



# Ministerstwo Klimatu i Środowiska

Sekretarz Stanu  
Urszula Sara Zielińska

DOZE-II.0500.1.2026.EM  
4283638.17328413.14050490  
Warszawa, 13-03-2026

Dotyczy: odpowiedzi na interpelację Postów Krzysztofa Szymańskiego i Michała Wawera, K10INT14891

Temat: w sprawie pełnomocnika rządu ds. morskiej energetyki wiatrowej

**Pan**  
**Włodzimierz Czarzasty**  
Marszałek Sejmu RP

Szanowny Panie Marszałku,

w związku z interpelacją nr K10INT14891 Postów Krzysztofa Szymańskiego i Michała Wawera przekazuję poniżej odpowiedź Ministra Klimatu i Środowiska.

Podstawową rolę w koordynacji rozwoju morskiej energetyki wiatrowej (MEW) odgrywa Minister Klimatu i Środowiska (dalej: MKiŚ), jako minister odpowiedzialny za obszar odnawialnych źródeł energii zgodnie z art. 13a, ust. 1, pkt. 13 ustawy z dnia 4 września 1997 r. o działach administracji rządowej (Dz. U. z 2025 r. poz. 1275, 1846, z 2026 r. poz. 160, 187).

Zgodnie w ww. ustawą, MKiŚ odpowiada za przygotowanie oraz wdrażanie regulacji prawnych w zakresie odnawialnych źródeł energii, w tym morskiej energetyki wiatrowej. Ustawa z dnia 17 grudnia 2020 r. *o promowaniu wytwarzania energii elektrycznej w morskich farmach wiatrowych* (Dz.U. z 2025 r. poz. 498 i 1535) stworzyła stabilny system regulacyjny oraz mechanizm wsparcia dla inwestycji morskich farm wiatrowych (MFW). Wprowadzone rozwiązania usunęły bariery prawne i inwestycyjne, co umożliwia inwestorom podejmowanie ostatecznych decyzji inwestycyjnych. Ustawa zapewniła również przewidywalność otoczenia regulacyjnego, co jest kluczowe przy projektach o wielomiliardowej skali i wieloletnim horyzoncie realizacji, a także zagwarantowała fundamenty pod pierwszą aukcję dla MFW. To właśnie ta ustawa wraz z jej aktami wykonawczymi umożliwiły rozpoczęcie budowy pierwszych instalacji na Morzu Bałtyckim.

Jednocześnie, kluczowa część procesu inwestycyjnego w MFW, obejmująca zagospodarowanie obszarów morskich oraz wydawanie pozwoleń na wznoszenie i użytkowanie sztucznych wysp i konstrukcji (PSZW), znajduje się w kompetencji Ministra Infrastruktury. Wynika to bezpośrednio z przepisów ustawy z 21 marca 1991 r. *o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej* (Dz.U. z 2024 r. poz. 1125, z późn. zm.). Bez uzyskania PSZW, pełniącego podstawową rolę w procesie inwestycyjnym, rozpoczęcie jakichkolwiek prac na morzu nie byłoby możliwe. Tym samym Minister

Infrastruktury odpowiada za fundamentalny etap dopuszczenia projektów do realizacji i za kształtowanie warunków infrastrukturalnych dla rozwoju sektora.

Równolegle, zagadnienia dotyczące rozwoju krajowego przemysłu i łańcucha dostaw pozostają w zakresie działania Ministra Finansów i Gospodarki, który odpowiada za stworzenie warunków umożliwiających powstanie i rozwój krajowego łańcucha dostaw, obejmującego przedsiębiorstwa produkcyjne i usługowe zaangażowane w sektor morskiej energetyki wiatrowej (MEW). Co więcej, odpowiada również za finanse publiczne, mechanizmy wsparcia budżetowego oraz ramy fiskalne systemów pomocowych. Rozwój MEW wymaga bowiem stabilności finansowej zarówno w zakresie instrumentów wsparcia dla rynku energii, jak i mechanizmów wspierających przedsiębiorców zaangażowanych w łańcuch dostaw.

Niezwykle istotny udział odgrywa także Minister Aktywów Państwowych, sprawujący nadzór właścicielski nad spółkami Skarbu Państwa będącymi kluczowymi inwestorami w MEW. Projekty MFW wymagają ścisłego nadzoru, stabilności korporacyjnej i spójności strategii właścicielskich. Do zadań MAP należy zapewnienie, aby działania spółek były zgodne z celami polityki państwa i umożliwiały dalszy rozwój sektora. Dodatkowo należy wskazać, że MAP posiada wobec spółek z udziałem Skarbu Państwa kompetencje wynikające z uprawnień właścicielskich, jakie przysługują akcjonariuszowi i realizuje prawa określone w ustawie z dnia 15 września 2000 r. Kodeks spółek handlowych (Dz.U. z 2024 r. poz. 18 z późn. zm.).

Z kolei Minister Energii, jako organ właściwy w sprawach funkcjonowania i rozwoju systemu elektroenergetycznego, odpowiada za zapewnienie, aby krajowa infrastruktura przesyłowa była przygotowana do odbioru energii z MFW oraz ich bezpiecznej integracji z Krajowym Systemem Elektroenergetycznym.

Każdy z wymienionych ministrów realizuje ustawowo określone zadania, których wzajemna spójność jest niezbędna do prawidłowej i terminowej realizacji inwestycji MFW.

Rekordowy na przestrzeni ostatnich lat poziom inflacji, a także wynikająca z sytuacji geopolitycznej potrzeba pilnego uniezależnienia się od dostaw paliw i surowców energetycznych pochodzących z Rosji, motywuje do przyspieszenia transformacji energetycznej Polski. Nie tylko MEW, ale również pozostałe odnawialne źródła energii (OZE), muszą odgrywać znaczącą rolę w tym procesie. Niezbędne jest zapewnienie, aby rozwój tych technologii przebiegał w sposób maksymalnie efektywny, oraz aby generował największe możliwe korzyści dla polskiego społeczeństwa i gospodarki. Konieczne jest zapewnienie rozwiązań zmierzających do osiągnięcia skutecznego i zrównoważonego rozwoju OZE w Polsce. Zbudowanie lokalnego, silnego i odpornego przemysłu i usług, zapewniającego ciągłość inwestycji i poprawiającego ekonomikę przyszłych projektów, jest kluczowe. Odpowiedzialność za zapewnienie stabilnych dostaw energii po cenie akceptowalnej dla społeczeństwa wymaga stworzenia odpowiednich warunków do zwiększenia wykorzystania potencjału tkwiącego w OZE, zarówno tych wielkoskalowych jak morskie i lądowe farmy wiatrowe, czy w mniejszych instalacjach, w szczególności w ruchu prosumenckim, klastrach i spółdzielniach energetycznych, a także biogazowniach, biometanowniach, instalacjach geotermalnych, hydroenergetycznych i służących produkcji zielonego wodoru.

Dlatego powołanie Pełnomocnika Rządu ds. Morskiej Energetyki Wiatrowej, który w zakresie powierzonych kompetencji miałby wyłącznie koordynowanie działań rządu w obszarze jednej technologii pozyskiwania energii z OZE może budzić istotne zastrzeżenia.

Mogłoby to oznaczać brak równego traktowania względem pozostałych zeroemisyjnych źródeł wytwórczych, które mają kluczowe znaczenie dla zwiększenia suwerenności energetycznej i realizacji procesu transformacji energetycznej. Choć w założeniu powołanie Pełnomocnika mogłoby służyć przyspieszeniu rozwoju morskiej energetyki wiatrowej poprzez stworzenie dodatkowego punktu koordynacji, w praktyce jednak zamiast oczekiwanej sprawności mogłoby to potencjalnie prowadzić do wydłużenia procesu decyzyjnego.

Z wyrazami szacunku

Urszula Zielińska  
Sekretarz Stanu  
Ministerstwo Klimatu i Środowiska  
/ - podpisany cyfrowo/

Do wiadomości:

1. Departament Spraw Parlamentarnych w KPRM
2. Pan Wojciech Balczun – Minister Aktywów Państwowych