

URZĄD STATYSTYCZNY W POZNANIU

STATISTICAL OFFICE IN POZNAŃ

# BIULETYN STATYSTYCZNY

WOJEWÓDZTWA  
WIELKOPOLSKIEGO

# STATISTICAL BULLETIN

OF  
WIELKOPOLSKIE  
VOIVODSHIP

*90*  
*lat*  
1918-2008


IV KWARTAŁ  
4<sup>th</sup> QUARTER

**2007**

POZNAŃ LUTY 2008  
FEBRUARY

# ZNAKI UMOWNE

## *SYMBOLS*

Kreska	(-)	-	zjawisko nie występuje. <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 piece, unit
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***

---

URZĄD STATYSTYCZNY W POZNANIU  
60-959 POZNAŃ, ul. Jana H. Dąbrowskiego 79

Kontakt: *Contact:* tel. 822-49-11, w. 320, 325; fax 848-07-00  
e-mail: [uspoz@stat.gov.pl](mailto:uspoz@stat.gov.pl)

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

---



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

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

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

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



**PROSIMY O PODANIE ŹRÓDŁA PRZY PUBLIKOWANIU DANYCH US**

*PLEASE INDICATE SOURCE WHEN PUBLISHING DATA SO*

WERSJA ELEKTRONICZNA:  
*ELECTRONIC VERSION:*

URZĄD STATYSTYCZNY W POZNANIU  
*STATISTICAL OFFICE IN POZNAŃ*

WYDZIAŁ UDOSTĘPNIANIA INFORMACJI  
*DATA DISSEMINATION DIVISION*

Tablica Table		Strona Page
x	Uwagi ogólne .....	5
x	Wyjaśnienia metodyczne .....	9
<b>WYBRANE WSKAŹNIKI 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 .....	31
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 .....	32
12.	Świadczenia społeczne .....	35
<b>FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW</b>		
<i>FINANCE OF ENTERPRISES</i>		
13.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw .....	36
14.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji ...	38
	I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży	38
	II. Wynik finansowy brutto .....	39
	III. Wynik finansowy netto .....	40
15.	Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych .....	41
16.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania długo- i krótko- terminowe przedsiębiorstw .....	44
17.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji .....	45
<b>CENY</b>		
<i>PRICES</i>		
18.	Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych ....	46
19.	Średnie ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych .....	46
20.	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych .....	49
21.	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach .....	50
22.	Relacje cen w rolnictwie .....	50
<b>INWESTYCJE</b>		
<i>INVESTMENTS</i>		
23.	Nakłady inwestycyjne .....	51
24.	Mieszkania .....	52

Tablica  
Table

Strona  
Page

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ

NATIONAL ECONOMY ENTITIES

25.	Podmioty gospodarki narodowej według sekcji . . . . .	<i>National economy entities by sections . . . . .</i>	53
26.	Podmioty gospodarki narodowej według formy prawnej . . . . .	<i>National economy entities by form of legal . . . . .</i>	54

ROLNICTWO

AGRICULTURE

27.	Zwierzęta gospodarskie . . . . .	<i>Livestock . . . . .</i>	55
28.	Pogłowie bydła i owiec . . . . .	<i>Head of cattle and sheeps . . . . .</i>	56
29.	Pogłowie trzody chlewnej . . . . .	<i>Head of pigs . . . . .</i>	57
30.	Skup ważniejszych produktów rolnych . . . . .	<i>Procurement of major agricultural products . . . . .</i>	58

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

31.	Produkcja sprzedana przemysłu . . . . .	<i>Sold production of industry . . . . .</i>	59
32.	Produkcja ważniejszych wyrobów według PKWiU . . . . .	<i>Production of major products by PRODCOM . . . . .</i>	62
33.	Produkcja sprzedana budownictwa . . . . .	<i>Sold production of construction . . . . .</i>	64

HANDEL

TRADE

34.	Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa . . . . .	<i>Retail sales of goods by type of enterprise activity . . . . .</i>	65
-----	---	---	----

TURYSTYKA

TOURISM

35.	Wykorzystanie obiektów noclegowych zbiorowego zakwaterowania . . . . .	<i>Occupancy in collective accommodation establishments . . . . .</i>	67
-----	--	---	----

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE

PUBLIC SAFETY

36.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w okresie I–XII. . . . .	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in the period I–XII . . . . .</i>	68
-----	--	--	----

PODREGIONY I POWIATY WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO

SUBREGIONS AND POWIATS OF WIELKOPOLSKIE VOIVODSHIP

69

WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH

SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS

37.	Stan i ruch naturalny ludności w III kwartale 2007 r. . . . .	<i>Population and vital statistics in 3<sup>rd</sup> quarter 2007 . . . . .</i>	70
38.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2007 r. . . . .	<i>Registered unemployed persons and job offers in 2007 . . . . .</i>	71
39.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku w 2007 r. . . . .	<i>Registered unemployed persons by age in 2007 . . . . .</i>	72
40.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia w 2007 r. . . . .	<i>Registered unemployed persons by educational level in 2007 . . . . .</i>	73
41.	Nakłady inwestycyjne w 2007 r. . . . .	<i>Investment outlays in 2007 . . . . .</i>	74
42.	Mieszkania oddane do użytkowania w 2007 r. . . . .	<i>Dwellings completed in 2007 . . . . .</i>	75
43.	Podmioty gospodarki narodowej w 2007 r. . . . .	<i>Entities of the national economy in 2007 . . . . .</i>	76
44.	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w 2007 r. . . . .	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in 2007 . . . . .</i>	79
45.	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w 2007 r. . . . .	<i>Rate of detectability of delinquents in ascertained crimes in 2007 . . . . .</i>	80
46.	Wypadki drogowe w 2007 r. . . . .	<i>Road traffic accidents in 2007 . . . . .</i>	81

PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE

BASIC DATA FOR POLAND

47.	Wybrane wskaźniki ogólnopolskie . . . . .	<i>Selected indicators for Poland . . . . .</i>	82
48.	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. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności, tj. zaliczane do sektora publicznego i prywatnego. Do **sektora publicznego** zalicza się podmioty stanowiące własność państwową, jednostek samorządu terytorialnego oraz „mieszana” z przewagą kapitału podmiotów sektora publicznego. Do **sektora prywatnego** zalicza się podmioty gospodarki stanowiące własność prywatną krajową (m.in. spółki, spółdzielnie, osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, organizacje społeczne, stowarzyszenia, fundacje), zagraniczną (m.in. oddziały przedsiębiorców zagranicznych, przedstawicielstwa zagraniczne, spółki z wyłącznym udziałem kapitału zagranicznego) oraz „mieszana” z przewagą kapitału podmiotów sektora prywatnego lub brakiem przewagi sektorowej w kapitale podmiotu.

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

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

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

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

1) dane o pracujących, zatrudnieniu i wynagrodzeniach – w ujęciu miesięcznym – dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, zaliczanych do sektora przedsiębiorstw, w których liczba pracujących przekracza 9, przy czym dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju (z wyjątkiem pracujących) oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i innych;

2) dane o wynikach finansowych przedsiębiorstw niefinansowych – w ujęciu kwartalnym – dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe i zobowiązanych do sporządzania sprawozdania o przychodach, kosztach i wyniku finansowym F-01/I-01 (z wyjątkiem podmiotów, których podstawowym rodzajem działalności jest działalność zaklasyfikowana według PKD do sekcji „Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo”, „Rybacktwo”, „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 on the basis of a publication of the Statistical Office of the European Communities EUROSTAT – „Nomenclature des Activités de Communauté Européenne - NACE rev. 1.1”. PKD was introduced on May 1, 2004 by the decree of Council of Ministers regarding the Polish Classification of Activities, dated January 20, 2004 (Journal of Laws No. 33, item 289) to replace the formerly applied PKD that had been effective as from January 1, 1998.

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

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

2. Presented data cover units of the national economy regardless of ownership, that is, included in the public and private sectors. The **public sector** includes units of state ownership, units of territorial self – government administration ownership and “mixed” ownership with a public sector unit capital majority. The **private sector** includes unit of private domestic ownership (among others: companies, co-operatives, natural persons conducting economic activities, social organizations, associations, foundations), private foreign ownership (among others: foreign enterprises branches, foreign representatives, partnerships with exclusive foreign capital share) and “mixed” ownership with a private sector unit capital majority or lack of sectors majority in unit capital.

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

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

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

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

1) data on employment, employees, wages and salaries – for monthly periods – refers to those units of the national economy, included in enterprises sector which employ more than 9 persons; data does not include persons employed abroad (excluding employees) or in social and political organizations, trade unions and other;

2) data on financial results of non-financial enterprises covers economic units – for quarterly periods – units keeping accounting ledgers and which are obligated to prepare reports on revenues, costs and the financial result F-01/I-01 (with the exception of units in which the principal activity is classified as “Agriculture, hunting and forestry”, “Fishing” and “Financial intermediation” according to the NACE), in which the number of employees exceeds 49 persons;

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

4) dane o skupie produktów rolnych:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

4) *data on procurement of agricultural product:*

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## WYJAŚNIENIA METODYCZNE

## 1. Dane o:

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

2. Dane o pracujących obejmują osoby pełnozatrudnione i niepełnozatrudnione w głównym miejscu pracy.

Do **pracujących** zaliczono:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## METHODOLOGICAL NOTES

## 1. Data concerning:

1) population is compiled on the basis of results of Population and Housing Census 2002 as well as current reporting data on vital statistics and population migration;

2) births and deaths (including infant deaths) – is calculated according to the definition of infant birth and death – recommended by the World Health Organization (WHO).

2. Data on employed persons includes those employed on a full and part-time basis in the main place of work.

**Employed persons include:**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

The unemployed also include persons who have found and were waiting to begin work within a 3-month period as well as persons who were available for that work. Since the 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 more (total or a given group).

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

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

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

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

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

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

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

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

9. Data on **financial results** of enterprises is presented as prescribed by the amended Accounting Act dated 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 ogólnego 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 szczebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
  - dla szczebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szczebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
- b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szczebli ważone wartością ich sprzedaży z 2000 r. Wartości te aktualizowane są miesięcznie o zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego 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 wyłącznie w danych wyrażonych w cenach bieżących).

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Dane o **sprzedaży produkcji budowlano-montażowej** dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych systemem zleceńowym (tj. na rzecz obcych zleceniodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznieszeniu budynków i budowlę 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. sklepy, magazyny), w ilościach wskazujących na zakupy dla potrzeb indywidualnych nabywców.

**26. Przepęstwo 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 includes to the section “Construction” and concerns:

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

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

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

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

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

## WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS

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

OKRESY PERIODS	Ludność <sup>ab</sup> w tysiącach Population <sup>ab</sup> 10 <sup>3</sup>	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ac</sup> w tys. National economy 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 pracy <sup>a</sup> Registered unemployed persons per job offer <sup>a</sup>
			w tysiącach 10 <sup>3</sup>	A	B			
2005 I–XII . . . . .	3372,4	341,3	211,4	91,0	101,5	14,6	x	x
2006 I–XII . . . . .	3378,5	345,7	169,1	80,0	101,0	11,7	x	x
2007 I–XII . . . . .	.	352,2	112,8	66,7	101,1	8,0	x	x
2006 XII . . . . .	3378,5	345,7	169,1	80,0	101,0	11,7	4906	66
2007 I . . . . .	.	.	172,8	78,8	102,2	11,9	4598	38
II . . . . .	.	.	169,8	77,3	98,2	11,7	5083	33
III . . . . .	3380,2	345,5	161,7	75,2	95,3	11,2	5878	28
IV . . . . .	.	.	149,8	73,3	92,6	10,4	11275	23
V . . . . .	.	.	138,5	71,2	92,5	9,7	11453	19
VI . . . . .	3382,2	346,4	130,8	70,2	94,5	9,2	10208	19
VII . . . . .	.	.	127,4	69,7	97,3	9,0	10082	18
VIII . . . . .	.	.	123,4	69,0	96,9	8,7	10429	18
IX . . . . .	3385,8	349,0	117,1	67,2	94,9	8,3	9963	18
X . . . . .	.	.	112,1	66,1	95,7	7,9	9840	17
XI . . . . .	.	.	111,6	66,7	99,6	7,9	6593	24
XII . . . . .	.	352,2	112,8	66,7	101,1	8,0	4107	35

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector			Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			Przeciętne miesięczne emerytura i renta <sup>f</sup> brutto z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych Average monthly gross retirement pay and pension <sup>f</sup> from the Social Insurance Fund	
	w tysiącach 10 <sup>3</sup>	A	B	w złotych in zł	A	B	w złotych in zł	A
2005 I–XII . . . . .	492,7	103,8	103,8	2245,27	102,0	102,0	1064,24	102,9
2006 I–XII . . . . .	514,5	104,4	104,4	2362,62	105,2	105,2	1149,42	108,0
2007 I–XII . . . . .	542,2	105,4	105,4	2625,29	111,1	111,1	1184,59	103,1
2006 XII . . . . .	523,8	104,8	100,5	2567,39	106,2	102,2	1149,42	108,0
2007 I . . . . .	530,3	104,1	101,2	2424,95	109,5	94,5	.	.
II . . . . .	533,3	104,9	100,6	2377,60	108,5	98,0	.	.
III . . . . .	534,9	104,4	100,3	2573,37	109,8	108,2	1174,22	106,3
IV . . . . .	537,1	104,6	100,4	2521,13	109,8	98,0	.	.
V . . . . .	538,7	104,8	100,3	2571,00	110,0	102,0	.	.
VI . . . . .	541,4	105,3	100,5	2654,75	112,9	103,3	1178,18	104,1
VII . . . . .	542,8	105,6	100,3	2625,82	110,9	98,9	.	.
VIII . . . . .	546,6	105,9	100,7	2648,32	112,1	100,9	.	.
IX . . . . .	549,1	106,0	100,5	2622,06	111,5	99,0	1181,34	103,4
X . . . . .	552,9	106,6	100,7	2684,10	112,3	102,4	.	.
XI . . . . .	555,4	106,6	100,4	2820,49	112,3	105,1	.	.
XII . . . . .	556,7	106,3	100,2	2804,48	109,2	99,4	1184,59	103,1

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

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

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

OKRESY PERIODS		Wskaźnik cen skupu Price indice of procurement							
		ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)				żywca rzeźnego animals for slaughter			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		pszenicy wheat		żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzoda chlewna pigs	
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		A	B	A	B	A	B	A	B
2005	I–XII .....	77,7	x	78,6	x	119,9	x	91,0	x
2006	I–XII .....	119,3	x	134,8	x	100,8	x	91,5	x
2007	I–XII .....	159,1	x	153,0	x	97,9	x	98,1	x
2006	XII .....	153,3	102,5	160,8	98,3	100,8	100,2	91,5	95,9
2007	I .....	165,4	110,3	193,5	124,3	103,4	104,8	92,6	96,8
	II .....	166,0	102,7	186,8	103,6	99,5	101,7	102,7	104,2
	III .....	163,7	99,8	161,9	94,2	96,5	98,2	98,7	100,9
	IV .....	157,7	97,5	153,7	95,9	94,2	98,4	97,9	98,9
	V .....	146,1	96,3	155,1	100,2	89,3	95,1	94,2	97,7
	VI .....	136,5	94,8	152,4	95,6	87,9	99,4	98,5	110,1
	VII .....	142,8	101,0	151,0	91,5	91,1	100,0	100,7	112,0
	VIII .....	151,6	119,0	153,2	110,8	103,0	108,2	93,4	102,6
	IX .....	161,2	122,7	153,5	131,4	101,1	101,6	99,0	100,3
	X .....	158,2	100,2	148,4	97,2	98,4	96,7	96,3	88,0
	XI .....	147,6	96,8	137,0	96,6	100,2	96,6	95,9	91,1
	XII .....	139,5	96,9	139,7	100,2	101,0	101,1	101,3	101,3

(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			Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen 1 kg żyta na targowiskach Procurement prices of pigs for slaughter to prices of kg of rye on market-places
		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 .....	645,0	104,3	x	1102,9	112,4	x	.
2006	I–XII .....	696,4	108,0	x	1101,2	99,8	x	.
2007	I–XII .....	721,5	103,6	x	1100,8	100,0	x	.
2006	XII .....	42,2	109,9	106,3	87,7	99,5	105,8	5,9
2007	I .....	46,1	130,3	109,2	92,6	108,6	105,5	5,3
	II .....	38,0	112,4	82,4	85,9	104,3	92,8	4,9
	III .....	42,9	113,3	112,9	96,5	105,6	112,3	4,8
	IV .....	37,4	103,4	87,3	94,9	101,0	98,3	4,8
	V .....	39,9	98,6	106,8	98,4	98,1	103,7	4,7
	VI .....	33,2	96,1	83,2	91,3	93,7	92,8	5,2
	VII .....	41,3	124,2	124,3	93,7	97,6	102,6	6,0
	VIII .....	43,7	113,4	105,8	91,5	98,6	97,7	6,2
	IX .....	38,0	105,7	87,1	86,7	98,0	94,8	5,6
	X .....	47,2	110,2	124,1	87,0	98,8	100,3	4,6
	XI .....	43,6	109,8	92,4	84,5	101,9	97,1	4,2
	XII .....	38,1	90,4	87,4	91,2	104,0	108,0	4,3

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

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>a</sup> Sold production of industry <sup>a</sup>							
	ogółem total		górnictwo mining and quarrying		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	
	A	B	A	B	A	B	A	B
2005 I–XII . . . . .	106,7	106,7	97,5	97,5	107,5	107,5	96,9	96,9
2006 I–XII . . . . .	110,5	110,5	109,4	109,4	110,9	110,9	104,8	104,8
2007 I–XII . . . . .	104,4	104,4	90,4	90,4	105,7	105,7	86,0	86,0
2006 XII . . . . .	103,5	93,0	82,6	91,1	104,3	92,0	96,5	109,6
2007 I . . . . .	113,2	100,9	80,2	101,2	115,5	101,2	93,2	96,5
II . . . . .	105,8	94,4	88,1	94,1	106,7	94,1	98,1	98,8
III . . . . .	104,5	114,6	84,3	100,2	105,3	116,1	95,5	96,7
IV . . . . .	106,3	89,2	90,5	94,0	107,0	89,2	98,0	88,0
V . . . . .	105,2	102,9	88,2	100,1	105,5	103,4	102,5	96,5
VI . . . . .	101,0	100,6	84,5	98,0	101,3	100,9	98,4	94,7
VII . . . . .	105,2	96,4	101,7	112,3	106,1	96,8	89,2	85,1
VIII . . . . .	106,2	103,4	90,7	108,0	107,6	103,3	85,7	104,1
IX . . . . .	100,5	102,8	83,8	97,7	101,5	102,9	85,7	100,3
X . . . . .	106,4	107,8	104,6	109,1	107,1	107,6	95,2	112,6
XI . . . . .	104,1	96,5	95,8	93,2	104,8	96,0	94,8	106,7
XII . . . . .	97,1	87,0	113,5	107,8	96,8	85,3	99,1	114,4

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja budowlano-montażowa <sup>bc</sup> Construction and assembly production <sup>bc</sup>		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed			Sprzedaż detaliczna towarów <sup>c</sup> Retail sales of goods <sup>c</sup>	
	A	B	ogółem total	A	B	A	B
2005 I–XII . . . . .	104,5	104,5	11913	107,4	107,4	110,4	110,4
2006 I–XII . . . . .	122,8	122,8	10549	88,6	88,6	112,2	112,2
2007 I–XII . . . . .	130,8	130,8	14309	135,6	135,6	123,4	123,4
2006 XII . . . . .	135,6	164,3	1310	90,2	153,6	118,4	124,9
2007 I . . . . .	121,3	26,7	1101	133,9	84,0	123,7	77,9
II . . . . .	168,0	124,2	1176	167,8	106,8	125,1	101,3
III . . . . .	118,4	133,6	845	113,9	71,9	126,1	118,2
IV . . . . .	139,1	115,2	695	111,6	82,2	124,6	102,5
V . . . . .	129,3	111,4	934	111,2	134,4	124,6	98,7
VI . . . . .	118,3	113,3	833	122,7	89,1	125,5	104,3
VII . . . . .	125,7	95,7	1007	132,5	120,9	122,5	102,1
VIII . . . . .	125,9	108,3	1599	140,3	158,8	125,3	100,1
IX . . . . .	122,1	119,6	1350	139,8	84,4	120,3	96,4
X . . . . .	122,7	121,2	1530	137,5	113,3	127,3	109,2
XI . . . . .	115,9	73,1	1308	153,3	85,5	128,4	97,0
XII . . . . .	132,1	187,3	1931	147,4	147,6	120,5	117,2

<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	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	
										stan w końcu okresu end of period	w osobach number of persons
2005 I–XII . . . . .	341257	10029	331228	492741	53091	439650	89,2	286226	32609	253617	88,6
2006 I–XII . . . . .	345669	10138	335531	514506	51683	462823	90,0	294309	31542	262767	89,3
<b>A</b>	<b>101,3</b>	<b>101,1</b>	<b>101,3</b>	<b>104,4</b>	<b>97,3</b>	<b>105,3</b>	<b>x</b>	<b>102,8</b>	<b>96,7</b>	<b>103,6</b>	<b>x</b>
2007 I–III . . . . .	345533	10169	335364	531896	50828	481068	90,4	301036	30590	270446	89,8
I–VI . . . . .	346368	10117	336251	535105	50880	484225	90,5	302352	30371	271981	90,0
I–IX . . . . .	349027	10130	338897	537403	50768	486635	90,6	302447	29704	272743	90,2
I–XII . . . . .	352236	10162	342074	542200	50772	491428	90,6	303950	29375	274575	90,3
<b>A</b>	<b>101,9</b>	<b>100,2</b>	<b>102,0</b>	<b>105,4</b>	<b>98,2</b>	<b>106,2</b>	<b>x</b>	<b>103,3</b>	<b>93,1</b>	<b>104,5</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
2005 I–XII . . . . .	32576	2031	30545	93,8	104440	1025	103415	99,0		
2006 I–XII . . . . .	34174	2090	32084	93,9	111127	993	110134	99,1		
<b>A</b>	<b>104,9</b>	<b>102,9</b>	<b>105,0</b>	<b>x</b>	<b>106,4</b>	<b>96,9</b>	<b>106,5</b>	<b>x</b>		
2007 I–III . . . . .	35040	2120	32920	93,9	119672	1024	118648	99,1		
I–VI . . . . .	35726	2136	33590	94,0	120659	1028	119631	99,1		
I–IX . . . . .	35769	2151	33618	94,0	122077	1031	121046	99,2		
I–XII . . . . .	37237	2510	34727	93,3	123075	1026	122049	99,2		
<b>A</b>	<b>109,0</b>	<b>120,1</b>	<b>108,2</b>	<b>x</b>	<b>110,8</b>	<b>103,3</b>	<b>110,8</b>	<b>x</b>		

<sup>a</sup> Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.

<sup>a</sup> Registered in REGON register; excluding persons tending private farms. <sup>b</sup> See general notes item 8.

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

OKRESY PERIODS		Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw (dok.) Average paid employment in enterprise sector (cont.)				Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			
		w tym of which							
		transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication							
		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
		w osobach number of persons		w % razem % of total	w złotych in zł			w % ogółem % of grand total	
2005	I–XII . . . . .	19819	6361	13458	67,9	2245,27	2977,75	2156,81	96,1
2006	I–XII . . . . .	22666	6005	16661	73,5	2362,62	3111,88	2278,96	96,5
	<b>A</b>	<b>114,4</b>	<b>94,4</b>	<b>123,8</b>	<b>x</b>	<b>105,2</b>	<b>104,5</b>	<b>105,7</b>	<b>x</b>
2007	I–III . . . . .	23659	5965	17694	74,8	2461,16	3123,53	2391,17	97,2
	I–VI . . . . .	23826	5958	17868	75,0	2526,36	3197,58	2455,83	97,2
	I–IX . . . . .	23923	5933	17990	75,2	2574,38	3209,46	2508,13	97,4
	I–XII . . . . .	24036	5919	18117	75,4	2625,29	3355,87	2549,81	97,1
	<b>A</b>	<b>106,0</b>	<b>98,6</b>	<b>108,7</b>	<b>x</b>	<b>111,1</b>	<b>107,8</b>	<b>111,9</b>	<b>x</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw (cd.) Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)							
		w tym of which							
		przemysł <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 . . . . .	2292,01	3131,19	2184,11	95,3	2272,62	2701,52	2244,11	98,7
2006	I–XII . . . . .	2424,34	3299,92	2319,24	95,7	2406,52	2733,65	2385,21	99,1
	<b>A</b>	<b>105,8</b>	<b>105,4</b>	<b>106,2</b>	<b>x</b>	<b>105,9</b>	<b>101,2</b>	<b>106,3</b>	<b>x</b>
2007	I–III . . . . .	2516,92	3352,27	2422,44	96,2	2507,90	2624,14	2500,42	99,7
	I–VI . . . . .	2587,32	3432,24	2492,97	96,4	2641,38	2821,06	2629,96	99,6
	I–IX . . . . .	2629,69	3450,43	2540,31	96,6	2855,51	2926,07	2850,99	99,8
	I–XII . . . . .	2682,43	3624,34	2581,66	96,2	2926,4	3025,63	2919,23	99,8
	<b>A</b>	<b>110,6</b>	<b>109,8</b>	<b>111,3</b>	<b>x</b>	<b>121,6</b>	<b>110,7</b>	<b>122,4</b>	<b>x</b>

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

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

OKRESY PERIODS		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 . . . . .	2110,18	2634,51	2104,99	99,8	2399,10	2520,63	2341,65	97,6
2006	I–XII . . . . .	2234,44	2804,41	2229,30	99,8	2430,02	2611,72	2364,53	97,3
	<b>A</b>	<b>105,9</b>	<b>106,4</b>	<b>105,9</b>	<b>x</b>	<b>101,3</b>	<b>103,6</b>	<b>101,0</b>	<b>x</b>
2007	I–III . . . . .	2375,89	2733,59	2372,80	99,9	2533,68	2633,92	2499,89	98,7
	I–VI . . . . .	2414,51	2800,73	2411,19	99,9	2553,11	2653,12	2519,76	98,7
	I–IX . . . . .	2443,09	2833,25	2439,76	99,9	2597,93	2732,19	2553,65	98,3
	I–XII . . . . .	2461,39	3041,55	2456,52	99,8	2646,05	2766,61	2606,66	98,5
	<b>A</b>	<b>110,2</b>	<b>108,5</b>	<b>110,2</b>	<b>x</b>	<b>108,9</b>	<b>105,9</b>	<b>110,2</b>	<b>x</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		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 . . . . .	6077,6	886,2	5191,3	85,4	76232,6	6882,2	69350,4	91,0
2006	I–XII . . . . .	6902,2	1113,3	5788,9	83,9	83913,1	7399,2	76513,9	91,2
	<b>A</b>	<b>113,6</b>	<b>125,6</b>	<b>111,5</b>	<b>x</b>	<b>110,5</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2007	I–III . . . . .	x	x	x	x	21870,2	1785,3	20084,9	91,8
	I–VI . . . . .	2993,8	430,8	2562,9	85,6	43881,7	3425,1	40456,7	92,2
	I–IX . . . . .	4911,7	650,9	4260,8	86,7	66260,4	4899,5	61360,9	92,6
	I–XII . . . . .	7623,1	1142,7	6480,4	85,0	89537,5	6214,3	83323,2	93,1
	<b>A</b>	<b>110,4</b>	<b>102,6</b>	<b>111,9</b>	<b>x</b>	<b>104,4</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).

