

UWAGI OGÓLNE

1. Rocznik Statystyki Międzynarodowej 2016 zawiera wybrane dane statystyczne o świecie, jego regionach, ugrupowaniach gospodarczych, pozwalające na opisanie tendencji w gospodarce światowej oraz zmian w poziomie życia ludności. Do Rocznika włączono również kompleksowy zestaw danych dotyczących wskaźników europejskich, pochodzących ze strategii Europa 2020, a także wskaźników procedury nierównowagi makroekonomicznej oraz procedury nadmiernego deficytu dla krajów członkowskich UE.

2. W opracowaniu danych do Rocznika wykorzystano najnowsze publikacje organizacji międzynarodowych i poszczególnych krajów, dostępne – o ile nie zaznaczono inaczej – do końca listopada 2016 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 publikacji OECD, UE, MFW, Banku Światowego i innych organizacji międzynarodowych. Wykaz źródeł podano w ust. 9 niniejszych uwag, natomiast bezpośrednio pod tablicami (w plikach Excel) umieszczono informacje o źródłach wykorzystanych przy opracowywaniu konkretnych danych.

3. W większości tablic, ostatnim prezentowanym okresem jest 2014 r. lub 2015 r. 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 przedstawiane 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 GUS.

4. Objasnienia dotyczące zakresu regionów świata i ugrupowań państw podano w metadanych do poszczególnych tablic.

5. W obliczeniach **miejsca Polski w świecie i Europie** (tabl. 2 i 3) uwzględniono wszystkie kraje, z wyjątkiem terytoriów autonomicznych, niesamodzielnych 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 lokaty Polski dla różnych tematów.

6. 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,
- **Rosję** zaliczono do Europy, a **Turcję** do Azji.

7. Wykaz źródeł wykorzystanych przy opracowywaniu tablic do Części I i II.

- [1] United Nations Population Division — World Population Prospects, The 2015 Revision Population Database, <http://esa.un.org/unpd/wpp/>
- [2] The World Bank Database, <http://data.worldbank.org>
- [3] FAO Statistical Database, <http://faostat3.fao.org/home/E>
- [4] FishStat Plus, Global Capture Production 1950-2014, <http://www.fao.org/fishery/statistics/global-capture-production/query/en>
- [5] 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
- [6] Energy Statistics Yearbook 2013, UN New York, 2016, <http://unstats.un.org/unsd/energy/yearbook/>
- [7] OECD Coal Information 2016, OECD Paris 2016, <http://www.oecd.org/publications/coal-information-16834275.htm>
- [8] U.S. Geological Survey Minerals Yearbook, <http://minerals.usgs.gov/minerals/>
- [9] World Steel Association, <https://www.worldsteel.org/>
- [10] United Nations Commodity Trade Statistics Database, <http://comtrade.un.org>
- [11] United Nations Statistics Division — National Accounts Main Aggregates Database, <http://unstats.un.org/unsd/snaama>
- [12] Eurostat's Database, <http://ec.europa.eu/eurostat>
- [13] OECD. Stat Extracts — baza danych OECD, <http://stats.oecd.org/Index.aspx>
- [14] United Nations Statistics Division — Demographic Yearbook, <http://unstats.un.org/unsd/demographic/products/dyb/dyb2.htm>
- [15] United Nations Population Division — World Urbanization Prospects, The 2014 Revision, <http://esa.un.org/unpd/wup/>
- [16] Encyclopaedia Britannica, Britannica Book of the Year 2012, Inc. Chicago 2012
- [17] United Nations Statistics Division - Monthly Bulletin of Statistics Online, <http://unstats.un.org/unsd/mbs>
- [18] International Yearbook of Industrial Statistics 2016, UNIDO, Vienna 2016
- [19] World Energy Balances, International Energy Agency, http://www.oecd-ilibrary.org/energy/world-energy-balances-2016_9789264263116-en
- [20] Main Science and Technology Indicators, OECD 2015 vol.1., http://www.oecd-ilibrary.org/science-and-technology/main-science-and-technology-indicators_2304277x
- [21] United Nations Economic Commission for Europe Statistical Database, <http://w3.unece.org/PXWeb/en>