



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Finansudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
29. september 2020

J nr. 2019-5011

Finansudvalget har i brev af 7. september 2020 stillet mig følgende spørgsmål 106 til L 206 Forslag til finanslov for finansåret 2021, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Troels Lund Poulsen (V).

Spørgsmål 106

På 29.25.12.15 ses der en kraftig stigning fra 2020 til 2021 og igen en stort fald fra 2021 til 22. Vil ministeren oplyse, hvad denne udvikling skyldes?

Svar

Udgifterne på § 29.25.12.15. Solcelleanlæg og øvrige små VE-anlæg er meget afhængig af elprisen udvikling, hvor en lav elpris medfører højere udgifter og en høj elpris medfører lavere udgifter.

Udgiftsskønnet for 2020, der fremgår af forslaget til finansloven for 2021, er udarbejdet i efteråret 2019, mens udgiftsskønnene for 2021 og frem er udarbejdet i foråret 2020. I skønnene udarbejdet i foråret 2020 er der - bl.a. med udgangspunkt i den aktuelle elpris på tidspunktet for udarbejdelsen af skønnene - indlagt en forventning om et dyk i elprisen i den kommende periode, hvorefter det forventes, elprisen stiger. Dette er den primære årsag til den udvikling, der ses i skønnene.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

T: +45 3392 2800
E: kefm@kefm.dk

www.kefm.dk

Side 1/1