



Udvalget for Landdistrikter og Øer
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
10. oktober 2023

No 2023 - 4931

Udvalget for Landdistrikter og Øer har den 19. september stillet ministeren for øer og landdistrikter følgende spørgsmål 79. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Susie Jessen (DD).

ULØ alm. del

Spørgsmål 79

Vil ministeren redegøre for, hvor mange udførte og planlagte solcelleparker der er etableret eller er undervejs i Faxe Kommune og på den baggrund forholde sig til, om der, for at holde en hånd under lokalbefolkningen og sikre en fortsat lyst til at bo og leve i landdistrikterne, bør være en maksimum grænse for, hvor mange VE-anlæg en kommune kan sætte op, og om Faxe Kommune er ved at nå den grænse i allerede etablerede og planlagte projekter i kommunen?

Svar

Ifølge spørgsmålet om, hvor mange solcelleparker der er etableret i Faxe Kommune, henvises der til svar på KEF alm. del - spm. 438 af 2. oktober 2023, som i bilag 1 indeholder en oversigt over eksisterende solcelleparker over 1 MW fordelt på kommuner. Her fremgår det, at der i Faxe Kommune ligger fire anlæg over 1 MW. Tilsammen har anlæggene en kapacitet på ca. 136 MW.

Ifølge spørgsmålet om, hvor mange planlagte solcelleparker der er i Faxe Kommune, henvises ligeledes til svar på KEF alm. del - spm. 438 af 2. oktober 2023, som i bilag 2 indeholder en oversigt over potentielle solcelleprojekter med en vedtaget lokalplan fordelt på kommuner. Af denne fremgår det, at der pt. er etableret solcelleanlæg på de områder, som de vedtagne lokalplaner i Faxe Kommune omfatter. Det bemærkes, at oversigten kun indeholder anlæg med en vedtaget lokalplan. Der kan derfor godt være andre solcelleprojekter under planlægning, som er i de tidligere planlægningsfaser, og hvor der endnu ikke er vedtaget en lokalplan.

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk



Opsætning af vedvarende energianlæg på land er en relativt hurtig og billig måde at producere grøn strøm. Herunder er kommunernes rolle i processen med opsætning af både solceller og landvindmøller af stor betydning. Det anses ikke for hensigtsmæssigt at begrænse den grønne omstilling ved at etablere en grænse for mængden af VE-anlæg, som en kommune må opstille. Dertil anses det for meningsfuldt og hensigtsmæssigt for den lokale opbakning, at VE-planlægning – som nu – som udgangspunkt beror på beslutninger truffet i de lokale byråd. Der er for nuværende ikke planer om, at klima-, energi- og forsyningsministeren sætter en grænse for, hvor mange VE-anlæg der må opsættes i hver enkel kommune.

Med venlig hilsen

Lars Aagaard