

POWIATY O GEODEZJI

XI Zgromadzenie Ogólne Związku Powiatów Polskich (Warszawa, 3-4 kwietnia) przyjęło stanowisko w kilku istotnych sprawach związanych z geodezją. Głównym tematem obrad była decentralizacja zadań oraz finansowanie samorządów, a także zabezpieczenie ustawowe sytuacji powiatów w tym zakresie. Zgromadzenie Ogólne ZPP wyraziło zaniepokojenie sytuacją zagrożenia możliwości wykonywania zadań geodezyjnych, jakie ciążyą na samorządach powiatowych. Dotyczy to obsługi obrotu nieruchomości i działalności inwestycyjnej, a przede wszystkim uporządkowania i aktualizacji zasobów geodezyjno-kartograficznych oraz tworzenia ich ewidencji.

Główną przyczyną opóźnień w realizacji tych zadań jest niewystarczające finansowanie. Są to zadania rządowe, na które powiaty nie otrzymują wystarczających środków, co jest sprzeczne z konstytucyjną zasadą zapewnienia pełnego finansowania zadań przekazywanych do realizacji przez samorządy. ZPP zwrócił uwagę, że nie zakończono prac nad zakładaniem ewidencji budynków i lokali dla miast i zagrożony jest termin dla terenów wiejskich. Budowa GESUT miała być ukończona w 2007 r. (obszar objęty ewidencją nie przekracza 1% powierzchni kraju, co oznacza, iż ewidencja ta praktycznie nie istnieje). ZPP wnioskował o pilne znalezienie ustawy z 7 września 2007 r. o ujawnieniu w księgach wiecz-

stych prawa własności nieruchomości SP oraz JST, w części dotyczącej terminów realizacji obowiązków zapisanych w tej ustawie. Nie jest bowiem możliwe osiągnięcie ustawowego celu, czyli pełne uregulowanie praw własności zasobów SP oraz JST, w określonych w niej terminach. Zdaniem ZPP samorządy powiatowe powinny mieć zdecydowanie większy wpływ i możliwości kształtowania rozwoju obszarów wiejskich. Do tego niezbędne jest wypracowanie instrumentów prawnych i finansowych, umożliwiających powiatom aktywne i przemysłane działania. Jednym z takich narzędzi może być „usamorządowienie” oddziałów ARiMR, poprzez zespolenie z administracją powiatową.

ŹRÓDŁO: ZPP

KARTA DZIAŁAŃ PECS

W Ministerstwie Gospodarki 28 kwietnia kartę działań PECS (Plan for European Cooperating States) podpisali: podsekretarz stanu w MG Rafał Baniak oraz dyrektor ESA ds. międzynarodowych Chris de Cooker. W dokumencie znalazło się 15 najlepszych projektów (wybranych spośród 47 zgłoszonych przez MG), które będą realizowane w ramach porozumienia z Europejską Agencją Kosmiczną (ESA). Zasadą jest, że wartość kontraktów ESA z przedsiębiorstwami z państwa współpracującego wynosi tyle, ile składka tego państwa do budżetu organizacji, czyli w przypadku Polski 1,1 mln euro rocznie. W marcu 2008 r. Sejm ratyfikował porozumienie PECS podpisane przez Polskę i ESA 27 kwietnia 2007 r. (PECS to program dla państw aspirujących do członkostwa w ESA). Na mocy porozumienia Polska uzyskała status „Europej-

skiego Państwa Współpracującego z ESA”, co umożliwi nam pozyskiwanie środków finansowych na realizację programów badawczych i przedsięwzięć wykorzystujących technologie kosmiczne. Dzięki temu polskie firmy oraz instytucje z tego sektora będą mogły uczestniczyć w projektach ESA, wykorzystując środki w wysokości co najmniej 5 mln euro w ciągu 5 lat. W dalszej perspektywie porozumienie otworzy Polsce drogę do pełnego członkostwa w ESA oraz aktywnego uczestnictwa w europejskiej polityce kosmicznej, co będzie możliwe po wygaśnięciu 5-letniej umowy PECS. Członkostwo w ESA zobowiąże Polskę do opłacania składki na poziomie kilkunastu milionów euro rocznie. Rząd będzie więc musiał przeznaczyć znaczenie większe niż obecnie środki na rozwój i wdrażanie technik satelitarnych w Polsce, tak jak ma

to miejsce w wysoko rozwiniętych krajach Europy. Wśród zakwalifikowanych 15 projektów znalazł projekt spółki Techmex S.A. „Implementacja i upowszechnianie techniki satelitarnej oraz analiz geoprzestrzennych w procesach zarządzania rozwojem miast i aglomeracji miejskich w Polsce.” Jego celem jest zastosowanie i upowszechnienie technik satelitarnego monitoringu przestrzeni bazującego na obserwacji Ziemi oraz stworzenie standardów dla działań w tym zakresie dla aglomeracji i obszarów miejskich w Polsce na bazie pilotażu w aglomeracji warszawskiej. Beneficjentami projektu będą: Biuro Geodety Województwa Mazowieckiego oraz Wojewódzkie Biuro Planowania Przestrzennego i Rozwoju Regionalnego, a także gminy i powiaty leżące w Warszawskim Obszarze Metropolitalnym.

ŹRÓDŁO: BGWM, TECHMEX S.A

LITERATURA

GEODEZJA DLA STUDENTÓW

Nakładem Oficyny Wydawniczej Politechniki Warszawskiej ukazał się pre-skrypt „Podstawy geodezji” autorstwa Sabyńi tyszkowicz. Książka przeznaczona jest dla studentów, którzy w swym programie mają przedmiot „geodezja”, ale nie kształcą się na kierunku Geodezja i kartografia. Dotyczy to głównie wydziałów budowlanych i inżynierii środowiska. Publikacja ma dostarczyć przyszłym inżynierom elementarnej wiedzy z zakresu geodezji, która nie tylko pozwoli im nawiązać zawodowy kontakt z geodetą na budowie, ale również dostrzec w niej dyscyplinę dostarczającą wszechstronnej informacji, zwanej geoinformacją. Opisane zostały pomiary geodezyjne, obliczenia, elementy teorii błędów. Książka ma 162 strony, kosztuje 12 zł.



ŹRÓDŁO: OWPW

GOSPODAROWANIE PRZESTRZENIĄ

Pierwszy w tym roku numer czasopisma „Acta Scientiarum Polonorum Administratio Locorum” 7 (1)/2008 zawiera cztery artykuły. Dotyczą one zarówno problematyki gospodarowania przestrzenią w ujęciu krajowym i regionalnym, jak i zarządzania zasobami nieruchomości na poziomie lokalnym. Zbiór artykułów tworzą: ●Procesy metropolizacji i rozwoju metropolii w Polsce (Waldemar W. Budner), ●Gospodarowanie zasobami nieruchomości w warunkach rynkowych, część I (Artur Janowski, Radosław Wiśniewski), ●Przemiany w strukturze pracujących na obszarach wiejskich Dolnego Śląska (Maria Hełdak), ●Zależność cena - pole powierzchni dla nieruchomości gruntowych niezabudowanych (Agnieszka Bitner).



PJW