

URZĄD STATYSTYCZNY W ŁODZI

STATISTICAL OFFICE IN ŁÓDŹ

# **BIULETYN STATYSTYCZNY**

**WOJEWÓDZTWA  
ŁÓDZKIEGO**

# **STATISTICAL BULLETIN**

**OF ŁÓDZKIE  
VOIVODSHIP**

**II KWARTAŁ  
II<sup>ST</sup> QUARTER**

**2007**

ŁÓDŹ, SIERPIEŃ 2007

## ZNAKI UMOWNE SYMBOLS

Kreska	(-)	-	zjawisko nie wystąpiło. <i>magnitude zero.</i>
Zero	(0)	-	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5; <i>magnitude not zero, but less than 0,5 of a unit;</i>
	(0,0)	-	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05. <i>magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit.</i>
Kropka	(.)	-	zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych. <i>data not available or not reliable.</i>
Znak	(x)	-	wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe. <i>not applicable.</i>
Znak	(*)	-	oznacza, że dane zostały zmienione w stosunku do już opublikowanych. <i>data revised.</i>
Znak	(Δ)	-	oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji. <i>categories of applied classification are presented in abbreviated form.</i>
“W tym” “Of which”		-	oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy ogólnej. <i>indicates that not all elements of the sum are given.</i>

## WAŻNIEJSZE SKRÓTY ABBREVIATIONS

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

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

**ISSN 1640-0526**

URZĄD STATYSTYCZNY W ŁODZI

93-176 Łódź, ul. Suwalska 29

Kontakt: *Contact:* tel. (0-42) 6839-100, 101; fax (0-42) 684-48-46

Informacje w sprawach zbytu publikacji tel. (0-42) 6839-189

Adres w Internecie: *Internet address:* [www.stat.gov.pl/lodz/](http://www.stat.gov.pl/lodz/)

Przygotowano w Wydziale Analiz Urzędu Statystycznego w Łodzi  
*Prepared by Division of Analysis of the Statistical Office in Lodz*

Projekt okładki:  
*Cover design*

Sylwester Jabłoński

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.*

[www.stat.gov.pl/lodz/](http://www.stat.gov.pl/lodz/)

**ISSN 1640-0526**

---

Druk: Zakład Wydawnictw Statystycznych, al. Niepodległości 208, 00-925 Warszawa

Nakład 125 egz

Cena 20,00 zł

---

## SPIS TREŚCI

## CONTENTS

Tablica Table		Strona Page
x	Uwagi ogólne .....	5
x	Wyjaśnienia metodyczne .....	9
<b>WYBRANE WSKAŃNIKI WOJEWÓDZKIE</b>		
<i>SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS</i>		
1.	Wybrane dane o województwie .....	16
2.	Wybrane dane według sektorów własności .....	19
<b>LUDNOŚĆ</b>		
<i>POPULATION</i>		
3.	Stan i ruch naturalny ludności .....	23
<b>PRACA</b>		
<i>LABOUR</i>		
4.	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw .....	23
5.	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw ..	26
6.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy .....	29
7.	Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy .....	30
8.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wyk- ształcenia, wieku, czasu pozostawania bez pracy i stażu pracy .....	31
9.	Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według BAEL .....	32
10.	Bezrobocie według BAEL .....	32
<b>WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE</b>		
<i>WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS</i>		
11.	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw .....	33
12.	Świadczenia społeczne .....	36
<b>FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW</b>		
<i>FINANCE OF ENTERPRISES</i>		
13.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw .....	37
14.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji. . . .	39
	I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży	39
	II. Wynik finansowy brutto .....	40
	III. Wynik finansowy netto .....	41
15.	Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych .....	42
16.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania długo- i krótko- terminowe przedsiębiorstw .....	45
17.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji .....	46
<b>CENY</b>		
<i>PRICES</i>		
18.	Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych . . . .	47
19.	Średnie ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych .....	47
20.	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych .....	50
21.	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach .....	51
22.	Relacje cen w rolnictwie .....	51

Tablica Table		Strona Page
	INWESTYCJE	INVESTMENT
23.	Nakłady inwestycyjne .....	<i>Investment outlays</i> ..... 52
24.	Mieszkania .....	<i>Dwellings</i> ..... 53
	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	NATIONAL ECONOMY ENTITIES
25.	Podmioty gospodarki narodowej według sekcji .....	<i>National economy entities by sections</i> ..... 54
26.	Podmioty gospodarki narodowej według formy prawnej.....	<i>National economy entities by form of legal</i> ..... 55
	ROLNICTWO	AGRICULTURE
27.	Zwierzęta gospodarskie .....	<i>Livestock</i> ..... 56
28.	Skup ważniejszych produktów rolnych .....	<i>Procurement of major agricultural products</i> ..... 57
	PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	INDUSTRY AND CONSTRUCTION
29.	Produkcja sprzedana przemysłu .....	<i>Sold production of industry</i> ..... 58
30.	Produkcja wybranych wyrobów według PKWiU .....	<i>Production of selected products by PRODCOM</i> ..... 61
31.	Produkcja sprzedana budownictwa .....	<i>Sold production of construction</i> ..... 63
	HANDEL	TRADE
32.	Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa .....	<i>Retail sales of goods by type of enterprise activity</i> ... 64
	TURYSTYKA	TOURISM
33.	Wykorzystanie obiektów noclegowych zbiorowego zakwaterowania .....	<i>Occupancy in collective accommodation establishments</i> ..... 66
	BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	PUBLIC SAFETY
34.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w okresie I-VI .....	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period I-VI</i> ..... 67
	WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH	SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS
35.	Ludność w 2006 r. ....	<i>Population in 2006</i> ..... 69
36.	Ruch naturalny ludności w I kwartale 2007 r. ....	<i>Vital statistics in I quarter 2007</i> ..... 72
37.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy .....	<i>Registered unemployed persons and job offers</i> ..... 73
38.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku .....	<i>Registered unemployed persons by age</i> ..... 74
39.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia .....	<i>Registered unemployed persons by educational level</i> 75
40.	Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I-VI 2007 r. ....	<i>Dwellings completed in period I-VI 2007</i> ..... 76
41.	Podmioty gospodarki narodowej .....	<i>Entities of the national economy</i> ..... 77
42.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w okresie I-VI 2007 r. ....	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period I-VI 2007</i> ..... 80
43.	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w okresie I-VI 2007 r. ....	<i>Rate detectability of delinquents in ascertained crimes in the period I-VI 2007</i> ..... 81
	PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE	BASIC DATA FOR POLAND
44.	Wybrane wskaźniki ogólnopolskie .....	<i>Selected indicators for Poland</i> ..... 82
45.	Podstawowe dane o województwach .....	<i>Basic data on voivodships</i> ..... 86

## 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 wyłącznym udziałem kapitału zagranicznego) oraz „mieszana” z przewagą kapitału podmiotów sektora prywatnego lub brakiem przewagi sektorowej w kapitale podmiotu.

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

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

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

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

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

## GENERAL NOTES

1. Data contained in the Statistical Bulletin is presented in accordance with the **Polish Classification of Activities (PKD)**, 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 or lack of sectors majority in unit capital.

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

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

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

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

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

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

4) dane o skupie produktów rolnych:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

4) *data on procurement of agricultural product:*

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## WYJAŚNIENIA METODYCZNE

## 1. Dane o:

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

Do **pracujących** zaliczono:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## METHODOLOGICAL NOTES

## 1. Data concerning:

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

**Employed persons** include:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**10. Przychody z całokształtu działalności obejmują:**

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

**11. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:**

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

**12. Wyniki finansowe:**

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

**10. Revenues from total activity includes:**

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

**11. Costs of obtaining revenues from total activity includes:**

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

**12. Financial results:**

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

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

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

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

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

### 13. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:

- 1) aktywa obrotowe są częścią kontrolowanych przez jednostkę zasobów majątkowych wykorzystywanych w działalności operacyjnej o wiarygodnie określonej wartości, powstałych w wyniku przeszłych zdarzeń, które spowodują w przyszłości wpływ do jednostki korzyści ekonomicznych. Obejmują: zapasy (rzeczowe aktywa obrotowe) oraz krótkoterminowe: należności, inwestycje lub rozliczenia międzyokresowe;
- 2) należności krótkoterminowe obejmują ogół należności z tytułu dostaw i usług oraz całość lub część należności z innych tytułów niezaliczonych do aktywów finansowych, a które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;

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

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

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

### 13. Current assets and liabilities:

- 1) current assets are part of the property controlled and used by the entity in its operating activity whose value has been determined in a reliable manner resulting from past events and bound to generate economic benefits to the entity in the future. They include: stock (circulating or current fixed assets), short-term: dues, investments and inter-period settlements;
- 2) short-term dues include total debtors from deliveries and services and the whole or part of other debtors, which are not financial assets, with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;

- 3) inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;
- 4) krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 5) zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki;
- 6) zobowiązania krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) to ogół zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całość lub część pozostałych zobowiązań, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 7) zobowiązania długoterminowe są ogółem zobowiązań, których okres spłaty na dzień bilansowy jest dłuższy niż rok, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług.

#### 14. Wskaźniki:

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

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

#### 16. Wskaźniki cen:

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

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

- a) wskaźniki cen przy podstawie „miesiąc poprzedni = 100”:
  - dla szerebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
  - dla szerebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szerebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
- b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szerebli ważone wartością ich sprzedaży z 2000 r. Wartości te aktualizowane są miesięcznie o zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego dotyczą wskaźniki cen.

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

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

#### 14. Indices:

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

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

#### 16. Price indices:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Nakłady na środki trwałe** to nakłady na:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Outlays on fixed assets** include outlays on:

- buildings and structures (include buildings and places as well as land and water engineering constructions), of which among others, construction and assembly work, design and cost estimate documentation,
- machinery, technical equipment and tools (including instruments, movables and fittings),
- transport equipment,
- other, i.e., detailed melioration, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets and since 1995, livestock basic herd and long-term plantings and moreover costs of treatment of contracted liabilities in order to finance purchasing, constructing and developing of fixed assets (determined up to 31 December 2001 as interests on credits and investment loans) for the period of investment realization (including exclusively in data expressed at current prices).

**Other outlays** include outlays on so-called initial investments as well as other costs connected with investment realization. These outlays do not increase the value of fixed assets.

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

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

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

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

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

Dane o **sprzedaży produkcji budowlano-montażowej** dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych systemem zleceń (tj. na rzecz obcych zleceńodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowli począwszy od przygotowania terenu przez zróżnicowany zakres robót ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), wykonania elementów nośnych, przegród budowlanych, układaniu i pokrywaniu dachów (stan surowy) do robót montażowych, instalacyjnych i wykończeniowych. We wszystkich tych kategoriach zawarte są odpowiednie prace związane z budową, przebudową, rozbudową, odbudową, remontem i konserwacją stałych i tymczasowych obiektów budowlanych.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## WYBRANE WSKA NIKI WOJEWÓDZKIE SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS

TABLE 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE  
SELECTED DATA ON VOIVODSHIP

OKRESY PERIODS	Ludność <sup>ab</sup> w tys. Population <sup>ab</sup> 10 <sup>3</sup>	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ac</sup> w tys. National eco- nomy entities <sup>ac</sup> 10 <sup>3</sup>	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>			Stopa bezrobocia rejestr- owanego <sup>ad</sup> w % Unemployment rate <sup>ad</sup> in %	Oferty pracy <sup>e</sup> Job offers <sup>e</sup>	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pra- cy <sup>a</sup> Registered unemployed persons per job offer <sup>a</sup>
			w tys. 10 <sup>3</sup>	A	B			
<b>A</b> – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
<b>B</b> – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2005 I–XII . . . . .	2577,5	249,5	198,4	90,9	102,5	17,9	x	x
2006 I–XII . . . . .	2566,2	241,2	160,7	81,0	100,5	14,8	x	x
2006 VI . . . . .	2571,5	244,9	178,0	87,7	96,4	16,2	8162	34
VII . . . . .	.	243,5	174,4	86,8	98,0	15,9	8169	34
VIII . . . . .	.	243,2	171,0	86,0	98,0	15,6	8466	30
IX . . . . .	2569,4	242,1	167,3	85,2	97,8	15,3	8553	28
X . . . . .	.	242,0	162,0	84,2	96,8	14,9	8556	31
XI . . . . .	.	241,7	160,0	82,6	98,7	14,7	5638	45
XII . . . . .	2566,2	241,2	160,7	81,0	100,5	14,8	3947	64
2007 I . . . . .	2563,0	240,1	166,0	80,7	103,3	15,1	5469	48
II . . . . .	.	239,3	165,3	80,4	99,6	15,0	7752	29
III . . . . .	.	238,6	158,7	78,3	96,0	14,5	9880	26
IV . . . . .	.	238,2	149,1	77,0	94,0	13,8	9156	25
V . . . . .	.	238,3	141,4	76,6	94,9	13,1	8688	24
VI . . . . .	.	238,7	135,5	76,1	95,8	12,6	8282	22

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector			Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			Przeciętna miesięczna emerytura i renta <sup>f,g</sup> brutto z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych Average monthly gross retire- ment pay and pension <sup>f,g</sup> from the Social Insurance Fund	
	w tys. 10 <sup>3</sup>	A	B	w złotych in zł	A	B	w złotych in zł	A
<b>A</b> – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
<b>B</b> – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2005 I–XII . . . . .	271,5	100,7	x	2109,68	102,1	x	1049,42	102,8
2006 I–XII . . . . .	278,9	102,7	x	2214,38	105,0	x	1133,48	108,0
2006 VI . . . . .	276,8	102,1	100,6	2197,14	106,1	103,7	1143,30	109,2
VII . . . . .	278,1	102,5	100,4	2175,84	106,8	99,0	.	.
VIII . . . . .	280,1	102,7	100,7	2162,65	103,9	99,4	.	.
IX . . . . .	282,0	103,1	100,7	2218,94	103,9	102,6	1146,90	109,6
X . . . . .	283,0	103,9	100,3	2192,14	105,5	98,8	.	.
XI . . . . .	283,6	104,3	100,2	2353,19	105,0	107,3	.	.
XII . . . . .	283,5	104,7	100,0	2546,12	105,2	108,2	1152,80	109,9
2007 I . . . . .	287,0	104,9	101,2	2291,99	110,6	90,9	.	.
II . . . . .	288,6	105,7	100,6	2189,61	107,1	95,5	.	.
III . . . . .	288,8	105,5	100,0	2352,55	110,0	107,4	1158,00	106,2
IV . . . . .	290,0	105,7	100,4	2278,31	100,4	96,8	.	.
V . . . . .	291,0	105,8	100,3	2284,86	107,8	100,3	.	.
VI . . . . .	293,6	106,1	100,9	2377,70	108,2	104,1	1165,33	101,9

a Stan w końcu okresu. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. c Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. d Udział bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo. e W ciągu miesiąca. f Dane narastające. g Bez kwoty jednorazowej wypłaty dla osób pobierających świadczenie emerytalno-rentowe w kwocie nie wyższej niż kwota najniższej emerytury lub renty.

a End of period. b See methodological notes item 1. c Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms. d Ratio of unemployed persons to the economically active civil population. e During a month. f Accrued date. g Excluding one-off compensation for persons receiving retirement pay and pension benefits not higher than the lowest retirement pay or pension benefit.

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

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen skupu Price indice of procurement							
	ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)				żywca rzeźnego animals for slaughter			
	pszenicy wheat		żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzoda chlewna pigs	
	A	B	A	B	A	B	A	B
2005 I–XII . . . . .	71,7	x	65,5	x	121,0	x	91,5	x
2006 I–XII . . . . .	118,8	x	144,1	x	102,4	x	93,9	x
2006 VI . . . . .	114,7	105,2	128,5	93,8	101,2	102,3	99,6	108,0
VII . . . . .	118,3	99,5	131,9	95,1	98,2	97,0	101,6	110,1
VIII . . . . .	130,5	108,5	151,7	118,4	94,4	97,3	103,4	108,2
IX . . . . .	148,0	117,2	197,8	127,5	96,6	101,9	104,0	100,5
X . . . . .	153,8	105,4	207,3	103,9	98,0	98,7	95,2	85,9
XI . . . . .	153,2	103,4	190,0	104,0	96,4	94,8	94,4	92,3
XII . . . . .	153,4	99,6	192,9	105,9	98,7	101,8	90,4	95,1
2007 I . . . . .	158,5	106,5	208,0	116,7	98,7	103,0	92,4	95,6
II . . . . .	163,7	100,5	193,4	104,3	99,5	103,8	100,5	103,1
III . . . . .	164,0	102,0	182,7	99,5	99,2	100,9	97,5	102,6
IV . . . . .	161,7	100,7	176,0	94,9	95,8	97,7	99,2	100,4
V . . . . .	155,4	97,9	174,1	98,2	93,1	94,4	97,3	98,3
VI . . . . .	138,7	94,0	167,6	90,3	91,6	100,7	100,7	111,8

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso Procurement of animals for slaughter in terms of meat			Skup mleka Procurement of milk		
	w tys. t $10^3 t$	A	B	w mln l $10^6 l$	A	B
	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2005 I–XII . . . . .	276,4	105,4	x	752,6	107,8	x
2006 I–XII . . . . .	314,9	113,9	x	729,7	97,0	x
2006 VI . . . . .	13,3	103,6	98,9	66,6	93,8	99,2
VII . . . . .	13,0	104,3	98,2	67,6	94,7	101,4
VIII . . . . .	14,4	105,6	110,2	66,4	93,9	98,4
IX . . . . .	13,7	105,1	95,1	63,9	97,4	96,1
X . . . . .	15,4	110,0	112,7	62,4	98,5	97,7
XI . . . . .	16,9	124,8	109,7	54,7	98,8	87,6
XII . . . . .	15,1	109,2	89,2	54,7	101,2	100,1
2007 I . . . . .	15,5	127,0	102,6	55,4	102,6	101,3
II . . . . .	14,2	118,2	91,8	53,3	105,9	96,1
III . . . . .	16,4	125,2	115,5	57,9	111,2	108,7
IV . . . . .	14,6	121,7	89,0	59,5	104,6	102,7
V . . . . .	15,5	115,7	106,2	66,3	98,7	111,5
VI . . . . .	12,9	97,0	83,2	62,7	94,2	94,6

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

OKRESY PERIODS	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>a</sup> Sold production of industry <sup>a</sup>				Produkcja budowlano-montażowa <sup>bc</sup> Construction and assembly production <sup>bc</sup>	
	ogółem total		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		A	B
	A	B	A	B		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2005 I–XII . . . . .	104,9	x	105,9	x	125,8	x
2006 I–XII . . . . .	112,2	x	114,4	x	106,3	x
2006 VI . . . . .	111,6	103,5	113,9	104,0	94,4	111,8
VII . . . . .	110,8	92,3	112,7	91,5	98,5	103,9
VIII . . . . .	110,5	107,2	112,7	108,1	119,4	110,7
IX . . . . .	109,4	106,2	110,6	106,2	114,0	108,6
X . . . . .	118,3	104,1	121,5	103,4	113,9	111,0
XI . . . . .	111,1	96,0	113,7	94,6	136,9	82,1
XII . . . . .	108,7	95,0	111,5	93,0	109,4	143,9
2007 I . . . . .	118,7	100,2	123,7	100,2	135,4	26,5
II . . . . .	119,2	99,5	123,5	101,2	127,3	124,8
III . . . . .	111,9	111,8	115,4	114,0	149,0	149,8
IV . . . . .	114,5	92,9	115,7	92,5	179,8	138,8
V . . . . .	107,3	101,5	107,7	102,6	131,3	104,6
VI . . . . .	106,0	101,6	106,3	101,8	127,7	108,8

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed			Sprzedaż detaliczna towarów <sup>c</sup> Retail sales of goods <sup>c</sup>	
	ogółem total	A	B	A	B
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2005 I–XII . . . . .	4565	83,2	x	102,8	x
2006 I–XII . . . . .	4868	106,6	x	116,7	x
2006 VI . . . . .	256	69,0	121,3	119,0	101,0
VII . . . . .	319	100,6	124,6	119,1	99,1
VIII . . . . .	394	96,1	123,5	117,1	100,5
IX . . . . .	265	60,9	67,3	121,3	104,7
X . . . . .	609	173,5	229,8	121,4	103,6
XI . . . . .	622	131,5	102,1	121,3	95,6
XII . . . . .	700	116,1	112,5	116,9	113,6
2007 I . . . . .	443	94,7	63,3	119,1	79,4
II . . . . .	423	125,5	95,5	120,3	99,9
III . . . . .	413	131,9	97,6	121,5	119,4
IV . . . . .	415	111,0	100,5	112,4	97,1
V . . . . .	386	182,9	93,0	114,3	104,8
VI . . . . .	350	136,7	90,7	113,5	100,3

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

<sup>a</sup> Constant prices 2000 (2000 average current prices); see general notes item 8. <sup>b</sup> See methodological notes item 24. <sup>c</sup> 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 <sup>a</sup> National economy entities <sup>a</sup>			Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector								
				ogółem grand total					w tym of which			
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>		sektor prywatny private sector	w % ogółem % of grand total	w % razem % of total	
							razem total	sektor publiczny public sector				sektor prywatny private sector
stan w końcu okresu end of period			w tysiącach 10 <sup>3</sup>			w tysiącach 10 <sup>3</sup>						
2005 I–XII .....	249459	7445	242014	271,5	45,4	226,1	83,3	166,4	30,2	136,2	81,8	
2006 I–XII .....	241221	7461	233760	278,9	40,9	238,0	85,3	168,2	25,8	142,4	84,7	
<b>A</b>	<b>96,7</b>	<b>100,2</b>	<b>96,6</b>	<b>102,7</b>	<b>90,1</b>	<b>105,3</b>	<b>x</b>	<b>101,1</b>	<b>85,4</b>	<b>104,6</b>	<b>x</b>	
2006 I–VI .....	244893	7486	237407	274,5	43,2	231,3	84,3	166,6	28,2	138,4	83,1	
I–IX .....	242057	7485	234572	276,4	43,2	233,2	84,4	167,0	28,1	138,9	83,2	
I–XII .....	241221	7461	233760	278,9	40,9	238,0	85,3	168,2	25,8	142,4	84,7	
2007 I–III .....	238596	7446	231150	286,6	41,0	245,6	85,7	170,7	25,6	145,1	85,0	
I–VI .....	238693	7455	231238	289,3	41,1	248,2	85,8	172,2	25,7	146,5	85,1	
<b>A</b>	<b>97,5</b>	<b>99,6</b>	<b>97,4</b>	<b>105,4</b>	<b>95,0</b>	<b>107,3</b>	<b>x</b>	<b>103,4</b>	<b>91,2</b>	<b>105,9</b>	<b>x</b>	

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (cd.) Average paid employment in enterprise sector (cont.)										
	w tym of which										
	budownictwo construction			handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>							
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	razem total	
w tysiącach 10 <sup>3</sup>			w % razem % of total			w tysiącach 10 <sup>3</sup>			w % razem % of total		
2005 I–XII .....	16,8	1,3	15,5	92,5	38,9	0,6	38,3	98,6			
2006 I–XII .....	17,2	1,4	15,8	92,0	42,1	0,5	41,6	98,8			
<b>A</b>	<b>102,7</b>	<b>110,4</b>	<b>102,1</b>	<b>x</b>	<b>108,3</b>	<b>87,1</b>	<b>108,6</b>	<b>x</b>			
2006 I–VI .....	16,2	1,3	14,9	92,0	41,6	0,5	41,1	98,8			
I–IX .....	16,6	1,3	15,3	91,9	42,2	0,5	41,7	98,8			
I–XII .....	17,2	1,4	15,8	92,0	42,1	0,5	41,6	98,8			
2007 I–III .....	18,3	1,5	16,8	91,9	44,2	0,5	43,7	98,9			
I–VI .....	18,7	1,5	17,2	92,0	44,1	0,5	43,6	98,9			
<b>A</b>	<b>115,6</b>	<b>115,7</b>	<b>115,6</b>	<b>x</b>	<b>105,9</b>	<b>95,4</b>	<b>106,0</b>	<b>x</b>			

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

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year= 100	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (dok.) Average paid employment in enterprise sector (cont.)				Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			
	w tym of which							
	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication							
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w tysiącach 10 <sup>3</sup>			w % razem % of total	w złotych in zł			w % ogółem % of grand total
2005 I–XII .....	9,7	5,0	4,7	48,4	2109,68	3184,73	1893,60	89,8
2006 I–XII .....	11,3	4,7	6,6	58,4	2214,38	3275,01	2031,93	91,8
<b>A</b>	<b>115,7</b>	<b>93,2</b>	<b>139,6</b>	<b>x</b>	<b>105,0</b>	<b>102,8</b>	<b>107,3</b>	<b>x</b>
2006 I–VI .....	11,0	4,7	6,3	57,0	2144,97	3166,15	1954,14	91,1
I–IX .....	11,1	4,7	6,4	57,6	2162,14	3163,69	1976,75	91,4
I–XII .....	11,3	4,7	6,6	58,4	2214,38	3275,01	2031,93	91,8
2007 I–III .....	12,1	4,7	7,4	61,5	2281,24	3217,85	2125,03	93,2
I–VI .....	12,4	4,7	7,7	62,3	2297,04	3200,00	2147,70	93,5
<b>A</b>	<b>112,5</b>	<b>98,7</b>	<b>123,0</b>	<b>x</b>	<b>107,1</b>	<b>101,1</b>	<b>109,9</b>	<b>x</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year= 100	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (cd.) Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)							
	w tym of which							
	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>				budownictwo construction			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w złotych in zł			w % razem % of total	w złotych in zł			w % razem % of total
2005 I–XII .....	2203,49	3610,91	1891,39	85,8	1959,91	1956,08	1960,22	100,0
2006 I–XII .....	2302,18	3771,33	2036,04	88,4	2160,14	2075,20	2167,55	100,3
<b>A</b>	<b>104,5</b>	<b>104,4</b>	<b>107,6</b>	<b>x</b>	<b>110,2</b>	<b>106,1</b>	<b>110,6</b>	<b>x</b>
2006 I–VI .....	2230,90	3605,31	1951,21	87,5	1998,69	2064,38	1992,97	99,7
I–IX .....	2243,47	3598,68	1969,64	87,8	2080,76	2031,59	2085,07	100,2
I–XII .....	2302,18	3771,33	2036,04	88,4	2160,14	2075,20	2167,55	100,3
2007 I–III .....	2363,48	3657,82	2135,17	90,3	2188,24	2116,69	2194,54	100,3
I–VI .....	2357,38	3594,47	2140,51	90,8	2305,85	2166,13	2318,02	100,5
<b>A</b>	<b>105,7</b>	<b>99,7</b>	<b>109,7</b>	<b>x</b>	<b>115,4</b>	<b>104,9</b>	<b>116,3</b>	<b>x</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.  
<sup>a</sup> See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year= 100		Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (dok.) Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)							
		w tym of which							
		handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>				transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication			
		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
		w złotych in zł			w % razem % of total	w złotych in zł			w % razem % of total
2005	I–XII . . . . .	1974,17	2556,96	1965,67	99,6	2335,10	2330,15	2340,38	100,2
2006	I–XII . . . . .	2080,74	2734,84	2073,09	99,6	2319,45	2432,85	2238,71	96,5
	<b>A</b>	<b>105,4</b>	<b>107,0</b>	<b>105,5</b>	<b>x</b>	<b>99,3</b>	<b>104,4</b>	<b>95,7</b>	<b>x</b>
2006	I–VI . . . . .	2035,21	2695,81	2027,22	99,6	2271,39	2352,81	2209,99	97,3
	I–IX . . . . .	2045,39	2690,51	2037,79	99,6	2296,96	2402,75	2218,98	96,6
	I–XII . . . . .	2080,74	2734,84	2073,09	99,6	2319,45	2432,85	2238,71	96,5
2007	I–III . . . . .	2188,74	2755,58	2182,62	99,7	2311,59	2440,39	2231,03	96,5
	I–VI . . . . .	2236,39	2829,61	2229,94	99,7	2353,75	2475,48	2280,07	96,9
	<b>A</b>	<b>109,9</b>	<b>105,0</b>	<b>110,0</b>	<b>x</b>	<b>103,6</b>	<b>105,2</b>	<b>103,2</b>	<b>x</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year= 100		Nakłady inwestycyjne <sup>a</sup> Investment outlays <sup>a</sup>				Produkcja sprzedana przemysłu <sup>b</sup> Sold production of industry <sup>b</sup>			
		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
		w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł			w % ogółem % of total	w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł			w % ogółem % of total
2005	I–XII . . . . .	2861,1	1315,6	1545,5	54,0	32626,8	6950,8	25676,0	78,7
2006	I–XII . . . . .	3726,3	1135,1	2591,2	69,5	36462,7	6480,2	29982,5	82,2
	<b>A</b>	<b>130,2</b>	<b>86,3</b>	<b>167,7</b>	<b>x</b>	<b>112,2</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2006	I–VI . . . . .	1277,2	456,7	820,5	64,2	17230,3	3515,9	13714,4	79,6
	I–IX . . . . .	2612,3	838,3	1772,1	67,8	26487,7	5158,0	21329,7	80,5
	I–XII . . . . .	3726,3	1135,1	2591,2	69,5	36462,7	6480,2	29982,5	82,2
2007	I–III . . . . .	869,9	300,9	569,0	65,4	9683,5	1674,2	8009,3	82,7
	I–VI . . . . .	2426,7	876,6	1550,1	63,9	19631,2	3293,1	16338,1	83,2
	<b>A</b>	<b>190,0</b>	<b>191,9</b>	<b>188,9</b>	<b>x</b>	<b>111,7</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

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

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

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Przychody z całokształtu działalności <sup>a</sup> Income from total activity <sup>a</sup>				Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <sup>b</sup> Cost of income acquisition from the whole activity <sup>b</sup>			
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł		w % ogółem % of total		w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł		w % ogółem % of total	
2005 I–XII .....	51263,4	10324,8	40938,6	79,9	49127,9	10002,6	39125,3	79,6
2006 I–VI .....	26255,8	5175,8	21079,9	80,3	24775,7	4806,9	19968,8	80,6
I–IX .....	40931,6	7593,3	33338,3	81,4	38664,8	7167,5	31497,3	81,5
I–XII .....	56821,6	9615,2	47206,4	83,1	53942,8	9146,1	44796,7	83,0
<b>A</b>	<b>110,8</b>	<b>93,1</b>	<b>115,3</b>	<b>x</b>	<b>109,8</b>	<b>91,4</b>	<b>114,5</b>	<b>x</b>
2007 I–III .....	15816,5	3395,7	12420,8	78,5	14826,0	3181,1	11644,9	78,5
I–VI .....	32315,2	6441,5	25873,6	80,1	30230,7	6106,9	24123,8	79,8
<b>A</b>	<b>123,1</b>	<b>124,5</b>	<b>122,7</b>	<b>x</b>	<b>122,0</b>	<b>127,0</b>	<b>120,8</b>	<b>x</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Wynik finansowy netto <sup>c</sup> w mln zł Net financial result <sup>c</sup> 10 <sup>6</sup> zł			Wskaźnik rentowności obrotu <sup>d</sup> w % Profitability rate of turnover <sup>d</sup> in %					
				brutto <sup>e</sup> gross <sup>e</sup>			netto <sup>f</sup> net <sup>f</sup>		
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector
2005 I–XII .....	1652,2	209,4	1442,8	4,2	3,1	4,4	3,2	2,0	3,5
2006 I–VI .....	1205,9	272,2	933,7	5,6	7,1	5,3	4,6	5,3	4,4
I–IX .....	1867,8	311,9	1555,9	5,5	5,6	5,5	4,6	4,1	4,7
I–XII .....	2337,8	325,9	2011,9	5,1	4,9	5,1	4,1	3,4	4,3
<b>A</b>	<b>141,5</b>	<b>155,6</b>	<b>139,4</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2007 I–III .....	806,5	161,8	644,7	6,3	6,3	6,2	5,1	4,8	5,2
I–VI .....	1729,3	260,4	1468,8	6,4	5,2	6,8	5,4	4,0	5,7
<b>A</b>	<b>143,4</b>	<b>95,7</b>	<b>157,3</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

a – d Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne: a – pkt 10, b – pkt 11, c – pkt 12.9, d – pkt 14. e Relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności. f Relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności.

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

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Przychody z całokształtu działalności <sup>a</sup> Income from total activity <sup>a</sup>				Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <sup>b</sup> Cost of income acquisition from the whole activity <sup>b</sup>			
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł		w % ogółem % of total		w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł		w % ogółem % of total	
2005 I–XII .....	51263,4	10324,8	40938,6	79,9	49127,9	10002,6	39125,3	79,6
2006 I–VI .....	26255,8	5175,8	21079,9	80,3	24775,7	4806,9	19968,8	80,6
I–IX .....	40931,6	7593,3	33338,3	81,4	38664,8	7167,5	31497,3	81,5
I–XII .....	56821,6	9615,2	47206,4	83,1	53942,8	9146,1	44796,7	83,0
<b>A</b>	<b>110,8</b>	<b>93,1</b>	<b>115,3</b>	<b>x</b>	<b>109,8</b>	<b>91,4</b>	<b>114,5</b>	<b>x</b>
2007 I–III .....	15816,5	3395,7	12420,8	78,5	14826,0	3181,1	11644,9	78,5
I–VI .....	32315,2	6441,5	25873,6	80,1	30230,7	6106,9	24123,8	79,8
<b>A</b>	<b>123,1</b>	<b>124,5</b>	<b>122,7</b>	<b>x</b>	<b>122,0</b>	<b>127,0</b>	<b>120,8</b>	<b>x</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Wynik finansowy netto <sup>c</sup> w mln zł Net financial result <sup>c</sup> 10 <sup>6</sup> zł			Wskaźnik rentowności obrotu <sup>d</sup> w % Profitability rate of turnover <sup>d</sup> in %					
				brutto <sup>e</sup> gross <sup>e</sup>			netto <sup>f</sup> net <sup>f</sup>		
	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector
2005 I–XII .....	1652,2	209,4	1442,8	4,2	3,1	4,4	3,2	2,0	3,5
2006 I–VI .....	1205,9	272,2	933,7	5,6	7,1	5,3	4,6	5,3	4,4
I–IX .....	1867,8	311,9	1555,9	5,5	5,6	5,5	4,6	4,1	4,7
I–XII .....	2337,8	325,9	2011,9	5,1	4,9	5,1	4,1	3,4	4,3
<b>A</b>	<b>141,5</b>	<b>155,6</b>	<b>139,4</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2007 I–III .....	806,5	161,8	644,7	6,3	6,3	6,2	5,1	4,8	5,2
I–VI .....	1729,3	260,4	1468,8	6,4	5,2	6,8	5,4	4,0	5,7
<b>A</b>	<b>143,4</b>	<b>95,7</b>	<b>157,3</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

a – d Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne: a – pkt 10, b – pkt 11, c – pkt 12.9, d – pkt 14. e Relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności. f Relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności.

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

## LUDNOŚĆ POPULATION

TABL. 3. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI<sup>a</sup>  
POPULATION AND VITAL STATISTICS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ludność <sup>b</sup> Popula- tion <sup>b</sup>	Małżeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>	Małżeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>
				ogółem total	w tym nie- mowląt <sup>d</sup> of which infants <sup>d</sup>				ogółem total	w tym nie- mowląt <sup>d,e</sup> of which infants <sup>d,e</sup>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					na 1000 ludności per 1000 population					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100											
2005 I–XII . . . . .	2577465	13344	22604	31273	139	-8669	5,2	8,7	12,1	6,1	-3,4
2006 I–XII . . . . .	2566198	14468	23395	31343	129	-7948	5,6	9,1	12,2	5,5	-3,1
<b>A</b>	<b>99,6</b>	<b>108,4</b>	<b>103,5</b>	<b>100,2</b>	<b>92,8</b>	<b>x</b>	<b>107,7</b>	<b>104,6</b>	<b>100,8</b>	<b>90,2</b>	<b>x</b>
2006 I . . . . .	2574280	1263	5707	8160	43	-2453	2,0	8,8	12,7	7,5	-3,8
I-II . . . . .	2571534	5046	11764	16021	76	-4257	3,9	9,1	12,4	6,5	-3,3
I-III . . . . .	2569409	11134	17890	23480	103	-5590	5,8	9,3	12,2	5,8	-2,9
I-IV . . . . .	2566198	14468	23395	31343	129	-7948	5,6	9,1	12,2	5,5	-3,1
2007 I . . . . .	2562975	1254	5871	8544	24	-2673	2,0	9,1	13,3	4,1	-4,2
<b>A</b>	<b>99,6</b>	<b>99,3</b>	<b>102,9</b>	<b>104,7</b>	<b>55,8</b>	<b>x</b>	<b>100,0</b>	<b>103,4</b>	<b>104,7</b>	<b>54,7</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>99,9</b>	<b>8,7</b>	<b>25,1</b>	<b>27,3</b>	<b>18,6</b>	<b>x</b>	<b>35,7</b>	<b>100,0</b>	<b>109,0</b>	<b>74,5</b>	<b>x</b>

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

<sup>a</sup> See methodological notes item 1. <sup>b</sup> End of period. <sup>c</sup> The difference between the number of live births and deaths in a given period. <sup>d</sup> Children under the age of 1. <sup>e</sup> 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 <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>				
		razem total	przetwórstwo przemysłowe manufacturing			
			razem total	w tym of which		włókiennictwo manufacture of textiles
	produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages					
2006 VI . . . . .	292142	173181	149352	29863	20692	
VII . . . . .	293405	174046	150304	30270	20620	
VIII . . . . .	294574	174760	151063	30192	20689	
IX . . . . .	295486	175469	151810	30266	20966	
X . . . . .	297538	175991	152358	30268	21106	
XI . . . . .	298241	176191	152603	30352	21127	
XII . . . . .	294193	175945	152545	30200	21003	
2007 I . . . . .	300553	177702	154326	30587	21104	
II . . . . .	302373	178786	155429	30711	21244	
III . . . . .	302855	178050	154674	29615	21323	
IV . . . . .	303860	178877	155487	29814	21271	
V . . . . .	305453	179477	156116	29886	21299	
VI . . . . .	307518	180611	157307	29794	21505	
<b>A</b>	<b>105,3</b>	<b>104,3</b>	<b>105,3</b>	<b>99,8</b>	<b>103,9</b>	
<b>B</b>	<b>100,7</b>	<b>100,6</b>	<b>100,8</b>	<b>99,7</b>	<b>101,0</b>	

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.  
<sup>a</sup> 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 <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich manufacture of wearing apparel and furriery <sup>Δ</sup>	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> processing of leather and manufacture of leather products <sup>Δ</sup>	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of wood and wood, straw and wicker products <sup>Δ</sup>	produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> manufacture of pulp and paper <sup>Δ</sup>	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemical products	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2006 VI .....	23695	1759	3828	2120	2876	5930	7319
VII .....	23809	1781	3819	2090	2884	5885	7413
VIII .....	23742	1818	3814	2077	2856	5930	7669
IX .....	23722	1825	3892	2092	2869	5817	7763
X .....	23719	1788	3910	2086	2844	5859	7934
XI .....	23500	1788	3914	2086	2871	6330	8035
XII .....	23514	1780	3922	2113	2854	5801	8048
2007 I .....	23826	1798	3913	2223	2952	5765	8060
II .....	23784	1772	3991	2246	2971	5773	8301
III .....	23711	1741	3955	2266	3000	5811	8371
IV .....	23619	1985	3972	2288	3011	5798	8524
V .....	23711	1901	4014	2316	3032	5808	8757
VI .....	23865	1882	4002	2338	3055	5868	8912
<b>A</b>	<b>100,7</b>	<b>107,0</b>	<b>104,5</b>	<b>110,3</b>	<b>106,2</b>	<b>99,0</b>	<b>121,8</b>
<b>B</b>	<b>100,6</b>	<b>99,0</b>	<b>99,7</b>	<b>100,9</b>	<b>100,8</b>	<b>101,0</b>	<b>101,8</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)				
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)				
	w tym of which				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipments n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2006 VI .....	10174	1503	9254	9158	4945
VII .....	10270	1452	9510	9151	4972
VIII .....	10428	1452	9608	9155	5000
IX .....	10418	1458	9762	9187	5045
X .....	10361	1448	9903	9367	5113
XI .....	9759	1474	9864	9395	5315
XII .....	10231	1573	9890	9554	5354
2007 I .....	10076	1602	10444	9713	5410
II .....	10209	1584	10600	9747	5505
III .....	10329	1465	10596	9849	5575
IV .....	10530	1462	10552	9911	5660
V .....	10660	1460	10543	9927	5686
VI .....	10739	1462	10698	9924	5713
<b>A</b>	<b>105,6</b>	<b>97,3</b>	<b>115,6</b>	<b>108,4</b>	<b>115,5</b>
<b>B</b>	<b>100,7</b>	<b>100,1</b>	<b>101,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,5</b>

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 <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (cont.)					
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)					
	w tym of which					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	produkcja pojazdów mechanicznych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.	
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2006 VI .....	779	1642	3855	753		8297
VII .....	761	1659	3891	767		8380
VIII .....	770	1704	3911	767		8429
IX .....	776	1700	3936	751		8516
X .....	779	1687	3945	740		8498
XI .....	787	1680	3971	750		8617
XII .....	771	1646	3989	751		8565
2007 I .....	845	1657	4116	760		8534
II .....	841	1714	4180	761		8538
III .....	845	1727	4197	756		8596
IV .....	861	1745	4154	775		8615
V .....	860	1737	4149	757		8666
VI .....	1174	1737	4183	760		8742
<b>A</b>	<b>150,7</b>	<b>105,8</b>	<b>108,5</b>	<b>100,9</b>		<b>105,4</b>
<b>B</b>	<b>136,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,8</b>	<b>100,4</b>		<b>100,9</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	budownictwo construction			handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>			
	razem total	w tym of which		razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel	handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> wholesale and commission trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> retail trade; repair of personal and household goods <sup>Δ</sup>
		wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> building of constructions; civil engineering <sup>Δ</sup>	wykonywanie instalacji budowlanych building installation				
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2006 VI .....	18218	14547	2957	44747	5168	22539	17040
VII .....	18424	14631	3025	45007	5158	22710	17139
VIII .....	18640	14795	3035	44884	5160	22466	17258
IX .....	18635	14781	3031	45040	5148	22472	17420
X .....	18795	14975	3036	45237	5155	22456	17626
XI .....	18857	15061	3027	45511	5148	22588	17775
XII .....	18470	14738	3000	45234	5063	22321	17850
2007 I .....	18884	14576	3273	46934	5074	23208	18652
II .....	18927	14523	3400	47004	5169	23236	18599
III .....	19401	14906	3509	47193	5198	23289	18706
IV .....	19709	15240	3497	46547	5164	22731	18652
V .....	19918	15439	3493	46562	5175	22667	18720
VI .....	19948	15453	3507	47059	5168	22852	19039
<b>A</b>	<b>109,5</b>	<b>106,2</b>	<b>118,6</b>	<b>105,2</b>	<b>100,0</b>	<b>101,4</b>	<b>111,7</b>
<b>B</b>	<b>100,2</b>	<b>100,1</b>	<b>100,4</b>	<b>101,1</b>	<b>99,9</b>	<b>100,8</b>	<b>101,7</b>

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	W tym Of which					
	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication			obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities	
		razem total	w tym of which		razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
			transport lądowy i rurociągowy land and pipeline transport	poczta i telekomunikacja post and telecommunication		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2006 VI .....	4161	12445	9730	375	31405	6753
VII .....	4126	12434	9694	376	31403	6753
VIII .....	4112	12484	9817	390	31709	6743
IX .....	4138	12464	9859	408	31718	6726
X .....	4162	12462	9933	424	32759	6724
XI .....	4167	12419	9968	423	32975	6763
XII .....	4171	11622	9913	426	30614	6749
2007 I .....	4292	12114	10443	445	32380	6651
II .....	4308	12097	10437	445	33006	6655
III .....	4321	12301	10614	437	33387	6664
IV .....	4345	12551	10734	452	33654	6690
V .....	4384	12581	10747	451	34364	6731
VI .....	4416	12592	10756	452	34716	6737
<b>A</b>	<b>106,1</b>	<b>101,2</b>	<b>110,5</b>	<b>120,5</b>	<b>110,5</b>	<b>99,8</b>
<b>B</b>	<b>100,7</b>	<b>100,1</b>	<b>100,1</b>	<b>100,2</b>	<b>101,0</b>	<b>100,1</b>

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	Ogółem Grand total	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>					
		razem total	przetwórstwo przemysłowe manufacturing				
			razem total	w tym of which			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	włókiennictwo manufacture of textiles		
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2005 I–XII .....	271512	166371	141579	26556	20849		
2006 I–XII .....	278903	168165	144440	27465	20174		
2007 I–VI .....	289279	172196	148865	26720	20648		
<b>A</b>	<b>105,4</b>	<b>103,4</b>	<b>104,3</b>	<b>97,6</b>	<b>102,2</b>		
2006 VI .....	276835	167226	143418	27381	20002		
VII .....	278074	167774	144060	27620	19911		
VIII .....	280128	168929	145254	27766	20026		
IX .....	282002	169558	145926	27833	20277		
X .....	282967	169916	146317	27867	20317		
XI .....	283629	169931	146380	27762	20366		
XII .....	283514	170316	146848	27540	20405		
2007 I .....	287024	171546	148236	27890	20416		
II .....	288637	172489	149169	28053	20497		
III .....	288754	171700	148346	26759	20617		
IV .....	289995	172706	149361	27074	20678		
V .....	290993	173026	149689	26875	20674		
VI .....	293633	174310	151018	26961	20822		
<b>A</b>	<b>106,1</b>	<b>104,2</b>	<b>105,3</b>	<b>98,5</b>	<b>104,1</b>		
<b>B</b>	<b>100,9</b>	<b>100,7</b>	<b>100,9</b>	<b>100,3</b>	<b>100,7</b>		

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.<sup>a</sup> 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 <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)							
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)							
	w tym of which							
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich manufacture of wearing apparel and furriery <sup>Δ</sup>	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> processing of leather and manufacture of leather products <sup>Δ</sup>	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of wood and wood, straw and wicker products <sup>Δ</sup>	produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> manufacture of pulp and paper <sup>Δ</sup>	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemical products	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	
2005 I–XII .....	22503	2185	4099	2286	2602	5706	6454	
2006 I–XII .....	22878	1712	3721	2067	2717	5568	7349	
2007 I–VI .....	22544	1857	3891	2139	2888	5723	8314	
<b>A</b>	<b>99,9</b>	<b>109,6</b>	<b>103,5</b>	<b>101,6</b>	<b>107,1</b>	<b>97,8</b>	<b>119,3</b>	
2006 VI .....	22592	1692	3688	2051	2731	5826	7147	
VII .....	22647	1700	3684	2026	2765	5810	7251	
VIII .....	22673	1728	3643	2007	2748	5841	7543	
IX .....	22622	1737	3716	2019	2765	5713	7651	
X .....	22560	1715	3732	2023	2745	5747	7784	
XI .....	22339	1733	3737	2024	2757	6205	7893	
XII .....	22489	1733	3741	2041	2762	5722	7935	
2007 I .....	22634	1716	3833	2156	2846	5684	7901	
II .....	22574	1710	3908	2174	2867	5667	8101	
III .....	22498	1677	3883	2183	2904	5705	8213	
IV .....	22451	1891	3862	2226	2912	5699	8346	
V .....	22500	1853	3922	2233	2928	5700	8549	
VI .....	22643	1810	3939	2253	2964	5779	8717	
<b>A</b>	<b>100,2</b>	<b>107,0</b>	<b>106,8</b>	<b>109,8</b>	<b>108,5</b>	<b>99,2</b>	<b>122,0</b>	
<b>B</b>	<b>100,6</b>	<b>97,7</b>	<b>100,4</b>	<b>100,9</b>	<b>101,2</b>	<b>101,4</b>	<b>102,0</b>	

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)				
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)				
	w tym of which				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipments n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.
2005 I–XII .....	9745	1528	7028	8762	5497
2006 I–XII .....	9948	1609	9143	9011	4953
2007 I–VI .....	10238	1449	10204	9787	5481
<b>A</b>	<b>105,8</b>	<b>93,4</b>	<b>115,8</b>	<b>112,6</b>	<b>116,5</b>
2006 VI .....	10028	1507	8882	9101	4844
VII .....	10117	1446	9090	9085	4884
VIII .....	10284	1439	9306	9059	4910
IX .....	10279	1441	9416	9108	4965
X .....	10241	1440	9495	9266	5020
XI .....	9649	1455	9511	9326	5223
XII .....	10127	1558	9599	9480	5272
2007 I .....	9987	1581	10099	9669	5303
II .....	10046	1554	10233	9698	5379
III .....	10140	1453	10267	9766	5478
IV .....	10345	1448	10209	9868	5534
V .....	10470	1441	10197	9869	5602
VI .....	10619	1440	10345	9867	5625
<b>A</b>	<b>105,9</b>	<b>95,6</b>	<b>116,5</b>	<b>108,4</b>	<b>116,1</b>
<b>B</b>	<b>101,4</b>	<b>99,9</b>	<b>101,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,4</b>

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 <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (cont.)				
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)				
	w tym of which				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	produkcja pojazdów mechanicznych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.
2005 I–XII .....	937	1583	3876	682	7833
2006 I–XII .....	818	1634	3977	721	8033
2007 I–VI .....	1011	1682	4114	756	8477
<b>A</b>	<b>117,4</b>	<b>104,7</b>	<b>101,6</b>	<b>109,1</b>	<b>106,1</b>
2006 VI .....	785	1615	3824	748	8089
VII .....	762	1622	3839	752	8143
VIII .....	765	1635	3880	754	8211
IX .....	765	1641	3908	758	8290
X .....	780	1631	3932	738	8292
XI .....	786	1623	3930	737	8375
XII .....	772	1591	3963	747	8396
2007 I .....	839	1616	4057	742	8334
II .....	836	1663	4125	760	8378
III .....	841	1691	4158	753	8425
IV .....	848	1706	4134	765	8440
V .....	855	1704	4133	760	8492
VI .....	1166	1708	4140	754	8531
<b>A</b>	<b>148,5</b>	<b>105,8</b>	<b>108,3</b>	<b>100,8</b>	<b>105,5</b>
<b>B</b>	<b>136,4</b>	<b>100,2</b>	<b>100,2</b>	<b>99,2</b>	<b>100,5</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	budownictwo construction			handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>			
	razem total	w tym of which		razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel	handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> wholesale and commission trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> retail trade repair of personal and household goods <sup>Δ</sup>
		wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> building of constructions; civil engineering <sup>Δ</sup>	wykonywanie instalacji budowlanych building installation				
2005 I–XII .....	16770	13350	2868	38909	4705	20103	14101
2006 I–XII .....	17225	13775	2912	42136	4905	21400	15831
2007 I–VI .....	18700	14633	3306	44051	4838	22394	16819
<b>A</b>	<b>115,6</b>	<b>113,0</b>	<b>118,0</b>	<b>105,9</b>	<b>96,3</b>	<b>105,0</b>	<b>110,3</b>
2006 VI .....	17429	14131	2887	42192	4891	21790	15511
VII .....	17610	14185	2941	42484	4887	21964	15633
VIII .....	17881	14423	2933	42559	4911	21824	15824
IX .....	18236	14531	2956	42701	4907	21807	15987
X .....	18169	14653	2957	42697	4918	21731	16048
XI .....	18360	14757	2965	42898	4920	21864	16114
XII .....	18154	14567	2912	42913	4854	21722	16337
2007 I .....	18268	14317	3187	44236	4847	22527	16862
II .....	18244	14215	3280	44403	4944	22574	16885
III .....	18570	14407	3371	44490	4927	22635	16928
IV .....	18883	14766	3399	43861	4899	22073	16889
V .....	19138	14971	3424	43778	4843	22009	16926
VI .....	19274	15125	3401	44300	4837	22174	17289
<b>A</b>	<b>110,6</b>	<b>107,0</b>	<b>117,8</b>	<b>105,0</b>	<b>98,9</b>	<b>101,8</b>	<b>111,5</b>
<b>B</b>	<b>100,7</b>	<b>101,0</b>	<b>99,3</b>	<b>101,2</b>	<b>99,9</b>	<b>100,7</b>	<b>102,1</b>

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 <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (cont.)				
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)				
	w tym of which				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	produkcja pojazdów mechanicznych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.
2005 I–XII .....	937	1583	3876	682	7833
2006 I–XII .....	818	1634	3977	721	8033
2007 I–VI .....	1011	1682	4114	756	8477
<b>A</b>	<b>117,4</b>	<b>104,7</b>	<b>101,6</b>	<b>109,1</b>	<b>106,1</b>
2006 VI .....	785	1615	3824	748	8089
VII .....	762	1622	3839	752	8143
VIII .....	765	1635	3880	754	8211
IX .....	765	1641	3908	758	8290
X .....	780	1631	3932	738	8292
XI .....	786	1623	3930	737	8375
XII .....	772	1591	3963	747	8396
2007 I .....	839	1616	4057	742	8334
II .....	836	1663	4125	760	8378
III .....	841	1691	4158	753	8425
IV .....	848	1706	4134	765	8440
V .....	855	1704	4133	760	8492
VI .....	1166	1708	4140	754	8531
<b>A</b>	<b>148,5</b>	<b>105,8</b>	<b>108,3</b>	<b>100,8</b>	<b>105,5</b>
<b>B</b>	<b>136,4</b>	<b>100,2</b>	<b>100,2</b>	<b>99,2</b>	<b>100,5</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	budownictwo construction			handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>			
	razem total	w tym of which		razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel	handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> wholesale and commission trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> retail trade repair of personal and household goods <sup>Δ</sup>
		wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> building of constructions; civil engineering <sup>Δ</sup>	wykonywanie instalacji budowlanych building installation				
2005 I–XII .....	16770	13350	2868	38909	4705	20103	14101
2006 I–XII .....	17225	13775	2912	42136	4905	21400	15831
2007 I–VI .....	18700	14633	3306	44051	4838	22394	16819
<b>A</b>	<b>115,6</b>	<b>113,0</b>	<b>118,0</b>	<b>105,9</b>	<b>96,3</b>	<b>105,0</b>	<b>110,3</b>
2006 VI .....	17429	14131	2887	42192	4891	21790	15511
VII .....	17610	14185	2941	42484	4887	21964	15633
VIII .....	17881	14423	2933	42559	4911	21824	15824
IX .....	18236	14531	2956	42701	4907	21807	15987
X .....	18169	14653	2957	42697	4918	21731	16048
XI .....	18360	14757	2965	42898	4920	21864	16114
XII .....	18154	14567	2912	42913	4854	21722	16337
2007 I .....	18268	14317	3187	44236	4847	22527	16862
II .....	18244	14215	3280	44403	4944	22574	16885
III .....	18570	14407	3371	44490	4927	22635	16928
IV .....	18883	14766	3399	43861	4899	22073	16889
V .....	19138	14971	3424	43778	4843	22009	16926
VI .....	19274	15125	3401	44300	4837	22174	17289
<b>A</b>	<b>110,6</b>	<b>107,0</b>	<b>117,8</b>	<b>105,0</b>	<b>98,9</b>	<b>101,8</b>	<b>111,5</b>
<b>B</b>	<b>100,7</b>	<b>101,0</b>	<b>99,3</b>	<b>101,2</b>	<b>99,9</b>	<b>100,7</b>	<b>102,1</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication			obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities	
		razem total	w tym of which		razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
		transport lądowy i rurociągowy land and pipeline transport	poczta i telekomunikacja post and telecommunication			
2005 I–XII .....	3598	9762	8552	434	28185	6391
2006 I–XII .....	3763	11291	9649	400	28527	6573
2007 I–VI .....	3947	12351	10627	433	30083	6514
<b>A</b>	<b>106,8</b>	<b>112,5</b>	<b>111,4</b>	<b>125,1</b>	<b>108,0</b>	<b>100,5</b>
2006 VI .....	3729	11184	9650	357	27437	6537
VII .....	3734	11160	9612	358	27659	6548
VIII .....	3729	11322	9742	384	28052	6534
IX .....	3728	11376	9770	392	28718	6515
X .....	3746	11440	9826	408	29190	6500
XI .....	3753	11458	9839	411	29420	6546
XII .....	3782	11563	9875	410	28956	6548
2007 I .....	3918	11988	10366	423	29060	6465
II .....	3949	12015	10375	423	29503	6459
III .....	3955	12182	10526	415	29899	6476
IV .....	3971	12386	10642	429	30264	6488
V .....	4001	12461	10674	432	30669	6520
VI .....	4030	12488	10679	433	31292	6538
<b>A</b>	<b>108,1</b>	<b>111,7</b>	<b>110,7</b>	<b>121,3</b>	<b>114,1</b>	<b>100,0</b>
<b>B</b>	<b>100,7</b>	<b>100,2</b>	<b>100,0</b>	<b>100,2</b>	<b>102,0</b>	<b>100,3</b>

TABL. 6. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS

End of month

OKRESY PERIODS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons								
	ogółem grand total	kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	z ogółem of grand total		bez prawa do zasiłku without benefit rights	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok <sup>a</sup> out of job for period longer than 1 year <sup>a</sup>	w okresie 12 m-cy od dnia ukończenia nauki <sup>b</sup> in period of 12 months since completion of education <sup>b</sup>	
				uprzednio pracujący previously working	w tym zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy of which terminated for company reason			razem total	w tym w szkole wyższej, którzy nie ukończyli 27 lat of which in the tertiary school who did not finish 27 years of age
2006 VI .....	177973	91861	34433	143540	8318	154867	92573	4645	1176
VII .....	174441	91283	33998	140443	8107	152033	.	5378	1415
VIII .....	171000	90430	33645	137355	7871	148854	.	6306	1801
IX .....	167299	88890	33302	133997	7567	146106	86805	6962	1664
X .....	161987	85842	31875	130112	7313	140554	.	6710	1562
XI .....	159958	84674	30879	129079	7230	138084	.	6522	1625
XII .....	160698	84536	30389	130309	7169	138179	81524	6540	1665
2007 I .....	165970	86210	30467	135503	7292	141876	.	7045	1815
II .....	165286	85083	30140	135146	7200	141118	.	7031	1818
III .....	158682	82014	28551	130131	6881	135966	77424	6501	1549
IV .....	149097	77864	26262	122835	6662	127522	.	3250	1272
V .....	141443	74619	25018	116425	6312	121142	.	3757	1045
VI .....	135513	72461	23997	111516	6056	115758	67642	2986	837
<b>A</b>	<b>76,1</b>	<b>78,9</b>	<b>69,7</b>	<b>77,7</b>	<b>72,8</b>	<b>74,7</b>	<b>73,1</b>	<b>64,3</b>	<b>71,2</b>
<b>B</b>	<b>95,8</b>	<b>97,1</b>	<b>95,9</b>	<b>95,8</b>	<b>95,9</b>	<b>95,6</b>	<b>87,4</b>	<b>79,5</b>	<b>80,1</b>

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 <sup>a</sup> w % Unemployment rate <sup>a</sup> in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani <sup>b</sup> Newly registered unemployed persons <sup>b</sup>	Bezrobotni wyrejestrowani <sup>b</sup> Persons removed from unemployment rolls <sup>b</sup>		Oferty pracy Job offers	
			ogółem total	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs	w ciągu miesiąca during a month	stan w końcu miesiąca end of month
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year =100						
B – okres poprzedni = 100 previous period =100						
2006 VI .....	16,2	13083	19742	9247	8162	5190
VII .....	15,9	14668	18200	8582	8169	5167
VIII .....	15,6	14358	17799	8585	8466	5653
IX .....	15,3	16288	19989	10278	8553	6039
X .....	14,9	16693	22005	10387	8556	5162
XI .....	14,7	15776	17805	8555	5638	3533
XII .....	14,8	13799	13059	6254	3947	2526
2007 I .....	15,1	17718	12446	6742	5469	3473
II .....	15,0	13445	14129	7401	7752	5709
III .....	14,5	13711	20315	10171	9880	6111
IV .....	13,8	11452	21037	10253	9156	5941
V .....	13,1	11924	19578	8623	8688	5829
VI .....	12,6	12313	18243	7945	8282	6088
A	x	94,1	92,4	85,9	101,5	117,3
B	x	103,3	93,2	92,1	95,3	104,4

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. b W ciągu miesiąca.

a See methodological notes item 4. b During a month.

