



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 384 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

Spørgsmål 384

Vil ministeren oplyse, hvor meget naturgas leveret til det danske gasnet og til dansk forbrug fra Baltic Pipe, der er stillet i udsigt, når der argumenteres for, at Baltic Pipe øger forsyningssikkerheden også i Danmark?

Svar

Naturgas handles på kommercielle vilkår, hvorfor gassen må forventes at blive leveret der, hvor der kan opnås den bedste pris, inklusiv udgifter til transport. Hvorvidt der vil blive leveret norsk gas til forbrug i Danmark må således forventes at afhænge af norsk gas' konkurrencedygtighed i forhold til alternative leverandører.

Med etableringen af Baltic Pipe-projektet etableres en betydelig ny gasinfrastruktur til Danmark, som giver adgang til flere forsyningskilder. Hermed forbedres den danske gasforsyningssikkerhed i tilfælde af fx et nedbrud på Tyra-ledningen fra Tyra-komplekset til gasbehandlingsanlægget ved Nybro. I en sådan situation vil det – modsat i dag – være muligt at aftage norsk gas direkte via Baltic Pipe til forbrug i Danmark.

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