

SZWEDZI O INSPIRE

Lantmäteriet, szwedzki odpowiednik GUGiK, opublikował raport na temat przystosowania szwedzkiego prawa do wymogów dyrektywy INSPIRE. Stwierdzono w nim, że tamtejsze prawo nie spełnia wymogów dyrektywy i konieczna jest adaptacja przepisów, w szczególności dotyczących szerokiego udostępniania danych. Raport miał odpowiedzieć na pytania dotyczące wpływu dyrektywy na tamtejsze prawo, m.in.: czy i jakie przepisy należy zmienić oraz jakie dodatkowe kroki trzeba podjąć w celu wprowadzenia w życie INSPIRE. Dokument nie prezentuje jednak konkretnych propozycji ustawowych, przedstawia natomiast relacje pomiędzy obowiązującymi obecnie w Szwecji przepisami a wymogami dyrektywy oraz iden-

tyfikuje potrzebę dokonania zmian legislacyjnych. Komisja przedstawiła również m.in. analizę szwedzkich przepisów pod kątem zmian wynikających z dyrektywy, interpretację niektórych nieprecyzyjnych jej zapisów, wyszczególniła kolejne kroki, jakie należy podjąć dla jej wdrożenia, oraz przedstawiła perspektywy implementacji INSPIRE w innych krajach UE (na podstawie ankiety przeprowadzonej przez organizację Eurogeographics w 21 krajach UE). Raport konsultowano z licznymi organizacjami i instytucjami zainteresowanymi dyrektywą oraz z Geodataradet (10-osobowym zespołem doradczym ds. geodanych, funkcjonującym przy Lantmäteriet). Zostanie on przesłany rządowi Szwecji.

AB

HOYA PRZEJMIE PENTAKSA

Japońskie firmy Hoya Corporation i Pentax Corporation poinformowały, że umowa o połączeniu obu firm wchodzi w fazę realizacji. Połączenie nastąpi 31 marca 2008 roku. Hoya Corp. przejęła w tym roku 90,4% akcji firmy Pentax Corp. Obie korporacje działają w podobnym obszarze rynku związanym z optyką, obrazowaniem i technologią materiałową. Transakcja zapewni lepsze zarządzanie i odpowiednie wykorzystanie zasobów obu spółek. Ich połączenie

nie pozwoli na zoptymalizowanie oferty i skupienie się na produktach z zakresu optyki, optoelektroniki, aparatury medycznej, IT. Hoya Corp. istnieje od 1944 r., zatrudnia ponad 28 tys. pracowników, w ostatnim roku zanotowała sprzedaż w wysokości 2,3 mld euro. Natomiast Pentax Corp. powstała w 1938 roku, zatrudnia ok. 5,7 tys. osób, a wartość sprzedaży w ostatnim roku wyniosła ponad 900 mln euro.

ŹRÓDŁO: HOYA CORP

IRLANDZKI DYSTRYBUTOR LEIKI GEOSYSTEMS

Nowym autoryzowanym dystrybutorem firmy Leica Geosystems w Irlandii została tamtejsza firma Coastway. Powstała ona w 1999 roku i jest dostawcą i serwisantem sprzętu pomiarowego. W swojej ofercie ma również szkolenia, usługi inżynierskie, skanowanie laserowe i pomiary radarowe. Zawarta umowa umożliwi firmie dystrybucję m.in. skanerów, tachimetrów, odbiorników GNSS, niwelatorów Leica Geosystems oraz systemów sterowania maszynami firmy Scanlaser.

ŹRÓDŁO: LEICA GEOSYSTEMS

KTO KUPI TELE ATLAS?

Holenderska spółka Tele Atlas otrzymała nową ofertę dotyczącą jej wykupienia. W lipcu wystąpiła z nią firma TomTom, a 31 października swoją propozycję przedstawiła firma Garmin. Garmin proponował, aby Tele Atlas pozostał w dalszym ciągu – po przejęciu – niezależną firmą z siedzibą w Holandii i zaproponował 24,5 euro za akcję Tele Atlasu, wartość transakcji wyniosłaby ok. 2,3 mld euro. Oferta TomTom była niższa, 21,25 euro za akcję. Jednak w połowie listopada Garmin wycofał się z chęci zakupu Tele Atlasu.