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

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET

End of month

OKRESY PERIODS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					
	do 25 roku życia <sup>a</sup> below 25 years of age <sup>a</sup>	długotrwale bezrobotni <sup>a</sup> long-term unemployed <sup>a</sup>	powyżej 50 roku życia <sup>a</sup> over 50 years of age <sup>a</sup>	bez kwalifikacji zawodowych <sup>a</sup> without occupational qualifications <sup>a</sup>	samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 7 roku życia bringing up single-handed at least one child aged 7 and below	niepełnosprawni disabled
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year =100						
B – okres poprzedni = 100 previous period =100						
2006 VI .....	33656	117416	37365	58192	5031	8590
VII .....	32943	114507	36990	57028	4961	8505
VIII .....	32244	111973	36615	56763	4914	8468
IX .....	31930	109875	36185	55894	4901	8411
X .....	30672	106375	35709	54174	4787	8310
XI .....	29574	105114	35794	53519	4795	8338
XII .....	29103	105085	36324	53090	4773	8459
2007 I .....	30123	106608	37526	54564	4818	8660
II .....	29976	105758	37743	54314	4854	8634
III .....	27815	102415	37123	52590	4832	8556
IV .....	24753	96945	35924	49605	4627	8143
V .....	23082	92055	34973	47225	4476	8031
VI .....	21765	88200	34269	45098	4401	7932
A	64,7	75,1	91,7	77,5	87,5	92,3
B	94,3	95,8	98,0	95,5	98,3	98,8

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

a See methodological notes item 4.

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

Stan w końcu miesiąca

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

End of month

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym z wykształceniem Of which of educational level				W wieku In age					
		wyższym tertiary	średnim zawodo- wym <sup>a</sup> secondary vocational <sup>a</sup>	średnim ogólno- kształ- cącym general secondary	zasadni- czym zawo- dowym basic vocational	poniżej 25 lat below age 25	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 lat i więcej 55 age and more	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100											
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100											
2006 VI .....	177973	9641	37048	16510	51161	33656	47353	34908	48823	13233	
IX .....	167299	10184	35123	15967	46784	31930	44221	32246	45616	13286	
XII .....	160698	10103	33426	14982	45105	29103	42533	30937	44451	13674	
2007 III .....	158682	9787	32569	14812	44205	27815	42053	30478	44076	14260	
VI .....	135513	8353	28389	13073	36942	21765	35754	25716	38754	13524	
A	76,1	86,6	76,6	79,2	72,2	64,7	75,5	73,7	79,4	102,2	
B	85,4	85,3	87,2	88,3	83,6	78,2	85,0	84,4	87,9	94,8	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Według czasu pozostawania bez pracy <sup>bc</sup> By duration of unemployment <sup>bc</sup>						Według stażu pracy w latach <sup>c</sup> By work seniority in years <sup>c</sup>						
	1 miesiąc i mniej 1 month and less	1 – 3	3 – 6	6 – 12	12 – 24	powyżej 24 miesięcy more than 24 months	1 rok i mniej 1 year and less	1 – 5	5 – 10	10 – 20	20 – 30	powyżej 30 lat more than 30 years	bez stażu no work seniority
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100													
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100													
2006 VI .....	11718	17300	25045	31337	27128	65445	26734	32987	25191	30217	24410	4001	34433
IX .....	14234	19218	18050	28992	25671	61134	25245	30680	23496	28179	22640	3757	33302
XII .....	10472	23948	21079	23675	24395	57129	24449	29648	22823	27417	22057	3915	30389
2007 III .....	10608	23295	23624	23731	23987	53437	24019	30634	22755	27009	21724	3990	28551
VI .....	10894	14688	18731	23558	20104	47538	20372	25712	19438	23238	18986	3770	23997
A	93,0	84,9	74,8	75,2	74,1	72,6	76,2	77,9	77,2	76,9	77,8	94,2	69,7
B	102,7	63,1	79,3	99,3	83,8	89,0	84,8	83,9	85,4	86,0	87,4	94,5	84,0

a Łącznie z policealnym. b Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. c Przedziały zostały domknięte prawostronnie.

a Including post-secondary education. b From the date of registering in a labour office. c Intervals were shifted upward.

TABL. 9. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG BAEL<sup>ab</sup>  
 ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY LFS<sup>ab</sup>

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year=100 B – okres poprzedni=100 previous period=100	Ludność w tys. Population 10 <sup>3</sup>				Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate
	ogółem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons	bierni zawodowo economically inactive persons	w % in %	
2006 I–III . . . . .	2472	1096	222	1155	53,3	44,3
IV–VI . . . . .	2402	1111	187	1104	54,0	46,3
VII–IX . . . . .	2339*	1146*	159	1034*	55,8*	49,0*
X–XII . . . . .	2367	1161	132	1074	54,6	49,0
2007 I–III . . . . .	2485	1165	160	1160	53,3	46,9
<b>A</b>	<b>100,5</b>	<b>106,3</b>	<b>72,1</b>	<b>100,4</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>105,0</b>	<b>100,3</b>	<b>121,2</b>	<b>108,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5; BAEL realizowany jest metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). b Od II kwartału 2006 r. dane prezentuje się w oparciu o dokładną datę urodzenia (I kwartał 2006 r. przeliczono z uwzględnieniem zmian).

a See methodological notes item 5; the Labour Force Survey has been conducted using the continuous observation method (a sliding survey week). b Since the II quarter of 2006 data have been presented on the basis exact data of birth (the I quarter 2006 were recalculated including changes).

TABL. 10. BEZROBOCIE WEDŁUG BAEL<sup>ab</sup>  
 UNEMPLOYMENT BY LFS<sup>ab</sup>

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year=100 B – okres poprzedni=100 previous period=100	Bezrobotni w tys. Unemployed persons 10 <sup>3</sup>				Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %							
	ogółem total	z ogółem of total			ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	z ogółem of total				
		kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas				miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years	osoby z wykształ- ceniem podsta- wowym i zasad- niczym zawodo- wym <sup>c</sup> persons by primary and basic vocational education <sup>c</sup>	
2006 I–III . . . . .	222	102	155	67	16,8	17,1	16,4	18,1	14,5	33,6	24,7	
IV–VI . . . . .	187	87	134	53	14,4	14,7	14,1	16,2	11,3	29,0	20,8	
VII–IX . . . . .	159	81	119	40	12,2	11,5	12,9	14,9*	7,9	21,3	16,8	
X–XII . . . . .	132	64	101	32	10,2	10,0	10,4	12,7	6,5	17,3	12,9	
2007 I–III . . . . .	160	75	118	42	12,1	12,0	12,1	14,1	8,6	24,5	14,2	
<b>A</b>	<b>72,1</b>	<b>73,5</b>	<b>76,1</b>	<b>62,7</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	
<b>B</b>	<b>121,2</b>	<b>117,2</b>	<b>116,8</b>	<b>131,3</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5; BAEL realizowany jest metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). b Od II kwartału 2006 r. dane prezentuje się w oparciu o dokładną datę urodzenia (I kwartał 2006 r. przeliczono z uwzględnieniem zmian). c Łącznie z wykształceniem gimnazjalnym.

a See methodological notes item 5; the Labour Force Survey has been conducted using the continuous observation method (a sliding survey week). b Since the II quarter of 2006 data have been presented on the basis exact data of birth (the I quarter 2006 were recalculated including changes). c Including lower secondary education and incomplete primary.

## WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	W tym Of which			
		przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>			
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing			
		razem total	razem total	w tym of which	
			produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	włókiennictwo manufacture of textiles	
w złotych in zł					
2005 I–XII .....	2109,68	2203,49	1895,28	1651,44	1669,61
2006 I–XII .....	2214,38	2302,18	2000,33	1746,88	1763,96
2007 I–VI .....	2297,04	2357,38	2114,85	1801,94	1843,10
<b>A</b>	<b>107,1</b>	<b>105,7</b>	<b>108,1</b>	<b>105,7</b>	<b>106,6</b>
2006 VI .....	2197,14	2271,90	2014,95	1754,32	1761,93
VII .....	2175,84	2247,63	1988,47	1772,44	1744,62
VIII .....	2162,65	2222,65	2005,73	1784,94	1782,10
IX .....	2218,94	2307,52	2002,86	1791,19	1725,72
X .....	2192,14	2246,63	2045,95	1802,80	1795,04
XI .....	2353,19	2491,60	2064,49	1799,16	1808,21
XII .....	2546,12	2709,25	2145,67	1824,78	1902,16
2007 I .....	2291,99	2376,87	2107,34	1788,22	1774,83
II .....	2189,61	2242,59	2014,34	1710,78	1755,85
III .....	2352,55	2467,40	2159,72	1809,45	1871,50
IV .....	2278,31	2326,00	2132,27	1787,09	1901,74
V .....	2284,86	2350,93	2148,81	1833,79	1824,04
VI .....	2377,70	2399,46	2156,83	1873,74	1898,55
<b>A</b>	<b>108,2</b>	<b>105,6</b>	<b>107,0</b>	<b>106,8</b>	<b>107,8</b>
<b>B</b>	<b>104,1</b>	<b>102,1</b>	<b>100,4</b>	<b>102,2</b>	<b>104,1</b>

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 <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)						
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
	w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich manufacture of wearing apparel and furriery <sup>Δ</sup>	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> processing of leather and manufacture of leather products <sup>Δ</sup>	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of wood and wood, straw and wicker products <sup>Δ</sup>	produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> manufacture of pulp and paper <sup>Δ</sup>	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemical and chemical products	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products
	w złotych in zł						
2005 I–XII.....	1341,58	1639,30	1750,09	2307,32	2454,79	3289,44	2181,92
2006 I–XII.....	1373,29	1652,97	1909,72	2475,74	2644,11	3211,64	2302,50
2007 I–VI.....	1431,00	1712,47	2028,32	2562,33	2759,60	3440,72	2405,13
<b>A</b>	<b>105,1</b>	<b>104,8</b>	<b>114,2</b>	<b>105,4</b>	<b>106,6</b>	<b>109,4</b>	<b>105,7</b>
2006 VI.....	1362,75	1589,54	1784,33	2360,41	2581,95	3815,95	2280,52
VII.....	1345,10	1592,41	2024,00	2435,74	2383,36	3048,73	2282,21
VIII.....	1366,64	1702,55	1935,33	2430,89	2613,10	3211,83	2254,43
IX.....	1384,14	1756,71	1915,80	2750,72	2987,27	2986,01	2210,17
X.....	1390,34	1717,08	2341,83	2460,60	2643,42	3084,64	2356,01
XI.....	1390,53	1728,22	1920,42	2504,69	2764,60	3345,06	2331,74
XII.....	1401,12	1585,92	2125,98	2573,54	2673,79	3548,01	2479,66
2007 I.....	1387,61	1750,12	2152,26	2764,42	3161,42	3116,68	2307,82
II.....	1416,14	1633,10	1882,55	2480,22	2671,57	3102,19	2210,59
III.....	1453,28	1718,31	1953,49	2401,65	2674,62	3605,43	2535,98
IV.....	1433,79	1591,96	2102,98	2532,30	2617,24	3372,85	2433,76
V.....	1430,72	1747,38	1981,80	2473,22	2660,18	4037,98	2420,74
VI.....	1464,66	1770,88	2144,71	2574,74	2713,02	3411,87	2386,61
<b>A</b>	<b>107,5</b>	<b>111,4</b>	<b>120,2</b>	<b>109,1</b>	<b>105,1</b>	<b>89,4</b>	<b>104,7</b>
<b>B</b>	<b>102,4</b>	<b>101,3</b>	<b>108,2</b>	<b>104,1</b>	<b>102,0</b>	<b>84,5</b>	<b>98,6</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)				
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)				
	w tym of which				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipments n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.
	w złotych in zł				
2005 I–XII.....	2650,77	2143,19	1898,54	2145,77	2540,28
2006 I–XII.....	2804,22	2082,74	2147,49	2380,65	2600,28
2007 I–VI.....	3023,21	2354,46	2254,92	2533,86	2678,42
<b>A</b>	<b>110,8</b>	<b>112,5</b>	<b>108,9</b>	<b>109,1</b>	<b>102,3</b>
2006 VI.....	2793,43	2038,55	2153,04	2329,59	2632,16
VII.....	2709,47	2205,74	2183,96	2418,83	2662,71
VIII.....	2702,29	2212,30	2130,37	2475,83	2576,05
IX.....	2751,96	2204,65	2111,21	2464,78	2515,25
X.....	2768,96	2395,90	2114,27	2508,05	2627,09
XI.....	2946,29	2255,53	2163,57	2465,69	2615,78
XII.....	3282,56	2070,67	2338,32	2383,76	2738,33
2007 I.....	2879,64	2235,61	2589,56	2441,02	2925,91
II.....	2761,61	2118,66	2224,70	2444,42	2580,48
III.....	3018,23	2523,81	2355,76	2633,86	2734,98
IV.....	3099,45	2377,42	2304,80	2502,67	2570,18
V.....	3136,21	2350,38	2350,44	2567,38	2573,15
VI.....	3147,87	2354,10	2281,32	2605,25	2599,54
<b>A</b>	<b>112,7</b>	<b>115,5</b>	<b>106,0</b>	<b>111,8</b>	<b>98,8</b>
<b>B</b>	<b>100,4</b>	<b>100,2</b>	<b>97,1</b>	<b>101,5</b>	<b>101,0</b>

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 <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (cont.)				
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)				
	w tym of which				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	produkcja pojazdów mechanicznych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.
	w złotych in zł				
2005 I–XII .....	1680,59	2178,54	2149,66	1936,68	1515,64
2006 I–XII .....	1715,18	2380,27	2279,27	2063,60	1629,90
2007 I–VI .....	2053,58	2442,16	2404,91	2444,42	1729,63
<b>A</b>	<b>122,9</b>	<b>110,3</b>	<b>109,7</b>	<b>114,2</b>	<b>106,8</b>
2006 VI .....	1747,13	2237,83	2238,83	1878,21	1680,16
VII .....	1769,29	2416,21	2314,30	1915,43	1574,75
VIII .....	1753,07	2365,08	2309,33	1875,46	1590,66
IX .....	1781,44	2327,00	2287,62	1909,63	1608,72
X .....	1799,23	2658,00	2309,49	2114,23	1651,12
XI .....	1763,99	2386,51	2383,00	1944,37	1687,71
XII .....	1727,33	3155,81	2535,76	2269,08	1654,26
2007 I .....	1777,83	2426,92	2660,32	1904,45	1700,19
II .....	1782,42	2357,79	2659,37	1875,53	1699,98
III .....	1858,50	2565,29	2783,69	2042,63	1761,28
IV .....	1795,87	2584,35	2498,77	4647,06	1712,35
V .....	1899,42	2321,83	2407,40	2079,87	1755,25
VI .....	2241,68	2444,26	2390,31	2057,43	1747,84
<b>A</b>	<b>128,3</b>	<b>109,2</b>	<b>106,8</b>	<b>109,5</b>	<b>104,0</b>
<b>B</b>	<b>118,0</b>	<b>105,3</b>	<b>99,3</b>	<b>98,9</b>	<b>99,6</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	budownictwo construction			handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>			
	razem total	w tym of which		razem total	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych i motocykli; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles; retail of automotive fuel	handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> wholesale and commission trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> retail trade repair of personal and household goods <sup>Δ</sup>
		wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> building of constructions; civil engineering <sup>Δ</sup>	wykonywanie instalacji budowlanych building installation				
	w złotych in zł						
2005 I–XII .....	1959,91	1962,87	2015,45	1974,17	1878,92	2227,53	1644,75
2006 I–XII .....	2160,14	2165,39	2225,92	2080,74	1998,78	2296,18	1814,91
2007 I–VI .....	2305,85	2305,86	2447,12	2236,39	2168,94	2459,60	1958,61
<b>A</b>	<b>115,4</b>	<b>115,5</b>	<b>118,0</b>	<b>109,9</b>	<b>114,1</b>	<b>109,8</b>	<b>109,3</b>
2006 VI .....	2119,13	2126,16	2169,17	2090,89	1960,83	2295,46	1844,53
VII .....	2180,09	2171,36	2344,64	2065,72	2046,22	2284,93	1763,83
VIII .....	2233,72	2228,91	2386,36	2080,17	2075,12	2282,17	1803,13
IX .....	2212,26	2237,15	2323,38	2052,50	2185,92	2228,67	1771,25
X .....	2268,13	2300,10	2264,56	2097,90	2015,51	2295,11	1856,09
XI .....	2356,23	2407,60	2301,21	2127,53	2011,97	2377,60	1823,50
XII .....	2353,28	2385,35	2345,64	2210,22	2139,02	2416,82	1956,67
2007 I .....	2180,33	2181,43	2268,84	2245,14	2112,61	2299,72	2210,30
II .....	2072,51	2043,93	2293,69	2136,95	2061,69	2371,34	1845,61
III .....	2259,89	2260,86	2388,19	2157,10	2108,71	2375,60	1879,02
IV .....	2276,12	2283,90	2371,70	2214,63	2215,37	2445,75	1912,35
V .....	2389,47	2419,44	2405,90	2209,38	2236,69	2449,73	1889,02
VI .....	2519,74	2537,21	2594,38	2388,49	2268,31	2717,70	1999,90
<b>A</b>	<b>118,9</b>	<b>119,3</b>	<b>119,6</b>	<b>114,2</b>	<b>115,7</b>	<b>118,4</b>	<b>108,4</b>
<b>B</b>	<b>105,5</b>	<b>104,9</b>	<b>107,8</b>	<b>108,1</b>	<b>101,4</b>	<b>110,9</b>	<b>105,9</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.

a See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication			obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities	
		razem total	w tym of which		razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
			transport lądowy i rurociągowy land and pipeline transport	poczta i telekomunikacja post and telecommunication		
w złotych in zł						
2005 I–XII.....	1772,53	2335,10	2256,97	3748,35	1781,59	2437,90
2006 I–XII.....	1779,87	2319,45	2280,09	3911,52	1923,61	2501,01
2007 I–VI.....	1817,20	2353,75	2307,23	3870,48	2053,34	2624,08
<b>A</b>	<b>106,5</b>	<b>103,6</b>	<b>103,6</b>	<b>98,2</b>	<b>109,7</b>	<b>107,7</b>
2006 VI.....	1771,65	2344,59	2312,82	4005,88	1916,92	2515,51
VII.....	1713,34	2286,29	2265,12	3666,20	1921,13	2467,44
VIII.....	1751,78	2278,89	2246,46	3868,75	1887,18	2406,01
IX.....	1740,99	2403,49	2372,88	4329,08	1934,42	2519,79
X.....	1729,02	2350,59	2344,99	3518,38	1920,18	2451,98
XI.....	1763,79	2362,99	2346,38	3709,98	1960,15	2534,04
XII.....	2393,28	2447,25	2394,48	3972,68	2120,40	3068,97
2007 I.....	1712,69	2315,62	2259,00	4124,59	2008,31	2530,44
II.....	1704,30	2277,87	2232,01	3774,70	2039,95	2505,88
III.....	1777,65	2366,13	2317,15	4010,12	2081,52	2656,52
IV.....	1850,67	2393,42	2344,84	3984,15	2092,98	2649,04
V.....	1797,40	2359,30	2316,63	3817,59	1984,01	2605,38
VI.....	2036,45	2422,33	2384,10	3875,75	2121,73	2764,67
<b>A</b>	<b>114,9</b>	<b>103,3</b>	<b>103,1</b>	<b>96,8</b>	<b>110,7</b>	<b>109,9</b>
<b>B</b>	<b>113,3</b>	<b>102,7</b>	<b>102,9</b>	<b>101,5</b>	<b>106,9</b>	<b>106,1</b>

TABL. 12. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE<sup>a</sup>  
 SOCIAL BENEFITS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Liczba emerytów i rencistów <sup>b</sup> w tys. Number of retirees and pensioners <sup>b</sup> 10 <sup>3</sup>			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto w zł Average monthly gross retirement pay and pension in zł				
	ogółem total	z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych from the Social Insurance Fund	rolników indywi- dualnych farmers	z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych from the Social Insurance Fund				rolników indywi- dualnych farmers
				ogółem total	emerytura retirement pay	renta z tytułu niezdolności do pracy pension resul- ting from an inability to work	renta rodzinna family pension	
2005 I–XII.....	660,7	520,4	140,3	1049,42	1151,73	811,24	989,45	741,54
2006 I–XII.....	656,8	521,6	135,2	1133,48	1221,36	870,20	1066,61	785,74
<b>A</b>	<b>99,4</b>	<b>100,2</b>	<b>96,4</b>	<b>108,0</b>	<b>106,0</b>	<b>107,3</b>	<b>107,8</b>	<b>106,0</b>
2006 I–VI.....	657,5	520,9	136,6	1117,06	1205,77	862,05	1045,34	776,28
I–IX.....	657,1	521,2	135,9	1127,02	1215,59	867,82	1056,86	782,25
I–XII.....	656,8	521,6	135,2	1133,48	1221,36	870,20	1066,61	785,74
2007 I–III.....	656,1	524,0	132,1	1158,00	1245,51	885,78	1083,51	796,08
I–VI.....	656,1	524,7	131,4	1161,67	1249,54	885,59	1086,52	796,72
<b>A</b>	<b>99,8</b>	<b>100,7</b>	<b>96,2</b>	<b>104,0</b>	<b>103,6</b>	<b>102,7</b>	<b>103,9</b>	<b>102,6</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 8. <sup>b</sup> Przeciętna miesięczna.  
<sup>a</sup> See methodological notes item 8. <sup>b</sup> Monthly average.

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication			obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities	
		razem total	w tym of which		razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
			transport lądowy i rurociągowy land and pipeline transport	poczta i telekomunikacja post and telecommunication		
w złotych in zł						
2005 I–XII.....	1772,53	2335,10	2256,97	3748,35	1781,59	2437,90
2006 I–XII.....	1779,87	2319,45	2280,09	3911,52	1923,61	2501,01
2007 I–VI.....	1817,20	2353,75	2307,23	3870,48	2053,34	2624,08
<b>A</b>	<b>106,5</b>	<b>103,6</b>	<b>103,6</b>	<b>98,2</b>	<b>109,7</b>	<b>107,7</b>
2006 VI.....	1771,65	2344,59	2312,82	4005,88	1916,92	2515,51
VII.....	1713,34	2286,29	2265,12	3666,20	1921,13	2467,44
VIII.....	1751,78	2278,89	2246,46	3868,75	1887,18	2406,01
IX.....	1740,99	2403,49	2372,88	4329,08	1934,42	2519,79
X.....	1729,02	2350,59	2344,99	3518,38	1920,18	2451,98
XI.....	1763,79	2362,99	2346,38	3709,98	1960,15	2534,04
XII.....	2393,28	2447,25	2394,48	3972,68	2120,40	3068,97
2007 I.....	1712,69	2315,62	2259,00	4124,59	2008,31	2530,44
II.....	1704,30	2277,87	2232,01	3774,70	2039,95	2505,88
III.....	1777,65	2366,13	2317,15	4010,12	2081,52	2656,52
IV.....	1850,67	2393,42	2344,84	3984,15	2092,98	2649,04
V.....	1797,40	2359,30	2316,63	3817,59	1984,01	2605,38
VI.....	2036,45	2422,33	2384,10	3875,75	2121,73	2764,67
<b>A</b>	<b>114,9</b>	<b>103,3</b>	<b>103,1</b>	<b>96,8</b>	<b>110,7</b>	<b>109,9</b>
<b>B</b>	<b>113,3</b>	<b>102,7</b>	<b>102,9</b>	<b>101,5</b>	<b>106,9</b>	<b>106,1</b>

TABL. 12. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE<sup>a</sup>  
 SOCIAL BENEFITS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Liczba emerytów i rencistów <sup>b</sup> w tys. Number of retirees and pensioners <sup>b</sup> 10 <sup>3</sup>			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto w zł Average monthly gross retirement pay and pension in zł				
	ogółem total	z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych from the Social Insurance Fund	rolników indywi- dualnych farmers	z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych from the Social Insurance Fund				rolników indywi- dualnych farmers
				ogółem total	emerytura retirement pay	renta z tytułu niezdolności do pracy pension resul- ting from an inability to work	renta rodzinna family pension	
2005 I–XII.....	660,7	520,4	140,3	1049,42	1151,73	811,24	989,45	741,54
2006 I–XII.....	656,8	521,6	135,2	1133,48	1221,36	870,20	1066,61	785,74
<b>A</b>	<b>99,4</b>	<b>100,2</b>	<b>96,4</b>	<b>108,0</b>	<b>106,0</b>	<b>107,3</b>	<b>107,8</b>	<b>106,0</b>
2006 I–VI.....	657,5	520,9	136,6	1117,06	1205,77	862,05	1045,34	776,28
I–IX.....	657,1	521,2	135,9	1127,02	1215,59	867,82	1056,86	782,25
I–XII.....	656,8	521,6	135,2	1133,48	1221,36	870,20	1066,61	785,74
2007 I–III.....	656,1	524,0	132,1	1158,00	1245,51	885,78	1083,51	796,08
I–VI.....	656,1	524,7	131,4	1161,67	1249,54	885,59	1086,52	796,72
<b>A</b>	<b>99,8</b>	<b>100,7</b>	<b>96,2</b>	<b>104,0</b>	<b>103,6</b>	<b>102,7</b>	<b>103,9</b>	<b>102,6</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 8. <sup>b</sup> Przeciętna miesięczna.  
<sup>a</sup> See methodological notes item 8. <sup>b</sup> Monthly average.

## FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW FINANCE OF ENTERPRISES

**U w a g a.** W 2005 r. dotacje do produktów (wytworów i usług) ujmowane są w przychodach netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów; do 2004 r. były ujmowane w pozostałych przychodach operacyjnych.

**N o t e.** In 2005 subsidies on products are included into net revenues from sale of products, goods and materials; until 2004 they were included into other operating revenues.

TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup>  
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES<sup>a</sup>

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						
2005 I–XII .....	51263,4	32602,5	17348,0	898,5	107,7	414,3
2006 I–VI .....	26255,8	16556,3	9069,7	443,8	52,4	186,0
I–IX .....	40931,6	25926,6	14078,1	675,8	81,2	251,1
I–XII .....	56821,6	36124,9	19296,2	1021,9	105,9	378,6
2007 I–III .....	15816,5	9401,8	6077,5	270,6	45,4	66,7
I–VI .....	32315,2	19543,0	11937,2	611,2	109,1	223,8

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Cost of obtaining income from total activity</i>				
	ogółem <i>total</i>	koszt własny sprzedanych produktów <i>cost of products sold</i>	wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>value of sold goods and materials</i>	pozostałe koszty operacyjne <i>other operating cost</i>	koszty finansowe <i>financial costs</i>
2005 I–XII .....	49127,9	32331,6	15083,6	1094,5	618,2
2006 I–VI .....	24775,7	16235,1	7907,5	352,6	280,5
I–IX .....	38664,8	25630,5	12115,7	518,8	399,8
I–XII .....	53942,8	35807,1	16610,9	951,5	573,3
2007 I–III .....	14826,0	9150,3	5353,8	175,5	146,3
I–VI .....	30230,7	19200,2	10370,1	362,0	298,4

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

TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> (cd.)  
 FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów <i>Financial result from sale of products, goods and materials</i>	Wynik finansowy na działalności gospodarczej <i>Financial result on economic activity</i>	Wynik zdarzeń nadzwyczajnych <i>Result on extraordinary event</i>	Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>		
				saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł						
2005 I–XII .....	2535,3	2135,5	1,0	2136,5	2604,1	467,6
2006 I–VI .....	1483,4	1480,1	3,2	1483,3	1681,0	197,7
I–IX .....	2258,5	2266,8	1,5	2268,3	2513,7	245,4
I–XII .....	3003,1	2878,8	5,8	2884,6	3246,8	362,2
2007 I–III .....	975,1	990,6	-0,1	990,4	1131,2	140,7
I–VI .....	1909,9	2084,5	-1,0	2083,5	2266,6	183,1

(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 <sup>6</sup> zł						
2005 I–XII .....	484,3	471,1	13,3	1652,2	2119,6	467,4
2006 I–VI .....	277,4	263,4	14,1	1205,9	1406,2	200,3
I–IX .....	400,5	376,5	24,0	1867,9	2114,2	246,4
I–XII .....	546,8	529,2	17,7	2337,8	2701,3	363,5
2007 I–III .....	183,9	181,7	2,2	806,5	948,6	142,1
I–VI .....	354,2	346,8	7,5	1729,3	1914,3	185,0

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

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which					
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budow- nictwo construc- tion	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nierucho- mości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities
Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Net income from the sale of products, goods and materials 10 <sup>6</sup> zł							
2005 I–XII .....	49950,5	23936,6	2394,3	11747,5	178,3	1115,0	1645,1
2006 I–VI .....	25626,0	12623,7	815,2	6298,2	85,1	564,2	856,2
I–IX .....	40004,7	19809,6	1624,4	9810,5	128,3	988,5	1278,4
I–XII .....	55421,1	27001,3	2901,4	13413,6	170,6	1463,3	1733,7
2007 I–III .....	15479,3	7097,2	440,3	3697,4	43,2	396,2	1358,6
I–VI .....	31480,2	15074,0	1275,0	7152,0	90,6	804,1	2618,9
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł Cost of products sold, goods and materials 10 <sup>6</sup> zł							
2005 I–XII .....	47415,2	22561,1	2239,4	11422,0	171,7	1093,7	1591,4
2006 I–VI .....	24142,6	11818,5	782,4	6086,5	79,5	550,8	841,3
I–IX .....	37746,2	18510,2	1540,2	9464,6	119,0	960,5	1230,5
I–XII .....	52418,0	25359,3	2704,2	12913,9	159,0	1449,0	1688,4
2007 I–III .....	14504,2	6567,3	443,7	3579,2	38,6	382,9	1336,4
I–VI .....	29570,3	13941,0	1220,9	6877,9	85,8	787,1	2551,7
Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Financial result from sale of products, goods and materials 10 <sup>6</sup> zł							
2005 I–XII .....	2535,3	1375,5	154,8	325,5	6,7	21,2	53,7
2006 I–VI .....	1483,4	805,3	32,8	211,7	5,7	13,5	14,9
I–IX .....	2258,5	1299,4	84,2	346,0	9,3	27,9	47,9
I–XII .....	3003,1	1642,0	197,1	499,8	11,6	14,2	45,3
2007 I–III .....	975,1	529,9	-3,4	118,2	4,7	13,3	22,2
I–VI .....	1909,9	1133,0	54,1	274,2	4,8	16,9	67,1

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

TABL. 14. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (cd.)  
 II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO<sup>a</sup>  
 FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)  
 II. GROSS FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which					
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities
Zysk brutto w mln zł Gross profit 10 <sup>6</sup> zł							
2005 I–XII . . . . .	2604,1	1527,7	163,8	335,1	18,4	67,3	105,9
2006 I–VI . . . . .	1681,0	931,1	56,6	227,1	7,0	35,9	50,2
I–IX . . . . .	2513,7	1442,8	115,0	360,8	10,9	64,4	92,7
I–XII . . . . .	3246,8	1778,2	208,2	508,3	13,4	65,7	107,0
2007 I–III . . . . .	1131,2	608,4	24,6	117,7	5,4	21,9	41,0
I–VI . . . . .	2266,6	1265,7	79,7	296,3	12,0	72,4	121,1
Strata brutto w mln zł Gross loss 10 <sup>6</sup> zł							
2005 I–XII . . . . .	467,6	322,2	7,4	79,9	3,3	17,6	2,1
2006 I–VI . . . . .	197,7	140,5	18,5	18,9	0,7	6,0	8,5
I–IX . . . . .	245,4	175,4	19,9	27,3	1,0	12,8	3,8
I–XII . . . . .	362,2	285,3	3,1	39,3	1,9	22,8	3,8
2007 I–III . . . . .	140,7	79,5	24,1	14,0	0,5	5,8	12,7
I–VI . . . . .	183,1	121,8	15,4	13,6	6,8	16,4	4,5
Wynik finansowy brutto w mln zł Gross financial result 10 <sup>6</sup> zł							
2005 I–XII . . . . .	2136,5	1205,5	156,4	255,2	15,0	49,7	103,8
2006 I–VI . . . . .	1483,3	790,6	38,1	208,2	6,3	29,9	41,7
I–IX . . . . .	2268,3	1267,4	95,1	333,4	10,0	51,6	88,9
I–XII . . . . .	2884,6	1493,0	205,1	469,0	11,5	42,9	103,2
2007 I–III . . . . .	990,4	528,9	0,5	103,7	4,9	16,1	28,4
I–VI . . . . .	2083,5	1143,9	64,3	282,6	5,3	56,0	116,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.

