



Olje- og Energidepartementet

Postboks 8148 Dep

0033 OSLO

Dato: 20.08.2021

Dokumentnummer: 21/12634-1

Deres referanse:

Saksbehandler: Ole Bernt Thorbjørnsen

Svar på Høring: Veileder for arealtildeling, konsesjonsprosess og søknader for vindkraft til havs, og forslag til endringer i havenergiloVA og havenergiloVforskriften.

Kommunene Haugesund, Karmøy og Tysvær viser til Olje- og energidepartementets høring på veileder for arealtildeling, konsesjonsprosess og søknader for vindkraft til havs, og takker for muligheten til å komme med innspill.

Haugesund, Tysvær og Karmøy er tre kommuner sentralt plassert på Vestlandet, mellom Bergen og Stavanger. Ifølge Menon Economics (Måltall for Haugesundregionen 2020) er det rundt 54 400 sysselsatte i regionen, hvorav i overkant 40 000 er sysselsatt i næringslivet. Næringene maritim og olje og gass sysselsetter klart flest, men utviklingen i sysselsetting er forholdsvis svak sammenlignet med andre større regioner og landet ellers. Behovet for næringsutvikling og nye arbeidsplasser er derfor stort, og regionen posisjonerer seg nå som landets ledende region på vindkraft til havs.

I hovedsak legger veilederen solide og forutsigbare rammer for utviklingen av havvind i Norge. Det er likevel noen momenter vi som berørte kommuner ønsker å fremheve:

- **Ambisjonsnivå** – For å sikre forutsigbarhet for næringsliv, innbyggere, kommuner og øvrige samfunnsinteresser bør det etableres klare mål for installert kapasitet, samt en offensiv men realistisk tidslinje.
- **Lokal verdiskapning** – havvind kan være en verdifull ressurs for vår region og resten av landet, men da må det stilles krav om norske leverandører. Haugalandet trenger elektrisiteten, har en ledende leverandørindustri og gode havnefasiliteter.

Ambisjonsnivå

Kommunene er av den oppfatning at myndighetene bør sette mål om antall installerte GW i perioden 2030 til 2050. Dette kan bidra til at norsk leverandørindustri også kan bli verdensledende på sikt, og hvor regionen kan ta en sentral posisjon, basert på den unike kompetansen en allerede har innenfor maritim og offshore.

I tillegg til et konkret ambisjonsnivå, er det viktig med smidig og effektiv fremdrift av prosjektene. Vårt næringsliv må ha en forutsigbar og effektiv tidsramme å forholde seg til, og den bør konkretiseres av departementet. Rolledeling mellom ulike myndighetsaktører bør konkretiseres og avklares så tidlig som mulig. Det gir økt trygghet for næringen og gir myndighetsaktørene tid til nødvendige forberedelser og ressursallokering, som vil lette deres arbeid og bidra til en smidigere prosess.

Lokal verdiskaping

Å skape nye framtidrettede eksportnæringer er viktig. Regionen har i dag en stor andel verdiskaping og arbeidsplasser tilknyttet olje- og gassnæringen, og det er viktig at havvindsatsingen i Norge evner å benytte den eksisterende offshore-kompetansen langs hele kysten. Målet for utvikling av havvind på norsk sokkel må være å skape et hjemmemarked som gir grunnlag for å utvikle norsk teknologi og norske verdikjeder som deretter kan hevde seg internasjonalt.

Utsira Nord har geografisk nærhet til regionen, og ilandføring av produksjonen til et tilknytningspunkt på Gismarvik vil bidra til å styrke forsyningssikkerheten og legge til rette for nye arbeidsplasser innen kraftkrevende industri. Gismarvik er landets største ferdigregulerte industriareal, og næringsparken er godt rustet for å ta imot nyetableringer innenfor kraftkrevende industri. Tilføring av ny fornybar energiproduksjon fra Utsira Nord vil i så måte være til stor nytte for nyetableringer og flere arbeidsplasser. Utsira Nord er også et godt rustet område for videre utvidelse, og myndighetene bør planlegge utbyggingen slik at en eventuell utvidelse er mulig.

Utenfor Karmøy ligger et verdensledende testsenter for flytende energiproduksjon til havs. Testinfrastrukturen ved Karmøy MetCentre er også viktig å ivareta ved å gi nødvendige konsesjoner for uttesting av nye teknologier for havvind-konsepter, også internasjonale. Det er to havvindturbiner utplassert på senteret nå, og mulighetene for å teste ut flere nye teknologier er til stede.

Regionen har i lang tid levd av havet og fiskeri. Det er essensielt at utvikling av nye næringer i havrommet skjer i samspill med eksisterende næringer. Skal vi lykkes med å utvikle nye næringer er det viktig å god dialog med berørte parter og andre interesser på de aktuelle områdene. Tidlig dialog og medvirkning med fiskeri er derfor viktig fra både myndigheters- og utviklers side, og de må aktivt tas med i prosessen rundt konsesjon og tildeling.

Det vil være viktig med en samkoordinering av utbygging av nettkapasiteten. Mellom Haugaland Næringspark og Utsira Nord ligger Karmøy, og det vil være avgjørende at Statnett koordinerer nettutbyggingen med de ulike aktørene på feltet, slik at vi får en skånsom nettutbygging med minst mulig påvirkning for innbyggerne i regionen.

Våre tre kommuner er dominerende eiere i Haugaland Kraft. Haugaland Kraft er en betydelig eier av Deep Wind Offshore, utvikler og eier av havvind, med hovedkontor i vår region.

Med hilsen

For Haugesund kommune

Ole Bernt Thorbjørnsen
kommunedirektør

Dokumentet er godkjent elektronisk.