

NOWOŚCI PRAWNE

JEDNOLITY TEKST USTAWY PGiK

19 października opublikowano nowy tekst jednolity ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne z uwzględnieniem zmian wynikających z przepisów ogłoszonych przed 2 października br. (obwieszczenie marszałka Sejmu z 8 października 2010 r., DzU nr 193, poz. 1287). Jest to już trzeci jednolity tekst ustawy z 1989 r. (poprzednie były w latach 2000 i 2005). Od momentu ogłoszenia tekstu jednolitego z 2005 r. ustawa była nowelizowana już 7-krotnie (!). Najnowszy jednolity tekst uwzględnia zmiany wynikające m.in. z: ● ustawy z 4 marca 2010 r. o **infrastrukturze informacji przestrzennej** (DzU nr 76, poz. 489), ● ustawy z 7 maja 2010 r. o **wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych** (DzU nr 106, poz. 675), ● ustawy z 5 sierpnia 2010 r. o **ochronie informacji niejawnych** (DzU nr 182, poz. 1228). Jednolity tekst dostępny na Geoforum.pl w zakładce Prawo.

RADA INFRASTRUKTURY INFORMACJI PRZESTRZENNEJ

16 października wszedł w życie nowy akt wykonawczy do ustawy o IIP. Rozporządzenie ministra spraw wewnętrznych i administracji z 13 września 2010 r. w **sprawie Rady Infrastruktury Informacji Przestrzennej** opublikowane 1 października (DzU nr 183, poz. 1233) reguluje organizację i tryb pracy RIIP oraz wysokość wynagrodzenia jej członków. Zgodnie z jego zapisami mają oni otrzymywać 35% kwoty bazowej dla osób zajmujących kierownicze stanowiska państwowe (jest ona określana co roku w ustawie budżetowej). Obsługę administracyjno-biurową prac Rady oraz finansowanie wydatków związanych z jej funkcjonowaniem, w tym wynagrodzeń członków Rady, zapewnia GUGiK.

GRANICA PORTU MORSKIEGO W ŚWINOUJŚCIU

Rozporządzenie ministra infrastruktury z 1 października 2010 r. w **sprawie ustalenia granicy portu morskiego w Świnoujściu od strony lądu** (DzU nr 190, poz. 1275) weszło w życie 30 października. Szczegółowo opisano w nim przebieg granicy, a także umieszczono wykaz współrzędnych 687 punktów jej załamania w układzie WGS-84/GRS-80. Linia przebiegu granicy jest oznaczona na mapach w skalach: 1:500, 1:1000 i 1:5000, dostępnych do wglądu w siedzibach: Urzędu Morskiego w Szczecinie oraz Urzędu Miejskiego w Świnoujściu. Tym samym straci moc rozporządzenie MI z 8 lipca 2008 r. w sprawie ustalenia granicy portu morskiego w Świnoujściu od strony lądu (DzU nr 131, poz. 831).

ZBIORY I USŁUGI DANYCH PRZESTRZENNYCH

Na stronie MSWiA opublikowano nową wersję projektu rozporządzenia w **sprawie ewidencji zbiorów i usług danych przestrzennych objętych infrastrukturą informacji przestrzennej** (już po uzgodnieniach międzyresortowych i akceptacji przez Rządowe Centrum Legislacji). Akt ten jest jednym z rozporządzeń wykonawczych do ustawy z 4 marca br. o IIP i określa: ● zakres informacji objętych ewidencją zbiorów oraz usług danych przestrzennych, ● sposób prowadzenia ewidencji; ● treść i wzór zgłoszenia do ewidencji zbioru lub usługi objętej IIP, ● tryb nadawania identyfikatorów zbiorom danych. Jak napisano w załączonyj do projektu ocenie skutków regulacji, wejście rozporządzenia w życie nie spowoduje skutków finansowych dla budżetu państwa oraz jednostek samorządu terytorialnego, jak również nie wpłynie na rynek pracy czy funkcjonowanie gospodarki.

OCHRONA INFORMACJI NIEJAWNYCH

1 października została opublikowana ustawa z 5 sierpnia 2010 r. o **ochronie informacji niejawnych** (DzU nr 182, poz. 1228); wejdzie w życie 2 stycznia 2011 r. (z wyj. art. 131). Zmienia ona m.in. zapisy art. 7 ust. 2 ustawy PgiK. Tym samym straci moc dotychczasowa ustawa z 22 stycznia 1999 r.

AW

NIK SPRAWDZA

Trzy czwarte skontrolowanych samorządów źle przeprowadza nabory urzędników, w tym geodetów. Ustalenia Najwyższej Izby Kontroli wskazują, że większość robi to celowo - świadomie majstruje przy procedurach konkursowych i manipuluje wynikami - tak by stanowiska dostawali „sami swoi”. NIK w informacji pokontrolnej ujawniła uchybienia lub nieprawidłowości w przeprowadzaniu w 2009 r. naboru na stanowiska urzędnicze w 34 spośród 45 skontrolowanych urzędów samorządu terytorialnego. Niestety, nie zabrakło również przykładów z geodezyjnego podwórka. W jednym z nich całkowicie odstępiono od niektórych wymogów postawionych kandydatom w ogłoszeniu

o naborze, w drugim nastąpiło opóźnienie w obsadzeniu stanowiska: ● W naborze na stanowisko podinspektora w Wydziale Geodezji i Gospodarki Gruntami w Urzędzie Miejskim w Nysie wymagano od kandydata m.in. wykształcenia wyższego o profilu geodezji, administracja publiczna w Polsce i UE. Natomiast spośród trójki kandydatów, którzy przystąpili do naboru, komisja rekrutacyjna wybrała ofertę osoby, która legitymowała się wykształceniem wyższym magisterskim o kierunku pedagogika. ● Starosta siemiatycki zamiast wszcząć procedurę naboru na stanowisko zastępcy geodety powiatowego, powierzył pełnienie obowiązków jednemu z pracowników starostwa.

ŹRÓDŁO: NIK, AW

PO CO RESORTOM GEOPORTAL?

Na posiedzeniu Komitetu Rady Ministrów do spraw Informatyzacji i łączności przedstawiciele GUGiK omówili raport nt. wdrażanych rozwiązań w zakresie infrastruktury informacji przestrzennej. Jednym z głównych celów wystąpienia było przedstawienie członkom komitetu możliwości wykorzystania danych i usług dostarczanych przez administrację geodezyjną poprzez

geoportal.gov.pl w systemach poszczególnych resortów. Wystąpienie wpisuje się w kalendarz prac legislacyjnych komitetu dotyczących ustaw związanych z budową systemów informacyjnych, dla których źródłem danych przestrzennych powinny być zasoby geodezyjne. Przewodniczącym komitetu jest minister SWiA Jerzy Miller.

ŹRÓDŁO: GUGiK, MSWiA

MISJA GEODETÓW W SMOLEŃSKU

W grupie polskich ekspertów, którzy w dniach 13-27 października dokonywali szczegółowych oględzin obszaru katastrofy rządowego samolotu TU-154, znaleźli się dwaj pracownicy firmy Geoprzem ze Skawiny. Geodeci pracowali na miejscu zaledwie kilka dni. Wykonali mapę i siatkę geodezyjną. Jednak szczęśliwie prac utajniono. Firma Geoprzem została rekomendowa-

na do wykonania prac przez PAN, z którą wcześniej współpracowała. Po geodetach przystąpili do prac archeologiczne. Znalaziono sporo części samolotu oraz rzeczy osobiste pasażerów i kości. Wcześniej, pod koniec września do Smoleńska poleciała grupa sześciu ekspertów (w tym geodetów), którzy dokonali wstępnych oględzin miejsca tragedii.

BS