<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 12.

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

III. WYNIK FINANSOWY NETTO<sup>a</sup>

## FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which					
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budow- nictwo construc- tion	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nierucho- mości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities
Zysk netto w mln zł Net profit 10 <sup>6</sup> zł							
2005 I–XII . . . . .	2119,6	1270,6	133,5	279,0	16,6	57,8	88,9
2006 I–VI . . . . .	1406,2	803,4	48,0	195,4	5,6	30,9	43,2
I–IX . . . . .	2114,2	1244,7	96,7	306,4	8,9	55,2	81,6
I–XII . . . . .	2701,3	1519,8	177,2	426,2	10,9	53,1	91,0
2007 I–III . . . . .	948,6	525,3	20,5	99,7	4,4	18,0	33,6
I–VI . . . . .	1914,3	1094,2	64,9	246,0	10,0	59,4	101,9
Strata netto w mln zł Net loss 10 <sup>6</sup> zł							
2005 I–XII . . . . .	467,4	329,6	7,5	75,2	3,3	18,0	2,5
2006 I–VI . . . . .	200,3	142,1	19,5	18,6	0,7	6,2	8,6
I–IX . . . . .	246,4	177,4	19,4	26,3	1,0	12,9	3,8
I–XII . . . . .	363,5	285,8	3,1	40,4	1,9	22,3	4,0
2007 I–III . . . . .	142,1	79,6	24,5	14,2	0,5	5,9	13,0
I–VI . . . . .	185,0	122,4	16,1	12,8	6,8	16,5	4,7
Wynik finansowy netto w mln zł Net financial result 10 <sup>6</sup> zł							
2005 I–XII . . . . .	1652,2	941,0	126,1	203,8	13,3	39,8	86,4
2006 I–VI . . . . .	1205,9	661,2	28,5	176,8	4,9	24,7	34,6
I–IX . . . . .	1867,9	1067,2	77,3	280,1	7,9	42,3	77,8
I–XII . . . . .	2337,8	1234,0	174,2	385,8	9,0	30,8	87,0
2007 I–III . . . . .	806,5	445,7	-4,0	85,5	3,9	12,1	20,6
I–VI . . . . .	1729,3	971,9	48,8	233,2	3,3	42,9	97,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.  
<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 12.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which					
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budow- nictwo construc- tion	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nierucho- mości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %							
2005 I–XII . . . . .	5,1	5,7	6,5	2,8	3,7	1,9	3,3
2006 I–VI . . . . .	5,8	6,4	4,0	3,4	6,7	2,4	1,7
I–IX . . . . .	5,6	6,6	5,2	3,5	7,3	2,8	3,7
I–XII . . . . .	5,4	6,1	6,8	3,7	6,8	1,0	2,6
2007 I–III . . . . .	6,3	7,5	-0,8	3,2	10,8	3,4	1,6
I–VI . . . . .	6,1	7,5	4,2	3,8	5,3	2,1	2,6
Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %							
2005 I–XII . . . . .	95,8	95,1	93,6	97,9	92,1	95,7	94,2
2006 I–VI . . . . .	94,4	93,9	95,4	96,7	92,7	94,9	95,4
I–IX . . . . .	94,5	93,7	94,2	96,7	92,4	94,9	93,5
I–XII . . . . .	94,9	94,6	93,0	96,6	93,4	97,2	94,5
2007 I–III . . . . .	93,7	92,7	99,9	97,2	89,0	96,1	98,0
I–VI . . . . .	93,5	92,6	95,1	96,1	94,4	93,5	95,7
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Profitability rate of gross turnover in %							
2005 I–XII . . . . .	4,2	4,9	6,4	2,1	7,9	4,3	5,8
2006 I–VI . . . . .	5,6	6,1	4,6	3,3	7,2	5,1	4,6
I–IX . . . . .	5,5	6,3	5,8	3,4	7,6	5,1	6,5
I–XII . . . . .	5,1	5,4	7,0	3,4	6,6	2,8	5,5
2007 I–III . . . . .	6,3	7,3	0,1	2,8	11,1	3,9	2,0
I–VI . . . . .	6,4	7,4	4,9	3,9	5,7	6,5	4,3

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 14.

TABLE 15. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH<sup>a</sup> (cd.)  
ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which					
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budow- nictwo construc- tion	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazy- nowa i łączność transport, storage and communi- cation	obsługa nierucho- mości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Profitability rate of net turnover in %							
2005 I–XII . . . . .	3,2	3,8	5,2	1,7	7,0	3,4	4,8
2006 I–VI . . . . .	4,6	5,1	3,4	2,8	5,7	4,2	3,8
I–IX . . . . .	4,6	5,3	4,7	2,8	6,0	4,1	5,7
I–XII . . . . .	4,1	4,5	5,9	2,8	5,2	2,0	4,6
2007 I–III . . . . .	5,1	6,1	-0,9	2,3	8,8	2,9	1,5
I–VI . . . . .	5,4	6,3	3,8	3,2	3,5	5,0	3,6
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % Financial liquidity ratio of the first degree in %							
2005 I–XII . . . . .	32,8	26,2	39,8	10,1	49,2	23,3	86,3
2006 I–VI . . . . .	31,8	23,6	32,6	9,8	110,1	35,9	62,6
I–IX . . . . .	32,9	26,1	26,4	9,0	109,7	26,1	89,4
I–XII . . . . .	34,0	26,7	38,7	9,5	104,5	21,6	80,1
2007 I–III . . . . .	32,6	25,5	35,6	9,7	111,4	29,9	64,2
I–VI . . . . .	35,0	28,0	25,4	10,7	101,3	40,4	61,9
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % Financial liquidity ratio of the second degree in %							
2005 I–XII . . . . .	100,7	97,4	131,2	70,6	80,8	82,5	144,2
2006 I–VI . . . . .	102,6	98,1	126,8	72,2	186,9	129,0	103,8
I–IX . . . . .	106,0	102,1	119,7	73,3	186,1	117,5	138,3
I–XII . . . . .	102,8	98,5	129,4	71,1	165,3	91,3	124,6
2007 I–III . . . . .	100,8	97,0	117,8	74,1	177,6	111,7	113,1
I–VI . . . . .	105,2	100,8	115,7	74,5	166,2	105,2	112,0

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.  
<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 14.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which					
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities
Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem Number of enterprises covered by survey							
2005 I–XII. ....	1044	612	84	148	13	38	87
2006 I–VI. ....	1041	605	83	150	11	37	93
I–IX. ....	1059	616	84	154	11	38	93
I–XII. ....	1067	622	84	155	11	38	93
2007 I–III. ....	1069	612	89	152	10	41	95
I–VI. ....	1089	624	90	155	10	42	97
Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw w % Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises in %							
2005 I–XII. ....	74,4	74,3	88,1	74,3	69,2	52,6	65,5
2006 I–VI. ....	69,1	70,2	71,1	66,7	72,7	59,5	60,2
I–IX. ....	73,3	72,6	79,8	75,3	72,7	44,7	75,3
I–XII. ....	78,5	77,5	91,7	80,6	72,7	68,4	69,9
2007 I–III. ....	69,0*	72,5*	50,6*	73,0	60,0	58,5	56,8
I–VI. ....	75,9	78,5	64,4	80,0	60,0	59,5	72,2
Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności w % Share of income of enterprises showing net profit in total income from the whole activity in %							
2005 I–XII. ....	82,3	78,8	94,0	83,1	83,5	87,4	67,4
2006 I–VI. ....	83,0	76,0	78,6	89,8	84,9	87,8	59,3
I–IX. ....	85,9	79,6	83,9	92,4	84,9	82,9	78,5
I–XII. ....	88,7	84,2	98,3	92,5	84,8	80,9	72,1
2007 I–III. ....	83,2	79,1	71,4	81,3	76,5	86,7	85,6
I–VI. ....	89,2	88,7	81,1	88,7	72,0	71,9	91,8

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 14.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which					
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities
Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem Number of enterprises covered by survey							
2005 I–XII. ....	1044	612	84	148	13	38	87
2006 I–VI. ....	1041	605	83	150	11	37	93
I–IX. ....	1059	616	84	154	11	38	93
I–XII. ....	1067	622	84	155	11	38	93
2007 I–III. ....	1069	612	89	152	10	41	95
I–VI. ....	1089	624	90	155	10	42	97
Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw w % Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises in %							
2005 I–XII. ....	74,4	74,3	88,1	74,3	69,2	52,6	65,5
2006 I–VI. ....	69,1	70,2	71,1	66,7	72,7	59,5	60,2
I–IX. ....	73,3	72,6	79,8	75,3	72,7	44,7	75,3
I–XII. ....	78,5	77,5	91,7	80,6	72,7	68,4	69,9
2007 I–III. ....	69,0*	72,5*	50,6*	73,0	60,0	58,5	56,8
I–VI. ....	75,9	78,5	64,4	80,0	60,0	59,5	72,2
Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności w % Share of income of enterprises showing net profit in total income from the whole activity in %							
2005 I–XII. ....	82,3	78,8	94,0	83,1	83,5	87,4	67,4
2006 I–VI. ....	83,0	76,0	78,6	89,8	84,9	87,8	59,3
I–IX. ....	85,9	79,6	83,9	92,4	84,9	82,9	78,5
I–XII. ....	88,7	84,2	98,3	92,5	84,8	80,9	72,1
2007 I–III. ....	83,2	79,1	71,4	81,3	76,5	86,7	85,6
I–VI. ....	89,2	88,7	81,1	88,7	72,0	71,9	91,8

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 14.

TABL. 16. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA DŁUGO- I KRÓTKOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup>

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF ENTERPRISES<sup>a</sup>

End of period

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe <i>Current assets</i>					
	ogółem <i>grand total</i>	zapasy <i>stocks</i>			należności krótkoterminowe <i>short-term dues</i>	
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> <i>from deliveries and services<sup>c</sup></i>
			produkty gotowe <i>finished products</i>	towary <i>goods</i>		
w milionach złotych <i>10<sup>6</sup> zł</i>						
2005 XII.....	16677,3	4749,1	958,4	1685,7	7823,1	6900,3
2006 VI.....	17900,1	5113,4	979,7	1850,0	8516,4	7558,7
IX.....	18804,6	5334,1	1001,7	1839,4	9014,6	8006,5
XII.....	19254,9	5485,1	1073,1	1927,2	8922,2	7905,6
2007 III.....	19937,9	5585,5	1062,0	1955,0	9293,3	8225,0
VI.....	21580,0	6016,5	1145,6	2023,4	10088,6	8549,7

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe (dok.) <i>Current assets (cont.)</i>		Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> <i>Short-term liabilities<sup>b</sup></i>				Zobowiązania długoterminowe <i>Long-term liabilities</i>
	inwestycje krótkoterminowe <i>short-term investments</i>	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe <i>short-term inter-period settlements</i>	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			
				kredyty bankowe i pożyczki <i>bank credits and loans</i>	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> <i>from deliveries and services<sup>c</sup></i>	z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń <i>on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits</i>	
w milionach złotych <i>10<sup>6</sup> zł</i>							
2005 XII.....	3776,1	329,1	11518,8	2040,4	6198,0	1510,8	3367,2
2006 VI.....	3834,7	435,6	12043,1	2622,1	6362,2	1268,2	3645,1
IX.....	4055,0	400,8	12333,6	2617,7	6526,6	1209,8	4065,9
XII.....	4409,9	437,7	12971,3	2593,2	6887,4	1477,7	4199,5
2007 III.....	4437,5	621,6	13627,0	2846,2	6967,2	1386,2	4106,7
VI.....	5031,0	443,9	14376,3	2846,9	7478,2	1410,4	4841,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. <sup>b</sup> Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług oraz w 2002 r. – bez funduszy specjalnych. <sup>c</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 13. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services, and in 2002 – excluding special funds. <sup>c</sup> Regardless the maturity date.

TABL. 17. **AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup>**  
Stan w końcu czerwca 2007 r.  
**CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTION<sup>a</sup>**  
End of June 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>		
	w tym of which							w tym of which		
	ogółem grand total	zapasy stocks			należności krótkoterminowe short-term dues		inwestycje krótkoterminowe short-term investments	ogółem total	w tym of which	
		razem total	w tym of which		razem total	w tym z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> of which from deliveries and services <sup>c</sup>			kredyty bankowe i pożyczki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>
		produkty gotowe finished products	towary goods							
w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł										
<b>OGÓŁEM.....</b>	<b>21580,0</b>	<b>6016,5</b>	<b>1145,6</b>	<b>2023,4</b>	<b>10088,6</b>	<b>8549,7</b>	<b>5031,0</b>	<b>14376,3</b>	<b>2846,9</b>	<b>7478,2</b>
<i>TOTAL</i>										
w tym: of which:										
Przetwórstwo przemysłowe..... <i>Manufacturing</i>	12169,7	3910,7	1106,2	609,1	5792,0	5107,3	2224,2	7952,6	2006,8	4220,3
Budownictwo..... <i>Construction</i>	1047,8	223,1	2,0	15,0	608,3	541,4	171,2	673,9	82,4	450,6
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> ..... <i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>	3489,8	1442,9	33,2	1359,6	1727,8	1580,7	289,8	2710,0	421,1	1859,7
Hotele i restauracje..... <i>Hotels and restaurants</i>	64,7	5,0	0,5	0,6	22,7	19,1	35,4	35,0	7,5	12,9
Transport, gospodarka magazynowa i łączność..... <i>Transport, storage and communication</i>	571,1	51,2	0,0	11,6	312,1	219,2	194,7	481,8	24,7	176,5
Obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> ..... <i>Real estate, renting and business activities</i>	1499,5	40,1	0,4	22,2	629,2	499,1	777,9	1256,9	158,5	395,9

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. <sup>b</sup> Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. <sup>c</sup> Bez względu na okres wymagalności spłaty.

<sup>a</sup> See general notes item 6.2 and methodological notes item 13. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. <sup>c</sup> Regardless the maturity date.

# CENY PRICES

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which							
		żywność i napoje bezalko- holowe food and non- alcoholic beverages	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	mieszkania dwellings	zdrowie health	transport transport	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
2005 I–XII . . . . .	102,0	102,4	103,0	93,7	103,2	102,3	103,1	100,6	102,4
2006 I–XII . . . . .	101,2	100,8	101,9	93,1	103,7	101,5	101,2	100,0	102,1
2006 I–III . . . . .	100,7	99,9	102,4	93,4	103,1	101,8	102,3	98,5	102,7
IV–VI . . . . .	100,8	99,5	101,6	93,2	103,8	101,6	103,3	97,3	102,5
VII–IX . . . . .	101,6	101,6	101,6	93,2	104,0	101,2	101,8	101,7	102,2
X–XII . . . . .	101,5	102,3	101,9	92,6	103,9	101,4	97,3	102,3	100,9
2007 I–III . . . . .	102,1	103,4	102,1	90,8	103,7	101,8	100,3	102,9	101,0

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2006		2007	
	czerwiec June	marzec March	czerwiec June	
	w złotych in zł			A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Ryż – za 1 kg . . . . . Rice – per kg	2,49	2,65	2,68	107,6
Bułka pszenna – za 50 g . . . . . Wheat roll – per 50 g	0,28	0,32	0,31	110,7
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg . . . . . Wheat-rye bread – per 0,5 kg	1,25	1,51	1,49	119,2
Mąka pszenna „Poznańska” – za 1 kg . . . . . Wheat flour "Poznańska" – per kg	1,30	1,75	1,71	131,5
Kasza jęczmienna – za 0,5 kg . . . . . Pearl-barley – per 0,5 kg	1,14	1,25	1,29	113,2
Mięso – za 1 kg:				
wołowe: z kością (rostbef) . . . . . beef: bone-in (roast beef)	15,66	15,81	16,02	102,3
bez kości (z udźca) . . . . . boneless (gammon)	18,90	19,29	19,29	102,1
wieprzowe z kością: schab środkowy . . . . . pork, bone-in: centre loin	11,93	12,82	12,65	106,0
Kurczęta patroszone – za 1 kg . . . . . Disembowelled chicken – per kg	5,34	6,48	6,73	126,0
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg . . . . . Pork ham, boiled – per kg	18,44	18,95	18,90	102,5

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2006		2007	
	czerwiec June	marzec March	czerwiec June	
	w złotych in zł			A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Kielbasa – za 1 kg: Sausage – per kg:				
„Toruńska” .....	12,44	11,78	12,28	98,7
„Myśliwska” .....	25,18	26,95	26,62	105,7
Filety z morszczuka mrożone – za 1 kg .....	13,26	13,12	13,39	101,0
Fillets of hake, frozen – per kg				
Karp świeży – za 1 kg .....	.	11,83	.	.
Fresh carp – per kg				
Mleko krowie spożywcze – za 1 l:				
Cows' milk – per l:				
o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizowane .....	2,36	2,37	2,43	103,0
fat content 3-3,5%, sterilized				
o zawartości tłuszczu 2-2,5% .....	1,48	1,51	1,59	107,4
fat content 2-2,5%				
Ser – za 1 kg:				
Cheese – per kg:				
twarogowy półtłusty .....	9,20	9,75	9,96	108,3
semi-fat cottage cheese				
dojrzewający „Gouda” .....	16,28	15,84	15,92	97,8
ripening "Gouda" cheese				
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% – za 0,2 l .....	1,22	1,22	1,24	101,6
Sour cream, fat content 18% – per 0,2 l				
Jaja kurze świeże – za 1 szt .....	0,35	0,37	0,36	102,9
Hen eggs, fresh – per piece				
Masło świeże o zawartości tłuszczu 82,5% – za 200 g .....	2,92	3,04	3,19	109,2
Fresh butter, fat content 82,5% – per 200 g				
Masło z dodatkiem oleju – za 200 g .....	3,00	3,05	3,11	103,7
Butter with vegetable oil – per 200 g				
Olej rzepakowy produkcji krajowej – za 1 l .....	4,82	4,90	4,92	102,1
Rape-oil, domestic production – per l				
Cytryny – za 1 kg .....	4,46	4,39	4,58	102,7
Lemons – per kg				
Marchew – za 1 kg .....	2,31	1,65	1,94	84,0
Carrots – per kg				
Cebula – za 1 kg .....	1,73	2,08	2,92	168,8
Onions – per kg				
Ziemniaki – za 1 kg .....	1,19	1,61	1,80	151,3
Potatoes – per kg				
Cukier biały kryształ – za 1 kg .....	3,12	3,06	2,98	95,5
White sugar, crystallized – per kg				
Czekolada pełna mleczna – za 100 g .....	3,15	3,05	3,03	96,2
Milk chocolate – per 100 g				
Kawa naturalna mielona „Tchibo Family” – za 250 g .....	4,55	4,93	5,21	114,5
Natural coffee "Tchibo Family", ground – per 250 g				
Herbata „Madras” – za 100 g .....	2,35	2,32	2,46	104,7
Tea "Madras" – per 100 g				
Sok jabłkowy – za 1 l .....	2,90	2,89	2,96	102,1
Apple juice – per l				
Piwo jasne pełne 12,5% ekstraktu wagowego, butelkowane – za 0,5 l	2,65	2,63	2,65	100,0
Beer, full light, 12,5% of extract, bottled – per 0,5 l				

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2006		2007	
	czerwiec June	marzec March	czerwiec June	
	w złotych in zł			A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Papierosy „Mars” – za 20 szt . . . . . Cigarettes "Mars" – per 20 pcs	5,60	5,77	5,90	105,4
Ubranie męskie 2-częściowe, z elanowełny – za 1 kpl . . . . . Men's suit, elana and wool – per set	461,25	504,50	494,33	107,2
Spodnie męskie z tkaniny typu teksas – za 1 szt . . . . . Men's trousers, jeans type – per piece	98,29	101,14	102,91	104,7
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw – za 1 szt . . . . . Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve – per piece	87,40	90,89	86,80	99,3
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw – za 1 szt . . . . . Men's cotton undershirt, short sleeve – per piece	15,91	16,85	16,69	104,9
Rajstopy damskie cienkie, gładkie – za 1 szt . . . . . Women's tights thin, plain – per piece	2,52	2,58	2,60	103,2
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej – za 1 parę: Low leather shoes with non-leather sole – per pair:				
męskie . . . . . men's	150,35	156,64	170,78	113,6
damskie . . . . . women's	136,61	143,35	144,06	105,5
Bateria zlewozmywakowa – za 1 szt . . . . . Sink fixture – per piece	80,94	92,47	95,68	118,2
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej – za 1 m <sup>3</sup> . . . . . Cold water by municipal water-system – per m <sup>3</sup>	2,16	2,18	2,21	102,3
Węgiel kamienny – za 1 t . . . . . Hard coal – per t	463,36	507,40	501,97	108,3
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm – za 1 m . . . . . Synthetic net curtain, 300 cm wide – per m	20,71	21,64	21,99	106,2
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (o wym. 50x100 cm) – za 1 szt Frotté cotton towel (50x100 cm size) – per piece	14,44	14,81	14,88	103,0
Mikser elektryczny – za 1 szt . . . . . Food mixer, electric – per piece	163,07	163,14	163,79	100,4
Kuchnia mikrofalowa o poj. 16-20 l – za 1 szt . . . . . Microwave oven, capacity 16-20 l – per piece	382,79	347,50	345,01	90,1
Talerz głęboki porcelanowy Ø 22-24 cm, dekorowany – za 1 szt . . . . Porcelain soup plate Ø 22-24 cm, decorated – per piece	8,81	8,34	8,13	92,3
Proszek do prania – za 0,4 kg . . . . . Washing powder – per 0,4 kg	.	5,20	5,26	.
Benzyna silnikowa „Euro-Super” – za 1 l . . . . . Motor petrol "Euro-Super" – per l	4,21	4,04	4,40	104,5
Bilet normalny na przejazd autobusem miejskim . . . . . Regular ticket for travelling by intra-urban bus	1,91	1,91	1,92	100,5
Odtwarzacz DVD – za 1 szt . . . . . DVD player – per piece	319,94	265,36	251,09	78,5
Bilet normalny do kina . . . . . Regular cinema ticket	13,17	13,75	13,75	104,4
Gazeta – dziennik lokalny – za 1 egz . . . . . Local daily newspaper – per copy	1,33	1,29	1,29	97,0

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2006		2007	
	czerwiec June	marzec March	czerwiec June	
	w złotych in zł			A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Mydło toaletowe – za 100 g Toilet soap – per 100 g	1,42	1,46	1,41	99,3
Pasta do zębów – za 125 ml Tooth-paste – per 125 ml	8,27	7,94	8,43	101,9
Podzelowanie klejonego obuwia męskiego – za 1 parę Resoling men's shoes – per pair	29,00	31,14	30,86	106,4
Oczyszczenie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego – za 1 kpl Men's suit dry-cleaning – per set	21,81	22,31	22,31	102,3
Wywóz śmieci – za 1 m <sup>3</sup> Refuse collection – per m <sup>3</sup>	32,98	33,49	33,64	102,0
Oplata miesięczna za dostawę ciepłej wody – za 1 m <sup>3</sup> Monthly charge for hot water supply – per m <sup>3</sup>	13,30	13,43	13,41	100,8
Wizyta u lekarza specjalisty II stopnia Consultation of a second-graduated physician in specialist practice	50,93	54,50	54,50	107,0
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna – za 5 km Taxi daily fare – for 5 km distance	13,92	13,92	13,92	100,0
Strzyżenie włosów męskich Men's hair-cutting	10,71	11,36	12,07	112,7

TABL. 20. PRZECIĘTNE CENY SKUPU<sup>a</sup> WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH  
AVERAGE PROCUREMENT PRICES<sup>a</sup> OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny Animals for slaughter			Mleko krowie w zł za 1 hl Cow's milk in zł per hl
	pszenicy wheat	żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
	w złotych za 1 dt in zł per dt			w złotych za 1 kg wagi żywej in zł per kg live weight			
2005 I–XII	38,01	26,63	34,68	4,02	3,78	2,94	89,01
2006 I–XII	45,16	38,38	48,14	4,11	3,55	2,57	87,21
2007 I–VI	62,81	61,08	94,36	3,98	3,27	3,21	92,86
<b>A</b>	<b>157,0</b>	<b>180,4</b>	<b>147,72</b>	<b>95,6</b>	<b>97,3</b>	<b>130,0</b>	<b>105,8</b>
2006 VI	42,93	32,74	71,38	4,14	3,62	2,59	86,05
VII	42,71	31,13	46,91	4,01	3,99	2,88	84,85
VIII	46,33	36,86	55,90	3,90	4,32	3,15	85,52
IX	54,31	47,00	42,88	3,98	4,34	2,86	86,02
X	57,22	48,85	30,50	3,93	3,73	2,61	87,22
XI	59,14	50,81	36,64	3,72	3,44	2,42	89,21
XII	58,93	53,83	57,87	3,79	3,27	2,25	90,50
2007 I	62,75	62,82	-	3,90	3,13	2,71	91,36
II	63,04	65,50	-	4,05	3,22	3,17	92,77
III	64,33	65,19	-	4,08	3,31	3,27	92,09
IV	64,78	61,88	85,84	3,99	3,32	3,03	92,75
V	63,39	60,77	87,04	3,76	3,26	3,18	93,13
VI	59,56	54,88	153,38	3,79	3,65	3,53	94,07
<b>A</b>	<b>138,7</b>	<b>167,6</b>	<b>214,9</b>	<b>91,5</b>	<b>100,8</b>	<b>136,3</b>	<b>109,3</b>
<b>B</b>	<b>94,0</b>	<b>90,3</b>	<b>176,2</b>	<b>100,8</b>	<b>112,0</b>	<b>111,0</b>	<b>101,0</b>

<sup>a</sup> Ceny bieżące bez VAT.

<sup>a</sup> Current prices excluding VAT.

