



NVE

Adresseinformasjon fylles inn ved ekspedering. Se mottakerliste nedenfor.

Vår dato: 22.05.2026

Vår ref.: 202607797-3 Oppgis ved henvendelse

Deres ref.:

NVE gir tillatelse til midlertidig fravik fra manøvreringsreglementet for reguleringen av Selbusjøen i Trondheim, Malvik og Selbu kommuner, Trøndelag fylke

Vi viser til søknad av 24.03.2026 om tillatelse til midlertidig fravik fra manøvreringsreglementet for reguleringen av sommervannstanden i Selbusjøen, tilknyttet Svean kraftverk. Først i brevet finner du NVEs vedtak med tilhørende vilkår. Deretter kan du lese om tiltaket og NVEs begrunnelse for vedtaket.

NVEs vedtak

NVE gir tillatelse til at Statkraft Energi AS kan fravike manøvreringsreglementet for Selbusjøen, ved å regulere under sommervannstanden med 0,5 m på inntil 11 uker, i perioden 20.06.2026 - 31.08.2026.

Tillatelsen er gitt i medhold av vannressursloven § 8.

NVE stiller følgende vilkår

- Kravet til minstevannføring skal overholdes.
- Alle vannstandsendringer skal skje gradvis slik at stranding av fisk og andre vannlevende organismer minimeres eller unngås så langt det er mulig.
- Det skal føres protokoll over vannstanden i magasinet i det tidsrommet vannstanden er under laveste tillatte regulerte sommervannstand. Det skal meldes fra til NVE når tiltaket er gjennomført.
- Perioden med vannstand under laveste tillatte regulerte sommervannstand må gjøres så kort som mulig. Oppfylling til normal vannstand skal skje så raskt som mulig etter at arbeidene er avsluttet.
- Berørte parter skal kontaktes direkte for å bli informert om tiltaket. Informasjon om tiltaket skal i tillegg publiseres på relevante nettsider, som selskapets hjemmeside og sosiale

E-post: nve@nve.no, Postboks 5091, Majorstuen, 0301 OSLO, Telefon: 22 95 95 95, Internett:

www.nve.no

Org.nr.: NO 970 205 039 MVA Bankkonto: 7694 05 08971



NVE

Norges vassdrags-
og energidirektorat

medier. Vi ber om at Statkraft Energi AS kontakter kommunene for å legge ut informasjon om tiltaket på kommunenes nettsider.

- NVE forutsetter at Statkraft Energi AS har ordnet de privatrettslige forholdene som eventuelt måtte bli skadelidende av tiltaket.
- Det skal meldes fra til NVE på nve@nve.no når tiltaket er avsluttet, oppgi saksnummer 202607709 i emnefeltet.

Mulighet til å klage

Vedtaket kan klages på. Se opplysninger om rett til å klage på siste side.

Om søknaden

NVE har mottatt en søknad fra Statkraft Energi AS, datert 24.03.2026, om tillatelse til midlertidig fravik fra manøvreringsreglementet fastsatt ved kongelig resolusjon 07.03.2014, for reguleringen av sommervannstanden i Selbusjøen. Det søkes om å redusere sommervannstanden med 0,5 meter fra kote 156,87 til kote 156,37 i perioden 20.06.2026 til 31.08.2026.

Bakgrunnen for søknaden er at rehabiliteringsarbeid ved Svean kraftverk og Hyttfosdammen har redusert den kontrollerbare flomavledningskapasiteten i Selbusjøen. Statkraft Energi AS viser til at deler av Hyttfosdammen mangler tilgjengelige tappeluker under rehabiliteringen, noe som begrenser muligheten for forhåndstapping. Samtidig kan nedbørsfeltet ovenfor Selbusjøen gi betydelig tilsig på kort tid. Statkraft Energi AS opplyser at flomrisikoen kan reduseres dersom sommervannstanden fastsettes etter det normale tidspunktet for vårflom. De viser videre til at en lavere sommervannstand kan gi større operativt handlingsrom i reguleringen.

Høring

På grunn av sakens begrensede omfang har den ikke vært kunngjort lokalt. NVE har sendt ut høringsbrevet til lokale myndigheter for å få deres syn på saken. Dette inkluderte Malvik kommune, Selbu kommune, Trondheim kommune, Sametinget/Såmediggi, Essand/Saanti reinbeitedistrikt, Trøndelag fylkeskommune og Statsforvalteren i Trøndelag. NVE mener at saken er tilstrekkelig belyst gjennom dette.

Selbu kommune uttaler i brev av 29.04.2026:

(...)

«Å redusere sommervannstanden med 0,5 meter fra 156,87 til 156,37 meter kan gi negative konsekvenser for naturmiljø, friluftsliv, landskap og allmenne interesser. Samtidig vises det stor forståelse for nødvendigheten av rehabiliteringsarbeidet som skal utføres.

Selbu kommune stiller seg derfor positive til redusert sommervannstand for omsøkt periode. Men hvis noen av de nevnte konsekvensene får så negative virkninger at det blir nødvendig med tiltak, er det forventet at slike tiltak blir gjennomført.» (...)

Statsforvalteren i Trøndelag uttalte i brev av 21.05.2026:

(...)



NVE

Norges vassdrags-
og energidirektorat

«Statsforvalteren har ingen merknader til søknad om midlertidig fravik fra manøvreringsreglementet – regulering av Selbusjøen»

NVEs vurdering

NVE kan gi tillatelse til å fravike et manøvreringsreglement etter vannressursloven § 8 når formålet er nødvendig reparasjons- og vedlikeholdsarbeid. Tiltaket faller etter vårt syn inn under dette formålet.

I konsesjonen meddelt ved kongelig resolusjon 07.03.2014, og rettet 05.01.2015, fastsetter manøvreringsreglementet for Selbusjøen rammer for regulering av vannstanden gjennom året. Selbusjøen har reguleringsgrenser mellom kote 151,87 (LRV) og kote 158,17 (HRV), med en reguleringshøyde på 6,3 meter. Følgende står skrevet i manøvreringsreglementet:

«I tiden fra vårflommens kulminasjon til 31.august skal vannstanden i Selbusjøen så vidt mulig ikke underskride kote 156,87.»

Statkraft Energi AS opplyser at formuleringen i manøvreringsreglementet er vanskelig å styre etter, fordi tidspunktet varierer mellom år.

Det er fastsatt krav til minstevannføring i Nidelva på 30 m³/s, med unntak for kortere perioder ved særskilte behov. Reglementet åpner for forhåndstapping før flomsituasjoner for å redusere risiko for skader, og all manøvrering skal dokumenteres og protokollføres. Det er også fastsatt krav i manøvreringsreglementet om minstevannføring i Dragstelva.

Statkraft Energi AS viser til at sommervannstanden i Selbusjøen normalt bygges opp i perioden etter vårflommen, og at dagens manøvreringsbestemmelser gir begrenset handlingsrom når flomavledningskapasiteten er redusert. For å redusere risikoen for uønskede hendelser søkes det derfor om å senke sommervannstanden med 0,5 meter, fra kote 156,87 til kote 156,37 i perioden 20.06.2026 til 31.08.2026. Tiltaket skal gi økt operativ buffer i reguleringen og redusere flomrisikoen i anleggsperioden.

Arbeidene ved Svean kraftverk og Hyttfosdammen vil redusere den kontrollerbare flomavledningskapasiteten i Selbusjøen sommeren 2026. Statkraft vurderer at dette kan øke risikoen for skade dersom magasinet manøvreres innenfor ordinære rammer og har redegjort for behovet for økt operativ buffer mens arbeidene pågår. Etter NVEs vurdering vil en midlertidig senkning av sommervannstanden gi større handlingsrom til å håndtere tilsig og mulige flomsituasjoner. NVE vurderer derfor at tiltaket er egnet til å redusere risikoen for uønskede hendelser i anleggsperioden.

NVE merker seg at Selbu kommune vurderer at tiltaket kan ha negative konsekvenser for naturmiljø, friluftsliv, landskap og allmenne interesser. Kommunen har samtidig uttrykt forståelse for tiltaket og stiller seg positiv til gjennomføringen, under forutsetning av at det vurderes avbøtende tiltak dersom det oppstår særskilte negative virkninger.

På bakgrunn av risikoen for virkninger i strandsonen stiller NVE vilkår om at nedtappingen skal skje gradvis og kontrollert. Dette skal særlig redusere risikoen for brå tørrlegging av grunne områder og



NVE

Norges vassdrags-
og energidirektorat

stranding av fisk og andre akvatiske organismer. Vilkår om minstevannføring skal også overholdes, slik at vannføringsforholdene nedstrøms Selbusjøen i størst mulig grad opprettholdes.

NVE har gjort søk i Naturbase og Artskart den 27.04.2026. I og langs Selbusjøen er det observert 15 ulike artsgrupper fra rødlisten, derav amfibier og reptiler, biller, bløtdyr, edderkoppdyr, fisker, fugler, karplanter, krepsdyr, lav, moser, pattedyr, sommerfugler, sopper, tovinger og veps. Det er også registrert flere fragmenterte naturtyper av stor verdi rundt Selbusjøen, blant annet mudderbank, gammel barskog, kalkskog, rik barskog, åpen flommark, kroksjøer, flomdammer og meanderende elveparti med flere. Det er flere naturtyper av stor verdi rundt Selbusjøen, med varierende dekningsgrad.

NVE vurderer at det først og fremst er naturverdier i strandsonen, i gruntvannsområder og på arealer som periodevis påvirkes av vannstanden i Selbusjøen, som kan bli berørt av en lavere sommervannstand. Dette gjelder særlig mudderbanker, åpne flommarker, flomdammer og andre fukt- eller vannpåvirkede arealer dersom de ligger i direkte tilknytning til Selbusjøen. En reduksjon i vannstanden på 0,5 meter kan føre til at enkelte grunne områder og deler av strandsonen blir tørrlagt tidligere eller over lengre tid enn ved normal sommervannstand. Dette kan lokalt påvirke bunndyr, vann- og sumpvegetasjon, amfibier, fisk i grunne områder og fugl som søker næring langs vannkanten. Lavere vannstand kan også gjøre mudderflater, stein, sandbanker og vegetasjon mer synlig, og dermed gi en midlertidig endring i landskapsbildet.

Etter NVEs vurdering er det likevel begrenset sannsynlighet for vesentlige negative virkninger for de registrerte naturverdiene samlet sett. NVE legger særlig vekt på at fraviket er moderat, og at det er tidsavgrenset til perioden 20.06.2026 til 31.08.2026. En gradvis senkning av vannstanden reduserer faren for brå tørrlegging av leveområder i gruntvannssoner. Naturtyper og arter som ligger høyere i terrenget, eller som ikke direkte påvirkes av vannstanden i Selbusjøen, vurderes å bli lite berørt av tiltaket.

Selbu kommune uttaler at redusert sommervannstand kan gi enkelte ulemper for friluftsliv og allmenne interesser. NVE vurderer at lavere vannstand kan lokalt kan gjøre det vanskeligere å bruke enkelte båt plasser, brygger og båtutsettingsplasser, særlig der det allerede er grunt, eller der anleggene er tilpasset normal sommervannstand. Det kan også bli mindre tilgjengelig å bade ved enkelte strandområder dersom mudder, stein eller vegetasjon blir mer eksponert, og adkomsten til vannet blir dårligere. Virkningene vil variere mellom ulike deler av Selbusjøen, avhengig av bunnforhold, helning i strandsonen og utforming av eksisterende anlegg. NVE vurderer at omsøkt fravik er godt over fastsatt LRV og at en midlertidig periode med lavere vannstand ikke vil medføre varige konsekvenser for friluftsliv.

Etter en samlet vurdering mener NVE at fraviket fra sommervannstanden, fra kote 156,87 til kote 156,37 i perioden 20.06.2026 til 31.08.2026, ikke vil påvirke registrerte naturverdier i vesentlig grad, forutsatt at vilkårene om gradvis nedtapping og minstevannføring overholdes. Tiltaket kan likevel gi lokale og midlertidige ulemper for naturmiljø, friluftsliv, landskap og allmenne interesser, særlig i strandsonen og ved grunne bade-, brygge- og båtutsettingsområder. NVE vurderer at ulempene ikke er så omfattende eller varige at de er til hinder for å akseptere tiltaket.

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



NVE

Norges vassdrags-
og energidirektorat

midlertidig og av noe begrenset omfang. NVE kan heller ikke se at tiltaket er i strid med forvaltningsmålet for arter eller økosystemer, jf. naturmangfoldloven §§ 4 og 5.

NVEs oppsummering og konklusjon

NVE vurderer at tiltaket, sett i lys av vilkårene stilt, tidspunktet og varigheten av tiltaket, ikke vil påvirke miljøet eller andre allmenne interessert i vesentlig grad.

NVE gir tillatelse etter vannressursloven § 8 til at Statkraft Energi AS kan senke sommervannstanden fra 156,87 til 156,37 meter i perioden 20.06.2026-31.08.2026.

Med hilsen

Oscar Østvold

fagleder

Charlotte Bøhm

rådgiver

Godkjent i henhold til NVE sine interne rutiner.

Mottakerliste:

STATKRAFT ENERGI AS
STATKRAFT ENERGI AS - INGUNN GRANSTRØM

Kopimottakerliste:

MALVIK KOMMUNE
SELBU KOMMUNE
Sametinget / Samediggi
Essand / Saanti reinbeitedistrikt - Reinbeitedistrikt 1, Nord-Trøndelag / Sør-Trøndelag
TRØNDELAG FYLKESKOMMUNE
STATSFORVALTEREN I TRØNDELAG
TRONDHEIM KOMMUNE



NVE

Norges vassdrags-
og energidirektorat

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 Energidepartementet (ED) som overordnet forvaltningsorgan.</p> <p>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 ED 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 ED, 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 ED.</p>



NVE

Norges vassdrags-
og energidirektorat

Du kan anmode om utsatt
iverksettelse av vedtaket

Du kan anmode om at vedtaket ikke skal iverksettes før
klagefristen er ute eller klagen er avgjort.

Klage på vedtak om samtykke til ekspropriasjon har utsettende
virkning, med mindre det er truffet vedtak om noe annet.

Denne forklaringen er basert på forvaltningslovens regler i §§ 11, 18, 19, 24, 27 b, 28, 29, 31, 32, 36 og 42.