



INFORMACJA PRASOWA,

Chorzów, 28 września 2011r.

Eurosystem podpisał umowę z GUGiK na 3,8 mln zł

Eurosystem S.A. – spółka specjalizująca się w projektach związanych z telekomunikacją przewodową i bezprzewodową oraz usługach geoinformatycznych, poinformowała o podpisaniu kolejnej umowy z Głównym Urzędem Geodezji i Kartografii. Wartość kontraktu wynosi 3,8 mln zł brutto, a jego przedmiotem jest „Wykonanie lotniczego skaningu laserowego (LIDAR) oraz opracowanie produktów pochodnych”. Spółka jako lider zwycięskiego konsorcjum zrealizuje prace w ramach Projektu ISOK – Informatyczny System Osłony Kraju przed nadzwyczajnymi zagrożeniami, finansowanego z Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka w latach 2007 -2013.

Przedmiot zamówienia obejmuje część wszystkich województw w Polsce, przy czym konsorcjum Eurosystem zrealizuje prace w ramach części IV dla obszaru województw: wielkopolskiego, lubuskiego, dolnośląskiego, opolskiego i łódzkiego.

- „Przedmiotowe zadanie jest kontynuacją realizowanych już od lutego prac polegających na pozyskaniu danych z lotniczego skaningu laserowego oraz zdjęć lotniczych niezbędnych do zasilania krajowego systemu ISOK. Prace prowadzimy wraz z partnerem holenderskim.” – tłumaczy Krzysztof T. Grębowicz, prezes zarządu Eurosystem S.A.

Kontrakt podzielony jest na etapy i zakończy się w czerwcu 2013 roku.

- „Pozyskanie potrzebnych danych wymaga przeprowadzenia pomiarów lotniczych w odpowiednich warunkach pogodowych, dlatego prace fotolotnicze możemy prowadzić jedynie w okresie od połowy października do połowy kwietnia. Stąd też projekt został podzielony na 3 etapy czasowe.” – dodaje Prezes Eurosystem S.A.

Projekt ISOK - Informatyczny System Osłony Kraju przed nadzwyczajnymi zagrożeniami realizowany jest w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007-2013, 7 oś priorytetowa "Społeczeństwo Informacyjne- Budowa Elektronicznej Administracji".

EUROSYSTEM S.A. od dwudziestu lat specjalizuje się w pracach projektowych związanych z rozwojem telekomunikacji przewodowej i bezprzewodowej. Spółka zaprojektowała m.in. tysiące kilometrów linii i sieci telekomunikacyjnych miedzianych i światłowodowych. Świadczy także usługi geoinformatyczne przy wykorzystaniu najnowszych technologii.

W segmencie telekomunikacyjnym klientami Eurosystem S.A. są m.in. główni operatorzy telefonii komórkowej, dla których spółka pozyskuje lokalizacje dla stacji bazowych, projektuje wszystkie rodzaje stacji bazowych telefonii komórkowej, buduje zamknięte obiekty a także instaluje na nich systemy antenowe.

Eurosystem S.A. świadczy także usługi geodezyjne i projektowe dla agencji rządowych, firm sektora państwowego i prywatnego oraz samorządów lokalnych. Oferuje usługi z zakresu: skanowania laserowego 3D (usługi LIDAR), fotogrametria cyfrowa wraz z opracowaniem cyfrowych ortofotomap i trójwymiarowych modeli terenu, pomiary i opracowanie GPS.

Więcej informacji: www.eurosystem.com.pl