

## **Høringsuttalelse for ny 132 kV Namsos S-Rørvik og Daltrøa transformatorstasjon**

Viser til Tensio TN AS sine planer om ny 132 kV kraftledning mellom Namsos S transformatorstasjon og Rørvik transformatorstasjon. Og ny Daltrøa transformatorstasjon i Namsos. Vi ønsker med dette å komme med en høringsuttalelse.

Naturkrisen og klimakrisen må ses i sammenheng. Stadig flere understreker at det er vanskelig å kunne forsvare massiv og industriell nedbygging av natur av hensyn til klimaet. IPCC slo i delrapport 2 til sin sjette klimarapport slår fast at det ikke holder å kutte utslipp for å bremse klimaendringene, vi må også bevare 30–50 prosent av arealene på land, i ferskvann og til havs. Dette oppnår vi gjennom små og store tiltak i alle verdens land og regioner – selvsagt også i Namdalen. Selv i et land som Norge, med relativt mye intakt natur sammenlignet med andre europeiske land, er hver femte art på rødlista over truede arter.

90 prosent av norske truede arter trues av fysiske inngrep, endringer og oppstyking av deres leveområder.

Vi vil derfor sterkt advare mot å satse på energiutbygginger som krever nye, store inngrep i Namdalsnaturen– dette av hensyn til både natur og klima. Natur og friluftsliv spiller også en uvurderlig rolle for den fysiske og mentale folkehelsen. Vi er derfor opptatt av at natur- og friluftslivsverdier skal ligge til grunn når utbygginger knyttet til fornybar energi skal vurderes.

Traséen til den nye 132 kV-linja vil flere steder komme nær bebyggelse. Dette kan føre til verditap på eiendommer og redusere naboers livskvalitet. Traséløsningene berører også her hovedsakelig områder med arealformål landbruk-, natur- og friluftsliv formål samt reindrift (LNFR). I tillegg berører tiltaket LNFR områder der spredt boligbebyggelse er tillatt. Store deler av den nye traséen er ikke kartlagt etter DN-håndbok 13, - 19 eller Miljødirektoratets instruks, og kunnskapsgrunnlaget er dermed mangelfullt. Det er likevel kjent at den planlagte traséen vil gå gjennom mange svært verdifulle naturområder (A-verdi etter DN-håndbok 13).

Folkeaksjon mot vindkraft i Namdalen (FMVN) ser at elektrifisering av Haltbanken vil tvinge fram flere vindkraftanlegg i Namdalsregionen. Vi ser allerede et resultat av det med at Veglofjellet i Overhalla kommune er under lupen. Elektrifisering av Haltenbanken vil ikke bidra til å redusere klodens klimautslipp. Tvert imot, det vil bidra til økt behov for kraft i Trøndelag og mer nedbygging av inngrepsfri natur.

Konklusjon: **Folkeaksjon mot vindkraft i Namdalen er negativ til utbygging av kraftlinjer der målet er å forsyne oljeplattformer med strøm fra land. Vi er også imot at det bygges kraftlinjer for å transportere strøm fra planlagte vindkraftverk som f.eks. Ytre Vikna 2.0. De negative konsekvensene for folk og natur vil være store, og vi kan ikke se at det vil bli noen positive konsekvenser av dette tiltaket. Verken for klima og miljø, eller samfunnet for øvrig.**

For styret i Folkeaksjon mot vindkraft i Namdalen

Ragnhild Eidshaug

leder