

Kvalitetssäkring

2016-10-27 Eva Andersson (Tillstyrkan)

2016-10-28 Peter Larsson (Godkänd)

Kommentar

Strålsäkerhetsmyndigheten
Att: Georg Lindgren
171 16 Stockholm

Svar till SSM om tidsplan för besvarande av begäran om kompletteringar avseende säkerhet efter förslutning

Strålsäkerhetsmyndigheten, SSM, har till Svensk Kärnbränslehantering AB, SKB, under september-oktober 2016 skickat ett antal begäran om kompletteringar rörande säkerhet efter förslutning i ansökan om utökad verksamhet vid SFR. Begäran om kompletteringar avser:

- Alternativ lokalisering (SSM2015-725-33, 2016-09-28),
- Alternativa utformningar 2BMA (SSM2015-725-34, 2016-09-28),
- Data och förtydligande av radionuklidtransportberäkningar (SSM2015-725-35, 2016-09-29)
- Utveckling av betongegenskaper i 1-2BMA (SSM2015-725-36, 2016-09-29)
- Biosfärsobjekt (SSM2015-725-37, 2016-09-29)
- Sorptionskapacitet (Kd) och betongnedbrytning (SSM2015-725-38, 2016-09-29)
- Hydrogeologi (SSM2015-725-40, 2016-10-07)
- Kemikalieinventariet (SSM2015-725-41, 2016-10-07)
- Bildning av kolloider (SSM2015-725-42, 2016-10-07)
- Säkerhetsanalysmetodik SR-PSU (SSM2015-725-43, 2016-10-10)
- Effekter av tidig permafrost (SSM2015-725-44, 2016-10-10)
- Utveckling av bergrumsstabilitet (SSM2015-725-45, 2016-10-10)
- Avfallskollin och kringgjutning i 1-2BMA (SSM2015-725-46, 2016-10-10)
- Dos till biota (SSM2015-725-47, 2016-10-12)

SSM önskar att kompletteringarna eller en tidsplan för dess framtagande är myndigheten tillhanda senast den 31 oktober 2016.

SKB begär härmed om förlängd tidsplan för inlämnande om ovanstående kompletteringar till senast den 15 maj 2017.

Med vänlig hälsning

Svensk Kärnbränslehantering AB
Projekt SFR Utbyggnad

Peter Larsson
Projektledare