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

OKRESY PERIODS	Przychody z całokształtu działalności <sup>a</sup> <i>Income from the whole activity<sup>a</sup></i>				Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <sup>b</sup> <i>Cost of income acquisition from total activity<sup>b</sup></i>					
	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>		ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>			
	w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł		w % ogółem % of total		w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł		w % ogółem % of total			
2005 I–XII . . . . .	132336,3	12330,0	120006,3		90,7	126107,8	12053,7	114054,0		90,5
2006 I–XII . . . . .	148305,9	13565,9	134740,0		90,9	140727,4	13136,6	127590,8		90,7
<b>A</b>	<b>112,1</b>	<b>110,0</b>	<b>112,3</b>		<b>x</b>	<b>111,6</b>	<b>109,0</b>	<b>111,9</b>		<b>x</b>
2007 I–III . . . . .	38569,9	3453,1	35116,8		91,0	36414,0	3252,9	33161,2		91,1
I–VI . . . . .	78753,2	6568,0	72185,2		91,7	74464,8	6294,5	68170,3		91,5
I–IX . . . . .	121124,7	10096,0	111028,6		91,7	114482,5	9743,4	104739,1		91,5
I–XII . . . . .	169258,4	14477,4	154781,0		91,4	160237,4	13902,3	146335,1		91,3
<b>A</b>	<b>114,1</b>	<b>106,7</b>	<b>114,9</b>		<b>x</b>	<b>113,9</b>	<b>105,8</b>	<b>114,7</b>		<b>x</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy netto <sup>c</sup> w mln zł <i>Net financial result<sup>c</sup> 10<sup>6</sup> zł</i>			Wskaźnik rentowności obrotu <sup>d</sup> w % <i>Profitability rate of turnover<sup>d</sup> in %</i>					
	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	brutto <sup>e</sup> <i>gross<sup>e</sup></i>			netto <sup>f</sup> <i>net<sup>f</sup></i>		
				ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>	ogółem <i>total</i>	sektor publiczny <i>public sector</i>	sektor prywatny <i>private sector</i>
2005 I–IX . . . . .	5006,8	204,9	4801,9	4,7	2,2	5,0	3,8	1,7	4,0
2006 I–XII . . . . .	6156,6	320,9	5835,7	5,1	3,2	5,3	4,2	2,4	4,3
<b>A</b>	<b>123,0</b>	<b>156,6</b>	<b>121,5</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2007 I–III . . . . .	1775,7	164,1	1611,6	5,6	5,8	5,6	4,6	4,8	4,6
I–VI . . . . .	3568,3	215,9	3352,4	5,4	4,2	5,6	4,5	3,3	4,6
I–IX . . . . .	5415,8	273,8	5142,0	5,5	3,5	5,7	4,5	2,7	4,6
I–XII . . . . .	7875,9	957,7	6918,2	5,3	4,0	5,5	4,7	6,6	4,5
<b>A</b>	<b>127,9</b>	<b>298,4</b>	<b>118,6</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> Population <sup>b</sup>	Małżeństwa zawarte Marriages contracted	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>	Małżeństwa zawarte Marriages contracted	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>
				ogółem total	w tym niemowląt <sup>d</sup> of which infants <sup>d</sup>				ogółem total	w tym niemowląt <sup>de</sup> of which infants <sup>de</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	3372417	18950	35299	30234	207	5065	5,63	10,49	8,99	5,86	1,51
2006 I–XII	3378502	20706	36440	30872	223	5568	6,31	11,78	9,07	5,53	2,72
2007 I–IX	3385780	18431	28733	22811	205	5922	7,28	11,34	9,00	7,13	2,34
<b>A</b>	<b>100,3</b>	<b>113,7</b>	<b>104,4</b>	<b>98,2</b>	<b>127,3</b>	<b>138,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Kwartały: <i>Quarters:</i>											
2006 III	3376890	8721	9646	7490	54	2156	10,35	11,45	8,89	5,60	2,56
IV	3378502	4494	8913	7636	62	1277	5,33	10,57	9,06	6,96	1,51
2007 I	3380237	2073	9305	7919	69	1386	2,46	11,03	9,39	7,42	1,64
II	3382189	6172	9337	7665	64	1672	7,31	11,06	9,08	6,85	1,98
III	3385780	10186	10091	7227	72	2864	12,06	11,95	8,56	7,14	3,39
<b>A</b>	<b>100,3</b>	<b>116,8</b>	<b>104,6</b>	<b>96,5</b>	<b>133,3</b>	<b>132,8</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>100,1</b>	<b>165,0</b>	<b>108,1</b>	<b>94,3</b>	<b>112,5</b>	<b>171,3</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</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 <i>Of which</i>					
		przemysł <sup>a</sup> <i>industry<sup>a</sup></i>					
		razem total	górnictwo mining and quarrying		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
razem total	w tym górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu <i>of which mining of coal and lignite; extraction of peat</i>		razem total	w tym <i>of which</i>			
					produkcja artykułów spożywczych i napojów <i>manufacture of food products and beverages</i>	włókiennictwo <i>manufacture of textiles</i>	
2006 XII	539026	301484	7957	6411	277511	53756	8858
2007 I	548923	306315	7859	6321	282512	54475	9139
II	551197	307833	7842	6307	284050	54877	9192
III	552546	307514	7789	6247	283779	54424	9183
IV	554769	308956	7747	6211	285290	54798	9075
V	556938	309780	7729	6198	286170	55095	8962
VI	558817	310215	7704	6161	286536	55461	8612
VII	560540	310052	7659	6148	286883	55252	8470
VIII	564932	311655	7621	6119	288545	55572	8694
IX	566191	312524	7572	6085	289430	55463	8866
X	570681	314497	7545	6061	291442	55941	9326
XI	573540	315342	7546	6069	292243	55967	9595
XII	572727	313727	7483	6016	290684	55529	9614
<b>A</b>	<b>106,3</b>	<b>104,1</b>	<b>94,0</b>	<b>93,8</b>	<b>104,7</b>	<b>103,3</b>	<b>108,5</b>
<b>B</b>	<b>99,9</b>	<b>99,5</b>	<b>99,2</b>	<b>99,1</b>	<b>99,5</b>	<b>99,2</b>	<b>100,2</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	XII	17239	1132	16862	5247	8078	6859	16948
2007	I	17181	1270	17135	5587	8485	6880	17335
	II	17090	1288	16427	5598	8515	6958	17437
	III	17084	1293	16482	5581	8570	6977	17669
	IV	17084	1288	16368	5677	8597	7820	17776
	V	16953	1289	16468	5609	8538	7988	17949
	VI	16953	1291	16551	5633	8518	7724	17866
	VII	16826	1281	16458	5664	8470	7896	17966
	VIII	16847	1300	16605	5715	8424	7870	18127
	IX	16816	1302	16683	5767	8475	7855	18144
	X	16779	1298	16717	5812	8548	7965	18172
	XI	16662	1275	16683	5861	8582	7962	18220
	XII	16564	1257	16653	5821	8565	7886	18116
	<b>A</b>	<b>96,1</b>	<b>111,0</b>	<b>98,8</b>	<b>110,9</b>	<b>106,0</b>	<b>115,0</b>	<b>106,9</b>
	<b>B</b>	<b>99,4</b>	<b>98,6</b>	<b>99,8</b>	<b>99,3</b>	<b>99,8</b>	<b>99,0</b>	<b>99,4</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 equipment n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2006	XII	10253	5302	22150	19542	18478	1450	3351
2007	I	10040	5287	23097	19902	18650	1472	3437
	II	10206	5318	23245	20015	18741	1447	3408
	III	10338	5324	23241	20137	18778	1413	3422
	IV	10518	5344	23411	20180	18742	1391	3428
	V	10624	5345	23655	20152	18807	1376	3432
	VI	10810	5369	23741	20156	18928	1285	3433
	VII	10916	5377	24684	19416	19120	1366	3466
	VIII	11000	5368	24747	19416	19160	1373	3474
	IX	11023	5328	24664	19522	19366	1375	3470
	X	10973	5312	24603	19596	19700	1363	3474
	XI	10816	5291	24550	19611	20008	1337	3518
	XII	10722	5332	24357	19645	19908	1308	3502
	<b>A</b>	<b>104,6</b>	<b>100,6</b>	<b>110,0</b>	<b>100,5</b>	<b>107,7</b>	<b>90,2</b>	<b>104,5</b>
	<b>B</b>	<b>99,1</b>	<b>100,8</b>	<b>99,2</b>	<b>100,2</b>	<b>99,5</b>	<b>97,8</b>	<b>99,5</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.)						
	w tym of which						
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.	razem total	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and hot water supply	pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody collection, purification and distribution of water	
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2006 XII .....	20777	5371	34218	16016	12329	3687	
2007 I .....	21407	5382	34755	15944	12244	3700	
II .....	21723	5374	35586	15941	12244	3697	
III .....	21778	5354	35088	15946	12243	3703	
IV .....	21889	5317	34949	15919	12201	3718	
V .....	22052	5291	34957	15881	12169	3712	
VI .....	22171	5287	35117	15975	12277	3698	
VII .....	22270	5277	35077	15510	11820	3690	
VIII .....	22440	5254	35518	15489	11816	3673	
IX .....	22493	5247	35913	15522	11837	3685	
X .....	22666	5212	36330	15510	11828	3682	
XI .....	22772	5206	36725	15553	11875	3678	
XII .....	22660	5193	36456	15560	11879	3681	
<b>A</b>	<b>109,1</b>	<b>96,7</b>	<b>106,5</b>	<b>97,2</b>	<b>96,4</b>	<b>99,8</b>	
<b>B</b>	<b>99,5</b>	<b>99,8</b>	<b>99,3</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,1</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; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> sale and repair of motor vehicles; retail sale of automotive fuel <sup>Δ</sup>	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 obiektów budowlanych; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> building constructions; civil engineering <sup>Δ</sup>	wykonywanie instalacji budowlanych building installation				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2006 XII .....	36521	28780	5907	122650	12296	51855	58499
2007 I .....	37331	29361	6086	125361	12747	52889	59725
II .....	37282	29415	5983	126048	12816	53026	60206
III .....	37561	29697	5979	127199	12842	53343	61014
IV .....	38057	29992	6188	127438	12867	53492	61079
V .....	38394	30290	6217	128410	12881	53320	62209
VI .....	38673	30625	6152	129556	12886	53444	63226
VII .....	38891	30719	6251	131226	13040	53774	64412
VIII .....	39730	31526	6270	132306	13020	54110	65176
IX .....	39706	31570	6184	132683	13076	54052	65555
X .....	40184	31990	6235	134193	13179	54359	66655
XI .....	40176	31994	6196	136021	13180	54505	68336
XII .....	39833	31618	6164	136951	13186	54422	69343
<b>A</b>	<b>109,1</b>	<b>109,9</b>	<b>104,4</b>	<b>111,7</b>	<b>107,2</b>	<b>105,0</b>	<b>118,5</b>
<b>B</b>	<b>99,1</b>	<b>98,8</b>	<b>99,5</b>	<b>100,7</b>	<b>100,0</b>	<b>99,8</b>	<b>101,5</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	hotele i restauracje hotels and restaurants	W tym Of which				obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities	
		transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication				razem total	w tym obsługa nieruchomości of which real estate activities
		razem total	w tym of which		razem total		
transport lądowy i rurociągowy land and pipeline transport	poczta i telekomunikacja post and telecommunication						
2006 XII .....	6451	23491	15142	2094	34556	7797	
2007 I .....	6804	24160	15622	2179	34929	7631	
II .....	6829	24276	15712	2195	34888	7619	
III .....	6772	24345	15672	2216	35146	7637	
IV .....	6764	24333	15633	2241	35147	7630	
V .....	6655	24338	15595	2254	35240	7641	
VI .....	6911	24401	15545	2276	34875	7640	
VII .....	6909	24463	15537	2297	34866	7607	
VIII .....	6947	24625	15533	2345	35563	7592	
IX .....	6929	24690	15532	2376	35462	7588	
X .....	6870	24895	15490	2425	35792	7616	
XI .....	6818	25034	15500	2460	35917	7651	
XII .....	6865	25052	15517	2475	36090	7792	
<b>A</b>	<b>106,4</b>	<b>106,6</b>	<b>102,5</b>	<b>118,2</b>	<b>104,4</b>	<b>99,9</b>	
<b>B</b>	<b>100,7</b>	<b>100,1</b>	<b>100,1</b>	<b>100,6</b>	<b>100,5</b>	<b>101,8</b>	

TABL. 5. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which				przetwórstwo przemysłowe manufacturing	
		przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>				razem total	włókiennictwo manufacture of textiles
		górnictwo mining and quarrying		w tym górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu of which mining of coal and lignite; extraction of peat			
razem total	razem total			produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages			
2005 I–XII .....	492741	286226	8368	6976	261278	53598	7514
2006 I–XII .....	514506	294309	8128	6592	270167	53245	8324
2007 I–XII .....	542200	303950	7685	6188	280642	52835	8908
<b>A</b>	<b>105,4</b>	<b>103,3</b>	<b>94,5</b>	<b>93,9</b>	<b>103,9</b>	<b>99,2</b>	<b>107,0</b>
2006 XII .....	523817	296706	7980	6437	272797	52358	8771
2007 I .....	530327	300168	7856	6325	276457	52945	8945
II .....	533338	301799	7834	6309	278107	53304	9091
III .....	534881	302111	7800	6270	278446	53288	9112
IV .....	537058	302750	7748	6220	279149	53150	8992
V .....	538720	303333	7722	6196	279805	53352	8893
VI .....	541382	304433	7716	6180	280811	53740	8536
VII .....	542778	304162	7656	6150	281093	53606	8389
VIII .....	546570	305366	7625	6128	282316	53827	8578
IX .....	549127	306325	7568	6089	283340	53914	8708
X .....	552935	308045	7544	6069	285080	54323	9182
XI .....	555402	308659	7525	6059	285680	54382	9367
XII .....	556663	308563	7506	6048	285593	54204	9557
<b>A</b>	<b>106,3</b>	<b>104,0</b>	<b>94,1</b>	<b>94,0</b>	<b>104,7</b>	<b>103,5</b>	<b>109,0</b>
<b>B</b>	<b>100,2</b>	<b>100,0</b>	<b>99,7</b>	<b>99,8</b>	<b>100,0</b>	<b>99,7</b>	<b>102,0</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		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								
2005	I–XII	19518	1294	15816	4353	6925	6677	14905
2006	I–XII	17779	1055	16027	4878	7237	6623	16112
2007	I–XII	16391	1231	16184	5446	7999	7854	17290
	<b>A</b>	<b>92,2</b>	<b>116,7</b>	<b>101,0</b>	<b>111,6</b>	<b>110,5</b>	<b>118,6</b>	<b>107,3</b>
2006	XII	16588	1110	16667	5059	7696	6789	16631
2007	I	16468	1213	16905	5356	8101	6771	16991
	II	16431	1230	16139	5359	7977	6865	17099
	III	16391	1250	16229	5353	8063	6885	17258
	IV	16405	1233	16146	5378	8083	7761	17313
	V	16330	1239	16220	5381	8045	7902	17495
	VI	16363	1250	16236	5407	8052	7696	17501
	VII	16248	1242	16237	5442	8014	7856	17531
	VIII	16241	1260	16380	5452	7929	7829	17667
	IX	16192	1261	16409	5514	7957	7809	17658
	X	16178	1229	16524	5568	8025	7909	17667
	XI	16021	1230	16458	5609	8058	7899	17666
	XII	15923	1182	16450	5586	8086	7831	17643
	<b>A</b>	<b>96,0</b>	<b>106,5</b>	<b>98,7</b>	<b>110,4</b>	<b>105,1</b>	<b>115,3</b>	<b>106,1</b>
	<b>B</b>	<b>99,4</b>	<b>96,1</b>	<b>100,0</b>	<b>99,6</b>	<b>100,3</b>	<b>99,1</b>	<b>99,9</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 nie-metalicznych 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 equipment n.e.c.	produkcja maszyn i aparaty elektrycznej <sup>Δ</sup> manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2005	I–XII	9697	5197	21104	17863	15765	1520	3100
2006	I–XII	9526	5188	21564	18733	18095	1523	3218
2007	I–XII	10053	5297	23937	19093	19004	1308	3417
	<b>A</b>	<b>105,5</b>	<b>102,1</b>	<b>111,0</b>	<b>101,9</b>	<b>105,0</b>	<b>85,9</b>	<b>106,2</b>
2006	XII	9835	5276	21863	19370	18590	1382	3325
2007	I	9470	5250	22570	19685	18600	1395	3404
	II	9676	5273	22796	19808	18659	1377	3368
	III	9746	5280	22832	19912	18718	1340	3386
	IV	10001	5299	22915	19981	18722	1300	3378
	V	10101	5314	23078	19965	18664	1277	3397
	VI	10238	5336	23325	19955	18856	1378	3407
	VII	10375	5339	24228	19205	19067	1239	3433
	VIII	10461	5331	24322	19232	19071	1256	3426
	IX	10458	5300	24365	19284	19323	1257	3439
	X	10441	5274	24173	19342	19570	1253	3452
	XI	10350	5241	24048	19360	19908	1219	3480
	XII	10334	5299	24015	19451	19998	1202	3476
	<b>A</b>	<b>105,1</b>	<b>100,4</b>	<b>109,8</b>	<b>100,4</b>	<b>107,6</b>	<b>87,0</b>	<b>104,5</b>
	<b>B</b>	<b>99,8</b>	<b>101,1</b>	<b>99,9</b>	<b>100,5</b>	<b>100,5</b>	<b>98,6</b>	<b>99,9</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> (dok.) industry <sup>a</sup> (cont.)						
	w tym of which						
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.	razem total	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę electricity, gas, steam and hot water supply	pobór, uzdatnianie i rozpraszanie wody collection, purification and distribution of water	
2005 I–XII .....	19694	5520	29597	16580	12891	3689	
2006 I–XII .....	21000	5573	32779	16014	12351	3663	
2007 I–XII .....	22380	5295	35124	15623	11958	3665	
<b>A</b>	<b>106,6</b>	<b>95,0</b>	<b>107,2</b>	<b>97,6</b>	<b>96,8</b>	<b>100,1</b>	
2006 XII .....	20688	5368	33821	15929	12280	3649	
2007 I .....	21313	5368	34135	15855	12198	3657	
II .....	21588	5368	35127	15858	12196	3662	
III .....	21755	5339	34693	15865	12202	3663	
IV .....	21853	5313	34326	15853	12173	3680	
V .....	21930	5279	34353	15806	12132	3674	
VI .....	22218	5276	34458	15906	12235	3671	
VII .....	22222	5260	34566	15413	11769	3644	
VIII .....	22343	5243	34875	15425	11784	3641	
IX .....	22400	5233	35248	15417	11783	3634	
X .....	22463	5202	35691	15421	11779	3642	
XI .....	22632	5179	36004	15454	11816	3638	
XII .....	22595	5171	36031	15464	11817	3647	
<b>A</b>	<b>109,2</b>	<b>96,3</b>	<b>106,5</b>	<b>97,1</b>	<b>96,2</b>	<b>99,9</b>	
<b>B</b>	<b>99,8</b>	<b>99,8</b>	<b>100,1</b>	<b>100,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,2</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; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> sale and repair of motor vehicles; retail sale of automotive fuel <sup>Δ</sup>	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 obiektów budowlanych; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> building constructions; civil engineering <sup>Δ</sup>	wykonywanie instalacji budowlanych building installation				
2005 I–XII .....	32576	25673	5332	104440	11964	46256	46220
2006 I–XII .....	34174	26817	5655	111127	11774	47158	52195
2007 I–XII .....	37237	29150	6247	123075	12345	51353	59377
<b>A</b>	<b>109,0</b>	<b>108,7</b>	<b>110,5</b>	<b>110,8</b>	<b>104,8</b>	<b>108,9</b>	<b>113,8</b>
2006 XII .....	34738	27334	5768	117107	11810	50107	55190
2007 I .....	35139	27534	5895	119036	12236	50987	55813
II .....	35145	27539	5915	119895	12273	51344	56278
III .....	35277	27671	5931	120993	12275	51648	57070
IV .....	35862	28023	6173	121801	12339	51929	57533
V .....	36204	28369	6143	122572	12377	51681	58514
VI .....	36300	28548	6049	123809	12409	51811	59589
VII .....	36455	28617	6135	125370	12550	52110	60710
VIII .....	36262	28395	6177	127321	12555	52616	62150
IX .....	37283	29435	6112	127766	12587	52547	62632
X .....	37861	29979	6141	128824	12708	52684	63432
XI .....	37923	30055	6107	130439	12683	52856	64900
XII .....	38036	30101	6075	131352	12737	52745	65870
<b>A</b>	<b>109,5</b>	<b>110,1</b>	<b>105,3</b>	<b>112,2</b>	<b>107,8</b>	<b>105,3</b>	<b>119,4</b>
<b>B</b>	<b>100,3</b>	<b>100,2</b>	<b>99,5</b>	<b>100,7</b>	<b>100,4</b>	<b>99,8</b>	<b>101,5</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 lotowy i rurociągowy land and pipeline transport	poczta i telekomunikacja post and telecommunication				
2005 I-XII .....	6165	19819	13167	1728		30701	7714
2006 I-XII .....	6271	22666	14625	1961		32591	7602
2007 I-XII .....	6580	24036	15370	2272		33752	7419
<b>A</b>	<b>104,9</b>	<b>106,0</b>	<b>105,1</b>	<b>115,9</b>		<b>103,6</b>	<b>97,6</b>
2006 XII .....	6091	23156	14992	2083		32609	7414
2007 I .....	6536	23639	15357	2159		32299	7231
II .....	6485	23801	15494	2174		32682	7241
III .....	6427	23888	15453	2204		32716	7232
IV .....	6420	23855	15404	2215		32834	7214
V .....	6198	23929	15396	2236		32890	7225
VI .....	6476	24048	15377	2254		32654	7242
VII .....	6483	24085	15311	2269		32598	7243
VIII .....	6486	24230	15321	2326		33310	7229
IX .....	6505	24191	15304	2359		33376	7217
X .....	6410	24460	15280	2408		33601	7243
XI .....	6374	24565	15291	2440		33712	7283
XII .....	6421	24618	15310	2451		33955	7401
<b>A</b>	<b>105,4</b>	<b>106,3</b>	<b>102,1</b>	<b>117,7</b>		<b>104,1</b>	<b>99,8</b>
<b>B</b>	<b>100,7</b>	<b>100,2</b>	<b>100,1</b>	<b>100,5</b>		<b>100,7</b>	<b>101,6</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	z ogółem of grand total							w okresie 12 m-cy od dnia ukończenia nauki <sup>b</sup> in period of 12 months since completion of education <sup>b</sup>	
		kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	uprzednio pracujący previously working		bez prawa do zasiłku without benefit rights	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok <sup>a</sup> out of job for period longer than 1 year <sup>a</sup>	razem total	w tym w szkole wy- ższej, którzy nie ukończyli 27 lat of which in the tertiary school who did not finish 27 years of age	
				razem total	w tym zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy of which terminated for company reason					
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers										
2006 XII .....	169089	105818	34270	134819	9320	144264	79347	8579	1930	
2007 I .....	172819	106958	34353	138466	9244	147318	.	9055	2019	
II .....	169752	104900	33690	136062	9026	144998	.	8590	1884	
III .....	161706	101298	32103	129603	8575	138940	75829	8122	1813	
IV .....	149772	95562	29578	120194	7998	128617	.	4307	1579	
V .....	138482	89610	28214	110268	7475	119135	.	5088	1342	
VI .....	130835	85882	27066	103769	7069	112669	62576	3874	1093	
VII .....	127357	84395	26382	100975	6670	109422	.	4300	1310	
VIII .....	123401	82741	25994	97407	6318	106443	.	4855	1520	
IX .....	117087	79128	24903	92184	5954	101470	52787	5863	1397	
X .....	112143	75778	23768	88375	5578	96803	.	5753	1437	
XI .....	111559	74356	23343	88216	5361	95886	.	5690	1496	
XII .....	112827	74192	23034	89793	5320	96547	46799	5735	1490	
<b>A</b>	<b>66,7</b>	<b>70,1</b>	<b>67,2</b>	<b>66,6</b>	<b>57,1</b>	<b>66,9</b>	<b>59,0</b>	<b>66,8</b>	<b>77,2</b>	
<b>B</b>	<b>101,1</b>	<b>99,8</b>	<b>98,7</b>	<b>101,8</b>	<b>99,2</b>	<b>100,7</b>	<b>x</b>	<b>100,8</b>	<b>99,6</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
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers						
2006 XII .....	11,7	18353	16637	7803	4906	2556
2007 I .....	11,9	20594	16864	8882	8690	4598
II .....	11,7	15175	18242	8832	8487	5083
III .....	11,2	14828	22874	11139	10547	5878
IV .....	10,4	13411	25345	11140	11275	6638
V .....	9,7	14293	25583	10304	11453	7329
VI .....	9,2	14805	22452	8688	10208	7059
VII .....	9,0	17419	20897	7671	10082	7075
VIII .....	8,7	16020	19976	8064	10429	6843
IX .....	8,3	17666	23980	10410	9963	6515
X .....	7,9	19367	24311	9320	9840	6421
XI .....	7,9	19291	19875	8878	6593	4687
XII .....	8,0	15078	13810	6239	4107	3193
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>82,2</b>	<b>83,0</b>	<b>80,0</b>	<b>83,7</b>	<b>124,9</b>
<b>B</b>	<b>x</b>	<b>78,2</b>	<b>69,5</b>	<b>70,3</b>	<b>62,3</b>	<b>68,1</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. <sup>b</sup> W ciągu miesiąca.<sup>a</sup> See methodological notes item 4. <sup>b</sup> 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
2006 XII .....	38332	105909	29018	48601	6354	5691
2007 I .....	39085	107313	29810	49931	6601	5875
II .....	37920	105570	29762	49607	6659	5882
III .....	35141	101766	29159	47549	6518	5697
IV .....	31672	94971	27729	44019	6245	5457
V .....	29065	87609	26571	41197	5964	5235
VI .....	27157	82353	25577	38963	5792	5050
VII .....	26522	78806	24852	37499	5699	5097
VIII .....	25821	75528	23945	36150	5667	5012
IX .....	25229	70838	22668	33962	5599	4994
X .....	24212	67258	21881	32711	5448	4965
XI .....	24020	66622	21985	32599	5675	5035
XII .....	23739	67437	22765	33431	5413	5100
<b>A</b>	<b>61,9</b>	<b>63,7</b>	<b>78,5</b>	<b>68,8</b>	<b>85,2</b>	<b>89,6</b>
<b>B</b>	<b>98,8</b>	<b>101,2</b>	<b>103,5</b>	<b>102,6</b>	<b>95,4</b>	<b>101,3</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.<sup>a</sup> 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 XII .....	169089	9245	37903	13174	55994	38332	47747	33194	40063	9753	
2007 III .....	161706	8976	35710	12848	52955	35141	45984	31670	38857	10054	
VI .....	130835	7552	29982	11470	41026	27157	37079	25198	32239	9162	
IX .....	117087	7683	27443	10381	36471	25229	33638	22007	27894	8319	
XII .....	112827	7608	26079	9813	34782	23739	32191	21188	27136	8573	
<b>A</b>	<b>66,7</b>	<b>82,3</b>	<b>68,8</b>	<b>74,5</b>	<b>62,1</b>	<b>61,9</b>	<b>67,4</b>	<b>63,8</b>	<b>67,7</b>	<b>87,9</b>	
<b>B</b>	<b>96,4</b>	<b>99,0</b>	<b>95,0</b>	<b>94,5</b>	<b>95,4</b>	<b>94,1</b>	<b>95,7</b>	<b>96,3</b>	<b>97,3</b>	<b>103,1</b>	

a Łącznie z policealnym.

a Including post-secondary education.

