



**DET KONGELIGE
NÆRINGS- OG HANDELSDEPARTEMENT**

Olje- og energidepartementet
Postboks 8148 Dep
0033 OSLO

Deres ref
11/01048-1

Vår ref
201104466-2/ENR

Dato
2.3.2012

Forslag til program for konsekvensutredning etter petroleumsløven for det tidligere omstridte området vest for avgrensningslinjen i Barentshavet sør

Vi viser til brev fra Olje- og energidepartementet av 24. november 2011 vedlagt forslag til program for konsekvensutredning etter petroleumsløven for det tidligere omstridte området vest for avgrensningslinjen i Barentshavet sør.

Det drives i dag ikke kommersiell kartlegging eller utvinning av andre mineralforekomster enn petroleum i det aktuelle området.

I regi av MAREANO-programmet har havbunnen lengre vest i det sørlige Barentshavet blitt kartlagt. Denne kartleggingen viser at det i disse områdene kan være andre mineralforekomster enn petroleum med potensiell økonomisk verdi på sikt. Vi viser til Meld. St. 10 (2010-2011) Oppdatering av forvaltningsplanen for det marine miljø i Barentshavet og havområdene utenfor Lofoten, punkt 4.7.2 Mineralutvinning, hvor følgende fremgår:

"Kartleggingen i regi av MAREANO-programmet har påvist områder med grus og skjellsand på kontinentalsokkelen og kontinentalskråningen i det sørlige Barentshavet og utenfor Lofoten og Vesterålen. Forekomstene ligger på 100–300 meters dyp. Sandlaget her er rikt på karbonat, hovedsaklig hele og knuste skjell. Skjellsand er en aktuell ressurs i kystsonen, og kan også tenkes å bli en ressurs på kontinentalsokkelen på lang sikt. Også grusforekomstene kan ha en potensiell økonomisk verdi på lang sikt. Sørvest for Svalbard går midthavsryggen ganske nær land og innenfor forvaltningsplanområdet. Enkelte steder skjer det en aktiv utstrømning av mineralrike væsker med temperaturer mellom 200 og 400 °C som kan gi opphav til mulige fremtidige drivverdige forekomster av metallsulfider. I 2008

ble det oppdaget et aktivt utstrømningsområde med såkalte svarte skorsteiner, og et tilknyttet område med avsetninger. En slik avsetning kan potensielt være økonomisk interessant. Eventuell utvinning av metallsulfider og grus og skjellsand vil først være aktuell på lang sikt.”

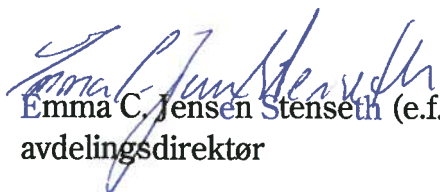
I forslaget til program for konsekvensutredning på s. 11 fremgår det at det er planlagt havbunnskartlegging i åpningsområdet i regi av MAREANO-programmet, og at dette skal inngå som en del av konsekvensutredningen.

Videre fremgår i punkt 2.3.5 Havbunn:

”Havbunnen i åpningsområdet vil bli ytterligere kartlagt gjennom MAREANO. I revidert statsbudsjett for 2011 ble det bevilget 30 millioner kroner til dette formålet. Ytterligere 30 millioner kroner ble bevilget i statsbudsjettet for 2012. Arbeidet vil pågå i 2011 og 2012.”

I den grad denne kartleggingen viser at det finnes andre mineralressurser enn petroleum i åpningsområdet som kan ha økonomisk potensial på sikt, mener vi at konsekvensutredningen også bør vurdere om, og i hvilken grad, utvinning av petroleum kan komme i konflikt med eventuell fremtidig utvinning av slike ressurser.

Med hilsen


Emma C. Jensen Stenseth (e.f.)
avdelingsdirektør


for Einar N. Ruud
seniorrådgiver