



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
10. marts 2022

J nr. 2022 - 1255

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 10-02-2022 stillet mig følgende spørgsmål 128 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Morten Messerschmidt (DF).

Spørgsmål 128

Er ministeren enig i, at den foreslåede afgift fra ekspertgruppen for en grøn skattereform vil føre til forceret nedlukning af termisk el-produktionskapacitet? Hvis ministeren er enig heri, er der i forlængelse heraf foretaget en vurdering af effekten for den danske elforsynings sikkerhed? I fald sådan en vurdering ikke er foretaget bedes ministeren forklare hvorfor?

Svar

Der er en omstilling af den danske elproduktion i gang, som omfatter en nedgang i termisk elproduktion baseret på fossile kilder. Som det fremgår af Energistyrelsens *Klimastatus- og fremskrivning 2021*, er der sket et markant fald i den termiske elproduktion, som i 1990 udgjorde ca. 98 pct. af den danske elproduktion mens den termiske elproduktion forventes at udgøre ca. 9 pct. af den samlede elproduktion i 2030 og hovedsageligt vil være baseret på vedvarende energikilder.

Regeringen er i gang med at følge op på anbefalingerne fra Ekspertgruppen for en grøn skattereform, og der har været afholdt en række arrangementer, hvor regeringen, de politiske partier og øvrige interessenter har drøftet ekspertgruppens anbefalinger og de dilemmaer, som den skitserer.

Regeringen forventer derudover at præsentere et Energi- og forsyningsudspil i 2022, som sætter rammerne for, hvordan den grønne omstilling af el- og varmeforsyningen sikres, uden at det går på kompromis med elforsynings sikkerheden.

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