



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
15. Oktober 2021

J nr. 2021 - 3784

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 30. september 2021 stillet mig følgende spørgsmål 558 alm. del, som jeg hermed skal besvare.

Spørgsmål 558

Ministeren bedes kommentere det materiale, som udvalget har modtaget fra Kosan Gas A/S i forbindelse med foretræde den 30. september 2021 om, hvordan flydende grøn gas kan bidrage til omstilling af virksomheder uden adgang til gasnettet, jf. KEF alm. del - bilag 407, 451 og 457.

Svar

Kosan Gas A/S har i forbindelse med foretræde for Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget udtrykt, at man aktivt ønsker at bidrage til målet om at reducere CO₂-udledningerne med 70 pct. i 2030. Jeg vil indledningsvis gerne kvittere for, at Kosan Gas A/S ønsker at bidrage til den grønne omstilling og investerer i nye teknologier, der skal gøre den flydende gas grøn.

I sin præsentation peger Kosan Gas A/S på, at flydende grøn gas i fremtiden vil kunne komme fra bl.a. Power-to-X, og at det vil være et grønt alternativ til virksomheder uden for gasnettet. Kosan Gas A/S anfører, at flydende grøn gas kan være et alternativ til udvidelse af gasnettet.

Den langsigtede udvikling af gassystemet kan ske under hensyntagen til udviklingen i alternative forsyningskilder, herunder flydende grøn gas. Jeg vil også understrege, at elektrificering er et hovedspor i Danmarks grønne omstilling. Hvis gasnettet skal udbygges, bør beslutningen baseres på en vifte af aspekter, herunder bruger- og samfundsøkonomi samt påvirkninger på miljø og klima.

Jeg er enig i, at der i takt med den grønne omstilling, og i takt med at der kommer nye brændstoffer på markedet, bl.a. baseret på Power-to-X, kan være behov for en videreudvikling af certificeringen af grønne brændstoffer, således at der er dokumentation for brændstoffernes CO₂-effekt og klarhed om oprindelsen af de grønne brændstoffer på markedet.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet er i gang med at udarbejde en strategi for Power-to-X samt en grøn gasstrategi, som begge vil blive fremlagt inden års-

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

T: +45 3392 2809
E: kefm@kefm.dk

www.kefm.dk



skiftet. Sigtet med Power-to-X-strategien er bl.a. at sikre rammerne for produktion og anvendelse af Power-to-X-produkter. Det er mit klare ønske, at Power-to-X-strategien skal bidrage til at sikre fundamentet for de nye grønne teknologier, herunder flydende grøn gas.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen