



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

**Ministeren**

**Dato**  
22. maj 2023

### **Statistik for solcelleudbygning for 4. kvartal 2022**

Til udvalgets orientering sendes hermed oversigt over de solcelleanlæg i Danmark, der er registreret i Energistyrelsens stamdataregister pr. 1. januar 2023.

Solcellestatistikken viser, at der i 4. kvartal er sket en yderligere udbygning med solcelleanlæg. Pr. 1. januar 2023 er der nettilsluttet 126.442 solcelleanlæg svarende til ca. 3.015 MW. Hermed er udbygningen med solcelleanlæg steget med ca. 573 MW, svarende til en stigning på 23 pct. siden seneste kvartalsstatistik opgjort pr. 1. oktober 2022. Godt 92 pct. af udbygningen i 4. kvartal er sket uden støtte

Det bemærkes, at solcellestatistikken er et øjebliksbillede af den kendte solcelleudbygning i Danmark.

### **Orientering om nyt format for information om udbygningen af solceller**

Udvalget orienteres ligeledes om et nyt format for tilegnelsen af information om solcelleudbygningen i Danmark.

Det oprindelige formål ved oversendelsen af solcellestatistik var at følge udviklingen i udbygningen af solceller samt at monitorere støtteordninger hertil. I dag er støtteordninger for sol lukket for tilgang af nye anlæg, og fremtidig solcelleudbygning forventes primært opført uden støtte. Statistikkenes formål har således ændret sig fra at følge udviklingen i de statslige udgifter til nu primært at orientere om udviklingen i solcellekapaciteten i Danmark. På den baggrund ændres formatet for tilegnelse af informationen om udbygningen af solceller i Danmark til en integreret del af Energistyrelsens hjemmeside. Afrapporteringen vil fremover tjene som en orientering om det samlede billede på soludbygning, fremfor en monitorering af tilgangen på de forskellige støtteordninger. Det nye format indeholder fortsat en kvartalsmæssig opgørelse af udbygningen med solceller, sammenligning med niveauet i foregående kvartal samt en udpegning af de primære baggrunde til udviklingen i udbygningen. Det nye format er mere visuelt let tilgængeligt og højner brugervenligheden.

Udvalget vil fremover tilgå informationen om udbygningen af solceller i Danmark via [Energistyrelsens hjemmeside](#).

Med venlig hilsen

Lars Aagaard

**Klima-, Energi- og  
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20  
1060 København K

T: +45 3392 2809  
E: kefm@kefm.dk

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

Side 1/1