



Bilaga 3 till tillståndsvillkor för avveckling

Datum: 2018-11-15

Diarienumr: SSM2016-5866

Dokumentnr: SSM2016-5866-26

Handläggare: Martin Amft

Fastställt: Fredrik Hassel

Uppgifter i de säkerhetstekniska driftförutsättningarna för skedet nedmontering och rivning

Följande specifikationer är en anpassning av bilaga 3 till Strålsäkerhetsmyndighetens föreskrifter (SSMFS 2008:1) om säkerhet i kärntekniska anläggningar för förhållanden under skedet nedmontering och rivning.

De säkerhetstekniska driftförutsättningarna (NoR-STF) som ska bifogas den omarbetade säkerhetsredovisningen enligt 9 kap. 7 § SSMFS 2008:1 (NoR-SAR) ska minst innehålla specifikationer av

1. de tekniska säkerhetsfunktioner som finns samt övrig utrustning som har väsentlig betydelse för anläggningens djupförsvar enligt 1 kap. 3 § Strålsäkerhetsmyndighetens föreskrifter (SSMFS 2018:1) om grundläggande bestämmelser för tillståndspliktig verksamhet med joniserande strålning med
 1. uppgift om de system och komponenter som tillgodoräknas,
 2. de krav på driftklarhet eller drifttillgänglighet som ställs för de förekommande driftlägena med avseende på lägsta antal tillgängliga komponenter och deras prestanda,
 3. de åtgärder som vidtas då driftklarhet inte råder, exempelvis i form av att begränsa eller avbryta viss verksamhet,
2. de krav på kontroll och provning som ställs för att säkerställa att kraven i punkt 1.2 uppfylls,
3. de övergripande regler som tillämpas för
 1. hantering av felfunktioner och driftstörningar och
 2. genomförande av förebyggande och avhjälpande underhåll,
4. den bemanning som krävs för att hantera normaldrift och förväntade störningar i anläggningen vid förekommande driftlägen.