



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
4. marts 2022

J nr. 2022-118

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 2. marts 2022 stillet mig følgende spørgsmål 143 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Egge Rasmussen og Eva Flyvholm (EL).

Spørgsmål 160

Ministeren bedes redegøre for, hvilke initiativer regeringen har sat i gang for at forberede Danmarks og Europas energiforsyning på et eventuelt stop for import og indkøb af russisk gas eller i tilfælde af, at Rusland vælger at lukke for energiforsyningen til Europa, herunder både kortsigtet og langsigtet konkret energiplanlægning og udarbejdelse af konkrete scenarier?

Svar

Både på nationalt niveau og på EU-niveau er der regulering og planer for, hvad der skal ske, hvis der opstår udfordringer for forsyningssikkerheden. Bl.a. er der i EU's gasforsyningssikkerhedsforordning en solidaritetsmekanisme, som skal sikre, at sårbare kunder, dvs. husholdninger, kan få gas i en europæisk krisesituation med gasmangel.

Danmark

Høje fyldningsgrader i de danske gaslagre og en høj dansk biogasproduktion er med til at holde hånden under dansk forsyningssikkerhed. I dette forår er gasforsyningssikkerheden i høj grad afhængig af tilførsel af gas fra Tyskland. Den seneste vurdering fra det statslige gastransmissionsselskab, Energinet, er, at Danmarks gasforsyningssikkerhed i den nuværende situation ikke er i fare.

Der findes allerede planer for, hvad der sker, hvis Danmarks skulle komme i forsyningsproblemer. Nødplanen vil bl.a. indebære, at visse virksomheder med et højt gasforbrug 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. Vi er lige nu ved at se på en eventuel justering af noget af planen.

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 og konvertere til fjernvarme så mange steder, hvor det er teknisk og økonomisk muligt.

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk

Side 1/2



På sigt skal naturgassen helt udfases, og biogas i videst mulige omfang skal anvendes der, hvor andre grønne alternativer, herunder elektrificering, ikke er en mulighed.

Vi følger situationen på oliemarkedet nøje og er sideløbende i tæt dialog med EU og IEA. På nuværende tidspunkt ser vi ikke i Danmark en forsyningsmæssig afbrydelse af olie, men hvis dette bliver tilfældet, har jeg som minister bemyndigelse til at frigive de danske olieberedskabslagre. Olieberedskabslagrene eksisterer, så vi i Danmark og internationalt i EU og IEA er robuste over for en større forsyningsafbrydelse. Lagrene er med til at sikre, at forsyningen af olieprodukter til samfundet kan opretholdes, hvis forsyningen afbrydes.

EU

Situationen understreger samtidig 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.

Selv om det ikke er muligt at blive mindre afhængig af import af olie og gas på den korte bane, så skal vi på EU-niveau have en plan på plads hurtigst muligt i forhold til, hvordan vi sikrer et "energiuafhængigt" EU, som i krisesituationer kan klare sig selv forsyningsmæssigt. Det kan vi kun ved at få fremskyndet indsatsen for udbygning af vedvarende energi og energieffektivitet, da det på sigt vil være med til at afhjælpe udfordringerne. Indsatsen vil skulle fokusere på udbygning af havvind, landvind, sol mv., men også på fremme af grønne gasser som biogas og hydrogen.

Det Internationale Energiagentur, IEA, fremlagde d. 3. marts en plan for, hvordan man kan reducere afhængigheden af russisk gas i EU frem mod næste vinter. Planen indeholder 10 konkrete tiltag til, hvordan Europa kan reducere energiforbruget og diversificere energikilder, samt potentialerne for de enkelte initiativer. Planen skal ses som input til EU-Kommissionens arbejde om det samme.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen