

Attention: Energi og forsynings- og klimaudvalget

VIASOL[®]

Hejrevej 39
DK- 2400 København
Danmark

Tel: +45 70 20 74 74

Mail: info@viasol.dk

Web: www.viasol.dk

CVR: 34 09 18 03

København den 04-08-2017

Solcellebranchen i Danmark bløder i øjeblikket. Danmarks ældste og største virksomhed indenfor bygningsintegrerede solceller er under rekonstruktion og der er set adskillige konkurser indenfor det seneste år.

Der er derfor overhængende fare for at vi i Danmark mister værdifuld viden indenfor dette – på verdensplan – fremadstormende område. Det er som om Ministeren ikke er klar over denne alvorlige situation i branchen, men i stedet frygter at udbygningen med solceller eksploderer i Danmark. Dette scenarie kan dog ikke være længere fra sandheden, hvilket står helt klart for de folk der til dagligt beskæftiger sig med branchen.

På baggrund af dette vil vi bede Ministeren redegøre for hvad status er for de uudnyttede midler, som er afsat til 20 MW solcellepuljer 2013-2017.

Uudnyttet øremærket finansiering solcellepuljer

Det fremgår af Solcellestatistik – november 2016 af Energi- Forsynings og Klimaministeriet at "Energiforligskredsen har fundet finansiering til udbygningen via solcellepuljerne inden for en samlet ramme på 100 MW fordelt på 20 MW pr. år over perioden 2013- 2017."

Det forventes at de 100 MW der er fundet finansiering til, langt fra vil blive udnyttet. Af "Solcellestatistik – november 2016" ser opgørelse således ud:

Modtager pristillæg	9,2 MW
Tilsagn 2015 - puljen inkl. Nettoafregning(1)	10,8 MW
<u>Tilsagn 2016 - puljen inkl. Nettoafregning(1)</u>	<u>11,6 MW</u>
Totalt	31,6 MW

Der er altså udnyttet finansiering til ca. 70 MW solceller med forhøjet pristillæg.

Vi vil på baggrund af ovenstående bede ministeren besvare følgende:

1. Er der planlagt en 20 MW pulje for 2017, som aftalt i "aftale af den 11. juni 2013 om begrænsning af udgiften til den fortsatte udbygning med solcelleanlæg"?
2. Vil ministeren overveje at benytte den-til-solceller øremærkede finansiering til en ny solcellepulje til mindre anlæg?

Med venlig hilsen



Christoffer Ovesen
Partner
VIASOL A/S