

NORDOMRÅDEUTVALGET – ENERGIPOLITISK UTVIKLING

Innspill til skriveprosessen i form av hovedpunkter viktig for utviklingen sett fra min side:

- ?? Interessen energipolitisk styres av ressursgrunnlaget (mulighetene for finne olje og gass), samt operasjonelle, juridiske og økonomiske rammevilkår. Lønnsomhet og muligheten for å drive en virksomhet innen akseptable rammer for helse, miljø og sikkerhet er fundamentalt.
- ?? Globalt sett forventes 25% av all uoppdaget olje og gass å finnes i arktiske strøk. Størst potensial er knyttet til Karahavet og Øst-Sibirhavet (se tidligere oversendte kart). Det forventes generelt sett mest gass i vest og mest olje i øst. På norsk sektor finnes ressursene kun på sokkelen, mens det fra Timan-Pechora området og videre østover samt i Canada og Alaska finnes olje og gass ressursene både på land og på sokkelområdene.
- ?? I første omgang er hovedinteressen konsentrert om de isfrie havområdene i vest og landområdene i Sibir. Dette av teknologiske og miljømessige årsaker.
- ?? Hele det arktiske området er utfordrende for olje/gass industrien miljømessig, teknologisk og kommersielt. Dette med basis i høye kostnader og langt avstand til markedene.
- ?? Tidligere oversendte karter viser aktuelle petroleumbasseng samt funn og felt i de norske og russiske områdene.
- ?? Kun to felt er pr. dato under utbygging offshore – Snøhvit og Prirazlomnoye (Timan-Pechora). De fleste store funnene offshore er gjort i russisk Barentshav (særlig gass - eks. Stockmanovskoye), i Karahavet (olje og gass) samt i Pechorahavet (olje). På land er det enorme gass og oljefunn i produksjon i Sibir og av noe mindre størrelse i Pechora.
- ?? De siste årene har USA utvist stor interesse for de russiske arktiske områdene som en ny og meget langsiktig kilde for olje til landet. Viktigheten av isfrie åpne havner og et stort oljepotensial er her avgjørende. Det er tett kontakt mellom landene i denne sammenheng. Utviklingen i Irak vil muligens påvirke behovet tempoet i dette.
- ?? De nylige avklaringene fra Dumaens side rundt det foreslåtte oljeeksportrøret med tilhørende terminal i Murmansk – Pechenga styrker denne løsningen som sentral for russisk oljeeksport mot et atlantisk marked. Dimensjonene på og tidsplanen for dette røret er fortsatt usikkert, men det vil uansett bety en kraftig økning i kommersiell og industriell aktivitet i disse områdene nær norskegrensen og som sådan viktige for Norge.
- ?? En tilleggs konsekvens er at en betydelig del av russisk oljetransport i rør forflyttes fra å ende i Baltikum/Europa til Barentsregionen. Tanktrafikken langs norskekysten vil etter hvert få en dramatisk økning med de sikkerhets og beredskapsmessige

konsekvenser dette vil få. Pr. i dag er ikke Norge forberedt på møte denne enorme utfordringen.

- ?? Norge har heller ikke avklart hva slags petroleumsvirksomhet vi selv ønsker i områdene fra Lofoten og nordover. Dette vil ha betydning for dimensjoneringen av et statlig oljevern både i form av investeringsnivå og løsningsform.
- ?? EU har gjennom sin nordlige dimensjon og via Sverige og Finland som medlemsland også satt søkelyset på særlig gassressursene i Barentshavet. En EU-finansiert transportløsning gjennom Sverige/Finland til det sentraleuropeiske markedet vil ha betydning for Norge som gassseksportør og markedsaktør i de samme områdene.
- ?? Fra norsk side er det vesentlig å avklare hvordan vi vil agere i dette større gassenergibildet mot Europa og da særlig mot det sterk voksende markedet i UK. En videreføring av Snøhvits LNG –løsning østover med eksport av mer norsk og også russisk gass til dette atlantiske markedet blir her et viktig strategisk veivalg.
- ?? For Norge det blir med basis i det pågående konsekvensutredningsarbeidet (ULB og Forvaltningsplan) viktig å avklare sin rolle i den videre utvikling av nordområdene energipolitisk og hvilken rolle energisektoren skal spille i forhold til fiskeri/havbruk og andre brukere av havmiljøet.
- ?? Tema her er sameksistens mellom næringer, teknologi og miljøkrav i rammeverket og beslutninger tatt i et samlet Barentshavsperspektiv. Uavhengig av Norge så vil russisk olje og gass utvikles og transporteres til sine markeder.
- ?? Næringsutvikling og framtidig sysselsetting i regionen med basis i olje/gass er et sentralt tema (ref. Snøhvit). Dette vil også ha innvirkning på utdanning og behov for kompetanse i regionen. Ringvirkninger generelt er her et tema. Dette må både ses i et nasjonalt og i et lokalt/regionalt perspektiv.
- ?? Prinsippene alle er enige om må legges til grunn for en videre utvikling av de nordlige havområdene er overordnet sagt: *Null skade, reint hav og en bærekraftig utvikling for miljø og samfunn.*

Tor Fjæran
Stavanger, 9. mai 2003



