



DET KONGELIGE
HELSE- OG OMSORGSDEPARTEMENT

Statens strålevern
Grini næringspark 13
1361 ØSTERÅS

Deres ref

Vår ref

Dato

17/2434

29. juni 2017

Tildelingsbrev Statens strålevern - 2017

Helse- og omsorgsdepartementet, Klima- og miljødepartementet og Utenriksdepartementet viser til Stortingets budsjettvedtak slik det fremgår av følgende innstillinger:

- Budsjettinnst. Utenriksdepartementet
- Budsjettinnst. Klima- og miljødepartementet
- Budsjettinnst. 11 S (2016-2017) Helse- og omsorgsdepartementet
- Prop. 109 L (2016–2017)

Statens strålevern var en selvstendig etat frem til 1. januar 2016. Fra og med 2016 ble det gjennomført en forenkling og effektivisering av helseforvaltningen, og Strålevernet ble da organisert som en etat i Helsedirektoratet.

Regjeringen har vedtatt at Statens strålevern gjenoprettes som en egen etat fra 1. juli 2017. Gjenoprettingen betyr at Strålevernet blir tildelt et eget kapittel i statsbudsjettet, kap. 747.

Helse- og omsorgsdepartementet og Klima- og miljødepartementet har på bakgrunn av Stortingets vedtak utarbeidet endelig tildelingsbrev med de økonomiske rammer som gjelder for virksomheten i 2017. Tildelingsbrevet inneholder en nærmere beskrivelse av hovedmål, prioriteringer og andre forhold av betydning for virksomheten.

Tildeling over Helse- og omsorgsdepartementets budsjett:

Kap. 747 Statens strålevern

(i 1 000 kr)

Kap.	Post	Benevnelse	2017
------	------	------------	------

Postadresse
Postboks 8011 Dep
0030 Oslo
postmottak@hod.dep.no

Kontoradresse
Teatergt. 9
www.hod.dep.no

Telefon*
22 24 90 90
Org no.
983 887 406

Avdeling
Folkehelseavdelingen

Saksbehandler
Espen Andresen
22 24 83 82

747	01	Driftsutgifter	92 100
747	21	Spesielle driftsutgifter	17 300
747	45	Større utstyrsanskaffelser og vedlikehold, <i>kan overføres</i> - atomberedskap	4 200
Sum kap			113 500

Nærmere om kap. 747, post 45 Større utstyrsanskaffelser

Posten er satt opp med 4,2 mill. kroner til oppgradering og fornyelse av basalt måleutstyr på atomberedskapsområdet i tråd med strategien for forvaltning av radioaktivitet i fôr og næringsmidler utarbeidet av Strålevernet og Mattilsynet (Matstrategien).

Kap. 3747 Statens strålevern

			(i 1 000 kr)
Kap.	Post	Benevnelse	2017
3747	02	Diverse inntekter	19 200
3747	04	Gebyrinntekter	17 000
Sum			36 200

Kap. 702 Beredskap

			(i 1 000 kr)
Kap.	Post	Benevnelse	2017
702	21	Spesielle driftsutgifter - atomberedskap	3 500
Sum			3 500

Midlene skal gå til atomberedskapen.

1.1 Helse- og omsorgsdepartementet

Statens strålevern er fag- og forvaltningsmyndighet på området strålevern og atomsikkerhet, radioaktiv forurensning og radioaktivt avfall. Strålevernet ivaretar tilsyn med all bruk av strålekilder i medisin, industri og forskning og med de to forskningsreaktorene i Norge. Videre overvåker Statens strålevern naturlig og kunstig stråling i miljø og yrkesliv, leder den nasjonale tverrsektorielle atomberedskapen, og driver forsknings- og utviklingsvirksomhet og internasjonale prosjekter på strålevernområdet.

1.1.1 Strålevernlovens langsiktige mål:

Strålevernsområdet

- Styrke sikkerheten ved de norske atomanleggene

- Bidra til atomsikkerhet internasjonalt for å redusere risikoen for radioaktiv forurensing.
- Forebygge helseskader fra UV og radon.
- Forebygge helse- og miljøkonsekvenser fra radioaktivt avfall og utslipp.

Riktig bruk av stråling

- Forebygge uønskede hendelser med strålekilder.
- Bidra til rett pasient til rett undersøkelse og behandling, til rett tid og rett dose.
- God oversikt over strålekilder og bruk.

Operativ nasjonal atomberedskap og krisehåndteringsevne basert på samvirke

- Ha et oppdatert trusselbilde.
- Sikre 24/7-beredskap for Kriseutvalget for atomberedskap.
- Vedlikeholde nasjonal målekapasitet og kompetanse.
- Styrke fokus på Nordområdene
- Ha operativ krisehåndteringsevne og god atomberedskap

Tilgjengelig kunnskap om stråling og risiko

- Kunnskapsbygging gjennom nasjonalt og internasjonalt forsknings- og overvåknings-samarbeid.
- Aktiv deling av kunnskap og informasjon.
- God oversikt over alle dosebidrag i befolkningen.

Spesielle oppdrag

I 2017 skal Strålevernet prioritere sin innsats i tråd med sitt samfunnsoppdrag, jf. bl.a. instruks, Prop 1 S (2016-2017), Prop. 1 S Tillegg 1 (2016-2017) og Innst. 11 S (2016-2017).

- Innen e-helse skal Strålevernet i 2017 jobbe videre med etablering og implementering av et system for virksomhetsrapportering og overvåking av doser innen medisinsk strålebruk. NPR er hovedmottaker av data fra virksomhetene, og i samarbeid med NPR skal det i 2017 jobbes for å utvikle en helhetlig løsning for rapportering, uttrekk og overføring av data til Strålevernet. Spesielt fokus vil være på etablering av systemer for automatisk dosemonitorering innen diagnostikk. Strålevernet skal i 2017 også promotere etablering av nasjonale henvisningskriterier og implementering av disse i kliniske beslutningsstøttesystemer, knyttet opp til e-henvisning.
- Strålevernet skal bidra til å styrke det operative laboratorienettverket for radioaktivitetsmålinger og arbeide for effektiv deling av overvåkningsdata med Mattilsynet.
- Den nasjonale strategien for å redusere radoneksponeringen i Norge videreføres. Strålevernet skal koordinere og følge opp strategien blant annet gjennom den tverrsektorielle koordineringsgruppen.
- Sterke radioaktive kilder utgjør en trussel i samfunnet. Strålevernet skal i 2017 derfor ha fokus på sikring av radioaktive kilder ved bruk, lagring og transport, alternativ teknologi og returordninger. De sterkeste radioaktive strålekildene og anlegg underlagt

objektsikkerhetsforskriften skal prioriteres. Strålevernet skal dele sine nasjonale erfaringer med andre land og på denne måten bidra til økt global sikkerhet.

- Strålevernet skal følge opp Nasjonal strategi for CBRNE-beredskap på områder som gjelder strålevern og atomberedskap, i samarbeid med berørte aktører.

1.1.2 Atomenergiloovens områder

1.1.2.1 Styringsparametre og resultatkrav:

- Avdekke avvik gjennom tilsyn

Statistikk:

- Antall tilsyn ved norske atomanlegg
- Antall avvik som avdekkes gjennom tilsyn
- Føre detaljert oversikt over nukleært materiale i Norge (Safeguards)

1.1.2.2 Spesielle oppdrag:

- Statens strålevern skal følge opp anbefalingene i rapporten fra gjennomført IAEA/IPPAS og påse at IFE fortsetter arbeidet med å styrke sikringen og gjennomfører øvelser knyttet til sikring, samt at IFE forankrer og styrker sikkerhets- og sikringskultur i organisasjonen. Videreføre myndighetsforumet som ble etablert i 2016 med andre relevante sikkerhetsmyndigheter for å koordinere oppfølgingsarbeidet, inkludert revisjon av den dimensjonerende trusselvurderingen.
- Institutt for energiteknikk (IFE) er en av landets største og mest komplekse strålebrukere. I 2017 skal Strålevernet styrke tilsynet med strålebruken på IFE.
- Statens strålevern skal utarbeide nye retningslinjer for sikring av et større spekter av radioaktive kilder og ha et spesielt fokus på kildebruken ved Institutt for energiteknikk.
- Statens strålevern skal planlegge gjennomføring av en stor nasjonal atomberedskapsøvelse i 2019.
- Strålevernet skal følge opp IFEs konsesjonssøknad og avgi innstilling til departementet i samsvar med atomenergiloven § 10
- Statens strålevern skal utarbeide forslag til oppdatert forskrift om fysisk sikring.
- Statens strålevern skal følge opp de to konseptvalgutredningene (KVU-ene) med tilhørende KS-prosesser vedrørende dekommisjonering og mellomagring av brukt brensel.

1.2 Utenriksdepartementet

Utenriksdepartementet vil i belastningsfullmakter for 2017 sette av midler til rådighet og pålegge Statens strålevern oppgaver på vegne av Utenriksdepartementet.

Driftsutgifter vil bli dekket over kap. 118, post 01, som skal dekke både løpende driftsutgifter til internasjonale rådgivnings- og utviklingsoppgaver og driftsutgifter til forvaltning av tilskuddsmidler innenfor atomhandlingsplanen.

Statens strålevern skal ivareta løpende internasjonale rådgivnings- og utviklingsoppgaver for Utenriksdepartementet i tråd med Meld. St. 11 (2009-2010) Samarbeidet med Russland om atomvirksomhet og miljø i nordområdene samt Regjeringens handlingsplan for atomvirksomhet og miljø i nordområdene (atomhandlingsplanen) av 2013-2017. Strålevernet skal i denne sammenheng videreføre samarbeidet med Russland og videreutvikle samarbeidet med Ukraina og andre aktuelle SUS-land om atomsikkerhet, og delta aktivt i Utenriksdepartementets rådgivende utvalg for atomsaker. Strålevernet skal videre bl.a. i samarbeid med IAEA implementere EØS-finansierte prosjekter i inneværende periode, rettet mot å bedre sikkerheten på kjernekraftverkene og godt strålevern hos strålevernsmyndighetene. Videre skal Strålevernet i 2017 utarbeide grunnlag og prosjektforslag for nye predefinerte prosjekter i neste periode. Strålevernet skal også bistå Utenriksdepartementet i det internasjonale arbeidet for å fremme atomsikkerhet, kjernefysisk trygghet, nedrustning og ikke-spredning samt i arbeidet med eksportkontroll-loven på det nukleære området.

I tillegg til slike løpende oppgaver skal Strålevernet forestå forvaltning av tilskuddsmidlene under atomhandlingsplanen fra Utenriksdepartementet over kap. 118, post 70. Tilskuddet og nødvendige føringer vil fremgå av belastningsfullmakt til Statens strålevern.

Strålevernet vil også få tildelt midler over kap./post 118.71.114 (Nedrustning), til videreføring av det nasjonale og internasjonale arbeidet med verifikasjon av kjernefysisk nedrustning. Beløpet vil bli spesifisert i egen belastningsfullmakt.

1.2.1 Langsiktig mål: God atomsikkerhet og økt internasjonalt samarbeid

Det internasjonale og bilaterale samarbeidet skal bidra til å redusere risikoen for alvorlige ulykker og radioaktivt forurensning og hindre at spaltbart materiale kommer på avveier, i tråd med Innst. 7S, Prop 1.S (2015-2016) kap. 118. Nordområdetiltak m.v. (s16). Styrket og fokusert deltagelse i viktige internasjonale fora (IAEA, WHO, OECD Nea, EU, NSG, HERCA og WENRA) skal bidra til å få gjennomslag for norske myndigheters synspunkter og satsningsområder. Strålevernet vil bidra i oppfølgingen av Avtalen mellom Det europeiske atomfelleskapet, EURATOM, og stater som ikke er med i EU om deltakelse i Fellesskapets ordning for rask utveksling av informasjon i en radiologisk krise (ECURIE). I tillegg vil Strålevernet også ha oppfølgingsansvar av den oppgraderte avtalen av 2016 med Internasjonalt senter for vitenskap og teknologi (ISTC).

Atomhandlingsplanens geografiske hovedområder er Nordvest-Russland og Ukraina men tar også høyde for aktiviteter i andre aktuelle SUS-land i tråd med Norges forpliktelser som aktør i G7s Globale Partnerskap mot bekjempelse av masseødeleggelsesvåpen. Norge vil videreføre atomsamarbeidet med Russland for å bidra til atomsikkerhet, oppdatert kunnskap om kilder og strålerelaterte trusler. Videre skal samarbeidet bidra til forbedret regelverk og normer hos russiske og ukrainske forvaltnings- og tilsynsmyndigheter. Norge vil videre arbeide med oppfølging av det internasjonale, atomsikkerhetssamarbeidet i tråd med føringen fra det siste møte i Nuclear Security Summit i Washington i 2016. Strålevernet skal følge opp det norske initiativet fra 2016 om økt koordinering blant land som er involvert i atomsikkerhetsprosjekter

i Ukraina, og følge opp samarbeidet med andre relevante partnere som USA, Tyskland og Sverige om koordinert og kostnadseffektiv gjennomføring av atomsikkerhetsprosjekter i Ukraina.

1.2.2 Spesielle oppdrag:

- Videreutvikle en god og kvalitetssikret tilskuddsforvaltning av midler over atomhandlingsplanen.
- Bidra i utarbeidelse av revidert atomhandlingsplan innen utgangen av 2017.
- Bidra til å oppfylle våre internasjonale forpliktelser på områdene atomsikkerhet, beredskap og ikke -spredning i rollen som fagdirektorat for UD.
- Delta aktivt i det internasjonale arbeidet med ikke-spredning og atomsikkerhet for å redusere risikoen for ulykker og terror med bruk av radioaktivt materiale, i tråd med føringene fra det avsluttende i Nuclear Security Summit i Washington i 2016.
- Bidra til styrket atomsikkerhet i Romania og Slovakia gjennom EØS-ordningen bl.a. i nær dialog med IAEA. I dialog med nye samarbeidsland vurdere fremtidige aktiviteter innenfor rammen av nytt EØS program 2014 – 2021.
- Følge opp avtalen mellom de nordiske land og Hviterussland med fokus på beredskapssamarbeid.
- Lede IAEAs nye nettverk for strålevernsmyndighetene i europeiske og sentralasiatiske land; European Central Asian Safety Network (EuCAS).
- Bidra ved behov med faglige vurderinger og oppgaver knyttet til UD's kontroll med eksport av kjernefysiske varer og teknologi fra Norge.

1.3 Klima- og miljødepartementet

Statens strålevern er Klima- og miljødepartementets direktorat på området radioaktiv forurensning og radioaktivt avfall, herunder beredskap mot akutt radioaktiv forurensning. Strålevernet skal sikre et helhetlig forvaltningsregime på dette forvaltningsområdet. Dette omfatter både nasjonalt og internasjonalt arbeid.

1.3.1 Langsiktige mål:

- Utslipp, risiko for utslipp og spredning av radioaktive stoff som kan forårsake helse- og miljøskade skal holdes på lavest mulig nivå.
- Alt radioaktivt avfall skal håndteres forsvarlig på godkjent måte

1.3.2 Styringsparametere

- Overvåkningsprogrammene
- Avdekke avvik gjennom tilsyn

1.3.3 Bevilgninger

Klima- og miljødepartementet viser til Stortingets budsjettvedtak slik det fremgår av budsjettinnst. 9 S (2016-2017) Klima- og miljødepartementet. Følgende bevilgning er gitt over Klima- og miljødepartementets budsjett til Statens stråleverns arbeid med radioaktiv forurensning i det ytre miljø:

Kap. 1423 Radioaktiv forurensning i det ytre miljø

			(i 1000 kr)
Kap.	Post	Benevnelse	2017
1423	01	Driftsutgifter	15 586
		Sum	15 586

Kap. 1410 post 21 Miljøvernforskning og miljøovervåking

			(i 1000 kr)
Kap.	Post	Benevnelse	2017
1410	21	Miljøovervåking og miljødata	5 033
		Sum	5 033

Statens strålevern skal samarbeide med Miljødirektoratet om bruk av forurensningsloven, tilsyn og sanksjoner, og på andre områder der det er nødvendig for å sikre god forvaltning og et godt kunnskapsgrunnlag. Videre skal Strålevernet bistå og rådgje oppfølging av departementets beredskapsansvar.

I 2017 skal Statens strålevern særlig prioritere arbeidet med avfall, beredskap og tilsynsvirksomhet.

Statens strålevern skal bidra i arbeidet i Overvåkningsgruppen og Faglig forum. En viktig oppgave for Faglig forum i 2016 er arbeidet med et faglig grunnlag for revideringen av forvaltningsplanen for forvaltningsplanen for Barentshavet og havområdene utenfor Lofoten i 2020. Statens strålevern skal arbeide for å redusere utslipp av radioaktive stoffer til marint miljø slik at OSPAR-målene for 2020 kan oppfylles.

