

FORSVARSMINISTERIET



Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg
Udvalgsafdelingen
Christiansborg

8. september 2006

Under henvisning til Miljø- og Planlægningsudvalgets skrivelse af 8. august 2006 fremsender jeg hermed i 5 eksemplarer min besvarelse af udvalgets spørgsmål nr. 272 (MPU alm.del-Spørgsmål).

Spørgsmål 272:

" Vil ministeren give en beskrivelse af tilstanden i den svenske atomkraftindustri - siden fejlen der blev afsløret på atomkraftværket Forsmark - samt en beskrivelse af argumentationen for at lukke atomkraftværket Oskarshamn? "

Svar:

Jeg kan på baggrund af informationer fra Beredskabsstyrelsen, der er i løbende kontakt med de berørte svenske myndigheder, oplyse følgende:

På grund af en kortslutning i transformestationen på atomkraftværket Forsmark blev værkets reaktor 1 frakoblet højspændingsnettet, og reaktoren blev planmæssigt lukket ned. I forbindelse med nedlukningen skulle fire dieselgeneratorer tilknyttet reaktoren være startet op, men på grund af en fejl i reaktorens nødstrømsanlæg blev kun to af de fire generatorer startet automatisk.

Forsmarks reaktor 2 var allerede ude af drift på grund af vedligeholdelse, da fejlen skete. Reaktoren er stort set magen til reaktor 1, hvorfor den samme fejl ikke vil kunne udelukkes at kunne forekomme på denne.

Argumentationen for at lukke to af reaktorerne på atomkraftværket Oskarshamn (1 og 2) ned er baseret på, at disse har nogenlunde samme type nødstrømsanlæg som Forsmark-reaktorerne (1 og 2). Da der blot var et par uger til det planlagte vedligeholdelseseftersyn af den største af disse reaktorer, valgte ejerne af værket at tage begge reaktorer ud af drift og at foretage nærmere undersøgelser af disse.

Forsmark har undersøgt årsagerne til den manglende opstart af to af dieselgeneratorerne og analyseret mulighederne for at undgå lignende problemer i fremtiden. Der er parallelt hermed gennemført tilsvarende analyser af nødstrømsanlæggene på de andre nedlukkede reaktorer. Disse analyser og forslag til ændringer gennemgås i øjeblikket nærmere af Statens Kärnkraftinspektion (SKI), som er den svenske nukleare tilsynsmyndighed.

Tilstanden i den svenske atomkraftindustri – forstået som tilstanden på de omfattede atomkraftværker – er således, at SKI har meddelt, at ejerne af de fire nævnte reaktorer ikke må genoptage driften uden tilladelse. En sådan tilladelse vil først blive givet, når værkerne overfor SKI har dokumenteret, at reaktorens systemer kan håndtere lignende påvirkninger. Reaktor 1 og 2 på atomkraftværket Forsmark og reaktor 1 og 2 på atomkraftværket Oskarshamn er således lukket ned indtil videre.”

Med venlig hilsen

Søren Gade

/Susan Nissen