

ASG-PL dla Śląska

Powtórzone postępowanie przetargowe (w trybie przetargu nieograniczonego) o zamówienie publiczne na założenie Aktywnej Sieci Geodezyjnej ASG-PL przy użyciu Internetu i metody postprocessingu dla woj. śląskiego doprowadziło do wybrania wykonawcy. Jest nim konsorcjum firm: APEXIM Sp. z o.o. z Katowic, Małopolska Grupa Geodezyjno-Projektowa S.A. z Tarnowa i INS Sp. z o.o. z Krakowa. Zamawiającymi są: główny geodeta kraju i marszałek woj. śląskiego, jako że utworzona sieć geodezyjna będzie spełniać równocześnie funkcje osnowy podstawowej i szczegółowej, łącznie z pomiarową (prezes GUGiK i marszałek podpisali stosowne porozumienie). Zgodnie z zawartym kontraktem ASG-PL dla woj. śląskiego powinna być gotowa w końcu maja 2002 roku. W sieci tej zaprojektowano sześć stacji referencyjnych: Katowice, Żywiec, Wodzisław, Tarnowskie Góry, Kłobuck, Irządze (pow. Zawiercie). Będą tam umieszczone odbiorniki Ashtech µZ-CGRS (Continuously Geodetic Reference Station) z anteną dławikową typu Choke-ring i oprogramowaniem: Micro-PRO Manager, GBSS (Geodetic Base Station Software) oraz Remote Monitor [M]. Centrum Zarządzania ASG-PL jako filia CODGiK powstanie w Katowicach i będzie wyposażone w trzy serwery: bazy danych, obliczeniowy i WWW. Sieć rozległa WAN zostanie zbudowana ze sprzętu firmy Cisc CODGiK powstanie w Katowicach i będzie wyposażone rozległa WAN zostanie zbudowana ze sprzętu firmy Cisco (routery) i Compaq Proliant (serwery). Z ważniejszych programów wymienić można: Oracle 9i, Cisco Checkpoint, programów wymienić można: Oracle 9i, Cisco Checkp Windows 2000, RedHat LINUX 7.0 i geodezyjne GPS Bernese. Cena zamówienia wynosi 1 mln 974 tys. zł netto.

Źródło: GUGiK

JP

Wystawa w Archiwum



W Pałacu Raczyńskich w Warszawie – siedzibie Archiwum Głównego Akt Dawnych 12 listopada otwarto wystawę "Obraz kartograficzny ziem polskich w XVIII i pierwszej połowie XIX wieku". Zaprezentowano 61 dzieł z tego okresu. Eksponaty podzielono na 4 grupy tematyczne – kartografika związane z królem Stanisławem Augustem Poniatowskim, mapy wielkoskalowe miast, kartografika forteczne oraz mapy hydrograficzne. Znalazły się wśród nich m.in.: dzieła Karola de Perthéesa, Jakuba Fontany, Piotra Hennequina, mapy delimitacyjne granicy polsko--pruskiej oraz plany twierdzy jasnogórskiej.

Geodeci w Sejmie, cd.



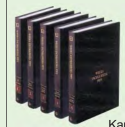
Jak się okazuje, nasza poprzednia informacja dotycząca posłów geodetów w Sejmie IV kadencji była niepełna. Uzupełniamy ją notatką o kolejnym, piątym, pośle geodecie (startował z listy PSL).

Józef Szczepańczyk (47 lat), okręg wyborczy Kielce, absolwent AR w Krakowie. W latach 1994-98

przewodniczący sejmiku samorządowego woj. kieleckiego. Od 1998 r. marszałek woj. świętokrzyskiego. Wiceprezes świętokrzyskiego PSL. W wyborach zdobył 7244 głosy.

opr. red.

Kartografia w encyklopedii



12 listopada na Wydziale Geografii i Studiów Regionalnych Uniwersytetu Warszawskiego odbyło się zebranie otwarte Katedry Kartografii nt. wyposażenia kartograficznego "Wielkiei Encyklopedii PWN". Zainteresowani wysłuchali Jana Rutkowskiego, zastępcy Działu Kartografii tej encyklopedii, który

porównywał "wyposażenie kartograficzne" nowej publikacji z wcześniejszymi encyklopediami PWN. Nowa encyklopedia obejmie 30 tomów (w tej chwili pięć jest już gotowych) ważących łącznie 45 kg, w których znajdzie się 140 tys. haseł ze wszystkich dziedzin wiedzy, 22 tys. haseł geograficznych, ok. 700 map i 15 tys. ilustracji. Podczas dyskusji grona kartografów, wśród których byli konsultanci treści kartograficznej encyklopedii, pozytywnie oceniono jakość większości map, krytykowano natomiast wyłączenie poza nielicznymi wyjątkami – planowanych wcześniej opracowań, tj. planów miast i map gospodarczych. Wyrażono też zaniepokojenie spadkiem znaczenia przekazu kartograficznego w tego typu opracowaniach.

AW

Prace geodezyjne dla SM

Ustawa o spółdzielniach mieszkaniowych z 15 grudnia 2000 r. daje spółdzielniom 10 miesięcy (od 24 kwietnia 2001 r.) na złożenie wniosku i podjęcie czynności związanych ze scalaniem, podziałem, rozgraniczaniem oraz łaczeniem nieruchomości. Koszty poniesione na ten cel refundować ma skarb państwa. Ze stanowiska rządu przedłożonego sejmowej komisji w czasie prac nad ustawa wynika, że chodzi o 168 mln zł. W tegorocznym budżecie państwa nie ma jednak na ten cel żadnych środków, nie przewiduje ich również budżet na przyszły rok. W związku z tym spółdzielnie liczą na przedłużenie terminu wykonania prac geodezyjnych z 10 do 20 miesięcy. Możliwe byłoby to przy okazji uchwalania ustaw okołobudżetowych, na razie jednak nie przewidziano takiego zapisu. Natomiast zgodnie z projektem nowelizacji koszty przeprowadzenia prac geodezyjnych miałby refundować wojewoda na wniosek spółdzielni złożony najpóźniej do 31 grudnia 2005 r.

opr. red.