Statens strålevern skal utvikle kunnskap innen fagområdet for å sikre en god og faglig basert forvaltning av radioaktiv forurensning og annen stråling i det ytre miljø, for eksempel gjennom deltakelse i flaggskipene i Framsenteret og forskningsprosjekter i Senter for Framragende Forskning og forskningsprosjekter finansiert av EU og Norges forskningsråd. Statens strålevern skal i samarbeid med nøkkelaktører i Europa bidra til å kvantifisere risikoen for skade av varige lave stråledoser fra forurensning og avfall og effekten av samvirke mellom ulike miljøgifter, inkludert radioaktive stoffer.

For å redusere risiko for forurensning fra utenlandske kilder skal Strålevernet prioritere samarbeid med Russland, deltakelse i OSPAR og samarbeid med franske og britiske myndigheter. De skal også ha dialog med relevante myndigheter for å øke kunnskap og beredskap knyttet til transport av radioaktivt avfall og reaktordrevne fartøy i våre nære havområder.

Strålevernet skal koordinere overvåkingen av radioaktiv forurensning i det ytre miljø, delta i nasjonal miljødatasamordning og videreutvikle det norsk-russiske miljøovervåkingssamarbeidet. Strålevernet skal i tillegg identifisere og vurdere tiltak for å begrense konsekvenser av klimaendringer på området radioaktiv forurensning.

1.3.4 Spesielle oppdrag

- Strålevernet skal fortsatt følge opp IFE særskilt for å sikre at IFE driver forsvarlig oppbevaring og håndtering av radioaktivt avfall, spesielt ved JEEP I stavbrønn, Brønnhuset, dekommisjonering av uranlageret og produksjon av legemidler. Resultatene fra miljøundersøkelser på IFEs område i 2016 skal følges opp.
- Strålevernet skal følge opp anbefalingene fra «The Joint Convention on the Safety of Spent Fuel Management and on the Safety of Radioactive Waste Management» (Felleskonvensjonen) gjennom arbeidet med dekommisjonering av de nukleære anleggene i Norge og oppbevaring av norsk radioaktivt avfall, med tilhørende KVU/KS-prosesser.
- Strålevernet skal utarbeide et øvelsesopplegg hvor planverket for miljøsektoren skal øves (frist 1. mars). Øvelsen skal gjennomføres høsten 2017.
- Strålevernet skal følge opp aktuelle problemstillinger i utredningen av fremtidige avfallsstrømmer for radioaktivt avfall, behandlingsbehov og deponikapasitet og kartlegge omfang av og ansvar for radioaktivt avfall, herunder røykvarslere, kasserte kilder m.m. som er sendt til naboland for behandling. (frist 1. desember)
- Strålevernet skal sende på høring og ferdigstille forslag til endringer i forurensningsloven §43-47 om kommunal og statlig beredskap og statlig aksjonsledelse bør gjøres gjeldende for radioaktiv forurensning. (frist 1. juni)
- Strålevernet skal i 2017 videreføre arbeidet fra tidligere år om å synliggjøre Strålevernets ansvarsområde i HMS-regelverket og vurdere behov for og eventuelt komme med forslag til endringer i aktuelle paragrafer i dette regelverket. (frist 31. desember)

1.3.5 Rapportering

Statens strålevern skal rapportere på sitt arbeid på området radioaktiv forurensning i det ytre miljø til Klima- og miljødepartementet ved direkte innskriving av status i *kursiv* under de respektive punktene i tildelingsbrevet.

Avviksrapportering per 30. april 2017 skal omfatte korte statuskommentarer og kun i henhold til avvik på føringene i tildelingsbrevet. Frist for oversendelse til Klima- og miljødepartementet: 15. mai 2017.

Foreløpig årsrapport per 31. august 2017 skal være en rapportering i forhold til fastsatte mål og krav i tildelingsbrevet. Foreløpig årsrapport sendes Klima- og miljødepartementet med tanke på behandling på halvårsmøtet i oktober. Frist for oversendelse 15. september 2017.

Endelig årsregnskap skal foreligge 3. februar 2018.

