

GGK powołał 4 zespoły doradcze



Pierwsze posiedzenie Zespołu do opracowania standardów i wytycznych związanych z rozwojem wykorzystania danych powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Fot. GUGiK

ostatnim z tych gremiów jest powołany przez GGK 10 lipca Zespół do oceny regulacji prawnych związanych z funkcjonowaniem ewidencji gruntów i budynków. Przewodniczym został Paweł Hanus (AGH w Krakowie), a jego zastępcą Rafał Władziński (GUGiK). „W związku z przedłużającym się procesem informatyzacji zasobów ewidencji gruntów i budynków zachodzi pilna potrzeba przeanalizowania aktualnego otoczenia prawnego w celu zdiagnozowania przyczyn takiego stanu rzeczy i wypracowania ewentualnych zaleceń co do dalszych działań, w wyniku których proces informatyzacji zostanie skutecznie zakończony” – czytamy w komunikacie Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

Redakcja

Główny geodeta kraju Waldemar Izdebski powołał na przełomie czerwca i lipca cztery gremia eksperckie. Jako pierwszy 22 czerwca powstał Zespół do opracowania standardów i wytycznych związanych z rozwojem wykorzystania danych powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. Przewodniczy mu Zbigniew Malinowski (Geo-System), którego zastępcą jest Krzysztof Borys (Geobid). Celem prac tego ciała doradczego jest rozwijanie istniejących oraz opracowywanie nowych standardów i wytycznych związanych z rozwojem wykorzystania danych PZGiK w infrastrukturze informacji przestrzennej. Już 26 czerwca odbyło się pierwsze posiedzenie (na fot. powyżej – w środku GGK z przewodniczącym zespołu i jego zastępcą).

Działalność dwóch kolejnych gremiów zainicjowano 4 lipca. Zespół ds. związanych ze wspomaganie prowadzenia numeracji adresowej i udostępniania danych adresowych w infrastrukturze informacji przestrzennej będzie wspierał GGK w realizacji jego zadań ustawowych związanych z ewidencją miejscowości, ulic i adresów w zakresie numeracji adresowej. Funkcję przewodniczącego pełni Rafał Władziński (GUGiK), a jego zastępcy – Zbigniew Malinowski (prezes firmy Geo-System).

Natomiast celem prac Zespołu do realizacji zadań związanych z rozwojem baz obrazowań lotniczych i satelitarnych oraz ortofotomapy i numerycznego modelu terenu jest opracowywanie nowych standardów i wytycznych produkcji opracowań fotogrametrycznych. Mają one być odpowiedzią na postępujący rozwój technologiczny oraz potrzeby użytkowników tych opracowań. To grono ekspertów ma zająć się przede wszystkim przygotowaniem założeń do nowelizacji rozporządzenia ws. baz danych dotyczących obrazowań lotniczych i satelitarnych oraz ortofotomapy i NMT. Akt ten wszedł w życie jeszcze w 2011 r. i nie uwzględnia takich zagadnień, jak choćby opracowania bazujące na danych z bezzatłogowych systemów latających czy modele 3D miast. Zespołem ponie-

ruje Piotr Woźniak (dyrektor Departamentu Geodezji, Kartografii i Systemów Informacji Geograficznej GUGiK), a zastępować go będzie Adam Andrzejewski (GUGiK). Wśród członków znaleźli się zarówno przedstawiciele Urzędu, jak i biznesu oraz świata nauki, w tym pięć osób rekomendowanych przez Polskie Towarzystwo Fotogrametrii i Teledetekcji.

Co dla geodezji w planie prac legislacyjnych MliR?

Ministerstwo Inwestycji i Rozwoju zaktualizowało plan prac legislacyjnych. Główną zmianą są nowe terminy wejścia w życie nowelizacji dwóch rozporządzeń: w sprawie uprawnień zawodowych w dziedzinie geodezji i kartografii (MIB chciał je przygotować do marca br.) oraz ws. ewidencji gruntów i budynków (wcześniej deklorowano II kwartał br.). Obie mają być gotowe dopiero w IV kwartale tego roku.

JK

*Z żalem żegnamy
prof. dr. hab. inż.
Wojciecha Pachelskiego
wieloletniego doradcę
Prezesa Głównego Urzędu
Geodezji i Kartografii
wybitnego uczonego
i
wychowawcę wielu pokoleń
Rodzinie i Najbliższym
składamy
wyrazy współczucia
kierownictwo i pracownicy
Głównego Urzędu
Geodezji i Kartografii*