

ROZSTRZYGNĘCIA ARiMR:

- W przetargu na „Modernizację i aktualizację baz danych Systemu Identyfikacji Działek Rolnych (LPIS), w tym opracowanie ortofotomapy oraz postaci wektorowej danych graficznych z integracją z częściami opisową dla obszaru około 28 tys. km² dla wszystkich czterech części za najkorzystniejszą uznano ofertę złożoną przez konsorcjum: MGGP S.A. (Tarnów) – lider, PGI COMPASS S.A. (Kraków), MGGP Aero Sp. z o.o. (Tarnów). Ceny brutto to: I – 2 011 377,40 zł, II – 1 012 116,88 zł, III – 1 029 426,24 zł, IV – 2 828 677,36 zł.
- W przetargu ograniczonym na „Budowę baz danych Systemu Identyfikacji Działek Rolnych (LPIS), w tym weryfikację granic działek ewidencyjnych i opracowanie pól zagospodarowania dla obszaru około 30 tys. km² do realizacji poszczególnych części zamówienia wybrano konsorcja: ●I – lider OPGK Sp. z o.o. z Olsztyna – 4 345 433,82 zł brutto, ●II – lider GEOKART-International Sp. z o.o. z Rzeszowa – 3 541 672,20 zł, ●III – lider Fin Skog S.A. z Wrocławia – 2 878 833,83 zł, ●IV – lider WPGK „Geomat” z Poznania – 3 959 651,52 zł, ●V – lider ZUGK Pryzmat Sp. z o.o. z Warszawy – 4 170 570,00 zł, ●VI – lider MGGP S.A. z Tarnowa – 4 214 124,00 zł.
- W przetargu na „Prowadzenie i optymalizację LPIS w zakresie opracowania i implementacji ortofotomapy do celów kontroli na miejscu dla obszaru ok. 8700 km² za najkorzystniejszą uznano ofertę o wartości 182 243,60 zł brutto konsorcjum firm: Fin Skog S.A. (Wrocław), EUROSYSYSTEM Sp. z o.o. (Chorzów), OPGK Koszalin i Fin Skog Geomatics Int. Sp. z o.o. (Gdańsk).

NOWY PRZETARG NA GPS

ARiMR ponownie ogłosiła przetarg na dostawę 54 odbiorników GPS oraz przeprowadzenie szkoleń w zakresie ich obsługi. Przedmiotem zamówienia jest dostawa odbiorników GPS spełniających m.in. następujące wymagania: ● minimum 12-kanalowy moduł GPS ze śledzeniem sygnału L1 faza, kod C/A, EGNOS i obsługą formatu RTCM SC-104; ● rejestrator połowy zintegrowany z odbiornikiem GPS i anteną, z kolorowym wyświetlaczem graficznym i systemem Windows; ● oprogramowanie polowe w polskiej wersji językowej z funkcją pomiaru pola powierzchni i długości odcinka w czasie rzeczywistym. Szacunkowa wartość zamówienia wynosi 1 134 000 zł brutto. Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu minął 28 maja, natomiast datę otwarcia ofert ustalono na 22 czerwca.

ŹRÓDŁO: ARiMR

WYNIKI PPWK

W pierwszym kwartale 2007 r. PPWK S.A. osiągnęła na poziomie jednostkowym 2,6 mln zł przychodów netto ze sprzedaży (2,4 mln zł w roku ubiegłym). Zysk z działalności operacyjnej spółki zwiększył się o 137,4% w stosunku do wyniku z I kwartału 2006 r., wynosząc 285 tys. zł. EBITDA wzrosła o 64,3% – do poziomu 474 tys. zł w porównaniu z 289 tys. zł rok wcześniej. Wzrost przychodów jest przede wszystkim efektem zwiększenia sprzedaży zarówno w segmencie wydawni-

czym, jak i w obszarze produktów oraz aplikacji cyfrowych (Navigo). Poziom zysku netto z I kwartału jest nieco niższy od ubiegłorocznego, który powiększony został o przychód finansowy z jednorazowego zdarzenia – sprzedaży udziałów w spółce Geolvent Sp. z o.o. Ostatnia rata należności za udziały tej firmy wpłynęła w kwietniu na konto PPWK S.A. Przychód zwiększył wynik spółki za II kwartał 2007 r. o blisko 2,5 mln zł (650 000 euro).

ŹRÓDŁO: PPWK

I KWARTAŁ WASKO

W I kwartale 2007 roku Grupa Kapitałowa WASKO S.A. uzyskała przychody ze sprzedaży w wysokości 64,666 mln zł, czyli o 147,3% więcej niż w I kwartale 2006 roku, w którym to przychody osiągnęły wartość 26,146 mln zł. Wzrosła również wartość zysku ze sprzedaży brutto, który wyniósł 6,780 mln zł i w porównaniu z tym samym okresem w 2006 roku zwiększył się o 114,6%. WASKO S.A. wraz z Geo-

tronics Sp. z o.o. oraz Trimble Europe BV podpisała 2 stycznia 2007 roku umowę z Głównym Urzędem Geodezji i Kartografii na założenie wielofunkcyjnego systemu precyzyjnego pozycjonowania satelitarne ASG-EUPOS na obszarze Polski. Wartość wynagrodzenia dla WASKO S.A. z tytułu podpisanej umowy wyniesie 16,9 mln zł netto, a umowa zostanie zrealizowana do końca 2007 r.

ŹRÓDŁO: WASKO

OBIEG DOKUMENTÓW

Konferencję na temat narzędzi wspomagających zarządzanie środowiskiem biurowym i dokumentacją techniczną zorganizowała 17 maja firma ATA-INT LTD, wyłączny dystrybutor na Polskę produktów firmy Gestetner. Celem spotkania było przedstawienie korzyści wynikających z wprowadzenia optymalnych – zarówno pod względem ekonomicznym, jak i użytkowym – rozwiązań w automatyce biurowej. Prezentację dotyczyły rozwiązań ułatwiających obieg i zarządzanie dokumentami, a także archiwizowanie i zarządzanie wielkoformatową dokumentacją techniczną. Zdaniem przedstawicieli firmy szczególnie istotny jest tu proces przekształcania dokumentów z wersji papierowej na elektroniczną oraz ich elektroniczna archiwizacja z dostępem przez internet. Uczestnicy spotkania mieli możliwość poznania ofer-

ty firmy, np. systemu wielkoformatowego do obsługi dokumentacji technicznej złożonego z: ● urządzenia firmy Gestetner A045 – pełniącego funkcję kopiarki, skanera i drukarki, ● SuperEdit – hybrydowego edytora rysunków rastrowych i wektorowych, ● CADRaster – rastrowej nakładki na AutoCAD-a, a także ● systemu HyperDoc – zaawansowanego archiwum rysunków i planów zarządzania nieruchomościami.

AW