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Według czasu pozostawania bez pracy <sup>ab</sup> By duration of unemployment <sup>ab</sup>					Według stażu pracy w latach <sup>b</sup> By work seniority in years <sup>b</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 XII .....	13611	27805	23753	24573	25470	53877	24333	34760	24315	28827	18851	3733	34270
2007 III .....	11194	23731	25453	25499	24556	51273	23759	33341	23231	27512	18067	3693	32103
VI .....	12630	14738	17291	23600	19645	42931	19058	25751	18741	22099	14823	3297	27066
IX .....	14638	17427	13504	18731	16953	35834	17044	23734	16526	19399	12581	2900	24903
XII .....	11697	22815	16338	15178	15560	31239	16724	23183	15877	18827	12270	2912	23034
<b>A</b>	<b>85,9</b>	<b>82,1</b>	<b>68,8</b>	<b>61,8</b>	<b>61,1</b>	<b>58,0</b>	<b>68,7</b>	<b>66,7</b>	<b>65,3</b>	<b>65,3</b>	<b>65,1</b>	<b>78,0</b>	<b>67,2</b>
<b>B</b>	<b>79,9</b>	<b>130,9</b>	<b>121,0</b>	<b>81,0</b>	<b>91,8</b>	<b>87,2</b>	<b>98,1</b>	<b>97,7</b>	<b>96,1</b>	<b>97,1</b>	<b>97,5</b>	<b>100,4</b>	<b>92,5</b>

a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. b Przedziały zostały domknięte prawostronnie.

a From the date of registering in a labour office. b 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	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		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2005 X–XII .....	2692	1281	264	1147	57,4	47,6
2006 X–XII .....	2742	1358	171	1213	55,8	49,5
2007 I–III .....	2681	1335	131	1215	54,7	49,8
IV–VI .....	2632	1312	117	1203	54,3	49,8
VII–IX .....	2617	1303	122	1192	54,4	49,8
X–XII .....	2580	1297	104	1180	54,3	50,3
<b>A</b>	<b>94,1</b>	<b>95,5</b>	<b>60,8</b>	<b>97,3</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>98,6</b>	<b>99,5</b>	<b>85,2</b>	<b>99,0</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.

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 2<sup>nd</sup> quarter of 2006 data have been presented on the basis of exact date of birth.

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

OKRESY PERIODS	Bezrobotni w tys. <i>Unemployed persons 10<sup>3</sup></i>				Stopa bezrobocia w % <i>Unemployment rate in %</i>								
	ogółem <i>tota</i>	z ogółem <i>of total</i>			ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	z ogółem <i>of total</i>					
		kobiety <i>females</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>				miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	osoby w wieku 15–24 lata <i>persons aged 15–24 years</i>	osoby z wykształceniem podstawowym i zasadniczym zawodowym <sup>c</sup> <i>persons by primary and basic vocational attainment<sup>c</sup></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 X–XII .....	264	149	160	104	17,1	13,5	21,5	17,1	17,1	35,9	20,8		
2006 X–XII .....	171	93	92	79	11,2	9,0	13,7	10,4	12,2	25,9	13,0		
2007 I–III .....	131	73	68	63	8,9	7,2	11,1	8,1	10,1	21,5	10,4		
IV–VI .....	117	66	70	46	8,2	6,3	10,4	8,7	7,4	19,4	9,7		
VII–IX .....	122	66	67	55	8,6	7,1	10,4	8,4	8,8	19,2	10,4		
X–XII .....	104	58	54	50	7,4	5,9	9,4	7,2	7,7	16,5	9,0		
<b>A</b>	<b>60,8</b>	<b>62,4</b>	<b>58,7</b>	<b>63,3</b>	<b>x</b>	<b>x</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>85,2</b>	<b>87,9</b>	<b>80,6</b>	<b>90,9</b>	<b>x</b>	<b>x</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. c Łącznie z wykształceniem gimnazjalnym i niepełnym podstawowym.

a See methodological notes item 5; the Labour Force Survey has been conducted using the continuous observation method (a sliding survey week). b Since the 2<sup>nd</sup> quarter of 2006 data have been presented on the basis of exact date of birth. c Including lower secondary education and incomplete primary.

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

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

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>					
		przemysł <sup>a</sup> <i>industry<sup>a</sup></i>					
		razem <i>total</i>	górnictwo <i>mining and quarrying</i>		przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</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 .....	2245,27	2292,01	3654,80	3621,46	2169,40	2280,48	1685,44
2006 I–XII .....	2362,62	2424,34	3798,43	3737,27	2305,37	2422,28	1758,88
2007 I–XII .....	2625,29	2682,43	3938,98	3963,46	2568,03	2689,53	1863,89
<b>A</b>	<b>111,1</b>	<b>110,6</b>	<b>103,7</b>	<b>106,1</b>	<b>111,4</b>	<b>111,0</b>	<b>106,0</b>
2006 XII .....	2567,39	2590,24	3988,06	3467,66	2446,21	2534,99	1756,37
2007 I .....	2424,95	2472,84	3356,64	3333,64	2386,53	2461,81	1863,47
II .....	2377,60	2406,89	3387,09	3370,68	2326,13	2436,41	1797,25
III .....	2573,37	2672,27	3355,62	3394,86	2507,39	2618,83	1896,39
IV .....	2521,13	2575,19	3328,96	3312,93	2469,36	2562,68	1917,58
V .....	2571,00	2616,99	3299,42	3308,55	2524,59	2495,18	1741,56
VI .....	2654,75	2768,83	3913,05	4030,95	2648,71	3170,28	1811,77
VII .....	2625,82	2686,84	3482,18	3547,77	2573,51	2676,07	1889,27
VIII .....	2648,32	2688,77	3546,37	3630,99	2600,66	2692,44	1909,33
IX .....	2622,06	2678,96	3529,31	3542,73	2589,41	2665,11	1906,11
X .....	2684,10	2741,58	3671,61	3714,83	2656,82	2650,06	1929,72
XI .....	2820,49	2958,13	8025,01	8308,62	2757,62	2772,57	1896,06
XII .....	2804,48	2808,07	4564,79	4118,68	2652,25	2760,44	1800,60
<b>A</b>	<b>109,2</b>	<b>108,4</b>	<b>114,5</b>	<b>118,8</b>	<b>108,4</b>	<b>108,9</b>	<b>102,5</b>
<b>B</b>	<b>99,4</b>	<b>94,9</b>	<b>56,9</b>	<b>49,6</b>	<b>96,2</b>	<b>99,6</b>	<b>95,0</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> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)						
		przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)						
		w tym of which						
		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
		w złotych in zł						
2005	I–XII	1232,50	1148,02	1626,95	2898,88	2301,06	3919,44	2445,07
2006	I–XII	1306,82	1271,87	1709,40	2890,97	2461,78	3574,31	2647,33
2007	I–XII	1458,53	1310,80	1905,79	3001,02	2758,97	3640,22	2946,55
	<b>A</b>	<b>111,6</b>	<b>103,1</b>	<b>111,5</b>	<b>103,8</b>	<b>112,1</b>	<b>101,8</b>	<b>111,3</b>
2006	XII	1377,34	1261,80	1799,06	3401,76	2619,48	3737,91	2879,99
2007	I	1688,80	1267,93	1752,71	2807,24	2543,07	3786,66	2696,30
	II	1405,15	1256,18	1767,30	2808,12	2494,40	3378,88	2685,28
	III	1403,22	1316,24	1865,43	2918,03	2645,84	5143,11	2790,39
	IV	1383,52	1283,29	1854,52	2769,78	2608,47	3505,62	2947,47
	V	1392,59	1279,34	1812,19	2829,40	2615,56	3399,03	2878,52
	VI	1416,54	1263,92	1959,48	2953,17	2600,14	3404,03	3019,90
	VII	1511,00	1282,53	1901,19	3019,04	2815,67	3668,43	2985,35
	VIII	1518,10	1314,60	1975,49	3176,14	2837,79	3660,31	3053,87
	IX	1501,45	1274,07	1946,31	2978,45	2816,48	3553,39	2994,93
	X	1527,53	1328,32	1971,53	3219,97	2952,69	3634,34	3010,65
	XI	1508,16	1338,21	2044,05	3347,57	2925,60	3797,96	3031,67
	XII	1488,56	1548,05	1975,68	3043,52	2974,50	3735,55	3088,86
	<b>A</b>	<b>108,1</b>	<b>122,7</b>	<b>109,8</b>	<b>89,5</b>	<b>113,6</b>	<b>99,9</b>	<b>107,3</b>
	<b>B</b>	<b>98,7</b>	<b>115,7</b>	<b>96,7</b>	<b>90,9</b>	<b>101,7</b>	<b>98,4</b>	<b>101,9</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						
		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 equipment n.e.c.	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup> manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomunikacyjnych manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
		w złotych in zł						
2005	I–XII	2244,28	2609,43	2084,68	2516,91	2397,32	1417,00	2540,86
2006	I–XII	2400,13	2804,71	2225,85	2675,89	2523,40	1379,13	2760,27
2007	I–XII	2714,10	2998,83	2518,36	2926,64	2720,47	1610,84	3005,20
	<b>A</b>	<b>113,1</b>	<b>106,9</b>	<b>113,1</b>	<b>109,4</b>	<b>107,8</b>	<b>116,8</b>	<b>108,9</b>
2006	XII	2566,14	2678,17	2339,89	2769,82	2814,38	1365,20	3007,01
2007	I	2479,19	2731,90	2301,63	2698,79	2613,39	1477,35	2961,57
	II	2467,35	2653,75	2257,59	2648,38	2399,73	1464,20	2762,08
	III	2750,21	3150,06	2380,80	2835,86	2558,95	1495,52	3011,64
	IV	2699,38	2762,48	2460,91	2902,06	2565,53	1460,62	3050,92
	V	2644,89	2803,63	2374,85	2755,52	3127,50	1633,05	2997,70
	VI	2640,88	2937,18	2491,32	2883,96	3151,45	1478,88	2829,15
	VII	2736,73	2792,83	2612,24	2913,38	2746,76	1912,03	2958,05
	VIII	2871,87	2799,46	2592,04	3012,57	2601,95	1794,98	2989,35
	IX	2709,58	3234,74	2577,78	2899,46	2660,78	1704,85	3097,21
	X	2845,68	3223,45	2695,09	3140,28	2779,85	1787,31	2980,71
	XI	2820,49	4109,41	2630,13	3087,50	2637,83	1791,63	3063,97
	XII	2806,05	2976,34	2611,77	2980,26	2785,72	1679,53	3361,71
	<b>A</b>	<b>109,3</b>	<b>111,1</b>	<b>111,6</b>	<b>107,6</b>	<b>99,0</b>	<b>123,0</b>	<b>111,8</b>
	<b>B</b>	<b>99,5</b>	<b>72,4</b>	<b>99,3</b>	<b>96,5</b>	<b>105,6</b>	<b>93,7</b>	<b>109,7</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.  
<sup>a</sup> 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 <i>Of which</i>					
		przemysł <sup>a</sup> (dok.) <i>industry<sup>a</sup> (cont.)</i>					
		w tym <i>of which</i>					
		przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>manufacturing (cont.)</i>			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>		
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>		produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli; pozostała działalność produkcyjna <sup>Δ</sup> <i>manufacture of furniture; manufacturing n.e.c.</i>	razem <i>total</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <i>electricity, gas, steam and hot water supply</i>	pobór, uzdatnianie i rozprowadzanie wody <i>collection, purification and distribution of water</i>	
w złotych <i>in zł</i>							
2005	I–XII	2663,19	2178,75	1592,60	3536,44	3763,04	2744,61
2006	I–XII	2840,25	2360,35	1755,66	3734,01	3991,61	2865,41
2007	I–XII	3314,01	2626,81	1984,52	4119,34	4460,29	3006,90
	<b>A</b>	<b>116,7</b>	<b>111,3</b>	<b>113,0</b>	<b>110,3</b>	<b>111,7</b>	<b>104,9</b>
2006	XII	2984,70	2498,38	1855,61	4356,64	4724,74	3117,87
2007	I	2917,95	2352,96	1833,84	3539,94	3762,69	2796,94
	II	2829,51	2458,10	1869,97	3338,96	3507,62	2777,25
	III	2907,69	2461,43	1973,12	5230,15	5931,04	2895,39
	IV	3057,39	2552,93	1897,54	4070,29	4430,57	2878,53
	V	3759,70	2693,05	1918,00	3919,45	4241,98	2854,41
	VI	3184,41	2498,45	1931,97	4334,57	4736,78	2994,06
	VII	3238,42	2652,49	1949,25	4358,60	4795,92	2946,19
	VIII	3206,27	2834,73	2039,52	3877,50	4088,44	3194,78
	IX	3413,89	2560,42	2028,32	3907,36	4155,78	3101,90
	X	3489,94	2844,94	2087,12	3853,63	4093,45	3078,01
	XI	4059,04	2987,87	2178,74	4197,57	4545,35	3068,03
	XII	3318,57	2630,69	2089,60	4833,10	5234,02	3534,03
	<b>A</b>	<b>111,2</b>	<b>105,3</b>	<b>112,6</b>	<b>110,9</b>	<b>110,8</b>	<b>113,3</b>
	<b>B</b>	<b>81,8</b>	<b>88,0</b>	<b>95,9</b>	<b>115,1</b>	<b>115,2</b>	<b>115,2</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		W tym <i>Of which</i>						
		budownictwo <i>construction</i>			handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>trade and repair<sup>Δ</sup></i>			
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	sprzedaż i naprawa pojazdów samochodowych; sprzedaż detaliczna paliw <sup>Δ</sup> <i>sale and repair of motor vehicles; retail sale of automotive fuel<sup>Δ</sup></i>	handel hurtowy i komisowy <sup>Δ</sup> <i>wholesale and commission trade<sup>Δ</sup></i>	handel detaliczny; naprawa artykułów użytku osobistego i domowego <sup>Δ</sup> <i>retail trade repair of personal and household goods<sup>Δ</sup></i>
			wznoszenie obiektów budowlanych; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> <i>building constructions; civil engineering<sup>Δ</sup></i>	wykonywanie instalacji budowlanych <i>building installation</i>				
w złotych <i>in zł</i>								
2005	I–XII	2272,62	2241,57	2561,13	2110,18	2375,92	2399,41	1751,95
2006	I–XII	2406,52	2394,20	2645,62	2234,44	2511,10	2576,77	1862,73
2007	I–XII	2926,40	2924,92	3188,27	2461,39	2850,46	2827,52	2063,85
	<b>A</b>	<b>121,6</b>	<b>122,2</b>	<b>120,5</b>	<b>110,2</b>	<b>113,5</b>	<b>109,7</b>	<b>110,8</b>
2006	XII	2697,71	2717,28	2773,61	2430,57	2690,22	2768,78	2067,95
2007	I	2429,55	2413,50	2657,03	2368,37	2613,08	2645,22	2061,81
	II	2471,46	2458,17	2623,26	2325,26	2588,22	2703,86	1922,50
	III	2597,28	2558,54	2940,74	2421,01	2814,86	2823,81	1971,78
	IV	2692,64	2648,93	3076,38	2404,61	2854,14	2756,08	1990,97
	V	2806,73	2669,15	3653,70	2475,78	2894,73	2791,18	2108,60
	VI	2768,90	2762,34	3015,49	2442,79	2744,53	2792,44	2075,94
	VII	2878,22	2836,40	3305,92	2486,26	2781,27	2859,03	2105,31
	VIII	3000,57	2988,17	3284,13	2537,88	2846,39	2853,52	2208,34
	IX	3008,38	3003,83	3290,45	2463,52	2776,53	2836,26	2087,89
	X	3113,65	3076,05	3570,54	2492,73	2875,50	2878,82	2095,37
	XI	3107,63	3094,11	3470,97	2515,66	3082,83	2928,16	2068,88
	XII	3298,58	3341,72	3343,19	2585,49	2966,77	3014,94	2167,89
	<b>A</b>	<b>122,3</b>	<b>123,0</b>	<b>120,5</b>	<b>106,4</b>	<b>110,3</b>	<b>108,9</b>	<b>104,8</b>
	<b>B</b>	<b>106,1</b>	<b>108,0</b>	<b>96,3</b>	<b>102,8</b>	<b>96,2</b>	<b>103,0</b>	<b>104,8</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>A</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 .....	1519,87	2399,10	2385,75	2302,40	2147,07	2591,19
2006 I–XII .....	1586,77	2430,02	2389,36	2311,65	2205,26	2719,95
2007 I–XII .....	1759,09	2646,05	2565,73	2741,67	2456,29	3106,45
<b>A</b>	<b>110,9</b>	<b>108,9</b>	<b>107,4</b>	<b>118,6</b>	<b>111,4</b>	<b>114,2</b>
2006 XII .....	1759,22	2525,99	2448,35	2467,11	2452,81	3139,34
2007 I .....	1597,00	2478,25	2413,62	2383,42	2270,89	2696,97
II .....	1636,95	2540,70	2374,55	2455,15	2202,30	2716,08
III .....	1646,88	2556,53	2505,64	2688,25	2304,53	2863,70
IV .....	1753,41	2504,96	2450,00	2606,19	2438,89	3111,20
V .....	1747,64	2565,49	2478,55	2605,59	2379,31	2899,25
VI .....	1683,93	2630,11	2522,87	2719,79	2394,97	2937,99
VII .....	1768,89	2644,00	2569,68	2797,36	2454,01	3067,00
VIII .....	1709,44	2665,27	2601,96	2715,43	2381,50	2894,25
IX .....	1676,97	2796,06	2797,34	2760,92	2364,08	2943,81
X .....	1874,59	2711,62	2618,03	2895,56	2435,30	3011,10
XI .....	1765,52	2774,14	2703,94	2969,80	2611,27	2999,78
XII .....	1996,81	2822,96	2659,91	3110,12	2715,42	3607,46
<b>A</b>	<b>113,5</b>	<b>111,8</b>	<b>108,6</b>	<b>126,1</b>	<b>110,7</b>	<b>114,9</b>
<b>B</b>	<b>113,1</b>	<b>101,8</b>	<b>98,4</b>	<b>104,7</b>	<b>104,0</b>	<b>120,3</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 indywidualnych farmers	z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych from the Social Insurance Fund				rolników indywidualnych farmers
				ogółem total	emerytura retirement pay	renta z tytułu niezdolności do pracy pension resul- ting from an inability to work	renta rodzinna family pension	
2005 I–XII .....	760,5	615,6	144,9	1064,24	1223,37	852,84	1037,35	759,69
2006 I–XII .....	757,6	617,3	140,3	1149,42	1272,96	926,83	1116,81	803,14
<b>A</b>	<b>99,6</b>	<b>100,3</b>	<b>96,8</b>	<b>108,0</b>	<b>104,1</b>	<b>108,7</b>	<b>107,7</b>	<b>105,7</b>
2007 I–III .....	759,9	622,1	137,8	1174,22	1296,73	944,51	1131,72	812,29
I–VI .....	760,5	623,2	137,4	1178,18	1301,45	943,89	1135,87	812,68
I–IX .....	760,8	623,8	136,9	1181,34	1303,93	945,13	1139,12	812,68
I–XII .....	761,2	624,7	136,5	1184,59	1305,92	946,93	1143,61	812,67
<b>A</b>	<b>100,5</b>	<b>101,2</b>	<b>97,3</b>	<b>103,1</b>	<b>102,6</b>	<b>102,2</b>	<b>102,4</b>	<b>101,2</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

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 <sup>6</sup> zł						
2005 I–XII .....	133551,4	78025,3	51346,4	3060,9	167,5	1118,8
2006 I–XII .....	148305,9	85700,7	59231,4	2270,8	173,5	1103,0
2007 I–III .....	38569,9	22082,9	15787,3	478,3	38,9	221,4
I–VI .....	78753,2	44851,7	32174,5	1195,2	84,9	531,9
I–IX .....	121124,7	68791,0	49913,2	1623,0	125,5	797,5
I–XII .....	169258,4	95579,1	69593,6	2689,6	191,5	1396,1

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Cost of obtaining income from total activity</i>				
	ogółem <i>total</i>	koszt własny sprzedanych produktów <i>cost of products sold</i>	wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>value of sold goods and materials</i>	pozostałe koszty operacyjne <i>other operating cost</i>	koszty finansowe <i>financial costs</i>
w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł					
2005 I–XII .....	126116,1	76958,3	44764,1	2930,9	1462,8
2006 I–XII .....	140727,4	85849,2	51373,5	2070,5	1434,2
2007 I–III .....	36414,0	22100,8	13584,4	348,0	380,8
I–VI .....	74464,8	45352,9	27589,4	811,6	710,9
I–IX .....	114482,5	70013,7	42138,6	1242,4	1087,7
I–XII .....	160237,4	97887,2	58530,3	2217,7	1602,3

<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> (dok.)  
 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 .....	7649,4	7435,3	5,7	7441,0	8316,2	875,2
2006 I–XII .....	7709,4	7578,5	5,0	7583,5	8226,6	643,1
2007 I–III .....	2185,0	2155,9	0,4	2156,3	2455,3	299,1
I–VI .....	4083,8	4288,4	-4,4	4284,1	4669,8	385,7
I–IX .....	6551,9	6642,2	3,0	6645,1	7203,9	558,7
I–XII .....	8755,2	9021,0	-9,3	9011,7	9568,0	556,3

(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 .....	1228,3	1204,9	23,4	6212,8	7099,5	886,7
2006 I–XII .....	1426,9	1415,2	11,7	6156,6	6804,8	648,2
2007 I–III .....	380,6	375,9	4,7	1775,7	2080,9	305,2
I–VI .....	715,7	708,0	7,7	3568,3	3963,0	394,7
I–IX .....	1229,3	1210,6	18,7	5415,8	5976,2	560,3
I–XII .....	1135,8	1115,4	20,4	7875,9	8431,3	555,3

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

TABLE 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						
		górnictwo mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości 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 .....	129371,7	978,7	68231,9	8499,9	3947,6	42286,2	2412,7	2448,6
2006 I–XII .....	144932,1	1050,1	73324,1	9504,9	4873,0	49595,0	2979,2	2870,9
2007 I–III .....	37870,2	238,7	19252,4	2636,7	994,2	13027,3	754,4	753,5
I–VI .....	77026,1	456,5	38823,0	4724,0	2383,0	26999,0	1578,7	1633,8
I–IX .....	118704,2	710,2	59247,9	7238,3	4370,7	41670,8	2489,5	2333,8
I–XII .....	165172,7	984,5	80959,9	10344,0	7003,0	58167,7	3448,6	3374,3
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł Cost of sold products, goods and materials 10 <sup>6</sup> zł								
2005 I–XII .....	121722,3	939,7	61960,7	8284,0	3790,2	41486,2	2373,5	2332,5
2006 I–XII .....	137222,7	993,3	67892,2	9106,7	4651,9	48318,8	2917,0	2631,4
2007 I–III .....	35685,3	227,5	17706,6	2465,6	982,4	12674,8	720,4	700,6
I–VI .....	72942,3	432,0	36048,1	4575,9	2299,2	26237,4	1526,0	1407,2
I–IX .....	112152,3	669,7	54729,3	7109,0	4147,2	40377,6	2397,9	2105,2
I–XII .....	156417,5	903,8	75402,5	10017,3	6556,0	56329,3	3340,9	3011,8
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 .....	7649,4	39,0	6271,3	215,9	157,4	800,0	39,2	116,1
2006 I–XII .....	7709,4	56,8	5431,9	398,2	221,1	1276,2	62,3	239,6
2007 I–III .....	2185,0	11,1	1545,8	171,1	11,8	352,5	34,0	52,9
I–VI .....	4083,8	24,5	2774,9	148,0	83,8	761,6	52,7	226,6
I–IX .....	6551,9	40,4	4518,6	129,3	223,5	1293,2	91,6	228,6
I–XII .....	8755,2	80,7	5557,4	326,7	446,9	1838,4	107,7	362,5

a Patrz uwagi ogólne pkt 6.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10, 11, 12.

a See general notes item 6.2 and methodological notes item 10, 11, 12.

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

II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO<sup>a</sup>

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

II. GROSS FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>						
		górnictwo <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>trade and repair <sup>Δ</sup></i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> <i>real estate, renting and business activities</i>
Zysk brutto w mln zł <i>Gross profit 10<sup>6</sup> zł</i>								
2005 I–XII .....	8316,2	32,1	6498,6	232,2	192,7	996,7	103,3	219,7
2006 I–XII .....	8226,6	47,6	5780,0	384,6	289,1	1281,2	116,9	278,2
2007 I–III .....	2455,3	9,8	1637,6	183,8	67,2	368,3	68,2	103,4
I–VI .....	4669,8	26,2	3020,3	182,7	162,0	795,6	107,7	345,9
I–IX .....	7203,9	47,3	4820,2	202,5	322,6	1281,7	138,5	346,0
I–XII .....	9568,0	88,8	6040,0	359,1	522,2	1845,0	162,8	482,3
Strata brutto w mln zł <i>Gross loss 10<sup>6</sup> zł</i>								
2005 I–XII .....	875,2	0,0	444,2	12,6	39,8	336,2	25,3	8,4
2006 I–XII .....	643,1	21,1	256,4	11,9	68,5	216,7	43,4	15,3
2007 I–III .....	299,1	1,0	134,6	5,0	48,3	80,7	6,1	15,2
I–VI .....	385,7	4,0	178,1	2,7	55,2	95,4	20,1	19,3
I–IX .....	558,7	5,1	288,1	30,5	43,8	141,8	14,0	25,9
I–XII .....	556,3	0,0	318,4	26,6	15,8	134,8	9,2	44,0
Wynik finansowy brutto w mln zł <i>Gross financial result 10<sup>6</sup> zł</i>								
2005 I–XII .....	7441,0	32,1	6054,4	219,6	152,9	660,5	78,0	211,3
2006 I–XII .....	7583,5	26,6	5523,6	372,7	220,6	1064,5	73,6	262,9
2007 I–III .....	2156,3	8,8	1503,0	178,8	18,9	287,5	62,2	88,2
I–VI .....	4284,1	22,2	2842,2	180,1	106,8	700,2	87,5	326,7
I–IX .....	6645,1	42,2	4532,1	172,0	278,8	1139,9	124,5	320,1
I–XII .....	9011,7	88,8	5721,6	332,4	506,4	1710,2	153,6	438,3

<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 <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>						
		górnictwo <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę <i>electricity, gas and water supply</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>trade and repair<sup>Δ</sup></i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> <i>real estate, renting and business activities</i>
Zysk netto w mln zł <i>Net profit 10<sup>6</sup> zł</i>								
2005 I–XII .....	7099,5	22,2	5533,0	189,9	165,1	896,9	80,1	179,2
2006 I–XII .....	6804,8	32,8	4789,4	302,7	236,5	1093,9	94,5	214,5
2007 I–III .....	2080,9	6,0	1379,8	159,6	55,7	319,3	58,5	87,2
I–VI .....	3963,0	17,3	2568,3	155,0	134,0	677,7	86,6	299,3
I–IX .....	5976,2	32,7	3985,7	166,7	270,4	1093,4	110,0	278,9
I–XII .....	8431,3	61,1	5010,1	807,5	433,5	1551,7	128,3	378,5
Strata netto w mln zł <i>Net loss 10<sup>6</sup> zł</i>								
2005 I–XII .....	886,7	0,0	453,0	13,2	35,9	336,3	30,8	8,9
2006 I–XII .....	648,2	19,1	265,4	12,0	66,4	216,4	44,4	14,7
2007 I–III .....	305,2	1,0	138,5	6,0	48,9	82,1	6,2	14,2
I–VI .....	394,7	4,0	182,4	2,7	56,2	99,3	21,1	18,1
I–IX .....	560,3	5,1	289,7	26,2	45,3	143,7	15,0	25,6
I–XII .....	555,3	0,0	314,4	27,8	17,2	134,5	10,5	43,2
Wynik finansowy netto w mln zł <i>Net financial result 10<sup>6</sup> zł</i>								
2005 I–XII .....	6212,8	22,2	5080,0	176,7	129,3	560,6	49,2	170,3
2006 I–XII .....	6156,6	13,7	4524,0	290,8	170,1	877,5	50,1	199,9
2007 I–III .....	1775,7	4,9	1241,2	153,6	6,8	237,2	52,3	73,0
I–VI .....	3568,3	13,3	2385,9	152,3	77,8	578,4	65,6	281,2
I–IX .....	5415,8	27,6	3696,0	140,4	225,1	949,7	95,0	253,3
I–XII .....	7875,9	61,1	4695,7	779,7	416,2	1417,3	117,8	335,3

