



Enligt sändlista

## Remiss

Datum: 2021-01-25  
Diariennr: SSM2021-136  
Dokumentnr: SSM2021-136-1  
Handläggare: Erica Brewitz  
Telefon: 08-799 42 23

## Remiss av förslag till föreskrifter om omhändertagande av kärntekniskt avfall

Strålsäkerhetsmyndigheten (SSM) översänder för remiss förslag till föreskrifter, med arbetsbeteckningen SSMFS-KÄKA, om omhändertagande av kärntekniskt avfall, inklusive vägledning med bakgrund och motiv till förslaget samt konsekvensutredning.

### Förslaget i korthet

SSM har tagit fram förslag till en ny författningssamling (SSMFS). Med utgångspunkt från främst lagen (1984:3) om kärnteknisk verksamhet (kärntekniklagen), förordningen (1984:14) om kärnteknisk verksamhet, strålskyddslagen (2018:396) och strålskydds-förordningen (2018:506) har SSM beslutat att utforma den del av den nya författningssamlingen som berör kärntekniska anläggningar hierarkiskt i tre nivåer. Nivå 1 utgörs av föreskrifter (SSMFS 2018:1) om grundläggande bestämmelser för tillståndspliktig verksamhet med joniserande strålning, vilka trädde i kraft den 1 juni 2018. Nivå 2 kommer att utgöras av föreskrifter som tillsammans ger den samlade regelgivningen för kärntekniska anläggningar. På nivå 3 kommer vissa specifika konstruktions- och verksamhetsdelar att regleras ytterligare, där en del av bestämmelserna i föreskrifter på nivå 1 och 2 kompletteras i olika avseenden. De nu föreslagna föreskrifterna om omhändertagande av kärntekniskt avfall kommer att tillhöra nivå 3.

Omhändertagande av kärntekniskt avfall reglerar myndigheten i dag genom SSMFS 2018:1 och 6 kap. Strålsäkerhetsmyndighetens föreskrifter och allmänna råd (SSMFS 2008:1) om säkerhet i kärntekniska anläggningar samt tillståndsvillkor och beslut i enskilda fall. SSMFS-KÄKA är i första hand en vidareutveckling av och ersätter stora delar av de bestämmelser som ingår i 6 kap. SSMFS 2008:1. SSMFS-KÄKA innehåller bland annat förslag till bestämmelser som tydliggör vem som ansvarar för vad i förhållande till kärntekniklagen respektive strålskyddslagen när det gäller omhändertagande av kärntekniskt avfall samt att det är verksamhetsutövarnas högsta ledning som ansvarar för resurstilldelning, ledning och styrning som leder till att kärntekniskt avfall tas om hand utan onödigt dröjsmål.

I förslaget till SSMFS-KÄKA har dagens kravbild utvecklats, förtydligats och förändrats utgående från standarder och andra dokument utgivna av främst International Atomic Energy Agency (IAEA) och Western European Nuclear Regulators Association (WENRA). Även nya bestämmelser har tillkommit baserat på den erfarenhet som SSM fått genom sin tillsyn.



De föreslagna föreskrifterna är avsedda att tillämpas av den som har eller har haft tillstånd från regeringen till kärntekniskt verksamhet enligt kärntekniklagen. Även den som har eller har haft tillstånd till slutförvar i form av markförvar från SSM enligt kärntekniklagen berörs av föreskriftsförslaget. Föreskrifterna föreslås träda i kraft den 1 januari 2022, med vissa övergångsbestämmelser som framgår av förslaget.

### **Informationsmöte**

Den 10 mars arrangerar SSM ett digitalt informationsmöte om föreskriftsförslaget, kl. 9:00–12:00. Anmälan görs till Erica Brewitz, tel. 08-799 42 23 eller [Erica.Brewitz@ssm.se](mailto:Erica.Brewitz@ssm.se).

### **Synpunkter på förslaget**

Synpunkter på förslaget lämnas per e-post senast den 30 april 2021 till [registrator@ssm.se](mailto:registrator@ssm.se) med kopia till [Erica.Brewitz@ssm.se](mailto:Erica.Brewitz@ssm.se). Synpunkter på förslagen till föreskrifter och vägledning lämnas i bifogad excelfil som är märkt med diarienummer SSM2021-136. Synpunkter på konsekvensutredningen kan lämnas i fritext.

