



DET KONGELIGE
FISKERI- OG KYSTDEPARTEMENT

Olje- og energidepartementet
Postboks 8148 Dep
0030 OSLO

Deres ref
10/00273-2

Vår ref
201000794- /LF

Dato

16 NOV. 2010

Høring - økt utvinning på norsk kontinentalsokkel

Vi viser til Olje- og energidepartementets ekspedisjon datert 24. september i år. Vi har innhentet uttalelser fra våre underliggende etater, Fiskeridirektoratet, Kystverket og Havforskningsinstituttet og vedlegger disse til orientering.

Det ligger ikke innen fiskeri- og kystforvaltningen kompetanseområde å vurdere tekniske og økonomiske forhold knyttet til økt utvinning på norsk sokkel. Våre kommentarer vil derfor være begrenset til der rapporten omhandler forhold som kan ha betydning for det marine miljø, fiskeriene og i beredskapssammenheng.

Kystverket påpeker i sin uttalelse at rapporten synes å gi et uheldig signal om at det ikke må stilles nye, kostbare og omfattende krav til HMS og ytre miljø. Vi viser til Kystverkets uttalelse og forventer at denne problematikken blir behørig vurdert i den bebudede stortingsmeldingen.

Fiskeridirektoratet anmoder om at det ved vurdering av metoder for å øke utvinningsgraden blir lagt vekt på å unngå at nye og større områder båndlegges til petroleumsvirksomhet.

Havforskningsinstituttet påpeker at det er viktig at risiko for utlekking ved økt injisering blir nøye vurdert.

Vi merker oss at rapporten påpeker som en betydelig miljøutfordring de økende mengdene produsert vann som følger når olje- og gassproduksjonen på feltene avtar. Rapporten viser for øvrig til at det er eksempler på tiltak for økt utvinning som isolert

sett fører til mindre utslipp. Her vises blant annet til havbunnsseparasjon og injeksjon av produsert vann.

Det påpekes i rapporten at oljeindustrien har investert milliarder for å få ned utslippene til sjø, og tiltakene som er gjennomført har redusert utslippene betydelig. For tilsatte kjemikalier regnes det med at nullutslippsmålet er nådd. Vi merker oss at økt utvinning kan skje ved bruk av såkalte "røde" kjemikalier, og det vises til Statoil som har flere prosjekter som inkluderer bruk av røde kjemikalier. Det påpekes at det i disse prosjektene er forutsatt full reinjeksjon av produsert vann.


Fiskeri- og kystdepartementet har ved flere tidligere anledninger fremmet forslag om at nye utbygginger bør etableres med krav til full reinjeksjon av produsert vann. Vi har hevdet at dersom det fra et tidlig planleggingsstadium blir lagt inn full reinjeksjon av produsert vann så bør det også kunne vurderes om det er behov for de omfattende rensiltakene som oljeselskapene i dag blir pålagt. I tillegg vil en full reinjeksjon også være av stor betydning for å kunne øke utvinningsprosenten av reservoarene. Vi finner det naturlig at den kommende stortingsmelding drøfter denne problematikken.

Avslutningsvis tillater vi oss også å bemerke at rapporten med fordel kunne ha hatt en liste der brukte forkortelser/akronymer ble forklart.

Dersom det vil bli behov for innspill i forbindelse med utformingen av stortingsmeldingen eventuelle omtale av forhold knyttet til fiskeri- og kystforvaltningens kompetanse- og ansvarsområde regner vi med at vi blir trukket inn på et tidligst mulig tidspunkt i prosessen.

Med hilsen


Kirsten Hammelbo
avdelingsdirektør


Lars Føyn
seniorrådgiver

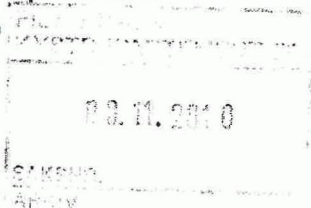


FISKERIDIREKTORATET
Ressursavdelingen

Fiskeri- og kystdepartementet

Boks 8118 Dep

0032 OSLO



Saksbehandler: Dagfinn Lilleng

Telefon: 47829822

Seksjon: Utviklingsseksjonen

Vår referanse: 10/12900

Deres referanse: 201000794- /LF

Vår dato: 05.11.2010

Deres dato:

Att:

AD. HØRING - ØKT UTVINNING PÅ NORSK KONTINENTALSOKKEL.

Vi viser til Deres brev av 08. oktober 2010 vedrørende høring på rapporten om økt utvinning på norsk kontinentalsokkel fra Olje- og energidepartementet.

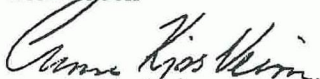
Olje- og energidepartementet oppnevnte den 5. februar 2010 et utvalg som skulle komme med tiltak for å øke utvinningen av petroleumsressurser fra eksisterende felt på norsk kontinentalsokkel.

Fiskeridirektoratet har vurdert innholdet i rapporten og har følgende kommentarer:

De metodene som er vurdert for å øke utvinningsgraden av olje på eksisterende felt ligger utenfor Fiskeridirektoratets kompetanseområde, men vi vil anmode om at det vurderes metoder for å øke utvinningsgraden på over- og undervannsutbyggingene på en slik måte at en begrenser ytterligere beslagleggelse av fiskefelt.

Fiskeridirektoratet har ingen øvrige merknader til rapporten.

Med hilsen


Anne Kjos Heim
seksjonssjef


Dagfinn Lilleng
seniorrådgiver



KYSTVERKET
HOVEDKONTORET

Fiskeri- og kystdepartementet
Postboks 8118 Dep
0032 OSLO

Deres ref.
201000794-/LF

Vår ref.
10/02887-4

Arkivnr.
008

Saksbehandler
Ingrid J. Lauvrak

Dato
09.11.2010

Økt utvinning på norsk kontinentalsokkel – Kystverkets høringsuttalelse til Olje- og energidepartementets rapport

Vi viser til Olje- og energidepartementets brev av 24.09.2010 med anmodning om høringsuttalelse til rapporten "Økt utvinning på norsk kontinentalsokkel". Videre viser vi til Fiskeri- og kystdepartementets brev av 08.10.2010 der underliggende etater bes sende sine høringsuttalelser til FKD, som vil koordinere og oversende disse samlet til OED.

Når det gjelder sjøsikkerhet, altså sikkerhet relatert til skipstrafikken, er denne kun indirekte og noe perifert berørt av de spørsmålene som reises i rapporten. En eventuell økt utvinning av petroleum på norsk kontinentalsokkel vil indirekte kunne ha konsekvenser for skipstrafikken ved at en generell økt aktivitet kan føre til økt sannsynlighet for uhellshendelser hvor skip er involvert. Det er vår oppfatning at en økt utvinning i utgangspunktet ikke fører til annen type risiko enn den som følger av virksomheten i dag.

På bakgrunn av Kystverkets ansvar og myndighet i henhold til forurensningsloven, som innebærer at etaten fører tilsyn med andres aksjoner¹ mot akutt forurensning og gir staten mulighet til helt eller delvis å ta over ledelsen av slike, finner vi det viktig å understreke at miljørisiko bør tillegges betydelig vekt ved gjennomføring av tiltak for å øke utvinningen på norsk kontinentalsokkel.

I utvinningsutvalgets rapport heter det blant annet: "For felt i halefasen må myndighetene være varsomme med å stille nye, kostbare og omfattende krav til HMS og ytre miljø dersom dette forkorter et felts levetid og medfører tap av verdier."

Kystverket mener at en slik holdning representerer et uheldig signal fra myndighetenes side, både til næringen og til samfunnet for øvrig. Kystverkets generelle holdning er at dersom miljørisiko representert ved potensiell akutt forurensning øker, eksempelvis som følge av at det åpnes for bruk av eldre borerigger, bør myndighetene i utgangspunktet skjerpe kravene til miljørisikoreduserende tiltak tilsvarende, jf. fl § 40, første ledd.

¹ andre aksjoner enn statens

HOVEDKONTORET - BEREDSKAPSAVDELINGEN - HORTEN

Sentral postadresse: Kystverket, postboks 1502,
6025 ÅLESUND

Telefon: +47 07847
Telefaks: +47 70 23 10 08

Internett: www.kystverket.no
E-post: post@kystverket.no

Besøksadr.: Senter for marint miljø og sikkerhet,
Moloveien 7, HORTEN

Telefon: +47 07847
Telefaks: +47 33 03 49 49

Bankgiro: 7694 05 06766
Org.Nr.: NO 970 237 372

Brev, sakskorrespondanse og e-post bes adressert til Kystverket, ikke til avdeling eller enkeltperson
Akutt forurensning : Telefon 110

Det vil dessuten være uheldig dersom utsagnet blir oppfattet slik av operatørselskapene at strengt nødvendig vedlikehold ikke blir utført, eller at eventuelle nye krav til sikkerhet under operasjoner, herunder fartøysbaserte, ikke trenger å følges.

Med vennlig hilsen

Rune Bergstrøm
seksjonssjef

Ingrid J. Lauvrak
seniorrådgiver

Dokumentet er elektronisk godkjent

Kopi til: Fiskeridirektoratet, Postboks 185 Sentrum, 5804 BERGEN
Havforskningsinstituttet, Postboks 1870 Nordnes, 5817 BERGEN

Fiskeri- og kystdepartementet
Postboks 8118 Dep
0032 Oslo

Att: Lars Føyn

Dykkar ref:

Vår ref: 2010/1429

Bergen 15.11.2010

Arkivnr. 560

Løpenr: 7264/2010

PÅMINNELSE - HØRING - ØKT UTVINNING PÅ NORSK KONTINENTALSOKKEL

Havforskningsinstituttet finn at rapporten ” Økt oljeutvikling på norsk kontinentalsokkel” gir ein grundig gjennomgang av moment som er viktige for auka oljeutvinning på norsk sokkel. Når det gjeld produsert vatn- og CO₂-injisering for auka oljeutvinning, er det viktig at risiko for utlekking er godt utgreidd. Havforskningsinstituttet har ikkje ytterlegare kommentarar.

Vennleg helsing

Erik Olsen
Leiar av forskingsprogram for olje og fisk

Bjørn Einar Grøsvik
Forskar, dr. scient.

Kopi til :
Fiskeridirektoratet