

MAZOWIECKIE: WKRÓTCE KONWERSJA BAZ DANYCH

7 października rozpocznie się procedura udzielenia zamówienia na konwersję baz danych powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego opublikował właśnie w suplemencie do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej wstępne ogłoszenie informacyjne o tym przetargu (szacunkowa wartość prac: 20-33 mln zł). Zamówienie będzie realizowane w ramach części zadania projektowego „Wsparcie prac związanych z przekształcaniem EGIB do postaci cyfrowej, uzupełnienie danych dotyczących budynków oraz modernizacja tego rejestru, przekształcenie mapy zasadniczej do postaci numerycznej, prace

związane z przekształcaniem do postaci cyfrowej innych danych przestrzennych, skanowanie dokumentów uzasadniających wpisy w EGIB”. Zadanie zostanie podzielone na 10 części odpowiadających powiatom. Zamówienie związane jest z realizacją projektu „Przyspieszenie wzrostu konkurencyjności województwa mazowieckiego, przez budowanie społeczeństwa informacyjnego i gospodarki opartej na wiedzy poprzez stworzenie zintegrowanych baz wiedzy o Mazowszu”, współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków EFRR w ramach RPO Województwa Mazowieckiego 2007-2013.

ŹRÓDŁO: TED

DOTACJA NA SCALENIE

Ponad 1,5 mln złotych pomocy finansowej z PROW na lata 2007-13 otrzymał powiat pleszewski na scalenie gruntów we wsi Brudzewek (gmina Chocz). Będzie to pierwsza operacja łączenia rozdrobionych działek rolnych w województwie wielkopolskim. Decyzję o przyznaniu dotacji wydał 29 lipca 2010 r. marszałek województwa. Próby uregulowania tej sprawy i starania o dofinansowanie podejmowano przez ostatnie 20 lat. W tym czasie namawiano mieszkańców do scalenia gruntów, prowadzono inwentaryzację i prace geodezyjne. Scalenie obejmie 280 ha ziemi, na których gospodaruje

łącznie 37 rolników. Średnia powierzchnia gospodarstwa wynosi 6,5 ha. Najliczniejszą grupę stanowią jednak gospodarstwa małe, od 1 do 5 ha. Przeciętnie rolnicy mają grunty w 20 częściach. Rekordzista posiada 37,41 ha ziemi na 124 działkach. Przyznana pomoc finansowa to 1,536 246 mln zł. Dotacja składa się w 25% z krajowych środków publicznych oraz w 75% ze środków Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz ROW w formie refundacji. Pieniądze będą przekazywane po zakończeniu poszczególnych etapów scalania do listopada 2012 r.

ŹRÓDŁO: SP W PLESZEWIE

MODERNIZACJA OSNOWY WYSOKOŚCIOWEJ

● Zarząd Geodezji i Katastru Miejskiego GEOPOZ udzielił zamówienia na modernizację szczegółowej osnowy wysokościowej m. Poznania. Zamówienie zrealizuje konsorcjum firm Geokart-International Rzeszów (lider) i OPGK Rzeszów za 1,034 mln zł brutto. Konkurencyjną ofertę (2,623 mln zł) złożył Geomat z Poznania (szacunkowa wartość 950 tys. zł).

● GUGiK udzielił zamówień na wykonanie modernizacji podstawowej osnowy wysokościowej II klasy na obszarze 3 województw. Część 1 (inwentaryzacja 2111 punktów, zastabilizowanie ok. 545 znaków wysokościowych i pomiar

ok. 2156 km linii niwelacyjnych w woj. lubelskim) wykona konsorcjum: OPGK Lublin (lider), PPGK Warszawa, PPG Warszawa, OPGK Łódź, Geokart-International Rzeszów za 2,381 mln zł netto. To samo konsorcjum wykona część 2 (inwentaryzacja 1495 pkt, pomiar 1282 km linii niwelacyjnych, zastabilizowanie ok. 400 znaków w woj. podkarpackim) za 1,275 mln zł. Natomiast część 3 (inwentaryzacja 2296 pkt i pomiar 2787 km linii niwelacyjnych w woj. śląskim zrealizuje konsorcjum PMG Katowice (lider) i OPGK Kraków za 2,778 tys. zł.

ŹRÓDŁO: GEOPOZ POZNAŃ, TED

KRÓTKO

● Chorzowski **Eurosystem** uzyskał w pierwszym półroczu 2010 r. przychody w wysokości 5,28 mln zł i zysk netto 479 tys. zł (w 2009 r. przychody - 8 mln, zysk netto - 92 tys. zł); jeszcze przed końcem br. firma zamierza wejść na rynek akcji NewConnect warszawskiej GPW; debiut ma poprzedzić emisja akcji o wartości 1-1,5 mln zł; firma Eurosystem została założona w 1990 r.; obecnie zajmuje się przygotowaniem i wspieraniem procesu inwestycyjnego w zakresie m.in.: projektowania infrastruktury telekomunikacyjnej, lotniczego i naziemnego skaningu laserowego, fotogrametrii cyfrowej, projektowania i budowy stacji bazowych.

● 4 sierpnia na należącym do GPW w Warszawie rynku NewConnect zadebiutowały akcje firmy **Geoinvent** zajmującej się pozyskiwaniem i przetwarzaniem danych przestrzennych; debiutanta reprezentował prezes Zarządu Geoinvent SA Robert Rutkowski; akcje spółki zarówno na otwarciu, jak i na zamknięciu sesji kosztowały 0,40 zł (kurs odniesienia 0,20 zł); łącznie wyemitowano 8,750 mln akcji, a ich wartość rynkowa wynosi 3,5 mln zł; obecnie 34,08% udziałów w spółce posiada firma ESRI, a 26,57% spółka DFP Doradztwo Finansowe.

● Komisja Nadzoru Finansowego podjęła czynności sprawdzające w sprawie przebiegu sprzedaży papierowych wydawnictw kartograficznych (wydzielonych do **PPWK Sp. z o.o.**) przez MIT SA (dawniej PPWK SA) cypryjskiej firmie Sunnytop; kulisy tej transakcji nagłośnił kilka miesięcy temu „Puls Biznesu”; możliwe, że oferta cypryjskiej spółki wcale nie była najkorzystniejsza; o przejęcie PPWK Sp. z o.o. miało m.in. walczyć znane austriackie wydawnictwo kartograficzne Freytag & Berndt.

● Wroclawska spółka **SMT Software**, zajmująca się m.in. wdrażaniem systemów GIS, opublikowała wyniki finansowe za II kwartał 2010 r.; przychody netto wyniosły 4,71 mln zł (w ub.r. 2,3 mln), a zysk operacyjny około 1 mln zł; SMT Software zadebiutowała 21 kwietnia na rynku akcji NewConnect warszawskiej GPW, zatrudnia 130 osób i ma 5 biur na terenie Polski (Wrocław, Warszawa, Poznań, Gliwice i Białystok) i Holandii (Abcoude).

● 17 sierpnia Sąd Okręgowy w Bielsku-Białej miał rozpatrzyć zażalenie ws. ogłoszenia upadłości likwidacyjnej **Techmeksu**; władze bielskiej spółki przekonywały, że ma ona jeszcze szansę spłacenia długów i ponownego stanięcia na nogi i z tego względu domagały się zamiany upadłości likwidacyjnej na układową; ostatnio za rozwiązaniem tym opowiedziała się także część udziałowców spółki (6,68% udziałów); sąd uznał jednak, że zanim wyda werdykt, chce zapoznać się z opinią biegłego na temat kondycji finansowej firmy; ma ona powstać w ciągu 45 dni.