



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
6. januar 2025

J nr. 2024-4862

Akt-id 551617

Svar på KEF alm. del – spm. 53

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af d. 2. december 2024 stillet mig følgende alm. del spørgsmål 53, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Dina Raabjerg (KF).

Spørgsmål 53

I svar på KEF alm. del – spm. 6 henviser ministeren til, at »Det er derfor i al væsentlighed private aktører, der udfører anlægsarbejdet til udbygning af eltransmissionsinfrastrukturen«. Det er dog sjældent designet på en måde, hvor udviklere af grøn energiproduktion selv kan udbygge det kollektive net hen til egen produktion, på trods af de har størst incitament til at gøre det hurtigt og billigt. Hvordan kan udbud designes anderledes, så udviklere af grøn energi i højere grad selv kan udbygge det kollektive net og dermed øge hastigheden af udbygningen af elnettet?

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Energinet, som, i forlængelse af svar på KEF alm. del – spm. 6, oplyser:

I dag bygger, ejer og driver netkunder, herunder bl.a. energiproducenter, der skal tilsluttes transmissionsnettet, alle dele af de anlæg, som kun kunden anvender i forbindelse med nettilslutninger. Det gælder såvel egne tilslutningskabler og transformere helt frem til det kollektive elnet, hvor de leverer direkte ind på det kollektive 132/150 kV eller 400 kV net, som ejes, drives og udbygges af Energinet.

Netkunder kan endvidere, efter en justering af tilslutningsbekendtgørelsens § 4, stk. 2, i maj 2024, tage endnu større del i udbygningen af den nødvendige infrastruktur til tilslutning af forbrugs- eller produktionsanlæg. Energinet har hidtil skullet anvise det nærmeste tilslutningspunkt, uanset hvilken netkapacitet, der måtte være til rådighed i det pågældende punkt. Ændringen af bekendtgørelsen medfører, at Energinet og netkunden nu har mulighed for at aftale et tilslutningspunkt, der ligger længere væk end det nærmeste tilslutningspunkt, men hvor der enten eksisterer eller hurtigere kan etableres den nødvendige kapacitet i det kollektive

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk



net, så tilslutningen samlet set bedre tilgodeser netkundens behov og minimerer den samfundsøkonomiske omkostning ved tilslutningen.

Energinet udbyder i overensstemmelse med EU's forsyningsvirksomhedsdirektiv og på ikke-diskriminerende vilkår alle opgaver forbundet med udførelsen af udbygning og forstærkning af det kollektive net, der er nødvendige for fx at sikre aftag af elektriciteten fra produktionsenheder. Energinet skal således designe udbud i overensstemmelse med EU-reglerne. Konkurrence- og Forbrugerstyrelsen fører tilsyn med, at Energinets udbud er designet i overensstemmelse med reglerne. Reglerne sikrer, at alle aktører – herunder også energiproducenter, der har den fornødne kapacitet og kompetence – har mulighed for at byde ind på opgaverne i fri konkurrence med andre bydere. Der er klageadgang over Energinets udbudsdesign via Klagenævnet for Udbud. Energinet har ikke hidtil modtaget klager over anvendt udbudsdesign.

Med venlig hilsen

Lars Aagaard