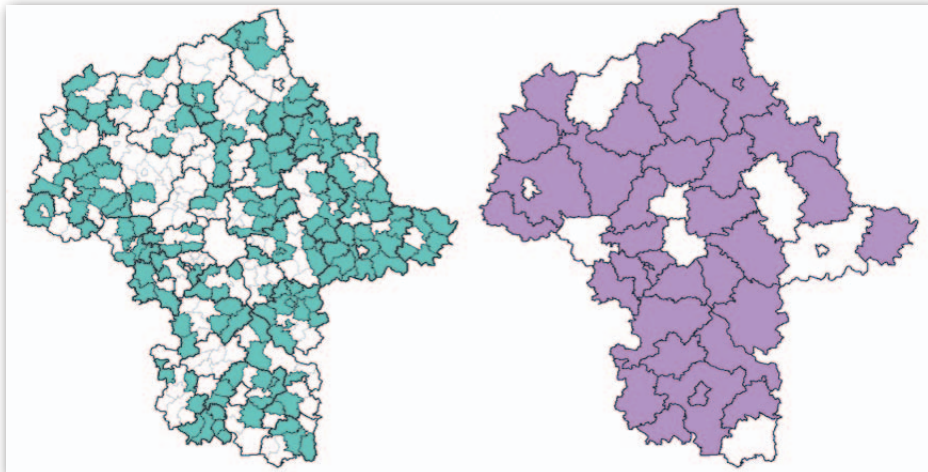


Na co Mazowieckie przeznaczy dotacje?

Projekt ASI, czyli „Regionalne partnerstwo samorządów Mazowsza dla aktywizacji społeczeństwa informacyjnego w zakresie e-administracji i geoinformacji”, został bardzo wysoko oceniony w konkursie Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego – otrzymał 97 punktów na 100 możliwych. Celem strategicznym przedsięwzięcia jest wsparcie inteligentnego, zrównoważonego rozwoju zwiększającego spójność społeczną i terytorialną przy wykorzystaniu potencjału mazowieckiego rynku pracy. Realizacja tego celu odbywać się będzie poprzez rozwój e-usług dla obywateli i przedsiębiorców. Inicjatywa ma stworzyć warunki efektywnego stosowania informacji przestrzennej w województwie oraz usprawnić kontakty urząd-przedsiębiorca-obywatel.

Wśród zadań, które mają być realizowane w ramach projektu ASI, znalazły się:

- Utworzenie i wdrożenie usług, o których mowa w ustawie o infrastrukturze informacji przestrzennej, w tym stworzenie systemu teleinformatycznego do zasilania baz



Partnerzy projektu: 157 gmin (po lewej) oraz 33 powiaty (po prawej) woj. mazowieckiego

danych MSIP oraz systemu map topograficznych.

- Cyfryzacja danych przestrzennych MSIP.
- Cyfryzacja danych państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego oraz utworzenie usług, o których mowa w pkt 1. dla powiatów.
- Wsparcie techniczne i merytoryczne partnerów przedsięwzięcia w zakresie realizacji i wdrożeń usług elektronicznej administracji i geoinformacji jako element

towarzyszący działaniom wykonania i wdrożenia nowych systemów informacyjnych, ich rozwoju o nowe funkcje oraz opracowania i wdrożenia nowych usług świadczonych drogą elektroniczną. Łączna wartość przedsięwzięcia to blisko 98,3 mln zł, a wnioskowane dofinansowanie – 78,6 mln zł. Partnerzy projektu to 157 gmin oraz 33 powiaty województwa mazowieckiego.

Źródło: UMWM

Dolny Śląsk: 87 projektów walczy o dotacje na e-usługi

W trzech konkursach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego na e-usługi publiczne zgłoszono 87 projektów o łącznej wartości 248 mln zł. Do rozdysponowania jest natomiast 209 mln zł. Najwięcej środków (165 mln zł) przewidziano w konkursie obejmującym beneficjentów z obszaru całego województwa. Sądząc po nazwach projektów, z geodezją, kartografią i informacją przestrzenną związane są:

- „Platforma Elektronicznych Usług Geodezyjnych”, beneficjent: Związek Powiatów Województwa Dolnośląskiego, wartość: 51,5 mln zł (wnioskowane dofinansowanie: 43,6 mln zł).
- „Budowa Systemu Informacji Przestrzennej oraz rozwój e-usług publicznych i elektronicznych usług administracyjnych w północno-zachodniej części województwa dolnośląskiego”, beneficjent: gmina miejska Bolesławiec, wartość: 15,7 mln zł (dofinansowanie: 13,3 mln zł).

- „Stworzenie oraz wdrożenie systemu informacji geograficznej do zarządzania siecią infrastruktury oraz siecią wodociągową w Zakładzie Wodociągów Związku Gmin Bychowo w Prusicach”, beneficjent: Związek Gmin Bychowo w Prusicach, wartość 0,58 mln zł (dofinansowanie: 0,49 mln zł).
- „Rozbudowa Geoportalu Dolny Śląsk – budowa Dolnośląskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej”, beneficjent: województwo dolnośląskie, wartość: 13,9 mln zł (dofinansowanie: 11,8 mln zł). Z kolei w konkursie przeznaczonym dla beneficjentów z aglomeracji wrocławskiej gmina Wrocław złożyła projekt pn. „Rozbudowa baz danych zasobów geodezyjnych we Wrocławiu” o wartości 2 mln zł (dofinansowanie 1,7 mln zł). Trzeci konkurs przeznaczony jest dla podmiotów z aglomeracji jeleniogórskiej. Nie złożono w nim jednak żadnych projektów koncentrujących się wyłącznie na sprawach geodezyjnych lub kartograficznych.

JK

Ruszył dialog techniczny ws. stołecznego systemu geodezyjnego

W ogłoszonym przez Urząd Miasta Stołecznego Warszawy dialogu technicznym ws. wdrożenia systemu do obsługi miejskiego zasobu geodezyjnego uczestniczy 10 firm. Są to: Asseco Poland SA, Atos Polska SA, Bentley Systems Polska, Esri Polska, Geobid, Geopolis, GisPartner, Intergraph Polska, Sygnity SA oraz Systherm Info. Jak informuje stołeczne Biuro Geodezji i Katastru, dialog prowadzony jest głównie w formie elektronicznej korespondencji, w której wymieniane są informacje dotyczące zagadnień prawnych, technicznych, ekonomicznych i wykonawczych związanych z planowanym postępowaniem. Ponadto odbyły się już pierwsze bezpośrednie spotkania z niektórymi firmami. Przypomnijmy, że celem tego dialogu technicznego jest doradztwo i pozyskanie informacji niezbędnych do przygotowania przetargu na wdrożenie systemu do obsługi danych zgromadzonych w stołecznym zasobie geodezyjnym i kartograficznym. Ogłoszenie dialogu jest efektem odstąpienia przez BGiK w lutym br. od umowy z konsorcjum firm: PGI Compass, WPG SA oraz Bonair.

JK