Łódź, dnia 18.01.2023 r.

Krzysztof Formela

Prezes Zarządu MapMaker.online sp. z o.o.

ul. Telefoniczna 46 F, 92-016 Łódź

Skrytka ePUAP: /FormelaKrzysztof/domyslna

Sz. P. Mateusz Morawiecki

Prezes Rady Ministrów

Al. Ujazdowskie 1/3, 00-583 Warszawa

Petycja

Szanowni Państwo,

W imieniu firmy MapMaker.online sp. z o.o. składam petycję do Prezes Rady Ministrów 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 obowiązującymi przepisami. Petycja ta jest składana w trybie Ustawy o petycjach (Dz.U.2018.870 tj. z dnia 2018.05.10).

Jako firma MapMaker.online, która specjalizuje się w tworzeniu i udostępnianiu danych przestrzennych zgodnie z obowiązującymi przepisami, chcielibyśmy przedstawić naszą propozycję dotyczącą rozwiązania problemu braku kompetencji pracowników urzędów w zakresie udostępniania danych przestrzennych.

Jako firma, która przeszkoliła już część urzędników za pomocą komunikatora online gogle meet, wiemy jak ważne jest zapewnienie odpowiedniego szkolenia i wsparcia dla urzędników, aby mogli oni poprawnie udostępniać dane przestrzenne. Przeszkolone przez nas osoby potwierdzają, że dzięki wykorzystaniu aplikacji MapMaker.online oraz uczestniczeniu w szkoleniu online z udostępnianiem ekranu, byli w stanie łatwiej zrozumieć działanie technologii danych przestrzennych i lepiej poznać przepisy prawa w praktyce.

Dlatego też, proponujemy podjęcie działań w celu szkolenia pracowników urzędów, aby mogli oni udostępniać dane przestrzenne zgodnie z obowiązującymi przepisami. Proponujemy, aby szkolenia te były prowadzone przez osoby z odpowiednimi kompetencjami i doświadczeniem, takie jak nasi specjaliści, którzy już przeszkolili część urzędników za pomocą aplikacji MapMaker.online i platformy google meet. W ten sposób, możemy zapewnić, że szkolenia będą skuteczne i przyniosą pozytywne rezultaty w postaci poprawnie udostępnianych danych przestrzennych.

Warto również zwrócić uwagę na fakt, że obecnie sytuacja dotycząca poprawności danych przestrzennych jest nieprawidłowa, co jest skutkiem braku kompetencji pracowników urzędów oraz braku odpowiednich narzędzi i platform do udostępnianych danych. Nasza aplikacja MapMaker.online zapewnia rozwiązanie tych problemów, dlatego też proponujemy jej wykorzystanie podczas szkoleń.

Zwracamy szczególną uwagę na obecną sytuację w której zauważamy:

* brak kompetencji pracowników urzędów - problem braku kompetencji pracowników urzędów w zakresie poprawnego publikowania adresów usług sieciowych jest szczególnie widoczny w przypadku odpowiedzi na pisma firmy GARD, w których urzędnicy twierdzą, że wszelkie zgodności z przepisami znajdują się w systemach informacji przestrzennej. Tymczasem, w rozumieniem przepisów adresy usług sieciowych, powinny być publikowane w ewidencji zbiorów i usług danych przestrzennych.
* brak poprawności danych przestrzennych - problem braku poprawności danych przestrzennych jest szczególnie widoczny w przypadku skarg firmy GARD która wskazuje, że udostępnione powinny być trzy obiekty przestrzenne, a urzędy udostępniają tylko jeden obiekt przestrzenny oraz wiele błędów pochodnych. Niestety, brak jest systematycznego monitorowania jakości danych przestrzennych, co prowadzi do dalszego rozprzestrzeniania się błędów.
* brak poprawności świadczenia usług sieciowych (WFS 1.0, WFS 2.0, ATOM) - problem wynika z błędnego rozumienia przez urzędników na czym polegają usługi sieciowe pobierania, a usługami pobierania. Urzędnicy mylą usługę pobieranie z Systemu Informacji Przestrzennej z usługą sieciową pobierania. Brak kompetencji urzędników w tej kwestii powoduje sytuację w której urzędy są przekonane o możliwości pobierania danych przestrzennych z Systemów Informacji Prezstrzennej. Co przekłada się na brak możliwości przeanalizowania danych udostępnianych przez gminy oraz brak możliwości wykorzystania tych danych w celu wykonania analiz i prognoz dotyczących zagospodarowania przestrzennego.

Rozwiązaniem proponowanym przez firmę MapMaker.online jest stworzenie programu szkoleniowego dla pracowników urzędów gmin, który umożliwi im poprawienie kompetencji z zakresu udostępniania danych przestrzennych zgodnie z obowiązującymi przepisami. Program ten będzie oparty o wykorzystanie aplikacji MapMaker.online, która już teraz spełnia wymagania dotyczące interoperacyjności i harmonizacji danych przestrzennych oraz umożliwia przeprowadzanie konsultacji społecznych online. W ramach programu szkoleniowego pracownicy urzędów gmin będą mogli korzystać z wiedzy i doświadczenia specjalistów z firmy MapMaker.online, którzy przeprowadzą szkolenia zarówno teoretyczne, jak i praktyczne, wykorzystując narzędzia online, takie jak platforma Google Meet.

Proponujemy rozwiązanie, które już jest dostępne na rynku i zdobyło pozytywne opinie - aplikacji MapMaker.online. Nasze rozwiązanie zapewnia harmonizację i interoperacyjność danych przestrzennych związanych z zagospodarowaniem przestrzennym. Dzięki aplikacji MapMaker.online, możliwe jest prowadzenie centralnej rejestracji systemu monitorowania zmian zagospodarowania przestrzennego, co pozwala na uregulowanie obecnej sytuacji oraz przygotowanie pod wdrożenie kolejnych etapów INSPIRE. Aplikacja ta jest już w pełni dostępna i posiada następujące funkcjonalności: centralną bazę danych planistycznych online, narzędzia online do procedury planowania przestrzennego, platformę do konsultacji społecznych online, wypis i wyrys z app, narzędzie GIS online, bazę danych przestrzennych dla jst, funkcjonalność zamiany przeznaczeń terenów wynikających z polskiego prawodawstwa planistycznego pod HILUCS oraz zapewnia poprawną jakość danych przestrzennych.

W nawiązaniu do naszej petycji, chcielibyśmy jeszcze raz podkreślić, że jako firma MapMaker.online jesteśmy gotowi współpracować z Ministerstwem w celu wdrożenia dyrektywy INSPIRE. Jesteśmy świadomi, że wdrożenie dyrektywy wymaga spełnienia szeregu wymagań, w tym certyfikacji i pochodnych dokumentów. Dlatego też, jesteśmy gotowi dostosować się do wymagań Ministerstwa w tej kwestii i przedstawić odpowiednie certyfikaty oraz licencje, które potwierdzają nasze kompetencje i zgodność z przepisami prawa.

Jesteśmy przekonani, że nasza aplikacja MapMaker.online i nasze doświadczenie w zakresie tworzenia i udostępniania danych przestrzennych pozwolą na skuteczne i efektywne wdrożenie dyrektywy INSPIRE. Wierzymy, że dzięki naszej współpracy z Ministerstwem uda się zapewnić dostępność i poprawność danych przestrzennych z tematu zagospodarowania przestrzennego.

Oczekujemy pozytywnego rozpatrzenia naszej propozycji i liczymy na wsparcie w realizacji szkoleń dla pracowników urzędów w celu poprawy jakości danych przestrzennych udostępnianych przez gminy.

Aby zachować pełną jawność i transparentność działań - wnosimy o opublikowanie treści petycji na stronie internetowej podmiotu rozpatrującego petycję - na podstawie art. 8 ust. 1 ww. Ustawy o petycjach - co jest jednoznaczne z wyrażeniem zgody na publikację wszystkich danych. Chcemy działać w pełni jawnie i transparentnie.

Oczywiście ABY NASZA PETYCJA NIE BYŁA W ŻADNYM RAZIE ŁĄCZONA Z PÓŹNIEJSZYM trybem zamówienia nie musimy dodawać, że jesteśmy przekonani, iż postępowanie będzie prowadzone z uwzględnieniem zasad uczciwej konkurencji - i o wyborze oferenta będą decydować jedynie ustalone przez decydentów kryteria związane z aktualnym stanem prawnym, bezpieczeństwem oraz racjonalnym wydatkowaniem środków publicznych.