



DET KONGELIGE
HELSE- OG OMSORGSDEPARTEMENT

Statens strålevern
Postboks 55
1332 ØSTERÅS

Deres ref

Vår ref

Dato

13/2802

23.01.2014

Tildelingsbrev 2014 - Statens strålevern

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

- ◆ Budsjettinnst. 7 S (2013-2014) Utenriksdepartementet
- ◆ Budsjettinnst. 9 S (2013-2014) Klima- og miljødepartementet
- ◆ Budsjettinnst. 11 S (2013-2014) Helse- og omsorgsdepartementet

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 2014. Tildelingsbrevet inneholder en nærmere beskrivelse av hovedmål, prioriteringer og andre forhold av betydning for virksomheten.

Utenriksdepartementet vil i belastningsfullmakter for 2014 pålegge Statens strålevern oppgaver på vegne av Utenriksdepartementet hvor forslaget til økonomisk ramme for Statens strålevern for 2014 presenteres, og hvor prioriteringer, resultatmål og krav til rapportering beskrives.

1.1. Helse- og omsorgsdepartementet

Bevilgning over Helse- og omsorgsdepartementets budsjett:

Kap. 715 Statens strålevern

			(i 1 000 kr)
Kap.	Post	Benevnelse	2014
715	01	Driftsutgifter	77 715
715	21	Spesielle driftsutgifter	35 332
		Sum	113 047

Nærmere om kap. 715, post 01 Driftsutgifter

♦ 01.1 Lønn og godtgjørelser	52 720 mill. kroner
○ hvor av lønnskompensasjon utgjør	548 mill. kroner
♦ 01.2 Varer og tjenester	24 410 mill. kroner
○ hvor av prisomregning utgjør	1 549 mill. kroner

Nærmere om kap. 715, post 21 Spesielle driftsutgifter

- ♦ Sammenliknet med saldert budsjett 2013 foreslås bevilgningen økt med 8 mill. kroner for å styrke den nasjonale atomberedskapen. Midlene skal benyttes til innkjøp av utstyr, utvikling av planverk og kompetanse og øvelser med trening i felten. Utstyr for måling av radioaktivitet i levende dyr, næringsmidler og vann mv. er nødvendig i en akutt krisefase for å kartlegge radioaktiv forurensning og screene personer som har oppholdt seg i forurenset område. Dette er i tråd med strategien for forvaltning av radioaktivitet i fôr og næringsmidler som er utarbeidet av Statens strålevern og Mattilsynet.

Kap. 3715 Statens strålevern

			(i 1 000 kr)
Kap.	Post	Benevnelse	2014
3715	02	Diverse inntekter	28 280
3715	04	Gebyrinntekter	4 486
3715	05	Oppdragsinntekter	1 460
		Sum	34 226

Kap. 702 Beredskap

			(i 1 000 kr)
Kap.	Post	Benevnelse	2014
702	21	Spesielle driftsutgifter - atomberedskap	4 200
		Sum	4 200

Statens strålevern tildeles 4.2 mill. kroner til særskilte beredskapstiltak over kap. 702, post 21, jf. Prop. 1 S(2013-2014). Tildelingen skal gå til beredskapsplanlegging, øvelser og tiltak for å oppgradere atomberedskapen på basis av trusselvurderingen fra 2008, Fase II rapporten fra 2012, ny Kgl. res. om atomberedskapen av 23. august i år og erfaringer fra hendelser og øvelser, i tråd med søknad fra Statens strålevern om midler for 2014 mottatt av Helse- og omsorgsdepartementet 17. desember. 2013.

Kap. 719 Annet folkehelsearbeid

			(i 1 000 kr)
Kap.	Post	Benevnelse	2014
719	21	Driftsutgifter	1 000
		Sum	1 000

Med utgangspunkt i radonstrategien tildeles Statens strålevern 1 mill. kroner til radonforebyggende arbeid, herunder kommunikasjonstiltak, identifisering og oppfølging av områder med særdeles store radonutfordringer mv.

1.2. Klima- og miljødepartementet

Bevilgning over Klima- og miljødepartementets budsjett:

Kap. 1408 Radioaktiv forurensning i det ytre miljø

			(i 1000 kr)
Kap.	Post	Benevnelse	2014
1408	01	Driftsutgifter	12 599
		Sum	12 599

Kap. 1410 post 21 Miljøvernforskning og miljøovervåking

			(i 1000 kr)
Kap.	Post	Benevnelse	2014
1410	21	Miljøovervåking og miljødata	5 019
		Sum	5 019

Klima- og miljødepartementet vektlegger oppbygging, oppfølging, bruk og formidling av kunnskap som grunnlag for god forvaltning. De viktigste langsiktige faglige miljøutfordringene som både må ha et nasjonalt og et internasjonalt fokus, er knyttet til klima, ivaretagelse av naturens mangfold og reduksjon av miljøgifter.

Statens stråleverns innsats på miljøområdet skal støtte opp om direktoratets virksomhet som miljødirektorat under Klima- og miljødepartementet på området radioaktiv forurensning og radioaktivt avfall. Dette omfatter både nasjonalt og internasjonalt arbeid. Statens strålevern skal sikre et helhetlig forvaltningsregime for radioaktiv forurensning og radioaktivt avfall ved god kvalitet på behandling av søknader samt å kartlegge kilder til radioaktiv forurensning og videreutvikle samarbeidet med Miljødirektoratet om harmonisert bruk av forurensningsloven, tilsyn og sanksjoner.

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 de tematiske, faglige satsingsområdene/flaggskipene i Framsenteret, og i relevante forskningsprosjekter ved deltakelse i Senter for Framragende Forskning, 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.

I 2014 skal Statens strålevern særlig legge vekt på tilsynsvirksomhet og vurdere kapasiteten i

avfallsbehandlingssystemet. De skal i tillegg fortsatt vektlegge samarbeidet med relevante etater, berørte næringer og andre aktører.

Statens strålevern skal bidra i oppdateringen av det faglige grunnlaget for forvaltningsplanen for Norskehavet, og delta i oppfølgingen av forvaltningsplanen for Barentshavet og havområdene utenfor Lofoten. De skal også delta i arbeid i Overvåkningsgruppen og Faglig forum. Statens strålevern skal arbeide for å redusere utslipp av radioaktive stoffer til marint miljø slik at OSPAR-målene for 2020 kan oppfylles.

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

Statens strålevern skal koordinere overvåkingen av radioaktiv forurensning i det ytre miljø, delta i nasjonal miljødatasamordning og videreutvikle det norsk-russiske miljøovervåkingsprogrammet for undersøkelse av radioaktiv forurensning i havmiljøet. Dette skal søkes koordinert med det norsk-russiske miljøovervåkingsprogrammet for Barentshavet, som er under utvikling. Strålevernet skal i tillegg identifisere og vurdere tiltak for å begrense konsekvenser av klimaendringer på området radioaktiv forurensning.

1.3. Utenriksdepartementet

Utenriksdepartementet vil i belastningsfullmakter for 2014 sette av midler til rådighet og pålegge Statens strålevern oppgaver på vegne av Utenriksdepartementet, jf. delmål 2.1 Økt internasjonalt samarbeid.

Driftsutgifter vil bli dekket med inntil 27,9 mill. kroner 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 videreutvikle et nært samarbeid med Russland om atomsikkerhet, og delta aktivt i Utenriksdepartementets rådgivende utvalg for atomsaker. Strålevernet skal videre bl.a. i samarbeid med IAEA implementere EØS-finansierte prosjekter rettet mot å bedre sikkerheten på kjernekraftverkene og godt strålevern hos strålevernsmyndighetene. Strålevernet skal også bistå Utenriksdepartementet i det internasjonale arbeidet for å fremme atomsikkerhet, kjernefysisk trygghet, nedrustning og ikke-spredning.

I tillegg til slike løpende oppgaver vil Strålevernet forestå forvaltning av samtlige tilskuddsmidler under atomhandlingsplanen fra Utenriksdepartementet. Størrelsen på tilskuddsmidlene vil utgjøre inntil 80,2 millioner over kap. 118, post 70. Av dette beløpet utgår 44,7 millioner fra årets bevilgning mens 35,5 millioner er overførte midler fra 2013. Tilskuddet vil også fremgå av belastningsfullmakt til Statens strålevern.

Strålevernet vil også få tildelt midler over kap./post 118.71.114 (Nedrustning), til videreføring av et program om verifikasjon av kjernefysisk nedrustning. Beløpet vil bli spesifisert i egen belastningsfullmakt.

HOVEDMÅL OG PRIORIERINGER FOR 2014

Målstrukturen er delt inn i 4 hovedmål med tilhørende delmål. Til hvert delmål er det satt opp styringsparametere, resultatmål, statistikk og spesielle oppdrag. Spesielle oppdrag som er gitt i tidligere tildelingsbrev gjentas ikke.

HOVEDMÅL 1: Redusert stråleeksponering av mennesker og ytre miljø

Delmål 1.1: Utslipp, risiko for utslipp og spredning av radioaktive stoff som kan forårsake helse- og miljøskade skal holdes på lavest mulig nivå.

En effektiv forvaltning av regelverket skal bidra til redusert eksponering av mennesker og miljø for stråling fra radioaktiv forurensning og radioaktivt avfall.

Statistikk (indikatorer)

- ◆ Samlet årlig utslipp av utvalgte radioaktive stoffer fra nasjonale kilder.
- ◆ Nivå i miljøet av utvalgte radioaktive stoffer.
- ◆ Hendelser ved utvalgte utenlandske kilder.

Spesielle oppdrag

- ◆ Miljøovervåkning 2013 – lage aktivitetsrapport med oppsummering av trender innen 12. april 2014.
- ◆ Utarbeide forslag til faste figurer/dataserier som kan illustrere måloppnåelse på delmål 1.1. og 1.2. med indikatorer som innspill til statsbudsjettet innen 1. mai 2014.

Flere oppdrag kan bli utformet senere.

Delmål 1.2 Alt radioaktivt avfall skal håndteres forsvarlig på godkjent måte

Målet er å sikre forsvarlig avfallsbehandling og sikker lagring av radioaktivt avfall, herunder brukt brensel og avfall fra dekommisjonering av anlegg.

Statistikk (indikatorer)

- ◆ Mengde og type radioaktivt avfall som er deklarerert.
- ◆ Mengde og type avfall som er endelig deponert.

Spesielle oppdrag

- ◆ Utarbeide oversikt over avfallsstrømmer og om mulig trender basert på deklarasjonsskjema innen 1. juni 2014.
- ◆ Utarbeide en status for forvaltning av radioaktiv forurensning og radioaktivt avfall etter forurensningsloven. Oppdraget vil bli spesifisert i eget brev.
- ◆ Utarbeide grunnlag for å vurdere kapasitet i avfallsbehandlingssystemet og eventuelle utviklingsbehov. Oppdraget vil bli spesifisert i eget brev.

Flere oppdrag kan bli utformet senere.

Delmål 1.3: Reduserte stråledoser fra mat og miljø

Det er et mål at radioaktivitetsnivåene i mat og drikkevann følges over tid. Det er derfor viktig med tilstrekkelig målekapasitet og kompetanse på målemetoder som skal bidra til reduserte stråledoser.

Statistikk

- ◆ Statusoversikt over den radioaktive forurensningen i matvarer og drikkevann.
- ◆ Antall rein som overskrider 1500 Bq/kg av radioaktivt cesium. Tallmaterialet bes fremskaffes i samarbeid med Reindriftsforvaltningen og Mattilsynet.
- ◆ Oversikt over forurensningssituasjonen angående kjøtt og melk fra storfe og geit. Tallmaterialet bes fremskaffet i samarbeid med Mattilsynet.

Spesielle oppdrag

- ◆ Utvikle en landsomfattende målekapasitet for måling av radioaktivitet i næringsmidler og vann.
- ◆ Følge opp forslaget til strategi på matområdet jfr. egne oppdrag.

Delmål 1.4: Redusere befolkningens eksponering for radon, UV- og annen ikke-ioniserende stråling

Målet er å forebygge negative effekter av eksponering for ioniserende og ikke-ioniserende kilder på befolkningens helse og ytre miljø. Det offentlige rom skal være trygt med hensyn til eksponering fra planlagt strålebruk. Videre er det et mål med effektiv forvaltning av strålevernforskriftens bestemmelser om radon i skoler, barnehager og utleieboliger. Relevante myndigheter og byggebransjen skal ha oversikt over særlig radonutsatte områder og god kunnskap om gjennomføring av radonreducerende tiltak.

