

## Morska energetyka wiatrowa

---

<http://nowa-energia.com.pl/2013/02/19/morska-energetyka-wiatrowa/>

February 19, 2013

19 lut 2013 **Brak komentarzy**

### Konferencja

„Morska energetyka wiatrowa kołem rozwoju przemysłu i regionów nadmorskich” (21 stycznia 2013 r., Słupsk), to pierwsze tak duże wydarzenie poświęcone morskiej energetyce wiatrowej na polskich obszarach morskich.

W konferencji wzięło udział **ponad 300 uczestników**, w tym **Podsekretarz Stanu w MTBiGM** – Anna Wypych-Namiołko,

Sekretarz Stanu w Ministerstwie Środowiska – Stanisław Gawłowski, zastępca dyrektora w Departamencie Rybołówstwa, Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi – Rita Kameduła – Tomaszewska, Wicemarszałek Województwa Pomorskiego – Wiesław Byczkowski, Wicemarszałek Województwa Zachodniopomorskiego – Andrzej Jakubowski, **dyrektor Urzędu Morskiego w Słupsku** – Tomasz Bobin, parlamentarzyści i senatorowie RP, przedstawiciele lokalnej administracji, inwestorzy oraz polscy i zagraniczni eksperci sektora morskiej energetyki wiatrowej.

Tak szerokie grono uczestników umożliwiło przeprowadzenie rzetelnej dyskusji na temat warunków rozwoju przemysłu i energetyki morskiej w Polsce oraz ich wpływu na rozwój regionów nadmorskich.

- Uczestnicy dyskusji, w tym przedstawiciele samorządów lokalnych, zadeklarowali poparcie dla budowy MFW na Bałtyku oraz celowość stworzenia specjalnego programu dla rozwoju tego sektora w Polsce.
- Omówiono szereg rozwiązań umożliwiających powstanie na polskich obszarach morskich pierwszych morskich farm wiatrowych.
- Przedstawiono perspektywy rozwoju w polskich portach przemysłu stanowiącego zaplecze infrastrukturalne dla sektora morskiej energetyki wiatrowej.
- Zwrócono uwagę na konieczność przyspieszenia prac nad ustawą OZE oraz wprowadzenia efektywnego i stabilnego systemu wsparcia, a także wpisania

celów ilościowych dla rozwoju morskiej energetyki wiatrowej do dokumentów strategicznych sektora energetycznego na lata 2020–2030.

- Podkreślono konieczność zaangażowania w realizację tego typu projektów polskich ośrodków badawczych i naukowych.
- Wskazano celowość rozpoczęcia dialogu z przedstawicielami sektora rybołówstwa.

Podczas konferencji omówiono szereg rozwiązań umożliwiających powstanie na polskich obszarach morskich pierwszych morskich farm wiatrowych, a także rozwój w polskich portach przemysłu stanowiącego zaplecze infrastrukturalne dla tego sektora.

Zachęcamy do zapoznania się z materiałami oraz śledzenia aktualności dotyczących działań podejmowanych przez Fundację: [www.fnez.pl](http://www.fnez.pl), [www.konferencje.fnez.org](http://www.konferencje.fnez.org)

*Źródło: Fundacja na rzecz Energetyki Zrównoważonej*