



Energi-,
Forsynings- og
Klimaministeriet

Europaudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
16. januar 2018

Europaudvalget har i brev af 20. december 2017 stillet mig følgende spørgsmål 4 ad KOM (2016) 0862, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Søndergaard (EL).

Spørgsmål 4

I forlængelse af Europaudvalgsmødet den 1. december 2017 bedes ministeren oplyse, om der er elementer i forordningsforslaget om beredskab i elsektoren, som negativt vil påvirke de danske muligheder for en energipolitik, hvor vi prioriterer at elektrificere samfundet og udnytte dansk produceret VE-strøm mest muligt som led heri, forstået således at politiske virkemidler, som i dag kan anvendes hertil, ikke er muligt efter forordningens ikrafttrædelse.

Svar

Der findes umiddelbart ikke nogle elementer i Kommissionens forslag til forordning om beredskab i elsektoren, der har den effekt, som der refereres til i spørgsmålet.

Forordningsforslaget skal skabe størst mulig sikkerhed for, at der til enhver tid er tilstrækkelig kapacitet i el-systemet og har ikke til formål at fastsætte rammer for anvendelsen af denne kapacitet.

Forordningsforslaget forventes at medføre en øget tillid til det europæiske el-marked, hvilket forventes at fremme samhandlen på tværs af unionen og derved øge udvekslingskapacitet på tværs af medlemsstaterne. Denne øgede udvekslingskapacitet vil fremme udnyttelsen af fluktuerende energikilder som VE-strøm, da forbrugs- og produktionskapaciteten vil blive mindre geografisk betinget end i dag. Vindmøller i Danmark vil kunne levere strøm til andre lande, når vinden blæser i Danmark, og danske forbrugere vil kunne udnytte vedvarende energi produceret i andre lande, når vinden ikke blæser i Danmark.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt

**Energi-, Forsynings- og
Klimaministeriet**

Stormgade 2-6
1470 København K

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

www.efkm.dk