98,9	90,8
III	4,7	99,6	96,0	12,4	95,9	112,6

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

OKRESY PERIODS	Produkcja sprzedana przemysłu ^a Sold production of industry ^a							
	ogółem total		górnictwo mining and quarrying		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	
	A	B	A	B	A	B	A	B
2005 I–XII	110,5	x	114,5	x	109,1	x	117,3	x
2006 I–XII	113,6	x	86,7	x	119,8	x	101,6	x
2007 I–III	117,1	x	100,2	x	122,4	x	94,1	x
2006 III	124,1	114,8	97,0	88,9	130,9	120,4	107,5	105,2
IV	108,7	90,6	99,0	117,5	110,7	87,7	107,4	86,0
V	122,3	106,3	98,2	93,2	128,4	110,2	107,2	90,0
VI	118,5	107,5	107,3	108,5	120,3	108,3	119,0	97,6
VII	119,7	90,8	104,5	98,1	125,1	89,4	96,0	95,7
VIII	106,9	93,4	85,0	96,0	113,4	92,8	90,3	96,3
IX	114,2	119,1	100,5	109,6	118,2	121,9	96,3	104,9
X	117,1	101,2	89,0	96,9	125,7	101,6	88,0	104,4
XI	112,4	98,0	88,1	104,6	119,8	96,1	90,9	111,5
XII	105,4	90,0	96,3	77,3	108,2	89,8	94,2	114,1
2007 I	115,0	105,3	83,1	95,8	124,0	107,0	90,5	100,7
II	118,4	104,8	97,7	119,3	124,4	104,1	98,0	95,4
III	115,6	112,0	110,6	100,7	118,9	115,1	89,6	96,2

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja budowlano-montażowa ^{bc} Construction and assembly production ^{bc}		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed			Sprzedaż detaliczna towarów ^c Retail sales of goods ^c	
	A	B	ogółem total			A	B
				A	B		
2005 I–XII	122,7	x	6875	105,8	x	109,2	x
2006 I–XII	115,9	x	9167	133,3	x	118,9	x
2007 I–III	147,7	x	1303	66,8	x	124,2	x
2006 III	121,0	114,0	596	112,0	66,8	109,8	115,9
IV	98,8	104,7	808	184,1	135,6	120,0	111,3
V	114,1	139,7	673	232,1	83,3	117,9	98,0
VI	116,0	122,5	404	137,8	60,0	116,8	102,7
VII	99,4	84,4	895	152,2	221,5	122,2	99,7
VIII	120,7	121,6	653	145,4	73,0	118,9	99,7
IX	112,9	116,6	462	69,1	70,8	122,0	102,6
X	119,7	116,3	1024	146,1	221,6	124,1	108,8
XI	126,5	82,0	777	116,3	75,9	125,6	97,0
XII	119,6	144,0	1521	154,7	195,8	123,8	114,3
2007 I	161,2	39,5	470	101,3	30,9	124,3	79,6
II	148,5	112,0	453	50,8	96,4	126,3	99,4
III	151,5	116,3	380	63,8	83,9	126,6	115,8

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

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

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

OKRESY PERIODS	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			
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	przemysł ^b		industry ^b			
							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	302615	16947	285668	358,7	46,3	312,4	87,1	197,5	27,6	169,9	86,0	
2006 I–XII	303050	17476	285574	367,8	44,3	323,5	88,0	201,8	26,1	175,7	87,1	
A	100,1	103,1	100,0	102,5	95,7	103,6	x	102,2	94,7	103,4	x	
2006 I–III	300774	17039	283735	362,7	44,5	318,2	87,7	200,6	26,4	174,2	86,8	
I–VI	300938	17172	283766	364,5	44,3	320,1	87,8	201,1	26,3	174,8	86,9	
I–IX	300757	17293	283464	365,5	44,4	321,1	87,9	201,3	26,2	175,1	87,0	
I–XII	303050	17476	285574	367,8	44,3	323,5	88,0	201,8	26,1	175,7	87,1	
2007 I–III	302434	17580	284854	386,5	44,0	342,5	88,6	209,9	25,7	184,2	87,8	
A	100,6	103,2	100,4	106,6	98,9	107,6	x	104,6	97,4	105,7	x	

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (cd.) Average paid employment in enterprise sector (cont.)								
	w tym of which								
	budownictwo construction			handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ					
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	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	20,9	1,2	19,6	94,1	49,8	0,3	49,5	99,4	
2006 I–XII	21,2	1,1	20,1	94,8	54,6	0,2	54,4	99,6	
A	101,7	89,5	102,4	x	109,6	80,3	109,7	x	
2006 I–III	20,1	1,1	19,1	94,7	53,0	0,3	52,7	99,5	
I–VI	20,4	1,1	19,3	94,8	53,7	0,2	53,5	99,6	
I–IX	20,7	1,1	19,6	94,8	54,1	0,2	53,8	99,6	
I–XII	21,2	1,1	20,1	94,8	54,6	0,2	54,4	99,6	
2007 I–III	22,2	1,1	21,1	95,1	59,4	0,2	59,1	99,6	
A	110,3	103,6	110,6	x	112,1	85,3	112,2	x	

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

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

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (dok.) 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	15,8	5,8	10,1	63,9	2470,47	2909,59	2405,44	97,4
2006 I–XII	16,3	5,5	10,7	66,0	2622,61	3081,88	2559,74	97,6
A	102,7	95,6	106,8	x	106,2	105,9	106,4	x
2006 I–III	15,9	5,5	10,4	65,2	2409,72	2823,93	2351,86	97,6
I–VI	16,1	5,5	10,6	65,8	2515,56	2937,60	2457,12	97,7
I–IX	16,2	5,5	10,6	65,7	2543,91	2967,93	2485,35	97,7
I–XII	16,3	5,5	10,7	66,0	2622,61	3081,88	2559,74	97,6
2007 I–III	17,3	5,5	11,7	68,0	2679,08	3114,74	2623,14	97,9
A	108,6	99,7	113,3	x	11,2	110,3	111,3	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	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	2744,28	3111,77	2684,61	97,8	2385,65	2056,35	2406,26	100,9
2006 I–XII	2921,42	3299,59	2865,20	98,1	2680,32	1993,38	2717,89	101,4
A	106,5	106,0	106,7	x	112,4	96,9	113,0	x
2006 I–III	2642,46	3036,02	2582,30	97,7	2277,46	2032,36	2291,06	100,6
I–VI	2788,31	3154,49	2733,23	98,0	2392,07	1999,54	2413,48	100,9
I–IX	2826,06	3181,59	2772,80	98,1	2493,87	1969,84	2522,81	101,2
I–XII	2921,42	3299,59	2865,20	98,1	2680,32	1993,38	2717,89	101,4
2007 I–III	2970,24	3374,65	2913,80	98,1	2740,27	1927,44	2782,50	101,5
A	112,4	111,2	112,8	x	120,3	94,8	121,5	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	2206,50	2469,14	2204,97	99,9	2738,23	2715,82	2751,15	100,5
2006	I–XII	2278,92	2639,59	2277,37	99,9	2841,13	2916,42	2802,27	98,6
	A	103,3	106,9	103,3	x	103,8	107,4	101,9	x
2006	I–III	2181,41	2440,75	2180,11	99,9	2707,58	2712,43	2705,00	99,9
	I–VI	2243,45	2476,28	2242,46	99,9	2729,66	2816,93	2683,94	98,3
	I–IX	2251,55	2668,48	2249,79	99,9	2783,62	2898,53	2723,66	97,8
	I–XII	2278,92	2639,59	2277,37	99,9	2841,13	2916,42	2802,27	98,6
2007	I–III	2391,75	2664,45	2390,72	100,0	2893,89	2951,52	2866,77	99,1
	A	109,6	109,2	109,7	x	106,9	108,8	106,0	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Nakłady inwestycyjne ^a Investment outlays ^a				Produkcja sprzedana przemysłu ^b Sold production of industry ^b			
		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
		w milionach złotych 10 ⁶ zł		w % ogółem % of total		w milionach złotych 10 ⁶ zł		w % ogółem % of total	
2005	I–XII	7133,7	760,3	6373,4	89,3	52001,8	5989,5	46012,4	88,5
2006	I–XII	9479,6	803,7	8675,9	91,5	62949,1	5918,5	57030,6	90,6
	A	132,9	105,7	136,1	x	113,6	x	x	x
2006	I–III	1269,3	66,0	1203,3	94,8	14595,7	1525,3	13070,4	89,5
	I–VI	3419,1	251,2	3167,8	92,7	30758,3	2918,9	27839,4	90,5
	I–IX	5931,7	453,7	5477,9	92,3	46812,6	4378,8	42433,9	90,6
	I–XII	9479,6	803,7	8675,9	91,5	62949,1	5918,5	57030,6	90,6
2007	I–III	2462,9	183,5	2279,4	92,6	17070,8	1483,6	15587,2	91,3
	A	194,0	278,0	189,4	x	117,1	x	x	x

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

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

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Przychody z całokształtu działalności ^a Income from total activity ^a				Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności ^b Cost of income acquisition from the whole activity ^b			
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w milionach złotych 10 ⁶ zł		w % ogółem % of total		w milionach złotych 10 ⁶ zł		w % ogółem % of total	
2005 I–XII	81312,0	10068,8	71243,3	87,6	76114,8	9792,6	66322,2	87,1
2006 I–XII	99254,1	10357,1	88897,1	89,6	91193,1	9555,7	81637,4	89,5
A	122,1	102,9	124,8	x	119,8	97,6	123,1	x
2006 I–III	22134,6	2519,8	19614,8	88,6	20243,4	2360,8	17882,9	88,3
I–VI	46660,4	4916,7	41743,7	89,5	42373,6	4608,8	37764,8	89,1
I–IX	72668,9	7389,8	65279,1	89,8	66336,7	6998,1	59338,6	89,5
I–XII	99254,1	10357,1	88897,1	89,6	91193,1	9555,7	81637,4	89,5
2007 I–III	26653,8	2640,9	24012,9	90,1	24465,7	2418,7	22047,0	90,1
A	120,4	104,8	124,1	x	120,9	102,5	123,3	x

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Wynik finansowy netto ^c w mln zł Net financial result ^c 10 ⁶ zł			Wskaźnik rentowności obrotu ^d w % Profitability rate of turnover ^d in %					
				brutto ^e gross ^e			netto ^f net ^f		
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector
2005 I–XII	4292,4	235,2	4057,2	6,4	2,8	6,9	5,3	2,3	5,7
2006 I–XII	6616,0	637,3	5978,7	8,1	7,7	8,2	6,7	6,2	6,7
A	154,0	271,0	147,2	x	x	x	x	x	x
2006 I–III	1495,7	114,7	1381,0	8,6	6,3	8,8	6,8	4,6	7,0
I–VI	3573,8	222,6	3351,2	9,2	6,3	9,5	7,7	4,5	8,0
I–IX	5067,6	284,5	4783,1	8,7	5,3	9,1	7,0	3,8	7,3
I–XII	6616,0	637,3	5978,7	8,1	7,7	8,2	6,7	6,2	6,7
2007 I–III	1804,7	166,4	1638,3	8,2	8,4	8,2	6,8	6,3	6,8
A	120,7	145,1	118,6	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 Population ^b	Małżeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c	Małżeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c
				ogółem total	w tym nie- mowląt ^d of which infants ^d				ogółem total	w tym nie- mowląt ^{de} of which infants ^{de}	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100											
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers						na 1000 ludności per 1000 population				
2005 I–XII	2888232	15120	25719	28603	178	-2884	5,2	8,9	9,9	6,9	-1,0
2006 I–XII	2882317	16520	26552	29082	183	-2530	5,7	9,2	10,1	6,9	-0,9
A	99,8	109,3	103,2	101,7	102,8	x	109,6	103,4	102,0	100,0	x
Kwartały: <i>Quarters:</i>											
2005 I.	2891177	1446	6264	7628	51	-1364	2,0	8,7	10,6	8,1	-1,9
II.	2890446	3726	6611	6975	52	-365	5,2	9,2	9,7	7,9	-0,5
III.	2890140	6333	6816	6643	34	173	8,8	9,4	9,2	5,0	0,2
IV.	2888232	3615	6028	7356	41	-1328	5,0	8,4	10,2	6,8	-1,8
2006 I.	2886654	1734	6438	7570	40	-1132	2,4	8,9	10,5	6,2	-1,6
II.	2884248	4335	6637	7427	55	-790	6,0	9,2	10,3	8,3	-1,1
III.	2883404	6841	6899	6875	45	24	9,5	9,6	9,5	6,5	0,0
IV.	2882317	3610	6578	7210	43	-632	5,0	9,1	10,0	6,5	-0,9
A	99,8	99,9	109,1	98,0	104,9	x	100,0	108,3	98,0	95,6	x
B	100,0	52,8	95,3	104,9	95,6	x	52,6	94,8	105,3	100,0	x

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

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

PRACA LABOUR

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which					
		przemysł ^a industry ^a					
		razem total	górnictwo mining and quarrying		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
razem total	w tym górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobycie torfu of which mining of coal and lignite; extraction of peat		razem total	w tym produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	włókiennictwo manufacture of textiles		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2006 III	381966	203412	25757	4342	159563	13988	10231
IV	383314	203253	25763	4285	159428	13937	10009
V	385431	203878	25798	4285	160048	13860	9918
VI	386180	204531	25815	4287	160704	13716	9909
VII.	386477	204783	25793	4283	161023	13829	9706
VIII.	387650	205042	25783	4278	161301	13742	9769
IX	390299	205649	25831	4273	161878	13807	9824
X	392566	206157	25870	4261	162362	13769	9660
XI	394523	206536	25912	4253	162693	13760	9526
XII	393076	206203	25910	4200	162312	13662	9554
2007 I	403317	211480	25788	4151	167784	13689	9589
II	404804	212635	25759	4139	168973	13692	9502
III	405884	214025	25854	4135	170298	13665	9410
A	106,3	105,2	100,4	95,2	106,7	97,7	92,0
B	100,3	100,7	100,4	99,9	100,8	99,8	99,0

^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 Of which						
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich manufacture of wearing apparel and furriery ^Δ	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ processing of leather and manufacture of leather products ^Δ	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ manufacture of wood and wood, straw and wicker products ^Δ	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ manufacture of pulp and paper ^Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemical products	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products
2006 III	8820	2329	4429	2325	1794	7720	8407
IV	8518	2424	4436	2317	1866	7736	8448
V	8519	2464	4441	2363	1870	7830	8539
VI	8432	2439	4410	2384	1884	7914	8711
VII	8321	2458	4362	2420	1766	7949	8666
VIII	8285	2509	4335	2456	1757	7997	8775
IX	8196	2595	4319	2301	1754	8012	8791
X	8191	2646	4319	2333	1767	8106	8899
XI	8287	2686	4312	2337	1767	8091	8965
XII	8274	2673	4282	2322	1759	7995	8995
2007 I	8076	2659	4295	2392	1871	8242	9479
II	8020	2701	4254	2430	1901	7554	9694
III	7886	2711	4284	2446	1895	7723	9752
A	89,4	116,4	96,7	105,2	105,6	100,0	116,0
B	98,3	100,4	100,7	100,7	99,7	102,2	100,6

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
2006 III	12328	2856	12989	19079	9647	1040	4641
IV	12341	2854	13005	19128	9595	1047	4703
V	12484	2823	13037	19227	9570	1038	4686
VI	12469	2795	13089	19625	9551	1038	4764
VII	12528	2764	13284	19639	9602	1053	4824
VIII	12508	2751	13317	19639	9609	1055	4821
IX	12448	2754	13465	19674	9650	1037	4811
X	12403	2762	13566	19991	9719	1037	4806
XI	12341	2769	13616	20114	9669	1043	4809
XII	12255	2752	13701	20055	9571	1036	4807
2007 I	12493	2609	14711	21691	9771	2339	4881
II	12669	2615	14781	22071	9871	2507	4865
III	12935	2609	14907	22293	10026	2764	4880
A	104,9	91,4	114,8	116,8	103,9	265,8	105,1
B	102,1	99,8	100,9	101,0	101,6	110,3	100,3

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 (dok.) industry ^a (cont.)					
	w tym of which					
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.	razem total	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and hot water supply	pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody collection, purification and distribution of water
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2006 III	17523	3128	14752	18092	13852	4240
IV	17588	3172	14768	18062	13823	4239
V	17795	3186	14846	18032	13790	4242
VI	17851	3216	14941	18012	13772	4240
VII	17985	3235	14989	17967	13734	4233
VIII	18095	3278	14925	17958	13721	4237
IX	18273	3298	15133	17940	13694	4246
X	18378	3311	15000	17925	13685	4240
XI	18564	3332	15006	17931	13690	4241
XII	18612	3324	14988	17981	13737	4244
2007 I	18284	3327	15121	17908	13679	4229
II	18905	3381	15279	17903	13674	4229
III	19025	3394	15417	17873	13651	4222
A	108,6	108,5	104,5	98,8	98,5	99,6
B	100,6	100,4	100,9	99,8	99,8	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 sale 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							
2006 III	22294	18195	3344	58891	7229	25432	26230
IV	22711	18586	3356	59362	7295	25439	26628
V	23558	19336	3422	59708	7314	25342	27052
VI	23591	19309	3506	60060	7262	25488	27310
VII	23683	19290	3605	60374	7311	25500	27563
VIII	23744	19365	3595	60929	7298	25589	28042
IX	23819	19400	3627	61490	7298	25702	28490
X	23881	19469	3622	61821	7276	25809	28736
XI	23774	19420	3563	62291	7237	25931	29123
XII	23308	18968	3540	62479	7250	25962	29267
2007 I	23946	19568	3606	63900	7296	26736	29868
II	24128	19651	3670	63923	7288	26868	29767
III	24087	19612	3696	64095	7234	27078	29783
A	108,0	107,8	110,5	108,8	100,1	106,5	113,5
B	99,8	99,8	100,7	100,3	99,3	100,8	100,1

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	hotele i restauracje hotels and restaurants	W tym Of which				
		razem total	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication		obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities	
			w tym transport lądowy i rurociągowy land and pipeline transport	poczta i telekomunikacja post and telecommunication	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 III	10564	16196	13020	1364	58794	7030
IV	10724	16332	13102	1374	59063	7007
V	10738	16404	13102	1370	59192	6961
VI	10725	16402	13086	1328	58878	6987
VII	10926	16464	13170	1320	58313	6948
VIII	11076	16461	13148	1322	58449	6927
IX	11040	16521	13211	1321	59856	6939
X	11076	16660	13331	1309	61049	6975
XI	11062	16871	13515	1313	62018	6908
XII	11142	16840	13444	1334	61175	6937
2007 I	11273	17503	14030	1395	63029	6752
II	11515	17445	13959	1403	62878	6836
III	11465	17664	14171	1393	62221	6913
A	108,5	109,1	108,8	102,1	105,8	98,3
B	99,6	101,3	101,5	99,3	99,0	101,1

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which					
		razem total	przemysł ^a industry ^a		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
			razem total	w tym górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu of which mining of coal and lignite; extraction of peat	razem total	w tym of which	
						produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	włókiennictwo manufacture of textiles
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2005 I–XII	358703	197478	26299	4814	153142	13895	10641
2006 I–XII	367815	201784	25739	4304	158105	13534	9859
2007 I–III	386504	209883	25727	4146	166327	13435	9395
A	106,6	104,6	100,1	94,3	106,0	97,6	92,2
2006 III	363133	201001	25730	4373	157243	13650	10036
IV	364191	200786	25720	4282	157076	13613	9872
V	365717	201163	25718	4285	157488	13555	9828
VI	367873	202244	25762	4291	158539	15453	9792
VII	368492	202403	25730	4285	158775	13545	9709
VIII	370039	202636	25746	4280	159007	13455	9711
IX	371832	203015	25772	4275	159381	13413	9775
X	374951	203766	25792	4265	160110	13422	9692
XI	376700	204205	25837	4254	160525	13450	9527
XII	377773	204367	25864	4237	160593	13366	9586
2007 I	385885	208875	25716	4156	165310	13336	9431
II	386608	210012	25703	4145	166468	13479	9381
III	388105	211275	25758	4137	167701	13401	9327
A	106,9	105,1	100,1	94,6	106,7	98,2	92,9
B	100,4	100,6	100,2	99,8	100,7	99,4	99,4

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich manufacture of wearing apparel and furriery ^Δ	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ processing of leather and manufacture of leather products ^Δ	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ manufacture of wood and wood, straw and wicker products ^Δ	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ manufacture of pulp and paper ^Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemical products	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products
2005 I–XII	9593	2243	4229	2341	1835	7303	7719
2006 I–XII	8300	2369	4257	2282	1707	7937	8496
2007 I–III	7831	2660	4185	2400	1825	7655	9376
A	90,0	119,0	96,3	104,8	104,3	99,5	113,7
2006 III	8630	2291	4362	2290	1747	7663	8310
IV	8231	2389	4379	2297	1824	7685	8382
V	8249	2407	4364	2336	1819	7759	8391
VI	8242	2420	4337	2368	1842	7835	8711
VII	8160	2403	4318	2387	1728	7886	8593
VIII	8084	2450	4237	2424	1718	7929	8710
IX	8014	2524	4273	2286	1717	7971	8690
X	8015	2613	4245	2319	1725	8058	8781
XI	8078	2660	4249	2319	1726	8042	8848
XII	8071	2657	4236	2310	1721	8001	8887
2007 I	7892	2633	4222	2378	1819	8174	9368
II	7875	2666	4173	2410	1842	7481	9549
III	7675	2692	4192	2426	1837	7642	9601
A	88,9	117,5	96,1	105,9	105,2	99,7	115,5
B	97,5	101,0	100,5	100,7	99,7	102,2	100,5

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja wyrobów z surowców nie-metalicznych pozostałych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
2005 I–XII	12498	2722	11856	18582	9478	1031	4626
2006 I–XII	12332	2784	12702	19317	9439	1028	4694
2007 I–III	12472	2607	14390	21820	9712	2409	4826
A	101,7	92,8	115,5	116,8	102,7	233,9	104,0
2006 III	12274	2828	12528	18909	9460	1030	4587
IV	12194	2846	12522	18991	9405	1036	4629
V	12281	2824	12566	19063	9392	1026	4639
VI	12317	2785	12745	19464	9397	1024	4688
VII	12322	2758	12781	19482	9427	1034	4746
VIII	12346	2745	12910	19484	9447	1040	4769
IX	12289	2742	12910	19454	9482	1029	4768
X	12274	2750	13095	19757	9535	1019	4764
XI	12247	2754	13181	19934	9506	1025	4757
XII	12167	2751	13344	19921	9451	1024	4768
2007 I	12349	2610	14390	21517	9600	2275	4835
II	12485	2602	14468	21853	9662	2392	4819
III	12732	2610	14560	22038	9833	2606	4824
A	103,7	92,3	116,2	116,5	103,9	253,0	105,2
B	102,0	100,3	100,6	100,8	101,8	108,9	100,1

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł ^a (dok.) industry ^a (cont.)					
	w tym of which					
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.	razem total	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and hot water supply	pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody collection, purification and distribution of water
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2005 I–XII	14393	3002	13662	18037	13999	4038
2006 I–XII	17797	3200	14488	17940	13735	4205
2007 I–III	18756	3341	15179	17829	13632	4197
A	108,5	107,7	105,3	98,8	98,5	99,9
2006 III	17440	3105	14593	18028	13819	4209
IV	17539	3133	14615	17990	13786	4204
V	17683	3153	14666	17957	13753	4204
VI	17768	3181	14795	17943	13735	4208
VII	17869	3213	14836	17898	13698	4200
VIII	17944	3242	14759	17883	13675	4208
IX	18099	3278	15000	17862	13646	4216
X	18239	3288	14860	17864	13656	4208
XI	18392	3299	14886	17843	13641	4202
XII	18461	3305	14908	17910	13695	4215
2007 I	18164	3312	14977	17849	13646	4203
II	18761	3338	15168	17841	13635	4206
III	18936	3375	15340	17816	13615	4201
A	108,6	108,7	105,1	98,8	98,5	99,8
B	100,9	101,1	101,1	99,9	99,9	99,9

(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 of installation				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2005 I–XII	20863	17355	2978	49821	6699	23650	19472
2006 I–XII	21212	17295	3145	54585	6965	24353	23267
2007 I–III	22215	18276	3198	59354	7047	26080	26227
A	110,3	112,1	101,0	112,1	100,9	107,3	121,0
2006 III	19993	16162	3140	53699	7034	24497	22168
IV	20416	16562	3125	54265	7029	24608	22628
V	20953	16977	3220	54559	7070	24467	23022
VI	21332	17293	3285	54957	7032	24677	23248
VII	21643	17471	3406	55223	7083	24654	23486
VIII	21680	17697	3233	55723	7073	24756	23894
IX	21729	17742	3227	56415	7082	24854	24479
X	21965	17959	3238	56990	7064	25076	24850
XI	21968	17994	3211	57273	7007	25086	25180
XII	21946	17905	3266	57864	7020	25202	25642
2007 I	22377	18323	3316	59358	7033	26044	26281
II	22309	18357	3190	59473	7037	26195	26241
III	22344	18407	3188	59491	6980	26264	26247
A	111,8	113,9	101,5	110,8	99,2	107,2	118,4
B	100,2	100,3	99,9	100,0	99,2	100,3	100,0

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, renting and business activities	
		razem total	w tym of which		razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
			transport lądowy i rurociągowy land and pipeline transport	poczta i telekomunikacja post and telecommunication		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2005 I–XII	7882	15845	12712	1296	55062	7129
2006 I–XII	8143	16270	12972	1354	54287	6849
2007 I–III	8499	17276	13834	1391	57435	6722
A	108,1	108,6	108,4	100,7	106,8	97,6
2006 III	7862	15980	12821	1373	53181	6889
IV	8162	16058	12876	1375	53074	6854
V	8202	16141	12883	1371	53152	6805
VI	8214	16129	12864	1331	53449	6839
VII	8311	16205	12955	1324	53195	6801
VIII	8461	16200	12942	1317	53785	6780
IX	8449	16284	13028	1317	54408	6789
X	8512	16374	13106	1307	55811	6796
XI	8464	16564	13256	1314	56659	6756
XII	8578	16635	13284	1333	56820	6790
2007 I	8743	17221	13785	1389	57505	6617
II	8429	17325	13883	1395	57175	6683
III	8393	17460	14007	1388	57246	6747
A	106,8	109,3	109,3	101,1	107,6	97,9
B	99,6	100,8	100,9	99,5	100,1	101,0

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

OKRESY PERIODS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons							
	ogółem grand total	kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	z ogółem of grand total				zarejestrowa- ni w okresie 12 m-cy od dnia ukończenia nauki ^b registered in period of 12 months since completion of education ^b
				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			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2006 III	236156	124491	46804	189352	7948	199844	108592	9437
IV	227433	121406	45282	182151	7770	193071	x	5710
V	216421	117468	43870	172551	7480	184141	x	6653
VI	207724	114704	42650	165074	7045	177226	98688	4998
VII	202083	112904	41487	160596	6744	172625	x	5529
VIII	198440	112257	41183	157257	6327	169693	x	6513
IX	192798	110069	40228	152570	5992	165739	91083	7359
X	186330	106567	37870	148460	5916	159504	x	7046
XI	185064	105305	36827	148237	5622	157962	x	6738
XII	185417	104435	35635	149782	5475	157850	86092	6387
2007 I	187079	104139	35252	151827	5289	158815	x	6619
II	182909	101583	34236	148673	5091	155436	x	6165
III	173973	97437	32064	141909	4804	148453	80484	5608
A	73,7	78,3	68,5	74,9	60,4	74,3	74,1	59,4
B	95,1	95,9	93,7	95,5	94,4	95,5	x	91,0

a Stan w końcu miesiąca kończącego kwartał. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.
a As of the end of a month ending a quarter. b See methodological notes item 4.

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

OKRESY PERIODS	Stopa bezrobocia ^a w % Unemployment rate ^a in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani ^b Newly registered unemployed persons ^b	Bezrobotni wyrejestrowani ^b Persons removed from unemployment rolls ^b		Oferty pracy Job offers		
			ogółem total	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs	w ciągu miesiąca during a month	stan w końcu miesiąca end of month	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2006 III	20,6	19881	23374	10557	7960	4500	
IV	20,0	15881	24604	12492	9259	5844	
V	19,1	17539	28551	13577	10793	7256	
VI	18,5	17374	26071	11720	8879	6341	
VII	18,1	19262	24903	10697	9659	7654	
VIII	17,8	19614	23257	9335	8469	8377	
IX	17,3	21424	27066	12252	9347	7981	
X	16,8	22137	28605	11718	9878	6666	
XI	16,7	21028	22294	9164	6786	5949	
XII	16,8	18746	18393	7476	4983	4563	
2007 I	16,8	21445	19783	8657	7846	7631	
II	16,5	16199	20369	9030	7123	7724	
III	15,8	17058	25994	10990	9727	8495	
A	x	85,8	111,2	104,1	122,2	188,8	
B	x	105,3	127,6	121,7	136,6	110,0	

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	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons							
	ogółem total	z ogółem of total						
		do 25 roku życia ^a below 25 years of age ^a	do 27 roku życia, którzy ukończyli szkołę wyższą below 27 years of age who graduated from tertiary school	długotrwale bezrobotni ^a long-term unemployed ^a	powyżej 50 roku życia ^a over 50 years of age ^a	bez kwalifikacji zawodowych ^a without occupational qualifications ^a	samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 7 roku życia bringing up single-handed at least one child aged 7 and below	niepełno- sprawni disabled
	w tysiącach 10 ³							
2006 III	236,2	44,7	1,8	151,4	48,0	67,8	11,0	8,9
IV	227,4	42,4	1,8	147,0	47,2	66,4	10,8	8,7
V	216,4	40,4	1,6	140,3	45,9	64,9	10,5	8,6
VI	207,7	38,5	1,0	134,7	44,8	62,8	10,3	8,4
VII	202,1	37,1	1,3	131,2	44,4	61,2	10,1	8,2
VIII	198,4	36,6	1,7	128,4	43,9	60,3	10,0	8,1
IX	192,8	35,6	1,7	124,4	43,3	59,1	9,8	8,1
X	186,3	33,4	1,7	120,7	42,8	57,3	9,5	8,0
XI	185,1	32,4	1,7	120,2	43,2	57,3	9,5	8,0
XII	185,4	31,2	1,5	120,8	43,9	57,5	9,5	8,0
2007 I	187,1	31,4	1,6	120,6	44,6	58,0	9,5	8,2
II	182,9	30,4	1,4	118,0	44,4	57,4	9,5	8,1
III	174,0	27,9	1,3	113,0	43,5	55,0	9,2	8,1
A	73,7	62,4	69,5	74,6	90,6	81,1	84,3	90,6
B	95,1	91,6	90,7	95,8	98,0	95,8	97,6	99,2

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	Ogółem Total	W tym z wykształceniem Of which of educational level				W wieku In age						
		wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a secondary vocational ^a	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	poniżej 25 lat below age 25	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 lat i więcej 55 age and more		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100												
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100												
2006 III	236156	11043	51126	16197	74528	44672	62880	46113	66545	15946		
VI	207724	10029	46029	15824	63130	38537	54456	39779	59421	15531		
IX	192798	10572	42923	15027	57488	35551	50243	36322	55234	15448		
XII	185417	9966	40711	13724	55680	31244	48161	35357	54669	15986		
2007 III	173973	9052	37380	12519	52505	27871	44789	32611	52418	16284		
A	73,7	82,0	73,1	77,3	70,5	62,4	71,2	70,7	78,8	102,1		
B	93,8	90,8	91,8	91,2	94,3	89,2	93,0	92,2	95,9	101,9		

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	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 miesięcy more than 24 months	1 rok i mniej 1 year and less	1 – 5	5 – 10	10 – 20	20 – 30	powyżej 30 lat more than 30 years	bez stażu no work seniority
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100													
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100													
2006 III	16318	34607	39405	37234	35201	73391	32990	43996	31488	42359	33293	5226	46804
VI	15690	22984	30363	39999	31439	67249	28703	37708	27516	37258	29139	4750	42650
IX	19351	25235	22091	35038	29191	61892	26813	34694	25279	34405	26865	4514	40228
XII	14856	31845	24967	27657	28104	57988	26032	33629	24800	33998	26715	4608	35635
2007 III	13670	25736	27454	26629	26416	54068	24585	31951	23249	32192	25380	4552	32064
A	83,8	74,4	69,7	71,5	75,0	73,7	74,5	72,6	73,8	76,0	76,2	87,1	68,5
B	92,0	80,8	110,0	96,3	94,0	93,2	94,4	95,0	93,7	94,7	95,0	98,8	90,0

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 %	
2005 X–XII	2512	1083	298	1131	55,0	43,1
2006 I–III	2494	1068	264	1162	53,4	42,8
IV–VI	2421	1064	239	1118	53,8	43,9
VII–IX	2396	1116	214	1065	55,5	46,6
X–XII	2493	1151	190	1151	53,8	46,2
A	99,2	106,3	63,8	101,8	97,8	107,2
B	104,0	103,1	88,8	108,1	96,9	99,1

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	w wieku 15–24 lata aged 15–24 years	z wykształceniem podstawowym i zasadniczym zawodowym ^c by primary and basic vocational education attainment ^c	
2005 X–XII	298	141	208	90	21,6	20,8	22,4	20,9	23,3	44,3	30,5	
2006 I–III	264	120	172	92	19,8	19,1	20,8	18,0	24,6	36,8	27,6	
IV–VI	239	103	155	84	18,3	18,7	17,9	16,5	23,3	33,6	27,3	
VII–IX	214	99	153	61	16,1	16,0	16,3	15,7	17,0	31,8	23,7	
X–XII	190	94	138	52	14,2	13,0	15,6	14,3	13,9	27,5	20,4	
A	63,8	66,7	66,3	57,8	65,7	62,5	69,6	68,4	59,7	62,1	66,9	
B	88,8	94,9	90,2	85,2	88,2	81,3	95,7	91,1	81,8	86,5	86,1	

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 W ZŁ
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR IN ZŁ

OKRESY PERIODS	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	W tym Of which					
			przemysł ^a		industry ^a			
			razem total	górnictwo mining and quarrying		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
				razem total	w tym górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu of which mining of coal and lignite; extraction of peat	razem total	produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	w tym of which włókiennictwo manufacture of textiles
2005 I–XII	2470,47	2744,28	5518,17	3760,17	2196,36	1831,01	1632,85	
2006 I–XII	2622,61	2921,42	5843,89	4145,12	2377,24	1937,93	1742,59	
2007 I–III	2679,08	2970,24	5679,70	3840,11	2484,95	1949,30	1906,88	
A	111,2	112,4	129,7	114,1	109,1	103,9	112,7	
2006 III	2479,80	2746,50	4502,54	3410,82	2379,92	1866,74	1760,15	
IV	2562,66	2836,36	5030,60	3620,64	2310,33	1877,08	1687,87	
V	2460,94	2685,94	4610,83	3590,43	2320,53	1904,72	1720,28	
VI	2819,34	3277,18	8777,39	3663,02	2379,93	1969,67	1706,55	
VII	2738,24	3137,85	7517,79	4754,47	2399,87	1938,47	1761,67	
VIII	2520,26	2790,47	4558,19	3746,94	2400,77	1946,10	1752,63	
IX	2508,32	2759,39	4619,93	3761,73	2396,74	1987,56	1765,38	
X	2543,99	2783,93	4645,61	4007,08	2432,83	2033,30	1769,96	
XI	2868,56	3311,06	8259,39	7878,91	2518,59	1964,79	1828,28	
XII	3066,11	3473,58	8760,91	4651,55	2502,15	2002,18	1729,52	
2007 I	2747,73	3144,72	7283,97	3845,36	2439,84	1950,53	1860,75	
II	2549,88	2779,66	4885,08	3707,91	2421,19	1890,85	1859,62	
III	2727,87	2990,69	4863,73	3950,04	2600,83	2010,10	2014,84	
A	110,0	108,9	108,0	115,8	109,3	107,7	114,5	
B	107,0	107,6	99,6	106,5	107,4	106,3	108,3	

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	W tym Of which					
		przemysł ^a (cd.)			industry ^a (cont.)		
		przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)					
		w tym of which					
produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich manufacture of wearing apparel and furriery ^Δ	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ processing of leather and manufacture of leather products ^Δ	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ manufacture of wood and wood, straw and wicker products ^Δ	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ manufacture of pulp and paper ^Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	
2005 I–XII	1302,53	1596,95	1448,71	1894,88	2382,14	3649,90	2223,76
2006 I–XII	1371,94	1728,33	1553,68	2016,63	2437,27	3746,52	2304,01
2007 I–III	1461,07	1778,40	1716,91	2125,64	2640,71	3497,76	2456,66
A	109,1	104,2	113,9	107,7	102,9	100,9	110,2
2006 III	1343,71	1907,38	1584,43	2074,54	2604,87	3578,29	2242,58
IV	1275,60	1520,34	1519,14	2128,30	2580,43	3721,22	2254,52
V	1266,26	1638,89	1554,47	1930,52	2642,00	3624,72	2256,02
VI	1356,56	1625,37	1576,78	1978,08	2578,77	4421,19	2320,42
VII	1398,70	1766,58	1546,53	2071,43	2382,12	4058,90	2298,25
VIII	1409,91	1786,86	1530,40	2009,12	2387,43	3728,11	2307,50
IX	1509,70	1798,38	1532,34	1985,00	2359,70	3420,34	2282,20
X	1379,75	1856,87	1574,56	2008,11	2499,42	3618,96	2309,67
XI	1371,56	1681,09	1533,23	1992,07	2525,26	4395,09	2319,24
XII	1407,14	1759,32	1499,06	2029,35	2604,47	3607,41	2445,67
2007 I	1407,54	1680,90	1619,56	2083,64	2633,53	3563,69	2398,22
II	1442,74	1715,04	1668,61	2124,32	2584,80	3334,02	2413,46
III	1515,80	1830,83	1850,62	2159,85	2702,29	3807,09	2479,13
A	112,8	96,0	116,8	104,1	103,7	106,4	110,5
B	105,1	106,8	110,9	101,7	104,5	114,2	102,7

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali Δ manufacture of metal products Δ	produkcja maszyn i urządzeń Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej Δ manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
2005 I–XII	2249,60	2290,26	2132,08	2540,69	2240,64	2379,24	2187,94
2006 I–XII	2454,18	2544,29	2306,52	2780,42	2391,40	2461,26	2283,20
2007 I–III	2704,92	2665,94	2387,81	2919,36	2526,19	2348,07	2502,91
A	116,3	111,7	109,2	106,5	108,3	93,6	111,7
2006 III	2471,92	2421,11	2259,57	2954,37	2323,01	3113,11	2394,79
IV	2240,49	2666,41	2181,77	2627,71	2474,63	2268,73	2223,20
V	2342,99	2396,81	2275,40	2726,39	2314,64	2317,54	2304,14
VI	2467,64	2438,13	2235,17	2632,05	2380,28	2283,69	2203,99
VII	2504,16	2747,24	2311,07	2785,61	2323,78	2292,07	2399,41
VIII	2561,66	2534,24	2344,30	2777,45	2366,89	2283,75	2552,95
IX	2579,59	2596,13	2426,74	2758,04	2349,35	2400,58	2257,09
X	2611,90	2812,11	2378,10	2801,41	2362,06	2542,10	2362,95
XI	2545,65	2563,91	2373,98	3099,47	2438,69	2870,93	2342,09
XII	2763,18	2730,06	2413,22	2984,13	2666,09	2644,92	2329,91
2007 I	2521,95	2642,99	2279,92	2928,39	2410,11	2237,01	2442,03
II	2523,58	2764,53	2346,77	2731,03	2457,50	2120,94	2530,21
III	3023,92	2720,65	2466,77	3122,71	2705,57	2663,89	2527,09
A	122,3	112,4	109,2	105,7	116,5	85,6	105,5
B	119,8	98,4	105,1	114,3	110,1	125,6	99,9

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

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł ^a (dok.) industry ^a (cont.)					
	w tym of which					
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply		
	w tym of which			razem total	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and hot water supply	pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody collection, purification and distribution of water
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.				
2005 I–XII	2883,53	2619,08	1742,81	3351,91	3565,86	2610,22
2006 I–XII	3082,28	2809,97	1878,49	3524,26	3756,42	2765,94
2007 I–III	3147,61	2999,58	2005,95	3587,88	3838,90	2772,58
A	107,2	116,1	109,2	107,5	108,0	105,5
2006 III	3138,42	2607,50	1889,03	3437,60	3706,39	2555,10
IV	3018,39	2938,75	1838,13	4292,18	4796,18	2639,46
V	2963,59	2588,68	1968,19	3133,86	3251,57	2748,76
VI	3154,82	2706,73	1812,75	3308,01	3450,37	2843,35
VII	3032,80	2839,43	1859,13	3388,03	3600,12	2696,31
VIII	3034,21	2879,61	1978,26	3710,80	4031,81	2667,61
IX	3115,29	2910,52	1938,91	3310,56	3487,73	2737,12
X	3102,91	2914,96	2041,85	3242,85	3382,48	2789,69
XI	3340,96	2949,01	1942,46	3275,34	3431,10	2769,70
XII	3208,99	3195,13	1978,74	4548,52	4894,85	3423,25
2007 I	3119,59	2890,25	2031,19	3709,40	4000,71	2763,60
II	3221,96	3003,83	1973,12	3091,12	3225,96	2654,02
III	3150,67	3105,72	2017,18	3952,40	4281,12	2887,05
A	100,4	119,1	106,8	115,0	115,5	113,0
B	97,8	103,4	102,2	127,9	132,7	108,8

