



Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

**Ministeren**

**Dato**  
19. december 2016

J nr. 2016-3164

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget har i brev af den 16. december 2016 stillet mig følgende spørgsmål 4 i forbindelse med fremsættelsen af L91, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

#### Spørgsmål 4

Hvad er de økonomiske konsekvenser med hensyn til støttebehov til de 1.650 MW?

#### Svar

Energinet.dk har oplyst, at ansøgningerne vedrører solcelleanlæg, som samlet svarer til 1.660 MW ansøgt efter overgangsordningen i § 7, stk. 5, i lov nr. 744 af 1. juni 2016.

Godkendte anlæg på overgangsordningen vil modtage et pristillæg, som fastsættes således, at dette og den fastsatte markedspris tilsammen udgør 60 øre pr. kWh i 10 år efter nettilslutningen og 40 øre pr. kWh i de følgende 10 år.

Da støttebehovet er afhængigt af markedsprisen for elektricitet, er der stor usikkerhed om det reelle støttebehov, da det reelt afhænger af udviklingen i elpriserne. Estimatet over støtteudgiften er således forbundet med stor usikkerhed. Det samlede skøn for støtteudgiften ved 1.660 MW er groft estimeret til 4,5 mia. kr., *jf. tabel 1.*

**Tabel 1. Skøn for støtteudgifter til udbygning på overgangsordning ved 1660 MW, mia. kr.**

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	I alt
Støtteudgift	0	0,4	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,3	0,3	0,1	4,5

Anm. Der er antaget, at 1.000 MW idriftsættes i 2018 og 660 MW i 2019.

Der henvises derudover til den fremsendte redegørelse.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt

**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)