



KUNGÖRELSE

Uppdateringen av de nationella handlingslinjerna för hanteringen av använt kärnbränsle och radioaktivt avfall och det nationella programmet har inletts

Arbets- och näringsministeriet, social- och hälsovårdsministeriet och Strålsäkerhetscentralen har inletts uppdateringen av de nationella handlingslinjerna för hanteringen av använt kärnbränsle och radioaktivt avfall och det nationella programmet. Bestämmelser om handlingslinjerna och det nationella programmet finns för kärnenergilagens del i kärnenergilagen (990/1987) och för användningen av strålning i strålsäkerhetslagen (859/2018). I samband med uppdateringen genomförs en miljökonsekvensbedömning enligt lagen om bedömning av miljökonsekvenserna av myndigheters planer och program (SMB-lagen 200/2005).

Direktiv 2011/70/Euratom om hanteringen av använt kärnbränsle och radioaktivt avfall förutsätter att handlingslinjerna fastställs. Med handlingslinjerna för hanteringen av använt kärnbränsle och radioaktivt avfall avses strategin för hanteringen av kärnbränsle och radioaktivt avfall som uppstått i Finland. Det nationella programmet för hanteringen av använt kärnbränsle och radioaktivt avfall är en helhetsplan vars syfte är att allt använt kärnbränsle och radioaktivt avfall som uppstår i Finland sörs för säkert och på så vis att alla avfallshanteringsåtgärder från att avfallet uppstår tills det slutförvaras utförs utan oskäliga dröjsmål.

Miljökonsekvensbedömningen främjar beaktandet av miljökonsekvenserna i beredningen och godkännandet av det nationella programmet och tillgång till information och möjligheter att delta. Även den hållbara utvecklingen främjas.

Arbets- och näringsministeriet, social- och hälsovårdsministeriet och Strålsäkerhetscentralen har i det här skedet av beredningen utarbetat en plan för uppdateringen av de nationella handlingslinjerna för hanteringen av använt kärnbränsle och radioaktivt avfall och det nationella programmet samt för miljökonsekvensbedömningen. Planen innehåller utgångspunkterna och målen för uppdateringen samt en beskrivning av kommande beredning.

Ministerierna och Strålsäkerhetscentralen ber myndigheterna, branschens verksamhetsutövare och allmänheten om utlåtanden om de planerade handlingslinjerna, det nationella programmet samt omfattningen av och detaljrikedomen i miljökonsekvensbedömningen. Medborgare och övriga samfund reserveras möjligheten att ge utlåtanden och åsikter.

Projekt som ska höras

De nationella handlingslinjerna för hanteringen av använt kärnbränsle och radioaktivt avfall och det nationella programmet gäller använt kärnbränsle och radioaktivt avfall som uppstått i Finland. Använt kärnbränsle och radioaktivt avfall får inte importeras till Finland för hantering här.

Använt kärnbränsle och radioaktivt avfall uppstår i Finland främst på kärnkraftverk i samband med elproduktionen. I Finland finns för närvarande fyra kärnkraftverksenheter i drift. Två på Hästholmen i Lovisa och två i Olkiluoto i Euraåminne. I Olkiluoto håller dessutom en tredje kärnkraftverksenhet på att startas upp och en enhet planeras för Hanhikivenniemi i Pyhäjoki. I framtiden uppstår radioaktivt avfall även inom slutförvaringsverksamheten för använt kärnbränsle i Olkiluoto i Euraåminne. Små

mängder använt kärnbränsle och radioaktivt avfall har även uppstått i samband med användningen av FIR 1-forskningsreaktor i Otnäs i Esbo och radioaktivt avfall uppstår även då den slutligen stängda forskningsreaktor rivs. Radioaktivt avfall uppstår dessutom på flertalet platser inom hälsovården, industrin och forskningsanläggningar.

Situationen för hanteringen av använt kärnbränsle och radioaktivt avfall är i regel god i Finland. I Finland finns dock en del små avfallspartier vars hanteringshelhet man hittills inte kunnat säkerställa fram till slutförvaringen. Huvudmålet för uppdateringen av det nationella programmet kan anses vara identifieringen av dessa avfallspartier och deras eventuella lösningsalternativ.

I det nationella programmet letar man även efter ansvaret för avfallshanteringen av använt kärnbränsle och radioaktivt avfall, de allmänna målen och principerna för detta, avfallets mängd, placeringsställen samt en uppskattning om kostnaderna och tidtabellerna för det använda kärnbränslet och radioaktiva avfallet. Uppdateringen av det nationella programmet är nödvändigt med tanke på utvecklingen av hanteringen av det använda kärnbränslet och radioaktiva avfallet samt för den kommande regelbundna internationella utvärderingen.

Projektansvariga

För projektet ansvarar arbets- och näringsministeriet och social- och hälsovårdsministeriet tillsammans med Strålsäkerhetscentralen.

Planens framläggande

Planen för uppdateringen av de nationella handlingslinjerna för hanteringen av använt kärnbränsle och radioaktivt avfall och det nationella programmet samt miljökonsekvensbedömningen har idag den 9 februari 2021 uppdaterats på arbets- och näringsministeriets webbplats www.tem.fi, på social- och hälsovårdsministeriets webbplats www.stm.fi och på Strålsäkerhetscentralens webbplats www.stuk.fi. Delfåendet anses ha skett den sjunde dagen efter ovan nämnda publiceringstidpunkt. Planen finns tillgänglig på webbplatsen fram till den 19 mars 2021.

Remissförfarandet och framförande av åsikter

Myndigheter, verksamhetsutövare, medborgare och samfund kan ge sina utlåtanden och åsikter om planen senast 19.3.2021. Åsikter och utlåtanden kan lämnas in via tjänsten utlatande.fi, per e-post till adressen kirjaamo@tem.fi eller per post till arbets- och näringsministeriets registratorskontor. Registratorskontorets adress är Arbets- och näringsministeriets registratorskontor, PB 32, 00023 Statsrådet. Registratorskontorets besöksadress är ANM/Registratorskontoret, Riddaregatan 2 B, 00170 Helsingfors.

I yttrandena ska hänvisas till ärendets diarienummer VN/874/2021. Yttrandena och personuppgifter som ges i dem kan publiceras på arbets- och näringsministeriets webbplats om projektet. De utlåtanden och åsikter som lämnas in beaktas i uppdateringen av handlingslinjerna och det nationella programmet samt i utarbetandet av miljökonsekvensbedömningen.

Ytterligare information

Vid arbets- och näringsministeriet ges mer information av specialsakkunnig Linda Kumpula, e-post linda.kumpula@tem.fi, tfn 050412 4425. Vid Strålsäkerhetscentralen ges mer information av överinspektör Mia Ylä-Mella, e-post mia.yla-mella@stuk.fi, tfn +358 9 759 88 202 och inspektör Venla Kuhmonen, e-post venla.kuhmonen@stuk.fi, tfn +358 9 759 88327.

Helsingfors den 9 februari 2021
ARBETS- OCH NÄRINGSMINISTERIET
SOCIAL- OCH HÄLSOVÅRDSMINISTERIET
STRÅLSÄKERHETSCENTRALEN