



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
16. marts 2022

J nr. 2022 - 1297

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 2. marts 2022 stillet mig følgende spørgsmål 159 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra medlem af udvalget Carsten Kissmeyer (V).

Spørgsmål 159

Hvor store mængder LNG-gas har Danmark i dag mulighed for at modtage og hvordan? Og hvilke muligheder er der for at øge kapaciteten og infrastrukturen, så Danmark kan tage mod større mængder LNG-gas?

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålene for Energistyrelsen, som har oplyst følgende, hvortil jeg kan henholde mig:

"Danmark har ingen LNG-terminaler i dag, og Danmark kan derfor ikke modtage LNG via terminaler. I Europa er der ca. 20-25 større LNG-terminaler, som kan modtage LNG-skibe og omdanne LNG til gasform, som kan sendes videre ud i de europæiske transmissionssystemer.

Der henvises i øvrigt til besvarelse af KEF-spørgsmål 156."

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk

Side 1/1