



Minister Rozwoju i Technologii

Znak pisma: DPR-I.053.2.2023
Warszawa, 17 kwietnia 2023 r.

Krzysztof Formela
Prezes Zarządu MapMaker.online sp. z o. o.
ul. Telefoniczna 46F
92-016 Łódź

ZAWIADOMIENIE O SPOSOBIE ZAŁATWIENIA PETYCJI

Minister Rozwoju i Technologii działając a podstawie art. 13 ust. 1 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o petycjach (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 870) zawiadamia, że petycja z dnia 18 stycznia 2023 r. w sprawie podjęcia działań w zakresie kwestii szkoleń dla gmin dotyczących tworzenia oraz prowadzenia, w tym aktualizacji i udostępniania, zbiorów danych przestrzennych z tematu Zagospodarowanie przestrzenne zgodnie z przepisami została rozpatrzona negatywnie.

UZASADNIENIE

Przedmiotem *petycji jest przedstawienie rozwiązania opisywanego przez autora petycji problemu dotyczącego braku kompetencji pracowników urzędów w zakresie poprawnego publikowania adresów usług sieciowych, a w konsekwencji braku poprawności danych przestrzennych oraz braku poprawności świadczenia usług sieciowych (WFS 1.0, WFS 2.0, ATOM).*

W odpowiedzi na powyższe autor petycji *proponuje podjęcie działań w celu szkolenia pracowników urzędów, aby mogli oni udostępniać dane przestrzenne zgodnie z obowiązującymi przepisami.* Zgodnie z treścią petycji, działania te miałyby objąć stworzenie programu szkoleniowego dla pracowników urzędów gmin oraz realizację szkoleń. Program szkoleniowy miałyby się jednak opierać o istniejący na rynku produkt komercyjny wytworzony przez firmę, w której autor petycji jest prezesem zarządu, zaś szkolenia miałyby być prowadzone z udziałem zatrudnionych przez autora petycji specjalistów.

Mając na względzie warunki rozwoju i ochrony konkurencji oraz zasady podejmowanej w interesie publicznym ochrony interesów przedsiębiorców i konsumentów, ochronę interesu publicznego i prywatnego, nawiązywanie współpracy w zakresie realizacji przez Ministra Rozwoju i Technologii szkoleń z zakresu udostępniania danych przestrzennych (w przypadku stwierdzenia przez ministerstwo potrzeby realizacji takich szkoleń) przeprowadzane będą w oparciu o dotychczas stosowane procedury dedykowane trybom zamówień publicznych.

Ministerstwo Rozwoju i Technologii (oraz instytucje odpowiadające jego właściwościom w latach ubiegłych) między innymi w ramach realizacji art. 6 ustawy z dnia 4 marca 2010 r. o infrastrukturze informacji przestrzennej (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 214) realizuje działania

edukacyjne i promocyjne. Podejmowane w tym zakresie działania opierają się na otwartych narzędziach, które są ogólnodostępne i darmowe

Podsumowując, Ministerstwo nie jest zainteresowane wykorzystaniem komercyjnego oprogramowania. Odnośnie wskazania na konieczność rozpoczęcia procesu szkolenia urzędników gmin w zakresie ich obowiązków (wynikających z przepisów, które obowiązują już od ponad 2 lat, dokładnie od 31 października 2020 r.) dotyczących tworzenia oraz prowadzenia, w tym aktualizacji i udostępniania zbiorów danych przestrzennych, informuję, że Ministerstwo Rozwoju i Technologii (oraz w instytucje odpowiadające jego właściwościom w latach ubiegłych), w ramach realizacji art. 6 ustawy o IIP, realizuje działania edukacyjne i promocyjne w sposób ciągły (ze zróżnicowaną intensywnością planowanych działań).

Dotychczas podjęto szereg działań, takich jak:

- zorganizowanie webinarium dla pracowników urzędów wojewódzkich: w terminie 4 listopada 2020 r., które dotyczyło stosowania nowych regulacji prawnych w zakresie cyfryzacji planowania przestrzennego (w którym wzięło udział około 110 osób),
- zorganizowanie webinarium dla pracowników urzędów wojewódzkich: w terminie 28 października 2021 r. poświęcone obecnym efektom i wyzwaniom stosowania regulacji prawnych w zakresie cyfryzacji planowania przestrzennego (w którym wzięło udział ponad 100 osób),
- zorganizowanie webinarium dla jednostek samorządu terytorialnego (JST): w terminie 11 grudnia 2020 r., którego celem było zaprezentowanie narzędzi do cyfryzacji aktów planowania przestrzennego (APP) w świetle nowelizacji ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (w którym wzięło udział ponad 300 osób),
- zorganizowanie webinarium dla samorządu terytorialnego (JST) oraz urzędów wojewódzkich (łącznie) w terminie 1 lutego 2022 r. związane z obecnymi efektami i wyzwaniami stosowania regulacji prawnych w zakresie cyfryzacji planowania przestrzennego (w którym wzięło udział 960 osób),
- zorganizowanie webinarium dla pracowników Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii oraz przedstawicieli środowiska geoinformatycznego w terminie 30 listopada 2021 r poświęcone rezultatom cyfryzacji i kierunkom, jakie przed nią stoją. Jego elementem była dyskusja na temat projektu specyfikacji danych „Planowanie przestrzenne” (w którym wzięło udział ok. 30 osób),
- zorganizowanie konferencji dla wszystkich uczestników procesu cyfryzacji, w szczególności urbanistów i jednostek samorządu terytorialnego (JST): w terminie 1 czerwca 2021 r., w której udział wzięło około 1000 osób,
- uruchomienie punktu kontaktowego w postaci dedykowanej skrzynki mailowej,
- opublikowanie bazy wiedzy zawierającej najczęstsze pytania i odpowiedzi (aktualnie 46 szczegółowych odpowiedzi na pytania, przy czym baza podlega stałej aktualizacji),
- opublikowanie materiałów szkoleniowych w formie prezentacji (aktualnie 15 prezentacji).

Dodatkowo pracownicy Ministerstwa spotykali się z zainteresowanymi grupami odbiorców na różnych spotkaniach branżowych, wykładach, konferencjach, czy seminariach, podczas których pełnili rolę prelegentów lub brali udział w panelach dyskusyjnych.

Na mocy §3 ust. 3 Rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 26 października 2020 r. w sprawie zbiorów danych przestrzennych oraz metadanych w zakresie zagospodarowania przestrzennego zostały opracowane, a następnie opublikowane w serwisie informacyjnym dedykowanym zagospodarowaniu przestrzennemu na stronie <https://www.gov.pl/web/zagospodarowanieprzestrzenne>:

- schemat aplikacyjny UML,
- schemat aplikacyjny GML,
- specyfikacja danych dla planowania przestrzennego,

które zawierają niezbędne informacje do wykonania zadań polegających na wprowadzaniu rozwiązań technicznych zapewniających interoperacyjność zbiorów i usług danych przestrzennych oraz harmonizację tych zbiorów i usług (art. 8 ustawy o IIP).

Ponadto uruchomiono serwis informacyjny dedykowany cyfryzacji planowania przestrzennego, <https://www.gov.pl/web/zagospodarowanieprzestrzenne>, a także opracowano dwa bezpłatne, ogólnodostępne narzędzia, które ułatwiają przygotowanie wymaganych ustawowo danych, tj.:

- Wtyczkę APP – narzędzie do tworzenia danych przestrzennych APP i zbioru APP,
- Walidator danych przestrzennych – narzędzie do sprawdzenia poprawności danych przestrzennych oraz metadanych.

Dodatkowo ministerstwo pracuje nad daleko idącymi zmianami legislacyjnymi, w tym dotyczącymi cyfryzacji, które mają na celu ułatwienie gminom wypełniania ich ustawowych obowiązków, o których mowa w rozdziale 5b ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Wprowadzenie ww. zmian legislacyjnych będzie skutkowało m.in. stworzeniem przez ministerstwo bezpłatnych, ogólnodostępnych narzędzi (Rejestr Urbanistyczny) do:

- tworzenia, aktualizacji i udostępniania danych przestrzennych z zakresu planowania i zagospodarowania przestrzennego,
- tworzenia oraz prowadzenia, w tym aktualizacji i udostępniania, zbiorów danych przestrzennych,
- tworzenia, aktualizowania i udostępniania metadanych.

W celu wdrożenia przyszłych rozwiązań przygotowywane są kolejne działania obejmujące również obecne regulacje, o których bieżące informacje będą publikowane na stronie internetowej Ministerstwa Rozwoju i Technologii w zakładce Aktualności.

Przygotowana i udostępniona przez organ wiodący dokumentacja oraz opracowane rozwiązania techniczne, zapewniają merytoryczną podstawę niezbędną do pozyskania wiedzy na temat tworzenia oraz prowadzenia, w tym aktualizacji i udostępniania zbiorów danych przestrzennych oraz metadanych w zakresie zagospodarowania przestrzennego.

POUCZENIE

Zgodnie z art. 13 ust. 1 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o petycjach (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 870) sposób załatwienia petycji nie może być przedmiotem skargi.

Z upoważnienia, z wyrazami szacunku

Anna Michalik

zastępca dyrektora departamentu

/ kwalifikowany podpis elektroniczny /

Sprawę prowadzi: Izabela Szymańska

E-mail: izabela.szymanska@mrit.gov.pl

Telefon: 223234003