



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
28. marts 2023

J nr. 2022-267

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 16. marts 2023 stillet mig følgende spørgsmål, som jeg hermed skal besvare.

Spørgsmål 29

Vil ministeren kommentere den power point-præsentation, som Ulrik Jørgensen m.fl. anvendte i forbindelse med foretræde for udvalget den 16. marts 2023, jf. L 37 - bilag 10?

Svar

Bilag 10 er en power point-præsentation med titlen "Energifællesskaber og borgerinddragelse i udbygningen med VE". Ud over forsiden består præsentationen af 4 slides med hver sin overskrift. Nedenfor kommenterer jeg hver af de 4 slides.

Slide nr. 2 – Lokal VE - hurtigt og med lokal støtte

Jeg er enig i, at der er behov for en hurtig udbygning med vedvarende energi. Derfor er aftalepartierne bag *Klimaaftale om grøn strøm og varme* fra 2022 bl.a. også enige om, at sikre rammevilkår, der kan muliggøre en firedobling af den samlede elproduktion fra solenergi og landvind frem mod 2030. Det er her kendt, at lokal modstand kan forsinke og helt bremse sol- og landvindprojekter. Lokal opbakning og vellykkede myndighedsprocesser er afgørende for at realisere udbygningen af vedvarende energi på land. Det er derfor vigtigt, at vi sikrer den lokale inddragelse og forankring i forbindelse med nye solcelle og vindmølle anlæg, og dermed får hurtigere og bedre processer.

Helt konkret administrerer Energistyrelsen i dag fire VE-ordninger – værditabsordningen, salgsoptionsordningen, grøn pulje og VE bonus – som alle er finansieret af opstillerne, og som på forskelligvis medfører en økonomisk fordel for naboer og lokalsamfund berørt af VE-anlæg. Med *Klimaaftale om grøn strøm og varme* fra juni 2022 blev det besluttet, at der skal præsenteres tiltag til lokal og kommunal opbakning herunder eventuelle justeringer af eksisterende VE-ordninger. Desuden blev det besluttet at etablere VE-rejsehold, der skal sikre udbredelse af VE i kommunerne, at igangsætte en analyse af mulighederne for radarstyret lysafmærkning af vindmøller, at der tilføres midler til Landdistriktpuljen, at der udarbejdes kortdata til brug for den kommunale VE-planlægning, og at

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk

eksisterende beredskab til klagesagsbehandling af sol- og vindprojekter styrkes og forlænges.

Slide nr. 3 – Sikre energifællesskabers rettigheder

Jeg henviser til mit svar på KEF spm. 28, som jeg vedlægger, hvor jeg tidligere har forholdt mig til de enkelte punkter vedr. energifællesskabers rettigheder.

Slide nr. 4 – Behov for præcisering

Jeg henviser til mit svar på KEF spm. 28, som jeg vedlægger, hvor jeg tidligere har forholdt mig til de enkelte punkter vedr. præcisering af, hvem der kan defineres som elkunde.

Slide nr. 5 – Følg intentioner og ambitioner fra EU

På slide nr. 5 fremføres, at lejere og husejere forskelsbehandles ift. muligheden for at "producere grøn solcellestrøm bag måleren".

I Danmark er det dog sådan, at lejere, på linje med husejere og virksomheder, kan fritages fra betaling af elafgift og tariffer ved egetforbrug af VE fra fx solceller.

Uanset om der er tale om privat eller erhvervsmæssig brug og boform (leje, eje eller andel), kan man som elforbruger i en bygning med flere elforbrugere vælge mellem enten at være omfattet af kollektiv måling for bygningen eller at være tilsluttet som individuel elkunde med eget aftagenummer. Ved kollektiv måling forstås muligheden for fælles afregning af bygningens elforbrugere på baggrund af et fælles målepunkt. Det er også en mulighed i de tilfælde, hvor et produktionsanlæg, der er placeret i forbindelse med en bygning (fx solceller), leverer elektricitet til bygningens elforbrugere via en intern elektricitetsforbindelse.

Det fremgår endvidere af elafgiftslovens § 2 stk. 1 litra c, at "*... en lejer i en udlejningsejendom, når anlægget er placeret i forbindelse med udlejningsejendommen og den udlejede ejendom udlejes af elproducenten*" er undtaget fra betaling af elafgift ved egetforbrug af VE.

I forhold til EU's intentioner henviser jeg til mit svar til KEF spm. 28, hvor jeg tidligere har forholdt mig til, at det sæt af rettigheder, som VEII-direktivet fastsætter for VE-fællesskaber, ikke omfatter retten til at eje og drive distributionsnet. I øvrigt kan jeg henvise til, at Europa-Kommissionens udspil til en elmarkedsreform heller ikke lægger op til, at VE-fællesskaber gives en generel ret til at eje og drive distributionsnet.

Med venlig hilsen

Lars Aagaard