Endelig årsrapport pr 31. desember 2017 er en fullføring og komplettering av den foreløpige årsrapporten. Frist for oversendelse 15. mars 2018.

1.3.6 Innspill til statsbudsjettet

Klima- og miljødepartementet vil komme tilbake til frist for tekstinnspill til statsbudsjettet 2018. Fristen for å spille inn eventuelle forslag til endringer i sammensetningen av forskningsbevilgningene (forsknings programmer, basisbevilgninger m.m) og mellom forskning, overvåking og utredninger på Strålevernets ansvarsområde er 15. april 2017.

Strålevernet skal innen 1. oktober hvert år utarbeide en oversikt som viser mulige konsekvenser av henholdsvis 10 prosent kutt og 10 prosent økning i overvåkingsbudsjettet over kapittel 1410, post 21. Fristen for å levere forslag til nye forskningssatsinger er 15. desember 2017. Frist for å levere eventuelle satsningsforslag til budsjetterminen 2019 er 1. desember 2017.

2. ADMINISTRATIVE RUTINER M.M.

2.1 Fellesføringer

Statens strålevern skal arbeide systematisk med å utnytte tildelte ressurser bedre og øke produktiviteten. Digitalisering av arbeidsprosesser og tjenester (digitalt førstevalg) er et sentralt virkemiddel i dette arbeidet, sammen med f.eks. omorganisering, prosessforbedring og annen bruk av teknologi. I årsrapporten skal Helsedirektoratet gjøre rede for iverksatte og planlagte effektiviseringstiltak. Det skal her fremgå at tiltak som inneholder digitalisering av arbeidsprosesser og tjenester er særlig vurdert. Det skal også gjøres rede for hvordan effektiviseringsgevinstene av tiltakene hentes ut, slik at de kan omdisponeres til prioriterte områder.

2.2 Intern sikkerhet og beredskap i Statens strålevern

Statens strålevern skal oppfylle kravene til sikkerhetsarbeid i lov av 20. mars 1998 nr. 10 om forebyggende sikkerhetstjeneste og tilhørende forskrifter og skal ha iverksatt sikringstiltak for skjermingsverdige objekter etter objektsikkerhetsforskriften.

Strålevernet skal kunne håndtere krise-, katastrofe- og krigssituasjoner på basis av egen organisasjons ansvar og ressurser. Strålevernet forutsettes å ha gode rutiner og en klar rollebevissthet i forhold til departementet, øvrige virksomheter i den sentrale helse- og sosialforvaltningen, utøvende tjeneste og øvrige sektorer i de situasjoner som kan oppstå. Statens stråleverns lokaler stilles til rådighet som erstatningslokaler for HOD ved en krise hvor departementet ikke har mulighet for å benytte egne lokaler. Departementet viser til Nasjonal helseberedskapsplan, arbeidet med sikkerhetsloven og graderte planverk.

2.3 Kommunikasjon

Statens strålevern skal i tråd med den statlige kommunikasjonspolitikken ha kunnskap om sine målgrupper og kommunisere målrettet og effektiv med disse. Strålevernet skal formidle kunnskap og innsikt i helserelaterte tema og bidra til en kunnskapsbasert offentlig debatt. Strålevernet skal ha en bred kontakt flate og bidra til bedre folkehelse og gode helse- og omsorgstjenester. Strålevernet skal holde departementet orientert om store, viktige eller vanskelige saker som kan skape offentlig oppmerksomhet.

2.4 Konsernmodell for administrative tjenester

Helse- og omsorgsdepartementet har besluttet å innføre en konsernmodell for felles produksjon av administrative tjenester for alle departementets etater. Bakgrunnen for beslutningen er å følge opp regjeringens krav om å legge til rette for mest mulig effektiv ressursbruk i forvaltningen. En sentralisering av administrative tjenester skal legge grunnlag for en mer ressurseffektiv løsning og administrative tjenester av høy kvalitet på tvers av

etatene. Mer ensartet organisering og rutiner vil kunne bidra til tidsbesparelser, gjenbruk av ressurser og kompetanse og forenkle erfaringsutveksling.

Strålevernet skal som del av styringsdialogen med departementet jevnlig rapportere om status for gevinstrealisering som følger av etableringen av konsernmodellen. Departementet vil på egnet tidspunkt legge til rette for at de organisatoriske aspektene ved innføring av konsernmodellen evalueres.

