



Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
3. oktober 2017

J nr. 2017-2810

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget har i brev af 8. september 2017 stillet mig følgende spørgsmål 381 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

Spørgsmål 381

Har ministeren medvirket til, at Energinet.dk skulle foreslå ændringer for de ca. 85.700 solcelleanlæg under 6kW, som L 214 friholder til 2032?

Svar

Der blev i Aftale mellem regeringen (Socialdemokraterne, Det Radikale Venstre, Socialistisk Folkeparti) og Venstre, Dansk Folkeparti, Enhedslisten og Det Konservative Folkeparti om den danske energipolitik 2012-2020 i marts 2012 (energiaftalen fra 2012) indgået en politisk aftale om, at man skulle søge at indgå aftale med netselskaberne om udrulning af fjernaflæste timeel-målere.

Ved lov nr. 642 af 12. juni 2012 blev der vedtaget en bemyndigelsesbestemmelse i elforsyningslovens § 20, stk. 2, således at der kunne fastættes regler om udskiftning eller opgradering af eksisterende elmålere til fjernaflæste målere efter forelæggelse for et af Folketinget nedsat udvalg. Loven blev vedtaget af de samme partier, som var parter i energiaftalen fra 2012.

På den baggrund blev der udarbejdet en bekendtgørelse om fjernaflæste elmålere (BEK 1358/2013), hvor det fremgår, at "Netvirksomhederne indsender timemålte forbrugsdata til datahubben fra de af netvirksomhedernes slutbrugere, hvor der er idriftsat fjernaflæste elmålere, når der i forskrifter udstedt af Energinet.dk er indført en model for timeafregning af alle slutbrugere." Bekendtgørelsen blev før ikrafttræden forelagt EFK-udvalget.

Som nævnt i mit svar på EFK udvalgets spm 380 er jeg alene blevet orienteret om den konkrete model, som Energinet har anmeldt til Energitilsynet.

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