

UWAGI OGÓLNE

1. Rocznik Statystyki Międzynarodowej 2018 zawiera wybrane dane statystyczne o świecie, regionach i ugrupowaniach gospodarczych, pozwalające na opisanie tendencji w gospodarce światowej oraz zmian w poziomie życia ludności. Do Rocznika włączono zestaw wskaźników monitorujących realizację Celów Agendy na rzecz Zrównoważonego Rozwoju 2030 na świecie i w jego regionach.

2. W opracowaniu danych do Rocznika wykorzystano najnowsze publikacje organizacji międzynarodowych i poszczególnych krajów, dostępne — o ile nie zaznaczono inaczej — do końca listopada 2018 r. Podstawowy materiał źródłowy stanowiły publikacje i bazy danych Organizacji Narodów Zjednoczonych (ONZ) oraz wyspecjalizowanych agend ONZ, jak: FAO, UNIDO, WHO, MOP. Korzystano także z baz danych oraz publikacji OECD, UE, MFW, Banku Światowego i innych organizacji międzynarodowych. Wykaz źródeł podano w ust. 9 niniejszych uwag, natomiast w plikach Excel — bezpośrednio pod tablicami.

3. W większości tablic, ostatnim prezentowanym okresem jest rok 2016 lub 2017. Niektóre informacje różnią się od wcześniej opublikowanych ze względu na weryfikację danych w najnowszych edycjach materiałów źródłowych. Różnice metodologiczne występujące w statystykach poszczególnych krajów powodują, że przedstawione dane nie zawsze są w pełni porównywalne. Poważniejsze odstępstwa od międzynarodowych standardów wskazane są w notkach do tablic. W Roczniku przyjęto zasadę prezentowania danych dla Polski w zakresie możliwie najbardziej porównywalnym z innymi krajami, w związku z czym mogą one różnić się w niektórych przypadkach od danych publikowanych w innych wydawnictwach Głównego Urzędu Statystycznego.

4. Objaśnienia dotyczące zakresu regionów świata i ugrupowań państw podano w uwagach do Części I Rocznika, a w przypadku Części IV (dostępnej tylko w wersji elektronicznej) podano w metadanych do poszczególnych tablic.

5. Lista krajów (uszeregowanych alfabetycznie) w tablicach Części IV nie jest jednolita ze względu na przyjmowane kryteria. W większości tablic zaprezentowano dane dla ok. 65 krajów. Jako podstawowe kryterium przyjęto wielkość produktu krajowego brutto, tj. 50 państw o jego największej wartości. Listę uzupełniono o brakujące państwa należące do Unii Europejskiej lub OECD, aby zapewnić pełne tło uwarunkowań zewnętrznych dla sytuacji społeczno-gospodarczej Polski uwzględniono również dane o Ukrainie i Białorusi. W tablicach dotyczących produkcji artykułów rolnych oraz wyrobów przemysłowych uwzględniono kraje, których udział

GENERAL NOTES

1. International Statistics Yearbook 2018 contains selected statistical data on the world, its regions and economic groups, which allows to describe trends in the world economy and changes in the population's living standard. The Yearbook also includes a set of indicators monitoring the implementation of the Sustainability Goals of the Agenda 2030 in the world and its regions.

2. In the compilation of the Yearbook the latest publications of international organisations and individual countries, available — unless otherwise stated — by the end of November 2018, were used. Publications and databases of the United Nations (UN) as well as specialised agencies of the UN, i.e. the FAO, the UNIDO, the WHO and the ILO, comprised the basic source material. Also publications of the OECD, the EU, the IMF, the World Bank and other international organisations were used. The list of sources is presented in item 9 of the notes, while in Excel files the information on the sources is given directly under the tables.

3. In most of the tables, the last period presented is 2016 or 2017. Some information differs from that previously published due to data review in current editions of the source materials. Methodological differences occurring in statistics of individual countries cause that presented data are not fully comparable in some cases. More considerable deviation from international standards are indicated in the table notes. The Yearbook adopts the principle of presenting data for Poland within the range that is the most comparable with other countries, therefore, in some cases, they may differ from the data published in other publications of Statistics Poland (GUS).

4. Explanation of the scope of the world regions and groupings of countries are given in notes to the Part I of the Yearbook, whereas in case of the Part IV (available only on the Internet) in metadata for individual tables.

