

NVE

PB 5091 Majorstuen

031 Oslo

nve@nve.no

Trondheim 29.3. 2017



Høringsuttalelse på konsesjonssøknad Hofoss kraftverk. NVE saksnummer 201306989.

Norges Miljøvernforbund (NMF) krever på et prinsipielt grunnlag avslag på innvilgelse av denne søknaden om kraftutbygging av Hofoss kraftverk.

NMF er av den oppfatning av at all ny kraftutbygging i vassdrag nå bør stoppes. Norge har oppfylt alle lovnader ovenfor EU med 67.5 % fornybar energi innen 2020 med god margin med de søknadene på vann og vindkraft som det allerede er gitt en godkjenning til en utbyggelse for. Norge har også 12-15 TWH i overskuddskraft hvert eneste år, og det er derfor helt unødvendig å bygge ut mer av vår urørte natur. Dette og vissheten om at Norge kun har ca. 10 % urørt natur/villmark igjen på landsbasis som ikke er påvirket av menneskelig aktivitet gjør at all ny kraftutbygging nå må stoppe. Er man av den oppfatning av vi allikevel må produsere mer kraft, så er NMF meget opptatt av at en utskifting, og oppdatering av de gamle turbinene på de eksisterende vannkraftverkene, og som er meget gamle må skje før en kan begynne å tenke på å legge nye bekker , og vassdrag i rør. Dette er et absolutt krav fra NMF.

<http://www.dagbladet.no/nyheter/i-sor-norge-er-nesten-all-villmark-helt-borte/62709471>

Norges Miljøvernforbund

Hovedkontor:

Postboks 593
5806 BERGEN

Skuteviksboder 24

Bank: 9524.05.71982

Internett: www.nmf.no

Tlf: 55306700

Faks: 55306701

Org.nr.: 871 351 082 MVA

Epost: nmf@nmf.no

Region Sør/Øst

Postboks 9261

Grønland

0134 OSLO

Tlf: 900 88 848

Epost: oslo@nmf.no

Region Nord-Norge

Skansegata 2

Postboks 446

9255 TROMSØ

Tlf: 913 57 125

Epost: nord@nmf.no



Hvis det nå eventuelt kommer til en godkjenning fra NVE side til en utbygging av dette kraftverket, som også vi i NMF ser kan ha en gunstig effekt for både befolkning ,vannføring når det gjelder fiskearter, og vedlikehold av den verneverdige demningen ,så krever NMF at det blir brukt naturlige materialer ved bygging av terskler i bekken. Altså terskler bygd i stein, og ikke sementterskler.. NMF anbefaler også at det settes opp hekkedammer for eventuelle fossefall som måtte hekke i området..

NMF er også klar på at kravet om minstevannføring må følges, og at NVE krever at kraftprodusent har en god backup hvis det kommer til teknisk svikt ved anlegget, slik at en tørrlegging av bekken unngås hvis dette skulle inntreffe.

Konklusjon.

Norges Miljøvernforbund går i mot at Bygdekraft A/S får gjennomslag for sin søknad om utbygging av Hofoss Kraftverk på et prinsipielt grunnlag. Skulle NVE allikevel godkjenne denne søknaden, så krever NMF at utbyggingen skjer på en så skånsom måte som mulig. Og at NVE krever at alle avbøtende tiltak iverksettes, slik at utbyggingen påvirker den naturlige faunaen, fiske og fuglelivet i minst mulig grad.

Leder Norges Miljøvernforbund

Kurt Willy Oddekalv



Saksbehandler

Arne Roger Hansen

