

Høring - Veileder for arealtildeling, konsesjonsprosess og søknader for vindkraft til havs, og forslag til endringer i havenergilova og havenergilovforskrifta

Haugaland Kraft(HK) er et konsern med hovedvirksomheter innen kraftproduksjon, overføring og omsetning av elektrisk kraft, samt utbygging og drift av fibernettnettverk. Selskapets hovedkontor er i Haugesund. Konsernet har ca. 460 ansatte.

HK er medeier i Deep Wind Offshore, og vi stiller oss bak deres uttale.

God framdrift og langsiktighet

For at Norge skal lykkes med havvindsatsingen i en internasjonal konkurransesituasjon, må tempoet i Norges satsing være relativt høyt framover, samtidig som kvalitet og medvirkning blir ivare tatt på en god måte. Dette for å unngå en lignende utvikling som vindkraftsatsingen på land har hatt de siste 10 årene. Utvikling av havvindnæringen i Norge må ivareta miljø-/naturhensyn og lokale interesser på en god måte, og derfor skje i dialog med berørte kommuner, næringer og allmennheten generelt.

Klare uttalte ambisjoner fra myndighetene er viktig for å sikre gode prosesser som sikrer nødvendig framdrift.

Departementet presenterer flere sentrale krav til utbyggere som skal få tildelt areal, og HK støtter i stor grad disse. HK har lang erfaring med gjennomføring av energiprojekt som berører ulike interesser. I tillegg til kompetanse innen prosjektgjennomføring, tekniske løsninger og økonomisk bæreevne vil vi løfte fram at utbyggeres evne til å ivareta berørte parter på en god måte bør tillegges vekt ved tildeling av areal.

Nett og marked

Nett til havs er en sentral del ved utvikling av havvind. For å få en samfunnsmessig rasjonell utbygging mener vi Statnett bør gis en sentral rolle i koordineringen av dette. Det er viktig at nettutfordringer ikke forsinker utbyggingene. Når det gjelder Utsira Nord er det etablert kontakt mellom vårt nettselskap, Haugaland Kraft Nett, og Statnett for nettopp å sikre dette. Nødvendige prosesser mellom aktører og evt. andre land må koordineres på en god måte.

Veilederen beskriver at det i hovedsak er tenkt etablert radialer fra vindparkene til land. HK mener plasseringen av Sørlege Nordsjø II legger godt til rette for hybride nettløsninger som også kan fungere som utenlands forbindelser. Slike løsninger er med på å øke den samfunnsmessige nytten av tiltakene, både ved at vindparkene kan avsette kraften i flere markeder og ved å øke forsyningsikkerheten til fastlands-Norge.

All produksjon som kobles til et felles strømnnett får et gjensidig avhengighetsforhold. Dette går både på oppnådd pris og tekniske parametere som frekvens og spenning. Avklaring på markedsdesign og nettløsning generelt er viktig for å gi økt trygghet for utbyggere og for øvrige aktører i kraftmarkedet.

For ilandføring av kraft fra Utsira nord til Haugalandet er det verd å merke seg at området er et underskuddsområde på kraft og en tilføring av produksjon av havvind vil derfor være med å styrke regionens kraftbalanse.

Haugesund 20.8.2021

Olav Lina

Konsernsjef