



DET KONGELIGE
OLJE- OG ENERGIDEPARTEMENT

Ifølge liste

Deres ref

Vår ref

Dato

18/1543-

8. juni 2021

Litlflåttådalselva kraftverk i Namsskogan kommune i Trøndelag

Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) har den 21.06.2018 gitt Ulvig Kiær AS tillatelse til bygging av Litlflåttådalselva kraftverk i Namsskogan kommune i Trøndelag. Sametinget og Fylkesmannen Nord-Trøndelag (nå Statsforvalteren i Trøndelag) har innsigelse til søknaden, og vedtaket er påklaget av Naturvernforbundet i Nord-Trøndelag (nå Trøndelag) og begge siidaene i Vestre Namdal reinbeitedistrikt.

NVE har vurdert innsigelsene og klagen uten å finne grunnlag for å gjøre om sitt vedtak, og har sendt saken til departementet i brev av 21.09.2018.

1. Bakgrunn

Ulvig Kiær AS søkte i april 2016 om tillatelse til å bygge Litlflåttådalselva kraftverk. Kraftverket vil utnytte et fall på 230 m i Litlflåttådalselva mellom inntak på kote 400 og kraftstasjon på kote 170. Kraftverket vil ha en maksimal slukeevne på 2,6 m³/s, som tilsvarer 228 % av middelvannføringen. Installert effekt er oppgitt til 4,95 MW. Kraftverket vil ha en årlig produksjon på om lag 14,3 GWh. Opprinnelig omsøkt alternativ med kraftstasjon på kote 158 er trukket av søker.

Namsskogan kommune er positive til utbyggingen, dersom det settes vilkår om vannvei i fjell over tregrensa. **Fylkesmannen i Nord-Trøndelag** (nå Statsforvalteren i Trøndelag) har fremmet innsigelse som følge av ulempene for reindrift. **Nord-Trøndelag fylkeskommune** (nå Trøndelag fylkeskommune) foretrekker det minst omfattende utbyggingsalternativet, og at mener det må tas hensyn til namsblank og kulturminner. **Sametinget** har fremmet innsigelse på grunn av hensynet reindrift. Begge siidaene i **Vestre Namdal reinbeitedistrikt** er imot at det blir gitt konsesjon. **Naturvernforbundet i Nord-Trøndelag** (nå Trøndelag) er imot prosjektet grunnet konsekvenser for namsblank, urørt natur, landskap, reindrift og

Postadresse
Postboks 8148 Dep
0033 Oslo
postmottak@oed.dep.no

Kontoradresse
Akersgata 59
oed.dep.no

Telefon*
22 24 90 90
Org.nr.
977 161 630

Avdeling
Energi- og
vannressursavdelingen

Saksbehandler
Steinar Pettersen
22 24 61 39

biologisk mangfold. **Direktoratet for mineralforvaltning, Jernbaneverket, Mattilsynet og Avinor** har ingen merknader til søknaden.

2. NVEs vedtak

NVE avsto først søknaden om Litlflåttådalselva i vedtak av 13.11.2017. Søknaden ble vurdert sammen med søknaden om utbygging av Flåttådalselva kraftverk, og det ble gitt følgende begrunnelse:

"I vedtakene har NVE lagt vekt på hvordan en utbygging av Litlflåttådalselva og Flåttådalselva vil påvirke reindrifta, namsblank og biologisk mangfold. Den samlede belastningen på reindrift er vurdert i alle sakene i småkraftpakke Vestre Namdal, mens namsblank er vurdert for Litlflåttådalselva og Flåttådalselva kraftverk. Biologisk mangfold er vurdert samlet der det har vært naturlig. For Flåttådalselva kraftverk, hvor det er søkt om å fraføre vann over flere km i et nasjonalt laksevassdrag, har påvirkning på namsblank alene vært avgjørende for denne saken. NVE mener Flåttådalselva kraftverk ikke lar seg avbøte tilstrekkelig for noen av alternativene. Vi mener ulempene er langt større enn fordeler ved tiltaket, knyttet opp mot om lag 29,1 GWh/år i ny fornybar energiproduksjon og øvrige lokale ringvirkninger. NVE mener at de ikke-prissatte konsekvensene ved en eventuell bygging av Litlflåttådalselva kraftverk i stor grad kan avbøtes. Likevel blir kostnadene ved bygging av kraftverkene og regionalnettsledningen så store at en utbygging ikke er samfunnsøkonomisk lønnsom. Kriteriet for å gi konsesjon er derfor ikke oppfylt."

