



Warszawa, dnia 9 czerwca 2025 r.

PREZES

URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI

dr inż. Rafał Gawin

**OGŁOSZENIE O AUKCJI
DLA MORSKICH FARM WIATROWYCH**

Działając na podstawie art. 30 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 17 grudnia 2020 r. o promowaniu wytwarzania energii elektrycznej w morskich farmach wiatrowych (Dz. U. z 2025 r. poz. 498), dalej „ustawa MFW”, w związku z art. 29 ust. 2 pkt 1 i ust. 3 pkt 1 ustawy MFW

ogłaszam

aukcję na uzyskanie prawa do pokrycia ujemnego salda dla energii elektrycznej wytworzonej w morskiej farmie wiatrowej i wprowadzonej do sieci oznaczonej jako:

„AMFW/1/2025”.

W aukcji mogą wziąć udział wytwórcy energii elektrycznej w morskich farmach wiatrowych, którzy uzyskali zaświadczenie o dopuszczeniu do aukcji, o którym mowa w art. 27 ust. 1 ustawy MFW, oraz wytworzą energię elektryczną po raz pierwszy po dniu zamknięcia sesji aukcji w morskiej farmie wiatrowej zlokalizowanej w granicach obszaru określonego w załączniku nr 1 lub 2 do ustawy MFW.

Parametry aukcji:

1. Termin przeprowadzenia sesji aukcji: **17 grudnia 2025 r.**
2. Godzina otwarcia sesji aukcji: **08:00:00.**
3. Godzina zamknięcia sesji aukcji: **18:00:00.**
4. Maksymalna łączna moc zainstalowana elektryczna morskich farm wiatrowych, w odniesieniu do których może zostać przyznane prawo do pokrycia ujemnego salda w drodze aukcji: **4 GW.**
5. Sposób składania ofert: **forma elektroniczna - za pośrednictwem Internetowej Platformy Aukcyjnej.**
6. Maksymalna łączna moc zainstalowana elektryczna morskich farm wiatrowych, dla której:
 - a) nie wydano warunków przyłączenia wytwórcom, którzy złożyli oświadczenie, o którym mowa w art. 48 ust. 2 ustawy MFW, oraz
 - b) nie zostało przyznane prawo do pokrycia ujemnego salda na zasadach określonych w rozdziale 3 albo w rozdziale 4 ustawy MFW

- dla miejsc przyłączenia do sieci oraz grup miejsc przyłączenia, na podstawie uzgodnionego przez Prezesa URE planu rozwoju przedsiębiorstwa energetycznego zajmującego się przesyłaniem energii, o którym mowa w art. 16 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. - *Prawo energetyczne* (Dz. U. z 2024 r. poz. 266 z późn. zm.):

L.p.	Miejsce przyłączenia do sieci lub grupa miejsc przyłączenia	Maksymalna łączna moc zainstalowana elektryczna morskich farm wiatrowych dla miejsc przyłączenia do sieci oraz grup miejsc przyłączenia
1.	Stacja Choczewo	2 140,500 MW
2.	Stacja Słupsk	0,000 MW
3.	Stacja Krzemienica	5 265,000 MW
4.	Nowa stacja 400 kV na obszarze Pomorza Zachodniego	4 560,000 MW

Rafał Gawin
Prezes Urzędu Regulacji Energetyki

/podpisano elektronicznie/