Styringsparameter

- ◆ Økt kompetanse om radon hos relevante myndigheter og i byggebransjen.
- ◆ Oversikt over den norske befolkningens eksponering for radon.
- ◆ Oversikt solarievirksomheten i Norge.

Statistikk

- ◆ Antall meldinger av solarier i inneværende år sammenlignet med tidligere år.

Spesielle oppdrag

- ◆ Utkast til høringsnotat med forslag til regulering av laserpekere sendes Helse- og omsorgsdepartementet innen utgangen av januar 2014.
- ◆ Alternative løsninger til betjeningskrav for solarier utredes og begrunnede forslag sendes Helse- og omsorgsdepartementet innen utgangen av mars 2014.

Delmål 1.5: redusert eksponering fra stråling i arbeidslivet

Statens strålevern skal ha god oversikt over eksponering for stråling i arbeidslivet og overvåke trender. Strålevernet skal spesielt følge utviklingen for bestemte grupper av yrkeseksponerte.

Styringsparameter

- ◆ Oppdatert oversikt over yrkeseksponeringen i Norge.
- ◆ Vurdere behov og forutsetning for yrkesdoseregister og forberede lovendring.
- ◆ Avdekke avvik gjennom tilsyn.

Statistikk

- ◆ Antall tilsyn ved norske virksomheter.
- ◆ Antall avvik som avdekkes gjennom tilsyn.
- ◆ Antall virksomheter med godkjenninger med hjemmel i strålevernforskriften.
- ◆ Antall yrkeseksponerte med doser som potensielt kan overstige dosegrensene.

Spesielle oppdrag

- ◆ Vurdere substitusjon av radioaktive kilder til fordel for røntgenbasert utstyr innen området industriell radiografi (ikke-destruktiv testing av materialer) i løpet av første halvår 2014.
- ◆ Bidra til å heve kompetansen hos strålevernkoordinatorer om strålevernforskriftens krav.
- ◆ Utarbeide en Stråleverninfo rettet mot bedrifter som håndterer Norm, med informasjon om yrkeshygieneiltak, forhold til forskriften (meldeplikt, strålevernkoordinator, merking m.m.).

HOVEDMÅL 2: God atomsikkerhet

Delmål 2.1: 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. Styrket og fokusert deltagelse i viktige internasjonale fora (IAEA, WHO, OECD Nea, EU, HERCA) skal bidra til å få gjennomslag for norske myndigheters synspunkter og satsningsområder.

Atomhandlingsplanens geografiske hovedområde er Nordvest-Russland, men tar også høyde for aktiviteter i SUS-landene i tråd med Norges forpliktelser som aktør i G8s globale

partnerskap. Et langsiktig samarbeid mellom Norge og Russland skal videre bidra til å sikre oppdatert kunnskap om kilder og strålerelaterte trusler. Videre skal samarbeidet styrke russiske forvaltnings- og tilsynsmyndigheter slik at disse møter internasjonale standarder.

Spesielle oppdrag

- ◆ Sørge for en god og kvalitetssikret tilskuddsforvaltning av midler over atomhandlingsplanen.
- ◆ Bidra til å oppfylle våre internasjonale forpliktelser på områdene atomsikkerhet, beredskap og ikke -spredning gjennom vårt arbeid som fagdirektorat for UD.
- ◆ Styrke strålevernsmyndigheten i Romania gjennom EØS prosjektet, og i nær dialog med IAEA.
- ◆ Det skal settes ned en arbeidsgruppe med deltagere fra UD og Statens strålevern som skal vurdere regelverket knyttet til eksportkontroll og grensesnittet mot atomenergilooven, og legge fram alternative forslag til eventuelle endringer i ansvar og organisering, inkludert rutiner for samordning. Rapporten skal foreligge innen 1.mars 2014.

Delmål 2.2: Forsvarlig sikkerhet ved norske atomanlegg

Sikkerheten ved norske atomanlegg skal være forsvarlig, og risikoen for ulykker og angrep rettet mot nasjonale atomanlegg skal reduseres gjennom forebyggende arbeid nasjonalt og internasjonalt. Strålevernet skal gjennomføre sitt tilsyn etter de føringene som framgår av Strålevernets egne plandokument.

Styringsparameter

- ◆ Avdekke avvik gjennom tilsyn.

