

Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla priorytetów krajowych



| | |
|-----------------------------------|--|
| Nazwa wskaźnika | 11.5.a Liczba mieszkań oddanych do użytkowania w miastach w przeliczeniu na 1 tys. ludności |
| Cel Zrównoważonego Rozwoju | Cel 11. Zrównoważone miasta i społeczności |
| Priorytet | Zaspokojenie potrzeb mieszkaniowych ludności miast dzięki budowie powszechnego i dostępnego rynku mieszkaniowego, w tym szczególnie poprzez rozwój mieszkalnictwa społecznego |
| Definicja wskaźnika | Liczba mieszkań oddanych do użytkowania w miastach zgodnie z prawem budowlanym, przypadająca na 1 tys. mieszkańców. |
| Jednostka prezentacji | sztuki |
| Dostępne wymiary | ogółem |
| Wyjaśnienia metodologiczne | <p>Mieszkanie - lokal przeznaczony na stały pobyt ludzi, wybudowany lub przebudowany do celów mieszkalnych; konstrukcyjnie wydzielony trwałymi ścianami w obrębie budynku, składający się z jednej lub kilku izb i pomieszczeń pomocniczych (takich jak: przedpokój, hol, łazienka, WC, garderoba, spiżarnia, schowek), do którego prowadzi niezależne wejście. W budynkach zbiorowego zamieszkania za mieszkanie uznaje się tylko ten lokal, który przeznaczony jest na stałe zamieszkiwanie.</p> <p>Informacje o mieszkaniach oddanych do użytkowania dotyczą wszystkich mieszkań, tj. mieszkań w nowych lub rozbudowanych budynkach mieszkalnych i niemieskalnych (mniej niż połowa całkowitej powierzchni użytkowej jest przeznaczona do celów mieszkalnych).</p> <p>Oddanie do użytkowania - zgodnie z Prawem budowlanym - następuje w sytuacji, gdy inwestor zgłosił zakończenie budowy właściwemu organowi nadzoru budowlanego i organ ten nie zgłosił sprzeciwu (w drodze decyzji) lub gdy inwestor uzyskał pozwolenie na użytkowanie (w drodze decyzji) od organu nadzoru budowlanego.</p> <p>Do przeliczeń przyjęto liczbę ludności według stanu na dzień 30 VI.</p> |
| Źródło danych | Główny Urząd Statystyczny |
| Częstotliwość i dostępność danych | Dane roczne; od 2010 r. |
| Uwagi | |
| Data aktualizacji danych | 21-07-2023 |
| Data aktualizacji metadanych | 06-06-2023 |