

## NOWOŚCI PRAWNE

● W DzU nr 146 z 16 sierpnia opublikowano rozporządzenia ministra finansów z 11 sierpnia: ● **zmieniające rozporządzenie w sprawie zaświadczeń wydawanych przez organy podatkowe** (poz. 1062); ● **w sprawie trybu składania i wzoru zawiadomienia o zamiarze składania deklaracji w formie elektronicznej** (poz. 1061); ● **w sprawie określenia rodzajów deklaracji, które mogą być składane za pomocą środków komunikacji elektronicznej** (poz. 1060) wszystkie weszły w życie 16 sierpnia, z tym, że rozporządzenie oznaczone numerem 1060 - z wyjątkami.

● W DzU nr 145 z 14 sierpnia opublikowano ustawę z 21 lipca 2006 r. o **zmianie ustawy o ogłaszaniu aktów normatywnych i niektórych innych aktów prawnych oraz ustawy o podpisie elektronicznym** (poz. 1050); weszła w życie 15 sierpnia.

● W DzU nr 144 z 11 sierpnia opublikowano ustawę z 8 czerwca 2006 r. o **zmianie ustawy o utworzeniu Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa** (poz. 1040); weszła w życie 26 sierpnia.

● W DzU nr 142 z 9 sierpnia opublikowano rozporządzenie ministra budownictwa z 28 lipca 2006 r. w **sprawie szczegółowych zasad gospodarki finansowej Funduszu Gospodarki Zasobem Geodezyjnym i Kartograficznym** (poz. 1019); weszło w życie 17 sierpnia.

● W DzU nr 141 z 8 sierpnia opublikowano: ● rozporządzenie ministra rozwoju regionalnego z 20 lipca 2006 r. **zmieniające rozporządzenie w sprawie udzielania przez Polską Agencję Rozwoju Przedsiębiorczości pomocy finansowej w ramach Sektorowego Programu Operacyjnego - Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstw** (poz. 1006), weszło w życie 23 sierpnia, ● wyrok Trybunału Konstytucyjnego (sygn. akt SK 8/06) z 24 lipca 2006 r. o **zgodności z konstytucją i ustawą o zamówieniach publicznych § 3 ust. 3 rozporządzenia ministra spraw wewnętrznych i administracji z 14 czerwca 2002 r. w sprawie wysokości oraz szczegółowych zasad pobierania wpisu od odwołania wnoszonego w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego** (poz. 1010); obowiązuje od 8 sierpnia.

## USTAWA O PLANOWANIU PRZESTRZENNYM - PROJEKT

Udostępniiony niedawno na stronie internetowej Ministerstwa Budownictwa projekt ustawy o *planowaniu przestrzennym*, opracowany w Departamencie Ładu Przestrzennego i Architektury, stawia sobie trzy główne cele: ● zwiększenie i racjonalizację podaży terenów pod budownictwo mieszkaniowe, ● ułatwienie lokalizacji inwestycji celu publicznego o znaczeniu krajowym i regionalnym, związanych z wykorzystaniem środków unijnych, ● integrację i uporządkowanie systemu planowania przestrzennego. W uzasadnieniu do projektu czytamy m.in., że celem proponowanych zmian dotyczących planowania miejscowego jest unowocześnienie procesu planowania przestrzennego i dalsze uproszczenie sporządzania dokumentów planistycznych, co powinno się przełożyć na usprawnienie procesu inwestycyjnego i zwiększenie pokrycia

obszarów gmin planami miejscowymi. Zadaniem państwa (organów administracji publicznej wszystkich szczebli) jest wspieranie lub też prowadzenie inwestycji, mających znaczenie dla realizacji ważnych celów publicznych (społecznych). W celu ułatwienia realizacji zadań w tym zakresie wprowadzono przepisy dotyczące programowania i lokalizacji inwestycji celu publicznego o znaczeniu ponadlokalnym i wprowadzania ich do miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego. Zmiany w przepisach dotyczących planowania przestrzennego w województwie i na szczeblu krajowym powinny uczynić układ kompetencji i wzmocnić rangę ustaleń dokumentów planistycznych, ściślej wiązać je z programowaniem społeczno-gospodarczym i planowaniem rozwoju (także regionalnego).

ŹRÓDŁO: MINISTERSTWO BUDOWNICTWA

## REKRUTACJA NA STUDIA

Znamy już wstępne wyniki tegorocznej rekrutacji na studia wyższe na kierunku *Geodezja i kartografia* na wydziałach geodezyjnych siedmiu krajowych uczelni publicznych (w placówkach publicznych rekrutacja będzie trwała do końca września). Najwięcej kandydatów złożyło podania na Wydział Geodezji i Gospodarki Przestrzennej na Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim - aż 840 na studia stacjonarne i 234 na niestacjonarne. Spore zainteresowanie dało się zauważyć również na Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie - 874 kandydatów na studia stacjonarne, Akademii Rolniczej w Krakowie - ok. 700 (stacjonarne) i ok. 165 (niestacjonarne), Wojskowej Akademii Technicznej w Warszawie - 497 (stacjonarne). Na studia stacjonarne Politechnika Warszawska zarejestrowała 318 kandydatów, AR we Wrocławiu - 459, a Politechnika Koszalińska - 250 (na większości uczelni nabór na studia niestacjonarne wciąż trwa). Najwięcej kandydatów na 1 miejsce startowało na WAT - ponad 6. Niewiele słabsze wyniki



FOT. MAREK PUDJO

zapotowały obie akademie rolnicze, w Krakowie - blisko 5,5, we Wrocławiu - 5,1. Na PW liczba ta nie przekroczyła 2 (dla porównania na kierunku *Gospodarka przestrzenna* na tej uczelni było ponad 9 kandydatów na miejsce!). Najmniej kandydatów na 1 miejsce było na studiach magisterskich na UWM (niezależnie od specjalizacji) - mniej niż przewidywał limit. Natomiast na studia inżynierskie na specjalizację *Geodezja i szacowanie nieruchomości* ta liczba była bliska 5. Ze wstępnych szacunków wynika, że na 7 uczelniach publicznych studia stacjonarne na kierunku *Geodezja i kartografia* rozpocznie w tym roku akademickim 1179 studentów. I tak UWM planuje przyjąć ich 293, Politechnika Koszalińska - 105, WAT - 150, AR Wrocław - 91, AR Kraków - 150, AGH - 200, PW - 190. Na WGiK Politechniki Warszawskiej do przyjęcia na studia powinno wystarczyć już 95 punktów na 200 możliwych, na Politechnice Koszalińskiej - 65 na 135, ale WAT wymaga aż 70 na 100.

AW