



DET KONGELIGE  
NÆRINGS- OG FISKERIDEPARTEMENT

Norsk nukleær dekommisjonering  
Storgata 2a  
1757 HALDEN

Deres ref

Vår ref

Dato

19/4778-19

23. juni 2020

## Norsk nukleær dekommisjonering - styringsdialog og budsjett - tildelingsbrev revidert budsjett 2020

### 1. Innledning

Nærings- og fiskeridepartementet (NFD) viser til forslag i Prop. 117 S (2019-2020) *Tilleggsbevilgninger og omprioriteringer i statsbudsjettet 2020*, og Stortingets vedtak av 19. juni 2020, jf. Innst. 360 S (2019-2020). Det er vedtatt en budsjettendring for Norsk nukleær dekommisjonering (NND):

Kapittel/post	Saldert budsjett 2020	RNB 2020	Sum
907/30 Opprydding Søve	21,6	-19,6	2

Det er også gjort vedtak om en bestillingsfullmakt på 165 mill. kroner knyttet til kapittel 907 post 21 Spesielle driftsutgifter.

Som følge av at det er gitt oppdrag i dette brevet og i løpet av det siste halvåret er det lagt ved en justert styringskalender som også omfatter frister for disse oppdragene.

### 2. Opprydding Søve

Den opprinnelige bevilgningen på 21,6 mill. kroner var basert på et anleggsoppdrag for opprydding av massene samt kostnader for deponering av massene i et allerede godkjent deponi. Bevilgningen er nå nedjustert til 2 mill. kroner for 2020 for å være bedre tilpasset utgiftene som det er forventet vil påløpe i 2020. Dette er i henhold til kravet om realistisk budsjettering, jf. bevilgningsreglementet § 3 annet ledd. NFD og NND vil fremover ha dialog om prosjektets fremdrift og fremtidig bevilgningsbehov.

Postadresse  
Postboks 8090 Dep  
0032 Oslo  
postmottak@nfd.dep.no

Kontoradresse  
Kongens gate 8  
www.nfd.dep.no

Telefon\*  
22 24 90 90  
Org.nr.  
912 660 680

Avdeling  
Forsknings- og  
innovasjonsavdelingen

Saksbehandler  
Karl G. Johannesen  
22 24 65 95

### **3. Benyttelse av bestillingsfullmakten**

Bestillingsfullmakten kan benyttes til inngåelse av kontrakter i 2020 knyttet til lagring og behandling av brukt reaktorbrensel som vil komme til utbetaling senere enn 2020.

### **4. Risikovurdering**

Det er behov for større forståelse av risiko i oppryddingen. NND og IFE bes derfor i risikorapporteringen i forbindelse med halvårsrapporten for 2020 gi en beskrivelse av overordnede risikoer som minimum inkluderer:

- ulykker, også ordinære arbeidsulykker
- anslag mot atomanleggene og tilknyttede lagre eller transport
- manglende kunnskap om avfallet,
- at relevant kompetanse er tilgjengelig hos alle aktører,
- lokaliseringsprosess for og etablering av lager og deponi
- kostnader/kostnadskontroll
- overordnet og intern styring med oppryddingen
- prosess for overføring av oppgaver og virksomhetsoverdragelse mellom IFE og NND, samt for konsesjonssøknader
- kommunikasjon mellom aktuelle aktører og utad
- samarbeid mellom aktuelle aktører
- infrastrukturtilgang (lagre, strømforsyning, ikt m.m.)
- tidsbruk

Rapporteringen skal oppdateres årlig. Den vil danne et utgangspunkt for helhetlige risikovurderinger i departementene.

### **5. Høyenriktet uran**

Nærings- og fiskeridepartementet ber NND og Institutt for energiteknikk (IFE) samarbeide for å finne løsninger med USA for behandling av høyenriktet uran, thorium og plutonium og annet avfall det ikke finnes løsninger for. Andre mulige teknologitilbydere bør også vurderes. NFD ber om en avrapportering på framdrift og planer til 1. desember 2020. Rapportering må også inneholde en omtale av ansvarsforhold mellom NND og IFE.

### **6. Tilstandsvurdering KLDRA**

NFD ber NND i samarbeid med IFE foreta en full tilstandsvurdering av kombinert lager og deponi for lav- og mellomradioaktivt avfall (KLDRA) for å vurdere om KLDRA kan benyttes til full kapasitet og hvilken kostnad ev. utbedringer vil ha. Vurderingen skal ferdigstilles innen 1. juni 2021.

### **7. Behovsvurdering infrastruktur Kjeller**

Nærings- og fiskeridepartementet ber IFE i samarbeid med NND om å vurdere behov og kostnader for infrastruktur på Kjeller for å muliggjøre utskillelse av det nukleære sikkerhetskontrollerte området og overføring av dette til NND. Vurderingen skal ferdigstilles innen 1. april 2021 og skal ta utgangspunkt i kravene til vann, avløp, strøm, nødstrøm, IKT,

avfallshåndtering etc., som er nødvendig for å ivareta konsesjonsvilkårene for de nukleære anleggene etter overdragelsen til NND.

Med hilsen

Cathrine Meland (e.f.)  
ekspedisjonssjef

Karl G. Johannesen  
prosjektleder

*Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer*

Kopi

Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet  
Institutt for energiteknikk  
Riksrevisjonen

**Vedlegg 1: Styringskalenderen for 2020 / 2021**

<b>Måned</b>	<b>Dato</b>	<b>Aktivitet</b>
<b>Jan. – feb.</b>	Medio jan. - medio feb.	Avslutning statsregnskap 2019, jf. eget brev fra NFD med frister
<b>Mars</b>	1. mars 15. mars	Ev. innspill til revidert budsjett 2020 Årsrapport 2018, jf. krav i R-115 og DFØs mal
<b>April</b>	1. april	Budsjettforslag 2021
<b>Mai</b>	1. mai 13. mai	Grunnlagsdokumentasjon brukt brensel Etatsstyringsmøte
<b>Juni</b>		Kontraktssamtale med virksomhetsleder
<b>Sept.</b>	20. sept. 20. sept.	Halvårsrapportering 2020 Status økonomi per 31. aug., inklusive eventuelle innspill til endringsproposisjon høstsesjon 2020
<b>Okt.</b>	1. okt. Okt./nov.	Risikovurdering med IFE Dialog om tildelingsbrev for 2021
<b>Nov.</b>	1. nov. 18. nov.	Innspill til store satsinger 2022. Det skal være ett felles innspill fra NND og IFE. Etatsstyringsmøte høst
<b>Des.</b>	1. des. 1. des. 31. des.	Helhetlig strategi for atomavfall Rapportering høyanriket uran med NND Tildelingsbrev for 2021
<b>2021</b>		
<b>April</b>	1. april	Vurdering infrastruktur Kjeller med IFE
<b>Juni</b>	1. juni 1. juni	KVU Oppbevaring av radioaktivt avfall Tilstandsvurdering KLDRA med IFE

Styringskalenderen er oppdatert med spesifikke frister for oppdrag som er gitt til og med juni 2021 med frister i 2020 og 2021. Årlige rapporteringer og innspillsfrister gjentas ikke for 2021, men vil komme i styringskalenderen for 2021.