

TRØNDERENERGI KRAFT AS
Postboks 9481 Torgarden
7496 TRONDHEIM

Vår dato: 20.12.2019
Vår ref.: 201841219-179
Arkiv: 517
Deres dato: 03.12.2019
Deres ref.:

Saksbehandler:
Jon Krogvold og Anne Johanne Kråkenes

Godkjenning av søknad om etablering av radiolinjemast - Frøya vindkraftverk

Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) viser til detaljplan og miljø-, transport- og anleggsplan (MTA) for Frøya vindkraftverk datert 19.11.2018, NVEs godkjenningsvedtak datert 28.03.2019 og Olje- og energidepartementets (OED) klageavgjørelse av 06.06.2019. Vi viser videre til søknad fra TrønderEnergi Vind AS (TEV) datert 20.08.2019, hvor det søkes om oppsetting av vindmålemaster og radiolinjemast. Vi viser også til e-post av 04.12.2019 hvor det anmodes om at søknaden om radiolinjemast tas til behandling uavhengig av søknad om vindmålemastene. NVE vil i dette vedtaket derfor kun ta stilling til etablering av radiolinjemasten.

NVEs vedtak

I medhold av energiloven § 3-1 godkjenner NVE fremlagt søknad av 20.08.2019 om etablering av en radiolinjemast i planområdet til Frøya vindkraftverk. Radiolinjemasten skal lokaliseres som det fremgår av vedlagt oversiktskart datert 22.08.2019.

NVE minner om at relevante krav og føringer i gjeldende detaljplan og MTA for Frøya vindkraftverk, samt vilkår og forutsetninger i NVEs godkjenningsvedtak av 28.03.2019 gjelder.

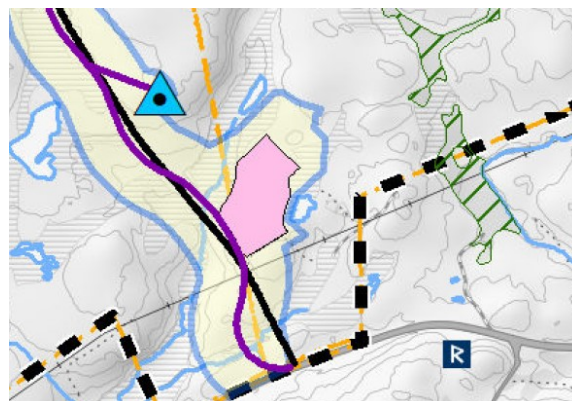
Vi forutsetter at endringene er avklart med grunneiere og eventuelle andre rettighetshavere.

Bakgrunn

I søknaden av 20.08.2019 skriver TEV at radiolinjemasten er nødvendig hjelpeanlegg for vindkraftverket, og vil bidra til kommunikasjon mellom vindkraftverket og omverden. Det vil bli etablert en permanent ca. 30 meter høy mast i nærheten av området for servicebygg/transformatorstasjon, se figur til høyre.

Det vil bli etablert en ca. 100 meter lang vei (permanent) til masten. Kommunikasjon og strøm vil legges i veiskulder. Det søkes også om å etablere en enkel driftshytte ved masten.

Det går frem av søknaden at etableringen og plasseringen av radiolinjemasten er presentert for grunneier, og at det ikke var innvendinger til etableringen.



Figur 1. utklipp fra oversiktskart datert 13.08.2019, vedlagt, blå trekant viser plassering av radiolinjemast.

Høring

NVE sendte søknaden av 20.08.2019, sammen med søknad om endring av arealbruksgrenser, nye turbinplasseringer og plan for massetak (godkjent ved NVEs vedtak av 23.10.2019), på høring 28.08.2019. NVE mottok innen høringsfristen 12.09.2019 uttalelse fra Trøndelag fylkeskommune, Mattilsynet, Frøya Nei til vindkraft og likelydende uttalelser fra fire privatpersoner. Frøya kommune og Fylkesmannen i Trøndelag, hadde etter forespørsel fått innvilget utsatt høringsfrist. I flere av høringsuttalelsene er det knyttet kommentarer til søknaden om endring av arealbruksgrenser m.m. og til søknaden om etablering av vindmålemaster. Disse er ikke relevante for dette vedtaket og gjengis ikke her.

