

Nord-Fron kommune

Politisk sak

Søknad om tillatelse til å bygge Øla kraftverk - høring

Utval	Saksnr	Møtedato	Saksbehandlar
Utval for landbruks-, utmarks- og miljø saker	059/13	04.09.2013	ANN
Planutval	099/13	12.09.2013	ANN
Kommunestyret	072/13	24.09.2013	ANN

Saksansv.: Anders Nybakken	Arkiv: S11, &13	Arkivsaknr.:	11/1538
		Journalpost:	13/11549

Søknaden er å finne på :

<http://www.nve.no/no/Konsesjoner/Konsesjonssaker/Vannkraft/?soknad=7156&type=11>

Bakgrunn for saka:

LUM og daværende PNU i Nord-Fron kommune behandlet høsten 2009 søknader om å bygge Øvre Øla kraftverk og Nedre Øla kraftverk. Søknaden om å bygge Øvre Øla kraftverk ble etter det kommunen kjenner til trukket etter befaring, mens søknaden fra Nedre Øla ble avslått av NVE den 08.02.13 med bakgrunn i at NVE mente at forekomst av rødlistearter i flere truetkategorier og en hensynskrevende naturtype av A-verdi, tilsa at ulempene ved tiltaket var større enn fordelene. Dermed var ikke kravet i vannressursloven § 25 oppfylt.

Nord-Fron kommune sin merknad i 2009 var:

Nedre Øla Kraftverk:

Nord-Fron kommune er positiv til søknaden slik den er fremlagt under forutsetning av at NVE setter vilkår om følgende:

- Anlegget skal sikres med tanke på beitedyr og vilt.*
- Utbyggingen skal skje slik at avløpsvann fra kraftstasjonen blir ført til hovedløpet i Øla, dette for å ivareta gyteplasser for fisk.*
- Det skal gjøres en vurdering av om det skal settes ut rugekasser for Fossekall langs det regulerte elveløpet.*
- Det skal vurderes om hele eller deler av rørtrase kan etableres som tursti i området for å bedre tilkomsten til området.*

Nedre Øla kraftverk har nå kommet med *ny revidert søknad* der det er gjort en del endringer på anlegget for å imøtekomme det som var begrunnelsen for avslaget fra NVE.

Den vesentlige forskjellen fra opprinnelig søknad er at inntaket til kraftverket er lagt *lenger ned* fra opprinnelig 462 moh og ned til 400 moh og vil nå ligge skult i terrenget like ved Stigen. Dette betyr at en unngår redusert vannføring i øvre deler av området som antas å ha høyest verdi ut fra et miljøfaglig ståsted.

I nåværende søknad er det lagt opp til at rørtrase vil gå et stykke nord for elveløpet og ned til kraftstasjonsbygning som er plassert rett nedenfor fv 417. Avløpet fra

kraftstasjonen vil bli til et av Øla sitt sideløp. Området som vil bli frarøvet vann vil i årene som kommer gjennomgå store forandringer da det skal bygges ny E6.

For øvrig bakgrunn om prosjektet vises det til søknaden som det er linket til.

Planfagleg vurdering:

Begge kraftanleggene ligger i LNF-området jf kommuneplanens arealdel, Nedre Øla vil berøre ny E6 som er regulert gjennom reguleringsplan for E6 Lomoen-Kvam. Statens Vegvesen har selv sendt inn merknad til NVE vedrørende dette i brev datert 12.07.2011. Det forutsettes fra kommunens side at utbygger selv tar kontakt med Vegvesenet vedrørende dette i videre detaljprosjektering av anlegget.

Miljøfagleg vurdering:

I søknaden til NVE om bygging av kraftverk i 2009 var det lagt ved miljøfaglig rapport. Det er nå ved ny søknad lagt ved en *ny rapport* som i hovedtrekk har like konklusjoner som den forrige. Begge disse er etter det plan- og miljøkonsulenten kan se grundige og bygger på den kunnskapen som er kjent for området. Det er klart at en utbygging som omsøkt vil kunne virke negativt inn på miljøet og da særlig de fuktrevende vegetasjonstypene som er i området. Likevel antar en at den minstevassføring som er planlagt i området vil være tilstrekkelig til at de tilstedeværende artene i området vil klare seg. Dette fordi det vil være perioder da det er betydelig overløp og at en da vil få fossrøyk.

I den delen av Øla som det her er snakk om vil det ikke være mulig med oppgang av fisk og det vil derfor være liten negativ virkning på fisken. Likevel er det slik at på Nedre Øla så vil kraftverket være i en sidearm til hovedløpet. Hovedløpet har sannsynligvis en funksjon som gytebekk til fisk fra Lågen, og det anbefales derfor at avløpsvann fra kraftstasjonen overføres til hovedløpet slik at en sikrer tilstrekkelig med vann til at denne kan opprettholde sin funksjon som gytebekk.

Det er registrert fuglen Fossefall i området. Utbygging kan bidra til at området blir mindre attraktivt som hekkeplass for denne arten. Det anbefales derfor at det settes opp rugekasse som et avbøtende tiltak for Fossefallet.

Når en ser på opprinnelig vilkår om tursti så anses dette som lite aktuelt på denne søknaden da området vil bli avskåret av ny E6.

Viltfaglig vurdering:

Jf. viltområdekartet for Nord-Fron er det generelt god bestand av rådyr i dette området. Under forutsetning av at kraftanlegget blir sikra i forhold til viltet, har en likevel ingen vesentlige viltfaglige merknader til tiltaket.

Landbruksfaglig vurdering:

Det forutsettes at kraftanlegget blir sikra i forhold til beitedyr. Videre forutsettes det at behovet for vanningsvann blir ivaretatt. Utover dette har en ingen vesentlige landbruksfaglige merknader.

Næringsfaglig vurdering:

Nye kraftverk vil støtte opp under Nord-Fron som en kraft-kommune. Ved utbygging i angitte terreng kan en ikke se at det er til skade for annen næring innen reiseliv eller landbruk, da med forutsetning om at landbruksfaglig vurdering tas til hensyn. Med lokal utbygging vil dette støtte opp under grunneieres drift av eiendommen.

Rådmannsleinga si vurdering:

Rådmannsledelsen er av den oppfatning at en utbygging som omsøkt vil være positivt siden det er lokale grunneiere sammen med GE as som står bak. Dette vil føre til at inntektene fra anlegget i stor grad vil bli brukt lokalt, og skape positive lokale ringvirkninger.

I området som det søkes om så vil videre bli utbygd ny E6 slik at det i området allerede er store tekniske inngrep, dette betyr etter rådmannsledelsens vurdering at området allerede er så påvirket at en godkjenning av Øla kraftverk ikke vil ha noen stor betydning for verken miljøfaglige verdier eller nærmiljøet generelt.

I anleggsfasen vil det bli sår i terrenget i forbindelse med rørtraseen. Disse sårene vil bli redusert etter hvert som rørgaten revegeteres og det som vil bli synlig etter hvert er kraftstasjonene og de korte tilkomstveiene til anlegget. Selve inntaksdammen vil ligge så skjult at den ikke vil være synlig fra avstand.

Det som vil kunne være problematisk er den reduserte vannføringen en vil få i Øla. Det er planlagt med minstevassføring. I perioder med flom og stor vannføring som det vil være i fuktige år, vil vannføringen over inntaksdemningen bli større en minstevannføring, og således bidra til at opplevelsen av området ivaretas.

Kommunen kan også komme med forslag til vilkår og eller avbøtende tiltak. Det som er et faktum for nedre Øla, er at Øla deler seg i flere løp og at kraftverket er planlagt slik at vannføringen i hovedløpet vil bli betydelig redusert. Det anbefales derfor at det gjøres tiltak slik at en får vannføring i hovedløpet nedenfor kraftstasjonen. Dette gjøres ved at avløpsvann fra kraftstasjonen føres i rør tilbake til hovedløpet slik at de nederste 100 meter av Øla får forbedret vannføring. Dette er viktig med hensyn til gytende fisk.

Når rådmannsledelsen vurderer fordelene opp mot ulempene i denne saken så vurderer en det til at det her er en klar overvekt av positive elementer som tilsier at en utbygging som omsøkt bør gjennomføres.

Rådmannsledelsen har i forslag til vedtak kommet med noen avbøtende tiltak som en mener er med å redusere påvirkningene på naturen og en er samlet sett derfor positiv til utbyggingen.

Administrasjonssjefen legg saka fram for LUM med slik

Innstilling:

LUM tilrår at planutvalget gir følgende høringsuttalelse til søknad om konsesjon for Øla kraftverk

	<p>Nord-Fron kommune er positiv til søknaden slik den er fremlagt under forutsetning av at NVE setter vilkår om følgende:</p> <ul style="list-style-type: none">• Anlegget skal sikres med tanke på beitedyr og vilt• Utbygging bør skje slik at avløpsvann fra kraftstasjonen blir ført til hovedløpet i Øla, dette for å ivareta elvestrekningen som gyteplass for fisk• Det skal gjøres en vurdering av om det skal settes ut rugekasser for Fossekall langs deler av det regulerte elveløpet
--	--

Administrasjonssjefen i Nord-Fron
Arne Sandbu

LUM-059/13 04.09.2013 Behandling:

Plan- og miljøkonsulentene orienterte om saka.

Terje Sørli la fram følgjande forslag til innstilling :

LUM tilrår at Planutvalget gir følgende høringsuttalelse til søknaden om konsesjon og endringsmelding for Øla kraftverk:

Nord-Fron kommune ved Planutvalget gir følgende uttalelse i forbindelse med søknaden om konsesjon og endringsmelding for Øla kraftverk:

1. *Nord-Fron kommune støtter konsesjonssøknaden med endringsmelding av 4. juli 2013 om å bygge Øla kraftverk.*
2. *Vannkraftutbygging vil alltid medføre inngrep i naturen. Det er derfor viktig å planlegge slike utbygginger med minst mulig ulemper for naturmiljøet. Med endringen som nå planlegges for Øla kraftverk ved å flytte inntaket nedenfor en hensynskrevende bekkekløft av A-verdi, ivaretas både naturtypen og de sterkt truede rødlistearterne i bekkekløfta. Den samlede konsekvensen for biologisk mangfold er med endringen av inntak redusert fra stor negativ til liten til middels negativ konsekvens.*

I nedre del av influensområdet er det i dag store tekniske inngrep som følge av utbyggingen av ny E6. Øla kraftverk vil i begrenset grad ha betydning for naturmiljøet i dette området.
3. *Nord-Fron kommune ser på denne utbyggingen som et positivt samfunnstiltak for å styrke lokal energiforsyning basert på ny fornybar energi, og for å styrke næringsgrunnlaget for de aktuelle landbrukseiendommene som blir involvert. Grunneiere i området får nå muligheten til å ta del i verdiskapningen fra kraftutbyggingen, samtidig som dette kan gi landbruket en kjærkommen tilleggsinntekt.*
4. *Nord-Fron kommune er opptatt av næringsutvikling i kommunen og mener at utbyggingen av Øla kraftverk er et positivt næringstiltak. Næringslivet i kommunen og i denne regionen har store utfordringer, og kommunen trenger ny og økt aktivitet. Med en utbygging av Øla kraftverk blir det mulighet for lokale investeringer og mulighet for oppdrag for lokale entreprenører.*
5. *Som avbøtende tiltak eller vilkår foreslås:*
 - *Rørtrase, landbruksjord og andre berørte områder må settes i stand etter anleggsperioden. Matjordlag må ivaretas.*
 - *Anlegget skal sikres med tanke på beitedyr og vilt.*

- *Det skal gjøres en vurdering av om det skal settes ut rugekasser for fossefall langs deler av det regulerte elveløpet.*
- *Ved vannføringer større enn maksimal slukeevne i kraftverket og kravet til minstevannføring, bør deler av denne vannføringen slippes over sperredammen og ned i elveløpet ca. 150 m ovenfor planlagt inntaksdam.*

Forslaget frå Terje Sørlië vart samrøystes vedteke.

PU-099/13 12.09.2013 Vedtak:

Planutvalet gjorde slikt samrøystes vedtak:

Nord-Fron kommune gir følgende uttalelse i forbindelse med søknaden om konsesjon og endringsmelding for Øla kraftverk:

1. Nord-Fron kommune støtter konsesjonssøknaden med endringsmelding av 4. juli 2013 om å bygge Øla kraftverk.
2. Vannkraftutbygging vil alltid medføre inngrep i naturen. Det er derfor viktig å planlegge slike utbygginger med minst mulig ulemper for naturmiljøet. Med endringen som nå planlegges for Øla kraftverk ved å flytte inntaket nedenfor en hensynskrevende bekkekløft av A-verdi, ivaretas både naturtypen og de sterkt truede rødlisteartene i bekkekløfta. Den samlede konsekvensen for biologisk mangfold er med endringen av inntak redusert fra stor negativ til liten til middels negativ konsekvens.

I nedre del av influensområdet er det i dag store tekniske inngrep som følge av utbyggingen av ny E6. Øla kraftverk vil i begrenset grad ha betydning for naturmiljøet i dette området.

3. Nord-Fron kommune ser på denne utbyggingen som et positivt samfunnstiltak for å styrke lokal energiforsyning basert på ny fornybar energi, og for å styrke næringsgrunnlaget for de aktuelle landbrukseiendommene som blir involvert. Grunneiere i området får nå muligheten til å ta del i verdiskapningen fra kraftutbyggingen, samtidig som dette kan gi landbruket en kjærkommen tilleggsinntekt.
4. Nord-Fron kommune er opptatt av næringsutvikling i kommunen og mener at utbyggingen av Øla kraftverk er et positivt næringstiltak. Næringslivet i kommunen og i denne regionen har store utfordringer, og kommunen trenger ny og økt aktivitet. Med en utbygging av Øla kraftverk blir det mulighet for lokale investeringer og mulighet for oppdrag for lokale entreprenører.
5. Som avbøtende tiltak eller vilkår foreslås:
 - Rørtrase, landbruksjord og andre berørte områder må settes i stand etter anleggsperioden. Matjordlag må ivaretas.
 - Anlegget skal sikres med tanke på beitedyr og vilt.

- Det skal gjøres en vurdering av om det skal settes ut rugekasser for fossefall langs deler av det regulerte elveløpet.
- Ved vannføringer større enn maksimal slukeevne i kraftverket og kravet til minstevannføring, bør deler av denne vannføringen slippes over sperredammen og ned i elveløpet ca. 150 m ovenfor planlagt inntaksdam.

Kommunestyret får saken til behandling.

KOM-072/13 24.09.2013 Vedtak:

Samrøystes som planutvalet sitt vedtak.