

Till

2018-03-05

Miljö- och energidepartementet

Rättssekretariatet

miljodepartementet.registrator@regeringskansliet.se

Susanne Gerland susanne.gerland@regeringskansliet.se

08-405 15 72

Helen Blomberg helen.blomberg@regeringskansliet.se

08-405 82 24

SERO remissvar promemoria M2018/00331/R

Ett ökat skadeståndsansvar och skärpta försäkringskrav för reaktorinnehavare

Sammanfattning

SERO saknar en inledande bedömning enligt försäkringsbegreppet EML (Estimated Maximum Losses).

- En bedömning av den största tänkbara skadan vid en atomolycka.
- Relaterat till bedömning av största skadeomfattningen vid haveri i
 - Forsmark
 - Ringhals
 - OKG
 - CLAB
 - Studsvik

Synpunkter

§ 17

I paragrafens inledning anges: För innehavare av en atomanläggning i Sverige är ansvaret enligt denna lag begränsat till ett belopp som exklusive ränta och ersättning för rättegångskostnader. Följt av.....

1. *motsvarar* 1 000 miljoner särskilda dragningsrätter för varje olycka, **om innehavet avser en atomreaktor för att omvandla energi**, och.....

SERO anser att den till omfattningen största olyckan (EML) kan inträffa i CLAB som är ett mellanlager och ingen reaktor. Mängden lagrat bränsle i CLAB är ca fem gånger större än Fukushima.

CLAB måste omfattas av samma regler som reaktor för utvinning av energi.

Ansvarsbeloppet bör ökas till 2000 miljoner Sdr.

2. motsvarar 300 miljoner särskilda dragningsrätter för varje olycka, om innehavet avser annan **anläggning än en sådan som avses i 1.....**

SERO anser att den nuvarande skrivningen placerar CLAB under punkt 2. Mot kännedom om Fukushima är även 1000 miljoner särskilda dragningsrätter för lågt.

CLAB måste omfattas av samma regler som reaktor för omvandling av energi.

Ansvarsbeloppet bör ökas till 2000 miljoner Sdr

SERO anser att CLAB bör tömmas och avfallet omplaceras till torrlager.

I lagen skall slutdatum för tömning och omplacering anges. Då CLAB konstruerades på 70-talet och byggdes 1980 – 85 är dess utformning alltför osäker mot bakgrund av de regler om bl.a. oberoende härdkylning för reaktorer som är tänkta vara i drift efter 2010.

CLINK skall inte lokaliseras till Simpevarpsområdet utan minst 30 km bort.

SERO anser också att ABL skall ändras i detta ärende så att ansvarsgenombrott gäller för de bolag som är aktieägare i kärnkraftsbolagen även svarar för kostnader utöver de föreslagna beloppen som kan drabba de aktuella bolagen. CLINK ägs av SKB varför ansvarsgenombrott gällande ABL bör gällande även där.

SERO Sveriges Energiföreningars Riksorganisation

www.sero.se

Roland Davidsson

roland.davidsson@telia.com

Olof Karlsson

olof.karlsson@sero.se

Leif Göransson

leif.goransson@sero.se