

**NORGES VASSDRAGS- OG ENERGIDIREKTORAT (NVE)**

Postboks 5091 Majorstua

0301 OSLO

Dato: 28.10.2025

Saksnr.: 2025/73354

Dok.nr.: 2

Saksbehandler:

Cato Lassen

**Hjelmeland kommune - Kreppingdalen kraftverk - planendring - uttale**

Fylkesdirektøren viser til NVEs brev av 18.09.2025 om høring av søknad om planendring for Kreppingdalen kraftverk i Hjelmeland kommune

Fylkesdirektøren har gått gjennom søknaden datert 03.07.2025 og ser at hovedendringene gjelder flytting av kraftstasjonen inn i fjell, endret vannvei med tilkomsttunnel og borehull, samt betydelig økning i masseuttak og endret håndtering av overskuddsmasser.

**Samferdsel**

I godkjent detaljplan er det beregnet et masseoverskudd på om lag 3 300 m<sup>3</sup> faste masser. I den reviderte planen er overskuddet økt til om lag 24 000 m<sup>3</sup> faste masser. Hovedmålsettingen i planen for håndtering av overskuddsmasser er å benytte massene internt i prosjektet. Resterende masser skal leveres til lokalt grustak eller betongblandeverk i Jøsenfjorden.

Tiltakshaver må forholde seg til veglistene som angir bruksklasser for transport på fylkesvei 47, dersom fylkesveinettet skal benyttes. I forbindelse med massetransport må det vurderes om det er behov for utbedringer av fylkesveinettet. Eventuelle utbedringer av fylkesvei 4702 skal avklares med Rogaland fylkeskommune. Tekniske tegninger skal sendes til fylkeskommunen for gjennomsyn.

Ved økt trafikk må det søkes om midlertidig utvidet bruk av avkjørselen fra fylkesvei 4702 til anlegget i Kreppingdalen. Det bør også sikres at brua tåler den økte belastningen. Fylkesdirektøren regner brua som privat.

Tiltakshaver har ansvar for at alle nødvendige planer og tillatelser er på plass før anleggsarbeidet kan starte.

### **Vassdrag, miljø og natur**

Flyttingen av kraftstasjonen inn i fjell er positivt for landskapet, støyforholdene og sikkerheten. Tiltaket vil redusere synlighet, driftspåvirkning og behov for framtidig vedlikehold.

Masseuttaket øker fra om lag 3 300 til 24 000 m<sup>3</sup> faste masser. Dette er en vesentlig endring som krever ny vurdering av miljøpåvirkning, transport og håndtering av overskuddsmasser. Ifølge tiltakshavers søknad vil massene i hovedsak bestå av sprengstein fra tunnel og fjellhall. Slike masser kan gi avrenning med høy pH, finstoff og partikkelspredning dersom de ikke håndteres forsvarlig.

Tiltakshaver viser til avklaring fra Statsforvalteren, som påpeker at uttak og bearbeiding av massene omfattes av forurensningsforskriftens kapittel 30, og at tiltaket dermed er meldepliktig etter § 30-11. Fylkesdirektøren slutter seg til denne vurderingen og understreker behovet for en tydelig plan for håndtering av sprengstein og oppfølging av vannavrenning i anleggsperioden.

Overskuddsmasser bør betraktes som en ressurs. Tiltakshaver bør utarbeide en plan som viser hvordan massene kan gjenbrukes lokalt eller leveres til godkjente mottak, og hvordan transport og klimabelastning kan reduseres gjennom god logistikk og samordning. Planen bør også beskrive hvordan midlertidige deponier lokaliseres, sikres og tilbakeføres uten varig skade på landskap, vannmiljø eller jordressurser.

Tiltakshaver viser også til avklaring fra Statsforvalteren om hensyn til hekkende arter. Fylkesdirektøren slutter seg til denne vurderingen og anbefaler at tiltak for å begrense støy og unngå forstyrrelser i hekkeperioden tas inn som vilkår dersom planendringen blir godkjent. Deler av tiltaket ligger innenfor Setesdal–Ryfylke villreinområde, og det bør vurderes om anleggsarbeid og transport kan påvirke villreinens bruk av området. Verneområdeansvarlig bør involveres før tiltaket gjennomføres for å sikre gode løsninger.

Planendringen omfatter også legging av en sidebekk i rør under planlagt parkeringsplass. Dette tiltaket er ikke omtalt i den opprinnelige søknaden eller konsesjonen for Kreppingdalen kraftverk, og omfattes derfor ikke av eksisterende konsesjon gitt av NVE 20.12.2016. Fylkesdirektøren anbefaler at NVE presiserer om dette tiltaket vil inkluderes i behandlingen av planendringen etter vannressursloven, eller om det skal behandles etter forskrift om fysiske tiltak i vassdrag av Statsforvalteren eller fylkeskommunen.

### **Samlet vurdering**

Planendringen har flere positive sider, særlig bedre landskapstilpasning, redusert risiko og økt produksjon. Samtidig gir endringen økt anleggsbelastning og behov for kontroll med massetransport, deponering og tiltak i bekk. Fylkesdirektøren har ellers ingen merknader, forutsatt at forholdene som er omtalt ovenfor følges opp i den videre behandlingen.

Hilsen  
Kjetil Bergsvåg  
seksjonssjef

Cato Lassen  
rådgiver

*Dette dokumentet er godkjent elektronisk. Oppgi vårt saksnr. når du svarer på brevet.*