



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
26. april 2020

J nr. 2022 - 1895

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 31. marts stillet mig følgende spørgsmål 264 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Marie Bjerre (V).

Spørgsmål 264

Klimarådet anbefaler i sin Statusrapport 2022, at det bør være en politisk topprioritet, at elnettet ikke udgør en barriere for yderligere udbygning af vedvarende energi og at transmissionsnettet har behov for forstærkninger, eksempelvis mellem Lolland og Sydsjælland. Ministeren har før valgt at indstille til Energinet, at gasnettet til Lolland-Falster skulle udbygges. Hvad er ministerens planer for at indstille til Energinet, at elnettet til Lolland-Falster bør udbygges?

Svar

Jeg vil indledningsvist gerne henvise til, at der fra i år er indført en ny transparent proces for Energinets investeringer. Heraf følger, at Energinet fra 2022 skal udarbejde langsigtede udviklingsplaner for nettet (LUP) med en 20-årig planlægningshorisont, der indeholder udviklingsbehovene for transmissionsnettet på kort og lang sigt samt planlagte og mulige løsninger på behovene. LUP'en udarbejdes på grundlag af Energistyrelsens analyseforudsætninger. I analyseforudsætningerne fastlægges fremtidige forventninger til elforbrug og elproduktion, herunder udbygning med VE-produktion.

Energinets LUP afspejler det forventede behov, bl.a. ift. VE-produktion, som kan afledes af analyseforudsætningerne. Derudover skal processen omkring LUP'en styrke transparensen om Energinets planlægning ved at sikre bedre rammer for interessentinddragelse og politisk inddragelse.

I forhold til udbygning af transmissionsnettet på Lolland-Falster og Sydsjælland har jeg i 2021 godkendt projektet "132 kV Lolland – indpasning af VE", som indeholder nye energianlæg på Lolland med det formål at kunne tilslutte mere VE. Jeg har derudover i februar 2022 godkendt en ansøgning fra Energinet om forstærkning af elnettet på Lolland, Falster og Sydsjælland.

Energinet har hertil ansøgt om tilladelse til reinvestering og kabellægning af 132-kV luftledning mellem Orehoved på Falster og Radsted på Lolland. Ansøgningen er

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk

Side 1/2



ved at blive behandlet, og hvis projektet godkendes, vil det bl.a. medføre øget kapacitet på forbindelsen, hvilket vil sikre den fremtidige indpasning af VE i området.

Yderligere forventer Energinet at skulle forstærke nettet i Syd- og Midtsjælland, for at kunne håndtere den øgede mængde VE, som skal transporteres væk fra Lolland og Falster. Disse forventede projekter fremgår af Energinets langsigtede netstruktur for eltransmissionsnettet 2021.

Energinet er altså i gang med at udbygge transmissionsnettet på Lolland og Falster, og der er allerede givet § 4-godkendelse til flere af projekterne.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen