



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
10. maj 2023

J nr. 2023-2463

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 17. april stillet mig følgende spørgsmål 193 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Mona Juul (KF).

Spørgsmål 193

Vil ministeren redegøre for, hvorvidt der er undersøgt eller planlægges undersøgelse af muligheder for at konvertere eksisterende naturgasinfrastruktur i Danmark til transport af CO₂?

Svar

I Grøn Gasstrategi fra 2021 fremgår det, at der er forpligtelser mange år ud i fremtiden til transport af metangas i det eksisterende gassystem på både transmissions- og distributionsniveau. Der er tale om forpligtelser forbundet med Baltic Pipe og støttetilsagn til biogasproduktion. Frem mod 2030 er det vurderingen, at der vil være begrænset muligheder for at konvertere gassystemet til transport af andre grønne gasser eller CO₂. Det vurderes, at der fra 2030 er større mulighed for lokalt at konvertere dele af systemet til transport af andre gasser.

Med *Klimaaftale om grøn strøm og varme 2022 (Danmark kan mere II)* af 25. juni 2022, som blev indgået mellem den daværende regering (Socialdemokratiet), Venstre, Socialistiske Folkeparti, Radikale Venstre, Enhedslisten, Det Konservative Folkeparti, Dansk Folkeparti, Liberal Alliance, Alternativet og Kristendemokraterne, har Evida igangsat en kortlægning af områder i gasdistributionssystemet, som hensigtsmæssigt kan nedlukkes eller konverteres for at understøtte en hurtigt udfasning af gas til rumopvarmning i husstande. Der er lagt op til, at Evidas kortlægning bl.a. skal vise, om der er områder, der f.eks. vil kunne konverteres til andre formål end transport af metangas. Det kan f.eks. være transport af brint, CO₂ mv. Der er således igangsat arbejde med at undersøge, i hvilket omfang den eksisterende gasinfrastruktur kan konverteres til transport af bl.a. brint og CO₂.

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