



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
25. april 2022

J nr. 2019-3604

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 13. april 2022 stillet mig følgende spørgsmål KEF L 138 spørgsmål 14, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Signe Munk (SF).

L 138

Forslag til lov om ændring af lov om fremme af vedvarende energi. (Justering af rammer for etablering af vedvarende energianlæg på havet uden for udbud og udvidelse af VE-ordningerne til at omfatte solcelleanlæg på havet og visse solcelleanlæg på søer m.v.). Af klima-, energi- og forsyningsminister Dan Jørgensen (S).

Spørgsmål 14

Energibranchen har påpeget, at et rent statsstyret udbygningstempo for havvind skaber en kunstig stor knaphed på havarealet og et lavere udbygningstempo med deraf følgende lavere CO2-reduktioner og højere elpriser end nødvendigt, hvis der var mulighed for at »konkurrenceudsætte« det statslige udbygningstempo og bygge mere havvind på markedsaktørernes initiativ. Deler ministeren denne vurdering? Og mener ministeren, at det er relevant, at den statslige udbudsvej suppleres med en ny model for markedsdrevet udbygning til erstatning for den hidtidige åben dørordning på 15 km?

Svar

VE-udbygning på land og hav er afgørende både for løse klimakrisen og for at sikre Danmark og Europas uafhængighed af russisk gas og olie og der er ingen tvivl om, at tempoet skal op. Med regeringens udspil *Danmark kan mere II* har vi derfor annonceret en ambition om en massiv VE-udbygning på både kort og længere sigt, til lands og til vands og et behov for at se på nye veje til at indfri de ambitioner. Vi har i Danmark adgang til unikke havvindressourcer, og vi skal sikre os, at vi forvalter dem ordentligt. Det indebærer, at vi skal have mange faktorer med i overvejelserne – bl.a. tid, pris, klimaeffekter og bæredygtighed, forbindelser til andre lande og ikke mindst, hvordan markedets innovative kompetencer bedst kan aktiveres til fordel for at fastholde en høj forsyningssikkerhed i en fremtid, hvor vedvarende energi ikke blot er et supplement til vores energiforsyning, men hvor vores energiforsyning er afhængig af det danske vejrs luner.

Med venlig hilsen

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk

Side 1/2



Dan Jørgensen