PJW

SPROSTOWANIE

W notatce pt. „Znaczek z łukiem Struvego” (GEODETA 11/2007) błędnie podaliśmy autora. Źródło informacji to Wieczernij Minsk. Przepraszamy.

REDAKCJA

WYNIKI

- W III kwartale br. firma **Autodesk** osiągnęła przychody w wysokości 538,4 mln dolarów oraz 85 mln zysku netto (o 18% więcej niż w analogicznym okresie ub. roku); wpłynęła na to m.in. sprzedaż systemów do projektowania 3D, która wyniosła 467 mln dolarów (wzrost o 20%); przychody ze sprzedaży produktów: Revit, Civil 3D i nowo przejętego NavisWorks sięgnęły 130 mln dolarów (wzrost o 32%).
- Przychody firmy **Garmin** w III kwartale tego roku wzrosły o 79% w porównaniu z III kw. 2006 r. i osiągnęły 729 mln dolarów; w tym w dziale nawigacji samochodowej uzyskano 519 mln dolarów (wzrost o 118%), w segmencie lotniczym 74 mln (27%), „outdoorowym” – 88 mln (24%), a w rozwiązaniach morskich – 48 mln (17%); od początku roku przychody wyniosły 1,96 mld (wzrost o 69% w porównaniu z tym samym okresem 2006 r.); dochód netto w III kwartale to 193,5 mln dolarów.
- Kanadyjska firma **Intermap Technologies** w III kwartale tego roku osiągnęła przychody o wysokości 14,3 mln dolarów, a dochód netto 2,6 mln; o około 92% wzrosły przychody z segmentu usług i obsługi licencji.
- **NAVTEQ** uzyskał w III kwartale przychody w wysokości 214,8 mln dolarów (o 51% więcej niż w analogicznym okresie 2006 roku), a dochód netto – 39,9 mln; w ciągu 9 miesięcy br. przychody wyniosły 577,0 mln (o 44% więcej niż w 2006 r.); natomiast dochód netto – 111,0 mln.
- Kanadyjski **NovAtel** w III kwartale osiągnął przychody w wysokości 22,2 mln dolarów, a dochód netto 5,1 mln (o 23% więcej niż w III kwartale 2006 r.); w dziale geomatyki zanotowano wzrost przychodów o 42% (do sumy 4,7 mln); natomiast w dziale kosmicznym przychody wyniosły 2,8 mln, co stanowi spadek o 7%; w tej dziedzinie przychody uzyskano głównie dzięki projektom związanym z Galileo.
- Firma **Tele Atlas**, w III kwartale 2007 r. uzyskała przychody w wysokości 74,3 mln euro, czyli o 14% więcej niż w analogicznym okresie 2006 r.; wskaźnik EBITDA wzrósł o 35% i osiągnął 15,0 mln euro; natomiast strata netto w III kw. wyniosła 1,9 mln; w ciągu 9 miesięcy br. firma uzyskała przychody 211,1 mln euro.
- **Trimble** w ciągu ostatnich 3 miesięcy odnotował przychody w wysokości 296 mln dolarów, o 26% więcej niż w III kwartale 2006 r.; dochód netto zaś 27,4 mln (wzrost o 8%); w segmencie inżynierii i budownictwa przychody to 182,1 mln (wzrost o 12%), w dziale rozwiązań polowych – 44,8 mln (53%), w dziale rozwiązań mobilnych – 39,2 mln (139%), a w segmencie zoawansowanych urządzeń 29,9 mln (12%); firma liczy, że w następnym kwartale przychody wzrosną o 26-28% w porównaniu z IV kwartałem 2006 r. i osiągną prawie 300 mln dolarów.