

**NaviExpert  
NA DŁUGI WEEKEND**

Od 3 do 6 czerwca z nawigacji NaviExpert skorzystało ponad 100 tysięcy użytkowników, którzy wytyczyli ponad 200 tysięcy tras o łącznej długości 7,454 mln kilometrów. Według firmy NaviExpert w czerwcowy „długi weekend” znacznie więcej osób niż zwykle korzystało z jej nawigacji osobistej w telefonie komórkowym. Jak wynika z wycień, użytkownicy wybierali się głównie na krótkie wypadki poza miasto. Podczas „długiego weekendu” zanotowano również duży wzrost liczby pobrań aplikacji, co może oznaczać ożywienie przed sezonem urlopowym.

ŹRÓDŁO: NaviExpert

**AutoMapa POPULARNA  
I BEZ LARKA**

Producenci oprogramowania nawigacyjnego AutoMapa – firmy Aqurat i Geosystems – ogłosili zakończenie współpracy z firmą Lark i zaprzestanie wsparcia programowego dla odbiorców GPS tej spółki. Jak poinformowali twórcy AutoMapy, znaczna część nielegalnych kopii programu jest instalowana w najprostszyc i najtańszych odbiornikach GPS oferowanych z uproszczonymi wersjami map. Jak poważna jest skala piractwa, uwidoczniły ostatnie działania firmy Blue Mental, która doprowadziła do usunięcia ponad 100 tysięcy nielegalnych kopii AutoMapy z serwisu Chomikuj.pl.

Producent oprogramowania dobrze sobie jednak radzi i, jak informuje, w czerwcu liczba legalnych, zarejestrowanych użytkowników AutoMapy przekroczyła 500 tys. Zwiększenie liczby użytkowników jest efektem głównie dużego zainteresowania nowymi usługami LiveDrive! i SmartRoutes wchodzącymi w skład systemu AutoMapa Traffic oraz rekordowej liczby pobrań najnowszej wersji AutoMapy 6.5.

ŹRÓDŁO: JANUSZ M. KAMIŃSKI

# ZAMÓWIENIE NA PODZIAŁY W PASIE DROGOWYM S19

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad w suplemencie do Dziennika Urzędowego UE zamieściła ogłoszenie o dobrowolnej przejrzystości ex ante dotyczącej udzielenia zamówienia na wykonanie projektów podziału działek oraz dokumentacji formalnoprawnej do celów nabycia działek w obszarze projektowanego pasa drogowego na rzecz Skarbu Państwa przeznaczonych pod budowę drogi ekspres-

wej S19. Zamówienia udzielono bez uprzedniej publikacji ogłoszenia o nim w Dzienniku Urzędowym UE i zrealizuje je Krakowskie Biuro Projektów Dróg i Mostów Transprojekt. Zamówienie obejmować będzie m.in. wykonanie projektów podziału nieruchomości dla wszystkich działek pod inwestycje oraz dokumentacji formalnoprawnej do celów nabycia działek dzielonych i niedzielonych leżących w liniach rozgraniczających

projektowanego pasa drogowego. Ostateczne wynagrodzenie zależeć będzie od rzeczywiście wykonanej liczby opracowań projektowych. Zamawiający przewidział możliwość udzielenia zamówień uzupełniających zgodnych z przedmiotem zamówienia podstawowego, a ich wartość nie przekracza 50% zamówienia podstawowego. Nie podano jednak ostatecznej wartości przetargu.

ŹRÓDŁO: TED

## GUS KUPUJE ArcGIS I SZKOLENIA

Główny Urząd Statystyczny podpisał umowę na zakup licencji oprogramowania ArcGIS oraz oprogramowania dla statystyki publicznej wraz z przeszkoleniem osób korzystających z obsługi niniejszego oprogramowania na potrzeby przeprowadzenia Powszechnego Spisu Rolnego w 2010 r. oraz Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań w 2011 r. Zamówienie zrealizuje spółka ESRI Polska za 2,8 mln zł brutto.

Przedmiot zamówienia obejmuje: ● dostawę licencji: ArcView 9.3.1 single (2 szt.); ArcEditor 9.3.1 (10 szt.); ArcGIS Server Enterprise Basic 9.3.1 (16 szt.); GeoBREC\_GeoNOBC 1.05 (203 szt.) wraz z instalacją oprogramowania, na które licencja zostaje udzielona, oraz przeprowadzeniem szkoleń przystanowiskowych z jego obsługi; ● przeprowadzenie szkoleń z obsługi oprogramowania: ArcView (3 dni szkoleniowe dla 16 osób); ArcGIS Serwer dla administratorów wojewódzkich oraz GUS (2 dni szkoleniowe dla 34 osób); ● usługi wsparcia merytorycznego.

ŹRÓDŁO: TED

## SYGIC SPRZEDAJE W POLSCE

Słowacka firma Sygic zajmująca się tworzeniem i sprzedażą oprogramowania nawigacyjnego GPS otworzyła w Polsce swój oddział. Sygic oferuje program do nawigacji Sygic Mobile Maps 10, który może być wykorzystywany zarówno na smartfonach, jak i przenośnych urządzeniach typu PDA, PND i MID. W ofercie firmy jest też program Aura, dostępny dla telefonów iPhone, oferujący widoki 3D z teksturowanymi budynkami i rzeźbą terenu. Szefem polskiego biura został Ryszard Łukaszek, absolwent Politechniki Szczecińskiej. Od 15 lat związany jest z rozwojem projektów satelitarnych, telekom i LBS na terenie krajów Europy Środkowej i Centralnej. Doświadczenie zawodowe zdobywał m.in. w firmach TeleSystem Electronics i Tele Atlas Polska.

ŹRÓDŁO: COMPUTERWORLD

**UMOWA NA AKTUALIZACJĘ  
VMap LEVEL 2**

Agencja Mienia Wojskowego udzieliła zamówienia na aktualizację 25 arkuszy map wektorowych poziomu 2 (VMap Level 2). Zrealizuje je Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej w Sękocinie Starym za 1,250 mln zł. Przetarg na aktualizację map wektorowych poziomu 2 ogłoszony został przez AMW w grudniu 2009 r. i odbywa się w procedurze otwartej. Zamówienie zostało podzielone na 3 części. Pierwsza obejmuje aktualizację 26 arkuszy map wektorowych poziomu 2 (VMap Level 2), a druga i trzecia – po 25 arkuszy.

Do tej pory nie wybrano oferty dla części obejmującej aktualizację 26 arkuszy map wektorowych. Natomiast jeśli chodzi o część trzecią, postępowanie zostało unieważnione po wcześniejszym dwukrotnym wyborze zwycięskich ofert i odrzuceniu każdej z nich (początkowo jako zwycięską ogłoszono ofertę BULiGL w Sękocinie Starym, a przy ponownym wyborze ofertę konsorcjum w składzie: PPGK z Warszawy, OPGK z Krakowa, KPG z Krakowa, WPG z Warszawy, Polkart z Warszawy, Wojskowe Zakłady Kartograficzne z Warszawy).

ŹRÓDŁO: AMW