



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
27. marts 2023

J nr. 2022-267

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 15. marts 2023 stillet mig følgende spørgsmål, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra udvalget.

Spørgsmål 27

Vil ministeren kommentere henvendelse af 15. marts 2023 (dateret den 14/3-23) fra Green Power Denmark, jf. L 37 - bilag 8?

Svar

Med lovforslaget L 37 følges der op på stemmeaftalen af 15. marts 2022 om "Udvikling og fremme af brint og grønne brændstoffer (Power-to-X strategi)"¹. Det følger af aftalen, at partierne ønsker at fremme muligheden for tarifløsninger, der kan belønne lokale sammenslutninger af netbrugere, når de bidrager med fordele for elnettet.

Lokal kollektiv tarifiering er en tarifløsning, der kan tage højde for sammenslutningernes samlede træk på det kollektive elnet, når de tariferes. En sammenslutning kan, ved at producere og forbruge elektricitet samtidig, mindske belastningen af det kollektive elnet. Dette kan danne grundlag for en reduceret tariffbetaling for f.eks. energifællesskaber.

For at fremme lokal kollektiv tarifiering blev partierne bag stemmeaftalen enige om at tillade geografisk differentiering af tariffer for sammenslutninger af netbrugere. Dette vil gøre det muligt for de kollektive elforsyningsvirksomheder at lave en lokal kollektiv tarifiering, der tager højde for forholdene helt ned på den lokale villavej, når en lokal sammenslutning skal tariferes.

Behov for nye rammer for at udarbejde tarifmodel for lokal kollektiv tarifiering

Det er imidlertid en forudsætning for at kunne belønne den lokale sammenslutning med en lavere tarif, at der i praksis kan udarbejdes en tarifmodel, der kan dokumentere den fordel, som sammenslutningen udgør for elnettet.

¹ PtX-aftalen af 15. marts 2022 om udvikling og fremme af brint og grønne brændstoffer er indgået mellem daværende regering (Socialdemokratiet), Venstre, Socialistisk Folkeparti, Radikale Venstre, Enhedslisten, Det Konservative Folkeparti, Dansk Folkeparti, Liberal Alliance og Alternativet.

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet har været i dialog med branchen for at afdække, om rammerne er på plads for, at de kollektive elforsyningsvirksomheder kan udvikle tarifmodeller for lokal kollektiv tarifiering. På den baggrund vurderes det, at den primære udfordring for de kollektive elforsyningsvirksomheder består i at udarbejde en tarifmodel, der inden for de eksisterende rammer kan dokumentere den fordel, som f.eks. et energifællesskab udgør for elnettet.

Denne problemstilling er derfor central for at sikre det politiske ønske om at fremme tarifløsninger, der kan belønne lokale sammenslutninger. Dette kom også til udtryk under høringen af lovforslaget, og lovforslaget blev derfor på baggrund af høringen justeret for at sikre bedre rammer for lokal kollektiv tarifiering.

Lovforslagets muliggørelse af lokal kollektiv tarifiering

Regeringen ønsker med indeværende lovforslag L 37 at skabe rammerne for, at branchen kan udvikle en tarifløsning, der kan belønne sammenslutninger, såfremt de aflaster det kollektive net. Det er således vigtigt for regeringen, at lokal kollektiv tarifiering bliver en reel mulighed for sammenslutningerne efter vedtagelse af lovforslaget, så ambitionen med den politiske stemmeaftale kan realiseres.

I forbindelsen med udviklingen af lovforslaget har det været vigtigt at respektere den kompetencefordeling, der er fastlagt i elmarkedsdirektivet. Heraf følger, at det er de kollektive elforsyningsvirksomheder, der udvikler tarifmetoderne og Forsyningstilsynet, der har enekompetence til at godkende dem. Der er derfor en risiko for overtrædelse af EU-retten forbundet med at indføre lovgivning, der fastsætter detaljerede regler om tarifiering.

