

Adresseinformasjon fylles inn ved ekspedering. Se mottakerliste nedenfor.

Adresseinformasjon fylles inn ved ekspedering. Se mottakerliste nedenfor.

Vår dato: 10.03.2017

Vår ref.: 201305014-23

Arkiv: 312

Deres dato:

Deres ref.:

Saksbehandler:

Ellen Lian Halten

22959918/elha@nve.no

## **Aktieselskapet Meraker Brug – søknad om tillatelse til å bygge Verksfossen minikraftverk og søknad om tillatelse til nedlegging av reguleringsanlegget dam Foldsjøen i Malvik kommune i Sør-Trøndelag. Overtakelse av ansvar for dam som alternativ til nedlegging - høring**

NVE har mottatt to søknader fra Aktieselskapet Meraker Brug AS, begge datert 9.2.2017. 1) tillatelse til å bygge Verksfossen kraftverk, 2) tillatelse til nedlegging av reguleringsanlegg – dam Foldsjøen i Malvik kommune. A/S Meraker Brug skriver i sin søknad at dam Foldsjøen «*påfører eier betydelige årlige kostnader (...) Dersom det kan gis tillatelse til bygging av minikraftverk i Verksfossen kan det være grunnlag for å opprettholde dammen.*»

Søknadene bør sees i sammenheng, og sendes derfor på høring samtidig. NVE ønsker at høringspartene vurderer søknadene hver for seg, men også begge sakene samlet.

Homla ble varig vernet mot kraftutbygging gjennom «*Supplering av Verneplan for vassdrag*» i 2005. Vernegrunnlaget er: «*Vassdraget, særlig elvas karakteristiske fosser, er viktige deler av et variert landskap i lavlandet, stedvis dominert av løsmasser. Stort naturmangfold knyttet til elveløpsform, geomorfologi, vannfauna, landfauna og botanikk. Store kulturminneverdier. Friluftsliv er viktig bruk.*»

### **1) Søknad om tillatelse til å bygge Verksfossen minikraftverk**

Foldsjøen kan i perioden 1.5 – 30.9 reguleres 2,5 meter mellom HRV på kote 208,90 og LRV på kote 206,4. I perioden 1.10 – 30.4 kan Foldsjøen reguleres 3,5 meter mellom HRV på kote 208,9 og LRV på kote 205,4.

Verksfossen minikraftverk vil utnytte et fall på 40,9 meter i Homla mellom kote 208,9 og kote 168. Vannveien på 415 meter skal graves ned hele vegen. Det er behov for cirka 110 meter ny permanent veg som tilkomst til kraftstasjonen. Middelvannføringen i Homla er 1472 l/s og kraftverket er planlagt med en maksimal slukeevne på 2650 l/s. Kraftverket vil ha en installert effekt på 0,9 MW, og vil etter planen gi en gjennomsnittlig årlig produksjon på 3,5 GWh. Utbyggingen vil medføre redusert vannføring på ei 600 meter lang elvestrekning i Homla. Det er planlagt slipp av minstevannføring på 142 l/s om sommeren og 100 l/s om vinteren.

E-post: [nve@nve.no](mailto:nve@nve.no), Postboks 5091, Majorstuen, 0301 OSLO, Telefon: 09575, Internett: [www.nve.no](http://www.nve.no)

Org.nr.: NO 970 205 039 MVA Bankkonto: 7694 05 08971

**Hovedkontor**  
Middelthunsgate 29  
Postboks 5091, Majorstuen  
0301 OSLO

**Region Midt-Norge**  
Vestre Rosten 81  
7075 TILLER

**Region Nord**  
Kongens gate 14-18  
8514 NARVIK

**Region Sør**  
Anton Jenssensgate 7  
Postboks 2124  
3103 TØNSBERG

**Region Vest**  
Naustdalsvn. 1B  
Postboks 53  
6801 FØRDE

**Region Øst**  
Vangsveien 73  
Postboks 4223  
2307 HAMAR

Det er også søkt om tillatelse etter energiloven for bygging og drift av Verksfossen kraftverk med tilhørende koplingsanlegg og kraftlinje.

## **2) Søknad om tillatelse til nedlegging av reguleringsanlegg dam Foldsjøen**

Hvis planen om å bygge Verksfossen kraftverk ikke realiseres skal dam Foldsjøen legges ned ved at høyden på dammen reduseres fra dagens HRV på kote 208,9 og ned til kote 204. Vannstanden i Foldsjøen vil dermed reduseres med 4,9 meter sammenlignet med dagens situasjon. Nytt overløp på dammen blir på kote 204, og dette vil bli normalvannstanden i Foldsjøen.

