



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
1. marts 2024

J nr. 2024 - 898

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 6. februar 2024 stillet mig følgende spørgsmål 246 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Theresa Scavenius (UFG).

Spørgsmål 246

Hvad er gældende regler i forhold til olie- og gasindvindingsindustriens udledninger af CO₂e ved produktionen (scope 1 og 2)? Er der et reduktionskrav gældende evt. som en del af industrien samlet, og skal olie- og gasindvindingsindustrien sænke sine CO₂e-udledninger i 2030 som del af målet om 70 pct.-reduktionen i henhold til klimaloven?

Svar

Det ligger til grund, at der spørges til opgørelsesprincipperne for de nationale drivhusgasudledninger forbundet med selve indvindingen af olie og gas.

De direkte udledninger (scope 1) fra olie- og gasboreplatforme er forbundet med brugen af fossile brændsler, der bliver benyttet til at dække indvindingens energibehov, samt udledninger fra flaring og metanudslip. Disse udledninger indgår i den danske drivhusgasopgørelse. Der er i dag ikke indirekte udledninger (scope 2) fra indvindingen af olie og gas, idet platformene ikke har et forbrug af fx el. I det omfang platforme evt. elektrificeres i fremtiden, vil eventuelle udledninger forbundet med elproduktionen på dansk grund blive medregnet i el- og fjernvarmesektoren. Disse udledninger vil derved også indgå i den danske drivhusgasopgørelse.

Scope 1 (og eventuelle scope 2) udledninger fra indvinding af olie og gas er, ligesom resten af de danske drivhusgasudledninger, underlagt de nationale klimamålsætninger, herunder målet om 70 pct. reduktion i 2030 ift. 1990. De nationale klimamålsætninger, som fastlagt i klimaloven, er fastlagt for den samlede drivhusgasudledning, og der er ikke et selvstændigt nationalt reduktionsmål for udledningerne forbundet med indvinding af olie og gas.

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