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki <sup>a</sup> Potatoes <sup>a</sup>	Zwierzęta gospodarskie Livestock			Żywiec rzeźny Animal for slaughter	
	pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats		krowa dojna dairy cow	jałówka 1-roczną one-year heifer	prosię na chów piglet	krowy rzeźne cows for slaughter	trzoda chlewna pigs
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w złotych za 1 dt in zł per dt				w złotych za 1 szt in zł per head			w złotych za 1 kg in zł per kg		
2005 I–XII .....	46,17	33,70	43,37	36,73	54,49	2101,03	1229,63	136,77	2,97	3,77
2006 I–XII .....	51,69	42,22	48,83	42,25	91,34	2342,84	1607,58	109,03	3,11	3,40
2007 I–VI .....	75,12	67,57	73,19	66,34	132,52	2659,45	1696,67	77,31	3,00	3,15
<b>A</b>	<b>165,5</b>	<b>188,2</b>	<b>168,7</b>	<b>180,2</b>	<b>154,7</b>	<b>114,6</b>	<b>97,4</b>	<b>64,9</b>	<b>97,4</b>	<b>100,0</b>
2006 VI .....	47,38	36,95	44,87	36,82	94,74	2385,71	1600,00	103,18	3,20	3,25
VII .....	46,96	37,93	45,10	37,28	87,90	2575,00	.	109,38	3,36	3,43
VIII .....	50,06	39,15	46,41	39,41	111,47	2420,00	1500,00	111,46	3,26	3,55
IX .....	58,61	50,81	52,00	47,08	100,04	2185,71	1450,00	100,48	3,02	3,88
X .....	63,55	52,78	59,49	52,31	93,19	2314,29	1383,33	92,29	3,08	4,06
XI .....	63,73	55,05	60,33	53,61	92,77	2283,33	1360,00	90,65	2,98	3,70
XII .....	65,00	55,47	62,39	56,35	96,65	2416,67	1540,00	89,38	3,14	3,30
2007 I .....	72,02	61,03	69,42	60,11	106,00	2650,00	1550,00	82,62	2,96	3,40
II .....	78,11	69,13	75,18	65,86	129,72	2840,00	1575,00	74,75	3,04	3,38
III .....	75,39	69,69	73,29	67,51	133,08	2850,00	1633,33	77,95	2,98	3,15
IV .....	74,68	71,68	74,02	68,71	136,06	2650,00	-	76,73	3,10	3,10
V .....	75,34	68,63	73,68	69,33	142,81	2516,67	1825,00	76,35	-	2,93
VI .....	75,20	65,24	73,57	66,50	147,45	2450,00	1900,00	75,43	2,90	2,95
<b>A</b>	<b>158,7</b>	<b>176,6</b>	<b>164,0</b>	<b>180,6</b>	<b>155,6</b>	<b>102,7</b>	<b>118,8</b>	<b>73,1</b>	<b>90,6</b>	<b>90,8</b>
<b>B</b>	<b>99,8</b>	<b>95,1</b>	<b>99,9</b>	<b>95,9</b>	<b>103,2</b>	<b>97,4</b>	<b>104,1</b>	<b>98,8</b>	-	<b>100,7</b>

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

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

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

OKRESY PERIODS	Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price per kg pigs for slaughter to prices of						Relacje cen targowiskowych do cen skupu Market-place prices to procurement prices of	
	1 kg żyta kg of rye		1 kg ziemniaków kg of potatoes		1 l mleka krowiego l of milk cows		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				
2005 XII .....	11,2	13,0	5,2	10,1	4,0	1,1	1,0	
2006 VI .....	9,8	11,1	3,8	5,1	4,2	1,1	0,9	
VII .....	10,2	12,8	4,5	8,5	4,7	1,1	0,9	
VIII .....	11,0	11,7	3,9	7,7	5,0	1,1	0,8	
IX .....	8,5	9,2	4,3	10,1	5,0	1,1	0,9	
X .....	7,1	7,6	4,0	12,2	4,3	1,1	1,1	
XI .....	6,2	6,8	3,7	9,4	3,9	1,1	1,1	
XII .....	5,9	6,1	3,4	5,6	3,6	1,1	1,0	
2007 I .....	5,1	5,0	2,9	x	3,4	1,1	1,1	
II .....	4,7	4,9	2,5	x	3,5	1,2	1,0	
III .....	4,7	5,1	2,5	x	3,6	1,2	1,0	
IV .....	4,6	5,4	2,4	3,9	3,6	1,2	1,0	
V .....	4,8	5,4	2,3	3,7	3,5	1,2	0,9	
VI .....	5,6	6,6	2,5	2,4	3,9	1,3	0,8	

## INWESTYCJE INVESTMENT

TABL. 23. NAKŁADY INWESTYCYJNE<sup>a</sup>  
INVESTMENT OUTLAYS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym na środki trwałe <sup>b</sup> Of which for fixed assets <sup>b</sup>			
		razem total	w tym of which		
			budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, installations and tools	środki transportu means of transport
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
w tysiącach złotych, w cenach bieżących 10 <sup>3</sup> zł, current prices					
2005 I–XII . . . . .	2861097	2859380	958522	1624928	267696
2006 I–VI . . . . .	1277160	1276733	304768	803458	97441
I–IX . . . . .	2612270	2611073	576012	1523252	488739
I–XII . . . . .	3726261	3724837	984097	1931665	776448
<b>A</b>	<b>130,2</b>	<b>130,3</b>	<b>102,7</b>	<b>118,9</b>	<b>290,0</b>
2007 I–III . . . . .	869893	869863	207312	462274	192919
I–VI . . . . .	2426657	2426409	630660	1267479	515338
<b>A</b>	<b>190,0</b>	<b>190,1</b>	<b>206,9</b>	<b>157,8</b>	<b>528,9</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Z ogółem Of grand total				
	przemysł <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>		budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication
	razem total	przetwórstwo przemysłowe manufacturing			
w tysiącach złotych, w cenach bieżących 10 <sup>3</sup> zł, current prices					
2005 I–XII . . . . .	2287270	1113321	74925	152026	166757
2006 I–VI . . . . .	1078604	658748	24889	71168	37279
I–IX . . . . .	1834442	1093733	58502	114734	82753
I–XII . . . . .	2482738	1398185	82112	177587	207963
<b>A</b>	<b>108,5</b>	<b>125,6</b>	<b>109,6</b>	<b>116,8</b>	<b>124,7</b>
2007 I–III . . . . .	545069	237871	18896	57114	17828
I–VI . . . . .	1550081	728180	40874	129049	116856
<b>A</b>	<b>143,7</b>	<b>110,5</b>	<b>164,2</b>	<b>181,3</b>	<b>313,5</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. <sup>b</sup> Łącznie z odsetkami od kredytów i pożyczek inwestycyjnych nieuwzględnionymi w dalszym podziale. <sup>c</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 6.3 i pkt 8.

<sup>a</sup> See methodological notes item 21; index numbers are calculated on the basis of value at current prices. <sup>b</sup> Including interest on credits and investment loans, not included in the further division. <sup>c</sup> See general notes item 6.3 and item 8.

TABL. 24. MIESZKANIA  
DWELLINGS

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania, na których realizację wydano pozwolenia <i>Dwellings for which permits has been granted</i>				Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings under construction</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			
		spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	
2005 I–XII . . . . .	5457	131	4260	393	4681
2006 I–XII . . . . .	6442	193	4593	1042	5338
<b>A</b>	<b>118,1</b>	<b>147,3</b>	<b>107,8</b>	<b>265,1</b>	<b>114,0</b>
2006 I–VI . . . . .	2986	35	2210	242	2252
I–VII . . . . .	3720	88	2683	450	2780
I–VIII . . . . .	4301	88	3134	556	3386
I–IX . . . . .	4834	122	3510	654	4060
I–X . . . . .	5313	135	3885	727	4383
I–XI . . . . .	5858	191	4252	801	5137
I–XII . . . . .	6442	193	4593	1042	5338
2007 I . . . . .	365	-	281	16	264
I–II . . . . .	819	-	592	87	519
I–III . . . . .	1848	66	1245	232	1048
I–IV . . . . .	2778	301	1882	278	1633
I–V . . . . .	3464	303	2561	283	2466
I–VI . . . . .	4815	373	3320	805	3096
<b>A</b>	<b>161,3</b>	<b>11 razy</b>	<b>150,2</b>	<b>332,6</b>	<b>137,5</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>							
	mieszkania <i>dwellings</i>				powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> <i>usable floor area in m<sup>2</sup></i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
spółdzielnie mieszka- niowe <i>housing cooperatives</i>		budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	spółdzielnie mieszka- niowe <i>housing cooperatives</i>		budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	
2005 I–XII . . . . .	4565	73	3722	211	576562	6726	528567	14600
2006 I–XII . . . . .	4868	264	3248	643	571817	20904	471383	46100
<b>A</b>	<b>106,6</b>	<b>361,6</b>	<b>87,3</b>	<b>304,7</b>	<b>99,2</b>	<b>310,8</b>	<b>89,2</b>	<b>315,8</b>
2006 I–VI . . . . .	1959	99	1421	142	242553	7730	210020	11365
I–VII . . . . .	2278	126	1654	201	280340	8931	243309	14662
I–VIII . . . . .	2672	165	1896	236	322175	11197	277541	16794
I–IX . . . . .	2937	165	2113	246	355023	11197	307371	17561
I–X . . . . .	3546	165	2426	412	419256	11197	353463	30164
I–XI . . . . .	4168	198	2719	577	483136	13446	395820	42430
I–XII . . . . .	4868	264	3248	643	571817	20904	471383	46100
2007 I . . . . .	443	35	333	74	55120	2548	49336	3115
I–II . . . . .	866	56	649	108	108009	4160	94829	6480
I–III . . . . .	1279	58	947	220	156720*	4517	137568	11868*
I–IV . . . . .	1694	58	1270	271	206269	4517	181807	15154
I–V . . . . .	2080	69	1569	347	256477	5067	225940	20679
I–VI . . . . .	2430	71	1872	347	302037	5363	269273	20679
<b>A</b>	<b>124,0</b>	<b>71,7</b>	<b>131,7</b>	<b>244,4</b>	<b>124,5</b>	<b>69,4</b>	<b>128,2</b>	<b>182,0</b>

## PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ NATIONAL ECONOMY ENTITIES

TABL. 25. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> WEDŁUG SEKCJI  
NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>a</sup> BY SECTIONS

SEKCJE SECTION	Ogółem Grand total	Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and independent organizational units without legal personality			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <sup>b</sup> Natural persons conducting economic activity <sup>b</sup>	
		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		
A – stan w dniu 31 III 2007 as of March 31, 2007						
B – stan w dniu 30 VI 2007 as of June 30, 2007						
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>A</b>	<b>238596</b>	<b>50014</b>	<b>7446</b>	<b>42568</b>	<b>188582</b>
<b>TOTAL</b> .....	<b>B</b>	<b>238693</b>	<b>50224</b>	<b>7455</b>	<b>42769</b>	<b>188469</b>
w tym: of which:						
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo .....	A	5281	696	37	659	4585
Agriculture, hunting and forestry	B	5357	699	36	663	4658
Rybołówstwo i rybactwo .....	A	28	4	-	4	24
Fishing	B	27	4	-	4	23
Przemysł <sup>c</sup> .....	A	34213	7081	182	6899	27132
Industry <sup>c</sup>	B	34099	7105	174	6931	26994
przetwórstwo przemysłowe .....	A	33857	6892	89	6803	26965
manufacturing	B	33738	6913	81	6832	26825
Budownictwo .....	A	20681	2359	41	2318	18322
Construction	B	21157	2389	38	2351	18768
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> .....	A	82125	12934	32	12902	69191
Trade and repair <sup>Δ</sup>	B	81896	12957	32	12925	68939
Hotele i restauracje .....	A	6155	1267	56	1211	4888
Hotels and restaurants	B	6137	1281	56	1225	4856
Transport, gospodarka magazynowa i łączność .....	A	15844	1373	28	1345	14471
Transport, storage and communication	B	15759	1388	27	1361	14371
Pośrednictwo finansowe .....	A	8420	581	4	577	7839
Financial intermediation	B	8426	589	4	585	7837
Obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> .....	A	31439	8995	2689	6306	22444
Real estate, renting and business activities	B	31376	9088	2696	6392	22288
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne <sup>Δ</sup> .....	A	2069	2067	708	1359	2
Public administration and defence; compulsory social security	B	2076	2073	708	1365	3
Edukacja .....	A	5891	3092	2772	320	2799
Education	B	5898	3109	2781	328	2789
Ochrona zdrowia i pomoc społeczna .....	A	9908	1249	509	740	8659
Health and social welfare	B	9937	1249	509	740	8688
Pozostała działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna .....	A	16540	8314	388	7926	8226
Other community, social and personal service activities	B	16546	8291	394	7897	8255

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<sup>a</sup> WEDŁUG FORMY PRAWNEJ  
 Stan w końcu miesiąca  
 NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>a</sup> BY FORM OF LEGAL  
 End of month

OKRESY PERIODS	Przedsiębiorstwa państwowe State owned enterprises					Spółdzielnie Cooperatives		
	ogółem total	w tym of which				ogółem total	w tym of which	
		przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication		rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo agriculture, hunting and forestry	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2005 XII.....	91	49	11	7	8	1033	193	158
2006 VI.....	84	44	11	7	6	1031	193	158
IX.....	82	44	10	6	6	1031	193	158
XII.....	81	43	10	6	6	1031	193	158
2007 III.....	72	37	10	5	5	1027	192	158
VI.....	59	31	6	5	4	1024	191	156
<b>A</b>	<b>70,2</b>	<b>70,5</b>	<b>54,5</b>	<b>71,4</b>	<b>66,7</b>	<b>99,3</b>	<b>99,0</b>	<b>98,7</b>
<b>B</b>	<b>81,9</b>	<b>83,8</b>	<b>60,0</b>	<b>100,0</b>	<b>80,0</b>	<b>99,7</b>	<b>99,5</b>	<b>98,7</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółdzielnie (dok.) Cooperatives (cont.)			Spółki handlowe Commercial companies					
	w tym of which			ogółem grand total	w tym z udziałem kapitału zagra- nicznego of which with foreign partici- pation	z ogółem – spółki of grand total – companies			
	budow- nictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	obsługa nie- ruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities			przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budow- nictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	obsługa nie- ruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2005 XII.....	31	228	341	11331	2277	3021	932	4509	1451
2006 VI.....	32	228	341	11543	2319	3061	946	4587	1502
IX.....	32	228	341	11661	2340	3089	957	4617	1526
XII.....	32	226	343	11824	2387	3114	963	4673	1579
2007 III.....	32	225	341	11962	2411	3135	982	4695	1638
VI.....	32	223	342	12069	2425	3150	997	4702	1688
<b>A</b>	<b>100,0</b>	<b>97,8</b>	<b>100,3</b>	<b>104,6</b>	<b>104,6</b>	<b>102,9</b>	<b>105,4</b>	<b>102,5</b>	<b>112,4</b>
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>99,1</b>	<b>100,3</b>	<b>100,9</b>	<b>100,6</b>	<b>100,5</b>	<b>101,5</b>	<b>100,1</b>	<b>103,1</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółki handlowe (dok.) Commercial companies (cont.)							Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <sup>c</sup> Natural persons conducting economic activity <sup>c</sup>
	z ogółem – spółki (dok.) of grand total – companies (cont.)							
	akcyjne joint-stock			z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability				
	razem total	w tym of which		razem total	w tym of which			
jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury		z udziałem kapitału zagranicznego with foreign participation	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign participation		jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury			
2005 XII.....	435	23	60	9056	2208	12	201254	
2006 VI.....	432	22	61	9205	2243	11	196145	
IX.....	432	22	60	9289	2264	11	192950	
XII.....	430	21	61	9412	2309	11	191485	
2007 III.....	430	21	59	9518	2331	10	188582	
VI.....	427	20	56	9603	2348	10	188469	
<b>A</b>	<b>98,8</b>	<b>90,9</b>	<b>91,8</b>	<b>104,3</b>	<b>104,7</b>	<b>90,9</b>	<b>96,1</b>	
<b>B</b>	<b>99,3</b>	<b>95,2</b>	<b>94,9</b>	<b>100,9</b>	<b>100,7</b>	<b>100,0</b>	<b>99,9</b>	

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

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

OKRESY PERIODS	Przedsiębiorstwa państwowe State owned enterprises					Spółdzielnie Cooperatives		
	ogółem total	w tym of which				ogółem total	w tym of which	
		przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication		rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo agriculture, hunting and forestry	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2005 XII.....	91	49	11	7	8	1033	193	158
2006 VI.....	84	44	11	7	6	1031	193	158
IX.....	82	44	10	6	6	1031	193	158
XII.....	81	43	10	6	6	1031	193	158
2007 III.....	72	37	10	5	5	1027	192	158
VI.....	59	31	6	5	4	1024	191	156
<b>A</b>	<b>70,2</b>	<b>70,5</b>	<b>54,5</b>	<b>71,4</b>	<b>66,7</b>	<b>99,3</b>	<b>99,0</b>	<b>98,7</b>
<b>B</b>	<b>81,9</b>	<b>83,8</b>	<b>60,0</b>	<b>100,0</b>	<b>80,0</b>	<b>99,7</b>	<b>99,5</b>	<b>98,7</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółdzielnie (dok.) Cooperatives (cont.)			Spółki handlowe Commercial companies					
	w tym of which			ogółem grand total	w tym z udziałem kapitału zagra- nicznego of which with foreign partici- pation	z ogółem – spółki of grand total – companies			
	budow- nictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	obsługa nie- ruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities			przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budow- nictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	obsługa nie- ruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2005 XII.....	31	228	341	11331	2277	3021	932	4509	1451
2006 VI.....	32	228	341	11543	2319	3061	946	4587	1502
IX.....	32	228	341	11661	2340	3089	957	4617	1526
XII.....	32	226	343	11824	2387	3114	963	4673	1579
2007 III.....	32	225	341	11962	2411	3135	982	4695	1638
VI.....	32	223	342	12069	2425	3150	997	4702	1688
<b>A</b>	<b>100,0</b>	<b>97,8</b>	<b>100,3</b>	<b>104,6</b>	<b>104,6</b>	<b>102,9</b>	<b>105,4</b>	<b>102,5</b>	<b>112,4</b>
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>99,1</b>	<b>100,3</b>	<b>100,9</b>	<b>100,6</b>	<b>100,5</b>	<b>101,5</b>	<b>100,1</b>	<b>103,1</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółki handlowe (dok.) Commercial companies (cont.)							Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <sup>c</sup> Natural persons conducting economic activity <sup>c</sup>
	z ogółem – spółki (dok.) of grand total – companies (cont.)							
	akcyjne joint-stock			z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability				
	razem total	w tym of which		razem total	w tym of which			
jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury		z udziałem kapitału zagranicznego with foreign participation	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign participation		jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury			
2005 XII.....	435	23	60	9056	2208	12	201254	
2006 VI.....	432	22	61	9205	2243	11	196145	
IX.....	432	22	60	9289	2264	11	192950	
XII.....	430	21	61	9412	2309	11	191485	
2007 III.....	430	21	59	9518	2331	10	188582	
VI.....	427	20	56	9603	2348	10	188469	
<b>A</b>	<b>98,8</b>	<b>90,9</b>	<b>91,8</b>	<b>104,3</b>	<b>104,7</b>	<b>90,9</b>	<b>96,1</b>	
<b>B</b>	<b>99,3</b>	<b>95,2</b>	<b>94,9</b>	<b>100,9</b>	<b>100,7</b>	<b>100,0</b>	<b>99,9</b>	

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<sup>a</sup>  
LIVESTOCK<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Bydło Cattle			Trzoda chlewna Pigs						
	ogółem total	krowy cows	pozostałe others	ogółem grand total	prosięta o wadze do 20 kg piglets up to 20 kg	warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg piglets from 20-50 kg	na ubój o wadze 50 kg i więcej for slaughter 50 kg and more	na chów o wadze 50 kg i więcej for breeding 50 kg and more		
								razem total	w tym lochy of which sows	
									razem total	razem total
w tysiącach sztuk 10 <sup>3</sup> heads										

	Ogółem Total									
2005 III .....	.	.	.	1331,0	421,8	350,5	435,1	123,6	120,9	81,0
VI <sup>b</sup> .....	435,5	233,9	201,6	1363,5	424,9	368,0	444,0	126,6	123,7	83,8
XII <sup>c</sup> .....	427,6	236,9	190,6	1389,1	478,2	309,6	473,6	127,7	125,0	83,2
2006 III .....	.	.	.	1382,8	426,8	382,1	428,3	145,6	142,1	92,1
VI <sup>b</sup> .....	445,0	232,1	212,9	1441,5	439,3	373,7	481,0	147,5	144,2	97,0
XII <sup>c</sup> .....	430,8	228,6	202,2	1465,9	438,3	353,7	534,8	139,1	136,6	89,9
2007 III .....	.	.	.	1369,0	401,0	386,4	445,9	135,8	131,9	83,0
<b>A</b>	.	.	.	<b>99,0</b>	<b>93,9</b>	<b>101,1</b>	<b>104,1</b>	<b>93,2</b>	<b>92,8</b>	<b>90,1</b>
<b>B</b>	.	.	.	<b>93,4</b>	<b>91,5</b>	<b>109,2</b>	<b>83,4</b>	<b>97,5</b>	<b>96,6</b>	<b>92,3</b>

	w tym w gospodarstwach indywidualnych of which in individual farms									
2005 III .....	.	.	.	1307,6	415,6	345,8	425,6	120,5	118,2	79,7
VI <sup>b</sup> .....	431,0	232,0	199,0	1337,2	417,8	360,9	435,3	123,2	120,9	82,2
XII <sup>c</sup> .....	423,1	235,1	188,1	1357,8	471,7	300,9	461,3	123,9	121,7	81,7
2006 III .....	.	.	.	1356,1	419,8	375,3	418,9	142,1	139,1	90,7
VI <sup>b</sup> .....	440,6	230,3	210,4	1414,3	433,4	366,4	470,4	144,1	141,3	95,7
XII <sup>c</sup> .....	426,2	226,9	199,3	1438,1	431,7	344,6	526,1	135,7	133,7	88,6
2007 III .....	.	.	.	1340,3	394,8	378,7	434,3	132,4	129,1	81,7
<b>A</b>	.	.	.	<b>98,8</b>	<b>94,0</b>	<b>100,9</b>	<b>103,7</b>	<b>93,2</b>	<b>92,8</b>	<b>90,0</b>
<b>B</b>	.	.	.	<b>93,2</b>	<b>91,4</b>	<b>109,9</b>	<b>82,6</b>	<b>97,5</b>	<b>96,6</b>	<b>92,2</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 22. <sup>b</sup> Dane dotyczące trzody chlewniej – stan w końcu lipca. <sup>c</sup> Dane dotyczące trzody chlewniej – stan w końcu listopada.

<sup>a</sup> See methodological notes item 22. <sup>b</sup> Data of pigs – end of July. <sup>c</sup> Data of pigs – end of November.

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż <sup>a</sup> Cereal grain <sup>a</sup>			Żywiec rzeźny <sup>b</sup> Animals for slaughter <sup>b</sup>			
	ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym of which		
		pszenicy wheat	żyta rye		wołowy (z cielęcym) cattle (incl. calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w tonach in t			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>c</sup> – w tonach in terms of meat (including fats) <sup>c</sup> – in t			
2005 I–XII .....	115352 <sup>d</sup>	63796 <sup>d</sup>	43652 <sup>d</sup>	276371	28498	158278	89076
2006 I–XII .....	112342 <sup>d</sup>	67328 <sup>d</sup>	35907 <sup>d</sup>	314908	37519	200338	76522
2007 I–VI .....	212463 <sup>e</sup>	132874 <sup>e</sup>	63536 <sup>e</sup>	159354	19435	103072	36700
<b>A</b>	<b>80,4</b>	<b>88,3</b>	<b>66,1</b>	<b>107,0</b>	<b>111,5</b>	<b>109,7</b>	<b>100,1</b>
2006 VI .....	12351	8654	2643	13274	1056	6679	5517
VII .....	14383	12314	1586	13040	1060	6667	5293
VIII .....	10451	7173	2683	14370	1121	7286	5937
IX .....	7748	6082	1511	13659	952	6657	6035
X .....	6853	4452	2006	15399	1062	8226	6101
XI .....	7509	5790	1667	16893	1123	8682	7081
XII .....	9429	7820	1198	15063	966	8363	5724
2007 I .....	11008	8254	1777	15456	1116	9076	5264
II .....	21086	19124	1826	14182	1159	8659	4358
III .....	7625	5990	1604	16380	1338	9418	5600
IV .....	3904	2591	1203	14635	1078	7777	5778
V .....	4934	3642	1102	15545	1111	8047	6384
VI .....	7385	5260	1864	12884	1029	6507	5345
<b>A</b>	<b>59,8</b>	<b>60,8</b>	<b>70,5</b>	<b>97,1</b>	<b>97,4</b>	<b>97,4</b>	<b>96,9</b>
<b>B</b>	<b>149,7</b>	<b>144,4</b>	<b>169,1</b>	<b>82,9</b>	<b>92,6</b>	<b>80,9</b>	<b>83,7</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Żywiec rzeźny <sup>b</sup> (dok.) Animals for slaughter <sup>b</sup> (cont.)				Mleko krowie w tys. l Cow's milk 10 <sup>3</sup> l
	ogółem total	w tym of which			
		bydło cattle	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	w wadze żywej – w tonach in live weight – in t				
2005 I–XII .....	385190	52370	202920	127251	752596
2006 I–XII .....	437713	69482	256844	109317	729683
2007 I–VI .....	221440	35250	132144	52429	360295
<b>A</b>	<b>106,7</b>	<b>110,0</b>	<b>109,7</b>	<b>100,1</b>	<b>101,3</b>
2006 VI .....	18475	1977	8563	7881	66617
VII .....	18143	1987	8547	7561	67557
VIII .....	19984	2100	9342	8481	66444
IX .....	18978	1784	8534	8622	63859
X .....	21283	1995	10546	8715	62397
XI .....	23376	2113	11131	10115	54651
XII .....	20739	1814	10722	8178	54716
2007 I .....	21260	2096	11636	7520	55434
II .....	19526	2174	11102	6226	53291
III .....	22645	2505	12074	8000	57922
IV .....	20261	2016	9970	8254	59465
V .....	21537	2075	10317	9120	66279
VI .....	17922	1918	8343	7636	62722
<b>A</b>	<b>97,0</b>	<b>97,0</b>	<b>97,4</b>	<b>96,9</b>	<b>94,2</b>
<b>B</b>	<b>83,2</b>	<b>92,4</b>	<b>80,9</b>	<b>83,7</b>	<b>94,6</b>

a Podstawowych (bez ziarna siewnego) łącznie z mieszankami zbożowymi. b Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. c W wadze poubojowej ciepłej. d Okres VII–XII. e Okres VII 2006 - VI 2007.

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

a Basic (excluding sowing seeds); including cereal mixes. b Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. c In post-slaughter warm weight. d The period VII–XII. e The period of VII 2006 - VI 2007.

N o t e. See general notes item 6.4.

**PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO**  
**INDUSTRY AND CONSTRUCTION**
**TABL. 29. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup>**  
**SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing				
		razem total	w tym of which			
			produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	włókiennictwo manufacture of textiles	produkcja odzieży i wyrobów futrzarskich manufacture of wearing apparel and furriery <sup>Δ</sup>	produkcja skór wyprawionych i wyrobów z nich <sup>Δ</sup> processing of leather and manufacture of leather products <sup>Δ</sup>
w tysiącach złotych 10 <sup>3</sup> zł						
2005 I–XII . . . . .	32626821,1	26280254,9	6901234,9	2529694,7	1595135,5	142704,3
2006 I–XII . . . . .	36462711,3	29843180,7	7753972,5	2559123,4	1669429,8	145902,8
2007 I–VI . . . . .	19631166,5	16209414,7	3992839,7	1433791,5	853931,5	73989,2
<b>A</b>	<b>111,7</b>	<b>113,6</b>	<b>101,6</b>	<b>112,3</b>	<b>85,8</b>	<b>116,7</b>
2006 VI . . . . .	3101876,5	2612932,8	686991,2	224203,9	154996,0	8390,7
VII . . . . .	2866043,8	2387022,5	643420,9	169893,0	120105,5	8812,2
VIII . . . . .	3074194,0	2589465,0	690829,1	191286,7	128922,8	15090,0
IX . . . . .	3252705,7	2736413,2	674402,9	242456,1	145167,8	17178,4
X . . . . .	3389194,3	2831121,7	684833,3	255424,7	135685,2	17393,6
XI . . . . .	3266435,7	2675264,9	677204,3	227058,6	135785,9	14566,4
XII . . . . .	3122257,8	2490170,3	630475,4	178359,8	136815,1	10398,1
2007 I . . . . .	3170369,7	2516552,1	667294,0	240983,6	137413,6	10381,0
II . . . . .	3141981,2	2551232,2	635772,3	237291,4	145088,1	12296,4
III . . . . .	3488767,8	2910829,0	697474,7	260666,6	163566,0	14009,0
IV . . . . .	3231437,6	2681445,1	669761,3	232041,8	128087,7	13334,1
V . . . . .	3288791,7	2770930,5	709744,3	230016,3	133041,4	10248,4
VI . . . . .	3351394,0	2832707,0	702767,8	219080,8	141859,6	10656,4
<b>A</b>	<b>106,0</b>	<b>106,3</b>	<b>97,5</b>	<b>98,2</b>	<b>85,1</b>	<b>124,9</b>
<b>B</b>	<b>101,6</b>	<b>101,8</b>	<b>97,1</b>	<b>95,1</b>	<b>106,6</b>	<b>103,1</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23.  
<sup>a</sup> See general notes item 8 and methodological notes item 23.

