

Til: Energi- og miljøkomiteen

Sak: Høringsinnspill Prop. 80 S (2017-2018), Del II: Status for petroleumsvirksomheten

Kommentar til kapittel 2.3.5 En effektiv og konkurransedyktig petroleumsnæring

KonKraft opprettet prosjektet «Konkurranseskraft – norsk sokkel i endring» i januar 2017. Formålet var å sikre verdiskaping, arbeidsplasser og global konkurransekraft for den norske olje- og gassnæringen på lang sikt. KonKraft øverste organ, KonKraft Råd, vedtok 9. mars 2018 å støtte anbefalingene til prosjektet.

KonKraft er tilfreds med proposisjonens omtale av prosjektet og at regjeringen vil understøtte næringens arbeid med å øke verdiskapingen gjennom effektivisering, digitalisering og innovasjon.

Anbefalingene til prosjektet representerer en blanding av nye tiltak og forsterkning av spesielt viktige pågående tiltak i næringen. Arbeidet fremover skal legge vekt på rask iverksetting og basere seg på innarbeidet praksis med arbeidstakermedvirkning for å sikre kvalitet, HMS og forankring i gjennomføringen. Der hvor anbefalingene angår flere selskaper/aktører vil det avtales mellom partene hvordan arbeidstakermedvirkning skal sikres. For å sikre nødvendig tempo vil noen enkeltaktører ta et spesielt ansvar for å sette i verk konkrete anbefalinger. Iverksettingen skal hovedsakelig skje i de enkelte selskapene og de eksisterende foraene, organisasjonene og samarbeidsarenaene. Det forutsettes at nye samarbeidsformer og allianser er i tråd med eksisterende konkurranselovgivning. Prosjektets utvalg har lagt vekt på hva næringen selv kan gjøre for å oppnå bedre resultater. Næringens rammebetingelser er i rapporten diskutert der det er nødvendig med endringer for å kunne realisere viktig forbedringspotensial.

Organisasjonene tar nå initiativ for å sikre at anbefalingene blir iverksatt av selskaper og/ eller organisasjoner.

KonKraft er også tilfreds med at Regjeringen sier de vil foreta en vurdering av de anbefalingene som involverer myndighetssiden. KonKraft vil i forbindelse med denne proposisjonen spesielt påpeke:

Opptrappingsplan for DEMO 2000 og Petromaks 2

- Myndighetene bør lage en forpliktende opptrappingsplan for å øke bevilgningene til forskningsprogrammene DEMO 2000 og Petromaks 2. Olje- og gassnæringen bidrar med tilsvarende myndighetenes bevilgninger etter gjeldende fordelingsnøkkel. Videre satsing på forskning og utvikling anses som avgjørende for næringens utvikling.

Økt satsing på CCS

- CCS er en stor mulighet for Norge og norsk industri.
- Myndighetene må bevilge midler som er tilstrekkelig for full fremdrift i CCS-prosjektet, slik at planlagt forprosjektering i 2018 kan gjennomføres som opprinnelig forutsatt.
- Regjeringen må styrke dialogen og samarbeidet med landene på kontinentet og rundt Nordsjøen, med sikte på å inngå avtaler om infrastruktur og karbonlagring under havbunnen i Nordsjøen.

Generell kommentar til Del II: Status for petroleumsvirksomheten

Olje- og gassressursen har skapt og vil i mange tiår fremover skape store verdier til fellesskapet og bidra til å sikre arbeidsplasser, verdiskaping og velferd. En langsiktig forvaltning som ivaretar nødvendige hensyn til HMS, god ressursutnyttelse, kompetanseutvikling, miljø og klima, inntjening, innovasjon og teknologiutvikling er en forutsetning for fortsatt høy aktivitet innen denne næringen.

Norsk sokkel må være attraktiv for internasjonale selskaper å lete, investere og produsere. Selskapene må derfor ha tilgang til nye letearealer, samtidig som det undersøkes og letes mer i åpne områder. Rammebetingelsene må gi forutsigbarhet og trygghet slik at selskapene kan foreta nødvendige nyinvesteringer og oppgraderinger.

Norsk teknologi er med på å sikre verden viktige energiresurser på en trygg, stabil og miljøvennlig måte. Den norskbaserte leverandørindustrien er ledende der storparten av fremtidens olje- og gassressurser befinner seg. Den er Norges største fastlandsindustri, og salg av olje- og gassteknologi er den nest største eksportnæringen i Norge etter salg av olje og gass. Denne posisjonen må opprettholdes og styrkes videre gjennom et godt samarbeid mellom leverandørbedriftene og oljeselskapene. I fremtiden vil petroleumsteknologi og håndtering av store datamengder bli viktige områder for å sikre konkurransekraften til norsk olje- og gassnæring.

Så vel norsk fastlandsindustri som petroleumsnæringen støtter målene i Paris-avtalen, og er allerede i gang med å ta sin del av jobben for at Norge skal nå sine utslippsforpliktelser. Gjennom arbeidene med veikart har industrien selv vist vei og villighet til å bidra i klimadugnaden. Norsk olje- og gassindustri skal utvikles til å møte lavutslippsamfunnet og bli enda mer energi- og klimaeffektiv. En helhetlig kjede for fangst, transport og lagring av CO₂ (CCS) må utvikles.

Uten menneskelig kompetanse og arbeidskraft kan ikke de norske naturressursene finnes, foredles og eksporteres. Fortsatt høy industriaktivitet i Norge krever økt satsing på næringsrettet utdanning og kompetanse over hele spekteret fra lærlinger til forskere.

Organisasjonene i KonKraft mener myndighetene må:

- Holde et jevnt og forutsigbart tempo når det gjelder å tildele nye områder for petroleumsaktivitet, både når det gjelder konsesjonsrunder og Tildeling i forhåndsdefinerte områder (TFO).
- Opprette et program for teknologioverføring fra petroleumsindustrien
- Opprette et lavutslippsprogram for petroleumssektoren
- Sikre en helhetlig næringsrettet utdanningsplan som bidrar til rekruttering, utvikler norsk kompetanse og gir industrien tilgang på kompetent arbeidskraft
- Styrke petroleumsrelatert forskning og sikre gode rammer for programmer for forskning og pilotering som OG21, Petromaks og DEMO 2000
- Sikre næringen forutsigbare og langsiktige skatte- og avgiftsregler.
- Følge opp næringens eget arbeid for å sikre lønnsomhet, konkurransekraft og forbedrede klima- og sikkerhetsresultater på norsk sokkel, gjennom arbeidet i Konkurranseskraft-utvalget og "Veikart for norsk sokkel - 2030 og 2050"
- Sikre robust finansiering til eksportrettede tiltak som GIEK, Eksportkreditt og midler til Norwegian Energy Partners