

Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla celów globalnych



Nazwa wskaźnika	7.a.1 Oficjalna Pomoc Rozwojowa na rzecz mitygacji i adaptacji do zmian klimatu
Cel Zrównoważonego Rozwoju	Cel 7. Czysta i dostępna energia
Zadanie	7.a Do 2030 roku zwiększyć międzynarodową współpracę ułatwiającą dostęp do badań nad czystą energią i technologii w obszarze energii odnawialnej, efektywności energetycznej oraz zaawansowanych i czystszych technologii paliw kopalnych, a także promować inwestowanie w infrastrukturę energetyczną i czyste technologie energetyczne.
Definicja wskaźnika	Wartość Oficjalnej Pomocy Rozwojowej oznaczonej wskaźnikami Rio markers: adaptacja do zmian klimatu i mitygacja zmian klimatu.
Jednostka prezentacji	mln USD (ceny bieżące)
Dostępne wymiary	ogółem
	Do Oficjalnej Pomocy Rozwojowej (ang. Official Development Assistance ODA) zaliczane są darowizny i pożyczki przekazywane przez instytucje rządowe lub organizacje międzynarodowe, mające na celu wsparcie rozwoju gospodarczego i dobrobytu w krajach rozwijających się. Pożyczki są kwalifikowane jako ODA wtedy, gdy zawierają element grantu o wartości udzielanej pomocy przynajmniej: • 45% dla krajów najsłabiej rozwiniętych i innych krajów o niskich dochodach (least developed countries and other low income countries LDCs & other LICs), wyliczony przy stopie dyskontowej 9%, • 15% dla krajów o średnich i niskich dochodach (lower middle income countries LMICs), wyliczony przy stopie dyskontowej 7%, • 10% dla krajów o średniowysokim dochodzie (upper middle income countries UMICs), wyliczony przy stopie dyskontowej 6%. Do ODA zaliczana jest również pomoc techniczna, mająca na celu rozwój zasobów ludzkich, podniesienie kwalifikacji oraz możliwości technicznych i produkcyjnych krajów rozwijających się. Pomoc ta polega między innymi na przekazywaniu wiedzy i doświadczeń w postaci szkoleń, delegowania ekspertów, inicjowania badań i/lub pokrywania wynikających z tego kosztów. Do ODA nie zalicza się dotacji przeznaczonych na wydatki wojskowe. Warunkiem zaklasyfikowania współpracy jako Oficjalnej Pomocy Rozwojowej jest to, ab kraj partnerski, na rzecz którego udzielane jest wsparcie, znajdował się na liście Komitetu Pomocy Rozwojowej OECD (Development Assistance Committee).
Wyjaśnienia metodologiczne	 W zależności od sposobu realizacji pomocy możemy wyróżnić: pomoc dwustronną podejmowana przez donatora bezpośrednio w kraju partnerskim bądź poprzez organizację międzynarodową w formie wpłaty celowej na rzecz kraju partnerskiego (earmarked contribution) lub w formie wpłaty na określony program/fundusz zarządzany przez organizację, pomoc wielostronną udzielana w formie wpłat do budżetów ogólnych organizac międzynarodowych, których lista jest corocznie aktualizowana przez Sekretariat DAC OECD.
	Oficjalna Pomoc Rozwojowa w Polsce świadczona jest na podstawie ustawy o współpracy rozwojowej z dnia 16 września 2011 r. (Dz.U. 2011 r., Nr 234, poz. 1386). Polska współpraca rozwojowa prowadzona jest w oparciu o Wieloletni Program Współpracy Rozwojowej opracowywany na okres minimum 4 lat. Ustawa definiuje

współpracę rozwojową jako ogół działań podejmowanych przez organy administracji rządowej w celu udzielenia państwom rozwijającym się pomocy rozwojowej, pomocy



Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla celów globalnych



humanitarnej oraz realizację działań edukacyjnych na rzecz podniesienia świadomości i zrozumienia problemów i współzależności globalnych.

Za zagadnienia związane z pomocą rozwojową w Polsce odpowiedzialne jest Ministerstwo Spraw Zagranicznych, które opracowało "Solidarność dla Rozwoju. Wieloletni program współpracy rozwojowej 2021-2030", w oparciu o który polska współpraca rozwojowa koncentruje się na wybranych maksymalnie 10 krajach Partnerstwa Wschodniego oraz Bliskiego Wschodu, Afryki Północnej i Afryki Subsaharyjskiej. "Plan współpracy rozwojowej w 2021 roku" precyzuje priorytetowy zasięg geograficzny do: Białorusi, Gruzji, Mołdawii, Ukrainy, Libanu, Palestyny, Etiopii, Kenii, Senegalu i Tanzanii.

Polska współpraca rozwojowa służy realizacji następujących priorytetów tematycznych: pokój, sprawiedliwość i silne instytucje, równe szanse (edukacja, godna praca, przedsiębiorczość, redukcja nierówności, zrównoważone miasta), zdrowie, klimat i zasoby naturalne (czysta woda i warunki sanitarne, lasy i różnorodność biologiczna, odnawialne źródła energii), wpisujących się w cele zrównoważonego rozwoju (16, 4, 8, 10, 3, 6, 11 oraz 13). Działania objęte programem finansowane są ze środków Ministerstwa Spraw Zagranicznych, rezerwy celowej budżetu państwa przeznaczonej na współpracę rozwojową i funduszy innych resortów.

Źródło danych

Uwagi

Ministerstwo Spraw Zagranicznych

Częstotliwość i dostępność danych

Dane roczne; od 2013 r.

Aktualna metodologia DAC OECD zbierania danych na temat pomocy rozwojowej w formacie CRS (Creditor Reporting System) pozwala na oznaczanie sektora wsparcia i markera jedynie przy przepływach dwustronnych. Do wskaźnika nie będą zatem zaliczone wydatki w ramach pomocy wielostronnej w formie wpłat do budżetów ogólnych takich organizacji, jak np. UNEP (Program Środowiskowy Organizacji Narodów Zjednoczonych), które również działają w obszarze klimatu.

Od 2018 r. wiodący wskaźnik ODA jest prezentowany w formie ekwiwalentu grantu, uwzględniającej jedynie element grantu pomnożony przez wartość danego przepływu. Nie obowiązuje przy tym podział na wydatkowanie ODA brutto i netto. Bez zmian pozostaje jednakże prezentacja zaangażowania ODA. Dodatkowo trwają prace nad włączeniem do ODA innych przepływów, np. kwot zmobilizowanych przez sektor publiczny z instrumentów sektora prywatnego. Aktualnie konstruowany jest alternatywny do ODA wskaźnik TOSSD (Total Oficial Support for Sustainable Development), który będzie mierzył środki przeznaczane na wdrożenie SDGs.

Prezentowany wskaźnik (7.a.1 Oficjalna Pomoc Rozwojowa na rzecz mitygacji i adaptacji do zmian klimatu) jest zastępczym wobec miernika z oficjalnej listy wskaźników monitorujących Cele Zrównoważonego Rozwoju ONZ. Zastąpienie wskaźnika oryginalnego (7.a.1 Międzynarodowe przepływy finansowe do krajów rozwijających się na rzecz badań i rozwoju czystej energii oraz produkcji energii odnawialnej, włączając

<u>systemy hybrydowe</u>) wynika z braku możliwości pozyskania dla niego danych. Wskaźnik zastępczy został dobrany tak, aby jak najpełniej oddawał istotę obserwowanego zjawiska.

Ostatnia aktualizacja: 24-03-2023, 11:46