

Umowy na ortofoto Polski podpisane

Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa podpisała umowy na opracowanie cyfrowej ortofotomapy dla obszaru około 312 tys. km kw. (w ramach aktualizacji i modernizacji baz danych systemu LPIS). Całkowita końcowa wartość zamówienia wynosi 15,1 mln zł brutto. Obejmuje ono wykonanie zdjęć lotniczych kamerą cyfrową w barwach rzeczywistych (RGB) i bliskiej podczerwieni (IR) oraz opracowanie na ich podstawie cyfrowych ortofotomap w układzie 1992 (RGB i CIR) oraz 2000 (RGB). Przetarg podzielono na dwie części. Opracowania dla każdej z nich mają być wykonane w rozdzielczości 0,25 m lub 0,5 m, zależ-

nie od obszaru (mapa obok). Łącznie złożono 7 ofert (3 dla pierwszej i 4 dla drugiej części). W obu przypadkach podpisano umowy z tymi wykonawcami, którzy zaoferowali najniższą cenę. Zamówienie dla części 1 (161 603 km kw.) wykona konsorcjum w składzie: PGK OPGK Rzeszów, Geodis Brno z Czech, Argus Geo System z Czech, ZUGiK Przymat Warszawa (za 7,6 mln zł). Z kolei dla części 2 (155 315 km kw.) prace zrealizuje konsorcjum w składzie: Geomar SA Szczecin, OPGK Geomap Zielona Góra, Gispro Szczecin, OPEGIEKA Elbląg (za 7,5 mln zł).

Źródło: ARiMR



Będzie ortofoto dla 203 miast

W siedzibie GUGiK w marcu podpisano umowy na wykonanie ortofotomapy miast na potrzeby projektów ISOK i GBDOT. Kontrakty zrealizują: OPGK Lublin (część I, wartość blisko 1 mln zł), konsorcjum OPGK Olsztyn, Estereofoto GeoEngenharia S.A. oraz Sprint S.A. (części II i III, ponad 1,7 mln zł), konsorcjum MGGP S.A., Geodetski Inženiring Maribor d. o.o. i Vidom Halina Grzka (cz. IV i V, blisko 2,6 mln zł), spółka MGGP Aero (cz. VI, 0,9 mln zł). Ortofotomapy 203 miast w rozdzielczości 10 cm wykonywane będą w 8 etapach, zakończenie zaplanowano na sierpień 2013 r.

Źródło: GUGiK, JK

Dużo chętnych na kontrolę FOTO

26 marca otwarto oferty w przetargu Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa na kontrolę na miejscu metodą FOTO na terenie 16 województw. Przedmiotem zamówienia jest:

- przeprowadzenie kontroli na miejscu metodą FOTO gospodarstw rolnych wytypowanych przez zamawiającego,
- sporządzenie raportów z kontroli wraz z wymaganą dokumentacją pokontrolną,
- przekazanie zamawiającemu dokumentacji pokontrolnej zgodnie z harmonogramem określonym w umowie. Szacowana łączna liczba kontroli wynosi 69 537. Oferty złożyło 47 firm i konsorcjów. Kryterium wyboru będzie cena. W ubiegłym roku ARiMR zarezerwowała na kont-



rolę na miejscu metodą FOTO kwotę 30 mln zł (27 obiektów), w tym roku (23 obiekty) jest to 18,2 mln zł, a łączna wartość najtańszych ofert wynosi nieco ponad 15 mln zł. Szczegóły na Geoforum.pl 26 marca.

BS

Lubelskie zamawia IIP

Urząd Marszałkowski Województwa Lubelskiego ogłosił przetarg na opracowanie projektu regionalnej infrastruktury informacji przestrzennej (zgodnie z założeniami dyrektywy INSPIRE oraz przepisami ustawy o IIP), modernizację infrastruktury technicznej Biura Geodezji oraz modernizację i informatyzację tamtejszego WOD-GiK-u. Przetarg obejmuje m.in.:

- uruchomienie prototypu portalu mapowego,
- prace związane z dostosowaniem pomieszczeń Biura Geodezji do administrowania RIIP WL,

- dostawę sprzętu komputerowego i oprogramowania systemowego,
- dostawę oprogramowania bazodanowego i narzędziowego,
- migrację i ładowanie danych z baz danych i metadanych,
- przeprowadzenie szkoleń. Oferty należy składać do 7 maja. Wadium: 100 tys. zł. Kryteria wyboru oferty: cena (50%), termin realizacji i gwarancja (po 25%). Przewidywany termin realizacji: 490 dni. Zamówienie jest współfinansowane ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Źródło: UMWL

Geodeci przeciw powodziom

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu rozstrzygnął dwa przetargi na obsługę geodezyjną inwestycji związanych z pracami przeciwpowodziowymi na Nysie Kłodzkiej. Obsługę przedsięwzięcia pn. „Przebudowa i udrożnienie przeciwpowodziowe rzeki Nysy Kłodzkiej od zbiornika wodnego Nysa (km 65+100) do rejonu Kubic (km 55+500) wraz z istniejącymi budowlami” zapewni za 2,4 mln zł OPGK Wrocław. Łącznie złożono 5 ofert. Inwestycja ta jest częścią projektu „Modernizacji zbiornika wodnego Nysa w zakresie bezpieczeństwa przeciwpowodziowego - etap I”. Z kolei zamówienie na obsługę geodezyjną inwestycji prowadzonej na zbiorniku wodnym w Nysie pn. „Modernizacja budowli i urządzeń zbiornikowych wraz z budową innych obiektów niezbędnych dla zbiornika” udzielono OPGK Opole, które wykona tę usługę za 2,2 mln zł. Tu również złożono 5 ofert, z których jedną odrzucono. Celem tego przedsięwzięcia jest poprawa zabezpieczenia przeciwpowodziowego terenów położonych poniżej zbiornika Nysa aż do ujścia Nysy do Odry, ze szczególnym uwzględnieniem terenów miasta Nysy.

Źródło: RZGW we Wrocławiu, BS