

Plan działalności
Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii
na rok 2022

CZĘŚĆ A: Najważniejsze cele do realizacji w roku 2022

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu		Najważniejsze zadania służące realizacji celu	Odniesienie do dokumentu o charakterze programowym
		Nazwa	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku 2022		
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.	Poprawa otoczenia regulacyjnego	Liczba zaprojektowanych do wprowadzenia uproszczeń lub redukcji barier w wykonywaniu działalności gospodarczej na etapie rządowym	2	Kontynuacja prac 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.	Strategia na rzecz Odpowiedzialnego Rozwoju Polski Ład
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	Prowadzenie państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego: - aktualizacja danych zasilających centralną część państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.	
3.	Poprawa przestrzegania prawa i standardów w zakresie geodezji i kartografii. Kontrole w zakresie geodezji i kartografii	Liczba przeprowadzonych kontroli	5	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	

GŁÓWNY URZĄD GEODEZJI I KARTOGRAFII

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu		Najważniejsze zadania służące realizacji celu	Odniesienie do dokumentu o charakterze programowym
		Nazwa	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku 2022		
1.	2.	3.	4.	5.	6.
		Liczba przeprowadzonych postępowań kwalifikacyjnych wobec osób ubiegających się o nadanie uprawnień do wykonywania samodzielnych funkcji w dziedzinie geodezji i kartografii	760	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.	
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	Prowadzenie państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego: - gromadzenie i aktualizacja państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, - udostępnianie państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.	
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	Budowa infrastruktury informacji przestrzennej: - 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.	

Główny Geodeta Kraju

dr hab. inż. Waldemar Izdebski

/podpisano elektronicznie/