

Departament Gospodarki
Niskoemisyjnej

Pan
Jacek Gursza
Przewodniczący Stowarzyszenia
Gmin i Powiatów Wielkopolski
ul. Piekary 1
61-823 Poznań

Dotyczy: odpowiedzi na pismo Pana Jacka Gurszy Przewodniczącego Stowarzyszenia Gmin i Powiatów Wielkopolski, z dnia 4.11.2020 r., skierowane do Pana Jarosława Gowina Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii.

Szanowny Panie Przewodniczący,

Uprzejmie dziękuję za przekazaną w dniu 4 listopada 2020 r. korespondencję, w której w imieniu Stowarzyszenia Gmin i Powiatów Wielkopolski – największej organizacji reprezentującej wielkopolskie jednostki samorządu lokalnego, wyraził Pan otwartość i gotowość wsparcia prac prowadzonych przez Ministerstwo Rozwoju, Pracy i Technologii w zakresie nowelizowanej ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych.

W pełni podzielamy przedstawione w piśmie stanowisko, podkreślające potrzebę uelastycznienia przepisów ww. ustawy w kierunku tworzenia warunków dla rozwoju lądowej energetyki wiatrowej, ze szczególnym uwzględnieniem interesów wspólnot lokalnych, korzyści ekologicznych i budżetowych dla jednostek samorządu terytorialnego. Jako bardzo cenną uznaję Państwa deklarację włączenia się Stowarzyszenia Gmin i Powiatów Wielkopolski w proces konsultacji wypracowywanych zmian w przedmiotowej ustawie. Eksperci-samorządowcy posiadają bezcenny zasób wiedzy, informacji i doświadczeń w planowaniu i realizacji instalacji wiatrowych.

Celem projektu ustawy o zmianie ustawy o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych oraz niektórych innych ustaw jest ułatwienie możliwości realizacji inwestycji w postaci lądowych elektrowni wiatrowych, stanowiących istotny element dla zapewnienia stabilnej, czystej i taniej energii elektrycznej dla gospodarstw domowych i gospodarki w gminach,

które wyrażają wolę lokowania takiej infrastruktury, przy zachowaniu maksymalnego bezpieczeństwa oraz zapewnienia pełnej informacji o planowanej inwestycji dla mieszkańców okolicznych terenów. Projekt ma także na celu większe upodmiotowienie gmin oraz społeczności lokalnych w procesie inwestycyjny.

W odpowiedzi na prośbę o informację na temat postępów w pracach nad nowelizacją ww. ustawy uprzejmie informuję, iż ostateczny kształt ustawy nie został jeszcze w pełni określony. Aktualnie są prowadzone szeroko zakrojone i dogłębne prace analityczne związane ze zmianą przepisów, zwłaszcza w obszarze lokowania elektrowni wiatrowych, zasad budowy domów w sąsiedztwie elektrowni, w tym odległości minimalnej i konsultacji społecznych oraz prowadzenia nadzoru nad bezpieczeństwem instalacji, m.in. poprzez certyfikację serwisów technicznych. Zakładamy, że nowelizacja ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o inwestycjach w zakresie elektrowni wejdzie w życie na początku 2021r.

Przeprowadzone przez Ministerstwo Rozwoju, Pracy i Technologii analizy i konsultacje wskazały jako uzasadniony następujący kierunek dla nowelizacji:

- utrzymanie podstawowych zasad obecnie obowiązujących przepisów, czyli generalnej zasady 10 H - nowa elektrownia wiatrowa może być lokowana wyłącznie na podstawie Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego (MPZP), wykonanego dla całego terenu 10H wokół planowanej elektrowni wiatrowej,
- gmina w ramach miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla elektrowni wiatrowej, na podstawie wyników prognozy oddziaływania na środowisko, mogłaby jednak przyjąć inną odległość elektrowni wiatrowej od budynku mieszkalnego (strefa ochronna), nie mniejszą jednak niż 500 metrów (uśredniona minimalna odległość dla której spełnione są normy hałasu farm dla instalacji tego typu a także zapewnione bezpieczeństwo fizyczne mieszkańców),
- identyczna minimalna odległość bezwzględna miałaby dotyczyć lokowania nowych budynków mieszkalnych od planowanej elektrowni wiatrowej – odległość budynku mieszkalnego od elektrowni wiatrowej nie mogłaby być mniejsza niż 500 metrów (lub wynikająca z prognozy OŚ), jeśli lokowanie budynku odbywa się na podstawie MPZP, finalna odległość nowej elektrowni wiatrowej od budynków mieszkalnych, byłaby weryfikowana i określana w ramach procedury wydawania przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, na podstawie raportu oddziaływania na środowisko sporządzanego dla danej inwestycji.

Ponadto, Ministerstwo Rozwoju Pracy i Technologii rozważy zmiany dotyczące:

- dodatkowych mechanizmów zabezpieczenia wyznaczania właściwych odległości,

- możliwości wydania dodatkowych szczegółowych przepisów wykonawczych dot. szczegółowych warunków wymagań uwzględnianych przy analizie i ocenie oddziaływania elektrowni wiatrowej na środowisko,
- wprowadzenia dodatkowych obowiązków dot. konsultowania planowanej lokalizacji ze społecznością lokalną,
- dodatkowych obowiązków dot. certyfikacji serwisów eksploatacji elementów technicznych elektrowni wiatrowych.

Należy spodziewać się, że zmiany w ustawie znacznie poprawią sytuację w zakresie inwestowania w Polsce w lądowe elektrownie wiatrowe oraz rozwiążą wiele problemów mieszkańców gmin w zakresie budownictwa.

Z poważaniem

[podpisano elektronicznie]

Przemysław Hofman
zastępca dyrektora departamentu