

USA: SKANOWANIE 3D

Biuro głównego architekta ds. budynków publicznych w General Service Administration (Amerykańska Administracja Państwowa) poinformowało o uruchomieniu przetargów na skanowanie, modelowanie 3D i 4D, wizualizację i wykonanie BIM (Building Information Modeling). Zamówienia organizowane są w ramach uruchomionego w 2003 roku programu „3D-4D-BIM”. Do tej pory GSA zakończyła już ponad 10 pilotaży, w trakcie realizacji jest kolejnych 15 projektów, a w 35 innych wspierane są działania związane z tworzeniem BIM. Ogłoszone ostatnio przez GSA przetargi



obejmują m.in. skanowanie i wykonanie modeli 3D i 4D zabytkowego gmachu budynku sądu w Indianapolis, budynków administracji federalnej w Waszyngtonie (na zdjęciu obok) i Kansas City oraz budynku sądu i głównej poczty w New Bern w Północnej Karolinie (na zdjęciu powyżej). BIM (Building Information Modeling) to modelowanie informacji o budynku albo „wirtualny budynek” – idea tworzenia i wykorzystywania spójnych informacji o projekcie budowlanym. BIM daje możliwość bieżącego uaktualniania i udostępniania cyfrowych informacji o budynku architektom, konstruktorom, obstudze itp.

ŹRÓDŁO: GSA



GLOBEMA W RUMUNII

Warszawska firma Globema utworzyła spółkę-córkę, Globema RO s.r.l., z siedzibą w Bukareszcie, której zadaniem jest sprzedaż oprogramowania Smallworld i Remedy oraz wdrażanie rozwiązań powstających na podstawie tego oprogramowania w Rumunii. Jest to drugi zagraniczny oddział Globemy po oddziale w Pradze, otwartym w 2005 r. i dzia-

łającym na rynkach czeskim i słowackim. Globema Sp. z o.o. ma 100% udziałów w nowej firmie. Działalność Globemy RO opiera się na umowach VAR z producentami oprogramowania Smallworld i Remedy (tzn. odpowiednio z GE Energy i BMC Software), które obejmują cały region Europy Środkowej i Wschodniej.

ŹRÓDŁO: GLOBEMA

KONTRAKT FUGRO N.V. ZA 16,9 MLN EURO

Holenderska spółka Fugro N.V., specjalizująca się w pracach geofizycznych i geodezyjnych, wygrała przetarg na wykonanie zdjęć lotniczych do celów geofizycznych dla Nigerii. Wartość zamówienia wynosi 16,9 mln euro. Projekt zlecony przez nigeryjskie Ministerstwo ds. Rozwoju Górnictwa i Stali współfinan-

suje Bank Światowy. W ramach kontraktu Fugro N.V. dostarczy i przetworzy dane radiometryczne i magnetyczne z dorzecza rzek Sokoto i Niger, basenu jeziora Czad oraz regionu Adamawa i centralnej Nigerii. łączna długość opracowania wyniesie około 1 mln kilometrów.

ŹRÓDŁO: FUGRO N.V.

WYNIKI

- Firma **Garmin** w II kwartale 2007 r. uzyskała przychody 742 mln dolarów (wzrost o 72% w porównaniu z II kwartałem 2006 r.); zanotowano wzrosty: w dziale rozwiązań samochodowych i mobilnych o 99% (508 mln), w segmencie lotniczym o 39% (78 mln), morskim o 59% (80 mln), dziale rozwiązań outdoorowych o 9% (77 mln); dochód netto wyniósł 214,4 mln dolarów; w ciągu 6 miesięcy uzyskano przychody 1,23 mld dolarów, a dochód netto 354,2 mln.
- **Hewlett-Packard** w III kwartale (zakńczonym 31 lipca 2007 r.) osiągnął przychody netto 25,4 mld dolarów (wzrost o 16% w porównaniu z rokiem ubiegłym); zysk operacyjny wg standardów GAAP wyniósł 2,1 mld; HP szacuje, że w IV kwartale uzyska przychody ok. 27,0 mld, a za cały rok – 103,0-103,2 mld dolarów.
- W II kwartale tego roku **Intermap Technologies** uzyskał przychody w wys. 7,1 mln dolarów; w dziale serwisu zanotowano wzrost o 105% (do 5,9 mln), natomiast w dziale licencji o 60% (do 1,2 mln); firma poniosła stratę netto 4,3 mln.
- Przychody firmy **NAVTEQ** w II kwartale tego roku (zakńczonym 1 lipca) wzrosły o 49% w porównaniu z II kwartałem 2006 r. i wyniosły 202,3 mln dolarów; dochód netto to 40,9 mln (w 2006 r. było to 23,8 mln); od początku roku firma uzyskała przychody 362,3 mln, a dochód netto 71,1 mln; planowane są przychody w wysokości 780-795 mln dolarów.
- Kanadyjski **NovAtel** w II kwartale tego roku uzyskał przychody 19,6 mln dolarów, a dochód netto 5,0 mln; przychody w tym okresie wzrosły o 1,1 mln w porównaniu z analogicznym okresem 2006 r.; w ciągu sześciu miesięcy przychody NovAtela osiągnęły 37,1 mln (w 2006 r. – 34,3 mln); wzrost odnotowywano w segmencie rozwiązań specjalistycznych oraz w dziale aplikacji dla rolnictwa; niewielkie zmiany nastąpiły w dziale geomatyki; przychody w segmencie kosmicznym spadły o 22% (z powodu opóźnień Galileo).
- Przychody firmy **Trimble** w drugim kwartale tego roku osiągnęły 327,7 mln (ok. 34% więcej niż w ubiegłym roku); dochód netto wyniósł 35,0 mln (wzrost o 23% w porównaniu z II kwartałem 2006 r.); w segmencie inżynierii i budownictwa zanotowano wzrost przychodów o blisko 18% (198,9 mln), w dziale rozwiązań polowych uzyskano 55,3 mln (wzrost o 52%), rozwiązań mobilnych 40,9 mln (wzrost o 176%), natomiast w segmencie zaawansowanych urządzeń 32,7 mln (więcej o 25%).