Statistikk

- ◆ Antall tilsyn ved norske atomanlegg.
- ◆ Antall avvik som avdekkes gjennom tilsyn.
- ◆ Detaljert oversikt over nukleært materiale i Norge ("Safeguards").

Spesielle oppdrag

- ◆ Innstilling til IFEs søknad om fornyet konsesjon for Haldenreaktoren sendes HOD innen 1.april 2014.
- ◆ Utarbeide utkast til ny forskrift om fysisk beskyttelse av nukleært materiale og nukleære anlegg.
- ◆ Følge opp sårbarhetshetsanalysene for IFEs atomanlegg.

HOVEDMÅL 3: Berettiget og optimalisert medisinsk strålebruk

Delmål 3.1: Bedre oversikt over strålebruk i diagnostikk og behandling

Det er et mål å bedre oversikten over strålebruk i diagnostikk og behandling og bidra til bedre meldekultur og økt bruk av avvikssystemer i helsetjenesten. Dette gjelder også private institutter/aktører, der diagnostisk strålebruk tilbys pasienter.

Statistikk

- ◆ Antall godkjenning for medisinsk strålebruk.
- ◆ Antall tilsyn og antall avdekkende avvik.
- ◆ Antall uhell og uønskede hendelser innen medisinsk strålebruk meldt til Statens strålevern.
- ◆ Antall utførte kalibreringer ved Sekundær Standard Dosimetri Laboratorium (SSDL).

Spesielle oppdrag:

- ◆ Bidra til samarbeidsavtale med Helsedirektoratet, Kreftregisteret og Helseforetakene som avklarer de ulike aktørenes rolle i kvalitetssikring av det nasjonale mammografiprogrammet.
- ◆ Strålevernet skal utrede muligheter og konsekvenser forbundet med etablering av et nasjonalt system for overvåking av medisinsk strålebruk som angitt i utkast til nasjonal handlingsplan for eHelse. Et slikt system fordrer automatisk dosemonitorering og rapportering lokalt på sykehusene.

Delmål 3.2: Økt strålevernkompetanse i utøvende virksomheter

Det er et mål at bruk av stråling på mennesker skal være berettiget og optimalisert og skje etter faglige og kvalitetssikrede prosedyrer. Strålevernets arbeid skal bidra til økt strålevernkompetanse i utøvende virksomheter for å redusere skader og seineffekter ved medisinsk og kosmetisk strålebruk.

Styringsparameter

- ◆ Avdekke avvik gjennom revisjonsbasert tilsyn med medisinsk strålebruk ved helseforetak.

Spesielle oppdrag:

- ◆ Ferdigstille og sende på høring forslag til revisjon av strålevernforskriften i lys av EUs strålevernsdirektiv.
- ◆ Strålevernet skal følge opp resultatene etter kartleggingen av strålevernsundervisning i utdanning av helsepersonell.
- ◆ Vurdere autorisasjonsordning for medisinske fysikere innen bildediagnostikk og stråleterapi som angitt i Nasjonal Kreftstrategi (2013-2017).

HOVEDMÅL 4: God atomberedskap og operativ krisehåndteringsevne

Strålevernet skal, gjennom nasjonalt og internasjonalt samarbeid raskt avdekke, varsle og bidra til bedre håndtering av situasjoner som representerer en risiko for liv, helse, miljø og andre samfunnsinteresser. Robuste systemer for overvåking, varsling og melding av hendelser er viktig. Strålevernet skal til enhver tid vurdere og oppdatere trusselbildet og følge opp Strålevern Rapport 2012:5 «Roller, ansvar, krisehåndtering og utfordringer i norsk atomberedskap». Strålevernet skal også følge opp *ny kgl.res.* om atomberedskap inkludert arbeid knyttet til nytt mandat for Kriseutvalget, herunder samordnet planverk, atomberedskap på regionalt nivå m.m.

Styringsparameter

- ◆ Oppdaterte og samordnede beredskapsplaner i atomberedskapsorganisasjonen i Norge.
- ◆ Responstid ved øvelser og hendelser – fra varsling er mottatt til det er varslet videre til berørte aktører.
- ◆ Tidsbruk for etablering av Kriseutvalget for atomberedskaps situasjonsbilde.

