

Olje- og energidepartementet
Postboks 8148 Dep.
0033 Oslo
Sendt per e-post til:
postmottak@oed.dep.no

29.04.2022

Høringsvar – "Høring av forslag til inndeling av dei opna områda i utlysingsområde for fornybar energiproduksjon til havs"

Energi Norge viser til brev av 9.februar 2022 fra Olje- og energidepartementet (OED), hvor det sendes på høring forslag til inndeling av utlyst areal for fornybar energiproduksjon til havs på Utsira Nord og Sørlege Nordsjø II.

Vi har følgende hovedinnspill:

- Områdene på Utsira Nord (UN) og i Sørlege Nordsjø II (SNII) bør tildeles snarest mulig
- Områdene på UN bør tildeles uavhengig av prosessene for SNII
- Arealinndelingen på UN bør endres til tre jevnstore områder i vest-østlig retning, totalt 1500MW
- Arealinndelingen i SNII bør være i tre områder lignende forslaget. Det er plass til minst 1500MW i hvert område.
- Dersom et av områdene i SNII skal kobles til Norge i en radial i en første fase, bør området "Øst" vurderes
- Det bør være kort tidsløp mellom fase 1 og fase 2 for raskest mulig å få realisert minst 3000MW i SNII.

Begge arealer UN og SNII bør tildeles snarest mulig, og uavhengig av hverandre

Sammen med LO og NHO, inkludert Energi Norge, har vi i vårt felles innspill Energi- og industripolitisk plattform til OED pekt på behovet for tempo, volum og parallelløp i prosessene for å sikre mer fornybar kraftproduksjon til havs, nasjonale ringvirkninger og leverandørutvikling. Vi mener derfor det er avgjørende at det er fortgang i arbeidet med å åpne flere arealer i Nordsjøen:

Aktører, leverandører og planmessig nettutvikling i Nordsjøen trenger langsiktighet og forutsigbarhet om tilgang på nye områder. Ved tildelingene er det avgjørende at det er godt aktørmangfold og at hvert tildelt område er stort nok til å gi storskalaerfaringer. Hele arealet i Sørlege Nordsjø II og Utsira Nord bør derfor tildeles så fort som mulig.

www.energinorge.no

Postboks	Besøksadresse	Telefon	E-post
7184 Majorstuen, 0307 Oslo	Middelthuns gate 27, 0307 Oslo	(+47) 23 08 89 00	post@energinorge.no

Ettersom Utsira Nord skal tildeles ved kvalitative kriterier mener Energi Norge dette området kan tildeles før og uavhengig av arbeidet med auksjonsmodeller for SNII. Tildeling av UN med hensyntagen til kvalitative forhold som miljø, sameksistens, lokal verdiskaping og leverandørutvikling vil gi de beste muligheter for å ta posisjon globalt innen flytende havvind.

Arealinndelingen i SNII i tre områder lignende forslaget er grei, og alle tre bør tildeles snarlig

Det går frem av høringsnotatet fra departementet at det ikke er «lagt opp til å auke kapasitetsgrensene i samband med utlysning av areal i dei to områda». I SN II er det foreløpig åpnet for 3 GW havvind. Samtidig har NVE fått i oppdrag av departementet å utrede nye områder for havvind, herunder å «vurdere om det er tenleg å auke arealutnyttinga i dei områda som allereie er opna». Utredningen skal etter planen leveres departementet 30.04.23.

I høringsnotatet understreker departementet at de ønsker å legge til rette for en arealeffektiv utnytting av de åpnete områdene i SN II. For å sikre god utnyttelse av arealene er det avgjørende at areal for første tildelingsfase velges slik at det ikke er til hinder for gode prosjekter og effektiv utnyttelse av hele området i SNII i senere tildelinger. Det er også særs viktig å legge godt til rette for sameksistens med andre interesser, og vi mener derfor det er meget positivt at gyteområde for tobis er hensyntatt i foreslått arealinndeling for SNII

