



Minister Klimatu i Środowiska

DELG-WRD.050.13.2024.ŁB
IK: 3136622
Warszawa, 05-05-2024

Pan
Szymon Hołownia
Marszałek Sejmu RP

w odpowiedzi na interpelację Pana Posła Grzegorza Matusiaka w sprawie magazynów energii, nr K10INT2470, uprzejmie przedstawiam odpowiedzi pytania.

Czy biorąc pod uwagę znaczenie bateryjnych magazynów energii w Krajowym Systemie Elektroenergetycznym zasadnym jest twierdzenie by kwalifikować magazyny energii jako infrastrukturę techniczną?

W ustawie z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne magazyn energii elektrycznej został zdefiniowany jako instalacja umożliwiająca magazynowanie energii elektrycznej i wprowadzenie jej do sieci elektroenergetycznej. Instalacje stanowią zaś urządzenia z układami połączeń między nimi, przy czym urządzenia takie jak magazyny są charakteryzowane jako urządzenia techniczne stosowane w procesach energetycznych. Co prawda w przepisach ustawy – Prawo energetyczne pojęcie infrastruktury technicznej nie zostało zdefiniowane, niemniej przez infrastrukturę techniczną należałoby rozumieć zespół podstawowych obiektów, urządzeń, instalacji i sieci służących do realizacji danego procesu energetycznego, np. magazynowania energii. Tak więc infrastruktura techniczna jest szerszym pojęciem aniżeli magazyn energii stanowiący jedynie instalację i mogący być elementem infrastruktury technicznej. W związku z tym, magazyn energii można zakwalifikować jako infrastrukturę techniczną.

Czy można lokalizować magazyny energii na terenach, dla których ustalenia miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego umożliwiają lokalizowanie infrastruktury technicznej, w szczególności na terenach rolniczych (R), dla których bardzo często miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego zabraniają lokalizacji budynków, ale dopuszczają lokalizowanie infrastruktury technicznej?

Jeżeli miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego dopuszczają lokalizację infrastruktury technicznej, to tym bardziej powinny dopuszczać lokalizację magazynów energii stanowiących wg definicji jedynie instalację, która może być traktowana jako część infrastruktury technicznej. W świetle definicji zawartej w ustawie z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane przez budynek należy rozumieć taki obiekt budowlany, który jest trwale związany z gruntem, wydzielony z przestrzeni za pomocą przegród budowlanych oraz posiada fundamenty i dach. Baterijny magazyn energii nie stanowi budynku, zatem jeżeli miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego zabraniają lokalizacji budynków, ale dopuszczają lokalizowanie infrastruktury technicznej, to tym bardziej powinny one dopuszczać lokalizację magazynów energii.

Na koniec należy podkreślić, że uchwalanie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego należy do wyłącznej kompetencji gminy, a Minister Klimatu i Środowiska nie jest uprawniony do wydawania wytycznych dotyczących zapisów w poszczególnych planach.

Z wyrazami szacunku

Z up. Ministra

Miłosz Motyka
Podsekretarz Stanu
Ministerstwo Klimatu i Środowiska
/ – podpisany cyfrowo/

Do wiadomości:

Departament Spraw Parlamentarnych w KPRM