

URZĄD STATYSTYCZNY W BYDGOSZCZY

STATISTICAL OFFICE IN BYDGOSZCZ

**BIULETYN
STATYSTYCZNY
WOJEWÓDZTWA
KUJAWSKO-POMORSKIEGO**

**STATISTICAL
BULLETIN
OF
KUJAWSKO-POMORSKIE
VOIVODSHIP**

I KWARTAŁ

1st QUARTER

2005

Przygotowano w Wydziale Analiz Urzędu Statystycznego w Bydgoszczy
Prepared by Division of Analysis of the Statistical Office in Bydgoszcz

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 1507-6318

Druk: WYDZIAŁ POLIGRAFICZNY URZĘDU STATYSTYCZNEGO W OLSZTYNIE

Zam. – 65/2005 - 110 egz.

Cena 20,00 zł

SPIS TREŚCI**CONTENTS**

		Strona Page
Tablica <i>Table</i>		
x Uwagi ogólne	<i>General notes</i>	5
x Wyjaśnienia metodyczne	<i>Methodological notes</i>	9
WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE		
1. Wybrane dane o województwie	<i>Selected data on voivodship</i>	16
2. Wybrane dane według sektorów własności	<i>Selected data by ownership sector</i>	19
LUDNOŚĆ		
3. Stan i ruch naturalny ludności	<i>Population and vital statistics</i>	23
PRACA		
4. Pracujący w sektorze przedsiębiorstw	<i>Employed persons in enterprise sector</i>	23
5. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw	<i>Average paid employment in enterprise sector</i>	26
6. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy	<i>Registered unemployed persons and job offers</i>	29
7. Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy	<i>Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market</i>	30
8. Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, czasu pozostawania bez pracy i stażu pracy	<i>Registered unemployed persons by educational level, age, duration of unemployment and work seniority</i>	31
9. Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według BAEL	<i>Economic activity of population aged 15 and more by LFS</i>	31
10. Bezrobocie według BAEL	<i>Unemployment by LFS</i>	32
WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE		
11. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw	<i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>	32
12. Świadczenia społeczne	<i>Social benefits</i>	35
FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW		
13. Wyniki finansowe przedsiębiorstw	<i>Financial results of enterprises</i>	36
14. Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji	<i>Financial results of enterprises by section</i>	38
I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży	<i>I. Income, cost, financial result from sale</i>	38
II. Wynik finansowy brutto	<i>II. Gross financial result</i>	39
III. Wynik finansowy netto	<i>III. Net financial result</i>	40
15. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych	<i>Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result</i>	41
16. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania dłużno – i krótkoterminowe przedsiębiorstw	<i>Current assets and short-term and long-term liabilities of enterprises</i>	44
17. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji	<i>Current assets and liabilities of enterprises by section</i>	45
CENY		
18. Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych	<i>Price indices of consumer goods and services</i>	46
19. Średnie ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych	<i>Average retail prices of selected consumer goods and services</i>	46
20. Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych	<i>Average procurement prices of major agricultural products</i>	49
21. Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach	<i>Average market-place prices received by farmers</i>	50
22. Relacje cen w rolnictwie	<i>Price relations in agriculture</i>	50
YCENY		
YCENY		

Tablica

Table

Strona

Page

	INWESTYCJE	INVESTMENT	
23.	Nakłady inwestycyjne	<i>Investment outlays</i>	51
24.	Mieszkania	<i>Dwellings</i>	52
	 PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	 <i>NATIONAL ECONOMY ENTITIES</i>	
25.	Podmioty gospodarki narodowej według sekcji	<i>National economy entities by sections</i>	53
26.	Podmioty gospodarki narodowej według formy prawnej.....	<i>National economy entities by form of legal</i>	54
	 ROLNICTWO	 <i>AGRICULTURE</i>	
27.	Zwierzęta gospodarskie	<i>Livestock</i>	55
28.	Skup ważniejszych produktów rolnych	<i>Procurement of major agricultural products</i>	56
	 PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	 <i>INDUSTRY AND CONSTRUCTION</i>	
29.	Produkcja sprzedana przemysłu	<i>Sold production of industry</i>	57
30.	Produkcja ważniejszych wyrobów według PKWiU ..	<i>Production of major products by PRODCOM</i>	60
31.	Produkcja sprzedana budownictwa	<i>Sold production of construction</i>	62
	 HANDEL	 <i>TRADE</i>	
32.	Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa	<i>Retail sales of goods by type of enterprise activity</i> ...	63
	 BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	 <i>PUBLIC SAFETY</i>	
33.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w okresie styczeń-grudzień	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period January-December</i>	65
	 WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH	 <i>SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS</i>	
34.	Ludność w 2004 r.	<i>Population in 2004</i>	67
35.	Ruch naturalny ludności w 2004 r.	<i>Vital statistics in 2004</i>	67
36.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2005 r....	<i>Registered unemployed persons and job offers in 2005</i>	71
37.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku w 2005 r...	<i>Registered unemployed persons by age in 2005</i>	72
38.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia w 2005 r.	<i>Registered unemployed persons by educational level in 2005</i>	73
39.	Mieszkania oddane do użytku w okresie I-III 2005 r.	<i>Dwellings completed in period I-III 2005</i>	74
40.	Podmioty gospodarki narodowej w 2005 r.....	<i>Entities of the national economy in 2005</i>	75
41.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w okresie I-III 2005 r ..	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in period I-III 2005</i>	78
42.	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w okresie I-III 2005 r.	<i>Rate of detectability of delinquents in ascertained crimes in period I-III 2005</i>	79
43.	Wypadki drogowe w okresie I-III 2005 r.	<i>Road traffic accidents in period I-III 2005</i>	80
	 PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE	 <i>BASIC DATA FOR POLAND</i>	
44.	Wybrane wskaźniki ogólnopolskie	<i>Selected indicators for Poland</i>	81
45.	Podstawowe dane o województwach	<i>Basic data on voivodships</i>	85

UWAGI OGÓLNE

1. Dane w *Biuletynie Statystycznym* prezentuje się w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD)**, opracowanej na podstawie wydawnictwa Urzędu Statystycznego Wspólnot Europejskich EUROSTAT – „Nomenclature des Activités de Communauté Européenne – NACE rev. 1.1”. PKD wprowadzona została z dniem 1 maja 2004 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 20 stycznia 2004 r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Działalności, (Dz. U. Nr 33, poz. 289) w miejsce stosowanej wcześniej klasyfikacji PKD obowiązującej od 1 stycznia 1998 r.

Aktualna klasyfikacja PKD nie wpływa na poziom publikowanych dotychczas w *Biuletynie Statystycznym* danych w układzie obowiązującym do kwietnia 2004 r.

Dane statystyczne prezentowane są w układzie PKD według sekcji, działów i – w niektórych przypadkach – grup.

2. Do **sektora publicznego** zalicza się podmioty stanowiące własność państwową, jednostek samorządu terytorialnego oraz „mieszana” z przewagą kapitału podmiotów sektora publicznego. Do **sektora prywatnego** zalicza się podmioty gospodarki stanowiące własność prywatną krajową (m.in. spółki, spółdzielnie, osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, organizacje społeczne, stowarzyszenia, fundacje), zagraniczną (m.in. oddziały przedsiębiorstw zagranicznych, przedstawicielstwa zagraniczne, spółki z wyjątkiem udziałem kapitału zagranicznego) oraz „mieszana” z przewagą kapitału podmiotów sektora prywatnego.

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

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

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

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

- 1) dane o pracujących, zatrudnieniu i wynagrodzeniach – w ujęciu miesięcznym – dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, zaliczanych do sektora przedsiębiorstw, w których liczba pracujących przekracza 9, przy czym dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju (z wyjątkiem pracujących) oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i innych;
- 2) dane o wynikach finansowych przedsiębiorstw niefinansowych – w ujęciu kwartalnym – dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe i zobowiązanych do sporządzania sprawozdania o przychodach, kosztach i wyniku finansowym F-01/I-01 (z wyjątkiem podmiotów, których podstawowym rodzajem działalności jest działalność zaklasyfikowana według PKD do sekcji „Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo”, „Rybactwo”, „Pośrednictwo finansowe”), przy czym dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 49;

GENERAL NOTES

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

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

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

2. The **public sector** includes units of state ownership, units of territorial self-government administration ownership and “mixed” ownership with a public sector unit capital majority. The **private sector** includes unit of private domestic ownership (among others: companies, co-operatives, natural persons conducting economic activities, social organizations, associations, foundations), private foreign ownership (among others: foreign enterprises branches, foreign representatives, partnerships with exclusive foreign capital share) and “mixed” ownership with a private sector unit capital majority.

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

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

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

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

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

- 3) dane o nakładach inwestycyjnych – w ujęciu kwartalnym – dotyczą podmiotów gospodarczych, prowadzących księgi rachunkowe, niezależnie od rodzaju działalności, w których liczba pracujących przekracza 49;
- 4) dane o skupie produktów rolnych:
- za okresy miesięczne pochodzą z meldunków o ilości skupu realizowanego przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej,
 - za okresy półroczone (z kwartalnym opóźnieniem) uwzględniają korekty wynikające ze sprawozdawczości obejmującej również osoby fizyczne prowadzące skup o wartości przekraczającej 10 tys. zł.
- Zarówno dane miesięczne, meldunkowe jak i ze sprawozdawczością półroczną obejmują skup produktów rolnych tylko od producentów z terenu województwa;
- 5) dane o produkcji sprzedanej przemysłu, budowlano-montażowej oraz sprzedaży detalicznej towarów dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9;
- 6) dane o produkcji wyrobów dotyczą podmiotów (producentów wyrobów przemysłowych we wszystkich rodzinach działalności), w których liczba pracujących przekracza 49;

7. Ilekroć w Biuletynie jest mowa o sektorze przedsiębiorstw, dotyczy to podmiotów prowadzących działalność gospodarczą w zakresie: leśnictwa, włączając działalność usługową; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa; przetwórstwa przemysłowego; wytwarzania i zaopatrywanie 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; obsługи 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 pozostałą.

8. Ilekroć w Biuletynie jest mowa o przemyśle, 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 tabelach.

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

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

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

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

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

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

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

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
sekcje PKD			
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 po-wszechnie ubezpieczenie zdrowotne	x	public administration and defence; compulsory social security
działы PKD			
x	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich	manufacture of wearing apparel and furriery	manufacture of wearing apparel; dressing and dyeing of fur
produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich	produkcja skór wyprawionych i wyrobów ze skór wyprawionych	processing of leather and manufacture of leather products	tanning and dressing of leather; manufacture of luggage, handbags, saddlery, harness and footwear
produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz z korka (z wyjątkiem mebli), wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania	manufacture of wood and wood, straw and wicker products	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
produkcja masy włóknistej oraz papieru	produkcja masy włóknistej, papieru oraz wyrobów z papieru	manufacture of pulp and paper	manufacture of pulp, paper and paper products
produkcja wyrobów z metali	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyjątkiem maszyn i urządzeń	manufacture of metal products	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	manufacture of machinery and equipments n.e.c.

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

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 sprawozdawczością bieżącą 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 nakładową;
- 4) agentów oraz osoby zatrudnione przez agentów;
- 5) członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych.

Prezentowane w *Buletynie* 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 1 maja 2004 r.).

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

Długotrwałe bezrobotny to osoba pozostająca w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie przez okres ponad 12 miesięcy w okresie ostatnich 2 lat.

Bezrobotni nieposiadający prawa do zasiłku to zarejestrowane w powiatowych urzędach pracy osoby poszukujące pracy, które utraciły prawo do zasiłku lub go nie nabyły.

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

Dane o stopie bezrobocia rejestrowanego prezentuje się po uwzględnieniu skorygowanej liczby pracujących w rolnictwie indywidualnym, będącej składową cywilnej ludności aktywnej zawodowo. Weryfikacji liczby pracujących dokonano 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.

Do **pracujących** zaliczono osoby, które w badanym tygodniu:

- wykonywały pracę przynoszącą dochód lub zarobek albo pomagały w prowadzeniu rodzinnej działalności gospodarczej,
- nie wykonywały pracy (np. z powodu choroby, urlopu, strajku), ale formalnie miały pracę.

Bezrobotni to osoby, które w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi, aktywnie poszukiwały pracy i były gotowe ją podjąć. Od I kwartału 2001 r. populacja bezrobotnych, według zaleceń Eurostatu, została ograniczona do osób w wieku 15–74 lata.

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 without registered** in the powiat labour offices is presented in accordance with the Law of April 20, 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (Journal of Laws No. 99, item 1001 of May 1, 2004).

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.

A long term unemployed person is a person remaining in the register rolls of the powiat labour office for the period of over 12 months duration overall within the last two years.

The unemployed person without benefits, are the persons registered in powiat labour offices, in search for work, who either lost or did not acquire rights to benefits.

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

Data concerning the registered unemployment rate is presented after taking into account the verified number of persons employed in private farms. The number is a component of economically active civil population. The verification of the number of the employed was done on the basis of the results of the 2002 Population and Housing Census and 2002 Agricultural Census.

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

The LFS counts as **employed**, persons who within the surveyed week:

- worked earning income or wages or helped in the family economic activity,
- did not work (for example, due to illness, vacation, strike), but formally had a job.

An **unemployed** person is a person, who within the period of the surveyed week did not work, actively sought work and was available for work. Since the 1st quarter of 2001 the population of unemployed persons, in compliance with the Eurostat recommendation, has been limited to persons aged 15–74 years.

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

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

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

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

- 1) wynagrodzenia osobowe bez wynagrodzeń osób wykonyujących pracę nakładczą oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za granicą;
- 2) wypłaty z tytułu udziału w zysku lub w nadwyżce bilansowej w spółdzielniam;
- 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. 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).

9. Przychody z całokształtu działalności obejmują:

- 1) przychody netto ze sprzedaży w kraju i na eksport wytworzonych przez jednostkę produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów oraz usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;
- 2) przychody ze sprzedaży towarów i materiałów, tj. nabytych w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowych aktywów obrotowych oraz produktów przez siebie wytworzonych, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji.

Przychody ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży z uwzględnieniem upustów, rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług;

3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny, aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalnością socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa;

4) przychody finansowe, tj. kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji (sprzedaży), zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.

The **activity rate** is calculated as the share of the economically active persons, aged 15 and older, in a total and in a given group.

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

The **unemployment rate** is calculated as the share of the unemployed persons in the number of the economically active persons, aged 15 and older, in a total and in 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. Data on financial results of enterprises is presented as prescribed by the amended Accounting Act dated September 29, 1994 (uniform text Journal of Laws 2002 No. 76, item 694 with later amendments).

9. Revenues from total activity include:

- 1) net revenues from sale of products within country and for export which have been manufactured by the entity (goods, semi-finished goods and services) as well as packaging, equipment and third party services if the customers are invoiced for the foregoing together with the purchased products;
- 2) revenues from sale of goods and materials, i.e. current assets purchased for resale in a non-processed condition and products manufactured by entity if they are sold by shops within the company's network along with goods manufactured by other manufacturers.

Revenues from sale of products, goods and materials affecting the financial result is established in a value expressed in the actual sale prices, taking into account all discounts, rebates and deductions, excluding value added tax;

- 3) other operating revenues, i.e. revenues indirectly related with the operating activity of the entity, in particular: profits from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights), assets (cash) received free of charge, including donated assets, as well as damages, reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, revenues from social activities, revenues from rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights;

- 4) financial revenues, i.e. amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans granted, interest on time deposits, default interest, profits from the sale of investments, reduction of depreciation write-offs relating to investments due to the fact that the reasons resulting in the permanent loss of their value have ceased to exist (whether partially or totally), surplus of foreign exchange gains over losses.

10. 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 prawne 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.

11. Wyniki finansowe:

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

10. Costs of obtaining revenues from total activity include:

- 1) cost of products sold, goods and materials related to the basic operating activity, which includes: the value of goods and materials sold as well as total costs decreased by the cost of generating benefits for the needs of the entity and corrected by charge in product stocks;
- 2) other operating costs, i.e. costs indirectly related to operating activity of the entity, in particular: loss on the sale of non-financial fixed assets, depreciation of leased or rented fixed assets and assets under construction, depreciation write-downs (write-downs relating to permanent loss of value), fines, penalties and damages paid, wholly or partially written-off receivables relating to bankruptcy, composition or reorganization, provisions formed for future legal 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.

11. Financial results:

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

5) wynik finansowy na działalności gospodarczej jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;

6) wynik zdarzeń nadzwyczajnych stanowi różnicę między zyskami nadzwyczajnymi a stratami nadzwyczajnymi.

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

7) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej, skorygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych;

8) obciążenia wyniku finansowego brutto obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz płatności z nim zrównanych, na podstawie odrębnych przepisów (wpłaty z zysku po opodatkowaniu podatkiem dochodowym na rzecz budżetu przez przedsiębiorstwa państwowie i jednoosobowe spółki Skarbu Państwa).

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

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

12. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:

1) aktywa obrotowe są częścią kontrolowanych przez jednostkę zasobów majątkowych wykorzystywanych w działalności operacyjnej o wiarygodnie określonej wartości, powstały w wyniku przeszłych zdarzeń, które spowodują w przyszłości wpływ do jednostki korzyści ekonomicznych. Obejmują: zapasy (rzeczowe aktywa obrotowe) oraz krótkoterminowe: należności, inwestycje lub rozliczenia międzyokresowe;

2) należności krótkoterminowe obejmują ogólnie należności z tytułu dostaw i usług oraz całość lub część należności z innych tytułów niezaliczonych do aktywów finansowych, a które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;

3) inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;

4) krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;

5) zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki;

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.

12. Current assets and liabilities:

1) current assets are part of the property controlled and used by the entity in its operating activity whose value has been determined in a reliable manner resulting from past events and bound to generate economic benefits to the entity in the future. They include: stock (circulating or current fixed assets), short-term: dues, investments and inter-period settlements;

2) short-term dues include total debtors from deliveries and services and the whole or part of other debtors, which are not financial assets, with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;

3) short-term investments are short-term assets acquired for the purpose of generating economic benefits owing to the increase in the value of these assets;

4) short-term inter-period settlements are the prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;

5) liabilities are obligations resulting from past events entailing the provision of a consideration whose value has been determined in a reliable manner, which involve the use of an entity current or future assets;

6) 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.

13. 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.

14. 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.

15. Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu opracowano na podstawie miesięcznego reprezentacyjnego badania zmian cen wyrobów i usług faktycznie uzyskiwanych przez, dobrane do próby 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 szczebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
- dla szczebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szczebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,

b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szczebli ważone wartością ich sprzedaży z 2000 r. Wartości te uaktualniane 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.

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.

13. 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.

14. 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.

15. Price indices of sold production of industry are calculated on the basis of a representative monthly survey on change of 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.

16. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych uzyskano na podstawie obserwacji zmian cen wytypowanych towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1800 reprezentantów w 2005 r.) notowanych w 307 rejonyach 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.

17. Dane o cenach skupu produktów rolnych dotyczą cen przeciętnych (obliczonych jako iloraz wartości i ilości poszczególnych produktów) płaconych w danym okresie przez jednostki skupujące produkty rolne bezpośrednio od producentów rolnych (patrz uwagi ogólne pkt. 6.4).

18. Źródłem informacji o cenach produktów rolnych uzyskiwanych przez rolników na targowiskach od 1 stycznia 2005 r. są notowania cen wybranych produktów prowadzone przez sieć stałych ankieterów GUS na 450 targowiskach rolnych na terenie całego kraju. Do 31 grudnia 2004 r. informacje o cenach targowiskowych uzyskiwane były od korespondentów rolnych.

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

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

20. Zasady podziału nakładów inwestycyjnych zostały dostosowane do zasad wdrażanego systemu rachunków narodowych, zgodnych 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. inventarz żywego (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto koszty obsługi zobowiązań zaciągniętych w celu sfinansowania zakupu, budowy lub ulepszenia środka trwałego (określanych do 31 XII 2001 r. jako odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych) za okres realizacji inwestycji (uwzględniono wyłącznie w danych wyróżnionych w cenach bieżących).

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

21. 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.

16. 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 2005) quoted in 307 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.

17. Data on prices of agricultural products procurement concern average prices (computed as a quotient of value and quantity of each product) paid in a given period by units purchasing agricultural products directly from agricultural producers (see general notes item 6.4).

18. Price quotations of selected products assembled by a network of regular pollers of the Central Statistical Office on 450 agricultural marketplaces on the territory of entire Poland constitute the source of information on prices of agricultural products received by farmers on marketplaces as from January 1, 2005. Until December 31, 2004 information on marketplace prices was collected from agricultural correspondents.

Average monthly prices are computed as arithmetic means of all quotations from the entire country and from voivodships.

19. 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).

20. The presented division of investment outlays 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.

21. 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.

22. 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, tącznie natomiast z wartością dotacji przedmiotowych do wyrobów i usług – w tzw. cenach bazowych.

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

23. 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” 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. zarówno przemysłowych, jak i nieprzemysłowych;
- 3) zracałaowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej.

Dane o **sprzedaży produkcji budowlano-montażowej** dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju przez podmioty gospodarcze budowlane (tj. 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.

24. 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.

25. **Przestępstwo stwierdzone** jest to zbrodnia lub występek, których charakter jako przestępstwa został potwierdzony w wyniku postępowania przygotowawczego.

26. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw jest to stosunek procentowy liczby przestępstw wykrytych do ogólnej liczby przestępstw stwierdzonych.

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

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

23. *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" 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 non-industrial;*
- 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.*

Data regarding construction-assembly production sales concerns work realized nation-wide by construction entities (i.e., classified according to NACE in the section “Construction”), consisting in the construction of buildings and structures from site preparation through a wide range of terrestrial work, ground worked (zero state), construction of bearing elements, partitions the laying and covering of roofs (raw state) to assembly, installation and completion work. The pertinent work connected with the building, rebuilding, expansion, restoration, renovation and conservation of permanent and temporary building structures is included in all of these categories.

24. *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.

25. Ascertained crime is a crime or offence, the nature of which has been recorded in the course of preparatory proceedings.

26. The rate of detectability of delinquents in ascertained crimes is the proportion between the number of detected crimes to the total number of recorded crimes.

WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS

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

OKRESY PERIODS	Ludność ^{ab} w tys. <i>Population^{ab}</i> <i>10³</i>	Podmioty gospodarki narodowej ^{ac} w tys. <i>National economy entities^{ac}</i> <i>10³</i>	Bezrobotni zarejestrowani ^a <i>Registered unemployed persons^a</i>			Stopa bezrobocia rejestrowanego ^{ad} w % <i>Unemployment rate^{ad}</i> <i>in %</i>	Oferty pracy ^e <i>Job offers^e</i>	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy ^a <i>Registered unemployed persons per job offer^a</i>
			w tys. <i>10³</i>	A	B			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2003 I–XII	2068,1	191,0	212,1	100,2	103,4	24,6	x	425
2004 I–XII	2068,3	185,2	199,6	94,1	102,7	23,5	x	282
2004 III	2067,7	188,8	219,0	100,0	99,2	25,2	4714	121
IV	211,4	99,4	96,5	24,5	6279	113
V	205,3	99,1	97,1	24,0	4215	130
VI	2067,5	186,1	204,5	98,6	99,6	23,9	4262	119
VII	202,0	91,6	101,0	23,7	4259	121
VIII	199,7	109,3	90,6	23,4	4118	113
IX	2068,1	185,9	197,1	97,6	98,7	23,2	4732	115
X	194,8	96,5	98,8	23,0	3583	149
XI	194,4	94,8	99,8	22,9	4479	169
XII	2068,3	185,2	199,6	94,1	102,7	23,5	2395	282
2005 I	206,8	93,8	103,6	24,0	3033	210
II	207,4	93,9	100,3	25,3	3628	138
III	185,3	204,9	93,5	98,8	23,8	4218	134

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw <i>Average paid employment in enterprise sector</i>			Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>			Przeciętna miesięczna emerytura i renta ^f /brutto z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych <i>Average monthly gross retirement pay and pension^f from non-agricultural social security system</i>	
	w tys. <i>10³</i>	A	B	w złotych <i>zl</i>	A	B	w złotych <i>zl</i>	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2003 I–XII	216,2	96,0	96,0	1950,53	102,1	102,1	967,48	105,1
2004 I–XII	211,6	97,9	97,9	2045,47	104,9	104,9	1009,41	104,3
2004 III	210,4	99,7	99,7	2053,86	108,6	105,8	995,37	105,6
IV	209,8	99,5	99,7	2073,89	107,5	101,0	.	.
V	209,8	99,9	100,0	1987,37	104,4	95,8	.	.
VI	210,1	100,1	100,2	2026,92	106,7	102,0	1002,65	104,9
VII	210,4	100,2	100,1	2059,04	105,5	101,6	.	.
VIII	210,4	100,4	100,0	2039,07	103,3	99,0	.	.
IX	208,8	99,1	99,2	2062,33	105,3	101,1	1006,49	104,6
X	213,7	97,8	102,4	2022,95	101,1	98,1	.	.
XI	214,8	98,5	100,5	2106,94	104,6	104,2	.	.
XII	212,9	100,1	99,1	2234,04	106,0	106,0	1009,41	104,3
2005 I	210,2	98,1	98,7	1988,51	103,0	89,0	.	.
II	208,3	98,7	99,1	1999,04	103,0	100,5	.	.
III	207,9	98,8	99,8	2105,36	102,5	105,3	1022,97	102,8

a Stan w końcu okresu. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. c Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. d Udział bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. e W ciągu miesiąca. f Dane za okresy narastające.

a End of period. b See methodological notes item 1. c Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms. d Ratio of unemployed persons to the economically active civil population; see methodological notes item 4. e During a month. f Data on accrued base.

