

Niełatwe, ale niebagatelne pieniądze dla polskiej służby geodezyjnej i kartograficznej

Wniosek aplikacyjny Samorządu Województwa Mazowieckiego, Głównego Geodety Kraju, Samorządu Powiatu Piaseczyńskiego oraz Miasta Płock dla projektu "Wypracowanie i wdrożenie innowacyjnych metod integracji danych katastralnych, mapy zasadniczej i Bazy Danych Topograficznych oraz modernizacja usług publicznych świadczonych przez służbę geodezyjną i kartograficzną" złożonego w listopadzie 2005r. do konkursu o dofinansowanie z Mechanizmów Finansowych EOG oraz Norweskiego Mechanizmu Finansowego pomyślnie przeszedł kolejną fazę oceny.

Po trójstopniowej ocenie przez stronę Polską, spośród 46 złożonych z całej Polski wniosków do priorytetu - Rozwój zasobów ludzkich poprzez m.in. promowanie wykształcenia i szkoleń, wzmacnianie w samorządzie i jego instytucjach potencjału z zakresu administracji lub służby publicznej, a także wzmacnianie wspierających go procesów demokratycznych projekt ten został zarekomendowany do dofinansowania przez Komitet Sterujący na drugiej pozycji listy rankingowej. Zgodnie z procedurą oceny wniosków aktualnie projekt jest w ocenie w Biurze Mechanizmów Norweskich w Brukseli. Po kilkudniowej wizycie studyjnej eksperta z Brukseli u partnerów projektu tj. Marszałka Województwa Mazowieckiego, Starosty Powiatu Piaseczyńskiego i Prezydenta Miasta Płocka oraz Głównego Geodety Kraju, został opracowany i przesłany raport z tej wizyty.

Przedstawiciel państw Darczyńców, po zapoznaniu się z sytuacją w jakiej znajduje się polska służba geodezyjna i kartograficzna, wysoko ocenił projekt oraz konieczność jego realizacji i zarekomendował go do dofinansowania. Całkowity koszt projektu wynosi prawie 22 mln zł w tym dofinansowanie ze strony Państw Darczyńców około 18,5 mln. zł.

W ramach tego projektu zostaną metodycznie rozwiązane problemy, którym należy się specjalna uwaga, tj. opracowanie struktury baz danych i standardu danych, baza metadanych, integracja danych georeferencyjnych, udostępnianie danych przez Internet i systemowa informatyzacja zasobu, a ich efekty będą możliwe do wdrożenia dla całej administracji geodezyjnej.

INFORMACJA

<http://www.bgwm.pl> / wiadomości