

# Kolejne środki z UE na rozwój elektronicznych usług publicznych w zakresie dostępu do informacji przestrzennej

17 sierpnia została podpisana umowa o dofinansowanie projektu pn. „Rozwój elektronicznych usług publicznych w zakresie dostępu do informacji przestrzennej w Powiecie Wrocławskim”, w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020, Oś Priorytetowa nr 2 Technologie informacyjno-komunikacyjne, Działanie 2.1 E-usługi publiczne, Poddziałanie 2.1.2 E-usługi publiczne – ZIT WROF

Całkowita wartość projektu – 2.050.000 zł, kwota dofinansowania – 1.741.455 zł.

W ramach projektu planowane jest:

- utworzenie zbioru danych bazy BDOT500 (baza danych obiektów topograficznych o szczególności zapewniającej tworzenie standardowych opracowań kartograficznych w skali 1:500-1:5000) i bazy GESUT (geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu) oraz uzupełnienie bazy danych EGIB (ewidencji gruntów i budynków),
- zasilenie systemu teleinformatycznego państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (PZGiK) nowopowstałymi i uzupełnionymi zbiorami danych,
- uruchomienie i świadczenie e-usług na „5” poziomie dojrzałości.

Utworzenie zbiorów danych wskazanych baz poprzez digitalizację mapy zasadniczej (przetworzenie z postaci rastrowej na postać wektorową) oraz uzupełnienie bazy EGIB dotyczyć będzie 7 gmin Powiatu Wrocławskiego - Czernicy, Kobierzyc, Długołęki, Kątów Wrocławskich, Siechnic, Sobótki i Żórawiny.

#### CEL GŁÓWNY PROJEKTU:

Podniesienie konkurencyjności Powiatu Wrocławskiego poprzez digitalizację materiałów powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (PZGiK), skierowaną na zwiększenie



zakresu i podniesienie jakości świadczonych e-usług administracji publicznej.

#### CELE SZCZEGÓLWE:

- 1) Zapewnienie otwartego dostępu do informacji przestrzennej Powiatu Wrocławskiego poprzez digitalizację zasobów PZGiK;
- 2) Zapewnienie obywatelom oraz przedsiębiorcom dostępności do wysokiej jakości usług świadczonych w postaci elektronicznej, bez konieczności osobistego stawiennictwa interesanta w urzędzie oraz udostępnienia materiałów PZGiK poza godzinami pracy urzędu;
- 3) Usprawnienie procesu decyzyjnego, w szczególności w zakresie inwestycyjnym poprzez budowę spójnych baz sieci uzbrojenia terenu i obiektów topograficznych;
- 4) Zwiększenie efektywności usług świadczonych przez administrację publiczną poprzez usprawnienie procesów związanych z automatyzacją udostępniania danych PZGiK oraz ich dostosowaniem do zgodności ze standardami wymiany danych.

Okres realizacji projektu: - IV kw. 2020 – I kw. 2023

