



DANSK OFFSHORE

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet
Center for klimaneutralt Danmark
Holmens Kanal 20,
1060 København
ens@ens.dk; dps@ens.dk

Hørings svar vedr. supplerende høring om udkast til lovforslag om ændring af lov om anvendelse af Danmarks undergrund (statslig deltagelse i CO₂-lagringstilladelser)

Dansk Offshore takker for den fremsendte høring fra Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet vedrørende lovforslag om ændring af lov om anvendelse af Danmarks undergrund (statslig deltagelse i CO₂-lagringstilladelser), som vi har en række bemærkninger til.

Indledningsvist skal det understreges, at der, hvad angår statsdeltagelsen, kan være forskellige modeller, der er hensigtsmæssige i forhold til, om CO₂ lagringsprojekterne foregår på offshore, tæt ved kysten eller på land. Således synes der i lovforslaget at blive lagt op til tre hjemmelstyper, der skal udmøntes. En type vedrører statsdeltagelse i såkaldte joint venture. Det er den type, som er kendt i dag fra olie- og gaslicenser. For Dansk Offshore kommenteres i nærværende høringssvar alene på CO₂ lagringsprojekter der foregår i relation til allerede eksisterende olie- og gaslicenser offshore.

Hurtig afklaring af licensbetingelser

Dansk Offshore mener, at der hurtigt er brug for udmøntning af det meget brede mandat, som lovforslaget bemyndiger ministeriet med. For de selskaber, der skal investere i CO₂ lagringsfaciliteter, er lovforslaget så bredt formuleret, at det potentielt kan udgøre en risiko for hastigheden af selskabernes investeringsbeslutning, da de eventuelle vilkår, hvorunder statens vil kunne deltage, ikke er kendte. Under indtryk af det betydelige tidspres, der er for etablering af CO₂ lagringsfaciliteter, både hvad angår demonstrationsprojekter og egentlige kommercielle lagringsfaciliteter, bør der hurtigst muligt skabes klarhed om de konkrete licensbetingelser.

Det er Dansk Offshores position, at eventuel fremtidig statsdeltagelse i CO₂ lagringslicenser bør afspejle det historiske engagement, hvis eksisterende offshore olie- og gas infrastruktur er tiltænkt benyttet. Det gælder både deltagelse i CO₂ lagringsprojekter, der er tilknyttet offshore olie- og gasinfrastruktur, hvor staten i forvejen er engageret og offshore olie- og gas-infrastruktur, hvor staten tidligere har været engageret. Det bør i givet fald ske, så staten ligestilles med de øvrige deltagere i licensen, herunder i forhold til rettigheder og forpligtelser. Hvis der er tale om et allerede etableret partnerskab skal staten stilles, som var man oprindeligt deltager.

Dansk Offshore
Knabrostræde 30, 1. sal
DK-1210 København K
+45 3841 1880
Danskoffshore.dk
CVR nr.: 34 40 48 95

Der er således behov for en hurtig afklaring af kompensation for eksisterende omkostninger til infrastruktur og omkostninger afholdt på allerede igangværende pilotprojekter, således at hvis staten indtræder med en given ejerandel, så tages der fornødent hensyn til de omkostninger, som allerede er afholdt. I tilfælde, hvor staten ikke er medejer af olie og gaslicensen, bør der gælde et helt overordnende princip om, at statens indtræden i CO2 lagringslicensen sker i hele projektet, således at staten både påtager sig en lige andel risiko og allerede afholdte omkostninger, herunder i forhold til anlæg etableret under olie og gaslicensen, som skal benyttes i forbindelse med CO2 lagring.

Nordsøfonden

Såfremt staten ønsker at deltage i kommende CO2 lagringslicenser, vil der være erfaringer fra Nordsøfondens deltagelse i de fleste olie- og gaslicenser, som vil være naturlige at bygge videre på.

Det er ligeledes opfattelsen, at sammenkoblingen mellem en afvikling af olie og gasaktiviteterne frem mod 2050 og en opbygning af fremtidens CO2 lagringsprojekter sker mest hensigtsmæssigt, hvis staten evt. har et incitament til at anvende de allerede eksisterende offshore olie- og gasfaciliteter.

Det er på den baggrund Dansk Offshores position, at det vil være naturligt at bruge og videreføre de kompetencer, som Nordsøfonden i dag har opbygget omkring statsdeltagelsen i olie og gaslicenserne. Nordsøfonden har allerede et kompetent og relevant setup, som for alle parter i CO2 lagringsprojekter vil forenkle anvendelsen af eksisterende offshore olie- og gasfaciliteter og i sidste ende potentielt reducere omkostninger.

Skulle fremsendte bemærkninger give anledning til spørgsmål, står Dansk Offshore naturligvis til rådighed for en drøftelse heraf. Dansk Offshore deltager naturligvis også gerne i konkrete drøftelser med ministeriet, om hvordan licensbetingelser for CO2 lagring mest hensigtsmæssigt kan indrettes.

Med venlig hilsen

Martin Næsby
Adm.direktør
Dansk Offshore