5. The list of countries (in alphabetic order) in tables of the Part IV is diversified due to the specified criteria. In most of the tables data were given for approximately 65 countries. The basic criterion was the volume of gross domestic product, i.e. 50 countries with the highest gross domestic product. The list of countries was supplemented with the missing EU and the OECD members, as well as Ukraine and Belarus to present the whole picture of Poland's socio-economic situation. In the tables concerning agricultural products and the manufacture of industrial goods, the countries with share in world production at level of 0,5% and more for the last presented year were included. Data for Poland,

w świecie w ostatnim prezentowanym roku wynosił co najmniej 0,5%. Dane dla Polski zamieszczono we wszystkich tablicach bez względu na udział Polski w świecie.

6. Wszystkie kraje świata uwzględniono w Aneksie w tablicy A.1. „Powierzchnia, ludność i stolice krajów świata”, gdzie podano dane o powierzchni, ogólnej liczbie ludności, gęstości zaludnienia oraz nazwie stolicy wraz z liczbą jej mieszkańców. Dane o powierzchni i ludności kontynentów podano na podstawie szacunków ONZ. Dane o powierzchni krajów obejmują powierzchnię lądów oraz wód wewnątrz krajów, bez niektórych niezamieszkanymi terenów podbiegunowych (m.in. Antarktydy) i wysp. Dane o ludności krajów – o ile nie zaznaczono inaczej – dotyczą szacunku według stanu na środek danego roku. Uwzględniono wszystkie państwa, które posiadały status kraju formalnie niepodległego do dnia 31 XII 2017 r. Dane o ludności stolic (głównych miast) dotyczą miast w oficjalnych granicach administracyjnych. Liczba ludności miast jest badana nieregularnie i często nie jest określona data spisu lub szacunku. Ponadto w tablicy A.2. „Powierzchnia, ludność i stolice terytoriów niesamodzielnych” uwzględniono państwa, do których przynależą politycznie terytoria niesamodzielne, podając dla tych terytoriów dane o powierzchni i liczbie ludności oraz nazwę stolicy lub głównego miasta. Nazwy krajów zostały ujednoczone zgodnie z „Urzędowym wykazem nazw Państw i terytoriów niesamodzielnych” Komisji Standaryzacji Nazw Geograficznych poza Granicami Rzeczypospolitej Polskiej.

7. W obliczeniach **miejsca Polski w świecie i Europie** (tabl. I.2 i I.3) uwzględniono wszystkie kraje, z wyjątkiem terytoriów autonomicznych, nie samodzielnych i zależnych. Zmiany w podziale politycznym świata (powstawanie nowych państw) brano pod uwagę w takim stopniu, w jakim umożliwiały to materiały źródłowe. Może to wpływać na niejednorodność w liczbie państw przy ustalaniu pozycji Polski dla różnych zagadnień.

8. Do 1991 r. do **Europy** zaliczano cały obszar **b. ZSRR**. Od 1992 r. z obszaru b. ZSRR do **Europy** zalicza się Białoruś, Estonię, Litwę, Łotwę, Mołdawię, Rosję i Ukrainę, a do **Azji** – Armenię, Azerbejdżan, Gruzję, Kazachstan, Kirgistan, Tadżykistan, Turkmenistan oraz Uzbekistan.

Jeśli nie zaznaczono inaczej:

- dane dotyczące **Cypru** odnoszą się wyłącznie do terytorium kontrolowanego przez rząd Republiki Cypryjskiej,
- dane dotyczące **Chin** nie obejmują Tajwanu i Specjalnych Regionów Administracyjnych – Hongkongu i Makau,
- **Turcję** zaliczono do Azji.

regardless of its share in the world, were presented in all tables.

6. All countries of the world are presented only in Annex – table A.1. “Total area, population and capital cities of the countries of the world”, including data regarding their area, population as well as the name of the capital city and the number of its inhabitants. Data concerning area and population of continents are presented on the basis of the UN estimates. Data concerning area of countries include the land areas as well as inland waters, excluding some uninhabited polar areas (i.a. Antarctica) and islands. Data concerning population of countries — unless otherwise stated — are midyear estimates. All countries with formally independent status up to and until 31 XII 2017 were presented. Data concerning capital cities (main cities) relate to cities in official administrative boundaries. Population of the cities is not regularly surveyed and the date of the census or estimate is often not indicated. Additionally, in table A.2. “Total area, population and capital cities of the dependent territories” all countries with politically dependent territories were presented, including data regarding area, population as well as the name of the capital or main city of those territories. The names of the countries have been standardised in accordance with “The official list of names of countries and non-self-governing territories” of the Commission on Standardization of Geographical Names outside the Republic of Poland.

7. Calculating **Poland’s place in the world and in Europe** (tables I.2 and I.3), all countries excluding autonomic, non-self-governing and dependent territories have been considered. Changes in the political division of the world (the establishment of new countries) were taken into account as far as the source materials allowed. It may cause the differences in the number of countries taken into account when establishing Poland’s place with respect to various topics.