<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							
		górnictwo mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> real estate, renting and business activities	
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %									
2005 I–XII .....	5,0	4,0	7,6	2,5	4,0	1,9	1,6	4,7	
2006 I–XII .....	5,3	5,4	7,4	4,2	4,5	2,6	2,1	8,3	
2007 I–III .....	5,8	4,7	8,0	6,5	1,2	2,7	4,5	7,0	
I–VI .....	5,3	5,4	7,1	3,1	3,5	2,8	3,3	13,9	
I–IX .....	5,5	5,7	7,6	1,8	5,1	3,1	3,7	9,8	
I–XII .....	5,3	8,2	6,9	3,2	6,4	3,2	3,1	10,7	
Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %									
2005 I–XII .....	95,3	96,8	93,0	97,5	96,2	98,5	96,9	92,0	
2006 I–XII .....	94,9	97,5	92,7	96,2	95,6	97,9	97,6	91,5	
2007 I–III .....	94,4	96,3	92,3	93,4	98,2	97,8	92,2	89,2	
I–VI .....	94,6	95,5	92,8	96,3	95,7	97,4	94,8	81,8	
I–IX .....	94,5	94,2	92,5	97,7	93,8	97,3	95,2	87,4	
I–XII .....	94,7	91,3	93,1	96,9	93	97,1	95,7	88,1	
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Profitability rate of gross turnover in %									
2005 I–XII .....	4,7	3,2	7,0	2,5	3,8	1,5	3,1	8,0	
2006 I–XII .....	5,1	2,5	7,3	3,8	4,4	2,1	2,4	8,5	
2007 I–III .....	5,6	3,6	7,7	6,6	1,8	2,2	7,8	10,8	
I–VI .....	5,4	4,7	7,2	3,7	4,3	2,6	5,2	18,2	
I–IX .....	5,5	5,8	7,5	2,3	6,2	2,7	4,8	12,5	
I–XII .....	5,3	8,7	6,9	3,1	7	2,9	4,3	11,9	

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

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

TABL. 15. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH<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						
		górnictwo mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	transport, gospodarka magazynowa i łączność transport, storage and communication	obsługa nieruchomości 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 .....	3,8	2,2	5,6	2,0	3,2	1,3	1,9	6,4
2006 I–XII .....	4,2	1,3	6,0	3,0	3,4	1,7	1,6	6,5
2007 I–III .....	4,6	2,1	6,3	5,7	0,7	1,8	6,5	8,9
I–VI .....	4,5	2,8	6,0	3,1	3,2	2,1	3,9	15,6
I–IX .....	4,5	3,8	6,1	1,9	5,0	2,3	3,7	9,9
I–XII .....	4,7	6,0	5,6	7,4	5,8	2,4	3,3	9,1

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %

The first degree financial liquidity indicator in %

2005 I–XII .....	24,7	49,0	25,9	16,0	28,1	17,4	27,2	91,7
2006 I–XII .....	30,6	54,6	30,2	42,3	30,5	24,7	21,5	72,7
2007 I–III .....	29,7	72,0	30,8	51,8	35,2	18,1	30,4	92,9
I–VI .....	30,6	70,5	32,8	62,7	31,9	17,0	27,4	107,3
I–IX .....	31,6	81,5	35,8	49,7	22,7	17,4	26,9	122,9
I–XII .....	32,4	60,1	32,8	43,7	36,8	21,6	31,4	113,3

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %

The second degree financial liquidity indicator in %

2005 I–XII .....	86,9	121,7	96,1	77,0	102,2	59,8	112,9	192,2
2006 I–XII .....	93,4	122,1	101,0	113,0	95,9	67,8	110,7	170,4
2007 I–III .....	95,5	142,8	105,8	134,3	101,4	61,6	141,5	204,1
I–VI .....	95,4	136,5	109,0	129,7	95,6	60,8	112,9	219,7
I–IX .....	96,5	159,8	109,3	127,8	88,1	61,5	118,4	242,7
I–XII .....	94,4	114,4	103,9	111,9	99,7	64,2	110,7	219,6

<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						
		górnictwo mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply	budownictwo construction	handel i naprawy <sup>Δ</sup> trade and repair <sup>Δ</sup>	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 .....	1669	4	959	35	134	324	59	106
2006 I–XII .....	1703	5	967	35	134	335	59	113
2007 I–III .....	1681	5	951	35	137	333	55	107
I–VI .....	1714	5	972	35	140	336	57	109
I–IX .....	1728	5	982	36	144	335	56	110
I–XII .....	1815	5	994	36	147	337	58	111

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 .....	79,4	100,0	80,6	88,6	86,6	79,3	66,1	64,2
2006 I–XII .....	81,1	80,0	80,9	80,0	89,6	83,9	67,8	72,6
2007 I–III .....	71,0	60,0	75,2	68,6	47,4	72,7	74,5	60,7
I–VI .....	75,9	80,0	76,7	74,3	64,3	81,3	71,9	67,9
I–IX .....	78,0	80,0	78,6	69,4	73,6	83,9	66,1	67,3
I–XII .....	83,9	100,0	82,6	72,2	90,5	87,8	79,3	75,7

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

2005 I–XII .....	86,4	100,0	91,1	99,2	93,4	78,3	61,6	60,9
2006 I–XII .....	88,2	42,9	92,4	98,8	89,6	83,8	61,6	66,4
2007 I–III .....	86,6	85,2	88,4	96,2	70,6	85,1	80,8	63,1
I–VI .....	89,7	92,4	90,0	98,2	80,5	90,5	76,9	76,0
I–IX .....	89,1	91,8	90,1	77,8	83,6	91,8	84,5	73,9
I–XII .....	.	100,0	.	87,3	92,0	.	79,3	.

<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.

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>of which from deliveries and services<sup>c</sup></i>
			materiały <i>materials</i>	półprodukty i produkty w toku <i>work in progress and semi-finished goods</i>	produkty gotowe <i>finished products</i>	towary <i>goods</i>		
w milionach złotych <i>10<sup>6</sup> zł</i>								
2005 XII .....	34716,6	11290,8	3528,0	1171,3	2333,3	4187,6	16255,7	13748,3
2006 XII .....	41769,6	12943,8	3972,3	1409,8	2649,4	4815,6	18688,2	15791,5
2007 III .....	42630,4	13726,5	3943,5	1663,8	2673,1	5284,9	19061,9	15960,7
VI .....	44169,6	14262,2	4239,5	1824,5	2283,5	5748,4	19417,1	16251,2
IX .....	47130,6	15075,5	4673,3	2025,3	2258,5	5897,0	20633,7	17428,6
XII .....	48604,5	15920,6	4609,1	1889,5	2936,3	6247,1	20404,1	17156,9

(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 <sup>c</sup> <i>bank credits and loans<sup>c</sup></i>	z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> <i>from deliveries and services<sup>d</sup></i>	z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń <i>on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits</i>	
2005 XII .....	6447,5	722,6	26114,0	4789,6	15569,1	2509,2	8176,7
2006 XII .....	9096,8	1040,9	29742,5	4861,0	17431,7	3139,8	10134,3
2007 III .....	8620,5	1221,5	28997,7	4916,0	16817,3	2727,8	10000,2
VI .....	9148,2	1342,0	29931,3	5102,9	17163,0	2727,0	10720,7
IX .....	10032,2	1389,3	31792,6	5308,5	18284,3	2818,2	11197,8
XII .....	10646,9	1632,9	32888,5	5567,0	18874,7	3061,4	11394,0

<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, w 2002 r. – bez funduszy specjalnych. <sup>c</sup> Od jednostek niepowiązanych. <sup>d</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> From not related entities. <sup>d</sup> Regardless the maturity date.

TABL. 17. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup>

Stan w końcu grudnia 2007 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTION<sup>a</sup>

End of December 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>			
	ogółem grand total	w tym of which						ogółem total	w tym of which		
		zapasy stocks			należności krótkoterminowe short-term dues				inwestycje krótkoterminowe short-term investments	kredyty bankowe i pożyczki <sup>c</sup> bank credits and loans <sup>c</sup>	z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> from deliveries and services <sup>d</sup>
		razem total	w tym of which		razem total	w tym z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> of which from deliveries and services <sup>d</sup>	inwestycje krótkoterminowe short-term investments				
			produkty gotowe finished products	towary goods							
w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł											
<b>OGÓLEM</b> .....	<b>48604,5</b>	<b>15920,6</b>	<b>2936,3</b>	<b>6247,1</b>	<b>20404,1</b>	<b>17156,9</b>	<b>10646,9</b>	<b>32888,5</b>	<b>5567,0</b>	<b>18874,7</b>	
<i>TOTAL</i>											
w tym:											
<i>of which:</i>											
Górnictwo .....	267,5	46,4	9,1	0,8	100,7	81,5	111,6	185,6	61,9	27,1	
<i>Mining and quarrying</i>											
Przetwórstwo przemysłowe .....	26651,4	9551,4	2827,5	1032,6	11446,5	9663,2	5276,6	16096,6	3247,0	8286,8	
<i>Manufacturing</i>											
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę .....	2282,3	117,5	0,0	34,5	1144,7	933,5	732,6	1677,9	116,5	755,0	
<i>Electricity, gas and water supply</i>											
Budownictwo .....	4021,4	666,4	21,8	174,0	1725,0	1528,9	1008,9	2743,0	486,5	1302,5	
<i>Construction</i>											
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> .....	12247,9	5388,8	75,4	4939,9	4475,9	3889,9	2274,1	10520,9	1380,5	7653,8	
<i>Trade and repair<sup>Δ</sup></i>											
Transport, gospodarka magazynowa i łączność .....	804,9	31,9	0,0	7,5	539,1	474,6	213,7	679,9	80,0	353,6	
<i>Transport, storage and communication</i>											
Obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> .....	2070,2	99,5	1,8	52,6	855,7	491,7	912,6	805,1	129,7	425,5	
<i>Real estate, renting and business activities</i>											

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

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

# CENY

## PRICES

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which							
		żywność i napoje bezalko- holowe food and non- -alcoholic beverages	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	mieszkania dwellings	zdrowie health	transport transport	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
2005 I–XII .....	102,1	101,6	103,2	94,4	103,3	102,1	106,6	100,3	103,0
2006 I–XII .....	100,7	100,6	101,6	92,8	103,3	101,4	99,7	98,7	100,8
2006 VII–IX .....	101,2	101,8	101,2	93,0	103,5	101,1	100,4	99,5	100,4
X–XII .....	101,2	102,6	101,3	93,0	103,4	101,4	95,8	101,1	101,7
2007 I–III .....	101,8	103,1	101,3	92,5	103,0	101,6	100,5	102,4	101,6
IV–VI .....	102,4	104,1	101,9	93,2	103,1	102,1	101,9	102,7	101,6
VII–IX .....	101,8	103,6	104,5	93,2	103,3	102,4	100,6	98,1	102,3

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2006		2007	
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December	
	w złotych in zł			A
Ryż – za 1 kg .....	2,64	2,99	3,05	115,5
Rice – per kg				
Bułka pszenna – za 50 g .....	0,35	0,39	0,40	114,3
Wheat roll – per 50 g				
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg .....	1,52	1,70	1,76	115,8
Wheat-rye bread – per 0,5 kg				
Mąka pszenna „Poznańska” – za 1 kg .....	1,57	1,70	1,99	126,8
Wheat flour "Poznańska" – per kg				
Kasza jęczmienna – za 0,5 kg .....	1,25	1,37	1,58	126,4
Pearl-barley – per 0,5 kg				
Mięso – za 1 kg:				
Meat – per kg:				
wołowe: z kością (rostbef) .....	18,64	18,86	19,40	104,1
beef: bone-in (roast beef)				
bez kości (z udźca) .....	23,56	24,28	24,85	105,5
boneless (gammon)				
wieprzowe z kością: schab środkowy .....	12,72	13,88	13,04	102,5
pork, bone-in: centre loin				
Kurczęta patroszone – za 1 kg .....	4,31	6,45	5,56	129,0
Disembowelled chicken – per kg				
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg .....	19,84	20,44	19,69	99,2
Pork ham, boiled – per kg				

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2006		2007	
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December	
	w złotych in zł			A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Kiełbasa – za 1 kg: Sausage – per kg:				
„Myśliwska” .....	21,15	21,99	21,59	102,1
„Toruńska” .....	10,85	11,72	11,15	102,8
Filety z morszczuka mrożone – za 1 kg .....	13,18	13,11	13,39	101,6
Fillets of hake, frozen – per kg				
Karp świeży – za 1 kg .....	11,08	.	12,27	110,7
Fresh carp – per kg				
Mleko krowie spożywcze – za 1 l:				
Cows' milk – per l:				
o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizowane .....	2,49	2,64	2,87	115,3
fat content 3-3,5%, sterilized				
o zawartości tłuszczu 2-2,5% .....	1,55	1,74	1,92	123,9
fat content 2-2,5%				
Ser – za 1 kg:				
Cheese – per kg:				
twarogowy półtłusty .....	9,47	10,19	11,17	118,0
semi-fat cottage cheese				
dojrzewający „Gouda” .....	15,74	18,66	22,84	145,1
ripening "Gouda" cheese				
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% – za 200 ml .....	1,33	1,41	1,46	109,8
Sour cream, fat content 18% – per 200 ml				
Jaja kurze świeże – za 1 szt .....	0,36	0,35	0,38	105,6
Hen eggs, fresh – per piece				
Masło świeże o zawartości tłuszczu 82,5% – za 200 g .....	2,92	3,30	3,90	133,6
Fresh butter, fat content 82,5% – per 200 g				
Masło z dodatkiem oleju – za 200 g .....	2,57	2,54	3,09	120,2
Butter with vegetable oil – per 200 g				
Olej rzepakowy produkcji krajowej – za 1 l .....	4,66	4,80	5,25	112,7
Rape-oil, domestic production – per l				
Cytryny – za 1 kg .....	4,59	4,85	7,21	157,1
Lemons – per kg				
Marchew – za 1 kg .....	1,55	1,47	1,43	92,3
Carrots – per kg				
Cebula – za 1 kg .....	1,96	1,77	1,59	81,1
Onions – per kg				
Ziemniaki – za 1 kg .....	1,32	0,70	0,70	53,0
Potatoes – per kg				
Cukier biały kryształ – za 1 kg .....	3,20	2,97	2,98	93,1
White sugar, crystallized – per kg				
Czekolada pełna mleczna – za 100 g .....	3,05	3,14	3,15	103,3
Milk chocolate – per 100 g				
Kawa naturalna mielona „Tchibo Family” – za 250 g .....	4,63	5,27	5,70	123,1
Natural coffee "Tchibo Family", ground – per 250 g				
Herbata „Madras” – za 100 g .....	2,18	2,38	2,52	115,6
Tea "Madras" – per 100 g				
Sok jabłkowy – za 1 l .....	2,91	2,88	3,22	110,7
Apple juice – per 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		A
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December		
	w złotych in zł				
Piwo jasne pełne 12,5% ekstraktu wagowego, butelkowane – za 0,5 l. . . . . <i>Beer, full light, 12,5% of extract, bottled – per 0,5 l</i>	2,56	2,59	2,62		102,3
Papierosy „Mars” – za 20 szt . . . . . <i>Cigarettes "Mars" – per 20 pcs</i>	5,79	6,28	6,30		108,8
Ubranie męskie 2-częściowe, z elanowełny – za 1 kpl . . . . . <i>Men's suit, polyester staple fibres and wool – per set</i>	424,38	429,25	429,25		101,1
Spodnie męskie z tkaniny typu teksas . . . . . <i>Men's trousers, jeans type</i>	104,36	100,74	101,89		97,6
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw. . . . . <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve</i>	80,65	81,08	82,44		102,2
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw. . . . . <i>Men's cotton undershirt, short sleeve</i>	16,00	16,58	16,95		105,9
Rajstopy damskie cienkie, gładkie. . . . . <i>Women's tights thin, plain</i>	2,50	2,52	2,51		100,4
Oczyszczenie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego – za 1 kpl . . . . . <i>Men's suit dry-cleaning – per set</i>	23,22	23,93	23,91		103,0
Półbuty skórzane, na podszwie nieskórzanej – za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole – per pair:</i>					
męskie . . . . . <i>men's</i>	141,10	148,05	149,63		106,0
damskie . . . . . <i>women's</i>	148,89	147,37	148,79		99,9
Podzelowanie obuwia męskiego – za 1 parę . . . . . <i>Resoling men's shoes – per pair</i>	27,79	28,32	28,74		103,4
Bateria zlewozmywakowa . . . . . <i>Sink fixture</i>	96,48	111,19	114,12		118,3
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej – za 1 m <sup>3</sup> . . . . . <i>Cold water by municipal water-system – per m<sup>3</sup></i>	2,39	2,50	2,50		104,6
Wywóz śmieci – za 1 m <sup>3</sup> . . . . . <i>Refuse collection – per m<sup>3</sup></i>	40,99	42,70	43,00		104,9
Węgiel kamienny – za 1 t . . . . . <i>Hard coal – per t</i>	526,29	531,91	572,92		108,9
Ciepła woda – za 1 m <sup>3</sup> . . . . . <i>Hot water – per m<sup>3</sup></i>	13,67	13,78	13,78		100,8
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm – za 1 m . . . . . <i>Synthetic net curtain, 300 cm wide – per m</i>	22,20	22,13	22,19		100,0
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (o wym. 50x100 cm) <i>Frotté cotton towel (50x100 cm size)</i>	16,12	16,77	16,88		104,7
Mikser elektryczny . . . . . <i>Food mixer, electric</i>	166,57	172,84	172,58		103,6
Kuchnia mikrofalowa o poj. 16-20 l . . . . . <i>Microwave oven, capacity 16-20 l</i>	349,00	322,80	325,84		93,4
Talerz głęboki porcelanowy Ø 22-24 cm, dekorowany. . . . . <i>Porcelain soup plate Ø 22-24 cm, decorated</i>	8,76	9,09	9,27		105,8
Proszek do prania – za 0,4 kg . . . . . <i>Washing powder – per 0,4 kg</i>	.	5,12	5,12		.
Wizyta u lekarza specjalisty II stopnia . . . . . <i>Consultation of a second-graduated physician in specialist practice</i>	54,21	58,16	59,74		110,2

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		A
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December		
	w złotych in zł				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
Benzyna silnikowa „Euro-Super” – za 1 l . . . . . Motor petrol "Euro-Super" – per l	3,64	4,30	4,39	120,6	
Bilet normalny na przejazd jednorazowy autobusem miejskim . . . . . Regular ticket for travelling by intra-urban bus	2,01	2,08	2,08	103,5	
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna – za 5 km . . . . . Taxi daily fare – for 5 km distance	12,10	12,64	12,81	105,9	
Odtwarzacz płyt DVD . . . . . DVD player	296,42	272,06	264,42	89,2	
Bilet normalny do kina . . . . . Regular cinema ticket	13,07	13,12	13,12	100,4	
Gazeta – dziennik lokalny . . . . . Local daily newspaper	1,34	1,34	1,39	103,7	
Strzyżenie włosów męskich . . . . . Men's hair-cutting	10,32	10,63	10,63	103,0	
Mydło toaletowe – za 100 g . . . . . Toilet soap – per 100 g	1,32	1,34	1,34	101,5	
Pasta do zębów – za 125 ml . . . . . Tooth-paste – per 125 ml	8,40	8,38	8,39	99,9	

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 . . . . .	38,00	28,51	19,96	4,03	3,82	3,06	93,73
2006 I–XII . . . . .	45,35	38,26	22,02	4,06	3,50	2,70	92,74
2007 I–XII . . . . .	72,17	58,54	22,72	3,97	3,43	3,41	106,12
<b>A</b>	<b>159,1</b>	<b>153,0</b>	<b>103,2</b>	<b>97,9</b>	<b>98,1</b>	<b>126,4</b>	<b>114,4</b>
2006 XII . . . . .	57,31	47,39	22,20	3,87	3,25	2,69	94,61
2007 I . . . . .	63,23	58,91	.	4,05	3,15	2,80	95,11
II . . . . .	64,94	61,03	.	4,12	3,28	3,06	96,29
III . . . . .	64,84	57,48	.	4,05	3,31	3,25	97,46
IV . . . . .	63,23	55,15	77,08	3,98	3,27	3,09	98,01
V . . . . .	60,88	55,26	43,68	3,79	3,20	3,25	98,49
VI . . . . .	57,70	52,85	86,24	3,76	3,52	3,60	98,77
VII . . . . .	58,30	48,36	55,55	3,76	3,94	3,81	100,93
VIII . . . . .	69,35	53,57	24,30	4,07	4,05	3,75	104,35
IX . . . . .	85,09	70,41	15,86	4,14	4,06	3,76	110,97
X . . . . .	85,25	68,42	15,75	4,00	3,57	3,77	117,65
XI . . . . .	82,52	66,06	17,70	3,87	3,25	3,62	123,32
XII . . . . .	79,96	66,21	36,45	3,91	3,30	3,29	129,48
<b>A</b>	<b>139,5</b>	<b>139,7</b>	<b>164,2</b>	<b>101,0</b>	<b>101,3</b>	<b>122,4</b>	<b>136,9</b>
<b>B</b>	<b>96,9</b>	<b>100,2</b>	<b>205,9</b>	<b>101,1</b>	<b>101,3</b>	<b>90,8</b>	<b>105,0</b>

a Ceny bieżące bez VAT.

a Current prices excluding VAT.

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki <sup>a</sup> Potatoes <sup>a</sup>	Zwierzęta gospodarskie Livestock		
	pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats		krowa dojna dairy cow	jałówka 1-ro- czna one-year heifer	prosię na chów piglet
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w złotych za 1 dt in zł per dt				w złotych za 1 szt in zł per head			
2005 I–XII .....	47,04	35,79	44,23	40,52	56,72	1977	1095	137,43
2006 I–XII .....	51,77	43,06	48,51	44,73	97,87	2058	1278	113,09
2007 I–XII .....	79,06	69,33	75,43	76,27	111,25	2175	1345	78,34
<b>A</b>	<b>152,7</b>	<b>161,0</b>	<b>155,5</b>	<b>170,5</b>	<b>116,2</b>	<b>105,7</b>	<b>105,2</b>	<b>69,3</b>
2006 XII .....	64,64	54,68	61,64	58,34	109,64	2000	1340	93,26
2007 I .....	69,12	59,69	65,60	63,39	116,94	2200	1433	94,17
II .....	75,18	66,61	72,96	67,58	134,90	.	.	79,38
III .....	76,07	69,11	73,67	72,10	142,55	2000	1400	81,41
IV .....	75,34	68,03	74,36	78,34	149,71	2133	1500	82,29
V .....	74,62	67,72	73,58	76,87	164,64	2000	1225	74,33
VI .....	74,41	67,61	73,05	78,08	171,82	2200	.	72,75
VII .....	73,69	65,24	69,65	71,14	102,31	2283	.	92,33
VIII .....	76,36	64,84	70,03	74,64	67,40	2150	.	86,63
IX .....	85,50	72,59	80,52	82,35	61,04	.	.	80,56
X .....	92,26	77,52	83,91	82,50	58,51	.	1220	70,72
XI .....	88,85	76,79	84,58	82,59	55,55	2250	1300	62,47
XII .....	87,31	76,21	83,28	85,65	56,84	2360	1333	63,09
<b>A</b>	<b>135,1</b>	<b>139,4</b>	<b>135,1</b>	<b>146,8</b>	<b>51,8</b>	<b>118,0</b>	<b>99,5</b>	<b>67,6</b>
<b>B</b>	<b>98,3</b>	<b>99,2</b>	<b>98,5</b>	<b>103,7</b>	<b>102,3</b>	<b>104,9</b>	<b>102,6</b>	<b>101,0</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 pszenicy Market-place pri- ces to procurement prices of wheat		
	1 kg żyta kg of rye		1 kg jęczmienia kg of barley	1 kg ziemniaków kg of potatoes		1 l mleka krowiego l of cows' milk	
	na targowiskach on market-places	w skupie in procurement	na targowiskach on market-places	w skupie in procurement			
2006 XII .....	5,9	6,9	5,3	3,0	14,7	3,4	1,13
2007 I .....	5,3	5,3	4,8	2,7	.	3,3	1,09
II .....	4,9	5,4	4,5	2,4	.	3,4	1,16
III .....	4,8	5,8	4,5	2,3	.	3,4	1,17
IV .....	4,8	5,9	4,4	2,2	4,2	3,3	1,19
V .....	4,7	5,8	4,3	1,9	7,3	3,2	1,23
VI .....	5,2	6,7	4,8	2,0	4,1	3,6	1,29
VII .....	6,0	8,2	5,7	3,9	7,1	3,9	1,26
VIII .....	6,2	7,6	5,8	6,0	16,7	3,9	1,10
IX .....	5,6	5,8	5,0	6,7	25,6	3,7	1,00
X .....	4,6	5,2	4,3	6,1	22,7	3,0	1,08
XI .....	4,2	4,9	3,8	5,9	18,4	2,6	1,08
XII .....	4,3	5,0	4,0	5,8	9,0	2,5	1,09

# INWESTYCJE

## INVESTMENTS

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym na środki trwałe Of which for fixed assets			
		razem total	w tym of which		
			budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, installations and tools	środki transportu means of transport
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 .....	6077567	6068357	2422490	3109463	506344
2006 I–XII .....	6902157	6896475	2630259	3589485	612405
2007 I–VI .....	2993753	2993175	1173557	1465201	339076
I–IX .....	4911709	4910327	1853803	2505716	504664
I–XII .....	7623084	7619768	2969489	3877651	740306
<b>A</b>	<b>110,4</b>	<b>110,5</b>	<b>112,9</b>	<b>108,0</b>	<b>120,9</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Z ogółem Of grand total						
	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
	razem total	górnictwo mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę electricity, gas and water supply			
w tysiącach złotych, w cenach bieżących 10 <sup>3</sup> zł, current prices							
2005 I–XII .....	4174113	60180	3475502	638431	85631	1263161	167473
2006 I–XII .....	4717866	71868	3896775	749223	164832	1218086	278869
2007 I–VI .....	1948440	32116	1619784	296540	76565	582458	132571
I–IX .....	3171992	39562	2667472	464958	138690	1004811	193285
I–XII .....	5008768	80869	4064404	863495	217215	1464746	310956
<b>A</b>	<b>106,2</b>	<b>112,5</b>	<b>104,3</b>	<b>115,3</b>	<b>131,8</b>	<b>120,2</b>	<b>111,5</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21; wskaźniki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne 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> See general notes item 8.

TABL. 24. MIESZKANIA  
DWELLINGS

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania, na których realizację wydano pozwolenia <i>Dwellings for which permits has been granted</i>				Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings, which construction was started</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 .....	10395	330	7093	2545	7575
2006 I–XII .....	15011	769	8796	4237	11296
<b>A</b>	<b>144,4</b>	<b>233,0</b>	<b>124,0</b>	<b>166,5</b>	<b>149,1</b>
2007 I .....	1285	–	786	499	864
I–II .....	2279	107	1446	725	1655
I–III .....	3450	188	2483	779	2944
I–IV .....	5455	235	3421	1757	4429
I–V .....	7064	264	4497	2233	6057
I–VI .....	9229	428	5771	2924	7560
I–VII .....	10863	428	6855	3473	9872
I–VIII .....	13410	449	8228	4625	11404
I–IX .....	15860	618	10248	4994	13324
I–X .....	17172	618	10482	5696	15246
I–XI .....	19527	763	11886	6359	16570
I–XII .....	21120	789	13465	6765	17533
<b>A</b>	<b>140,7</b>	<b>102,6</b>	<b>153,1</b>	<b>159,7</b>	<b>155,2</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 tys. m <sup>2</sup> <i>usable floor area 10<sup>3</sup> 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 .....	11913	205	7444	3326	1346,1	9,9	1050,7	228,6
2006 I–XII .....	10549	212	6466	3100	1171,9	11,7	931,2	193,0
<b>A</b>	<b>88,6</b>	<b>103,4</b>	<b>86,9</b>	<b>93,2</b>	<b>87,1</b>	<b>118,4</b>	<b>88,6</b>	<b>84,4</b>
2007 I .....	1101	19	656	409	124,5	1,0	96,4	24,5
I–II .....	2277	42	1253	768	242,2	2,5	183,3	45,1
I–III .....	3122	44	1792	1048	340,5	2,8	260,1	65,2
I–IV .....	3817	62	2413	1103	431,5	4,0	345,3	69,5
I–V .....	4751	62	2972	1432	531,4	4,0	421,2	91,8
I–VI .....	5584	62	3535	1631	625,8	4,0	498,3	106,1
I–VII .....	6591	94	4235	1897	745,0	5,8	600,1	121,2
I–VIII .....	8190	187	4909	2673	901,5	10,8	696,5	173,9
I–IX .....	9540	273	5527	3181	1031,2	15,5	786,9	201,3
I–X .....	11070	321	6318	3740	1180,0	18,0	893,8	234,0
I–XI .....	12378	350	7170	4114	1335,5	19,5	1015,5	262,6
I–XII .....	14309	455	8268	4739	1556,8	24,7	1173,9	314,4
<b>A</b>	<b>135,6</b>	<b>214,6</b>	<b>127,9</b>	<b>152,9</b>	<b>132,8</b>	<b>211,2</b>	<b>126,1</b>	<b>162,9</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 XII 2006 as of December 31, 2006						
B – stan w dniu 31 XII 2007 as of December 31, 2007						
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>A</b>	<b>345669</b>	<b>74446</b>	<b>10138</b>	<b>64308</b>	<b>271223</b>
<b>TOTAL</b> .....	<b>B</b>	<b>352236</b>	<b>77019</b>	<b>10162</b>	<b>66857</b>	<b>275217</b>
w tym: of which:						
Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo .....	A	13260	1854	95	1759	11406
Agriculture, hunting and forestry	B	13617	1890	94	1796	11727
Rybackstwo .....	A	63	25	1	24	38
Fishing	B	60	24	–	24	36
Przemysł <sup>c</sup> .....	A	39439	9344	368	8976	30095
Industry <sup>c</sup>	B	39520	9542	321	9221	29978
górnictwo .....	A	230	85	7	78	145
mining and quarrying	B	241	91	6	85	150
przetwórstwo przemysłowe .....	A	38899	9045	227	8818	29854
manufacturing	B	38954	9218	181	9037	29736
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę .....	A	310	214	134	80	96
electricity, gas and water supply	B	325	233	134	99	92
Budownictwo .....	A	38368	4296	89	4207	34072
Construction	B	41825	4660	68	4592	37165
Handel i naprawy <sup>Δ</sup> .....	A	107765	18780	57	18723	88985
Trade and repair <sup>Δ</sup>	B	107615	19102	49	19053	88513
Hotele i restauracje .....	A	8418	1688	85	1603	6730
Hotels and restaurants	B	8361	1756	85	1671	6605
Transport, gospodarka magazynowa i łączność .....	A	21923	2192	67	2125	19731
Transport, storage and communication	B	22279	2302	59	2243	19977
Pośrednictwo finansowe .....	A	11109	844	9	835	10265
Financial intermediation	B	11531	884	10	874	10647
Obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> .....	A	54703	14501	3103	11398	40202
Real estate, renting and business activities	B	55110	15429	3166	12263	39681
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne <sup>Δ</sup> .....	A	2732	2720	924	1796	12
Public administration and defence; compulsory social security	B	2759	2746	936	1810	13
Edukacja .....	A	8642	4635	4191	444	4007
Education	B	8888	4677	4204	473	4211
Ochrona zdrowia i opieka społeczna .....	A	15843	2053	571	1482	13790
Health and social welfare	B	16245	2095	579	1516	14150
Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała .....	A	23399	11509	578	10931	11890
Other community, social and personal service activities	B	24420	11906	591	11315	12514

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 <i>State owned enterprises</i>					Spółdzielnie <i>Cooperatives</i>		
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>				ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	
		przemysł <sup>b</sup> <i>industry<sup>b</sup></i>	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>trade and repair<sup>Δ</sup></i>	transport, gospodarka magazynowa i łączność <i>transport, storage and communication</i>		rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo <i>agriculture, hunting and forestry</i>	przemysł <sup>b</sup> <i>industry<sup>b</sup></i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2006 XII .....	129	67	19	14	17	1829	457	205
2007 III .....	123	64	18	14	16	1831	457	206
VI .....	50	30	4	5	8	1834	458	203
IX .....	49	30	3	5	8	1836	457	201
XII .....	48	29	3	5	8	1836	456	200
<b>A</b>	<b>37,2</b>	<b>43,3</b>	<b>15,8</b>	<b>35,7</b>	<b>47,1</b>	<b>100,4</b>	<b>99,8</b>	<b>97,6</b>
<b>B</b>	<b>98,0</b>	<b>96,7</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>99,8</b>	<b>99,5</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółdzielnie (dok.) <i>Cooperatives (cont.)</i>			Spółki handlowe <i>Commercial companies</i>					
	w tym <i>of which</i>			ogółem <i>grand total</i>	w tym z udziałem kapitału zagranicznego <i>of which with foreign participation</i>	z ogółem – spółki <i>of grand total – companies</i>			
	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>trade and repair<sup>Δ</sup></i>	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> <i>real estate, renting and business activities</i>			przemysł <sup>b</sup> <i>industry<sup>b</sup></i>	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy <sup>Δ</sup> <i>trade and repair<sup>Δ</sup></i>	obsługa nieruchomości i firm <sup>Δ</sup> <i>real estate, renting and business activities</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
2006 XII .....	83	346	602	21672	5155	5318	1999	7719	3497
2007 III .....	82	345	603	21997	5225	5365	2053	7799	3586
VI .....	83	351	602	22382	5312	5429	2131	7877	3687
IX .....	83	355	603	22732	5392	5492	2195	7948	3784
XII .....	85	355	602	23095	5456	5530	2250	8016	3931
<b>A</b>	<b>102,4</b>	<b>102,6</b>	<b>100,0</b>	<b>106,6</b>	<b>105,8</b>	<b>104,0</b>	<b>112,6</b>	<b>103,8</b>	<b>112,4</b>
<b>B</b>	<b>102,4</b>	<b>100,0</b>	<b>99,8</b>	<b>101,6</b>	<b>101,2</b>	<b>100,7</b>	<b>102,5</b>	<b>100,9</b>	<b>103,9</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółki handlowe (dok.) <i>Commercial companies (cont.)</i>						Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <sup>c</sup> <i>Natural persons conducting economic activity<sup>c</sup></i>
	z ogółem – spółki (dok.) <i>of grand total – companies (cont.)</i>						
	akcyjne <i>join-stock</i>			z ograniczoną odpowiedzialnością <i>limited liability</i>			
	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder of State Treasury</i>		z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign participation</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign participation</i>		jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder of State Treasury</i>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2006 XII .....	744	18	114	18131	4969	42	271223
2007 III .....	750	18	115	18372	5021	43	270489
VI .....	760	18	120	18640	5090	43	270707
IX .....	765	17	120	18901	5162	43	272740
XII .....	774	17	122	19153	5214	42	275217
<b>A</b>	<b>104,0</b>	<b>94,4</b>	<b>107,0</b>	<b>105,6</b>	<b>104,9</b>	<b>100,0</b>	<b>101,5</b>
<b>B</b>	<b>101,2</b>	<b>100,0</b>	<b>101,7</b>	<b>101,3</b>	<b>101,0</b>	<b>97,7</b>	<b>100,9</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	w tym prośne of which in farrow
w tysiącach sztuk 10 <sup>3</sup> heads										

	Ogółem Total									
2005 XI .....	730,7	288,3	442,3	5050,3	1740,4	1278,4	1553,9	477,5	467,6	313,9
2006 V <sup>b</sup> .....	742,6	292,3	450,3	5325,4	1607,7	1533,8	1703,4	480,5	469,6	297,3
XI .....	731,0	288,5	442,6	5433,3	1609,6	1533,3	1809,9	480,4	469,1	308,0
2007 III .....	x	x	x	5441,7	1644,9	1626,9	1703,3	466,5	455,4	292,3
V <sup>b</sup> .....	771,5	290,9	480,6	5270,2	1555,4	1544,5	1696,7	473,6	462,5	305,0
XI .....	751,1	304,0	447,1	5216,3	1633,2	1478,9	1670,3	434,0	423,6	278,0
<b>A</b>	<b>102,7</b>	<b>105,4</b>	<b>101,0</b>	<b>96,0</b>	<b>101,5</b>	<b>96,5</b>	<b>92,3</b>	<b>90,3</b>	<b>90,3</b>	<b>90,2</b>
<b>B</b>	<b>97,4</b>	<b>104,5</b>	<b>93,0</b>	<b>99,0</b>	<b>105,0</b>	<b>95,7</b>	<b>98,4</b>	<b>91,6</b>	<b>91,6</b>	<b>91,1</b>

	w tym w gospodarstwach indywidualnych of which in individual farms									
2005 XI .....	619,5	240,1	379,4	4188,3	1351,3	1084,2	1346,5	406,2	398,0	267,7
2006 V <sup>b</sup> .....	631,5	244,3	387,2	4246,0	1343,5	1087,4	1406,4	408,8	399,8	249,9
XI .....	622,4	243,3	379,1	4287,7	1362,1	1037,5	1479,9	408,2	398,8	253,2
2007 III .....	x	x	x	4202,4	1329,9	1136,9	1345,1	390,3	381,0	240,8
V <sup>b</sup> .....	661,8	244,9	416,9	4065,1	1253,5	1034,1	1380,9	396,6	387,5	247,0
XI .....	642,3	260,0	382,2	4051,9	1330,9	981,0	1382,7	357,3	348,7	220,9
<b>A</b>	<b>103,2</b>	<b>106,9</b>	<b>100,8</b>	<b>94,5</b>	<b>97,7</b>	<b>94,6</b>	<b>93,4</b>	<b>87,5</b>	<b>87,4</b>	<b>87,2</b>
<b>B</b>	<b>97,0</b>	<b>106,2</b>	<b>91,7</b>	<b>99,7</b>	<b>106,2</b>	<b>94,9</b>	<b>100,1</b>	<b>90,1</b>	<b>90,0</b>	<b>89,5</b>

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

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

TABL. 28. **POGŁOWIE BYDŁA I OWIEC**

Stan w końcu listopada 2007 r.

HEAD OF CATTLE AND SHEEPS

End of November 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Cięta w wieku poniżej 1 roku Calves in age below 1 year	Młode bydło w wieku 1-2 lat Young cattle in age 1-2 year	Bydło w wieku 2 lat i więcej Cattle in age 2 year and more			Owce Sheeps	
				razem total	w tym krowy of which cows		razem total	w tym maciorki jednoroczne i starsze of which ewes in age 1 year and older
					razem total	w tym mleczne of which milk cows		

W sztukach  
In heads

<b>Ogółem Total</b> . . . . .	<b>751100</b>	<b>217804</b>	<b>181230</b>	<b>352066</b>	<b>303968</b>	<b>293275</b>	<b>41251</b>	<b>25725</b>
Sektor prywatny <i>Private sector</i> . . . . .	717592	207688	174313	335591	290047	279587	34478	22006
w tym: <i>of which:</i>								
gospodarstwa indywidualne . . . . . <i>private farms</i>	642257	185323	158555	298379	260039	250757	31054	19279
spółdzielnie produkcji rolniczej . . . . . <i>co-operatives of agriculture production</i>	30020	9074	6035	14911	11896	11454	2880	2297
Sektor publiczny <i>Public sector</i> . . . . .	33508	10116	6917	16475	13921	13688	6773	3719

Listopad 2006 = 100  
November 2006 = 100

<b>Ogółem Total</b> . . . . .	<b>102,7</b>	<b>100,5</b>	<b>98,9</b>	<b>106,3</b>	<b>105,4</b>	<b>103,7</b>	<b>116,3</b>	<b>120,7</b>
Sektor prywatny <i>Private sector</i> . . . . .	102,7	100,3	98,8	106,6	105,7	104,0	123,8	123,3
w tym: <i>of which:</i>								
gospodarstwa indywidualne . . . . . <i>private farms</i>	103,2	100,0	99,0	107,8	106,9	105,2	126,5	115,5
spółdzielnie produkcji rolniczej . . . . . <i>co-operatives of agriculture production</i>	101,5	101,5	105,9	99,7	99,3	97,5	94,5	233,7
Sektor publiczny <i>Public sector</i> . . . . .	102,7	104,2	102,7	101,8	99,2	99,1	89,1	107,5

Maj 2007 = 100  
May 2007 = 100

<b>Ogółem Total</b> . . . . .	<b>97,4</b>	<b>93,8</b>	<b>94,3</b>	<b>101,4</b>	<b>104,5</b>	<b>103,5</b>	<b>88,0</b>	<b>87,0</b>
Sektor prywatny <i>Private sector</i> . . . . .	97,2	93,2	94,2	101,6	104,9	103,9	87,8	84,7
w tym: <i>of which:</i>								
gospodarstwa indywidualne . . . . . <i>private farms</i>	97,0	92,3	93,8	102,1	106,2	105,2	89,5	78,5
spółdzielnie produkcji rolniczej . . . . . <i>co-operatives of agriculture production</i>	97,9	97,7	100,8	96,9	96,1	94,4	71,4	228,6
Sektor publiczny <i>Public sector</i> . . . . .	101,1	108,4	98,5	98,0	96,3	96,2	88,9	104,1

Polska = 100  
Poland = 100

<b>Ogółem Total</b> . . . . .	<b>13,9</b>	<b>16,2</b>	<b>17,2</b>	<b>11,7</b>	<b>11,1</b>	<b>11,0</b>	<b>13,1</b>	<b>12,2</b>
Sektor prywatny <i>Private sector</i> . . . . .	13,5	15,8	16,9	11,3	10,7	10,6	11,4	10,8
w tym: <i>of which:</i>								
gospodarstwa indywidualne . . . . . <i>private farms</i>	12,7	14,9	16,1	10,5	10,0	9,8	10,7	9,9
spółdzielnie produkcji rolniczej . . . . . <i>co-operatives of agriculture production</i>	53,2	55,3	49,1	53,8	50,8	53,5	62,6	63,8
Sektor publiczny <i>Public sector</i> . . . . .	37,4	38,3	36,6	37,2	36,9	37,2	56,0	51,7

TABL. 29. POGŁOWIE TRZODY CHLEWNEJ

Stan w końcu listopada 2007 r.

HEAD OF PIGS

End of November 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem 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	Trzoda chlewna na ubój o wadze 50 kg i więcej Pigs for slaughter 50 kg and more	Trzoda chlewna na chów o wadze 50 kg i więcej Pigs for breeding 50 kg and more		
					razem total	w tym lochy of which sows	
						razem total	w tym prośne of which in farrow
W sztukach In heads							
<b>Ogółem Total</b> .....	<b>5216307</b>	<b>1633201</b>	<b>1478851</b>	<b>1670264</b>	<b>433991</b>	<b>423605</b>	<b>277990</b>
Sektor prywatny.....	5183353	1625481	1468604	1660475	428793	419304	276015
<i>Private sector</i>							
w tym: of which:							
gospodarstwa indywidualne <i>private farms</i>	4051883	1330870	980995	1382739	357279	348694	220933
spółdzielnie produkcji rolniczej .....	181627	62025	45304	54152	20146	19733	12992
<i>co-operatives of agriculture production</i>							
Sektor publiczny <i>Public sector</i>	32954	7720	10247	9789	5198	4301	1975
Listopad 2006 = 100 November 2006 = 100							
<b>Ogółem Total</b> .....	<b>96,0</b>	<b>101,5</b>	<b>96,5</b>	<b>92,3</b>	<b>90,3</b>	<b>90,3</b>	<b>90,2</b>
Sektor prywatny.....	96,1	101,7	96,4	92,3	90,4	90,4	90,4
<i>Private sector</i>							
w tym: of which:							
gospodarstwa indywidualne <i>private farms</i>	94,5	97,7	94,6	93,4	87,5	87,4	87,2
spółdzielnie produkcji rolniczej .....	93,1	93,5	91,2	94,2	93,5	93,7	88,6
<i>co-operatives of agriculture production</i>							
Sektor publiczny <i>Public sector</i>	86,2	69,3	97,6	94,6	83,6	82,1	76,8
Lipiec 2007 = 100 July 2007 = 100							
<b>Ogółem Total</b> .....	<b>99,0</b>	<b>105,0</b>	<b>95,7</b>	<b>98,4</b>	<b>91,6</b>	<b>91,6</b>	<b>91,1</b>
Sektor prywatny.....	99,0	105,2	95,8	98,4	91,7	91,6	91,1
<i>Private sector</i>							
w tym: of which:							
gospodarstwa indywidualne <i>private farms</i>	99,7	106,2	94,9	100,1	90,1	90,0	89,5
spółdzielnie produkcji rolniczej .....	94,7	90,0	99,6	97,2	93,4	93,3	90,5
<i>co-operatives of agriculture production</i>							
Sektor publiczny <i>Public sector</i>	90,6	78,9	91,4	103,5	87,6	87,7	91,2
Polska = 100 Poland = 100							
<b>Ogółem Total</b> .....	<b>29,6</b>	<b>29,5</b>	<b>33,2</b>	<b>27,9</b>	<b>26,6</b>	<b>26,7</b>	<b>27,8</b>
Sektor prywatny.....	29,6	29,5	33,2	27,9	26,5	26,6	27,8
<i>Private sector</i>							
w tym: of which:							
gospodarstwa indywidualne <i>private farms</i>	26,3	27,2	26,5	25,8	25,4	25,4	26,0
spółdzielnie produkcji rolniczej .....	49,0	54,5	48,9	43,3	51,7	51,8	53,5
<i>co-operatives of agriculture production</i>							
Sektor publiczny <i>Public sector</i>	31,4	29,6	31,5	29,7	39,1	38,1	30,9

TABLE 30. 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 .....	502806 <sup>d</sup>	253713 <sup>d</sup>	106006 <sup>d</sup>	644984	51241	420694	172323
2006 I–XII .....	337439 <sup>d</sup>	157253 <sup>d</sup>	72937 <sup>d</sup>	696368	57048	456926	181880
2007 I–XII .....	371215 <sup>d</sup>	197442 <sup>d</sup>	58016 <sup>d</sup>	721487	61249	471428	188324
<b>A</b>	<b>110,0</b>	<b>125,6</b>	<b>79,5</b>	<b>103,6</b>	<b>107,4</b>	<b>103,2</b>	<b>103,5</b>
2006 XII .....	26694	14283	4676	42190	2616	26032	13492
2007 I .....	30479	16758	7107	46072	3270	26408	16364
II .....	31528	18019	7112	37954	3241	24872	9797
III .....	27309	17631	3169	42867	3399	26356	13042
IV .....	21926	13337	3015	37413	2828	22153	12394
V .....	20665	12484	3088	39939	3513	23133	13278
VI .....	21115	12786	1888	33223	3037	18414	11722
VII .....	56901	24334	6281	41310	2991	23631	14668
VIII .....	81997	35710	13084	43692	5085	24125	14456
IX .....	67524	39194	8889	38036	4196	18343	15463
X .....	57733	31983	11602	47198	4539	26364	16275
XI .....	32428	19648	4272	43602	4143	25356	14082
XII .....	22458	12619	3945	38120	3283	21724	13073
<b>A</b>	<b>84,1</b>	<b>88,3</b>	<b>84,4</b>	<b>90,4</b>	<b>125,5</b>	<b>83,5</b>	<b>96,9</b>
<b>B</b>	<b>69,3</b>	<b>64,2</b>	<b>92,3</b>	<b>87,4</b>	<b>79,2</b>	<b>85,7</b>	<b>92,8</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 .....	884398	97215	539351	246173	1102870
2006 I–XII .....	954112	107183	585803	259826	1101211
2007 I–XII .....	990766	116153	604394	269035	1100865
<b>A</b>	<b>103,8</b>	<b>108,4</b>	<b>103,2</b>	<b>103,5</b>	<b>100,0</b>
2006 XII .....	57680	4923	33374	19275	87694
2007 I .....	63456	6153	33857	23377	92557
II .....	52082	6100	31887	13995	85919
III .....	58966	6394	33790	18632	96498
IV .....	51512	5319	28401	17706	94884
V .....	55277	6594	29658	18968	98415
VI .....	46178	5721	23608	16745	91319
VII .....	56929	5629	30296	20955	93655
VIII .....	61223	9584	30930	20652	91485
IX .....	53589	7908	23517	22089	86726
X .....	65649	8555	33801	23250	86975
XI .....	60479	7807	32508	20117	84479
XII .....	52799	6185	27851	18676	91218
<b>A</b>	<b>91,5</b>	<b>125,6</b>	<b>83,5</b>	<b>96,9</b>	<b>104,0</b>
<b>B</b>	<b>87,3</b>	<b>79,2</b>	<b>85,7</b>	<b>92,8</b>	<b>108,0</b>

<sup>a</sup> Podstawowych (bez ziarna siewnego); łącznie z mieszkami zbożowymi. <sup>b</sup> Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. <sup>c</sup> W wadze poubojowej ciepłej. <sup>d</sup> Okres VII–XII.

<sup>a</sup> Basic (excluding sowing seeds); including cereal mixes. <sup>b</sup> Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. <sup>c</sup> In post-slaughter warm weight. <sup>d</sup> Period VII–XII.

# PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

## INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABLE 31. **PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup>**  
**SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	Górnictwo Mining and quarrying		Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing				
		razem total	w tym górnictwo węgla kamiennego i brunatnego; wydobywanie torfu of which mining of coal and lignite; extraction of peat	razem total	w tym of which			
					produkcja artykułów spożywczych i napojów manufacture of food products and beverages	włókiennictwo manufacture of textiles	produkcja odzieży i wyrobów futrarskich manufacture of wearing apparel and furriery <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 milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł								
2005 I–XII .....	76232,6	1005,9	796,4	70131,0	20753,6	1048,0	906,7	97,7
2006 I–XII .....	83913,1	1077,0	832,8	77408,6	22248,2	1311,4	837,5	89,1
2007 I–XII .....	89537,5	1050,4	828,2	83907,5	24247,8	1386,8	815,6	106,3
<b>A</b>	<b>104,4</b>	<b>90,4</b>	<b>93,4</b>	<b>105,7</b>	<b>101,6</b>	<b>107,6</b>	<b>91,2</b>	<b>120,2</b>
2006 XII .....	7073,5	81,0	63,7	6477,2	1921,7	97,9	81,6	12,1
2007 I .....	7165,8	85,4	68,5	6574,1	1814,5	115,9	67,7	6,7
II .....	6864,4	81,2	62,9	6279,1	1790,6	136,8	64,5	9,8
III .....	7937,9	80,6	65,6	7369,1	2095,8	127,4	69,6	10,5
IV .....	7113,9	76,8	61,2	6606,5	1952,3	125,7	64,3	9,0
V .....	7393,1	77,5	62,3	6896,7	2068,4	121,0	63,4	7,7
VI .....	7430,2	77,2	61,2	6957,4	2047,9	124,5	61,9	6,5
VII .....	7197,4	84,7	65,9	6773,8	2053,4	100,7	59,7	5,3
VIII .....	7510,2	93,4	72,6	7064,0	2157,3	103,4	68,9	9,0
IX .....	7706,1	91,9	71,0	7256,4	1987,8	106,5	70,3	13,0
X .....	8346,0	100,0	75,2	7843,9	2189,6	120,8	78,1	11,7
XI .....	8047,9	94,5	72,7	7527,2	2092,6	120,1	70,6	9,6
XII .....	6982,1	99,5	79,3	6395,9	1898,8	96,1	57,0	5,6
<b>A</b>	<b>97,1</b>	<b>113,5</b>	<b>116,2</b>	<b>96,8</b>	<b>91,0</b>	<b>99,9</b>	<b>68,5</b>	<b>48,3</b>
<b>B</b>	<b>87,0</b>	<b>107,8</b>	<b>111,5</b>	<b>85,3</b>	<b>89,4</b>	<b>79,7</b>	<b>81,6</b>	<b>58,9</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. 31. **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>	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.
	w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł								
2005 I–XII .....	2378,6	2047,4	1690,7	2519,5	4252,6	2000,1	1477,3	3565,4	3872,2
2006 I–XII .....	2691,3	2114,0	1943,5	2970,6	5074,3	2227,5	1841,5	4116,1	4338,3
2007 I–XII .....	2957,4	2381,8	2207,4	3643,8	5493,6	2604,1	1876,9	4868,7	4645,0
<b>A</b>	<b>110,0</b>	<b>108,9</b>	<b>113,6</b>	<b>128,0</b>	<b>106,4</b>	<b>111,3</b>	<b>99,7</b>	<b>107,8</b>	<b>124,3</b>
2006 XII .....	189,7	165,5	189,0	211,2	390,7	174,0	119,2	353,9	412,8
2007 I .....	242,4	211,4	166,0	285,2	413,2	182,5	163,0	348,2	364,5
II .....	234,4	186,0	166,8	225,7	416,9	178,2	154,0	352,9	326,3
III .....	289,1	214,1	189,8	284,1	485,1	210,9	172,6	407,5	409,9
IV .....	253,6	176,7	174,2	264,3	457,9	207,4	171,7	385,4	363,5
V .....	255,6	191,4	172,6	298,3	497,4	229,2	177,8	391,9	343,8
VI .....	262,9	191,5	170,9	266,5	455,7	229,0	165,3	392,0	439,8
VII .....	209,0	182,8	161,6	288,9	449,1	230,0	157,4	407,6	366,3
VIII .....	254,4	211,0	186,8	328,6	504,5	249,9	124,6	440,5	394,3
IX .....	249,5	209,7	190,8	339,3	511,5	240,2	161,6	436,3	416,8
X .....	277,2	237,4	205,5	341,7	544,4	254,6	165,6	453,0	451,1
XI .....	253,3	217,8	211,2	368,2	499,7	233,1	158,4	431,2	409,1
XII .....	181,1	157,2	194,7	303,3	322,4	205,6	103,3	342,5	441,0
<b>A</b>	<b>96,8</b>	<b>90,9</b>	<b>101,4</b>	<b>147,1</b>	<b>87,2</b>	<b>112,5</b>	<b>94,7</b>	<b>88,9</b>	<b>116,4</b>
<b>B</b>	<b>71,3</b>	<b>72,0</b>	<b>90,8</b>	<b>81,8</b>	<b>64,8</b>	<b>87,8</b>	<b>67,0</b>	<b>78,9</b>	<b>108,6</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. 31. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup> (dok.)  
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)						Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę Electricity, gas and water supply		
	produkcja maszyn i aparatury elektrycznej <sup>Δ</sup>	produkcja sprzętu i urządzeń radiowych, telewizyjnych i telekomuni- kacyjnych	produkcja instrumentów medycznych, precyzyjnych i optycznych, zegarów i zegarków	produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep	produkcja pozostałego sprzętu transporto- wego	produkcja mebli; pozostała działalność produk- cyjna <sup>Δ</sup>	razem total	wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	pobór, uzdatnianie i rozpro- wadzanie wody
	manufacture of electrical machinery and apparatus n.e.c.	manufacture of radio, television and commu- nication equipment and apparatus	manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	manufacture of other transport equipment	manufacture of furniture; manufac- turing n.e.c.		electricity, gas, steam and hot water supply	collection, purification and distribution of water
w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł									
2005 I–XII .....	4451,8	58,3	429,9	12871,6	510,5	4413,1	5095,8	4510,0	585,8
2006 I–XII .....	5085,4	49,8	492,3	12991,0	591,5	5550,9	5427,5	4821,2	606,2
2007 I–XII .....	5415,6	54,9	584,8	13005,5	579,5	6256,6	4579,6	3963,6	616,0
<b>A</b>	<b>104,3</b>	<b>121,5</b>	<b>127,2</b>	<b>95,5</b>	<b>104,9</b>	<b>111,7</b>	<b>86,0</b>	<b>84,3</b>	<b>101,4</b>
2006 XII .....	424,5	4,3	48,4	1082,4	49,3	488,6	515,3	457,4	57,9
2007 I .....	494,1	3,5	42,1	1061,4	44,2	496,3	506,3	457,0	49,4
II .....	414,8	3,5	42,2	959,4	42,5	514,0	504,0	455,3	48,7
III .....	474,9	4,4	50,5	1210,4	38,7	566,4	488,3	435,7	52,6
IV .....	368,1	3,8	46,4	1032,1	44,3	452,3	430,6	378,9	51,7
V .....	403,0	5,0	42,0	1031,8	46,0	486,4	418,9	364,2	54,7
VI .....	432,8	4,4	47,2	1064,4	53,9	476,4	395,6	341,4	54,3
VII .....	394,9	4,7	45,9	1105,9	47,0	438,7	338,9	284,9	54,0
VIII .....	440,8	4,9	47,7	881,5	47,7	532,4	352,8	298,2	54,6
IX .....	483,3	4,5	52,0	1146,2	43,9	530,3	357,8	306,4	51,4
X .....	574,4	5,4	53,2	1139,0	47,8	613,2	402,0	347,6	54,5
XI .....	520,0	5,1	56,1	1165,4	50,6	586,3	426,2	373,7	52,5
XII .....	418,8	5,1	50,7	1005,5	62,0	475,1	486,7	434,1	52,6
<b>A</b>	<b>97,1</b>	<b>132,2</b>	<b>102,5</b>	<b>89,9</b>	<b>140,7</b>	<b>92,8</b>	<b>99,1</b>	<b>100,0</b>	<b>91,1</b>
<b>B</b>	<b>79,8</b>	<b>100,9</b>	<b>89,6</b>	<b>86,5</b>	<b>122,7</b>	<b>80,7</b>	<b>114,4</b>	<b>116,0</b>	<b>100,2</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).

TABLE 32. **PRODUKCJA WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU**  
**PRODUCTION OF SELECTED PRODUCTS BY PRODCOM**

OKRESY PERIODS	Produkty uboju <sup>a</sup> Slaughter products <sup>a</sup> of		Drób (kura domowa) cały, świeży lub chłodzony Poultry (hen) complete, fresh and refrigerated	Kiełbasy <sup>b</sup> „pozostałe” z mięsa zwierząt rzeźnych Other sausages <sup>b</sup> of meat of animals for slaughter	Wędliny drobiowe Poultry products	Soki owocowe i warzywne w hl Fruit and vegetables juices in hl
	bydła i cieląt cattle and calves	trzody chlewnej pigs				
<b>A</b> – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
<b>B</b> – okres poprzedni = 100 previous period = 100	w tonach in t					
2005 I–XII .....	16855	127739	57276	19640	13010	127160
2006 I–XII .....	20962	153334	72559	19714	13687	91727
2007 I–XII .....	18692	169039	63595	35308	16750	109730
<b>A</b>	<b>89,2</b>	<b>110,2</b>	<b>87,6</b>	<b>179,1</b>	<b>122,4</b>	<b>119,6</b>
2006 XII .....	1280	13845	4926	1643	1214	5279
2007 I .....	1412	14479	6989	1917	1460	7000
II .....	1265	16557	4496	2581	1443	7615
III .....	1676	20030	7114	3004	1415	6099
IV .....	1511	13961	4751	3441	1264	5399
V .....	1437	18560	6202	2993	1500	5325
VI .....	1464	11115	3887	3116	1467	4147
VII .....	1280	12643	5804	3019	1612	6360
VIII .....	1694	11401	4404	3299	1398	12858
IX .....	1811	10632	5759	2638	1319	17217
X .....	2244	13084	4446	2895	1495	22553
XI .....	1699	12929	5948	2621	1398	12327
XII .....	1199	10965	3795	2849	1034	2830
<b>A</b>	<b>93,7</b>	<b>79,2</b>	<b>77,0</b>	<b>173,4</b>	<b>85,2</b>	<b>53,6</b>
<b>B</b>	<b>70,6</b>	<b>84,8</b>	<b>63,8</b>	<b>108,7</b>	<b>74,0</b>	<b>23,0</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Konserwy warzywne w t Preserved vegetables in t	Mleko <sup>Δ</sup> w hl Milk <sup>Δ</sup> in hl	Masło <sup>Δ</sup> Butter <sup>Δ</sup>	Sery Cheese		Mąka pszenna Wheat flour
				podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	świeże nie dojrzewające i twaróg unripened fresh and curd	
<b>A</b> – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
<b>B</b> – okres poprzedni = 100 previous period = 100	w tonach in t					
2005 I–XII .....	36316	3057077	15134	12302	41829	118180
2006 I–XII .....	36927	2943744	14322	16027	41822	73880
2007 I–XII .....	35570	2862406	17007	18571	44709	75348
<b>A</b>	<b>96,3</b>	<b>97,2</b>	<b>118,7</b>	<b>115,9</b>	<b>106,9</b>	<b>102,0</b>
2006 XII .....	1178	279340	1182	1096	3629	5246
2007 I .....	1363	236592	1056	1646	3614	6835
II .....	1589	238851	1213	1468	3370	5758
III .....	1969	263117	1432	1667	4240	6535
IV .....	1393	257360	1349	1553	3651	6030
V .....	1340	252833	1499	1618	3793	6129
VI .....	3754	232983	1393	1419	3532	5734
VII .....	2857	243696	1462	1520	3642	6601
VIII .....	8368	232155	1512	1499	3565	6491
IX .....	8626	228899	1684	1441	3732	6496
X .....	2421	234396	1470	1635	3999	7142
XI .....	999	211653	1296	1531	3692	6961
XII .....	891	231560	1401	1573	3720	4636
<b>A</b>	<b>75,6</b>	<b>82,9</b>	<b>118,5</b>	<b>143,5</b>	<b>102,5</b>	<b>88,4</b>
<b>B</b>	<b>89,2</b>	<b>109,4</b>	<b>108,1</b>	<b>102,7</b>	<b>100,8</b>	<b>66,6</b>

a W wadze poubojowej cieplej. b Z wyjątkiem wątrobianych.

a In post-slaughter warm weight. b With the exception of liver sausages.

TABL. 32. PRODUKCJA WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (dok.)  
PRODUCTION OF SELECTED PRODUCTS BY PRODCOM (cont.)

OKRESY PERIODS	Pieczywo świeże w tonach <i>Fresh bakery products in t</i>	Wódka czysta <sup>a</sup> w hl <i>Vodka<sup>a</sup> in hl</i>	Bielizna <sup>b</sup> osobista z dzianin <i>Knitted underwear<sup>b</sup></i>	Koszule męskie lub chłopięce z bawełny <i>Cotton shirts for men or boys</i>	Tarcica iglasta <i>Coniferous sawnwood</i>	Tarcica liściasta <i>Deciduous sawnwood</i>
			w tys. sztuk <i>10<sup>3</sup> pcs</i>		w m <sup>3</sup> <i>in m<sup>3</sup></i>	
2005 I–XII .....	90931	210368	2269	2929	251098	56962
2006 I–XII .....	92442	222688	2548	2828	277018	49475
2007 I–XII .....	94538	279536	636	2382	299647	49143
<b>A</b>	<b>102,3</b>	<b>125,5</b>	<b>25,0</b>	<b>84,2</b>	<b>108,2</b>	<b>99,3</b>
2006 XII .....	7797	24408	91	176	13376	4778
2007 I .....	8000	14410	51	222	24241	2379
II .....	7547	20796	8	206	25110	3975
III .....	8144	25383	14	235	29129	4543
IV .....	7922	20888	24	210	25466	3640
V .....	8129	21432	106	195	26272	3957
VI .....	7855	22380	61	195	27522	4296
VII .....	7768	19003	76	163	25286	3331
VIII .....	7925	26354	82	183	27379	4123
IX .....	7922	25804	15	218	19111	4071
X .....	8056	26954	77	198	26663	5695
XI .....	7536	28089	58	209	25394	5685
XII .....	7740	28043	64	148	17245	3448
<b>A</b>	<b>99,3</b>	<b>114,9</b>	<b>70,3</b>	<b>84,1</b>	<b>128,9</b>	<b>72,2</b>
<b>B</b>	<b>102,7</b>	<b>99,8</b>	<b>110,3</b>	<b>70,8</b>	<b>67,9</b>	<b>60,7</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Opony i dętki z kauczuku <i>Tyres and tubes of rubber</i>	Opakowania szklane <sup>c</sup> <i>Glass wrapping<sup>c</sup></i>	Odlewy żeliwne <i>Cast iron</i>	Kuchnie i kuchenki domowe (elektryczne) <i>Household cookers (electrical)</i>	Akumulatory <sup>Δ</sup> <i>Accumulators<sup>Δ</sup></i>
					w tonach <i>in t</i>
2005 I–XII .....	64126	368092	61483	534235	4258949
2006 I–XII .....	77003	356658	65123	168492	4194245
2007 I–XII .....	88464	408038	65271	204304	4130283
<b>A</b>	<b>114,9</b>	<b>114,4</b>	<b>100,2</b>	<b>121,3</b>	<b>98,5</b>
2006 XII .....	5986	32616	4744	13307	352833
2007 I .....	7352	31851	5762	10981	406013
II .....	7545	31156	5410	45295	293475
III .....	8102	31213	6148	50683	250131
IV .....	7211	31581	5136	16563	299311
V .....	7989	35661	5677	12839	320993
VI .....	7453	33942	5297	21026	362727
VII .....	4095	35546	5172	21069	219182
VIII .....	7920	35274	5240	6447	384235
IX .....	7747	34480	5756	22821	396753
X .....	8133	35682	5823	23655	447071
XI .....	7841	34365	6215	20175	423732
XII .....	7088	37287	3635	20850	326660
<b>A</b>	<b>118,4</b>	<b>114,3</b>	<b>76,6</b>	<b>156,7</b>	<b>92,6</b>
<b>B</b>	<b>90,4</b>	<b>108,5</b>	<b>58,5</b>	<b>103,3</b>	<b>77,1</b>

a W przeliczeniu na 100%. b Halki, półhalki, piżamy, koszule nocne, szlafroki i inne. c Butelki, słoje, okrągłe butle, pojemniki i zamknięcia ze szkła.

a In terms of 100%. b Petticoats, half-petticoats, pyjamas, nightgowns, dressing-gowns and other. c Bottles, jars, round baloon, glass containers and closures.

TABL. 33. **PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA**<sup>a</sup>  
**SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION**<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym produkcja budowlano-montażowa <sup>b</sup> Of which construction and assembly production <sup>b</sup>		
		razem total	w tym of which	
			wznoszenie obiektów budowlanych; inżynieria lądowa i wodna <sup>Δ</sup> building constructions; civil engineering <sup>Δ</sup>	wykonywanie instalacji budowlanych building installation
w milionach złotych 10 <sup>6</sup> zł				
2005 I–XII .....	7690,4	4465,5	3785,6	568,2
2006 I–XII .....	9469,0	5483,5	4712,6	662,5
2007 I–XII .....	12654,6	7171,0	5951,4	1037,6
<b>A</b>	<b>133,6</b>	<b>130,8</b>	<b>126,3</b>	<b>156,6</b>
2006 XII .....	1431,9	868,8	766,1	89,2
2007 I .....	448,8	231,6	180,0	45,5
II .....	556,2	287,7	235,9	43,1
III .....	687,4	384,4	316,9	56,7
IV .....	745,2	442,8	375,8	56,5
V .....	852,5	493,1	411,1	72,3
VI .....	943,3	558,5	466,2	79,4
VII .....	896,2	534,3	448,3	73,0
VIII .....	974,9	578,4	488,4	74,1
IX .....	1139,5	691,9	553,9	121,5
X .....	1361,7	838,5	720,5	90,3
XI .....	1087,7	612,6	520,6	73,9
XII .....	1840,5	1147,5	971,2	146,9
<b>A</b>	<b>128,5</b>	<b>132,1</b>	<b>126,8</b>	<b>164,6</b>
<b>B</b>	<b>169,2</b>	<b>187,3</b>	<b>186,5</b>	<b>198,7</b>

a Wskaźniki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Bez podwykonawców.

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

# HANDEL TRADE

TABL. 34. **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 <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			
		pojazdy samochodowe, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekle i gazowe <i>sold, liquid and gaseous fuels</i>	żywność, napoje i wyroby tytoniowe <i>food, beverages and tobacco products</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w nie- wyspecjalizowanych sklepach <i>other retail sales in non-specialized stores</i>
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
2005 I–XII .....	110,4	86,8	81,4	135,8	113,5
2006 I–XII .....	112,2	116,3	97,8	110,8	123,9
2007 I–XII .....	123,4	150,4	110,1	115,1	133,6
2006 XII .....	118,4	156,9	106,9	113,7	127,0
2007 I .....	123,7	158,7	102,2	113,8	129,7
II .....	125,1	165,0	126,6	113,0	124,0
III .....	126,1	153,9	124,3	114,7	131,8
IV .....	124,6	174,9	112,3	110,4	129,5
V .....	124,6	153,2	113,8	116,6	137,4
VI .....	125,5	166,1	112,4	116,5	133,1
VII .....	122,5	187,1	103,4	110,2	129,5
VIII .....	125,3	149,9	109,1	120,8	134,7
IX .....	120,3	152,6	102,8	115,6	132,1
X .....	127,3	138,5	114,6	120,9	143,4
XI .....	128,4	134,5	117,9	123,2	140,5
XII .....	120,5	109,3	116,9	116,7	138,8

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym <i>Of which</i>			
	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny <i>pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, consumer electronics, household appliances</i>	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach <i>papers, books, other sale in specialized stores</i>	pozostałe <i>others</i>
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
2005 I–XII .....	107,1	132,0	85,2	106,0
2006 I–XII .....	94,8	155,2	116,2	100,0
2007 I–XII .....	95,3	135,4	112,6	122,6
2006 XII .....	105,2	171,0	111,2	100,8
2007 I .....	105,7	129,8	115,4	130,4
II .....	109,9	137,0	124,4	128,6
III .....	100,4	139,0	113,4	125,3
IV .....	100,6	138,8	124,1	127,4
V .....	95,4	133,9	113,4	117,5
VI .....	93,4	141,1	113,4	123,7
VII .....	99,0	154,8	105,2	117,6
VIII .....	102,2	129,9	122,9	121,6
IX .....	93,5	122,3	106,8	113,2
X .....	98,7	145,4	114,0	119,6
XI .....	97,3	139,9	106,5	127,2
XII .....	95,1	131,5	112,0	109,8

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

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>				pozostała sprzedaż detaliczna w nie- wyspecjalizowanych sklepach <i>other retail sales in non-specialized stores</i>
		pojazdy samochodowe, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekłe i gazowe <i>sold, liquid and gaseous fuels</i>	żywność, napoje i wyroby tytoniowe <i>food, beverages and tobacco products</i>		
miesiąc poprzedni = 100 <i>previous month = 100</i>						
2006 XII .....	124,9	101,2	97,3	132,6	126,9	
2007 I .....	77,9	87,3	85,3	76,5	81,7	
II .....	101,3	116,0	108,8	97,9	101,2	
III .....	118,2	114,1	115,2	115,9	119,7	
IV .....	102,5	112,1	103,1	103,9	101,2	
V .....	98,7	94,4	104,7	95,3	99,3	
VI .....	104,3	102,6	100,7	103,8	102,9	
VII .....	102,1	105,9	101,8	100,8	104,1	
VIII .....	100,1	81,9	105,2	106,4	101,5	
IX .....	96,4	101,3	101,0	93,5	94,3	
X .....	109,2	116,4	101,0	108,7	113,2	
XI .....	97,0	103,7	95,4	95,6	95,9	
XII .....	117,2	82,3	96,6	125,6	125,4	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny <i>pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, consumer electronics, household appliances</i>	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach <i>papers, books, other sale in specialized stores</i>	pozostałe <i>others</i>
2006 XII .....	123,2	154,7	163,4	120,8
2007 I .....	84,4	53,1	49,7	80,9
II .....	97,2	102,7	108,2	96,9
III .....	108,8	115,3	106,1	128,4
IV .....	95,1	100,2	106,5	97,9
V .....	94,3	102,6	101,7	103,7
VI .....	98,4	103,5	110,9	110,5
VII .....	97,3	117,3	103,2	95,5
VIII .....	100,7	102,2	107,7	94,2
IX .....	94,6	98,7	92,7	97,7
X .....	113,7	116,3	101,7	104,9
XI .....	95,1	98,3	90,5	101,1
XII .....	120,4	145,5	172,0	104,3

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

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

# TURYSTYKA

## TOURISM

TABL. 35. WYKORZYSTANIE OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH ZBIOROWEGO ZAKWATEROWANIA  
OCCUPANCY IN COLLECTIVE ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS

OKRESY PERIODS	Osoby korzystające <i>Tourists accommodated</i>		Udzielone noclegi <i>Nights spent</i>		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % <i>Utilisation of bed places in %</i>	Wynajęte pokoje <i>Rooms rented</i>		Stopień wykorzystania pokoi w % <i>Utilisation of rooms in %</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym turyści zagraniczni <i>of which foreign tourists</i>	ogółem <i>total</i>	w tym turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>		ogółem <i>total</i>	w tym turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
Obiekty ogółem <i>Tourist accommodation establishments – total</i>								
2005 I–XII	1226675	267092	2492288	476123	27,3	890930	305848	34,9
2006 I–XII	1287562	264982	2577952	483948	28,1	960729	303787	36,0
2007 I–XII	1382897	247572	2715128	449271	28,7	1057989	301459	37,4
A	<b>107,4</b>	<b>93,4</b>	<b>105,3</b>	<b>92,8</b>	<b>x</b>	<b>110,1</b>	<b>99,2</b>	<b>x</b>
2006 X–XII	276475	49387	485518	99646	23,9	235468	66557	34,4
2007 I–III	236378	37980	425615	74143	21,8	216777	56530	32,5
IV–VI	391740	75644	695674	130217	30,1	281576	86761	40,3
VII–IX	448481	90094	1063716	155505	34,8	295370	94673	41,1
X–XII	306298	43854	530123	89406	24,8	264266	63495	35,6
A	<b>110,8</b>	<b>88,8</b>	<b>109,2</b>	<b>89,7</b>	<b>x</b>	<b>112,2</b>	<b>95,4</b>	<b>x</b>
Hotele, motele i pensjonaty – razem <i>Hotels, motels and boarding houses – total</i>								
2005 I–XII	894850	249983	1395413	425847	27,5	890930	305848	34,9
2006 I–XII	964220	247933	1488101	434160	27,9	960729	303787	36,0
2007 I–XII	1058222	233274	1631361	407042	28,8	1057989	301459	37,4
A	<b>109,7</b>	<b>94,1</b>	<b>109,6</b>	<b>93,8</b>	<b>x</b>	<b>110,1</b>	<b>99,2</b>	<b>x</b>
2006 X–XII	219048	46413	349291	90847	25,5	235468	66557	34,4
2007 I–III	193867	36432	306244	69802	23,4	216777	56530	32,5
IV–VI	295868	71628	442984	119610	31,4	281576	86761	40,3
VII–IX	317367	83260	488172	135153	33,6	295370	94673	41,1
X–XII	251120	41954	393961	82477	26,2	264266	63495	35,6
A	<b>114,6</b>	<b>90,4</b>	<b>112,8</b>	<b>90,8</b>	<b>x</b>	<b>112,2</b>	<b>95,4</b>	<b>x</b>
w tym hotele <i>of which hotels</i>								
2005 I–XII	689238	232685	1108762	399115	28,7	771250	291722	37,1
2006 I–XII	760972	233175	1206324	410870	29,3	839882	291169	38,2
2007 I–XII	832174	220663	1301153	384597	30,1	917112	288232	39,6
A	<b>109,4</b>	<b>94,6</b>	<b>107,9</b>	<b>93,6</b>	<b>x</b>	<b>109,2</b>	<b>99,0</b>	<b>x</b>
2006 X–XII	182533	43555	292695	86071	27,7	208543	63848	37,0
2007 I–III	168627	34451	263491	66201	25,4	194980	54434	34,9
IV–VI	223733	67957	344906	112339	32,5	239577	82108	42,2
VII–IX	235381	78584	368348	127575	33,8	248868	90532	42,6
X–XII	204433	39671	324408	78482	28,6	233687	61158	38,6
A	<b>112,0</b>	<b>91,1</b>	<b>110,8</b>	<b>91,2</b>	<b>x</b>	<b>112,1</b>	<b>95,8</b>	<b>x</b>
Pozostałe obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Other tourist collective accommodation establishments</i>								
2005 I–XII	331825	17109	1096875	50276	27,0	x	x	x
2006 I–XII	323342	17049	1089851	49788	28,3	x	x	x
2007 I–XII	324675	14298	1083767	42229	28,6	x	x	x
A	<b>100,4</b>	<b>83,9</b>	<b>99,4</b>	<b>84,8</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2006 X–XII	57427	2974	136227	8799	20,4	x	x	x
2007 I–III	42511	1548	119371	4341	18,6	x	x	x
IV–VI	95872	4016	252690	10607	28,0	x	x	x
VII–IX	131114	6834	575544	20352	35,8	x	x	x
X–XII	55178	1900	136162	6929	21,5	x	x	x
A	<b>96,1</b>	<b>63,9</b>	<b>100,0</b>	<b>78,7</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

## BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY

TABL. 36. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH  
PRZYGOTOWAWCZYCH W OKRESIE I–XII  
ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN THE PERIOD I–XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2006	2007		2006	2007
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers		A	wskaźnik wykrywalności sprawców w % rate of detectability of delinquents in %	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
<b>OGÓLEM</b> .....	<b>104214</b>	<b>90698</b>	<b>87,0</b>	<b>67,1</b>	<b>68,3</b>
<i>TOTAL</i>					
o charakterze kryminalnym .....	70638	62073	87,9	52,6	55,0
<i>criminal</i>					
o charakterze gospodarczym .....	12686	10594	83,5	96,1	95,5
<i>commercial</i>					
drogowe .....	17046	14521	85,2	99,6	99,4
<i>road</i>					
inne .....	3844	3510	91,3	95,4	94,1
<i>others</i>					
w tym: <i>of which:</i>					
Przeciwko życiu i zdrowiu .....	2342	2340	99,9	91,2	89,6
<i>Against life and health</i>					
w tym: <i>of which:</i>					
zabójstwo .....	42	42	100,0	93,0	88,1
<i>homicide</i>					
uszczerbek na zdrowiu .....	1234	1198	97,1	93,5	90,7
<i>damage to health</i>					
udział w bójce lub pobiciu .....	875	912	104,2	88,0	87,5
<i>participation in violence or assault</i>					
Przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji .....	17178	14627	85,1	99,3	99,1
<i>Against public safety and safety of transport</i>					
Przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania .....	3019	3137	103,9	94,9	95,1
<i>Against freedom, freedom of conscience and religion</i>					
Przeciwko wolności seksualnej i obyczajności ...	386	477	123,6	91,8	93,1
<i>Against sexual freedom and morals</i>					
w tym zgwałcenie .....	163	124	76,1	86,0	85,0
<i>of which rape</i>					
Przeciwko rodzinie i opiece .....	2809	2515	89,5	100,0	100,0
<i>Against the family and custody</i>					
Przeciwko mieniu .....	53438	46213	86,5	41,3	44,1
<i>Against property</i>					
w tym: <i>of which:</i>					
kradzież rzeczy .....	21356	18920	88,6	24,5	27,3
<i>property theft</i>					
w tym kradzież samochodu .....	3396	2487	73,2	10,9	14,2
<i>of which automobile theft</i>					
kradzież z włamaniem .....	12912	9585	74,2	26,6	31,9
<i>burglary</i>					
rozbój, kradzież rozbójnicza i wymuszenie rozbójnicze .....	2112	1888	89,4	69,1	76,3
<i>robbery, theft with assault and criminal coercion</i>					
pożar i podpalenie .....	82	53	64,6	52,4	43,4
<i>fire and arson</i>					

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

# PODREGIONY I POWIATY WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO

SUBREGIONS AND POWIATS OF WIELKOPOLSKIE VOIVODSHIP

Stan w dniu 31 XII 2000 r.

As of 31 XII 2000



## WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS

TABL. 37. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W III KWARTALE 2007 R.  
POPULATION AND VITAL STATISTICS IN 3<sup>rd</sup> QUARTER 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność <sup>a</sup> Population <sup>a</sup>	Małżeństwa zawarte Marriages contracted	Urodzenia żywe Live birth	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>b</sup> Natural increase <sup>b</sup>	Małżeństwa zawarte Marriages contracted	Urodzenia żywe Live birth	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>b</sup> Natural increase <sup>b</sup>
				ogółem total	w tym nie- mowląt <sup>c</sup> of which infants <sup>c</sup>				ogółem total	w tym nie- mowląt <sup>cd</sup> of which infants <sup>cd</sup>	
				w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					na 1000 ludności per 1000 population		
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>3385780</b>	<b>10186</b>	<b>10091</b>	<b>7227</b>	<b>72</b>	<b>2864</b>	<b>12,06</b>	<b>11,95</b>	<b>8,56</b>	<b>7,14</b>	<b>3,39</b>
<i>Podregiony Subregions</i>											
<b>Piłski . . . . .</b>	<b>406909</b>	<b>1215</b>	<b>1303</b>	<b>855</b>	<b>9</b>	<b>448</b>	<b>11,88</b>	<b>12,74</b>	<b>8,36</b>	<b>6,91</b>	<b>4,38</b>
<i>powiaty powiats</i>											
chodzieski . . . . .	47061	136	138	105	1	33	11,55	11,72	8,92	7,25	2,80
czarnkowsko-trzcianecki	86303	280	297	181	4	116	12,92	13,71	8,35	13,47	5,35
piłski . . . . .	137070	415	413	290	1	123	12,05	11,99	8,42	2,42	3,57
wągrowiecki . . . . .	67902	205	243	143	3	100	12,01	14,23	8,38	12,35	5,86
złotowski . . . . .	68573	179	212	136	–	76	10,34	12,25	7,86	–	4,39
<b>Poznański . . . . .</b>	<b>1177562</b>	<b>3723</b>	<b>3797</b>	<b>2361</b>	<b>32</b>	<b>1436</b>	<b>12,69</b>	<b>12,94</b>	<b>8,05</b>	<b>8,43</b>	<b>4,90</b>
<i>powiaty powiats</i>											
gnieźnieński . . . . .	140615	445	454	267	5	187	12,62	12,88	7,57	11,01	5,30
grodziski . . . . .	49448	160	167	93	1	74	12,89	13,46	7,49	5,99	5,96
kościański . . . . .	77978	235	201	163	1	38	12,05	10,20	7,36	–	2,84
leszczyński . . . . .	50569	169	171	103	1	68	13,39	13,55	8,16	5,85	5,39
międzychodzki . . . . .	36432	108	126	88	2	38	11,83	13,80	9,64	15,87	4,16
nowotomyski . . . . .	72095	247	255	152	4	103	13,70	14,15	8,43	15,69	5,71
obornicki . . . . .	56233	181	204	143	2	61	12,85	14,48	10,15	9,80	4,33
poznański . . . . .	301068	880	967	511	10	456	11,86	13,03	6,89	10,34	6,15
szamotulski . . . . .	86393	300	291	193	1	98	13,97	13,55	8,99	3,44	4,56
średzki . . . . .	54812	191	161	121	1	40	13,94	11,75	8,83	6,21	2,92
śremski . . . . .	58822	191	220	128	3	92	12,97	14,94	8,69	13,64	6,25
wolsztyński . . . . .	55026	165	195	109	–	86	12,01	14,20	7,93	–	6,26
wrzesiński . . . . .	74087	238	230	161	–	69	12,82	12,39	8,67	–	3,72
<i>miasto na prawach powiatu</i>											
<i>city with powiat status</i>											
Łesno . . . . .	63984	213	155	129	1	26	13,39	9,74	8,11	6,45	1,63
<b>Kaliski . . . . .</b>	<b>802534</b>	<b>2458</b>	<b>2299</b>	<b>1748</b>	<b>15</b>	<b>551</b>	<b>12,21</b>	<b>11,42</b>	<b>8,69</b>	<b>6,52</b>	<b>2,74</b>
<i>powiaty powiats</i>											
gostyński . . . . .	75866	235	218	163	–	55	12,30	11,41	8,53	–	2,88
jarociński . . . . .	70397	237	225	145	3	80	13,36	12,68	8,17	13,33	4,51
kaliski . . . . .	80544	205	222	177	2	45	10,16	11,00	8,77	9,01	2,23
kepziński . . . . .	55550	159	184	106	–	78	11,40	13,20	7,60	–	5,59
krotoszyński . . . . .	77218	304	222	179	2	43	15,69	11,46	9,24	9,01	2,22
ostrowski . . . . .	158436	474	440	322	3	118	11,91	11,05	8,09	6,82	2,96
ostrzeszowski . . . . .	54605	174	130	126	1	4	12,73	9,51	9,22	7,69	0,29
pleszewski . . . . .	62190	204	194	139	1	55	13,11	12,46	8,93	5,15	3,53
rawicki . . . . .	59554	198	192	124	2	68	13,27	12,87	8,31	10,42	4,56
<i>miasto na prawach powiatu</i>											
<i>city with powiat status</i>											
Kalisz . . . . .	108174	268	272	267	1	5	9,94	10,09	9,90	3,68	0,19
<b>Koniński . . . . .</b>	<b>435504</b>	<b>1267</b>	<b>1265</b>	<b>901</b>	<b>7</b>	<b>364</b>	<b>11,58</b>	<b>11,56</b>	<b>8,23</b>	<b>5,53</b>	<b>3,33</b>
<i>powiaty powiats</i>											
kolski . . . . .	88462	286	268	221	1	47	12,81	12,00	9,90	3,73	2,10
koniński . . . . .	124661	321	388	237	2	151	10,27	12,42	7,58	5,15	4,83
śłupecki . . . . .	58654	173	167	111	–	56	11,72	11,32	7,52	–	3,79
turecki . . . . .	83621	243	250	187	2	63	11,57	11,90	8,90	8,00	3,00
<i>miasto na prawach powiatu</i>											
<i>city with powiat status</i>											
Konin . . . . .	80106	244	192	145	2	47	12,14	9,55	7,21	10,42	2,34
<b>Miasto City Poznań . . . . .</b>	<b>563271</b>	<b>1523</b>	<b>1427</b>	<b>1362</b>	<b>9</b>	<b>65</b>	<b>11,02</b>	<b>10,33</b>	<b>9,86</b>	<b>6,31</b>	<b>0,47</b>

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

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

TABL. 38. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2007 R.