Resultatkrav

- ◆ 24 timers tilgjengelighet ved Strålevernets telefonvakt alle dager i året.

Spesielle oppdrag

- ◆ Etablere og implementere ny langtidsplan for oppgradering av atomberedskapsplanen.
- ◆ Styrking av den nasjonale atomberedskapsplanen gjennom innkjøp av måleutstyr, øvingsaktivitet og kompetanseutvikling.

2 Øvrige forventninger

Intern sikkerhet og beredskap ved Statens strålevern

Strålevernet skal oppfylle kravene til sikkerhetsarbeid i lov av 20. mars 1998 nr. 10 om forebyggende sikkerhetstjeneste og tilhørende forskrifter. Videre skal Strålevernet kunne håndtere krise-, katastrofe- og krigssituasjoner med utgangspunkt i egen organisasjons ansvar og ressurser. Strålevernet forutsettes å ha gode rutiner og en klar rollebevissthet i forhold til departementet, øvrige virksomheter innenfor den sentrale helse- og sosialforvaltningen, den utøvende helse- og sosialtjenesten og øvrige sektorer i de situasjoner som kan oppstå.

Fellesføringer for 2014

For å bedre kvalitet og tilbudsomfang skal alle statlige virksomheter i 2014 arbeide med å redusere eller fjerne tidstyver. Dette gjelder både i egen virksomhet og overfor innbyggerne, næringsliv, kommuner og andre offentlige virksomheter. I tillegg bes virksomhetene foreslå forenkling av regelverk eller prosedyrekrav som skaper tidstyver for virksomheten.

Strålevernet bes om å informere HOD i god tid før det publiserer viktige/store rapporter som er finansiert og/eller bestilt av departementet.

3 Rapportering

Helse- og omsorgsdepartementet

Den formelle rapporteringen fra Statens strålevern til Helse- og omsorgsdepartementet gis i etatsstyringsmøtene og gjennom de ordinære resultatrapportene.

Statsregnskapet for foregående år

Per 31. januar 2014 skal Strålevernet oversende foreløpig bevilgningsrapportering på kapittel og post basert på standard kontoplan til departementet samt øvrig rapportering knyttet til statsregnskapet, jf. rundskriv R-8/2013 fra Finansdepartementet.

Halvårsrapportering 2014

Per 31. august skal Strålevernet levere budsjett- og regnskapsrapport med prognose for resten av året over alle tildelinger gitt i tildelingsbrevet for 2014. Rapporten skal sendes innen den 20. i etterfølgende måned.

Årsrapport 2014

Statens strålevern skal avlegge rapportering for 2014 i henhold til nye krav i Reglement for økonomistyring innen 1. mars 2015:

I. Leders beretning med signatur:

Beretningen bør ha et omfang på 1-2 sider og skal innholde overordnet vurdering av resultater, måloppnåelse og de viktigste prioriteringene, samt kort omtale av sentrale forhold som har hatt betydelig innvirkning på resultater for året.

II. Introduksjon til virksomheten og hovedtall:

Kort om virksomheten, dens organisering, tilknytning og samfunnsoppdraget.

Presentasjon av enkelte hovedtall.

Eksempler på tall kan være

- ◆ årsverk og antall ansatte,
- ◆ Driftsutgifter,
- ◆ Lønnsandel av driftsutgifter,
- ◆ Lønnsutgifter per årsverk

III. Årets (det året det rapporteres på) aktiviteter og resultater:

Her tas det utgangspunkt i tildelingsbrevet for det gjeldende året. Dette vil danne hoveddelen av rapporteringen. I tillegg bør virksomheten selv gjøre en vurdering av andre vesentlige forhold som det må rapporteres på. Eksempelvis utviklingstrekk i nøkkeltall, hvis dette viser vesentlige endringer.

IV. Styring og kontroll i virksomheten:

Selvrefleksjon rundt egen kontroll, egne risikovurderinger, avdekking av avvik, lukking av avvik og lukking av merknader fra Riksrevisjonen, eventuelt forhold påpekt av departementet. Oppfølging av forhold påpekt av tilsynsmyndigheter kan også inngå her. Selvrefleksjonen må tilpasses risiko og vesentlighet.

V. Vurdering av fremtidsutsikter

Interne og eksterne faktorer som påvirker evnen til å løse samfunnsoppdraget på sikt.

VI. Årsregnskap med leders signatur

Bevilgningsrapportering på kapittel og post og artskontorrapportering basert på standard kontoplan. Leders signerte uttalelse med vurdering av årsregnskapet, samt bekreftelse på at dette gir et dekkende bilde samt opplyse om revisjonsordningen.

Klima- og miljødepartementet

All rapportering til Klima- og miljødepartementet skal skje ved direkte innskriving av status i *kursiv* under de respektive punktene i tildelingsbrevet.

Avviksrapportering per 30. april 2014 skal omfatte korte statuskommentarer og kun i henhold til avvik på føringene i tildelingsbrevet. Frist for oversendelse til Klima- og miljødepartementet: 16. mai 2014.

Foreløpig årsrapport per 31. august 2014 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 19. september 2014.

Endelig årsrapport per 31. desember 2014 er en fullføring og komplettering av den foreløpige årsrapporten. Frist for oversendelse 27. februar 2015.

Utenriksdepartementet

Avviksrapportering per 1. mai 2014 skal omfatte korte statuskommentarer og kun i henhold til avvik på føringene i tildelingsbrevet. Frist for oversendelse til Utenriksdepartementet: 15. mai 2014.

Halvårs- og årsrapport i henhold til de fastsatte mål og krav i tildelingsbrevet skal utarbeides. Halvårsrapport sendes Utenriksdepartementet innen 1. september 2014. Endelig årsrapport for 2014 sendes Utenriksdepartementet innen 15. februar 2015.

Egne krav til rapportering for delegerte tilskuddsmidler vil bli meddelt i separat belastningsfullmakt.

4. Innspill til statsbudsjettet

Helse- og omsorgsdepartementet

Innspill til proposisjonstekst for statsbudsjettet 2015 skal oversendes departementet innen 1. mai 2014. Teksten skal være kortfattet og ha en overordnet form. Det skal gå tydelig fram hva som evt. krever tilleggsbevilgninger og som derfor må sees i sammenheng med innspill til endringer i budsjetttrammen. Etatsomtalen skal totalt være maksimalt 1200 ord (to trykksider) for de største etatene og vesentlig kortere (halv side) for de mindre virksomhetene. Omtalen av utvalgte tiltak, ordninger og prosjekter skal inneholde resultat fra 2013, status 2014 og mål 2015 samlet for hver enkelt sak.

Departementet kommer tilbake til frist for tekstinnspill til omtale av likestilling, sektorovergripende miljøvernpolitikk mv.

Eventuelle innspill til mindre endringer knyttet til inntekter og utgifter under ordninger med merinntektsfullmakt, oversendes departementet innen 1. april 2014.

Nedenunder følger frister for innspill til budsjettprosessen:

Frist	Beskrivelse
15. februar 2014	Evt. innspill til RNB 2014

1. mai 2014	Budsjettforslag 2015 for etatens eget driftsbudsjett
1. mai 2014	Rammefordelingsforslaget 2015
1. mai 2014	Forslag til budsjettekster for Prop. 1 S for 2015
15. september 2014	Innspill til Omgrupperingsproposisjonen
1. desember 2014	Eventuelle satsningsforslag for budsjetterminen 2016

Klima- og miljødepartementet

Klima- og miljødepartementet vil komme tilbake til frist for tekstinnspill til statsbudsjettet 2015. Strålevernet skal innen 1. mai 2014 levere innspill til presentasjon (faktabokser, grafiske framstillinger) av radioaktiv forurensning og radioaktivt avfall i budsjettproposisjonen for 2014. Innspillet skal vektlegge dokumentasjon av indikatorene som er omtalt i budsjettet for 2014 og være basert på overvåknings- og deklarasjonsdata (se eget oppdrag).

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 sitt ansvarsområde er 12. april 2014.

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 2014.

Med vennlig hilsen

Geir Stene-Larsen (e.f.)
ekspedisjonssjef

Elin Anglevik
Avdelingsdirektør

Vedlegg: Instruks

Kopi til:

Utenriksdepartementet	Postboks 8114 Dep	0032	OSLO
Klima- og miljødepartementet	Postboks 8013 Dep	0030	OSLO
Riksrevisjonen	Postboks 8130 Dep	0032	OSLO