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

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen skupu ^a <i>Price indice of procurement^a</i>							
	ziarna zbóż (bez siewnego) <i>cereal grain (excluding sowing seed)</i>				żywca rzeźnego <i>animals for slaughter</i>			
	pszenicy <i>wheat</i>		żыта <i>rye</i>		bydło (bez cieląt) <i>cattle (excluding calves)</i>		trzoda chlewna <i>pigs</i>	
	A	B	A	B	A	B	A	B
2003 I–XII.....	102,5	x	101,3	x	93,4	x	88,6	x
2004 I–XII.....	106,2	x	104,3	x	131,2	x	131,7	x
2004 I.....	x	x	x	x	x	x	x	x
II.....	x	102,6	x	103,8	x	104,4	x	108,3
III.....	x	99,3	x	98,0	x	103,2	x	117,9
IV.....	x	99,1	x	101,5	x	102,4	x	104,6
V.....	x	102,0	x	101,4	x	121,2	x	101,4
VI.....	x	99,1	x	98,8	x	115,0	x	115,2
VII.....	x	96,5	x	96,6	x	97,2	x	97,8
VIII.....	x	63,8	x	62,7	x	97,9	x	101,8
IX.....	x	99,6	x	100,5	x	101,7	x	105,9
X.....	x	99,2	x	102,4	x	97,1	x	94,3
XI.....	x	98,7	x	98,9	x	99,9	x	98,2
XII.....	x	99,5	x	103,6	x	99,8	x	94,2
2005 I.....	60,1	98,6	62,8	95,0	145,6	101,2	126,1	87,8
II.....	58,0	99,0	57,1	94,4	149,9	107,4	120,4	103,4
III.....	56,4	96,6	58,1	99,9	146,6	101,0	101,2	99,2

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso ^b <i>Procurement of animals for slaughter in terms of meat^b</i>				Skup mleka ^b <i>Procurement of milk^b</i>			Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen zestawu pasz ^{ac} <i>Procurement prices of pigs for slaughter to prices of fodder set^{ac}</i>	
	w tonach <i>in t</i>	A	B	w tys. l <i>10³ l</i>	A	B			
2003 I–XII.....	237084	109,4	x	517699	99,7	x	x	x	
2004 I–XII.....	241843	102,0	x	548867	106,0	x	x	x	
2004 I.....	17216	x	x	41170	x	x	x	6,4	
II.....	16221	x	94,2	39566	x	96,1	x	6,6	
III.....	19789	x	122,0	43768	x	110,6	x	7,7	
IV.....	17771	x	89,8	44269	x	101,1	x	8,1	
V.....	17234	x	97,0	50167	x	113,3	x	8,4	
VI.....	16897	x	98,0	50044	x	99,8	x	9,2	
VII.....	16537	x	97,9	51187	x	102,3	x	7,1	
VIII.....	15832	x	95,7	48394	x	94,5	x	9,6	
IX.....	17103	x	108,0	49025	x	101,3	x	12,1	
X.....	16531	x	96,7	44412	x	90,6	x	11,7	
XI.....	16399	x	99,2	41002	x	92,3	x	11,1	
XII.....	18155	x	110,7	43820	x	106,9	x	10,6	
2005 I.....	15375	89,3	84,7	46214	112,3	105,5	x	9,3	
II.....	15050	92,8	97,9	42746	108,0	92,5	x	8,5	
III.....	17847	90,2	118,6	47802	109,2	111,8	x	8,2	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 17. b Patrz uwagi ogólne pkt 6.4. c Zestaw pasz obejmuje: 0,58 kg ziemniaków i 0,35 kg zbóż według cen targowiskowych oraz 0,07 kg mieszanki „PT-2” (w 2002 r. „T-2”) według cen detalicznych.

a See methodological notes item 17. b See general notes item 6.4. c Fodder set consists of: 0,58 kg of potatoes and 0,35 kg of cereals according to market-place prices and 0,07 kg of compound “PT-2” (in 2002 “T-2”) according to retail prices.

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

OKRESY PERIODS	Produkcja sprzedana przemysłu ^a <i>Sold production of industry^a</i>							
	ogółem <i>total</i>		górnictwo <i>mining and quarrying</i>		przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	
	A	B	A	B	A	B	A	B
2003 I–XII	116,2	116,2	94,0	94,0	110,9	110,9	112,0	112,0
2004 I–XII	105,6	105,6	116,5	116,5	106,1	106,1	95,6	95,6
2004 III	128,7	119,8	110,3	227,7	130,2	121,1	107,1	95,9
IV	118,4	93,0	105,1	57,8	119,0	93,3	108,4	89,5
V	106,7	90,0	108,7	106,4	106,7	90,5	108,3	78,1
VI	111,4	103,9	124,6	180,5	112,0	104,5	95,7	84,1
VII	103,2	98,1	98,5	61,7	103,6	98,5	93,0	95,3
VIII	103,9	98,6	112,8	105,2	104,2	98,5	93,9	101,3
IX	100,4	106,7	115,1	175,2	100,3	106,6	100,5	101,2
X	94,4	95,3	95,1	51,2	94,9	94,6	85,8	123,3
XI	103,1	100,8	109,5	95,0	103,3	99,8	99,6	124,6
XII	98,1	98,8	119,7	182,3	97,8	97,4	100,3	118,0
2005 I	90,7	91,5	108,9	44,4	92,3	93,5	66,2	66,2
II	89,4	96,4	139,5	124,4	90,5	96,3	70,7	104,3
III	85,4	112,5	128,2	208,6	85,8	112,7	74,7	100,9

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja budowlano-montażowa ^{bc} <i>Construction and assembly production^{bc}</i>		Mieszkania oddane do użytku <i>Dwellings completed</i>			Sprzedaż detaliczna towarów ^c <i>Retail sales of goods^c</i>	
			ogółem <i>total</i>	A	B	A	B
	A	B					
2003 I–XII	87,9	87,9	6776	159,5	159,5	103,3	103,3
2004 I–XII	103,6	103,6	4606	68,0	68,0	112,4	112,4
2004 III	111,7	126,7	251	60,6	91,3	111,4	120,2
IV	125,4	141,0	321	81,1	127,9	124,5	128,1
V	94,7	89,6	382	78,6	119,0	113,3	87,3
VI	87,0	107,4	214	33,2	56,0	114,0	93,8
VII	84,2	107,4	359	21,4	167,8	114,9	104,9
VIII	100,4	117,4	413	140,0	115,0	115,7	103,1
IX	118,1	130,2	295	118,5	71,4	116,2	101,7
X	121,9	105,4	551	96,7	186,8	106,9	95,8
XI	108,1	64,4	492	106,7	89,3	107,0	95,8
XII	116,8	167,1	561	69,3	114,0	101,5	108,4
2005 I	120,7	31,4	720	146,3	128,3	98,9	89,6
II	94,2	94,0	245	89,1	34,0	118,2	95,6
III	98,7	132,7	213	84,9	86,9	110,1	112,0

a Ceny stałe 2000 (średnie ceny bieżące z 2000 r.); patrz uwagi ogólne pkt 8. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23. 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 23. c Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

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

OKRESY PERIODS	Podmioty gospodarki narodowej ^a <i>National economy entities^a</i>			Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw <i>Average paid employment in enterprise sector</i>								
				ogółem <i>grand total</i>			w tym <i>of which</i>			przemysł ^b <i>industry^b</i>		
	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100												

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

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (dok.) <i>Average paid employment in enterprise sector (cont.)</i>			Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>				
	w tym <i>of which</i>							
	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>							
	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem <i>grand total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		
	w osobach <i>number of persons</i>		w % razem <i>% of total</i>		w złotych <i>in zł</i>		w % ogółem <i>% of grand total</i>	
2003 I–XII	6759	3973	2786	41,2	1950,53	2357,93	1869,91	95,9
2004 I–XII	7006	3588	3418	48,8	2045,47	2514,10	1962,90	96,0
A	103,7	90,3	122,7	x	104,9	106,6	105,0	x
2004 I–III	7165	3882	3283	45,8	1974,95	2366,89	1904,34	96,4
I–VI	7040	3804	3236	46,0	2003,00	2457,80	1921,43	95,9
I–IX	7000	3657	3343	47,8	2016,72	2471,86	1935,98	96,0
I–XII	7006	3588	3418	48,8	2045,47	2514,10	1962,90	96,0
2005 I–III	7265	3285	3980	54,8	2025,21	2542,68	1944,32	96,0
A	101,4	84,6	121,2	x	102,5	107,4	102,1	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (cd.) <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)</i>							
	w tym <i>of which</i>							
	przemysł ^a <i>industry^a</i>			budownictwo <i>construction</i>				
	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		
	w złotych <i>in zł</i>		w % razem <i>% of total</i>		w złotych <i>in zł</i>		w % razem <i>% of total</i>	
2003 I–XII	2033,45	2358,88	1961,96	96,5	1853,48	1779,86	1855,18	100,1
2004 I–XII	2115,61	2516,63	2039,94	96,4	1944,22	2028,85	1942,28	99,9
A	104,0	106,7	104,0	x	104,9	114,0	104,7	x
2004 I–III	2063,35	2375,95	2003,16	97,1	1803,84	1810,62	1803,67	100,0
I–VI	2087,29	2500,11	2009,87	96,3	1851,65	1859,01	1851,46	100,0
I–IX	2093,94	2501,87	2016,82	96,3	1901,10	1980,22	1890,73	99,5
I–XII	2115,61	2516,63	2039,94	96,4	1944,22	2028,85	1942,28	99,9
2005 I–III	2100,53	2575,77	2027,28	96,5	1826,23	1914,25	1824,28	99,9
A	101,8	108,4	101,2	x	101,2	105,7	101,1	x

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year= 100</i>	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (dok.) <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)</i>							
	w tym <i>of which</i>							
	handel i naprawy Δ <i>trade and repair</i> Δ			transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>				
	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		
	w złotych <i>in zl</i>		w % razem <i>% of total</i>	w złotych <i>in zl</i>		w % razem <i>% of total</i>		
2003 I–XII	1731,99	2052,84	1729,82	99,9	2152,91	2130,33	2185,13	101,5
2004 I–XII	1882,36	2955,10	1877,37	99,7	2146,67	2202,69	2087,87	97,3
A	108,7	144,0	108,5	x	99,7	103,4	95,5	x
2004 I–III	1769,62	2516,78	1766,16	99,8	2106,27	2158,69	2044,28	97,1
I–VI	1816,91	2684,86	1812,87	99,8	2097,31	2139,51	2047,71	97,6
I–IX	1843,34	2695,79	1839,35	99,8	2142,42	2193,58	2086,46	97,4
I–XII	1882,36	2955,10	1877,37	99,7	2146,67	2202,69	2087,87	97,3
2005 I–III	1847,93	2612,10	1844,25	99,8	2108,97	2218,59	2018,49	95,7
A	104,4	103,8	104,4	x	100,1	102,8	98,7	x

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year= 100</i>	Nakłady inwestycyjne ^a <i>Investment outlays</i> ^a			Produkcja sprzedana przemysłu ^b <i>Sold production of industry</i> ^b				
	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		
	w milionach złotych	10 ⁶ <i>zl</i>	w % ogółem <i>% of total</i>	w milionach złotych	10 ⁶ <i>zl</i>	w % ogółem <i>% of total</i>		
2003 I–XII	1395,0	362,8	1032,2	74,0	26220,3	4594,6	21625,7	82,5
2004 I–XII	1883,2	413,4	1469,8	78,0	29577,4	4867,3	24710,1	83,5
A	135,0	114,3	142,4	x	105,6	x	x	x
2004 I–III	x	x	x	x	7313,8	1206,5	6107,3	83,5
I–VI	731,1	156,3	574,8	78,6	14726,8	2454,3	12272,5	83,3
I–IX	1299,2	263,9	1035,3	79,7	22097,8	3626,0	18471,8	83,6
I–XII	1883,2	413,4	1469,8	78,0	29577,4	4867,3	24710,1	83,5
2005 I–III	x	x	x	x	6810,8	1030,1	5780,7	84,9
A	x	x	x	x	89,1	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 constant prices (2000 average current prices).

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

OKRESY PERIODS	Przychody z całokształtu działalności ^a <i>Income from total activity^a</i>			Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności ^b <i>Cost of income acquisition from total activity^b</i>				
	ogółem total	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem total	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		
	w milionach złotych	10 ⁶ zł	w % ogółem % of total	w milionach złotych	10 ⁶ zł	w % ogółem % of total		
2003 I–XII	38339,6	6708,1	31631,5	82,5	36946,9	6759,3	30187,6	81,7
2004 I–XII	45303,7	7062,2	38241,5	84,4	42399,0	6641,2	35757,8	84,3
A	118,2	105,3	120,9	x	114,8	98,3	118,5	x
2004 I–III	10635,2	1693,3	8941,9	84,1	9970,1	1621,6	8348,5	83,7
I–VI	22013,7	3542,0	18471,7	83,9	20463,8	3323,9	17139,9	83,8
I–IX	33364,6	5246,8	28117,8	84,3	31064,5	4914,9	26149,6	84,2
I–XII	45303,7	7062,2	38241,5	84,4	42399,0	6641,2	35757,8	84,3
2005 I–III	10185,4	1328,8	8856,6	87,0	9696,3	1306,8	8389,5	86,5
A	95,8	78,5	99,0	x	97,3	80,6	100,5	x

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy netto ^c w mln zł <i>Net financial result^c 10⁶ zł</i>			Wskaźnik rentowności obrotu w % <i>Profitability rate of turnover in %</i>					
				brutto ^d <i>gross^d</i>		netto ^e <i>net^e</i>			
	ogółem total	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem total	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem total	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>
2003 I–XII	914,8	-102,9	1017,7	3,6	-0,9	4,6	2,4	-1,5	3,2
2004 I–XII	2319,1	278,6	2040,5	6,4	5,8	6,5	5,1	3,9	5,3
A	253,5	x	200,5	x	x	x	x	x	x
2004 I–III	533,3	47,7	485,6	6,2	4,1	6,7	5,0	2,8	5,4
I–VI	1270,0	153,6	1116,3	7,1	6,1	7,3	5,8	4,3	6,0
I–IX	1832,7	205,0	1627,7	6,9	6,2	7,0	5,5	3,9	5,8
I–XII	2319,1	278,6	2040,5	6,4	5,8	6,5	5,1	3,9	5,3
2005 I–III	373,7	7,7	366,0	4,8	1,7	5,3	3,7	0,6	4,1
A	70,1	16,1	75,4	x	x	x	x	x	x

a – d Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne: a – pkt 9, b – pkt 10, c – pkt 11.9, d – pkt 13.3, e – pkt 13.4.

a – d See general notes item 6.2 and methodological notes: a – item 9, b – item 10, c – item 11.9, d – item 13.3, e – item 13.4.

LUDNOŚĆ POPULATION

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

OKRESY PERIODS	Ludność ^b Population ^b	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c
				ogółem total	w tym nie-mowląt ^d of which infants ^d				ogółem total	w tym nie-mowląt ^{de} of which infants ^{de}	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100											
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100											
				w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>				na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>			
2003 I–XII.....	2068142	10457	20134	19241	159	893	5,1	9,7	9,3	7,9	0,4
2004 I–XII.....	2068258	10357	20068	19129	148	939	5,0	9,7	9,2	7,4	0,5
A	100,0	99,0	99,7	99,4	93,1	105,2	98,0	100,0	98,9	93,7	125,0
Kwartały: <i>Quarters:</i>											
2003 IV.....	2068142	2312	4853	4716	31	137	4,5	9,4	9,1	6,4	0,3
2004 I.....	2067733	1127	5010	4964	34	46	2,2	9,7	9,6	6,8	0,1
II.....	2067548	2920	4913	4799	39	114	5,6	9,5	9,3	7,9	0,2
III.....	2068129	4187	5325	4489	47	836	8,1	10,3	8,7	8,8	1,6
IV.....	2068258	2123	4820	4877	28	-57	4,1	9,3	9,4	5,8	-0,1
A	100,0	91,8	99,3	103,4	90,3	x	91,1	98,9	103,3	90,6	x
B	100,0	50,7	90,5	108,6	59,6	x	50,6	90,3	108,0	65,9	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	górniczo mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing			
				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							
2004 III.....	215861	132004	526	123872	29628	5250	
IV.....	215609	131224	531	123112	28654	5215	
V.....	216088	131491	542	123382	29080	5281	
VI.....	216526	131939	544	123843	29208	5215	
VII.....	216554	131714	531	123707	28936	5181	
VIII.....	216609	131459	529	123510	28837	5229	
IX.....	215140	132309	412	124485	29275	5255	
X.....	220252	135554	414	127723	32412	5257	
XI.....	220455	136239	414	128416	33063	5265	
XII.....	215687	131918	403	124148	29176	5286	
2005 I.....	216032	132012	438	125860	28961	5237	
II.....	214493	130184	438	124034	29217	5127	
III.....	214321	130260	437	124113	29066	5176	
A	99,3	98,7	83,1	100,2	98,1	98,6	
B	99,9	100,1	99,8	100,1	99,5	101,0	

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 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich <i>manufacture of wearing apparel and furriery^Δ</i>	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ <i>processing of leather and manufacture of leather products^Δ</i>	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of wood and wood, straw and wicker products^Δ</i>	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ <i>manufacture of pulp and paper^Δ</i>	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemical products</i>	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2004 III	10185	1279	4096	4731	2936	8835	7856
IV	10125	1243	3975	4729	2946	8843	7912
V	10066	1233	3958	4693	2936	8864	7941
VI	10110	1201	3451	4748	2924	8876	8029
VII	10067	1172	3428	4861	2918	8899	8077
VIII	10008	1184	3416	4814	2881	8826	8036
IX	10006	1191	3443	4824	2880	8771	8020
X	9995	1174	3432	4863	2880	8639	8051
XI	10016	1144	3412	4867	2864	8664	7939
XII	10004	1141	3405	4844	2856	8628	7854
2005 I	10446	1187	3636	4954	2929	7847	8038
II	10229	1191	3692	4962	2908	5956	7939
III	10134	1192	3691	5052	2836	5972	7943
A	99,5	93,2	90,1	106,8	96,6	67,6	101,1
B	99,1	100,1	100,0	101,8	97,5	100,3	100,1

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł ^a (cd.)		industry ^a (cont.)				
	przetwórstwo przemysłowe (cd.)			manufacturing (cont.)			
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	produkcja maszyn i urządzeń elektrycznej ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ <i>manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych <i>manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków <i>manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2004 III	3751	721	14953	9155	3625	1164	1955
IV	3773	717	15137	9104	3666	1172	1940
V	3798	722	15116	8994	3632	1164	1925
VI	3780	1304	14756	9025	3604	1059	1960
VII	3752	1324	14879	9044	3583	1055	1948
VIII	3746	1347	14941	9004	3607	1055	1949
IX	3877	1386	15083	8980	3638	1058	1949
X	3839	1351	15193	9019	3658	1073	1930
XI	3745	1315	15517	9031	3678	1068	1945
XII	3721	1290	15351	9025	3670	1075	1967
2005 I	3575	1286	16551	8686	3727	1078	1958
II	3588	1291	16536	8647	3711	1098	1972
III	3626	1309	16551	8710	3748	1090	1981
A	96,7	181,6	110,7	95,1	103,4	93,6	101,3
B	101,1	101,4	100,1	100,7	101,0	99,3	100,5

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

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>					
	przemysł ^a (dok.) <i>industry^a (cont.)</i>					
	w tym <i>of which</i>					
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>manufacturing (cont.)</i>			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałyego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ <i>manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	razem <i>total</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>electricity, gas, steam and hot water supply</i>	pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody <i>collection, purification and distribution of water</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2004 III	1133	2688	9407	7606	5494	2112
IV	1140	2687	9588	7581	5482	2099
V	1142	2656	9603	7567	5466	2101
VI	1145	2649	10190	7552	5453	2099
VII	1149	2660	10181	7476	5378	2098
VIII	1155	2653	10231	7420	5328	2092
IX	1145	2655	10454	7412	5320	2092
X	1239	2659	10456	7417	5319	2098
XI	1159	2669	10432	7409	5311	2098
XII	1157	2690	10407	7367	5286	2081
2005 I	1160	2672	10677	5714	3815	1899
II	1167	2656	10878	5712	3809	1903
III	1162	2667	10937	5710	3778	1932
A	102,6	99,2	116,3	75,1	68,8	91,5
B	99,6	100,4	100,5	100,0	99,9	101,5

(ed.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>					
	budownictwo <i>construction</i>			handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>		
	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw ^Δ <i>sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel^Δ</i>	handel hurtowy i komisowy ^Δ <i>wholesale and commission trade^Δ</i>
		wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ <i>building constructions; civil engineering^Δ</i>	wykonywanie instalacji budowlanych <i>building installation</i>			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2004 III	14338	11714	2265	34130	5158	16525
IV	14747	12123	2284	34267	5173	16614
V	14893	12221	2318	34333	5170	16675
VI	15019	12348	2291	34368	5140	16389
VII	15174	12477	2278	34312	5133	16294
VIII	15425	12636	2336	34233	5069	16302
IX	15348	12540	2342	34009	5127	16178
X	15367	12547	2337	34207	5150	16222
XI	15275	12380	2385	34256	5191	16203
XII	14811	12027	2307	34405	5285	16284
2005 I	14157	11369	2335	34942	5146	16598
II	14222	11381	2383	34609	5124	16227
III	14382	11565	2370	34640	5121	16306
A	100,3	98,7	104,6	101,5	99,3	98,7
B	101,1	101,6	99,5	100,1	99,9	100,5

^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			
		transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication		obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities	
		razem total	w tym transport lądowy i rurociągowy of which land and pipeline transport	razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
2004 III	2099	7216	5771	19447	4661
IV	2098	7206	5757	19369	4636
V	2090	7154	5745	19392	4597
VI	2106	7029	5705	19262	4592
VII	2186	6996	5668	19418	4541
VIII	2185	6979	5616	19575	4685
IX	2301	6982	5626	17412	4681
X	2183	7071	5654	19177	4674
XI	2182	7072	5654	18752	4647
XII	2212	7051	5675	18642	4636
2005 I	2247	7276	5901	18476	4508
II	2234	7405	6059	18951	4554
III	2284	7391	6045	18444	4517
A	108,8	102,4	104,7	94,8	96,9
B	102,2	99,8	99,8	97,3	99,2

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which			
		razem total	górnictwo mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	
				razem total	w tym of which
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
2003 I–XII	216153	133028	623	124680	31253
2004 I–XII	211637	130352	502	122411	28639
2005 I–III	208419	128439	427	122320	27982
A	99,2	99,2	80,6	100,8	96,9
2004 III	210431	129670	512	121601	28748
IV	209791	128839	514	120784	27795
V	209805	128566	527	120518	27647
VI	210130	128981	532	120946	27819
VII	210355	129086	516	121129	27688
VIII	210427	128791	515	120891	27623
IX	208794	129263	461	121437	27744
X	213771	132638	402	124861	30877
XI	214849	134005	402	126240	32155
XII	212903	132093	393	124371	30407
2005 I	210186	129668	427	123569	27841
II	208307	127750	427	121648	28076
III	207918	127802	427	121699	27908
A	98,8	98,6	83,4	100,1	97,1
B	99,8	100,0	100,0	100,0	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 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich <i>manufacture of wearing apparel and furtry^Δ</i>	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ <i>processing of leather and manufacture of leather products^Δ</i>	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of wood and wood, straw and wicker products^Δ</i>	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ <i>manufacture of pulp and paper^Δ</i>	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemical products</i>	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2003 I–XII.....	11078	974	3668	5304	3190	8842	7401	
2004 I–XII	9831	1186	3453	4693	2885	8724	7740	
2005 I–III	9932	1174	3621	4985	2801	6616	7806	
	A	99,5	95,9	91,8	106,0	97,5	75,4	102,9
2004 III	9933	1266	4033	4707	2870	8780	7622	
IV	9870	1241	3909	4698	2889	8787	7673	
V	9771	1221	3906	4651	2877	8796	7695	
VI	9836	1201	3404	4711	2869	8813	7779	
VII	9829	1157	3395	4799	2868	8862	7837	
VIII	9755	1164	3360	4762	2838	8776	7830	
IX	9750	1180	3394	4761	2833	8722	7820	
X	9752	1171	3405	4808	2845	8572	7887	
XI	9760	1145	3380	4813	2820	8572	7789	
XII	9770	1180	3384	4798	2819	8557	7737	
2005 I	10199	1170	3565	4896	2871	7882	7897	
II	9946	1175	3646	4909	2851	5903	7802	
III	9907	1162	3621	5000	2788	5944	7774	
	A	99,7	91,8	89,8	106,2	97,1	67,7	102,0
	B	99,6	98,9	99,3	101,9	97,8	100,7	99,6

(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 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja wyrobów z pozostały surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ <i>manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych <i>manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus</i>	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków <i>manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2003 I–XII.....	3513	724	14154	9605	3232	1187	1996	
2004 I–XII	3665	1271	14999	8987	3561	1041	1974	
2005 I–III	3580	1291	16291	8626	3704	1064	1959	
	A	101,0	183,4	110,9	96,2	103,2	92,4	100,7
2004 III	3646	711	14762	9019	3601	1151	1946	
IV	3712	702	14918	8947	3592	1159	1940	
V	3728	704	14905	8878	3590	1152	1922	
VI	3724	1284	14524	8897	3561	1048	1947	
VII	3676	1307	14659	8941	3564	1046	1944	
VIII	3683	1269	14762	8909	3563	1044	1933	
IX	3719	1363	14858	8849	3599	1043	1940	
X	3717	1360	14975	8915	3631	1061	1916	
XI	3701	1325	15276	8898	3649	1058	1931	
XII	3685	1292	15219	8895	3655	1067	1953	
2005 I	3545	1279	16379	8535	3689	1069	1946	
II	3542	1279	16352	8553	3685	1077	1961	
III	3597	1295	16388	8604	3711	1078	1971	
	A	98,7	182,1	111,0	95,4	103,1	93,7	101,3
	B	101,6	101,3	100,2	100,6	100,7	100,1	100,5

