



Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget har i brev af 26. november 2015 stillet mig følgende spørgsmål 10 til L 30, stillet efter ønske fra Pia Olsen Dyhr (SF), som jeg hermed skal besvare.

Ministeren

7. december 2015

J nr. 2015- 2113

#### Spørgsmål 10

Vil ministeren fremsende beregning af de økonomiske og beskæftigelsesmæssige konsekvenser af en fordobling af puljen til 2 MW pr. år?

#### Svar

De skønnede omkostninger ved henholdsvis en årlig pulje husstandsvindmøller på 1 MW og 2 MW er vist i tabel 1 og 2 nedenfor.

Det er antaget i beregningerne, at puljerne er fuldt udnyttede. Det skønnes, at salget af 1 MW husstandsvindmøller vil medføre 40 ikke-permanente fuldtidsstillinger. Dertil kommer et uspecificeret antal stillinger som følge af service og vedligehold af husstandsvindmøllerne.

Tabel 1. Skønnede omkostninger ved en årlig pulje på 1 MW (2016-2019)

DKK mio. (løbende priser)	2016	2017	2018	2019	I alt
PSO-omkostninger	2,1	2,9	4,0	4,8	13,8
Statsligt tab af afgifter og direkte	0,8	1,7	2,6	3,5	8,6
<b>Økonomiske konsekvenser i alt</b>	<b>2,9</b>	<b>4,6</b>	<b>6,6</b>	<b>8,3</b>	<b>22,4</b>



*Tabel 2. Skønnede omkostninger ved en årlig pulje på 2 MW (2016-2019)*

DKK mio. (løbende priser)	2016	2017	2018	2019	I alt
PSO-omkostninger	4,1	5,8	8,1	9,6	27,6
Statsligt tab af afgifter og direkte	1,7	3,3	5,2	7,0	17,2
<b>Økonomiske konsekvenser i alt</b>	<b>5,8</b>	<b>9,1</b>	<b>13,2</b>	<b>16,7</b>	<b>44,8</b>

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt