



MINISTER
INFRASTRUKTURY I BUDOWNICTWA
DPP.III.054.09.2016.TT
NK: 82154/16

SEKRETARIAT
Biura Prac Senackich
Wpłynęło dn. 06.06.2016
nr. 3503 podpis... [Signature]

GABINET MARSZAŁKA SENATU

wpłynęło dn. 06.06.2016
nr. 2644 podpis... [Signature]

Warszawa, 06 czerwca 2016 r.

Pan
Stanisław Karczewski
Marszałek Senatu RP

Szanowny Panie Marszałku,

w odpowiedzi na oświadczenie złożone przez senatora Roberta Dowhana podczas 14. posiedzenia Senatu RP w dniu 7 kwietnia 2016 r. w sprawie podjęcia działań dotyczących rządowego projektu ustawy o zmianie ustawy o odnawialnych źródłach energii z dnia 24 sierpnia 2014 r., uprzejmie informuję, co następuje.

Obszar regulowany ustawą z dnia 24 sierpnia 2014 r. o odnawialnych źródłach energii nie należy do właściwości Ministra Infrastruktury i Budownictwa, w tym nie należą do właściwości kwestie dotyczące taryf czy mechanizmów wspierających wytwarzanie energii z odnawialnych źródeł energii. Obszar ten leży we właściwości Ministra Energii, do którego również zostało zaadresowane przedmiotowe oświadczenie senatora Roberta Dowhana.

Odnosząc się natomiast do kwestii *podjęcia odpowiednich prac służących wprowadzeniu działań mających na celu rozwój OZE w naszym kraju*, chciałbym podkreślić, iż rozwojowi mikroinstalacji OZE jednoznacznie służą rozwiązania zawarte w ustawie o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych. Projekt tej ustawy został wniesiony do Sejmu w dniu 19 lutego 2016 r. przez posłów, do reprezentowania których upoważniony został Pan Poseł Bogdan Rzońca. Podczas 19 posiedzenia Sejmu, w dniu 20 maja 2016 r., ww. ustawa została uchwalona i skierowana do Senatu.

Rozwiązania zawarte w przedmiotowej ustawie w jednoznaczny sposób, sprzyjają rozwojowi mikroinstalacji OZE i są popierane przez Ministerstwo Infrastruktury i Budownictwa. Rozwiązania te dotyczą wprowadzenia do ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym przepisów dotyczących lokalizacji instalacji OZE o mocy zainstalowanej mniejszej niż 40 kW (tj. mocy właściwej dla mikroinstalacji) wykorzystujących energię wiatru. Projektowane przepisy umożliwią lokalizowanie tego rodzaju instalacji na wszystkich terenach, tak na podstawie planów miejscowych, jak i na podstawie decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu. Jedynymi wyjątkami będą tylko te przestrzenie, dla których przepisy ustaw i rozporządzeń (np. tereny parków narodowych, obszary szczególnego zagrożenia powodzią) lub przepisy planów miejscowych zakazują wyraźnie lokalizacji takiej inwestycji (co może mieć miejsce np. w uzdrowiskach czy na terenie parków kulturowych). Przy czym, co należy podkreślić, lokalizacja mikroinstalacji na terenach objętych planami miejscowymi będzie łatwa i możliwa do realizacji niezależnie od przeznaczenia terenu (tak na terenach zabudowy mieszkaniowej, zagrodowej, terenów rolnych, przemysłowych), jedynym warunkiem jest przewidziana planem możliwość lokalizacji budynków.

Tym samym proponowane rozwiązanie będzie sprzyjało osiągnięciom jednego z celów ustawy o odnawialnych źródłach energii, tj. budowie rozproszonej sieci instalacji OZE i popularyzacji mikroinstalacji. W tym miejscu należy także podkreślić, iż w omawianym zakresie, dotyczącym ułatwień w lokalizacji mikroinstalacji wykorzystujących energię wiatru, przepisy omawianej ustawy nie zawierają regulacji intertemporalnych, które spowalniałyby faktyczne funkcjonowanie nowych przepisów. Oznacza to, że w dniu wejścia w życie przepisów omawianej ustawy możliwa będzie lokalizacja tych instalacji, tak na podstawie nowych, jak i wcześniej uchwalonych planów miejscowych, jak również, dla terenów nieobjętych planami miejscowymi, swobodne ubieganie się o uzyskanie warunków zabudowy dla takich inwestycji.

2 wyroszeniu sprawy

Zaopiniowania
MINISTRA
INFRASTRUKTURY I BUDOWNICTWA
[Signature]
Tomasz Zuchowski
Podsekretarz Stanu