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

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

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>					
	przemysł ^a (dok.) <i>industry^a (cont.)</i>					
	w tym <i>of which</i>					
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>manufacturing (cont.)</i>		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałoego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ <i>manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	razem <i>total</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>electricity, gas, steam and hot water supply</i>	pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody <i>collection, purification and distribution of water</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2003 I–XII.....	1233	2408	9389	7725	5610	2115
2004 I–XII	1107	2642	10214	7439	5353	2086
2005 I–III	1152	2651	10831	5692	3783	1909
	A 103,3	100,3	116,0	74,7	68,8	90,0
2004 III	1113	2671	9365	7557	5465	2092
IV	1117	2670	9527	7541	5454	2087
V.....	1125	2647	9558	7521	5442	2079
VI.....	1130	2634	10066	7503	5424	2079
VII	1130	2643	10121	7441	5361	2080
VIII.....	1133	2646	10140	7385	5310	2075
IX.....	1131	2644	10348	7365	5296	2069
X.....	1155	2647	10415	7375	5294	2081
XI.....	1139	2657	10394	7363	5286	2077
XII	1139	2658	10386	7329	5265	2064
2005 I	1140	2659	10659	5672	3792	1880
II.....	1151	2648	10809	5675	3795	1880
III	1149	2648	10860	5676	3767	1909
	A 103,2	99,1	116,0	75,1	68,9	91,3
	B 99,8	100,0	100,5	100,0	99,3	101,5

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>					
	budownictwo <i>construction</i>		handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>			
	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	razem <i>total</i>	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw ^Δ <i>sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel^Δ</i>	handel hurtowy i komisowy ^Δ <i>wholesale and commission trade^Δ</i>	handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego ^Δ <i>retail trade repair of personal and household goods^Δ</i>
		wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ <i>building constructions; civil engineering^Δ</i>	wykonywanie instalacji budowlanych <i>building installation</i>			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2003 I–XII.....	16267	13449	2425	32298	5089	14981
2004 I–XII.....	14725	11800	2302	32823	4927	15481
2005 I–III	13724	10929	2269	32812	4930	15109
	A 100,0	97,3	105,2	99,0	98,9	94,5
2004 III	13915	11360	2215	33237	5002	16122
IV	14086	11487	2279	33349	5008	16206
V.....	14261	11648	2277	33421	5003	16260
VI.....	14206	11657	2181	33437	4980	15975
VII	14432	11833	2199	33247	4946	15710
VIII.....	14631	11963	2248	33126	4855	15690
IX.....	14640	11957	2239	32996	4927	15658
X.....	14696	11995	2236	32903	4952	15507
XI.....	14712	11934	2289	32904	4939	15501
XII	14566	11797	2321	33029	5032	15531
2005 I.....	13653	10935	2290	33556	4933	15820
II.....	13704	10945	2325	32956	4908	15184
III	13651	10947	2288	32946	4908	15201
	A 98,1	96,4	103,3	99,1	98,1	94,3
	B 99,6	100,0	98,4	100,0	100,0	100,1

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS	hotele i restauracje hotels and restaurants	W tym Of which			
		transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication		obsługa nieruchomości i firm ^A real estate, renting and business activities	
		razem total	w tym transport lądowy of which land and pipeline transport	razem total	w tym obsługa mieruchomości of which real estate activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2003 I–XII	2020	6759	5674	19021	4620
2004 I–XII	1948	7006	5619	18210	4626
2005 I–III	1894	7265	5932	17579	4432
A	104,8	101,4	103,1	95,6	97,3
2004 III	1801	7111	5707	18292	4541
IV	1773	7120	5690	18183	4502
V	1763	7071	5687	18253	4454
VI	1774	6946	5644	18236	4464
VII	1861	6939	5606	18248	4444
VIII	1838	6884	5578	18632	4544
IX	1958	6913	5576	16454	4543
X	1835	6978	5598	18226	4540
XI	1877	7003	5606	17902	4526
XII	1903	6997	5622	17840	4511
2005 I	1913	7138	5770	17568	4378
II	1893	7265	5934	18074	4431
III	1925	7260	5931	17635	4434
A	106,9	102,1	103,9	96,4	97,6
	B	101,7	99,9	99,9	97,6
					100,1

TABL. 6. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS

End of month

OKRESY PERIODS	ogółem grand total	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					
		kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	z ogółem of grand total		bez prawa do zasiłku without benefit rights	zarejestrowani w okresie 12 m-cy od dnia ukończe- nia nauki ^b <i>registered in period of 12 months since completion of education^b</i>
				uprzednio pracujący previously working	razem total		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2004 III	219017	114835	47085	171932	8072	182432	114232
IV	211376	112875	45498	165878	7631	176983	.
V	205284	110872	44212	161072	7212	171524	.
VI	204492	111354	45490	159002	6852	171667	108213
VII	202006	110741	45149	156857	6623	170232	.
VIII	199733	110109	43979	155754	6270	168538	.
IX	197084	108339	42786	154298	5960	166279	106540
X	194815	106790	41814	153001	5678	163915	.
XI	194409	106117	40697	153712	5511	162969	.
XII	199566	107399	41131	158435	5421	166735	105501
2005 I	206792	109600	41920	164872	5304	172183	.
II	207366	109612	42007	165359	5194	173206	8038
III	204887	108535	41212	163675	5098	171691	106258
A	93,5	94,5	87,5	95,2	63,2	94,1	93,0
	B	98,8	99,0	98,1	99,0	98,2	99,1
						100,7	102,2

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 % <i>Unemployment rate^a in %</i>	Bezrobotni nowo zarejestrowani ^b <i>Newly registered unemployed persons^b</i>	Bezrobotni wyrejestrowani ^b <i>Persons removed from unemployment rolls^b</i>		Oferty pracy <i>Job offers</i>	
			ogółem <i>total</i>	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs	w ciągu miesiąca <i>during a month</i>	stan w końcu miesiąca <i>end of month</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2004 III	25,2	12605	14467	8035	4714	1811
IV	24,5	11140	18781	11884	6279	1872
V	24,0	11283	17375	9550	4215	1585
VI	23,9	16211	17003	7659	4262	1712
VII	23,7	14684	17170	6943	4259	1672
VIII	23,4	13290	15563	6312	4118	1767
IX	23,2	15479	18128	8510	4732	1707
X	23,0	15217	17486	7656	3583	1307
XI	22,9	14883	15289	6705	4479	1149
XII	23,5	17609	12452	5246	2395	707
2005 I	24,0	19370	12144	5968	3033	987
II	25,3	13897	13323	6273	3628	1508
III	23,8	12902	15381	7586	4218	1525
A	x	102,4	106,3	94,4	89,5	84,2
B	x	92,8	115,4	120,9	116,3	101,1

^a Dane nieporównywalne z publikowanymi wcześniej; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.^b W ciągu miesiąca.^a Data are not comparable to those published earlier; see methodological notes item 4.^b During a month.

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

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET

End of month

OKRESY PERIODS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons							
	ogółem <i>total</i>	z ogółem of total						
		do 25 roku życia aged 25 and below	do 27 roku życia, którzy ukończyli szkołę wyższą below 27 years of age who graduated from tertiary school	długotrwałe bezrobotni ^a <i>long-term unemployed^a</i>	powyżej 50 roku życia aged 50 and more	bez kwalifikacji zawodowych <i>without occupational qualifications</i>	samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 7 roku życia <i>bringing up single-handed at least one child aged 7 and below</i>	
w tysiącach 10 ³								
2005 I	206792	44724	1647	136665	29386	34673	6496	5260
II	207366	45141	1576	137366	29498	45681	6513	5253
III	204887	44439	1417	137687	29236	37955	6567	5281
B	98,8	98,4	89,9	100,2	99,1	83,1	100,8	100,5

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

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

Stan w końcu miesiąca

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym z wykształceniem <i>Of which of educational level</i>				W wieku <i>In age</i>				
		wyższym <i>tertiary</i>	średnim zawodo- wym ^a <i>secondary vocational</i>	średnim ogólno- kształcą- cym <i>general secondary</i>	zasadni- czym zawo- dowym <i>basic vocational</i>	poniżej 25 lat <i>below age 25</i>	25 – 34	35 – 44	45 – 54	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>										
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>										
2004 III	219017	6547	38376	13292	82985	59360	62837	46760	44043	6017
VI	204492	6019	38481	13431	74930	57166	57066	42907	41534	5819
IX	197084	6376	36600	12972	71546	53056	55597	41131	41123	6177
XII	199566	6492	36118	12658	72986	51571	57216	41854	42372	6553
2005 III	204887	6311	36801	13107	74702	50290	59936	43203	44196	7262
A	93,5	96,4	95,9	98,6	90,0	84,7	95,4	92,4	100,3	120,7
B	102,7	97,2	101,9	103,5	102,4	97,5	104,8	103,2	104,3	110,8

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Według czasu pozostawania bez pracy ^{bc} <i>By duration of unemployment ^{bc}</i>						Według stażu pracy w latach ^c <i>By work seniority in years ^c</i>						
	1 miesiąc i mniej <i>1 month and less</i>	1 – 3	3 – 6	6 – 12	12 – 24	powyżej 24 miesięcy <i>more than 24 months</i>	1 rok i mniej <i>1 year and less</i>	1 – 5	5 – 10	10 – 20	20 – 30	powyżej 30 lat <i>more than 30 years</i>	bez stażu <i>no work seniority</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>													
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>													
2004 III	10450	26772	32587	34976	39586	74646	28948	47928	32520	35919	23729	2888	47085
VI	15214	17354	24951	38760	35066	73147	27295	45442	29482	32960	21363	2460	45490
IX	14430	19889	21267	34958	34375	72165	26760	43866	28614	32054	20587	2417	42786
XII	14465	25747	23207	30646	34319	71182	27235	44920	29697	32847	21079	2657	41131
2005 III	9982	27422	29885	31340	34912	71346	28107	46476	30794	33617	21757	2924	41212
A	95,5	102,4	91,7	89,6	88,2	95,6	97,1	97,0	94,7	93,6	91,7	101,2	87,5
B	69,0	106,5	128,8	102,3	101,7	100,2	103,2	103,5	103,7	102,3	103,2	110,0	100,2

a Łącznie z policealnym. *b* Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. *c* Przedziały zostały domknięte prawostawnie.*a* Including post-secondary education. *b* From the date of registering in a labour office. *c* Intervals were shifted upward.
TABL. 9. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG BAEL^{ab}
ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY LFS^{ab}

OKRESY PERIODS	Ludność w tys. <i>Population 10³</i>				Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>
	ogółem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>	bezrobotni <i>unemployed persons</i>	bierni zawodowo <i>economically inactive persons</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2003 X–XII	1808	763	224	820	54,6	42,2
2004 I–III	1796	775	269	752	58,1	43,2
IV–VI	1713	778	220	714	58,3	45,4
VII–IX	1720	754	185	781	54,6	43,8
X–XII	1751	752	193	806	54,0	42,9
A	96,8	98,6	86,2	98,3	x	x
B	101,8	99,7	104,3	103,2	x	x

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5; BAEL realizowany jest metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). *b* Dane od I kwartału 2003 r. uogólniono na podstawie bilansów ludności opracowanych przy wykorzystaniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego z 2002 r.; dane nieporównywalne z wynikami badań publikowanymi dla okresów sprzed 2003 r.

a See methodological notes item 5; the Labour Force Survey has been conducted using the continuous observation method (a sliding survey week). *b* Since 1st quarter 2003 data were generalized on the basis of population balances elaborated after using the results of the Population and Housing Census 2002. The data are not comparable with surveys published before 2003.

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

OKRESY PERIODS	Bezrobotni w tys. <i>Unemployed persons 10³</i>				Stopa bezrobocia w % <i>Unemployment rate in %</i>									
	ogółem <i>total</i>	z ogółem <i>of total</i>			ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	z ogółem <i>of total</i>			osoby w wieku 15–24 lata <i>persons aged 15–24 years</i>	osoby z wykształceniem podstawowym i zasadniczym zawodowym ^c <i>persons by primary and basic vocational education attainment</i>
		kobiety <i>females</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>						męzczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>														
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>														
2003 X–XII	224	109	143	81	22,7	21,0	24,8	23,4	21,4	x	x	47,8	30,3	
2004 I–III	269	116	165	104	25,8	26,7	24,7	25,0	27,1	x	x	48,4	35,4	
IV–VI	220	106	135	85	22,0	21,2	23,0	21,7	22,6	x	x	41,5	28,4	
VII–IX	185	94	112	73	19,7	18,1	21,6	19,8	19,6	x	x	44,5	23,9	
X–XII	193	95	123	70	20,4	18,8	22,4	20,0	21,3	x	x	38,7	27,8	
A	86,2	87,2	86,0	86,4	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
B	104,3	101,1	109,8	95,9	x	x	x	x	x	x	x	x	x	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5; BAEL realizowany jest metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). b Dane od I kwartału 2003 r. uogólniono na podstawie bilansów ludności opracowanych przy wykorzystaniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego z 2002 r.; dane nieporównywalne z wynikami badań publikowanych dla okresów sprzed 2003 r. 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 1st quarter 2003 data were generalized on the basis of population balances elaborated after using the results of the Population and Housing Census 2002. The data are not comparable with surveys published before 2003. c Including lower secondary education and incomplete primary.

WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS

TABL. 11. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>										
		razem <i>total</i>	przemysł ^a <i>industry^a</i>			przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>						
			górniectwo <i>mining and quarrying</i>	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		produkcja artykułów spożywczych i napojów <i>manufacture of food products and beverages</i>	włókiennictwo <i>manufacture of textiles</i>				
					razem <i>total</i>							
w złotych <i>in zl</i>												
2003 I–XII.	1950,53	2033,45	2895,97	1987,99	2025,82							2102,19
2004 I–XII.	2045,47	2115,61	3267,56	2071,02	2132,95							2203,49
2005 I–III	2025,21	2100,53	4096,17	2063,82	2158,23							2273,49
A	102,5	101,8	150,3	101,9	104,2							102,8
2004 III	2053,86	2166,40	2722,46	2123,39	2102,25							2315,19
IV	2073,89	2193,23	5130,16	2097,93	2219,26							2230,93
V	1987,37	2045,11	2781,59	2002,31	2078,54							2141,73
VI	2026,92	2098,14	3786,84	2054,58	2070,13							2240,49
VII	2059,04	2133,45	2931,40	2095,30	2135,22							2352,90
VIII	2039,07	2110,74	2933,01	2071,41	2092,37							2256,84
IX	2062,33	2100,49	3642,95	2058,76	2151,55							2166,41
X	2022,95	2083,44	2904,48	2050,61	2171,74							2143,39
XI	2106,94	2163,89	4220,40	2115,51	2175,39							2158,10
XII	2234,04	2294,26	3143,00	2250,19	2411,12							2186,27
2005 I	1988,51	2027,89	3259,72	1997,71	2119,47							2204,27
II	1999,04	2066,55	2971,43	2035,86	2140,66							2253,99
III	2105,36	2209,95	6107,96	2160,76	2226,70							2297,25
A	102,5	102,0	224,4	101,8	105,9							99,2
B	105,3	106,9	205,6	106,1	104,0							101,9

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

(cd.) (*cont.*)

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>							
	przemysł ^a (cd.) <i>industry^a (cont.)</i>				przetwórstwo przemysłowe (cd.) <i>manufacturing (cont.)</i>			
	w tym <i>of which</i>							
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machiner and equipment n.e.c.</i>	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej ^Δ <i>manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych <i>manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus n.e.c.</i>	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków <i>manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków <i>manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
						w złotych <i>in zl</i>		
2003 I–XII.....	1818,42	2018,66	1889,63	2041,87	2045,84	5468,46	2054,56	
2004 I–XII.....	1864,55	1949,48	1971,55	2119,23	2205,68	6338,06	2113,67	
2005 I–III.....	1754,24	1879,65	1962,42	2033,44	2076,66	5532,99	1940,12	
	A	96,9	90,3	103,4	102,8	103,5	112,1	96,6
2004 III.....	1907,65	2087,34	1935,23	1994,77	2055,65	5364,90	1997,74	
IV.....	1798,84	1994,59	2026,08	2292,63	2087,17	4621,74	2075,57	
V.....	1794,05	2296,16	1923,36	1969,88	2005,04	5030,56	2067,22	
VI.....	1856,23	1889,88	1895,97	2023,94	2069,53	5253,53	2105,55	
VII.....	1934,90	2082,25	2015,72	2085,02	2451,26	5218,74	2197,74	
VIII.....	1947,27	2019,39	2026,88	2184,82	2184,14	5498,85	2393,27	
IX.....	1942,67	1955,69	2027,63	2127,69	2291,72	5480,44	2111,34	
X.....	1858,92	2071,54	2042,21	2095,70	2158,91	4968,71	2095,67	
XI.....	1796,16	1715,85	2146,16	2035,87	2608,36	6218,05	2018,23	
XII.....	1955,55	1763,16	2116,47	2359,78	2300,49	16927,84	2124,42	
2005 I.....	1772,69	1844,96	1967,56	2028,03	2059,01	5316,09	2091,47	
II.....	1711,69	1786,71	1972,91	1990,94	2036,28	5858,40	1959,87	
III.....	1848,07	1943,17	1960,67	2052,07	2137,40	5315,68	1914,05	
	A	96,9	93,1	101,3	102,9	104,0	99,1	95,8
	B	108,0	108,8	99,4	103,1	105,0	90,7	97,7

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przemysł ^a (dok.) industry ^a (cont.)			w tym of which		
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply		
	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałyego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna ^Δ <i>manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	razem total	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>electricity, gas, steam and hot water supply</i>	pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody <i>collection, purification and distribution of water</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
	w złotych in zl					
2003 I–XII.....	1666,45	2381,31	1620,52	2697,61	2763,92	2521,70
2004 I–XII.....	1853,82	2326,01	1617,51	2771,65	2860,67	2543,21
2005 I–III.....	1792,51	2500,65	1582,65	2739,59	2860,75	2499,51
	A	100,8	107,6	96,9	104,2	103,7
2004 III.....	1863,34	2365,74	1707,97	2820,80	2938,57	2513,15
IV.....	1761,15	2318,91	1653,20	3519,48	3887,33	2558,17
V.....	1757,60	2260,94	1598,18	2679,39	2761,67	2464,02
VI.....	1792,92	2452,20	1621,39	2680,46	2717,98	2582,59
VII.....	1803,36	2466,02	1595,36	2699,14	2784,85	2478,22
VIII.....	1845,45	2414,70	1623,16	2697,14	2775,84	2495,76
IX.....	1943,59	2296,82	1560,29	2691,98	2728,34	2598,89
X.....	1814,29	2198,07	1553,15	2594,51	2671,14	2399,57
XI.....	1685,60	2253,44	1668,31	2881,15	3015,82	2538,42
XII.....	1899,12	2298,91	1635,17	2996,68	2982,85	3031,98
2005 I.....	1706,40	1994,51	1576,66	2592,68	2593,67	2590,69
II.....	1630,84	2213,97	1606,86	2656,19	2774,41	2417,55
III.....	1965,19	3286,18	1574,91	2971,44	3228,30	2464,59
	A	105,5	138,9	92,2	105,3	109,9
	B	120,5	148,4	98,0	111,9	116,4

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	budownictwo construction			handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ		
	razem total	w tym of which		razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw ^Δ <i>sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel^Δ</i>	handel hurtowy i komisowy ^Δ <i>wholesale and commission trade^Δ</i>
		wznoszenie budynków i budowli inżynieria lądowa i wodna ^Δ <i>building constructions; civil engineering^Δ</i>	wykonywanie instalacji budowlanych <i>building installation</i>			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
	w złotych in zl					
2003 I–XII.....	1853,48	1802,29	2224,15	1731,99	1645,04	2069,70
2004 I–XII.....	1944,22	1920,47	2169,53	1882,36	1848,80	2293,02
2005 I–III.....	1826,23	1799,22	2057,04	1847,93	1816,99	2236,47
	A	101,2	101,8	99,9	104,4	106,2
2004 III.....	1848,57	1814,83	2086,46	1789,57	1774,65	2114,86
IV.....	1860,71	1807,17	2169,24	1876,33	1766,33	2278,16
V.....	1845,87	1817,98	2045,98	1847,83	1761,44	2235,60
VI.....	1951,59	1939,08	2112,52	1842,25	1775,66	2229,77
VII.....	2032,03	1992,70	2354,25	1840,20	1776,20	2233,50
VIII.....	1938,02	1911,66	2162,32	1874,98	1841,40	2259,18
IX.....	2001,80	1980,93	2199,55	1936,62	1839,07	2349,80
X.....	2051,95	2006,99	2375,27	1859,31	1826,17	2232,44
XI.....	2021,69	1982,55	2322,11	1926,58	1938,10	2332,54
XII.....	2057,48	2059,65	2159,76	2029,07	2047,32	2465,17
2005 I.....	1849,21	1823,47	2087,82	1908,08	1872,23	2327,92
II.....	1791,64	1759,54	2020,86	1828,43	1823,88	2206,33
III.....	1868,14	1824,66	2087,94	1836,20	1787,59	2216,22
	A	101,1	100,5	100,1	102,6	100,7
	B	104,3	103,7	103,3	100,4	98,0

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

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>		obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, rentig and business activities</i>	
		razem total	transport lądowy i rurociągowy <i>land and pipeline transport</i>		
w złotych in zł					
2003 I–XII	1421,63	2152,91	2144,03	1763,97	2207,51
2004 I–XII	1532,25	2146,67	2188,75	1881,49	2291,06
2005 I–III	1564,38	2108,97	2132,28	1879,95	2311,52
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	108,3	100,1	99,6	103,9	104,1
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
2004 III	1430,15	2231,19	2301,73	1840,96	2274,72
IV	1428,88	2077,05	2118,35	1818,66	2254,82
V	1452,41	2063,41	2097,24	1826,44	2228,29
VI	1589,57	2112,02	2135,24	1912,20	2397,33
VII	1584,31	2198,50	2224,72	1927,34	2331,12
VIII	1576,39	2203,22	2238,96	1885,67	2227,33
IX	1563,64	2264,07	2311,21	2022,05	2306,58
X	1532,86	2105,98	2149,09	1838,75	2254,45
XI	1626,27	2175,15	2215,79	2098,41	2357,31
XII	1568,94	2223,94	2291,98	2122,44	2555,35
2005 I	1573,13	2091,69	2113,64	1885,25	2292,12
II	1565,87	2037,49	2044,22	1971,66	2308,78
III	1563,95	2206,61	2257,83	1906,13	2352,62
A	109,4	98,9	98,1	103,5	103,4
B	99,9	108,3	110,4	96,7	101,9

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

OKRESY PERIODS	Przeciętna liczba emerytów i rencistów <i>Average number of retirees and pensioners</i>			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto <i>Average monthly gross retirement pay and pension</i>	
	ogółem total	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych <i>from non-agricultural social security system</i>	rolników indywidualnych <i>farmers</i>	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych <i>from non-agricultural social security system</i>	rolników indywidualnych <i>farmers</i>
				w tys. 10^3	w złotych in zł
2003 I–XII	464,5	360,6	103,9	967,48	718,67
2004 I–III	466,0	363,2	102,8	995,37	730,37
I–VI	466,4	363,8	102,6	1002,65	735,44
I–IX	466,2	364,0	102,2	1006,49	737,07
I–XII	466,1	364,3	101,8	1009,41	738,23
2005 I–III	465,7	366,0	99,7	1022,97	747,49
A	99,9	100,8	97,0	102,8	102,3

^a Bez kwoty jenorazowej wypłaty dla osób pobierających świadczenie emerytalno-rentowe w kwocie nie wyższej niż kwota najniższej emerytury lub renty oraz bez emerytur i rent zagranicznych, stypendiów, zapomów z opieki społecznej, wypłat z funduszu alimentacyjnego oraz zasiłków rodzinnych i pielegnacyjnych wypłacanych przez ośrodkie pomocy społecznej oraz bez emerytur i rent wypłacanych przez Ministerstwo Obrony Narodowej, Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Ministerstwo Sprawiedliwości.

^a Excluding one-off compensation for persons receiving retirement pay and pension benefits not higher than the lowest retirement pay or pension benefit as well as excluding foreign retirement pays and pension, scholarships, social welfare benefits, payments from alimony fund and family and nursing benefits paid by social welfare and excluding retirement pays and pensions paid by: the Ministry of the National Defence, the Ministry of the Interior and Administration as well as the Ministry of Justice.

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW**FINANCE OF ENTERPRISES**TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW^aFINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES^a

OKRESY PERIODS	Przychody z całokształtu działalności <i>Income from total activity</i>					przychody finansowe <i>financial income</i>
	ogółem <i>grand total</i>	przychody netto ze sprzedaży produktów <i>net income from sale of products</i>	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów <i>net income from sale of goods and materials</i>	pozostałe przychody operacyjne <i>other operational income</i>		
				razem <i>total</i>	w tym dotacje <i>of which subsidies</i>	
w milionach złotych 10^6 zł						
2003 I–XII	38339,6	25639,5	11556,5	714,9	65,6	428,7
2004 I–III	10635,2	7119,7	3314,6	127,7	16,1	73,2
I–VI	22013,7	14421,9	7034,2	367,1	35,0	190,6
I–IX	33364,6	21807,2	10704,4	545,6	48,1	307,4
I–XII	45303,7	29523,5	14360,6	790,9	67,6	628,8
2005 I–III	10185,4	6541,2	3326,6	177,5	17,1	140,1

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Cost of obtaining income from total activity</i>					koszty finansowe <i>financial costs</i>
	ogółem <i>total</i>	koszt własny sprzedanych produktów <i>cost of products sold</i>	wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>value of sold goods and materials</i>	pozostałe koszty operacyjne <i>other operating cost</i>		
				wymienione powyżej		
w milionach złotych 10^6 zł						
2003 I–XII	36946,9	25383,0	10086,0	604,0		874,0
2004 I–III	9970,1	6865,0	2867,2	92,2		145,7
I–VI	20463,8	13811,7	6059,3	305,9		286,8
I–IX	31064,5	20900,8	9264,9	489,8		408,9
I–XII	42399,0	28510,7	12489,7	757,8		640,8
2005 I–III	9696,3	6494,6	2935,8	117,8		148,0

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9, 10, 11.^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 9, 10, 11.

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 na operacjach 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 zl						
2003 I–XII.....	1727,0	1392,6	-3,8	1388,8	1852,1	463,3
2004 I–III	702,1	665,1	-0,7	664,3	780,4	116,1
I–VI	1585,0	1549,9	5,4	1555,3	1663,2	107,9
I–IX	2345,9	2300,1	2,4	2302,5	2445,0	142,5
I–XII.....	2883,6	2904,7	0,6	2905,3	3070,0	164,7
2005 I–III	437,4	489,1	1,7	490,8	634,5	143,7

(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 zl						
2003 I–XII.....	474,0	402,8	71,3	914,8	1368,9	454,1
2004 I–III	131,1	123,5	7,6	533,3	654,8	121,5
I–VI	285,3	272,5	12,7	1270,0	1378,9	108,9
I–IX	469,8	454,9	17,1	1832,7	1980,3	147,6
I–XII.....	586,1	573,8	12,3	2319,1	2493,0	173,9
2005 I–III	117,1	115,0	2,1	373,7	522,3	148,6

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9, 10, 11.
^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 9, 10, 11.

TABL. 14. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIEBIORSTW 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 Total	W tym <i>Of which</i>						
		przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatry- wanie 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>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>	obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>	
Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł <i>Net income from the sale of products, goods and materials 10⁶ zł</i>								
2003 I–XII.....	37196,0	23344,1	2200,0	1221,5	7957,2	430,1	1556,1	
2004 I–III	10434,2	6558,9	674,1	167,5	2374,9	114,4	423,6	
I–VI	21456,0	13385,2	1188,6	464,5	5078,1	240,7	843,5	
I–IX	32511,6	20231,2	1647,1	841,7	7791,9	356,7	1244,3	
I–XII.....	43884,0	27133,1	2283,6	1309,8	10476,5	499,9	1643,8	
2005 I–III	9867,8	6048,6	407,5	163,9	2610,8	127,0	372,2	
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł <i>Cost of products sold, goods and materials 10⁶ zł</i>								
2003 I–XII.....	35469,0	21952,8	2133,5	1177,0	7758,7	456,1	1544,2	
2004 I–III	9732,2	6036,4	599,2	179,8	2274,9	121,9	407,1	
I–VI	19871,1	12173,4	1091,3	460,2	4845,0	249,4	820,1	
I–IX	30165,7	18393,7	1565,1	810,9	7458,6	372,0	1205,6	
I–XII.....	41000,4	24923,2	2170,9	1251,8	10039,5	516,8	1609,0	
2005 I–III	9430,4	5694,6	362,0	178,6	2568,8	134,5	361,2	
Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł <i>Financial result from sale of products, goods and materials 10⁶ zł</i>								
2003 I–XII.....	1727,0	1391,3	66,6	44,5	198,3	-26,0	12,0	
2004 I–III	702,1	522,6	74,9	-12,3	100,1	-7,5	16,4	
I–VI	1585,0	1211,8	97,3	4,3	233,1	-8,7	23,4	
I–IX	2345,9	1837,5	82,0	30,8	333,3	-15,3	38,7	
I–XII.....	2883,6	2209,9	112,7	58,0	437,0	-16,9	34,8	
2005 I–III	437,4	354,0	45,5	-14,7	42,1	-7,5	10,9	

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9, 10, 11. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 8.^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 9, 10, 11. ^b See general notes item 8.

TABL. 14. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (cd.)

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

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>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>	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 brutto w mln zł <i>Gross profit 10⁶ zł</i>							
2003 I–XII.....	1852,1	1452,8	54,6	50,2	187,5	13,2	57,9
2004 I–III	780,4	567,8	78,0	4,8	95,3	2,3	21,3
I–VI	1663,2	1240,7	104,8	40,8	208,9	8,9	37,8
I–IX	2445,0	1877,5	93,0	60,8	309,3	9,7	62,1
I–XII.....	3070,0	2325,0	97,4	95,9	427,0	16,4	68,0
2005 I–III	634,5	471,8	50,7	3,4	71,1	4,0	22,8
Strata brutto w mln zł <i>Gross loss 10⁶ zł</i>							
2003 I–XII.....	463,3	358,9	4,1	7,7	42,2	20,8	24,9
2004 I–III	116,1	74,4	2,2	17,2	9,0	4,2	3,8
I–VI	107,9	61,1	3,9	13,8	13,9	5,0	7,6
I–IX	142,5	77,6	10,9	9,0	16,5	11,3	15,7
I–XII.....	164,7	96,5	3,2	14,9	14,1	13,6	21,1
2005 I–III	143,7	93,8	2,6	19,0	11,4	5,2	6,5
Wynik finansowy brutto w mln zł <i>Gross financial result 10⁶ zł</i>							
2003 I–XII.....	1388,8	1093,9	50,5	42,5	145,3	-7,6	33,0
2004 I–III	664,3	493,4	75,8	-12,4	86,3	-1,9	17,5
I–VI	1555,3	1173,6	100,9	27,0	195,0	3,9	30,2
I–IX	2302,5	1799,9	82,1	51,8	292,8	-1,6	46,4
I–XII.....	2905,3	2228,5	94,2	81,0	412,9	2,8	46,9
2005 I–III	490,8	378,0	48,1	-15,7	59,7	-1,2	16,3

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 11. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 8.^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 11. ^b See general notes item 8.

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 Total	W tym <i>Of which</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>	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>							
2003 I–XII	1368,9	1067,4	38,2	35,8	144,7	9,1	46,9
2004 I–III	654,8	477,6	64,1	4,1	80,1	1,8	17,9
I–VI	1378,9	1031,1	84,9	38,1	169,0	7,1	31,0
I–IX	1980,3	1509,6	76,8	53,7	253,5	8,1	52,0
I–XII	2493,0	1880,8	71,7	82,4	352,0	13,5	58,8
2005 I–III	522,3	385,5	44,7	2,5	59,4	3,1	18,6
Strata netto w mln zł <i>Net loss 10⁶ zł</i>							
2003 I–XII	454,1	349,1	4,0	7,9	42,3	20,8	25,1
2004 I–III	121,5	79,1	2,2	17,5	9,1	4,3	3,9
I–VI	108,9	61,3	4,5	13,9	14,0	5,0	7,7
I–IX	147,6	78,0	15,4	9,0	16,6	11,5	15,7
I–XII	173,9	102,2	3,8	15,1	14,6	13,7	23,1
2005 I–III	148,6	96,8	2,7	19,2	11,5	6,4	6,7
Wynik finansowy netto w mln zł <i>Net financial result 10⁶ zł</i>							
2003 I–XII	914,8	718,3	34,2	27,9	102,4	-11,7	21,8
2004 I–III	533,3	398,5	61,9	-13,4	71,0	-2,5	14,0
I–VI	1270,0	969,8	80,4	24,2	155,0	2,1	23,3
I–IX	1832,7	1431,6	61,4	44,7	236,9	-3,4	36,3
I–XII	2319,1	1778,6	67,9	67,3	337,4	-0,2	35,7
2005 I–III	373,7	288,7	42,0	-16,7	47,9	-3,3	11,9

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 11. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 8.^a See general notes item 6.2 and methodological notes item 11. ^b See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>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>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>	obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % <i>Sales profitability rate in %</i>							
2003 I–XII.....	4,6	6,0	3,0	3,6	2,5	-6,0	0,8
2004 I–III.....	6,7	8,0	11,1	-7,3	4,2	-6,6	3,9
I–VI.....	7,4	9,1	8,2	0,9	4,6	-3,6	2,8
I–IX.....	7,2	9,1	5,0	3,7	4,3	-4,3	3,1
I–XII.....	6,6	8,1	4,9	4,4	4,2	-3,4	2,1
2005 I–III.....	4,4	5,9	11,2	-9,0	1,6	-5,9	2,9
Wskaźnik poziomu kosztów w % <i>Cost level indicator in %</i>							
2003 I–XII.....	96,4	95,5	97,8	96,6	98,2	100,0	98,0
2004 I–III.....	93,7	92,6	88,9	107,2	96,4	99,9	96,0
I–VI.....	93,0	91,5	91,7	94,7	96,2	97,2	96,0
I–IX.....	93,1	91,4	95,1	94,2	96,3	98,9	96,4
I–XII.....	93,6	92,1	96,0	94,2	96,1	98,1	97,3
2005 I–III.....	95,2	94,0	88,4	109,4	97,8	100,9	95,9
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % <i>Profitability rate of gross turnover in %</i>							
2003 I–XII.....	3,6	4,5	2,2	3,4	1,8	-1,6	2,0
2004 I–III.....	6,2	7,4	11,1	-7,2	3,6	-1,6	4,0
I–VI.....	7,1	8,6	8,3	5,2	3,8	1,5	3,5
I–IX.....	6,9	8,7	4,9	5,8	3,7	-0,4	3,6
I–XII.....	6,4	7,9	4,0	5,8	3,9	0,5	2,7
2005 I–III.....	4,8	6,0	11,6	-9,4	2,2	-0,9	4,2

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. *b* Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13. *b* See general notes item 8.

TABL. 15. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (ed.)

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

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>					
		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>	obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % <i>Profitability rate of net turnover in %</i>							
2003 I–XII	2,4	3,0	1,5	2,2	1,3	-2,5	1,3
2004 I–III	5,0	6,0	9,1	-7,8	2,9	-2,0	3,2
I–VI	5,8	7,1	6,6	4,7	3,0	0,8	2,7
I–IX	5,5	6,9	3,6	5,0	3,0	-0,9	2,8
I–XII	5,1	6,3	2,9	4,8	3,2	0,0	2,1
2005 I–III	3,7	4,6	10,1	-10,0	1,8	-2,4	3,0
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % <i>Financial liquidity ratio of the first degree in %</i>							
2003 I–XII	15,5	12,0	26,5	31,2	9,3	40,0	66,6
2004 I–III	19,6	18,7	32,8	26,0	7,2	24,9	64,9
I–VI	19,3	17,9	37,9	19,0	7,9	32,8	70,8
I–IX	19,1	18,0	25,1	15,3	8,5	39,1	80,6
I–XII	19,3	17,1	23,3	34,5	11,0	35,2	73,2
2005 I–III	19,8	18,4	56,7	29,8	7,7	27,6	88,7
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % <i>Financial liquidity ratio of the second degree in %</i>							
2003 I–XII	84,6	82,0	83,4	120,7	73,3	107,9	139,0
2004 I–III	90,3	89,6	103,5	123,7	72,5	87,9	136,3
I–VI	95,0	96,0	101,3	110,6	75,9	100,7	144,3
I–IX	95,9	97,6	85,2	106,2	78,0	98,7	156,5
I–XII	85,3	82,4	87,8	121,9	77,9	84,3	136,6
2005 I–III	87,7	84,4	156,7	106,6	76,5	82,8	168,1

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. *b* Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13. *b* See general notes item 8.

TABL. 15. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^a (dok.)

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

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>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>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>	obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activities</i>	
Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem <i>Number of enterprises covered by survey</i>								
2003	I–XII.....	874	483	30	89	138	17	60
2004	I–III.....	860	478	27	76	147	25	62
	I–VI.....	872	485	27	76	148	27	62
	I–IX.....	878	489	27	75	147	28	62
	I–XII.....	887	493	27	76	148	29	62
2005	I–III.....	863	488	24	71	139	28	64
Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw w % <i>Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises in %</i>								
2003	I–XII.....	74,4	75,4	73,3	84,3	71,0	64,7	71,7
2004	I–III.....	71,9	78,5	70,4	44,7	73,5	60,0	75,8
	I–VI.....	78,2	82,5	66,7	52,6	79,7	77,8	77,4
	I–IX.....	80,5	84,3	55,6	72,0	80,3	64,3	82,3
	I–XII.....	84,6	84,8	85,2	81,6	84,5	75,9	90,3
2005	I–III.....	60,0	65,2	70,8	23,9	71,9	35,7	54,7
Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności w % <i>Share of income of enterprises showing net profit in total income from the whole activity in %</i>								
2003	I–XII.....	80,9	77,8	93,7	92,4	90,5	53,3	57,6
2004	I–III.....	88,2	87,5	96,9	64,6	92,2	52,3	86,9
	I–VI.....	80,0	90,8	90,7	74,9	92,4	69,2	86,6
	I–IX.....	90,5	92,0	71,3	83,9	93,4	57,9	87,1
	I–XII.....	94,4	94,1	94,0	91,5	97,0	71,7	94,4
2005	I–III.....	78,6	76,7	94,7	43,2	88,7	41,7	58,2

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. *b* Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 13. *b* See general notes item 8.

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

Stan w końcu okresu

*CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF ENTERPRISES^a
End of period*

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe Current assets								
	ogółem <i>grand total</i>	razem <i>total</i>	zapasy stocks			należności krótkoterminowe <i>short-term dues</i>			
			materiały <i>materials</i>	półprodukty i produkty w toku <i>work in progress and semi-finished goods</i>	produkty gotowe <i>finished products</i>	towary <i>goods</i>	razem <i>total</i>	w tym z tytułu dostaw i usług ^c <i>of which from deliveries and services^c</i>	
w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>									
2003 XII	12012,8	4000,3	1260,2	469,3	1326,0	890,5	6426,2	5300,0	
2004 III	12808,4	3879,1	1214,0	460,2	1073,7	1090,1	6792,1	5927,2	
VI	12671,3	3704,5	1193,4	477,1	899,8	1094,5	6964,8	6095,4	
IX	12961,9	4001,7	1676,1	502,1	676,6	1106,6	7005,6	6248,8	
XII	13721,6	5024,3	1487,1	670,3	1611,3	1235,4	6582,7	5655,5	
2005 III	13661,8	5004,1	1372,3	516,9	1660,0	1432,0	6502,7	5641,4	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe (dok.) <i>Current assets (cont.)</i>		Zobowiązania krótkoterminowe ^b <i>Short-term liabilities^b</i>			Zobowiązania długoterminowe <i>Long-term liabilities</i>	
			ogółem <i>total</i>	w tym of which			
	inwestycje krótkoterminowe <i>short-term investments</i>	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe <i>short-term inter-period settlements</i>		kredyty bankowe i pożyczki <i>bank credits and loans</i>	z tytułu dostaw i usług ^c <i>from deliveries and services^c</i>		
w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>							
2003 XII	1437,6	148,7	9295,3	2658,7	4885,1	617,3	2391,9
2004 III	1882,0	255,3	9607,1	2679,9	4842,6	644,4	2454,8
VI	1779,1	222,9	9208,7	2406,1	4998,5	672,0	2381,4
IX	1742,3	216,9	9122,3	2231,0	4907,3	678,6	2579,9
XII	1926,7	188,0	9981,2	2839,7	4931,4	753,5	2330,4
2005 III	1900,8	254,1	9586,2	2718,7	4723,5	712,4	2456,0

^a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. ^c Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 12. b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. c Regardless the maturity date.

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

Stan w końcu marca 2005 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTION^a

End of March 2005

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets								Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b		
	ogółem grand total	w tym <i>of which</i>				inwestycje krótkoterminowe short-term investments	ogółem total	w tym <i>of which</i>			
		zapasy stocks		należności krótkoterminowe short-term dues				kredyty bankowe i pożyczki <i>bank credits and loans</i>	z tytułu dostaw i usług ^c <i>from deliveries and services^c</i>		
		razem total	w tym <i>of which</i>	razem total	w tym <i>of which</i> z tytułu dostaw i usług ^c <i>of which from deliveries and services^c</i>			kredyty bankowe i pożyczki <i>bank credits and loans</i>	z tytułu dostaw i usług ^c <i>from deliveries and services^c</i>		
w milionach złotych 10 ⁶ zł											
OGÓŁEM	13661,8	5004,1	1660,0	1432,0	6502,7	5641,4	1900,8	9586,2	2718,7	4723,5	
<i>TOTAL</i>											
w tym: <i>of which:</i>											
Przetwórstwo przemysłowe	9374,8	3677,9	1640,1	305,9	4357,2	3792,9	1216,8	6607,1	2072,1	2838,0	
<i>Manufacturing</i>											
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	391,5	60,7	0,0	0,1	206,9	180,1	117,3	206,8	36,5	81,9	
<i>Electricity, gas and water supply</i>											
Budownictwo	488,5	84,8	6,4	16,6	243,0	188,1	94,1	316,3	65,1	187,4	
<i>Construction</i>											
Handel i naprawy ^Δ	2635,9	1114,1	3,6	1091,3	1353,5	1195,5	151,6	1967,4	434,4	1401,8	
<i>Trade and repair^Δ</i>											
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	137,7	23,4	7,9	4,0	68,0	51,5	34,0	123,1	24,3	50,7	
<i>Transport, storage and communication</i>											
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	513,5	34,9	1,2	11,9	214,8	185,2	240,4	270,8	50,4	130,8	
<i>Real estate, renting and business activities</i>											

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12. b Obejmują zobowiązania o okresie splaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. c Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 12. b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. c Regardless the maturity date.

CENY

PRICES

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which							
		żywność i napoje bezalkoholowe 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									
2003 I-XII.....	100,5	98,5	98,0	96,5	102,4	101,6	104,2	102,3	103,4
2004 I-XII.....	103,6	106,9	103,2	94,3	103,4	101,4	107,2	100,9	101,8
2003 X-XII	101,4	101,6	101,6	95,9	102,8	100,9	102,1	102,2	100,9
2004 I-III	101,7	103,1	102,9	94,8	102,6	101,3	102,1	101,1	100,7
IV-VI	103,4	106,4	103,5	94,6	103,4	101,3	107,5	100,9	100,7
VII-IX	104,6	109,5	103,5	94,0	103,8	101,5	108,9	101,1	100,4
X-XII.....	101,1	101,7	100,3	99,4	100,8	100,1	102,4	99,6	105,1

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2004		2005	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych	in zł	A	
Ryż – za 1 kg <i>Rice – per kg</i>		1,91	2,97	2,92
Bulka pszenna – za 50 g <i>Wheat roll – per 50 g</i>		0,31	0,31	0,31
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg <i>Wheat-rye bread – per 0,5 kg</i>		1,25	1,29	1,28
Mąka pszenna „Poznańska” – za 1 kg <i>Wheat flour "Poznańska" – per kg</i>		1,51	1,42	1,32
Kasza jęczmienna – za 0,5 kg <i>Pearl-barley groats – per 0,5 kg</i>		0,89	0,92	0,90
Mięso – za 1 kg: <i>Meat – per kg:</i>				
wołowe: z kością (rostbeef)	11,10	16,67	16,92	152,4
beef: bone-in (roast beef)				
bez kości (z udzca)	15,94	22,35	22,70	142,4
beef: boneless (gammon)				
wieprzowe z kością (schab środkowy)	12,10	14,22	12,95	107,0
pork, bone-in (centre loin)				
Kurczęta patroszone – za 1 kg	5,27	5,57	5,32	100,9
Disembowelled chicken – per kg				
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg	18,19	21,33	20,50	112,7
Pork ham, boiled – per kg				

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

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	2004		2005	
	marzec <i>March</i>	grudzień <i>December</i>	marzec <i>March</i>	marzec <i>March</i>
	w złotych <i>in zl</i>			A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
Kiełbasa – za 1 kg: <i>Sausage – per kg:</i>				
„Myśliwska”	22,59	24,04	23,64	104,6
„Toruńska”	11,09	12,60	12,18	109,8
Filety z morszczuka mrożone – za 1 kg	12,38	12,60	12,41	100,2
<i>Fillets of hake, frozen – per kg</i>				
Karp świeży – za 1 kg	11,25	11,74	11,69	103,9
<i>Fresh carp – per kg</i>				
Mleko krowie spożywcze – za 1 l: <i>Cows' milk – per l:</i>				
o zawartości tłuszczy 3-3,5%, sterylizowane	2,37	2,46	2,47	104,2
<i>fat content 3-3,5%, sterilized</i>				
o zawartości tłuszczy 2-2,5%	1,31	1,40	1,42	108,4
<i>fat content 2-2,5%</i>				
Ser – za 1 kg: <i>Cheese – per kg:</i>				
twarzogowy półtłusty	9,11	9,48	9,55	104,8
<i>semi-fat cottage cheese</i>				
dojrzewający „Gouda”	15,72	17,69	17,60	112,0
<i>ripening "Gouda" cheese</i>				
Śmietana o zawartości tłuszczy 18% – za 200 ml	1,24	1,35	1,33	107,3
<i>Sour cream, fat content 18% – per 200 ml</i>				
Jaja kurze świeże – za 1 szt	0,40	0,36	0,34	85,0
<i>Hen eggs, fresh – per piece</i>				
Masło świeże o zawartości tłuszczy 82,5% – za 200 g	2,86	3,28	3,24	113,3
<i>Fresh butter, fat content 82,5% – per 200 g</i>				
„Masło roślinne” – za 500 g	3,07	3,19	3,17	103,3
<i>Vegetable butter "Masło roślinne" – per 500 g</i>				
Olej rzepakowy produkcji krajowej – za 1 l	4,68	4,73	4,75	101,5
<i>Rape-oil, domestic production – per l</i>				
Cytryny – za 1 kg	4,82	4,32	4,72	97,9
<i>Lemons – per kg</i>				
Marchew – za 1 kg	1,21	1,03	1,06	87,6
<i>Carrots – per kg</i>				
Cebula – za 1 kg	1,52	0,92	0,81	53,3
<i>Onions – per kg</i>				
Ziemniaki – za 1 kg	0,58	0,51	0,54	93,1
<i>Potatoes – per kg</i>				
Cukier biały kryształ – za 1 kg	2,10	3,28	2,99	142,4
<i>White sugar, crystallized – per kg</i>				
Czekolada pełna mleczna – za 100 g	2,82	3,03	3,09	109,6
<i>Milk chocolate – per 100 g</i>				
Kawa naturalna mielona „Tchibo Family” – za 250 g	4,28	4,04	4,11	96,0
<i>Natural coffee "Tchibo Family", ground – per 250 g</i>				
Herbata „Madras” – za 100 g	2,09	2,15	2,15	102,9
<i>Tea "Madras" – per 100 g</i>				
Sok jabłkowy – za 1 l	2,89	2,91	2,88	99,7
<i>Apple juice – per l</i>				

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

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	2004		2005	
	marzec <i>March</i>	grudzień <i>December</i>	marzec <i>March</i>	
	w złotych <i>in zl</i>		A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
Piwo jasne pełne 12,5% ekstraktu wagowego, butelkowane – za 0,5 l <i>Beer, full light, 12,5% of extract, bottled – per 0,5 l</i>	2,58	2,56	2,55	98,8
Papierosy „Mars” – za 20 szt <i>Cigarettes "Mars" – per 20 pcs</i>	4,67	5,13	5,13	109,9
Ubranie męskie 2-częściowe, z elanowejłny – za 1 kpl <i>Men's suit, polyester staple fibres and wool – per set</i>	330,75	386,79	386,79	116,9
Spodnie męskie z tkaniny typu texsas <i>Men's trousers, jeans type</i>	93,41	95,91	95,91	102,7
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve</i>	76,41	77,31	77,31	101,2
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw <i>Men's cotton undershirt, short sleeve</i>	15,30	16,28	16,28	106,4
Rajstopy damskie cienkie, gładkie <i>Women's tights thin, plain</i>	2,54	2,64	2,66	104,7
Oczyszczanie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego – za 1 kpl <i>Men's suit dry-cleaning – per set</i>	23,80	23,05	22,88	96,1
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej – za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole – per pair:</i>				
męskie <i>men's</i>	143,19	153,63	155,13	108,3
damskie <i>women's</i>	134,13	141,25	137,00	102,1
Podzelowanie obuwia męskiego – za 1 parę <i>Resoling men's shoes – per pair</i>	23,03	23,25	23,38	101,5
Bateria zlewozmywakowa <i>Sink fixture</i>	73,24	86,16	87,12	119,0
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej – za 1 m ³ <i>Cold water by munical water-system – per m³</i>	1,87	1,88	1,91	102,1
Wywóz śmieci – za 1 m ³ <i>Refuse collection – per m³</i>	34,17	34,17	34,68	101,5
Węgiel kamienny – za 1 t <i>Hard coal – per t</i>	459,81	477,31	475,63	103,4
Ciepła woda – za 1 m ³ <i>Hot water – per m³</i>	12,91	14,01	14,38	111,4
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm – za 1 m <i>Synthetic net curtain, 300 cm wide – per m</i>	20,46	20,09	20,50	100,2
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (o wym. 50x100 cm) <i>Frotté cotton towel (50x100 cm size)</i>	14,16	15,06	15,02	106,1
Mikser elektryczny <i>Food mixer, electric</i>	155,31	155,63	158,06	101,8
Kuchnia mikrofalowa, o poj. 16-20 l <i>Microwave oven, capacity 16-20 l</i>	444,06	397,88	388,25	87,4
Talerz głęboki porcelanowy Ø 22-24 cm, dekorowany <i>Porcelain soup plate Ø 22-24 cm, decorated</i>	6,93	7,58	7,58	109,4
Proszek do prania – za 0,6 kg <i>Washing powder – per 0,6 kg</i>	5,76	5,73	5,61	97,4
Wizyta u lekarza specjalisty II stopnia <i>Consultation of a second-graduated physician in specialist practice</i>	46,88	46,56	46,56	99,3

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

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	2004		2005	
	marzec <i>March</i>	grudzień <i>December</i>	marzec <i>March</i>	marzec <i>March</i>
	w złotych <i>in zl</i>		A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
Benzyna silnikowa „Euro-Super” – za 1 l <i>Motor petrol "Euro-Super" – per l</i>	3,58	3,67	3,74	104,5
Bilet normalny na przejazd jednorazowy autobusem miejskim <i>Regular ticket for travelling by intra-urban bus</i>	1,73	1,76	1,78	102,9
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna – za 5 km <i>Taxi daily fare – for 5 km distance</i>	10,97	11,11	11,11	101,3
Odtwarzacz DVD <i>DVD player</i>	765,06	599,31	598,06	78,2
Bilet normalny do kina <i>Regular cinema ticket</i>	10,43	11,15	11,23	107,7
Gazeta – dziennik lokalny <i>Local daily newspaper</i>	1,20	1,20	1,20	100,0
Strzyżenie włosów męskich <i>Men's hair-cutting</i>	9,14	9,71	9,69	106,0
Mydło toaletowe – za 100 g <i>Toilet soap – per 100 g</i>	1,44	1,41	1,39	96,5
Pasta do zębów – za 125 ml <i>Tooth-paste – per 125 ml</i>	11,00	11,25	8,39	76,3

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

OKRESY <i>PERIODS</i>	Ziarno zbóż (bez siewnego) <i>Cereal grain (excluding sowing seed)</i>		Ziemniaki <i>Potatoes</i>	Żywice rzeźny <i>Animals for slaughter</i>			Mleko krowie w zł za 1 hl <i>Cow's milk in zl per hl</i>
	pszenicy <i>wheat</i>	żyta <i>rye</i>		bydło (bez cieląt) <i>cattle (excluding calves)</i>	trzoda chlewna <i>pigs</i>	drób <i>poultry</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 złotych za 1 dt <i>in zl per dt</i>			w złotych za 1 kg wagi żywnej <i>in zl per kg live weight</i>			
2004 I–XII	48,23	35,69	15,67	3,25	4,16	3,15	83,38
2005 I–III	40,55	31,40	.	4,07	3,87	2,93	99,03
A	58,2	59,6	x	147,7	113,9	101,9	123,4
2004 III	69,98	52,64	.	2,85	3,84	2,98	80,75
IV	69,32	53,43	23,80	2,91	4,02	2,94	81,36
V	70,72	54,17	37,03	3,53	4,08	3,10	80,40
VI	70,08	53,51	62,82	4,06	4,70	3,28	81,64
VII	67,63	51,67	49,24	3,95	4,60	3,39	83,23
VIII	43,16	32,40	20,38	3,86	4,68	3,28	86,43
IX	42,97	32,56	17,81	3,93	4,95	3,19	81,92
X	42,62	33,34	17,46	3,81	4,67	3,17	90,59
XI	42,06	32,98	18,48	3,81	4,59	3,12	94,43
XII	41,87	34,17	34,24	3,80	4,32	3,07	99,01
2005 I	41,29	32,49	.	3,85	3,79	2,95	99,66
II	40,89	30,64	.	4,13	3,92	2,90	99,52
III	39,50	30,60	.	4,17	3,89	2,94	97,99
A	56,4	58,1	x	146,6	101,2	98,4	121,3
B	96,6	99,9	x	101,0	99,2	101,1	98,5

^a Ceny bieżące bez VAT.

^a Current prices excluding VAT.

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki ^b Potatoes ^b	Zwierzęta gospodarskie Livestock			Żywiec rzeźny Animal for slaughter	
	pszenicy wheat	żыта rye	jęczmienia barley	owsa oats		krowa dojna dairy cow	jałówka 1-roczna one-year heifer	prosię na chów piglet	bydło (bez cieląt) ^c cattle (excluding calves) ^c	trzoda chlewna pigs
	w złotych za 1 dt in zl per dt					w złotych za 1 szt in zl per head			w złotych za 1 kg in zl per kg	
2003 I-XII	53,70	41,46	49,72	41,48	41,49	1482	912	72,79	1,58	3,12
2004 I-XII	59,41	44,88	53,58	45,25	41,21	1655	1020	99,49	2,30	4,05
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	45,61	35,38	43,81	36,40	46,46	.	.	136,97	.	4,27
2004 III	67,33	51,03	61,02	52,13	40,77	1511	977	74,52	1,75	3,53
IV	67,49	51,44	61,71	52,58	39,57	1536	935	77,99	1,76	3,81
V	67,20	52,21	61,66	52,15	37,05	1538	937	83,03	1,93	4,00
VI	68,54	51,87	61,42	51,52	41,83	1711	1052	98,41	2,61	4,37
VII	67,53	51,50	61,68	52,30	65,27	1746	1097	110,72	2,79	4,27
VIII	51,35	37,84	46,18	39,19	46,76	1697	1074	113,54	2,69	4,41
IX	48,95	36,52	42,66	36,43	35,85	1691	1065	120,59	2,77	4,70
X	48,97	36,33	43,26	35,78	34,17	1774	1064	122,65	2,71	4,51
XI	48,44	36,04	43,31	37,02	36,72	1842	1112	125,78	2,71	4,57
XII	47,93	36,13	43,36	35,91	36,40	1816	1089	131,78	2,68	4,36
2005 I	45,16	37,50	44,50	36,40	45,09	.	.	130,74	.	.
II	45,43	35,20	42,50	.	46,18	.	.	140,00	.	.
III	46,24	33,43	44,42	.	48,12	.	.	140,17	.	4,27
B	101,8	95,0	104,5	x	104,2	x	x	100,1	x	x

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt. 18. ^b Przeciętne ceny roczne – bez notowań cen ziemniaków jadalnych wczesnych; od lipca – dla okresów miesięcznych cena ziemniaków ze zbiorów danego roku. ^c Średnia ważona cena bydła rzeźnego obliczona przy przyjęciu struktury ilości skupu młodego bydła i kórow rzeźnych.

^a See methodological notes item 18. ^b Average annual prices – excluding price quotations of early kind of potatoes; since July – for monthly periods potatoes prices refer to current year crops. ^c Average weighted price of cattle for slaughter compiled with the adoption of the structure of procurement quantity of young cattle and cows for slaughter.

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

OKRESY PERIODS	Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price per kg pigs for slaughter to prices of						Relacje cen targowiskowych do cen skupu Market-place prices to procurement prices of		
	1 kg żyta kg of rye		1 kg ziemniaków kg of potatoes		1 l mleka krowiego 1 of cows'milk		1 kg zestawu pasz ^b kg of fodder set ^b	pszenicy wheat	żywca wieprzowego pigs for slaughter
	na targowiskach on market-places	w skupie in procurement	na targowiskach on market-places	w skupie in procurement					
2004 III	7,5	7,3	9,4	.	4,8	7,7	0,96	0,92	
IV	7,8	7,5	10,2	16,9	4,9	8,1	0,97	0,95	
V	7,8	7,5	11,0	11,0	5,1	8,4	0,95	0,98	
VI	9,1	8,8	11,2	7,5	5,8	9,2	0,98	0,93	
VII	8,9	8,9	7,0	9,3	5,5	7,1	1,00	0,93	
VIII	12,4	14,4	10,0	23,0	5,4	9,6	1,19	0,94	
IX	13,6	15,2	13,8	27,8	6,0	12,1	1,14	0,95	
X	12,9	14,0	13,7	26,8	5,2	11,7	1,15	0,97	
XI	12,7	13,9	12,5	24,8	4,9	11,1	1,15	1,00	
XII	12,0	12,6	11,9	12,6	4,4	10,6	1,14	1,01	
2005 I	10,1	11,7	8,4	.	3,8	9,3	1,09	.	
II	11,1	12,8	8,5	.	3,9	8,5	1,11	.	
III	11,6	12,7	8,1	.	4,0	8,2	1,17	1,10	

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt. 18. ^b Zestaw pasz obejmuje: 0,58 kg ziemniaków i 0,35 kg zbóż według cen targowiskowych oraz 0,07 kg mieszanek „PT-2” (według cen detalicznych).

^a See methodological notes item 18. ^b Fodder set consists of: 0,58 kg of potatoes and 0,35 kg of cereals according to market-place prices and 0,07 kg of compound “PT-2” (according to retail prices).

INWESTYCJE

INVESTMENT

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

OKRESY <i>PERIODS</i>	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	Nakłady inwestycyjne <i>Investment outlays</i>				
		ogółem <i>grand total</i>	w tym na środki trwałe ^b <i>of which for fixed assets^b</i>			
			razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
				budynki i budowle <i>buildings and structures</i>	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia <i>machinery, installations and tools</i>	środki transportu <i>means of transport</i>
w tysiącach złotych, w cenach bieżących <i>10³ zł, current prices</i>						
2003	I–XII	1395011	1365331	557345	693965	113238
2004	I–VI.....	731076	724639	276328	370796	75365
	I–IX.....	1299249	1287205	477962	691775	115836
	I–XII	1883247	1871417	705956	1007100	155788
	A	135,0	137,1	126,7	145,1	137,6

(dok.) (cont.)

OKRESY <i>PERIODS</i>	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	Z nakładów ogółem ^c <i>Of grand total^c</i>					
		przemysł ^d <i>industry^d</i>				transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>	
		razem <i>total</i>	górnictwo <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>		
w tysiącach złotych, w cenach bieżących <i>10³ zł, current prices</i>							
2003	I–XII	1125417	18838	889926	216653	31324	
2004	I–VI.....	581409	9491	469023	102895	14115	
	I–IX.....	1064274	13644	883803	166827	19602	
	I–XII	1509793	19162	1226475	264156	31016	
	A	134,2	101,7	137,8	121,9	99,0	
						145,8	
						100,9	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 20. b Łącznie z odsetkami od kredytów i pożyczek inwestycyjnych nieuwzględnionymi w dalszym podziale.
c Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. d Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See methodological notes item 20. b Including interest on credits and investment loans, not included in the further division. c Indices are calculated on the basis of value at current prices. d See general notes item 8.

TABL. 24. MIESZKANIA
DWELLINGS

OKRESY PERIODS	Mieszkania, na których realizację wydano pozwolenia Dwellings for which permits has been granted				Mieszkania, których budowę rozpoczęto ^a <i>Dwellings which are construction^a</i>	
	ogółem total	w tym of which				
		spółdziale mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
2003 I–XII	4840	655	3319	417	4099	
2004 I–XII	4556	405	2866	649	3906	
A	94,1	61,8	86,4	155,6	95,3	
2004 I–III	740	38	562	8	778	
I–IV	1242	127	840	133	1287	
I–V	1772	144	1115	367	1793	
I–VI	2099	144	1397	407	2128	
I–VII	2578	223	1749	445	2411	
I–VIII	2961	272	2029	499	2746	
I–IX	3322	278	2283	596	3115	
I–X	3647	329	2511	598	3476	
I–XI	3890	385	2695	599	3779	
I–XII	4556	405	2866	649	3906	
2005 I	492	161	164	71	167	
I–II	787	221	333	113	282	
I–III	1331	263	561	216	673	
A	179,9	692,1	99,8	2700,0	86,5	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Mieszkania oddane do użytku Dwelling completed					
	mieszkania dwellings			powierzchnia użytkowa w m ² usable floor area in m ²		
	ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym of which	
		spółdziale mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>		spółdziale mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
2003 I–XII	6776	1060	4739	521	751280	51823
2004 I–XII	4606	494	2843	982	477991	25467
A	68,0	46,6	60,0	188,5	63,6	49,1
59,7						182,7
2004 I–III	1018	105	763	140	118755	5456
I–IV	1339	106	975	206	151084	5480
I–V	1721	184	1160	275	184040	9165
I–VI	1935	208	1293	331	207158	10277
I–VII	2294	208	1492	491	243814	10277
I–VIII	2707	334	1679	591	281032	16164
I–IX	3002	347	1873	665	310943	17396
I–X	3553	431	2120	845	360158	21821
I–XI	4045	486	2379	954	408063	24463
I–XII	4606	494	2843	982	477991	25467
2005 I	720	148	363	142	67951	7492
I–II	965	178	539	142	97502	9354
I–III	1178	179	701	192	124015	9411
A	115,7	170,5	91,9	137,1	104,4	172,5
						95,0
						120,0

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

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ

NATIONAL ECONOMY ENTITIES

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

SEKCJE <i>SECTION</i>	A – stan w dniu 31 XII 2004 <i>as of December 31, 2004</i>	B – stan w dniu 31 III 2005 <i>as of March 31, 2005</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnnej <i>Legal entities and independent organizational units without legal personality</i>			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b <i>Natural persons conducting economic activity^b</i>
				razem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	
				A	B	C	
OGÓŁEM			185175	36433	6329	30104	148742
TOTAL		B	185339	36657	6361	30296	148682
w tym:							
<i>of which:</i>							
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo	A	4863	1280	36	1244	3583	
<i>Agriculture, hunting and forestry</i>	B	4892	1272	35	1237	3620	
Rybactwo	A	65	11	–	11	54	
<i>Fishing</i>	B	67	12	–	12	55	
Przemysł ^c	A	19563	4483	185	4298	15080	
<i>Industry^c</i>	B	19558	4524	182	4342	15034	
górnictwo	A	102	38	1	37	64	
<i>mining and quarrying</i>	B	98	39	1	38	59	
przetwórstwo przemysłowe	A	19264	4316	106	4210	14948	
<i>manufacturing</i>	B	19258	4353	103	4250	14905	
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę	A	197	129	78	51	68	
<i>electricity, gas and water supply</i>	B	202	132	78	54	70	
Budownictwo	A	17790	2307	57	2250	15483	
<i>Construction</i>	B	17694	2308	54	2254	15386	
Handel i naprawy ^Δ	A	65194	9072	27	9045	56122	
<i>Trade and repair^Δ</i>	B	65109	9063	26	9037	56046	
Hotele i restauracje	A	4911	802	51	751	4109	
<i>Hotels and restaurants</i>	B	4924	805	50	755	4119	
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	A	13761	891	28	863	12870	
<i>Transport, storage and communication</i>	B	13732	898	28	870	12834	
Pośrednictwo finansowe	A	7138	465	6	459	6673	
<i>Financial intermediation</i>	B	7112	463	7	456	6649	
Obsługa nieruchomości i firm ^Δ	A	25971	7124	2476	4648	18847	
<i>Real estate, renting and business activities</i>	B	26094	7206	2502	4704	18888	
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne ^Δ	A	1187	1187	611	576	–	
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	B	1203	1203	611	592	–	
Edukacja	A	4229	2438	2217	221	1791	
<i>Education</i>	B	4249	2452	2232	220	1797	
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	A	8738	852	395	457	7886	
<i>Health and social work</i>	B	8856	856	395	461	8000	
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała	A	11746	5520	240	5280	6226	
<i>Community, social, personal and other service activities</i>	B	11830	5594	239	5355	6236	

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 państwe State owned enterprises					Spółdzielnie Cooperatives		
	ogółem total	w tym of which				ogółem total	w tym of which	
		przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication		rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo agriculture, hunting and forestry	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2004 III	76	43	10	5	9	1050	223	
VI	76	43	10	5	9	1049	222	
IX	73	42	10	5	9	1047	221	
XII	69	40	10	5	8	1046	219	
2005 III	68	40	9	5	8	1041	216	
A	89,5	93,0	90,0	100,0	88,9	99,1	96,9	
B	98,6	100,0	90,0	100,0	100,0	99,5	98,6	
							100,8	
							100,8	
(cd.) (cont.)								
OKRESY PERIODS	Spółdzielnie (dok.) Cooperatives (cont.)			Spółki handlowe Commercial companies				
	w tym of which			ogółem total	w tym z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign participation	z ogółem – spółki of grand total – companies		
	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business activities ^Δ		przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2004 III	28	211	361	8668	1301	2279	1115	
VI	29	208	362	8762	1312	2313	1122	
IX	29	210	361	8865	1345	2341	1126	
XII	29	211	361	8942	1361	2375	1128	
2005 III	30	206	362	9062	1382	2411	1133	
A	107,1	97,6	100,3	104,5	106,2	105,8	101,6	
B	103,4	97,6	100,3	101,3	101,5	101,5	100,4	
							101,1	
							101,9	
(dok.) (cont.)								
OKRESY PERIODS	Spółki handlowe (dok.) Commercial companies (cont.)					Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^c <i>Natural persons conducting economic activity^c</i>		
	z ogółem – spółki (dok.) of grand total – companies (cont.)							
	akcyjne join-stock		z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability		razem total	w tym of which		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	razem total	w tym of which	razem total	w tym of which		z udziałem kapitału zagranicznego with foreign participation	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	
		jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2004 III	343	17	38	7261	1260	9	152956	
VI	341	17	37	7336	1271	9	150099	
IX	343	17	37	7411	1302	10	149656	
XII	342	17	40	7473	1314	10	148742	
2005 III	341	18	39	7574	1336	9	148682	
A	99,4	105,9	102,6	104,3	106,0	100,0	97,2	
B	99,7	105,9	97,5	101,4	101,7	90,0	100,0	

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

ROLNICTWO

AGRICULTURE

TABL. 27. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE^a
LIVESTOCK^a

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

Ogółem <i>Total</i>											
2003	III	x	x	x	2297640	752691	620658	694749	229542	222577	144929
	VI ^b	399754	167743	232011	2262517	783555	577307	683492	218163	211376	128045
	XII ^c	393551	165744	227807	2246234	730408	560621	745526	209679	203524	128770
2004	III	x	x	x	2145797	685344	579725	672136	208592	203221	127174
	VI ^b	408804	160651	248153	2071060	683345	551456	629340	206919	201420	130337
	XII ^c	390845	157849	232996	2104458	704091	503623	691527	205218	199641	127083
2005	III	x	x	x	2045691	662856	540332	620170	222333	216404	145245
	A	99,3	95,2	102,3	95,3	96,7	93,2	92,3	106,6	106,5	114,2
	B	95,6	98,3	93,9	97,2	94,1	107,3	89,7	108,3	108,4	114,3

w tym w gospodarstwach indywidualnych
of which in individual farms

w tym w gospodarstwach indywidualnych <i>of which in individual farms</i>											
2003	III	x	x	x	2103626	686497	573271	637147	206711	200957	131514
	VI ^c	362411	152389	210022	2081440	723326	531939	629102	197073	191374	116102
	XII ^b	356619	150760	205859	2068625	671198	517233	690915	189279	184168	116702
2004	III	x	x	x	1999362	633208	543150	631068	191936	187453	117480
	VI ^c	373446	145965	227481	1931586	638279	517142	585586	190579	185937	121017
	XII ^b	353891	142926	210965	1969040	660573	468808	650428	189231	184510	117742
2005	III	x	x	x	1915685	617128	510446	581989	206122	201094	136141
	A	99,2	94,8	102,5	95,8	97,5	94,0	92,2	107,4	107,3	115,9
	B	94,8	97,9	92,7	97,3	93,4	108,9	89,5	108,9	109,0	115,6

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21. *b* Dane dotyczące trzody chlewej – stan w końcu lipca. *c* Dane dotyczące trzody chlewej – stan w końcu listopada.

a See methodological notes item 21. *b* Data of pigs – end of July. *c* Data of pigs – end of November.

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż ^b Cereal grain ^b			Żywiec rzeźny ^c Animals for slaughter ^c					
	ogółem total	w tym	of which	ogółem total	w tym				
		pszenicy wheat	żыта rye		wołowy (z cielęcym) cattle (incl. calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
	w tonach <i>in t</i>			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^d – w tonach <i>in terms of meat (including fats)^d – in t</i>					
2003 I–XII.....	511774 ^e	460397 ^e	35222 ^e	172356	8745	129353	34258		
2004 I–XII.....	462157 ^e	379895 ^e	51661 ^e	161885	6737	115499	39648		
2005 I–III	566685 ^f	467408 ^f	58463 ^f	48273	2707	30897	14595		
A	99,5	92,5	144,6	90,7	71,3	85,8	109,6		
2004 III	22371	16664	2227	16434	823	12088	3523		
IV	20580	16758	1516	13783	598	9940	3245		
V	19637	14366	1892	13082	556	9085	3440		
VI	16984	12496	1745	13187	529	9562	3095		
VII	12862	9450	1758	12731	474	8980	3277		
VIII	217590	162792	30657	12357	393	8658	3306		
IX	185479	153611	20943	13081	442	9284	3354		
X	49883	41041	5395	12210	446	8446	3318		
XI	42177	35282	2742	12617	492	8847	3279		
XII	30828	23430	3830	14061	540	9949	3573		
2005 I	31893	25009	2887	15375	772	9319	5261		
II	39461	34252	1801	15050	813	9661	4552		
III	33174	28252	2114	17847	1122	11917	4782		
A	178,6	195,8	110,7	90,2	79,6	87,7	100,4		
B	84,1	82,5	117,4	118,6	138,0	123,4	105,0		

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Żywiec rzeźny ^c (dok.) Animals for slaughter ^c (cont.)				Mleko krowie w tys. l Cow's milk 10^3 l	
	ogółem total	w tym				
		bydło cattle	trzoda chlewna pigs	drób poultry		
	w wadze żywnej – w tonach <i>in live weight – in t</i>					
2003 I–XII	231260	16379	165836	48939	481113	
2004 I–XII	217416	12642	148076	56640	510824	
2005 I–III	65692	5065	39611	20850	136762	
A	90,6	72,1	85,8	109,6	109,8	
2004 IV	18507	1121	12744	4635	41177	
V	17611	1045	11647	4915	47447	
VI	17679	996	12259	4422	47407	
VII	17087	889	11513	4681	48434	
VIII	16564	740	11100	4723	45628	
IX	17528	828	11903	4792	46164	
X	16409	839	10828	4740	41230	
XI	16953	924	11342	4684	37628	
XII	18877	1016	12755	5104	40433	
2005 I	20958	1439	11948	7515	46214	
II	20464	1524	12385	6503	42746	
III	24270	2103	15278	6831	47802	
A	90,1	80,4	87,7	100,4	109,2	
B	118,6	138,0	123,4	105,0	111,8	

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.4. b Podstawowych (bez ziarna siewnego); łącznie z mieszankami zbożowymi. c Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. d W wadze poubowej cieplej. e Okres VII–XII. f Okres VII 2004 r.– III 2005 r.

a See general notes item 6.4. b Basic (excluding sowing seeds); including cereal mixes. c Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry.

d In post-slaughter warm weight. e The period of VII–XII. f The period of VII 2004 – III 2005.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

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

OKRESY <i>PERIODS</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	Górnictwo <i>Mining and quarrying</i>	razem <i>total</i>	Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>				
				produkcja artykułów spożywczych i napojów <i>manufacture of food products and beverages</i>	w tym <i>of which</i>	włókiennictwo <i>manufacture of textiles</i>	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich <i>manufacture of wearing apparel and furriery</i> ^Δ	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ <i>processing of leather and manufacture of leather products</i> ^Δ
						produkcja artykułów spożywczych i napojów <i>manufacture of food products and beverages</i>	włókiennictwo <i>manufacture of textiles</i>	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich ^Δ <i>processing of leather and manufacture of leather products</i> ^Δ
w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>								
2003 I–XII	26220,3	116,2	24444,4	7605,8	874,1	389,6	142,1	
2004 I–XII	29577,4	144,5	27836,7	8643,7	937,2	369,6	161,2	
2005 I–III	6810,8	36,7	6422,4	2151,1	228,0	83,0	38,6	
A	89,1	125,8	89,9	89,6	101,4	80,2	89,1	
2004 III	2773,5	14,7	2599,4	850,5	80,6	38,2	16,2	
IV	2587,0	8,7	2433,3	774,2	81,9	27,8	14,4	
V	2369,6	9,1	2241,7	699,4	73,1	24,4	12,6	
VI	2501,5	16,4	2380,8	786,1	73,0	28,6	10,6	
VII	2436,1	10,2	2324,8	738,0	95,5	32,9	13,0	
VIII	2399,2	10,6	2286,2	688,8	69,7	34,6	14,8	
IX	2573,5	18,4	2451,5	776,2	73,6	32,5	16,7	
X	2442,4	9,6	2312,6	671,0	69,5	28,6	14,4	
XI	2469,2	9,1	2314,3	701,3	77,0	26,0	11,0	
XII	2452,5	16,7	2262,6	726,2	74,7	28,1	8,0	
2005 I	2210,5	7,5	2090,7	651,4	69,9	32,8	12,6	
II	2149,1	9,5	2021,1	661,3	76,7	28,3	12,0	
III	2422,4	19,6	2282,4	828,7	82,8	24,7	13,9	
A	85,4	128,2	128,2	91,4	102,5	67,2	84,6	
B	112,5	208,6	112,7	124,7	108,3	85,2	115,0	

a Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 22.

Uwaga. 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 22.

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 (cd.)
 SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

OKRESY PERIODS	Przetwórstwo przemysłowe (cd.) Manufacturing (cont.)								
	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of wood and wood, straw and wicker products^Δ</i>	produkcja masy włóknistej oraz papieru ^Δ <i>manufacture of pulp and paper^Δ</i>	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>publishing, printing and reproduction of recorded media</i>	produkcja wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetali- cznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipments n.e.c.</i>
	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>									
2003 I–XII.....	421,7	2551,5	498,8	3740,4	1418,4	458,5	126,9	2030,1	962,4
2004 I–XII.....	439,5	2529,0	517,3	4527,7	1653,6	525,5	191,4	2610,3	1023,4
2005 I–III	109,3	640,1	122,3	906,2	354,7	90,2	40,8	617,4	199,1
A	85,6	98,9	93,8	75,0	89,5	84,1	134,2	103,8	86,2
2004 III	46,1	229,0	40,8	426,0	156,4	44,9	11,4	222,4	83,6
IV	45,7	203,4	46,0	420,5	167,0	59,8	11,2	214,9	95,4
V	42,4	231,9	44,6	350,8	139,4	43,7	12,3	211,9	79,4
VI	37,3	213,7	44,5	361,4	135,2	48,6	15,6	215,3	84,5
VII	31,7	224,8	38,0	364,7	137,2	50,7	15,5	220,6	91,1
VIII	30,2	200,1	45,3	413,1	139,4	46,7	14,1	224,5	94,0
IX	35,3	215,2	43,4	364,1	140,2	49,8	21,1	229,8	91,1
X	36,7	213,3	42,7	375,5	134,6	45,2	19,7	237,8	81,6
XI	33,9	216,4	47,2	380,1	128,9	38,4	19,0	231,5	80,7
XII	28,8	193,6	45,4	329,8	118,9	39,4	12,3	217,1	100,0
2005 I	35,5	221,0	40,1	352,8	113,2	31,3	13,2	212,4	59,1
II	36,0	198,7	43,0	262,1	117,0	27,5	12,1	199,6	63,7
III	37,5	220,0	40,5	277,3	124,3	30,8	14,7	206,1	75,7
A	80,6	98,6	88,1	64,7	79,4	63,8	137,0	89,6	84,0
B	104,0	110,1	93,8	105,8	106,1	110,8	118,8	103,2	119,7

a Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 22.

Uwaga. 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 22.

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

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

	OKRESY PERIODS	Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)						Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę Electricity, gas and water supply		
		produkcja maszyn i aparatury elektrycz- nej ^Δ <i>manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.</i>	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomuni- kacyjnych <i>manufacture of radio, television and commu- nication equipment and apparatus</i>	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków <i>manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks</i>	produkcja pojazdów samochodowych, pryczep i naczep <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałego sprzętu transporto- wego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli; pozostała działalność produk- cyjna ^Δ <i>manufacture of furniture; manufac- turing n.e.c.</i>	razem <i>total</i>	wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>electricity, gas, steam and hot water supply</i>	pobór, uzdatnianie i rozpro- wadzanie wody <i>collection, purification and distribution of water</i>
w milionach złotych <i>10⁶ zł</i>										
2003	I–XII.....	377,7	794,5	204,7	88,1	299,3	1366,2	1659,7	1401,3	258,4
2004	I–XII.....	508,3	709,7	239,6	142,9	423,3	1504,3	1596,2	1341,9	254,3
2005	I–III	110,8	156,8	62,5	47,9	69,0	349,2	351,6	302,1	49,6
	A	94,2	97,6	108,6	148,5	72,9	94,2	73,5	72,6	86,4
2004	III	41,0	85,2	21,4	11,6	25,3	141,1	159,4	138,3	21,0
	IV	41,5	35,0	19,3	11,4	24,9	124,7	145,0	124,0	21,0
	V	43,1	48,6	18,8	11,2	29,0	109,3	118,8	97,8	21,0
	VI	38,3	101,0	19,5	13,6	32,2	106,3	104,4	82,4	22,0
	VII	44,1	40,6	19,1	11,7	38,3	102,0	101,1	80,3	20,8
	VIII	45,3	43,1	18,4	9,3	34,8	106,3	102,5	81,3	21,2
	IX	47,8	100,5	21,3	11,9	29,9	133,6	103,6	82,5	21,1
	X	46,4	52,3	21,8	15,5	38,6	152,9	120,2	99,9	20,3
	XI	43,2	63,4	17,8	13,9	29,2	143,8	145,8	125,3	20,5
	XII	43,4	62,6	22,6	14,1	61,4	122,9	173,1	145,4	27,7
2005	I	34,2	35,8	17,5	16,0	17,0	110,3	112,2	98,2	14,0
	II	36,2	61,6	21,2	12,7	24,7	114,6	118,4	100,7	17,8
	III	39,8	59,6	23,7	18,7	25,6	121,3	120,4	101,6	18,8
	A	92,0	66,8	110,1	152,3	95,1	88,2	74,7	73,6	88,4
	B	110,1	96,8	111,2	147,4	104,6	104,7	100,9	100,4	105,9

a Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 22.

Uwaga. 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 22.

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

TABL. 30. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PRODCOM

OKRESY PERIODS	Produkty uboju ^a <i>Slaughter products^a of</i>		Drób (kura domowa) cały, świeży lub chłodzony <i>Poultry (hen) complete, fresh and refrigerated</i>	Wędliny łącznie z kiełbasami <i>Cured mixed products and soussages</i>	Kiełbasy suche lub do okładania niegotowane ^b <i>Dry sausages or unboiled to cover^b</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 tonach <i>in t</i>		
2003 I–XII.....	6827	74183	13469	.	14782
2004 I–XII.....	3129	67152	14512	.	19576
2005 I–III	711	15913	3736	11768	4341
A	70,7	81,4	83,6	115,8	105,7
2004 III	326	6954	1588	.	1471
IV	214	6032	1446	.	1722
V	206	5273	1362	.	1777
VI	274	5222	1158	.	2039
VII	242	5585	1021	.	1753
VIII	281	4927	1106	.	1681
IX	250	5163	1022	.	1619
X	153	4819	987	.	1569
XI	219	4908	890	.	1606
XII	284	5675	1052	.	1705
2005 I	216	481	1196	3808	1494
II	217	4995	1127	3513	1352
III	278	6047	1413	4447	1495
A	85,3	87,0	89,0	120,9	101,6
B	128,1	121,1	125,4	126,6	110,6

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Dżemowe ^c <i>Fruit jams^c</i>	Masło ^Δ <i>Butter^Δ</i>	Mleko ^Δ w tys. hl <i>Milk^Δ in 10³ hl</i>	Jogurty w hl <i>Yogurts in hl</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>				
		w tonach <i>in t</i>		
2003 I–XII	7229	26336	1498,7	72771
2004 I–XII	8508	30593	1731,4	73215
2005 I–III	1722	7476	416,3	10767
A	58,9	111,1	96,3	55,7
2004 III	923	2123	153,6	7549
IV	821	2474	136,1	6988
V	736	2686	141,0	7245
VI	768	2677	144,1	6833
VII	635	2863	151,5	6085
VIII	596	2461	145,5	6472
IX	560	2504	141,6	5004
X	527	2869	146,5	5984
XI	469	2569	135,0	4714
XII	474	2758	157,7	4560
2005 I	459	2426	128,3	3499
II	636	2285	131,6	3555
III	627	2765	156,4	3713
A	67,9	130,2	101,8	49,2
B	98,6	121,0	118,8	104,4

a W wadze poubojowej cieplej. b Bez drobiowych i wątrobianych. c Bez owoców cytrusowych.

a In post-slaughter warm weight. b Excluding poultry and liver products. c Excluding citrus.

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

OKRESY PERIODS	Pieczywo świeże <i>Fresh bakery products</i>	Sery Cheese		Cukierki czekoladowane <i>Chocolate sweets</i>	Sól <i>Salt</i>
		podpuszczkowe dojrzewające <i>rennet ripening</i>	świeże niedojrzewające i twaróg unripened fresh and curd		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
			w tonach <i>in t</i>		
2003 I–XII	39442	3640	14676	3050	3715126
2004 I–XII	35955	3336	14138	3103	3932379
2005 I–III	8288	589	1853	1249	985618
A	95,0	57,2	50,8	161,2	100,3
2004 III	3063	346	1285	273	335616
IV	3007	302	1305	164	333348
V	3105	359	1275	155	317060
VI	3029	287	1084	182	328304
VII	3065	256	1153	171	318439
VIII	2934	236	1137	160	343423
IX	2987	225	1093	290	307054
X	3101	252	1158	375	323697
XI	2946	200	1115	446	331678
XII	3063	189	1172	385	346954
2005 I	2769	199	677	356	332465
II	2640	200	530	451	301667
III	2879	190	646	442	351486
A	94,0	54,9	50,3	161,9	105,0
B	109,0	95,0	121,9	98,0	116,5

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Pasza dla zwierząt w tys. ton <i>Animal feedingstuffs 10³ t</i>	Tarcica iglasta <i>Coniferous sawnwood</i>	Tarcica liściasta <i>Deciduous sawnwood</i>	Papier i tektura falista w tonach <i>Paper and corrugated paperboard in t</i>	Gazety ^a w tys. szt <i>Newspapers in 10³ units</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 m ³	in m ³	
2003 I–XII	656,7	95393	12801		.
2004 I–XII	934,3	107359	15321	159000	.
2005 I–III	236,1	30778	484	41573	24680
A	101,6	119,7	93,1	102,9	x
2004 III	84,8	9512	1622	14250	.
IV	92,0	8755	1629	13970	.
V	80,6	9330	1293	13344	.
VI	85,3	9468	1077	11818	.
VII	83,7	9563	950	12217	.
VIII	74,1	9701	1026	12877	.
IX	68,4	9886	1227	13486	.
X	69,0	9769	760	14359	.
XI	68,2	8588	1370	14091	.
XII	80,7	6592	1389	12425	.
2005 I	76,1	9729	1046	14121	8307
II	74,8	10565	1681	12193	8082
III	85,2	10484	1557	15259	8291
A	100,4	110,2	96,0	107,1	x
B	113,9	99,2	92,6	125,1	102,6

a Uказujące się przynajmniej cztery razy w tygodniu.
a Appeared at least four times a week.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym produkcja budowlano-montażowa <i>Of which construction and assembly production</i>		
		razem <i>total</i>	w tym	of which
			wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna ^Δ <i>building constructions; civil engineering^Δ</i>	wykonywanie instalacji budowlanych <i>building installation</i>
w milionach złotych			<i>10⁶ zł</i>	
2003 I–XII.....	2195,2	1534,1	1299,2	227,0
2004 I–XII.....	2293,8	1589,0	1318,8	255,4
2005 I–III	289,5	216,9	172,0	40,1
A	100,7	106,8	111,8	83,0
2004 III	123,3	84,1	66,0	17,5
IV	174,2	118,5	90,4	27,5
V	164,3	106,2	91,6	14,0
VI	161,2	114,0	97,4	15,9
VII	172,2	122,4	102,6	19,1
VIII.....	198,3	143,6	121,8	20,9
IX.....	252,1	187,0	158,8	26,7
X.....	270,8	197,1	167,2	28,3
XI.....	181,9	126,9	107,3	17,7
XII	294,5	212,0	176,3	32,6
2005 I	87,9	66,5	55,0	11,1
II	86,4	62,5	49,7	11,4
III	107,7	83,0	65,4	15,6
A	87,3	98,7	99,1	89,3
B	124,5	132,7	131,4	137,5

a Bez podwykonawców; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

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

HANDEL

TRADE

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which			
		pojazdy samochodowe, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekłe i gazowe <i>sold, liquid and gaseous fuels</i>	sprzedaż w nie- wyspecjalizowanych sklepach z przewagą żywności, napojów i wyrobów tytoniowych <i>sale in non-specialized stores with a predominance of foodstuffs, beverages and tobacco products</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cjalizowanych sklepach <i>other retail sales in non-specialized stores</i>
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>			
2003 I–XII	103,3	100,7	124,3	91,5	183,8
2004 I–XII	112,4	119,2	142,7	123,6	75,0
2005 I–III	116,0	97,2	156,0	125,1	79,9
2004 III	111,4	143,8	91,6	110,8	110,5
IV	124,5	169,0	104,6	116,3	122,4
V	113,3	100,6	126,2	110,4	105,3
VI	114,0	119,6	151,0	118,8	100,5
VII	114,9	118,3	151,7	122,0	95,9
VIII	115,7	133,6	148,2	118,5	95,3
IX	116,2	108,9	152,0	118,2	91,3
X	106,9	100,1	129,9	121,5	71,4
XI	107,0	98,7	127,1	122,0	81,3
XII	101,5	83,4	106,3	120,0	61,7
2005 I	98,9	128,4	129,3	110,3	69,4
II	118,2	105,4	164,1	128,0	99,3
III	110,1	72,6	170,6	133,5	98,4

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which			
	żywność, napoje alkoholowe i bezalkoholowe oraz wyroby tytoniowe w wyspecjalizowanych punktach sprzedaży <i>foodstuffs, alcoholic and non-alcoholic beverages as well as tobacco products in specialized retail sale outlets</i>	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny <i>pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, consumer electronics, household appliances</i>	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach <i>papers, books, other sale in specialized stores</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>			
2003 I–XII	116,8	107,4	118,4	80,4
2004 I–XII	117,5	85,8	54,8	210,4
2005 I–III	98,1	121,9	127,5	148,7
2004 III	131,2	90,9	57,0	144,5
IV	140,8	96,9	60,2	138,8
V	224,7	93,7	53,2	134,8
VI	123,8	97,3	54,3	178,7
VII	138,7	100,6	53,3	163,6
VIII	119,0	97,5	62,7	198,4
IX	131,9	95,3	69,5	212,5
X	118,6	83,7	59,2	207,3
XI	116,5	74,1	50,3	238,9
XII	110,4	93,0	55,1	234,6
2005 I	99,4	113,8	79,8	31,3
II	97,7	111,2	140,7	167,2
III	102,5	126,1	106,2	123,6

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

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

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

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	W tym			<i>Of which</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach <i>other retail sales in non-specialized stores</i>
		pojazdy samochodowe, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekłe i gazowe <i>sold, liquid and gaseous fuels</i>	sprzedaż w nie- wyspecjalizowanych sklepach z przewagą żywności, napojów i wyrobów tytoniowych <i>sale in non-specialized stores with a predominance of foodstuffs, beverages and tobacco products</i>		
		miesiąc poprzedni = 100 <i>previous month = 100</i>				
2004	III	120,2	149,5	100,7	114,2	112,6
	IV	128,1	121,0	131,9	117,8	120,1
	V	87,3	59,7	106,3	91,1	80,9
	VI	93,8	113,8	115,4	104,6	92,1
	VII	104,9	93,6	107,0	109,4	104,0
	VIII	103,1	97,3	112,2	98,9	111,9
	IX	101,7	95,1	102,9	94,8	102,2
	X	95,8	98,6	94,1	106,5	95,5
	XI	95,8	115,7	89,9	94,0	100,5
	XII	108,4	97,1	91,6	123,6	90,1
	2005 I	89,6	105,9	106,2	77,7	80,2
	II	95,6	84,4	98,9	101,4	119,3
	III	112,0	103,0	104,7	119,1	111,7

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		W tym			<i>Of which</i>	pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach <i>other sale in specialized stores</i>
		żywność, napoje alkoholowe i bezalkoholowe oraz wyroby tytoniowe w specjalizowanych punktach sprzedaży <i>foodstuffs, alcoholic and non-alcoholic beverages as well as tobacco products in specialized retail sale outlets</i>	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny <i>pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, consumer electronics, household appliances</i>		
		miesiąc poprzedni = 100 <i>previous month = 100</i>				
2004	III	113,1	100,7	127,9	146,6	
	IV	151,0	96,7	113,0	129,9	
	V	143,8	94,7	81,4	83,4	
	VI	48,3	100,2	97,8	104,1	
	VII	112,5	97,2	121,7	104,6	
	VIII	106,2	92,9	100,0	155,5	
	IX	98,2	114,7	105,4	112,2	
	X	89,4	100,8	97,7	89,1	
	XI	91,2	99,0	93,7	96,9	
	XII	115,2	114,6	137,1	125,9	
	2005 I	80,8	102,4	67,3	49,5	
	II	92,5	99,2	112,9	103,2	
	III	118,7	114,2	96,6	108,4	

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

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

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE

PUBLIC SAFETY

**TABL. 33. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH
PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE STYCZEN-MARZEC**
*ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD
JANUARY-MARCH*

RODZAJE PRZESTĘPSTW <i>TYPE OF CRIMES</i>	Ogółem <i>Total</i>					W tym popełnione przez nieletnich <i>Of which committed by juveniles</i>				
	2004		2005		2004	2005	2004		2005	
	w liczbach <i>in absolute numbers</i>	A	wskaznik wykrywalności sprawców w % <i>rate of detectability in %</i>	A	w liczbach <i>in absolute numbers</i>	A	ogółem = 100 <i>total=100</i>			
OGÓŁEM	23249	18278	78,6	69,4	65,4	1361	892	65,5	5,9	4,9
TOTAL										
Przestępstwa o charakterze kryminalnym	15335	12564	81,9	54,8	51,0	1335	833	62,4	8,7	6,6
<i>Criminal crimes</i>										
w tym: <i>of which:</i>										
Zabójstwo	4	10	250,0	100,0	100,0	—	—	x	x	x
<i>Homicide</i>										
Uszczerbek na zdrowiu	171	155	90,6	87,7	83,9	38	34	89,5	22,2	21,9
<i>Damage to health</i>										
Udział w bójce lub pobiciu	170	166	97,6	84,1	83,1	48	29	60,4	28,2	17,5
<i>Participation in violence or assault</i>										
Zgwałcenie.....	26	23	88,5	84,6	100,0	1	—	x	3,8	x
<i>Rape</i>										
Rozbój, kradzież rozbójnicza, wymuszenie rozbójnicze	574	558	97,2	73,0	70,4	239	175	73,2	41,6	31,4
<i>Violence, theft with assault, criminal coercion</i>										
Kradzież rzeczy	3633	3537	97,4	29,1	31,3	133	143	107,5	3,7	4,0
<i>Property theft</i>										
Kradzież z włamaniem	4098	3392	82,8	29,6	32,3	186	108	58,1	4,5	3,2
<i>Theft with burglary</i>										
Przestępstwa o charakterze gospodarczym	5657	3709	65,6	98,7	97,8	12	46	383,3	0,2	1,2
<i>Commercial crimes</i>										
Przestępstwa drogowe	1325	1465	110,6	99,1	99,1	3	6	200,0	0,2	0,4
<i>Road crimes</i>										
Inne	932	540	57,9	94,6	97,4	11	7	63,6	1,2	1,3
w tym pożar i podpalenie ... <i>of which fire and arson</i>	3	2	66,7	100,0	50,0	—	—	x	x	x

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

PODZIAŁ TERYTORIALNY WOJEWÓDZTWA

Stan w dniu 31 XII

TERRITORIAL DIVISION OF VOIVODSHIP

As of 31 XII



Granica powiatu



Border of powiat

Granica gminy



Border of gmina

Powiat

Tucholski

Powiat

Miasto na prawach powiatu

TORUŃ

City with powiat status

Podregiony:
Subregions:



WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH

MAJOR DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS

TABL. 34. LUDNOŚĆ W 2004 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2004

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Z liczbą ogółem <i>In grand total number</i>			Na 1 km ² <i>Per km²</i>	Kobiety na 100 mężczyzn <i>Females per 100 males</i>
		mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	w miastach w % ogółu ludności <i>urban areas in % of total population</i>		
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	2068258	998948	1069310	61,7	115,1	107,0
<i>Podregiony Subregions</i>						
Bydgoski	1013599	489573	524026	64,5	113,7	107,0
<i>powiaty powiats</i>						
bydgoski	92828	45731	47097	27,8	66,6	103,0
inowrocławski	166168	80614	85554	65,7	135,7	106,1
mogileński	46992	23054	23938	39,5	69,5	103,8
nakielski	84458	41557	42901	44,7	75,4	103,2
sepoleński	40838	20239	20599	42,3	51,6	101,8
świecki	97182	47526	49656	33,0	66,0	104,5
tucholski	47126	23463	23663	29,7	43,8	100,9
żniński	69772	34483	35289	43,7	70,9	102,3
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>						
Bydgoszcz	368235	172906	195329	x	2110,5	113,0
Toruńsko-włocławski	1054659	509375	545284	59,1	116,5	107,0
<i>powiaty powiats</i>						
aleksandrowski	55271	26731	28540	45,9	116,2	106,8
brodnicki	75033	36960	38073	43,4	72,2	103,0
chełmiński	51565	25162	26403	39,9	97,7	104,9
golubsko-dobrzyński	45137	22318	22819	38,0	73,6	102,2
grudziądzki	38400	19107	19293	13,6	52,7	101,0
lipnowski	66160	32629	33531	31,2	65,1	102,8
radziejowski	42365	20928	21437	24,2	69,8	102,4
rypiński	44456	21840	22616	37,2	75,7	103,6
toruński	87109	42870	44239	17,6	70,8	103,2
wąbrzeski	35076	17176	17900	39,8	70,0	104,2
włocławski	85613	42537	43076	20,3	58,1	101,3
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>						
Grudziądz	99827	47549	52278	x	1699,5	109,9
Toruń	208278	96732	111546	x	1799,4	115,3
Włocławek	120369	56836	63533	x	1419,8	111,8

TABL. 34. LUDNOŚĆ W 2004 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2004 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age										
	0–2 lata years	3–6	7–14	15–17	18–19	20–29	30–39	40–49	50–59	60–64	65 lat i więcej years and more
WOJEWÓDZTWO	59847	84568	215185	94062	70670	347126	271686	309055	284411	79254	252394
<i>VOIVODSHIP</i>											
Podregiony Subregions											
Bydgoski	28706	40544	103967	45507	34428	170791	132940	151491	142117	39515	123593
<i>powiaty powiats</i>											
bydgoski	2968	4434	11067	4384	3263	15280	13170	13873	11941	3057	9391
inowrocławski	4483	6420	17398	7655	5680	27190	22159	25982	23249	6154	19798
mogileński	1331	2041	5294	2408	1647	7644	6126	7083	6181	1686	5551
nakielski	2761	3883	9944	4201	3056	14336	11189	12606	10875	2742	8865
sępoleński	1289	1898	4804	2145	1467	6786	5066	6098	5063	1402	4820
świecki	3074	4303	10874	4606	3311	16553	12737	14768	12890	3459	10607
tucholski	1538	2199	5605	2592	1916	7476	5926	7246	5712	1639	5277
żniński	2187	3045	7753	3330	2401	11611	8860	10450	9843	2340	7952
miasto na prawach powiatu											
<i>city with powiat status</i>											
Bydgoszcz	9075	12321	31228	14186	11687	63915	47707	53385	56363	17036	51332
Toruńsko-włocławski	31141	44024	111218	48555	36242	176335	138746	157564	142294	39739	128801
<i>powiaty powiats</i>											
aleksandrowski	1659	2312	5688	2550	1772	8789	7018	8315	7561	2153	7454
brodnicki	2480	3421	9088	3863	2757	12222	9714	10853	9126	2460	9049
chełmiński	1680	2321	5873	2500	1922	8594	6847	7671	6467	1877	5813
golubsko-dobrzyński	1493	2167	5586	2194	1554	7269	5877	6593	5390	1538	5476
grudziądzki	1275	1924	4712	1949	1420	6383	5083	5625	4646	1287	4096
lipnowski	2164	3213	8381	3260	2372	10553	8652	9497	7825	2228	8015
radziejowski	1185	1713	4907	2106	1425	6220	5519	6341	5378	1596	5975
rypiński	1408	2026	5258	2197	1515	6861	5498	6686	5579	1598	5830
toruński	3091	4386	10248	4246	3137	15140	11925	12894	10309	2702	9031
wąbrzeski	1085	1582	4161	1611	1184	5649	4629	5090	4434	1321	4330
włocławski	2531	3700	9878	4042	2840	12773	11457	12895	10764	3014	11719
miasta na prawach powiatu											
<i>cities with powiat status</i>											
Grudziądz	2687	3625	9127	4729	3388	16132	12476	15914	14318	4421	13010
Toruń	5229	7313	17365	8307	7134	40253	27684	30681	30933	8562	24817
Włocławek	3174	4321	10946	5001	3822	19497	16367	18509	19564	4982	14186

TABL. 34. LUDNOŚĆ W 2004 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2004 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	W wieku <i>At age</i>						Ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Population at post- working age per 100 persons at working age</i>	
	przedprodukcyjnym <i>pre-working</i>		produkcyjnym <i>working</i>		poprodukcyjnym <i>post-working</i>			
	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>		
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	453662	221711	1318776	647089	295820	200510	56,8	
<i>Podregiony Subregions</i>								
Bydgoski	218724	106852	649776	319224	145099	97950	56,0	
<i>powiaty powiats</i>								
bydgoski	22853	11245	58992	28569	10983	7283	57,4	
inowrocławski	35956	17416	107081	52427	23131	15711	55,2	
mogileński	11074	5390	29441	14165	6477	4383	59,6	
nakielski	20789	10218	53326	25759	10343	6924	58,4	
sępoleński	10136	4960	25190	11957	5512	3682	62,1	
świecki	22857	11286	61893	30009	12432	8361	57,0	
tucholski	11934	5784	29055	13798	6137	4081	62,2	
żniński	16315	7956	44217	21222	9240	6111	57,8	
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>								
Bydgoszcz	66810	32597	240581	121318	60844	41414	53,1	
Toruńsko-włocławski	234938	114859	669000	327865	150721	102560	57,6	
<i>powiaty powiats</i>								
aleksandrowski	12209	5920	34419	16724	8643	5896	60,6	
brodnicki	18852	9168	45786	21925	10395	6980	63,9	
chełmiński	12374	6041	32361	15732	6830	4630	59,3	
golubsko-dobrzyński	11440	5634	27387	12962	6310	4223	64,8	
grudziądzki	9860	4818	23749	11285	4791	3190	61,7	
lipnowski	17018	8244	39903	19001	9239	6286	65,8	
radziejowski	9911	4797	25607	12059	6847	4581	65,4	
rypiński	10889	5305	26888	12812	6679	4499	65,3	
toruński	21971	10849	54670	26368	10468	7022	59,3	
wąbrzeski	8439	4157	21583	10315	5054	3428	62,5	
włocławski	20151	9869	52134	24403	13328	8804	64,2	
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>								
Grudziądz	20168	9834	64138	31741	15521	10703	55,6	
Toruń	38214	18701	140392	72304	29672	20541	48,4	
Włocławek	23442	11522	79983	40234	16944	11777	50,5	

TABL. 35. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W 2004 R.

VITAL STATISTICS IN 2004

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live birth	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^a <i>Natural increase^a</i>	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live birth	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^a <i>Natural increase^a</i>
			ogółem total	w tym niemowląt of which <i>infants^b</i>				ogółem total	w tym niemowląt of which <i>infants^{b,c}</i>	
			w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>		
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	10357	20068	19129	148	939	5,0	9,7	9,2	7,4	0,5
<i>Podregiony Subregions</i>										
Bydgoski	4959	9616	9352	58	264	4,9	9,5	9,2	6,0	0,3
<i>powiaty powiats</i>										
bydgoski	445	985	760	7	225	4,9	10,8	8,3	7,1	2,5
inowrocławski	810	1511	1603	4	-92	4,9	9,0	9,6	2,7	-0,6
mogileński	228	453	475	2	-22	4,8	9,6	10,0	4,4	-0,4
nakielski	425	945	708	8	237	5,0	11,1	8,3	8,5	2,8
sępoleński	205	431	357	3	74	5,0	10,4	8,6	7,0	1,8
świecki	540	1033	879	5	154	5,5	10,6	9,0	4,8	1,6
tucholski	245	502	471	5	31	5,2	10,7	10,0	10,0	0,7
żniński	359	724	585	4	139	5,1	10,3	8,3	5,5	2,0
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>										
Bydgoszcz	1702	3032	3514	20	-482	4,7	8,3	9,6	6,6	-1,3
Toruńsko-włocławski	5398	10452	9777	90	675	5,1	9,9	9,3	8,6	0,6
<i>powiaty powiats</i>										
aleksandrowski	286	594	636	5	-42	5,2	10,7	11,5	8,4	-0,8
brodnicki	458	820	685	6	135	6,1	10,9	9,1	7,3	1,8
chełmiński	271	594	467	5	127	5,3	11,5	9,0	8,4	2,5
golubsko-dobrzyński	240	481	368	5	113	5,3	10,6	8,1	10,4	2,5
grudziądzki	208	420	361	3	59	5,3	10,7	9,2	7,1	1,5
lipnowski	339	748	673	9	75	5,0	11,1	10,0	12,0	1,1
radziejowski	223	392	462	4	-70	5,2	9,1	10,7	10,2	-1,6
rypiński	240	483	445	5	38	5,3	10,7	9,9	10,4	0,8
toruński	416	1020	739	5	281	4,9	11,9	8,6	4,9	3,3
wąbrzeski	163	349	295	6	54	4,6	9,8	8,3	17,2	1,5
włocławski	441	842	927	7	-85	5,1	9,7	10,7	8,3	-1,0
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>										
Grudziądz	515	884	942	3	-58	5,2	8,8	9,4	3,4	-0,6
Toruń	999	1776	1661	14	115	4,9	8,7	8,1	7,9	0,6
Włocławek	599	1049	1116	13	-67	4,9	8,7	9,2	12,4	-0,5

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

TABL. 36. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2005 R.

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2005

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Bezrobotni zarejestrowani <i>Registered unemployed persons</i>					Stopa bezrobocia rejestrowanego w % <i>Registered unemployment rate in %</i>	Oferty pracy (w ciągu miesiąca) <i>Job offers (during a month)</i>		
	ogółem <i>grand total</i>	z liczbą ogółem <i>of grand total number</i>							
		kobiety <i>females</i>	bez prawa do zasiłku <i>without benefit rights</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	w okresie 12 miesięcy od ukończenia nauki ^a <i>registered in period of 12 months since completion of education^a</i>				
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	204887	108535	171691	41212	8217	23,8	4218		
<i>Podregiony Subregions</i>									
Bydgoski	94659	51026	78867	18612	3886	22,5	2059		
<i>powiaty powiats</i>									
bydgoski	7271	3962	6404	1507	228	22,2	236		
inowrocławski	21001	11297	17240	3493	1068	29,9	494		
mogileński	5694	3184	4599	1332	172	29,8	79		
nakielski	10617	5604	8567	2697	420	34,5	247		
sępoleński	5173	2845	4288	967	226	32,8	91		
świecki	10380	5797	8718	2227	216	26,4	167		
tucholski	5441	2879	4391	920	185	29,7	88		
żniński	9414	5129	7695	2292	400	33,7	238		
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>									
Bydgoszcz	19668	10329	16965	3177	971	11,8	419		
Toruńsko-włocławski	110228	57509	92824	22600	4331	25,1	2159		
<i>powiaty powiats</i>									
aleksandrowski	6997	3328	5885	1500	295	29,1	115		
brodnicki	8082	4317	6835	1329	218	26,2	74		
chełmiński	5988	3291	5103	1465	258	28,9	61		
golubsko-dobrzyński	4873	2506	4092	1092	115	28,6	75		
grudziądzki	5436	2877	4542	1031	184	33,8	54		
lipnowski	8172	3939	6860	2609	259	30,0	100		
radziejowski	4888	2309	4067	1575	230	26,8	121		
rypiński	5829	3003	4951	1335	292	29,8	166		
toruński	8842	4641	7098	1512	440	30,5	104		
wąbrzeski	4375	2319	3573	800	72	30,7	111		
włocławski	9858	4880	8521	2835	315	30,2	167		
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>									
Grudziądz	12423	6861	10249	1556	501	31,8	442		
Toruń	12451	6943	11078	1776	704	13,3	180		
Włocławek	12014	6295	9970	2185	448	21,3	389		

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

TABL. 37. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2005 R.

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2005

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age				
	18–24	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	50290	59936	43203	44196	7262
<i>Podregiony Subregions</i>					
Bydgoski	23739	27176	19917	20618	3209
<i>powiaty powiats</i>					
bydgoski	1838	1988	1607	1593	245
inowrocławski	5449	6179	4400	4301	672
mogileński	1551	1690	1177	1112	164
nakielski	2777	3033	2250	2225	332
sępoleński	1370	1450	1058	1155	140
świecki	2805	2994	2196	2043	342
tucholski	1505	1573	1181	1039	143
żniński	2326	2744	2078	1978	288
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>					
Bydgoszcz	4118	5525	3970	5172	883
Toruńsko-włocławski	26551	32760	23286	23578	4053
<i>powiaty powiats</i>					
aleksandrowski	1713	2125	1433	1478	248
brodnicki	2218	2421	1702	1516	225
chełmiński	1580	1710	1285	1202	211
golubsko-dobrzyński	1402	1452	996	905	118
grudziądzki	1453	1653	1172	974	184
lipnowski	2099	2722	1672	1435	244
radziejowski	1326	1497	1057	879	129
rypiński	1572	1672	1198	1191	196
toruński	2429	2626	1766	1742	279
wąbrzeski	1055	1369	930	881	140
włocławski	2240	3099	2257	1879	383
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>					
Grudziądz	2700	3312	2731	3199	481
Toruń	2612	3512	2492	3242	593
Włocławek	2152	3590	2595	3055	622

TABL. 38. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2005 R.

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2005

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym <i>tertiary</i>	średnim zawodowym ^a <i>vocational secondary^a</i>	średnim ogólnokształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym i niższym <i>lower secondary and lower</i>
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	6311	36801	13107	74702	73966
<i>Podregiony Subregions</i>					
Bydgoski	3078	17730	5879	36880	31092
<i>powiaty powiats</i>					
bydgoski	181	1088	376	2826	2800
inowrocławski	645	4478	1423	7823	6632
mogileński	109	1148	450	2374	1613
nakielski	180	1747	526	4482	3682
sępoleński	95	960	297	2197	1624
świecki	172	1561	698	3707	4242
tucholski	102	865	234	2500	1740
żniński	159	1906	353	4362	2634
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>					
Bydgoszcz	1435	3977	1522	6609	6125
Toruńsko-włocławski	3233	19071	7228	37822	42874
<i>powiaty powiats</i>					
aleksandrowski	174	1144	493	2912	2274
brodnicki	195	1262	608	3111	2906
chełmiński	80	881	404	2227	2396
golubsko-dobrzyński	73	804	362	1863	1771
grudziądzki	57	694	301	1901	2483
lipnowski	152	1161	368	2697	3794
radziejowski	147	1103	240	1815	1583
rypiński	125	1070	354	1526	2754
toruński	163	1375	471	3161	3672
wąbrzeski	76	754	190	1730	1625
włocławski	197	1470	482	3356	4353
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>					
Grudziądz	314	2294	1087	4185	4543
Toruń	903	2935	1026	3623	3964
Włocławek	577	2124	842	3715	4756

^a Łącznie ze szkołami policealnymi.^a Together with post-secondary schools.

TABL. 39. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKU W OKRESIE I-III 2005 R.

DWELLINGS COMPLETED IN PERIOD I-III 2005

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i> A – analogiczny okres poprzedniego roku =100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	Mieszkania <i>Dwellings</i>			Powierzchnia użytkowa w m ² <i>Usable floor space in m²</i>		
	ogółem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>	ogółem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A		w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A	
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	1178	115,7	701	124015	104,4	98734
<i>Podregiony Subregions</i>						
Bydgoski	531	113,7	308	56651	108,2	44624
powiaty <i>powiats</i>						
bydgoski	149	186,3	141	22423	179,6	22152
inowrocławski	57	54,8	37	5622	59,5	5028
mogileński	6	100,0	6	792	71,2	792
nakielski	37	56,9	37	5202	75,0	5202
sepoleński	12	240,0	12	1471	257,6	1471
świecki	30	150,0	24	3773	130,9	3425
tucholski	23	104,5	23	2960	119,3	2960
żniński	20	111,1	20	2317	99,0	2317
miasto na prawach powiatu <i>city with powiat status</i>						
Bydgoszcz	197	134,0	8	12091	85,6	1277
Toruńsko-włocławski						
powiaty <i>powiats</i>						
aleksandrowski	32	60,4	32	4097	94,5	4097
brodnicki	33	34,7	33	4170	45,4	4170
chełmiński	11	183,3	11	1336	144,9	1336
golubsko-dobrzyński	18	85,7	18	2525	134,0	2525
grudziądzki	15	150,0	15	2430	138,1	2430
lipnowski	46	170,4	46	5968	198,4	5968
radziejowski	5	62,5	5	628	63,1	628
rypiński	15	187,5	15	1883	201,0	1883
toruński	153	116,8	85	13883	82,8	10502
wąbrzeski	5	83,3	5	1249	123,3	1249
włocławski	41	113,9	34	5497	102,3	5225
miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>						
Grudziądz	16	84,2	16	2477	93,3	2477
Toruń	198	217,6	57	15974	129,5	8834
Włocławek	59	147,5	21	5247	100,6	2786

TABL. 40. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2005 R.

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2005

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	A	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>Legal entities and organizational units without legal personality</i>			
			razem <i>total</i>		w tym	of which
			w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A	przedsiębiorstwa państwowe <i>state owned enterprises</i>	spółdzielnie <i>cooperatives</i>
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	185339	98,2	36657	102,4	68	1041
Podregiony Subregions						
Bydgoski	93181	97,5	19014	102,6	46	449
powiaty powiats						
bydgoski	7926	102,2	1530	104,8	6	35
inowrocławski	12544	100,2	2348	101,3	7	68
mogileński	3142	99,1	520	102,0	–	27
nakielski	6319	100,3	1124	104,5	3	52
sepoleński	2774	99,7	523	102,5	–	23
świecki	6774	99,7	1317	104,9	4	41
tucholski	3161	98,5	683	103,0	1	28
żniński	4921	99,8	777	104,9	1	47
miasto na prawach powiatu city with powiat status						
Bydgoszcz	45620	94,8	10192	101,9	24	128
Toruńsko-włocławski	92158	98,9	17643	102,2	22	592
powiaty powiats						
aleksandrowski	5098	100,2	858	102,5	2	37
brodnicki	5119	101,2	871	103,0	–	45
chełmiński	3030	97,3	761	104,1	–	41
golubsko-dobrzyński	3043	98,1	465	106,4	–	24
grudziądzki	2022	102,0	371	103,1	–	23
lipnowski	4709	99,9	761	99,6	2	44
radziejowski	3028	100,4	483	103,2	1	29
rypiński	3587	101,5	547	109,2	–	19
toruński	5933	100,8	1081	104,5	–	59
wąbrzeski	2245	95,8	509	100,8	–	24
włocławski	5170	99,7	974	101,4	1	40
miasta na prawach powiatu cities with powiat status						
Grudziądz	9034	96,0	1513	101,3	5	44
Toruń	25438	98,7	5629	101,5	5	111
Włocławek	14702	98,1	2820	101,3	6	52

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

TABL. 40. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2005 R. (cd.)

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2005 (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 bezwzględnych in absolute numbers	A	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo agriculture, hunting and forestry	przemysł ^c	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing
	razem total	w tym z udziałem kapitału za- granicznego of which with foreign capital participation						
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	9062	1382	12605	148682	97,2	3620	15034	14905
<i>Podregiony Subregions</i>								
Bydgoski	4874	736	6951	74167	96,3	2019	7931	7883
<i>powiaty powiats</i>								
bydgoski	394	61	595	6396	101,6	248	836	832
inowrocławski	477	71	799	10196	100,0	487	966	958
mogileński	70	12	192	2622	98,5	103	233	232
nakielski	215	36	364	5195	99,4	194	690	684
sepoleński	82	17	134	2251	99,0	128	253	252
świecki	201	32	480	5457	98,5	193	618	612
tucholski	103	31	159	2478	97,4	213	373	368
żniński	128	20	241	4144	98,9	268	495	486
<i>miaсто na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>								
Bydgoszcz.....	3204	456	3987	35428	93,0	185	3467	3459
Toruńsko-włocławski	4188	646	5654	74515	98,1	1601	7103	7022
<i>powiaty powiats</i>								
aleksandrowski	142	16	219	4240	99,7	97	447	443
brodnicki	147	24	272	4248	100,9	188	416	412
chełmiński	122	33	159	2269	95,2	73	222	222
golubsko-dobrzyński	81	13	113	2578	96,7	136	370	361
grudziądzki	65	8	53	1651	101,7	87	158	155
lipnowski	102	11	271	3948	99,9	100	341	332
radziejowski	60	8	100	2545	99,9	90	396	391
rypiński	76	9	164	3040	100,2	91	294	292
toruński	240	43	325	4852	100,1	253	561	545
wąbrzeski	57	6	118	1736	94,5	108	212	211
włocławski	156	22	251	4196	99,3	152	401	394
<i>miaasta na prawach powiatu</i> <i>cities with powiat status</i>								
Grudziądz	394	58	526	7521	95,1	40	581	573
Toruń	1778	307	1930	19809	97,9	112	1826	1819
Włocławek	768	88	1153	11882	97,3	74	878	872

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. 40. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2005 R. (dok.)

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2005 (cont.)

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^b (dok.) <i>Natural persons conducting economic activity by section^b (cont.)</i>						
	w tym <i>of which</i>						
	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka, magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>	pośrednictwo finansowe <i>financial intermediation</i>	obsługa nieruchomości i firm ^Δ <i>real estate, renting and business activity</i>	działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała <i>community social, personal and other service activities</i>
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	15386	56046	4119	12834	6649	18888	6236
<i>Podregiony Subregions</i>							
Bydgoski	7424	26395	1956	6439	3439	10408	3187
<i>powiaty powiats</i>							
bydgoski	694	2272	171	588	257	744	265
inowrocławski	764	3717	334	870	437	1589	434
mogileński	282	1148	72	189	86	280	98
nakieński	626	2059	150	361	210	497	200
sepoleński	295	802	78	156	64	203	85
świecki	581	2063	188	547	220	494	209
tucholski	317	804	82	145	59	252	99
żniński	489	1507	117	343	136	446	154
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>							
Bydgoszcz	3376	12023	764	3240	1970	5903	1643
Toruńsko-włocławski	7962	29651	2163	6395	3210	8480	3049
<i>powiaty powiats</i>							
aleksandrowski	470	1751	214	319	127	405	189
brodnicki	525	1653	114	295	177	451	187
chełmiński	229	901	54	192	95	229	104
golubsko-dobrzyński	302	950	63	266	80	216	87
grudziądzki	173	718	33	127	72	127	34
lipnowski	481	1951	104	267	106	278	137
radziejowski	294	1036	65	145	66	220	109
rypiński	541	1303	70	221	77	212	114
toruński	563	1831	129	526	156	438	182
wąbrzeski	202	670	47	115	56	172	61
włocławski	501	1929	142	356	122	265	154
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>							
Grudziądz	575	2949	174	623	464	770	254
Toruń	1944	6734	627	1966	1045	3290	886
Włocławek	1162	5275	327	977	567	1407	551

^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. 41. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH
PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE I-III 2005 R.**

ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD I-III 2005

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	O charakterze kryminalnym <i>Of criminal character</i>			Gospodarcze <i>Commercial</i>	Drogowe <i>Road</i>	Inne <i>Others</i>
		<i>razem</i> <i>total</i>	w tym				
			przeciwko życiu i zdrowiu <i>against life and health</i>	przeciwko mieniu <i>against property</i>			
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	18278	12564	346	12129	3709	1465	540
<i>Podregiony Subregions</i>							
Bydgoski	10358	6742	151	7343	2595	750	271
<i>powiaty powiats</i>							
bydgoski	799	498	14	586	186	101	14
inowrocławski	1962	1336	27	1448	467	114	45
mogileński	442	194	7	286	189	40	19
nakielski	757	452	10	421	201	77	27
sepoleński	250	159	6	81	37	37	17
świecki	548	338	11	357	107	79	24
tucholski	269	182	6	117	17	46	24
żniński	322	212	6	208	45	62	3
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>							
Bydgoszcz	5009	3371	64	3839	1346	194	98
Toruńsko-więciawski	7920	5822	195	4786	1114	715	269
<i>powiaty powiats</i>							
aleksandrowski	502	418	9	298	12	54	18
brodnicki	402	314	14	216	32	49	7
chełmiński	272	193	7	144	34	37	8
golubsko-dobrzyński	259	141	5	104	71	32	15
grudziądzki	112	84	5	67	—	25	3
lipnowski	373	251	8	160	15	91	16
radziejowski	382	77	1	54	254	44	7
rypiński	198	125	3	61	36	27	10
toruński	408	304	10	273	27	52	25
wąbrzeski	176	109	3	76	12	41	14
więciawski	427	283	14	224	79	52	13
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>							
Grudziądz	828	632	22	581	127	54	15
Toruń	2034	1569	45	1522	312	80	73
Więciawek	1547	1322	49	1006	103	77	45

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Bydgoszczy.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Bydgoszcz.

**TABL. 42. WSKAŹNIK WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW STWIERDZONYCH
W OKRESIE I-III 2005 R.**

*RATE OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES IN THE
PERIOD I-III 2005*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	O charakterze kryminalnym <i>Of criminal character</i>	Gospodarcze <i>Commercial</i>	Drogowe <i>Road</i>
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	65,4	51,0	97,8	99,1
Podregiony Subregions				
Bydgoski				
powiaty powiats				
bydgoski ^a	64,1	47,6	98,8	98,0
inowrocławski	60,5	43,2	98,9	98,2
mogileński	85,8	68,9	98,9	100,0
nakielski	77,8	62,9	100,0	100,0
sepoleński	84,4	75,5	100,0	100,0
świecki	76,4	63,1	98,1	100,0
tucholski	77,3	67,6	100,0	97,8
żniński	66,3	50,7	95,6	98,4
Toruńsko-włocławski				
powiaty powiats				
aleksandrowski	66,7	60,6	91,7	100,0
brodnicki	62,5	52,7	93,9	100,0
chełmiński	74,3	64,5	100,0	100,0
golubsko-dobrzyński	89,3	82,5	97,2	100,0
grudziądzki ^a	55,9	42,6	98,4	100,0
lipnowski	73,2	60,4	100,0	100,0
radziejowski	94,5	75,6	99,2	100,0
rypiński	90,4	85,6	97,2	100,0
toruński ^a	54,4	42,9	91,5	97,7
wąbrzeski	81,5	69,7	100,0	100,0
włocławski ^a	61,2	53,3	92,3	100,0

a Łącznie z miastem na prawach powiatu.

a Including cities with powiat status.

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Bydgoszczy.

Source: data of the Voivodship Police Headquartes in Bydgoszcz.

TABL. 43. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I-III 2005 R.

ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I-III 2005

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wypadki drogowe <i>Road traffic accidents</i>	Ofiary wypadków <i>Road traffic casualties</i>			Kolizje <i>Clashes</i>
		ogółem <i>total</i>	zabici <i>fatalities</i>	ranni <i>injured</i>	
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	467	683	80	603	6447
<i>Podregiony Subregions</i>					
Bydgoski	269	388	43	345	3485
<i>powiaty powiats</i>					
bydgoski	47	74	15	59	323
inowrocławski	26	38	3	35	496
mogileński	15	19	1	18	157
nakielski	19	24	2	22	140
sepoleński	7	11	1	10	80
świecki	36	67	5	62	267
tucholski	8	15	7	8	79
żniński	17	26	2	24	154
<i>miasto na prawach powiatu city with powiat status</i>					
Bydgoszcz	94	114	7	107	1789
Toruńsko-włocławski					
<i>powiaty powiats</i>					
aleksandrowski	13	18	3	15	149
brodnicki	21	24	—	24	201
chełmiński	11	15	4	11	114
golubsko-dobrzyński	4	9	2	7	109
grudziądzki	4	13	3	10	48
lipnowski	12	16	2	14	123
radziejowski	4	6	2	4	73
rypiński	8	8	1	7	90
toruński	34	67	8	59	238
wąbrzeski	3	3	—	3	72
włocławski	18	30	6	24	189
<i>miasta na prawach powiatu cities with powiat status</i>					
Grudziądz	11	18	1	17	363
Toruń	39	49	3	46	802
Włocławek	16	19	2	17	391

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Bydgoszczy.

Source: data of the Voivodship Police Headquartern in Bydgoszcz.

PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE

BASIC DATA FOR POLAND

TABL. 44. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE
SELECTED INDICATORS FOR POLAND

OKRESY <i>PERIODS</i>	Produkt Krajowy Brutto ^a <i>Gross Domestic Produkt^a</i>		Stopa bezrobocia rejestro- wanego ^{bc} w % <i>Registered unemploy- ment rate^{bc} in %</i>	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia <i>Average monthly wages and salaries</i>								
	ogółem <i>total</i>	w tym wartość dodana brutto <i>of which gross value added</i>		w gospodarce narodowej ^a <i>in national economy^a</i>				w sektorze przedsiębiorstw <i>in enterprise sector</i>				
				brutto <i>gross</i>		brutto bez wypłat zysku <i>gross exclusive payment from profit</i>		brutto <i>gross</i>		brutto bez wypłat zysku <i>gross exclusive payment from profit</i>		
	A			w zł <i>in zł</i>	B	w zł <i>in zł</i>	B	w zł <i>in zł</i>	B	w zł <i>in zł</i>	B	
2003 I–XII	103,8	103,6*	20,0	2185,02	104,2	2170,44	105,1	2341,53	102,8	2337,76	102,9	
2004 I–XII	105,4	105,1*	19,1	2289,57	104,8	2256,27	104,8	2438,57	104,1	2434,07	104,1	
2003 I–III	102,3	102,0	20,6	2228,68	100,1	2111,34	103,6	2252,84	95,0	2249,55	94,9	
IV–VI	104,0	104,0	19,7	2141,01	96,1	2136,25	101,2	2289,83	101,6	2284,22	101,5	
VII–IX	104,1	104,0	19,4	2160,02	100,9	2156,39	100,9	2341,58	102,3	2336,84	102,3	
X–XII	104,7	104,4*	20,0	2276,84	105,4	2274,96	105,5	2481,92	106,0	2480,47	106,1	
2004 I–III	107,0*	106,4	20,4	2332,17	102,4	2209,80	97,1	2376,63	95,8	2373,86	95,7	
IV–VI	106,1	105,6	19,4	2230,53	95,6	2224,40	100,7	2399,28	101,0	2391,13	100,7	
VII–IX	104,9*	104,6*	18,9	2269,93	101,8	2266,41	101,9	2429,50	101,3	2424,28	101,4	
X–XII	104,0	104,0	19,1	2405,46	106,0	2403,80	106,1	2547,99	104,9	2546,14	105,0	
2005 I–III	19,3	2415,45	100,4	.	.	2425,24	95,2	2422,90	102,1	
2004 III	107,0*	106,4	20,4	2332,17	102,4	2209,80	97,1	2427,28	102,1	2421,93	102,0	
IV	19,9	2427,09	100,0	2423,11	100,0	
V	19,5	2353,56	97,0	2348,73	96,9	
VI	106,1	105,6	19,4	2230,53	95,6	2224,40	100,7	2405,01	102,2	2389,78	101,7	
VII	19,3	2428,12	101,0	2418,09	101,2	
VIII	19,1	2412,66	99,4	2404,57	99,4	
IX	104,9*	104,6*	18,9	2269,93	101,8	2266,41	101,9	2439,59	101,1	2439,19	101,4	
X	18,7	2386,34	97,8	2385,98	97,8	
XI	18,7	2504,99	105,0	2504,52	105,0	
XII	104,0	104,0	19,1	2405,46	106,0	2403,80	106,1	2748,11	109,7	2744,49	109,6	
2005 I	19,5	2385,39	86,8	2384,90	86,9	
II	19,4	2411,49	101,1	2411,20	101,1	
III	19,3	2415,45	100,4	2291,61	95,3	2480,50	102,9	2474,38	102,6	

a Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne pkt 15. b Stan w końcu okresu. c Udział bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo.
a Quarterly data; see general notes item 15. b End of period. c Ratio of unemployed persons to the economically active civil population.

TABL. 44. 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
2003 I–XII	100,8	x	100,8	102,6	x	.	103,0	x	.
2004 I–XII	103,5	x	102,6	107,0	x	.	123,7	x	.
2003 I–III	100,5	100,6	100,6	103,0	101,0	.	101,7	100,3	.
IV–VI	100,5	100,4	100,9	102,2	99,9	.	99,2	96,8	.
VII–IX	100,8	99,4	100,4	101,9	101,0	.	103,7	105,0	.
X–XII	101,5	101,1	101,4	103,4	101,4	.	107,2	105,2	.
2004 I–III	101,6	100,8	100,6	104,4	102,0	.	118,2	110,6	.
IV–VI	103,3	102,0	102,6	108,8	104,1	.	131,3	107,5	.
VII–IX	104,5	100,6	103,2	108,3	100,6	.	126,4	101,0	.
X–XII	104,4	100,9	104,2	106,5	99,7	.	119,3	99,3	.
2005 I–III	103,6	100,3	100,1	103,3	98,9	.	110,0	102,0	.
2004 III	101,7	100,3	100,8	104,9	101,5	103,0	121,5	103,1	112,9
IV	102,2	100,8	101,6	107,6	102,1	105,2	131,2	105,8	119,4
V	103,4	101,0	102,6	109,6	101,3	106,5	132,9	98,6	117,7
VI	104,4	100,9	103,5	109,1	99,8	106,2	129,8	97,9	115,3
VII	104,6	99,9	103,4	108,6	100,2	106,4	128,2	102,3	117,9
VIII	104,6	99,6	103,0	108,5	100,3	106,7	126,4	101,0	119,1
IX	104,4	100,3	103,3	107,9	99,9	106,6	124,6	99,9	119,0
X	104,5	100,6	104,0	107,6	100,4	107,0	122,5	99,9	119,0
XI	104,5	100,3	104,3	106,7	99,6	106,6	119,8	100,0	119,0
XII	104,4	100,1	104,4	105,2	98,7	105,2	115,6	97,2	115,6
2005 I	103,7	100,1	100,1	104,5	100,1	100,1	114,4	104,4	104,4
II	103,6	99,9	100,0	103,2	99,5	99,5	109,5	99,4	103,8
III	103,4	100,1	100,2	102,2	100,5	101,1	106,4	100,2	103,9

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15.

a See methodological notes item 16. b See methodological notes item 15.

TABL. 44. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY <i>PERIODS</i>	Wskażnik cen (dok.) <i>Price indices (cont.)</i>									Średnia cena skupu za 1 dt w zł (bez siewnego) <i>Average procurement price per dt in zł (excluding sowing seed)</i>	
	produkci sprzedanej przemysłu ^a (dok.) <i>of sold production of industry^a (cont.)</i>						produkci budowlano-montażowej ^a <i>of construction and assembly production^a</i>				
	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>							
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	żыта rye pszenicy wheat	
2003 I–XII	102,4	x	.	104,6	x	.	98,9	x	.	35,35	45,51
2004 I–XII	106,7	x	.	101,9	x	.	102,5	x	.	36,34	48,15
2003 I–III	102,7	101,2	.	106,4	100,3	.	99,4	99,3	.	35,96	44,57
IV–VI	102,0	100,0	.	105,8	100,5	.	99,0	99,8	.	.	.
VII–IX	101,7	100,7	.	103,2	101,9	.	98,8	99,9	.	.	.
X–XII	103,2	101,3	.	103,3	100,5	.	98,6	99,6	.	.	.
2004 I–III	103,8	101,7	.	103,1	100,1	.	99,7	100,4	.	51,16	69,49
IV–VI	108,3	104,4	.	102,9	100,3	.	102,1	102,3	.	.	.
VII–IX	108,3	100,6	.	101,1	100,2	.	103,7	101,5	.	.	.
X–XII	106,5	99,7	.	100,6	100,0	.	104,6	100,4	.	.	.
2005 I–III	102,7	98,1	.	102,8	102,3	.	104,7	100,4	.	30,37	40,43
2004 III	104,1	101,6	102,9	103,1	100,1	100,2	100,2	100,6	100,9	51,22	69,38
IV	106,9	102,1	105,0	102,9	100,1	100,3	101,4	101,0	101,9	50,20	69,19
V	109,2	101,6	106,7	102,9	100,1	100,4	102,2	100,8	102,7	51,38	70,16
VI	108,7	99,8	106,5	102,8	100,1	100,5	102,8	100,7	103,4	51,40	69,39
VII	108,4	100,1	106,6	101,3	100,1	100,6	103,4	100,5	103,9	43,24	61,69
VIII	108,5	100,3	106,9	101,0	100,0	100,6	103,7	100,3	104,2	30,96	42,34
IX	107,8*	99,9	106,7	101,1	100,0	100,6	104,1	100,2	104,4	31,96	42,38
X	107,6	100,5	107,2	100,7	100,0	100,6	104,4	100,1	104,5	31,77	42,59
XI	106,7	99,5	106,7	100,6	100,0	100,6	104,6	100,1	104,6	31,87	41,75
XII	105,2	98,6	105,2	100,6	100,0	100,6	104,8	100,1	104,8	31,49	41,68
2005 I	103,9	99,4	99,4	102,7	102,1	102,1	104,8	100,2	100,2	30,61	41,22
II	102,6	99,4	98,8	102,8	100,1	102,2	104,8	100,1	100,3	30,28	40,59
III	101,6	100,6	99,4	102,9	100,2	102,5	104,4	100,2	100,5	30,15	39,61

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15.

a See methodological notes item 15.

TABL. 44. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (dok.)
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Dynamika produkcji sprzedanej <i>Indices of sold production</i>					Dynamika nakładów inwestycyjnych ^a <i>Indices of investment outlays^a</i>	Wynik budżetu państwa ^a w mln złotych <i>State budget in balance^a 10⁶ zł</i>		
	przemysłu ^{bc} <i>industry^{bc}</i>		budowlano-montażowej ^c <i>construction and assembly^c</i>						
	A	B	A	B	A				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2003 I–XII	108,3 ^d	x	101,6 ^d	x	100,6 ^d		-37043,0		
2004 I–XII	x	.	x	.		-41416,9*		
2004 I–III	119,0	x	95,7	x	.		-11803,7		
I–IV	119,6	x	104,9	x	.		-10781,3		
I–V	118,0	x	100,6	x	.		-15185,6		
I–VI	117,6	x	96,8	x	108,7		-19729,8		
I–VII	115,8	x	93,7	x	.		-23066,8		
I–VIII	115,5	x	95,1	x	.		-25793,3		
I–IX	114,7	x	95,9	x	109,0		-28840,9		
I–X	113,2	x	96,3	x	.		-30641,8		
I–XI	112,9	x	97,0	x	.		-33819,7		
I–XII	112,3	x	99,1	x	.		-41416,9*		
2005 I–II	103,2	x	115,7	x	.		-8884,4		
I–III	100,7	x	105,7	x	.		-12725,7		
2004 III	123,5	117,1	106,2	131,8	.		11803,7		
IV	121,8	97,0	125,9	145,8	.		-10781,3		
V	112,2	93,3	86,6	82,6	.		-15185,6		
VI	115,8	102,8	85,6	114,6	108,7		-19729,8		
VII	106,0	96,0	85,7	108,5	.		-23066,8		
VIII	113,7	101,8	102,6	112,4	.		-25793,3		
IX	109,5	109,0	100,1	109,2	109,0		-28840,9		
X	103,5	99,7	104,1	107,9	.		-30641,8		
XI	111,4	99,0	104,3	82,8	.		-33819,7		
XII	106,8	97,7	107,8	148,2	109,2		-41504,5		
2005 I	104,6	91,7	118,5	32,6	.		-1403,0		
II	102,3	99,7	113,2	108,2	.		-8884,4		
III	96,3	110,2	96,2	111,9	.		-12725,7		

a Dane za okresy narastające. *b* Patrz uwagi ogólne pkt 8. *c* Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23. *d* Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a Data on accrued base. *b* See general notes item 8. *c* See methodological notes item 23. *d* Data covers complete statistical population.

TABL. 45. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność – stan w dniu 31 XII 2004 r. <i>Population – as of 31 XII 2004</i>			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu marca 2005 r. <i>Unemployed persons, registered – end of March 2005</i>			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobot- nych w % <i>Share of people without the right to benefits in the total number of unem- ployed in %</i>	Liczba zarejestro- wanych bezro- botnych na 1 ofertę pracy w marcu 2005 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertis- ement in March 2005</i>	Bezrobotni <i>Unemployed persons</i>	
	ogółem <i>total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo ^a <i>in % of civil economi- cally active po- pulation^a</i>	nowo zarejestro- wani <i>newly registered</i>	wyreje- strowani <i>outflow</i>			
	w tysiącach <i>10³</i>				XII 2004 = =100	w marcu 2005 r. – w tys. <i>in March 2005 – 10³</i>				
POLSKA	38173,8	23470,1	14703,7	3052,6	101,8	19,3	86,2	114	193,2	235,1
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie	2893,1	2053,4	839,6	261,3	101,6	22,5	84,9	88	17,6	21,4
Kujawsko-pomorskie	2068,3	1276,9	791,4	204,9	102,7	23,8	83,8	134	12,9	15,4
Lubelskie	2185,2	1020,0	1165,2	167,8	101,9	18,0	91,3	170	9,2	12,5
Lubuskie	1009,2	648,2	361,0	101,5	102,1	26,1	83,3	374	7,4	8,9
Łódzkie	2587,7	1674,9	912,8	221,6	101,5	19,7	87,1	79	12,6	15,7
Małopolskie	3260,2	1621,6	1638,6	197,3	101,9	15,2	87,4	81	12,7	16,0
Mazowieckie	5146,0	3329,9	1816,1	357,9	101,4	15,1	87,7	174	20,6	24,4
Opolskie	1051,5	554,0	497,5	75,9	101,8	20,1	86,5	238	5,8	6,5
Podkarpackie	2098,0	848,7	1249,3	173,5	101,9	19,3	88,7	283	10,2	12,8
Podlaskie	1202,4	710,8	491,6	77,6	101,9	16,1	88,7	230	5,4	6,7
Pomorskie	2194,0	1481,4	712,7	183,5	102,2	21,6	83,5	93	10,7	12,7
Śląskie	4700,8	3702,6	998,1	315,0	101,7	17,0	88,3	59	23,4	27,2
Świętokrzyskie	1288,7	586,7	702,0	127,4	100,9	22,0	86,3	383	6,5	8,1
Warmińsko-mazurskie ..	1428,7	858,8	569,9	165,5	102,0	29,5	81,6	224	9,4	12,1
Wielkopolskie	3365,3	1927,8	1437,4	237,1	102,1	16,4	84,4	106	17,5	20,5
Zachodniopomorskie ..	1694,9	1174,3	520,5	184,7	101,1	27,5	84,9	102	11,3	14,3

a Szacowanej na koniec każdego miesiąca.

a Estimated as of the end of each month

TABL. 45. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (ed.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach w marcu 2005 r. <i>Market-place prices of selected agricultural products and livestock in March 2005</i>					
	ziarno żyta rye grain		ziemniaki potatoes		krowa dojna dairy cow	
	w zł za 1dt in zł per dt	II 2005=100	w zł za 1dt in zł per dt	II 2005=100	w zł za 1 szt in zł per head	II 2005=100
POLSKA	38,16	100,4	46,10	105,0	1998	100,8
<i>POLAND</i>						
Dolnośląskie	49,19	109,5	.	.
Kujawsko-pomorskie	33,43	95,0	48,12	104,2	.	.
Lubelskie	32,91	97,1	41,73	99,8	.	.
Lubuskie	48,33	93,5	47,75	107,0	.	.
Łódzkie	39,64	110,0	43,96	108,7	.	.
Małopolskie	45,20	102,0	47,95	112,3	1967	96,3
Mazowieckie	33,76	99,2	41,22	104,1	2091	100,6
Opolskie	48,33	.	51,39	101,9	.	.
Podkarpackie	37,27	102,8	46,34	100,0	.	.
Podlaskie	30,23	98,1	45,00	112,0	2163	102,4
Pomorskie	42,67	107,3	50,57	103,4	.	.
Śląskie	46,43	94,9	47,72	100,3	1900	101,1
Świętokrzyskie	35,41	98,1	36,36	107,3	1880	101,4
Warmińsko-mazurskie	48,75	100,6	.	.
Wielkopolskie	39,38	98,7	48,43	105,7	1833	96,5
Zachodniopomorskie	30,14	96,0	42,53	94,1	.	.

**TABL. 45. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWAch (ed.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)**

WOJEWÓDZTWA <i>VOIVODSHIPS</i>	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach w marcu 2005 r. (dok.) <i>Market-place prices of selected agricultural products and livestock in March 2005 (cont.)</i>				Zwierzęta gospodarskie – stan <i>Livestocks</i>			
	prosię na chów <i>piglet</i>		żywiec rzeźny trzoda chlewna <i>pigs for slaughter</i>		w grudniu 2004 r. <i>in December 2004</i>		w końcu marca 2005 r. <i>end of March 2005</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 bre- eding</i>
	w zł za 1 szt <i>in zł per head</i>	II 2005 = 100	w zł za 1 kg <i>in zł per kg</i>	II 2005 = 100	w tys. szt <i>10³ heads</i>			
POLSKA	139,06	102,2	4,14	103,8	5200,2*	2777,9*	16994,8	1761,7
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie	118,1	53,3	455,4	49,9
Kujawsko-pomorskie	140,17	100,1	4,27	.	390,8	157,9	2045,7	216,4
Lubelskie	136,90	104,8	4,26	108,4	377,4	226,7	1123,5	123,1
Lubuskie	62,7	28,6*	245,7	25,8
Łódzkie	147,00	103,9	4,20	107,1	413,6*	230,0*	1330,3	120,8
Małopolskie	142,30	103,2	4,11	98,3	258,1*	167,9	478,5	55,1
Mazowieckie	139,95	100,9	4,17	106,9	924,4*	566,8	1803,0	199,3
Opolskie	141,25	104,6	.	.	119,5*	50,2*	705,4	69,3
Podkarpackie	133,13	103,1	.	.	170,7	128,6	362,5	37,6
Podlaskie	143,85	105,7	.	.	703,4*	383,4	752,6	82,5
Pomorskie	134,55	97,1	.	.	167,2	77,2	984,4	101,0
Śląskie	145,56	105,2	.	.	136,0	66,8	390,3	37,0
Świętokrzyskie	135,37	98,5	4,09	104,6	190,4	105,1	441,2	54,1
Warmińsko-mazurskie	357,5	182,6	833,9	96,5
Wielkopolskie	144,80	103,4	4,56	115,4	706,4*	309,0	4559,7	445,6
Zachodniopomorskie . .	112,50	104,2	3,64	104,9	104,0*	43,8	482,6	47,7

TABL. 45. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-III 2005									
	przemysł ^a <i>industry</i> ^a						budownictwo <i>construction</i>			
	produkcja sprzedana <i>sold production</i>		przeciętne zatrudnienie <i>average paid employment</i>		przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto <i>average monthly gross wages and salaries</i>		produkcja sprzedana <i>sold production</i>		przeciętne zatrudnienie <i>average paid employment</i>	
	w mln zł <i>10⁶ zł</i>	I-III 2004 = 100	w tys. <i>10³</i>	I-III 2004 = 100	w zł <i>in zł</i>	I-III 2004 = 100	w mln zł <i>10⁶ zł</i>	I-III 2004 = 100 ^b	w tys. <i>10³</i>	I-III 2004 = 100
POLSKA	154080,8	100,7	2425	101,2	2457,83	102,2	10428,3	98,9	308	99,4
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie	11908,7	102,6	197	103,7	2539,95	106,0	590,9	112,3	20	97,7
Kujawsko-pomorskie	6810,8	89,1	128	99,2	2100,53	101,8	289,5	100,7	14	100,0
Lubelskie	3751,1	98,3	84	101,1	2040,72	102,1	212,6	114,3	11	96,6
Lubuskie	3347,3	104,1	58	101,3	2003,34	103,6	149,2	96,8	5	94,6
Łódzkie	7420,7	96,0	166	100,4	2108,67	104,3	391,6	111,9	15	104,1
Małopolskie	9201,7	106,1	172	106,5	2352,94	104,6	804,2	117,6	28	102,9
Mazowieckie	32733,1	108,6	327	101,2	3014,32	103,4	3470,9	87,4	61	101,0
Opolskie	4114,1	98,9	58	98,4	2269,92	101,0	195,8	110,5	6	100,6
Podkarpackie	5354,5	101,3	123	99,3	2066,80	103,5	236,4	101,2	13	96,9
Podlaskie	2489,7	97,6	47	100,4	2068,26	102,5	230,8	120,7	6	92,7
Pomorskie	8583,1	100,7	136	106,8	2470,94	104,3	604,7	108,9	17	98,4
Śląskie	29855,4	97,7	425	97,2	2944,41	101,3	1363,9	107,8	52	97,8
Świętokrzyskie	3071,8	98,3	60	100,7	2236,68	101,5	302,5	105,3	8	101,7
Warmińsko-mazurskie	3482,1	89,8	75	98,4	1959,39	91,0	197,3	80,7	10	99,6
Wielkopolskie	17643,6	109,8	286	103,5	2197,04	100,1	1079,8	95,6	32	99,1
Zachodniopomorskie	4313,0	99,1	83	102,8	2203,51	100,6	308,2	101,9	11	97,9

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. 45. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWAch (ed.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-III 2005		Mieszkania oddane do użytku w okresie I-III 2005 r. ^a <i>Dwellings completed in period I-III 2005^a</i>					
	budownictwo (dok.) <i>construction (cont.)</i>		mieszkania <i>dwellings</i>			powierzchnia użytkowa mieszkań <i>usable floor area</i>		
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto <i>average monthly gross wages and salaries</i>		razem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>	razem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>
	w zł <i>in zł</i>	I-III 2004 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	I-III 2004 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	w tys. m ² <i>10³ m²</i>	I-III 2004 = 100	w tys. m ² <i>10³ m²</i>
POLSKA	2164,78	102,1	26089	92,4	16168	2962	97,2	2372
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie	2134,91	105,9	1854	91,4	969	187	84,3	142
Kujawsko-pomorskie	1826,23	101,2	1178 ^b	115,7 ^b	701 ^b	124 ^b	104,4 ^b	99 ^b
Lubelskie	1853,26	106,7	1207	118,8	734	126	104,1	102
Lubuskie	1682,76	93,0	872	128,2	586	93	110,6	78
Łódzkie	1832,32	106,4	1078	78,4	972	142	84,5	136
Małopolskie	1903,03	102,3	2372	54,8	1444	274	66,2	219
Mazowieckie	2974,59	99,4	6022	100,8	2807	623	112,4	425
Opolskie	1780,43	101,0	252	93,7	246	38	111,3	37
Podkarpackie	1758,20	102,1	877	67,6	706	107	63,7	98
Podlaskie	2115,66	112,9	539	96,9	430	77	110,3	72
Pomorskie	2121,76	102,9	2346	98,6	1159	259	110,7	185
Śląskie	2044,20	103,2	1842	72,5	1629	258	79,9	242
Świętokrzyskie	1988,15	104,1	503	95,3	291	54	92,4	40
Warmińsko-mazurskie ..	1800,90	97,9	889	109,9	679	104	122,3	92
Wielkopolskie	2103,92	100,9	2814	124,6	2009	339	127,2	288
Zachodniopomorskie ..	1812,58	102,9	1374	116,8	804	155	123,4	117

a Dane wstępne. *b* Dane ostateczne.

a Preliminary data. *b* Final data.

TABL. 45. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	przedsię- biorstwa państwo- we <i>state owned enter- prises</i>	spół- dzielnic cooper- atives	Podmioty gospodarki narodowej ^a – stan w dniu 31 III 2005 r. <i>National economy entities^a – as of 31 III 2005</i>										osoby fizyczne prowa- dzące działo- ność gospo- darczą ^b <i>natural persons conducting economic activity^b</i>		
			spółki handlowe <i>commercial companies</i>												
			w tym <i>of which</i>												
			ogółem <i>grand total</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital partici- pation</i>	razem <i>total</i>	akcyjne <i>joint stock</i>				razem <i>total</i>	z ograniczoną odpowiedzialnością <i>limited liability</i>				
						w tym <i>of which</i>	jedno- osobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder companies of the State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital partici- pation</i>	w tym <i>of which</i>		jedno- osobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder companies of the State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital partici- pation</i>			
POLSKA	1214	18384	223125	52225	8626	396	1408	188759		255	50636	2759789			
<i>POLAND</i>															
Dolnośląskie	57	1490	18303	5169	643	36	82	15814		24	5070	224866			
Kujawsko-pomorskie	68	1041	9062	1382	341	18	39	7574		9	1336	148682			
Lubelskie	54	1246	6912	804	260	14	23	5462		10	772	115628			
Lubuskie	46	510	5902	2246	178	8	30	5150		7	2210	75208			
Łódzkie	108	1034	10965	2170	440	24	59	8764		13	2107	198548			
Małopolskie	89	1186	15478	2570	619	26	83	12375		25	2470	224390			
Mazowieckie	258	3286	61304	18344	2515	70	623	53924		37	17658	434135			
Opolskie	17	539	4355	1150	126	13	26	3667		9	1120	66554			
Podkarpackie	12	786	5642	703	235	21	33	4322		17	668	108299			
Podlaskie	28	526	3576	396	116	6	19	2630		2	374	73448			
Pomorskie	50	1126	17239	3376	716	20	99	15168		10	3267	167243			
Śląskie	151	1258	24913	4333	1021	70	116	20684		29	4210	332181			
Świętokrzyskie	22	540	3898	492	235	22	23	2988		8	466	83919			
Warmińsko-mazurskie .	41	745	4972	834	150	8	9	4076		5	823	81058			
Wielkopolskie	139	1859	19897	4713	762	20	115	16662		41	4574	265838			
Zachodniopomorskie . . .	74	1212	10707	3543	269	20	29	9499		9	3511	159792			

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

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

**PLAN WYDAWNICZY
URZĘDU STATYSTYCZNEGO W BYDGOSZCZY
NA 2005 ROK**

Lp.	TYTUŁ PUBLIKACJI	Częstotliwość	Termin wydania lub zamieszczenia w Internecie	Formy wydawnicze	Cena w zł
ROCZNIKI STATYSTYCZNE					
1.	ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA KUJAWSKO-POMORSKIEGO 2005 Wersja polsko-angielska.	rok	28 XII	książka CD-ROM	25,00 15,00
2.	WOJEWÓDZTWO KUJAWSKO-POMORSKIE 2005 – PODREGIONY, POWIATY, GMINY Wersja polsko-angielska.	rok	12 XII	książka CD-ROM	25,00 15,00
INFORMACJE I OPRACOWANIA STATYSTYCZNE					
3.	BIALETYN STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA KUJAWSKO-POMORSKIEGO Przekroje: województwo, podregiony, powiaty, sekcje i działy PKD. Wersja polsko-angielska.	kwartał	55 dnia roboczego po kwartale	książka	20,00
4.	LUDNOŚĆ. RUCH NATURALNY I MIGRACJE W WOJEWÓDZTWIE KUJAWSKO-POMORSKIM W 2004 R. Przekroje: województwo, podregiony, powiaty, gminy. Wersja polsko-angielska.	rok	4 VIII	Internet CD-ROM	15,00
5.	ZMIANY STRUKTURALNE GRUP PODMIOTÓW W GOSPODARCE NARODOWEJ W WOJEWÓDZTWIE KUJAWSKO-POMORSKIM W 2004 R. Przekroje: województwo, podregiony, powiaty, gminy, sekcje, działy PKD.	co 2 lata	10 V	Internet CD-ROM	15,00
6.	RYNEK PRACY W WOJEWÓDZTWIE KUJAWSKO-POMORSKIM W LATACH 2003-2004 Przekroje: województwo, wybrane dane wg podregionów, powiatów i gmin, sektory własności, sekcje PKD.	co 2 lata	20 IX	Internet CD-ROM	15,00
7.	ROLNICTWO W WOJEWÓDZTWIE KUJAWSKO-POMORSKIM W 2004 R. Przekroje: województwo, sektory własności, formy własności.	rok	6 VI	Internet CD-ROM	15,00
OPRACOWANIA SYGNALNE					
8.	KOMUNIKAT O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ WOJEWÓDZTWA KUJAWSKO-POMORSKIEGO	месяц	18 dzień roboczy	Internet	—
9.	OCHRONA ŚRODOWISKA W WOJEWÓDZTWIE KUJAWSKO-POMORSKIM	kwartał	I, IV, VII, X	Internet	—
10.	STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W WOJEWÓDZTWIE KUJAWSKO-POMORSKIM	kwartał	V VII X XII	papierowa	—
11.	PODSTAWOWE INFORMACJE O MAŁYCH, ŚREDNICH I DUŻYCH PODMIOTACH GOSPODARCZYCH W WOJEWÓDZTWIE KUJAWSKO-POMORSKIM W 2003 R.	rok	VI	Internet	—
12.	EDUKACJA W WOJEWÓDZTWIE KUJAWSKO-POMORSKIM W ROKU SZKOLNYM 2004/2005	rok	IV	Internet	—
13.	BAZA NOCLEGOWA TURYSTYKI W WOJEWÓDZTWIE KUJAWSKO-POMORSKIM W 2004 R.	rok	V	Internet	—
FOLDERY					
14.	MIASTA BYDGOSZCZ-TORUŃ-GRUDZIĄDZ-WŁOCŁAWEK W LICZBACH Wersja polska i angielska.	co 5 lat	IX	folder	5,00

URZĄD STATYSTYCZNY W BYDGOSZCZY

85-066 Bydgoszcz, ul. Konarskiego 1-3; tel. (052) 3669-390, fax (052) 3669-356

Internet - <http://www.stat.gov.pl/urzedy/bydgosz> e-mail: SekretariatUS BDG@stat.gov.pl