



Se sändlista

Vårt datum: 2011-06-07

Vår referens: SSM 2011-1137

NACKA TINGSRÄTT  
Enhet 3

INKOM: 2011-06-13  
MÅLNR: M 1333-11  
AKTBIL: 40

## Nationell remiss av SKB:s slutförvarsansökan

### Bakgrund

Den 16 mars 2011 inkom Svensk Kärnbränslehantering AB (SKB) till Strålsäkerhetsmyndigheten (SSM) med sin ansökan enligt lagen (1984:3) om kärnteknisk verksamhet (kärntekniklagen) om slutförvaring av använt kärnbränsle (slutförvarsansökan) samt en komplettering av ansökan om tillstånd enligt kärntekniklagen för inkapslingsanläggning och centralt mellanlager för använt kärnbränsle (Clink).

SSM har gjort en inledande allmän bedömning av slutförvarsansökan och funnit att denna i huvudsak innehåller de uppgifter och dokument som är nödvändiga för att det ska vara meningsfullt att närmare granska ansökan. SSM har därför beslutat att den s.k. sakgranskningen kan inledas. SKB har skriftligen informerats om beslutet och samtidigt informerats om att det för projektets fortsatta hantering av ärendet är önskvärt att alla referenser, inklusive den svenska översättningen av SR-Site, finns tillgängliga senast den 1 september 2011. Om detta inte är möjligt vill projektet att SKB skriftligen, senast den 15 juni 2011, redogör för sin tidplan när materialet kommer att finnas tillgängligt.

### Nationell remiss

I och med att sakgranskningen nu inleds skickas slutförvarsansökan på en nationell remiss. Clink-ansökan kommer att skickas ut på remiss under tidig höst. Syftet med den nationella remissen är att få synpunkter från remissinstanser på kvaliteten på ansökansunderlaget, t.ex., avseende huruvida det finns brister i underlaget.

SSM bereder ansökan inför regeringens tillståndsprövning enligt 5 § kärntekniklagen. Beredningen utgår från de krav på säkerhet och strålskydd som framgår av nyss nämnda lag och strålskyddslagen (1988.220) samt tillhö-



rande föreskrifter. SSM är därmed i första hand intresserad av synpunkter och kommentarer som rör dessa frågor. För synpunkter som rör andra frågor än strålsäkerhet, se nedan.

Parallellt med SSM:s beredning av SKB:s ansökan enligt kärntekniklagen bereder miljödomstolen SKB:s ansökan enligt miljöbalken. Även miljödomstolen kan förväntas skicka ut ansökan (enligt miljöbalken) på remiss. Miljöbalken omfattar utöver säkerhetsfrågor och strålning även andra typer av olägenheter.

Remisstiden går ut den **1 juni 2012**.

Ansökansunderlaget finns tillgängligt på SSM:s hemsida: [www.ssm.se](http://www.ssm.se). Vänligen kontakta registratören ([registrator@ssm.se](mailto:registrator@ssm.se)) om behov finns att få tillgång till underlaget i något annat format.

De kompletteringar av ansökansunderlaget som SSM begär från SKB kommer att löpande läggas ut på SSM:s hemsida så att de därmed blir tillgängliga för remissinstanserna.

#### **Inbjudan till remissmöte**

Alla remissinstanser bjuds in till ett remissmöte den **22 september, kl. 13-16** på Scandic Sergel Plaza i centrala Stockholm. Mer information om detta kommer att skickas ut senare.

#### **Den fortsatta processen**

Det kommer även vara möjligt att lämna synpunkter på ansökan i samband med att den kungörs. Kungörelsen sker då myndigheten bedömer att ansökan är komplett. Tidpunkten för detta är dock inte möjlig att uppskatta i nuläget då den beror av hur många och hur omfattande kompletteringar myndigheten begär in och den tid det tar för SKB att lämna in de begärda kompletteringarna.

Med vänlig hälsning,

Eva Simic  
Projektledare Tillståndsprövningsprojektet  
Slutförvaring av radioaktivt avfall



***Sändlista***

Arbetsmiljöverket  
Avfallskedjan  
Avfallskedjans förening  
Blekinge tekniska högskola  
Boverket  
Chalmers tekniska högskola  
Döderhults naturskyddsförening  
Fiskeriverket  
Folkkampanjen mot kärnkraft och kärnvapen  
Fältbiologerna  
Greenpeace Sverige  
Göteborgs Universitet  
Handelshögskolan i Stockholm  
Högskolan i Jönköping  
Kammarkollegiet  
Karlstads universitet  
Karolinska institutet  
Kemikalieinspektionen  
Kungliga Tekniska högskolan  
Kungliga Ingenjörsvetenskapsakademien  
Kungliga Vetenskapsakademien  
Kärnkraftskommunernas samverkansorgan  
Linköpings Universitet  
Linnéuniversitetet  
Lokala säkerhetsnämnden vid Oskarshamns kärnkraftverk  
Lokala säkerhetsnämnden vid Östhammars kärnkraftverk  
Luleå tekniska universitet  
Lunds universitet  
Lunds tekniska högskola  
Länsstyrelsen i Kalmar län  
Länsstyrelsen i Uppsala län  
Malmö högskola  
Miljöförbundet Jordens vänner  
Miljöorganisationerna kärnavfallsgranskning (MKG)  
Miljörörelsens kärnavfallssektariat (Milkas)  
Miljövänner för kärnkraft  
Mittuniversitetet  
Myndigheten för samhällsskydd och beredskap  
Mälardalens högskola



Naturskyddsförbundet i Kalmar län  
Naturskyddsföreningen i Uppsala län  
Naturvårdsverket  
Opinionsgruppen för säker slutförvaring  
Oskarshamns Kommun  
Regionförbundet i Kalmar län  
Regionförbundet i Uppsala län  
Riksantikvarieämbetet  
Riksarkivet  
Sjöfartsverket  
SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut  
Statens energimyndighet  
Statens geotekniska institut  
Stockholms Universitet  
Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll  
Sveriges Kommuner och Landsting  
Svenska Naturskyddsföreningen  
Sveriges energiföreningars riksförbund (SERO)  
Sveriges geologiska undersökning  
Sveriges Lantbruksuniversitet  
Trafikverket  
Totalförsvarets forskningsinstitut  
Umeå Universitet  
Uppsala Universitet  
Vetenskapsrådet  
Örebro Universitet  
Östhammars Kommun  
Östhammars Naturskyddsförening

***För kännedom***

Kärnavfallrådet  
Miljödepartementet  
Miljödomstolen i Nacka  
Svensk Kärnbränslehantering AB