

PROJEKT USTAWY O IIP PRZYJĘTY PRZEZ KOMISJĘ SEJMOWĄ

Komisja Administracji i Spraw Wewnętrznych 21 stycznia większością 13 głosów przy jednym przeciwnym i 6 wstrzymujących się (głównie posłów PiS) przyjęła rządowy projekt ustawy o **infrastrukturze informacji przestrzennej** (IIP). W trakcie posiedzenia rozpatrywano sprawozdanie nadzwyczajnej podkomisji powołanej w grudniu ub.r. w celu przeanalizowania treści ustawy o IIP, a także głosowano nad kilkunastoma poprawkami przedłożonymi w większości przez posłów opozycji na wniosek organizacji samorządowych (m.in. Związku Miast Polskich oraz Związku Powiatów Polskich, które wcześniej uczestniczyły w posiedzeniach podkomisji). Jedną z najważniejszych zmian wniesionych w toku prac podkomisji jest dodanie punktu 15 w rozdziale 7 art. 23, który ma pozwolić samorządom na prowadzenie mapy zasadniczej w postaci analogowej do 31 grudnia 2013 roku.

Większość poprawek złożono do zmian w *Prawie geodezyjnym i kartograficznym* (rozdział 7 ustawy o IIP). Najbardziej

burzliwą dyskusję wywołała propozycja zmiany art. 4 ust. 3 *Pgik*. Posłowie PiS oraz samorządowcy zaproponowali, by brzmiał on: „koszty realizacji zadań określone w art. 4 ppkt 1a-1d [*Pgik*] pokrywa się z budżetu państwa, a w kosztach tych, w ramach realizacji zadań własnych, mogą uczestniczyć jednostki samorządu terytorialnego”. W uzasadnieniu podkreślono, że wraz z likwidacją Funduszu Gospodarki Zasobem Geodezyjnym i Kartograficznym (FGZGiK) ciężar finansowy wymienionych w ustawie zadań poniosą samorządy. W opinii przedstawiciela ZMP powinien on spaść w całości na Skarb Państwa, choć w prowadzeniu zasobu, jeśli zechcą, będą mogły uczestniczyć także jednostki samorządu terytorialnego. Strona rządowa była – rzecz jasna – przeciwna wprowadzeniu poprawki. Jolanta Orlińska (główny geodeta kraju) uzasadniała, że dzięki likwidacji FGZGiK samorządy otrzymają ponad 20% środków więcej. Ponadto mogą starać się o dotacje z UE. Argumenty nie przekonały jednak samorządowców. Reprezentujący ZMP Tomasz Myśliński

(geodeta Warszawy) stwierdził, że po likwidacji funduszu środki z budżetu, mimo że wyższe, wcale nie będą musiały iść na cele geodezyjne (czego należy się spodziewać). Po burzliwej dyskusji poprawkę odrzucono stosunkiem głosów 13:11. W zgłaszanych poprawkach samorządowcy przekonywali do częściowej decentralizacji baz danych. Wnosili m.in. o to, by baza danych o punktach adresowych była prowadzona przez powiaty, a nie, jak zakłada ustawa o IIP, na poziomie centralnym (art. 7a pkt 6 *Pgik*). Poprawka jednak przepadła, ponieważ proponowane przez rząd regulacje są zgodne z dyrektywą INSPIRE. Dyskusję podsumował przedstawiciel ZPP, mówiąc, iż „GUGiK chce ubezwłasnowolnić samorządność w Polsce”. Przewodniczący komisji Marek Biernacki (PO) polecił, by projekt został przedłożony marszałkowi Sejmu najpóźniej 9 lutego. Sprawozdawcą komisji ws. tej ustawy będzie poseł Józef Klim (PO). Więcej na GeoForum.pl 21 stycznia.

JERZY KRÓLIKOWSKI

e-PUBLIKATORY PRAWNE ZYSKUJĄ

Od początku br. równorzędnym źródłem prawa stały się publikowane na internetowej stronie Rządowego Centrum Legislacji elektroniczne Dzienniki Ustaw i Monitor Polski (na mocy ustawy z 10 września 2009 r. o **zmianie ustawy o ogłaszaniu aktów normatywnych i niektórych innych aktów prawnych**; DzU nr 190, poz. 1473). Do tej pory pełniły one jedynie funkcję informacyjną – powołanie się lub dokonanie na ich podstawie interpretacji nie miało żadnej mocy. Każdy, kto może sięgnąć do internetu, od 1 stycznia bez żadnych opłat uzyska natychmiastowy dostęp do tworzonego w Polsce prawa. Stosowany bezpieczny podpis elektroniczny zapewnia, że wersje internetowa oraz papierowa są identyczne. Jak zapowiada na łamach „Rzeczpospolitej” szef RCL, wkrótce na stronie internetowej ma się również pojawić na bieżąco aktualizowany elektroniczny skorowidz przepisów zbudowany wg haseł tematycznych, pod którymi będzie można znaleźć odpowiadające im akty prawne. Następnym krokiem ma być wprowadzenie do internetu elektronicznych wersji publikatorów prawa z lat wcześniejszych, począwszy od 1918 r.

AW

GEOPORTAL.GOV.PL ZAWIERA 32 MLN DZIAŁEK

Administratorzy Geoportalu pod koniec grudnia 2009 r. poinformowali o zakończeniu procesu aktualizacji warstwy „dane o charakterze katastralnym”. Dotychczas obejmowała ona około 60% powierzchni Polski, obecnie jest to już 99%, co odpowiada 32 046 137 działkom zlokalizowanym

w ponad 49 tys. obrębów ewidencyjnych. Pozostały 1% obejmuje m.in.: Warszawę, Trójmiasto, Kraków, Wrocław oraz GOP. Dane o charakterze katastralnym dostępne są zarówno w przeglądarce Geoportalu, jak i za pośrednictwem usługi WMS.

ŹRÓDŁO: GEOPORTAL.GOV.PL

