



Enligt sändlista

Datum: 2013-07-12

Er referens:

Diariennr: SSM2013-4030

Dokumentnr: SSM2013-4030-1

Förhandsinformation om granskningen av SKB:s Fud-program 2013

Lagen om kärnteknisk verksamhet (1984:3) föreskriver i 12§ att ett program skall upprättas för den allsidiga forsknings- och utvecklingsverksamhet och de övriga åtgärder som behövs för att på ett säkert sätt hantera och slutförvara det radioaktiva avfallet m.m. från kärnkraftverken. Skyldigheten åligger primärt ägarna till kärnkraftverken. Dessa har uppdragit åt Svensk Kärnbränslehantering AB (SKB) att utarbeta det föreskrivna programmet. Detta skall enligt kärnteknikförordningen (SFS 1984:14) redovisas under september månad vart tredje år. Nästa program kommer att redovisas i slutet av september 2013.

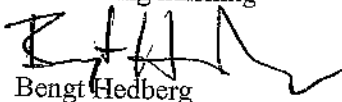
Strålsäkerhetsmyndigheten (SSM) är av regeringen utsedd att granska SKB:s forskningsprogram (SFS 1984:14) och ska lämna sitt yttrande över forskningsprogrammet till regeringen senast 31 mars 2014.

SSM har för avsikt att be ett 70-tal remissinstanser (se sändlista) vara myndigheten behjälplig med synpunkter på programmet. Därför vill SSM redan nu uppmärksamma remissinstanserna på att de bör förbereda sig för granskningen av SKB:s program.

SSM har vidtalat SKB att presentera sitt forskningsprogram för remissinstanserna vid ett möte som kommer att hållas på *Nalen, Regeringsgatan 74, 111 39 Stockholm, onsdag 23 oktober, kl. 09.00-15.00* (som längst). Vid mötet kommer också SSM att redovisa hur myndigheten planerar genomföra granskningen. Ytterligare detaljer beträffande agendan för dagen kommer att översändas till remissinstanserna i början på oktober 2013.

För att minska pappershanteringen avser SSM att lägga ut remissmaterialet i elektronisk form på myndighetens webbplats. Tryckta rapporter kommer att kunna beställas hos SKB. SSM önskar svar från remissinstanserna senast 31 december 2013.

Med vänlig hälsning



Bengt Hedberg

Enheten för slutförvaring av radioaktivt avfall
Avd. för radioaktiva ämnen



För kännedom
Miljödepartementet
Svensk Kärnbränslehantering AB
Kärnavfallsrådet

SÄNDLISTA

Arbetsmiljöverket
Boverket
Kemikalieinspektionen
Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB)
Naturvårdsverket
Riksantikvarieämbetet
Riksarkivet
SP Sveriges Provnings- och Forskningsinstitut
Statens energimyndighet
Statens geotekniska institut
Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll, SWEDAC
Sveriges geologiska undersökning
Totalförsvarets forskningsinstitut, FOI

Vetenskapsrådet
Ingenjörsvetenskapsakademien
Kungliga vetenskapsakademien

Blekinge Tekniska Högskola
Chalmers tekniska högskola
Handelshögskolan i Stockholm
Högskolan i Jönköping
Karlstads universitet
Karolinska institutet
Kungliga Tekniska högskolan
Linnéuniversitetet i Växjö
Luleå tekniska universitet
Lunds tekniska högskola/Lunds universitet
Malmö högskola
Mittuniversitetet i Östersund
Mälardalens högskola

Göteborgs universitet
Linköpings universitet
Stockholms universitet
Sveriges lantbruksuniversitet
Umeå universitet
Uppsala universitet
Örebro universitet

Länsstyrelsen i Kalmar län
Länsstyrelsen i Uppsala län

Hultsfreds kommun
Kävlinge kommun
Oskarhamns kommun
Östhammars kommun
Nyköpings kommun



Varbergs kommun
Regionförbundet i Kalmar län
Regionförbundet i Uppsala län
Sveriges kommuner och landsting

Lokala säkerhetsnämnden vid Forsmarks kärnkraftverk
Lokala säkerhetsnämnden vid Oskarshamns kärnkraftverk

Avfallskedjan
Döderhults naturskyddsförening
Energi för Östhammar
Folkkampanjen mot kärnkraft-kärnvapen
Folkkampanjen mot kärnkraft-kärnvapen i Oskarshamn
Fältbiologerna
Greenpeace Sverige
Miljöförbundet Jordens vänner
Miljöorganisationernas kärnavfallsgranskning, MKG
Miljörelsens kärnavfallssekreteriat, MILKAS
Naturskyddsföreningen i Kalmar län
Naturskyddsföreningen i Uppsala län
Opinionsgruppen för säker slutförvaring, OSS - Östhammar
Svenska Naturskyddsföreningen
Sveriges Energiföreningars Riksorganisation, SERO
Miljövänner för kärnkraft
Östhammars naturskyddsförening

AB SVAFO
Studsvik Nuclear AB
Westinghouse Electric Sweden AB