

SSM - SKB avstämningsmöte KBS-3 prövning

Förslag på dagordning

- Kommande MB komplettering
- Kvarvarande KTL kompletteringar
- Clink
- Mellanlagring i Clab
 - MB
 - Clab/Clink KTL
- Anteckningar från kapselmöten i juni
- Övrigt

MB komplettering september 2014

- Bilaga K:2 Ämnesvisa svar på kompletteringsönskemålen. (SKBdoc 1382754 ver 2.0)
- Bilaga K:3 Frågor och svar per remissinstans. (SKBdoc 1356032 ver 2.0)
- Bilaga K:5 Konsekvensbedömning för vattenmiljöer – Mellanlagring, inkapsling och slutförvaring av använt kärnbränsle. (SKBdoc 1386598 ver 2.0)
- Bilaga K:10 Summering av inlämnade dokument, rättelser och kompletterande information i ansökan om tillstånd enligt miljöbalken - hantering och slutförvaring av använt kärnbränsle. (SKBdoc 1440053 ver 1.0)
- Bilaga K:11 SKB:s jämförande bedömningar av andra studerade metoder än den valda metoden, KBS-3. (SKBdoc 1440497 ver 1.0)
- Bilaga K:12 SKB P-14-20, Uppdatering av rapporten Principer strategier och system för slutligt omhändertagande av använt kärnbränsle.
- Bilaga K:13 SKB P-14-21, Uppdatering av rapporten Jämförelse mellan KBS-3-metoden och deponering i djupa borrhål för slutligt omhändertagande av använt kärnbränsle. i förhållande till KBS-3.
- Bilaga K:14 Berg- och bentonittransporter – Kärnbränsleförvaret i Forsmark (SKBdoc 1439983 ver 1.0)
- Bilaga K:15 Pilotförsök med vattentillförsel till en våtmark i Forsmark – Förberedelser, genomförande, resultat och slutsatser. (SKBdoc 1440379 ver 1.0)
- Bilaga K:16 SKB P-13-03, Inventering av gölgroda, större vattensalamander och gulyxne i Forsmark 2012.
- Bilaga K:17 Åtgärder för bevarande och utveckling av naturvärden i Forsmark. (SKBdoc 1442287 ver 1.0)
- Bilaga K:18 Sammafattning av påverkan på skyddade arter i Forsmark. (SKBdoc 1442289 ver 1.0)
- Bilaga K:19 SKB R-10-63, Säkerhetsrelaterade platsegenskaper – en relativ jämförelse av Forsmark med referensområden.



Kvarstående SSM frågor

Kvarstående frågor från tidigare kompletteringar:

- Biosfärfrågor, hösten (något försenat pga PSU)
- Kopparkorrosion, lägesrapport september
- Klimat, september (dock ej konstruktionsförutsättningarna, uppdateras i december)
- Läckströmmar, september (kopplat till föreläggande SSM2012-2658)
- Kriticitet, lämnas samtidigt som Clink, dvs början 2015

Nya kompletteringsbegäranden (2014):

- Hultsfred som alternativ plats, MB komplettering september
- Inverkan av koppartjocklek på kapselns designanalys, december
- Skadedetalighetsanalys av ställlock till gjutjärnsinsats, 1 oktober
- Nedträngning av utspädda vatten och tider till advektiva förhållanden i bufferten (förtydligande), 15 september
- Kapsel rapport om provning enligt anteckningar från möte 5 juni, september
- Kvarvarande kapselfrågor enligt anteckningar från möte 25 juni, oktober 2014 till PSAR



