

ALTA KRAFTLAG PRODUKSJON AS
Markveien 46
9510 ALTA

Vår dato: 14.06.2022

Vår ref.: 202205068-6 Oppgis ved henvendelse

Deres ref.:

NVE gir tillatelse til midlertidig senking av vannstand i Oldervikvatn, Hakkstabben kraftverk i Alta kommune

Vi viser til deres søknad av 16.03.2022 om tillatelse til midlertidig senking av Oldervikvatn, reguleringsmagasinet til Hakkstabben kraftverk i Alta kommune.

Om søknaden

Alta kraftlag skal rehabilitere dammene ved Oldervikvatn, som er reguleringsmagasinet til Hakkstabben kraftverk i Alta kommune. Alta kraftlag søker om tillatelse til å senke vannstanden i avsnørt tjern, i søndre del av Oldervikvatn, 1 meter under dagens laveste vannstand, fra kt. 111,0 til kt. 110,0 (NN1954). Se **Figur 1**. Dette for å lettere kunne utføre forsterkningstiltak med ny tettefolie på vannsiden av sperredam 1, som demmer opp det søndre tjernet. Senkingen er foreslått gjennomført ved at tjernet pumpes over til nordre del av Oldervikvatn.

Alta kraftlag fikk ved kgl.res. av 28. mai 1993 konsesjon til å regulere Oldervikvatn med en reguleringshøyde på 4 meter. Det ble gitt ett manøvreringsreglement for hele Oldervikvatn, det søndre tjernet inkludert. Oldervikvatn reguleres i dag mellom kt. 112,25 (HRV) og kt. 108,25 (LRV). Det søndre tjernet blir regulert mellom kt. 111,0 og kt. 112,25. Grunnen til at det ikke reguleres like langt ned som resten av magasinet, skyldes at tjernet ved lave vannstander er adskilt fra Oldervikvatn ved et høybrekk på ca. kt. 111,5. Her har det blitt bygd en 0,5 m dyp senkningskanal, slik at tjernet kan senkes ned til kt. 111,0.

Alta kraftlag anslår at naturlig vannstand i det søndre tjernet var på kt. 110,5.

Alta kraftlag søker om tillatelse til senket vannstand i perioden 1. august – 1. november 2022, men oppgir at senkingen kun vil ha en varighet på 1 måned.

Om konsekvenser av omsøkt senking skriver Alta Kraftlag følgende:

«Vi har ikke kartlagt konsekvensene ved senking, men legger til grunn at det neppe vil ha negative konsekvenser i særlig grad. Senkingen er ikke stor og det er ikke spesielt langgrunnt i dette tjernet. Det er derfor begrenset tørrfall ved denne senkingen. Tørrlagte gyte-/oppvekstområder for fisk og bunndyr er svært begrenset, tatt resten av magasinarealet i



betraktning. Tjernet senkes heller ikke særlig lavere enn naturlig vannstand, konsekvensene for naturmangfoldet begrenses derfor.

Lokale hyttefolk benytter området og det finnes rein her deler av året. Vi går ut fra at alle disse interessene ivaretas dersom pumpe-/senkeanordningen ved høybrekket mot Oldervikvatn utføres på en måte slik at tredjepartsinteresser lett kan passere på høybrekket mens senkingen pågår.

Vår vurdering er derfor at senkingen ikke berører allmenne interesser i nevneverdig grad og derfor burde berettig til et midlertidig unntak fra manøvreringsreglementet.»



Figur 1. Kartet viser Oldervikvatn. Tjernet i sør var opprinnelig adskilt fra Oldervikvatn ved et høybrekk på ca. kt. 111,5. Tjernet ble en del av Oldervikvatn når magasinet ble hevet 2 meter. Alta kraftlag antar at «Tjernet» hadde en naturlig vannstand på ca. kt. 110,5

Høring

På grunn av sakens begrensede omfang har den ikke vært kunngjort lokalt. NVE sendte søknaden på høring til Alta kommune, Troms og Finnmark fylkeskommune og Statsforvalteren i Troms og Finnmark, og mener at saken er tilstrekkelig belyst gjennom dette.

Fylkeskommunen i Troms og Finnmark uttaler brev av 4.05.2022:

«Troms og Finnmark Fylkeskommune viser til deres oversendelse, datert 18.03.2022, med frist 02.05.2022. Vi har hatt litt tekniske problemer med sakssystemet i fylkeskommunen, og



beklager forsinkelsen i uttalelsen. Seksjon for areal- og samfunnsplanlegging har samordnet uttalelsen fra Troms og Finnmark fylkeskommune på vegne av våre ulike fagområder.

Saksopplysninger NVE har mottatt søknad fra Alta kraftlag AS om tillatelse til å senke vannstanden i avsnørt tjern i søndre del av Oldervikvatn med 1 m under dagens laveste vannstand. Bakgrunnen for søknaden er behovet for å utføre rehabiliteringsarbeid på vannsiden av sperredam 1.

Kulturminnefaglig uttalelse Troms og Finnmark fylkeskommune meddelte 10. januar 2022 vår interesse for å foreta en visuell overflatebefaring av den gamle strandlinja av Oldervikvatnet etter potensielt fremvaskede kulturminner når nedsenkningens maksimum finner sted. Vi opprettholder ønsket om å bli informert så snart dette ser ut til å inntreffe. Arkeolog Torbjørn Preus Schou kan da varsles direkte på e-post, helst så snart tidspunktet er avklart. Mail: torbjorn.preus.schou@tffk.no.

Oppsummering Troms og Finnmark fylkeskommune har ut fra sine berørte fagområder ingen øvrige kommentarer til søknaden.»

Statsforvalteren i Troms og Finnmark oppgir i e-post av 5.05.22 at de har ingen merknader til saken.

Tilleggsinformasjon

Reguleringshøydene som oppgis i søknaden er 0,25 m lavere enn reguleringshøydene som er gitt i konsesjonen fra 1993. Dette fordi Alta kraftlag opererer med et annet høydesystem (NN1954) enn det som ble brukt ved konsesjonstidspunktet. I vår vurdering oppgir vi omsøkte nedsenking i samme høydesystem, NN1945, som Alta kraftlag bruker i sin søknad.

NVEs vurdering

Alta kraftlag AS fikk ved kgl.res. i 1993 konsesjon til å regulere Oldervikvatn mellom kt. 112,5 og 108,5. Ved lave vannstander er den søndre delen av magasinet avsnørt fra resten av magasinet ved et høybrekk, og kan av den grunn kun senkes ned til kt. 111,0 (NN1954). På grunn av behov for å utføre forsterkningstiltak på vannsiden av dammen i den søndre delen av Oldervikvatn, søker Alta Kraftlag nå om å senke vannstanden i denne delen av magasinet ned til kt. 110,0 (NN1954). Fordi det i konsesjonen fra 1993 angis samme HRV og LRV for hele Oldervikvatn, både for søndre og nordre del, er den omsøkte nedsenkingen innenfor reguleringshøydene gitt i manøvreringsreglementet fra 1993. NVE mener likevel at omsøkte avvik krever tillatelse etter § 8 i vannressursloven, da tiltaket innebærer å senke vannstand 1 meter under det som praktiseres som laveste regulerte vannstand i denne delen av magasinet.

NVE kan gi tillatelse til avvik fra normal vannstand etter vannressursloven § 8, når formålet er nødvendig reparasjons- og vedlikeholdsarbeid. Tiltaket faller etter vårt syn inn under dette formålet.

Den planlagte nedtappingen er ikke stor, men vil sannsynligvis medføre noe tørrlegging av gyte- og oppvekstområder for fisk og bunndyr. NVE legger til grunn at nedtappingen skjer gradvis og over noe tid for å unngå at fisk og bunndyr strander. Det oppgis i søknaden at



det finnes rein i området og at området benyttes av lokale hyttefolk. Selve nedtappingen er begrenset i både omfang og tid, og NVE kan ikke se at det vil få vesentlige konsekvenser for allmenne interesser. Vi vurderer eventuelle negative virkninger for fisk og bunndyr som akseptable. Verken kommune, Statsforvalter eller fylkeskommune har kommentarer til den omsøkte nedsenkingen.

NVE mener at vurderingene er i tråd med prinsippene i naturmangfoldloven som skal ivaretas når vedtak treffes, jf. naturmangfoldloven §§ 8-12. NVE vil i den forbindelse påpeke at tiltaket er midlertidig, og nødvendig for å kunne utføre forsterkningstiltak på vannsiden av dammen i søndre tjern. NVE kan heller ikke se at tiltaket er i strid med forvaltningsmålet for arter eller økosystemer, jf. naturmangfoldloven §§ 4 og 5.

Konklusjon

NVE gir tillatelse til at Alta kraftlag AS kan senke vannstanden i søndre tjern i Oldervikvatn ned til kt. 110,0 (NN1954), over en periode på inntil 1 måned i perioden 1.08–1.11.22.

Tillatelsen er gitt i medhold av vannressursloven § 8.

Tillatelsen blir gitt på følgende vilkår:

- Alle vannføringsendringer skal skje med myke overganger.
- Nedtappingen skal skje på en slik måte at unødvendig stranding av fisk unngås.
- Det skal føres protokoll over vannstanden i magasinet i det tidsrommet vannstanden er under kt. 111,0 (NN1954).
- Perioden med vannstand under kt. 111,0 (NN1954) må gjøres så kort som mulig. Oppfylling til normal vannstand skal skje så raskt som mulig etter at arbeidene er avsluttet.
- Nedtappingen skal kunngjøres én gang lokalt i god tid før nedtappingen starter, og i tillegg annonseres på relevante nettsider (f.eks. selskapets hjemmeside og på sosiale medier).
- Aktuelt reinbeitedistrikt skal varsles i god tid før nedtappingen starter.
- NVE forutsetter at Alta Kraftlag AS har ordnet de privatrettslige forholdene som eventuelt måtte bli skadelidende av tiltaket.

Om klage og klagerett

Se eget vedlegg om klageadgang.

Med hilsen

Inga Nordberg
direktør

Carsten Stig Jensen
seksjonssjef



Dokumentet sendes uten underskrift. Det er godkjent i henhold til interne rutiner

Godkjent i henhold til NVE sine interne rutiner.

Mottakerliste:

ALTA KRAFTLAG PRODUKSJON AS

Kopimottakerliste:

ALTA KOMMUNE

TBMV - Seksjon for miljøtilsyn vassdragsanlegg - Mari Hegg Gundersen

TBMV - Seksjon for miljøtilsyn vassdragsanlegg - Kjetil Greiner Solberg

STATSFORVALTEREN I TROMS OG FINNMARK

TROMS OG FINNMARK FYLKESKOMMUNE



Orientering om rett til å klage

Frist for å klage	<p>Fristen for å klage på vedtaket er 3 uker fra den dagen vedtaket kom frem til deg. Hvis vedtaket ikke har kommet frem til deg, starter fristen å løpe fra den dagen du fikk eller burde ha fått kjennskap til vedtaket.</p> <p>Det er tilstrekkelig at du postlegger klagen før fristen løper ut. Klagen kan ikke behandles dersom det har gått mer enn 1 år siden NVE fattet vedtaket</p>
Du kan få begrunnelsen for vedtaket	<p>Hvis du har fått et vedtak uten begrunnelse, kan du be NVE om å få en begrunnelse. Du må be om begrunnelsen før klagefristen løper ut.</p>
Hva skal med i klagen?	<p>Klagen bør være skriftlig. I klagen må du:</p> <ul style="list-style-type: none">• Skrive hvilket vedtak du klager på.• Skrive hvilket resultat du ønsker.• Opplyse om du klager innenfor fristen.• Undertegne klagen. Hvis du bruker en fullmektig, kan fullmektigen undertegne klagen. <p>I tillegg bør du begrunne klagen. Dette betyr at du bør forklare hvorfor du mener vedtaket er feil.</p>
Du kan få se dokumentene i saken	<p>Du har rett til å se dokumentene i saken, med mindre dokumentene er unntatt offentlighet. Du kan henvende deg til NVE for å få innsyn i saken.</p>
Vilkår for å gå til domstolene	<p>Hvis du mener vedtaket er ugyldig, kan du gå til søksmål. Du kan bare gå til søksmål dersom du har klaget på NVEs vedtak, og klagen er avgjort av OED som overordnet forvaltningsorgan. Du kan likevel gå til søksmål dersom det har gått 6 måneder siden du sendte klagen, og det ikke skyldes forsømmelse fra din side at klagen ikke er avgjort.</p>
Sakskostnader	<p>Dersom NVE eller OED endrer vedtaket til din fordel, kan du søke om å få dekket vesentlige og nødvendige kostnader. Du må søke om dette innen 3 uker etter at klagevedtaket kom frem til deg.</p>
Hvem kan klage på vedtaket?	<p>Hvis du er part i saken, kan du klage på vedtaket. Du kan også klage på vedtaket hvis du har rettslig klageinteresse i saken.</p>
Hvor skal du sende klagen?	<p>Du må adressere klagen til Olje- og energidepartementet (OED), men sende den til NVE. NVEs -epostadresse er nve@nve.no.</p> <p>NVE vurderer om vedtaket skal endres. Dersom NVE ikke endrer vedtaket, vil vi sende klagen til OED.</p>

Denne forklaringen er basert på forvaltningslovens regler i §§ 11, 18, 19, 24, 27 b, 28, 29, 31, 32 og 36.