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2007

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia 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 niepracujący 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> .....	<b>112827</b>	<b>74192</b>	<b>96547</b>	<b>23034</b>	<b>5735</b>	<b>8,0</b>	<b>4107</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<i>Podregiony Subregions</i>							
<b>Piłski</b> .....	<b>18565</b>	<b>12283</b>	<b>15541</b>	<b>3275</b>	<b>879</b>	<b>12,4</b>	<b>648</b>
<i>powiaty powiats</i>							
chodzieski .....	2114	1439	1889	404	128	11,8	81
czarnkowsko-trzcianecki .....	3715	2560	3232	596	150	11,7	77
piłski .....	5382	3517	4672	1049	213	9,9	296
wągrowiecki .....	3738	2581	3009	732	230	16,4	110
złotowski .....	3616	2186	2739	494	158	16,1	84
<b>Poznański</b> .....	<b>30958</b>	<b>20788</b>	<b>26498</b>	<b>6492</b>	<b>1577</b>	<b>6,8</b>	<b>1385</b>
<i>powiaty powiats</i>							
gnieźnieński .....	5936	4067	5326	1526	334	12,3	171
grodziski .....	1115	607	929	224	85	5,4	83
kościański .....	1671	1116	1347	231	96	6,4	101
leszczyński .....	1324	892	1011	167	78	6,9	14
międzychodzki .....	1303	986	1139	328	94	9,9	63
nowotomyski .....	1297	875	1119	314	64	4,9	96
obornicki .....	1701	1227	1485	397	85	8,6	84
poznański .....	4332	2864	3586	568	95	3,5	268
szamotulski .....	2757	1722	2359	637	123	8,4	106
średzki .....	2193	1480	1960	651	104	10,5	81
śremski .....	1333	958	1111	235	101	5,8	93
wolsztyński .....	860	485	690	182	90	3,9	119
wrzesiński .....	3306	2334	2971	791	136	12,1	39
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Leszno .....	1830	1175	1465	241	92	6,0	67
<b>Kaliski</b> .....	<b>29438</b>	<b>19771</b>	<b>25044</b>	<b>5938</b>	<b>1864</b>	<b>9,3</b>	<b>1048</b>
<i>powiaty powiats</i>							
gostyński .....	3801	2314	3211	658	267	12,1	77
jarociński .....	3379	2231	2734	660	224	13,7	80
kaliski .....	2442	1586	2225	735	182	8,2	37
kepiński .....	802	604	679	184	98	3,2	89
krotoszyński .....	2937	2131	2507	560	175	9,8	69
ostrowski .....	6019	4143	5198	1221	350	10,3	221
ostrzeszowski .....	1446	1086	1140	369	121	6,6	86
pleszewski .....	3247	2417	2686	717	164	13,6	178
rawicki .....	1929	1147	1592	310	154	7,3	62
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Kalisz .....	3436	2112	3072	524	129	7,4	149
<b>Koniński</b> .....	<b>24564</b>	<b>15773</b>	<b>21492</b>	<b>5884</b>	<b>1200</b>	<b>14,3</b>	<b>473</b>
<i>powiaty powiats</i>							
kolski .....	5690	3663	4885	1489	291	16,1	101
koniński .....	8440	5282	7560	2309	411	19,2	36
ślupecki .....	3541	2373	2967	783	179	15,4	34
turecki .....	2781	1950	2456	528	173	8,6	133
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Konin .....	4112	2505	3624	775	146	11,1	169
<b>Miasto City Poznań</b> .....	<b>9302</b>	<b>5577</b>	<b>7972</b>	<b>1445</b>	<b>215</b>	<b>2,9</b>	<b>553</b>

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

TABL. 39. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2007 R.

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2007

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku 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> .....	<b>23739</b>	<b>32191</b>	<b>21188</b>	<b>27136</b>	<b>8573</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<i>Podregiony Subregions</i>					
<b>Piłski</b> .....	<b>3964</b>	<b>5237</b>	<b>3643</b>	<b>4406</b>	<b>1315</b>
<i>powiaty powiats</i>					
chodzieski .....	464	577	403	510	160
czarnkowsko-trzcianecki .....	812	1028	725	888	262
piłski .....	958	1504	1061	1419	440
wągrowiecki .....	975	1072	747	751	193
złotowski .....	755	1056	707	838	260
<b>Poznański</b> .....	<b>6467</b>	<b>8062</b>	<b>5472</b>	<b>8214</b>	<b>2743</b>
<i>powiaty powiats</i>					
gnieźniński .....	1241	1538	1115	1593	449
grodziski .....	329	255	137	299	95
kościański .....	361	454	260	435	161
leszczyński .....	272	330	247	353	122
międzychodzki .....	339	344	168	320	132
nowotomyski .....	303	343	215	333	103
obornicki .....	381	466	318	399	137
poznański .....	538	1157	816	1344	477
szamotulski .....	593	759	505	665	235
średzki .....	524	557	385	530	197
śremski .....	345	354	227	299	108
wolsztyński .....	250	173	115	215	107
wrzesiński .....	740	854	621	856	235
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Leszno .....	251	478	343	573	185
<b>Kaliski</b> .....	<b>6798</b>	<b>8230</b>	<b>5356</b>	<b>6797</b>	<b>2257</b>
<i>powiaty powiats</i>					
gostyński .....	942	1016	716	860	267
jarociński .....	930	916	601	708	224
kaliski .....	662	718	420	451	191
kepiński .....	230	223	102	169	78
krotoszyński .....	653	787	577	712	208
ostrowski .....	1265	1706	1141	1477	430
ostrzeszowski .....	426	394	225	291	110
pleszewski .....	778	1050	555	648	216
rawicki .....	478	502	304	479	166
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Kalisz .....	434	918	715	1002	367
<b>Koniński</b> .....	<b>5677</b>	<b>8022</b>	<b>5083</b>	<b>4695</b>	<b>1087</b>
<i>powiaty powiats</i>					
kolski .....	1317	1794	1151	1149	279
koniński .....	2215	2934	1678	1324	289
słupecki .....	878	1150	731	638	144
turecki .....	621	872	545	600	143
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Konin .....	646	1272	978	984	232
<b>Miasto City Poznań</b> .....	<b>833</b>	<b>2640</b>	<b>1634</b>	<b>3024</b>	<b>1171</b>

TABL. 40. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2007 R.

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2007

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym <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> .....	<b>7608</b>	<b>26079</b>	<b>9813</b>	<b>34782</b>	<b>34545</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<i>Podregiony Subregions</i>					
<b>Piłski</b> .....	<b>810</b>	<b>4251</b>	<b>1379</b>	<b>5827</b>	<b>6298</b>
<i>powiaty powiats</i>					
chodzieski .....	101	462	201	693	657
czarnkowsko-trzcianecki ...	163	920	284	1151	1197
piłski .....	297	1189	309	1670	1917
wągrowiecki .....	135	763	398	1257	1185
złotowski .....	114	917	187	1056	1342
<b>Poznański</b> .....	<b>1827</b>	<b>6865</b>	<b>2653</b>	<b>9777</b>	<b>9836</b>
<i>powiaty powiats</i>					
gnieźnieński .....	315	1243	561	1974	1843
grodziski .....	41	205	94	425	350
kościański .....	132	405	121	538	475
leszczyński .....	74	275	94	437	444
międzychodzki .....	42	372	126	321	442
nowotomyski .....	63	283	86	456	409
obornicki .....	74	419	145	559	504
poznański .....	390	858	385	1137	1562
szamotułski .....	90	558	205	967	937
średzki .....	94	433	162	815	689
śremski .....	81	308	153	411	380
wolsztyński .....	47	242	96	255	220
wrzesiński .....	172	797	249	989	1099
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Leszno .....	212	467	176	493	482
<b>Kaliski</b> .....	<b>2125</b>	<b>7500</b>	<b>2789</b>	<b>9531</b>	<b>7493</b>
<i>powiaty powiats</i>					
gostyński .....	149	795	299	1377	1181
jarociński .....	215	938	318	1210	698
kaliski .....	241	594	192	702	713
kepiński .....	71	230	119	207	175
krotoszyński .....	155	740	294	1109	639
ostrowski .....	443	1629	631	2050	1266
ostrzeszowski .....	101	449	166	403	327
pleszewski .....	185	816	321	991	934
rawicki .....	138	457	152	674	508
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Kalisz .....	427	852	297	808	1052
<b>Koniński</b> .....	<b>1444</b>	<b>5618</b>	<b>1946</b>	<b>7911</b>	<b>7645</b>
<i>powiaty powiats</i>					
kolski .....	290	1220	483	1821	1876
koniński .....	344	1757	612	2967	2760
słupecki .....	178	843	262	1269	989
turecki .....	283	682	243	751	822
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Konin .....	349	1116	346	1103	1198
<b>Miasto City Poznań</b> .....	<b>1402</b>	<b>1845</b>	<b>1046</b>	<b>1736</b>	<b>3273</b>

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

TABL. 41. NAKŁADY INWESTYCYJNE W 2007 R.  
INVESTMENT OUTLAYS IN 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym na środki trwałe Of which for fixed assets			
		ogółem total	w tym of which		
			budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, installations and tools	środki transportowe means of transport
w tysiącach złotych, w cenach bieżących 10 <sup>3</sup> zł, current prices					
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>7623084</b>	<b>7619768</b>	<b>2969489</b>	<b>3877651</b>	<b>740306</b>
<i>Podregiony Subregions</i>					
<b>Piłki . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	<b>812798</b>	<b>812688</b>	<b>213193</b>	<b>566232</b>	<b>28605</b>
chodzieski . . . . .	35674	35674	14478	19586	1558
czarnkowsko-trzcianecki . .	176674	176564	52365	119043	4872
piłki . . . . .	499437	499437	93215	386279	16036
wągrowiecki . . . . .	36390	36390	11286	23505	1599
złotowski . . . . .	64623	64623	41849	17819	4540
<b>Poznański . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	<b>2608346</b>	<b>2606344</b>	<b>1113258</b>	<b>1239569</b>	<b>245841</b>
gnieźnieński . . . . .	328807	326978	139158	178038	9179
grodziski . . . . .	33233	33233	8618	17338	3381
kościański . . . . .	40341	40341	11819	20961	7555
leszczyński . . . . .	61310	61310	22190	29939	8980
międzychodzki . . . . .	20913	20913	10608	6455	3850
nowotomyski . . . . .	97618	97618	35452	59584	2582
obornicki . . . . .	102380	102380	48823	51021	2473
poznański . . . . .	1443086	1443082	613308	652594	176087
szamotulski . . . . .	168870	168870	54763	106851	6334
średzki . . . . .	98738	98738	66079	25455	6648
śremski . . . . .	31779	31779	14175	12431	5042
wolsztyński . . . . .	59784	59784	36208	18852	4524
wrzesiński . . . . .	34854	34854	16350	13835	4664
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Leszno . . . . .	86633	86464	35707	46215	4542
<b>Kaliski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	<b>897419</b>	<b>897419</b>	<b>279361</b>	<b>508390</b>	<b>106190</b>
gostyński . . . . .	121897	121897	44757	68857	7624
jarociński . . . . .	37576	37576	18548	14948	4046
kaliski . . . . .	27322	27322	10079	13041	4186
kepiński . . . . .	84156	84156	37535	41088	5429
krotoszyński . . . . .	135595	135595	15604	113711	4521
ostrowski . . . . .	130202	130202	35797	75144	19224
ostrzeszowski . . . . .	41557	41557	6664	22744	12149
pleszewski . . . . .	41700	41700	23287	13887	3997
rawicki . . . . .	119001	119001	34001	59074	25926
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Kalisz . . . . .	158413	158413	53089	85896	19088
<b>Koniński . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	<b>611721</b>	<b>611715</b>	<b>221255</b>	<b>348968</b>	<b>36092</b>
kolski . . . . .	175317	175317	71205	96905	4017
koniński . . . . .	67253	67253	16788	45967	4217
śłupecki . . . . .	16634	16628	4164	10237	2227
turecki . . . . .	105803	105803	44820	52559	7961
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Konin . . . . .	246714	246714	84278	143300	17670
<b>Miasto City Poznań . . . . .</b>	<b>2692800</b>	<b>2691602</b>	<b>1142422</b>	<b>1214492</b>	<b>323578</b>

TABL. 42. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2007 R.  
DWELLINGS COMPLETED IN 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>14309</b>	<b>135,6</b>	<b>8268</b>	<b>1556755</b>	<b>132,8</b>	<b>1173880</b>
<i>VOIVODSHIP</i>						
<i>Podregiony Subregions</i>						
<b>Piłski</b> .....	<b>974</b>	<b>120,0</b>	<b>721</b>	<b>113754</b>	<b>116,7</b>	<b>100216</b>
<i>powiaty powiats</i>						
chodzieski .....	136	122,5	105	17186	120,9	15505
czarnkowsko-trzcianecki ..	197	120,9	162	25345	131,5	23433
piłski .....	338	133,6	153	33611	109,0	23906
wągrowiecki .....	195	125,8	194	21744	116,6	21626
złotowski .....	108	83,1	107	15868	109,2	15746
<b>Poznański</b> .....	<b>6130</b>	<b>144,7</b>	<b>4438</b>	<b>725721</b>	<b>139,3</b>	<b>618307</b>
<i>powiaty powiats</i>						
gnieźnieński .....	526	203,9	445	53919	185,9	50071
grodziski .....	129	181,7	102	14486	147,0	13091
kościański .....	131	87,9	131	21699	124,5	21699
leszczyński .....	173	151,8	173	26486	162,1	26486
międzychodzki .....	137	207,6	129	16100	211,5	15374
nowotomyski .....	262	189,9	213	32443	158,8	29757
obornicki .....	150	116,3	122	16782	99,0	15420
poznański .....	3320	140,3	2131	389870	135,1	312280
szamotułski .....	173	102,4	171	24366	107,5	24138
średzki .....	180	136,4	180	21796	143,8	21796
śremski .....	226	175,2	151	25510	164,1	20885
wolsztyński .....	194	181,3	161	24265	185,7	22572
wrzesiński .....	370	178,7	171	35189	155,5	22091
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Leszno .....	159	79,9	158	22810	88,6	22647
<b>Kaliski</b> .....	<b>1991</b>	<b>116,6</b>	<b>1572</b>	<b>244644</b>	<b>116,4</b>	<b>219472</b>
<i>powiaty powiats</i>						
gostyński .....	87	126,1	87	13916	124,9	13916
jarociński .....	149	135,5	124	19470	123,0	18315
kaliski .....	214	109,7	214	28625	116,1	28625
kępiński .....	217	169,5	176	23685	130,6	21403
krotoszyński .....	138	120,0	138	20191	146,4	20191
ostrowski .....	434	104,3	358	56848	106,0	52881
ostrzeszowski .....	170	118,9	161	22436	121,4	21995
pleszewski .....	180	109,1	129	24314	114,6	19885
rawicki .....	140	82,4	96	14026	105,4	11297
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Kalisz .....	262	133,7	89	21133	106,0	10964
<b>Koniński</b> .....	<b>1145</b>	<b>118,4</b>	<b>1004</b>	<b>146557</b>	<b>119,8</b>	<b>140264</b>
<i>powiaty powiats</i>						
kolski .....	294	243,0	171	30957	183,1	25414
koniński .....	388	113,5	388	51477	110,9	51477
ślupecki .....	122	115,1	122	17211	125,7	17211
turecki .....	216	111,3	216	29992	111,5	29992
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Konin .....	125	61,3	107	16920	92,1	16170
<b>Miasto City Poznań</b> .....	<b>4069</b>	<b>143,9</b>	<b>533</b>	<b>326079</b>	<b>147,6</b>	<b>95621</b>

TABL. 43. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W 2007 R.**

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN 2007

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzed- niego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	A	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organizational units without legal personality			
			razem total		w tym of which	
			w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>352236</b>	<b>101,9</b>	<b>77019</b>	<b>103,5</b>	<b>48</b>	<b>1836</b>
<i>Podregiony Subregions</i>						
<b>Piłski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	<b>32558</b>	<b>100,4</b>	<b>6699</b>	<b>102,2</b>	<b>3</b>	<b>282</b>
chodzieski . . . . .	4054	100,6	871	101,9	–	37
czarnkowsko-trzcianecki . . . . .	6558	101,3	1365	102,2	–	51
piłski . . . . .	11747	99,4	2435	101,2	1	90
wągrowiecki . . . . .	5989	101,4	989	103,1	2	49
złotowski . . . . .	4210	100,3	1039	104,1	–	55
<b>Poznański . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	<b>129228</b>	<b>102,7</b>	<b>25035</b>	<b>103,8</b>	<b>17</b>	<b>663</b>
gnieźnieński . . . . .	14468	102,2	2713	101,5	3	62
grodziski . . . . .	4454	102,5	761	101,3	1	29
kościański . . . . .	7813	101,0	1422	101,1	1	49
leszczyński . . . . .	4922	103,1	796	101,9	–	40
międzychodzki . . . . .	3343	102,1	790	103,7	1	32
nowotomyski . . . . .	7548	103,0	1549	104,2	2	46
obornicki . . . . .	5903	100,9	1068	102,6	1	38
poznański . . . . .	39597	105,6	7593	105,9	2	105
szamotulski . . . . .	7839	96,3	1708	105,5	1	56
średzki . . . . .	5443	103,0	1109	104,2	1	45
śremski . . . . .	5587	102,3	1052	101,9	–	36
wolsztyński . . . . .	5882	102,8	980	102,8	1	28
wrzesiński . . . . .	7846	101,5	1541	103,6	2	33
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Leszno . . . . .	8583	100,9	1953	103,1	1	64
<b>Kaliski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	<b>66803</b>	<b>100,7</b>	<b>13600</b>	<b>102,2</b>	<b>6</b>	<b>419</b>
gostyński . . . . .	6233	101,3	1229	99,8	–	50
jarociński . . . . .	5196	102,4	1070	103,4	1	39
kaliski . . . . .	4795	102,5	1013	104,8	–	36
kepiński . . . . .	4990	103,8	967	104,5	1	25
krotoszyński . . . . .	6005	100,4	1149	103,0	–	38
ostrowski . . . . .	14387	99,6	2703	102,9	1	68
ostrzeszowski . . . . .	4267	98,7	780	100,9	–	27
pleszewski . . . . .	5012	102,2	1061	102,9	1	42
rawicki . . . . .	4615	101,0	971	100,6	–	42
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Kalisz . . . . .	11303	99,0	2657	100,7	2	52
<b>Koniński . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	<b>32203</b>	<b>102,4</b>	<b>5922</b>	<b>102,6</b>	<b>2</b>	<b>163</b>
kolski . . . . .	6656	100,7	1184	102,0	2	28
koniński . . . . .	7139	105,7	1167	104,5	–	32
stłupecki . . . . .	5012	101,8	790	103,7	–	36
turecki . . . . .	5137	103,9	1035	102,4	–	35
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Konin . . . . .	8259	100,3	1746	101,3	–	32
<b>Miasto City Poznań . . . . .</b>	<b>91444</b>	<b>102,0</b>	<b>25763</b>	<b>104,4</b>	<b>20</b>	<b>309</b>

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

TABL. 43. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W 2007 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN 2007 (cont.)

As of 31 XII

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	A	w tym of which		
	spółki handlowe commercial companies		spółki cywilne civil law partnerships companies	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers		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>23095</b>	<b>5456</b>	<b>25488</b>	<b>275217</b>	<b>101,5</b>	<b>11727</b>	<b>29978</b>	<b>29736</b>
<i>Podregiony Subregions</i>								
<b>Piłski .....</b>	<b>1459</b>	<b>297</b>	<b>1822</b>	<b>25859</b>	<b>100,0</b>	<b>1098</b>	<b>2801</b>	<b>2772</b>
<i>powiaty powiats</i>								
chodzieski .....	179	32	260	3183	100,2	131	465	463
czarnkowsko-trzcianecki .....	270	68	330	5193	101,1	276	623	615
piłski .....	617	105	697	9312	99,0	223	789	780
wągrowiecki .....	165	34	316	5000	101,1	266	586	584
złotowski .....	228	58	219	3171	99,1	202	338	330
<b>Poznański .....</b>	<b>6477</b>	<b>1808</b>	<b>9284</b>	<b>104193</b>	<b>102,5</b>	<b>5776</b>	<b>12379</b>	<b>12285</b>
<i>powiaty powiats</i>								
gnieźnieński .....	501	131	1032	11755	102,4	324	1119	1111
grodziski .....	171	57	246	3693	102,8	249	425	418
kościański .....	296	48	402	6391	100,9	1267	603	600
leszczyński .....	191	61	239	4126	103,3	650	483	478
międzychodzki .....	124	30	190	2553	101,6	130	302	299
nowotomyski .....	298	109	555	5999	102,7	277	799	792
obornicki .....	258	63	360	4835	100,5	149	712	707
poznański .....	2723	791	3147	32004	105,5	757	4236	4205
szamotulski .....	392	144	571	6131	94,0	221	765	762
średzki .....	192	49	410	4334	102,7	146	602	592
śremski .....	218	56	408	4535	102,4	150	503	501
wolsztyński .....	222	63	333	4902	102,8	1079	499	495
wrzesiński .....	290	83	644	6305	101,1	169	768	764
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>								
Leszno .....	601	123	747	6630	100,2	208	563	561
<b>Kaliski .....</b>	<b>2872</b>	<b>488</b>	<b>4158</b>	<b>53203</b>	<b>100,3</b>	<b>3107</b>	<b>6601</b>	<b>6540</b>
<i>powiaty powiats</i>								
gostyński .....	232	31	370	5004	101,7	346	693	688
jarociński .....	195	39	271	4126	102,1	120	478	473
kaliski .....	200	33	218	3782	101,9	563	423	418
kepiński .....	182	35	344	4023	103,6	209	722	717
krotoszyński .....	181	35	335	4856	99,8	293	644	636
ostrowski .....	644	93	912	11684	98,9	640	1340	1319
ostrzeszowski .....	150	30	211	3487	98,3	269	545	541
pleszewski .....	142	22	304	3951	102,0	189	575	573
rawicki .....	188	41	277	3644	101,1	237	368	365
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>								
Kalisz .....	758	129	916	8646	98,5	241	813	810
<b>Koniński .....</b>	<b>1197</b>	<b>260</b>	<b>1570</b>	<b>26281</b>	<b>102,3</b>	<b>1279</b>	<b>2404</b>	<b>2379</b>
<i>powiaty powiats</i>								
kolski .....	170	47	360	5472	100,5	238	446	443
koniński .....	144	27	271	5972	106,0	446	536	526
słupecki .....	137	37	217	4222	101,5	252	484	481
turecki .....	163	42	236	4102	104,3	254	452	447
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>								
Konin .....	583	107	486	6513	100,0	89	486	482
<b>Miasto City Poznań .....</b>	<b>11090</b>	<b>2603</b>	<b>8654</b>	<b>65681</b>	<b>101,1</b>	<b>467</b>	<b>5793</b>	<b>5760</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. 43. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W 2007 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN 2007 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <sup>b</sup> (dok.) Natural persons conducting economic activity by section <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	działalność usługowa komunalna, społeczna indywidualna, pozostała other community, social and personal service activities
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... <i>VOIVODSHIP</i>	<b>37165</b>	<b>88513</b>	<b>6605</b>	<b>19977</b>	<b>10647</b>	<b>39681</b>	<b>12514</b>
<i>Podregiony Subregions</i>							
<b>Pilski</b> .....	<b>3470</b>	<b>8930</b>	<b>809</b>	<b>1824</b>	<b>1013</b>	<b>2824</b>	<b>1245</b>
<i>powiaty powiats</i>							
chodzieski .....	463	1146	89	179	82	309	122
czarnkowsko-trzcianecki .....	683	1795	167	360	207	528	237
pilski .....	1037	3163	322	782	409	1245	494
wągrowiecki .....	859	1705	122	303	189	457	249
złotowski .....	428	1121	109	200	126	285	143
<b>Poznański</b> .....	<b>16233</b>	<b>32659</b>	<b>2473</b>	<b>7774</b>	<b>3452</b>	<b>13075</b>	<b>4572</b>
<i>powiaty powiats</i>							
gnieźnieński .....	1808	4224	312	853	457	1494	485
grodziski .....	637	1227	106	275	84	340	168
kościański .....	933	1716	125	321	165	667	248
leszczyński .....	723	1197	88	260	107	326	170
międzychodzki .....	392	910	75	207	82	210	101
nowotomyski .....	1026	1961	172	396	184	620	267
obornicki .....	1049	1478	103	316	156	447	181
poznański .....	4738	9538	652	2824	1082	5048	1411
szamotulski .....	985	1990	147	591	182	646	300
średzki .....	705	1332	140	321	128	520	193
śremski .....	815	1437	97	355	166	526	216
wolsztyński .....	670	1318	102	279	90	422	203
wrzesiński .....	937	2291	186	328	233	761	266
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>							
Leszno .....	815	2040	168	448	336	1048	363
<b>Kaliski</b> .....	<b>7017</b>	<b>18559</b>	<b>1215</b>	<b>2975</b>	<b>1792</b>	<b>6253</b>	<b>2362</b>
<i>powiaty powiats</i>							
gostyński .....	827	1620	87	250	160	501	224
jarociński .....	625	1467	122	248	126	488	198
kaliski .....	469	1291	58	242	115	327	134
kepiński .....	527	1445	109	174	82	364	162
krotoszyński .....	748	1617	119	200	146	516	240
ostrowski .....	1458	4212	266	742	406	1442	515
ostrzeszowski .....	557	1138	80	139	85	324	149
pleszewski .....	509	1526	77	199	115	395	174
rawicki .....	513	1282	108	168	129	366	217
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>							
Kalisz .....	784	2961	189	613	428	1530	349
<b>Koniński</b> .....	<b>3539</b>	<b>10006</b>	<b>703</b>	<b>1740</b>	<b>1202</b>	<b>2675</b>	<b>1132</b>
<i>powiaty powiats</i>							
kolski .....	652	2449	143	374	204	497	189
koniński .....	946	2256	195	435	222	424	262
śłupecki .....	780	1338	120	245	172	392	180
turecki .....	518	1598	85	268	157	358	170
<i>miasto na prawach powiatu</i> <i>city with powiat status</i>							
Konin .....	643	2365	160	418	447	1004	331
<b>Miasto City Poznań</b> .....	<b>6906</b>	<b>18359</b>	<b>1405</b>	<b>5664</b>	<b>3188</b>	<b>14854</b>	<b>3203</b>

a Zarejestrowane w rejestrze REGON. b Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.

a Registered in the REGON register. b Excluding persons tending private farms.

