



Klima-, Energi- og  
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

**Ministeren**

**Dato**  
17. maj 2023

**J nr.** 2023 - 2654

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 15. maj stillet mig følgende spørgsmål L 115 spørgsmål 56, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Signe Munk (SF).

### Spørgsmål 56

Det fremgår på side 7 i ministeriets dokumentationsnotat fra 2. maj 2023, jf. L 115 – bilag 2, at den samlede mængde af forbrændingsegnet affald ikke påvirkes af konkurrenceudsættelsen. Betyder det, at konkurrenceudsættelsen alene fører til, at det affald, der ikke forbrændes i Danmark, deponeres eller forbrændes i andre lande? Og er konsekvensen heraf, at konkurrenceudsættelsen indebærer CO<sub>2</sub>-lækage, og at konkurrencemodellen derfor ikke forventes at føre til mindre global CO<sub>2</sub>-udledning?

### Svar

Udlandets produktion af forbrændingsegnet affald skønnes at være upåvirket af Danmark. Det betyder, at en reduktion i dansk import af forbrændingsegnet affald ikke skønnes at reducere de samlede mængder af forbrændingsegnet affald i udlandet.

På den baggrund må det formodes, at en reduceret import af forbrændingsegnet affald til Danmark, vil medføre øget behandling af forbrændingsegnet affald i udlandet. Det gælder uanset hvilket instrument, der anvendes til at reducere mængden af forbrændt affald i Danmark.

Lækageeffekten vil afhænge af, hvordan affaldet anvendes i udlandet. Såfremt affaldsforbrænding i udlandet bruges til energiproduktion, kan den øgede affaldsforbrænding i udlandet evt. fortrænge fossile brændsler. I Danmark vurderes affaldsforbrænding altovervejende at fortrænge vedvarende energi i 2030. Det er ikke muligt at skønne over den samlede lækage-effekt.

Der vurderes ikke, at være forskel på evt. CO<sub>2</sub>-lækage ved reduceret import som følge af udbudsmodellen eller KL's model.

Med venlig hilsen

Lars Aagaard

**Klima-, Energi- og  
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20  
1060 København K

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

www.kefm.dk

Side 1/1