



Mötesanteckning (Diariedokument)

Datum: 2022-02-25

Er referens: --

Diariernr: SSM2022-1480

Dokumentnr: SSM2022-1480-1

Förrättningsdatum: 2022-02-21

Process: 9.2

Handläggare: Lisa Ranlöf
Arbetsgrupp: -
Samråd: -
Godkänt av: Johan Friberg

Dialogmöte med Svensk Kärnbränslehantering AB om tillståndsprovningar

Datum och plats

2022-02-15, Skype

Deltagare

Svensk kärnbränslehantering (SKB): Ann Berg, Peter Selting, Magnus Westerlind, Anna Porelius, Johan Hedlund

Strålsäkerhetsmyndigheten (SSM): Johan Friberg, Jan Hanberg, Lisa Ranlöf

Minnesanteckningar

Syfte med mötet

Syftet med mötet är att bereda möjlighet att utbyta information mellan SKB och SSM om status i SKB:s tillståndsprovningar samt anknytande frågor.

Aktuellt hos SSM

SSM informerade om att inledande granskning av preliminär SAR (PSAR) för Clab 11000 ton pågår. Två viktiga delar av granskningen är granskning av segmentering av styrtavar samt system för reservkylning av förvaringsbassänger. Inom dessa områden planeras separata möten inom närtid.

SSM arbetar även med att ta fram ett yttrande till mark- och miljödomstolen avseende Clab 11000 ton.



Aktuellt hos SKB

SKB redogjorde för status i SKB:s tillståndsprocesser. Regeringsbeslut finns nu för Clab 11000 ton, utbyggnad av SFR, kärnbränsleförvaret och inkapslingsanläggningen.

Angående utbyggnad av SFR informerade SKB om att för utbyggnad av SFR planeras vissa justeringar av berglayout som optimering av anläggningens utformning. Arbete pågår med att ta PSAR för den utbyggda anläggningen.

Angående slutförvar av använt kärnbränsle informerade SKB om att de sett över design av ovanjordsdelarna vilket innebär att funktioner samlokaliseras och att färre byggnader uppförs. Vidare utreds alternativa metoder för uttag av transporttunnlar.

Angående inkapslingsanläggningen pågår arbete med optimering av placering av anläggningen i anslutning till Clab. Vidare sker utredning om laddning av kopparkapslar kan ske under vatten för att sedan torkas. SKB har nära kontakt med Posiva i dessa frågor.

Information om SKB:s önskade tidplan till mark- och miljödomstolen kommer skickas till SSM efter mötet.

Övriga frågor

Det diskuterades hur ändringar mot innehåll i tillståndsansökan kan hanteras under den stegvisa prövningen. SKB framför att de sedan inlämnande av tillståndsansökningarna har jobbat vidare för att optimera anläggningsutformning. SSM angav att den stegvisa prövningen behöver ske inom ramen för det som angivits i tillståndsansökan, då detta är grunden för regeringens beslut. SSM bedömer att det finns viss möjlighet att ändra detaljerad design om det görs till något som är likvärdigt eller bättre ur strålsäkerhetssynpunkt. Alla ändringar behöver vara tydligt beskrivna i PSAR och SSM kommer ta ställning till dem vid ansökan om godkännande för uppförande. Eventuella ändringar efter detta godkännande kommer förslagsvis hanteras via ett anmälningsförfarande.

SKB presenterade förslag på mötesstruktur som innebär att dialogmöten på ledningsmöten kvarstår och att det därutöver finns forum inom de olika prövningarna för att SSM ska kunna få den information som krävs för att hantera de kommande stegen i den stegvisa prövningen.

Nästa möte

Inriktningen är att nästa möte planeras till 25/8 09.00-10.30. Vid behov kan mötet planeras in tidigare.