



Klima-, Energi- og  
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

**Ministeren**

**Dato**  
2. juni 2021

**J nr.** 2021-1960

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 6. maj 2021 stillet mig følgende spørgsmål 382 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålene er stillet efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

### **Spørgsmål 382**

Når ministeren lover 100 pct. biogas i gasnettet i 2040, betyder det så, at naturgas fra den danske del af Nordsøen ikke sendes på det danske naturgasnet fra 2040? I givet fald bedes ministeren redegøre for, hvordan det kan realiseres, da regeringen har tilladt olie-/gasproduktion i Nordsøen indtil 2050.

### **Svar**

Danmarks gassystem er forbundet med resten af Europa via transmissionssystemet til Tyskland og Sverige og fra Nordsøen til Nederlandene via F3 og Nogat-ledningen. Tyra-komplekset i Nordsøen, som er under renovering ind til 2023, leverer naturgas til disse ledninger og til gasbehandlingsanlægget ved Nybro. Derudover forventes gasrørsledningen Baltic Pipe afsluttet og idriftsat d. 1. oktober 2022, hvorefter norsk gas kan leveres til Polen via Danmark. Danmark er således tæt integreret i EU's indre gasmarked for transport, handel og lagring af gas.

Som led i den grønne omstilling forventes et fortsat fald i det danske gasforbrug samtidig med, at der forventes tilført en stigende mængde grønne gasser i gassystemet. I 2030 forventes grønne gasser at udgøre ca. 70 pct. af det danske gasforbrug. Med en fortsat udvikling vil gasforbruget kunne være fuldt omstillet til grøn gas i 2040, hvilket indebærer, at der i Danmark produceres grøn gas svarende til det samlede gasforbrug.

På grund af det faldende nationale gasforbrug, øget anvendelse af grønne gasser og etablering af Baltic Pipe, vil Danmark i årene fremover i stigende grad overgå til at blive et betydeligt transitland for dansk og norsk naturgas til henholdsvis Tyskland, Sverige, Polen eller Nederlandene via Nordsøen.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen

**Klima-, Energi- og  
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20  
1060 København K

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

www.kefm.dk

Side 1/1