

Vejledning til afmelding af tilladelse eller anlæg vedr. åbne radioaktive kilder

Åbne radioaktive kilder er omfattet af følgende bekendtgørelser:
Bekendtgørelse nr. 84 af 2. februar 2018 om ioniserende stråling og strålebeskyttelse
Bekendtgørelse nr. 85 af 2. februar 2018 om brug af radioaktive stoffer

Denne webformular bruges ved afmelding af en tilladelse eller ved separat afmelding af et eller flere anlæg tilknyttet en tilladelse.

Formularen:

Man når til selve formularen, når sektionen "Formularansvarlig" er udfyldt, og der er trykket "Videre". Herefter sendes der automatisk et link til webformularen til den e-mail, der er opgivet under "Formularansvarlige".

Formularen kan herefter udfyldes delvist og gemmes til senere opdatering ved tryk på knappen "Gem" i bunden af skemaet. Bemærk at for at vedhæfte filer til formularen, skal der trykkes "Gem".

Når man ønsker at udfylde formularen yderligere kan den åbnes igen via linket i den tilsendte mail. Formularen vil være tilgængelig i 8 uger.

Indsendelse af formular og kvittering for indsendelse:

Formularen afsendes først til Sundhedsstyrelsen, Strålebeskyttelse (SIS), når der trykkes "Send" i bunden af skemaet.

Der vil automatisk blive sendt en kvittering med en kopi af den indsendte formular. Kvitteringen er et udtryk for, hvad der er sendt afsted til SIS, ikke at data er modtaget af SIS.

Kvittering for behandling:

Når formularen er behandlet hos SIS, vil der blive sendt en kvittering til de særlige kompetencepersoner tilknyttet tilladesen samt til den formularansvarlige

Bemærkninger til felter i formularen:

CVR-nr. og P-nr.:

CVR-nummeret er et 8-cifret identifikationsnummer, der er unikt for den enkelte virksomhed. Ud over et CVR-nummer får en virksomhed også tildelt ét 10-cifret P-nummer for hver fysisk beliggenhed (produktionsenhed), der drives virksomhed fra. Numrene kan findes i det centrale virksomhedsregister www.cvr.dk.

Hvis der er tale om et udenlandsk firma uden CVR- og P-nummer, så udfyldes felterne med 0'er og det noteres under Bemærkninger, at firmaet ikke har CVR- og P-nummer.

SOR-id:

Identifikationsnummer for offentlige sygehuse og sygehusafdelinger, som findes i Sundhedsstyrelsens Organisations Register (SOR). SOR-id er delt op i et hierarki i tre niveauer: Virksomhed (Regionen), Niveau 2-enhed (Sygehuset/hospitalet) og afdelingen.

Regionerne varetager selv opgaven med registrering og vedligeholdelse af egne data i SOR. Læs mere på [Sundhedsdatastyrelsens hjemmeside](http://sundhedsdatastyrelsens hjemmeside).

SST-id:

Sundhedsstyrelsens 8-cifrede identifikationsnummer. SST-idet har et bogstavpræfiks, der angiver enten tilladelse (AAKTIL), afdeling (AFD) eller lokale (LOK).

SST-id kan fås ved henvendelse hos SIS, hvis ikke man har modtaget information om disse allerede.

Afmelding

Vælg »Tilladelse«, hvis tilladelsen og dermed alle anlæg ønskes afmeldt.

Vælg »Anlæg«, hvis enkelte anlæg tilknyttes tilladelsen ønskes afmeldt.

Anlæg, der afmeldes

Alle lokaler, der er konstrueret og indrettet til at yde strålebeskyttelse ved brug af åbne radioaktive kilder betragtes som anlæg.

Hvis afmelding af anlæg er valgt, skal SST-id og anlægsbetegnelse angives for hvert enkelt angives. SST-id for anlægget fremgår af tilladelsen vedr. åbne radioaktive kilder. Det er af typen LOK-xxxxxxx.

Isotoplaboratorier, der tages permanent ud af drift, skal kontrolmåles for forurening med radioaktive stoffer. Målingerne skal også omfatte anlæggets ventilations- og afløbssystemer. For hvert enkelt anlæg vedhæftes dokumentation for kontrolmåling under »Vælg fil«. Af dokumentationen skal fremgå:

- Hvilke radionuklider der er blevet håndteret i lokalet
- Hvilket måleudstyr der er blevet anvendt til kontrolmålingerne
- Hvor i anlægget, der er blevet udført kontrolmålinger
- Resultaterne af kontrolmålingerne.

Tilladelse

Hvis afmelding af tilladelse er valgt, skal SST-id for eksisterende tilladelse anføres.

Dokumentation for kontrolmåling for forurening med radioaktive stoffer skal vedhæftes under »Vælg fil«. Se ovenstående afsnit vedr. krav til dokumentation.