



Klima-, Energi og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
2. februar 2024

J nr. 2024-410

Svar på KEF alm. del – spm. 196

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev den 9. januar 2023 stillet mig følgende spørgsmål nr. 196 alm. del, som jeg hermed skal besvare.

Spørgsmål 196

Vil ministeren – evt. med inddragelse af uddannelses- og forskningsministeren – redegøre for reglerne for at teste atomreaktorer i Danmark, herunder testning af små modulære reaktorer som der udvikles på i Danmark?

Svar

Flere ministerier har ressort på atomkraft. Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet har ressort på elforsyningsloven, Forsvarsministeriet har ressort på beredskabsloven, Indenrigs- og Sundhedsministeriet har ressort på strålebeskyttelsesloven og atomanlægsloven og Uddannelses- og Forskningsministeriet har ansvaret for Dansk Dekommissionering, der bl.a. varetager afviklingen (dekommissioneringen) af de nukleare anlæg på det daværende Forskningscenter Risø. Sundhedsstyrelsen og Beredskabsstyrelsen udgør til sammen Danmarks nukleare tilsynsmyndigheder, der skal inddrages ved behandling af ansøgninger om bygning og drift af nukleare anlæg, og udøver tilsyn med nukleare anlæg for at sikre og opretholde den nukleare sikkerhed.

Hvad angår elforsyningsloven, som hører under mit ressort, kan jeg oplyse, at § 11, stk. 6, indeholder et generelt forbud mod etablering af nukleare produktionsanlæg med henblik på elproduktion. Rækkevidden af dette forbud følger elforsyningslovens anvendelsesområde, og forbuddet mod etablering af nukleare anlæg gælder derfor som udgangspunkt anlæg, der etableres med henblik på elproduktion. Det vil afhænge af en konkret vurdering, om et testanlæg vil være omfattet af forbuddet i elforsyningsloven.

Jeg har – i overensstemmelse med spørgsmålet – anmodet uddannelses- og forskningsministeren om bidrag. Uddannelses- og forskningsministeren har oplyst, at der ikke er lovgivning på Uddannelses- og Forskningsministeriets område, der vedrører test af atomreaktorer i Danmark.

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