



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
10. april 2024

J nr. 2024-1438

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har ved brev af 14. marts 2024 stillet mig følgende spørgsmål 3 til L 117 - Forslag til lov om rørført transport af CO₂, som jeg hermed skal besvare.

Spørgsmål 3

Vil ministeren kommentere henvendelse af 23. januar 2024 fra CO2HubEurope, jf. L 117 - bilag 4?

Svar

Det følger af CCS-strategien, som et bredt flertal af Folketingets partier står bag, at Danmark skal være en europæisk hub for lagring af CO₂. Derved kan vi bidrage til ikke blot at sikre danske reduktioner, der skal sikre, at vi når de ambitiøse danske klimamål, men vi kan også bidrage til at andre europæiske lande når deres, og at vi sammen når de internationale klimamål. Endvidere følger det af CCS-strategien, at udviklingen af CCS i Danmark skal ske på markedsbaserede vilkår, hvor markedets efterspørgsel driver udbygningen af CO₂-rørinfrastrukturen. For at dette er muligt, er det afgørende, at der skabes klarhed om de regulatoriske rammevilkår for bl.a. udrulning af CO₂-rørinfrastruktur.

Med det fremsatte forslag til en ny hovedlov om rørført transport af CO₂ understøttes udviklingen af en rørtransportinfrastruktur for CCS på markedsbaserede vilkår. Lovforslaget sikrer klarhed om rammerne for markedsaktørernes investering i CO₂-rørinfrastruktur, hvad angår bl.a. tredjepartsadgang og ekspropriation.

For at understøtte udviklingen af et marked for transport af CO₂ er det afgørende, at der udvikles et internationalt marked for CO₂-fangst og -lagring. Derfor har Danmark underskrevet bilaterale aftaler med hhv. Belgien og Flandern, Nederlandene og senest Frankrig. Aftalerne gør det muligt at transportere CO₂ på tværs af grænser for at lagre det i undergrunden. Der pågår et arbejde med at indgå flere lignende bilaterale aftaler med øvrige europæiske lande. Disse aftaler skal understøtte, at udviklingen af CCS i Danmark kan komme op i skala og ned i pris.

Med venlig hilsen

Lars Aagaard

Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Holmens Kanal 20
1060 København K

T: +45 3392 2800
E: kefm@kefm.dk

www.kefm.dk

Side 1/1