

## Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla priorytetów krajowych



|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Nazwa wskaźnika                   | 9.3.a Odsetek gospodarstw domowych korzystających z dostępu do Internetu o przepustowości przynajmniej 100 Mb/s  |
| Cel Zrównoważonego Rozwoju        | Cel 9. Przemysł, Innowacyjność, Infrastruktura   |
| Priorytet                         | Rozwój infrastruktury telekomunikacyjnej, Internetu i technologii cyfrowych  |
| Definicja wskaźnika               | <p>Udział gospodarstw domowych znajdujących się w zasięgu dostępu do Internetu o prędkości co najmniej 100 Mb/s w ogólnej liczbie gospodarstw domowych.</p> <p>Dla celów wskaźnika gospodarstwo domowe rozumiane jest jako lokal mieszkalny.</p>   |
| Jednostka prezentacji             | procent [%]  |
| Dostępne wymiary                  | ogółem   |
| Wyjaśnienia metodologiczne        | <p>Corocznie przez Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej prowadzona jest inwentaryzacja obejmująca informacje o usługach oraz pokryciu istniejącą infrastrukturą telekomunikacyjną i publicznymi sieciami telekomunikacyjnymi. Wyniki takich inwentaryzacji po przetworzeniu są publikowane w raportach Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej o pokryciu Polski infrastrukturą telekomunikacyjną i raportach o stanie rynku telekomunikacyjnego.</p> <p>Wskaźnik odpowiada wskaźnikowi z Narodowego Planu Szerokopasmowego i jest monitorowany na podstawie danych Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej w sprawozdaniach z realizacji tego dokumentu.</p> <p>Zasięg dostępu do Internetu o prędkości co najmniej 100 Mb/s rozumiany jest jako techniczna możliwość świadczenia usługi dostępu do Internetu szerokopasmowego o szybkości nie mniejszej niż 100 Mb/s, w dowolnej technice dostępowej.</p> |
| Źródło danych                     | Urząd Komunikacji Elektronicznej   |
| Częstotliwość i dostępność danych | Dane roczne; od 2010 r.  |
| Uwagi                             |  |

Ostatnia aktualizacja: 31-03-2020, 08:00