



Til Energistyrelsen
Att.: David Lund Hansen

Fra Dansk Offshore

Hørings svar, journal nr. 2024 - 5087

21.05.2024

1. Indledning

Idet Dansk Offshore takker for muligheden for at blive hørt om de fremsendte bekendtgørelser, skal vi hermed fremkomme med vores bemærkninger til udkast til bekendtgørelse om rørledningsanlæg til transport af CO₂ samt udkast til bekendtgørelse om geologisk lagring af CO₂ m.v. De øvrige bekendtgørelser i pakken har vi ingen bemærkninger til.

Dansk Offshore har følgende overordnede syn på CO₂-værdikæden fra udleder, over transportør til endeligt lagringssted:

- Ifølge IPCC m.v. vil vi på verdensplan ikke kunne dekarbonisere hurtigt nok uden brug af CCS i *storskala*.
- *Tider* derfor en knap faktor i forhold til at udvikle en *velfungerende* storskala værdikæde for fangst, transport og lagring af CO₂. Ellers vil dekarboniseringen ikke gå hurtigt nok.
- Danmark bør ikke kun bruge CCS til at nå *egne* klimamål i 2030, 2045 og 2050. Danmark bør tillige arbejde for, at Danmark bliver en europæisk hub for lagring af CO₂. Da vi har gode geologiske forudsætninger for at lagre rigtig meget CO₂ - langt mere end vi som nation selv har behov for at lagre.
- infrastrukturen skal være et "cost-based-marked". For at bidrage til en værdikæde, der er konkurrencedygtig med de tilsvarende markeder i fx Holland eller Norge.

2. Bemærkninger vedrørende §9, §10 og §11 i bekendtgørelse om rørledningsanlæg til transport af CO₂ - manglende definition af centrale begreber.

§9 og §10 opsætter de generelle regler for forhandling mellem rørejer og ansøger om brug af rørledningsanlæg. Vi savner her - og generelt i bekendtgørelsen - en definition af de centrale begreber i bekendtgørelsen. Især er det nødvendigt at få defineret ordene:

- A) Rimelig
- B) Objektiv
- C) Transparens
- D) ikkediskriminerende

Vi opfordrer til, at Energistyrelsen i forbindelse med bekendtgørelsen udarbejder en vejledning om disse centrale begreber, så ansøger og rørejer kan få en større forståelse for de muligheder og begrænsninger, de omtalte

begreber ligger i bekendtgørelsen. Ellers vil det være op til domstolene og det vil tage tid. Tid som vi ikke har, jf. ovenfor.

Dansk Offshore læser i øvrigt rørlovens bemærkninger som, at erhvervslivet blev stillet netop det i udsigt, jf. lovbemærkningerne: "*Forsyningstilsynets rimelighedsvurdering vil basere sig på, hvorvidt priser og betingelser kan anses som værende fastsat på en objektiv, gennemsigtig og ikke-diskriminerende måde. Kriterier for denne vurdering vil blive fastsat i en bekendtgørelse*".

Bemærkninger vedrørende §14 - Forsyningstilsynets afgørelse

Dansk Offshore støtter varmt op om §14 og elementerne heri. Vi hæfter os dog ved §14, stk. 2, nr. 5:

"Priser skal ikke omfatte tilbagebetaling af investeringer, som allerede har givet eller med den planlagte anvendelse må forventes at ville give ejer en rimelig fortjeneste"

Vi tolker bestemmelserne i §14 som, at ansøger **oveni** driftsudgifter og anlægsudgifter skal betale et risikobaseret markedsbaseret afkast for den risiko, som ejer har investeret. Dog skal man IKKE for "sunk cost". Tidligere anlægsudgifter, der fx kan vedrøre rør, der har haft et andet formål (fx til transport af naturgas) kan man således som rørejer ikke kræve at få tilbagebetalt to gange.

Energistyrelsen bedes bekræfte, om Dansk Offshore har tolket §14, stk. 2, nr. 5 korrekt.

Bekendtgørelse om geologisk lagring af CO2 m.v - bemærkninger vedrørende §6

Som også anført i Dansk Offshores høringssvar til rørloven, mener vi, at downstream-modtagere af CO2 i reguleringen bør betrykkes i, at den CO2, de modtager, er af tilfredsstillende kvalitet for videre transport og lagring.

Det mener vi er imødekommet i §6.

Dog bør der i forhold til denne hovedregel dog også tages hensyn til den samlede værdikædes behov for at nedbringe enhedsomkostninger.

Derfor foreslår vi, at der i tillæg til §6 indføres et nyt stk. 3 til bekendtgørelsen med følgende ordlyd:

"Hvis en modtager af CO2 bruger CO2'en industrielt, og ikke til transport og lagring af CO2, har denne modtager selv ansvaret for opgradering af kvaliteten af CO2"

Med venlig hilsen

Gorm Boe Petersen
Sekretariatschef
Dansk Offshore