

Sprawozdanie z wykonania planu działalności
Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii
za rok 2022

CZĘŚĆ A: Realizacja najważniejszych celów w roku 2022

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu			Najważniejsze zadania służące realizacji celu	Najważniejsze podjęte zadania służące realizacji celu
		Nazwa	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku, którego dotyczy sprawozdanie	Osiągnięta wartość na koniec roku, którego dotyczy sprawozdanie		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1.	Poprawa otoczenia regulacyjnego	Liczba zaprojektowanych do wprowadzenia uproszczeń lub redukcji barier w wykonywaniu działalności gospodarczej na etapie rządowym	2	2	Bieżące działania związane z poprawą otoczenia prawnego w obszarze geodezji i kartografii realizowane przez opiniowanie aktów prawnych.	Prace nad aktami wykonawczymi (2 rozporządzenia) do ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne, regulującymi proces wykonywania i obsługi prac geodezyjnych i kartograficznych oraz zasady prowadzenia państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. 1 - Rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie zintegrowanego systemu informacji o nieruchomościach. 2 - Projekt rozporządzenia zmieniającego rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 28 lipca 2020 r. w sprawie wzorów wniosków o udostępnienie materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, licencji i Dokumentu Obliczenia Opłaty, a także sposobu wydawania licencji – przekazany do MRiT.

GŁÓWNY URZĄD GEODEZJI I KARTOGRAFII

2.	Zapewnienie dostępu do aktualnych zbiorów danych przestrzennych w ramach Infrastruktury Informacji Przestrzennej	Powierzchnia kraju objęta aktualizacją danych wchodzących w skład centralnej części państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego w danym roku kalendarzowym (w %)	30	32	Realizacja zamówień publicznych oraz umów na opracowanie danych fotogrametrycznych, aktualizację bazy danych obiektów topograficznych BDOT10k oraz modernizację osnowy podstawowej.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zaktualizowano pzgik o nowe fotogrametryczne dane tj. zdjęcia lotnicze, otofotomapy i numeryczny model terenu. 2. Zaktualizowano pzgik o bazę danych obiektów topograficznych BDOT10k. 3. Przeprowadzono modernizację osnowy podstawowej.
3.	Poprawa przestrzegania prawa i standardów w zakresie geodezji i kartografii. Kontrole w zakresie geodezji i kartografii	Liczba przeprowadzonych kontroli	5	5	Nadzór i kontrola w zakresie przestrzegania i stosowania przepisów w dziedzinie geodezji i kartografii.	Nadzór i kontrola w zakresie przestrzegania i stosowania przepisów w dziedzinie geodezji i kartografii: - przeprowadzanie kontroli w zakresie przestrzegania i stosowania przepisów ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne, - udzielanie wyjaśnień w zakresie stosowania przepisów ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne, -rozpatrywanie skarg na działania WINGiK.
		Liczba przeprowadzonych postępowań kwalifikacyjnych wobec osób ubiegających się o nadanie uprawnień do wykonywania samodzielnych funkcji w dziedzinie geodezji i kartografii	760	659	Przeprowadzanie postępowań kwalifikacyjnych wobec osób ubiegających się o nadanie uprawnień do wykonywania samodzielnych funkcji w dziedzinie geodezji i kartografii, w tym: - przygotowywanie pytań egzaminacyjnych, - przeprowadzanie egzaminów, - uznawanie kwalifikacji zawodowych, - wydawanie świadectw nadania uprawnień	Przeprowadzanie postępowań kwalifikacyjnych wobec osób ubiegających się o nadanie uprawnień do wykonywania samodzielnych funkcji w dziedzinie geodezji i kartografii, w tym: - przygotowywanie pytań egzaminacyjnych, - przeprowadzanie egzaminów, - uznawanie kwalifikacji zawodowych, - wydawanie świadectw nadania uprawnień zawodowych, - udostępnianie serwisu internetowego służącego sprawdzaniu wiedzy.

GŁÓWNY URZĄD GEODEZJI I KARTOGRAFII

					zawodowych, - udostępnianie serwisu internetowego służącego sprawdzaniu wiedzy.	
4.	Zapewnienie aktualności danych państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	Średnia liczba powiatów dla których zaktualizowano dane wchodzące w skład centralnej części państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	195	207	Realizacja zamówień publicznych oraz umów na opracowanie danych fotogrametrycznych, aktualizację bazy danych obiektów topograficznych BDOT10k oraz modernizację osnowy podstawowej.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zaktualizowano pzgik o nowe fotogrametryczne dane tj. zdjęcia lotnicze, otofotomapę i numeryczny model terenu. 2. Zaktualizowano pzgik o bazę danych obiektów topograficznych BDOT10k. 3. Przeprowadzono modernizację osnowy podstawowej.
5.	Zapewnienie użytkownikom dostępu do zbiorów danych i usług danych przestrzennych w ramach Infrastruktury Informacji Przestrzennej	Dostępność usług sieciowych prezentowanych w Geoportalu (w %)	99,20	99,87	Bieżąca realizacja i zapewnienie ciągłości umów związanych z realizacją usług utrzymania infrastruktury teleinformatycznej GUGiK-SIG.	<p>Budowa infrastruktury informacji przestrzennej:</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozwój i utrzymanie usług Infrastruktury Informacji Przestrzennej, - koordynacja i rozwój referencyjnych rejestrów informacji przestrzennej, - zapewnienie powszechnego dostępu do zbiorów danych i usług danych przestrzennych, - koordynowanie polityki bezpieczeństwa w zakresie systemów teleinformatycznych.

p.o. GŁÓWNY GEODETA KRAJU

Alicja Kulka

/podpisane elektronicznie/