

**Objaśnienia do formularza GUGiK-6.00**  
**Sprawozdanie w zakresie zbierania danych dotyczących ewidencji miejscowości, ulic i adresów**

1. W wierszu lp. 1 poprzez wymagania systemu teleinformatycznego należy rozumieć w szczególności wymagania określone w § 8 ust. 2 rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 9 stycznia 2012 r. w sprawie ewidencji miejscowości, ulic i adresów (Dz. U. poz. 125).
2. W wierszu lp. 2 przez jednostkę samorządu terytorialnego należy rozumieć starostwo powiatowe lub urząd marszałkowski.
3. W wierszu lp. 3 przez strukturę bazy danych należy rozumieć model pojęciowy danych EMUiA oraz schemat GML, które stanowią odpowiednio załącznik nr 2 i załącznik nr 3 do rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 9 stycznia 2012 r. w sprawie ewidencji miejscowości, ulic i adresów. Za prowadzenie bazy w wymaganej strukturze odpowiedzialny jest wójt/burmistrz/prezydent miasta, który sam powinien potwierdzić jej zgodność lub pozyskać odpowiednie oświadczenie od dostawcy oprogramowania.
4. W wierszu lp. 4 przez materiały źródłowe należy rozumieć m.in. materiały, rejestry i zbiory określone w § 3 ust. 2-4, § 4 ust. 2-3, § 5 ust. 1 rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 9 stycznia 2012 r. w sprawie ewidencji miejscowości, ulic i adresów.
5. W wierszu lp. 5, w odpowiedzi należy wskazać miejsce fizycznego zainstalowania i usytuowania bazy danych ewidencji miejscowości ulic i adresów. Przez dostawcę systemu teleinformatycznego należy rozumieć Główny Urząd Geodezji i Kartografii, inną jednostkę samorządu terytorialnego lub dostawcę komercyjnego.
6. W wierszu lp. 6 przez aktualne i kompletne dane należy rozumieć dane, które zawierają wszystkie wymagane atrybuty (określone w szczególności w załączniku nr 2 do rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 9 stycznia 2012 r. w sprawie ewidencji miejscowości, ulic i adresów) dla istniejących obiektów (miejscowości, ulice i punkty adresowe). Przez istniejące obiekty należy rozumieć wszystkie:
  - miejscowości, którym nadano urzędową nazwę,
  - ciągi komunikacyjne (np. ulice, place, ronda), którym nadano nazwę,

- numery porządkowe (punkty adresowe) ustalone przez właściwy organ (np. wójta gminy).
7. W wierszu lp. 7 należy podać procent wszystkich istniejących obiektów (miejscowości, ulice i punkty adresowe), które zawierają nieaktualne dane (m.in. brak jest obiektów w bazie danych lub zgromadzone w bazie obiekty posiadają braki w atrybutach lub ich atrybuty są niepoprawne).
  8. W wierszu lp. 8, w odpowiedzi należy podać liczbę wszystkich miejscowości znajdujących się w bazie danych ewidencji miejscowości, ulic i adresów wg stanu na 31 grudnia 2017 r.
  9. W wierszu lp. 9, w odpowiedzi należy podać liczbę wszystkich miejscowości wprowadzonych do bazy danych ewidencji miejscowości, ulic i adresów w okresie od 1 stycznia 2017 r. do 31 grudnia 2017 r.
  10. W wierszu lp. 10, w odpowiedzi należy podać liczbę wszystkich ulic, placów i rond znajdujących się w bazie danych ewidencji miejscowości, ulic i adresów dnia wg stanu na 31 grudnia 2017 r.
  11. W wierszu lp. 11, w odpowiedzi należy podać liczbę wszystkich ulic, placów i rond wprowadzonych do bazy danych ewidencji miejscowości, ulic i adresów w okresie od 1 stycznia 2017 r. do 31 grudnia 2017 r.
  12. W wierszu lp. 12, w odpowiedzi należy podać liczbę wszystkich punktów adresowych wprowadzonych do bazy danych ewidencji miejscowości, ulic i adresów do 31 grudnia 2017 r.
  13. W wierszu lp. 13, w odpowiedzi należy podać liczbę wszystkich punktów adresowych wprowadzonych do bazy danych ewidencji miejscowości, ulic i adresów w okresie od 1 stycznia 2017 r. do 31 grudnia 2017 r.
  14. W wierszu lp. 14 przez:
    - ewidencję gruntów i budynków należy rozumieć system informacyjny zapewniający gromadzenie, aktualizację oraz udostępnianie, w sposób jednolity dla kraju, informacji o gruntach, budynkach i lokalach, ich właścicielach oraz o innych podmiotach władających lub gospodarujących tymi gruntami, budynkami lub lokalami;
    - BDOT500 należy rozumieć bazę danych obiektów topograficznych o szczegółowości zapewniającej tworzenie standardowych opracowań kartograficznych w skalach 1:500–1:5000;

- BDOT10k należy rozmieść bazę obiektów topograficznych o szczegółowości zapewniającej tworzenie standardowych opracowań kartograficznych w skalach 1:10 000–1:100 000, w tym kartograficznych opracowań numerycznego modelu rzeźby terenu;
- ortofotomapę cyfrową należy rozumieć rastrowy, kartometryczny obraz terenu powstały w wyniku ortogonalnego przetworzenia zdjęć lotniczych lub scen satelitarnych.

**15.** W wierszu lp. 15, w odpowiedzi należy podać informację czy gmina wykorzystuje dane z ewidencji miejscowości, ulic i adresów do innych zadań, np. ewidencji ludności, planowania przestrzennego, gospodarki komunalnej, zasilania baz danych systemów informacji przestrzennej.

**16.** W wierszu lp. 16, jeżeli gmina udostępniła podmiotom zewnętrznym w roku 2017 dane z bazy danych EMUiA należy podać liczbę takich podmiotów.

Sprawozdanie GUGiK-6.00 należy przekazać Głównemu Geodecie Kraju wypełniając udostępniony na stronie internetowej elektroniczny formularz.