



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
21. marts 2022

J nr. 2022-32

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 4. marts 2022 stillet mig følgende spørgsmål 1 til beslutningsforslag B47, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Marie Bjerre (V).

Spørgsmål 1

Mener ministeren, at det er muligt og realistisk at opnå en tilsvarende CO₂e-reduktion gennem en af de tre afgiftsmodeller præsenteret i ekspertgruppens første delrapport til en grøn skattereform, som man vil kunne opnå ved fremrykning af udfasning af kul på Nordjyllandsværket til 2025?

Svar

En fremrykning af udfasning af kul på Nordjyllandsværket til medio 2025, forventes hvis muligt at tilvejebringe årlige CO₂-reduktioner på 0,3 mio. ton i 2025 og 1,6 mio. ton for hele perioden 2025-2028. Det bemærkes, at en fremrykning af kuludfasningen på Nordjyllandsværket ingen effekt har i 2030, da værket er planlagt nedlukket i 2028.

De tre afgiftsmodeller præsenteret i ekspertgruppens første delrapport til en grøn skattereform indebærer alle, at afgiftsniveauet hæves løbende frem mod 2030. Allerede i 2025 skønnes afgiftsmodellerne at ville tilvejebringe reduktioner, der ligger ud over reduktionerne ved en fremrykning af udfasning af kul på Nordjyllandsværket til 2025, *jf. tabel 1*.

Tabel 1

Samlede CO₂-reduktioner ved ekspertgruppens afgiftsmodeller

Mio. ton	2025	2030
Model 1: (Billigste reduktioner)	1,0	3,5
Model 2: (Delvis håndtering af lækage)	0,7	3,5
Model 3: (Yderligere håndtering af lækage)	0,6	3,5

Kilde: Ekspertgruppen for en grøn skattereform – første delrapport

**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