TABL. 29. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup> (cd.)  
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Przetwórstwo przemysłowe (cd.) Manufacturing (cont.)							
	produkcja drewna i wyrobów z drewna oraz ze słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of wood and wood, straw and wicker products <sup>Δ</sup>	produkcja masy włóknistej oraz papieru <sup>Δ</sup> manufacture of pulp and paper <sup>Δ</sup>	działalność wydawnicza; poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji publishing, printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów gumowych i z tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z surowców niemetalicznych pozostałych manufacture of other non-metallic mineral	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>
	w tysiącach złotych 10 <sup>3</sup> zł							
2005 I–XII . . . . .	1008566,1	804035,7	546413,0	1403953,0	2075721,8	2587919,6	264094,6	947294,1
2006 I–XII . . . . .	1006663,3	742809,3	568645,3	1649225,5	2664776,9	2919963,1	312257,2	1661018,1
2007 I–VI . . . . .	543730,2	399593,8	302742,7	886650,3	1453633,1	1691640,5	164438,2	937898,8
<b>A</b>	<b>111,5</b>	<b>111,4</b>	<b>112,6</b>	<b>120,0</b>	<b>133,9</b>	<b>122,0</b>	<b>106,1</b>	<b>126,0</b>
2006 VI . . . . .	92807,8	62061,9	46730,6	147760,0	207514,4	279140,2	24044,6	159707,0
VII . . . . .	70996,7	59312,0	41002,4	121334,2	203963,0	284963,4	24753,4	135723,8
VIII . . . . .	90889,1	63693,5	49221,8	134982,5	247840,0	310806,1	26727,5	138441,0
IX . . . . .	91943,1	67770,8	53856,3	178724,5	269820,9	305619,4	28656,9	141110,3
X . . . . .	106008,9	72117,4	57033,3	134086,2	288734,2	279026,2	27446,3	166186,7
XI . . . . .	101264,0	67956,2	54077,3	164656,5	271373,6	236522,4	25729,4	152111,4
XII . . . . .	88789,9	57510,0	43255,0	160236,7	225039,2	209648,2	20092,9	161113,6
2007 I . . . . .	88365,7	65403,9	45767,6	123561,2	227961,2	212040,9	25925,6	142331,3
II . . . . .	88764,6	66417,3	46726,7	131933,0	234876,5	211988,5	25705,1	138220,4
III . . . . .	95571,7	73386,7	54146,9	178546,1	246928,8	300555,9	30352,7	169252,6
IV . . . . .	92764,5	65921,0	52281,7	141422,6	233889,0	311038,4	29356,1	147321,9
V . . . . .	96958,4	71103,5	54479,9	138278,4	257334,4	336346,7	28375,6	166775,6
VI . . . . .	80995,7	66219,8	50556,5	164738,3	254192,2	319211,7	27847,6	170864,9
<b>A</b>	<b>80,8</b>	<b>106,4</b>	<b>111,3</b>	<b>116,9</b>	<b>123,1</b>	<b>105,2</b>	<b>108,3</b>	<b>108,4</b>
<b>B</b>	<b>83,3</b>	<b>92,7</b>	<b>94,5</b>	<b>119,1</b>	<b>98,8</b>	<b>94,9</b>	<b>98,1</b>	<b>102,5</b>

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

TABL. 29. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup> (dok.)  
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)						
	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipments n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycz- nej <sup>Δ</sup> manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomuni- kacyjnych manufacture of radio, television and commu- nication equipment and apparatus	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	produkcja pojazdów mechani- cznych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transporto- wego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produk- cyjna <sup>Δ</sup> manufacture of furniture; manufac- turing n.e.c.
	w tysiącach złotych 10 <sup>3</sup> zł						
2005 I–XII . . . . .	1863416,4	1089789,6	75726,8	175136,0	901707,4	131203,5	937649,2
2006 I–XII . . . . .	2249319,5	960569,7	85463,5	208741,5	1191040,5	154223,2	1000400,5
2007 I–VI . . . . .	1340601,0	534995,2	82280,8	110216,8	686959,7	68536,3	543851,2
<b>A</b>	<b>132,4</b>	<b>109,5</b>	<b>222,3</b>	<b>124,5</b>	<b>120,4</b>	<b>122,1</b>	<b>114,5</b>
2006 VI . . . . .	187893,3	87540,0	7300,5	16279,1	98828,1	11756,0	76797,8
VII . . . . .	195050,6	74887,9	8072,1	18940,7	95454,8	10042,3	70537,4
VIII . . . . .	181781,4	69092,6	7687,2	14574,2	95905,8	12488,5	83344,3
IX . . . . .	177140,9	73008,3	7280,8	16834,6	105736,2	10941,3	94333,0
X . . . . .	235965,7	79418,9	9328,5	18549,5	108763,5	13638,3	108206,3
XI . . . . .	187982,5	87407,2	7917,4	20713,1	96327,9	8286,0	100407,7
XII . . . . .	180343,5	91721,0	7152,3	25245,8	103761,5	41856,9	88318,5
2007 I . . . . .	196636,7	85401,7	7393,0	14457,7	106327,0	5127,3	97689,9
II . . . . .	231261,6	90538,3	6187,8	18069,6	110727,5	8898,5	91729,5
III . . . . .	252886,9	95447,0	8145,2	19276,4	121009,6	11618,6	98508,4
IV . . . . .	234705,9	83801,2	6404,2	19043,1	105607,1	13272,0	85018,9
V . . . . .	193211,7	83316,5	5499,1	19009,5	114012,6	18347,4	86019,8
VI . . . . .	258323,3	97124,2	20706,5	20374,1	116723,4	10880,3	82557,3
<b>A</b>	<b>134,5</b>	<b>105,7</b>	<b>305,5</b>	<b>131,3</b>	<b>120,0</b>	<b>96,2</b>	<b>106,4</b>
<b>B</b>	<b>133,7</b>	<b>115,8</b>	<b>376,4</b>	<b>107,2</b>	<b>102,4</b>	<b>59,3</b>	<b>96,4</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23.

Uwaga. Wskaźniki dynamiki (A,B) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2000 r.).

<sup>a</sup> See general notes item 8 and methodological notes item 23.

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

TABL. 30. PRODUKCJA WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU  
PRODUCTION OF SELECTED PRODUCTS BY PRODCOM

OKRESY PERIODS	Produkty uboju wliczone do wydajności poubojowej <sup>a</sup> <i>Slaughter products included in post-slaughter effectiveness<sup>a</sup></i>		Masło oraz inne tłuszcze otrzymanywane z mleka <i>Butter and other fats from milk</i>	Mleko płynne przetworzone w hl <i>Milk, liquid, processed in hl</i>	Tkaniny z wełny lub cienkiej sierści zwierzęcej zgrzebne w tys. m <sup>2</sup> <i>Woolen fabric or fabrics made of light animal's hair in thous. m<sup>2</sup></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>	w tonach <i>in t</i>				
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
2005 I–XII . . . . .	1836	42345	14058	2973788	2708
2006 I–XII . . . . .	3560	64371	11389	3340093	1471
2007 I–VI . . . . .	2324	33523	5972	1731486	685
<b>A</b>	<b>166,2</b>	<b>105,8</b>	<b>95,5</b>	<b>109,8</b>	<b>102,5</b>
2006 VI . . . . .	275	5308	812	250069	120
VII . . . . .	247	5007	769	235997	129
VIII . . . . .	342	5384	869	315366	124
IX . . . . .	307	5509	1038	274818	140
X . . . . .	383	5849	1083	269621	178
XI . . . . .	441	5347	824	269655	136
XII . . . . .	428	5520	681	326268	96
2007 I . . . . .	142	5254	710	296836	91
II . . . . .	331	5441	763	283942	108
III . . . . .	383	6504	988	310348	112
IV . . . . .	399	4906	1148	289256	108
V . . . . .	408	5986	1232	302084	145
VI . . . . .	368	4708	1112	244018	121
<b>A</b>	<b>133,8</b>	<b>88,7</b>	<b>136,9</b>	<b>97,6</b>	<b>100,8</b>
<b>B</b>	<b>90,2</b>	<b>78,7</b>	<b>90,3</b>	<b>80,8</b>	<b>83,4</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Tkaniny bawełniane o masie powierzchniowej nie przekraczającej 200g/m <sup>2</sup> , z wyjątkiem gazy i drelichów (bez kolorowo tkanych) <i>Cotton fabrics weighing not more than 200g/m<sup>2</sup> except for gauze (without dyeing fabrics and denim)</i>	Tkaniny bawełniane o masie powierzchniowej większej niż 200 g/m <sup>2</sup> (bez kolorowo tkanych) <i>Cotton fabrics weighing more than 200 g/m<sup>2</sup> (without dyeing fabrics)</i>	Tkaniny z przędzy z syntetycznych włókien ciągłych i z przędzy sztucznych włókien ciągłych <i>Woven fabrics of synthetic filament yarns and yarn of processed continuous fibres</i>	Tkaniny z okrywą, tkaniny ręcznikowe i inne specjalne <i>Fabrics with coating to-welling and other special fabrics</i>	Bielizna pościelowa <i>Bed-linen fabrics</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					w tys. szt <i>in thous. pcs</i>
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
2005 I–XII . . . . .	36628	18286	28244	39644	1877
2006 I–XII . . . . .	40420	15768	26995	22409	1616
2007 I–VI . . . . .	30678	9331	19978	12356	724
<b>A</b>	<b>174,6</b>	<b>136,4</b>	<b>142,1</b>	<b>98,4</b>	<b>94,4</b>
2006 VI . . . . .	3169	1372	2164	1532	122
VII . . . . .	3414	1251	1746	1706	109
VIII . . . . .	3344	1326	2270	1657	146
IX . . . . .	3531	1457	2458	1555	184
X . . . . .	3719	1762	2553	1735	157
XI . . . . .	3493	1655	2109	1687	149
XII . . . . .	3240	1402	1801	1508	104
2007 I . . . . .	4987	1714	2235	2066	136
II . . . . .	5488	2342	2504	1185	101
III . . . . .	5627	1544	6522	2275	126
IV . . . . .	5558	1554	2813	2211	97
V . . . . .	4566	1577	3034	1924	130
VI . . . . .	4563	1600	2495	1995	134
<b>A</b>	<b>144,0</b>	<b>116,6</b>	<b>115,3</b>	<b>130,2</b>	<b>109,8</b>
<b>B</b>	<b>99,9</b>	<b>101,5</b>	<b>82,2</b>	<b>103,7</b>	<b>103,1</b>

a W wadze poubojowej ciepłej; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.  
a In a post slaughter warm weight; index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

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

OKRESY PERIODS	Bielizna stołowa <i>Table clothes</i>	Rajstopy i rajtuzy <i>Tights</i>	Okrycia i ubiory z tkanin, w tym: <i>Fabric garments of which:</i>			
			placze męskie lub chłopcę, wiatrówki i podobne artykuły <i>men's or boys' over-coats, wind jackets and si- milar goods</i>	garnitury męskie lub chłopięce i zestawy odzieżowe <i>men's or boys' suits and sets of clothes</i>	spodnie i szorty męskie lub chłopcę <i>men's or boys' trousers and shorts</i>	placze damskie lub dziewczęce, wia- trówki i podobne artykuły <i>women's or girls' co- ats, wind jackets and similar goods</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
	w tys. szt <i>in thous. pcs</i>					
2005 I–XII .....	860	52299	210	65	3808	155
2006 I–XII .....	543	74980	201	106	5558	123
2007 I–VI .....	205	46252	49	44	1862	39
<b>A</b>	<b>60,1</b>	<b>126,8</b>	<b>40,2</b>	<b>75,9</b>	<b>52,9</b>	<b>47,6</b>
2006 VI .....	32	5499*	10	9	260	12
VII .....	27	3188	8	5	359	14
VIII .....	28	7742	13	7	271	10
IX .....	39	8316	22	7	348	11
X .....	26	7328	18	10	425	7
XI .....	29	6924	13	9	342	6
XII .....	53	5260	10	10	299	2
2007 I .....	24	8252	9	9	304	5
II .....	42	6759	7	6	281	8
III .....	52	8315	9	11	382	10
IV .....	39	8364	12	8	279	4
V .....	31	7726	7	5	307	5
VI .....	17	6929	5	6	297	7
<b>A</b>	<b>53,1</b>	<b>126,0</b>	<b>50,0</b>	<b>66,7</b>	<b>114,2</b>	<b>58,3</b>
<b>B</b>	<b>54,8</b>	<b>89,7</b>	<b>71,4</b>	<b>120,0</b>	<b>96,7</b>	<b>140,0</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Okrycia i ubiory z tkanin, w tym (dok.): <i>Fabric garments of which :(cont):</i>			Bielizna osobista, w tym: <i>Fabric underwear of which:</i>	
	marynarki damskie lub dziewczęce <i>women's or girls' jackets</i>	sukienki, spódnice- co-spodnie damskie lub dziewczęce <i>women's or girls' dresses, skirts and skirts-trousers</i>	spodnie, spodnie typu "ogrodniczki" i szorty damskie lub dziewczęce <i>women's or girls' trou- sers, suspenders, breeches and shorts</i>	bluzki i bluzki koszulowe damskie lub dziewczęce <i>women's or girls' blouses</i>	koszule męskie lub chłopięce <i>men's or boys' shirts</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
	w tys. szt <i>in thous. pcs</i>				
2005 I–XII .....	552	441	4295	3207	2157
2006 I–XII .....	335	369	5016	3102	2246
2007 I–VI .....	95	192	2531	1365	827
<b>A</b>	<b>46,6</b>	<b>84,2</b>	<b>81,5</b>	<b>85,4</b>	<b>70,1</b>
2006 VI .....	40	36	450	292	198
VII .....	33	17	412	260	176
VIII .....	29	23	260	287	169
IX .....	24	31	271	299	232
X .....	17	28	325	207	199
XI .....	10	23	332	231	165
XII .....	18	19	309	216	141
2007 I .....	21	18	539	218	113
II .....	10	30	547	190	153
III .....	14	34	402	205	149
IV .....	13	37	231	220	130
V .....	20	39	383	231	143
VI .....	15	28	430	224	141
<b>A</b>	<b>37,5</b>	<b>77,8</b>	<b>95,6</b>	<b>76,7</b>	<b>71,2</b>
<b>B</b>	<b>75,0</b>	<b>71,8</b>	<b>112,3</b>	<b>97,0</b>	<b>98,6</b>

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

OKRESY PERIODS	Obuwie z wierzchami ze skóry w tys. par <i>Footwear with leather top in thous. pairs</i>	Płytki ceramiczne i płyty chodnikowe w tys. m <sup>2</sup> <i>Ceramic tiles and flags in thous. m<sup>2</sup></i>	Energia elektryczna w MW·h <i>Electricity in MW·h</i>	Ciepło w parze lub gorącej wodzie w GJ <i>Heat in system or hot water in GJ</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>				
2005 I–XII .....	332	48767	31517110	27203583
2006 I–XII .....	181	49870	29810028	27634856
2007 I–VI .....	232	27422	14029499	14799601
<b>A</b>	<b>246,8</b>	<b>111,8</b>	<b>92,6</b>	<b>86,5</b>
2006 VI .....	6	4544	2250468	921768
VII .....	8	4607	2260991	772822
VIII .....	18	4642	2244183	885793
IX .....	17	4637	2232520	958568
X .....	19	4628	2573246	1815570
XI .....	13	3988	2584590	2925243
XII .....	12	2828	2757556	3170135
2007 I .....	26	3563	2857101	3770801
II .....	40	4170	2505710	3833392
III .....	47	4904	2456342	3127425
IV .....	49	4862	2081483	2181310
V .....	34	5040	2066017	1137224
VI .....	22	4883	2062846	811844
<b>A</b>	<b>366,7</b>	<b>107,5</b>	<b>91,7</b>	<b>88,1</b>
<b>B</b>	<b>64,7</b>	<b>96,9</b>	<b>99,8</b>	<b>71,4</b>

TABL. 31. PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA<sup>a</sup>  
 SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym produkcja budowlano-montażowa <sup>b</sup> <i>Of which construction and assembly production<sup>b</sup></i>		
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	
			wznoszenie budynków i budowli; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> <i>building of constructions; civil engineering<sup>Δ</sup></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 tysiącach złotych (w bieżących cenach) 10 <sup>3</sup> zł (in current prices)				
2005 I–XII .....	3388531,0	2335668,8	1931456,5	350865,3
2006 I–XII .....	3942192,0	2483702,6	2135259,4	319060,4
2007 I–VI .....	1814852,3	1185973,1	989817,6	154266,9
<b>A</b>	<b>145,8</b>	<b>145,9</b>	<b>151,3</b>	<b>103,6</b>
2006 VI .....	343548,9	221445,3	179002,6	37662,6
VII .....	355442,8	230047,5	194380,9	32314,6
VIII .....	359862,5	254643,6	216448,8	34749,3
IX .....	405858,0	276494,9	242183,2	29537,8
X .....	436263,7	306854,4	275604,6	26210,8
XI .....	434704,8	251790,5	220006,5	27970,5
XII .....	585241,4	362239,1	320668,5	38407,7
2007 I .....	151094,3	95820,9	78263,0	16322,9
II .....	189437,1	119562,5	95706,5	21964,0
III .....	265395,7	179075,3	143796,1	27181,2
IV .....	352197,2	248608,7	213959,5	28702,2
V .....	397319,2	260106,2	224770,4	26611,2
VI .....	433386,9	282880,2	242980,7	32201,2
<b>A</b>	<b>126,1</b>	<b>127,7</b>	<b>135,7</b>	<b>85,5</b>
<b>B</b>	<b>109,1</b>	<b>108,8</b>	<b>108,1</b>	<b>121,0</b>

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. <sup>b</sup> Bez podwykonawców.  
<sup>a</sup> Index numbers are calculated on the basis of value at current prices. <sup>b</sup> Excluding sub-contractors.

## HANDEL TRADE

TABL. 32. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>ab</sup>  
RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>ab</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which		
		pojazdy mechaniczne, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe sold, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
2005 I–XII .....	102,8	69,2	97,5	104,0
2006 I–XII .....	116,7	139,9	110,7	112,1
2007 I–VI .....	116,3	105,3	101,2	108,4
2006 VI .....	119,0	119,1	107,0	111,7
VII .....	119,1	112,5	112,8	112,7
VIII .....	117,1	129,9	113,7	111,4
IX .....	121,3	179,6	116,1	113,6
X .....	121,4	182,2	110,4	110,6
XI .....	121,3	182,1	113,8	119,3
XII .....	116,9	138,8	114,1	117,4
2007 I .....	119,1	105,2	96,4	111,8
II .....	120,3	101,9	99,0	106,5
III .....	121,5	108,2	113,9	111,8
IV .....	112,4	105,3	102,0	104,2
V .....	114,3	107,1	103,5	105,0
VI .....	113,5	114,5	98,0	106,4

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach other retail sales in non-specialized stores	W tym Of which		
		farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	meble, RTV, AGD furniture, consumer electronics, household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjali- zowanych sklepach papers, books, other sale in specialized stores
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
2005 I–XII .....	99,5	119,3	107,0	73,5
2006 I–XII .....	108,9	133,7	112,0	114,1
2007 I–VI .....	100,9	143,0	139,1	118,4
2006 VI .....	105,3	133,9	118,1	116,0
VII .....	99,9	134,1	115,0	115,3
VIII .....	93,1	133,7	127,5	100,5
IX .....	97,5	130,4	113,1	96,4
X .....	95,6	134,3	116,2	130,0
XI .....	107,8	135,3	110,7	99,3
XII .....	107,4	134,3	95,1	76,1
2007 I .....	112,4	154,0	171,9	126,0
II .....	116,8	148,5	165,3	148,2
III .....	103,3	141,0	137,4	130,5
IV .....	106,1	141,4	135,4	124,0
V .....	94,4	142,6	130,0	112,9
VI .....	87,7	141,5	122,2	95,0

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

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

TABL. 32. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>ab</sup> (cd.)  
 RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>ab</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which		
		pojazdy mechaniczne, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe sold, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products
miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100				
2006 VI.....	101,0	93,5	106,0	99,6
VII.....	99,1	91,3	105,2	102,1
VIII.....	100,5	111,7	105,4	100,4
IX.....	104,7	103,7	104,5	100,4
X.....	103,6	115,4	98,7	100,6
XI.....	95,6	103,5	94,4	96,9
XII.....	113,6	84,5	94,9	118,4
2007 I.....	79,4	96,3	85,4	78,8
II.....	99,9	97,5	94,7	94,7
III.....	119,4	115,6	119,3	118,1
IV.....	97,1	87,3	99,6	101,3
V.....	104,8	113,2	99,1	99,4
VI.....	100,3	100,1	100,4	100,9

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cjalizowanych sklepach other retail sales in non-specialized stores	W tym Of which		
		farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	meble, RTV, AGD furniture, consumer electronics, household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjali- zowanych sklepach papers, books, other sale in specialized stores
miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100				
2006 VI.....	100,7	107,7	104,4	114,2
VII.....	85,0	99,6	101,6	96,1
VIII.....	96,3	98,6	114,8	103,1
IX.....	108,5	98,8	95,5	104,3
X.....	95,0	103,6	106,5	116,4
XI.....	102,4	98,1	99,0	77,2
XII.....	123,6	151,3	114,9	118,5
2007 I.....	79,5	77,1	70,5	51,8
II.....	101,0	98,1	108,7	127,3
III.....	118,1	115,6	111,2	123,4
IV.....	104,4	99,5	95,2	102,4
V.....	88,8	101,8	113,6	108,1
VI.....	93,5	106,9	98,2	96,0

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

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

## TURYSTYKA TOURISM

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

OKRESY PERIODS	Korzystający <i>Tourists accommodated</i>		Udzielone noclegi <i>Nights spent</i>		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % <i>Utilisation of bed places in %</i>	Wynajęte pokoje <sup>a</sup> <i>Rooms rented<sup>a</sup></i>		Stopień wykorzystania pokoi w % <i>Utilisation of rooms in %</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym turyści zagraniczni <i>of which foreign tourists</i>	ogółem <i>total</i>	w tym turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>		ogółem <i>total</i>	w tym turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>	
<b>Obiekty ogółem</b> <i>Tourist accommodation establishments – total</i>								
2005 I–XII .....	618479	96366	1367326	196572	31,0	515977	130886	38,3
2006 I–XII .....	723515	109336	1483911	212654	32,8	581945	143843	40,4
<b>A</b>	<b>117,0</b>	<b>113,5</b>	<b>108,5</b>	<b>108,2</b>	<b>x</b>	<b>112,8</b>	<b>109,9</b>	<b>x</b>
2006 IV–VI .....	196268	27987	388012	54861	34,0	153912	37449	42,9
VII–IX .....	200901	32230	481970	63214	35,2	144996	37820	39,6
X–XII .....	182303	26718	342237	53367	31,7	155842	38121	41,2
2007 I–III .....	168824	25071	321240	47756	30,7	157538	34679	41,3
IV–VI .....	213514	29982	431505	61064	34,6	176737	41309	43,9
<b>A</b>	<b>108,8</b>	<b>107,1</b>	<b>111,2</b>	<b>111,3</b>	<b>x</b>	<b>114,8</b>	<b>110,3</b>	<b>x</b>
<b>Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe</b> <i>Hotels, motels, boarding houses and other facilities</i>								
2005 I–XII .....	450355	88600	786695	175542	31,9	515977	130886	38,3
2006 I–XII .....	527081	99628	876003	187831	33,7	581945	143843	40,4
<b>A</b>	<b>117,0</b>	<b>112,4</b>	<b>111,4</b>	<b>107,0</b>	<b>x</b>	<b>112,8</b>	<b>109,9</b>	<b>x</b>
2006 IV–VI .....	138987	25453	232729	48786	35,5	153912	37449	42,9
VII–IX .....	131794	28195	224482	52455	34,2	144996	37820	39,6
X–XII .....	141418	24786	231390	47867	34,2	155842	38121	41,2
2007 I–III .....	134829	23495	228125	44519	33,0	157538	34679	41,3
IV–VI .....	152734	27331	263651	54471	36,1	176737	41309	43,9
<b>A</b>	<b>109,9</b>	<b>107,4</b>	<b>113,3</b>	<b>111,7</b>	<b>x</b>	<b>114,8</b>	<b>110,3</b>	<b>x</b>
<b>w tym hotele</b> <i>of which hotels</i>								
2005 I–XII .....	320709	71263	514682	141855	33,4	361855	110571	41,0
2006 I–XII .....	387465	81055	609490	154997	36,9	423507	123324	44,1
<b>A</b>	<b>120,8</b>	<b>113,7</b>	<b>118,4</b>	<b>109,3</b>	<b>x</b>	<b>117,0</b>	<b>111,5</b>	<b>x</b>
2006 IV–VI .....	99418	19939	160359	39070	39,3	110874	30898	47,3
VII–IX .....	94876	23021	150865	42645	36,5	103114	32703	42,2
X–XII .....	107000	20792	164364	40694	37,1	115272	33622	44,9
2007 I–III .....	99987	19263	157605	36699	33,8	113042	29574	42,4
IV–VI .....	110015	22407	177278	44914	37,3	125058	35247	46,1
<b>A</b>	<b>110,7</b>	<b>112,4</b>	<b>110,6</b>	<b>115,0</b>	<b>x</b>	<b>112,8</b>	<b>114,1</b>	<b>x</b>
<b>Pozostałe obiekty zbiorowego zakwaterowania</b> <i>Other tourist collective accommodation establishments</i>								
2005 I–XII .....	168124	7766	580631	21030	29,9	x	x	x
2006 I–XII .....	196434	9708	607908	24823	31,7	x	x	x
<b>A</b>	<b>116,8</b>	<b>125,0</b>	<b>104,7</b>	<b>118,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2006 IV–VI .....	57281	2534	155283	6075	32,0	x	x	x
VII–IX .....	69107	4035	257488	10759	36,1	x	x	x
X–XII .....	40885	1932	110847	5500	27,6	x	x	x
2007 I–III .....	33995	1576	93115	3237	26,3	x	x	x
IV–VI .....	60780	2651	167854	6593	32,5	x	x	x
<b>A</b>	<b>106,1</b>	<b>104,6</b>	<b>108,1</b>	<b>108,5</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

<sup>a</sup> Dotyczy hoteli, moteli, pensjonatów i innych obiektów hotelowych.

<sup>a</sup> Data concern hotels, motels, boarding houses and other hotel facilities.

## BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY

TABL. 34. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH  
PRZYGOŹOWAWCZYCH W OKRESIE I-VI  
ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD I-VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Wskaźnik wykrywalności sprawców Rate of detectability		
	2006	2007	2006	2007	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		A	w % in %	
<b>OGÓŁEM</b> .....	40134	39056	97,3	57,9	61,3
<i>TOTAL</i>					
o charakterze kryminalnym .....	29816	28488	95,5	45,0	48,5
<i>criminal</i>					
o charakterze gospodarczym .....	2590	2771	107,0	89,7	92,9
<i>commercial</i>					
drogowe .....	6193	6074	98,1	99,0	98,8
<i>road</i>					
inne .....	1535	1723	112,2	95,2	94,4
<i>others</i>					
w tym: <i>of which:</i>					
Przeciwko życiu i zdrowiu .....	1168	1199	102,7	82,5	83,9
<i>Against life and health</i>					
w tym: <i>of which:</i>					
zabójstwo .....	37	53	143,2	94,7	96,4
<i>homicide</i>					
uszczerbek na zdrowiu .....	514	516	100,4	87,9	88,4
<i>damage to health</i>					
udział w bójce lub pobiciu .....	543	545	100,4	75,6	76,9
<i>participation in violence or assault</i>					
Przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji .....	6258	6140	98,1	98,5	98,4
<i>Against public safety and safety of transport</i>					
Przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania .....	1472	1417	96,3	91,2	92,5
<i>Against freedom, freedom of conscience and religion</i>					
Przeciwko wolności seksualnej i obyczajności <i>Against sexual freedom and morals</i>	112	185	165,2	80,4	91,4
w tym zgwałcenie .....	47	57	121,3	72,3	91,4
<i>of which rape</i>					
Przeciwko rodzinie i opiece .....	1256	1328	105,7	99,7	99,7
<i>Against the family and custody</i>					
Przeciwko mieniu .....	23173	20883	90,1	34,1	34,7
<i>Against property</i>					
w tym: <i>of which:</i>					
kradzież rzeczy .....	10289	9324	90,6	21,4	22,8
<i>property theft</i>					
w tym kradzież samochodu .....	1696	1316	77,6	13,7	23,1
<i>of which automobile theft</i>					
kradzież z włamaniem .....	5360	4598	85,8	24,5	22,4
<i>burglary</i>					
rozbój, kradzież rozbójnicza i wymuszenie rozbójnicze .....	1511	1296	85,8	56,4	63,9
<i>robbery, theft with assault and criminal coercion</i>					

ródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Łodzi.  
Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Łódź.

**PODREGIONY I POWIATY WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO**  
**SUBREGIONS AND POWIATS OF ŁÓDZKIE VOIVODSHIP**

Stan w dniu 31 XII 2004 r.

