

Advokatfirma Wigemyr & Co DA
Vestre Strandgate 23
4666 KRISTIANSAND S

Vår dato: 12.11.2025

Vår ref.: 202223965-84 Oppgis ved henvendelse

Deres ref.: 31445

Tilbakemelding på spørsmål om oppfølging av manøvreringsreglement for Gåseflåfjorden og Kilefjorden i Otravassdraget

NVE viser til deres brev av 20.10.2025 om manøvreringen av Kilefjorden.

NVE kan ikke se at utkastet til søknad fra Å Energi inneholder nye opplysninger i saken, slik det hevdes. At vannstanden i Kilefjorden tidvis overstiger HRV har vært kjent i lang tid, og det har heller ikke vært uenighet om dette. Som Å Energi selv påpeker i søknaden, viser både historiske data, hydrologiske utredninger i forbindelse med skjønnet på 1960-tallet og senere analyser, at det har forekommet og fortsatt forekommer at vannstanden avviker fra vilkårene knyttet til vannstandsbestemmelsene for Kilefjorden, slik de er fastsatt i konsesjonen fra 1948.

I henhold til 1948-konsesjonen kan vannstanden i Kilefjorden holdes på inntil kote 167,408 (167 i Kilefjord VM 888-høyder) ved vannføringer opp til 170 m³/s. Ved høyere vannføringer skal vannstanden holdes under eller inntil nivåene angitt i den såkalte «naturkurven».

NVE har ved flere anledninger redegjort for sakens kompleksitet, behovet for å etablere et omforent faktagrunnlag, videre saksbehandling og mulige løsninger. Vi viser i den forbindelse til vårt brev datert 12.04.2024, hvor vi oppsummerte følgende:

«Det pågår fortsatt et arbeid med å få frem omforente fakta som gjelder manøvreringen av Kilefjorden og ytterligere vurderinger rundt mulig kanalisering/løsninger ved Soga. Vi mener det er nødvendig at dette foreligger før vi går videre med saken...»

I sitt utkast til søknad har Å Energi skissert tre alternative løsninger:

1. Manøvrere Gåseflåfjorden for å sikre at vannstanden i Kilefjorden ikke overstiger HRV ved vannføringer inntil 170 m³/s.
2. Gjennomføre en mindre kanalisering i Soga for å kunne holde vannstanden i Kilefjorden ved 170 m³/s.
3. Et nytt manøvreringsreglement basert på dagens praksis. Dette innebærer i realiteten en endring av HRV-bestemmelsene for Kilefjorden, slik at vassdraget kan



driftes videre som det har vært praktisert siden 1950-tallet, uten å senke vannstanden i Gåseflåfjorden eller gjennomføre kanalisering i Soga.

Ingen av løsningene er imidlertid enkle eller uten utfordringer. Når endelig søknad fra Å Energi foreligger, vil den bli sendt på bred høring for å belyse fordeler og ulemper ved de ulike alternativene. **Et omforent hydrologisk grunnlag vil inngå som en del av søknaden.**

Om vurdering av brudd på manøvreringsreglementet

NVE er ikke enig i at vi ikke har fulgt opp Å Energi i denne saken. **At NVE ikke har truffet vedtak om reaksjoner overfor Å Energi, kan ikke ses som en bekreftelse på NVE ikke følger opp sitt ansvar som tilsynsmyndighet.** Som beskrevet i brev av 12.04.2024 har vi fulgt saken siden 2021. Saken er kompleks og det har tatt tid å få den godt nok opplyst til å vurdere reaksjonsbruk.

Ifølge Å Energi har Gåseflåfjorden blitt manøvrert som i dag siden dammen ble satt i drift i 1952. Dette har vært gjort for å sikre best mulig energiutnyttelse i Iveland kraftverk, redusere vanntap og minimere ulempene ved varierende vannstand i Gåseflåfjorden. Kilefjorden har begrenset kapasitet ved utløpet mot Gåseflåfjorden, og det er heller ikke en reguleringsdam ved utløpet. Det ligger også flere reguleringsmagasiner oppstrøms i Otra. Ved store flommer er det et krav at vassdraget reguleres som en enhet.

Den endelige søknaden fra Å Energi, som vil inneholde en historisk gjennomgang og forslag til løsninger knyttet til vannstandsforholdene i Kilefjorden, vil være et sentralt grunnlag for NVEs vurdering av Mineralparkens klage på Å Energi sin manøvrering av Kilefjorden/Gåseflåfjorden **og en eventuell reaksjon.**

Det er flere vilkår som må være oppfylt for at NVE skal kunne reagere med for eksempel overtredelsesgebyr ved brudd på bestemmelser i et manøvreringsreglement fastsatt i en vassdragskonsesjon. Vi viser i denne sammenheng til bestemmelsen om overtredelsesgebyr i vannressursloven § 60a.

Med hilsen

Carsten Stig Jensen
seksjonssjef

Eilif Brodtkorb
sjefingeniør

Godkjent av Carsten Stig Jensen
Seksjonssjef



Godkjent i henhold til NVE sine interne rutiner.

Mottakerliste:

Advokatfirma Wigemyr & Co DA

Kopimottakerliste: