

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 | <p>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.</p> <p>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.</p> |
| Źródło danych | Ministerstwo Infrastruktury / Główny Urząd Statystyczny |
| Częstotliwość i dostępność danych | Dane roczne od 2010 r. |
| Uwagi | |

Ostatnia aktualizacja: 11-08-2020, 09:10