

Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla celów globalnych



Nazwa wskaźnika	11.a.1 Odsetek ludności gmin, które posiadają studium lub miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego, w podziale na rodzaj gminy
Cel Zrównoważonego Rozwoju	Cel 11. Zrównoważone miasta i społeczności
Zadanie	11.a Wspierać korzystne ekonomicznie, społecznie i środowiskowo połączenia pomiędzy obszarami miejskimi, podmiejskimi i wiejskimi poprzez wzmocnienie krajowego i regionalnego planowania rozwoju
Definicja wskaźnika	Odsetek ludności gmin, które posiadają obowiązujące miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego/studium, ogółem oraz w podziale na gminy miejskie, wiejskie i miejsko-wiejskie niezależnie od liczby posiadanych planów.
Jednostka prezentacji	procent [%]
Dostępne wymiary	ogółem, gmina
Wyjaśnienia metodologiczne	Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego uchwalane jest przez radę gminy w celu określenia polityki przestrzennej, w tym lokalnych zasad zagospodarowania przestrzennego, uwzględniając m.in. zasady określone w koncepcji przestrzennego zagospodarowania kraju, ustalenia strategii rozwoju i planu zagospodarowania przestrzennego województwa, ramowego studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego związku metropolitalnego oraz strategii rozwoju gminy, a także analizy ekonomiczne, środowiskowe i społeczne, prognozy demograficzne. Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego stanowi akt prawa miejscowego uchwalony przez radę gminy zgodnie z zapisami studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego, w którym określa się przeznaczenie i sposoby zagospodarowania terenami, w tym dla inwestycji celu publicznego.
Źródło danych	Ministerstwo Infrastruktury / Główny Urząd Statystyczny
Częstotliwość i dostępność danych	Dane roczne od 2010 r.
Uwagi	