NVEs vedtak ble påklaget av søker. Det ble i klagen lagt ved et notat fra NTE Nett som viste at produksjonen fra Litlflåttådalselva kraftverk kunne mates inn på eksisterende nett til langt lavere kostnader enn ved etablering av ny regionalnettsforbindelse. På dette grunnlaget omgjorde NVE vedtaket, og ga konsesjon den 21.06.2018.

3. Innsigelsen og klagen

Sametinget har i sin høringsuttalelse gitt uttrykk for at utbygging av Litlflåttådalselva kraftverk kan gi store negative konsekvenser for reindrift, og fremmet innsigelse på det grunnlag. Sametinget ga også uttrykk for at kunnskapsgrunnlaget knyttet til konsekvensene for reindrift var mangelfullt.

Det ble senere utarbeidet en rapport om reindriftsinteressene i Vestre Namdal reinbeitedistrikt og hvordan disse ville bli berørt av planlagte småkraftutbygginger. I forbindelse med høringen av rapporten, opprettholdt Sametinget sin innsigelse.

Fylkesmannen i Nord-Trøndelag har i sin høringsuttalelse gitt følgende oppsummering når det gjelder konsekvensene av Litlflåttådalselva kraftverk:

*"Reindriftområdet/samiske interesser
Planområdet har stor betydning for reindrifta som barmarksbeite og flytte- og oppsamlingsområde og nærhet til sentrale gjerdeanlegg for Åarjel-Njaarke sijte."*

Tekniske inngrep og økt ferdsel inn i sentrale beiteområder og uforutsigbar endring av elva som barriere under oppsamling, flytting og beitetrekk vil få store negative konsekvenser for reindriften i Åarjel-Njaarke sijte.

Fylkesmannens reindriftsavdeling går i mot at det gis konsesjon til Litflåttådalselva kraftverk.

Miljøområdet

Omsøkte kraftutbygging vil innebære store terrenginngrep, for en stor del opp i et åpent fjellandskap, i øvre deler med klart alpint preg, og medføre store negative konsekvenser for landskap/landskapsbilde i planområdet. Tiltaket vil videre medføre betydelige bortfall/endringer for et av de siste store, sammenhengende naturområdene i Midt-Norge som strekker seg fra kyst til fjell.

Fylkesmannens miljøvernavdeling mener at omsøkte kraftutbygging samla sett vil medføre store negative konsekvenser for regionale og nasjonale miljøverdier i området og går i mot at det gis konsesjon til Litflåttådalselva kraftverk.

Fylkesmannens konklusjon for Litflåttådalselva kraftverk

Litflåttådalselva kraftverk vil etter Fylkesmannens vurdering medføre store negative konsekvenser for reindrift/samiske interesser og miljøinteresser.

Fylkesmannen går imot kraftutbygging i Litflåttådalselva og fremmer innsigelse til at det gis konsesjon for omsøkte prosjekt."

Vestre Namdal reinbeitedistrikt, Tovengruppen, klaget på NVEs vedtak i brev av 12.08.2018. Departementet siterer fra klagen:

« ...

Norconsult foretok en konsekvensutredning for reindriften i Vestre Namdal Reinbeitedistrikt på oppdrag fra utbyggerne. Denne omfattet Litflåttådalselva, Flåttådalselva, Bjørrelva og Steinåa. I Norconsults konsekvensanalyse under p.k.t. 4 side 28 sumvirkninger vil vi bemerke at Vestre Namdal Reinbeitedistrikt v / Tovengruppen er sterkt berørt av Åbjørautbyggingen jfr. rettsbok for Namdal Herredsrett (Åbjøraskjønnen) sak 22/1976 B avsaugt 21.06.1979.

NVE gjorde et vedtak datert den 13.11.17, der de avslo 4 småkraftverk og kraftlinjer til disse. Deretter omgjør de dette vedtaket etter klage og gir søkerne tillatelse til bygging av to kraftverk den 21.06.18. Dette uten at konsekvensutredningen er vektlagt. Vi minner også om statens ansvar for ivaretagelse av den samiske reindrift. Under disse omstendigheter fremmer vi denne klage og ber om konsultasjon med OED.

(...)