Eventuella frågor om förslaget besvaras av Erica Brewitz, tel. 08-799 42 23 eller [Erica.Brewitz@ssm.se](mailto:Erica.Brewitz@ssm.se).

*Denna skrivelse expedieras utan underskrift.*

STRÅLSÄKERHETSMYNDIGHETEN

Nina Cromnier  
Generaldirektör

Lars Skånberg  
Projektledare



## Sändlista

AB SVAFO  
Affärsverket svenska kraftnät  
Arbetsmiljöverket  
Avfall Sverige  
Barsebäck Kraft AB  
Chalmers tekniska högskola  
Cyclife Sweden AB  
Domstolsverket  
Energiföretagen  
Energimarknadsinspektionen  
Energimyndigheten  
Folkhälsomyndigheten  
Folkkampanjen mot kärnkraft och kärnvapen  
Forsmarks Kraftgrupp AB  
Fortum Generation AB  
Försvarsmakten  
Greenpeace Sweden  
Huddinge kommun  
Inspektionen för strategiska produkter  
Kalmar kommun  
Kiwa Inspecta  
Kommerskollegium  
Konkurrensverket  
Kungliga Ingenjörsvetenskapsakademien  
Kärnavfallsfonden  
Kärnavfallsrådet  
Kärnkraftkommunernas samarbetsorgan (KSO)  
Kärnkraftsäkerhet och Utbildning AB  
Kävlinge kommun  
Landsorganisationen i Sverige (LO)  
Livsmedelsverket  
Lokala säkerhetsnämnden vid Barsebäcks kärnkraftverk  
Lokala säkerhetsnämnden vid Forsmarks kärnkraftverk  
Lokala säkerhetsnämnden vid Oskarshamns kärnkraftverk  
Lokala säkerhetsnämnden vid Ringhals kärnkraftverk  
Lokala säkerhetsnämnden vid Studsvik  
Länsstyrelsen Dalarna  
Länsstyrelsen Gotland  
Länsstyrelsen Gävleborg  
Länsstyrelsen Halland  
Länsstyrelsen Jönköping  
Länsstyrelsen Kalmar  
Länsstyrelsen Kronoberg  
Länsstyrelsen Skåne  
Länsstyrelsen Uppsala  
Länsstyrelsen Västmanland  
Länsstyrelsen Västra Götaland  
Länsstyrelsen Östergötland  
Miljödepartementet  
Miljöförbundet Jordens vänner  
Miljöorganisationerna kärnavfallsgranskning  
Miljörörelsens kärnavfallssektariat  
Miljövänner för kärnkraft



Myndigheten för samhällsskydd och beredskap  
Naturskyddsföreningen  
Naturvårdsverket  
Nyköpings kommun  
Näringslivets regelnämnd  
OKG Aktiebolag  
Oskarshamns kommun  
Polismyndigheten  
Ranstad industricentrum AB  
Regelrådet  
Riksgäldskontoret  
Ringhals AB  
Socialstyrelsen  
Stockholms stad  
Studsvik Nuclear AB  
Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll (SWEDAC)  
Svea hovrätt (mark- och miljööverdomstolen)  
Svensk förening för radiofysik  
Svensk Kärnbränslehantering AB  
Svenskt Näringsliv  
Sveriges akademikers centralorganisation (Saco)  
Sveriges geologiska undersökning SGU  
Sveriges Kommuner och Regioner (SKR)  
Sveriges Kärntekniska Sällskap  
Säkerhetspolisen  
Tillsyns- och föreskriftsrådet  
Tillväxtverket  
Tjänstemännens centralorganisation (TCO)  
Totalförsvarets forskningsinstitut  
TÜV NORD  
Uniper Sverige AB  
Uppsala kommun  
Varbergs kommun  
Vattenfall AB  
Vetenskapsrådet  
Västerviks kommun  
Västerås kommun  
Westinghouse Electric Sweden AB  
Östhammars kommun