

Tillståndsprövningen enligt miljöbalken och kärntekniklagen

Tid: Torsdagen 12 maj, klockan 13.00-16.30
Plats: Näringslivets hus, Storgatan 19, Stockholm

Bakgrund

Svensk kärnbränslehantering AB (SKB) lämnade i mars 2011 in ansökningar enligt dels miljöbalken, dels lagen (1984:3) om kärnteknisk verksamhet (kärntekniklagen) om att få uppföra ett slutförvar för använt kärnbränsle i Östhammars kommun. Ansökan avser även en anläggning i Oskarshamns kommun där bränslet kapslas in inför deponering. Den tillståndsprövning som ska ske gäller ett samordnat system för hantering av använt kärnbränsle i Sverige.

Ansökan om tillstånd enligt miljöbalken lämnas till miljödomstolen vid Nacka tingsrätt och ansökan om tillstånd enligt kärnteknik- och strålskyddslagen lämnas till Strålsäkerhetsmyndigheten.

Syfte

Syftet med detta seminarium är att översiktligt beskriva den rättsliga processen för hur ansökningarna kommer att hanteras från det att SKB påbörjar arbetet med att ta fram en miljökonsekvensbeskrivning för verksamheten fram till prövningen av ansökan.

Program

13.00 Inledning.

Holmfridur Bjarnadottir, kanslichef Kärnavfallsrådet

13.10 Tillståndsprövningen enligt miljöbalken och kärntekniklagen

Ingvar Persson, sakkunnig i Kärnavfallsrådet, tidigare chefsjurist på statens kärnkraftinspektion SKI och Ulf Bjällås, f.d. hovrättslagman och ordförande för Miljööverdomstolen. Ingvar har nyligen publicerat en utredning angående översyn av lagstiftningen på strålsäkerhetsområdet. Titeln på utredningen är STRÅLSÄKERHET – gällande rätt i ny form (SOU 2011:18)

14.30 – 15.00 Kaffe

15.00 Alternativredovisningens svårigheter i stora projekt
Eric Markus, forskare vid Blekinge tekniska högskola

15.30 Frågor och reflektioner

16.30 Avslutning

Torsten Carlsson Kärnavfallsrådets ordförande