

Apel do rządu ws. rozwoju morskiej energetyki wiatrowej

AUTOR: WNP.PL (DC) | 14-02-2014 11:13

Przedstawiciele sektora morskiej energetyki wiatrowej wystosowali apel do rządu w którym postulują m.in. pilnego uchwalenia i wejścia w życie ustawy o OZE, przyjęcia w nowej Polityce energetycznej Polski ambitnych celów – 6 GW mocy zainstalowanej do roku 2030 a także przewyższenia barier prawnych i organizacyjnych uniemożliwiających rozwój morskiej energetyki wiatrowej.

23 organizacje branżowe i eksperckie, firmy związane z przemysłem morskim i stoczniowym, instytucje regionalne, jednostki badawcze oraz inwestorzy realizujący projekty morskich farm wiatrowych domagają się przewyższenia barier prawnych i organizacyjnych rozwoju morskiej energetyki wiatrowej, w tym: powiązania rozwoju morskich farm wiatrowych (MFW) z krajowym przemysłem, zwiększenia możliwości przyłączeniowych MFW i powiązanie mocy przyłączeniowych z udostępnieniem lokalizacji dla MFW a także zwiększenia elastyczności wydawanych pozwoleń lokalizacyjnych.

- Kierunkowe działania powinny zostać określone w programie działań wykonawczych do nowej Polityki energetycznej Polski i stać się przedmiotem odrębnych, dedykowanych dla branży morskiej prac legislacyjnych – napisano w liście do rządu.

Sygnatariusze listu zapewniają, że korzyści wynikające z rozwoju farm wiatrowych na obszarach morskich to m.in.: nowe miejsca pracy (ok 25 tys. przy realizacji 6 GW do roku 2030), przychody do budżetu państwa (do 81 mld zł wartości dodanej dla Polskiej gospodarki przy realizacji 6 GW) i nowe moce wytwórcze zlokalizowane na północy kraju, który charakteryzuje się deficytem mocy.

Ponadto rozwój MFW to szansa rozwoju regionów nadmorskich, szansa na rewitalizację przemysłu stoczniowego, udział w wypełnieniu zobowiązań UE dla Polski w zakresie udziału energii ze źródeł odnawialnych oraz rozwój zaplecza badawczo rozwojowego i innowacyjności polskiej gospodarki.

- Stanowisko stanowi oddolną inicjatywę przedstawicieli przemysłu związanego z morską energetyką wiatrową wskazującą na zasadność rozwoju tego sektora w Polsce. Już dziś Polskie przedsiębiorstwa realizują zlecenia eksportowe w zakresie budowy komponentów morskich farm wiatrowych i specjalistycznych statków instalacyjnych do ich budowy i patrzą z nadzieją i niecierpliwością na wywołanie wewnętrznego popytu – napisano w liście do rządu.

Pełny tekst apelu prezentujemy w załączeniu.

Warszawa, dn. 14 stycznia 2014 r.

**Stanowisko sektora morskiej energetyki wiatrowej i przemysłu morskiego
w sprawie kierunku polityki wsparcia farm wiatrowych na morzu**

W związku z prowadzonymi przez Rząd pracami nad systemem wsparcia dla odnawialnych źródeł energii oraz Polityką energetyczną Polski do roku 2030, firmy i organizacje branżowe, reprezentujące interesy polskiego przemysłu morskiego oraz morskiej energetyki wiatrowej (dalej „branża morska”) przedstawiają wspólnie następujące stanowisko:

1. Branża morska z zadowoleniem i akceptacją przyjmuje wprowadzone przez Ministra Gospodarki w projekcie ustawy o odnawialnych źródłach energii z dnia 31 grudnia 2013 r. (dalej „ustawa OZE”) zapisy dedykowane dla morskich farm wiatrowych (dalej „MFW”), uwzględniające specyfikę tej technologii i pozwalające jej na równoprawne konkurowanie z innymi technologiami OZE o wsparcie, w perspektywie roku 2020.
2. Branża morska stoi na stanowisku, że pilne uchwalenie i wejście w życie ustawy OZE, zawierającej mechanizmy pozwalające na uzyskiwanie przez MFW systemowego wsparcia, przyczyni się do kontynuacji przygotowania projektów farm wiatrowych na polskich obszarach morskich i umożliwi realizację pierwszych tego typu przedsięwzięć przed końcem roku 2020.
3. Branża morska popiera rozwiązania, których celem jest zmniejszanie kosztów wytwarzania energii przez krajowe MFW. Głównym narzędziem optymalizacji kosztów inwestycyjnych budowy farm wiatrowych na polskich obszarach morskich powinno być rozwijanie krajowego zaplecza

Materiał wydrukowany z portalu www.wnp.pl. © Polskie Towarzystwo Wspierania Przedsiębiorczości 1997-2014