

Vern Fosenhalvøya  
v/Oddvar Dahl  
7194 Brandsfjord

Brandsfjord 10.10.2009

Norges Vassdrags- og energidirektorat  
Postboks 5091, Majorstua  
0301 OSLO

## **Uttalelse fra Vern Fosenhalvøya til samordnet nettilknytning av fire vindkraftverk sør for Roan Sak nr. 200703141**

Vern Fosenhalvøya (VFH) viser til forrige høringsrunde for nye traséalternativ og tilleggsutredninger for 420 KV Namsos-Roan, hvor organisasjonen gikk imot utbygging av kraftlinjen.

VFH er en interesseorganisasjon som arbeider for å bevare natur, bo- og livskvalitet på Fosenhalvøya. VFH skal påvirke til at det ikke blir nedbygd uberørte naturområder til vindkraftverk, kraftlinjer og veier.

Vi ser positivt på at tilleggsutredninger er gjennomført med bakgrunn i innspill fra forrige høringsrunde på samordnet nettilknytning av vindkraftverk sør for Roan.

### **Krav om samordnet plan**

Planene for utbygging av linjenett og vindparker på Fosen er presentert som et helhetlig prosjekt hvor alle konsekvenser ved en utbygging er utredet. Vi i VFH kan ikke si oss enig i dette. Vi savner en samlet konsekvensutredning med visualisering, hvor både kraftledninger og vindkraftverk er lagt inn. Først når dette er lagt fram vil det være mulig for befolkningen på Fosen, og NVEs saksbehandlere, å få et visst innblikk i hvordan den planlagte utbyggingen vil se ut og hvordan den vil virke inn på natur, bomiljø, næringsliv og livskvalitet. Vi mener det er en nødvendighet, og minimum av hva man kan forvente når det planlegges utbygging i denne størrelsesorden på et relativt begrenset geografisk område. Særlig i unik og sårbar kystnatur.

## **Utbygging kolliderer med vernede og planlagte vern av store naturområder av nasjonal betydning**

Den planlagte linjeutbyggingen vil berøre Tostenelva naturreservat. Det er foreslått ulike trasè-alternativer for å minske inngrepene i dette området. Vi er av den oppfatning av at ingen av alternativene som er foreslått kan aksepteres som gode nok. Uansett hva som velges vil det ha for stor negativt innvirkning på natur og miljø.

Store deler av tiltaksområdet ligger innefor nedbørsfeltet til Hofstadvassdraget. Dette omfattes av Verneplan II for vassdrag av 30. oktober 1980. Arealet, som er et utfartsområde som strekker seg inn i Nord-Trøndelag, er av særlig verneverdi på grunn av gode fiskevann og er et viktig beiteområde for reinen på Fosenhalvøya. I tillegg kan nevnes at Hofstadelva er lakseførende i de nederste delene fram til foten av Teistfossen.

Det er oppsiktsvekkende at en utbygging i området nå blir vurdert til å ha liten eller ingen negativ betydning. Vi viser til tidligere høringssvar der dette er omhandlet.

### Fylkesdelsplanen sier i denne sammenheng:

Vindkraft i områder med nasjonal/regional betydning for reiseliv bør unngås med mindre det kan dokumenteres at det ikke påvirker området visuelt. En slik dokumentasjon eksisterer ikke.

En utbygging av både kraftlinje og vindkraftverk på Fosen vil stå i skarp kontrast til de vernede områdene. Fosenhalvøyas samlede areal er for lite til å skjerme vernede områder for synsinntrykk fra de utbygde og planlagt utbygde kraftproduserende og krafttransporterende områder. De vil være meget synlig fra store områder på Fosen, da de ligger 300-500 m.o.h., og forringe opplevelsen og gleden av å ferdes ute i naturen.

### **Alternative muligheter for transport av kraft**

Et alternativ til kraftlinje basert på master bygd i terrenget er jordkabel. I de planlagte trasè-alternativene er det vurdert å nytte jordkabel i svært begrenset omfang. Da som tilknytning til hovedlinjen. Det blir ellers argumentert med at jordkabel er 8-10 ganger dyrere og blir derfor sett på som et uaktuelt alternativ. Vi spør da:

Hva er det man måler i forhold til?

Er ikke naturen i Norge en av våre mest verdifulle resurser som vi gjennom en nasjonal innsats på alle hold bør sørge for å bevare best mulig for fremtiden?

I denne sammenheng er det vanskelig å forstå at prisen skal være avgjørende for hvordan vi vil overlevere naturen og landet vårt til kommende slekter.

### **Biologisk mangfold**

I tidligere uttalelser fra VFH har vi fokusert mye på hensynet til biologisk mangfold og verdien av dette. Her ønsker vi å sette fokus spesielt på plasseringen av Roan trafostasjon. Både inn- og utgangslinjer går gjennom områder med et rikt biologisk mangfold og vil klart påvirke dyre- og fugleliv negativt, samt ha betydning for den verdifulle kystgranskogen. Det er derfor vår oppfatning at plasseringen av trafostasjonen er et feilvalg.

## **Våre hovedsynspunkter til en samordnet nettilknytning av fire vindkraftverk sør for Roan er følgende:**

- Vi krever en visualisering som viser konsekvensene av en samlet utbygging av kraftlinjer og vindkraftverk for hele Fosen.
- Naturvern må hensyntas i mye større omfang for framtiden og ikke begrenses av økonomi i verdens rikeste land. Naturen og menneskene er våre mest dyrebare ressurser.
- Mulige negative konsekvenser for befolkningen som: strålingsfare, visuell forøpling, tap av trivsel, rasering av naturen, begrensninger og bortfall av næringsvirksomhet – må få større fokus.
- Folkehelse bør inn i konsekvensutredningen.
- Mindre energiforbruk må opp på dagsorden.
- Større fokus på energisparende tiltak, f.eks byggeteknikker
- Mer forskning på alternative fornybare energikilder, offshore kraftverk inkl.

Vern Fosenhalvøya

V/ Oddvar Dahl