

Ministeren



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Folketinget
Christiansborg
1240 København K

I brev af 24. april 2024 har udvalget efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL) stillet mig følgende spørgsmål:

B 148 – spørgsmål 6

Skal test- og forsøgsreaktorer forsikres imod ulykker, og hvordan forestiller ministeren sig, at en sådan forsikringsordning skal være?

Svar

Regler vedr. erstatning og forsikring for atomskader (nukleare skader) følger af lov om erstatning for atomskader (nukleare skader), jf. lovbekendtgørelse nr. 993 af 9. september 2014, som hører under justitsministerens ressort.

For så vidt angår disse regler har jeg derfor indhentet bidrag fra Justitsministeriet, som oplyser følgende:

”Atomskadeerstatningsloven indeholder bl.a. regler om erstatning og erstatningsansvar ved nukleare skader og om forsikring af nukleare anlæg.

En nuklear skade kan f.eks. være skade, som er forårsaget af ioniserende stråling, der udsendes fra en strålingskilde i et nukleart anlæg, jf. lovens kapitel I.

En skadelidt kan kræve erstatning for skade som følge af en nuklear skade, som er indtruffet i Danmark, hvis den nukleare skade er indtrådt her i landet eller i en anden stat, der har tiltrådt f.eks. Pariskonventionen eller anden relevant konvention.

Indehaveren af et nukleart anlæg er som udgangspunkt objektivt erstatningsansvarlig for nuklear skade forvoldt ved en ulykke i anlægget. Anlægsindehaveren er således som udgangspunkt også ansvarlig for hændelige skader.

Det objektive ansvar suppleres af en lovpligtig forsikringsordning, hvorefter indehaveren af et nukleart anlæg som udgangspunkt skal tegne og opretholde en forsikring på 700 mio. euro til dækning af det ansvar

16. maj 2024

**Uddannelses- og
Forskningsministeriet**

Børsgade 4
Postboks 2135
1015 København K
Tel. 3392 9700

www.ufm.dk

CVR-nr. 1680 5408

Ref.-nr.
481582

for nuklear skade. I særlige tilfælde kan der bl.a. under hensyn til anlægges størrelse og art fastsættes en lavere forsikringssum, dog ikke under 80 mio. euro. Endvidere kan indehaveren af et anlæg fritages for forsikringspligt, hvis der stilles en efter skøn lige så betryggende sikkerhed.

Hvis erstatning for en nuklear skade ikke har kunnet afholdes af indehaverens forsikring eller anden sikkerhed, vil staten under visse forudsætninger være forpligtet til at betale erstatning, for hvilke indehaveren af et nukleart anlæg her i landet er ansvarlig. Staten vil i disse situationer efter omstændighederne kunne gøre et regreskrav gældende. Det kan f.eks. være tilfældet, hvis anlægsindehaveren ikke har tegnet og opretholdt behørigt godkendt forsikring eller anden sikkerhed, eller at sikkerheden har vist sig usolid.”

For så vidt angår forsikringsforhold relateret til håndteringen af radioaktivt affald i Danmark kan jeg dertil oplyse, at Uddannelses- og Forskningsministeriet har ansvaret for Dansk Dekommissionering, der varetager afviklingen (dekommissioneringen) af de nukleare anlæg på det daværende Forskningscenter Risø samt modtager, behandler og oplagrer radioaktivt affald fra brug af radioaktive materialer i Danmark. Dansk Dekommissionering bidrager yderligere til en langsigtet løsning for radioaktivt affald, herunder forberedelsen af et slutdepot, jf. folketingsbeslutning B 90 af 15. maj 2018.

Dansk Dekommissionering er som statsinstitution under Uddannelses- og Forskningsministeriet omfattet af reglerne om selvforsikring i staten.

For så vidt angår spørgsmål om forsikringsforhold, der rækker udover håndteringen af radioaktivt affald ved Dansk Dekommissionering, har jeg ikke bemærkninger hertil.

Med venlig hilsen

Christina Egelund