

Bujakowski odpowiada posłowi Rackiemu

Grupa geodetów z powiatów etkiego i piskiego zwróciła się do posła Józefa Rackiego (PSL) z prośbą o interwencję ws. znowelizowanej w lipcu ustawy **Prawo geodezyjne i kartograficzne**. Wskazali oni m.in. na istotny wzrost opłat nakładanych na wykonawców prac geodezyjnych, szczególnie w przypadku mniejszych, typowych zleceń, a także nadmiar biurokracji po wejściu w życie nowych przepisów. 1 października poseł przesłał do głównego geodety kraju Kazimierza Bujakowskiego, który w odpowiedzi z 22 października stwierdził, że dotychczasowe obserwacje GUGiK nie potwierdzają ani znaczących podwyżek, ani wzrostu biurokracji.

Zdaniem GGK, gdy porównamy wcześniej funkcjonujący system ryczałtowy z obowiązującym od 12 lipca cennikiem, który opłaty uzależnia od ilości zamawianych materiałów, a nie typu pracy, można nawet dojść do przeciwnych wniosków. Jako dowód przytacza on statystyki firmy Geo-System pokazujące, że średnia opłata za materiały wynosi obecnie 30-35 zł

[dotyczy to wyłącznie drobnych prac zgłaszanych przez internet – red.], czyli znacznie mniej niż większość ryczałtów. Nawet w przypadku doliczenia opłaty za uwierzytelnienie trudno więc mówić o znaczącej podwyżce – zauważa GGK. Innym przykładem są koszty materiałów niezbędnych do opracowania mapy do celów projektowych dla 10 ha. Według dr. Bujakowskiego przed 12 lipca wynosiły one 385 zł, a po tej dacie – 200-250 zł (łącznie z uwierzytelnieniem).

Nietrafiony jest również – w opinii GGK – zarzut znacznego wzrostu biurokracji związanej ze zgłaszaniem prac w ODGiK-ach. „Informacje zawarte w drukach zgłoszeń prac geodezyjnych są zbieżne z tymi, które funkcjonowały przed 12 lipca. Obecne druki zgłoszeń zostały jedynie dostosowane do szybszego wypełnienia, zarówno w formie elektronicznej, jak i nieelektronicznej, przez wskazanie w załącznikach do tych druków konkretnych rodzajów i celów prac, a także materiałów potrzebnych do wykonania tych prac. Ma to służyć automatyzacji procesu zgłoszenia prac geodezyjnych lub kartograficznych dzięki umożliwieniu

szybkiego wyboru i zakresienia konkretnego pola bez żmudnego wpisywania wszystkich danych ręcznie” – tłumaczy Kazimierz Bujakowski. Podkreśla przy tym, że po 12 lipca uproszczono administracyjne procedury przyjmowania zakończonej pracy geodezyjnej do PZGiK, a także ustalania opłaty za materiały z zasobu.

W liście do posła Józefa Rackiego dr Kazimierz Bujakowski ustosunkowuje się m.in. do kwestii możliwości: ochrony prawem autorskim rezultatów prac geodezyjnych i kartograficznych, przywrócenia powiatowych i wojewódzkich funduszy gospodarowania zasobem geodezyjnym i kartograficznym czy wzoru dokumentu, który zawierałby upoważnienie dla geodety do wstępu na grunt. GGK przedstawił też uzasadnienie szerszego, niż wymagał tego Trybunał Konstytucyjny, zakresu nowelizacji PgiK oraz wprowadzenia kwestionowanej minimalnej opłaty 30 zł za jednorazowe zamówienie materiałów z zasobu. Pełna treść pisma wraz z komentarzami internautów dostępna na Geoforum.pl (wiadomość z 5 listopada).

Anna Wardziak

Prof. Marek Banaszekiewicz zorganizuje Polską Agencję Kosmiczną

Premier Ewa Kopacz pod koniec listopada powołała pełnomocnika rządu do spraw **Polskiej Agencji Kosmicznej** (w skrócie POLSA). Został nim dyrektor Centrum Badań Kosmicznych PAN prof. Marek Banaszekiewicz, który w ciągu najbliższego półrocza będzie miał za zadanie zorganizować nowo tworzoną jednostkę, a także konkurs na jej prezesa, który zostanie wyłoniony prawdopodobnie wiosną przyszłego roku. Czasu jest niewiele, bo już 7 lutego 2015 roku wejdzie w życie opublikowana na początku listopada ustawa o Polskiej Agencji Kosmicznej (DzU, poz. 1533). W myśl tego aktu POLSA ma realizować zadania państwa w zakresie badań przestrzeni kosmicznej, m.in. koordynować polską politykę kosmiczną, nadzorować realizację programów międzynarodowych, podejmować oraz wspierać działania na rzecz promocji polskiego przemysłu kosmicznego i polskiej myśli naukowej w dziedzinie badań przestrzeni kosmicznej. Jej siedzibą będzie Gdańsk.



AW

Geodeta jedynie pomocnikiem?

Projekt Kodeksu urbanistyczno-budowlanego będzie gotowy dopiero w przyszłej kadencji Sejmu, w 2016 r. – Nie będzie szybkości kosztem jakości – tak w połowie listopada tłumaczyli decyzję urzędnicy z Ministerstwa Infrastruktury i Rozwoju (MliR) w rozmowie z portalem Forsal.pl. Przypomnijmy, że akt ten ma kompleksowo regulować cały proces inwestycyjno-budowlany. Prace nad nim toczą się od 2012 roku w ramach Komisji Kodyfikacyjnej Prawa Budowlanego (KKPB). W exposé z października br. premier Ewa Kopacz zapowiedziała, że projekt kodeksu będzie gotowy na początku 2015 roku. Później doprecyzowano jednak, że chodzi tylko o projekt założeń. W międzyczasie z przewodniczenia KKPB zrezygnował prof. Zygmunt Niewiadomski. W tej kadencji Sejmu MliR nie wyklucza jednak „punktowych nowelizacji”, które będą rozwiązywały najbardziej palące problemy branży budowlanej, np. uproszczenie i przyspieszenie wydawania pozwoleń na budowę. Konkretnie decyzje w tej sprawie mają jednak zapaść po uzgodnieniach z członkami KKPB.

Zoczywistych względów ustawą zainteresowane jest środowisko geodezyjne. Jednym z jego postulatów jest wpisanie geodety jako pełnoprawnego uczestnika procesu budowlanego. KKPB debatowała nad tym 10 września, a pod koniec października opublikowała komunikat na ten temat: „Omawiając propozycję nadania geodecie statusu uczestnika procesu inwestycyjno-budowlanego, większość członków Komisji opowiedziała się przeciwko tej propozycji. Zdaniem dr. Andrzeja Bratkowskiego, chociaż geodeci, podobnie jak wiele innych zawodów, uczestniczą w procesie inwestycyjno-budowlanym, to jednak pełnią w nim funkcje jedynie pomocnicze. Stanowisko to poparli m.in. minister Robert Dziwiński i Ryszard Trykosko. Zdaniem prof. Zygmunta Niewiadomskiego Kodeks powinien regulować prawa i obowiązki jedynie podstawowych uczestników procesu inwestycyjno-budowlanego, tzn. takich, bez których proces ten nie mógłby być prowadzony. Jego zdaniem, mimo iż geodeta jest ważnym podmiotem w tym procesie, to jednak nie spełnia on ww. warunku”.

JK