

Rozkręca się karuzela z przepisami

12 lipca weszły w życie rozporządzenia:

- ministra administracji i cyfryzacji z 8 lipca 2014 r. w sprawie sposobu i trybu uwierzytelniania przez organy Służby Geodezyjnej i Kartograficznej dokumentów na potrzeby postępowań administracyjnych, sądowych lub czynności cywilnoprawnych (DzU poz. 914);
- ministra administracji i cyfryzacji z 9 lipca 2014 r. w sprawie udostępniania materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, wydawania licencji oraz wzoru Dokumentu Obliczenia Opłaty (DzU poz. 917);
- ministra administracji i cyfryzacji z 8 lipca 2014 r. w sprawie formularzy dotyczących zgłaszania prac geodezyjnych i prac kartograficznych, zawiadomienia o wykonaniu tych prac oraz przekazywania ich wyników do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (DzU poz. 924).

Tego samego dnia straciły moc rozporządzenia:

- Rady Ministrów z 28 sierpnia 2001 r. w sprawie kontroli urzędów, instytucji publicznych i przedsiębiorców w zakresie przestrzegania przepisów dotyczących geodezji i kartografii (DzU nr 101, poz. 1090);
- ministra rozwoju regionalnego i budownictwa z 16 lipca 2001 r. w sprawie zgłaszania prac geodezyjnych i kartograficznych, ewidencjonowania systemów i przechowywania kopii zabezpieczających bazy danych, a także ogólnych warunków umów o udostępnienie tych baz (DzU nr 78, poz. 837);
- ministra rozwoju regionalnego i budownictwa z 15 maja 2001 r. w sprawie określenia rodzajów map, materiałów fotogrametrycznych i tele-detekcyjnych, stanowiących państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny, których rozpowszechnianie, rozprowadzanie oraz reprodukowa-

nie w celu rozpowszechniania i rozprowadzania wymaga zezwolenia, oraz trybu udzielania tych zezwoleń (DzU nr 56, poz. 588);

- ministra rozwoju regionalnego i budownictwa z 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (DzU nr 38, poz. 455).

Ponadto następujące akty utracą moc z chwilą wejścia w życie nowych przepisów wykonawczych, ale nie później niż 12 stycznia 2015 r.:

- rozporządzenie ministra spraw wewnętrznych i administracji z 26 maja 2010 r. w sprawie rodzajów prac geodezyjnych i kartograficznych mających znaczenie dla obronności i bezpieczeństwa państwa oraz współdziałania Służby Geodezyjnej i Kartograficznej z jednostką organizacyjną Sztabu Generalnego

Wojska Polskiego właściwą w sprawach geodezji i kartografii (DzU nr 109, poz. 718);

- rozporządzenie ministra administracji i cyfryzacji z 12 lutego 2013 r. w sprawie bazy danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu, bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej (DzU poz. 383).

Jednocześnie następujące akty zachowują moc, przy czym w związku ze zmianami w PgiK wymagają nowelizacji:

- rozporządzenie ministra rozwoju regionalnego i budownictwa z marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (DzU z 2013 r., poz. 1551);
- rozporządzenie ministra administracji i cyfryzacji z 5 września 2013 r. w sprawie organizacji i trybu prowadzenia państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (DzU poz. 1183).

JK

Rozpoczniemy prace nad nowym PgiK

Utworzenie zespołu ekspertów reprezentujących produkcję, administrację i naukę geodezyjną w celu opracowania też do nowego Prawa geodezyjnego i kartograficznego – taki postulat pojawił się we wnioskach z walnego zgromadzenia Geodezyjnej Izby Gospodarczej (Poznań, 14 czerwca). Organizacja zaapelowwała ponadto o: opracowanie jednolitych standardów modernizacji EGiB, likwidację obowiązkowej kontroli prac geodezyjnych przez ośrodki dokumentacji, a także wprowadzenie obowiązku ustawicznego kształcenia geodetów i kartografów. Na spotkaniu obecny był zastępca głównego geodety kraju Jacek Jarząbek, który zapowiedział szerokie konsultacje nad nowym PgiK już na etapie tworzenia założeń do ustawy. Obiecał również, że GUGiK będzie wspierał tworzenie samorządu zawodowego. Zapowiedział wzrost finansowania prac z zakresu EGiB do poziomu 500-600 milionów złotych. W dyskusji zwrócono jednak uwagę na fakt kierowania oferty do dużych firm, które pozyskując niejednokrotnie zamówienie za kwotę o wiele niższą od planowanej przez zama-

wiającego, proponując wykonanie robót podwykonawcy nawet za 30% wartości przetargu. Wpływa to na jakość wykonanych prac i wymaga bardzo skrupulatnego nadzoru oraz odbioru robót, tak aby środki publiczne nie zostały zmarnotrawione.

W przeddzień walnego zgromadzenia odbyła się konferencja poświęcona „Problemom współpracy geodetów wykonawców z ośrodkami dokumentacji geodezyjnej i kartograficznej”. Temat ten szeroko omówił członek Rady GIG Władysław Baka. W jego ocenie wprowadzenie samorządu zawodowego to jedyna droga do rozwiązania problemu coraz bardziej napiętych relacji na linii wykonawca – ODGiK. W dyskusji po referacie uczestnicy konferencji wskazywali na konieczność zmian w organizacji geodezji. Powszechnie żądano zakazu wykonywania prac geodezyjnych przez urzędników, określając to jako patologię. Dostało się też szkolnictwu za zbyt liczny nabór do nauki zawodu oraz zaniżanie poziomu kształcenia.

Karol Sołtysiak



Greczynka za sterami FIG-u

W latach 2015-18 Międzynarodową Federacją Geodetów (FIG) kierować będzie Chryssy Potsiou z Grecji. Zastąpi na tym stanowisku CheeHai Teo z Malezji. Wiceprzewodniczącymi w nowej kadencji zostaną natomiast Rudolf Staiger z Niemiec oraz Diane Dumashie z Wielkiej Brytanii. Wyboru dokonano podczas 25. Kongresu FIG (Kuala Lumpur, Malezja, 16-21 czerwca). Chryssy Potsiou jest profesorem na Narodowym Uniwersytecie Technicznym w Atenach. W strukturach FIG działa już od 1982 roku. Od 2011 roku była wiceprzewodniczącą tej organizacji. Podczas niedawnego kongresu FIG była jedyną kandydatką na przewodniczącą.

Źródło: FIG