(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				
2005 I–XII	2385,65	2440,32	2256,15	2206,50	2150,77	2426,76	1958,17
2006 I–XII	2680,32	2765,98	2475,07	2278,92	2251,52	2625,07	1924,81
2007 I–III	2740,27	2801,58	2606,86	2391,75	2362,63	2788,40	2005,15
A	120,3	120,4	118,5	109,6	112,6	112,7	106,7
2006 III	2322,15	2364,21	2297,48	2200,41	2102,06	2480,14	1922,50
IV	2346,87	2424,81	2126,66	2347,70	2179,16	2787,17	1922,13
V	2433,06	2519,57	2176,06	2280,18	2196,03	2644,82	1918,49
VI	2612,00	2724,17	2254,19	2265,37	2178,20	2610,46	1925,44
VII	2528,72	2637,76	2198,94	2326,28	2277,38	2699,98	1948,74
VIII	2657,18	2733,71	2463,22	2213,91	2281,34	2498,73	1898,86
IX	2641,50	2708,74	2505,21	2229,39	2294,62	2510,75	1924,86
X	2752,12	2832,15	2571,93	2297,34	2296,63	2687,48	1903,85
XI	3032,05	3168,26	2597,20	2319,06	2351,35	2597,08	2033,09
XII	3552,68	3705,39	3151,50	2419,31	2464,44	2832,22	2001,13
2007 I	2681,77	2721,50	2673,85	2359,29	2303,95	2732,54	2004,20
II	2738,08	2804,73	2589,37	2293,82	2344,82	2627,82	1946,73
III	2790,53	2853,50	2644,60	2469,05	2441,16	2888,56	2056,68
A	120,2	120,7	115,1	112,2	116,1	116,5	107,0
B	101,9	101,7	102,1	107,6	104,1	109,9	105,6

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

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

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>					
	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>			obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>	
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym obsługa nieruchomości <i>of which real estate activities</i>
			transport lądowy i rurociagowy <i>land and pipeline transport</i>	poczta i telekomunikacja <i>post and telecommunication</i>		
2005 I–XII	1872,12	2738,23	2453,48	5512,55	1763,74	2489,77
2006 I–XII	1930,24	2841,13	2593,08	5280,07	1872,37	2640,30
2007 I–III	2073,77	2893,89	2603,09	5669,13	1920,36	2680,13
A	106,5	106,9	109,1	101,5	106,1	108,5
2006 III	2008,39	2737,37	2451,19	5430,81	1827,50	2550,24
IV	1870,61	2648,44	2370,33	5186,84	1908,31	2639,41
V	1856,67	2733,94	2485,40	5129,91	1822,25	2518,07
VI	1876,60	2894,10	2726,39	4685,50	1877,62	2626,70
VII	2038,76	2858,97	2613,73	4947,58	1854,10	2637,99
VIII	1862,13	2913,71	2592,44	6289,83	1755,55	2515,72
IX	1920,25	2877,85	2677,24	4753,08	1787,97	2611,27
X	1914,90	2829,40	2586,04	5165,72	1797,02	2709,27
XI	1936,64	3091,84	2883,43	5468,11	1889,57	2733,26
XII	1975,52	3048,01	2875,99	5018,38	2090,08	3087,78
2007 I	2069,21	2795,22	2593,83	4654,64	1867,10	2644,20
II	2059,51	2797,28	2541,78	5131,18	1904,51	2559,93
III	2081,19	3100,73	2692,81	7209,51	1947,33	2831,38
A	103,6	113,3	109,9	132,8	106,6	111,0
B	101,1	110,8	105,9	140,5	102,2	110,6

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

OKRESY PERIODS	Liczba emerytów i rencistów ^b w tys. <i>Number of retirees and pensioners ^b 10³</i>			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto w zł <i>Average monthly gross retirement pay and pension in zł</i>				
	ogółem <i>total</i>	z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych <i>from the Social Insurance Fund</i>	rolników indywidualnych <i>farmers</i>	z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych <i>from the Social Insurance Fund</i>				rolników indywidualnych <i>farmers</i>
				ogółem <i>total</i>	emerytura <i>retirement pay</i>	renta z tytułu niezdolności do pracy <i>pension resul- ting from an inability to work</i>	renta rodzinna <i>family pension</i>	
2005 I–XII	671,0	599,5	71,5	1149,08	1246,17	980,92	1093,18	839,18
2006 I–XII	669,5	601,4	68,0	1237,77	1303,31	1087,73	1179,13	890,68
A	99,8	100,3	95,1	107,7	104,6	110,9	107,9	106,1
2006 I–III	669,2	599,8	69,4	1192,11	1256,83	1055,96	1125,98	861,44
I–VI	669,6	600,7	68,9	1219,69	1285,97	1075,93	1155,54	880,03
I–IX	669,3	600,9	68,5	1230,87	1296,96	1083,80	1169,11	886,89
I–XII	669,5	601,4	68,0	1237,77	1303,31	1087,73	1179,13	890,68
2007 I–III	672,3	606,2	66,1	1262,67	1329,43	1103,36	1199,48	903,70
A	100,5	101,1	95,2	105,9	105,8	104,5	106,5	104,9

^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 <i>Income from total activity</i>					
	ogółem <i>grand total</i>	przychody netto ze sprzedaży produktów <i>net income from sale of products</i>	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów <i>net income from sale of goods and materials</i>	pozostałe przychody operacyjne <i>other operational income</i>		przychody finansowe <i>financial income</i>
				razem <i>total</i>	w tym dotacje <i>of which subsidies</i>	
	w milionach złotych 10 ⁶ zł					
2005 I–XII	81312,0	54781,3	23578,0	1573,0	147,4	1379,7
2006 I–III	22134,6	14908,3	6353,3	434,8	35,5	438,2
I–VI	46660,4	31590,9	13426,1	803,1	74,5	840,2
I–IX	72668,9	49133,6	21349,8	1129,6	112,1	1055,9
I–XII	99254,1	66351,8	29512,7	2051,5	154,2	1338,1
2007 I–III	26653,8	17785,9	7974,3	499,2	33,8	394,5

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Costs of obtaining income from total activity</i>				
	ogółem <i>total</i>	koszt własny sprzedanych produktów <i>cost of products sold</i>	wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>value of sold goods and materials</i>	pozostałe koszty operacyjne <i>other operating costs</i>	koszty finansowe <i>financial costs</i>
	2005 I–XII	76114,8	52024,5	20442,6	1775,9
2006 I–III	20243,4	13790,2	5620,0	349,2	484,0
I–VI	42373,6	28919,1	11725,9	753,2	975,4
I–IX	66336,7	45337,6	18633,7	1005,1	1360,4
I–XII	91193,1	62056,2	25708,9	1680,2	1747,9
2007 I–III	24465,7	16641,4	6893,9	528,2	402,1

^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	5892,2	5197,2	6,1	5203,4	6240,2	1036,8
2006 I–III	1851,4	1891,1	1,9	1893,0	2346,1	453,1
I–VI	4372,1	4286,8	1,5	4288,4	4749,5	461,2
I–IX	6512,1	6332,1	1,9	6334,0	6955,4	621,4
I–XII	8099,5	8061,0	3,3	8064,3	8884,0	819,7
2007 I–III	2224,8	2188,1	3,4	2191,5	2584,2	392,6

(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	911,0	891,4	19,6	4292,4	5326,2	1033,8
2006 I–III	397,3	385,5	11,8	1495,7	1957,1	461,4
I–VI	714,5	692,1	22,4	3573,8	4037,5	463,7
I–IX	1266,4	1236,8	29,6	5067,6	5685,9	618,3
I–XII	1448,3	1405,1	43,2	6616,0	7422,6	806,6
2007 I–III	386,8	370,4	16,4	1804,7	2202,5	397,8

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

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ Trade and repair ^Δ	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities
Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Net income from the sale of products, goods and materials 10 ⁶ zł								
2005 I–XII	78359,3	35013,6	7756,6	2488,8	16607,8	597,0	2406,5	3105,3
2006 I–III	21261,6	9629,8	2488,6	411,7	4233,0	144,3	595,6	760,9
I–VI	45017,1	20613,5	4362,5	1045,8	9180,8	312,8	1239,8	1544,5
I–IX	70483,4	32077,5	6102,1	2012,7	14620,4	486,7	1975,2	2364,3
I–XII	95864,5	42883,9	8319,0	3183,2	20562,8	678,3	2695,0	3246,1
2007 I–III	25760,2	11997,0	2381,0	739,2	5600,6	189,9	704,8	841,6
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł Cost of products sold goods and materials 10 ⁶ zł								
2005 I–XII	72467,0	33375,0	7091,0	2369,1	16361,9	552,1	2352,0	2882,1
2006 I–III	19410,2	9165,6	2172,2	402,3	4258,3	137,1	583,0	728,0
I–VI	40645,0	19359,8	3882,1	1008,6	9092,8	290,0	1209,6	1474,1
I–IX	63971,3	30248,4	5585,2	1923,5	14433,7	446,1	1929,6	2246,5
I–XII	87765,0	40777,5	7589,1	3006,3	20217,8	627,0	2663,7	3105,6
2007 I–III	23535,4	11304,1	2040,9	772,8	5528,6	169,8	685,6	799,0
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	5892,2	1638,6	665,5	119,7	245,9	44,8	54,5	223,2
2006 I–III	1851,4	464,2	316,3	9,4	-25,3	7,2	12,6	32,9
I–VI	4372,1	1253,7	480,5	37,2	88,1	22,8	30,2	70,3
I–IX	6512,1	1829,1	516,9	89,1	186,7	40,6	45,5	117,8
I–XII	8099,5	2106,4	730,0	176,9	345,0	51,3	31,3	140,5
2007 I–III	2224,8	692,9	340,1	-33,6	72,0	20,1	19,2	42,6

^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 (cd.)
 II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^a
 FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)
 II. GROSS FINANCIAL RESULT^a

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities
Zysk brutto w mln zł Gross profit 10 ⁶ zł								
2005 I–XII	6240,2	2095,8	241,0	131,7	491,3	43,2	53,7	233,4
2006 I–III	2346,1	659,6	222,0	35,4	91,0	9,3	29,3	132,8
I–VI	4749,5	1361,5	316,5	72,4	256,7	24,4	56,5	183,4
I–IX	6955,4	1921,8	281,9	126,7	421,1	41,9	81,9	244,7
I–XII	8884,0	2287,5	551,9	202,6	634,1	57,7	77,7	276,9
2007 I–III	2584,2	834,3	286,7	43,6	147,7	18,5	27,7	61,7
Strata brutto w mln zł Gross loss 10 ⁶ zł								
2005 I–XII	1036,8	520,4	21,8	29,7	225,9	0,6	203,0	16,9
2006 I–III	453,1	246,9	3,2	27,2	108,0	3,4	14,4	16,9
I–VI	461,2	244,4	4,5	25,4	134,1	1,4	18,5	15,5
I–IX	621,4	326,0	7,7	26,7	178,1	1,9	44,1	23,4
I–XII	819,7	462,4	22,6	21,3	188,4	1,1	85,6	24,0
2007 I–III	392,6	212,1	5,5	72,2	71,5	2,5	4,7	15,7
Wynik finansowy brutto w mln zł Gross financial result 10 ⁶ zł								
2005 I–XII	5203,4	1575,4	219,2	102,0	265,4	42,6	-149,2	216,4
2006 I–III	1893,0	412,7	218,7	8,2	-17,0	5,9	14,9	115,9
I–VI	4288,4	1117,1	312,0	47,0	122,6	23,0	38,0	167,9
I–IX	6334,0	1595,8	274,2	100,0	243,0	40,0	37,9	221,2
I–XII	8064,3	1825,1	529,3	181,3	445,7	56,6	-8,0	253,0
2007 I–III	2191,5	622,2	281,2	-28,6	76,2	16,0	23,0	45,9

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

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>						
		przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>Electricity, gas and water supply</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>	obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>
Zysk netto w mln zł <i>Net profit 10⁶ zł</i>								
2005 I–XII.....	5326,2	1835,0	239,1	100,8	395,0	40,9	42,2	190,7
2006 I–III.....	1957,1	595,3	178,8	29,2	74,0	8,9	26,8	104,9
I–VI.....	4037,5	1220,1	247,7	56,7	210,0	23,2	50,8	147,0
I–IX.....	5685,9	1711,2	217,4	106,6	348,8	38,2	73,2	198,3
I–XII.....	7422,6	2138,0	421,3	166,6	512,7	47,7	113,7	226,2
2007 I–III.....	2202,5	746,1	241,2	35,3	120,9	15,6	23,9	50,0
Strata netto w mln zł <i>Net loss 10⁶ zł</i>								
2005 I–XII.....	1033,8	517,7	20,8	28,5	226,9	0,6	202,8	17,9
2006 I–III.....	461,4	253,3	3,4	27,0	108,9	3,6	14,8	16,9
I–VI.....	463,7	245,8	4,5	24,5	135,3	1,4	19,7	15,3
I–IX.....	618,3	321,4	8,0	27,0	177,6	2,2	44,4	24,4
I–XII.....	806,6	449,3	22,9	21,2	188,5	1,3	84,3	24,6
2007 I–III.....	397,8	212,1	6,0	73,6	71,9	2,8	4,5	18,5
Wynik finansowy netto w mln zł <i>Net financial result 10⁶ zł</i>								
2005 I–XII.....	4292,4	1317,4	218,3	72,3	168,1	40,2	-160,6	172,8
2006 I–III.....	1495,7	342,0	175,3	2,1	-35,0	5,3	12,0	88,0
I–VI.....	3573,8	974,3	243,2	32,2	74,7	21,8	31,1	131,7
I–IX.....	5067,6	1389,8	209,5	79,6	171,1	36,0	28,8	174,0
I–XII.....	6616,0	1688,6	398,4	145,5	324,2	46,3	29,5	201,7
2007 I–III.....	1804,7	534,0	235,2	-38,3	49,0	12,8	19,4	31,5

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

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

TABL. 15. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^aECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a

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

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %
Sales profitability rate in %

2005 I–XII	7,5	4,7	8,6	4,8	1,5	7,5	2,3	7,2
2006 I–III	8,7	4,8	12,7	2,3	-0,6	5,0	2,1	4,3
I–VI	9,7	6,1	11,0	3,6	1,0	7,3	2,4	4,6
I–IX	9,2	5,7	8,5	4,4	1,3	8,3	2,3	5,0
I–XII	8,4	4,9	8,8	5,6	1,7	7,6	1,2	4,3
2007 I–III	8,6	5,8	14,3	-4,5	1,3	10,6	2,7	5,1

Wskaźnik poziomu kosztów w %
Cost level indicator in %

2005 I–XII	93,6	95,6	97,3	96,0	98,4	93,1	106,0	93,7
2006 I–III	91,5	95,8	91,4	98,1	100,4	95,9	97,6	87,5
I–VI	90,8	94,7	93,0	95,7	98,7	92,7	97,0	90,6
I–IX	91,3	95,1	95,6	95,1	98,4	91,9	98,1	91,7
I–XII	91,9	95,8	93,9	94,4	97,9	91,9	100,3	93,1
2007 I–III	91,8	94,9	88,6	103,8	98,7	91,7	96,8	95,0

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

2005 I–XII	6,4	4,4	2,7	4,0	1,6	6,9	-6,0	6,3
2006 I–III	8,6	4,2	8,6	1,9	-0,4	4,1	2,4	12,7
I–VI	9,2	5,3	7,0	4,3	1,3	7,2	3,0	9,4
I–IX	8,7	4,9	4,4	4,9	1,6	8,1	1,9	8,3
I–XII	8,1	4,2	6,1	5,6	2,1	8,1	-0,3	6,9
2007 I–III	8,2	5,1	11,4	-3,8	1,3	8,3	3,2	5,0

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

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

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

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %
Profitability rate of net turnover in %

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

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %
Financial liquidity ratio of the first degree in %

2005 I–XII	31,2	21,2	40,5	30,6	13,1	37,8	31,6	26,1
2006 I–III	31,9	21,1	55,9	32,7	10,4	38,6	27,8	30,9
I–VI	33,0	18,9	70,1	25,3	11,0	40,6	31,2	46,0
I–IX	29,5	19,5	67,0	17,1	9,3	57,9	33,4	44,8
I–XII	33,7	20,7	57,3	31,4	15,2	49,2	37,3	23,8
2007 I–III	33,3	18,0	76,1	24,1	14,4	54,1	37,1	23,1

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %
Financial liquidity ratio of the second degree in %

2005 I–XII	94,3	91,2	103,4	104,9	68,6	83,0	76,2	130,8
2006 I–III	99,0	97,0	138,4	110,4	65,5	79,1	76,6	132,0
I–VI	92,7	94,3	139,3	102,6	65,4	85,7	99,1	140,6
I–IX	98,6	97,3	128,4	101,7	62,4	107,7	104,4	142,5
I–XII	102,2	91,5	120,7	102,1	74,4	101,7	99,9	120,9
2007 I–III	103,1	88,6	155,2	105,0	70,6	112,4	105,8	120,5

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

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

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

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

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2005 I–XII	1190	583	43	89	178	17	53	129
2006 I–III	1181	572	42	93	183	16	52	127
I–VI	1210	586	44	98	187	17	52	130
I–IX	1216	588	44	98	188	17	52	132
I–XII	1216	588	44	98	189	17	52	131
2007 I–III	1217	569	44	107	197	18	51	135

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	73,4	70,0	76,7	83,1	79,8	94,1	58,5	72,1
2006 I–III	58,4	63,3	61,9	41,9	63,9	50	46,2	53,5
I–VI	67,6	68,3	63,6	61,2	73,3	76,5	59,6	63,1
I–IX	70,8	69,9	63,6	72,4	79,3	76,5	55,8	62,9
I–XII	76,7	73,3	72,7	84,7	86,8	82,4	63,5	67,9
2007 I–III	68,6	70,7	56,8	61,7	73,6	72,2	70,6	63,7

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

2005 I–XII	81,9	77,1	97,2	91,0	76,8	97,0	60,2	82,8
2006 I–III	79,1	80,5	98,3	61,3	57,9	81,1	74,8	64,6
I–VI	83,3	82,3	98,0	82,3	70,0	87,2	72,7	78,6
I–IX	82,5	80,9	95,1	85,4	72,5	88,5	56,2	79,1
I–XII	85,2	82,6	95,9	89,7	78,3	95,3	68,3	79,0
2007 I–III	81,0	82,7	98,0	72,2	61,5	86,3	89,0	74,7

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

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

Stan w końcu okresu

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

End of period

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe Current assets							
	ogółem grand total	zapasy stocks					należności krótkoterminowe short-term dues	
		razem total	w tym of which				razem total	w tym z tytułu dostaw i usług ^c of which from deliveries and services ^c
			materiały materials	półprodukty i produkty w toku work in progress and semi-finished goods	produkty gotowe finished products	towary goods		
w milionach złotych 10 ⁶ zł								
2005 XII	26412,0	7100,0	2346,9	1527,4	1363,6	1796,5	12611,2	9740,2
2006 III	27689,0	7344,1	2108,5	1874,6	1353,6	1945,9	13330,7	10109,4
VI	31932,1	8098,3	2589,2	1989,2	1340,2	2070,6	14893,8	11894,4
IX	32204,1	8502,8	2586,8	2277,0	1360,4	2222,6	16138,3	12925,2
XII	32033,3	8641,5	2558,6	2254,9	1528,5	2211,2	15265,6	11929,2
2007 III	34980,7	9414,0	2880,8	2320,4	1548,3	2443,6	16790,1	13035,8

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)		Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b				Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
	inwestycje krótkoter- minowe short-term investments	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe short-term inter-period settlements	ogółem total	w tym of which			
				kredyty bankowe i pożyczki ^c bank credits and loans ^c	z tytułu dostaw i usług ^d from deliveries and services ^d	z tytułu podatków, cel, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	
2005 XII	6217,2	484,5	19957,9	4094,8	9148,5	2279,7	8989,4
2006 III	6326,0	688,3	19855,2	4265,9	8612,4	1931,7	9700,1
VI	8234,2	705,7	24945,5	4714,5	9620,1	2357,5	10088,1
IX	6897,6	665,3	23368,7	5003,4	10452,9	2538,3	10497,9
XII	7525,1	601,1	22304,2	4533,0	10762,7	2630,7	10166,5
2007 III	7999,9	776,7	24034,7	5170,0	11161,8	2823,2	11298,8

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług. ^c 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.

^c From not related entities. ^d Regardless the maturity date.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b			
	ogółem grand total	w tym of which						ogółem total	w tym of which		
		zapasy stocks			należności krótkoterminowe short-term dues				inwestycje krótkoterminowe short-term investments	kredyty bankowe i pożyczki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług ^c from deliveries and services ^c
		razem total	w tym of which		razem total	w tym z tytułu dostaw i usług ^c of which from deliveries and services ^c					
	produkty gotowe finished products	towary goods									
w milionach złotych 10 ⁶ zł											
OGÓLEM A	32033,3	8641,5	1528,5	2211,2	15265,6	11929,2	7525,1	22304,2	4533,0	10762,7	
TOTAL B	34980,7	9414,0	1548,3	2443,6	16790,1	13035,8	7999,9	24034,7	5170,0	11161,8	
w tym: of which:											
Przetwórstwo przemysłowe A	13360,8	4330,5	1155,6	265,6	6820,3	5833,3	1994,2	9637,9	1777,6	5304,5	
Manufacturing B	15482,4	4948,4	1184,1	324,8	8180,9	7026,9	2079,4	11582,8	2202,2	6276,2	
Budownictwo A	1447,7	278,3	8,5	48,2	744,0	661,3	330,6	1052,9	101,8	589,6	
Construction B	1563,7	368,6	8,1	69,6	863,0	745,1	257,1	1066,7	205,6	589,1	
Handel i naprawy ^A A	5039,5	1978,0	20,7	1858,8	2399,3	2101,1	617,2	4054,9	797,3	2699,4	
Trade and repair ^A B	5244,4	2121,3	17,6	1978,8	2430,3	2152,6	622,8	4322,2	859,1	2666,6	
Hotele i restauracje A	109,8	9,8	0,1	2,2	50,0	26,4	46,9	95,3	4,1	65,6	
Hotels and restaurants B	122,1	10,1	0,1	1,8	55,1	26,2	51,1	94,5	7,8	55,9	
Transport, gospodarka magazynowa i łączność. A	697,6	47,3	0,1	17,9	367,2	306,7	218,7	586,6	84,7	353,8	
Transport, storage and communication B	726,1	45,8	0,1	17,3	388,3	256,6	209,6	565,2	137,6	255,0	
Obsługa nieruchomości i firm ^A A	2878,9	54,1	0,4	14,8	2171,5	714,8	533,4	2236,9	1195,1	373,8	
Real estate, renting and business activities B	2860,1	71,1	0,4	48,0	2140,2	650,1	508,0	2196,9	1224,4	304,6	

^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. ^c Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services. ^c Regardless the maturity date.

CENY PRICES

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym / Of which							
		żywność i napoje 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	102,2	102,2	102,5	95,8	103,4	103,0	105,3	100,8	102,9
2006 I–XII	101,2	100,5	102,1	94,6	104,0	101,4	99,7	100,5	100,1
2005 X–XII	101,3	99,8	102,8	95,0	103,2	103,3	104,1	100,4	99,0
2006 I–III	100,6	99,3	102,7	94,9	103,2	101,9	100,7	99,1	99,3
IV–VI	100,8	99,0	101,6	94,5	104,5	101,5	101,1	98,7	99,4
VII–IX	101,7	101,5	102,1	94,7	104,2	101,0	100,0	102,0	99,7
X–XII	101,7	102,2	101,9	94,2	104,0	101,2	97,1	102,3	102,0

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2006		2007	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych / in zlotys		A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Ryż – za 1 kg Rice – per kg	2,47	2,68	2,70	109,3
Bułka pszenna – za 50 g Wheat roll – per 50 g	0,33	0,39	0,39	118,2
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg Wheat-rye bread – per 0,5 kg	1,37	1,55	1,57	114,6
Mąka pszenna „Poznańska” – za 1 kg Wheat flour "Poznańska" – per kg	1,49	1,62	1,67	112,1
Kasza jęczmienna – za 0,5 kg Pearl-barley – per 0,5 kg	1,21	1,11	1,20	99,2
Mięso – za 1 kg: Meat – per kg:				
wołowe: z kością (rostbef) beef: bone-in (roast beef)	17,33	17,89	17,34	100,1
bez kości (z udźca) boneless (gammon)	21,51	23,10	23,18	107,8
wieprzowe z kością (schab środkowy) pork, bone-in (centre loin)	11,48	13,11	12,42	108,2
Kurczęta patroszone – za 1 kg Disembowelled chicken – per kg	4,15	4,28	6,36	153,3
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg Pork ham, boiled – per kg	20,46	21,46	20,83	101,8
Kiełbasa – za 1 kg: Sausage – per kg:				
„Myśliwska”	21,97	21,41	21,61	98,4
„Toruńska”	11,62	11,61	11,56	99,5

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	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych in zlotys		A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Filety z morszczuka mrożone – za 1 kg Fillets of hake, frozen – per kg	14,03	14,47	14,57	103,8
Karp świeży — za 1 kg Fresh carp — per kg	10,95	10,79	11,88	108,5
Mleko krowie spożywcze – za 1 l: Cows' milk – per l:				
o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizowane fat content 3-3,5%, sterilized	2,37	2,35	2,36	99,6
o zawartości tłuszczu 2-2,5% fat content 2-2,5%	1,45	1,44	1,45	100,0
Ser – za 1 kg: Cheese – per kg:				
twarogowy półtłusty semi-fat cottage cheese	8,90	9,34	9,53	107,1
dojrzewający „Gouda” ripening "Gouda" cheese	14,93	15,18	15,64	104,8
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% – za 200 ml Sour cream, fat content 18% – per 200 ml	1,18	1,18	1,18	100,0
Jaja kurze świeże – za 1 szt Hen eggs, fresh – per piece	0,35	0,34	0,34	97,1
Masło świeże o zawartości tłuszczu 82,5% – za 200 g Fresh butter, fat content 82,5% – per 200 g	2,97	2,98	3,03	102,0
Masło z dodatkiem oleju – za 200 g Butter with vegetable oil – per 200 g	2,86	2,85	2,87	100,3
Olej rzepakowy produkcji krajowej – za 1 l Rape-oil, domestic production – per l	4,78	4,95	4,98	104,2
Cytryny – za 1 kg Lemons – per kg	4,59	4,59	4,59	100,0
Marchew – za 1 kg Carrots – per kg	1,83	1,73	1,84	100,5
Cebula – za 1 kg Onions – per kg	1,33	2,11	2,33	175,2
Ziemniaki – za 1 kg Potatoes – per kg	1,11	1,37	1,77	159,5
Cukier biały kryształ – za 1 kg White sugar, crystallized – per kg	3,06	3,26	3,15	102,9
Czekolada pełna mleczna – za 100 g Milk chocolate – per 100 g	3,10	3,06	3,09	99,7
Kawa naturalna mielona „Tchibo Family” – za 250 g Natural coffee "Tchibo Family", ground – per 250 g	4,69	4,88	5,02	107,0
Herbata „Madras” – za 100 g Tea "Madras" – per 100 g	2,27	2,30	2,35	103,5
Sok jabłkowy – za 1 l Apple juice – per l	2,89	2,98	2,97	102,8
Piwo jasne pełne 12,5% ekstraktu wagowego, butelkowane – za 0,5 l Beer, full light, 12,5% of extract, bottled – per 0,5 l	2,57	2,60	2,55	99,2
Papierosy „Mars” – za 20 szt Cigarettes "Mars" – per 20 pcs	5,58	5,75	5,78	103,6

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	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych in zlotys		A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Ubranie męskie 2-częściowe, z elanowelny – za 1 kpl <i>Men's suit, elana and wool – per set</i>	501,75	486,80	497,90	99,2
Spodnie męskie z tkaniny typu teksas – za 1 szt <i>Men's trousers, jeans type – per piece</i>	108,46	105,67	109,29	100,8
Koszula męska z elanobawelny, długi rękaw – za 1 szt <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve – per piece</i>	80,79	84,11	84,60	104,7
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw – za 1 szt <i>Men's cotton undershirt, short sleeve – per piece</i>	19,73	19,09	20,41	103,4
Rajstopy damskie cienkie, gładkie – za 1 szt <i>Women's tights thin, plain – per piece</i>	2,86	2,89	2,88	100,7
Oczyszczenie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego – za 1 kpl <i>Men's suit dry-cleaning – per set</i>	24,48	24,55	24,66	100,7
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej – za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole – per pair:</i>				
męskie <i>men's</i>	149,18	146,81	151,06	101,3
damskie <i>women's</i>	130,06	125,94	121,52	93,4
Podzelowanie obuwia męskiego – za 1 parę <i>Resoling men's shoes – per pair</i>	26,85	27,41	29,19	108,7
Bateria zlewozmywakowa – za 1 szt <i>Sink fixture – per piece</i>	94,28	109,40	104,88	111,2
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej – za 1 m ³ <i>Cold water by municipal water-system – per m³</i>	2,42	2,44	2,51	103,7
Wywóz śmieci – za 1 m ³ <i>Refuse collection – per m³</i>	34,95	36,72	36,34	104,0
Węgiel kamienny – za 1 t <i>Hard coal – per t</i>	475,96	529,69	521,92	109,7
Ciepła woda – za 1 m ³ <i>Hot water – per m³</i>	13,12	13,53	13,53	103,1
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm – za 1 m <i>Synthetic net curtain, 300 cm wide – per m</i>	22,17	21,40	21,66	97,7
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (o wym. 50x100 cm) – za 1 szt <i>Frotté cotton towel (50x100 cm size) – per piece</i>	14,16	13,61	13,46	95,1
Mikser elektryczny – za 1 szt <i>Food mixer, electric – per piece</i>	155,94	161,18	161,76	103,7
Kuchnia mikrofalowa o poj. 16-20 l – za 1 szt <i>Microwave oven, capacity 16-20 l – per piece</i>	398,29	365,41	356,71	89,6
Talerz głęboki porcelanowy Ø 22-24 cm, dekorowany – za 1 szt <i>Porcelain soup plate Ø 22-24 cm, decorated – per piece</i>	7,37	7,39	7,68	104,2
Proszek do prania – za 0,6 kg <i>Washing powder – per 0,6 kg</i>	.	.	4,71	.
Wizyta u lekarza specjalisty II stopnia <i>Consultation of a second-graduated physician in specialist practice</i>	49,53	51,00	52,65	106,3
Benzyna silnikowa „Euro-Super” – za 1 l <i>Motor petrol "Euro-Super" – per l</i>	3,70	3,62	3,99	107,8
Bilet normalny jednorazowy na przejazd autobusem miejskim <i>Regular ticket for travelling by intra-urban bus</i>	1,97	2,00	2,00	101,5

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	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych in zlotys		A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna – za 5 km Taxi daily fare – for 5 km distance	13,06	13,30	13,30	101,8
Odtwarzacz DVD – za 1 szt DVD player – per piece	399,41	353,53	354,12	88,7
Bilet normalny do kina Regular cinema ticket	12,73	13,00	13,00	102,1
Gazeta – dziennik lokalny – za 1 egz Local daily newspaper – per copy	1,20	1,20	1,29	107,5
Strzyżenie włosów męskich Men's hair-cutting	12,00	12,18	12,24	102,0
Mydło toaletowe – za 100 g Toilet soap – per 100 g	1,62	1,61	1,61	99,4
Pasta do zębów – za 75 ml Tooth-paste – per 75 ml	9,11	9,09	8,90	97,7

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 zlotys per hl
	pszenicy wheat	żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
	w złotych za 1 dt in zlotys per dt			w złotych za 1 kg wagi żywej in zlotys per kg live weight			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2005 I–XII	36,13	25,63	29,87	3,80	3,99	3,04	96,53
2006 I–XII	46,39	38,57	35,48	3,90	3,58	2,74	96,35
A	128,4	150,5	118,8	102,6	89,7	90,1	99,8
2006 III	38,74	39,07	.	4,02	3,44	2,54	99,15
IV	39,59	38,84	50,38	4,02	3,34	2,56	97,42
V	40,85	38,57	53,73	4,05	3,43	2,71	95,49
VI	42,03	35,27	48,59	4,09	3,48	2,54	94,49
VII	40,44	30,88	40,03	3,82	3,80	2,75	94,34
VIII	46,15	34,11	35,01	3,91	4,65	3,08	94,88
IX	53,84	45,04	30,30	3,92	4,07	3,07	95,74
X	52,13	47,23	27,42	3,88	3,99	3,07	97,09
XI	54,73	47,42	27,85	3,77	3,33	2,89	98,41
XII	58,06	48,57	41,72	3,79	3,58	2,85	98,72
2007 I	61,65	58,27	.	3,83	3,46	3,22	99,49
II	63,92	62,02	.	4,04	3,61	3,19	100,16
III	61,51	60,33	.	3,96	3,30	2,80	102,01
A	158,8	154,4	.	98,5	95,9	110,2	102,9
B	96,2	97,3	.	98,0	91,4	87,8	101,8

^a Ceny bieżące bez VAT.
^a Current prices excluding VAT.

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki ^a Potatoes ^a	Prosię na chów w złotych za 1 szt Piglet in zlotys per head
	pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w złotych za 1 dt in zlotys per dt					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2005 I–XII	49,00	41,67	40,73	38,21	54,03	128,29
2006 I–XII	51,94	44,45	42,85	43,86	96,94	111,64
A	106,0	106,7	105,2	114,8	179,4	87,02
2006 III	50,00	35,00	40,00	37,50	92,50	.
IV	50,00	38,67	39,17	40,00	98,65	.
V	45,00	37,50	40,00	.	97,84	128,33
VI	45,00	37,30	40,00	43,33	95,00	.
VII	47,13	38,75	40,67	.	92,37	90,00
VIII	52,50	45,00	45,63	42,00	121,29	100,00
IX	52,75	46,67	46,00	43,33	112,02	107,50
X	57,27	53,29	45,00	43,75	104,89	.
XI	60,00	57,14	44,00	49,33	106,58	120,00
XII	63,33	55,00	48,00	51,67	112,94	124,00
2007 I	67,92	.	47,50	51,67	127,78	105,00
II	76,11	60,00	52,00	56,25	138,06	95,00
III	80,00	60,00	62,00	.	144,77	92,00
A	160,0	171,4	155,0	x	156,5	x
B	105,1	100,0	119,2	x	104,9	96,8

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

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

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

OKRESY PERIODS	Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price per kg pigs for slaughter to prices of					Relacje cen targowiskowych do cen skupu pszenicy Market-place prices to procurement prices of wheat
	1 kg żyta kg of rye		1 kg ziemniaków kg of potatoes		1 l mleka krowiego l of cows' milk	
	na targowiskach on market-places	w skupie in procurement	na targowiskach on market-places	w skupie in procurement		
2006 III	9,8	8,8	3,7	.	3,5	1,3
IV	8,6	8,6	3,4	6,7	3,4	1,3
V	9,0	8,8	3,5	6,4	3,6	1,1
VI	9,2	9,9	3,7	7,1	3,7	1,1
VII	9,7	12,3	4,1	9,5	4,0	1,2
VIII	10,3	13,7	3,8	13,3	4,9	1,1
IX	8,7	9,0	3,6	13,6	4,2	1,0
X	7,5	8,5	3,8	14,8	4,1	1,1
XI	5,8	7,1	3,1	11,9	3,4	1,1
XII	6,5	7,3	3,2	8,5	3,6	1,1
2007 I	6,0	2,7	.	3,5	1,1
II	6,0	5,8	2,6	.	3,6	1,2
III	5,5	5,5	2,3	.	3,2	1,3
A	56,1	62,5	62,2	x	91,4	100,0
B	91,7	94,8	88,5	x	88,9	108,3

INWESTYCJE INVESTMENT

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	W tym na środki trwałe Of which for fixed assets			
		razem total	w tym of which		
			budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, installations and tools	środki transportu means of transport
w tysiącach złotych, w cenach bieżących 10 ³ zł, current prices					
2005 I–XII	7133688	7029177	1870923	2886545	2271709
2006 I–III	1269273	1232726	299769	505424	427533
I–VI	3419060	3354258	642324	1376308	1335626
I–IX	5931677	5842198	1449736	2303230	2089232
I–XII	9479641	8878159	2450052	3353072	3075035
2007 I–III	2462871	2424822	692291	1104380	628151
A	194,0	196,7	230,9	218,5	146,9

(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	3267502*	1842322	70322	632163	253915
2006 I–III	515876*	330346	12455	179455	40405
I–VI	1274741*	785082	38149	228270	87148
I–IX	2047409*	1195029	66950	816959	155169
I–XII	3592849	2041915	149649	1183530	290837
2007 I–III	1355525	1052559	22740	200368	63211
A	262,8	318,6	182,6	111,7	156,4

^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 ^a <i>Dwellings which con- struction started^a</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			
		spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	
2005 I–XII	11904	667	4137	6622	6448
2006 I–XII	16326	741	5505	9187	9794
A	137,1	111,1	133,1	138,7	151,9
2006 I–III	2717	14	987	1489	912
I–IV	3712	59	1486	1940	1504
I–V	4776	59	2007	2482	2223
I–VI	5966	60	2568	3098	3192
I–VII	7408	60	3030	4055	4333
I–VIII	9747	62	3536	5809	5146
I–IX	10713	66	3995	6306	6439
I–X	12168	66	4576	7116	7440
I–XI	13794	150	4995	7902	8994
I–XII	16326	741	5505	9187	9794
2007 I	998	67	411	507	347
I–II	2037	228	794	984	713
I–III	4106	229	1443	2213	1517
A	151,1	16 razy	146,2	148,6	166,3

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>							
	mieszkania <i>dwellings</i>				powierzchnia użytkowa w tys. m ² <i>usable floor area 10³ m²</i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
spółdzielnie mieszka- niowe <i>housing cooperatives</i>		budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>		budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	
2005 I–XII	6875	498	3634	2150	693,7	28,1	504,5	130,9
2006 I–XII	9167	864	3201	3611*	803,6	49,0	460,3	221,5*
A	133,3	173,5	88,1	168,0*	115,8	174,4	91,2	169,2*
2006 I–III	1950	158	738	738	176,2	8,6	108,6	44,4
I–IV	2758	163	1081	1138	249,4	9,1	155,6	67,4
I–V	3431	268	1304	1478	312,6	15,0	188,5	91,5
I–VI	3835	268	1460	1549	350,8	15,0	211,9	98,2
I–VII	4730	360	1749	1768	429,8	19,9	254,5	112,0
I–VIII	5383	407	1976	2003	487,6	22,6	287,0	127,8
I–IX	5845	409	2201	2237	532,0	22,6	317,2	141,7
I–X	6869	623	2556	2620	617,5	35,3	367,0	161,4
I–XI	7646	628	2841	3064	688,6	35,6	407,8	189,8
I–XII	9167	864	3201	3611*	803,6	49,0	460,3	221,5*
2007 I	470	27	342	100	54,1	1,1	46,3	6,5
I–II	923	54	596	177	101,4	2,4	82,4	11,2
I–III	1303	54	849	304	142,3	2,4	115,8	18,7
A	66,8	34,2	115,0	41,2	80,8	27,9	106,6	42,1

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

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ
NATIONAL ECONOMY ENTITIES

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

SEKCJE SECTIONS	Ogółem Grand total	Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>Legal entities and independent organizational units without legal personality</i>			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b <i>Natural persons conducting economic activity^b</i>	
		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		
A – stan w dniu 31 XII 2006 <i>as of December 31, 2006</i>						
B – stan w dniu 31 III 2007 <i>as of March 31, 2007</i>						
OGÓŁEM	A	303050	84111	17476	66635	218939
TOTAL	B	302434	84818	17580	67238	217616
w tym: <i>of which:</i>						
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	A	6502	1329	57	1272	5173
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	B	6518	1330	57	1273	5188
Rybackstwo	A	33	14	2	12	19
<i>Fishing</i>	B	34	13	2	11	21
Przemysł ^c	A	27309	7811	232	7579	19498
<i>Industry^c</i>	B	27071	7850	233	7617	19221
górnictwo	A	265	219	17	202	46
<i>mining and quarrying</i>	B	273	223	16	207	50
przetwórstwo przemysłowe	A	26788	7387	120	7267	19401
<i>manufacturing</i>	B	26539	7418	121	7297	19121
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	A	256	205	95	110	51
<i>electricity, gas and water supply</i>	B	259	209	96	113	50
Budownictwo	A	29762	4548	53	4495	25214
<i>Construction</i>	B	30164	4609	53	4556	25555
Handel i naprawy ^Δ	A	93569	17334	20	17314	76235
<i>Trade and repair^Δ</i>	B	92645	17321	20	17301	75324
Hotele i restauracje	A	8964	2002	77	1925	6962
<i>Hotels and restaurants</i>	B	8952	2021	77	1944	6931
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	A	20650	1927	59	1868	18723
<i>Transport, storage and communication</i>	B	20592	1949	59	1890	18643
Pośrednictwo finansowe	A	10786	993	11	982	9793
<i>Financial intermediation</i>	B	10810	1010	11	999	9800
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	A	64323	30932	11947	18985	33391
<i>Real estate, renting and business activities</i>	B	64428	31442	12052	19390	32986
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	A	1488	1488	771	717	-
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	B	1490	1489	770	719	1
Edukacja	A	6961	3524	3129	395	3437
<i>Education</i>	B	6933	3529	3131	398	3404
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	A	12408	1558	673	885	10850
<i>Health and social welfare</i>	B	12429	1552	670	882	10877
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała	A	20290	10647	445	10202	9643
<i>Other community, social and personal service activities</i>	B	20363	10699	445	10254	9664

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

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

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

OKRESY PERIODS	Przedsiębiorstwa państwowe <i>State owned enterprises</i>					Spółdzielnie <i>Cooperatives</i>		
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>				ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	
		przemysł ^b <i>industry^b</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>		rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>agriculture, hunting and forestry</i>	przemysł ^b <i>industry^b</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2006 III	38	19	8	2	5	1469	253	171
VI	35	19	6	2	4	1467	254	168
IX	35	19	6	2	4	1463	254	166
XII	33	17	6	2	4	1458	250	163
2007 III	32	17	6	2	4	1457	250	162
A	84,2	89,5	75,0	100,0	80,0	99,2	98,8	94,7
B	97,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	99,4

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółdzielnie (dok.) <i>Cooperatives (cont.)</i>			Spółki handlowe <i>Commercial companies</i>					
	w tym <i>of which</i>			ogółem <i>grand total</i>	w tym z udziałem kapitału zagranicznego <i>of which with foreign participation</i>	z ogółem – spółki <i>of grand total – companies</i>			
	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>			przemysł ^b <i>industry^b</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
2006 III	95	209	666	19175	5429	4279	2147	6346	3316
VI	95	209	666	19438	5493	4324	2178	6383	3407
IX	95	208	665	19696	5575	4370	2212	6421	3508
XII	95	207	668	20021	5681	4412	2245	6474	3641
2007 III	94	206	669	20385	5763	4466	2292	6511	3795
A	98,9	98,6	100,5	106,3	106,2	104,4	106,8	102,6	114,4
B	98,9	99,5	100,1	101,8	101,4	101,2	102,1	100,6	104,2

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółki handlowe (dok.) <i>Commercial companies (cont.)</i>							Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^c <i>Natural persons conducting economic activity^c</i>
	z ogółem – spółki (dok.) <i>of grand total – companies (cont.)</i>							
	akcyjne <i>join-stock</i>			z ograniczoną odpowiedzialnością <i>limited liability</i>				
	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			
z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign participation</i>		jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder of State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign participation</i>		jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder of State Treasury</i>			
2006 III	653	87	35	16545	5316	25	219921	
VI	650	83	35	16765	5382	24	219056	
IX	651	85	35	16999	5460	25	218144	
XII	650	83	35	17289	5563	25	218939	
2007 III	652	83	35	17575	5643	25	217616	
A	99,8	95,4	100,0	106,2	106,2	100,0	99,0	
B	100,3	100,0	100,0	101,7	101,4	100,0	99,4	

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

ROLNICTWO
AGRICULTURE

 TABL. 27. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE ^a
 LIVESTOCK ^a

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

	Ogółem Total										
2005 XII ^b	114631	52467	62164	457102	156246	108668	142070	50118	49010	33480	
2006 III	x	x	x	429512	141755	108004	127403	52350	50885	34299	
VI ^c	120646	52206	68440	441504	148795	102352	139455	50902	49482	32601	
XII ^b	106139	47050	59089	437784	145349	94893	144336	53206	51833	32588	
2007 III	x	x	x	440961	138611	113022	134967	54361	53165	36021	
A	x	x	x	102,7	97,8	104,6	105,9	103,8	104,5	105,0	
B	x	x	x	100,7	95,4	119,1	93,5	102,2	102,6	110,5	

 w tym w gospodarstwach indywidualnych
 of which in individual farms

2005 XII ^b	88039	40268	47771	365034	120833	88595	120672	34934	33998	22235	
2006 III	x	x	x	338794	108851	87268	105687	36988	35714	23041	
VI ^c	93860	39713	54147	350028	115718	81211	117668	35431	34197	21389	
XII ^b	80155	35482	44673	333091	105371	73221	121482	33017	31849	19488	
2007 III	x	x	x	340308	101231	90759	114447	33871	32880	20967	
A	x	x	x	100,4	93,0	104,0	108,3	91,6	92,1	91,0	
B	x	x	x	102,2	96,1	124,0	94,2	102,6	103,2	107,6	

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

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

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż ^a Cereal grain ^a			Żywiec rzeźny ^b Animals for slaughter ^b			
	ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym of which		
		pszenicy wheat	żyta rye		wołowy (z cielęcym) cattle (incl. calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w tonach in tonnes			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^c – w tonach in terms of meat (including fats) ^c – in tonnes			
2005 I–XII	1119844 ^d	903414 ^d	62012 ^d	77813	5623	36003	36061
2006 I–XII	653017 ^e	542671 ^e	28497 ^e	66602	7232	22745	36499
A	85,0	89,0	69,0	85,6	128,6	63,2	101,2
2006 III	65954	56259	4539	4760	313	1621	2791
IV	44223	36914	3316	4152	288	1294	2564
V	58030	47937	5080	4494	340	1586	2559
VI	30816	23244	1886	4201	278	1034	2884
VII	70828	54153	3182	3476	224	1077	2167
VIII	145408	109044	8407	5093	323	2398	2364
IX	152225	134801	4867	3698	319	1107	2262
X	75102	66345	4273	5712	322	2233	3153
XI	55897	42687	2377	3695	379	1076	2234
XII	29798	24850	909	5721	280	2769	2670
2007 I	30516	25249	2239	5287	337	2928	2013
II	49337	40440	5606	4942	279	2741	1921
III	44144	36659	3003	4742	400	1740	2601
A	66,9	65,2	66,2	99,6	127,8	107,3	93,2
B	89,5	90,7	53,6	96,0	143,4	63,5	135,4

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Żywiec rzeźny ^b (dok.) Animals for slaughter ^b (cont.)				Mleko krowie w tys. l Cow's milk 10 ³ l
	ogółem total	w tym of which			
		bydło cattle	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w wadze żywej – w tonach in live weight – in tonnes				
2005 I–XII	108589	10678	46157	51514	182130
2006 I–XII	95315	13768	29160	52141	171907
A	87,8	128,9	63,2	101,2	94,4
2006 III	6719	591	2078	3987	12891
IV	5876	542	1659	3663	12990
V	6349	642	2033	3656	13965
VI	5977	522	1325	4120	14348
VII	4911	422	1381	3095	14509
VIII	7070	605	3074	3377	13851
IX	5266	600	1419	3232	13471
X	7980	607	2863	4504	13043
XI	5293	715	1379	3191	11637
XII	7893	520	3550	3814	11889
2007 I	7278	636	3754	2875	12091
II	6786	527	3514	2744	10978
III	6704	755	2231	3716	12357
A	99,8	127,7	107,4	93,2	95,9
B	98,8	143,3	63,5	135,4	112,6

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

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

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

N o t e. See general notes item 6.4.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO INDUSTRY AND CONSTRUCTION

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego= 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	W tym przetwórstwo przemysłowe Of which manufacturing					
		razem total	w tym of which				
			produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	włókiennictwo manufacture of textiles	produkcja odzieży i wyrobów futrarskich manufacture of wearing apparel and furriery ^Δ	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ processing of leather and manufacture of leather products ^Δ	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ manufacture of wood and wood, straw and wicker products ^Δ
w milionach złotych 10 ⁶ zł							
2005 I–XII	52001,8	37684,2	3417,4	1386,3	391,4	226,1	452,7
2006 I–XII	62949,1	45129,0	3662,3	1344,2	374,2	279,1	512,7
2007 I–III	17070,8	12594,0	786,6	356,2	87,6	202,9	152,3
A	117,1	122,4	69,2	108,1	95,6	298,3	119,1
2006 III	5327,9	3903,6	343,5	124,5	35,3	25,2	49,5
IV	5180,3	3443,0	292,8	107,8	30,5	21,9	49,7
V	5508,4	3812,6	301,0	115,4	28,6	21,7	49,8
VI	5915,9	4203,3	314,5	114,8	31,5	20,4	51,2
VII	5538,9	3737,1	289,5	92,4	25,6	18,0	41,9
VIII	5128,2	3442,6	291,8	93,3	33,2	25,7	33,6
IX	6082,6	4231,6	284,5	117,6	35,8	29,0	38,9
X	6046,9	4278,5	302,6	119,3	34,0	31,5	43,4
XI	5851,4	4054,2	287,7	115,5	30,1	25,0	40,8
XII	4963,9	3536,5	266,0	88,5	30,6	21,9	36,9
2007 I	5286,6	3890,2	252,0	117,5	26,3	76,5	40,0
II	5557,5	4024,7	257,5	112,2	28,5	63,2	50,6
III	6215,9	4626,6	265,4	126,9	33,4	69,0	62,4
A	115,6	118,9	70,0	106,5	94,2	277,8	125,1
B	112,0	115,1	104,2	110,3	121,2	112,4	120,1

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	W tym przetwórstwo przemysłowe (cd.) Manufacturing (cont.)						
	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ manufacture of pulp and paper ^Δ	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych manufacture of other non-metallic mineral	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ
	w milionach złotych 10 ⁶ zł						
2005 I–XII	381,5	331,0	3040,1	2314,5	2170,8	746,9	2323,9
2006 I–XII	393,3	315,0	3178,9	2718,2	2604,7	1271,5	2750,3
2007 I–III	110,9	80,9	731,0	779,0	546,2	333,4	851,0
A	112,2	107,6	117,3	125,0	142,9	105,3	136,8
2006 III	35,7	29,1	269,8	235,2	155,8	105,2	225,0
IV	30,5	27,3	288,1	211,5	167,6	90,3	204,6
V	36,0	29,4	294,7	228,6	208,6	103,6	227,4
VI	38,9	25,4	319,3	241,4	248,8	124,6	248,1
VII	35,5	24,0	233,4	220,7	236,4	126,9	237,3
VIII	39,4	26,3	283,2	213,7	257,1	115,0	230,9
IX	35,2	26,5	302,2	266,4	278,0	115,9	264,0
X	30,7	31,0	281,4	261,0	302,0	126,6	273,0
XI	29,9	28,7	270,3	253,0	234,0	113,9	245,6
XII	29,3	24,9	256,6	193,5	192,8	87,9	210,8
2007 I	34,8	23,4	246,2	244,1	154,4	112,4	266,5
II	35,2	25,3	234,1	244,7	162,7	105,6	272,1
III	40,4	31,4	282,6	286,8	229,4	118,1	302,6
A	110,4	110,0	106,2	119,5	141,8	100,6	132,5
B	113,7	126,4	119,3	115,5	139,6	110,9	110,1

^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.

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

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)						
	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycz- nej ^Δ manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomuni- kacyjnych manufacture of radio, television and commu- nication equipment and apparatus	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	produkcja pojazdów mechani- cznych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transporto- wego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produk- cyjna ^Δ manufacture of furniture; manufac- turing n.e.c.
	w milionach złotych 10 ⁶ zł						
2005 I–XII	3966,6	1913,1	132,6	633,3	9748,9	602,7	2673,1
2006 I–XII	4564,1	2437,4	169,1	690,9	13146,0	680,2	3265,1
2007 I–III	1510,9	679,1	47,7	177,1	3826,7	177,7	955,1
A	149,9	118,9	258,8	124,7	125,4	143,8	126,9
2006 III	382,1	214,1	8,6	49,8	1222,5	39,9	279,2
IV	348,3	169,6	5,9	50,3	1021,5	28,8	230,3
V	366,4	202,8	5,7	55,6	1131,7	62,0	279,0
VI	398,7	218,1	14,7	59,8	1260,7	72,2	327,6
VII	399,1	189,7	8,5	59,5	1108,4	68,6	256,5
VIII	335,6	209,0	16,1	61,7	789,2	86,7	240,1
IX	438,3	236,1	12,9	66,4	1240,7	56,7	319,3
X	462,9	247,7	14,9	61,2	1207,5	50,7	327,4
XI	404,6	234,9	17,1	63,9	1203,1	69,8	320,6
XII	449,0	188,8	53,3	60,4	961,4	61,1	256,3
2007 I	376,5	223,9	8,5	54,0	1217,6	50,9	301,9
II	505,7	217,5	13,3	56,7	1213,1	54,5	308,3
III	564,5	235,1	26,4	66,7	1393,6	72,3	345,0
A	146,5	105,7	331,7	131,4	119,7	179,7	120,3
B	112,2	106,8	199,6	118,5	115,5	132,1	111,6

^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.

Note. 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 SELECTED PRODUCTS BY PRODCOM

OKRESY PERIODS	Węgiel brunatny <i>Lignite</i>	Rudy miedzi <i>Copper ores</i>	Produkty uboju ^a <i>Slaughter products^a of</i>		Kura domowa <i>Hen</i>	Soki owocowe i warzywne w hl <i>Fruit and vegetables juices in hl</i>
			bydła i cieląt <i>cattle and calves</i>	trzody chlewnej <i>pigs</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	w tys. t	$10^3 t$	w tonach <i>in tonnes</i>			
2005 I–XII	11920,3	32018,8	2802	13643	3383	54584
2006 I–XII	12145,8	32874,7	3695	16474	2398	88463
2007 I–III	2843,5	8392,9	813	3738	1082	29419
A	142,8	152,3	151,1	153,1	141,6	144,8
2006 III	1066,1	3004,0	353	1636	228	10247
IV	981,3	2589,6	330	1368	186	7034
V	972,4	2671,4	329	1492	202	5488
VI	1000,7	2713,5	360	1737	182	5365
VII	897,1	2656,4	273	1312	166	5500
VIII	1047,8	2741,5	367	1661	174	6224
IX	1050,3	2863,7	276	915	182	5328
X	932,2	2934,2	350	1276	195	8689
XI	923,9	2785,7	320	1362	194	8118
XII	1101,8	2367,8	297	1311	236	7605
2007 I	1059,0	2856,4	297	1273	376	11228
II	932,4	2654,1	241	1168	388	9087
III	852,0	2882,4	275	1297	318	9104
A	79,9	96,0	77,9	79,3	139,5	88,8
B	91,4	108,6	114,1	111,0	82,0	100,2

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Mleko ^Δ w hl <i>Milk^Δ in hl</i>	Masło ^Δ <i>Butter^Δ</i>	Sery <i>Cheese</i>		Cukier <i>Sugar</i>	Wyroby czekoladowe bez nadzienia pozostałe <i>Other chocolate products without filling</i>
			podpuszczkowe dojrzewające <i>rennet ripening</i>	świeże nieodjrzewające i twaróg <i>unripened fresh and curd</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>			w tonach <i>in tonnes</i>			
2005 I–XII	223036	599	299	3580	141640	2868
2006 I–XII	210285	472	573	3489	111130	3640
2007 I–III	42945	94	151	747	2716	1465
A	148,5	146,9	152,5	154,7	100,0	139,0
2006 III	16695	44	44	328	-	291
IV	16999	49	44	317	-	261
V	16420	42	43	333	-	267
VI	18129	38	49	279	-	287
VII	18691	35	53	265	-	88
VIII	17499	30	46	294	-	201
IX	20591	35	54	272	-	307
X	20161	38	61	275	30135	437
XI	15628	35	39	273	36187	527
XII	16957	35	56	280	36472	400
2007 I	14733	37	49	256	2716	623
II	14189	27	50	227	-	431
III	14023	30	52	264	-	411
A	84,0	68,2	118,2	80,5	x	141,2
B	98,8	111,1	104,0	116,3	x	95,4

a W wadze poubojowej ciepłej.
a In post-slaughter warm weight.

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

OKRESY PERIODS	Wody mineralne i wody gazowane ^a <i>Mineral and sparkling waters^a</i>	Piwo ^b <i>Beer^b</i>	Tarcica iglasta <i>Coniferous sawn wood</i>	Tarcica liściasta <i>Deciduous sawnwood</i>	Koks <i>Coke</i>	Wodorotlenek sodowy (soda kaustyczna) t 96% NaOH <i>Sodium hydroxide (caustic soda) t 96% NaOH</i>
	w hl <i>in hl</i>		w m ³ <i>in m³</i>		w tonach <i>in tonnes</i>	
2005 I–XII	241748	48434	47661	9818	513887	57586
2006 I–XII	214945	35171	53877	6349	501936	53899
2007 I–III	28306	875	9593	2693	130228	15218
A	153,2	153,0	163,3	149,5	148,9	161,2
2006 III	16274	3008	5038	730	40216	4842
IV	20848	3616	5399	761	39976	4247
V	24780	3786	5744	706	41380	4872
VI	18270	3664	5565	572	44058	4657
VII	37159	3934	5010	502	44512	1861
VIII	31087	3289	4212	483	42772	5152
IX	10894	2627	4431	393	41239	5264
X	12651	2397	4139	521	43398	5063
XI	13307	2068	3551	617	43894	3388
XII	9073	1647	3404	240	47053	4793
2007 I	9462	256	2882	759	46323	4331
II	9020	316	2993	1042	41133	5108
III	9824	303	3718	892	42772	5779
A	60,4	10,1	73,8	122,2	106,4	119,4
B	108,9	95,9	124,2	85,6	104,0	113,1

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Nawozy mineralne lub chemiczne (azotowe) t N <i>Mineral or chemical fertilizers (nitrogenous) t N</i>	Mydło <i>Soap</i>	Miedź rafinowana <i>Refined copper</i>	Płytki ceramiczne i płyty chodnikowe w tys. m ² <i>Ceramic and pave- ment tiles 10³ m²</i>	Cegły wypalane z gliny w tys. cegieł <i>Bricks burnt of clay 10³ bricks</i>	Dachówki ceramiczne w tys. sztuk <i>Ceramic roofing tiles in thous. pcs</i>
		w tonach <i>in tonnes</i>				
2005 I–XII	1126	6578	576040	21998	45569	42033
2006 I–XII	2451	5505	577349	21790	43674	66966
2007 I–III	748	1099	135084	5281	10141	18067
A	145,8	160,4	152,6	159,8	154,1	153,0
2006 III	232	612	49355	1931	3724	6169
IV	207	357	48047	1760	3590	5478
V	138	621	44724	1961	3745	5273
VI	243	509	48282	1850	3596	5534
VII	189	510	49716	1832	3711	5419
VIII	253	379	49017	1671	3795	5936
IX	158	399	47312	1812	3577	5999
X	186	482	47816	2003	3839	5856
XI	248	365	50430	2139	3561	6161
XII	208	382	50691	1695	3736	6442
2007 I	275	362	45966	1623	3551	5726
II	238	323	42550	1681	3028	6086
III	235	414	46568	1977	3562	6255
A	101,3	67,6	94,4	102,4	95,6	101,4
B	98,7	128,2	109,4	117,6	117,6	102,8

^a Bez dodatku cukru i innej substancji słodzącej. ^b Otrzymywane ze słodu o zawartości od 0,5% alkoholu.
^a Without sugar and other sweetening substances. ^b Obtained from malt from 0,5% and more alcohol.

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

OKRESY PERIODS	Chłodziarki i zamrażarki domowe <i>Household refrigerators and freezers</i>	Kuchnie gazowe z piekarnikiem <i>Gas stoves with oven</i>	Energia elektryczna w MW·h <i>Electricity in MW·h</i>	Pojazdy do transportu publicznego ^{ab} <i>Public transport vehicles^{ab}</i>	Rowery <i>Bicycles</i>	Wagony, cysterny <i>Tank, trucks</i>
	w sztukach <i>in pcs</i>			w sztukach <i>in pcs</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2005 I–XII	1045325	80900	15757363	757	2611	104
2006 I–XII	1110007	63047	15412195	891	4293	508
2007 I–III	243166	12366	3778993	179	544	114
A	160,6	148,3	146,4	155,7	142,4	150,0
2006 III	103955	7306	1399920	78	-	8
IV	82653	6129	1302394	68	380	-
V	87701	6197	1241789	76	604	48
VI	86640	4961	1254471	91	303	45
VII	105890	4411	1145184	74	518	63
VIII	87613	1850	1212532	40	989	84
IX	151894	5564	1209701	101	540	59
X	103209	6206	1164403	79	305	66
XI	82227	6066	1240682	96	193	57
XII	66314	3498	1397678	102	461	47
2007 I	67355	4310	1368627	57	182	32
II	80869	4028	1212947	58	200	44
III	91744	4028	1197419	64	162	38
A	88,3	55,1	85,5	82,1	x	475,0
B	113,4	100,0	98,7	110,3	81,0	86,4

a O pojemności cylindra większej niż 2500 cm³ z zapłonem samoczynnym. b Wyposażone w silniki spalinyowe.
a With cylinder capacity more than 2500 cm³ self-ignition engine. b Equipped with internal combustion engines.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym produkcja budowlano-montażowa ^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>
		w milionach złotych 10^6 zł		
2005 I–XII	4237,6	3039,7	2649,7	348,0
2006 I–XII	5223,2	3522,9	3001,8	460,3
2007 I–III	1221,4	683,2	554,7	112,9
A	174,8	147,7	147,1	156,2
2006 III	263,3	172,0	141,2	26,1
IV	263,5	180,1	151,5	22,9
V	356,0	251,5	219,6	26,5
VI	430,0	308,2	256,9	46,3
VII	388,5	260,3	217,0	39,1
VIII	443,6	316,5	267,0	46,7
IX	511,5	369,2	311,7	51,1
X	616,3	429,6	380,5	43,9
XI	528,3	352,1	306,3	40,8
XII	755,0	507,1	429,0	72,0
2007 I	323,8	200,2	159,5	37,3
II	444,4	224,2	179,6	37,9
III	417,1	260,7	212,6	43,2
A	158,4	151,5	150,6	165,2
B	93,9	116,3	118,4	114,1

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 mechaniczne, 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.....	109,2	85,9	78,3	121,1
2006 I–XII.....	118,9	123,0	155,3	123,2
2007 I–III.....	124,2	130,8	106,1	125,0
2006 III.....	109,8	96,8	150,1	111,1
IV.....	120,0	109,7	162,8	130,5
V.....	117,9	97,8	167,3	121,8
VI.....	116,8	111,9	151,3	131,3
VII.....	122,2	120,8	165,3	130,8
VIII.....	118,9	127,2	147,9	129,3
IX.....	122,0	133,6	144,3	125,7
X.....	124,1	167,0	147,3	122,4
XI.....	125,6	155,6	151,7	126,2
XII.....	123,8	162,5	153,2	127,9
2007 I.....	124,3	130,5	124,9	127,0
II.....	126,3	114,1	103,2	125,6
III.....	126,2	144,8	100,1	124,6

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach other retail sale in non-specialized stores	W tym Of which		
		farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	meble, RTV, AGD furniture, consumer electronics, household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizo- wanych sklepach papers, books, other sale in specialized stores
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
2005 I–XII.....	83,3	142,6	115,5	105,6
2006 I–XII.....	180,1	96,5	108,9	116,7
2007 I–III.....	136,3	119,5	132,0	116,6
2006 III.....	174,2	101,4	119,5	128,8
IV.....	237,8	97,1	113,5	106,8
V.....	219,2	99,4	115,0	112,9
VI.....	175,9	96,7	106,6	108,9
VII.....	187,6	97,2	111,6	129,5
VIII.....	258,7	99,6	115,2	114,6
IX.....	200,0	98,8	113,7	113,8
X.....	174,0	103,0	113,5	112,1
XI.....	182,3	101,0	118,4	105,3
XII.....	258,4	100,8	108,2	108,7
2007 I.....	188,4	126,4	127,8	114,2
II.....	141,6	132,2	147,7	111,6
III.....	137,0	112,6	127,6	128,9

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.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which		
		pojazdy mechaniczne, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe sold, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe foodstuffs, beverages and tobacco products
miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100				
2006 III	115,9	99,7	112,3	112,8
IV	111,3	100,2	110,2	117,5
V	98,0	104,7	102,6	93,0
VI	102,7	111,9	98,8	101,3
VII	99,7	100,9	105,6	102,7
VIII	99,7	90,7	101,4	98,3
IX	102,6	102,4	102,0	97,4
X	108,8	116,5	107,4	103,6
XI	97,0	112,4	90,4	98,5
XII	114,3	99,8	94,2	132,4
2007 I	79,6	88,6	90,0	75,7
II	99,4	90,0	91,6	99,9
III	115,8	126,4	108,9	111,9

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach other retail sale in non-specialized stores	W tym Of which		
		farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	meble, RTV, AGD furniture, consumer electronics, household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizo- wanych sklepach papers, books, other sale in specialized stores
miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100				
2006 III	105,0	119,9	149,3	103,4
IV	126,8	94,8	84,7	89,1
V	87,4	100,1	102,9	102,9
VI	107,3	99,7	106,5	100,4
VII	92,8	95,2	103,5	110,4
VIII	104,0	100,8	122,8	102,5
IX	102,6	103,7	90,7	103,7
X	102,2	107,3	98,9	110,4
XI	91,4	98,3	115,8	89,8
XII	171,4	104,8	122,9	122,7
2007 I	90,0	105,8	60,9	80,6
II	79,5	100,1	107,8	101,8
III	101,6	102,0	128,9	119,5

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

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

TURYSTYKA TOURISM

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

OKRESY PERIODS	Osoby korzystające <i>Tourists accommodated</i>		Udzielone noclegi <i>Nights spent</i>		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % <i>Utilisation of bed places in %</i>	Wynajęte pokoje <i>Rooms rented</i>		Stopień wykorzystania pokoi w % <i>Utilisation of rooms in %</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym turyści zagraniczni <i>of which foreign tourists</i>	ogółem <i>total</i>	w tym turytom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>		ogółem <i>total</i>	w tym turytom 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>								
<i>Tourist accommodation establishments – total</i>								
2005 I–XII	1740073	471005	4705632	1249360	31,4	1399313	631179	43,8
2006 I–XII	1849727	487118	4888524	1254153	32,7	1539874	661240	45,2
A	106,3	103,4	103,9	100,4	x	110,0	104,8	x
2006 I–III	364214	67814	993684	194605	28,3	312185	102507	38,4
IV–VI	522628	138382	1248784	358567	34,0	394699	183863	48,0
VII–IX	533596	175635	1614849	424495	40,1	447599	213818	51,2
X–XII	429289	105287	1031207	276486	27,7	385391	161052	42,8
2007 I–III ^a	386175	78335	1025122	218001	29,6	356654	128958	41,5
A	106,0	115,5	103,2	112,0	x	114,2	125,8	x
Hotele, motele i pensjonaty – razem <i>Hotels, motels and boarding houses – total</i>								
<i>Hotels, motels and boarding houses – total</i>								
2005 I–XII	1065765	412925	2229142	968266	34,8	1399313	631179	43,8
2006 I–XII	1168231	433750	2449223	1009523	35,5	1539874	661240	45,2
A	109,6	105,0	109,9	104,3	x	110,0	104,8	x
2006 I–III	226786	58721	492707	150131	30,2	312185	102507	38,4
IV–VI	308966	123847	623066	283353	37,9	394699	183863	48,0
VII–IX	342614	155744	742827	340780	41,8	447599	213818	51,2
X–XII	289865	95438	590623	235259	32,1	385391	161052	42,8
2007 I–III ^a	259131	69531	550677	180012	31,5	356654	128958	41,5
A	114,3	118,4	111,8	119,9	x	114,2	125,8	x
w tym hotele <i>of which hotels</i>								
<i>of which hotels</i>								
2005 I–XII	891239	372323	1826656	871496	37,1	1183059	573217	46,7
2006 I–XII	996046	395914	2026858	916957	38	1315858	605770	48,4
A	111,8	106,3	111,0	105,2	x	111,2	105,7	x
2006 I–III	190929	53457	405411	136350	31,7	266240	94197	40,7
IV–VI	264306	114435	520851	261482	40,5	339657	170764	51,2
VII–IX	292405	142543	608406	313018	44,2	380234	197501	54,5
X–XII	248406	85479	492190	206107	35,2	329727	143308	46,7
2007 I–III ^a	220916	63741	458032	161745	34	307405	118033	45,1
A	115,7	119,2	113,0	118,6	x	115,5	125,3	x
Pozostałe obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Other tourist collective accommodation establishments</i>								
<i>Other tourist collective accommodation establishments</i>								
2005 I–XII	674308	58080	2476490	281094	28,8	x	x	x
2006 I–XII	681496	53368	2439301	244630	30,4	x	x	x
A	101,1	91,9	98,5	87,0	x	x	x	x
2006 I–III	137428	9093	500977	44474	26,7	x	x	x
IV–VI	213662	14535	625718	75214	30,9	x	x	x
VII–IX	190982	19891	872022	83715	38,7	x	x	x
X–XII	139424	9849	440584	41227	23,4	x	x	x
2007 I–III ^a	127044	8804	474445	37989	27,7	x	x	x
A	92,4	96,8	94,7	85,4	x	x	x	x

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Wskaźnik wykrywalności sprawców Rate of detectability	
	2006	2007	2006	2007
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		A	w % in %
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
OGÓŁEM	25360	28149	111,0	75,6
TOTAL				
o charakterze kryminalnym	18539	19090	103,0	68,0
<i>criminal</i>				
o charakterze gospodarczym	2562	3747	146,3	94,4
<i>commercial</i>				
drogowe	3211	4103	127,8	99,4
<i>road</i>				
inne	1048	1209	115,4	96,7
<i>others</i>				
w tym pożar i podpalenie	23	25	108,7	87,5
<i>of which fire and arson</i>				
w tym: <i>of which:</i>				
Przeciwko życiu i zdrowiu	576	650	112,8	88,7
<i>Against life and health</i>				
w tym: <i>of which:</i>				
zabójstwo	18	21	116,7	100,0
<i>homicide</i>				
uszczerbek na zdrowiu	238	262	110,1	89,9
<i>damage to health</i>				
udział w bójkach lub pobiciu	251	281	112,0	85,7
<i>participation in violence or assault</i>				
Przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji	3276	4163	127,1	99,2
<i>Against public safety and safety of transport</i>				
Przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania	946	1132	119,7	96,2
<i>Against freedom, freedom of conscience and religion</i>				
Przeciwko wolności seksualnej i obyczajności ...	106	108	101,9	97,2
<i>Against sexual freedom and morals</i>				
w tym zgwałcenie	44	49	111,4	95,5
<i>of which rape</i>				
Przeciwko rodzinie i opiece	529	602	113,8	100,0
<i>Against the family and custody</i>				
Przeciwko mieniu	14155	15265	107,8	60,7
<i>Against property</i>				
w tym: <i>of which:</i>				
kradzież rzeczy	4617	5274	114,2	44,4
<i>property theft</i>				
w tym kradzież samochodu	356	398	111,8	35,1
<i>of which automobile theft</i>				
kradzież z włamaniem	3658	3678	100,5	52,5
<i>burglary</i>				
rozbój, kradzież rozbójnicza i wymuszenie rozbójnicze	740	828	111,9	77,2
<i>robbery, theft with assault and criminal coercion</i>				

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

TABL. 35. WYPADKI DROGOWE
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS

OKRESY PERIODS	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties			Kolizje Clashes
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2005 I–XII	3158	4466	368	4098	37429
2006 I–XII	3034*	4324*	342	3982*	38359*
2007 I–III	713	1052	76	976	8725
A	135,0	138,1	131,0	138,6	82,6
2006 III	195	285	17	268	3546
IV	219	320	33	287	3210
V	257	374	48	326	3194
VI	295	423	26	397	2893
VII	287	408	24	384	2545
VIII	286	434	35	399	3222
IX	299	420	29	391	3111*
X	298*	400*	25	375*	3367*
XI	284*	386*	32	354*	3141
XII	281*	397*	32	365*	3116
2007 I	284	421	32	389	3153
II	199	291	28	263	2627
III	230	340	16	324	2945
A	117,9	119,3	94,1	120,9	83,1
B	115,6	116,8	57,1	123,2	112,1

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

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

OKRESY PERIODS	Pożary ^a Fires ^a					Miejsce zagrożenia Local threats	Fałszywe alarmy False alarms
	ogółem total	małe small	średnie medium	duże large	bardzo duże very large		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
2005 I–XII	16169	14493	1589	75	12	16807	1264
A	98,7	100,9	83,9	67,0	133,3	105,6	104,9
2006 I–III	2272	2216	53	2	1	5233	308
I–VI	8982	8155	796	26	5	10001	689
I–IX	13543	12349	1125	63	6	19402	1164
I–XII	16041	14773	1190	72	6	22745	1457
2007 I–III	3460	3268	182	10	-	7243	359
A	152,3	147,5	343,4	500,0	x	138,4	116,6

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

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

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Total	Obiekty Type of places				Środki tran- sportu Means of transport	Lasy Forests	Uprawy Crops	Inne (garaże, śmietniki, trawy itp.) Other (garages, refuse heaps, grasses)
		miesz- kalne homes	użyte- czności publicz- nej public	maga- zynowe ware- house	produk- cyjne produc- tion				
2005 I–XII	16169	2881	255	116	189	615	469	4671	6973
A	98,7	106,2	98,8	82,3	101,6	103,0	93,6	84,5	108,0
2006 I–III	2272	1033	59	19	40	153	10	123	835
I–VI	8982	1655	131	43	104	342	280	2474	3953
I–IX	13543	2174	200	81	152	526	636	3780	5994
I–XII	16041	2910	256	104	197	691	666	3934	7283
2007 I–III	3460	828	57	26	36	152	30	782	1549
A	152,3	80,2	96,6	136,8	90,0	99,3	300,0	635,8	185,8

Ź r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej we Wrocławiu.
S o u r c e: data of the Voivodship State Fire Department Headquarters in Wrocław.

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Total	W tym spowodowane przez Of which caused by						
		nieostrożność carelessness		wady i nieprawi- dłową eksploatację urządzeń i instalacji elektrycz- nych i grzewczych faults and incorrect usage of electric and heating devices and supplies	wady i nieprawi- dłową eksploatację urządzeń mecha- nicznych faults and incorrect usage of mechanical devices	wady i nieprawi- dłowa eksploatacja środków transportu faults and incorrect usage of means of transport	wyłado- wania atmosfe- ryczne lightning	podpalenia umyślne arson
		dorosłych adults	nieletnich juveniles					
2005 I–XII	16169	5486	273	1316	37	219	28	4727
A	98,7	95,9	92,5	113,6	63,8	106,8	93,3	102,2
2006 I–III	2272	615	18	627	4	61	-	350
I–VI	8982	2889	146	872	9	128	18	2723
I–IX	13543	4570	198	1099	44	216	35	4031
I–XII	16041	5343	233	1477	53	270	37	4639
2007 I–III	3460	1127	55	455	7	56	3	902
A	152,3	183,3	305,6	72,6	175,0	91,8	x	257,7

Ź r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej we Wrocławiu.
S o u r c e: data of the Voivodship State Fire Department Headquarters in Wrocław.

PODZIAŁ TERYTORIALNY WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO

Stan w dniu 1 I 2007 r.

TERRITORIAL DIVISION OF THE DOLNOŚLĄSKIE VOIVODSHIP

As of 1 I 2007



WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH MAJOR DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS

TABL. 39. LUDNOŚĆ W 2006 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2006

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Z liczby ogółem In grand total number			Na 1 km ² Per km ²	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		mężczyźni males	kobiety females	w miastach w % ogółu ludności urban areas in % of total population		
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	2882317	1382491	1499826	70,9	144	108
<i>Podregiony Subregions:</i>						
Jeleniogórsko-walbrzyski <i>powiaty powiats:</i>	1309277	627907	681370	67,4	126	109
bolesławiecki	88501	42811	45690	50,6	68	107
dzierżoniowski	104617	49305	55312	81,3	219	112
jaworki	51970	25447	26523	57,0	89	104
jeleniogórski	63711	30387	33324	47,6	101	110
kamiennogórski	46234	22390	23844	60,0	117	106
kłodzki	166036	79495	86541	65,0	101	109
lubański	56876	27394	29482	63,2	133	108
lwówecki	47909	23343	24566	51,2	67	105
strzeliński	44134	21716	22418	32,9	71	103
świdnicki	160230	76864	83366	70,1	216	108
wałbrzyski	183689	87071	96618	89,1	357	111
ząbkowicki	69104	33310	35794	45,1	86	107
zgorzelecki	94122	45709	48413	69,0	112	106
złotoryjski	45641	22168	23473	50,1	79	106
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Jelenia Góra	86503	40497	46006	100,0	798	114
Legnicki	496518	240794	255724	70,8	120	106
<i>powiaty powiats:</i>						
gólgowski	87670	42555	45115	78,4	198	106
górowski	36464	17977	18487	42,0	49	103
legnicki	53101	25795	27306	34,3	71	106
lubiński	105502	51251	54251	77,9	148	106
polkowicki	61149	30233	30916	60,3	78	102
wołowski	47446	23125	24321	52,8	70	105
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Legnica	105186	49858	55328	100,0	1869	111
Wrocławski	441892	216836	225056	39,5	86	104
<i>powiaty powiats:</i>						
milicki	36832	18287	18545	32,6	52	101
oleśnicki	103338	50567	52771	59,9	98	104
oławski	71222	34785	36437	64,7	136	105
średzki	49353	24301	25052	17,9	70	103
trzebnicki	77599	38040	39559	37,9	76	104
wrocławski	103548	50856	52692	15,6	93	104
Miasto City Wrocław	634630	296954	337676	100,0	2167	114

TABL. 39. LUDNOŚĆ W 2006 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2006 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age										
	0-2 lata years	3-6	7-12	13-15	16-18	19-24	25-29	30-39	40-59	60-64	65 lat i więcej years and more
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	76583	98492	174176	104813	118046	292862	245516	390067	877028	114179	390555
<i>Podregiony Subregions:</i>											
Jeleniogórsko-walbrzyski <i>powiaty powiats:</i>	33775	44810	81025	48935	55092	131342	104087	167525	408586	50158	183942
bolesławiecki	2518	3477	6130	3552	3985	8843	7139	12331	26383	3294	10849
dzierżoniowski	2580	3417	6188	3759	4388	10019	8363	13136	32661	4073	16033
jaworski	1417	1812	3405	2020	2394	5595	4209	6492	16150	1783	6693
jeleniogórski	1719	2177	3925	2299	2575	6313	5061	8261	20651	2278	8452
kamiennogórski	1297	1838	3045	1772	1801	4743	3683	5869	14098	1656	6432
kłodzki	4164	5427	10129	6165	6695	16566	12906	20357	52660	6742	24225
lubański	1525	2090	3932	2292	2444	5633	4486	7573	17457	2012	7432
lwówecki	1283	1704	3297	2038	2257	5027	3710	5866	14795	1624	6308
strzeliński	1157	1635	2982	1751	1885	4601	3473	5875	13108	1559	6108
świdnicki	4292	5540	9950	6036	7059	16116	12889	21073	49743	6161	21371
wałbrzyski	4421	5847	10081	6103	7141	18051	14648	22287	58442	7452	29216
ząbkowicki	1674	2376	4357	2865	3163	6905	5358	9030	21193	2571	9612
zgorzelecki	2535	3340	6106	3698	3997	9501	7556	12447	29327	3506	12109
złotoryjski	1253	1570	3051	1952	2058	5095	3933	5743	14091	1462	5433
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>											
Jelenia Góra	1940	2560	4447	2633	3250	8334	6673	11185	27827	3985	13669
Legnicki <i>powiaty powiats:</i>	14440	18409	32958	19701	21861	50595	41404	68097	153049	19576	56428
głogowski	2829	3357	5633	3230	3911	9080	8019	11844	28143	3507	8117
górowski	1131	1635	2835	1682	1778	3884	2784	4577	10371	1338	4449
legnicki	1502	1920	3642	2131	2414	5558	4239	6875	16209	1832	6779
lubiński	3112	3781	6671	4025	4403	10345	9039	14977	33462	4685	11002
polkowicki	1909	2526	4674	2927	2976	6398	4861	8801	17713	2275	6089
wołowski	1285	1694	3087	1962	2162	4842	3806	6407	13950	1763	6488
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>											
Legnica	2672	3496	6416	3744	4217	10488	8656	14616	33201	4176	13504
Wrocławski <i>powiaty powiats:</i>	13203	16940	30695	18557	20208	45756	37520	62096	129529	16446	50942
milicki	1211	1603	2575	1619	1879	3890	3073	4839	10533	1380	4230
oleśnicki	3048	4009	7128	4425	4876	10695	8759	14608	29740	4132	11918
oławski	2098	2651	4632	2775	3027	7188	6402	10084	21459	2915	7991
średzki	1463	1844	3535	2044	2181	5095	4112	6918	14403	1647	6111
trzebnicki	2388	2975	5442	3324	3524	8098	6588	10734	22850	2763	8913
wrocławski	2995	3858	7383	4370	4721	10790	8586	14913	30544	3609	11779
Miasto City Wrocław	15165	18333	29498	17620	20885	65169	62505	92349	185864	27999	99243

TABL. 39. LUDNOŚĆ W 2006 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2006 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Population at post- -working age per 100 persons at working age
	przedprodukcyjnym pre-working		produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working		
	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	
WOJEWÓDZTWO	531839	259393	1897543	928352	452935	312081	52
<i>VOIVODSHIP</i>							
<i>Podregiony Subregions:</i>							
Jeleniogórsko-walbrzyski	244774	119210	852983	415148	211520	147012	53
<i>powiaty powiats:</i>							
bolesławiecki	18261	8892	57570	28114	12670	8684	54
dzierżoniowski	18830	9210	67466	33148	18321	12954	55
jaworski	10264	4961	34055	16317	7651	5245	53
jeleniogórski	11836	5806	42254	20694	9621	6824	51
kamiennogórski	9143	4387	29738	14279	7353	5178	55
kłodzki	30297	14753	107809	52378	27930	19410	54
lubański	11415	5546	36936	17895	8525	6041	54
lwówecki	9805	4783	30919	14811	7185	4972	55
strzeliński	8783	4214	28388	13385	6963	4819	55
świdnicki	30427	14836	105036	51272	24767	17258	53
walbrzyski	31040	15201	119219	58468	33430	22949	54
ząbkowicki	13360	6465	44704	21654	11040	7675	55
zgorzelecki	18350	8889	61777	29902	13995	9622	52
złotoryjski	9199	4532	30236	14552	6206	4389	51
miasto na prawach powiatu							
<i>city with powiat status</i>							
Jelenia Góra	13764	6735	56876	28279	15863	10992	52
Legnicki	99904	48860	329790	161040	66824	45824	51
<i>powiaty powiats:</i>							
głogowski	17580	8619	60202	29680	9888	6816	46
górowski	8448	4181	22891	10788	5125	3518	59
legnicki	10769	5181	34566	16699	7766	5426	54
lubiński	20487	10080	71546	35160	13469	9011	47
polkowicki	14032	6932	39860	19029	7257	4955	53
wołowski	9477	4627	30491	14581	7478	5113	56
miasto na prawach powiatu							
<i>city with powiat status</i>							
Legnica	19111	9240	70234	35103	15841	10985	50
Wrocławski	92715	45231	289562	138911	59615	40914	53
<i>powiaty powiats:</i>							
milicki	8235	3959	23641	11201	4956	3385	56
oleśnicki	21862	10656	67309	32311	14167	9804	54
oławski	14150	6933	47568	23109	9504	6395	50
średzki	10314	5047	32050	15193	6989	4812	54
trzebnicki	16460	8129	50771	24269	10368	7161	53
wrocławski	21694	10507	68223	32828	13631	9357	52
Miasto City Wrocław	94446	46092	425208	213253	114976	78331	49

TABL. 40. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W 2006 R.
VITAL STATISTICS IN 2006

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność ^a w tys. <i>Population^a in thous.</i>	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny ^b <i>Natural increase^b</i>	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny ^b <i>Natural increase^b</i>
				ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^c <i>of which infants^c</i>				ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^{cd} <i>of which infants^{cd}</i>	
				w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>		
WOJEWÓDZTWO ... <i>VOIVODSHIP</i>	2882,3	16520	26552	29082	183	-2530	5,7	9,2	10,1	6,9	-0,9
<i>Podregiony Subregions:</i>											
Jeleniogórsko-walbrzyski ...	1309,3	7238	11499	14413	76	-2914	5,5	8,7	10,9	6,6	-2,2
<i>powiaty powiats:</i>											
bolesławiecki	88,5	518	857	744	2	113	5,8	9,6	8,4	2,3	1,3
dzierżoniowski	104,6	549	850	1142	6	-292	5,2	8,1	10,8	7,1	-2,8
jaworski	52,0	362	457	556	2	-99	6,9	8,7	10,6	4,4	-1,9
jeleniogórski	63,7	317	572	686	4	-114	5,0	9,0	10,8	7,0	-1,8
kamiennogórski	46,2	255	444	496	1	-52	5,4	9,5	10,6	2,3	-1,1
kłodzki	166,0	903	1407	1890	8	-483	5,4	8,4	11,3	5,7	-2,9
lubański	56,9	325	497	603	2	-106	5,7	8,6	10,5	4,0	-1,8
lwówecki	47,9	252	443	603	4	-160	5,2	9,2	12,5	9,0	-3,3
strzeliński	44,1	265	417	453	4	-36	6,0	9,4	10,2	9,6	-0,8
świdnicki	160,2	925	1459	1602	7	-143	5,8	9,1	10,0	4,8	-0,9
wałbrzyski	183,7	1038	1513	2351	10	-838	5,6	8,2	12,7	6,6	-4,5
ząbkowicki	69,1	344	587	764	4	-177	4,9	8,4	11,0	6,8	-2,5
zgorzelecki	94,1	500	864	1008	8	-144	5,3	9,1	10,6	9,3	-1,5
złotoryjski	45,6	250	458	492	5	-34	5,4	9,9	10,7	10,9	-0,7
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>											
Jelenia Góra	86,5	435	674	1023	9	-349	5,0	7,8	11,8	13,4	-4,0
Legnicki	496,5	3095	5040	4328	33	712	6,2	10,1	8,7	6,6	1,4
<i>powiaty powiats:</i>											
gólogowski	87,7	584	1006	652	6	354	6,6	11,4	7,4	6,0	4,0
górowski	36,5	226	397	337	3	60	6,1	10,8	9,1	7,6	1,6
legnicki	53,1	308	535	533	4	2	5,8	10,1	10,0	7,5	0,0
lubiński	105,5	704	1087	828	11	259	6,6	10,3	7,8	10,1	2,4
polkowicki	61,1	402	649	498	3	151	6,6	10,6	8,1	4,6	2,5
wołowski	47,4	285	432	481	1	-49	6,0	9,1	10,1	2,3	-1,0
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>											
Legnica	105,2	586	934	999	5	-65	5,6	8,9	9,5	5,4	-0,6
Wrocławski	441,9	2708	4528	3937	38	591	6,2	10,3	9,0	8,4	1,3
<i>powiaty powiats:</i>											
milicki	36,8	260	413	317	4	96	7,1	11,2	8,6	9,7	2,6
oleśnicki	103,3	621	1049	945	11	104	6,0	10,1	9,1	10,5	1,0
oławski	71,2	474	720	539	5	181	6,7	10,1	7,6	6,9	2,5
średzki	49,4	280	511	541	3	-30	5,7	10,4	11,0	5,9	-0,6
trzebnicki	77,6	503	804	743	7	61	6,5	10,4	9,6	8,7	0,8
wrocławski	103,5	570	1031	852	8	179	5,6	10,1	8,4	7,8	1,8
Miasto City Wrocław	634,6	3479	5485	6404	36	-919	5,6	8,8	10,3	6,6	-1,5

a Stan w dniu 31 XII. b Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. c Dzieci w wieku poniżej 1 roku. d Na 1000 urodzeń żywych.

a As of 31 XII. b The difference between the number of live births and deaths in a given period. c Children under the age of 1. d Per 1000 live births.

TABL. 41. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2007 R.

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2007

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia rejestrowanego ^a w % Registered unemployment rate ^a in %	Oferty pracy (w ciągu miesiąca) Job offers (during a month)
	ogółem grand total	z liczby ogółem of grand total number					
		kobiety females	bez prawa do zasiłku without benefit rights	dotychczas niepracujący previously not employed	w okresie 12 miesięcy od ukończenia nauki ^a registered in period of 12 months since comple- tion of education ^a		
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	173973	97347	148453	32064	5608	15,8	9727
<i>Podregiony Subregions:</i>							
Jeleniogórsko-walbrzyski <i>powiaty powiats:</i>	103270	56269	86650	17249	3164	21,9	5102
bolesławiecki	4956	2643	4059	787	140	16,5	386
dzierżoniowski	10047	5382	8528	1456	350	28,2	305
jaworski	4456	2492	3704	624	132	23,4	360
jeleniogórski	4288	2110	3798	705	107	21,6	282
kamiennogórski	3444	1735	2693	436	70	22,4	177
kłodzki	16093	8531	13484	3002	516	26,6	546
lubański	4723	2596	4033	850	160	25,1	198
lwówecki	4445	2248	3791	862	115	29,3	190
strzeliński	3687	2022	3197	938	156	24,2	130
świdnicki	11216	6334	9062	1659	420	19,2	514
wałbrzyski	15294	8906	12717	2217	434	22,4	1167
ząbkowicki	6474	3333	5413	1237	163	25,2	255
zgorzelecki	5769	3435	4947	1085	153	16,0	167
złotoryjski	4592	2517	3906	821	129	28,4	229
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Jelenia Góra	3786	1985	3318	570	119	10,2	196
Legnicki <i>powiaty powiats:</i>	27877	16372	24335	7694	1175	14,3	1549
głogowski	5536	3541	4625	1181	276	17,3	163
górowski	3230	1814	2741	612	101	26,8	120
legnicki	3601	2015	3252	933	126	21,7	243
lubiński	3701	2325	3265	1814	232	9,6	373
polkowicki	3570	2273	3307	809	182	10,2	181
wołowski	3146	1745	2593	533	139	18,5	54
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Legnica	5093	2659	4552	1812	119	11,6	415
Wrocławski <i>powiaty powiats:</i>	21650	12784	18803	4225	732	14,6	1537
milicki	2353	1520	2029	384	96	18,3	132
oleśnicki	5477	3394	4865	1106	225	15,5	664
oławski	3021	1763	2627	654	66	12,0	252
średzki	2586	1372	2330	499	108	15,3	157
trzebnicki	4666	2686	3797	971	142	19,3	145
wrocławski	3547	2049	3155	611	95	10,3	187
Miasto City Wrocław	21176	11922	18665	2896	537	7,4	1539

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

a See methodological notes item 4.

TABL. 42. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2007 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2007

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age				
	poniżej 25 lat below 25 years	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
WOJEWÓDZTWO	27871	44789	32611	52418	16284
<i>VOIVODSHIP</i>					
<i>Podregiony Subregions:</i>					
Jeleniogórsko-wałbrzyski	17000	26582	20069	31091	8528
<i>powiaty powiats:</i>					
bolesławiecki	911	1384	907	1345	409
dzierżoniowski	1594	2499	2096	3070	788
jaworski	759	1182	932	1238	345
jeleniogórski	623	1003	758	1430	474
kamiennogórski	558	751	730	1113	292
kłodzki	2755	4270	3077	4755	1236
lubański	845	1271	869	1383	355
lwówecki	733	1116	883	1335	378
strzeliński	730	979	682	1009	287
świdnicki	1842	2864	2172	3366	972
wałbrzyski	2231	3899	3017	5035	1112
ząbkowicki	1131	1730	1299	1772	542
zgorzelecki	1022	1550	1053	1621	523
złotoryjski	823	1237	949	1262	321
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Jelenia Góra	443	847	645	1357	494
Legnicki	5393	7745	4938	7435	2366
<i>powiaty powiats:</i>					
gólogowski	1155	1690	925	1379	387
górowski	729	889	577	824	211
legnicki	653	925	667	1036	320
lubiński	802	1220	621	803	255
polkowicki	814	958	692	843	263
wołowski	645	839	580	840	242
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Legnica	595	1224	876	1710	688
Wrocławski	3991	5545	3828	6111	2175
<i>powiaty powiats:</i>					
milicki	533	630	380	619	191
oleśnicki	1116	1408	1072	1415	466
oławski	489	756	509	914	353
średzki	516	635	440	723	272
trzebnicki	943	1256	824	1239	404
wrocławski	394	860	603	1201	489
Miasto City Wrocław	1487	4917	3776	7781	3215

TABL. 43. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2007 R.

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2007

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i niższym lower secondary and lower
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	9052	37380	12519	52505	62517
<i>Podregiony Subregions:</i>					
Jeleniogórsko-walbrzyski	4082	21981	7061	32397	37749
<i>powiaty powiats:</i>					
bolesławiecki	221	1011	337	1679	1708
dzierżoniowski	434	2266	840	2796	3711
jaworski	178	899	300	1409	1670
jeleniogórski	162	672	264	1304	1886
kamiennogórski	119	605	203	1488	1029
kłodzki	505	3486	1426	4822	5854
lubański	133	1127	218	1460	1785
lwówecki	124	855	280	1542	1644
strzeliński	89	847	259	1288	1204
świdnicki	577	2717	769	3480	3673
wałbrzyski	731	3164	927	4702	5770
ząbkowicki	216	1529	412	1928	2389
zgorzelecki	169	1213	298	1691	2398
złotoryjski	152	762	210	1748	1720
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Jelenia Góra	272	828	318	1060	1308
Legnicki	1528	6000	2134	8953	9262
<i>powiaty powiats:</i>					
gólogowski	351	1321	483	1735	1646
górowski	100	629	250	1134	1117
legnicki	145	751	154	1198	1353
lubiński	326	903	326	1037	1109
polkowicki	140	652	267	1174	1337
wołowski	128	646	297	1112	963
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Legnica	338	1098	357	1563	1737
Wrocławski	859	4298	1647	7014	7832
<i>powiaty powiats:</i>					
milicki	63	439	234	872	745
oleśnicki	216	1235	442	1761	1823
oławski	145	532	232	823	1289
średzki	87	434	168	813	1084
trzebnicki	158	956	335	1851	1366
wrocławski	190	702	236	894	1525
Miasto City Wrocław	2583	5101	1677	4141	7674

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

TABL. 44. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I-III 2007 R.
 DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-III 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings			Powierzchnia użytkowa w m ² Usable floor space in m ²		
	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	1303	66,8	849	142335	80,7	115839
<i>Podregiony Subregions:</i>						
Jeleniogórsko-walbrzyski	419	97,4	346	50783	114,4	46662
<i>powiaty powiats:</i>						
bolesławiecki	46	79,3	36	5746	92,8	5410
dzierżoniowski	10	38,5	10	1309	45,2	1309
jaworski	8	100,0	8	1268	158,5	1268
jeleniogórski	24	114,3	24	2479	77,6	2479
kamiennogórski	14	233,3	13	2970	310,7	2905
kłodzki	82	72,6	81	9904	103,1	9851
lubąński	13	162,5	13	1695	196,4	1695
lwówecki	20	285,7	20	2645	252,4	2645
strzeliński	15	750,0	15	2808	804,6	2808
świdnicki	65	67,7	41	6548	78,6	5012
wałbrzyski	12	100,0	12	2139	123,1	2139
ząbkowicki	19	86,4	18	2517	111,9	2389
zgorzelecki	14	66,7	14	2126	78,9	2126
złotoryjski	8	72,7	8	1034	90,1	1034
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Jelenia Góra	69	363,2	33	5595	241,5	3592
Legnicki	321	110,7	124	29261	107,5	17785
<i>powiaty powiats:</i>						
gólogowski	23	79,3	23	2961	83,5	2961
górowski	4	400,0	4	621	828,0	621
legnicki	20	142,9	20	3155	125,6	3155
lubiński	61	119,6	27	6610	86,2	4475
polkowicki	96	600,0	15	6284	272,3	1900
wołowski	19	190,0	14	2245	189,3	1765
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Legnica	98	58,0	21	7385	74,5	2908
Wrocławski	406	110,3	341	50032	106,4	45470
<i>powiaty powiats:</i>						
milicki	6	40,0	6	756	29,7	756
oleśnicki	36	109,1	35	5219	99,5	5051
oławski	65	175,7	65	5488	114,9	5488
średzki	37	132,1	37	4804	125,4	4804
trzebnicki	87	116,0	55	8468	127,9	6640
wrocławski	175	97,2	143	25297	105,4	22731
Miasto City Wrocław	157	18,2	38	12259	21,3	5922

TABL. 45. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2007 R.**

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2007

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 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>	302434	100,6	84818	104,9	32	1457
<i>Podregiony Subregions:</i>						
Jeleniogórsko-walbrzyski <i>powiaty powiats:</i>	128804	100,0	38175	105,5	13	634
bolesławiecki	6562	93,8	2035	102,5	2	37
dzierżoniowski	10464	102,1	2747	113,9	2	39
jaworski	4413	101,8	932	102,8	1	37
jeleniogórski	7285	100,6	1669	103,5	-	30
kamiennogórski	3602	100,3	1220	103,5	-	14
kłodzki	18643	100,7	4905	105,6	2	77
lubański	5067	107,6	1496	141,4	2	30
lwówecki	3084	102,3	737	105,1	-	21
strzeliński	2982	102,7	803	104,6	-	25
świdnicki	16908	101,0	5583	104,7	4	102
walbrzyski	20341	100,4	7408	101,8	-	66
ząbkowicki	5960	101,4	1582	103,7	-	53
zgorzelecki	7904	100,0	2352	104,1	-	33
złotoryjski	3876	100,8	1193	104,4	-	27
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Jelenia Góra	11713	92,8	3513	104,1	-	43
Legnicki <i>powiaty powiats:</i>	43575	100,2	10067	103,4	11	202
głogowski	8001	100,1	1655	103,3	-	24
górowski	2333	103,6	487	103,2	-	34
legnicki	3929	103,6	773	101,8	3	21
lubiński	9355	99,1	1906	101,8	3	32
polkowicki	4030	99,0	975	104,1	-	25
wołowski	3401	98,4	1045	103,5	1	24
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Legnica	12526	100,3	3226	104,6	4	42
Wrocławski <i>powiaty powiats:</i>	37252	102,9	8258	107,8	3	226
milicki	2829	100,4	651	105,9	-	16
oleśnicki	8229	101,8	1710	105,8	-	52
oławski	6326	100,6	1335	105,3	1	35
średzki	4145	104,0	986	105,2	-	31
trzebnicki	6608	103,3	1542	112,6	1	46
wrocławski	9115	105,7	2034	109,6	1	46
Miasto City Wrocław	92803	100,6	28318	103,8	5	395

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

TABL. 45. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2007 R. (cd.)

Stan w dniu 31 III

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

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej (dok.) Legal entities and organizational units without legal personality (cont.)			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b Natural persons conducting economic activity ^b				
	w tym of which			razem total		w tym of which		
	spółki handlowe commercial companies		spółki cywilne civil law partnerships companies	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo agriculture, hunting and forestry	przemysł ^c industry ^f	
	razem total	w tym z udziałem kapitału za- granicznego of which with foreign capital participation					razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufac- turing
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	20385	5763	23475	217616	99,0	5188	19221	19121
<i>Podregiony Subregions:</i>								
Jeleniogórsko-walbrzyski <i>powiaty powiats:</i>	6454	1973	9526	90629	97,8	2724	8460	8411
bolesławiecki	351	136	489	4527	90,4	234	409	406
dzierżoniowski	455	105	856	7717	98,5	136	1070	1067
jaworski	178	65	304	3481	101,5	130	436	433
jeleniogórski	408	191	347	5616	99,8	172	531	525
kamiennogórski	203	66	258	2382	98,7	146	202	201
kłodzki	565	173	1368	13738	99,0	596	976	971
lubąński	229	88	258	3571	97,8	126	389	388
lwówecki	133	63	150	2347	101,5	134	236	236
strzeliński	157	67	244	2179	102,1	94	206	205
świdnicki	980	272	1536	11325	99,3	218	1510	1506
wałbrzyski	1015	193	1633	12933	99,6	245	873	868
ząbkowicki	246	55	523	4378	100,6	206	476	475
zgorzelecki	381	147	506	5552	98,4	104	292	290
złotoryjski	186	48	267	2683	99,3	119	231	225
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>								
Jelenia Góra	967	304	787	8200	88,7	64	623	615
Legnicki <i>powiaty powiats:</i>	2098	478	3234	33508	99,3	947	2371	2360
gólgowski	429	86	733	6346	99,2	98	415	412
górowski	100	20	125	1846	103,6	100	141	141
legnicki	149	44	250	3156	104,1	200	287	286
lubiński	420	76	686	7449	98,4	202	447	444
polkowicki	188	50	273	3055	97,5	124	241	239
wołowski	136	45	213	2356	96,3	132	201	201
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>								
Legnica	676	157	954	9300	99,0	91	639	637
Wrocławski <i>powiaty powiats:</i>	1864	613	2502	28994	101,6	1137	3085	3066
milicki	75	27	151	2178	98,9	102	208	207
oleśnicki	308	88	545	6519	100,7	312	836	832
oławski	311	90	527	4991	99,4	125	521	519
średzki	207	75	269	3159	103,6	152	309	307
trzebnicki	284	94	465	5066	100,8	209	602	598
wrocławski	679	239	545	7081	104,6	237	609	603
Miasto City Wrocław	9969	2699	8213	64485	99,2	380	5305	5284

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

TABL. 45. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2007 R. (dok.)

Stan w dniu 31 III

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

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b (dok.) Natural persons conducting economic activity by section ^b (cont.)						
	w tym of which						
	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka, magazynowa i łączność transport, storage and communication	pośrednictwo finansowe financial intermediation	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activity	działalność usługowa komunalna, społeczna indywidualna, pozostała other community, social and personal service activities
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	25555	75324	6931	18643	9800	32986	9664
<i>Podregiony Subregions:</i>							
Jeleniogórsko-walbrzyski <i>powiaty powiats:</i>	10006	33859	3883	7950	3921	10489	4052
bolesławiecki	482	1647	147	332	209	560	198
dzierżoniowski	864	2975	223	686	261	829	302
jaworski	384	1371	91	208	134	423	143
jeleniogórski	628	1554	769	535	177	657	283
kamiennogórski	321	770	101	182	99	271	103
kłodzki	1303	5903	853	1026	544	1272	544
lubański	507	1257	144	279	134	361	164
lwówecki	320	859	82	162	96	227	101
strzeliński	323	846	66	169	76	214	78
świdnicki	1336	3913	290	1045	580	1379	471
wałbrzyski	1279	4806	398	1651	634	1599	638
ząbkowicki	540	1772	154	314	173	423	129
zgorzelecki	531	2349	180	565	266	589	312
złotoryjski	360	1052	78	196	111	297	101
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Jelenia Góra	828	2785	307	600	427	1388	485
Legnicki <i>powiaty powiats:</i>	3911	11907	981	2904	1632	5214	1616
górowski	807	2148	195	621	319	1009	338
górowski	241	769	47	87	83	172	84
legnicki	335	1203	78	284	95	458	104
lubiński	719	2636	262	640	407	1247	414
polkowicki	390	1124	104	280	144	363	149
wołowski	369	822	69	155	107	254	109
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Legnica	1050	3205	226	837	477	1711	418
Wrocławski <i>powiaty powiats:</i>	4401	10180	720	2289	1134	3538	1150
milicki	264	924	64	154	73	182	92
oleśnicki	939	2338	158	391	280	704	250
oławski	756	1730	119	340	237	708	235
średzki	546	1035	84	304	121	371	102
trzebnicki	857	1725	117	420	199	535	184
wrocławski	1039	2428	178	680	224	1038	287
Miasto City Wrocław	7237	19378	1347	5500	3113	13745	2846

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

TABL. 46. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE I-III 2007 R.

ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD I-III 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym przestępstwa Of which crime			Z liczby ogółem przestępstwa Of grand total crimes		
		o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko mieniu against property	
						razem total	w tm kradzież samochodu of which automobile theft
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	28149	19090	3747	4103	650	15265	398
<i>Podregiony Subregions:</i>							
Jeleniogórsko-wałbrzyski ... <i>powiaty powiats:</i>	12215	8104	1608	1976	349	5820	130
bolesławiecki	647	403	82	131	29	270	8
dzierzoniowski	839	543	122	131	38	361	3
jaworski	413	281	13	88	12	156	3
jeleniogórski ^a	1644	1283	76	250	33	1044	46
kamiennogórski	264	141	47	56	9	102	2
kłodzki	1304	730	325	180	44	604	4
lubański	575	354	85	110	19	251	7
lwówecki	279	184	18	67	10	146	10
strzeliński	314	164	34	90	8	118	-
świdnicki	1540	1052	196	234	52	667	11
wałbrzyski	2333	1764	258	218	60	1167	10
ząbkowicki	585	318	128	109	12	237	8
zgorzelecki	1154	735	167	208	18	561	17
złotoryjski	324	152	57	104	5	136	1
Legnicki	4799	3257	471	827	120	2415	75
<i>powiaty powiats:</i>							
głogowski	798	547	104	104	14	421	9
górowski	164	71	14	57	4	53	-
legnicki ^a	2054	1426	222	308	59	1040	25
lubiński	946	663	90	163	15	518	40
polkowicki	429	273	28	97	18	174	1
wołowski	408	277	13	98	10	209	-
Wrocławski	3064	1501	482	728	70	1080	15
<i>powiaty powiats:</i>							
milicki	210	93	10	90	11	49	2
oleśnicki	685	335	83	208	9	232	5
oławski	963	378	244	120	17	319	4
średzki	325	185	55	75	5	135	-
trzebnicki	508	264	54	153	21	156	2
wrocławski	373	246	36	82	7	189	2
Miasto City Wrocław	8071	6228	1186	572	111	5950	178

^a Łącznie z miastem na prawach powiatu.

