

## NOWOŚCI PRAWNE

- W DzU nr 192 z 19 października opublikowano rozporządzenie Rady Ministrów z 13 października 2007 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych zasad prowadzenia, stosowania i udostępniania krajowego rejestru urzędowego podziału terytorialnego kraju oraz związanych z tym obowiązków organów administracji rządowej i jednostek samorządu terytorialnego (poz. 1386), wejdzie w życie 1 stycznia 2008 r.
- W DzU nr 191 z 18 października opublikowano: ● rozporządzenie Rady Ministrów z 9 października 2007 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie ustalenia Programu rzeczowo-finansowego dla inwestycji drogowych realizowanych z wykorzystaniem środków Krajowego Funduszu Drogowego (poz. 1375), weszło w życie 18 października; ● ustawę z 19 września 2007 r. o zmianie ustawy – Prawo budowlane (poz. 1373), wejdzie w życie 1 stycznia 2009 r.; ● ustawę z 7 września 2007 r. o zmianie ustawy o przekształceniu prawa użytkowania wieczystego w prawo własności nieruchomości oraz niektórych innych ustaw (poz. 1371); wejdzie w życie 1 stycznia 2008 r.; ● ustawę z 7 września 2007 r. o ujawnieniu w księgach wieczystych prawa własności nieruchomości Skarbu Państwa oraz jednostek samorządu terytorialnego (poz. 1365), wejdzie w życie 19 listopada.
- W DzU nr 189 z 16 października opublikowano rozporządzenie ministra gospodarki z 21 września 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków wykorzystywania środków funduszu innowacyjności (poz. 1353), weszło w życie 31 października.
- W DzU nr 187 z 12 października opublikowano rozporządzenie ministra środowiska z 1 października 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu danych ujętych na mapach akustycznych oraz ich układu i sposobu prezentacji (poz. 1340), weszło w życie 27 października.
- W DzU nr 185 z 10 października opublikowano rozporządzenia ministra rozwoju regionalnego: ● z 2 października 2007 r. w sprawie udzielania pomocy na szkolenia w ramach regionalnych programów operacyjnych (poz. 1318); ● z 2 października 2007 r. w sprawie udzielania pomocy de minimis w ramach regionalnych programów operacyjnych (poz. 1317); ● rozporządzenie prezesa Rady Ministrów z 2 października 2007 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie nadania statutu Głównemu Urzędowi Nadzoru Budowlanego (poz. 1312); wszystkie weszły w życie 25 października.
- W DzU nr 180 z 28 września opublikowano rozporządzenie ministra transportu: ● z 21 września 2007 r. w sprawie zaliczenia dróg do kategorii dróg krajowych (poz. 1285); ● z 21 września 2007 r. w sprawie pozbawienia dróg kategorii dróg krajowych (poz. 1284); oba wejdą w życie 1 stycznia 2008 r.
- W MP nr 71 z 8 października opublikowano zarządzenie prezesa Rady Ministrów nr 104 z 2 października 2007 r. zmieniające zarządzenie w sprawie nadania statutu Ministerstwu Budownictwa (poz. 768), weszło w życie 8 października.
- W MP z 5 października opublikowano obwieszczenie ministra rozwoju regionalnego z 29 sierpnia 2007 r. w sprawie listy projektów indywidualnych dla Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2007-2013 oraz Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka na lata 2007-2013 (poz. 757).

Oprac. AW



## GEOINFORMATYKA W DOBCZYCACH

W podkrakowskich Dobczycach 11 października odbyło się IV Ogólnopolskie Sympozjum Geoinformacyjne „Geoinformatyka – badania, zastosowania i kształcenie”, zorganizowane wspólnym wysiłkiem Polskiego Towarzystwa Fotogrametrii i Teledetekcji, Stowarzyszenia Kartografów Polskich, Stowarzyszenia Geodetów Polskich, AGH, SGP, PAN. Impreza zgromadziła ponad 100 osób, prawie całą polską czołówkę w dziedzinie fotogrametrii i teledetekcji. Motywami przewodnimi były m.in.: budowa krajowej infrastruktury danych przestrzennych w ujęciu GUGiK, wprowadzenie na grunt urzędowych zapisów modeli pojęciowych w dziedzinie informacji geograficznej, szeroko dyskutowany w środowisku problem mapy topograficznej w skali 1:50 000 oraz próby praktycznego zastosowania technologii skaningu laserowego i radarowego. Dr Adam Iwaniak, wiceprezes GUGiK, przedstawił zagadnienia budowy infrastruktury danych przestrzennych z punktu widzenia urzędu. Urzeczywistnienie idei serwerów katalogowych i utworzenie zbiorów metadanych to główne kierunki działań GUGiK związanych z implementacją w Polsce dyrektywy IN-

SPIRE. Problem numerycznej mapy topograficznej w skali 1:50 000 i wykorzystania do jej budowy VMapy, TBD i ortofoto znany jest od kilku lat. Prezentowana przez dr Joannę Bac-Bronowicz metoda efektywnego i szybkiego stworzenia takiego produktu napotyka jednak na dziwne przeszkody. Pomysł rozwiązania problemu „50” opracowany za państwowe pieniądze kole chyba w oczy niektórych rządowych notabli. Na szczęście realizują go marszałkowie województw, którzy otrzymali wreszcie szansę zapewnienia swoich baz danych na poziomie mapy w skali 1:50 000. Skaningu laserowego i radarowego wszedł już na dobre do polskiej fotogrametrii i geoinformatyki. Świadczyły o tym chociażby wystąpienia Leszka Kolondry z Uniwersytetu Śląskiego czy Zbigniewa Perskiego z Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego. Po okresie stagnacji (lata 80.), pierwszych nieporadnych krokach (początek lat 90.) i masowym wysypie ortofotomap (koniec lat 90.) nastąpił wreszcie zdecydowany zwrot w stronę fotogrametrii i teledetekcji jako podstawowego źródła pozyskiwania danych przestrzennych.

JERZY PRZYWARA