

Olje og Energidepartementet
postmottak@oed.dep.no

Havvind – Strategisk konsekvensutredning - høringsuttalelse

Arena NOW er et klyngesamarbeid mellom bedrifter som leverer produkter og tjenester innenfor offshore vind. Disse bedrifter representerer hele verdikjeden fra forundersøkelser til utbygging og drift. Klyngen har sitt tyngdepunkt i Rogaland og Hordaland, og er basert på 40 års opparbeidet kompetanse fra olje- og gassvirksomhet i Norge

Havvind er i ferd med å etablere seg som en stor og viktig næring i mange land. I Europa forventes det investert 60 milliarder Euro i perioden fram til 2020. Norske bedrifter med spisskompetanse innen olje- og gass samt maritime næringer er svært godt posisjonert for å gå inn i dette markedet. Det er samtidig viktig at det etableres et hjemmemarked for havvind i Norge.

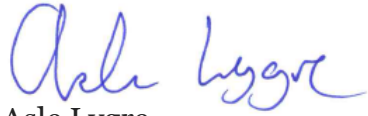
Arena NOW ser svært positivt på at norske myndigheter har prioritert å gjennomføre en strategisk konsekvensutredning for havvind. Det ligger da til rette for å kunne ta videre skritt mot etablering av et hjemmemarked for havvind i Norge.

Arena NOW vil påpeke følgende elementer i forhold til denne høringsrunden:

- Det er viktig at myndighetene viderefører prosessen slik at utbygging av havvind i Norge kan skje så snart det er kommersielt lønnsomt basert på teknisk og markedsmessig utvikling.
- Det er viktig at det legges til rette for fullskala test og demonstrasjon i Norge. På den måten kan det bygges opp kompetanse og erfaringer om drift av havvind i Norge. Marin Energi Testsenter (Metcentre) på Karmøy har tilrettelagt områder og infrastruktur for testing av både flytende og bunnfaste vindturbiner.
- Det er søkt om konsesjon for utbygging av 200 MW havvind på Siragrunnen. Denne konsesjonsbehandlingen pågår fortsatt. Utbygger har her fått en prinsippavgjørelse om mulighet for å komme inn under petroleumsskatteloven dersom kraften benyttes til forsyning av oljeinstallasjoner. En utbygging av Siragrunnen vil sammen med utbygging av Havsul være et viktig steg for å forberede større utbygginger etter 2020.

- Utbygging av havvind kan bidra med kraft til å elektrifisere olje- og gassinstallasjoner i Nordsjøen. Samtidig vil det være behov for utbygging av nye kraftkabler for å utvide utvekslingskapasitet mot utlandet.

Med vennlig hilsen



Asle Lygre
Daglig leder
Arena NOW