As of 31 XII 2004



— **Granica podregionu**  
Border of subregion

— **Granica powiatu**  
Border of powiat

**Skierniewice** **Miasta na prawach powiatu**  
Towns with powiat status

□ **Podregion miasto Łódź**  
City of Łódź subregion

■ **Podregion piotrkowsko-skierniewicki**  
Piotrkowsko-Skierniewicki subregion

▨ **Podregion łódzki**  
Łódzki subregion

## DANE O PODREGIONACH I POWIATACH

### MAJOR DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS

TABL. 35. LUDNOŚĆ W 2006 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2006

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	Z liczby ogółem <i>In grand total number</i>			Na 1 km <sup>2</sup> <i>Per km<sup>2</sup></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>		
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>2566198</b>	<b>1221937</b>	<b>1344261</b>	<b>64,6</b>	<b>141</b>	<b>110</b>
<i>Podregiony Subregions</i>						
<b>Łódzki</b> .....	<b>934579</b>	<b>450835</b>	<b>483744</b>	<b>51,4</b>	<b>107</b>	<b>107</b>
<i>powiaty powiats</i>						
brzeziński .....	30614	14896	15718	40,3	85	106
kutnowski .....	103875	49975	53900	58,5	117	108
łaski .....	50792	24743	26049	36,7	82	105
łęczycki .....	53317	26024	27293	29,0	69	105
łódzki wschodni .....	64793	31125	33668	37,0	130	108
pabianicki .....	119078	55800	63278	73,8	242	113
poddębicki .....	42192	20793	21399	25,7	48	103
sieradzki .....	120795	59078	61717	43,8	81	104
wieluński .....	78254	38124	40130	31,0	84	105
wieruszowski .....	42269	20872	21397	20,6	73	103
zduńskowolski .....	67840	32784	35056	68,5	184	107
zgierski .....	160760	76621	84139	73,4	188	110
<b>Piotrkowsko-Skierniewicki</b> ...	<b>871368</b>	<b>424921</b>	<b>446447</b>	<b>47,8</b>	<b>95</b>	<b>105</b>
<i>powiaty powiats</i>						
bełchatowski .....	112633	55355	57278	62,1	116	103
łowicki .....	82195	39744	42451	36,6	83	107
opoczyński .....	78594	39025	39569	33,9	76	101
pajęczański .....	53283	26487	26796	24,3	66	101
piotrkowski .....	90261	44358	45903	7,0	63	103
radomszczański .....	118623	58126	60497	47,0	82	104
rawski .....	49401	24422	24979	42,1	76	102
skierniewicki .....	37765	18721	19044	-	50	102
tomaszowski .....	120887	58043	62844	55,1	118	108
<i>miasta na prawach powiatu</i>						
<i>city with powiat status</i>						
Piotrków Trybunalski .....	78954	37194	41760	100,0	1174	112
Skierniewice .....	48772	23446	25326	100,0	1483	108
<b>Miasto City Łódź</b> .....	<b>760251</b>	<b>346181</b>	<b>414070</b>	<b>100,0</b>	<b>2593</b>	<b>120</b>

TABL. 35. LUDNOŚĆ W 2006 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2006 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age										
	0-2 lata years	3-6	7-14	15-17	18-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65 lat i więcej years and more
<b>WOJEWÓDZ-TWO.....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>67867</b>	<b>88108</b>	<b>217055</b>	<b>101354</b>	<b>69912</b>	<b>408666</b>	<b>345729</b>	<b>355118</b>	<b>406047</b>	<b>122533</b>	<b>383809</b>
<i>Podregiony</i> <i>Subregions</i>											
<b>Łódzki .....</b>	<b>25296</b>	<b>33553</b>	<b>85699</b>	<b>39593</b>	<b>26389</b>	<b>145006</b>	<b>127475</b>	<b>131710</b>	<b>140766</b>	<b>44579</b>	<b>134513</b>
<i>powiaty</i> <i>powiats</i>											
brzeziński ....	842	1126	2766	1322	857	4813	4279	4276	4581	1494	4258
kutnowski ....	2588	3316	9130	4416	3095	15612	13437	15310	16707	5077	15187
łaski .....	1324	1856	4824	2215	1493	8089	6878	7013	7466	2420	7214
łęczycki .....	1466	1919	5087	2230	1467	8172	6619	7630	7555	2485	8687
łódzki wschodni ...	1817	2349	5853	2686	1774	10176	9100	9430	9928	3031	8649
pabianicki ....	2934	3708	9488	4455	3149	18639	16525	16544	19192	6254	18190
poddębicki ...	1102	1529	4063	1786	1091	6293	5709	5867	5918	2065	6769
sieradzki .....	3498	4666	12451	5694	3624	18620	16337	16955	16787	5390	16773
wieluński ....	2248	3081	7653	3638	2421	12054	10404	10948	11033	3358	11416
wieruszowski ..	1296	1823	4388	1961	1191	6768	5856	5739	5855	1819	5573
zduńskowolski	1971	2617	6302	3065	2059	11002	9357	9499	9980	3092	8896
zgierski .....	4210	5563	13694	6125	4168	24768	22974	22499	25764	8094	22901
<b>Piotrkowsko-Skier- niewicki .....</b>	<b>25397</b>	<b>33461</b>	<b>83414</b>	<b>38973</b>	<b>25933</b>	<b>140772</b>	<b>115253</b>	<b>121682</b>	<b>128523</b>	<b>36955</b>	<b>121005</b>
<i>powiaty</i> <i>powiats</i>											
bełchatowski ..	3226	4057	10726	5484	3950	21165	14172	17974	16803	3835	11241
łowicki .....	2235	3107	7822	3613	2431	12872	10575	11363	12054	3653	12470
opoczyński ...	2467	3348	8249	3942	2489	12673	9929	10836	10458	3108	11095
pajęczański ...	1510	2037	5526	2301	1540	8250	7165	7214	7273	2303	8164
piotrkowski ...	2825	3778	9419	4180	2689	14289	12067	11661	12195	3769	13389
radomszczański	3189	4642	11547	5253	3294	17789	16164	16072	17380	5463	17830
rawski .....	1525	1913	4891	2344	1601	7681	6223	7061	7208	2067	6887
skierniewicki ..	1151	1489	3842	1740	1117	5612	4759	5088	4894	1544	6529
tomaszowski ..	3597	4495	10937	5042	3320	19024	16309	16404	18948	5208	17603
<b>miasta na pra- wach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>											
Piotrków Trybunalski	2267	2825	6400	3015	2097	13214	11165	10664	13198	3847	10262
Skiernewice ..	1405	1770	4055	2059	1405	8203	6725	7345	8112	2158	5535
<b>Miasto City Łódź</b>	<b>17174</b>	<b>21094</b>	<b>47942</b>	<b>22788</b>	<b>17590</b>	<b>122888</b>	<b>103001</b>	<b>101726</b>	<b>136758</b>	<b>40999</b>	<b>128291</b>

TABL. 35. LUDNOŚĆ W 2006 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2006 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Population at post- -working age per 100 persons at working age
	przedprodukcyjnym pre-working		produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working		
	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females	
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>474384</b>	<b>230899</b>	<b>1639722</b>	<b>800074</b>	<b>452092</b>	<b>313288</b>	<b>57</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<i>Podregiony Subregions</i>							
<b>Łódzki</b> .....	<b>184141</b>	<b>89494</b>	<b>591286</b>	<b>285394</b>	<b>159152</b>	<b>108856</b>	<b>58</b>
<i>powiaty powiats</i>							
brzeziński .....	6056	2901	19460	9323	5098	3494	57
kutnowski .....	19450	9367	66426	32155	17999	12378	56
łaski .....	10219	5022	32004	15203	8569	5824	59
łęczycki .....	10702	5144	32572	15442	10043	6707	64
łódzki wschodni .....	12705	6251	41773	20338	10315	7079	55
pabianicki .....	20585	9987	76708	38033	21785	15258	55
poddębicki .....	8480	4179	25781	11928	7931	5292	64
sieradzki .....	26309	12809	74772	35661	19714	13247	62
wieluński .....	16620	8115	48407	22986	13227	9029	62
wieruszowski .....	9468	4605	26235	12325	6566	4467	61
zduńskowolski .....	13955	6806	43289	21018	10596	7232	57
zgierski .....	29592	14308	103859	50982	27309	18849	55
<b>Piotrkowsko-Skierniewicki</b> ...	<b>181245</b>	<b>88411</b>	<b>548959</b>	<b>262518</b>	<b>141164</b>	<b>95518</b>	<b>59</b>
<i>powiaty powiats</i>							
bełchatowski .....	23493	11452	75843	36809	13297	9017	49
łowicki .....	16777	8273	50959	24431	14459	9747	61
opoczyński .....	18006	8794	47791	22108	12797	8667	64
pajęczański .....	11374	5585	32508	14982	9401	6229	64
piotrkowski .....	20202	9804	54620	25667	15439	10432	65
radomszczański .....	24631	11930	73204	34593	20788	13974	62
rawski .....	10673	5288	30729	14390	7999	5301	61
skierniewicki .....	8222	4069	22160	10142	7383	4833	70
tomaszowski .....	24071	11669	76346	37137	20470	14038	58
<i>miasta na prawach powiatu city with powiat status</i>							
Piotrków Trybunalski .....	14507	7175	52023	25950	12424	8635	52
Skierniewice .....	9289	4372	32776	16309	6707	4645	49
<b>Miasto City Łódź</b> .....	<b>108998</b>	<b>52994</b>	<b>499477</b>	<b>252162</b>	<b>151776</b>	<b>108914</b>	<b>52</b>

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <sup>a</sup> <i>Natural increase<sup>a</sup></i>	Małżeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <sup>a</sup> <i>Natural increase<sup>a</sup></i>
			ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt <sup>b</sup> <i>of which infants<sup>b</sup></i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt <sup>bc</sup> <i>of which infants<sup>bc</sup></i>	
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>1254</b>	<b>5871</b>	<b>8544</b>	<b>24</b>	<b>-2673</b>	<b>2,0</b>	<b>9,1</b>	<b>13,3</b>	<b>4,1</b>	<b>-4,2</b>
<i>VOIVODSHIP</i>										
<i>Podregiony Subregions</i>										
<b>Łódzki</b> .....	<b>445</b>	<b>2114</b>	<b>3064</b>	<b>6</b>	<b>-950</b>	<b>1,9</b>	<b>9,0</b>	<b>13,1</b>	<b>2,8</b>	<b>-4,1</b>
<i>powiaty powiats</i>										
brzeziński .....	19	79	103	-	-24	2,5	10,3	13,4	-	-3,1
kutnowski .....	36	220	367	1	-147	1,4	8,4	14,0	4,6	-5,6
łaski .....	20	105	172	-	-67	1,6	8,3	13,5	-	-5,3
łęczycki .....	19	129	214	1	-85	1,4	9,6	15,9	7,8	-6,3
łódzki wschodni .....	27	140	219	1	-79	1,7	8,7	13,6	7,1	-4,9
pabianicki .....	59	251	366	-	-115	2,0	8,4	12,3	-	-3,9
poddębicki .....	21	90	189	-	-99	2,0	8,5	17,8	-	-9,3
sieradzki .....	74	283	336	1	-53	2,4	9,3	11,0	3,5	-1,7
wieluński .....	41	186	231	-	-45	2,1	9,4	11,7	-	-2,3
wieruszowski .....	29	108	132	-	-24	2,7	10,1	12,4	-	-2,3
zduńskowolski .....	26	161	193	1	-32	1,5	9,5	11,3	6,2	-1,9
zgierski .....	74	362	542	1	-180	1,9	9,0	13,5	2,8	-4,5
<b>Piotrkowsko-Skierniewicki</b> ...	<b>474</b>	<b>2281</b>	<b>2588</b>	<b>11</b>	<b>-307</b>	<b>2,2</b>	<b>10,4</b>	<b>11,8</b>	<b>4,8</b>	<b>-1,4</b>
<i>powiaty powiats</i>										
bełchatowski .....	58	310	247	-	63	2,1	11,0	8,7	-	2,2
łowicki .....	41	178	237	-	-59	2,0	8,6	11,5	-	-2,9
opoczyński .....	46	214	241	-	-27	2,3	10,7	12,1	-	-1,4
pajęczański .....	34	150	165	-	-15	2,5	11,1	12,2	-	-1,1
piotrkowski .....	40	262	301	2	-39	1,8	11,6	13,3	7,6	-1,7
radomszczański .....	65	287	377	3	-90	2,2	9,6	12,6	10,5	-3,0
rawski .....	30	117	148	1	-31	2,4	9,4	11,9	8,6	-2,5
skierniewicki .....	22	111	135	-	-24	2,3	11,7	14,2	-	-2,5
tomaszowski .....	64	320	396	1	-76	2,1	10,5	13,0	3,1	-2,5
<b>miasta na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>										
Piotrków Trybunalski .....	49	223	214	2	9	2,5	11,3	10,8	9,0	0,5
Skierniewice .....	25	109	127	2	-18	2,1	8,9	10,4	18,4	-1,5
<b>Miasto City Łódź</b> .....	<b>335</b>	<b>1476</b>	<b>2892</b>	<b>7</b>	<b>-1416</b>	<b>1,8</b>	<b>7,8</b>	<b>15,3</b>	<b>4,7</b>	<b>-7,5</b>

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

TABL. 37. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY

Stan w dniu 30 VI 2007

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS

As of 30 VI 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>a</sup> w % Registered unemployment rate <sup>a</sup> in %	Oferty pracy (w ciągu miesiąca) Job offers (during a month)
	ogółem grand total	z liczby ogółem of grand total number					
		kobiety females	bez prawa do zasiłku without benefit rights	dotychczas nie- pracujący previously not employed	w okresie 12 miesięcy od ukończenia nauki <sup>a</sup> registered in period of 12 months since completion of education <sup>a</sup>		
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>135513</b>	<b>72461</b>	<b>115758</b>	<b>23997</b>	<b>2986</b>	<b>12,6</b>	<b>8282</b>
<i>Podregiony Subregions</i>							
<b>Łódzki . . . . .</b>	<b>54312</b>	<b>28609</b>	<b>46533</b>	<b>10719</b>	<b>1318</b>	<b>14,2</b>	<b>3605</b>
<i>powiaty powiats</i>							
brzeziński . . . . .	1636	730	1462	319	35	13,7	130
kutnowski . . . . .	7718	4752	6378	1808	240	17,6	971
łaski . . . . .	2574	1328	2257	437	74	12,7	138
łęczycki . . . . .	3555	1855	3302	1106	97	14,8	115
łódzki wschodni . . . . .	3492	1700	3054	808	63	14,0	526
pabianicki . . . . .	5816	2829	4893	702	103	12,8	479
poddębicki . . . . .	2390	1164	2130	528	86	12,3	63
sieradzki . . . . .	7595	3979	6847	1952	185	14,3	265
wieluński . . . . .	2928	1650	2549	642	90	8,4	155
wieruszowski . . . . .	1812	1062	1593	428	41	9,3	118
zduńskowolski . . . . .	4219	2225	3792	559	115	14,9	162
zgierski . . . . .	10577	5335	8276	1430	189	18,3	483
<b>Piotrkowsko-Skierniewicki . . .</b>	<b>47863</b>	<b>26651</b>	<b>40435</b>	<b>9520</b>	<b>1213</b>	<b>13,0</b>	<b>1829</b>
<i>powiaty powiats</i>							
bełchatowski . . . . .	6264	4183	5646	1371	198	11,0	318
łowicki . . . . .	3347	1658	2985	654	95	9,8	234
opoczyński . . . . .	6202	3317	5088	1368	147	17,3	187
pajęczański . . . . .	2703	1526	2379	583	49	13,1	97
piotrkowski . . . . .	3911	2131	3426	784	117	12,5	60
radomszczański . . . . .	8988	5154	7506	2110	154	17,9	63
rawski . . . . .	1752	776	1558	333	54	8,4	227
skierniewicki . . . . .	955	511	847	252	68	7,1	42
tomaszowski . . . . .	8125	4155	6149	1237	181	16,8	247
<b>miasta na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Piotrków Trybunalski . . . . .	4033	2305	3535	579	101	11,2	179
Skierniewice . . . . .	1583	935	1316	249	49	7,9	175
<b>Miasto City Łódź . . . . .</b>	<b>33338</b>	<b>17201</b>	<b>28790</b>	<b>3758</b>	<b>455</b>	<b>10,3</b>	<b>2848</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.  
a See methodological notes item 4.

TABL. 38. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU

Stan w dniu 30 VI 2007

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE

As of 30 VI 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age				
	poniżej 25 lat below 25 years	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>21765</b>	<b>35754</b>	<b>25716</b>	<b>38754</b>	<b>13524</b>
<i>Podregiony Subregions</i>					
<b>Łódzki .....</b>	<b>10087</b>	<b>14688</b>	<b>10397</b>	<b>14389</b>	<b>4751</b>
<i>powiaty powiats</i>					
brzeziński .....	343	441	303	410	139
kutnowski .....	1460	2110	1543	2009	596
łaski .....	505	629	442	708	290
łęczycki .....	831	978	688	819	239
łódzki wschodni .....	483	884	683	1047	395
pabianicki .....	693	1480	1134	1843	666
poddębicki .....	615	706	444	470	155
sieradzki .....	1931	2151	1343	1651	519
wieluński .....	657	852	474	699	246
wieruszowski .....	439	471	296	452	154
zduńskowolski .....	797	1089	810	1146	377
zgierski .....	1333	2897	2237	3135	975
<b>Piotrkowsko-Skierniewicki ...</b>	<b>8985</b>	<b>13437</b>	<b>9311</b>	<b>12387</b>	<b>3743</b>
<i>powiaty powiats</i>					
bełchatowski .....	1342	1803	1105	1590	424
łowicki .....	669	926	610	836	306
opoczyński .....	1245	1700	1300	1535	422
pajęczański .....	588	824	563	544	184
piotrkowski .....	849	1143	718	944	257
radomszczański .....	1578	2562	1917	2202	729
rawski .....	352	449	298	479	174
skierniewicki .....	291	253	123	213	75
tomaszowski .....	1199	2276	1640	2380	630
<b>miasta na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Piotrków Trybunalski .....	621	1107	781	1162	362
Skierniewice .....	251	394	256	502	180
<b>Miasto City Łódź .....</b>	<b>2693</b>	<b>7629</b>	<b>6008</b>	<b>11978</b>	<b>5030</b>

TABL. 39. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA

Stan w dniu 30 VI 2007

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL

As of 30 VI 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> vocational secondary <sup>a</sup>	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i niższym lower secondary and lower
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>8353</b>	<b>28389</b>	<b>13073</b>	<b>36942</b>	<b>48756</b>
<i>Podregiony Subregions</i>					
<b>Łódzki</b> .....	<b>2659</b>	<b>11409</b>	<b>5342</b>	<b>15460</b>	<b>19442</b>
<i>powiaty powiats</i>					
brzeziński .....	63	322	150	499	602
kutnowski .....	367	1573	765	2118	2895
łaski .....	131	562	257	776	848
łęczycki .....	133	731	330	970	1391
łódzki wschodni .....	176	706	325	1036	1249
pabianicki .....	389	1193	497	1432	2305
poddębicki .....	82	492	214	644	958
sieradzki .....	385	1673	906	2268	2363
wieluński .....	182	734	302	865	845
wieruszowski .....	88	454	174	575	521
zduńskowolski .....	187	815	554	1179	1484
zgierski .....	476	2154	868	3098	3981
<b>Piotrkowsko-Skierniewicki</b> ...	<b>2804</b>	<b>10174</b>	<b>4349</b>	<b>14379</b>	<b>16157</b>
<i>powiaty powiats</i>					
bełchatowski .....	421	1414	711	1764	1954
łowicki .....	193	824	234	1094	1002
opoczyński .....	286	1177	676	1944	2119
pajęczański .....	134	552	230	841	946
piotrkowski .....	206	724	344	1012	1625
radomszczański .....	465	1977	714	2770	3062
rawski .....	82	393	112	524	641
skierniewicki .....	65	228	92	276	294
tomaszowski .....	427	1691	565	2876	2566
<b>miasta na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Piotrków Trybunalski .....	358	806	481	927	1461
Skierniewice .....	167	388	190	351	487
<b>Miasto City Łódź</b> .....	<b>2890</b>	<b>6806</b>	<b>3382</b>	<b>7103</b>	<b>13157</b>

<sup>a</sup> Łącznie z policealnym.<sup>a</sup> Including post-secondary education.

TABL. 40. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I-VI 2007 R.  
DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-VI 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings			Powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> Usable floor space in m <sup>2</sup>		
	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>2430</b>	<b>124,0</b>	<b>1872</b>	<b>302037</b>	<b>124,5</b>	<b>269273</b>
<i>VOIVODSHIP</i>						
<i>Podregiony Subregions</i>						
<b>Łódzki</b> .....	<b>855</b>	<b>101,3</b>	<b>792</b>	<b>118577</b>	<b>116,5</b>	<b>115055</b>
<i>powiaty powiats</i>						
brzeziński .....	50	161,3	50	7296	172,9	7296
kutnowski .....	61	38,4	49	7619	75,5	7037
łaski .....	27	67,5	27	3561	60,2	3561
łęczycki .....	27	207,7	27	3971	221,1	3971
łódzki wschodni .....	104	148,6	104	14870	124,2	14870
pabianicki .....	172	130,3	124	20760	111,2	18282
poddębicki .....	35	100,0	34	5098	111,9	4924
sieradzki .....	47	162,1	46	7132	142,7	7011
wieluński .....	27	67,5	27	4395	69,6	4395
wieruszowski .....	38	172,7	38	5524	164,3	5524
zduńskowolski .....	63	140,0	63	8002	135,1	8002
zgierski .....	204	89,5	203	30349	126,5	30182
<b>Piotrkowsko-Skierniewicki</b> ...	<b>1157</b>	<b>162,0</b>	<b>889</b>	<b>135734</b>	<b>148,7</b>	<b>123302</b>
<i>powiaty powiats</i>						
bełchatowski .....	149	122,1	149	21253	120,7	21253
łowicki .....	50	131,6	50	7863	161,1	7863
opoczyński .....	179	241,9	128	19445	203,6	17200
pajęczański .....	27	117,4	27	4161	108,5	4161
piotrkowski .....	138	120,0	136	16173	120,3	15931
radomszczański .....	117	182,8	117	17086	185,9	17086
rawski .....	31	134,8	31	4657	127,1	4657
skierniewicki .....	32	118,5	32	4476	125,7	4476
tomaszowski .....	159	132,5	128	19353	164,6	17619
<b>miasta na prawach powiatu</b>						
<i>city with powiat status</i>						
Piotrków Trybunalski .....	196	332,2	45	12009	171,5	5948
Skierniewice .....	79	161,2	46	9258	135,8	7108
<b>Miasto City Łódź</b> .....	<b>418</b>	<b>104,2</b>	<b>191</b>	<b>47726</b>	<b>96,6</b>	<b>30916</b>

TABL. 41. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup>**

Stan w dniu 30 VI 2007

*ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup>**As of 30 VI 2007*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</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 <i>of which</i>	
			w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A	przedsiębiorstwa państwowe <i>state owned enterprises</i>	spółdzielnie <i>cooperatives</i>
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>238693</b>	<b>97,5</b>	<b>50224</b>	<b>103,0</b>	<b>59</b>	<b>1024</b>
<i>Podregiony Subregions</i>						
<b>Łódzki .....</b>	<b>83315</b>	<b>100,8</b>	<b>15095</b>	<b>103,3</b>	<b>11</b>	<b>423</b>
<i>powiaty powiats</i>						
brzeziński .....	2645	99,3	514	101,0	-	19
kutnowski .....	8301	101,3	1500	103,1	5	64
łaski .....	4115	99,7	688	103,1	1	15
łęczycki .....	3494	101,8	740	105,4	-	39
łódzki wschodni .....	6966	103,1	1145	104,9	-	16
pabianicki .....	13486	99,5	2257	105,0	1	45
poddębicki .....	3372	103,1	522	104,2	-	21
sieradzki .....	8626	98,8	1814	100,9	2	58
wieluński .....	6691	100,4	1265	100,8	1	39
wieruszowski .....	3323	101,9	673	103,7	-	28
zduńskowolski .....	6115	101,2	1131	101,3	-	21
zgierski .....	16181	101,5	2846	104,9	1	58
<b>Piotrkowsko-Skierniewicki ...</b>	<b>62053</b>	<b>92,6</b>	<b>12524</b>	<b>103,2</b>	<b>7</b>	<b>377</b>
<i>powiaty powiats</i>						
bełchatowski .....	8196	93,7	1826	104,2	1	33
łowicki .....	5540	98,7	1245	106,1	2	44
opoczyński .....	4684	87,2	900	104,4	-	29
pajęczański .....	3627	97,5	638	103,7	-	31
piotrkowski .....	4815	96,9	875	103,2	-	20
radomszczański .....	8354	86,7	1485	103,1	-	52
rawski .....	3893	101,0	700	102,6	2	25
skierniewicki .....	2032	99,9	457	103,4	-	20
tomaszowski .....	8638	80,5	1719	102,9	1	34
<b>miasta na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Piotrków Trybunalski .....	7370	98,9	1659	101,1	1	30
Skierniewice .....	4904	99,9	1020	101,5	-	59
<b>Miasto City Łódź .....</b>	<b>93325</b>	<b>98,0</b>	<b>22605</b>	<b>102,7</b>	<b>41</b>	<b>224</b>

<sup>a</sup> Zarejestrowane w rejestrze REGON.<sup>a</sup> Registered in the REGON register.

TABL. 41. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> (cd.)

Stan w dniu 30 VI 2007

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> (cont.)

As of 30 VI 2007

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 <sup>b</sup> Natural persons conducting economic activity <sup>b</sup>				
	w tym of which			razem total		w tym of which		
	spółki handlowe commercial companies		spółki cywilne civil law partnerships companies	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo agriculture, hunting and forestry	przemysł <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>	
	razem total	w tym z udziałem kapitału za- granicznego of which with foreign capital participation					razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufac- turing
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>12069</b>	<b>2425</b>	<b>18878</b>	<b>188469</b>	<b>96,1</b>	<b>4658</b>	<b>26994</b>	<b>26825</b>
<i>Podregiony Subregions</i>								
<b>Łódzki . . . . .</b>	<b>3085</b>	<b>596</b>	<b>5377</b>	<b>68220</b>	<b>100,3</b>	<b>2580</b>	<b>10537</b>	<b>10454</b>
<i>powiaty powiats</i>								
brzeziński . . . . .	96	22	156	2131	98,9	61	469	465
kutnowski . . . . .	320	67	477	6801	100,9	243	591	579
łaski . . . . .	121	17	231	3427	99,0	178	495	493
łęczycki . . . . .	96	16	182	2754	100,8	131	236	229
łódzki wschodni . . . . .	269	99	523	5821	102,7	214	1094	1085
pabianicki . . . . .	537	120	1006	11229	98,5	348	2133	2129
podębicki . . . . .	60	10	134	2850	102,9	188	367	363
sieradzki . . . . .	419	37	440	6812	98,3	292	880	872
wieluński . . . . .	251	24	417	5426	100,3	277	583	574
wieruszowski . . . . .	90	14	201	2650	101,4	136	371	367
zduńskowolski . . . . .	237	37	411	4984	101,1	95	754	748
zgierski . . . . .	589	133	1199	13335	100,8	417	2564	2550
<b>Piotrkowsko-Skierniewicki . . . . .</b>	<b>2051</b>	<b>334</b>	<b>4468</b>	<b>49529</b>	<b>90,2</b>	<b>1644</b>	<b>6288</b>	<b>6221</b>
<i>powiaty powiats</i>								
bełchatowski . . . . .	312	45	710	6370	91,1	103	643	633
łowicki . . . . .	176	26	404	4295	96,7	219	464	459
opoczyński . . . . .	112	13	262	3784	84,0	128	395	388
pajęczański . . . . .	72	4	225	2989	96,2	90	493	486
piotrkowski . . . . .	97	18	260	3940	95,6	268	543	533
radomszczański . . . . .	216	31	484	6869	83,8	225	1320	1314
rawski . . . . .	104	19	225	3193	100,6	64	349	344
skierniewicki . . . . .	50	8	111	1575	98,9	92	179	172
tomaszowski . . . . .	302	69	691	6919	76,4	248	1009	1001
<b>miasta na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>								
Piotrków Trybunalski . . . . .	325	53	746	5711	98,3	162	592	592
Skierniewice . . . . .	285	48	350	3884	99,5	45	301	299
<b>Miasto City Łódź . . . . .</b>	<b>6933</b>	<b>1495</b>	<b>9033</b>	<b>70720</b>	<b>96,6</b>	<b>434</b>	<b>10169</b>	<b>10150</b>

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. 41. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> (dok.)**

Stan w dniu 30 VI 2007

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> (cont.)

As of 30 VI 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <sup>b</sup> (dok.) Natural persons conducting economic activity <sup>b</sup> (cont.)						
	w tym of which						
	budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	hotele i restauracje hotels and restaurants	transport, gospodarka, magazynowa i łączność transport, storage and communication	pośrednictwo finansowe financial intermediation	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activity	pozostała działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna other community, social and personal service activities
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>18768</b>	<b>68939</b>	<b>4856</b>	<b>14371</b>	<b>7837</b>	<b>22288</b>	<b>8255</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<i>Podregiony Subregions</i>							
<b>Łódzki</b> .....	<b>6993</b>	<b>26500</b>	<b>1775</b>	<b>4656</b>	<b>2274</b>	<b>6623</b>	<b>2829</b>
<i>powiaty powiats</i>							
brzeziński .....	190	888	30	120	62	130	86
kutnowski .....	556	3027	168	438	295	788	274
łaski .....	407	1309	122	199	114	309	131
łęczycki .....	222	1197	91	247	94	269	113
łódzki wschodni .....	586	2326	143	365	143	480	243
pabianicki .....	1103	3882	290	845	383	1175	502
podębicki .....	274	1260	101	170	65	191	118
sieradzki .....	753	2597	181	449	218	739	261
wieluński .....	606	2241	138	322	187	533	229
wieruszowski .....	306	1071	69	212	73	221	92
zduńskowolski .....	575	1867	138	315	195	568	238
zgierski .....	1415	4835	304	974	445	1220	542
<b>Piotrkowsko-Skierniewicki</b> ...	<b>5719</b>	<b>19386</b>	<b>1375</b>	<b>3574</b>	<b>2038</b>	<b>4628</b>	<b>2205</b>
<i>powiaty powiats</i>							
bełchatowski .....	697	2511	208	381	304	710	370
łowicki .....	580	1642	119	321	169	360	188
opoczyński .....	507	1688	111	219	149	273	146
pajęczański .....	315	1310	77	170	82	217	135
piotrkowski .....	488	1507	116	329	146	267	140
radomszczański .....	704	2693	155	396	210	564	254
rawski .....	370	1450	74	264	107	251	128
skierniewicki .....	304	531	39	164	52	105	68
tomaszowski .....	737	2596	232	494	345	590	334
<b>miasta na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Piotrków Trybunalski .....	491	2210	151	417	271	707	264
Skierniewice .....	526	1248	93	419	203	584	178
<b>Miasto City Łódź</b> .....	<b>6056</b>	<b>23053</b>	<b>1706</b>	<b>6141</b>	<b>3525</b>	<b>11037</b>	<b>3221</b>

<sup>a</sup> W rejestrze REGON. <sup>b</sup> Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.<sup>a</sup> In the REGON register. <sup>b</sup> Excluding persons tending private farms.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym przestępstwa Of which crime			Z liczby ogółem przestępstwa Of grand total crimes		
		o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko mieniu against property	
						razem total	w tym kradzież samochoду of which automobile theft
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>39056</b>	<b>28488</b>	<b>2771</b>	<b>6074</b>	<b>1199</b>	<b>20883</b>	<b>1316</b>
<i>Podregiony Subregions</i>							
<b>Łódzki . . . . .</b>	<b>11430</b>	<b>7457</b>	<b>787</b>	<b>2585</b>	<b>396</b>	<b>5061</b>	<b>229</b>
<i>powiaty powiats</i>							
brzeziński . . . . .	398	214	33	127	20	124	3
kutnowski . . . . .	1213	812	84	246	55	525	23
łaski . . . . .	777	485	48	210	32	313	12
łęczycki . . . . .	530	277	63	168	16	179	6
łódzki wschodni . . . . .	922	637	69	183	22	460	20
pabianicki . . . . .	1554	1186	118	191	51	896	79
poddębicki . . . . .	480	274	20	146	11	175	4
sieradzki . . . . .	1273	756	97	337	48	516	12
wieluński . . . . .	885	487	84	256	28	305	4
wieruszowski . . . . .	473	274	40	107	14	181	-
zduńskowolski . . . . .	948	599	65	242	32	422	11
zgierski . . . . .	1977	1456	66	372	67	965	55
<b>Piotrkowsko-Skierniewicki</b>	<b>10933</b>	<b>7094</b>	<b>813</b>	<b>2539</b>	<b>395</b>	<b>4480</b>	<b>101</b>
<i>powiaty powiats</i>							
bełchatowski . . . . .	1388	916	108	322	57	573	12
łowicki . . . . .	1001	578	71	311	24	332	1
opoczyński . . . . .	1056	630	167	217	45	396	6
pajęczański . . . . .	698	362	58	251	11	150	3
piotrkowski <sup>a</sup> . . . . .	2125	1425	127	471	85	929	38
radomszczański . . . . .	1301	831	93	318	69	532	10
rawski . . . . .	649	449	50	120	28	265	7
skierniewicki <sup>a</sup> . . . . .	1191	738	71	312	31	455	3
tomaszowski . . . . .	1524	1165	68	217	45	848	21
<b>Miasto City Łódź . . . . .</b>	<b>16693</b>	<b>13937</b>	<b>1171</b>	<b>950</b>	<b>408</b>	<b>11342</b>	<b>986</b>

<sup>a</sup> Łącznie z miastem na prawach powiatu.

<sup>a</sup> Including cities with powiat status.

ródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Łodzi.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Łódź.

TABL. 43. WSKAŃNIK WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW STWIERDZONYCH  
W OKRESIE I-VI 2007 R.  
RATE OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES IN THE PERIOD I-VI 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	O charakterze kryminalnym Criminal	Gospodarcze Commercial	Drogowe Road
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>61,3</b>	<b>48,5</b>	<b>92,9</b>	<b>98,8</b>
<i>Podregiony Subregions</i>				
<b>Łódzki</b>				
<i>powiaty powiats</i>				
brzeziński . . . . .	81,7	67,9	97,0	100,0
kutnowski . . . . .	71,9	59,1	96,4	99,2
łaski . . . . .	73,9	59,4	91,7	100,0
łęczycki . . . . .	81,8	66,3	100,0	100,0
łódzki wschodni . . . . .	70,5	59,7	88,4	98,4
pabianicki . . . . .	67,7	58,5	98,3	99,5
poddębicki . . . . .	74,2	56,7	95,0	98,6
sieradzki . . . . .	72,6	56,7	87,1	99,7
wieluński . . . . .	77,6	62,0	88,2	99,6
wieruszowski . . . . .	84,2	73,8	95,0	99,1
zduńskowolski . . . . .	72,1	57,7	90,8	100,0
zgierski . . . . .	64,1	52,6	89,4	98,9
<b>Piotrkowsko-Skierniewicki</b>				
<i>powiaty powiats</i>				
bełchatowski . . . . .	74,6	62,4	94,4	99,4
łowicki . . . . .	81,4	69,6	94,4	99,4
opoczyński . . . . .	81,1	69,6	98,2	98,2
pajęczański . . . . .	92,9	86,8	98,3	100,0
piotrkowski <sup>a</sup> . . . . .	72,5	61,1	92,9	99,2
radomszczański . . . . .	69,9	54,6	94,6	99,1
rawski . . . . .	76,8	67,6	94,0	99,2
skierniewicki <sup>a</sup> . . . . .	77,2	63,8	97,2	100,0
tomaszowski . . . . .	64,5	55,1	93,1	99,1
<b>Miasto City Łódź . . . . .</b>	<b>45,0</b>	<b>35,6</b>	<b>91,2</b>	<b>95,7</b>

<sup>a</sup> Łącznie z miastem na prawach powiatu.

<sup>a</sup> Including cities with powiat status.

ródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Łodzi.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Łódź.

## PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE BASIC DATA FOR POLAND

TABL. 44. WYBRANE WSKA NIKI OGÓLNOPOLSKIE  
SELECTED INDICATORS FOR POLAND

OKRESY PERIODS	Produkt Krajowy Brutto <sup>a</sup> Gross Domestic Produkt <sup>a</sup>		Stopa bezrobo- cia rejestro- wanego <sup>bc</sup> w % Registe- red unem- ploy- ment rate <sup>bc</sup> in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia Average monthly wages and salaries							
	ogółem total	w tym wartość dodana brutto of which gross value added		w gospodarce narodowej <sup>a</sup> in national economy <sup>a</sup>				w sektorze przedsiębiorstw in enterprise sector			
				brutto gross		w tym bez nagród rocznych <sup>d</sup> of which excluding annual bonuses <sup>d</sup>		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross exclusive payment from profit	
	A			w zł zl	B	w zł zl	B	w zł zl	B	w zł zl	B
2005 I–XII	103,6	103,3	17,6	2360,62 <sup>e</sup>	x	2325,68 <sup>e</sup>	x	2515,85	x	2509,26	x
2006 I–XII	106,1	106,2	14,9	2477,23 <sup>e</sup>	x	2441,81 <sup>e</sup>	x	2643,92	x	2637,72	x
2006 IV–VI	106,0	106,4	15,9	2427,27	95,9	2421,66	100,8	2582,33	101,7	2575,17	101,5
VII–IX	106,3	106,2	15,2	2464,66	101,5	2455,04	101,4	2627,53	101,8	2613,38	101,5
X–XII	106,6*	106,9	14,9	2662,51	108,0	2660,54	108,4	2822,51	107,4	2821,36	108,0
2007 I–III	107,4	107,6	14,4	2709,14	101,8	2580,38	97,0	2737,78	97,0	2734,41	96,9
IV–VI	.	.	12,4	2644,34	97,6	2635,15	102,1	2812,61	102,7	2801,61	102,5
2006 VI	106,0	106,4	15,9	2427,27	95,9	2421,66	100,8	2624,93	103,0	2615,18	102,9
VII	.	.	15,7	.	.	.	.	2647,80	100,9	2617,84	100,1
VIII	.	.	15,5	.	.	.	.	2611,93	98,6	2603,18	99,4
IX	106,3	106,2	15,2	2464,66	101,5	2455,04	101,4	2611,16	100,0	2608,78	100,2
X	.	.	14,9	.	.	.	.	2657,99	101,8	2657,58	101,9
XI	.	.	14,8	.	.	.	.	2759,65	103,8	2757,59	103,8
XII	106,6*	106,9	14,9	2662,51	108,0	2660,54	108,4	3027,51	109,7	3026,67	109,8
2007 I	.	.	15,1	.	.	.	.	2663,55	88,0	2661,24	87,9
II	.	.	14,9	.	.	.	.	2687,48	100,9	2686,12	100,9
III	107,4	107,6	14,4	2709,14	101,8	2580,38	97,0	2852,71	106,1	2846,30	106,0
IV	.	.	13,7	.	.	.	.	2786,29	97,7	2783,40	97,8
V	.	.	13,0	.	.	.	.	2776,92	99,7	2773,93	99,7
VI	.	.	12,4	2644,34	97,6	2635,15	102,1	2869,69	103,3	2843,40	102,5

a Dane za okresy narastające. b Stan w końcu okresu. c Udział bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo. d Dotyczy wypłat z tytułu udziału w zysku i nadwyżce bilansowej w spółdzielniach oraz dodatkowych wynagrodzeń rocznych dla pracowników jednostek sfery budżetowej. e Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a Data on accrued base. b End of period. c Ratio of unemployed persons to the economically active civil population. d Concerns payments from profit and balance surplus in co-operatives as well as annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities. e Data covers complete statistical population.

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

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen Price indices								
	towarów i usług konsumpcyjnych <sup>a</sup> of consumer goods and services <sup>a</sup>			produkcji sprzedanej przemysłu <sup>b</sup> of sold production of industry <sup>b</sup>					
				ogółem total			górnictwo i kopalnictwo mining and quarrying		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100									
2005 I–XII	102,1	x	100,5	100,7	x	.	105,6	x	.
2006 I–XII	101,0	x	101,0	102,3	x	.	115,9	x	.
2006 IV–VI	100,8	100,9	101,0	102,3	102,6	.	118,3	111,8	.
VII–IX	101,4	100,2	101,2	103,5	101,4	.	122,5	103,9	.
X–XII	101,3	100,3	101,5	102,8	98,9	.	115,5	96,5	.
2007 I–III	102,0	100,7	100,7	103,3	100,5	.	108,9	97,2	.
IV–VI	102,4	101,2	102,0	102,1	101,3	.	102,7	105,5	.
2006 VI	100,8	99,7	101,0	103,0	100,9	103,7	117,4	98,8	114,8
VII	101,1	100,0	101,0	103,5	100,7	104,4	121,4	103,5	118,9
VIII	101,6	100,3	101,3	103,3	99,9	104,3	122,2	99,3	118,0
IX	101,6	100,2	101,5	103,6	100,0	104,3	124,0	100,8	119,0
X	101,2	100,1	101,6	103,2	99,5	103,8	121,5	99,4	118,3
XI	101,4	100,0	101,6	102,5	99,3	103,1	114,4	96,7	114,4
XII	101,4	99,8	101,4	102,6	99,5	102,6	110,7	96,8	110,7
2007 I	101,6	100,4	100,4	103,1	100,6	100,6	110,2	99,9	99,9
II	101,9	100,3	100,7	103,5	100,3	100,9	108,4	99,9	99,9
III	102,5	100,5	101,1	103,3	100,5	101,4	108,1	101,7	101,6
IV	102,3	100,5	101,6	102,2	100,5	101,9	105,5	104,6	106,3
V	102,3	100,5	102,2	102,1	100,4	102,3	100,8	99,6	105,8
VI	102,6	100,0	102,2	101,8	100,6	102,9	102,1	100,1	105,9

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 17. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16.  
a See methodological notes item 17. b See methodological notes item 16.

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

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen (dok.) Price indices (cont.)									Średnia cena skupu za 1 dt w zł (bez siewnego) Average procurement price per 1 dt in zł (excluding sowing seed)	
	produkcji sprzedanej przemysłu <sup>a</sup> (dok.) of sold production of industry <sup>a</sup> (cont.)						produkcji budowlano- montażowej <sup>a</sup> of construction and assembly production <sup>a</sup>				
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply							
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	żyta rye	pszenicy wheat
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100											
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100											
C – grudzień roku poprzed- niego = 100 December of previous year = 100											
2005 I–XII . . . . .	99,7	x	.	103,8	x	.	103,1	x	.	27,64	36,69
2006 I–XII . . . . .	100,7	x	.	106,3	x	.	102,9	x	.	38,52*	44,76*
2006 IV–VI . . . . .	100,4	102,1	.	107,4	101,8	.	102,3	100,8	.	34,75 <sup>b</sup>	39,56 <sup>b</sup>
VII–IX . . . . .	101,6	101,3	.	106,3	100,1	.	103,0	101,3	.	35,52 <sup>c</sup>	42,52 <sup>c</sup>
X–XII . . . . .	101,3*	98,9*	.	105,4	100,0	.	104,1	101,6	.	37,73 <sup>d</sup>	44,41 <sup>d</sup>
2007 I–III . . . . .	102,6	100,3	.	105,2	103,2	.	105,6	101,8	.	61,47	63,82
IV–VI . . . . .	101,7	101,2	.	103,5	100,3	.	108,0	103,1	.	60,05 <sup>b</sup>	62,35 <sup>b</sup>
2006 VI . . . . .	101,3	101,1	102,6	107,1	100,1	105,3	102,5	100,4	101,4	34,26	41,90
VII . . . . .	101,7	100,6	103,2	106,3	100,0	105,3	102,6	100,4	101,8	31,69	40,82
VIII . . . . .	101,5	99,9	103,1	106,3	100,0	105,4	102,9	100,5	102,3	35,88	43,51
IX . . . . .	101,7	99,9	103,0	106,2	100,0	105,4	103,4	100,7	103,0	42,56	49,38
X . . . . .	101,5	99,5	102,4	105,4	100,0	105,4	103,9	100,6	103,6	47,33	50,37
XI . . . . .	101,1	99,5	101,9	105,4	100,0	105,4	104,1	100,3	103,9	48,76	53,58
XII . . . . .	101,5	99,6	101,5	105,4	100,0	105,4	104,3	100,4	104,3	50,98	57,25
2007 I . . . . .	102,3	100,3	100,3	105,1	103,1	103,1	104,8	100,5	100,5	60,48	63,05
II . . . . .	102,9	100,3	100,7	105,2	100,0	103,1	105,6	100,8	101,3	62,70	64,67
III . . . . .	102,6	100,4	101,1	105,2	100,1	103,2	106,5	101,0	102,3	60,84	63,45
IV . . . . .	101,7	100,3	101,4	103,5	100,1	103,3	107,3	101,1	103,4	58,01	62,01
V . . . . .	101,9	100,4	101,8	103,6	100,1	103,4	108,1	101,1	104,5	58,27	61,09
VI . . . . .	101,4	100,7	102,5	103,5	100,0	103,4	108,6	100,9	105,4	55,55	58,22

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16. b Za okres I-VI (I półrocze). c Za okres I-IX. d Za okres I-XII.

a See methodological notes item 16. b For I-VI period (for 1<sup>st</sup> half-year). c For I-IX period. d For I-XII period.

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

OKRESY PERIODS	Dynamika produkcji sprzedanej <sup>a</sup> Indices of sold production <sup>a</sup>				Dynamika nakładów inwestycyjnych <sup>b</sup> Indices of investment outlays <sup>b</sup>	Wynik budżetu państwa <sup>b</sup> w mln zł State budget in balance <sup>b</sup> 10 <sup>6</sup> zł
	przemysłu <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>		budowlano-montażowej construction and assembly			
	A	B	A	B	A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2005 I–XII .....	103,7 <sup>d*</sup>	x	108,0 <sup>d*</sup>	x	107,7 <sup>d*</sup>	-28360,7
2006 I–XII .....	.	x	.	x	.	-25063,1
2006 I–VI .....	112,3	x	109,2	x	115,6	-17694,2
I–VII .....	112,4	x	109,1	x	.	-15543,4
I–VIII .....	112,6	x	112,4	x	.	-14482,5
I–IX .....	112,3	x	114,4	x	119,8	-14610,2
I–X .....	112,6	x	116,6	x	.	-16636,7
I–XI .....	112,5	x	117,7	x	.	-18580,5
I–XII .....	111,9	x	117,5	x	119,2	-25063,1
2007 I–II .....	114,0	x	158,1	x	.	-2992,3
I–III .....	113,0	x	151,1	x	.	-5177,0
I–IV .....	112,9	x	150,4	x	.	-2090,9
I–V .....	111,7	x	140,0	x	.	-4297,2
I–VI .....	110,7	x	130,2	x	131,4	-3678,0
2006 VI .....	112,2	102,6	115,7	124,6	115,6	-17694,2
VII .....	114,3	93,8	104,9	88,8	.	-15543,4
VIII .....	112,6	102,4	115,3	112,3	.	-14482,5
IX .....	111,6	109,2	121,0	118,9	119,8	-14610,2
X .....	114,8	104,3	128,7	110,9	.	-16636,7
XI .....	112,0	97,3	123,3	78,6	.	-18580,5
XII .....	105,9	93,3	117,9	144,8	119,2	-25063,1*
2007 I .....	115,4	100,2	160,5	37,9	.	-3144,1
II .....	113,0	97,9	156,7	110,5	.	-2992,3
III .....	111,3	114,7	139,1	119,0	.	-5177,0
IV .....	112,6	91,4	136,9	110,6	.	-2090,9
V .....	108,1	103,0	116,3	113,2	.	-4297,2
VI .....	105,6	100,2	103,7	111,2	131,4	-3678,0

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

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

OKRESY PERIODS	Dynamika produkcji sprzedanej <sup>a</sup> Indices of sold production <sup>a</sup>				Dynamika nakładów inwestycyjnych <sup>b</sup> Indices of investment outlays <sup>b</sup>	Wynik budżetu państwa <sup>b</sup> w mln zł State budget in balance <sup>b</sup> 10 <sup>6</sup> zł
	przemysłu <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>		budowlano-montażowej construction and assembly			
	A	B	A	B	A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2005 I–XII .....	103,7 <sup>d*</sup>	x	108,0 <sup>d*</sup>	x	107,7 <sup>d*</sup>	-28360,7
2006 I–XII .....	.	x	.	x	.	-25063,1
2006 I–VI .....	112,3	x	109,2	x	115,6	-17694,2
I–VII .....	112,4	x	109,1	x	.	-15543,4
I–VIII .....	112,6	x	112,4	x	.	-14482,5
I–IX .....	112,3	x	114,4	x	119,8	-14610,2
I–X .....	112,6	x	116,6	x	.	-16636,7
I–XI .....	112,5	x	117,7	x	.	-18580,5
I–XII .....	111,9	x	117,5	x	119,2	-25063,1
2007 I–II .....	114,0	x	158,1	x	.	-2992,3
I–III .....	113,0	x	151,1	x	.	-5177,0
I–IV .....	112,9	x	150,4	x	.	-2090,9
I–V .....	111,7	x	140,0	x	.	-4297,2
I–VI .....	110,7	x	130,2	x	131,4	-3678,0
2006 VI .....	112,2	102,6	115,7	124,6	115,6	-17694,2
VII .....	114,3	93,8	104,9	88,8	.	-15543,4
VIII .....	112,6	102,4	115,3	112,3	.	-14482,5
IX .....	111,6	109,2	121,0	118,9	119,8	-14610,2
X .....	114,8	104,3	128,7	110,9	.	-16636,7
XI .....	112,0	97,3	123,3	78,6	.	-18580,5
XII .....	105,9	93,3	117,9	144,8	119,2	-25063,1*
2007 I .....	115,4	100,2	160,5	37,9	.	-3144,1
II .....	113,0	97,9	156,7	110,5	.	-2992,3
III .....	111,3	114,7	139,1	119,0	.	-5177,0
IV .....	112,6	91,4	136,9	110,6	.	-2090,9
V .....	108,1	103,0	116,3	113,2	.	-4297,2
VI .....	105,6	100,2	103,7	111,2	131,4	-3678,0

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

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

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

<sup>a</sup> Szacowanej na koniec każdego miesiąca.  
<sup>a</sup> Estimated as of the end of each month.

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

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

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie – stan <i>Livestocks</i>				I-VI 2007	
	w grudniu 2006 r. <i>in December 2006</i>		w końcu marca 2007 r. <i>end of March 2007</i>		przemysł <sup>a</sup> <i>industry<sup>a</sup></i>	
	bydło <i>cattle</i>		trzoda chlewna <i>pigs</i>		produkcja sprzedana <i>sold production</i>	
	razem <i>total</i>	w tym krowy <i>on which cows</i>	razem <i>total</i>	w tym lochy na chów <i>of which sows for breeding</i>		
	w tys. szt <i>10<sup>3</sup> heads</i>				w mln zł <i>10<sup>6</sup> zł</i>	I-VI 2006 = 100
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>5281,0</b>	<b>2683,8</b>	<b>18021,2</b>	<b>1770,4</b>	<b>402591,0</b>	<b>110,7</b>
<i>POLAND</i>						
Dolnośląskie . . . . .	106,2	47,1	441,0	53,2	35163,6	116,8
Kujawsko-pomorskie	409,2	160,2	2101,8	236,3	17786,6	112,3
Lubelskie . . . . .	377,0	214,3	1203,9	126,5	9119,8	115,2
Lubuskie . . . . .	64,9	27,1	201,6	21,3	8884,4	114,3
<b>Łódzkie . . . . .</b>	<b>430,8</b>	<b>228,6</b>	<b>1369,1</b>	<b>131,9</b>	<b>19631,2</b>	<b>111,7</b>
Małopolskie . . . . .	220,8	135,8	428,5	48,7	26003,2	113,2
Mazowieckie . . . . .	944,0	545,2	1969,9	196,3	84873,7	105,2
Opolskie . . . . .	119,7	48,8	703,0	67,2	9794,0	112,9
Podkarpackie . . . . .	145,8	105,5	300,2	26,7	13917,7	107,5
Podlaskie . . . . .	752,2	422,6	742,9	74,4	6520,3	114,4
Pomorskie . . . . .	187,2	78,0	988,3	101,1	22956,3	112,4
Śląskie . . . . .	118,4	57,2	387,4	35,8	74448,4	114,7
Świętokrzyskie . . . . .	161,4	83,5	427,5	54,6	9078,8	115,0
Warmińsko-mazurskie	408,2	197,0	833,1	90,8	9256,6	120,2
Wielkopolskie . . . . .	731,0	288,5	5441,7	455,4	43881,7	106,0
Zachodniopomorskie	104,2	44,4	481,3	50,2	11274,7	109,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.  
<sup>a</sup> See general notes item 8.

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-VI 2007							
	przemysł <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (cont.)				budownictwo construction			
	przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment	
	w tys. 10 <sup>3</sup>	I-VI 2006 = 100	w zł zł	I-VI 2006 = 100	w mln zł 10 <sup>6</sup> zł	I-VI 2006 = 100 <sup>a</sup>	w tys. 10 <sup>3</sup>	I-VI 2006 = 100
<b>POLSKA. . . . .</b>	<b>2551</b>	<b>103,4</b>	<b>2805,24</b>	<b>108,4</b>	<b>43467,0</b>	<b>140,3</b>	<b>348</b>	<b>109,7</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie . . . . .	211	105,1	3067,27	110,0	2702,9	155,6	22	110,0
Kujawsko-pomorskie ..	134	104,7	2436,12	109,4	1357,7	135,8	16	111,5
Lubelskie . . . . .	83	100,6	2419,50	110,6	1058,2	156,3	14	123,1
Lubuskie . . . . .	67	109,2	2332,67	108,1	530,9	123,7	6	110,0
<b>Łódzkie . . . . .</b>	<b>172</b>	<b>103,4</b>	<b>2357,38</b>	<b>105,7</b>	<b>1814,9</b>	<b>145,8</b>	<b>19</b>	<b>115,6</b>
Małopolskie . . . . .	178	103,9	2753,90	111,1	3216,6	141,2	31	108,2
Mazowieckie . . . . .	347	103,2	3389,60	107,0	15258,8	146,4	69	109,8
Opolskie . . . . .	61	103,7	2631,82	110,8	787,8	157,1	6	111,8
Podkarpackie . . . . .	131	104,3	2365,54	110,2	1213,0	141,1	15	113,6
Podlaskie . . . . .	47	98,9	2437,45	112,6	1110,1	156,4	7	106,9
Pomorskie . . . . .	145	104,0	2897,87	110,7	2227,8	130,8	20	111,8
Śląskie . . . . .	440	101,7	3192,65	106,2	4800,8	126,5	55	105,0
Świętokrzyskie . . . . .	63	103,8	2552,14	109,7	727,1	136,9	8	110,8
Warmińsko-mazurskie	82	106,2	2237,91	108,7	945,9	120,8	13	114,4
Wielkopolskie . . . . .	302	103,4	2587,32	109,7	4497,3	135,4	36	106,9
Zachodniopomorskie ..	88	101,8	2478,61	109,1	1217,2	123,4	12	105,8

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.  
<sup>a</sup> Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-VI 2007		Mieszkania oddane do użytkowania <sup>a</sup> w okresie I-VI 2007 r. <i>Dwellings completed <sup>a</sup> in the period I-VI 2007</i>					
	budownictwo (dok.) <i>construction (cont.)</i>		mieszkania <i>dwellings</i>			powierzchnia użytkowa mieszkań <i>usable floor area</i>		
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto <i>average monthly gross wages and salaries</i>		razem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>	razem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>
	w zł <i>zl</i>	I-VI 2006 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	I-VI 2006 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	w tys. m <sup>2</sup> 10 <sup>3</sup> m <sup>2</sup>	I-VI 2006 = 100	w tys. m <sup>2</sup> 10 <sup>3</sup> m <sup>2</sup>
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>2758,44</b>	<b>114,6</b>	<b>52709</b>	<b>104,7</b>	<b>30265</b>	<b>5770</b>	<b>110,1</b>	<b>4390</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie . . . . .	2855,79	119,4	2966	77,3	1693	316	90,0	235
Kujawsko-pomorskie	2306,88	110,0	2562	120,7	1439	263	126,3	201
Lubelskie . . . . .	2146,21	107,5	2480	137,2	1544	272	133,6	216
Lubuskie . . . . .	2293,43	119,4	1371	99,4	910	149	109,5	119
<b>Łódzkie . . . . .</b>	<b>2305,85</b>	<b>115,4</b>	<b>2430</b>	<b>124,0</b>	<b>1872</b>	<b>302</b>	<b>124,5</b>	<b>269</b>
Małopolskie . . . . .	2438,71	115,1	4720	69,0	3019	564	92,4	456
Mazowieckie . . . . .	3836,60	114,1	11792	100,7	4891	1183	104,2	738
Opolskie . . . . .	2421,73	119,0	528	101,1	498	76	116,5	74
Podkarpackie . . . . .	2185,60	112,1	2247	105,1	1939	286	112,4	267
Podlaskie . . . . .	2708,44	116,3	1209	93,0	813	158	103,5	138
Pomorskie . . . . .	2839,95	117,9	4660	112,5	2212	465	116,4	324
Śląskie . . . . .	2562,74	113,9	4244	112,8	3119	545	113,1	472
Świętokrzyskie . . . . .	2070,59	116,2	777	107,8	668	92	109,2	86
Warmińsko-mazurskie	2265,19	114,0	2214	145,8	972	195	126,2	132
Wielkopolskie . . . . .	2641,38	116,0	5639	128,0	3580	626	120,4	498
Zachodniopomorskie	2435,98	115,6	2862	130,4	1073	277	114,3	163

<sup>a</sup> Dane szacunkowe.  
*a Data is estimated.*

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

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

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

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

# NOTATKI

---

## **Urząd Statystyczny w Łodzi posiada w sprzedaży następujące wydawnictwa:**

1. BIULETYN STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO (kwartalnik)
2. SYTUACJA SPOŁECZNO-GOSPODARCZA ŁODZI (kwartalnik)
3. ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO 2006
4. ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO 2005
5. WOJEWÓDZTWO ŁÓDZKIE 2006 - PODREGIONY, POWIATY, GMINY
6. WOJEWÓDZTWO ŁÓDZKIE 2005 - PODREGIONY, POWIATY, GMINY
7. STATYSTYKA ŁODZI 2006
8. STATYSTYKA ŁODZI 2004
9. SPÓŁKI Z UDZIAŁEM KAPITAŁU ZAGRANICZNEGO W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W 2000 R., ŁÓD 2001
10. AKTYWNOŚĆ ZAWODOWA I BEZROBOCIE W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W 2001 R., ŁÓD 2002
11. A JA LUBIĘ ... STATYSTYKĘ - ROCZNIK STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO DLA DZIECI, ŁÓD 2003
12. STATYSTYKA ... TO LUBIĘ - ROCZNIK STATYSTYCZNY DLA DZIECI, WARSZAWA 2004
13. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W 2004 R., ŁÓD 2005
14. POTENCJAŁ INNOWACYJNY PRZEDSIĘBIORSTW PRZEMYSŁOWYCH W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W LATACH 2000-2003, ŁÓD 2005 (CD)
15. OCHRONA ŚRODOWISKA W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W 2004 R., ŁÓD 2005
16. WARUNKI MIESZKANIOWE LUDNOŚCI ŁODZI W 2002 R., ŁÓD 2006
17. RYNEK WEWNĘTRZNY W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W LATACH 2000-2005, ŁÓD 2006
18. ROLNICTWO W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W 2006 R., ŁÓD 2007

## **NARODOWY SPIS POWSZECHNY LUDNOŚCI I MIESZKAŃ, POWSZECHNY SPIS ROLNY 2002**

1. ZAMIESZKANE BUDYNKI W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM, ŁÓD 2003
2. UŻYTKOWANIE GRUNTÓW, POWIERZCHNIA ZASIEWÓW I POGŁÓWIE ZWIERZĄT GOSPODARSKICH W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM, ŁÓD 2003
3. BUDYNKI I WYPOSAŻENIE TECHNICZNE GOSPODARSTW ROLNYCH W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM, ŁÓD 2003
4. MIESZKANIA W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM, ŁÓD 2003
5. LUDNOŚĆ, STAN I STRUKTURA DEMOGRAFICZNA I SPOŁECZNO-EKONOMICZNA W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM, ŁÓD 2003
6. GOSPODARSTWA DOMOWE I RODZINY W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM, ŁÓD 2003
7. LUDNOŚĆ I GOSPODARSTWA DOMOWE ZWIĄZANE Z ROLNICTWEM W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM, ŁÓD 2003
8. SYSTEMATYKA I CHARAKTERYSTYKA GOSPODARSTW ROLNYCH W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM, ŁÓD 2003
9. WYBRANE ELEMENTY SYTUACJI EKONOMICZNEJ GOSPODARSTW ROLNYCH W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM, ŁÓD 2003
10. PODSTAWOWE INFORMACJE Z NARODOWEGO SPISU POWSZECHNEGO LUDNOŚCI I MIESZKAŃ ORAZ PSR 2002 W GMINACH WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO, ŁÓD 2003
11. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM, ŁÓD 2004
12. OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM, ŁÓD 2004
13. WARUNKI MIESZKANIOWE GOSPODARSTW DOMOWYCH I RODZIN W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM, ŁÓD 2004
14. CELE PRODUKCJI W GOSPODARSTWACH ROLNYCH W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM, ŁÓD 2004
15. MIGRACJE LUDNOŚCI W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM, ŁÓD 2004
16. ZMIANY W STRUKTURZE DEMOGRAFICZNEJ I SPOŁECZNO-EKONOMICZNEJ LUDNOŚCI ŁODZI W LATACH 1989-2002, ŁÓD 2004
17. ZRÓŻNICOWANIE GMIN W WOJEWÓDZTWIE ŁÓDZKIM W 2002 R., ŁÓD 2004 (CD)
18. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI ŁODZI W 2002 R., ŁÓD 2004

**1. BIULETYN STATYSTYCZNY WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO** - kwartalnik  
Prenumerata roczna cena 80,00 zł + koszty przesyłki, cena egzemplarza 20,00 zł

**2. SYTUACJA SPOŁECZNO-GOSPODARCZA ŁODZI** - kwartalnik  
Prenumerata roczna cena 48,00 zł + koszty przesyłki, cena egzemplarza 12,00 zł

**Zamówienia przyjmuje Urząd Statystyczny w Łodzi**  
**ul. Suwalska 29, 93-176 Łódź tel. (0-42) 6839-189, FAX (0-42) 684-48-46**