

CHĘTNI NA LPIS DLA 87 TYS. KM KW.

Pod koniec sierpnia Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa ogłosiła przetarg w trybie ograniczonym przyspieszonym na modernizację i aktualizację baz danych LPIS, w tym opracowanie ortofotomapy dla obszaru około 87 tys. km kw. 4 września firma Geomar SA ze Szczecina złożyła protest, wnosząc o: ● unieważnienie czynności wyboru trybu przetargu ograniczonego w wyznaczonym skróconym okresie składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu oraz skróconym okresie składania ofert, ● modyfikację treści ogłoszenia o postępowaniu, a także ● powtórzenie postępowania

zgodnie z przepisami Pzp lub ewentualnie ● unieważnienie postępowania. 7 września ARiMR skorygowała treść ogłoszenia, m.in. przedłużając termin składania wniosków o udział w postępowaniu. 25 września Agencja oddaliła w całości protest firmy Geomar SA ze Szczecina i opublikowała obszerne 8-stronicowe uzasadnienie swojej decyzji, w którym pisze m.in., że „na szczególne podkreślenie zasługuje fakt, że zamawiający dysponuje niezbędną wiedzą i doświadczeniem w zakresie opisanego przedmiotu zamówienia i wypracował w tym zakresie odpowiednie standardy postępowania”.

Ostatecznie wnioski o udział w postępowaniu złożyło 10 konsorcjów: ● **Geokart-International z Rzeszowa** i OPGK Gdańsk, ● **OPGK Olsztyn**, Eurosystem z Chorzowa, Polkart ze Sławna, Argus Geo System s.r.o. z Hradec Králové (Czechy), ● **Compass S.A. Kraków**, Meixner Vermessung ZT GmbH z Wiednia (Austria), OPEGIEKA Elbląg, Unizeto Technologies S.A. ze Szczecina, ● **MGGP S.A. z Tarnowa**, MGGP Aero Sp. z o.o. z Tarnowa, ● **OPGK Kraków**, WPG S.A. z Warszawy, GEODIS Brno (Czechy), T-LINE Melma Adam z Katowic, ● **KPG z Krakowa**, Hansa Luftbild Sensorik und

Photogrammetrie GmbH z Monachium (Niemcy), Polkart z Warszawy, ● **Euro-sense z Nadarzyna**, Aircom z Warszawy, ● **OPGK Rzeszów**, InterTIM z Warszawy, Eurosense Legi Térképészeti Kft. z Budapesztu (Węgry), ● **ZUGiK Pryzmat z Warszawy**, Eurosense EOOD z Sofii (Bułgaria), Mawilux z Warszawy, ● **Tukaj Mapping Central Europe z Krakowa**, Land Studio z Krakowa, BSF Swissphoto GmbH z Schönefeld (Niemcy). Trwa ocena wniosków. Wykonawcy spełniający warunki udziału w postępowaniu zostaną zaproszeni do składania ofert. Więcej na Geoforum.pl 1, 8 i 29 września.

AW

3,7 MLN ZŁ NA „GIS DLA REGIONU ŁÓDZKIEGO”

Urząd Marszałkowski w Łodzi opublikował listę projektów wyłonionych do dofinansowania w ramach konkursu zamkniętego realizowanego w ramach programu Kapitał Ludzki, Priorytet VIII – Regionalne kadry gospodarki, Poddziałanie 8.1.1 – Wspieranie rozwoju kwalifikacji zawodowych i doradztwo dla przedsiębiorstw. Beneficjentem jednego z 44 wyłonionych projektów jest WODGiK w Łodzi. „GIS dla regionu łódzkiego” to projekt szkoleniowy skierowany do szerokiej grupy osób związanych z zarządzaniem kryzysowym z obszaru województwa łódzkiego. Ma on najwyższą wartość spośród wytypowanych projektów (3,7 mln zł). Finansowanie prowadzone będzie z dotacji rozwojowych Europejskiego Funduszu Społecznego (3,1 mln zł) oraz z budżetu państwa (blisko 0,6 mln zł). Rozpoczęcie prac zaplanowano na 1 października 2009 r., natomiast zakończenie na wrzesień 2011 r.

JP

MGGP Aero WSPÓŁPRACUJE Z AeroGrid

Podczas targów Intergeo 2009 w Karlsruhe firma AeroGRID, posiadająca jeden z największych zasobów zdjęć lotniczych z całego świata, podpisała z przedsiębiorstwem MGGP Aero umowę o udostępnieniu zdjęć lotniczych Polski. MGGP Aero jest w Polsce jednym z głównych dostawców usług fotolotniczych i fotogrametrycznych, posiada m.in. wysokorozdzielcze zdjęcia wszystkich głównych miast. Umowa zawarta

z firmą AeroGrid ma charakter ogólny i nie dotyczy opracowań fotogrametrycznych zgłaszanych do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. W celu optymalizacji kosztów i zapewnienia terminu realizacji zamówienia spółka wykonała zdjęcia lotnicze, które – z uwagi zarówno na sposób pozyskania, jak i parametry techniczne – nie mogą być wykorzystane dla celów geodezyjnych zgodnie

z obowiązującymi instrukcjami i wytycznymi technicznymi. Współpraca MGGP Aero z AeroGrid jest szansą na sprzedaż usług dla nowych klientów pochodzących spoza branży geodezyjnej, dla których liczy się przede wszystkim aktualność i czas opracowania, natomiast mniejsze znacznie ma dokładność i parametry techniczne finalnego produktu.

ŹRÓDŁO: GEOCONNECTION, MGGP AERO

PLANY DLA STOLICY

W postępowaniu na „Cyfrowe opracowanie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego z obszaru m.st. Warszawy” oferty złożyło 5 firm, najkorzystniejszą – OPEGIEKA Elbląg (114 680 zł). Zamówienie obejmuje cyfrowe opracowanie 71 planów z obszaru m.st. Warszawy, w tym: ● transformację 19 planów w postaci wektorowej (1862,29 ha) do układu UWPP 2000 oraz konwersję do formatu SHP, ● wektoryzację treści 52 planów w postaci analogowej (3195,42 ha) w układzie UWPP 2000 z wyłączeniem elementów mapy zasadniczej, ● utworzenie z przetworzonych materiałów bazy danych MPZP, ● inwentaryzację linii rozgraniczających dróg.

ŹRÓDŁO: BGiK

RADOM AKTUALIZUJE BAZY

Urząd Miejski w Radomiu ogłosił przetarg nieograniczony o wartości przekraczającej 206 tys. euro na wykonanie aktualizacji numerycznej bazy danych zawierających treść mapy zasadniczej o projekty skoordynowane przez ZUDP w 2007 i 2008 r. dla terenu miasta Radomia w systemie Geo-Info V w wersji obowiązującej w MODGiK w Radomiu lub w systemie równoważnym. Oferty można składać do 19 października 2009 r. Termin realizacji prac: 7 miesięcy od udzielenia zamówienia.

ŹRÓDŁO: UM W RADOMIU