



Warszawa, 14 lutego 2020r.

Sz. P. Jacek Sasin
Wiceprezes Rady Ministrów,
Minister Aktywów Państwowych

Dot. uwagi do projektu ustawy o promowaniu wytwarzania energii elektrycznej w morskich farmach wiatrowych (UD34)

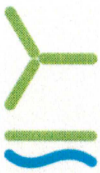
Szanowny Panie Ministrze,

W nawiązaniu do ogłoszonego na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji konsultacji publicznych projektu ustawy o promowaniu wytwarzania energii elektrycznej w morskich farmach wiatrowych (UD34) Polskie Stowarzyszenie Energetyki Wiatrowej przedstawia w załączeniu uwagi do projektu ustawy wg wymaganego formatu.

Jako branża z zadowoleniem przyjęliśmy publikację projektu ustawy, której uchwalenie i wejście w życie jest niezbędnym warunkiem do realizowania inwestycji w MEW przez inwestorów, dostosowania niezbędnej infrastruktury oraz przygotowania się do świadczenia usług i dostaw towarów przez podmioty z łańcucha dostaw dla MEW.

Morska energetyka wiatrowa niesie ze sobą ogromne możliwości wygenerowania ekonomicznego efektu w postaci wsparcia lokalnej przedsiębiorczości produkcyjnej i usługowej, zaangażowanej w łańcuch dostaw dla tej technologii. Takie podejście wymaga zharmonizowania obowiązujących ram prawnych i wytycznych, dobrych praktyk branżowych, a także przemyślanej strategii gospodarczej, która będzie wspierać krajową infrastrukturę elektroenergetyczną, środowiskową, drogową i morską.

Zdaniem branży, aby móc uzyskać optymalne rezultaty rozwoju morskiej energetyki wiatrowej, w tym zapewnić szeroki rozwój krajowego przemysłu dostarczającego urządzenia i usługi na potrzeby budowy morskich farm wiatrowych, równoległe do prac nad projektem ustawy konieczne jest ustanowienie trójstronnej współpracy: 1. Rządu RP, 2. obecnych i przyszłych inwestorów i operatorów morskich farm wiatrowych w Polsce oraz 3. łańcucha dostaw zaangażowanych w dostawy dla realizacji i eksploatacji tych inwestycji oraz wypracowanie porozumienia, które określałoby szczegóły zaangażowania i zsynchronizowania wszystkich Stron w procesie rozwoju MEW. Dlatego już teraz chcielibyśmy zaprosić Pana Ministra do rozmów w zakresie budowy współpracy na rzecz rozwoju morskiej energetyki wiatrowej w Polsce i wypracowania porozumienia głównych interesariuszy.



Uważamy, że projekt ustawy jest jednym z elementów składających się na stabilne otoczenie regulacyjne dla rozwoju MEW. Mamy nadzieję, że rząd sprawnie przeprowadzi konsultacje z Komisją Europejską i uzgodni proponowany system wsparcia dla MEW do czasu uchwalenia ustawy. Niezbędne jest również (i) sfinalizowanie prac i przyjęcie Planu Zagospodarowania Obszarów Morskich (PZOM) pozwalającego m.in. na realizację celów ilościowych w zakresie mocy zainstalowanej oraz zapewnienie wystarczającego poziomu konkurencyjności rynku offshore w Polsce oraz (ii) przyjęcie przez PSE Planu Rozwoju w zakresie zaspokojenia obecnego i przyszłego zapotrzebowania na energię elektryczną na lata 2021-2030, dotyczącego rozbudowy sieci przesyłowej, co umożliwi właściwe przygotowanie infrastruktury sieciowej i logistycznej na lądzie umożliwiającej realizację projektów offshore.

Zwracamy też uwagę na konieczność zwiększenia przewidywanych wolumenów rozwoju MEW w dokumentach planistycznych - Krajowym planie na rzecz energii i klimatu na lata 2021-2030 oraz Polityce Energetycznej Państwa do 2040, do poziomu przynajmniej 5 GW mocy zainstalowanej w 2030 r. i 10-12 GW mocy zainstalowanej w 2040 r.

Uważamy, że rozwój morskiej energetyki wiatrowej na polskich wodach Bałtyku stwarza niepowtarzalną szansę znaczącego przyczynienia się do wypełnienia zobowiązań Polski w zakresie udziału energii z OZE w końcowym zużyciu energii. Główną zaletą morskiej energetyki wiatrowej jest przewidywalna produkcja. Współczynnik wykorzystania mocy dla morskich farm wiatrowych wynosi 50%, a w przyszłości może osiągnąć poziom nawet 60%, co oznacza, że morskie farmy wiatrowe są najbardziej wydajnym źródłem energii wśród technologii odnawialnych. Liczymy na szybki i skoordynowany rozwój tej nowej gałęzi gospodarki i gotowi jesteśmy do współpracy i wspierania tego procesu na każdym jego etapie.

Z wyrazami szacunku,

Janusz Gajowiecki
Prezes Zarządu

Kamila Tarnacka
Wiceprezes Zarządu

Załącznik: Tabela uwag do projektu ustawy o promowaniu wytwarzania energii elektrycznej w morskich farmach wiatrowych (UD34).