

GUS KUPUJE ArcGIS

Główny Urząd Statystyczny udzielił zamówienia na dostawę licencji oprogramowania ArcGIS wraz z usługami wsparcia informatycznego na potrzeby przeprowadzenia Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań w 2011 r. Prace za 1,453 mln zł brutto zrealizuje firma Esri Polska. Przedmiot zamówienia obejmuje licencje oraz usługi wsparcia informatycznego w wymiarze do 828 godzin. Do pierwszej grupy należą: ● ArcGIS Server Standard 9.3.1/10 – 3 szt., ● podwyższenie wersji posiadanych licencji ArcGIS Server Basic do ArcGIS Server Standard 9.3.1/10 – 16 szt. Druga grupa obejmuje: ● analizę gęstości adresów, ● testy wydajności serwisów cache, ● testy wydajności serwisów z zabezpieczeniem TOKEN, ● opracowanie dokumentacji projektowej, ● instalację AGS na serwerach, ● kopiowanie i podpięcie bazy SQL z ortofotomapy, ● kopiowanie i podpięcie bazy SQL z danymi wektorowymi, ● utworzenie serwisów, ● asystę rozwiązania w trakcie trwania prac spisowych. Przetarg odbywał się w procedurze negocjacyjnej bez uprzedniego ogłoszenia.

ŹRÓDŁO: TED, AW

LIDERZY INNOWACJI

W grudniu dwie spółki działające w branży geoinformatycznej zostały wyróżnione w kolejnej edycji konkursu Krajowi Liderzy Innowacji i Rozwoju tytułem Regionalnego Lidera Innowacji i Rozwoju 2010. I tak, Okręgowe Przedsiębiorstwo Geodezyjno-Kartograficzne OPEGIEKA z Elbląga otrzymało je w kategorii „Innowacyjna firma”. Wyniki regionalnej edycji konkursu ogłoszono podczas odbywającego się w Urzędzie Marszałkowskim w Olsztynie seminarium „Innowacje bliżej nas”. Kryteriami wyboru laureata w tej kategorii były m.in.: zrealizowane inwestycje, wdrożenie nowych lub ulepszonych produktów i usług, zastosowanie nowych metod produkcji lub świadczenia usług, działania przynoszące korzyści dla środowiska, prowadzenie prac badawczo-rozwojowych, korzystanie z dotacji krajowych, unijnych lub innych, posiada-



nie systemu zarządzania jakością, korzystanie z ochrony patentowej.

Z kolei warszawska spółka Geo-System po zdobyciu I miejsca w mazowieckiej edycji tego konkursu w kategorii „Innowacyjna usługa” została wyróżniona także na forum krajowym za usługę lokalizacji i udostępniania adresów.

Usługa jest jednym z elementów portalu www.punktyadresowe.pl służącego do prowadzenia i internetowego udostępniania urzędowych rejestrów numeracji adresowej.

Konkurs organizowany jest przez Fundację Rozwoju i Innowacji, a jego ideą jest propagowanie przedsięwzięć i inicjatyw o charakterze rozwojowym i innowacyjnym.

ŹRÓDŁO: OPEGIEKA ELBLĄG, GEO-SYSTEM

MAŁOPOLSKĄ IIP ZBUDUJE WASKO SA

Gliwicka firma Wasko SA wygrała przetarg na budowę Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP), a także złożyła najkorzystniejszą ofertę na budowę systemu monitorowania małopolskich karetek. Oba zamówienia ogłosił Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego.

Prace nad MIIP realizowane będą wspólnie z firmą GISPartner z Wrocławia. Wartość zamówienia to nieco ponad 2 mln zł. Przedmiotem przetargu jest wdrożenie usług wyszukiwania, przeglądania, pobierania oraz wymiany danych, rozbudowa istniejącej infrastruktury aplikacyjno-sprzętowej, a także integracja zasobów województwa oraz powiatów. Oprócz tego Wasko i GISPartner dostarczą i wdrożą: aplikację kliencką usług OGC, aplikację internetową zarządzającą użytkownikami oraz ich uprawnieniami, serwer katalogowy bazujący na standardzie OGC CSW 2.0.2 i ISO Application Profile 1.0.0 oraz usługę sieciową edytora metadanych. Projekt zostanie wykonany w ciągu 4 miesięcy.

Spółka jest także bliska zwycięstwa w przetargu na dostawę sprzętu i oprogramowania dla jednostek ratownictwa medycznego w ramach projektu pn. „Budowa zintegrowanych systemów informatycznych do zarządzania i monitoringu satelitarnego w Małopolsce”. Jej oferta została bowiem uznana za najkorzystniejszą. W ramach projektu (wartość 13,6 mln zł) zbudowane zostaną podsystemy radiokomunikacyjny i telekomunikacyjny, sieć teleinformatyczna, platforma serwerowo-komputerowa, podsystem monitoringu GPS oraz aplikacji głównej. Prace w ramach powyższych przedsięwzięć obejmują m.in.: opracowanie projektu wykonawczego, dostarczenie sprzętu i oprogramowania, przeszkolenie administratorów i użytkowników systemu, dostarczenie dokumentacji powykonawczej, administrowanie podsystemem oraz świadczenie serwisu gwarancyjnego. Całość ma być zintegrowana z MIIP oraz systemem wykorzystywanym przez GOPR.

ŹRÓDŁO: WASKO SA, JK

KRÓTKO

- Warszawska firma **Geolvent** 16 grudnia wprowadziła na rynek NewConnect 3,2 mln akcji serii F; cena emisyjna jednej akcji wynosiła 27 groszy; łączna wartość tych udziałów wyniosła więc 864 tys. zł.
- 22 grudnia br. spółka Calatrava Capital (dawniej I&B System) dokupiła za 8,5 mln zł pakiet 48% akcji warszawskiej firmy **Imagis** – dystrybutora MapInfo Professional oraz programów nawigacyjnych MapaMap i GPMaPa, jak również właściciela serwisu mapGO; w wyniku transakcji Calatrava posiada już 99,03% udziałów w tej spółce.
- Urząd Miejski w Dąbrowie Górniczej zlecił z wolnej ręki firmie **Intergraph Polska** opracowanie oraz aktualizację mapy zasadniczej; zlecenie jest zamówieniem uzupełniającym udzielonym w ramach budowy Miejskiego Systemu Informacji Przestrzennej; wartość prac wynosi 650 tys. zł netto.
- Sąd Rejonowy w Bielsku-Białej ustanowił 15 grudnia radę wierzycieli bielskiej spółki **Techmex** (w stanie upadłości); jej członkami są firmy: Kredyt Bank, Bank DnB Nord Polska, ING Bank Śląski, ZUS Oddział w Bielsku-Białej oraz NTT System; na zastępcę członków rady powołano natomiast spółkę Intergraph Polska.