

Til Norges Vassdrags- og Energidirektorat
Postboks 5091 Majorstua
0301 Oslo
E-post: nve@nve.no

Klage på NVE sitt vedtak om å gi konsesjon til bygging av Bordvedåga kraftverk i Rana kommune

Det vises til NVE's vedtak av 03.07.2015 om å gi tillatelse til Bordvedåga Kraft AS å bygge Bordvedåga kraftverk. Naturvernforbundet i Rana og omegn påklager herved dette vedtaket.

NVE begrunner sitt konsesjonsvedtak med at fordelene av det omsøkte vedtaket er større enn skader og ulemper for allmenne og private interesser slik at kravet i vannressursloven § 25 er oppfylt.

Naturvernforbundet i Rana og omegn vil påpeke at NVE i denne saken setter seg over samtlige folkevalgte og representative organer som har uttalt seg i høringsuttalelser. Rana kommune har frarådet konsesjon til Bordvedåga kraftverk grunnet vassdragets verdi for landskap og de negative konsekvensene tiltaket vil ha for reindrift og naturverdier. Både Nordland fylkeskommune og Fylkesmannen i Nordland fraråder konsesjon pga. negative konsekvenser for reindriften og legger til at flytting av inntaket 300 meter lenger opp på fjellet av hensyn til evt. berylliumutvinning, medfører at inngrepet kommer enda lenger inn i reinbeiteområdet og styrker frarådingen. Hestmannen/Strandtindene reinbeitedistrikt vil ha en reindriftsutredning som vurderer sumvirkningene av samtlige tidligere og nye 30 omsøkte småkraftverk innenfor distriktet før de kan ta stilling. I tillegg har alle berørte natur- og friluftsansjoner tydelig gått imot konsesjon.

Når samtlige organer som representerer den folkevalgte allmennheten samt berørte private interesser går mot konsesjon, da er det arrogant og suverent av Norges Vassdrags- og Energidirektorat å heve seg over alle disse og påstå at skadene og ulempene ved tiltaket er mindre enn fordelene.

For samfunnsnyttien ved Bordvedåga kraftverk er ikke stor. En utbygging vil gi gjennomsnittlig 15,4 GWh i året. Rana og Nordland har allerede et stort kraftoverskudd på rundt 40%, og det finnes ikke ledig overføringskapasitet. Verken kraften fra Bordvedåga kraftverk eller andre småkraftverk er nødvendige for å dekke lokale eller regionale behov i overskuelig fremtid. Bygging av nye overføringslinjer med krafttap på mellom 15 og 20% er dessuten dårlig energiøkonomi og vil påføre befolkningen økt nettleie. I tillegg - som ved alle småkraftverk - vil Bordvedåga kraftverk i hovedsak produsere strøm i sommerhalvåret da behovet er minst. Vinterproduksjonen (1/10 – 30/4) vil bli på 4,7 GWh som er 30,5 % av årlig middelproduksjon (se NVE's "Bakgrunn for vedtak Bordvedåga kraftverk" side 5).

Pr. dato er det utbygd vannkraft på vel 2900 GWh i Rana kommune, derav 95% fra Rana, Langvatn, Sjona og Fagervollan kraftverk. Resterende 5% produseres av 23 såkalte småkraftverk. En titt på oversiktskartet fra NVE over allerede utbygde og gitte konsesjoner i Rana viser de mange kraftverkene rundt omkring i kommunen. Naturvernforbundet i Rana og omegn er ikke alene om å mene at mer enn nok natur allerede er ofret til vannkraften i kommunen vår. Også NVE innrømmer i ”Bakgrunn for vedtak Bordvedåga kraftverk” side 26, sjette avsnitt at ”...mengden av vannkraftpotensialet som er utnyttet i Rana kommune er høyt”.

Bordvedåga Kraftverk vil berøre elven fra kote 420 der det planlegges en inntaksdam på 3 meters høyde og ned til kraftstasjonen på kote 60 i en lengde på 2,77 km. Vannet vil bli ledet i skråsjakt og tunnell de første 2,35 km (kote 280), deretter i nedgravd rør. Det vil bli en del sprengning i traseen. Bordvedåga renner over blankskurt berg i stryk og mindre fossefall ned til kote 280 og er her et blikkfang helt fra Langvassvegen til et stykke opp på Melfjellet. Planlagt minstevannføring om sommeren er 160 liter/s, om vinteren 20 liter/s mot normal middelvannføring på 704 liter/s. Det blir dermed et svært synlig sår i landskapet og redusert opplevelsesverdi i området.

Biomangfoldrapporten som følger med konsesjonssøknaden, viser at en rekke rødlistearter som jerv (EN – sterkt truet), gaupe (VU – sårbar), strandsnipe (NT – nær truet), fiskemåke (NT – nær truet), hønsehauk (NT – nær truet) og stær (NT – nær truet) med sikkerhet eller sannsynlighet lever innenfor nedbørsfeltet/tiltaksområdet til Bordvedåga kraftverk. I tillegg hekker sannsynligvis fossefall (Bern-liste II) langs berørt elvestrekning. Nærheten til Glomådeltaet landsskapsvernområde med fuglelivsfredning taler også for føre var-hensyn i vurderingen.

Naturvernforbundet i Rana og omegn påklager på dette grunnlag NVE sin konsesjon til kraftutbygging i Bordvedåga og ber om at vedtaket omgjøres.

For Naturvernforbundet i Rana og omegn

Camilla Bjugn
leder

