

### Ørsted og partnere tildelt gigawatt-stort område til flydende havvind i skotsk udbud

Crown Estate Skotland (CES) har valgt konsortiet bestående af Ørsted, Falck Renewables og BlueFloat Energy til at indgå i en optionsaftale om et område til flydende havvind ud for Skotlands nordøstlige kyst.

Området på op til 1 GW flydende havvind, er blevet tildelt gennem CES's ScotWind-udbud. Projektet, der vil blive placeret ud for Caithness omkring 50 km øst for Wick i det nordlige Skotland, er Ørsted's første flydende vindprojekt i stor skala i hele verden og udvider samtidig Ørsteds skotske forretning, der hidtil har været fokuseret på landvind, til også at omfatte havvind.

Martin Neubert, kommerciel direktør og viceadministrerende direktør og for Ørsted, siger: "Jeg er glad for, at vi sammen med vores partnere Falck Renewables og Bluefloat Energy har fået mulighed for at udvikle dette projekt og deltage i fremtidige udbud inden for flydende vind i Skotland med dette gigawatt-store område."

"Jeg vil gerne rose Crown Estate Skotland for at tildele områder i stor skala og have fokus på forpligtelser i udviklingsfasen, som er det, der skal til, for at sikre finansiel bæredygtighed og gøre flydende vind konkurrencedygtig. Ved at sikre os dette havbundsareal bekræfter vi vores ambitioner inden for flydende havvind, samtidig med at vi udvider vores udviklingspipeline og vores langsigtede engagement i Storbritannien."

Duncan Clark, regionsdirektør for Storbritannien i Ørsted, siger: "Vi er glade for, at Crown Estate Skotland har valgt vores bud, hvilket bekræfter vores strategiske beslutning om at forfølge muligheder inden for flydende havvind og drive kommercialiseringen af denne spændende teknologi, som er i hastig udvikling. Vi ser frem til at bringe konsortiets respektive kompetencer i spil og sammen udvikle projektet så hurtigt som muligt, så det kan producere grøn strøm til Skotland."

"Skotland har nogle af de bedste betingelser for havvind i hele verden, og ScotWind-udbuddet giver Skotland en unik mulighed for at blive globalt førende inden for flydende havvind. Vi ser frem til at arbejde sammen med skotske virksomheder, når vi udvikler vores havvindprojekt, investerer i den lokale forsyningskæde og skaber nye arbejdspladser og kompetencer i lokalsamfund over hele landet."

Ørsted  
Kraftværksvej 53  
Skærbæk  
7000 Fredericia

[www.oreded.com](http://www.oreded.com)  
CVR-nr. 36 21 37 28

17. januar 2022

Det vindende bud kombinerer Ørsteds enestående erfaring med at udvikle og bygge flere havvindprojekter end nogen anden virksomhed i hele verden med BlueFloat Energys fokus på at udvikleprojekter inden for flydende havvind og Falck Renewables' store erfaring inden for global projektudvikling og samfundsengagement i Skotland.

Konsortiet har allerede indledt et samarbejde med Energy4All, der er eksperter i lokalt medejerskab, om at skabe nogle rammer, som vil give borgere i Skotland og de skotske lokalsamfund mulighed for at få del i de økonomiske fordele ved de flydende havvindmølleparker, konsortiet bygger i fremtiden.

Som en del af det forberedende arbejde, der udføres i forbindelse med opførelsen af den flydende havvindmøllepark, vil konsortiet samarbejde med Energy Skills Partnership Scotland (ESP) om at uddanne en kvalificeret arbejdsstyrke, før konstruktionsarbejdet sættes i gang.

Der vil også blive gennemført forskning med den skotske havforskningsorganisation, Scottish Association for Marine Science (SAMS) for at undersøge, hvordan flydende havvind kan påvirke havmiljøet. Projekterne vil undersøge, hvordan fiskeriinteresser og havvind kan fungere sammen, og studere samspillet mellem fisk, havpattedyr, havfugle og flydende havvindmølleparker.

Yderligere oplysninger kan fås ved henvendelse til:

#### **Media Relations**

Tom Christiansen  
99 55 60 17  
[tomlc@orsted.dk](mailto:tomlc@orsted.dk)

#### **Investor Relations**

Allan Bødskov Andersen  
99 55 79 96  
[IR@orsted.dk](mailto:IR@orsted.dk)

#### **Om Ørsted**

Det er Ørsteds vision at skabe en verden, der udelukkende kører på grøn energi. Ørsted udvikler, opfører og driver hav- og landvindmølleparker samt bioenergi-, solcelle- og energilagingsanlæg og leverer energiprodukter til sine kunder. Ørsted er kåret som verdens mest bæredygtige energiselskab i 2021 i Corporate Knights' Global 100-indeks over verdens mest bæredygtige virksomheder og rangerer på klimaorganisationen CDP's A-liste for sin globalt førende indsats mod klimaforandringer. Ørsted har 6.672 medarbejdere og har hovedsæde i

Danmark. Ørstedes aktier er noteret på Nasdaq Copenhagen (Orsted). Selskabet havde i 2020 en omsætning på 52,6 mia. kr. (7,1 mia. euro). Du kan læse mere om Ørsted på [orsted.com](http://orsted.com) eller ved at følge os på Facebook, LinkedIn, Instagram og Twitter.