



Klima-, Energi- og  
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

**Ministeren**

**Dato**  
14. april 2023

**J nr.** 2022-267

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 11. april 2023 stillet mig følgende spørgsmål, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

### **Spørgsmål 43**

Vi ministeren kommentere henvendelse af 11. april 2023 fra Solar Lightning Consultants ApS, jf. L 37 - bilag 15?

### **Svar**

Bilag 15 består af to dokumenter: Et brev til KEF-udvalget med en række forslag til ændringer af lovforslaget, samt en illustrerende PowerPoint præsentation som bilag til brevet.

Brevet oplister i punktform syv ønsker om ændringer af lovforslaget. Punkt 1-6 indeholder de samme argumenter, jeg allerede har forholdt mig til i tidligere KEF-spm. Jeg vil derfor henvise til svarene på KEF-spm. 14, 28, 34 og 35.

Punkt 7 beskriver ønsket om "fortsat ret til at etablere og drive Energifællesskaber bag EL Hovedmål jf. solcellelovgivningen / nettomålerordningen (Solceller invertere, bimålere, batteri og el bil ladere)."

Jeg forstår punkt 7, til at omhandle en individuel VE-egenforbrugers mulighed for at etablere eget produktionsanlæg bag sit forbrugssted. Her kan jeg bekræfte, at VE-egenforbrugeres nuværende rettigheder ikke ændres med dette lovforslag.

Punkt 7 nævner også begrebet "energifællesskaber". Her kan jeg oplyse, at borgerenergi- og VE-fællesskaber er omfattet af bekendtgørelse nr. 1069 om VE-fællesskaber og borgerenergifællesskaber, som bl.a. fastlægger, at medlemmernes deling af elektricitet skal ske via det kollektive net. Dette ændres ikke med nuværende lovforslag.

Her vil jeg igen understrege, at de regler, som VEII-direktivet fastsætter for VE-fællesskaber, ikke indeholder retten til at eje og drive distributionsnet. Det samme gælder for borgerenergifællesskaber, hvor det efter elmarkedsdirektivet er valgfrit

**Klima-, Energi- og  
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20  
1060 København K

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

www.kefm.dk

for medlemsstaterne at give borgerenergifællesskaber retten til at eje, etablere, købe eller lease og selvstændig forvalte distributionsnet. I Danmark valgte vi ifm. gennemførelse af elmarkedsdirektivet ved lov nr. 2196 af 29. december 2020 ikke at udnytte muligheden for at tildele energifællesskaber retten til at eje og drive distributionsnet, bl.a. af hensyn til det kollektive elnet og fordi det ville pålægge energifællesskaberne de samme krav som til en netvirksomhed.

Det er flere samfundsmæssige fordele ved et kollektivt elforsyningsnet, der drives med bevilling med eneret inden for et geografisk område. Herved undgås etablering af parallelle elnet og dermed unødigt netudbygning og netomkostninger. Tilgangen har gennem årene sikret udbredelse af elinfrastruktur til alle områder i Danmark – også der, hvor der ikke er et selskabsøkonomisk incitament til etablering af elnet.

Endvidere kan jeg fremhæve, at lovforslaget forbedrer incitamenterne for lokale løsninger, bl.a. ved at skabe rammer for lokal kollektiv tarifiering. Med lovforslaget muliggøres en tarifiering af deltagerne i en sammenslutning af lokale netbrugere på deres individuelle aftagenumre eller en samlet fælles tarifafregning af en sammenslutning af netbrugere.

En fælles tarifafregning af sammenslutningen af netbrugere indebærer således, at tarifgrundlag kan afregnes samlet i ét nyt målepunkt oprettet til formålet. Der skabes således med lovforslaget en hjemmel for Forsyningstilsynet til at kunne godkende tarifmodeller, hvor afregningsgrundlaget for en fælles tarifafregning dannes på baggrund af et enkelt målepunkt. Dette har tidligere ikke været tilfældet.

Med venlig hilsen

Lars Aagaard