



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
5. marts 2021

J nr. 2021 - 633

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 4. februar 2021 stillet mig følgende spørgsmål 175 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Egil Hulgaard (KF).

Spørgsmål 175

De første seks initiativer i Klimaplan for en grøn affaldssektor og cirkulær økonomi (16. juni 2021) reducerer udledningerne med 0,7 mio. tons i 2030. Hvordan tages der i denne opgørelse hensyn til udledninger fra den energiproduktion, som skal erstatte energien fra forbrænding?

Svar

Med *Klimaplan for en grøn affaldssektor og cirkulær økonomi* af 16. juni 2020 og *Klimaaftalen for energi og industri* af 22. juni 2020 går vi en mere grøn fremtid i møde. Mere genanvendelse og mindre forbrænding skal bidrage til en klimaneutral affaldssektor. Samtidig blev det med klimaaftalen for energi og industri besluttet, at fremtidige energi- og varmekilder skal være grønne. Arbejdet med at sikre dette er i fuld gang, og indebærer, at de varmekilder, der erstatter forbrænding, skal være grønne på sigt.

Jeg har desuden forelagt spørgsmålet for Energistyrelsen. De har oplyst følgende, hvortil jeg kan henholde mig:

”CO₂-reduktionen som følge af de første seks initiativer i klimaplan for en grøn affaldssektor og cirkulær økonomi knytter sig til reduceret affaldsforbrænding.

Den energiproduktion, der erstatter forbrænding af affald ved en reduktion af forbrændingskapaciteten, er talt med i udregningen af de reducerede udledninger. Der er tale om en meget begrænset ekstra udledning på under 0,01 mio. ton CO₂ i 2030. Det skyldes, at fjernvarmeproduktionen erstattes af produktion på varmepumper samt en mindre andel af biomasse og naturgas. Naturgas forventes at forårsage størstedelen af den ekstra udledning. Det kan i den forbindelse nævnes, at der med klimaaftalen for energi og industri er iværksat en analyse af konsekvenser ved et evt. forbud mod brug af olie- og naturgas til fjernvarmeproduktion. Beregningerne er foretaget forud for indgåelsen af klimaaftalen for energi og industri i 2020. Derfor indgår forventede positive reduktionseffekter af de øvrige tiltag, der blev besluttet med denne aftale, ikke.”

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk

Side 1/2



Med venlig hilsen

Dan Jørgensen