



■ Nowa profesor

W Pałacu Prezydenckim 3 lipca odbyła się uroczystość wręczenia nominacji profesorskich 66 nauczycielom akademickim oraz pracownikom nauki i sztuki. Wśród nominowanych znalazła się dr hab. Sabina Teresa Żróbek. Pani profesor urodziła się 2 kwietnia 1952 r. w Eweliniowie (woj. łódzkie), studia wyższe ukończyła w 1976 r. na Wydziale Geodezji i Urządzeń Rolnych Akademii Rolniczo-Technicznej w Olsztynie, gdzie w 1984 r. zrobiła doktorat, a w 1995 – habilitację. Od 1976 roku prowadzi działalność dydaktyczną na ART w Olsztynie (obecnie Uniwersytet Warmińsko-Mazurski). Jest kierownikiem Katedry Gospodarki Nieruchomościami i Rozwoju Regionalnego, kierownikiem dziennych i zaoczných studiów doktoranckich, pełnomocnikiem dziekana ds. współpracy z zagranicą. Jest także wiceprzewodniczącą Gremium ds. Geodezji, Kartografii, Katastru i Nawigacji AIP, wiceprezesem Towarzystwa Naukowego Nieruchomości, członkiem Regional Studies Association – Polish Section, Polskiego Stowarzyszenia Rzeczoznawców Wyceny Nieruchomości, European Real Estate Society (z siedzibą w Wielkiej Brytanii), Państwowej Komisji Kwalifikacyjnej ds. Uprawnień Zawodowych Rzeczoznawców Majątkowych oraz doradcą prezesa GUGiK. Pełni funkcję przewodniczącej Rady Programowej kwartalnika „Wycena”, jest członkiem Rady Programowej „Rzeczoznawcy Majątkowego” i serii wydawniczej Twiggera „Nieruchomości – gospodarowanie przestrzenią”. Jest autorką i współautorką wielu podręczników i skryptów z gospodarki i wyceny nieruchomości, prac naukowo-badawczych, projektów przepisów prawnych i wytycznych, w tym dotyczących katastru nieruchomości i powszechnej taksacji.

AW

■ VAT w geodezji, cd.

Ministerstwo Finansów informuje, że usługi geodezyjne związane z budownictwem mieszkaniowym i infrastrukturą towarzyszącą od dnia 1 stycznia 2002 r. są opodatkowane stawką podatku VAT w wysokości 7% zgodnie z art. 18 ust. 2 i poz. 59 załącznika nr 3 do ustawy z dnia 8 stycznia 1993 r. o podatku od towarów i usług oraz o podatku akcyzowym (DzU nr 11, poz. 50 ze zm.).

Źródło: Biuro Prasowe Ministerstwa Finansów

■ Z wizytą w Niemczech

12-osobowa delegacja GUGiK z wiceprezesem Ryszardem Preussem złożyła w Niemczech wizytę studyjną w związku z projektem PHARE PL/2000/IB/JH/01 (5-11 czerwca). Polacy odwiedzili: Urząd Geodezji i Katastru w Salzgitter, Urząd Katastru w Braunschweigu i Saksoński Urząd Geodezji w Dreźnie. Z podsumowania wizyty opublikowanego na stronie internetowej GUGiK wynika, że pod względem technicznym polski system katastralny nie pozostaje w tyle w stosunku do rozwiązań niemieckich; odstaje jednak pod względem organizacyjnym. Jego słabością jest również brak ciągłego, spójnego działania. Za prowadzenie katastru w Niemczech odpowiedzialna jest w całości administracja rządowa – powołane są do tego jednolite struktury. Systemy katastralne w poszczególnych landach opierają się na bazach prowadzonych na szczeblu centralnym (polskie rozwiązania powinny zmierzać w podobnym kierunku). W niemieckim systemie katastralnym przechowuje się znacznie mniej informacji, niż przewidują to polskie przepisy. Dane katastralne mają charakter urzędowy: ich zmiana odbywa się zawsze w trybie postępowania administracyjnego.

Źródło: GUGiK

■ I Forum GMES



FOT. ADAM LINSENBARTH

Program GMES (Global Monitoring of Environmental and Security) jest wspólnym przedsięwzięciem Komisji Europejskiej (EC) oraz Europejskiej Agencji Kosmicznej (ESA) i dotyczy globalnego monitorowania środowiska oraz stanu bezpieczeństwa [patrz też s. 22 – red.]. W dniach 15-17 lipca w Centrum Konferencyjnym EC w Brukseli zorganizowano I Forum GMES. Jego celem było nawiązanie dialogu pomiędzy partnerami, którzy będą włączeni zarówno w proces monitorowania, jak i przetwarzania oraz wykorzystywania informacji. W ceremonii otwarcia uczestniczyli m.in. dyrektor generalny ESA Antonio Rodota oraz przedstawiciel Wysokiego Komisarza EC ds. Badań. W czasie konferencji przedstawiono m.in.: ■ prace prowadzone w ramach GMES; ■ rezultaty 15 projektów tematycznych realizowanych głównie w ramach 5. Programu Ramowego UE; ■ INSPIRE; ■ CORINE Land Cover; ■ program utworzenia europejskiej infrastruktury geograficznej; ■ wybrane programy środowiskowe EC. W I Forum GMES uczestniczyło 250 osób z Europy i Kanady. Najliczniejsze były delegacje Anglii i Belgii. Z Polski przyjechały 4 osoby.

Adam Linsenbarth