



Klima-, Energi- og  
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

**Ministeren**

**Dato**  
12. oktober 2023

**J nr.** 2023 - 5117

### Foreløbigt svar på KEF alm. del – spm. 437

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af d. 14. september 2023 stillet mig følgende alm. del spørgsmål 437, som jeg hermed skal besvare.

#### Spørgsmål 437

Vil ministeren redegøre for, hvorvidt solceller, der ikke kan afsætte den genererede strøm, bruger strøm til at køle ned? Hvis det er tilfældet, vil ministeren så oplyse, hvad dette tab af elektrisk energi medfører af meromkostninger?

#### Svar

Det har ikke været muligt at besvare spørgsmålet inden for den fastsatte frist, idet spørgsmålet først er blevet oversendt fra Folketinget til Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet den 11. oktober 2023. Jeg vender derfor tilbage med et endeligt svar snarest muligt.

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](http://www.kefm.dk)