

Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla priorytetów krajowych



Nazwa wskaźnika	7.1.a Energochłonność pierwotna PKB z korektą klimatyczną
Cel Zrównoważonego Rozwoju	Cel 7. Czysta i dostępna energia
Priorytet	Poprawa efektywności energetycznej
Definicja wskaźnika	Stosunek zużycia energii pierwotnej do produktu krajowego brutto (PKB) w cenach stałych z roku bazowego (2005 r.) z uwzględnieniem korekty klimatycznej.
Jednostka prezentacji	kg/euro (w cenach stałych z roku 2005)
Dostępne wymiary	ogółem
Wyjaśnienia metodologiczne	<p>Całkowite zużycie energii pierwotnej obejmuje pozyskanie energii pierwotnej powiększone o odzysk, import i zmniejszenie zapasów pierwotnych i pochodnych nośników energii, pomniejszone o eksport oraz bunkier morski tych nośników.</p> <p>Korekta klimatyczna określa teoretyczną wartość zużycia energii dla danego roku, przy założeniu, że charakteryzowałyby go warunki pogodowe opisane średnią wieloletnią liczbą stopniodni.</p> <p>kgoe – kilogram oleju ekwiwalentnego (umownego) – stosowana w bilansach międzynarodowych jednostka miary energii. Oznacza ilość energii, jaka może zostać wyprodukowana ze spalania jednego metrycznego kilograma ropy naftowej. Jedna tona oleju umownego równa jest 41,868 GJ lub 11,63 MWh.</p> <p>Produkt krajowy brutto prezentuje końcowy rezultat działalności wszystkich podmiotów gospodarki narodowej w danym roku. Wartość PKB można obliczyć na trzy sposoby:</p> <p>Produkt krajowy brutto jest liczony zgodnie z obowiązującymi w krajach Unii Europejskiej zasadami Europejskiego Systemu Rachunków Narodowych i Regionalnych (ESA 2010) oraz zaleceniami Eurostatu.</p>
Źródło danych	Główny Urząd Statystyczny
Częstotliwość i dostępność danych	Dane roczne; od 2010 r.
Uwagi	

Ostatnia aktualizacja: 12-05-2020, 11:15