

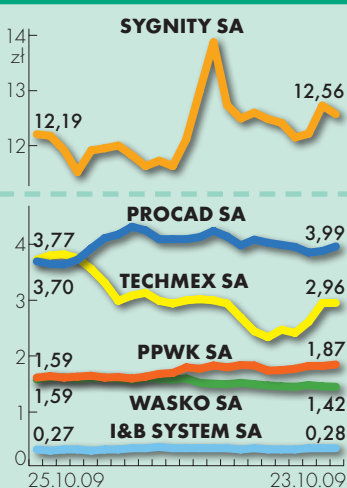
## PPWK? MIT

Akcjonariusze Polskiego Przedsiębiorstwa Wydawnictw Kartograficznych im. Eugeniusza Romera SA mają wkrótce zdecydować o zmianie nazwy spółki na MIT Mobile Internet Technology SA. Poza nazwą PPWK planuje również zmiany organizacyjne i strukturalne spółki, m.in. MNI SA wykupi od PPWK SA akcje MNI Telecom SA (do 100 proc.) w zamian za posiadane akcje MNI Premium SA. W wyniku tej transakcji PPWK SA będzie właścicielem 100 proc. akcji MNI Premium SA.

Ponadto PPWK zapowiada, że działalność spółki ma skoncentrować się na marketingu mobilnym, mobilnych usługach dodanych, nawigacji satelitarnej i kartografii cyfrowej. Działalność wydawnicza PPWK Sp. z o.o. zostanie sprzedana. PPWK SA opublikowała również wyniki finansowe za III kwartał bieżącego roku. W porównaniu z analogicznym okresem zeszłego roku zyski firmy wzrosły aż o 957%! Od lipca do września tego roku PPWK SA wypracowała 10,59 mln zł skonsolidowanego zysku netto (0,99 mln zł rok wcześniej). Skonsolidowane przychody wyniosły 35,11 mln zł, a w 2008 r. - 42,24 mln zł (spadek o 17%).

ŹRÓDŁO: MONEY.PL,  
BANKIER.PL

## NOTOWANIA GIEŁDOWE



## 13 MLN EURO NA KATASTER

Izraelska korporacja Ness Technologies oraz firma DWC Slovakia wygrały przetarg o wartości 13 mln euro brutto na założenie systemu sieciowych usług katastralnych dla Urzędu Geodezji, Kartografii i Katastru Republiki Słowackiej. Celem zamówienia jest rozbudowa istniejącej już cyfrowej infrastruktury danych

katastralnych o 45 usług sieciowych przeznaczonych m.in. do aktualizacji, wprowadzania oraz przeglądania danych. Mają one usprawnić współdziałanie UGKKSZ zarówno z sektorem publicznym i prywatnym, jak i lokalnymi urzędami. Termin wykonania zamówienia wynosi 3 lata. DWC Slovakia ma zapewnić

sprzęt niezbędny do realizacji kontraktu, a Ness Technologies dostarczy oprogramowanie. Obie firmy budowały już wspólnie słowacki geoport katastralny, a korporacja Ness uczestniczyła w podobnym projekcie realizowanym w Czechach.

ŹRÓDŁO: NESS  
TECHNOLOGIES INC.

## ARIMR ZAMAWIA

● Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa ogłosiła przetarg nieograniczony na wykonanie usługi **aktualizacji danych graficznych LPIS/GIS**. Szacunkowa wartość netto wynosi 16,8 mln zł. Przedmiotem zamówienia jest wykonywanie aktualizacji i weryfikacji danych wektorowych Systemu Identyfikacji Działek Rolnych (LPIS). Oferty można składać do 23 grudnia 2009 r.

● Ogłoszono przetarg nieograniczony na zakup **1 licencji GeoMedia WebMap Professional do publikowania danych przestrzennych w internecie**. Szacunkowa wartość netto zamówienia wynosi 145,5 tys. euro. Oferty można składać do 22 grudnia br. Zamawiający wymaga wnieścia wadium w kwocie 11 tys. zł.

● Ogłoszono wyniki przetargu nieograniczonego na opracowanie wektorowej **mapy zagajników** dla kontroli wa-

runków dobrej kultury rolnej. Aż 24 firmy i konsorcja złożyły swoje oferty, najkorzystniejszą - Tukaj Mapping Sp. z o.o. z Krakowa (37 tys. zł -100 pkt). Najwyższą cenę zaoferowała OPGK Sp. z o.o. w Olsztynie (7,37 pkt).

● Ogłoszono wykonawcę zamówienia na **opracowanie wektorowej mapy obszarów niespełniających warunków utrzymania dobrej kultury rolnej do 30 czerwca 2003 r.** W przetargu złożono aż 17 ofert. Za najkorzystniejszą uznano ofertę PU „Ada” z Brennej, które zaproponowało wykonanie zamówienia za 44 tys. zł brutto (100 pkt). Pozostałe firmy i konsorcja oferowały o wiele wyższe ceny - poza OPGK Rzeszów SA (53,60 pkt) wszystkie oferty uzyskały poniżej 50 pkt. Najwyższą cenę zaproponowało Przedsiębiorstwo Miernictwa Górniczego Sp. z o.o. (15,82 pkt).

ŹRÓDŁO: ARIMR, TED

## KOLEJ NA GPS

Mimo ponad 300 mln zł długów spółka PKP Przewozy Regionalne zamierza już za pół roku zainstalować odbiorniki GPS w swoich pociągach. Podobne plany ma lokalny przewoźnik na Mazowszu - Kolej Mazowieckie. Obecnie odbiorniki zainstalowano w 200 pociągach. Zarówno PKP Przewozy Regionalne (które wkrótce zmienią nazwę na „Przewozy Regionalne”), jak i Kolej Mazowieckie chcą wykorzystywać dane GPS do budowy systemu zarządzania ruchem. Z systemu skorzystają także pasażerowie, którzy przez internet będą mogli sprawdzić aktualne opóźnienia poszczególnych pociągów.

ŹRÓDŁO: PAP, PKP PR, JK

## WYNIKI

● Grupa Hexagon, do której należą m.in. Leica Geosystems oraz GeoMax, zanotowała w III kwartale 2009 r. 24-procentowy spadek przychodów w stosunku do analogicznego okresu roku ubiegłego; wyniosły one 2,6 mld koron szwedzkich (1,4 mld zł); spadły także o 34% zyski; w III kwartale br. wyniosły one 359 mln koron, a rok wcześniej - 543 mln koron; wymusiło to wprowadzenie programu restrukturyzacji, który obejmuje cięcie kosztów, redukcję zatrudnienia oraz odłożeniu niektórych inwestycji.

● W III kwartale firma **GeoEye** może pochwalić się wzrostem przychodów, które osiągnęły poziom 80 mln dolarów, aż o 123% w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku; korporacja zanotowała jednak znacznie mniejsze aż o 65% zyski - tylko 12 mln dolarów; największym klientem GeoEye nadal jest armia USA; w analizowanym okresie wojsko zamówiło zdjęcia o wartości 54 mln dolarów (67% przychodów firmy).

● Amerykańska korporacja **Trimble** w raporcie finansowym za III kwartał 2009 r. zanotowała spadek przychodów oraz zysków; w tym okresie Trimble uzyskał przychód w wysokości 270 mln dolarów oraz zysk operacyjny na poziomie 20 mln dolarów; w porównaniu z III kwartałem ubiegłego roku oznacza to spadek przychodów o 18%, a zysków - aż o 63%.