Tjenestesenter for anskaffelser, IKT, arkiv/dokumentforvaltning

Tjenestesenter i regi av Norsk Helsenett SF (NHN) etableres med virkning 1.1.2017, og skal være fullt etablert senest 1.1.2018. Strålevernet skal inngå tjenesteavtaler med Tjenestesenteret, som regulerer kjøp av og brukerbetaling for basistjenester og tilleggstjenester.

Fullservicemodell for lønn, regnskap og reiseadministrasjon

Strålevernet skal ha fullservicemodell for lønn, regnskap og reiseadministrasjon i regi av DFØ med virkning 1.1.2017.

Helseforvaltningens HR-forum

Helsedirektoratet har fått i oppdrag å sørge for etablering av Helseforvaltningens HR-forum innen utgangen av første kvartal 2017. Dette forumet skal legge til rette for standardisering av HR-systemer i alle etater, kompetansedeling, opplæring og erfaringsutveksling, og være arena for informasjonsutveksling i relevante HR-tema og når det gjelder kundeforhold til eksterne tjenesteleverandører.

Strålevernet skal bidra til prosess for etableringen og skal være representert v/HR-sjef i Forumet.

Strålevernet skal som del av styringsdialogen med departementet jevnlig rapportere om status for gevinstrealisering som følger av etableringen av konsernmodellen. Departementet vil på et egnet tidspunkt legge til rette for at de organisatoriske aspektene ved innføring av konsernmodellen evalueres.

2.5 Risikovurderinger

Helse- og omsorgsdepartementet legger til grunn at Strålevernet ferdigstiller en dokumentert overordnet risikovurdering for hele virksomheten.

2.6 Informasjonssikkerhet

Personvern og informasjonssikkerhet skal være en integrert del av forvaltning, drift og utvikling av Strålevernet sine IKT-løsninger. Informasjonssikkerheten skal ivaretas med utgangspunkt i risiko- og sårbarhetsvurderinger og følges opp gjennom internkontroll. Årsrapporten skal redegjøre for direktoratets arbeid på området.

3. STYRINGSDIALOGEN

3.1 Styringsmøter og kontaktmøter

Styringsrelasjonene mellom Helse- og omsorgsdepartementet og Statens strålevern baserer seg på følgende elementer:

- Instruks
- Løpende dialog i forbindelse med bl.a. kontaktmøter
- Tildelingsbrevet med tilhørende rapporteringskrav og årsrapport
- Etatsstyringsmøtene i regi av Helse- og omsorgsdepartementet

3.2 Virksomhetsrapportering

Strålevernets samlede virksomhet rapporteres i årsrapporten. Frist for å levere inn årsrapporten for 2017 er 1. mars 2018. Unntatt herfra er de oppdrag hvor det i tildelingsbrevet, i egne oppdragsbrev gjennom året eller i vedlegget for faste oppgaver er innført særskilte rapporteringstidspunkter. For oppdrag som ikke er fullført skal det gis en kortfattet forklaring. Det skal rapporteres på de styringsparametere som er anført i tildelingsbrevet og måloppnåelse.

Strålevernet skal innen rapportere om eventuelle avvik. Det skal gjøres rede for årsakene til avvikene, med forslag til oppfølging.

3.3 Budsjett- og regnskapsprosesser

- Per 31.08. skal Strålevernet levere budsjett- og regnskapsrapport med prognose for resten av året. Rapporten skal sendes innen den 20. i etterfølgende måned.
- Per 31.12. skal Strålevernet levere regnskapsresultat til statsregnskapet. De eksakte tidsfristene vil fremkomme i eget brev fra Helse- og omsorgsdepartementet, og årlig rundskriv fra Finansdepartementet.
- Tidsfrist for innspill til Omgrupperingsproposisjonen vil bli fastsatt siden. Tentativt 15.9.17.
- Tidsfrist 1.12.17: Eventuelle satsningsforslag for budsjetterminen 2018

Med hilsen

Elin Anglevik (e.f.)
avdelingsdirektør

Espen Andresen
seniorrådgiver

Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer

Kopi:

Klima- og miljødepartementet
Riksrevisjonen
Utenriksdepartementet

Vedlegg: Instruks