



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
5. april 2022

J nr. 2022 - 1599

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 10. marts stillet mig følgende spørgsmål 187 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Torsten Gejl (ALT).

Spørgsmål 187

Der ønskes en redegørelse for:

- a) Om der er en plan for opretholdelsen af energiforsyningen, når vi lukker for russisk gas, men ikke ønsker at åbne yderligere for de danske gasfelter. Herunder potentiel udnyttelse af kollektive løsninger i energisystemet, f.eks. gennem lokale energifællesskaber, som der i finansloven blev afsat 5 mio. kr. til i 2022-2025.
- b) Om der er en plan for et forsyningsberedskab, hvis Rusland lukker gasforbindelsen først, således at konsekvenserne heraf minimeres for både borgere og virksomheder.

Svar

Både på nationalt niveau og på EU-niveau er der regulering og planer for, hvad der skal ske, hvis der opstår udfordringer for gasforsyningssikkerheden. EU's gasforsyningssikkerhedsforordning foreskriver, at alle EU-lande skal udarbejde nødforsyningsplaner. Forordningen omfatter også en solidaritetsmekanisme, som skal sikre, at sårbare kunder, dvs. husholdninger, sygehuse, lægeklinikker, politi og brandstationer, kan få gas i en europæisk krisesituation med gasmangel.

Der findes således allerede planer for, hvad der sker, hvis Danmark skulle komme i forsyningsproblemer. Nødplanen for gasforsyning indebærer bl.a., at virksomhederne med det højeste gasforbrug – de såkaldte ikke-beskyttede forbrugere – i yderste konsekvens kan blive bedt om at lukke helt eller delvist for gassen i en midlertidig periode for at sikre, at der er gas nok til bl.a. husholdninger og kritiske funktioner, såsom sundhedsvæsenet. Nødplanen vil blive taget i brug, hvis gasforsyningen i Danmark bliver udfordret. Det gælder både hvis Rusland lukker for gastilførslen til EU, eller hvis EU beslutter at lukke for import af russisk gas. Der er ingen principiel forskel på de to scenarier ift. gasforsyningssikkerheden.

Relativt høje fyldningsgrader i de danske gaslagre er sammen med en høj dansk biogasproduktion, svarende til 25 pct. af Danmarks forbrug af ledningsgas på årsbasis i 2022, med til at holde hånden under dansk gasforsyningssikkerhed denne

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk

Side 1/2



vinter. Frem til, at Baltic Pipe sættes i drift i efteråret 2022, vil Danmark være afhængig af gas fra Tyskland.

Den aktuelle situation understreger vigtigheden af, at EU gør sig helt uafhængig af russisk energi og fortsætter den omstilling til grøn energi, som Danmark allerede er i front med. Vi er i EU klar til at stramme grebet om Rusland yderligere. Det er regeringens ønske, at vi går så langt, som vi overhovedet kan for, at Putins regime mærker konsekvenserne af deres grusomme og uprovokerede angrebskrig på Ukraine. Derudover har regeringen med et flertal af Folketingets partier indgået et nationalt kompromis om dansk sikkerhedspolitik, som bl.a. indebærer, at der skal iværksættes initiativer, der yderligere udfaser gas, så Danmark bliver uafhængig af russisk gas.

For regeringen understreger den nuværende situation, at Danmark på sigt skal være helt uafhængige af naturgas. Ikke blot af hensyn til klimaet, men også af hensyn til vores forsyningssikkerhed. Derfor skal vi elektrificere, energieffektivisere, konvertere til fjernvarme og erstatte naturgas med biogas og andre grønne gasser, hvor det er teknisk og økonomisk muligt. Og vi har brug for alle gode kræfter for at komme i mål. Her kan de lokale energifællesskaber også spille en rolle. Lokale energifællesskaber vurderes at kunne bidrage til øget grad af borgerinddragelse ift. for eksempel fokus på energieffektivitet og lokale VE-løsninger samt anvendelse af samtidighed mellem forbrug og produktion, hvilket kan aflaste elnettet. Det vil sige elementer, der understøtter det danske energisystem.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen