



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Folketingets Lovsekretariat
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
04-12-2024

J nr. 2024 - 896

Akt-id 551270

Folketingsmedlem Dina Raabjerg (KF) har d. 28. november 2024 stillet mig følgende spørgsmål S 359, som jeg hermed skal besvare.

Spørgsmål nr. S 359:

Hvad er ministerens holdning til at give mulighed for permanent begrænset netadgang på TSO-niveau som en måde at begrænse omkostninger til netudbygning, idet permanent begrænset netadgang vil give mulighed for, at produktion af vedvarende energi ikke tilsluttes deres fulde kapacitet, hvis anlægget f.eks. har PtX eller batterier, der gør, at fuld nettilslutning ikke er nødvendig?

Svar

Jeg forstår spørgsmålet, som at der spørges til permanent fleksible tilslutningsaftaler, som er et værktøj, der kan medvirke til at begrænse behovet for netudbygning og udnytte eksisterende net mere effektivt. Hvis en netbruger kan være fleksibel i sin brug af nettet, kan netbrugeren være interesseret i at indgå en aftale om fleksibel nettilslutning, når netbrugeren skal tilsluttes. Det bemærkes, at Energinet allerede i dag giver mulighed for transmissionstilsluttede forbrugere at indgå aftaler med permanent begrænset netadgang. Det har dog ikke været reguleret i lovgivningen, og lovforslaget om gennemførelse af elmarkedsdirektivet og fremtidssikret regulering af netvirksomheder m.v. (L69) indebærer netop, at systemoperatørerne, herunder Energinet, bl.a. eksplicit vil få mulighed for at udbyde permanent fleksible tilslutningsaftaler.

Det vil være op til systemoperatørerne, herunder Energinet, om de vælger at udnytte denne mulighed for tilslutning af netbrugere (forbrug og/eller produktion). Der gives således med lovforslaget mulighed for at udvikle sådanne metoder for nettilslutning, men der vil som udgangspunktet ikke være tale om en rettighed den enkelte netkunde har. Hvis Energinet vælger at udnytte muligheden, skal Energinet udvikle en metode for permanent fleksible tilslutningsaftaler, som skal godkendes af Forsyningstilsynet.

Med venlig hilsen

Lars Aagaard

Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk

Side 1/1