

Zarząd Geodezji i Katastru Miejskiego GEOPOZ

<https://geopoz.poznan.pl/geo/o-nas/wielkopolski-regionalny/1261,Projekt-zrealizowany.html>
2022-05-21, 16:45

Projekt zrealizowany

Cyfryzacja i modernizacja zasobu geodezyjnego i kartograficznego miasta Poznania oraz uruchomienie e-usług.

Miasto Poznań zrealizował projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich „Cyfryzacja i modernizacja zasobu geodezyjnego i kartograficznego miasta Poznania oraz uruchomienie e-usług”.

Cele projektu:

Celem strategicznym projektu było zwiększenie dostępności, jakości oraz stopnia wykorzystania danych przestrzennych dotyczących miasta Poznania przez przedsiębiorców i obywateli. W szczególności celem projektu było usunięcie barier w dostępie do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego dla obywateli i przedsiębiorców, w tym wykonawców prac geodezyjnych i komorników – poprzez uruchomienie dedykowanych tym interesariuszom e-usług. Realizacja projektu pozwoli na zaspokojenie ich potrzeb w zakresie usprawnienia dostępu do państwowego zasobu kartograficznego i geodezyjnego.

Cele szczegółowe:

ucyfrowienie, podniesienie jakości i uzyskanie zgodności z obowiązującymi przepisami państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego,

zwiększenie dostępności, jakości oraz stopnia wykorzystania danych z państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego obejmującego obszar Poznania przez wykonawców prac geodezyjnych oraz obywateli i przedsiębiorców, poprzez uruchomienie dedykowanych im e-usług o wysokim poziomie dojrzałości,

zwiększenie dostępności, jakości oraz stopnia wykorzystania danych z państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego obejmującego obszar Poznania przez obywateli, którzy są właścicielami, władającymi nieruchomościami lub posiadają interes prawny.

Celami pośrednim projektu są:

wkład w budowę społeczeństwa informacyjnego na poziomie regionalnym i wojewódzkim,

poprawa efektywności pracy administracji publicznej poprzez wykorzystanie technologii informacyjno-komunikacyjnych,

zmniejszenie obciążeń przedsiębiorców związanych z pozyskiwaniem danych z państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

W ramach projektu zrealizowane zostały:

modernizacja ewidencji gruntów i budynków dla 3 obrębów ewidencyjnych,

zeskanowano i opisano metadanymi archiwalne materiały geodezyjne,

uruchomiono e-usługi publiczne w zakresie dotyczącym: obsługi sprzedaży przez Internet produktów dla obywateli, obsługi komorników, obsługi rzeczoznawców, spersonalizowanej obsługi geodetów oraz obsługi narad koordynacyjnych,

zintegrowano wykorzystywane systemy informatyczne,

kontrola techniczna w zakresie jakości danych ewidencji gruntów i budynków,

promocja projektu.

Efekty:

liczba podmiotów, które udostępniły on-line informacje sektora publicznego - 1 szt,

liczba zdigitalizowanych dokumentów zawierających informacje sektora publicznego - 1 200 000 szt,

liczba usług publicznych udostępnionych on-line o stopniu dojrzałości co najmniej 4 - transakcja - 5 szt.,

liczba zakupionych środków trwałych - 3 szt.,

liczba nabytych wartości niematerialnych i prawnych - 2 szt.,

liczba udostępnionych on-line dokumentów zawierających informacje sektora publicznego - 1 200 000 szt.,

wzrost zatrudnienia we wspieranych podmiotach - 0 EPC,

liczba pobrań/odtworzeń dokumentów zawierających informacje sektora publicznego - 20 000 szt.,

liczba osób korzystających z Internetu w kontaktach z administracją publiczną - 6000 osób/rok.

W ramach projektu zakupiono specjalistyczne urządzenia