Ministeriet har med præcisering af bemærkningerne til lovforslagets § 1, nr. 24, skabt en ramme for tarifierings- og afregningsmodeller. Modellerne skal, i overensstemmelse med den politiske aftale, fremme muligheden for tarifløsninger, der kan belønne lokale sammenslutninger af netbrugere, når de aflaster det kollektive net.

I bemærkningerne til lovforslagets § 1, nr. 24, der muliggør lokal kollektiv tarifiering, beskrives en ramme, hvor lokale sammenslutningers tarifgrundlag kan dannes på baggrund af ét målepunkt oprettet til formålet i Datahub. På baggrund af denne lovramme vil netvirksomhederne i det konkrete tarifarbejde kunne definere, hvordan disse målepunkter kan bidrage til at dokumentere den fordel, som lokale sammenslutninger udgør for elnettet. Det kan som følge af den konkrete tarifløsning vise sig nødvendigt, at Energinet tilpasser Datahub til at understøtte en lokal kollektiv tarifiering, herunder en kollektiv beregning af tariffen. Energinet har tilkendegivet, at de gerne ønsker at bidrage til dette arbejde.

Den konkrete og detaljerede udvikling af tarifmodellen vil skulle følge den kompetencefordeling, der er fastlagt i EU-retten. Det er dermed de kollektive

elforsyningsvirksomheder, der vil skulle følge op på loven ift. at udarbejde en tarifløsning, der kan skabe incitament til hensigtsmæssig placering og samtidig i forbrug og produktion for lokale sammenslutninger, herunder indgå i en dialog med Energinet om oprettelse af de relevante målepunkter i Datahub og samspil med Datahub i øvrigt. Ministeriet og Energistyrelsen deltager gerne i disse drøftelser med branchen, såfremt det ønskes.

Det er i forlængelse heraf Energistyrelsens vurdering, at lovforslaget muliggør en lokal kollektiv tarifering, herunder beskriver en model, der i praksis kan gøre det muligt for de kollektive elforsyningsvirksomheder at udarbejde en tarifmetode, der kan dokumentere de fordele, som sammenslutningerne udgør. Denne mulighed har ikke tidligere været beskrevet i elforsyningsloven, men fremgår nu direkte af bemærkningerne.

Jeg vil gerne følge udviklingen tæt efter lovens vedtagelse og, såfremt det viser sig nødvendigt, undersøge muligheden for at foretage yderligere ændringer til rammerne for lokal kollektiv tarifering, der kan understøtte elforsyningsvirksomhedernes tarifmetode.

Forholdet til engrosmodellen, måling m.v.

Det bemærkes, at lovforslaget ikke berører den ansvarsfordeling, der er fastlagt med engrosmodellen. En metode for lokal kollektiv tarifering skal således udarbejdes inden for rammerne af engrosmodellen.

Det vil fortsat være elhandelsvirksomheden, der vil være ansvarlig for den samlede afregning af slutkunden. Elkunder må derfor indgå en aftale med en elhandelsvirksomhed, hvis de vil være sikre på at få den tariffordel faktureret, som de ifølge en tarifmetode er berettiget til.

Netvirksomhederne vil også fortsat være forpligtet til at måle sammenslutningens enkelte deltagere i snitfladen til det kollektive elnet til brug for beregning af elafgift og markeds-el. Lovforslaget berører således ikke elkunders betaling af hverken elafgift eller markeds-el.

Det bemærkes endvidere, at lovforslaget ikke medfører en ret for sammenslutninger til at blive kollektiv målt af netvirksomheden ift. tariffer. Det afhænger af den konkrete tarifmode, som bliver udarbejdet af de kollektive elforsyningsvirksomheder, om den kollektive måling er nødvendig for at kunne dokumentere en sammenslutnings eventuelle fordel for elnettet. Der er således alene tale om en muliggørelse af nye målepunkter i Datahub, der kan fremme de kollektive elforsyningsvirksomheders muligheder for i tarifmetoden at dokumentere den fordel, som sammenslutninger kan udgøre for elnettet, når samtidigheden i forbrug og produktion optimeres inden for et lokalt geografisk område og dermed mindsker behovet for udbygning og forstærkning af elnettet.

Med venlig hilsen

Lars Aagaard