

Olje- og energidepartementet

kunnskapsinnhenting@oed.dep.no

Deres ref.

Vår ref. J2013-000180

Oslo, 27.02.2013

Høringskommentarer til Kunnskapsinnhenting om virkninger av petroleumsaktivitet i det nordøstlige Norskehavet

RWE Dea Norge AS viser til invitasjonen fra Olje- og energidepartementet, om å fremme innspill og kommentarer til det faglige arbeidet som er gjennomført i Kunnskapsinnhenting om virkninger av petroleumsvirksomhet i det nordøstlige Norskehavet.

Siden regjeringen våren 2011, ved framleggelsen av oppdatert forvaltningsplan, besluttet at det skulle gjennomføres en slik kunnskapsinnhenting, med særlig fokus mot nærings- og samfunnsmessige virkninger, har det blitt gjennomført et omfattende utredningsarbeid der en rekke fagmiljøer gjennom 20 forskjellige fagstudier har belyst ulike sider ved petroleumsvirksomhet i det nordøstlige Norskehavet.

Sammen med forvaltningsplanen har dette arbeidet styrket og utdypet kompetansen betydelig og etablert et meget høyt kunnskapsnivå om både muligheter og utfordringer som en slik virksomhet vil gi. Dette fremgikk også tydelig i Olje- og energiministerens tale i Svolvær 23.11.2012 hvor hovedresultatene i rapporten fra kunnskapsinnhenting ble fremlagt.

Etter RWE Dea Norges syn er det nå etablert en svært omfattende og tilstrekkelig kunnskapsbase og dokumentasjon til å initiere en åpningsprosess med tilhørende konsekvensutredning om petroleumsvirksomhet for det nordøstlige Norskehavet.

Temaene for kunnskapsinnhenting inkluderer blant annet samfunns- og næringsmessige lokale ringvirkninger. Flere utviklingstrekk i analyseområdet gjennom de siste 20 år viser negative trender i befolkningsutviklingen generelt og i andelen av yngre innbyggere spesielt. Basert på erfaringene fra petroleumsvirksomhet i andre områder som Midt-Norge, Helgeland, Harstad og Hammerfest, samt aktivitetsbildene som danner grunnlaget for deler av kunnskapsinnhenting, er det vist at petroleumsvirksomheten gir betydelige positive ringvirkninger gjennom verdiskapning og sysselsetting i alle faser.

Det er vist at petroleumsvirksomheten ikke er noen trussel for fisk og at en god sameksistens med fiskeriene er mulig gjennom å legge tidsmessige begrensninger på boreaktiviteter og seismikkinnstillinger slik det er gjort mange andre steder på sokkelen i dag. Slik sett dokumenteres det i kunnskapsinnhenting at det nordøstlige Norskehavet ikke skiller seg nevneverdig ut fra andre områder på norsk sokkel hvor det i dag er petroleumsvirksomhet.

RWE Dea Norge AS

Karenslyst allé 53
0279 OSLO

Postboks 243 Skøyen
0213 OSLO
NORWAY

T +47 23 13 20 00

E firmapost@rwea.no
I www.rwea.no

Foretaksregisteret:
NO 926 620 207 MVA

I kunnskapsinnhenting er miljørisiko definert som en funksjon av sannsynligheten for et akuttutslipp og den miljøkonsekvens som kan oppstå gitt at et utslipp skjer. En slik tilnærming gir etter vårt syn et mer realistisk bilde av reell miljørisiko enn det bildet av risiko, sannsynlighet og konsekvens ved petroleumsaktivitet som ofte brukes i opinionen. Vurderingene av miljørisiko for de aktivitetsbildene som er beskrevet i analyseområdet viser gjennomgående lav miljørisiko nettopp fordi sannsynligheten for en betydelig eller alvorlig miljøskade er lav. Utviklingen av et risikobasert HMS-regelverk slik vi har i dag tar hensyn til mulig negativ miljøpåvirkning ved at myndighetenes krav tilpasses den aktiviteten som skal gjennomføres i de forskjellige områdene.

Beredskapsløsningene mot eventuelt akutt utslipp som er vurdert for analyseområdet er i tråd med strategier som benyttes andre steder på norsk sokkel. Disse løsningene kan både redusere oljemengden på havoverflaten og mengden som når land betydelig. Dette vil redusere negative konsekvenser av akuttutslipp. Etter Macondo-ulykken i Mexicogulven er det utviklet tilgjengelige teknologier som vil kunne stanse en utblåsning langt raskere enn i dag. Dette er ikke tillagt vekt i de analyser som er gjennomført og noe vi savner i en slik kunnskapsinnhenting.

Konklusjon

Det er RWE Dea Norges syn at rapporten fra denne kunnskapsinnhenting sammen med oppdatert forvaltningsplan gir et meget godt grunnlag for å starte en åpningsprosess. Dette vil være helt i tråd med viktige prinsipper og hensyn innenfor norsk konsesjonspolitik om en kunnskapsbasert tilnærming.

Vi viser også til høringskommentarene, om Kunnskapsinnhenting fra Norsk olje og gass, som vi stiller oss bak.

Vennlig hilsen



Hans-Joachim Polk
Adm. dir