



STARTUJE SKANING KRAJU

Przedstawiciele zwycięskich konsorcjów podpisali 4 lutego w siedzibie Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii w Warszawie umowę na wykonanie lotniczego skaningu laserowego oraz opracowanie produktów pochodnych. Jak zaznaczyła Jolanta Orlińska, główny geodeta kraju, rezultaty projektu posłużą do wykonania map ryzyka i zagrożenia powodziowego, trafią również do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. Prezes OPGK Olsztyn Waldemar Klocek zauważył, że udział w projekcie wiąże się z wielką odpowiedzialnością. Jest to jednak

szansa dla firm, które dzięki umowie na skaningu „wchodzą w nowe technologie”.

Umowę podpisali: ● Aleksander Żarkowski, pełnomocnik konsorcjum w składzie: TMCE z Krakowa, BSF Swissphoto GmbH z Niemiec i NTT System z Warszawy (na część I); ● Waldemar Klocek – prezes OPGK Olsztyn, które wraz z Estereofoto-Geoingenieria (Portugalia) wykona część II; ● Ewa Świątkowska, dyrektor Zakładu Geodezji z przedsiębiorstwa Geopolis z Włocławka, wykonawcy III części (razem z Kuceira International z USA); ● Jacek Włodek,

wiceprezes MGGP SA z Tarnowa (firma ta we współpracy ze słoweńskim przedsiębiorstwem Geoin wykona część V) oraz ● prezes MGGP Aero z Tarnowa Jacek Siedlik na część VI. Wykonawcy części IV – konsorcjum Eurosystem z Chorzowa i Fugro Aerial Mapping (Holandia) – podpisali umowę dzień wcześniej. Na realizację zamówienia, które jest częścią projektu ISOK – Informatyczny system osłony kraju przed nadzwyczajnymi zagrożeniami, firmy mają 28 miesięcy.

Tekst i zdjęcie BARBARA STEFAŃSKA

POTRZEBNE DANE O DROGACH

Zarząd Dróg Wojewódzkich w **Katowicach** ogłosił przetarg na zgromadzenie danych ewidencyjnych dla dróg wojewódzkich i wprowadzenie ich do bazy. Szacunkowa wartość zamówienia przekracza 193 tys. euro netto. Zakres prac obejmuje: ● ustalenie, opisanie i uaktualnienie danych, ● przeprowadzenie inwentaryzacji w terenie oraz ● wprowadzenie do zasobu ewidencyjnego odcinków dróg i obiektów inżynierskich zarządzanych przez ZDW w Katowicach. Wadium wynosi 45 tys. zł. Termin składania ofert mija 6 kwietnia br. Jedynym kryterium wyboru najlepszej z nich jest cena. Usługę należy wykonać do 30 listopada 2011 r.

Zarząd Dróg i Zieleni w **Gdańsku** ogłosił przetarg na aktualizację Komputerowej Ewidencji Technicznej i Mapątkowej Ulic Miasta Gdańska. Prace dotyczą sprawdzenia lokalizacji prze-

strzennej i geometrii zinwentaryzowanych obiektów oraz wszystkich ich atrybutów określonych w elektronicznych formularzach informacyjnych przypisanych każdemu obiektowi. Do zaktualizowania jest 75 tys. punktów. Opracowane w ramach przetargu bazy graficzne i opisowe muszą być zgodne ze strukturą i topologią oprogramowania MapInfo Professional. Oferty można składać do 1 kwietnia. Wadium: 5,2 tys. zł. Jedynym kryterium wyboru ofert będzie cena. Czas realizacji: 36 miesięcy.

Z kolei Zarząd Dróg Wojewódzkich w **Krakowie** ogłosił przetarg nieograniczony na system zarządzania infrastrukturą dróg wojewódzkich. Jego szacunkowa wartość netto wynosi 3-4 mln zł. Ubiegający się o zamówienie muszą się wykazać wdrożeniem w ciągu ostatnich trzech lat m.in.: ● systemu informatycznego funkcjonującego

w środowisku Bentley MicroStation do zarządzania elementami infrastruktury drogowej, ● systemu informatycznego do zarządzania ewidencją nieruchomości funkcjonującego w środowisku Bentley MicroStation lub posiadającego własne środowisko graficzne zdolne do wyświetlania zawartości plików typu DWG, DGN, ● portalu tematycznego w zakresie zarządzania infrastrukturą dróg krajowych lub wojewódzkich o długości nie mniejszej niż 700 km, którego integralną częścią jest środowisko graficzne typu web GIS, ● systemu informatycznego opartego na technologiach GIS, ● systemu informatycznego do zarządzania flotą co najmniej 80 pojazdów.

Wadium wynosi 70 tys. zł. Jedynym kryterium wyboru ofert będzie cena. Termin składania ofert mija 4 kwietnia 2011 r.

ŹRÓDŁO: ZDW W KATOWICACH, ZDW W KRAKOWIE, ZDIZ W GDAŃSKU