

ZAŁOŻENIA DO PRAWA GEODEZYJNEGO

Zespół ekspertów ds. reformy zasobów geoinformacyjnych powołany przy klubie parlamentarnym PiS kończy prace nad założeniami do nowej ustawy Prawo geodezyjne. Nowa regulacja powinna być dostosowana do potrzeb społeczeństwa informacyjnego, gospodarki rynkowej i zrównoważonego rozwoju, uwzględniając przy tym program „Tanie Państwo”. W tym celu należy także skoordynować obowiązujące prawo i działania w zakresie informacji przestrzennej, leżące obecnie w kompetencji 18 różnych ministerstw i instytucji centralnych. Dodatkowo, w związku z wejściem w ży-

cie unijnej dyrektywy INSPIRE, konieczne staje się przełożenie jej na grunt polski i zdefiniowanie w prawie geodezyjnym wielu nowych pojęć oraz określenie zasad współdziałania organów administracji publicznej przy pozyskiwaniu, integracji, aktualizacji i udostępnianiu danych przestrzennych.

Dokument „Założenia nowego Prawa geodezyjnego i zmian w prawie związanych z infrastrukturą informacji przestrzennej” dostępny jest na stronie www.geoforum.pl (7 września). Więcej na s. 16-22.

JERZY PRZYWARA

IMPLEMENTACJA INSPIRE

Uchwała Rady ds. Implementacji INSPIRE z 11 września 2007 r. w sprawie podstaw prawnych Polskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej

Rada stwierdza konieczność prowadzenia prac nad podstawami prawnymi PIIP w pilnym trybie, z dotrzymaniem terminu transpozycji dyrektywy INSPIRE (15 maja 2009 r.). Zdaniem Rady powinien się tym zająć zespół ekspertów korzystający z konsultacji Rady oraz współdziałający z zespołem, który będzie kontynuował prace nad prawem geodezyjnym.

Rada, powołując się na art. 19, ust. 2 dyrektywy INSPIRE, zwraca się z wnioskiem do Głównego Geodety Kraju o:

- zapewnienie możliwie pilnego opracowania tabeli relacji między dyrektywą INSPIRE a środkami jej transpozycji (z pełnym uwzględnieniem istniejącego stanu prawa w zakresie geoinformacji), jako materiału wyjściowego dla prac legislacyjnych dotyczących PIIP oraz INSPIRE*.

- zwrócenie się do organów centralnej administracji rządowej uznanych jako wiodące w tematyce INSPIRE** z prośbą o opracowanie informacji określającej przepisy ustawowe i wykonawcze, które powinny być w zakresie kompetencji danego organu zmienione lub wprowadzone jako nowe na skutek dyrektywy INSPIRE.

* Opracowana tabela będzie wstępną wersją tabeli określonej w punkcie 30 preambuły dyrektywy

** W dokumencie Rady „Tematy danych przestrzennych INSPIRE oraz ich przyporządkowanie organom centralnej administracji rządowej” przyjętym na posiedzeniu w dniu 2.07.2007 r. (z późniejszymi zmianami)

ŹRÓDŁO: RADA DS. IMPLEMENTACJI INSPIRE

GEODETA MUSI BYĆ UPOWAŻNIONY

Starosta warszawski zachodni 24 sierpnia br. wydał zarządzenie w sprawie wymagań technicznych i formalnych dotyczących zgłaszania oraz przyjmowania opracowań geodezyjno-kartograficznych do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego w powiecie. Czytamy w nim, że w związku z występującymi nieprawidłowościami w zakresie zgłaszania i wykonywania prac geodezyjno-kartograficznych przyjmowanych do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, działając na podstawie odpowiednich zapisów Konstytucji RP, ustawy o *ochronie danych osobowych* i innych przepisów jednostki wykonawstwa geodezyjnego zgłaszające do PODGiK opracowania do celów prawnych mają obowiązek jednoczesnego przedkładania pisemnego upoważnienia do wykonania tych prac podpisanych przez właścicieli nieruchomości, inne osoby fizyczne i prawne posiadające faktyczny interes prawny do nieruchomości, bądź właściwe sądy, lub organy administracji państwowej lub samorządowej, przed którymi toczy się postępowanie sądowe lub administracyjne, dotyczące nieruchomości będącej przedmiotem opracowania. Dodatkowe obowiązki nałożono też na jednostki wykonujące inwentaryzację powykonawczą obiektów budowlanych.

Pełna treść zarządzenia obowiązującego od 1 września na www.geoforum.pl (4 września).

AW

ROZPORZĄDZENIE O SYSTEMIE ODNIESIEN PRZESTRZENNYCH

GUGiK przedstawił projekt nowego rozporządzenia w sprawie Państwowego systemu odniesień przestrzennych. W rozporządzeniu zdefiniowano terminy: konserwacja układu odniesienia, model quasi-geoidy, quasi-geoida oraz telluroida. Państwowy układ odniesienia tworzą: ● geodezyjny układ odniesienia (ETRS89), ● układ wysokościowy, ● model quasi-geoidy (2001), ● układy współrzędnych płaskich powstałe w wyniku odwzorowania elipsoidy geodezyjnego systemu odniesienia 1980.

Podstawowymi układami współrzędnych są: ● geocentryczny układ współrzędnych prostokątnych, oznaczonych symbolami: X, Y, Z; ● układ współrzędnych geograficznych geodezyjnych, oznaczonych symbolami: szerokość geodezyjna - φ , długość geodezyjna - λ , wysokość geodezyjna - h. Jako układy współrzędnych prostokątnych płaskich stosuje się: ● układ 2000 w opracowaniach map w skalach większych od 1:10 000, w szczególności mapy zasadniczej, ● układ 1992 w opracowaniach map w skali 1:10 000 i skalach mniejszych. Rozporządzenie wejdzie w życie w chwili ogłoszenia. Treść rozporządzenia dostępna na www.geoforum.pl (21 września).

ŹRÓDŁO: GUGiK

WYTYCZNE TECHNICZNE NA STRONIE GUGiK

Na stronie internetowej Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii udostępniono do pobrania wytyczne techniczne: ● G-3.1:2007 Pomiary i opracowania realizacyjne, ● G-4.1:2007 Pomiary sytuacyjne i wysokościowe metodami bezpośrednimi.

ŹRÓDŁO: GUGiK

MSWiA NADZORUJE IGiK

Dopiero 29 sierpnia ukazało się rozporządzenie z 31 lipca w sprawie wykazu jednostek organizacyjnych podległych ministrowi spraw wewnętrznych i administracji lub przez niego nadzorowanych (Monitor Polski nr 54, poz. 618), w którym po raz pierwszy od 24 lutego br. (dnia włączenia geodezji do działu Administracja) pojawił się Instytut Geodezji i Kartografii. Przez ostatnie pół roku IGiK nie miał ministra nadzorującego.

AW