

## Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla celów globalnych



Nazwa wskaźnika	10.1.1 Średnioroczne tempo wzrostu dochodów do dyspozycji netto na osobę w gospodarstwie domowym
Cel Zrównoważonego Rozwoju	Cel 10. Mniej nierówności
Zadanie	10.1 Do 2030 roku stopniowo osiągać i utrzymywać wzrost dochodu uzyskiwanego przez najbiedniejsze 40% populacji na poziomie wyższym niż średnia krajowa
Definicja wskaźnika	Średnioroczne tempo wzrostu dochodów do dyspozycji netto w przeliczeniu na 1 osobę w gospodarstwie domowym dla 5 letniego okresu.
Jednostka prezentacji	procent [%]
Dostępne wymiary	ogółem, I i II grupa kwintylowa o najniższych dochodach (dolny przedział 40% ludności)
Wyjaśnienia metodologiczne	Wskaźnik obliczany jest na podstawie informacji uzyskanych z Badania EU-SILC.  Badanie EU-SILC (Europejskie Badanie Dochodów i Warunków Życia) jest badaniem stałym (prowadzonym co roku), którego podmiotem są gospodarstwa domowe oraz osoby w wieku 16 lat i więcej w gospodarstwach domowych. Badanie ma charakter panelowy, tzn. wylosowaną grupę respondentów poddaje się kilkukrotnej "obserwacji" w odstępach czasu, dzięki czemu można zaobserwować i przeanalizować zmieniającą się sytuację, postawy, zachowania lub opinie badanej grupy. Badanie jest realizowane metodą wywiadu bezpośredniego z wykorzystaniem 2 kwestionariuszy z których jeden służy do pozyskiwania danych dotyczących gospodarstw domowych, a drugi danych o osobach indywidualnych.  Celem badania EU-SILC jest pozyskiwanie informacji, które umożliwiają ocenę warunków życia polskiego społeczeństwa oraz pozwalają porównać je z warunkami życia w innych krajach Unii Europejskiej. Służy temu przyjęta przez Eurostat jednolita metodologia. W miarę potrzeb organów Unii Europejskiej w ramach badania EU-SILC prowadzone są również badania modułowe poświęcone wybranemu zagadnieniu (jest to dodatkowa ankieta realizowana jednocześnie z badaniem podstawowym).  Główny Urząd Statystyczny wdrożył badanie EU-SILC w 2005 r.  Jednostką badania jest gospodarstwo domowe, czyli osoby, które są lub nie są ze sobą spokrewnione, mieszkają razem i wspólnie utrzymują się (gospodarstwo domowe wieloosobowe). Gospodarstwo domowe może również tworzyć jedna osoba, która utrzymuje się samodzielnie, bez względu na to, czy mieszka sama, czy z innymi osobami (gospodarstwo domowe jednoosobowe).  Ekwiwalentny dochód do dyspozycji jest to suma rocznych dochodów pieniężnych netto (po odliczeniu zaliczek na podatek dochodowy, podatków od dochodów z własności, składek na ubezpieczenie społeczne, zdrowotne) wszystkich członków gospodarstwa domowego pomniejszona o:
	<ul> <li>podatki od nieruchomości,</li> <li>transfery pieniężne przekazane innym gospodarstwom domowym</li> <li>oraz saldo rozliczeń z urzędem skarbowym.</li> </ul>
	Przy obliczeniach wyników z zakresu dochodów zastosowano <b>zmodyfikowaną skalę ekwiwalentności OECD.</b>
	Według tej skali:
	<ul> <li>wagę 1 przypisuje się pierwszej osobie w gospodarstwie domowym w wieku 14 lat i więcej;</li> <li>wagę 0,5 - każdej następnej osobie w tym wieku;</li> <li>wagę 0,3 - każdemu dziecku w wieku poniżej 14 lat.</li> </ul>



## Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla celów globalnych



Oznacza to, że granica ubóstwa skrajnego i relatywnego dla gospodarstwa 4osobowego złożonego z dwóch osób dorosłych i dwojga dzieci jest 2,1 razy wyższa niż dla gospodarstwa 1-osobowego.

**Grupa kwintylowa** gospodarstwo domowe zalicza się do odpowiedniej grupy kwintylowej na podstawie wysokości dochodu rozporządzalnego na osobę w tym gospodarstwie. W tym celu sporządza się listę członków wszystkich gospodarstw domowych, uszeregowanych według wzrastającego dochodu rozporządzalnego na osobę przy uwzględnieniu stosowanych w badaniu wag, a następnie dzieli się ją na 5 równych części co do liczby osób ważonych. Pierwszą (I) grupę kwintylową stanowi 20% osób o najniższych dochodach, a grupę piątą (V) 20% osób o najwyższych dochodach.

Źródło danych	Główny Urząd Statystyczny
Częstotliwość i dostępność danych	Dane roczne; od 2010 r.
Uwagi	
Data aktualizacji danych	05-11-2024
Data aktualizacji metadanych	24-03-2020