



Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

**Ministeren**

Dato  
4. februar 2016

J nr. 2015-3426

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget har i brev af 15. januar 2016 stillet mig følgende spørgsmål 3 til L 93, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

*Spørgsmål 3*

Vil ministeren udarbejde en oversigt over, hvilke større solcelleanlæg (over 1 MW) der er i Danmark og deres placering på henholdsvis bygninger, i forbindelse med tekniske anlæg (som ved Lynetten) eller på arealer, der indtil opsætningen var landbrugsjord?

*Svar*

Jeg forstår spørgsmålet således, at der anmodes om oplysninger om de solcelleanlæg, der hver har en størrelse på over 1 MW, men også om flere solcelleanlæg, der er etableret på samme adresse, og som samlet set har en størrelse på over 1 MW.

Energinet.dk har udarbejdet en oversigt over postnumre, størrelser i kW og placeringer, hvor de er kendte, for solcelleanlæg over 1 MW og for flere solcelleanlæg, der er etableret på samme adresse, og som samlet set har en størrelse på over 1 MW.

Postnummer, placering, effekt og antal anlæg på adressen er angivet med baggrund i stamdataregistret. Anlæg på separate adresser indenfor samme postnummer er opgivet på hver sin linje. Oversigten indeholder desuden to anlæg mindre end 1 MW, som begge ligger på adresser, hvor der samlet er registreret mere end 1 MW solceller. De to anlæg er angivet separat, fordi oplysningerne om deres placering afviger fra oplysningerne om placeringen af de øvrige anlæg på adressen.

Oversigten viser således, at der er 25 adresser i Danmark, hvor der er installeret solcelleanlæg med en samlet effekt på over 1 MW. Heraf er der kendskab til, at 14 er anlæg installeret på jorden og tre er anlæg placeret på tag. Placeringen af anlæggene på de resterende otte adresser er ikke tilgængelig i Energinet.dk's stamdataregister.

**Energi-, Forsynings- og  
Klimaministeriet**

Stormgade 2-6  
1470 København K

T: +45 3392 2800  
E: [efkm@efkm.dk](mailto:efkm@efkm.dk)

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



I forbindelse med ansøgninger om forhøjet pristillæg (overgangsordninger med pristillæg højere end 60/40 øre/kWh) oplyser anlægsejeren, om anlæg er placeret på jorden eller på taget af en bygning. Placeringen af øvrige solcelleanlæg er ikke registreret i stamdataregisteret. Energinet.dk har derfor kun oplysninger om placeringer for de anlæg, hvor der er søgt om forhøjet pristillæg. De placeringer, der kendes, er anført i oversigten.

På den baggrund kan jeg ikke oplyse alle placeringer for de i oversigten angivne anlæg.

Energinet.dk har heller ikke oplysninger om, hvilke(t) formål de jordarealer, der er angivet, er blevet anvendt til, inden etablering af solcelleanlæg.

På den baggrund kan jeg heller ikke oplyse, om de i oversigten angivne jordarealer, inden etablering af solcelleanlæg, måtte være blevet anvendt som landbrugsjord.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt

**Solcelleanlæg på adresser med mindst 1 MW solcelleanlæg per adresse som registreret i Stamdataregistret den 1. februar 2016**

Postnr.	Placering	Effekt (kW)	Antal anlæg
2450	Ukendt	1.344	4
4400	Jord	43.600	109
4780	Jord	1.200	3
4780	Ukendt	3.600	3
4900	Jord	4.800	12
4913	Ukendt	22.664	57
4970	Jord	3.200	8
5762	Jord	2.000	5
5932	Jord	399	1
5932	Ukendt	1.197	3
6360	Jord	8.800	22
6430	Jord	2.000	5
6520	Ukendt	1.600	4
6870	Tag	1.200	3
6950	Ukendt	14.800	37
6950	Jord	4.301	11
6950	Tag	1.152	1
7184	Jord	50.400	126
7330	Jord	391	1
7330	Tag	1.411	4
7400	Jord	1.955	5
7470	Ukendt	2.400	2
7800	Ukendt	1.836	6
8000	Ukendt	9.792	32
8200	Ukendt	6.000	20
9210	Jord	3.200	8
9260	Jord	9.375	25
<b>I alt</b>		<b>204.617</b>	<b>517</b>