Litflåttådalselva

I Norconsult sin rapport under p.k.t. 3.5.4 side 25, 26 og 27, sies følgende for Litflåttådalselva, "I anleggsfasen vil menneskelig aktivitet, støy og forstyrrelser gjøre

området så å si unyttbart for reindrift, noe som gir stort negativt omfang og dermed stor negativ konsekvens. I driftsfasen vurderes tiltaket og å stort negativt omfang og stor negativ konsekvens. Selv om avbøtende tiltak blir gjennomført vil det bli middels - stor negativ konsekvens.

Vi vil også vise til OEDs vedtak i sak Kalvvatnan vindkraftverk i Bindal og Namsskogan kommuner av 11.11.16. Prinsipielt mener vi dette også gjelder alle inngrep i reinbeiteområder.

«DEPARTEMENTETS VURDERING

Departementet skal bemerke at ved konsesjonsbehandling av søknader om vindkraftverk legges en total avveining av fordeler og ulemper til grunn for vurderingen. Reindrift er imidlertid i en særstilling. Departementet viser til redegjørelsen ovenfor der det fremgår at SP Art. 27 slår fast at den enkelte reindriftsutøver ikke kan nektes retten til å drive med reindrift. Selv om det innenfor folkeretten gjelder proporsjonalitetsprinsipp, oppstiller folkeretten en absolutt grense for hvilke tiltak som kan tillates. Der det er berettiget tvil om et tiltak kan gjennomføres innenfor folkerettens materielle urfolksvern, kan ikke den ordinære samfunnsmessige avveining legges til grunn for om konsesjon skal gis. Konsekvensene av folkeretten kan dermed føre til at det ikke kan gis konsesjon til et tiltak som ellers har en positiv nåverdi i samfunnsøkonomisk forstand»

På dette grunnlag ber vi NVE omgjøre sitt vedtak av 21.06.18 for begge kraftverk.»

Vestre Namdal reinbeitedistrikt, Meidalsgruppen klaget på NVEs vedtak i brev av 10.07.2018. Departementet oppsummerer klagen i følgende punkter:

- Utbygging vil gi skadevirkninger for natur og reindrift. Dette innebærer kostnader, bl.a. direkte merkostnader for reindriften, som tilsier at tiltaket ikke vil være samfunnsøkonomisk lønnsomt.
- Det er ikke tatt hensyn til at reindriften er en betydelig lokal næringsaktør, og viktig kulturbærer, som har pågått i lang tid.
- Utbygging vil påvirke driftsmønsteret og kan gi varige tap.
- Området som blir berørt av Litflåttådalselva kraftverk har stor verdi for distriktet.
- Anleggsperioden vil ha stor negativ effekt for reindriften, og området vil bli ubrukelig for reindriften i lange perioder.
- Det er i vedtaket ikke gitt tilstrekkelig omfattende vilkår om avbøtende tiltak.
- Den samlede belastningen som følge av ny arealbruk, som hyttebygging, turisme, veibygging og vann- og vindkraftutbygging, er særlig utfordrende for distriktet.

Naturvernforbundet i Nord-Trøndelag har i brev oversendt 05.07.2018 klaget på NVEs vedtak. Departementet siterer fra klagen:

«Selv om NVEs første avslag var knyttet til kostnader rundt overføringslinje, mener vi at konsekvensene for naturmangfold og reindrift er såpass omfattende at søknaden burde vært avslått på dette grunnlaget, slik som ble gjort i Flåttådalselva og Bjørelva.

(...)

Småblank er påvist i vassdraget, og det potensielle leveområdet er opp til kote 170. Alt. B er klart bedre enn alt. A for småblank, men igjen så vil en struping av vannføring og at naturlige fluktuasjoner dempes føre til en forverring av levekårene for arten. Utbygginga vil også ha negative konsekvenser for reindrifta i området.

(...)

Vi viser for øvrig til vår høringsuttalelse i forbindelse med småkraftpakken i Indre Namdal.»

4. Departementets merknader

Tillatelse til Litlflåttådalselva kraftverk kan gis om "*fordelene ved tiltaket overstiger skader og ulemper for allmenne og private interesser*", jf. vannressursloven § 25 første ledd.

Departementet vil drøfte de merknadene i innsigelsene/klagene som er nødvendig for å begrunne avgjørelsen. Departementet kan også ta hensyn til forhold som ikke er tatt opp i innsigelsen eller i klagene.

Samfunnsnytte og prissatte konsekvenser

Den viktigste samfunnsnyttien med Litlflåttådalselva kraftverk vil være produksjon av fornybar energi. Kraftverket kan produsere om lag 14,3 GWh/år. Tiltaket vil kunne ha positive konsekvenser for lokalt og regionalt næringsliv og sysselsetting under Anleggsperioden. Videre kan utbyggingen bidra til inntekter til søkerne og Namsskogan kommune.

Det er i forbindelse med søkers klage på NVEs avslag foretatt nye kostnadsberegninger. Litlflåttådalselva kraftverk har beregnede kostnader på 56,8 mill. kroner (kostnadsår 2017). Justert til kostnadsår 2020 blir utbyggingskostnadene 64,5 mill. kroner, inkludert anleggsbidrag på 1,0 mill. kroner. Dette gir en spesifikk utbyggingspris på 4,51 kr/kWh.

Departementet har til behandling klager på fire søknader om småkraftverk i Flåttådalen/Nessadalen. Avhengig av hvilke tiltak som får konsesjon, og blir realisert, må det påregnes anleggsbilag for tilknytning til nett for alle tiltakene. Anleggsbidraget for utbygging av Litlflåttådalselva kraftverk alene er beregnet til 1 mill. kroner. NTE Nett har estimert anleggsbidraget for tilknytning av både Flåttådalselva kraftverk og Litlflåttådalselva kraftverk samlet til om lag 14 millioner kroner, hvorav Litlflåttådalselvas andel utgjør om lag 5,5 millioner kroner ved realisering av begge tiltakene. Dette vil gi en utbyggingspris for Litlflåttådalselva kraftverk på 4,82 kr/kWh,

Prosjektets inntektsside, representert ved nåverdien av prosjektet, inngår som et element i departementets samlede vurdering av prosjektets fordeler og ulemper. Departementet har gjort en beregning av nåverdien basert på oppgitte investeringskostnader fra søker, typiske driftskostnader på 4 øre/kWh, forventet produksjon og et utfallsrom for kraftprisen slik det er modellert av NVE fram mot 2040 (høy/lav/basis). Gitt forutsetningene for investerings- og driftskostnader, har kraftverket positiv nåverdi når en legger NVEs

basisprisbane til grunn. Departementet legger til grunn at det er betydelig usikkerhet i anslagene av både faktisk produksjon og kostnader.

Tiltakshaver har synliggjort en alternativ beregning av de prissatte virkningene, hvor det er lagt til grunn en lengre levetid på anlegget i tillegg til lavere kalkulasjonsrentefot. Til dette er det å bemerke at departementet følger NOU 2012:16 "Samfunnsøkonomiske analyser" og Finansdepartementets rundskriv R-109/14 i beregningene av de prissatte virkningene. NVE har lagt til grunn de samme forutsetningene.

Departementet vil understreke at klagebehandlingen skjer på grunnlag av en helhetlig avveining av prosjektets samlede fordeler og ulemper. I denne avveiningen vil ikke-prissatte virkninger stå sentralt.

Reindrift

Departementet gjennomførte konsultasjon med begge siidaene i Vestre Namdal reinbeitedistrikt den 1. oktober 2020.

Tiltaksområdet ligger i Vestre Namdal reinbeitedistrikt. Distriktet består av to siidaer: Tovengruppen og Meidalsgruppen. Arealbruken mellom siidaene er ikke avklart. I forbindelse med NVEs behandling av fire småkraftsøknader innenfor distriktets grenser, ble konsekvensene for reinbeitedistriktet utredet i en egen rapport. Fylkesmannen og reinbeitedistriktet mener rapporten gir et godt bilde av arealbruken til de to siidaene og hvilke konsekvenser tiltakene vil kunne innebære for reindriften. NVE har lagt til grunn at denne rapporten gir det beste bildet av arealbruken til de to siidaene.

Tiltaksområdet er i bruk av begge siidaene, men til ulike tider, og den viktigste bruken av området er vår og høst. Det framgår av NVEs vedtak at den uavklarte arealbruken mellom siidaene innebærer at området ikke blir optimalt utnyttet av reindriften. NVE peker på at når bruken av området ikke er endelig fastlagt, kompliserer det vurderingene av konsekvensene for reindriften. Beiteområdene som blir berørt av Litflåttådalselva kraftverk er i reindriftsrapporten oppgitt å være viktig beiteland vår og høst/høstvinter, men uten at særverdiområder blir berørt.

NVE mener at Litflåttådalselva kraftverk vil kunne ha ulemper for reindriftsinteressene, men mener disse vil være relativt begrensede. NVE er ikke enige med de reindriftsfaglige høringspartene som mener tiltaket er konfliktfylt. NVE begrunner dette med at inntaket er lokalisert under en fjellskrent som rein ikke kan passere, i tillegg til at øvre del av rørtraseen etableres som boret sjakt. Sammenlignet med Bjørelva kraftverk, som NVE har avslått begrunnet i stor grad med hensynet til reindriftsinteresser, vil Litflåttådalselva kraftverk ikke berøre særverdiområder. Av de fire konsesjonssøknadene som er vurdert samlet i dette området, er NVE av den oppfatning at Litflåttådalselva kraftverk ikke vil bidra til en uakseptabel samlet belastning for reinbeitedistriktet.

Oppsummering av konsultasjon med Vestre Namdal reinbeitedistrikt

De to siidaene bruker området til ulik tid. Tovengruppen trekker mot Nessadalen på våren, og har sommerbeite og delvis høstbeite nordøst for dalen. På høsten trekker reinen gjennom området mot vinterbeitene lenger sørvest. Nessadalen utgjør grense mot nordøst for Meidalgruppens bruk av området i barmarksperioden.

Begge gruppene la i konsultasjonen stor vekt på at elvene i Nessadalen utgjør naturlige barrierer som har viktige funksjoner i drifta. Elvene bidrar til at Meidalgruppens flokk ikke trekker over Nessadalen og videre mot nordøst, og for Tovengruppen innebærer elvene at trekk mellom årstidsbeitene både kan kontrolleres både hva gjelder framdrift og retning. Det ble pekt på at både E6 og jernbane representerer fare for tap av dyr dersom trekk/flytting ikke kan kontrolleres ved å nyttiggjøre seg elvene som naturlige barrierer. Sterkt redusert vannføring som følge av utbygging vil derfor innebære at driften vil bli mer arbeidskrevende, også på grunn av at det må forventes økt sammenblanding av de to gruppernes reinflokker.

Reinbeitedistriktet pekte på at både Litflåttådalselva, Flåttådalselva, Bjørrelva og Steinåa alle utgjør slike barrierer, og det ble fra Tovengruppen understreket at Litflåttådalselva barrierefunksjon var særlig viktig. Dette er den siste elva i området som krysses når det flyttes til vinterbeitene, og faren for at flokkene trekker ned i hoveddalføret er stor dersom flokkens framdrift blir vanskeligere å kontrollere.

Reinbeitedistriktet er ikke enig i NVEs vurdering om at inntakets plassering er uproblematisk for reintrekk i området. Når inntaksområdet blir etablert i et område der rein trekker, må dette legges til grunn, selv om området kan synes vanskelig tilgjengelig. Distriktet påpeker for øvrig at det er deres erfaring at etablering av nye veier fører til mer forstyrrende ferdsel knyttet til jakt og friluftsliv forøvrig.

Departementets vurdering

Departementet mener at reindriftrapporten som er utarbeidet i tilknytning til utbyggingsplanene må legges til grunn i vurderingen av tiltakenes konsekvenser for reindriften. Det kan imidlertid også være andre momenter som ikke framkommer av denne som er relevante. Tiltakshaver har i forbindelse med NVEs behandling av søknadene i dette området påpekt at lokal kunnskap må tillegges vekt. Det vises i den forbindelse til at rein oppholder seg både på innmark og på rørtraseen til Litleelva kraftverk i Nessadalen, og at etableringen av dette kraftverket dermed har hatt begrensede konsekvenser for reindriften.

Departementet konstaterer at tiltakshaver og reinbeitedistriktet har ulike oppfatning av hvilke konsekvenser småkraftutbygging i dette området har hatt og vil ha for reindriften. Departementet mener det ikke trenger å være et motsetningsforhold mellom at rein i perioder kan ha opphold ved rørtraseer, bosetning eller andre påvirkede områder, samtidig som redusert vannføring i elver og annen natur- og landskapspåvirkning kan ha uheldige konsekvenser for reindriften i andre perioder.

Fylkesmannen gir uttrykk for at området som blir berørt av Litflåttådalselva kraftverk har stor verdi for reindrifta, og at tiltakets anlegg vil ligge eksponert til i landskapet. Fylkesmannen påpeker også at både redusert vannføring og etablering av rørtrasé kan påvirke reinens trekk.

