

BENTLEY INSTITUTE W POLSCE

W Krakowie 7 czerwca oficjalnie rozpoczęła działalność pierwsze centrum szkoleniowe firmy Bentley Systems – oddział Bentley Institute.

Za prowadzenie szkoleń i innych form kształcenia w zakresie obsługi oprogramowania z rodziny MicroStation odpowiada Biuro Usług Geodezyjnych i Informatycznych GeoDeZy z Krakowa. Pierwsze stacjonarne zajęcia w jego pracowniach odbędą się na początku lipca. Informacje o programie, terminach oraz wolnych miejscach można znaleźć na stronie www.geodezy.com.pl. W kursach prowadzonych przez certyfikowanych instruktorów Bentley Systems uczestniczyć będzie od czterech do sześciu osób. Do dyspozycji kursantów będą najnowsze wersje programów oraz nowoczesne multimedialne materiały szkoleniowe. GeoDeZy zamierza prowadzić wszystkie rodzaje szkoleń z oferty Bentley Institute. Jak powiedział gość specjalny spotkania Bas van Laar – dyrektor ds. sprzedaży Bentley Institute – podczas szkolenia nie sposób nauczyć wszystkich funkcji danego programu. Jest to raczej znakomita okazja, by przyjść z konkretnymi problemami i pytaniami.

Duże przedsiębiorstwa będą zapewne zadowolone z tzw. Enterprise Training Subscription Program. W jego ramach jednorazowa opłata roczna uprawnia firmę do wysyłania nieograniczonej liczby pracowników na szkolenia, których tematyka i kalendarz ustalane są zgodnie z ich życzeniami. Indywidualni użytkownicy lub ci, którzy dopiero zaczynają przygodę z oprogramowaniem Bentleya, mogą skorzystać z ogólnodostępnych szkoleń. Na przykład trzydniowy kurs dla początkujących operatorów MicroStation GeoGraphics kosztuje w USA około 1500 dolarów, a dwudniowa nauka I/RAS B to koszt 800 dolarów. Ceny szkoleń w Polsce nie zostały jeszcze ustalone, ale – jak się dowiedzieliśmy – będą one zdecydowanie niższe od podanych powyżej.

Oprócz tradycyjnych spotkań Bentley Institute ma także w swojej ofercie szkolenia o indywidualnym toku z wykorzystaniem zasobów centrum materiałów szkoleniowych (tj. filmów instruktażowych, ćwiczeń przy komputerze, treści wykładowych). Korzystać z nich mogą użytkownicy aplikacji Bentleya objęci programem SELECT. Nowością jest przekazywanie wiedzy podczas wirtualnych zajęć przez internet (eLearning), które oprócz typowych wykładów obejmują także specjalistyczne laboratoria. Podczas krakowskiego spotkania, w którym udział wzięło około 30 osób – przedstawicieli najważniejszych klientów Bentley Systems – odbył się także wykład inauguracyjny. O funkcjonalności Bentley Geo Web Publisher opowiedział Krzysztof Trzaskulski z Bentley Systems Polska.

MAREK PUDŁO

ORTOFOTO DLA ARiMR

Do ogłoszonego przez ARiMR przetargu ograniczonego przyspieszonego na opracowanie ortofotomapy satelitarnej z przetworzeniem panchromatycznych i wielospektralnych obrazów satelitarnych dla czternastu rozłącznych obszarów opracowania o powierzchni łącznej około 5550 km² [patrz GEODETA 6/2005] zgłosiło się czterech uczestników: Fin Skog Geomatics Gdynia – 119 643,57 zł, konsorcjum Optix Gdynia, BlomInfo Warszawa, BlomInfo AS Kopenhaga – 179 431,50 zł, konsorcjum PGI Compass Kraków, MGGP Tarnów – 223 443,00 zł oraz OpeGieKa Elbląg – 626 317,50 zł. Agencja przeznaczyła na wykonanie zadania 699 999,40 zł, a jedynym kryterium oceny ofert jest najniższa cena. Zwycięzca będzie miał 45 dni na realizację zlecenia.

MP

ARiMR UNIEWAŻNIA

Przetarg na wykonanie dla LPIS wektorowej mapy granic działek ewidencyjnych i wektorowej mapy pól zagospodarowania zintegrowanych z ortofotomapą oraz z częścią opisową ewidencji gruntów i budynków dla części północnej Polski (woj. zachodniopomorskie, pomorskie, kujawsko-pomorskie, wielkopolskie, łódzkie) został unieważniony przez ogłoszeniodawcę – ARiMR. Powodem była skarga na warunki udziału w postępowaniu, którą złożyła warszawska firma Altech Sp. z o.o. Sprawa trafiła do zespołu arbitrów UZP po tym, jak jedna z firm zaproszonych do składania ofert zaskarżyła unieważnienie przez Agencję przetargu.

