

42 miliony zł na lubuskie zasoby

27 marca odbyło się podpisanie umowy na dofinansowanie projektu pn. „Informatyzacja i modernizacja danych zasobów geodezyjnych powiatów województwa lubuskiego do świadczenia e-usług” w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego WL 2014-2020. Celem przedsięwzięcia jest aktualizacja zasobów geodezyjnych oraz budowa cyfrowej platformy standaryzującej dane o charakterze przestrzennym. Realizacja tych zadań ułatwi dostęp do zasobów oraz pozwoli świadczyć związane z nimi e-usługi. – W tym zakresie będzie to kamień milowy

w regionie. W poprzedniej perspektywie realizowaliśmy kilka takich projektów, ale punktowo – wyjaśniła marszałek województwa lubuskiego Elżbieta Anna Polak. Beneficjentem projektu jest Związek Powiatów Lubuskich, a partnerami województwo lubuskie i miasto Gorzów Wielkopolski. Operatorami projektu są wszystkie lubuskie powiaty z wyjątkiem sułecińskiego. – Dziękuję pani marszałek i zarządowi za docenienie wysiłku, jaki włożyliśmy w ten projekt jako Związek Powiatów Lubuskich, który powstał właśnie po to, żeby uzupełnić geodezyjne



bazy danych – podkreślał Dariusz Wróblewski, starosta zielonogórski. – Sprawy związane z geodezją były naprawdę nieco zaniedbane, co było przeszkodą dla

ewentualnych inwestorów – dodał. Całkowita wartość projektu to 42 mln zł, a dofinansowanie w ramach RPO – 35,7 mln zł.

Źródło: UMWL

Mało chętnych do modernizacji baz

W II turze przetargu na utworzenie oraz modernizację cyfrowych baz EGiB, BDOT500 oraz GESUT województwa lubelskiego oferty wpłynęły tylko na 24 z 53 części. Postępowanie to ogłoszono w lutym br. i propozycje cenowe przedstawiło w nim 13 firm bądź konsorcjów (zestawienie ofert na Geoforum.pl w wiadomości z 6 kwietnia). Szacunkowa wartość całego przetargu to blisko 70 mln zł.

Przypomnijmy, że zamówienie dotyczące etapu I ogłoszono w lipcu ubiegłego roku. Podzielono je na 35 części, a jego szacunkowa wartość wyniosła 45 mln zł. Z powodu braku chętnych firm do realizacji tych prac oraz drogich ofert aż 25 części unieważniono. W drugim podejściu, w przetargu ogłoszonym w październiku, postępowanie podzielono na 27 części. Również w tym przypadku wiele z nich trzeba było z tych samych powodów unieważnić.

W planie lubelskich powiatów jest jeszcze III tura modernizacji baz geodezyjnych. Przetarg ma zostać ogłoszony w II kwartale br., a jego wartość szacowana jest na ponad 43 mln zł.

Przetargi te są częścią projektu „e-Geodezja cyfrowy zasób geodezyjny województwa lubelskiego”.

Z równie dużymi problemami borykają się władze województwa mazowieckiego. W wartej 9 mln zł IV turze przetargu na modernizację i cyfryzację danych PZGiK szczebla powiatowego



Fot. Geoportals.gov.pl

wego wystartowały zaledwie 4 podmioty. Przedstawiły one propozycje dla 8 z 22 części zamówienia (zestawienie ofert na Geoforum.pl w wiadomości z 20 kwietnia).

Przypomnijmy, że w I turze podpisano 16 umów o łącznej wartości ponad 15 mln zł, z kolei w II zawarto 3 kontrakty oraz unieważniono 10 części (głównie z powodu braku ofert). III turę podzielono na 4 części, z których unieważniono dwie, a w przypadku pozostałych dokonano wyboru najkorzystniejszej oferty. Przetargi ogłoszono w ramach projektu „Regionalne partnerstwo samorządów Mazowsza dla aktywizacji społeczeństwa informacyjnego w zakresie e-administracji i geoinformacji” (Projekt ASI) współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego. Przedsięwzięcie jest realizowane przez Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego we współpracy z 33 powiatami i 157 gminami.

JK

Powiat elbląski zleca utworzenie baz i wdrożenie e-usług

Ponad 5 mln zł wart jest przetarg na prace geodezyjne i dostawę sprzętu teleinformatycznego w ramach „Projektu zintegrowanej informacji geodezyjno-kartograficznej powiatu elbląskiego”. Zamówienie podzielono na dwie części.

Przedmiotem pierwszej jest: •przetworzenie do postaci elektronicznej dokumentacji PZGiK poprzez digitalizację lub skanowanie wszystkich dokumentów i map pozostających w zasobie; •modernizacja EGiB dla wybranych jednostek ewidencyjnych; •aktualizacja EGiB dla wybranych jednostek ewidencyjnych; •założenie osnów wysokościowej i poziomej oraz założenie bazy danych szczegółowych osnów geodezyjnych; •założenie bazy BDOT500 dla obszaru powiatu elbląskiego; •założenie inicjalnej bazy GESUT dla wybranych jednostek ewidencyjnych; •wdrożenie e-usług publicznych (w tym m.in. usługi geokodowania adresu, pozyskiwania danych o adresie nieruchomości, generowania licencji i wydania zbioru danych, zamówienia rejestrów, kartotek, skorowidzów, wykazów, zestawień tworzonych w bazie danych EGiB, zamówienia wypisu/wypisu i wrysu/wyrysu z EGiB).

Szacunkowa wartość tych prac to 4,715 mln zł netto.

Część druga zamówienia obejmuje: dostawę, montaż, uruchomienie i oznakowanie sprzętu teleinformatycznego, a także zapewnienie serwisu w okresie gwarancji. Szacunkowa wartość to 0,573 mln zł.

Oferty zabezpieczone wadium w wysokości 100 tys. zł (część I) oraz 7 tys. zł (część II) można składać do 17 maja.

DC