

V164.2 KDB 2386



DET KONGELIGE
OLJE- OG ENERGIDEPARTEMENT

Norges vassdrags- og energidirektorat
Postboks 5091 Majorstua
0301 Oslo

7600786

NVE 9902011 - 46	
S.ans: VIK/1000	S.beh.: YK/1000
18.05.1000	
Arkivkode:	
Sek.kode:	
TE dato/sign.:	

Deres ref

Vår ref
OED 97/02729 EV ATO

Dato
11 MAI 1999

Planendring i konsesjon av 13.01.1978 til erverv av bruksrett til statens vannfall i Balmivassdraget. Tillatelse til å overføre vann fra Annabekken via Emmavatn til Dajavatn og Fagerli kraftverk i Sulitjelma, Fauske kommune

Ved kongelig resolusjon av 7. mai 1999 er bestemt:

"A/S Salten Kraftsamband gis tillatelse til den omsøkte planendring i Balmivassdraget ved å overføre vann fra Annabekken via Emmavatn til Dajavatn og Fagerli kraftverk i Sulitjelma i samsvar med Ojle- og energidepartementets foredrag av 7. mai 1999."

Til orientering vedlegges kopi av departementets foredrag i den kongelige resolusjonen av 7. mai 1999.

Etter fullmakt

Harald Solli
avdelingsdirektør

Anne Torp
førstekonsulent

Vi er imidlertid selvsagt innstilt på å håndtere eventuelle problemer med vannkvaliteten til Daja Camping som er direkte relatert til anleggsarbeidene forbundet med overføringen."

IV. Departementets bemerkninger

Annabekken hadde opprinnelig sitt naturlige avløp til Balmielva. Annabekkens avløp ble fysisk stengt med en fylling under et gravingsarbeid A/S Sulitjelma Gruber utførte på 1930-tallet. A/S Salten Kraftsamband søker nå om tillatelse til å tilbakeføre bekken til Balmielva via Emmavatn og kanal derfra og inn i Dajavatn. Dette innebærer en økning av nedslagsfeltet i forhold til det naturlige med 0,45 km².

I planene for utbyggingen av Fagerli kraftverk var det ikke tatt hensyn til omleggingen av Annabekken. På grunn av noe grovt kartverk på den tiden er ovennevnte økning medregnet i produksjons simuleringene for kraftverket. Hele det omsøkte feltet er altså med ved beregning av konsesjonsavgifter, konsesjonskraft, formuesskatt og eiendomsskatt.

En overføring av Annabekken til Fagerli kraftverk vil gi en produksjonsøkning på 2,0 GWh/år, hvor fordelingen sommer-/vinterkraft vil være 1,6/0,4 GWh.

Emmavatn søkes hevet med inntil 0,5 m. Dette er begrunnet ut i fra ønsket om å holde en mest mulig konstant vannstand i Emmavatn også ved flomforhold.

Det er ikke foreslått minstevannføring på de nedenforliggende bekkestrekninger. Dette innebærer at Annabekken kommer til å bli helt tørrlagt umiddelbart nedstrøms overføringspunktet. Rundt 300 m lenger ned kommer avløpet fra Stordalsvatnet og en lokal bekk inn i vassdraget.

Dagens avløp fra Emmavatn forsettes også å bli helt stengt. Dette medfører sterkt redusert vannføring i bekken frem til samløpet med Balmielva 500 m nedenfor. Forholdene for fisk blir dermed forverret i både Annabekken nedenfor avstengningen og i avløpet fra Emmavatn. Fiskeforholdene vil imidlertid bli bedre i Emmavatn og i den øvre delen av Annabekken på grunn av de mulighetene for vandring som endringen vil gi. Reduksjonen av naturopplevelsene vil være svært liten i og med at en går tilbake til en tilstand nær det opprinnelige.

Den reduserte vannføringen i Annabekken vil kunne bedre forholdene i Fagerli ved utløpet i Langvatn ved store flommer. I dag forekommer oversvømmelse og erosjon tett inntil bebyggelse og vei i flomsituasjoner.

Det er påpekt at en utvidelse av friluftaktivitetene i det berørte området kan virke negativt inn på reindriften.

NVE mener at fordelene ved tiltaket er større enn ulempene og anbefaler at A/S Salten Kraftsamband får tillatelse til den omsøkte planendringen. NVEs vurdering gjelder det aktuelle inngrepet. Eventuelle andre tiltak for å tilrettelegge for friluftsliv ligger utenfor NVEs ansvarsområde. Reindriftsforvaltningens innsigelse mot planene når de kobles sammen med Statskog sine arealplaner for området er det opp til kommunen å vurdere ved regulering gjennom plan- og bygningsloven. .

Departementet bemerker at ingen av høringsinstansene har gått imot NVEs innstilling. Kommunen forutsetter at vannkvaliteten til Daja Camping ikke forringes med denne overføringen. A/S Salten Kraftsamband er på sin side innstilt på å håndtere eventuelle problemer med vannkvaliteten til Daja Camping som er direkte relatert til anleggsarbeidene forbundet med overføringen. Departementet forutsetter at SKS tar fullt ansvar for slike eventuelle problemer. Kommunen krever imidlertid også at det sørges for godkjent vannkvalitet i framtiden. Departementet vil bemerke at det i foreliggende planendringssak ikke kan stilles nærmere vilkår vedrørende fremtidig vannforsyning og vannkvalitet som ikke er knyttet til arbeidene med overføringen.

Departementet bemerker at selv om sterkt redusert vannføring vil gi reduserte muligheter for fiskens oppvekst og gyting i Annabekken, vil muligheten for vandring mellom Dajavatn, Emmavatn og videre opp i Annabekken på den annen side kunne gi en bedring for fisken i Emmavatn. Departementet påpeker også at den reduserte vannføringen i Annabekken vil kunne bedre forholdene i Fagerli ved utløpet i Langvatn ved store flommer.

Olje- og energidepartementet finner at fordelene ved tiltaket er større enn ulempene. Departementet tilrår ut fra dette at A/S Salten Kraftsamband får tillatelse til den omsøkte planendringen.

Vikårene som er satt i konsesjon 13.01.1978 dekker de krav som er reist med hensyn til utforming, sikring og ivaretagelse av fornminner. Det vises spesielt til konsesjonsvilkårene post 9 og 11. Detaljplaner må legges frem for NVE.