



DET KONGELIGE
OLJE- OG ENERGIDEPARTEMENT

Oppland Energi AS
Postboks 1145 Skurva
Industrigata 45
2605 Lillehammer

Deres ref

Vår ref

Dato

18/1429-2

17. september 2018

Oppland Energi AS - Tillatelse til redusert minste slukeevne i Rosten kraftverk - Sel kommune - Oppland

Innledning

Oppland Energi AS fikk tillatelse til bygging av Rosten kraftverk i Sel kommune ved kongelig resolusjon 24.01.2014. For vassdragskonsesjonen ble det i NVEs innstilling satt forutsetning om minste slukeevne på ca. 2,0 m³/s. Kraftverket ble satt i drift i 2018.

Oppland Energi AS har 05.04.2018 søkt om tillatelse til å redusere minste slukeevne til 0 m³/s i Rosten kraftverk for å lette driften i kuldeperioder om vinteren og unngå isproblemer i elveleiet mellom inntak og utløp fra kraftstasjon. Kraftselskapet kan ikke se at lavere minste slukeevne vil forringe eller endre forholdene i vassdraget eller forutsetningene for konsesjonen.

NVE har i innstilling 31.08.2018 anbefalt at det gis tillatelse til omsøkt endring innenfor eksisterende konsesjon.

Departementets vurdering

Departementet bemerker at dersom søknaden om endring av minste slukeevne skal godkjennes, må fordelene være større enn ulempene for allmenne og private interesser.

Vannføringen i Lågen pendler i januar – mars mellom 1,5 – 5 m³/s. Det er krav om slipp av 1,5 m³/s minstevannføring vinterstid. Med minste slukeevne på 2 m³/s vil kraftverket måtte stoppes og startes relativt hyppig når vannføringen svinger rundt 3,5 m³/s. Søker mener den omsøkte endringen vil medføre færre start og stopp, og redusere isproblemer.

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

Kontoradresse
Akersgata 59
oed.dep.no

Telefon*
22 24 90 90
Org no.
977 161 630

Avdeling
Energi- og
vannressursavdelingen

Saksbehandler
Katrin Lervik
22 24 63 60

NVE har foretatt en begrenset høring. Fylkesmannen i Oppland og fylkeskommunen har ikke innvendinger til søknaden. NVE registrerer at Oppland Energi AS ønsker mer fleksibilitet i driften av kraftverket i kuldeperioder om vinteren. Hovedhensikten med lavere driftsvannføring er å unngå start- og stoppkjøring som kan medføre isproblemer i elva. Start- og stoppkjøring er ikke tillatt ifølge manøvreringsreglementet. På utbyggingsstrekningen vil det ellers være tilsig fra sideelva Fagerliåi om lag 1,5 km nedenfor inntaket. NVE kan ikke se at det er spesielle naturtyper, arter eller andre allmenne interesser som blir nevneverdig berørt av reduksjon i minste slukeevne. NVE mener at vilkårene i konsesjon av 24.01.2014 fortsatt vil ivareta de allmenne interessene knyttet til vassdraget i tilstrekkelig grad. Økningen i produksjon blir minimal dersom det blir gitt tillatelse til lavere driftsvannføring.

Departementet har merket seg at NVE er positiv til søknaden, og at høringspartene ikke har noen innvendinger. Departementet slutter seg til NVEs merknader.

Konklusjon

Departementet har etter en samlet vurdering kommet til at fordelene og nytten ved søknaden er større enn ulempene for allmenne og private interesser.

I medhold av vassdragsreguleringsloven § 9 gis Oppland Energi AS tillatelse til å redusere minste slukeevne i Rosten kraftverk som omsøkt.

For øvrig gjelder de vilkår som fremgår av tillatelsene gitt ved kgl.res. 24.01.2014.

Med hilsen

Trond Ulven Ingvaldsen (e.f.)
avdelingsdirektør

Katrin Lervik
underdirektør

Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer

Kopi

Fylkesmannen i Oppland
Norges vassdrags- og energidirektorat
Oppland fylkeskommune
Sel kommune