



Norges vassdrags- og energidirektorat
Postboks 5091 Majorstua
0301 Oslo

Saksbehandler, innvalgstelefon
Elisabeth Utstøl Pettersen, 75547845
Ole Christian Skogstad

Uttalelse - søknad om planendring og forlenget byggefrist for Stikkelvika kraftverk - Hattfjelldal - Nordland fylke

Vi viser til deres brev datert 3.04.2024 om høring av MIP miljøkraft AS søknad om godkjenning av endring av forutsetningene for konsesjon – Stikkelvika kraftverk i Hattfjelldal kommune, gitt 26.10.2018.

Dette er omsøkte endringer:

- Regulering av Kjerringvatnet reduseres fra 1,5 meter senkning til 0,5 meter senkning.
- Økt installert effekt fra 4,9 MW til 9,2 MW
- Økt slukeveve fra 1,8 m³/s til 3,2 m³/s.
- Økt årlig middel produksjon fra 20 GWh/år til 22,7 GWh/år.
- Økt tunnellvernsnitt fra 15-18 m² til 14-22 m².
- Tunnelpåhugg flyttes nærmere fylkesvei fra kote ca. 680 til ca. 460. Midlertidig adkomstvei til tunnelpåhugg reduseres tilsvarende.
- Etablering av kanal og rør for minstevannføring mellom Kjerringvatnet og Vasshovudet for å føre vann videre ned til Stikkelva i situasjon med laveste regulerte vannstand.

Det er i tillegg søkt om forlenget byggefrist til 26.10.2028.

Statsforvalterens vurdering

Miljø

Den omsøkte planendringen medfører blant annet at regulering av Kjerringvatnet reduseres med en meter, noe som kan være positivt med tanke på dyr som benytter både littoralsonene og overgangssonen mellom vann og land (reguleringssonen). Videre vil pålagt minstevannføring kunne skje via en mer skånsom kanalutforming gjennom dagens to naturlige stryk mellom Kjerringvatnet og Vasshovudet. Dette anses som positivt.

Like fullt vil en økning av anleggets slukeevne fra 1,8 m³/s til 3,2 m³/s medføre at antall dager med overløp forbi inntaket reduseres, nærmest halveres, og dermed påvirker vannføringsdynamikken i vassdraget. Som det påpekes i søknaden vil dette påvirke styrken og intensiteten på vannføringen,



og da særlig påvirke de tre fossene i Stikkelvikelva. Vannføringen og intensiteten var et sentralt vurderingstema i forbindelse med opprinnelig konsesjonsvedtak, og da særskilt knyttet til de hydrologiske forholdene i Røykfossen (ca. kote 510) og påvirkningen av vegetasjonen her. Som påpekt i vår merknad av 26.11.15 til departementet er det usikkert i hvilken grad fossesprøyten påvirker vannmetning av marka og fosseengen i snøleieområdet. Vi mener fortsatt at det er knyttet usikkerhet til dette forholdet, og en reduksjon i antall dager med overløp forbi inntaket vil virke ytterligere negativt for de tre fossesprutsonene og fossengutformingene ved Røykfossen. En økning i slukeevnen vil øke antall dager hvor det kun er minstevannføring tilbake i elva, noe som igjen vil være uheldig for den fuktbetingede vegetasjonen som tidligere er registrert i området.

Vegetasjonstypen fosseeng er oppgradert fra nær truet i Norsk rødliste for naturtyper 2011 til sårbar i gjeldende rødliste av 2018. Endringen av truetetsgrad er forhold som absolutt er relevant både når det kommer til vurdering av den omsøkte endringen i seg selv, men også for vurderingen av om forlengelse av byggefrist bør gis. I denne vurderingen må det også tas hensyn til senere tilslutning til Det globale Kunming-Montreal-rammeverket for naturmangfold (Naturavtalen) og nye strategiske mål for å nå FN's bærekraftsmål.

Det foreligger videre nyere registreringer av rødlistede karplanter i området. Dette vil også måtte tas med i betraktningen.

Reindrift

Tiltaket berører et viktig sommerarbeidsområde i Jillen-Njaarke reinbeitedistrikt. Tiltaket vil føre til tap av beiteland, uro og økt ferdsel og forstyrrelser som følge av anleggs- og vedlikeholdsvirksomhet på anlegget.

Foreslåtte planendringer vil bidra til å redusere ulempene for reinbeitedistriktet når anlegget kommer i drift. Sett i forhold til gjeldende konsesjon, vil omsøkte endringer være å foretrekke.

Tiltaket kan imidlertid føre til vesentlige ulemper for reinbeitedistriktet i anleggsperioden. Vi ber derfor NVE om å sikre at nødvendige avbøtende tiltak i anleggsfasen avklares i konsultasjonsmøter med Jillen-Njaarke reinbeitedistrikt og dersom det gis konsesjon, inngår i konsesjonsvilkårene.

Med hilsen

Stein Tage Domaas (e.f.)
underdirektør

Elisabeth Utstøl Pettersen
seniorrådgiver

Dokumentet er elektronisk godkjent

Kopi til:

Jillen-Njaarke reinbeitedistrikt

Haustreis

8680

TROFORS