TABL. 44. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH W 2007 R.

ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym przestępstwa <i>Of which crime</i>			Z liczby ogółem przestępstwa <i>Of grand total crimes</i>		
		o charakterze kryminalnym <i>criminal</i>	o charakterze gospodarczym <i>commercial</i>	drogowe <i>traffic</i>	przeciwko życiu i zdrowiu <i>against life and health</i>	przeciwko mieniu <i>against property</i>	
						razem <i>total</i>	w tym kradzież samochodów <i>of which automobile theft</i>
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>90698</b>	<b>62073</b>	<b>10594</b>	<b>14521</b>	<b>2340</b>	<b>46213</b>	<b>2487</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<i>Podregiony Subregions</i>							
<b>Piłski</b> .....	<b>11233</b>	<b>7403</b>	<b>1227</b>	<b>2107</b>	<b>466</b>	<b>5015</b>	<b>151</b>
<i>powiaty powiats</i>							
chodzieski .....	1419	887	141	313	47	490	19
czarnkowsko-trzcianecki ..	1873	1260	196	339	77	763	19
piłski .....	4356	3092	578	564	200	2413	75
wągrowiecki .....	1723	956	214	433	71	669	23
złotowski .....	1862	1208	98	458	71	680	15
<b>Poznański</b> .....	<b>26267</b>	<b>16951</b>	<b>3437</b>	<b>4796</b>	<b>709</b>	<b>12329</b>	<b>804</b>
<i>powiaty powiats</i>							
gnieźnieński .....	2923	1868	545	397	104	1435	87
grodziski .....	738	384	53	275	8	282	10
kościański .....	1670	763	482	352	29	552	19
leszczyński <sup>a</sup> .....	3322	1949	748	479	59	1660	42
międzychodzki .....	785	446	100	211	19	297	14
nowotomyski .....	1619	1051	164	356	49	843	28
obornicki .....	1302	893	80	278	74	605	27
poznański .....	6415	4912	444	844	120	3727	453
szamotulski .....	2559	1597	228	571	79	792	25
średzki .....	1237	782	166	226	42	545	42
śremski .....	1012	608	132	235	41	383	8
wolsztyński .....	1090	643	152	245	18	538	22
wrzesiński .....	1595	1055	143	327	67	670	27
<b>Kaliski</b> .....	<b>17922</b>	<b>10466</b>	<b>2554</b>	<b>4056</b>	<b>469</b>	<b>8009</b>	<b>121</b>
<i>powiaty powiats</i>							
gostyński .....	1250	547	351	289	19	522	10
jarociński .....	1105	656	98	316	23	418	14
kaliski <sup>a</sup> .....	5887	3961	722	884	162	3112	48
kepiński .....	1378	774	280	289	28	668	6
krotoszyński .....	1374	740	283	312	47	563	5
ostrowski .....	3816	2119	378	1112	84	1511	16
ostrzeszowski .....	1083	514	179	340	36	411	5
pleszewski .....	1229	742	123	301	39	497	7
rawicki .....	800	413	140	213	31	307	10
<b>Koniński</b> .....	<b>10103</b>	<b>6133</b>	<b>984</b>	<b>2526</b>	<b>232</b>	<b>4650</b>	<b>123</b>
<i>powiaty powiats</i>							
kolski .....	2270	1162	355	656	41	1011	24
koniński <sup>a</sup> .....	4795	2959	405	1170	115	2498	71
ślupecki .....	1028	593	102	292	25	337	5
turecki .....	2010	1419	122	408	51	804	23
<b>Miasto City Poznań</b> .....	<b>25173</b>	<b>21120</b>	<b>2392</b>	<b>1036</b>	<b>464</b>	<b>16210</b>	<b>1288</b>

<sup>a</sup> Łącznie z miastem na prawach powiatu.<sup>a</sup> Including cities with powiat status.

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Poznań.

TABL. 45. WSKAŹNIK WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW STWIERDZONYCH W 2007 R.

RATE OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES IN 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	O charakterze kryminalnym <i>Criminal</i>	Gospodarcze <i>Commercial</i>	Drogowe <i>Road</i>
	w %		in %	
<b>WOJEWÓDZTWO</b> . . . . .	<b>68,3</b>	<b>55,0</b>	<b>95,5</b>	<b>99,4</b>
<i>VOIVODSHIP</i>				
<b>Podregiony Subregions</b>				
<b>Piłski</b>				
<b>powiaty powiats</b>				
chodzieski . . . . .	82,3	73,0	95,7	99,0
czarnkowsko-trzcianecki . . . . .	80,5	72,7	91,8	98,8
piłski . . . . .	67,2	55,5	93,6	98,4
wągrowiecki . . . . .	80,3	65,7	96,7	100,0
złotowski . . . . .	83,0	74,5	93,9	100,0
<b>Poznański</b>				
<b>powiaty powiats</b>				
gnieźnieński . . . . .	71,5	56,7	97,4	100,0
grodziski . . . . .	83,6	68,6	100,0	100,0
kościański . . . . .	91,6	81,9	99,6	100,0
leszczyński <sup>a</sup> . . . . .	76,1	60,3	98,4	99,2
międzychodzki . . . . .	80,6	67,1	99,0	100,0
nowotomyski . . . . .	79,8	69,5	99,4	98,6
obornicki . . . . .	78,4	69,2	96,3	99,6
poznański . . . . .	51,8	42,9	93,0	98,6
szamotulski . . . . .	86,3	78,3	100,0	100,0
średzki . . . . .	78,1	66,3	99,4	99,6
śremski . . . . .	82,3	72,1	94,7	100,0
wolsztyński . . . . .	75,3	59,6	96,7	98,8
wrzesiński . . . . .	75,8	64,9	94,4	99,7
<b>Kaliski</b>				
<b>powiaty powiats</b>				
gostyński . . . . .	90,9	79,7	99,7	100,0
jarociński . . . . .	79,6	67,2	98,0	98,7
kaliski <sup>a</sup> . . . . .	64,0	49,2	93,4	99,7
kepiński . . . . .	83,9	72,4	98,9	99,3
krotoszyński . . . . .	81,4	66,5	100,0	99,4
ostrowski . . . . .	74,8	58,4	83,9	99,3
ostrzeszowski . . . . .	84,4	67,6	100,0	99,7
pleszewski . . . . .	84,8	76,1	95,9	99,3
rawicki . . . . .	86,2	74,4	99,3	99,5
<b>Koniński</b>				
<b>powiaty powiats</b>				
kolski . . . . .	83,0	67,4	99,4	100,0
koniński <sup>a</sup> . . . . .	68,4	50,2	95,3	99,4
śłupecki . . . . .	87,2	78,8	97,1	99,3
turecki . . . . .	82,5	75,7	98,4	99,8
<b>Miasto City Poznań</b> . . . . .	<b>50,1</b>	<b>41,8</b>	<b>93,6</b>	<b>98,2</b>

<sup>a</sup> Łącznie z miastem na prawach powiatu.<sup>a</sup> Including cities with powiat status.

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

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

TABL. 46. WYPADKI DROGOWE W 2007 R.  
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN 2007

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties			Kolizje Clashes
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured	
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>4880</b>	<b>6836</b>	<b>510</b>	<b>6326</b>	<b>32413</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<i>Podregiony Subregions</i>					
<b>Pilski</b> .....	<b>495</b>	<b>693</b>	<b>81</b>	<b>612</b>	<b>3700</b>
<i>powiaty powiats</i>					
chodzieski .....	71	100	10	90	384
czarnkowsko-trzcianecki ...	118	169	16	153	880
pilski .....	161	223	22	201	1412
wągrowiecki .....	78	91	13	78	568
złotowski .....	67	110	20	90	456
<b>Poznański</b> .....	<b>2908</b>	<b>3994</b>	<b>219</b>	<b>3775</b>	<b>15852</b>
<i>powiaty powiats</i>					
gnieźnieński .....	82	126	20	106	1001
grodziski .....	32	36	12	24	271
kościański .....	146	220	7	213	542
leszczyński <sup>a</sup> .....	147	177	8	169	1510
międzychodzki .....	77	97	9	88	338
nowotomyski .....	68	97	24	73	658
obornicki .....	75	108	10	98	607
poznański <sup>a</sup> .....	1896	2574	73	2501	8013
szamotulski .....	75	97	20	77	971
średzki .....	160	256	13	243	476
śremski .....	31	39	3	36	356
wolsztyński .....	40	55	5	50	405
wrzesiński .....	79	112	15	97	704
<b>Kaliski</b> .....	<b>886</b>	<b>1295</b>	<b>127</b>	<b>1168</b>	<b>8671</b>
<i>powiaty powiats</i>					
gostyński .....	58	87	9	78	599
jarociński .....	76	107	18	89	696
kaliski <sup>a</sup> .....	169	270	31	239	2629
kepiński .....	62	97	15	82	522
krotoszyński .....	51	78	8	70	810
ostrowski .....	204	308	20	288	1902
ostrzeszowski .....	66	95	12	83	645
pleszewski .....	106	146	9	137	542
rawicki .....	94	107	5	102	326
<b>Koniński</b> .....	<b>591</b>	<b>854</b>	<b>83</b>	<b>771</b>	<b>4190</b>
<i>powiaty powiats</i>					
kolski .....	76	95	23	72	821
koniński <sup>a</sup> .....	330	507	28	479	2122
śłupecki .....	71	88	13	75	674
turecki .....	114	164	19	145	573

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

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

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Poznań.

# PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE

## BASIC DATA FOR POLAND

TABL. 47. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE  
SELECTED INDICATORS FOR POLAND

OKRESY PERIODS	Produkt Krajowy Brutto <sup>a</sup> Gross Domestic Produkt <sup>a</sup>		Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>bc</sup> w % Registered unemployment 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		brutto bez nagród rocznych <sup>d</sup> gross 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>	103,8	2325,68 <sup>e</sup>	103,8	2515,85	103,2	2509,26	103,1
2006 I–XII . . . . .	106,2	106,0	14,8	2475,88 <sup>e</sup>	104,9	2439,73 <sup>e</sup>	104,9	2643,92	105,1	2637,72	105,1
2007 I–XII . . . . .	.	.	11,4	2691,03	108,7	.	.	2888,20	109,2	2880,97	109,2
2006 I–III . . . . .	105,4	105,0	17,8	2530,18	100,1	2403,19	95,1	2539,55	95,1	2537,21	95,1
IV–VI . . . . .	106,3	106,1	15,9	2427,27	95,9	2421,66	100,8	2582,33	101,7	2575,17	101,5
VII–IX . . . . .	106,6	106,0	15,2	2464,66	101,5	2455,04	101,4	2627,53	101,8	2613,38	101,5
X–XII . . . . .	106,6	106,8	14,8	2662,51	108,0	2660,54	108,4	2822,51	107,4	2821,36	108,0
2007 I–III . . . . .	107,2	107,6	14,3	2709,14	101,8	2580,38	97,0	2737,78	97,0	2734,41	96,9
IV–VI . . . . .	106,4	106,4	12,3	2644,34	97,6	2635,15	102,1	2812,61	102,7	2801,61	102,5
VII–IX . . . . .	106,4	106,2	11,6	2703,41	102,2	2695,42	102,3	2891,06	102,8	2878,66	102,8
X–XII . . . . .	.	.	11,4	2899,83	107,3	.	.	3105,06	107,4	3102,92	107,8
2006 XII . . . . .	106,6	106,8	14,8	2662,51	108,0	2660,54	108,4	3027,51	109,7	3026,67	109,8
2007 I . . . . .	.	.	15,1	.	.	.	.	2663,55	88,0	2661,24	87,9
II . . . . .	.	.	14,8	.	.	.	.	2687,48	100,9	2686,12	100,9
III . . . . .	107,2	107,6	14,3	2709,14	101,8	2580,38	97,0	2852,71	106,1	2846,30	106,0
IV . . . . .	.	.	13,6	.	.	.	.	2786,29	97,7	2783,40	97,8
V . . . . .	.	.	12,9	.	.	.	.	2776,92	99,7	2773,93	99,7
VI . . . . .	106,4	106,4	12,3	2644,34	97,6	2635,15	102,1	2869,69	103,3	2843,40	102,5
VII . . . . .	.	.	12,1	.	.	.	.	2893,71	100,8	2863,36	100,7
VIII . . . . .	.	.	11,9	.	.	.	.	2885,97	99,7	2880,81	100,6
IX . . . . .	106,4	106,2	11,6	2703,41	102,2	2695,42	102,3	2858,83	99,0*	2857,84	99,2
X . . . . .	.	.	11,3	.	.	.	.	2951,67	103,2	2951,11	103,3
XI . . . . .	.	.	11,2	.	.	.	.	3092,01	104,8	3088,11	104,6
XII . . . . .	.	.	11,4	2899,83	107,3	.	.	3246,00	105,0	3244,22	105,1

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

a Quarterly data; see general notes item 15. b End of period. c Ratio of unemployed persons to the economically active civil population. d 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. 47. WYBRANE WSKAŹNIKI 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 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	.
2007 I–XII . . . . .	102,5	x	102,1	102,3	x	.	103,1	x	.
2006 I–III . . . . .	100,6	100,0	100,1	100,6	99,9	.	107,2	103,1	.
IV–VI . . . . .	100,8	100,9	101,0	102,3	102,6	.	118,3	111,8	.
VII–IX . . . . .	101,4	100,2	101,2	103,5	101,4	.	122,5	103,9	.
X–XII . . . . .	101,3	100,3	101,5	102,8	98,9	.	115,5	96,5	.
2007 I–III . . . . .	102,0	100,7	100,7	103,3	100,5	.	108,9	97,2	.
IV–VI . . . . .	102,4	101,2	102,0	102,0	101,3	.	102,8	105,6	.
VII–IX . . . . .	102,0	99,9	101,9	101,7	101,0*	.	100,2	101,2*	.
X–XII . . . . .	103,5	101,6	103,5	102,3	99,5	.	101,3	97,5	.
2006 XII . . . . .	101,4	99,8	101,4	102,6	99,5	102,6	110,7	96,8	110,7
2007 I . . . . .	101,6	100,4	100,4	103,1	100,6	100,6	110,2	99,9	99,9
II . . . . .	101,9	100,3	100,7	103,5	100,3	100,9	108,4	99,9	99,9
III . . . . .	102,5	100,5	101,1	103,3	100,5	101,4	108,1	101,7	101,6
IV . . . . .	102,3	100,5	101,6	102,2	100,5	101,9	105,5	104,6	106,3
V . . . . .	102,3	100,5	102,2	102,1	100,4	102,3	100,8	99,6	105,8
VI . . . . .	102,6	100,0	102,2	101,7	100,5	102,8	102,3	100,3	106,1
VII . . . . .	102,3	99,7	101,9	101,4	100,3	103,1	100,6	101,8	108,0
VIII . . . . .	101,5	99,6	101,6	101,8	100,3	103,5	100,6	99,3	107,2
IX . . . . .	102,3	100,8	102,3	101,8*	100,0*	103,5*	99,4*	99,6*	106,8*
X . . . . .	103,0	100,6	103,0	102,0	99,7	103,1	101,1	101,2	108,1
XI . . . . .	103,6	100,7	103,7	102,5	99,9	103,0	100,7	96,3	104,0
XII . . . . .	104,0	100,3	104,0	102,5	99,5	102,5	102,0	98,0	102,0

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

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen (dok.) Price indices (cont.)									Średnia cena skupu za 1 dt w zł (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 of construction and assembly production				
	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		
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
2007 I–XII .....	101,9	x	.	104,0	x	.	107,8	x	.	60,36	69,96
2006 I–III .....	99,3	99,1	.	106,2	103,4	.	102,2	100,3	.	33,81	38,50
IV–VI .....	100,4	102,1	.	107,4	101,8	.	102,3	100,8	.	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	.	38,52 <sup>*d</sup>	44,76 <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	.	103,6	100,3	.	108,0	103,1	.	60,05 <sup>b</sup>	62,35 <sup>b</sup>
VII–IX .....	101,4 <sup>*</sup>	101,1 <sup>*</sup>	.	103,7	100,2	.	108,9	102,1	.	58,29 <sup>c</sup>	67,21 <sup>c</sup>
X–XII .....	102,1	99,5	.	103,7	100,1	.	108,5	101,2	.	60,36 <sup>d</sup>	69,96 <sup>d</sup>
2006 XII .....	101,5	99,6	101,5	105,4	100,0	105,4	104,3	100,4	104,3	50,98	57,25
2007 I .....	102,3	100,3	100,3	105,1	103,1	103,1	104,8	100,5	100,5	60,48	63,05
II .....	102,9	100,3	100,7	105,2	100,0	103,1	105,6	100,8	101,3	62,70	64,67
III .....	102,6	100,4	101,1	105,2	100,1	103,2	106,5	101,0	102,3	60,84	63,45
IV .....	101,7	100,3	101,4	103,5	100,1	103,3	107,3	101,1	103,4	58,01	62,01
V .....	101,9	100,4	101,8	103,6	100,1	103,4	108,1	101,1	104,5	58,27	61,09
VI .....	101,4	100,6	102,4	103,6	100,1	103,5	108,7	100,9	105,4	55,55	58,22
VII .....	101,1	100,3	102,7	103,6	100,1	103,6	108,9	100,6	106,0	47,78	55,24
VIII .....	101,6	100,4	103,2	103,7	100,1	103,7	109,0	100,6	106,6	56,44	67,86
IX .....	101,7 <sup>*</sup>	100,0 <sup>*</sup>	103,2 <sup>*</sup>	103,7	100,0	103,7	108,8	100,5	107,1	68,02	83,73
X .....	101,7	99,5	102,7	103,7	100,0	103,7	108,6	100,5	107,6	69,46	82,57
XI .....	102,4	100,1	102,8	103,8	100,0	103,7	108,6	100,2	107,8	67,22	79,91
XII .....	102,2	99,4	102,2	103,7	100,0	103,7	108,4	100,2	108,4	66,22	80,38

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16. b Za okres I–VI (za 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. 47. WYBRANE WSKAŹNIKI 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>bc</sup> w mln zł State budget in balance <sup>bc</sup> 10 <sup>6</sup> zł
	przemysłu <sup>d</sup> industry <sup>d</sup>		budowlano-montażowej construction and assembly			
	A	B	A	B	A	
2005 I–XII .....	103,7 <sup>e</sup>	x	108,0 <sup>e</sup>	x	107,7 <sup>e</sup>	-28360,7
2006 I–XII .....	111,2* <sup>c</sup>	x	112,0 <sup>e</sup>	x	116,8 <sup>e</sup>	-25063,1
2007 I–XII .....	109,7	x	115,7	x	.	-16921,7
2006 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	-3646,6
I–VII .....	110,7	x	129,6	x	.	541,3
I–VIII .....	110,5	x	127,0	x	.	304,1
I–IX .....	109,8	x	120,2	x	130,8	178,9*
I–X .....	109,9	x	117,6	x	.	-4403,9
I–XI .....	109,9	x	116,1	x	.	-6024,8
I–XII .....	109,7	x	115,7	x	.	-16921,7
2006 XII .....	105,9	93,3	117,9	144,8	119,2	-25063,1
2007 I .....	115,4	100,2	160,5	37,9	.	3144,1
II .....	113,0	97,9	156,7	110,5	.	-2992,3
III .....	111,3	114,7	139,1	119,0	.	-5177,0
IV .....	112,6	91,4	136,9	110,6	.	-2090,9
V .....	108,1	103,0	116,3	113,2	.	-4297,2
VI .....	105,6	100,2	103,7	111,2	131,4	-3646,6
VII .....	110,4	98,1*	118,4	101,4	.	541,3
VIII .....	108,9*	100,9*	114,4*	108,7	.	304,1
IX .....	105,4*	105,7*	100,2	104,1	130,8	178,9*
X .....	110,8	109,7	104,3	115,4	.	-4403,9
XI .....	108,5	95,2	111,0	83,7	.	-6024,8
XII .....	106,2	91,3	113,0	147,5	.	-16921,7

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 24. b Dane za okresy narastające. c Dochody z prywatyzacji nie stanowią bieżących dochodów budżetu państwa, a są źródłem finansowania deficytu budżetu. d Patrz uwagi ogólne pkt 8. e Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a See methodological notes item 24. b Data on accrued base. c Income from privatization does not constitute current income to the state budget but is a source of financing the budget deficit. d See general notes item 8. e Data covers complete statistical population.

TABL. 48. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH**  
*BASIC DATA ON VOIVODSHIPS*

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

*a* Szacowanej na koniec każdego miesiąca.

*a* Estimated as of the end of each month.

TABL. 48. **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 grudniu 2007 r. <i>Market-place prices of selected agricultural products and livestock in December 2007</i>							
	ziarno pszenicy <i>wheat grain</i>		ziarno żyta <i>rye grain</i>		ziemniaki <i>potatoes</i>		prosię na chów <i>piglet</i>	
	w zł za 1dt <i>zl per dt</i>	XII 2006=100	w zł za 1dt <i>zl per dt</i>	XII 2006=100	w złotych za 1dt <i>zl per dt</i>	XII 2006=100	w zł za 1 szt <i>zl per head</i>	XII 2006=100
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>83,49</b>	<b>131,4</b>	<b>71,37</b>	<b>132,2</b>	<b>55,72</b>	<b>57,1</b>	<b>75,09</b>	<b>86,9</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie . . . . .	91,17	144,0	.	x	61,71	54,6	.	x
Kujawsko-pomorskie . . .	82,00	128,1	70,00	120,4	56,05	51,8	59,26	71,8
Lubelskie . . . . .	78,75	138,3	65,19	132,9	52,31	68,6	62,97	92,9
Lubuskie . . . . .	85,89	138,2	83,75	150,0	65,28	59,6	100,00	78,7
Łódzkie . . . . .	83,41	128,3	70,21	126,6	45,06	46,6	65,13	72,9
Małopolskie . . . . .	83,44	130,7	74,17	132,9	59,60	68,1	95,35	95,4
Mazowieckie . . . . .	82,86	124,5	70,62	136,5	45,01	46,2	67,68	87,1
Opolskie . . . . .	.	x	.	x	65,75	62,2	66,25	89,5
Podkarpackie . . . . .	82,61	132,9	70,83	157,4	58,25	61,7	89,23	97,1
Podlaskie . . . . .	82,22	131,2	66,40	127,8	45,93	59,0	84,93	95,1
Pomorskie . . . . .	86,33	145,0	75,00	137,9	66,82	59,4	78,89	89,3
Śląskie . . . . .	89,27	132,9	78,48	129,7	61,18	59,2	108,13	99,2
Świętokrzyskie . . . . .	79,26	124,4	67,21	122,7	47,55	58,4	69,06	94,8
Warmińsko-mazurskie . .	78,00	130,5	63,75	129,2	51,13	58,4	96,67	85,0
<b>Wielkopolskie . . . . .</b>	<b>87,31</b>	<b>135,1</b>	<b>76,21</b>	<b>139,4</b>	<b>56,84</b>	<b>51,8</b>	<b>63,09</b>	<b>67,6</b>
Zachodniopomorskie . . .	86,11	146,8	59,00	129,2	72,79	66,1	90,83	82,6

TABL. 48. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
*BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie – stan <i>Livestocks</i>			
	w grudniu 2007 r. <i>in December 2007</i>		w końcu listopada 2007 r. <i>end of November 2007</i>	
	bydło <i>cattle</i>		trzoda chlewna <i>pigs</i>	
	razem <i>total</i>	w tym krowy <i>on which cows</i>	razem <i>total</i>	w tym lochy na chów <i>of which sows for breeding</i>
	w tys. szt <i>10<sup>3</sup> heads</i>			
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>5405,5</b>	<b>2738,6</b>	<b>17621,4</b>	<b>1587,0</b>
<i>POLAND</i>				
Dolnośląskie . . . . .	110,2	47,9	416,8	51,8
Kujawsko-pomorskie . . .	411,9	165,9	2090,7	202,6
Lubelskie . . . . .	370,6	200,7	1156,3	103,9
Lubuskie . . . . .	74,6	29,7	197,5	18,1
Łódzkie . . . . .	433,3	238,5	1297,1	121,6
Małopolskie . . . . .	244,1	145,1	429,2	45,5
Mazowieckie . . . . .	945,5	547,8	1931,4	167,2
Opolskie . . . . .	126,9	51,0	697,2	62,3
Podkarpackie . . . . .	137,7	95,9	299,9	27,4
Podlaskie . . . . .	790,8	441,8	708,1	65,0
Pomorskie . . . . .	192,6	80,1	1015,1	94,3
Śląskie . . . . .	130,4	59,3	394,7	37,9
Świętokrzyskie . . . . .	176,8	94,0	457,9	50,3
Warmińsko-mazurskie . .	404,8	195,4	805,9	73,4
<b>Wielkopolskie . . . . .</b>	<b>751,1</b>	<b>304,0</b>	<b>5216,3</b>	<b>423,6</b>
Zachodniopomorskie . . .	104,2	41,4	507,2	42,0

TABL. 48. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
*BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-XII 2007									
	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>						budownictwo construction			
	produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment	
	w mln zł 10 <sup>6</sup> zł	I-XII 2006 = 100	w tys. 10 <sup>3</sup>	I-XII 2006 = 100	w zł zł	I-XII 2006 = 100	w mln zł 10 <sup>6</sup> zł	I-XII 2006 = 100 <sup>b</sup>	w tys. 10 <sup>3</sup>	I-XII 2006 = 100
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>835014,1</b>	<b>109,7</b>	<b>2565</b>	<b>103,5</b>	<b>2911,08</b>	<b>108,9</b>	<b>112572,9</b>	<b>124,9</b>	<b>359</b>	<b>109,1</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie . . . . .	72588,4	120,8	215	106,4	3207,45	109,8	7160,7	137,1	23	108,8
Kujawsko-pomorskie . . . . .	36917,7	112,7	134	104,0	2449,77	107,4	3572,7	116,8	16	108,9
Lubelskie . . . . .	23230,5	126,0	83	100,2	2540,07	111,9	2850,9	124,6	15	118,5
Lubuskie . . . . .	17480,7	109,5	66	106,4	2418,02	109,2	1370,5	110,4	6	107,2
Łódzkie . . . . .	40644,0	109,3	173	102,8	2476,54	107,6	5209,3	132,1	19	112,5
Małopolskie . . . . .	53889,6	112,9	179	103,1	2816,07	109,6	8241,2	122,1	31	108,0
Mazowieckie . . . . .	176120,6	104,0	349	103,6	3450,19	108,0	37752,2	124,6	72	110,2
Opolskie . . . . .	19312,2	105,0	59	100,2	2720,45	111,3	1857,3	126,3	6	109,5
Podkarpackie . . . . .	28227,7	106,7	132	105,0	2427,01	109,2	3139,9	114,3	16	113,7
Podlaskie . . . . .	14010,6	109,3	47	99,7	2549,37	111,7	2836,3	138,1	7	106,5
Pomorskie . . . . .	49272,1	107,3	146	104,5	2974,20	110,3	5809,8	120,6	21	111,1
Śląskie . . . . .	151323,4	116,3	443	102,3	3393,47	106,8	12173,7	122,9	55	104,1
Świętokrzyskie . . . . .	19515,8	112,0	64	104,2	2624,37	109,1	2386,0	132,8	9	110,1
Warmińsko-mazurskie . . . . .	19708,8	117,9	83	104,6	2313,76	110,3	2513,5	106,2	13	109,9
<b>Wielkopolskie . . . . .</b>	<b>89537,5</b>	<b>104,4</b>	<b>304</b>	<b>103,3</b>	<b>2682,43</b>	<b>110,6</b>	<b>12654,6</b>	<b>133,6</b>	<b>37</b>	<b>109,0</b>
Zachodniopomorskie . . . . .	23234,5	112,0	88	103,3	2592,76	110,8	3044,3	113,9	12	107,5

a Patrz uwagi ogólne pkt 8. b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.  
 a See general notes item 8. b Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 48. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
*BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)*

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

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

TABL. 48. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)**  
*BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)*

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

<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.