

AB SVAFO  
Box 90  
611 23 Nyköping  
samråd@svafo.se

## **Synpunkter från Miljöorganisationernas kärnavfallsgranskning, MKG, med anledning av AB SVAFO:s inbjudan till samråd om utökad mellanlagring av radioaktivt avfall på Studsviks industriområde**

Miljöorganisationernas kärnavfallsgranskning, MKG, framför i denna samrådsinlaga synpunkter på den planerade utökningen av mellanlagringen av låg- och medelaktivt avfall på Studsvik industriområde.

MKG kunde inte delta på samrådsmötet den 16 mars men har tagit del av samrådsprotokollet.

Föreningen önskar att AB SVAFO vid arbetet med miljökonsekvensbeskrivningen, MKB:n, beaktar nedanstående punkter:

- I protokollet från samrådsmötet anges att både låg- och medelaktivt radioaktivt avfall ska mellanlagras i den tänkta anläggningen. Det anges även att den slutliga förvaringen kommer att ske både i SFR (kortlivat avfall) och SFL (långlivat avfall) vilket betyder att det kommer att mellanlagras både kortlivat och långlivat radioaktivt avfall i den tänkta anläggningen. Dessutom anges att det är tänkt att mellanlagra radioaktivt avfall i anläggningen som inte ännu är klassificerat som kortlivat eller långlivat. MKG menar att SVAFO i MKB:n bör redovisa en totalbild av hur allt radioaktivt avfall med olika klassificering ska mellanlagras på Studsviks område – i den nya anläggningen, i bergrummet eller på andra platser – så att det är tydligt att den totala mellanlagringen sker på det mest säkra och ändamålsenliga sättet. I redovisning bör även tas med hur det avfall som ska återtas ur SFR ska mellanlagras.

- Enligt uppgift ska det byggas en anläggning på Studsviksområdet för att klassificera och eventuellt ompaketera det radioaktiva avfall som ännu inte är klassificerat som långlivat eller kortlivat. Sådant avfall finns både på Studsviksområdet och i SFR. Återtagning av avfallskollin ur SFR bör göras så snart som möjligt för att undvika att behållare och containrar ytterligare förstörs. MKG anser att SVAFO bör se den planerade anläggningen för mellanlagring i ett helhetsperspektiv. I MKB:n bör anläggningens roll redovisas i relation till den framtida planerade anläggningen för kategorisering av det historiska avfallet samt till återtagning av det radioaktiva avfallet i SFR.
- Föreningarna vill se redovisningar av "worst case scenario" med utsläpp av radioaktiva ämnen, samt konsekvenser för människa och miljö. Föreningarna vill också se uppskattningar om utsläpp vid normal servicedrift av mellanlagret. Samt en plan över övervakningen av eventuella utsläpp.
- Föreningarna vill se en avvecklings- och tidsplan för anläggningen.

Vänligen,



Johan Swahn

Kanslichef

070-467 37 31

johan.swahn@mkg.se