

Norges vassdrags- og energidirektorat
Anne Johanne Rognstad, Brit Torill Haugen
Postboks 5091 Majorstuen

0301 OSLO

Høring - Småkraftpakke Sørfold - 4 småkraftverk

Fylkesrådet i Nordland har i møte den 16. august 2016 behandlet FR-sak 253/2016 «Høring – Småkraftpakke Sørfold – 4 småkraftverk». Følgende ble vedtatt:

1. Fylkesrådet påpeker at det i flere av søknadene er mangelfulle opplysninger om miljøverdiene, og i noen tilfeller feil i søknaden. Mangel på informasjon medfører lengre saksbehandlingstid hos fylkeskommunen. Fylkesrådet ber om at søknader som sendes på høring i framtiden er godt opplyst og uten relevante mangler.
2. Fylkesrådet fraråder NVE å gi konsesjon til Mørsvik kraftverk. Kraftverket vil påvirke den rødlistede arten ål (VU- sårbar) og fossefall. Dersom NVE likevel gir konsesjon forutsetter fylkesrådet at:
 - a. ålen uhindret kan vandre opp og ned Mørsvikelva.
 - b. det må undersøkes om det er elvemusling i Mørsvikelva.
 - c. fossefall fremdeles vil oppholde seg i elva etter en utbygging.
 - d. kraftverket ikke gir negative konsekvenser for anadrom fisk og oter.
 - e. nedgravd rørgate tilpasses slik at den ikke kommer i konflikt med bunkeren.
3. Fylkesrådet fraråder NVE å gi konsesjon til Kobbskarelva kraftverk fordi øvre del av rørgaten er planlagt etablert i dagen. Dette vil påvirke reinens flyttlei og landskap. Dersom NVE likevel gir konsesjon forutsetter fylkesrådet at:
 - a. øvre del av rørgaten etableres som tunnel i fjellet.
 - b. inntaket har en landskapsmessig tilpasning.
 - c. tiltaket ikke fører til permanente hindringer for reinens flyttlei.
 - d. alternativ 2 velges, dersom alternativ 1 fører til negative konsekvenser for lysløypa.
 - e. anadrom fisk nedstrøms kraftstasjonen ikke bli negativt påvirket av tiltaket.
4. Fylkesrådet fremmer innsigelse til Blåmann kraftverk, med hjemmel i lov om vassdrag og grunnvann (vannressursloven) § 24 tredje ledd, jf. reglene om innsigelse i plan og bygningsloven §§5-4 og 5-6. Hovedbegrunnelsen for innsigelsen er tiltakets negative konsekvenser for landskap av svært stor verdi, hele kraftverket vil etableres i snaufjellet og det vil ta flere tiår før området blir revegetert. I tillegg vil det i liten grad bidra til kraftproduksjon om vinteren, når det er størst behov for strøm.
5. Fylkesrådet fraråder NVE å gi konsesjon til Nevervatnet kraftverk. Kraftverket vil gi negative konsekvenser for rødlistede arter, snaufjell, bekkekløfter og flyttleier for rein. Dersom NVE likevel gir konsesjon forutsettes fylkesrådet at:
 - a. det slippes en minstevannføring som kan opprettholde verdiene i bekkekløften i Kjølvelva.

- b. det gjennomføres tiltak som sikrer at fossefall fremdeles kan benytte elva som leveområde.
 - c. tiltaket ikke fører til hindringer i reinens flyttleier i området.
 - d. tiltak i snaufjellet har en landskapsmessig tilpasning.
 - e. det gjennomføres tiltak som sikrer opp- og nedgang av ål uten at den blir skadet forbi Røyrvatn kraftverk.
 - f. det stilles krav om minstevannføring i Neverskarelva.
6. Dersom det blir gitt tillatelse til ett eller flere av de omsøkte kraftverkene, ber fylkesrådet om at det påses at konsesjonsvilkårene er i tråd med forvaltningsprinsippene i Naturmangfoldloven §§ 8-12, og med vannforskriften § 12. NVE bes om at følgende tas inn i konsesjonsvilkårene eller vurderes ved detaljplanlegging:
- a. Tiltakshaver har aktsomhets- og meldeplikt dersom en under markinngrep skulle støte på fornminner, jf. kulturminnelovens §§ 3, 4 og 8 andre ledd. Dersom det under arbeidet skulle oppdages gamle gjenstander, ansamlinger av trekull eller unaturlige/uventede steinkonstruksjoner, må Kulturminner i Nordland varsles umiddelbart.
 - b. Detaljplanleggingen må skje i nær dialog med reindriftsnæringen.
 - c. Det må slippes tilstrekkelig minstevannføring hele året for å kunne ivareta landskapsopplevelse, naturtyper og arter som er sårbare for endret vannføring.
 - d. Detaljplanleggingen må påse at rødlistearter og viktige naturtyper ikke blir skadelidende av tiltaket.
 - e. Høy estetisk kvalitet og landskapsmessig tilpasning skal vektlegges i utformingen av kraftstasjon og tilhørende infrastruktur.
 - f. Ved detaljplanlegging av tiltaket må framtidige klimaendringer og mulige konsekvenser for kraftverket og tilknyttet infrastruktur vurderes.
 - g. For de kraftverkene som kan berøre anadrom strekning, må det etableres en omløpsventil i tilfelle driftsstans, for å unngå tørrlegging av elvene.
 - h. Tiltakshavers foreslåtte avbøtende tiltak for hvert enkelt kraftverk må inn i konsesjonsvilkårene.

Vedlagt følger saksutredning.

Med vennlig hilsen

Mari Hulleberg
rådgiver

Dette dokumentet er elektronisk godkjent og har derfor ikke underskrift.

Hovedmottakere:

Norges vassdrags- og
energidirektorat

Postboks 5091 Majorstuen 0301 OSLO

Vedlegg:	DokID
Vedlegg 1. Mørsvik kraftverk	717730
Vedlegg 2. Kobbskarelva kraftverk.	717742
Vedlegg 3. Blåmann kraftverk.	717743
Vedlegg 4. Nevervatnet kraftverk.	717744
Høring - Småkraftpakke Sørfold - 4 småkraftverk	692036