MP

WEKTORYZACJA 8 MLN DZIAŁEK

Fundacja „Fundusz Współpracy” poinformowała o unijnym przetargu na wektoryzację działek ewidencyjnych i pól zagospodarowania, przetworzenie danych i ich integrację z istniejącymi ortofotomapami oraz wprowadzenie do systemu informatycznego w Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa w ramach programu PHARE 2003.

Zadanie podzielono na 7 obszarów, które obejmą części województw: dolnośląskiego, kujawsko-pomorskiego, lubelskiego, lubuskiego, łódzkiego, mazowieckiego, opolskiego, świętokrzyskiego, wielkopolskiego i zachodniopomorskiego (razem około 8 mln działek ewidencyjnych).

Firmy starające się o zamówienie muszą legitymować się m.in.: obrotem rocznym z dwóch ostatnich lat wielkości co najmniej 5 mln zł, zdolnością kredytową w wysokości 4 mln zł, a także dysponować odpowiednią kadrą i wyposażeniem. Oferty można składać na dowolną liczbę obiektów. W przypadku złożenia oferty na wszystkie obszary wadium wynosi 974 tys. zł. Fundusz przewiduje, że w przetargu weźmie udział co najwyżej 20 firm. Kryteria wstępnej kwalifikacji preferują firmy o największej zdolności kredytowej, sprzedaży i wartości zrealizowanych do tej pory zamówień o podobnym charakterze. Jedynym kryterium wyboru oferty na wykonanie zadania jest natomiast najniższa cena.

Termin wykonania zadania 30 września 2006 roku.

JP



OFOFOFO
LEASING

Ośrodek Obsługi Firm
 Sp. z o.o.

03-204 Warszawa, ul. Łabiszyńska 25
 tel. (0-22) 614 38 31, fax (0-22) 675 96 31

GEO
LEASING



SOKKIA



Leica
 Geosystems



TOPCON



Trimble



Nikon

NASI PRZEDSTAWICIELE

- 1 **COGIK Sp. z o.o.**
02-390 Warszawa, ul. Grójecka 186, tel. 0-22 824 43 33
- 2 **IMPEXGEO**
05-126 Nieporęt, ul. Platanowa 1, tel. 0-22 774 70 06, 772 40 50
- 3 **TPI Sp. z o.o.** Towarzystwo Przedsięwzięć Inwestycyjnych
01-229 Warszawa, ul. Wolska 69, tel. 0-22 632 91 40
Biuro Poznań 60-543 Poznań, ul. Dąbrowskiego 133/135, tel. 0-61 665 81 71
Biuro Wrocław 51-162 Wrocław, ul. Długosza 29/31, tel. 0-71 325 25 15
Biuro Kraków 31-526 Kraków, ul. Kielecka 24/1, tel. 0-12 411 01 48 do 49
Biuro Gdańsk, 80-874 Gdańsk, ul. Na Stoku 53/55, tel./fax 0-58 320 83 23
- 4 **GEOTRONICS KRAKÓW**
31-640 Kraków, os. Mistrzejowice 4/12, tel. 0-12 416 16 00
- 5 **INSTRUMENTY GEODEZYJNE** - Tadeusz Nadowski
43-100 Tychy, ul. Rybna 34, tel. 0-32 227 11 56
- 6 **GEMAT Przedsiębiorstwo Wielobranżowe**
85-063 Bydgoszcz, ul. Zamoyskiego 2a, tel. 0-52 321 40 82
- 7 **RB-GEO** - Robert Baran
61-854 Poznań, ul. Mostowa 3, tel. 0-61665 81 61
96-100 Skierniewice, ul. Trzczińska 21/23, tel. 0-46 835 90 73
- 8 **CZERSKI TRADE POLSKA Ltd.**
02-087 Warszawa, Al. Niepodległości 219, tel. 0-22 825 43 65
- 9 **GEOMATIX Sp. z o.o.**
40-084 Katowice, ul. Opolska 1, tel. 0-32 781 51 38
- 10 **MAXI GEO** - Krzysztof Lewandowski
10-467 Olsztyn, ul. Sprzętowa 3, tel. 0-89 532 00 51

