

ROZPORZĄDZENIE O ZSIN

Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji opublikowało projekt rozporządzenia Rady Ministrów **w sprawie zintegrowanego systemu informacji o nieruchomościach (ZSIN)** w brzmieniu skierowanym do uzgodnień społecznych i międzyresortowych. Projekt określa sposób, tryb i standardy techniczne tworzenia i prowadzenia ZSIN. System ma usprawnić procesy pozyskiwania i wymiany danych, aktualizacji i udostępniania informacji o nieruchomościach, gromadzonych w ewidencji gruntów i budynków oraz w księgach wieczystych, a w rezultacie poprawić wiarygodność tych rejestrów. Innymi rejestrami publicznymi objętymi przez ZSIN są: PESEL, REGON, TERYT, państwowy rejestr granic i powierzchni jednostek podziałów terytorialnych kraju, krajowy system ewidencji producentów, ewidencji gospodarstw rolnych oraz ewidencji wniosków o przyznanie płatności.

Częścią składową ZSIN będzie centralne repozytorium kopii zbiorów danych EGiB. Projekt rozporządzenia określa model danych tego repozytorium, zasady jego tworzenia oraz aktualizacji. Wskazuje także standardy wymiany danych między rejestrami objętymi ZSIN. Model pojęciowy danych ZSIN opracowany został zgodnie z normami ISO serii 19100 - Geographic Information.

W projekcie określono też treść, formę i sposób przekazywania za pośrednictwem infrastruktury technicznej ZSIN zawiadomień o zmianach dokonywanych w bazach danych: EGiB, ksiąg wieczystych oraz PESEL. Aby stworzyć warunki do automatyzacji procesów aktualizacji poszczególnych rejestrów na podstawie treści zawiadomień, projekt rozporządzenia ustala XML jako standard zapisu treści tych dokumentów. Ujednotolica także ich treść i format poprzez załączenie

do rozporządzenia schematów XML dla poszczególnych zawiadomień. Zawiadomienia o zmianach danych EGiB będą kierowane do właściwego sądu rejonowego, który prowadzi księgę wieczystą w systemie informatycznym oraz do właściwego organu podatkowego (podatku od nieruchomości, rolnego lub leśnego). Z kolei do starostów trafią zawiadomienia o zmianach w centralnej bazie ksiąg wieczystych i rejestrze PESEL.

Rozporządzenie określa również harmonogram prac. GGK wraz ze współpracującymi z nim organami jest zobowiązany podjąć działania mające na celu m.in. ujawnienie w centralnym repozytorium w terminie 18 miesięcy (od dnia wejścia w życie rozporządzenia) co najmniej danych opisowych dotyczących gruntów. Działania te powinny również zapewnić aktualizację tych zbiorów w przedziałach czasowych nie dłuższych niż jeden miesiąc.

Z kolei w ciągu 24 miesięcy powinno nastąpić uzupełnienie tych zbiorów o dane geometryczne dotyczące granic: jednostek, obrębów i działek ewidencyjnych oraz o dane opisowe i geometryczne dotyczące budynków. Należy też zapewnić aktualizację tych danych nie rzadziej niż raz na miesiąc. Zakłada się, że pełna funkcjonalność systemu zostanie osiągnięta w ciągu trzech lat od wejścia w życie rozporządzenia.

W ramach utworzenia i wdrożenia ZSIN w latach 2011-13 GUGiK zamierza zmodernizować Integrującą Platformę Elektroniczną (1 mln zł) i będzie utrzymywał infrastrukturę teleinformatyczną ZSIN (6 mln zł rocznie, w tym 1 mln zł asysta techniczna), Ministerstwo Sprawiedliwości zmodernizuje system NKW (500 tys. zł), MSWiA - PESEL (500 tys. zł), GUS - REGON oraz TERYT (300 tys. zł), a starostwa i urzędy miejskie dostosują systemy informatyczne EGiB (10 mln zł). AW

WŁADZE ODDZIAŁU GIG W ZACHODNIOPOMORSKIEM

Na pierwszym zebraniu (29 czerwca) Zachodniopomorskiego Oddziału Geodezyjnej Izby Gospodarczej, formalnego następcy Zachodniopomorskiej Geodezyjnej Izby Gospodarczej, wybrano jego władze. Prezesem został Kazimierz Tusiński, wiceprezesem - Jarosław Kunka, a sekretarzem - Andrzej Paluch. Na członków Zarządu Oddziału wybrano: Michała Kaznochę i Jana Malickiego. Z kolei do władz GIG, zgodnie z wcześniejszym porozumieniem, wytypowano Sławomira Leszko - na funkcję wiceprezesa Izby, i Stefana Balcera - na członka Komisji Rewizyjnej. Decyzję o połączeniu obu izb sfinalizowano 4 czerwca br. w Bornem Sulimowie. Likwidatorem Zachodniopomorskiej Geodezyjnej Izby Gospodarczej jest Kazimierz Tusiński.

JAROST DUEK

KSZTAŁCENIE TECHNIKÓW

23 lipca weszło w życie rozporządzenie ministra edukacji narodowej z 15 czerwca 2011 r. **w sprawie podstaw programowych kształcenia** w 11 zawodach, w tym w zawodzie technik geodeta (DzU nr 141, poz. 826). Regulacja ma na celu przede wszystkim formalne uporządkowanie sytuacji. Obecne programy nauczania dla zawodu technik geodeta uwzględniały bowiem podstawy programowe kształcenia w tym zawodzie, które zostały opublikowane jako załącznik do rozporządzenia z 3 sierpnia 2000 r. *w sprawie podstaw programowych kształcenia w zawodach...*, które straciło moc we wrześniu 2002 r. Okazuje się, że Stowarzyszenie Geodetów Polskich było jedynym partnerem społecznym, który zgłosił uwagi do projektu rozporządzenia. Zgodnie z sugestią SGP z wyposażenia pracowni fotogrametrycz-



FOT. ANNA WARDZIAK

nej usunięto naziemne kamery fotogrametryczne, stereokomparator, analityczny autograf cyfrowy. Ponadto w wyposażeniu pracowni fotogrametrycznej „stanowisko komputerowe ze specjalistycznym oprogramowaniem do wizualizacji i modyfikacji obrazów cyfrowych z dostępem do Internetu” zastąpiono „cyfrową stacją fotogrametryczną z oprogramowaniem do wizualizacji, pomiaru i opracowania map”. AW