



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
24. maj 2022

J nr. 2022-283

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 9. maj 2022 stillet mig følgende spørgsmål 8 til B 160, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Katarina Ammitzbøll (KF).

Spørgsmål

”Er ministeren enig i, at den store udbygning af vedvarende energi forudsætter en forudsigelig prismodel for netudbygningen, og hvordan ser ministeren den udfordret?”

Svar

Jeg forstår spørgsmålet således, at der spørges til implementeringen af de kommende producenttariffer

I december 2021 vedtog vi med et bredt flertal i Folketinget indførelsen af producentbetaling pr. 1. januar 2023. Som en del af implementeringen af dette, skal metoderne og dermed også niveauerne for producenttariffer fastlægges mellem branchen og Forsyningstilsynet. Jeg kan informere om, at behandlingen af metodemodellen pågår med høj prioritet hos Forsyningstilsynet, som har igangsat et hurtigere behandlingsforløb for at afklare vilkårene for opstillerne.

Netvirksomhederne anmeldte deres metode for producentbetaling den 31. januar 2022, mens Energinet anmeldte deres metode for producentbetaling 8. april 2022. Når Forsyningstilsynet har taget netvirksomhedernes metode til efterretning og godkendt Energinets metode, vil producenterne kende omkostningsniveauet, og der vil dermed komme klarhed om opstillernes nettilslutningsvilkår. Det er forventningen, at Forsyningstilsynet vil afslutte behandlingen af producenttarifferne mhp. at producentbetalingen kan påbegyndes fra 1. januar 2023.

Geografisk differentierede producenttariffer kan understøtte, at nye VE-anlæg placeres der, hvor elnettet bedst kan håndtere det. Der er behov for en meget stor VE-udbygning i de kommende år, og en af de primære forsinkende faktorer er netudbygningen. Hvis omkostningerne til netforstærkninger ikke afholdes af producenterne, vil der ikke være tilskyndelse til en omkostningseffektiv placering, hvormed behovet for netudbygning og netforstærkninger øges. Det vil gøre udbygningen af elnettet dyrere, og kan forsinke etableringen af VE.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen