



Ministeren

Dato
22. august 2022

J nr. 2022-1240

Bilag 2. Redegørelse for de samfundsøkonomiske konsekvenser ved en mindre udbygning med vedvarende energi

I betænkning afgivet af Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget den 14. december 2021 over forslag til lov om elforsyning og forskellige andre love, har et mindretal bestående af Liberal Alliance bedt ministeren redegøre for de samfundsøkonomiske konsekvenser ved en mindre udbygning af vedvarende energi i Danmark, herunder konsekvenserne ved øget import af strøm fra udlandet i perioden frem imod 2030.

Jeg skal redegøre herfor i det nedenstående.

Med *Klimaaftale for energi og industri mv. 2020* blev det besluttet at muliggøre geografisk differentierede tilslutningsbidrag og indfødningsstariffer (producentbetaling). De fornødne lovændringer blev vedtaget af Folketinget i december 2021. Forsyningstilsynet har den 24. juni 2022 taget Green Power Denmark's (GPD) branchevejledning for producentbetaling til efterretning. Energinets justerede anmeldelse af metode for producentbetaling af 10. juni 2022 har været sendt i offentlig høring af Forsyningstilsynet med frist 1. august 2022. Det forventes fortsat, at tidplanen overholdes og at producentbetaling vil træde i kraft pr. 1. januar 2023.

Energistyrelsen forventer, at usikkerhed om niveauet for producentbetaling vil medføre, at den endelige investeringsbeslutning for nye solcelle- og landvindsanlæg kan blive udskudt. På denne baggrund forventes en midlertidig nedgang i udbygningen af vedvarende energi i årene 2022-2023. Udbygningen forventes dog forøget igen i perioden 2024-2026, jf. Klimastatus- og fremskrivning 2022¹. Samlet forventer Energistyrelsen ikke, at indførelsen af producenttariffer vil medføre, at VE-udbygningen bliver mindre frem mod 2030.

Det vurderes, at indførelsen af geografisk differentierede tilslutningsbidrag og indfødningsstariffer for producenter, vil give incitamenter til at ny elproduktion placeres

¹ Se *Energistyrelsen (2022): Klimastatus og -fremskrivning 2022, Forudsætningsnotat 8 B: Landvind og Forudsætningsnotat 8C: Solceller.*

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

T: +45 3392 2809
E: kefm@kefm.dk

www.kefm.dk

Side 1/2



der, hvor elnettet belastes mindst, og hvor det i udgangspunktet er hurtigere at tilslutte elproduktionen, da der i mindre grad er behov for tidskrævende netudbygning og -forstærkning. Samlet set vurderes det, at geografisk differentierede producentbetalinger kan bidrage til en hurtigere VE-udbygning og mere samfundsøkonomisk hensigtsmæssig placering af ny VE-produktion.

Jeg følger udviklingen af metoder for producenttariffer og vil orientere partierne nærmere om de forventede konsekvenser af lovforslaget, når de endelige producenttariffer er kendte.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen