



Avstämningsmöte angående TPP mellan SSM och SKB den 23 april 2014

Deltagare

SKB: Saida L Engström, Olle Olsson, Helene Åhsberg, Martin Sjölund

SSM: Johan Anderberg, Michael Egan, Ansi Gerhardsson

Agenda

1. Tidplaner

a. SSM - Risker som kan påverka tidplanen

Risker som kan påverka SSM:s tidplan är främst:

- leveranser från SKB, både gällande när och med vilken kvalitet,
- resurser i form av granskningskompetens.

b. SKB - Läget när det gäller kompletteringar

Det råder fortfarande oklarhet om mark- och miljödomstolens agerande när det gäller kompletteringar och kungörelsen.

F-PSAR för Clink planeras att lämnas i juli.

Det återstår en del kompletteringar men planen är att alla ska vara lämnade i och med september.

2. Kritiska frågor för granskningen

Av de kritiska frågorna för granskningen ligger frågor kopplade till kapselns beständighet i fokus för SSM nu. Erhållna och kommande kompletteringars kvalitet diskuterades även utifrån SSM:s specifika behov av underlag för ställningstagande inom vissa kritiska granskningsfrågor, särskilt kopplat till barriärerintegritet och kapselns beständighet.



3. Övriga frågor

Information om personalförändringar på SSM

Beslut har nu fattats om att Michael Knochenhauer efterträder Lennart Carlsson som avdelningschef på avdelningen för kärnkraftssäkerhet med tillträde den 20 augusti 2014. Michael Knochenhauer arbetar i dag som forskningschef på Lloyd's Register Consulting.

Andreas von Schmalensee är ny kommunikationschef och börjar den 5 maj. Andreas von Schmalensee kommer närmast från en tjänst som departementsråd vid Näringsdepartementet.

Artikel 37

SSM inväntar fortfarande Miljödepartementets besked om när notifieringen lämpligen ska ske.

PSAR

SKB kommer att kontakta Bengt Hedberg och Björn Dverstorp för att planera inför samråd om kravbild.

Ledningsmöte den 14 maj

SKB återkommer om de ser behov av att ta upp slutförvarsfrågan på mötet. (Överenskommet att behov inte föreligger att ha detta som egen punkt men att tiden för driftledningsmötet utsträcks något så utrymme ges för att ta upp övergripande frågor under punkten aktuellt.)

SSM:s studiebesök vid Clab den 7 maj

SKB önskar besked om önskemål för studiebesöket. SSM återkommer i frågan.

Yrkande rörande mellanlagringskapaciteten i Clab

SKB önskar besked om det yrkande i Clink-ansökan från 2006 rörande beslut om mellanlagringskapaciteten i Clab behöver återupprepas. SSM återkommer i frågan.

Referensvärden för nya kärntekniska anläggningar

SSM:s inriktningsdokument med referensvärden för nya kärntekniska anläggningar är fastställt men inte remissbehandlat. Inom den pågående översynen av SSM:s föreskrifter kommer de nya referensvärdena att föras in både som konstruktions- och analyskrav för nya kärnkraftsreaktorer. En dialog med Vattenfall har inletts och en remiss är planerad till hösten.

Referensvärdena ska på motsvarande sätt också föras in i ny föreskrift för övriga kärntekniska anläggningar, men i ett senare skede. Tidigast nästa år kan en sådan remiss vara aktuell. Då ingår även att definiera ett system med händelseklassning, vilket inte är gjort på ett tydligt sätt idag. För Clink är det tänkt att SKB genom analyser av den planerade anläggningen ska kunna visa att de angivna referensvärdena kommer att innehållas, vilket har kommunicerats med SKB inom delprojektet. SSM tar gärna synpunkter på inriktningsdokumentet och referensvärdena alternativt i ett särskilt möte diskuterar hanteringen av dessa värden i tillståndsprövningen för Clink.

4. Nästa möte

Nästa möte hålls den 23 juni kl. 10-12 på SSM.