

## ZMIANY W STOŁECZNEJ GEODEZJI

Od początku roku dużo dzieje się w warszawskim Biurze Geodezji i Katastru. **16 lutego** ruszyło pilotażowe wdrożenie systemu SMS-owego powiadamiania wykonawców geodezyjnych o stanie załatwiania ich prac. Usługa dotyczy robót zgłoszonych w ODGiK oraz wniosków składanych do ZUDP i jest realizowana na numer komórkowy wykonawcy. System powiadamiania obejmuje koniec każdego etapu prac, po którym niezbędny będzie kontakt ODGiK z wykonawcą, czyli: ●zakończenie przygotowania materiałów do wykonania pracy, ●konieczność uzupełnienia danych w zgłoszeniu pracy, ●konieczność

dokonania poprawek w operacie, ●zaewidencjonowanie operatu i zakończenie przygotowania materiałów dla zamawiającego. Powiadomienia ZUDP obejmą: ●uzupełnienie dokumentacji złożonej do uzgodnienia, ●wprowadzenie korekt do projektu w trakcie uzgodnienia, ●informację o piśmie dotyczącym złożonej sprawy, ●informację o odbiorze opinii. System SMS-owego powiadamiania będzie stopniowo wykorzystywany także w innych sprawach prowadzonych przez BGiK. Z kolei **26 lutego** Rada m.st. Warszawy podjęła uchwałę (nr L/1524/2009) w sprawie zasad obowiązu-jących przy nadawaniu nazw

ulicom, placom i innym terenowym obiektom publicznym oraz drogom wewnętrznym. Z początkiem kwietnia planuje się zmianę organizacyjną polegającą na przejęciu przez Biuro Geodezji i Katastru zadań Biura Kultury obejmujących ewidencję nazw miejskich oraz koordynację i prowadzenie spraw związanych z nadawaniem nazw (ulicom, placom i innym terenowym obiektom publicznym oraz drogom wewnętrznym), w tym obsługę formalno-techniczną wpływających wniosków. Kwestie kształtowania nazewnictwa w stolicy pozostaną zadaniem Biura Kultury. Zmiana ma na celu usprawnienie i przyspieszenie procesu

nadawania nazw obiektom miejskim, a także uporządkowanie i ujednoczenie nazewnictwa.

Wreszcie **3 marca** uległy likwidacji Delegatury Biura Geodezji i Katastru Urzędu m.st. Warszawy dla Dzielnicy Bemowo, Praga Północ i Ursus. W ich miejsce powstały Wydziały ds. Ewidencji Gruntów i Budynków dla jednostek ewidencyjnych Bemowo, Praga Północ i Ursus z siedzibą w budynku przy ul. Marszałkowskiej 77/79 (róg ul. Wilczej). Zmiany organizacyjne związane są z budową infrastruktury informacji przestrzennej m.st. Warszawy.

ŹRÓDŁO: URZĄD m.st. WARSZAWY, BGiK

### KRZYWE ROWY I PODWÓJNE KSIĘGI WIECZYSTE

Do Najwyższej Izby Kontroli pod koniec grudnia ub.r. wpłynęło 12 skarg na zakończone w Padwi Narodowej (woj. podkarpackie) prace scaleniowe. Dotyczą one błędów, jakie miałyby występować podczas procesu scalenia. Projekt scalenia gruntów wsi (1853 ha) wykonany przez zespół z Podkarpackiego Biura Geodezji i Terenów Rolnych w Rzeszowie zajął drugie miejsce w XXXII Ogólnopolskim Konkursie Jakości Prac Scaleniowych. Prace sfinansowane zostały w ramach Sektorowego Programu Operacyjnego (10,4 mln zł), projekt objął 1,6 tys. mieszkańców i był realizowany od 2005 roku. Zażalenia pojawiały się już w trakcie jego realizacji, jednak wszystkie zostały odrzucone. Jak podają „Super Nowości”, na efekty scaleń narzekają nie tylko mieszkańcy, ale także miejscowi radni, którzy skarżą się m.in. na krzywe rowy oraz brak oznakowań granic działek. Natomiast w innej sprawie kilkunastu rolników niezadowolonych z efektów scalenia w okolicach Tarnowa odwołało się do Naczelnego Sądu Administracyjnego. W końcu grudnia ub.r. rozpatrzył on skargę mieszkańców gmin Żabno i Radłów (pow. tarnowski) na przebieg scalenia ich gruntów ciągnący się od 2006 roku. Sąd unieważnił cały proces scaleniowy. Stan obecny jest taki, że niektórzy rolnicy mają podwójne księgi wieczyste, a część spraw będzie trudno cofnąć, bo pola zostały wykorzystane np. pod nowe drogi.

AB

## BAZY DANYCH PRZESTRZENNYCH STOLICY

Prezydent Warszawy Hanna Gronkiewicz-Waltz powołała 5 lutego br. strukturę projektu do prac nad bazą danych przestrzennych stolicy. Struktura składa się z: Komitetu Sterującego, Kierownika Projektu oraz Zespołu Projektu i powołano ją do budowy Centralnej Bazy Danych Przestrzennych (CBDP) m.st. Warszawy. W zarządzeniu określono jej skład, zadania i zasady działania. CBDP połączy dane z zasobów różnych biur urzędu miasta i będzie stanowić podstawowy element infrastruktury informacji przestrzennej Warszawy. Zgodnie z dyrektywą INSPIRE będzie to rozwiązanie informatyczne, umożliwiające udostępnianie (wymianę) danych przestrzennych przez internet zarówno wewnątrz urzędu, jak też odbiorcom zewnętrznym. Baza usprawni dostęp do aktualnych danych przestrzennych oraz pozwoli na zmniejszenie nakładów na ich pozyskiwanie i utrzymywanie (poprzez eliminację utrzymywania tych samych danych) oraz umożliwi stopniową harmonizację baz. Jednocześnie CBDP będzie pełnić funkcję centralnego węzła



FOT. URZĄD m.st. WARSZAWY

infrastruktury informacji przestrzennej miasta. Pozwoli to na: kompleksowe zarządzanie informacją przestrzenną wytwarzaną i pozyskiwaną przez jednostki organizacyjne urzędu, zautomatyzowanie procesów udostępniania danych, jak również udostępnienie ich wszystkim

zainteresowanym (osoby prywatne, podmioty publiczne lub gospodarcze). Koordynacją prac związanych z budową CBDP zajmuje się pełnomocnik prezydenta Warszawy ds. budowy i rozwoju infrastruktury informacji przestrzennej – Tomasz Myśliński, dyrektor Biura Geodezji i Katastru. Biuro jest wiodącą jednostką w tym przedsięwzięciu, a przy jego realizacji ściśle współpracuje z innymi biurami urzędu. Budowa CBDP jest kontynuacją wcześniejszych działań związanych z integrowaniem miejskich baz danych (jak chociażby dla potrzeb zarządzania kryzysowego lub koordynacji inwestycji) czy z udostępnianiem informacji opisujących przestrzeń miasta poprzez serwis internetowy. Więcej na Geoforum.pl 10 lutego.

ŹRÓDŁO: BGiK