

UCHWAŁA Nr 117/LX/2022
RADY GMINY ŻABIA WOLA
z dnia 28 grudnia 2022 r.

w sprawie rozpatrzenia skargi na działalność Wójta Gminy Żabia Wola

Na podstawie art. 229 pkt. 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2000, 2185), Rada Gminy Żabia Wola uchwała, co następuje:

§ 1. Skargę na działalność Wójta Gminy Żabia Wola w zakresie zapewnienia dostępu do danych przestrzennych dotyczących miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa uznaje się za bezzasadną.

§ 2. Zobowiązuje się Przewodniczącego Rady Gminy Żabia Wola do powiadomienia skarżącego o sposobie załatwienia niniejszej skargi.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY RADY
Anna Filipowicz

UZASADNIENIE

W dniu 5 grudnia 2022 r. do Urzędu Gminy Żabia Wola, za pośrednictwem platformy EPUAP, wpłynęła skarga na Wójta Gminy Żabia Wola w związku z niewykonywaniem przez niego czynności nakazanych prawem, polegających na zapewnieniu dostępu do danych przestrzennych dotyczących miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, wniesiona przez p. Annę Wxxxxxxxxx.

Organem właściwym do rozpatrzenia skargi na działalność Wójta Gminy jest zgodnie z art. 229 pkt 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego Rada Gminy.

Zajęcie stanowiska w sprawie zarzutów podniesionych w przedmiotowej skardze wymagało przeprowadzenia postępowania wyjaśniającego. Zgodnie z § 89a Statutu Gminy Żabia Wola stanowiącego załącznik do Uchwały Nr 39/XIX/2016 Rady Gminy Żabia Wola z dnia 21 czerwca 2016 r. w sprawie uchwalenia statutu Gminy Żabia Wola (Dz. Urz. Woj. Maz. z dnia 28 września 2016 r., poz. 8420 ze zm.) rozpatrzeniem skierowanych do Rady skarg dotyczących zadań lub działalności Wójta Gminy zajmuje się Komisja Skarg, Wniosków i Petycji.

Komisja Skarg, Wniosków i Petycji w dniu 27 grudnia 2022 roku rozpatrywała zasadność wniesionej skargi i ustaliła, że Wójt Gminy Żabia Wola udostępnił podpisany i kompletny zbiór APP w oparciu o obowiązujące przepisy prawa, za pośrednictwem usługi pobierania w sposób zgodny ze schematem GML i wytycznymi technicznymi.

Usługa ATOM jest usługą prawidłową i umocowaną w wytycznych INSPIRE służącą do pobierania predefiniowanych zestawów (lub elementów zestawów) danych, bez potrzeby definiowania parametrów zbiorów przez użytkownika. Predefiniowany zestaw danych lub wcześniej wydzielona część zestawu danych jest pobierana w całości bez możliwości zmiany zawartości, kodowania czy układu współrzędnych. W przypadku technologii Geo-System zbiór jest udostępniany bezpośrednio z tego samego źródła jak przez usługę WFS.

ATOM to międzynarodowy standard udostępniania danych przestrzennych w Internecie.

Zgodnie z art. 9. ust. 1. pkt 3) ustawy z dnia 4 marca 2010 r. o infrastrukturze informacji przestrzennej (Dz.U. z 2021 r., poz. 214), (która jest implementacją przepisów INSPIRE na grunt prawa krajowego) usługi pobierania umożliwiają "pobieranie kopii zbiorów lub ich części oraz, gdy jest to wykonalne, bezpośredni dostęp do tych zbiorów".

Usługa ATOM umożliwia pobieranie zbioru danych (w tym przypadku zbioru danych APP), tak więc jak najbardziej zapewnia zgodność z ustawą.

Dodatkowo zgodnie z art. 13 ust. 2 ustawy o infrastrukturze informacji przestrzennej usługa

pobierania ATOM dla APP jest poprawnie ujawniona w Ewidencji Zbiorów i Usług Danych Przestrzennych prowadzonej przez GUGiK

Mając na uwadze powyższe Rada Gminy Żabia Wola uznaje za właściwe ustalenia Komisji Skarg, Wniosków i Petycji i nie stwierdza, aby w trakcie sprawowania swojego Urzędu Wójt Gminy Żabia Wola nienależycie wykonywał zadania wynikające z ustawy z dnia 4 marca 2010 r. o infrastrukturze informacji przestrzennej (Dz. U. z 2021 r., poz. 214) oraz z ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2022 r., poz. 503 ze zm.).

Z uwagi na powyższe skargę wniesioną przez p. Annę Wxxxxxxxx należy uznać za bezzasadną.

PRZEWODNICZĄCY RADY

Anna Filipowicz