



Znak pisma: DPR-IV.053.1.2023  
Warszawa, 21 kwietnia 2023 r.

## ZAWIADOMIENIE O SPOSOBIE ZAŁATWIENIA PETYCJI

Działając na podstawie art. 13 ust. 1 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o petycjach (Dz. U. z 2018 r. poz. 870), w związku z petycją z dnia 08.02.2023 r. w sprawie wprowadzenia danych statystycznych pomocnych w planowaniu przestrzennym, wyjaśniam, co następuje.

Zgodnie z przepisami ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2022 r. poz. 503, 1846, 2185 i 2747) dla obszaru gminy sporządza się studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy. W studium sporządza się bilans terenów przeznaczonych pod zabudowę i na podstawie bilansu określa się kierunki rozwoju gminy wskazujące, jakie tereny mogą być przeznaczone pod poszczególne funkcje takie jak zabudowa mieszkaniowa, usługi, przemysł, infrastruktura czy rolnictwo.

Dane ze Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin wraz innymi danymi na temat planowania przestrzennego są zbierane przez Główny Urząd Statystyczny i publikowane jako badanie statystyczne „1.02.04(017) Lokalne planowanie i zagospodarowanie przestrzenne”. Badanie wykonywane jest na zlecenie ministra właściwego do spraw budownictwa, planowania i zagospodarowania przestrzennego oraz mieszkalnictwa, w ramach Programu badań statystycznych statystyki publicznej. Jest to badanie stałe, prowadzone raz do roku. Po raz pierwszy badanie zostało przeprowadzone w 2005 r. (zebrane dane dotyczyły stanu na 31 grudnia 2004 r.). Na podstawie danych statystycznych z badań przeprowadzonych w kolejnych latach, opracowywane są analizy stanu i uwarunkowań prac planistycznych w gminach. Takie podejście umożliwia śledzenie zachodzących zmian na obszarach różnej specyfice i intensywności zagospodarowania przestrzennego oraz procesów inwestycyjnych.

W ramach badania można uzyskać m.in. następujące informacje ze studiów gmin:

- powierzchnie przeznaczenia terenów pod funkcje mieszkaniowe wielorodzinne,
- powierzchnie przeznaczenia terenów pod funkcje mieszkaniowe jednorodzinne,
- powierzchnie przeznaczenia terenów pod funkcje usługowe,
- powierzchnie przeznaczenia terenów pod funkcje produkcyjne,

- powierzchnie przeznaczenia terenów pod funkcje komunikacyjne,
- powierzchnie przeznaczenia terenów pod funkcje infrastruktury technicznej,
- powierzchnie przeznaczenia terenów pod funkcje użytkowania rolniczego,
- powierzchnie przeznaczenia terenów pod funkcje użytkowania rolniczego - tereny zabudowy zagrodowej,
- powierzchnie przeznaczenia terenów pod funkcje zieleni i wód,
- powierzchnia terenów wskazanych w studium do sporządzenia miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego,
- powierzchnia terenów wskazanych w studium wymagających zmiany przeznaczenia gruntów rolnych na cele nierolnicze,
- powierzchnia terenów wskazanych w studium wymagających zmiany przeznaczenia gruntów leśnych na cele nieleśne,
- udział powierzchni terenów wskazanych w studium do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w ogólnej powierzchni gminy,
- udział powierzchni terenów wskazanych w studium do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego na podstawie przepisów odrębnych w ogólnej powierzchni gminy,
- udział powierzchni terenów wskazanych w studium wymagających zmiany przeznaczenia gruntów rolnych na cele nierolnicze w ogólnej powierzchni gminy.

W badaniu dostępne są także inne dane dotyczące planowania przestrzennego gmin, takie jak liczba i powierzchnia obowiązujących planów miejscowych, dane dotyczące wydanych decyzji lokalizacyjnych, dane dotyczące wydatków w budżetach gmin wskutek uchwalenia planów miejscowych oraz inne wydatki na cele planowania przestrzennego.

Powyższe dane są dostępne dla poszczególnych gmin, w podziale na województwa, z uwzględnieniem charakteru gminy (miejska, miejsko-wiejska, wiejska).

Pełne dane statystyczne oraz analizy stanu i uwarunkowań prac planistycznych w gminach publikowane są na stronie Ministerstwa Rozwoju i Technologii pod adresem: <https://www.gov.pl/web/rozwoj-technologie/badanie-statystyczne---lokalne-planowanie-i-zagospodarowanie-przestrzenne>.

**Z upoważnienia, z wyrazami szacunku**

Piotr Uściński

Sekretarz Stanu

/ kwalifikowany podpis elektroniczny /