



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Ministeren

Dato
27. juni 2023

J nr. 2023 – 3253

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 7. juni stillet mig følgende spørgsmål 291 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Morten Messerschmidt (DF).

Spørgsmål 291

Vil ministeren redegøre for, hvordan danske myndigheder sikrer, at der i relation til kommende havvindudbud ikke lægges eltransmissionskabler på dansk havbund, der potentielt kan udgøre en risiko for den nationale sikkerhed?

Svar

Der vil i forbindelse med de kommende havvindsudbud blive etableret en betydelig mængde energiinfrastruktur, som er underlagt en række sikkerhedsforanstaltninger, med henblik på at beskytte og styrke modstandsdygtigheden i infrastrukturen. Det gælder bl.a. den investeringsscreeningsmekanisme, der følger af Lov om investeringsscreening, som i nogle tilfælde åbner for screening af virksomheder, der leverer undersøiske kabler, *jf. også svar på KEF alm. del spm. 250*.

Derudover fastsættes sektorberedskabsniveauet for energisektoren pba. trusselvurderinger, hvilket indebærer en række beredskabsforanstaltninger der højner modstandsdygtigheden i energiinfrastrukturen.

Eltransmissionskabler, hvis formål er at levere store mængder af strøm, udgør i sig selv ikke en risiko for den nationale sikkerhed. Det er først, når tilsigtede eller utilsigtede hændelser mod infrastrukturen opstår, at truslen er til stede. Derfor afhænger beskyttelsen og overvågningen af infrastrukturen af en tværsektoriel indsats, der både involverer energisektoren, såvel som sikkerhedssektoren og forsvarssektoren.

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