



NVE

VOSS ENERGI PRODUKSJON AS

Postboks 205

5702 VOSS

Vår dato: 24.04.2026

Vår ref.: 202609401-3 Oppgis ved henvendelse

Deres ref.: COPNEU

NVE gir tillatelse til midlertidig fravik fra manøvreringsreglementet for Palmafossen kraftverk i Voss herad, Vestland fylke

NVE har mottatt en søknad fra Voss Energi Produksjon (datert 14.4.2026) om tillatelse til å midlertidig kunne fravike manøvreringsreglementet for Palmafossen kraftverk i smolturvandringsperioden (15.4.-15.6) i årene 2026, 2027 og 2028. 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 Voss Energi Produksjon kan fravike kravet til minstevannføring for Palmafossen kraftverk i perioden (15.4.-15.6) i årene 2026, 2027 og 2028. Tillatelsen innebærer at minstevannføringen i denne perioden kan reduseres til 2,5 m³/s.

Tillatelsen er gitt i medhold av vannressursloven § 8.

Tillatelsen gis på følgende vilkår:

- Det skal føres protokoll over vannslipp for det tidsrom manøvreringsreglementet fravikes
- 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 medier. Vi ber om at Voss Energi Produksjon kontakter Voss herad for å legge ut informasjon om tiltaket på kommunens nettsider.
- NVE forutsetter at Voss Energi har ordnet de privatrettslige forholdene som eventuelt måtte bli skadelidende av tiltaket.
- Voss Energi Produksjon skal informere NVE om erfaringene med tiltaket etter årets sesong.

Mulighet til å klage

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

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

Om søknaden

Gjeldende konsesjon for Palmafossen kraftverk er datert 10.3.2015. I konsesjonen er det krav om minstevannføring på henholdsvis 3,5 m³/s i vinterhalvåret (1.10-31.4) og 10 m³/s (1.5-30.9) i sommerhalvåret.

Det er søkt om å kunne fravike minstevannføringen for perioden 15.4.2026 til 15.6.2026, og tilsvarende perioder for årene 2027 og 2028.

I det følgende refereres søknaden i sin helhet:

«Voss Energi Produksjon AS og Norce Research har samarbeida om smoltinnsamling i Vossovassdraget sidan fiskeløysingene ved nye Palmafossen vart sett i drift i 2022.

Innsamlinga er eit vesentlig bidrag i prosjektet redningsaksjon for Vossolaksen. Smolten som vert fanga, vert transportert i bil til Bolstad kor den vert slept ut fjorden i merder for å redusere dødelighet som følgje av predasjon, lakselus og sjukdom frå oppdrett i opne merdar. Dette tiltaket har siste årene synt seg å vera effektivt for å auke smolten sin overlevelse.

For å auke smoltfangsten ynskjer me at berre fluktåpning for fisk er open i utvandningsperioden. Det vert føresett at ein vesentlig del av smolten vandrar ut gjennom fisketrapp, utsparing i dam og minstevassføringsluka.

Me ynskjer at kravet til minstevannføring vert mellomels redusert til 2,5 m³/s frå 15. april til 15. juni.

Konsesjonskravet er hhv. 3,5 m³/s før 1. mai (vinter) og 10 m³/s etter 1. mai (sommerslipp). Nøyaktig tidspunkt for utvandring varierar frå år til år med variasjonar i vassføring og temperatur i elva mm.

NB: Kraftverket har ei slukeevne på 30 m³/s. Årleg gjennomsnittleg vassføring i elva er 36 m³/s og den normale gjennomsnittlege vassføringa i utvandningsperioden er over 40 m³/s. Med dette utgangspunkt vil fraviket frå minstevassføringskravet normalt inntreffe sjelden og i korte tidsrom, avhengig av tidspunkt for årleg snøsmelting og nedbørmengder i aktuell periode.

Det er planlagt med smoltinnsamling i 2027 og 2028 også. Me har følgjeleg søkt om samme mulighet til fravik for dei komande 2 åra også.»

Søknaden følger opp en faglig anmodning fra Norce Research, som blant annet skriver følgende i en e-post datert 8.4.2026:

«Bakgrunnen for søknaden er redningsaksjonen for Vossolaksen. Det er avgjørende å fange mest mulig smolt i smoltfellen, som er plassert i fiskeavlederen rett nedenfor luken til den finmaskede varegrinden (på venstre siden i bildet). Dersom utsparingen i dammen og fisketrappen åpnes, forventer vi at mer enn 50 % av smolten vil kunne passere der og dermed ikke bli fanget.

Smolten som fanges, transporteres (slepes) ut fjorden for å redusere dødelighet som følge av predasjon, lakselus og sykdom fra oppdrett i åpne merder. Dette tiltaket har de siste årene vist seg å være effektivt for å øke smoltens overlevelse.»



NVE

Norges vassdrags-
og energidirektorat

Høring

På grunn av tiltakets umiddelbare nødvendighet ble saken sendt på en begrenset høring med kort svarfrist. NVE har vært i kontakt med lokale myndigheter for å få deres syn på saken. Etter NVEs syn er saken tilstrekkelig belyst til at vi kan fatte vedtak.

Miljødirektoratet uttaler i e-post 16.4.2026: «Da dette er en vesentlig del av forsøket med å fange inn laksesmolt for slep i Vossavassdraget, er det viktig at tiltaket i Palmafossen fungerer bra. Anbefaler derfor at forholdene for fangst av smolt i Palmafossen optimaliseres».

Voss herad har vurdert tiltaket slik i brev av 22.4.2026: «Vurderinga til Voss herad er at fråviket er naudsynt for å gjennomføra eit viktig arbeid i prosjektet Redningsaksjon for Vossolaksen. Voss herad har difor ikkje merknader til at manøvreringsreglementet vert fråvike for den omsøkte perioden»

Statsforvaltaren i Vestland har ikke uttalt seg i saken.

NVEs vurdering

NVE kan gi tillatelse til fravik fra manøvreringsreglement etter vannressursloven § 8 når formålet er nødvendig reparasjons- og vedlikeholdsarbeid eller naturfaglige undersøkelser. Tiltaket faller etter vårt syn inn under det siste formålet.

Voss Energi har etter anmodning fra Norce Research søkt om tillatelse til å fravike minstevannføringskravene for Palmafoss kraftverk i perioden der smolten vandrer ut (15. april til 15. juni). I dag har smolten tre nedvandringmuligheter når det ikke er overløp over inntaksdammen, og det vanskeliggjør innsamling av smolten. For å optimalisere innsamlingen av smolt, vil det være en fordel å midlertidig stenge de alternative nedvandningsrutene. Det er derfor et ønske om å holde utsparingen i demningen og spaltetrappen ved Palmafossen kraftverk stengt i denne perioden i år og de kommende to årene. Dette vil innebære at minstevannføringsslippet blir redusert til 2,5 m³/s.

Dagens minstevannføringskrav er henholdsvis 3,5 m³/s i vinterhalvåret (1.10-31.4) og 10 m³/s (1.5-30.9) i sommerhalvåret sluppet fra inntaksdammen. En minstevannføring på 2,5 m³/s vil en normalt kunne forvente over kortere perioder i starten av mai før snøsmeltingen kommer skikkelig i gang. I slike perioder vil en kort strekning fra inntaket til utløpet av kraftverket (Palmafossen) ha minstevannføring. I perioder vil det imidlertid også være overløp på dammen og godt med vann i fossen.

Oppvandring av fisk vurderes som marginal før 15. juni, basert på overvåking de siste årene, så en ev. stenging av fisketrappa vil trolig ikke innebære negative virkninger for oppvandrende fisk av betydning.

NVE legger vekt på at det over mange år har pågått en «redningsaksjon for Vossolaksen» og at hensikten med tiltaket er å bedre overlevelsesmulighetene for utvandrende smolt i Vossavassdraget. NVE registrerer også at søknaden fra Voss Energi Produksjon kommer etter anmodning fra et fagmiljø som er tungt inne i redningsaksjonen, og som har fulgt og overvåket Vossalaksen i en årrekke.

NVE kan ikke se at et midlertidig fravik fra reglementet som omsøkt vil være til nevneverdig skade for noen kjente allmenne interesser. Vi minner om at konsesjonæren etter § 5 første ledd i lov om



NVE

Norges vassdrags-
og energidirektorat

vassdrag og grunnvann (vannressursloven) har et aktsomhetsansvar for å unngå skade eller ulempe i vassdraget for allmenne eller private interesser.

Forholdet til naturmangfoldloven

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 har til hensikt å finne løsninger som sikrer bedre overlevelse for ørret og laks. NVE kan ikke se at tiltaket er i strid med forvaltningsmålet for arter eller økosystemer, jf. naturmangfoldloven §§ 4 og 5.

NVEs oppsummering og konklusjon

NVE anser tiltaket som fornuftig for å få fanget flest mulig smolt under utvandningsperioden. Å fange flest mulig smolt og slepe dem ut fjorden, vil redusere dødelighet som følge av predasjon, lakselus og sykdom fra oppdrett i åpne merder. NVE kan ikke se at et midlertidig fravik fra minstevannføringen vil være til vesentlig skade for noen kjente allmenne interesser.

NVE gir derfor tillatelse til at Voss Energi Produksjon kan fravike kravet til minstevannføring for Palmafoss kraftverk i perioden (15.4.-15.6) i årene 2026, 2027 og 2028. Tillatelsen innebærer at minstevannføringen i denne perioden kan reduseres til 2,5 m³/s.

Med hilsen

Oscar Østvold
fagleder ny vannkraft

Eilif Magnus Brodtkorb
sjefingeniør

Godkjent i henhold til NVE sine interne rutiner.

Mottakerliste:

VOSS ENERGI PRODUKSJON AS

Kopimottakerliste:

MILJØDIREKTORATET
STATSFORVALTAREN I VESTLAND
VOSS HERAD



NVE

Norges vassdrags-
og energidirektorat

Orientering om rett til å klage

Frist for å klage	<p>Fristen for å klage på vedtaket er 3 veker frå den dagen vedtaket kom fram til deg. Dersom vedtaket ikkje har kome fram til deg, startar fristen å gå frå den dagen du fekk eller burde ha fått kjennskap til vedtaket.</p> <p>Det er tilstrekkeleg at du postlegg klagen før fristen går ut. Klagen kan ikkje handsamast dersom det har gått meir enn 1 år sidan NVE fatta vedtaket.</p>
Du kan få grunngjeving for vedtaket	<p>Dersom du har fått eit vedtak utan grunngjeving, kan du be NVE om å få ei grunngjeving. Du må be om grunngjevinga før klagefristen går ut.</p>
Kva skal med i klagen?	<p>Klagen bør vere skriftleg. I klagen må du:</p> <ul style="list-style-type: none">• Skrive kva for vedtak du klagar på.• Skrive kva for eit resultat du ønsker.• Opplyse om du klagar innanfor fristen.• Underteikne klagen. Dersom du brukar ein fullmektig, kan fullmektigen underteikne klagen. <p>I tillegg bør du grunngje klagen. Dette betyr at du bør forklare kvifor du meiner vedtaket er feil.</p>
Du kan få sjå dokumenta i saka	<p>Du har rett til å sjå dokumenta i saka, med mindre dokumenta er unnateke offentlegheit. Du kan ta kontakt med NVE for å få innsyn i saka.</p>
Vilkår for å gå til domstolane	<p>Dersom du meiner vedtaket er ugyldig, kan du gå til søksmål. Du kan berre gå til søksmål dersom du har klaga på vedtaket til NVE, og klagen er avgjort av Energidepartementet (ED) som overordna forvaltingsmyndigheit.</p> <p>Du kan likevel gå til søksmål dersom det har gått 6 månader sidan du sende klagen, og det ikkje skuldast forsøming frå di side at klagen ikkje er avgjort.</p>
Sakskostnader	<p>Dersom NVE eller ED endrar vedtaket til din fordel, kan du søke om å få dekkar vesentlege og nødvendige kostnader. Du må søke om dette innan 3 veker etter at klagevedtaket kom fram til deg.</p>
Kven kan klage på vedtaket?	<p>Dersom du er part i saka, kan du klage på vedtaket. Du kan også klage på vedtaket dersom du har rettsleg klageinteresse i saka.</p>
Kvar skal du sende klagen?	<p>Du må adressere klagen til ED, men sende han til NVE. E-postadressa til NVE er: nve@nve.no.</p> <p>NVE vurderer om vedtaket skal endrast. Dersom NVE ikkje endrar vedtaket vil vi sende klagen til ED.</p>
Du kan be om avgjerd om utsett iverksetjing av vedtaket	<p>Du kan be om avgjerd om at vedtaket ikkje skal setjast i verk før klagefristen er ute eller klaga er avgjort.</p> <p>Klage på vedtak om samtykke til ekspropriasjon har utsetjande verknad, med mindre det er gjort vedtak om noko anna.</p>

Denne forklaringa bygger på forvaltningslova sine reglar i §§ 11, 18, 19, 24, 27 b, 28, 29, 31, 32, 36 og 42.