

Unijne pieniądze dla Szczecina i Świnoujścia

Zarząd Województwa Zachodniopomorskiego podjął uchwałę o dofinansowaniu dwóch SIP-owych projektów o łącznej wartości 7 mln zł w ramach działania 3.2 Rozwój systemów informatycznych i e-usług RPO Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2007-2013.

Unijne pieniądze przyznano następującym przedsięwzięciom:

- „System Informacji Przestrzennej Miasta Szczecina” o wartości 6 mln zł realizowany przez Urząd Miasta Szczecina, kwota dofinansowania – 4,387 mln zł,
- „Rozwój Systemu Informacji Przestrzennej Geo-Info poprzez zasilenie bazy danych informacji przestrzenną w postaci danych sieci uzbrojenia terenu” o wartości 1 mln zł realizowany przez Urząd Miasta Świnoujście, kwota dofinansowania – 0,749 mln zł.

Poddane weryfikacji projekty otrzymały odpowiednio 86 i 90,5 pkt na 100 możliwych. Aby projekt mógł uzyskać rekomendację do dofinansowania, musiał być oceniony na minimum 50 pkt.

Źródło: RPO WZP

Powstanie GIS dla biznesu

Firma Intergraph Polska podpisała umowę z Narodowym Centrum Badań i Rozwoju na realizację projektu pod nazwą „Opracowanie i wdrożenie innowacyjnej technologii GeoMedia Enterprise Intelligence realizującej wielokryterialną analizę danych przestrzennych w środowisku narzędziowym desktop oraz Web”. Celem przedsięwzięcia jest komer-

cializacja badań naukowych w zakresie wykorzystania metod statystyki przestrzennej i eksploracyjnej analizy danych przestrzennych (*spatial data mining*) do analizy informacji przestrzennej pod kątem optymalizacji decyzji biznesowych. Opracowane w ramach projektu narzędzie GeoMedia Enterprise Intelligence pozwoli na znaczące rozszerzenie ana-

lityki biznesowej baz danych (*business intelligence*) o informację przestrzenną – lokalizację obiektów, ich wielkość, kształt, sąsiedztwo, zależności przestrzenne w występowaniu poszczególnych zjawisk itp.

Projekt jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka (POIG), priorytet 1. Badania i rozwój nowoczesnych technologii. Wartość dotacji to 1,255 mln zł.

Część badawcza projektu (dofinansowana w ramach POIG) obejmuje 11 zadań, które zostaną zrealizowane przy współpracy jednostki naukowej specjalizującej się w eksploracyjnej analizie danych przestrzennych, a wyłonionej w wyniku zapytania ofertowego. Przedsięwzięcie jest prowadzone wspólnie z Wrocławskim Instytutem Zastosowań Informacji Przestrzennej i Sztucznej Inteligencji.

Źródło: Intergraph Polska

Miliony na jakość powietrza

Pod koniec maja Urząd Miasta Krakowa zawarł umowę z Ministerstwem Środowiska reprezentowanym przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie na dofinansowanie projektu pn. „Zintegrowany system monitorowania danych przestrzennych dla poprawy jakości powietrza w Krakowie”. Wartość projektu wynosi blisko 3,7 mln zł, natomiast dofinansowanie stanowi 85% tej kwoty. Przedsięwzięcie ma być realizowane w latach 2014-16 we współpracy z Zakładem Monitoringu i Modelowania Zanieczyszczeń Powietrza Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej. W ramach działań projektowych przewidziane są m.in.: ocena pokrycia szatą roślinną oraz warunków przewietrzania miasta, a także inwentaryzacja czynnych pieców i kotłowni. Pozyskane dane będą udostępniane przez Miejski System Informacji Przestrzennej.

Źródło: ue.krakow.pl



Fot. Trimble

Duże zakupy w PKP PLK

Prawie 1,7 mln zł zapłaci spółka PKP Polskie Linie Kolejowe za trzy urządzenia do pomiaru parametrów regulacji osi toru przeznaczone do geodezyjnej obsługi maszyn torowych. Przetarg wygrała firma Geotronics Polska z Krakowa, która dostarczy systemy pomiarowe składające się m.in. z: wózka GEDO Vorsys, dwóch toromierzy, pryzmatu i tachimetru Trimble S8, kontrolera Trimble TSC3 oraz oprogramowania biurowego GEDO Office. Przedmiotem dostawy jest również system informowania operatora podbijarki o pomierzonych wartościach.

Źródło: Geotronics Polska

5,4 mln zł na SIP dla turysty

Wynikiem projektu „e-Turystyka” będzie elektroniczny system informacji turystycznej (eSIT) umożliwiający przeglądanie w sposób interaktywny informacji m.in. o: transporcie, usługach gastronomicznych, pogodzie, lokalnych tradycjach, legendach i kąpieliskach. 26 maja w siedzibie Urzędu Marszałkowskiego podpisano umowę na jego realizację w ramach szerszego projektu „e-Administracja i e-Turystyka w województwie zachodniopomorskim”. W imieniu wykonawcy (OPEGIEKA Elbląg) dokument podpisał prezes spółki Florian Romanowski, zaś województwa – wicemarszałek Wojciech Drożdż.

– Mam nadzieję, że ten projekt przyczyni się do tego, by Pomorze Zachodnie, które jest re-

gionem wybitnie turystycznym, było jeszcze bardziej otwarte i atrakcyjne dla turystów, którzy zechcą do nas przyjechać – powiedział wicemarszałek.

Prezes OPEGIEKA podkreślił natomiast, że realizowane przedsięwzięcie jest najbardziej zaawansowane w skali całego kraju i wiele województw na pewno będzie brało przykład z Pomorza Zachodniego.

Przypomnijmy, że w ogłoszonym w ubiegłym roku przetargu wpłynęło 8 ofert. Propozycja OPEGIEKA Elbląg była wśród nich najtańsza i zamykający uznał ją za najkorzystniejszą. Urząd gotów był przeznaczyć na realizację prac nawet 8,61 mln zł.

Źródło: UMWZP, DC