



Energi-, Forsynings og Klimaudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

**Ministeren**

Dato  
15. november 2016

J nr. 2016 - 2986

Energi-, Forsynings og Klimaudvalget har i brev af 1. november 2016 stillet mig følgende spørgsmål 58 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

#### Spørgsmål 58

Vil ministeren på baggrund af den seneste PSO-fremskrivning opgøre, dels hvor stor en andel af PSO'en der kan henføres til initiativer i Energifaftalen 2012, og dels, hvor stor en del der kan henføres til andre initiativer aftalt før Energifaftalen 2012 som i tabel 2 i Energistyrelsens notat af 3. juni 2014 om PSO-fremskrivningen og Energifaftalen 2012, jf. [http://www.efkm.dk/files/dokumenter/pso\\_fakta-ark.pdf](http://www.efkm.dk/files/dokumenter/pso_fakta-ark.pdf)?

#### Svar

Tabel 2 viser udviklingen i PSO-udgifterne fra 2014-2020 samt udviklingen i de PSO-udgifter, der kan henføres til tiltag i Energifaftalen.

Tabellen viser, at de samlede PSO-udgifter forventes at være højere, end det var forventet ved Energifaftalens indgåelse. I 2020 forventes den samlede PSO nu at være 6,5 mia. kr., mens den ved Energifaftalens indgåelse forventedes at være 5,1 mia. kr. Af denne stigning kan 0,6 mia. kr. henføres til Energifaftalen.

*Tabel 2:* Opdeling af samlet PSO på initiativer fra Energifaftalen 2012 og andre initiativer.

Mia. kr., faste 2016-priser	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>PSO i alt - ved Energifaftalen 2012's indgåelse</b>	<b>4,6</b>	<b>4,1</b>	<b>3,9</b>	<b>4,3</b>	<b>4,6</b>	<b>5,0</b>	<b>5,1</b>
Heraf Energifaftalen 2012	0,2	0,2	0,3	0,9	1,2	1,7	1,5
Andre initiativer	4,4	3,9	3,6	3,5	3,4	3,4	3,6
<b>PSO i alt - ny PSO beregning</b>	<b>7,4<sup>1)</sup></b>	<b>8,3<sup>1)</sup></b>	<b>8,3</b>	<b>8,0</b>	<b>8,5</b>	<b>6,7</b>	<b>6,5</b>
Heraf Energifaftalen 2012	0,3 <sup>2)</sup>	0,4 <sup>2)</sup>	0,6	0,7	1,3	1,8	2,1
Andre initiativer	7,1	7,9	7,7	7,2	7,2	4,9	4,4

Noter: 1) Realiserede PSO-udgifter. 2) Nyeste tilgængelige fremskrivninger, fra hhv. BF2014 og BF2015. 3) Begrænsede antal decimaler gør, at summering af enkeltbidrag kan afvige fra summen.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt