

Miliony na rozwój rejestrów geodezyjnych

Przstawiciele województwa małopolskiego zakończyli negocjacje z Komisją Europejską w sprawie ostatecznego kształtu Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-20. Wśród inwestycji, które będą mogły liczyć na dofinansowanie, znalazł się projekt „Rozwój publicznych rejestrów geodezyjnych” o wartości 41 mln euro. Jak poinformowało GEODETĘ Biuro prasowe UMWM, w ramach projektu wsparciem objęte zostaną przedsięwzięcia mające na celu udostępnianie e-usług publicznych z zakresu informacji przestrzennej i rejestrów geodezyjnych gromadzonych w PZGiK: ewidencji gruntów i budynków, BDOT500,

BDOT10k oraz sieci uzbrojenia terenu. Realizacja inwestycji ma posłużyć również rozwojowi elektronicznej administracji w zakresie upowszechniania standardów funkcjonowania cyfrowych urzędów.

W ramach realizowanych przedsięwzięć zapewnić mają być m.in.: •większa dostępność i jakość e-usług publicznych oraz otwarty dostęp do informacji przestrzennej, •poprawa jakości danych, •interoperacyjność danych przestrzennych w ramach krajowej, regionalnej i lokalnej IIP, •bezpieczeństwo danych i systemów teleinformatycznych, •optymalizacja wykorzystania infrastruktury dzie-



Źródło: Małopolska Infrastruktura Informacji Przestrzennej

ki zastosowaniu technologii chmury obliczeniowej. UMWM przewiduje, że uruchomienie wsparcia dla przedsię-

wzięć wpisujących się w założenia projektu byłoby możliwe na przełomie 2015 i 2016 r.

Źródło: Biuro prasowe UMWM

Kolejne zamówienie związane z rozwojem UMM

Już po raz piąty GUGiK ogłosił przetarg nieograniczony na rozwój Uniwersalnego Modułu Mapowego (UMM) na potrzeby projektu Geoportalu 2. Szacunkowa wartość zamówienia wynosi 1,54 mln zł brutto. Przypomnijmy, że podobne postępowania GUGiK ogłosił w styczniu, marcu, sierpniu i październiku 2014 r. Dwa pierwsze i ostatnie unieważniono z powodu braku ofert. Trzeci przetarg nie rozstrzygnięto, gdyż cena najkorzystniejszej propozycji przewyższała kwotę, którą zamawiający zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia. Tym razem przetarg obejmuje: •wykonanie analizy istniejącego rozwiązania UMM oraz Modułu SDI, •przekazanie rekomendacji wskazujących kierunki wsparcia dla funkcjonowania modułów, ich optymalizacji i rozwoju, •świadczanie usług związanych z rozwojem i administracją UMM oraz Modułu SDI w liczbie 9300 roboczogodzin. Oferty zabezpieczone wadium w wysokości 25 tys. zł można składać do 3 lutego 2015 r. Kryteriami wyboru najkorzystniejszej oferty są: cena (90%) oraz czas realizacji analizy (10%).

JK

Jest mniej najniższej ceny

Jak wyliczył Urząd Zamówień Publicznych, po miesiącu od wejścia w życie nowelizacji Prawa zamówień publicznych (19 października 2014 r.), odsetek ogłoszeń, w których jako jedyne kryterium wskazano cenę, spadł z 93% do 33% (postępowania o wartościach poniżej progów UE) oraz z 85% do 45% (postępowania o wartościach powyżej progów UE).

Co w takim razie stosowano oprócz ceny? Według kalkulacji UZP są to: termin reali-

zacji zamówienia (odsetek postępowań – 31%; średnia waga – 11%), okres i warunki gwarancji (30%; 10%) oraz jakość/funkcjonalność/parametry techniczne (8%, 19%), przy czym w zdecydowanej większości przypadków zamawiający stosują łącznie dwa kryteria.

Przypomnijmy, że wg naszego niedawnego badania (GEODETA 12/2014) nowelizacja wpłynęła również na zamówienia geodezyjne. Na 23 przeanalizowane prze-

targi aż w 18 przypadkach cena nie była jedynym kryterium. Oprócz niej zamawiający brał pod uwagę przede wszystkim termin wykonania zamówienia, a w niektórych przypadkach jest to okres gwarancji. Warto jednak zaznaczyć, że ranga kryterium ceny wciąż pozostaje bardzo wysoka. W przebadanych przetargach decydowała ona o udzieleniu zamówienia na ogół w ponad 90%, czasem nawet w 98%.

JK

Kto dostosuje EGIB w podkarpackich powiatach?

Główny Urząd Geodezji i Kartografii wyda ponad 5 mln zł na III etap dostosowania baz danych ewidencji gruntów i budynków (EGiB) do wymagań zintegrowanego systemu informacji o nieruchomościach (ZSIN). Wartość umowy podpisanej z firmą ZUGiK Pryzmat z Warszawy to 5,239 mln zł. Pozostałe oferty w postępowaniu złożyli: Warszawskie Przedsiębiorstwo

Geodezyjne (5,656 mln zł), MGGP SA z Tarnowa (5,778 mln zł), Geomat z Poznania (5,845 mln zł) oraz OPGK Rzeszów i Geokart-International z Rzeszowa (8,067 mln zł). Zamawiający gotowy był przeznaczyć na realizację prac około 6 mln zł. Zamówienie obejmuje wykonanie na obszarach wybranych jednostek i obrębów ewidencyjnych modernizacji EGiB oraz

utworzenie inicjalnych baz danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu (GESUT) i baz danych obiektów topograficznych o szczególności zapewniającej tworzenie standardowych opracowań kartograficznych w skalach od 1:500 do 1:5000 (BDOT500). Prace te dotyczą powiatów: tarnobrzegskiego, stalowowolskiego oraz niżańskiego.

DC