

Til
Forsyningstilsynet
sendt pr. mail til Forsyningstilsynets postkasse
post@forsyningstilsynet.dk, cc. til Per Schou
Christiansen, pesc@forsyningstilsynet.dk

Skæringvej 88
8520 Lystrup
Telefon: 6053 0331
E-mail: sekretariat@solcelleforening.dk

www.solcelleforening.dk

Journalnummer 23/02305

Side 1/2

Mandag den 11. december 2023

Dansk Solcelleforenings høringsvar til Green Power Denmark's "Metodebeskrivelse – tarifiering af direkte linjer, industrielle egenproducenter og samplacerede anlæg"

Dansk Solcelleforening takker for muligheden for at afgive høringsvar til Forsyningstilsynets høring over Green Power Denmark's "Metodebeskrivelse – tarifiering af direkte linjer, industrielle egenproducenter og samplacerede anlæg". Med metoden afskaffes rådighedstariffen. Det er i udgangspunktet positivt. Imidlertid indebærer forslaget samtidig en øget effektbetaling for egenproducenter. Effektbetalingen bliver med forslaget tre gange højere end effektbetalingen for forbrugskunder, som vi kender i dag. Det er stærkt alarmerende og problematisk for den fremtidige udbygning af VE.

Egenproducenter diskrimineres

Dansk Solcelleforening mener at egenproducenter skal tariferes som andre kunder. Egenproducenter bruger ikke elnettet mere end andre forbrugere. Med Green Power Denmark's foreslåede metode diskrimineres egenproducenter i forhold til andre forbrugere, fordi egenproducenter opkræves en højere grad af effektbetaling.

Dansk Solcelleforening mener det er urimeligt og uhensigtsmæssigt at egenproducenter tariferes anderledes end andre forbrugere, ej heller er det omkostningsægte.

Solcellebranchen mener at egenproducenter skal tariferes i udvekslingen med elnettet, og på den måde ligestilles med andre forbrugere fsva. træk fra elnettet.

Producentbetalingen medfører ekstraomkostninger for egenproducenter

I praksis indebærer producentbetalingen, herunder tilslutningsbidrag og indfødningsstariffer, ekstraomkostninger for egenproducenter såvel som for andre producenter, for at levere elektricitet ind på elnettet.

Dansk Solcelleforening mener ikke at egenproducenter skal betale for flere omkostninger til elnettet end de giver anledning til.

En egenproducent giver ikke anledning til flere omkostninger i elnettet end andre kunder. Behovet for adgang til elnettet er det samme for elforbrugere og egenproducenter baseret på en tilgængelighed i kapacitet.

Dansk Solcelleforening foreslår kort sagt at behandle egenproducenter som andre forbrugere, når der trækkes fra elnettet og som producenter, når der

sendes strøm ud på elnettet. Det vil være den mest ikke-diskriminerende og omkostningsægte metode til tarifiering af egenproducenter.

Elforordningens art. 18

Desuden er Green Power Danmarks anmeldte metode med risiko for at være i modstrid med elforordningen, da forslaget risikerer at blive en stopklods for udbredelsen af egenproduktion og egetforbrug, hvilket i sig selv er stærkt alarmerende. Af elforordningens artikel 18, stk. 1 fremgår netop, at netafgifterne ikke må virke hæmmende for egenproduktion, egetforbrug eller deltagelse i fleksibelt elforbrug.

Industrielle egenproducenter

Samtidig skal industrielle kunder have mulighed for at aftale deres forbrugsomfang. Med den foreslåede metode baseres effektbetalingen på målt forbrugsomfang, dvs. målt forbrug bagud i tid. Det skaber ikke incitament til investeringslyst og fremmer heller ikke fleksibilitet i forbruget. Dansk Solcelleforening foreslår derfor, at industrielle egenproducenter skal have mulighed for at aftale deres forventede forbrugsomfang. Det vil også give Energinet og net-selskaberne et bedre grundlag for at planlægge netudbygningen i fremtiden.

Begrænset nettilslutning

Begrænset nettilslutning er i dag muligt på transmissionsniveau, men desværre endnu ikke en mulighed på distributionsniveau. Det skaber en skævvridning i konkurrencen og markedet for udbygning af VE. De samme vilkår og betingelser må alt andet lige være gældende for samme størrelser anlæg, hvad enten man nettilsluttes på transmissions- eller distributionsniveau.

Ellers understøtter metoden samlet set ikke den fleksibilitet som solcelleanlæg, industrielle egenproducenter og samplacerede anlæg kan tilbyde elnettet, hvilket er problematisk og med risiko for at være et benspænd for tempoet i udbygningen af solcelleenergi.

Samlet set mener Dansk Solcelleforening ikke at metodebeskrivelsen fra Green Power Denmark er tilstrækkelig gennemsigtig. Der findes ingen analyser og dokumentation for, at egenproducenter skulle give anledning til ekstraomkostninger i elnettet og derfor skal tariferes anderledes end andre kunder. Derfor anmoder Dansk Solcelleforening om, at Forsyningstilsynet genovervejer Green Power Danmarks metodebeskrivelse – tarifiering af direkte linjer, industrielle egenproducenter og samplacerede anlæg.

Skulle fremsendte give anledning til spørgsmål, står vi naturligvis til rådighed.

Med venlig hilsen



Flemming Vejby Kristensen
Formand