



Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
29. juni 2017

J nr. 2017-372

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget har i brev af 1. juni 2017 stillet mig følgende spørgsmål 6, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL.)

Spørgsmål 6

Vil nuværende og kommende solcelleanlæg, der overgår til øjebliksafregning, kunne lagre den producerede elektricitet på batterier og dermed undgå at betale afgifter og moms?

Svar

Ejere af VE-anlæg kan investere i batteriløsninger, hvormed de kan lagre den elektricitet, som bliver produceret på deres VE-anlæg. Herved vil de både kunne opnå afgifts- og momsfritagelse for den del af egenproduktionen, som de forbruger i øjeblikket og den del, som de lagrer på batteriet. Herved kan solcelleejere optimere egetforbruget.

Det skønnes med betydelig usikkerhed, at solcelleudbygningen alt andet lige vil stige til i størrelsesordenen 1.350 MW i 2020. Denne udvikling vil blive bremset ved at indføre øjeblikafregning og afvikle timebaseret nettoafregning. Indførelse af øjeblikafregning skønnes at spare statskassen for ca. 1,2 mia. kr. akkumuleret i 2030.

Udviklingen inden for batteriteknologi går hurtigt, og batterierne bliver både bedre og billigere. Denne udvikling vil jeg følge tæt.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt

**Energi-, Forsynings- og
Klimaministeriet**

Stormgade 2-6
1470 København K

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

www.efkm.dk