Det er plass til minst 1500MW i hver av de tre foreslåtte inndelingene av arealet i SN II. Som vi tidligere har pekt på er det prinsipielt viktig at aktørene har fleksibilitet for å kunne nyttiggjøre seg den raske teknologiutviklingen, blant annet økende effektstørrelse på vindturbinene. Det er derfor etter vårt syn bedre med søkelys på areal enn produksjon og effekt. Å ha denne størrelsen på inndelingene vil gi muligheter for avveininger mellom øvrige arealinteresser og sameksistens, hensynta prosjektlønnsomhet, optimere parkstørrelse det vil søkes konsesjon for innenfor arealinndelingen, fleksibilitet i plassering av vindturbiner, utvikling av storskalaerfaringer og effektiv arealutnyttelse med mest mulig fornybarproduksjon fra avsatt areal for havvind. Denne størrelsen på arealinndelingen gir også best muligheter for tilpasning til ny informasjon fra oppdateringer som måtte komme i tilgjengelig kunnskapsgrunnlag og konsekvensutredninger.

Tildeling av alle de tre inndelingene snarest mulig gir også mulighet for godt aktørmangfold, som er viktig for innovasjon og attraktivitet både for utviklere og leverandørindustri. For å øke arealeffektiviteten i området bør størrelsen på buffersonene vurderes som en del av den helhetlige inndelingen av SN II. Det bør tillates at utbyggere på tilstøtende areal kan avtale hensiktsmessig buffersone seg imellom.

Det foreligger for SNII ikke detaljert dokumentasjon av havdyp, som er vesentlig informasjon for kostnadsvurderinger for bunnfast havvind. Det foreligger heller ikke informasjon om hvor den påtenkte radialen for fase en vil komme, og hva som vil kunne bli avtagningsløsninger for havvindproduksjonen i SNII i neste fase, og når denne fasen vil komme. Samlet sett er det utilstrekkelig grunnlag til å peke ut hvilke områder som bør åpnes først. Samtidig er det behov for etablering av mer fornybar kraftproduksjon. Vi mener derfor at alle tre områder bør tildeles snarest mulig, og at det legges opp til et kort tidsløp mellom fase en og to. Ut fra nærhet til land kan det argumenteres for inndeling "Øst" som inndeling én med direkte tilknytning til fastlands-Norge, og "Sør-Vest" som inndeling to og "Nord-Vest" som inndeling tre.

Energi Norge ber også om at det vurderes forsering av NVEs oppdrag om å se på muligheten for økt utnyttelse av arealet på SNII

Arealinndelingen i Utsira Nord bør deles i tre deler med plass til 500MW i hver

I vilkårene for Utsira Nord satt i kongelig resolusjon står det at " *Det skal ikke gjevast konsesjon til vindkraftverk innanfor Forsvaret sitt skyte- og øvingsfelt END253, med mindre Forsvarsdepartementet gjev si tilslutning til at det kan gjevast konsesjon.*" Energi Norge vil anbefale at slik tilslutning gis, på bakgrunn av at skyte- og øvingsfeltet på Utsira har status som anbefalt avviklet.

Arealinndelingene bør minst være på 500MW hver, og det vil være plass til tre slike jevnstore områder. Dersom skytefeltet består bør en gå i dialog med forsvaret for likevel å finne tre områder med kapasitet på 500MW hver. Jevnbyrdige inndelinger vil bidra til nødvendig skala og aktørmangfold som er særlig viktig for å få frem den nyutviklingen og uttestingen som er nødvendig for å kunne ta ytterligere posisjoner innen flytende havvind. En slik størrelse vil også gi en viss skala i utviklingen og mulighet for oppskalering av teknologi. Inndelingen bør være slik enten området har skyte- og øvelsesfelt eller ikke.

Det bør også vurderes inndeling mer i vest-øst-retning enn som nå nord-sør retning, for bedre utnyttelse av vindretningene i området.

Det bør også vurderes å sette av mer ressurser og andre arealer for å få frem ny og uprøvd teknologi i en tidligere fase, utenfor arealet på Utsira Nord. Dette kan for eksempel gjøres i forbindelse med det eksisterende MET-senteret ved Karmøy, som allerede er godt etablert for testing på dypt vann i Nordsjøen og som nå ytterligere styrker sin testinfrastruktur.

Vennlig hilsen,

Energi Norge



Solgun Furnes
Næringspolitisk rådgiver vindkraft



Eivind Heløe
Direktør