8. Until 1991, the whole **former USSR** area was included in **Europe**. Since 1992, from former USSR, Belarus, Estonia, Latvia, Lithuania, Latvia, Moldova, Russia and Ukraine have been included into **Europe**, and Armenia, Azerbaijan, Georgia, Kazakhstan, Kyrgyzstan, Tajikistan, Turkmenistan and Uzbekistan into **Asia**.

Unless otherwise stated:

- data for **Cyprus** relate only to the area controlled by the government of the Republic of Cyprus,
- data for **China** do not include Taiwan and Special Administrative Regions — Hong Kong and Macao
- **Turkey** has been included into Asia

9. Wykaz źródeł wykorzystanych przy opracowywaniu tablic do Rocznika (Część I, II, III oraz Aneks):

9. List of sources used in the compilation of the tables of the Yearbook (Part I,II, III and Annex):

- [1] United Nations Population Division — World Population Prospects, The 2017 Revision Population Database, <http://esa.un.org/unpd/wpp/>
- [2] The World Bank Database, World Development Indicators <http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=world-development-indicators>
- [3] The World Bank Database, Education Statistics - All Indicators <http://databank.worldbank.org/data/source/education-statistics-%5Eall-indicators>
- [4] FAO. Statistical Databases <http://faostat.fao.org>
- [5] FishStat Plus, Global Capture Production 1950-2016 <http://www.fao.org/fishery/statistics/software/fishstat/en>
- [6] ILOSTAT Database <http://www.ilo.org/ilostat/>
- [7] Energy Statistics Yearbook 2015, UN New York, 2017 <http://unstats.un.org/unsd/energy/yearbook/>
- [8] U.S. Geological Survey Minerals Yearbook <http://minerals.usgs.gov/minerals/>
- [9] World Steel Association (wybrane dane z publikacji: „Steel Statistical Yearbook 2017”, „World Steel in Figures 2018”), <http://www.worldsteel.org>.
- [10] United Nations Commodity Trade Statistics Database <http://comtrade.un.org>
- [11] United Nations Statistics Division — National Accounts Main Aggregates Database <https://unstats.un.org/unsd/snaama/Introduction.asp>
- [12] International Telecommunication Union <https://www.itu.int/en/ITU-D/Statistics/Pages/default.aspx>
- [13] Eurostat's Database <http://ec.europa.eu/eurostat/data/database>
- [14] OECD. Stat Extracts — baza danych OECD <http://stats.oecd.org/Index.aspx>
- [15] United Nations Statistics Division - Monthly Bulletin of Statistics Online <http://unstats.un.org/unsd/mbs>
- [16] CO2 Emissions from fuel combustion. Highlights, International Energy Agency, 2017 Edition <https://www.iea.org/publications/freepublications/publication/CO2EmissionsfromFuelCombustionHighlights2017.pdf>
- [17] World Energy Balances 2017, International Energy Agency <http://www.oecd.org/publications/world-energy-balances-25186442.htm>
- [18] United Nations Statistics Division — Demographic Yearbook <https://unstats.un.org/unsd/demographic-social/products/dyb/>
- [19] United Nations Population Division — World Urbanization Prospects, The 2018 Revision <http://esa.un.org/unpd/wpp/>
- [20] Encyklopedia PWN (online edition) <https://encyklopedia.pwn.pl/>
- [21] National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA) National Centers for Environmental Information <https://www.ncdc.noaa.gov/IPS/mcdw/mcdw.html>
- [22] Global SDG Indicators Database <https://unstats.un.org/sdgs/indicators/database/>
- [23] United Nations Economic Commission for Europe Statistical Database <http://w3.unece.org/PXWeb/en>
- [24] United Nations Statistics Division – World Meteorological Organization (WMO) <http://data.un.org/Explorer.aspx>
- [25] Key Indicators of the Labour Market, Ninth edition http://www.ilo.org/global/statistics-and-databases/research-and-databases/kilm/WCMS_498929/lang-en/index.htm
- [26] Coal Information 2018, OECD/International Energy Agency <https://www.oecd-ilibrary.org/docserver/coal-2018-en.pdf>
- [27] Encyclopaedia Britannica, Britannica Book of the Year 2016, Inc. Chicago 2017
- [28] Calendario atlante de Agostini 2018. A. 114, Novara : Istituto Geografico De Agostini., 2017

- [29] Tablice geograficzne, praca zbiorowa pod red. Witolda Mizerskiego i Jana Żukowskiego; oprac. Jadwiga Żukowska et al., wyd. 11 zaktual., Warszawa, Grupa Wydawnicza Adamantan, 2014
- [30] International Yearbook of Industrial Statistics 2018, UNIDO, Vienna 2018