### **Informasjon om relevante bestemmelser i vannressursloven, mulighet for overtakelse av dam Foldsjøen og innsendelse av høringsuttalelse**

Begge søknadene skal behandles etter reglene i kapittel 3 i vannressursloven (vrl) og gjelder tillatelse etter vannressursloven § 8. Homlavassdraget er vernet vassdrag, og søknadene vil derfor bli vurdert etter §§ 34 og 35 i vannressursloven. Søknadene skal også vurderes etter forskrift om konsekvensutredninger etter sektorlover.

I tillegg vil søknaden om nedlegging av dam Foldsjøen bli behandlet etter reglene i kap. 7 i vannressursloven om nedlegging av vassdragsanlegg. Fordi søker ønsker å opprettholde deler av dammen vil nedleggingen bli behandlet etter vrl § 41, tredje ledd. Dersom en eier ønsker å legge ned vassdragsanlegg skal det gis tillatelse til dette, jf. vrl § 41. Hensikten med konsesjonsbehandling er å stille vilkår til hvordan nedleggingen skal foregå. For å redusere ulemper for allmenne interesser kan NVE for eksempel stille krav om avbøtende tiltak.

Alternativet til en nedleggelse er at en ny eier overtar anlegget jf. vrl § 42. Hvis noen ønsker å ta over vassdragsanlegget for å få anlegget opprettholdt, ber vi om at NVE kontaktes så snart som mulig, senest innen **19.5.2017**. Ny eier vil bli ansvarlig for at dammen oppfyller kravene i damsikkerhetsforskriften. Dammen må opprustes for å tilfredsstille damsikkerhetsforskriftens krav til dammer i konsekvensklasse 3.

Søknadene med vedlegg blir lagt ut på [www.nve.no/konsesjonssaker](http://www.nve.no/konsesjonssaker), og den blir kunngjort av NVE. Kopi av kunngjøringen er vedlagt.

Vi ber Malvik kommune om å legge to eksemplarer av begge søknadene ut til offentlig gjennomsyn på servicekontoret på Rådhus 1 frem til **19.5.2017**. Det ene eksemplaret kan, om nødvendig, lånes ut for kortere tid (2-3 dager). Det andre må ikke fjernes fra utleggingsstedet.

Vi viser ellers til vedlagte informasjonsark som forklarer saksbehandlingen i kraftverkssaker fra søknaden blir sendt på høring frem til endelig vedtak. Det som står i dette informasjonsarket er også relevant for nedlegging av vassdragsanlegg. Av dette informasjonsarket går det fram hvilken tilbakemelding vi ønsker.

NVE foretrekker at uttalelser sendes elektronisk. Gå inn på sakens hjemmeside via [www.nve.no/konsesjonssaker](http://www.nve.no/konsesjonssaker) for link til nettskjema. I tillegg kan uttalelser sendes per e-post til [nve@nve.no](mailto:nve@nve.no) eller per post til: NVE, Konsesjonsavdelingen, Postboks 5091 Majorstua, 0301 Oslo. Uttalelser sendes så snart som mulig og senest innen **19.5.2017**.

Uttalelser eller deler av uttalelser vil bli referert i et endelig vedtak. Dersom uttalelsen er lang, er det derfor en fordel om det utarbeides et sammendrag som kan brukes til dette.



Med hilsen

Gry Berg  
seksjonssjef

Ellen Lian Halten  
rådgiver

*Dokumentet sendes uten underskrift. Det er godkjent i henhold til interne rutiner.*

Vedlegg:

Mottakerliste:

Direktoratet for Mineralforvaltning med Bergmesteren for Svalbard  
Forum for Natur og Friluftsliv i Sør-Trøndelag  
Fylkesmannen i Sør-Trøndelag  
Historielaget Mostadmark Jernverks Venner  
Malvik kommune  
Naturvernforbundet i Sør-Trøndelag  
NJFF – Sør-Trøndelag  
Norges Miljøvernforbund  
Norges Miljøvernforbund v/Arne Roger Hansen  
Statens vegvesen - Region midt  
Sør-Trøndelag fylkeskommune  
Trondheimsregionens Friluftsråd  
Trondhjems Turistforening  
TrønderEnergi Nett AS  
TrønderEnergi Nett AS v/Tibor Szabo

Kopi til:

A/S Meraker Brug  
A/S Meraker Brug v/Per Hembre  
SIRAM AS v/Rolf Svan Amundsen