Trøndelag fylkeskommune (10.09.2019) viser til at det tidligere er gjennomført arkeologiske registreringer i området og at undersøkelsesplikten dermed er oppfylt. Fylkeskommunen viser til funnet av to små steinalderlokaliteter ved anleggsveien og skriver at ettersom oversendt kart er noe grovt er det vanskelig å si hvor tett på funnområdene tiltakene, og da særlig veien ut til radiolinjemasten, kommer. I et senere brev av 13.12.2019 skriver Fylkeskommunen at de har befart området og vurderer at det er liten risiko for at radiolinjemasten og veien vil komme i konflikt med automatisk fredete kulturminner.

Mattilsynet (12.09.2019) viser til sin tidligere uttalelse i saken, datert 19.11.2018. Ut fra opplysninger Mattilsynet har, er all infrastruktur til det planlagte vindkraftverket, utenfor nedslagsfeltene til de to drikkevannskildene som er omfattet av Mattilsynets tilsyn. Mattilsynet viser også til at Frøya kommunale vannverk sin egen faglige vurdering er at det planlagte vindkraftverket ikke representerer noen fare for disse drikkevannskildene.

Organisasjonen Frøya Nei til vindkraft har i sin uttalelse (11.09.2019) vist til at radiolinjemasten er planlagt i det samme området som det ble dokumentert tre fornminnelokaliteter fra eldre steinalder. Frøya Nei til vindkraft mener at den omsøkte masten må flyttes slik at disse lokalitetene ikke blir påført enda mere utilbørlige skader enn den iverksatte veiframføringen.

Steinar Petter Rabben, Elin Anny Grubba Rabben, Anne Å. Grubba Bottenvik og Alfhild Margarethe Grubba har sendt inn (11.09.2019) likelydende uttalelser der de bemerker den korte høringsfristen, og at

de ikke kan se at den kan være i samsvar med forvaltningsloven. Videre skriver de at de ikke kan se at det foreligger noen støymålinger for radiolinjemasten og vindmålemaster, og mener det må foreligge støymålinger i forhold til alle nærliggende naboer før master kan settes opp.

Fylkesmannen i Trøndelag (17.09.2019) har en rekke merknader og innspill knyttet til etableringen av turbiner, veier og vindmålemast på/ved Røssvassmyra, samt generelt til etableringen av vindmålemaster. NVE kan ikke se at Fylkesmannen har kommet med noen merknader til etableringen av radiolinjemasten.

Frøya kommune (jf oversendelse datert 27.09.2019) har i Kommunestyret den 26.09.2019 behandlet søknadene. Vedtatt uttalelse omhandler etableringen av vindmålemastene, og gjengis derfor ikke her.

TEV har (04.10.2019) kommenterte de mottatte uttalelsene. Det vises til at det er tett dialog med fylkeskommunen angående nye funn langs adkomstveien, og presiserer at de vil forholde seg til de anvisninger som gis av kulturminnemyndighetene. Det vises til Riksantikvarens dispensasjon av 17.09.2019. Da de innkomne høringsuttalelsene i stor grad tar opp tema knyttet til etableringen av vindmålemaster er også TEVs kommentarer i stor grad knyttet til dette og gjengis derfor ikke her.

NVEs vurdering

NVE legger til grunn at radiolinjemasten, med tilhørende vei og driftshytte, er nødvendig infrastruktur for å kunne bygge og drive Frøya vindkraftverk på en sikker måte. Etersom oppføring av masten med tilhørende infrastruktur ikke er omfattet av gjeldende konsesjonen, behandler NVE dette som en søknad om konsesjon for etablering av radiolinjemasta.

NVE konstaterer at den mottatte søknaden med vedlegg viser plassering og utforming av anleggene. NVE mener søknaden har en tilstrekkelig detaljeringsgrad til å kunne vurdere effekten av etableringen av radiolinjemasten. Mastene vil som følge av sin høyde (30 meter) bli synlig. Vi vurderer imidlertid den visuelle effekten som liten i forhold til øvrige konstruksjoner i vindkraftverket. Etter NVEs vurdering kan det høres vindsus fra masta, men at dette kun vil oppfattes i umiddelbar nærhet til masta. Dette har derfor ikke blitt tillagt vekt i vår vurdering av radiolinjemastas virkninger for omgivelsene.

