

Olje- og energidepartementet
postmottak@oed.dep.no

MAIN OFFICE /
P O Box 8065, 4068 Stavanger
visit / Vassbotnen 1, 4313 Sandnes

OSLO OFFICE /
P O Box 5481 Majorstuen, 0305 Oslo
visit / Middelthunsgate 27, 0368 Oslo

Tel / +47 51 84 65 00
www.norskoljeoggass.no

Stavanger, 2013.04.03

Høring – Havvind – Strategisk konsekvensutredning

Vi viser til invitasjon til å komme med kommentarer til strategisk konsekvensutredning av anbefaling av hvilke områder som er best egnet til utbygging av vindkraftanlegg til havs. Anbefalingen er gjort på bakgrunn av 12 fagrapporter. Det er et omfattende materiale som omfattes av denne høringen, og vi velger i dette brevet å kommentere på overordnede spørsmål.

Norsk olje og gass mener det er gjort et omfattende arbeid i den strategiske konsekvensutredningen Havvind. Imidlertid ønsker Norsk olje og gass å peke på noen utfordringer knyttet til forslaget.

Vindkraft til petroleumsinstallasjoner – kommentar til kapittel 8.2

Klimakur og andre arbeider har klargjort at det ikke er driftsmessig eller økonomisk forsvarlig å bruke vindturbiner direkte til petroleumsinstallasjoner uten tilknytting til kraftnettet på land. Dette gjør det usannsynlig at petroleumsindustrien vil initiere vindkraftutbygging fordi de har behov for kraften.

Kapittel 8.2 omtaler bruk av petroleumsskattesystemet som vil gi en annen finansiell løsning på havbasert vindkraft i Norge. Det er ikke Norsk olje og gass sin oppgave å utforme skattesystemer for ulike prosjekter i Norge. Det er likevel viktig å ha klarhet i at petroleumsskattesystemet på norsk sokkel primært er utformet for å trekke inn grunnrente som gir ekstraordinær fortjeneste.

Skattetrykket på norsk sokkel er stort. Stabiliteten i systemet som har vært i funksjon over svært lang tid har på den annen side medført stabilitet og forutsigbarhet. Dette har vært den mest vesentlige årsak til at norsk sokkel er internasjonalt konkurransedyktig. Dersom petroleumsskattesystemet tas i bruk for bestemte prosjekter for å redusere etter skatt-kostnadene, kan dette påvirke systemets symmetri og sette troverdigheten i tvil. Norsk olje og gass trenger forutsigbarhet i de fiskale rammevilkår når man står overfor prosjektutviklinger med en tidshorisont som strekker seg over flere tiår.

Kommentar til hvilke områder som er best egnet til utbygging av vindkraftanlegg til havs

Rapporten understreker at det ikke kan utelukkes at det finnes petroleumsforekomster i flere av områdene som er foreslått til vindkraftutbygging. Rapporten hevder at for de fleste områdene som er foreslått er sannsynligheten liten. Dette gjelder særlig områdene som er nær land eller som ligger i deler av norsk kontinentalsokkel og som er vurdert til å ha liten sannsynlighet for olje eller gass og derfor heller ikke har vært omfattet av konsesjonsrunder eller letevirkosomhet for øvrig.

Norsk olje og gass vil peke på at områdene som skiller seg ut med å både være teknisk-økonomisk egnet og ha få samlede negative konsekvenser – Sørilige Nordsjø I og Sørilige Nordsjø II – vurderes å ha det høyeste konfliktpotensialet i forhold til petroleumsindustrien.

De foreslåtte områdene Sørilige Nordsjø I og Sørilige Nordsjø II dekker områder som i dag er delvis dekket av utvinningstillatelser for petroleum. Det pågår aktiv leting i disse områdene, inkludert leteboring og seismikkinnnsamling. Områdene omfattes av ordningen for Tildeling i forhåndsdefinerte områder (TFO-ordningen) og det kan derved søkes om tildeling av nye arealer her årlig.

I foreslått område Sørilige Nordsjø I mellom Ula og Yme er deler av området dekket av flere utvinningstillatelser og det er kartlagt flere letemodeller, prospekt og prospektmuligheter og det ble gjort interessante funn i området i 2012.

I foreslått område Sørilige Nordsjø II øst for Ekofisk og Tor er deler av området dekket av utvinningstillatelser og det er kartlagt 10-15 prospekter og prospektmuligheter. Området ligger på grensen til dansk kontinentalsokkel og det er flere produserende felt også på dansk side rett sør.

Ut fra pågående og planlagt petroleumsaktivitet i Sørilige Nordsjø I og Sørilige Nordsjø II er Norsk olje og gass kritisk til at konsesjonsbelagte områder i konsekvensutredningen blir vurdert til vindkraft. Vi kan ikke se at de praktiske, kommersielle og juridiske konsekvensene er tilstrekkelig utredet for konsesjonsbelagte områder. I allerede konsesjonsbelagte områder har eksisterende rettighetshavere fortrinn til utvinning av petroleum. Leteaktivitet i Nordsjøen de siste årene viser en høy funnrater. Utbygging av infrastruktur som bunnfast seismikk og rørledninger vil legge beslag på areal. Når et vindkraftverk er etablert vil kartlegging av petroleumsforekomster innenfor det samme området være vanskelig.

Før det blir gitt tillatelser til vindkraftverk i områder der det allerede er kartlagt letemodeller eller prospektmuligheter, bør det gjennomføres særlige geologiske vurderinger av prospektiviteten for petroleum.

I tillegg til foreslåtte områder i Nordsjøen, er det også andre potensielle konfliktområder: Det er tildelt utvinningstillatelser som kan komme i konflikt med utbygging av havvind både i Stadthavet og på Frøyabanken. Utredningen sier at Frøyabanken i fremtiden kan bli viktig for petroleumsindustrien og at det finns letemodeller både i Træna og Nordmæla.

Dersom en skal vurdere vindkraftutbygging i disse områdene, bør en samle inn nye seismiske data for å kartlegge petroleumspotensialet i de foreslåtte områdene bedre. Det bør ikke etableres vindkraftanlegg i de områdene som da viser seg å ha potensial for olje- eller gassproduksjon.

Norsk olje og gass representerer Norges største og økonomisk viktigste næring som har store interesser i bruk av havområdene. Næringen har lang erfaring med samarbeid med andre næringer om bruk av havet, særlig skipsfarten og fiskerinæringen, og denne erfaringen vil bli brukt til sameksistens med eventuelle havbaserte vindkraftverk. Dersom vindkraft skal bygges ut i Nordsjøen må det sikres at dette ikke blir gjort på en måte som vanskeliggjør utvinning av petroleum som representerer store økonomiske verdier for Norge.

Med hilsen



Erling Kvaadsheim
Direktør næringspolitikk