



Pojęcia stosowane w statystyce publicznej



Powierzchnia gminy

Nazwa angielska: [Area of a gmina](#)

Definicja:

Obszar lądowy łącznie z wodami śródlądowymi a w przypadku gmin położonych w sąsiedztwie morskich wód wewnętrznych także część obszaru tych wód, w granicach określonych w państwowym rejestrze granic jednostek podziałów terytorialnych kraju.

Dodatkowe wyjaśnienia metodologiczne:

Powierzchnia jednostek podziału terytorialnego jest ewidencjonowana w państwowym rejestrze granic i powierzchni jednostek podziałów terytorialnych kraju prowadzonym przez Główny Urząd Geodezji i Kartografii na podstawie ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287 z późn. zm.). Na podstawie danych z rejestru sporządzany jest krajowy wykaz powierzchni jednostek podziału terytorialnego państwa według stanu na 1 stycznia każdego roku. Zmiany w rejestrze wprowadza się na podstawie: - umów międzynarodowych dotyczących przebiegu granic państwowych, - aktów prawnych w sprawie tworzenia, łączenia, znoszenia i podziału jednostek podziału terytorialnego państwa lub zmiany ich granic, - ostatecznych decyzji administracyjnych i prawomocnych orzeczeń sądowych dotyczących przebiegu granic nieruchomości będących jednocześnie granicami jednostek podziału terytorialnego państwa, - opracowań geodezyjnych i fotogrametrycznych przyjętych do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, określających lub uściślających położenia punktów granicznych. Jako powierzchnia gminy przyjęta jest powierzchnia wieloboku, którego wierzchołki stanowią punkty załamania granicy gminy. Współrzędne punktów załamania granicy gminy ustalane są w wyniku pomiarów geodezyjnych przyjętych do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Źródło definicji:

- Główny Geodeta Kraju

Autor: GUGiK

Miejsce publikacji: Warszawa 2003 r.

Dziedzina:

Rejestry urzędowe (REGON , TERYT)

Jednostka odpowiedzialna merytorycznie:

GUS - Departament Integracji i Zarządzania Danymi

e-mail: Sekretariat-IZ@stat.gov.pl