

## 66 miesięcy na ujawnianie

Rząd zamierza po raz kolejny przedłużyć termin na ujawnianie nieruchomości Skarbu Państwa w księgach wieczystych. 13 marca przyjęto projekt nowelizacji ustawy z 2007 roku o ujawnieniu w księgach wieczystych prawa własności nieruchomości Skarbu Państwa oraz jednostek samorządu terytorialnego. Nakładada ona na starostów obowiązek stworzenia wykazu państwowych i samorządowych nieruchomości. Początkowo powiaty miały się z tym uporać w sześć miesięcy, a po protestach samorządowców wydłużono ten termin do 18 miesięcy. W uchwalonym w marcu projekcie jest to już 66 miesięcy (liczone od listopada 2007 r.). Aby usprawnić uzupełnianie tych wykazów, do współpracy ze starostami zobowiązano ponadto marszałków województw, wójtów, burmistrzów i prezydentów miast oraz inne organy reprezentujące Skarb Państwa. Zdecydowano, że wojewodowie będą mogli żądać od starostów uzupełnienia wykazu, a sami odpowiednio dane przekażą głównemu geodecie kraju, który na ich podstawie uzupełni zestawienie zbiorcze dla całego kraju. Teraz projektem zajmie się Sejm. Nowe przepisy mają obowiązywać po miesiącu od ogłoszenia w Dzienniku Ustaw.

Źródło: KPRM, JK

## Odniesienia przestrzenne zaakceptowane

Projekt rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych 28 marca został pozytywnie zaopiniowany przez Komisję Wspólną Rządu i Samorządu Terytorialnego. Konieczność uchwalenia tego aktu wynika z przepisów wykonawczych do dyrektywy INSPIRE, zaleceń Podkomisji EUREF Międzynarodowej Unii Geodezyjnej (IAG) oraz Polskiej Normy „Odniesienia przestrzenne za pomocą współrzędnych”. Zmiany proponowane w projekcie porządkują przepisy związane z przeniesieniem i utrzymywaniem europejskiego geodezyjnego układu odniesienia oraz układu wysokościowego w Polsce, a także określają warunki ich ponownego zdefiniowania.

Źródło: JK

# Konkurs na stanowisko GGK

Według nieoficjalnych informacji w konkursie na stanowisko głównego geodety kraju pięciu kandydatów przeszło III etap naboru (prezentacja i rozmowa kwalifikacyjna). Są to (w kolejności alfabetycznej): ●Kazimierz Bujakowski – pracownik naukowy WGGiŚ AGH, doradca prezydenta Krakowa, ●Wojciech Dyakowski – dyrektor Wydziału Prawo do Nieruchomości Urzędu Miasta Łodzi, ●Jacek Jarzabek – wiceprezes GUGiK, peł-



niący obecnie funkcję głównego geodety kraju, ●Alicja Kulka – geodeta miejski w Tychach, ●Jerzy Zieliński – dyrektor Departamentu Geodezji, Kartografii i Systemów Informacji Geograficznej GUGiK. Wcześniej rzecznik prasowy MAC poinformował, że aplikacje na stanowisko głównego geodety kraju złożyło 7 osób, a nabór obejmuje 3 etapy: weryfikację dokumentów, badania kompetencji kierowniczych, prezentację i rozmowę kwalifikacyjną. Spo-

śród wyżej wymienionych przeprowadzający nabór zespół (w składzie: dyrektor Departamentu Administracji Publicznej Ministerstwa Administracji i Cyfryzacji dr Marek Naglewski – przewodniczący, przewodniczący Państwowej Rady Geodezyjnej i Kartograficznej prof. Bogdan Ney oraz dyrektor generalny MAC Edyta Szostak) wyłoni co najwyżej trzy osoby, które zarekomenduje ministrowi Michałowi Boniemu jako kandydatów na stanowisko GGK. Premier powoła GGK na wniosek ministra.

AW, JP

## Nazwy geograficzne do końca 2013 r.

Rozporządzenie ministra administracji i cyfryzacji z 14 lutego br. w sprawie państwowego rejestru nazw geograficznych (PRNG) weszło w życie 10 kwietnia (DzU, poz. 309). Określa ono organizację, tryb i standardy techniczne tworzenia, aktualizacji, weryfikacji i udostępniania PRNG. Obecnie PRNG obejmuje nazwy obiektów geograficznych położonych na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej. Rozporządzenie zakłada natomiast wykorzystanie obecnego PRNG oraz dodanie danych dotyczących polskojęzycznego nazewnictwa obiektów geograficznych położonych poza granicami naszego kraju, które do tej pory gromadzone były osobno. Podobnie jak to było dotychczas, dane do PRNG pozyskiwane będą z „aktów prawnych dotyczących ustalania, zmiany bądź znoszenia urzędowych nazw miejscowości ogłaszanych przez właściwy organ administracji publicznej”. Rozporządzenie jest zgodne z prawem Unii Europejskiej. Opracowano je na podstawie dokumentu „INSPIRE Data Specification Geographical Names”. Jak napisano w ocenie skutków regulacji, koszty dostosowania



aktualnie funkcjonujących systemów do wymogów tego aktu wyniosą około 100 tys. zł i zostaną pokryte ze środków GUGiK. Będą one przeznaczone na utworzenie systemu do prowadzenia bazy danych rejestru polskich nazw geograficznych

świata oraz wprowadzenie danych będących obecnie w formie analogowej. Zgodnie z rozporządzeniem dotychczasowe bazy danych nazw geograficznych mogą funkcjonować do końca 2013 roku.

JK

## Pierwszy wydział z geomatyką

1 września br. na Politechnice Świętokrzyskiej w Kielcach powstanie Wydział Inżynierii Środowiska, Geomatyki i Energetyki. Będzie to piąty wydział na tej uczelni. Zostanie wydzielony z Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska. Jak podczas konferencji prasowej podkreślił rektor PŚw prof. Stanisław Adamczak, będzie to jednocześnie pierwszy wydział w Polsce ze słowem „geomatyka” w nazwie. Decyzję tę dziekan WBilŚ prof. Jerzy Zbigniew Piotrowski uzasadnia tym, że termin jest już powszechnie stosowany na Zachodzie, a uczelnia chce iść z duchem czasu. W nowej jednostce studenci będą kształceni na dwóch kierunkach – geodezja i kartografia (tu nauka rozpoczęła już w zeszłym roku) oraz inżynieria środowiska. Siedziba wydziału będzie się mieściła w budowanym gmachu „Energis”.

Źródło: PAP, JK