

ARiMR zamawia kontrolę

Do 25 marca można składać oferty w przetargu nieograniczonym ogłoszonym przez Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa na kontrolę na miejscu metodą FOTO na terenie 16 województw. Tym razem zamówienie podzielono na 22 części (w ubiegłym roku było ich 23, a rok wcześniej 27). Przedmiotem zamówienia jest: •przeprowadzenie kontroli na miejscu metodą FOTO wytypowanych przez zamawiającego gospodarstw rolnych, •sporządzenie raportów z kontroli na miejscu wraz z wymaganą dokumentacją pokontrolną dla poszczególnych gospodarstw, •przekazanie zamawiającemu do odbioru dokumentacji pokontrolnej zgodnie z terminami i harmonogramami określonymi w umowie.



Szacowana liczba kontroli wynosi łącznie 61 968 (w 2012 r. 69 537). Wadium: od 3,2 tys. zł do 19,1 tys. zł (w zależności od części). Zamawiający wymaga realizacji prac w terminie do 6 miesięcy od udzielenia zamówienia (rok temu było 10 mies.), liczonym nie wcześniej niż od 1 czerwca 2013 r.

Źródło: ARiMR, AW

Mazowieckie cyfryzuje EGİB

Konwersja baz danych powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego do postaci cyfrowej dla kolejnych siedmiu powiatów jest przedmiotem przetargu ogłoszonego przez Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego w Warszawie. Jego szacunkowa wartość wynosi 17,2 mln zł netto. Oferty można składać do 19 marca br. Jest to III tura modernizacji powiatowych zasobów w ramach części zadania projektowego „Wsparcie prac związanych z przekształceniem ewidencji gruntów i budynków (EGiB) do postaci cyfrowej, uzupełnienie danych dotyczących budynków oraz modernizacja tego rejestru, przekształcenie mapy zasadniczej do postaci numerycznej, prace związane z przekształceniem do postaci cyfrowej innych danych przestrzennych, skanowanie dokumentów uzasadniających wpisy w EGiB”. Zamówienie podzielono na 7 części obejmujących powiaty: gostyński, mławski, ostrołęcki, sokołowski, wyszkowski, żurmiński i miasto Radom. Łączna kwota wadium wynosi 135 tys. zł. Planowany termin rozpoczęcia prac: 2 maja br., a zakończenia – 31 października 2014 r. Przypomnijmy, że w styczniu 2011 r. roku UMWM wybrał najkorzystniejsze oferty w I turze przetargu na cyfrową EGİB obejmującej dziesięć powiatów, przy czym umowy podpisano dla dziewięciu z nich, gdyż wykonawca usługi dla powiatu wołomińskiego odmówił podpisania umowy. Z kolei w pierwszych dniach czerwca 2012 r. (po pół roku od otwarcia ofert) podpisano umowy z wykonawcami II tury konwersji baz danych. Wówczas zamówieniem objęto 23 powiaty, jednak dla powiatu wyszkowskiego nie wpłynęła żadna oferta.

Źródło: TED, AW

Będą nowe usługi dla INSPIRE

Rozwój i administracja usług INSPIRE oraz ich brokera krajowego i branżowego w ilości 15 tys. godzin jest przedmiotem wartego ponad 2 mln zł netto przetargu GUGiK. W ramach zamówienia mają być rozwijane rozwiązania opracowane w trakcie projektu pn. „Implementacja i utrzymanie usług INSPIRE i ich brokera krajowego, brokera branżowego oraz szkolenia, na potrzeby projektu Geoportalu2”. Celem tego przedsięwzięcia było m.in.: •rozszerzenie funkcjonalności

dotychczas działającego podsystemu usług SDI; •rozszerzenie funkcjonalności dotychczas działającego klienta systemów dziedzicznych; •budowa systemu sprzedaży (usługa sklepu internetowego); •dostarczenie oprogramowania obejmującego rozszerzenie funkcjonalności systemu Geoportalu. Termin wykonania zamówienia podstawowego to 7 miesięcy. Prace będą współfinansowane ze środków PO Innowacyjna Gospodarka.

Źródło: GUGiK

KRÓTKO

• Za ponad 1,6 mln zł ARiMR udzieliła zamówienia uzupełniającego na wykonanie kontroli jakości i produkcyjne wdrożenie danych: cyfrowej ortofotomapy oraz wektorowych warstw systemu LPIS/GIS (WJD3_bis); prace wykona Plan SA z Warszawy; 21 lutego Agencja zapowiedziała rozpisanie kolejnego przetargu na te prace, oznaczonego jako WJD4; jego szacunkowa wartość to ponad 3,2 mln zł netto.

• Firma EPC SA zamawia wykonanie dokumentacji i lotniczego skaningu laserowego dla 73 km linii elektroenergetycznej; pomiar ma być wykonany w pasie o szerokości 100 metrów; poza tym zamówienie obejmuje dostawę m.in.: profilu linii, ortofotomapy, cyfrowej mapy ewidencyjnej, cyfrowej mapy struktury użytkowania gruntów.

• Do 18 marca można składać oferty w przetargu na aktualizację zasobów mapowych dla gazociągów wysokiego ciśnienia o łącznej długości ponad 150 km, który ogłosił Operator Gazociągów Przesyłowych Gaz-System SA.

• Wykonanie zdjęć lotniczych oraz sporządzenie numerycznego modelu terenu i cyfrowej ortofotomapy jest przedmiotem przetargu ogłoszonego przez ratusz w Gliwicach; zamówienie ma być zrealizowane do końca lipca 2013 roku.

• RDLP w Olsztynie ogłosiła przetarg nieograniczony na opracowanie ortofotomapy dla czterech nadleśnictw (Nowe Ramuki, Olsztyn, Susz oraz Szczytno) wg danych pozyskanych z nalogu fotogrametrycznego wykonanego w okresie od 1 maja do 31 czerwca 2013 r.; zdjęcia powinny być wykonane z pokryciem podłużnym 60% i poprzecznym 30%, w przestrzeni barwnej RGB/CIR z pikselem nie większym niż 25 cm.

• Do 20 marca można składać oferty w przetargu na pozyskanie danych i założenie ewidencji budynków oraz digitalizację mapy zasadniczej ogłoszonym przez Starostwo w Radzynie Podlaskim; prace o szacunkowej wartości 1,9 mln zł brutto będą realizowane w ramach projektu „System informacji przestrzennej powiatu radzyńskiego” dofinansowanego ze środków RPO; na wykonanie zamówienia starostwo przewidziało 16 miesięcy.

• Starostwo Powiatowe w Łęcznej ogłosiło przetarg na założenie bazy danych GESUT dla jednostki ewidencyjnej Milejów (11 654 ha) oraz utworzenie bazy BDOT500 i wykonanie zasadniczej numerycznej mapy wektorowej w skali bazowej 1:500 i 1:1000 dla obszaru o pow. 2070 ha; termin realizacji prac: 21 października br.

• Budowę trójwymiarowego geoportalu dla miasta wraz opracowaniem modelu zabudowy zamawia toruński ratusz; serwis ma być gotowy do sierpnia 2013 roku.

• Kompleksowa modernizacja mapy zasadniczej i operatu ewidencji gruntów i budynków jest przedmiotem przetargu nieograniczonego ogłoszonego przez Urząd Miasta Krakowa; szacunkowa wartość zamówienia: 1,1 mln zł; oferty można składać do 18 marca br.