Etter en samlet vurdering mener NVE at radiolinjemasten ikke medfører nye, vesentlig negative tredjepartsvirkninger. Vi kan heller ikke se at tiltaket berører viktig naturmangfold eller at det er andre hensyn som tilsier at radiolinjemasten ikke kan oppføres eller at den omsøkte lokasjonen ikke kan benyttes.

NVE legger til grunn at arbeidene skal gjennomføres i tråd med prinsipper for terrengtilpassing og istandsetting som tidligere er godkjent av NVE.

Naturmangfoldsloven

NVE konstaterer at de miljørettslige prinsippene i naturmangfoldloven §§ 8-12 er vurdert i konsesjonsbehandlingen og konsesjonsvedtak av 11.01.2019, og i vedtak om «Godkjenning av detaljplan og MTA» av 28.03.2019. Etter NVEs vurdering berører ikke de omsøkte tiltakene problemstillinger knyttet til naturmangfold utover dette. Det er derfor ikke gjort nye vurderinger etter naturmangfoldloven kapittel II i dette vedtaket.

Kommentarer til høringsuttalelsene

Steinar Petter Rabben, Elin Anny Grubba Rabben, Anne Å. Grubba Bottenvik og Alfhild Margarethe Grubba har i sin uttalelse stilt spørsmål ved den korte høringsfristen.

Dette ble også kommentert i NVEs vedtak av 23.10.2019 om godkjenning av søknad om endring av arealbruksgrense m.m. Vi viser der til at høringsfristen snormalt settes til tre uker, men at kortere frist kan forekomme. Bakgrunnen for at enkelte høringsparter, i forbindelse med denne høringen, fikk kort frist skyltes at dokumentene måtte sendes med ordinær post på grunn av manglede digitale postkasser eller manglede informasjon i NVEs kontaktregister.

Vi minner om at NVE har praksis for å gi utsatt frist dersom det kommer forespørsel om dette. Det ble gjort i denne saken for kommunen og Fylkesmannen. Vi mottok ingen flere forespørsler om dette.

Nødvendige tillatelser etter annet lovverk

Før anleggsarbeidet starter må konsesjonæren vurdere behovet for å innhente nødvendige tillatelser etter annet lovverk.

Orientering av grunneiere og rettighetshavere

Vi ber tiltakshaver orientere grunneiere og rettighetshavere om dette vedtaket. Vedtaket skal følge orienteringen. Kopi av orienteringen skal sendes NVE.

Klageadgang

Vedtaket kan påklages til Olje- og energidepartementet innen tre uker fra det tidspunktet underretningen kom fram eller klageren fikk eller burde ha skaffet seg kjennskap til vedtaket, jf. forvaltningsloven kap. VI. Parter (grunneiere, rettighetshaver og konsesjonssøker) og andre med rettslig klageinteresse (andre med spesielt nær rettslig, økonomisk eller faktisk tilknytning til saken og organisasjoner som representerer berørte interesser) har rett til å klage på vedtaket. Å avgi høringsuttalelse eller på annen måte bli orientert om saken gir ikke i seg selv gir klagerett på vedtaket.

En klage skal være skriftlig, stiles til Olje- og energidepartementet og sendes inn til NVE. Den bør inneholde en begrunnelse og opplysninger som gjør det mulig for NVE å avgjøre om klageren har klagerett. Etter forvaltningsloven skal NVE vurdere klagene og forberede saken før den sendes til Olje- og energidepartementet. Vi foretrekker at klager sendes til vår sentrale e-postadresse nve@nve.no.

Med hilsen

Rune Flatby
direktør

Arne Olsen
seksjonssjef

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

Vedlegg: Frøya oversiktskart 22.08.2019



Kopi til:

Aksjonsgruppa "Nei til vindkraft på Frøya" v/Per Ole Sandvik

Alfhild Margarethe Grubba

Anne Å Grubba Bottenvik

Elin Anny Grubba Rabben

Frøya kommune

Fylkesmannen i Trøndelag

Mattilsynet

Steinar Petter Rabben

Trøndelag fylkeskommune

TRØNDERENERGI KRAFT AS v/Nils Henrik Johnson