Departementet mener det må legges til grunn at Litflåttådalselva kraftverk vil berøre et område som har stor verdi for reindrifta, særlig knyttet til reinens trekk mot vinterbeiteområdene lenger vest. Departementet mener det må legges vekt på at Litflåttådalselva har en særlig viktig barrierefunksjon i denne forbindelse.

Naturmangfold

Den stasjonære (relikte) laksebestanden i Namsen omtales både som *namsblank* og *småblank*. Departementet bruker navnet *småblank*, som Artsdatabanken anbefaler.

Namsen er et nasjonalt laksevassdrag. Tiltaket ligger overfor den anadrome lakseførende strekningen i Namsen, men småblank finnes ovenfor Nedre Fiskumfoss. Leveområdene for småblank er underlagt de samme beskyttelsesregimet i nasjonale laksevassdrag som laks.

Litflåttådalselva kraftverk er planlagt ovenfor absolutt vandringshinder for småblank, og småblanken vil dermed ikke bli direkte berørt av utbyggingen. NVE mener derimot det er nødvendig med omløpsventil i kraftstasjonen for å forhindre stranding av fisk ved ikke planlagte utfall av kraftstasjonen.

Departementet slutter seg til NVEs vurdering av forholdet til småblank i Litflåttådalselva.

Landskap og forholdet til sammenhengende områder med urørt preg

Litflåttådalselva kraftverk vil i øvre del berøre et større sammenhengende naturområde med urørt preg. Revidert utbyggingsplan innebærer at den øvre delen av rørtraseen etableres som boret tunnel, og de tekniske inngrepene vil her bli mer begrenset enn opprinnelig omsøkt tiltak. Departementet legger imidlertid til grunn at både inntak, tunnelpåhugg og den øvre delen av nedgravd rørgate vil påvirke områdets urørte preg.

NVE påpeker at det i dette området særlig er sammenhengen mellom urørthet og reindrift som er viktig, og legger noe vekt på dette forholdet uten at det er avgjørende for NVEs konklusjon.

Departementet mener det særlig ut fra områdets betydning for reindrift, men også uavhengig av dette hensynet, må legges vekt på at Litflåttådalselva inngår i et større, sammenhengende område med urørt natur..

Oppsummering

Litflåttådalselva kraftverk vil årlig kunne bidra med om lag 14,3 GWh fornybar energi. Litflåttådalselva kraftverk har positiv netto nåverdi i NVEs basisscenario for framtidig kraftpris.

Litflåttådalselva kraftverk vil berøre et område som er av stor verdi for Vestre Namdal reinbeitedistrikt. Redusert vannføring i Litflåttådalselva vil kunne ha til dels vesentlige ulemper for reinbeitedistriktet i forbindelse med flytting mellom årstidsbeiter. Tiltaket vil også medføre landskapsvirkninger i et område med urørt preg.

Etter en samlet vurdering finner departementet at skadene og ulempene for allmenne og private interesser er større enn fordelene og nytten ved Litflåttådalselva kraftverk. Vilkåret for å gi tillatelse er dermed ikke oppfylt, jf. vannressursloven § 25.

5. Departementets vedtak

Klagene fra Tovengruppen og Meidalsgruppen i Vestre Namdal reinbeitedistrikt, Naturvernforbundet i Nord-Trøndelag og innsigelsene fra Sametinget og Fylkesmannen i Nord-Trøndelag tas til følge. Departementet omgjør NVEs vedtak og avslår søknaden om bygging av Litflåttådalselva kraftverk.

Dette vedtaket kan ikke påklages, jf. forvaltningsloven § 28 tredje ledd, første punktum.

Med hilsen

Katrin Lervik (e.f.)
underdirektør

Steinar Pettersen
seniorrådgiver

Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer

Kopi

Mona og Kjell Asgeir Trones
Namsskogan kommune
Norges vassdrags- og energidirektorat
Trøndelag fylkeskommune
Ulvig Kiær AS

Adresseliste

Naturvernforbundet i Trøndelag			
Sametinget / Sámediggi	Ávjavárgeaidnu 50	9730	Karasjok/Kárásjohka
Statsforvalteren i Trøndelag	Postboks 2600	7734	STEINKJER
Meidalsgruppen Vestre Namdal reinbeitedistrikt			
Tovengruppen Vestre Namdal reinbeitedistrikt			