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji we Wrocławiu.

^a Including city with poviat status.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Wrocław.

TABL. 47. WSKAŹNIK WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW STWIERDZONYCH
W OKRESIE I-III 2007 R.
RATE OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES
IN THE PERIOD I-III 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	O charakterze kryminalnym Criminal					O charakterze gospodarczym Commercial
		razem total	w tym of which				
			zabójstwo homicide	kradzież rzeczy property theft	kradzież z włamaniem theft with burglary	rozbój, kradzież rozbójnicza, wymuszenie rozbójnicze violence, theft with assault, criminal coercion	
w % in %							
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	76,6	66,9	95,5	44,6	54,1	82,6	96,0
<i>Podregiony Subregions:</i>							
Jeleniogórsko-wałbrzyski <i>powiaty powiats:</i>							
bolesławiecki	86,9	80,0	100,0	45,0	74,6	85,7	98,8
dzierżoniowski	87,7	81,8	-	73,6	67,3	87,5	97,5
jaworski	84,4	78,2	100,0	64,7	43,2	100,0	92,3
jeleniogórski ^a	73,3	66,6	-	34,5	34,4	83,3	93,4
kamiennogórski	91,0	83,1	-	56,5	81,5	66,7	100,0
kłodzki	83,7	72,3	-	52,0	56,8	90,0	98,8
lubański	88,2	82,3	-	69,1	65,2	100,0	100,0
lwówecki	81,3	72,5	100,0	38,9	71,8	85,7	100,0
strzeliński	89,5	80,0	-	48,6	40,0	100,0	100,0
świdnicki	84,3	77,5	-	62,6	45,8	95,1	98,5
wałbrzyski	80,4	75,3	100,0	60,8	65,6	85,4	95,4
ząbkowicki	84,6	74,5	-	53,8	73,6	100,0	100,0
zgorzelecki	78,6	67,8	100,0	46,5	55,4	100,0	97,0
złotoryjski	91,3	82,8	-	50,0	76,9	100,0	100,0
Legnicki <i>powiaty powiats:</i>							
gólgowski	80,9	73,1	-	51,0	63,5	70,6	97,1
górowski	95,1	90,1	-	94,4	72,7	-	100,0
legnicki ^a	85,6	80,1	100,0	68,5	71,5	94,1	97,7
lubiński	73,9	63,8	-	49,6	51,4	83,9	97,8
polkowicki	82,7	74,4	-	68,8	57,6	60,0	89,7
wołowski	81,8	74,4	-	45,1	79,8	87,0	84,6
Wrocławski <i>powiaty powiats:</i>							
milicki	90,7	80,4	-	57,9	56,3	100,0	90,0
oleśnicki	88,6	77,6	-	60,4	78,0	77,8	97,6
oławski	94,0	85,1	-	69,6	68,1	100,0	100,0
średzki	86,8	78,3	-	53,6	48,8	85,7	96,4
trzebnicki	88,0	78,9	-	61,9	58,2	90,0	96,3
wrocławski ^a	60,4	50,3	90,9	30,3	37,5	66,5	92,4
Miasto City Wrocław	59,6	49,6	100,0	29,7	37,5	66,5	92,4

^a Łącznie z miastem na prawach powiatu.

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji we Wrocławiu.

^a Including city with poviat status.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Wrocław.

TABL. 48. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I-III 2007 R.
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I-III 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties			Kolizje Clashes
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured	
WOJEWÓDZTWO	713	1052	76	976	8725
<i>VOIVODSHIP</i>					
<i>Podregiony Subregions:</i>					
Jeleniogórsko-wałbrzyski	298	475	41	434	3021
<i>powiaty powiats:</i>					
bolesławiecki	19	33	5	28	247
dzierżoniowski	26	41	5	36	163
jaworski	13	17	4	13	163
jeleniogórski	11	14	0	14	145
kamiennogórski	1	1	0	1	74
kłodzki	21	40	1	39	347
lubański	3	3	0	3	90
lwówecki	7	16	4	12	79
strzeliński	13	16	5	11	117
świdnicki	56	87	5	82	364
wałbrzyski	50	89	1	88	503
ząbkowicki	18	22	2	20	150
zgorzelecki	28	51	3	48	243
złotoryjski	7	11	1	10	65
miasto na prawach powiatu					
<i>city with powiat status</i>					
Jelenia Góra	25	34	5	29	271
Legnicki	115	162	9	153	1372
<i>powiaty powiats:</i>					
głogowski	8	11	1	10	308
górowski	1	1	0	1	72
legnicki	27	41	1	40	122
lubiński	18	30	2	28	326
polkowicki	10	13	1	12	170
wołowski	12	17	0	17	131
miasto na prawach powiatu					
<i>city with powiat status</i>					
Legnica	39	49	4	45	243
Wrocławski	158	236	15	221	1214
<i>powiaty powiats:</i>					
milicki	7	11	0	11	79
oleśnicki	46	60	0	60	194
oławski	22	44	4	40	166
średzki	14	28	3	25	123
trzebnicki	16	25	4	21	181
wrocławski	53	68	4	64	471
Miasto City Wrocław	142	179	11	168	3118

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

TABL. 49. DZIAŁANIA RATOWNICZO-GAŚNICZE W OKRESIE I-III 2007 R.
 RESCUE-EXTINGUISHING ACTIVITIES IN THE PERIOD I-III 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Pożary ^a Fires ^a					Miejscowe zagrożenia Local threats	Falszywe alarmy False alarms
	ogółem total	małe small	średnie medium	duże large	bardzo duże very large		
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	3460	3268	182	10	-	7243	359
<i>Podregiony Subregions:</i>							
Jeleniogórsko-wałbrzyski	1871	1731	132	8	-	4266	157
<i>powiaty powiats:</i>							
bolesławiecki	72	70	2	-	-	661	9
dzierżoniowski	105	101	4	-	-	152	12
jaworski	52	51	1	-	-	250	3
jeleniogórski	110	98	12	-	-	336	8
kamiennogórski	96	75	20	1	-	190	3
kłodzki	317	280	35	2	-	379	37
lubański	58	50	8	-	-	178	3
lwówecki	67	61	6	-	-	218	1
strzeliński	49	49	-	-	-	192	3
świdnicki	234	230	4	-	-	345	10
wałbrzyski	226	210	14	2	-	417	18
ząbkowicki	100	99	1	-	-	165	5
zgorzelecki	197	187	10	-	-	223	19
złotoryjski	56	52	2	2	-	314	10
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Jelenia Góra	132	118	13	1	-	246	16
Legnicki	571	547	24	-	-	1084	79
<i>powiaty powiats:</i>							
gólgowski	91	89	2	-	-	98	21
górowski	31	30	1	-	-	56	2
legnicki	55	52	3	-	-	254	8
lubiński	83	81	2	-	-	165	5
polkowicki	59	54	5	-	-	181	5
wołowski	80	76	4	-	-	133	8
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>							
Legnica	172	165	7	-	-	197	30
Wrocławski	431	413	16	2	-	1013	31
<i>powiaty powiats:</i>							
milicki	46	45	1	-	-	154	1
oleśnicki	73	71	2	-	-	149	1
oławski	72	70	2	-	-	155	5
średzki	71	63	7	1	-	147	7
trzebnicki	54	51	2	1	-	196	7
wrocławski	115	113	2	-	-	212	10
Miasto City Wrocław	587	577	10	-	-	880	92

a Pożary małe - o powierzchni obiektów do 70 m², średnie - 71 do 300 m², duże - 301-100 m², bardzo duże - powyżej 1000 m².
 Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej we Wrocławiu.

a Small fires - area of object up to 70 sq m, medium - 71 up to 300 sq m, large - 301 up to 1000 sq m, very large - over 1000 sq m.
 Source: data of the Voivodship Fire Brigade Headquarters in Wrocław.

PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE
BASIC DATA FOR POLAND

TABL. 50. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE
 SELECTED INDICATORS FOR POLAND

OKRESY PERIODS	Produkt Krajowy Brutto ^a Gross Domestic Product ^a		Stopa bezrobo- cia rejestr- wane- go ^{bc} w % Registe- red unem- ploy- ment rate ^{bc} in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia Average monthly wages and salaries							
	ogółem total	w tym wartość dodana brutto of which gross value added		w gospodarce narodowej ^a in national economy ^a				w sektorze przedsiębiorstw in enterprise sector			
				brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross exclusive payment from profit		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross exclusive payment from profit	
				w złotych zlotys	B	w złotych zlotys	B	w złotych zlotys	B	w złotych zlotys	B
2005 I–XII	103,5 ^d	103,3 ^d	17,6	2360,62 ^d	x	2325,68 ^d	x	2515,85	x	2509,26	x
2006 I–XII	105,8 ^d	105,8 ^d	14,9	2477,23 ^d	x	2441,81 ^d	x	2643,92	x	2637,72	x
2005 I–III	102,4	102,4	19,2	2415,45	100,4	2291,61	95,3	2425,24	95,2	2422,91	95,2
IV–VI	103,0	103,1	18,0	2318,53	96,0	2311,83	100,9	2470,30	101,9	2459,88	101,5
VII–IX	104,1	103,6	17,6	2347,24	101,2	2339,92	101,2	2495,64	101,0	2483,39	101,0
X–XII	104,5	103,9	17,6	2528,62	107,7	2526,84	108,0	2670,54	107,0	2669,18	107,5
2006 I–III	105,2	105,0	17,8	2530,18	100,1	2403,19	95,1	2539,55	95,1	2537,21	95,1
IV–VI	105,5	105,8	15,9	2427,27	95,9	2421,66	100,8	2582,33	101,7	2575,17	101,5
VII–IX	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	14,4	2709,14	101,8	2580,38	97,0	2737,78	97,0	2734,41	96,9
2006 III	105,2	105,0	17,8	2530,18	100,1	2403,19	95,1	2613,67	103,5	2608,77	103,3
IV	17,2	2570,05	98,3	2567,27	98,4
V	16,5	2549,70	99,2	2541,79	99,0
VI	105,5	105,8	15,9	2427,27	95,9	2421,66	100,8	2624,93	103,0	2615,18	102,9
VII	15,7	2647,80	100,9	2617,84	100,1
VIII	15,5	2611,93	98,6	2603,18	99,4
IX	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	14,4	2709,14	101,8	2580,38	97,0	2852,71	106,1	2846,30	106,0

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

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

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

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen Price indices								
	towarów i usług konsumpcyjnych ^a of consumer goods and services ^a			produkcji sprzedanej przemysłu ^b of sold production of industry ^b					
				ogółem total			górnictwo mining and quarrying		
A	B	C	A	B	C	A	B	C	
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	.
2005 I–III	103,6	100,3	100,1	103,3	98,9	.	110,0	102,0	.
IV–VI	102,3	100,6	100,7	100,1	100,9	.	103,7	101,3	.
VII–IX	101,6	99,8	100,5	99,8	100,2	.	103,0	100,3	.
X–XII	101,1	100,4	100,9	99,6	99,6	.	106,1	102,4	.
2006 I–III	100,6	100,0	100,1	100,6	99,9	.	107,2	103,1	.
IV–VI	100,8	100,9	101,0	102,3	102,6	.	118,3	111,8	.
VII–IX	101,4	100,2	101,2	103,5	101,4	.	122,5	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	.	108,8	97,1	.
2006 III	100,4	99,9	100,1	100,9	100,7	100,8	109,2	101,9	104,0
IV	100,7	100,7	100,8	101,7	101,5	102,3	116,3	107,2	111,5
V	100,9	100,5	101,3	102,3	100,4	102,8	121,1	104,2	116,2
VI	100,8	99,7	101,0	103,0	100,9	103,7	117,4	98,8	114,8
VII	101,1	100,0	101,0	103,5	100,7	104,4	121,4	103,5	118,9
VIII	101,6	100,3	101,3	103,3	99,9	104,3	122,2	99,3	118,0
IX	101,6	100,2	101,5	103,6	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

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

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen (dok.) Price indices (cont.)									Średnia cena skupu za 1 dt w zł Average procurement price per 1 dt 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	99,7	x	.	103,8	x	.	103,1	x	.	27,64	36,69
2006 I–XII	100,7	x	.	106,3	x	.	102,9	x	.	38,52*	44,76*
2005 I–III	102,7	98,1	.	102,8	102,3	.	104,7	100,4	.	30,37	40,43
IV–VI	99,3	100,9	.	103,1	100,6	.	103,0	100,7	.	x	x
VII–IX	98,8	100,1	.	104,2	101,2	.	102,3	100,7	.	x	x
X–XII	98,3	99,2	.	105,0	100,9	.	102,3	100,5	.	x	x
2006 I–III	99,3	99,1	.	106,2	103,4	.	102,2	100,3	.	33,81	38,50
IV–VI	100,4	102,1	.	107,4	101,8	.	102,3	100,8	.	x	x
VII–IX	101,6	101,3	.	106,3	100,1	.	103,0	101,3	.	x	x
X–XII	101,3*	98,9*	.	105,4	100,0	.	104,1	101,6	.	x	x
2007 I–III	102,6	100,3	.	105,2	103,2	.	105,6	101,8	.	61,47	63,82
2007 III	99,5	100,8	100,1	106,0	100,1	103,4	102,2	100,2	100,4	35,85	39,09
IV	99,8*	101,1	101,2	107,7	101,7	105,2	102,2	100,3	100,7	36,16	39,65
V	100,2	100,2	101,4	107,6	100,0	105,2	102,3	100,3	101,0	36,25	41,09
VI	101,3	101,1	102,6	107,1	100,1	105,3	102,5	100,4	101,4	34,26	41,90
VII	101,7	100,6	103,2	106,3	100,0	105,3	102,6	100,4	101,8	31,69	40,82
VIII	101,5	99,9	103,1	106,3	100,0	105,4	102,9	100,5	102,3	35,88	43,51
IX	101,7	99,9	103,0	106,2	100,0	105,4	103,4	100,7	103,0	42,56	49,38
X	101,5	99,5	102,4	105,4	100,0	105,4	103,9	100,6	103,6	47,33	50,37
XI	101,1	99,5	101,9	105,4	100,0	105,4	104,1	100,3	103,9	48,76	53,58
XII	101,5*	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	65,05
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

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16.

a See methodological notes item 16.

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

OKRESY PERIODS	Dynamika produkcji sprzedanej ^a Indices of sold production ^a				Dynamika nakładów inwestycyjnych ^b Indices of investment outlays ^b	Wynik budżetu państwa ^b w mln zł State budget in balance ^b 10 ⁶ zł
	przemysłu ^c industry ^c		budowlano-montażowej construction and assembly			
	A	B	A	B	A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2005 I–XII	103,7 ^d	x	108,0 ^d	x	107,7 ^d	-28360,7
2006 I–XII	111,8	x	117,5	x	.	-25063,1
2006 I–II	110,4	x	94,5	x	.	-6716,2
I–III	112,4	x	104,5	x	.	-9275,4
I–IV	110,8	x	103,8	x	.	-10070,2
I–V	112,3	x	108,0	x	.	-14717,9
I–VI	112,3	x	109,2	x	115,6	-17694,2
I–VII	112,4	x	109,1	x	.	-15543,4
I–VIII	112,6	x	112,4	x	.	-14482,5
I–IX	112,3	x	114,4	x	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
2005 XII	109,6	98,7	108,2	151,5	108,1	-28360,7
2006 III	116,4	116,4	115,5	134,0	.	-9275,4
IV	105,7	90,4	104,1	112,4	.	-10070,2
V	119,1	107,3	113,4	133,3	.	-14717,9
VI	112,2	102,6	115,7	124,6	115,6	-17694,2
VII	114,3	93,8	104,9	88,8	.	-15543,4
VIII	112,6	102,4	115,3	112,3	.	-14482,5
IX	111,6	109,2	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

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

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

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

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

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach w marcu 2007 r. <i>Market-place prices of selected agricultural products and livestock in March 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 złotych za 1dt <i>zlotys per dt</i>	III 2006=100	w złotych za 1dt <i>zlotys per dt</i>	III 2006=100	w złotych za 1 dt <i>zlotys per dt</i>	III 2006=100	w złotych za 1 szt <i>zlotys per head</i>	III 2006=100
POLSKA	73,71	162,9	65,03	179,6	125,04	151,7	80,05	66,8
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie	80,00	160,0	60,00	171,4	144,77	156,5	92,00	x
Kujawsko-pomorskie	67,33	153,0	61,18	x	143,69	148	72,44	62,0
Lubelskie	68,65	180,4	63,30	220,9	90,65	124,4	66,09	61,5
Lubuskie	75,63	145,9	70,63	133,3	146,67	208,9	102,50	77,7
Łódzkie	75,39	168,8	69,69	206,1	133,08	153,4	77,95	62,5
Małopolskie	75,57	162,1	68,35	166,1	113,88	157,3	93,54	71,3
Mazowieckie	74,89	170,7	64,11	192,3	120,46	135,7	70,42	57,5
Opolskie	x	.	x	147,06	168,1	66,00	62,4
Podkarpackie	77,93	164,5	60,50	187,0	109,44	130,7	79,82	75,9
Podlaskie	73,37	164,7	62,08	211,7	112,45	159,7	81,63	66,3
Pomorskie	71,54	140,9	62,50	147,3	145,83	189,5	90,00	81,2
Śląskie	77,70	150,0	67,45	140,1	136,81	159,5	103,33	77,0
Świętokrzyskie	72,21	177,9	63,25	191,7	97,84	140,3	68,27	59,9
Warmińsko-mazurskie	67,85	162,6	49,30	172,7	107,65	132,6	120,29	92,3
Wielkopolskie	76,07	168,2	69,11	183,5	142,55	157,8	81,41	63,7
Zachodniopomorskie . .	60,80	127,8	50,50	151,0	145,86	195,4	93,00	93,9

TABL. 51. 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 listopada 2006 r. <i>end of November 2006</i>	
	bydło <i>cattle</i>		trzoda chlewna <i>pigs</i>	
	razem <i>total</i>	w tym krowy <i>on which cows</i>	razem <i>total</i>	w tym lochy na chów <i>of which sows for breeding</i>
	w tys. szt <i>10³ heads</i>			
POLSKA	5281,0	2683,8	18813,0*	1786,4*
<i>POLAND</i>				
Dolnośląskie	106,2	47,1	437,8	51,8
Kujawsko-pomorskie	409,2	160,2	2344,8*	227,5*
Lubelskie	377,0	214,3	1289,9	124,5*
Lubuskie	64,9	27,1	228,9	22,1
Łódzkie	430,8	228,6	1465,9	136,6
Małopolskie	220,8	135,8	495,8*	55,4
Mazowieckie	944,0	545,2	2014,4	193,4
Opolskie	119,7	48,8	713,8	66,9
Podkarpackie	145,8	105,5	300,8	26,8
Podlaskie	752,2	422,6	872,7*	83,7*
Pomorskie	187,2	78,0	1008,8	98,0
Śląskie	118,4	57,2	381,6*	36,3
Świętokrzyskie	161,4	83,5	485,6*	56,6
Warmińsko-mazurskie	408,2	197,0	832,0	88,2
Wielkopolskie	731,0	288,5	5433,3	469,1
Zachodniopomorskie . .	104,2	44,4	506,9	49,5*

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

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

a Patrz uwagi ogólne pkt 8. *b* Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a See general notes item 8. *b* Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-III 2007		Mieszkania oddane do użytkowania ^a w okresie I-III 2007 r. Dwellings completed ^a in the period I-III 2007					
	budownictwo (dok.) construction (cont.)		mieszkania dwellings			powierzchnia użytkowa mieszkań usable floor area		
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		razem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction	razem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction
	w złotych zlotys	I-III 2006 = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	I-III 2006 = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	w tys. m ² 10 ³ m ²	I-III 2006 = 100	w tys. m ² 10 ³ m ²
POLSKA	2637,18	114,0	26738	94,5	15729	2996	105,9	2316
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie	2740,27	120,3	1303	66,8	849	142	80,7	116
Kujawsko-pomorskie	2222,35	110,7	1195	118,9	755	133	129,8	107
Lubelskie	2120,19	109,0	1452	130,0	836	152	135,6	117
Lubuskie	2202,56	116,5	729	95,5	495	75	99,2	62
Łódzkie	2188,24	114,5	1292	115,6	960	159	119,9	140
Małopolskie	2326,21	113,3	2469	48,6	1511	293	72,8	236
Mazowieckie	3637,90	113,7	6095	100,3	2597	625	106,9	395
Opolskie	2305,37	116,9	292	81,8	289	43	107,2	43
Podkarpackie	2132,25	112,3	1081	96,8	1039	145	114,2	142
Podlaskie	2583,71	111,7	583	98,6	438	82	114,6	75
Pomorskie	2724,88	118,7	2150	103,6	1185	230	115,9	170
Śląskie	2466,39	112,9	2288	115,0	1653	295	116,5	254
Świętokrzyskie	1958,20	116,1	393	106,2	375	49	119,5	48
Warmińsko-mazurskie	2172,36	114,2	954	92,5	479	91	99,6	67
Wielkopolskie	2507,90	115,6	3198	141,2	1746	342	123,3	256
Zachodniopomorskie ..	2350,27	113,4	1287	93,1	534	132	91,8	80

a Dane nieostateczne; województwo dolnośląskie dane ostateczne.
 a Provisional data; dolnośląskie voivodship final data.

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

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

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