



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Folketingets Lovsekretariat
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
13. oktober 2021

J nr. 2021 - 3839

Folketingsmedlem Katarina Ammitzbøll (KF) har d. 5. oktober 2021 stillet mig følgende spørgsmål S 30, som jeg hermed skal besvare.

Spørgsmål nr. S 30.:

Hvad er ministerens holdning til, at en almindelig families elregning kan stige med 40-50 pct. på årsbasis, som det fremgår af Berlingskes artikel af 24. september 2021: »Din elregning eksploderer lige nu – og det er et forvarsel om fremtidens grønnere samfund«, og hvad vil ministeren gøre ved problemet?

Svar

De globale energimarkeder er ramt på flere fronter. Energinet vurderer, at den høje elpris primært skyldes stigende priser på gas og kul, og dermed CO₂-kvoter, i kombination med manglende regn til vandkraftværkerne i Norden. 2021 har desuden indtil nu været en smule vindfattigt, så det nedadgående pres på priserne, som udbygningen med vindenergi ellers leverer, har været lidt lavere end i 2020.

Udviklingen kan ramme den enkelte families varme-, gas- og elregning hårdt, og jeg ser på situationen med største alvor. Derfor følger regeringen også situationen meget tæt – og vi vurderer løbende, om det er nødvendigt med ekstra tiltag.

Vi drøfter også udviklingen med Europa-Kommissionen og de øvrige EU-lande. I Danmark kan vi således kun i begrænset omfang påvirke energipriserne direkte. Kraftværker, der i flere EU-lande producerer el på fossile brændsler som kul og gas, er stadig prisfastsættende i modsætning til vedvarende energi. De stigende kul- og gaspriser sætter sig derfor i elmarkedsprisen, da el sælges på markeder på tværs af landegrænser.

Som jeg ser det, klarlægger situationen, at EU skal accelerere den grønne omstilling og arbejde i en retning, hvor bl.a. afhængigheden af importeret gas minimeres. Det bedste værn på sigt mod udsving i fossile brændsler er således den grønne

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk

Side 1/2



omstilling – for når vi fortsætter udbygningen med vedvarende energi, vil det bidrage til et nedadgående pres på priserne.

I Danmark har vi allerede tiltag, der kan bidrage til at afhjælpe situationen for de mest udsatte danskere. Med klimaaftalen for energi og industri (2020) blev det besluttet at nedsætte elvarmeafgiften fra 15,5 øre/kWh til 0,8 øre/kWh for husholdninger. Det betyder, at det bliver væsentligt billigere at opvarme sit hus med eldrevne varmekilder som f.eks. varmepumper. Desuden har regeringen foreslået at lempe elafgiften i udspillet *Danmark kan mere I*. Elafgiften blev ligeledes lempet i Energi-aftalen fra 2018.

Det kan derudover bemærkes, at økonomisk vanskeligt stillede borgere, f.eks. visse folkepensionister, kan modtage økonomisk hjælp til betaling af uforudsete høje eludgifter. Desuden er det muligt for folkepensionister at modtage varmetillæg, som indebærer at folkepensionister med begrænset supplerende indkomst kan få dækket betydelige dele af deres varmeudgifter.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen