

Warszawa, dn. 26.07.2017r.

Zespół doradczy
ds.
systemowych zmian w geodezji

Sz. P.
Tomasz Żuchowski
Ministerstwo Infrastruktury i Budownictwa
ul. Chałubińskiego 4/6
00-613 Warszawa

Szanowny Panie Ministrze

W wyniku pracy powołanego przez Pana zespołu doradczego ds. rozwiązań systemowych w geodezji wypracowano wiele propozycji zmian, które szczegółowo zostały przedstawione na spotkaniu w dniu 20 czerwca 2017 r. i mamy nadzieję, że będą przedmiotem analizy, a potem skutecznej realizacji.

Jednakże wszystkie postulaty i propozycje zespół przygotował w oparciu o deklarację zawartą w Pana prezentacji na pierwszym spotkaniu zespołu w dniu 24 maja 2017r., że w przepisach wprowadzających kodeks urbanistyczno-budowlany zostaną zrealizowane następujące zmiany:

1. Likwidacja instytucji uwierzytelniania dokumentów opracowanych na podstawie wykonywanych prac geodezyjnych i kartograficznych dla opracowań wykonywanych na potrzeby procesu inwestycyjnego tj. mapy do celów projektowych, map z projektem podziału nieruchomości, wytyczeniu obiektów budowlanych w terenie, inwentaryzacji powykonawczej.
2. Określenie terminów załatwiania poszczególnych spraw na linii organ – wykonawca prac geodezyjnych i kartograficznych dla prac wykonywanych na potrzeby procesu inwestycyjnego (udostępnianie materiałów, weryfikacja wyników prac).
3. Wprowadzenie możliwości zgłoszenia prac geodezyjnych w razie uzasadnionych okoliczności w terminie 3 dni roboczych od dnia rozpoczęcia prac.
4. Zniesienie obowiązku uzgadniania z wykonawcą zestawu materiałów potrzebnych do wykonania pracy - pozostawienie możliwości uzgadniania na wniosek.
5. Wprowadzenie opłaty ryczałtowej za udostępniane materiały pzgik dla wykonawców prac geodezyjnych i kartograficznych.
6. Likwidacja licencji dla wykonawców prac geodezyjnych i kartograficznych.
7. Zmiana zasad dokonywania aktualizacji EGİB w trybie czynności materialno-technicznych.
8. Jednoznaczne określenie przedmiotu i zakresu jednego zgłoszenia oraz terminu wykonywania prac objętych jednym zgłoszeniem.
9. Zmiana zasad dotyczących tworzenia terenów zamkniętych.

a w związku z tym w propozycjach zespołu nie było już tak oczywistych postulatów jak wymienione wyżej.

W obliczu przesunięcia terminu wprowadzenia kodeksu urbanistyczno-budowlanego na pierwszy kwartał roku 2018, prosimy Pana Ministra o podjęcie działań zmierzających do zmian w geodezji bez oczekiwania na wprowadzenie KUB, bo w naszej opinii zmiany te są konieczne dla jej sprawnego bieżącego funkcjonowania.

W opinii członków zespołu doradczego do najpilniejszych zmian koniecznych do wprowadzenia w geodezji należy zaliczyć:

1. Likwidację licencji dla wykonawców prac geodezyjnych i kartograficznych.
2. Wprowadzenie opłaty ryczałtowej za udostępniane materiały pzgik dla wykonawców prac geodezyjnych i kartograficznych.
3. Wprowadzenie zapisów umożliwiających zgłoszenia prac geodezyjnych w terminie 7 dni roboczych od dnia ich rozpoczęcia, a w przypadku tyczenia odstąpienie od obowiązku zgłaszania.
4. Zniesienie obowiązku uzgadniania z wykonawcą zestawu materiałów potrzebnych do wykonania pracy.
5. Likwidację instytucji uwierzytelniania dokumentów opracowanych na podstawie wykonywanych prac geodezyjnych i kartograficznych.
6. Określenie terminów załatwiania poszczególnych spraw na linii organ – wykonawca prac geodezyjnych i kartograficznych.
7. Zmianę zasad dokonywania aktualizacji EGİB w trybie czynności materialno-technicznych na podstawie dokumentacji przyjętej do pzgik.

8. Uwolnienie danych osnowy geodezyjnej dla geodetów uprawnionych. Każdy geodeta wykonujący prace na terenie danego powiatu powinien mieć dostęp do danych osnowy bezpłatnie i bez ograniczeń.
9. Wprowadzenie zrównania opłat dla wszystkich korzystających z rejestru RCiWN, bo aktualnie już nie ma obowiązku dostarczania przez rzeczoznawców wyciągów z operatów szacunkowych, więc stosowanie współczynnika $k=0,5$ też nie ma uzasadnienia.
10. Wprowadzenie nieodpłatnego i powszechnego dostępu do ortofotomapy znajdującej się w zasobach PZGiK. Dochody z opłat są niskie, koszty udostępniania wysokie. Realizacja tego postulatu zbliży nas do ogólnych tendencji światowych zmierzających do szerokiego udostępniania danych przestrzennych.
11. Wprowadzenie zasady, że ortofotomapa dystrybuowana przez usługi sieciowe WMS/WMTS również powinna być bezpłatnie dostępna bez ograniczeń, aby nie dochodziło do sytuacji konfliktowych jak miało to miejsce z serwisem targeo.pl wykorzystującym usługę WMS z ortofotomapą. Należy się cieszyć z jak najszerszego wykorzystywania zasobów, bo przekłada się to na rozwój technologiczny społeczeństwa
12. Uproszczenie zasad i trybu weryfikacji zbiorów danych lub innych materiałów przekazywanych przez wykonawcę prac geodezyjnych do państwowego zasobu.

Dla większości członków zespołu sprawą najistotniejszą jest poprawa istniejącego stanu prawnego w geodezji i kartografii. Osoby zaangażowane w prace zespołu są przedstawicielami całego środowiska geodezyjnego, które postuluje przede wszystkim o doraźne zmiany w prawie geodezyjnym i kartograficznym, a w dalszej perspektywie o opracowanie nowych przepisów. Jako delegaci stowarzyszeń geodezyjnych, środowiska naukowego oraz państwowej służby geodezyjnej i kartograficznej, czujemy się zobowiązani do efektywnych działań w powierzonych nam tematach.

Wnosimy o pilne rozpoczęcie prac legislacyjnych w zakresie zaproponowanych doraźnych zmian w dziedzinie geodezji i kartografii. Prosimy o informację zwrotną dotyczącą naszego wniosku i jednocześnie deklarujemy wszelką pomoc merytoryczną związaną z jego realizacją.

Z poważaniem

Podpisani Członkowie Zespołu Doradczego
ds. systemowych zmian w geodezji

1. [Waldemar Izdebski](#) - Politechnika Warszawska
2. [Paweł Hanus](#) - Akademia Górniczo Hutnicza
3. [Józef Maślanka](#) - Akademia Górniczo Hutnicza
4. [Krzysztof Mączewski](#) - UM Województwa Mazowieckiego
5. [Michał Pellowski](#) - Pomorskie Stowarzyszenie Geodezyjne
6. [Krzysztof Rogala](#) - Geodezyjna Izba Gospodarcza
7. [Ludmiła Pietrzak](#) - Stowarzyszenie Geodetów Polskich
8. [Agnieszka Buczek](#) - Stowarzyszenie Kartografów Polskich
9. [Dariusz Dukaczewski](#) - Instytut Geodezji i Kartografii
10. [Wiesław Sikora](#) - Nowosądeckie Stowarzyszenie Geodetów
11. [Robert Pajkert](#) - Stowarzyszenie Kartografów Polskich
12. [Rafał Piętka](#) - Geodezyjna Izba Gospodarcza
13. [Robert Bauer](#) - Instytut Geodezji i Kartografii
14. [Wojciech Dyakowski](#) - Łódzki WINGiK
15. [Robert Szewczyk](#) - Uniwersytet Rolniczy w Krakowie
16. [Ryszard Żróbek](#) - Uniwersytet Warmińsko Mazurski
17. [Jerzy Kozłowski](#) - MRiRW
18. [Bogdan Wolak](#) - Uniwersytet Warmińsko Mazurski
19. [Joanna Bac-Bronowicz](#) - Politechnika Wrocławska
20. [Alina Maciejewska](#) - Politechnika Warszawska
21. [Stanisław Bacior](#) - Uniwersytet Rolniczy w Krakowie
22. [Violetta Sokoła-Szewiła](#) - Politechnika Śląska
23. [Wojciech Będkowski](#) - Polska Geodezja Komercyjna