

Jo Forren

Fra: Jo Forren
Sendt: fredag 22. mars 2024 10:27
Til: sftlpost@statsforvalteren.no
Emne: Uttalelse vedrørende konsesjonssøknad ny 145kV kabel på Fillan-Frøya
Vedlegg: Konsesjonssøknad (2).pdf

Hei,

Vi har for tiden inne en konsesjonssøknad om å bytte ut eksisterende 66kV kabel som forsyner Frøya i dag, i den forbindelse ønsker vi en uttalelse fra Statsforvalter om tiltaket som er tenkt utført, for å øke nettkapasiteten til Frøya.

Vi ønsker også en uttalelse i forbindelse med at vi ønsker å la eksisterende kabel bli liggende, da fjerning vil påføre store ulemper for omgivelser. Dette mtp. at store deler av kabelen ligger i eksisterende Fv. Vi er også avhengig av å legge ny kabel før vi kobler ut eksisterende kabel. Alle kabler som er tenkt å bli liggende er PEX ikke oljeisolerert. Alle eksisterende kabler vil bli liggende i våre systemer og merket som utkoblet.

Legger ved søknaden.

Vi stiller gjerne på et teamsmøte for ytterlige avklaringer ved behov.

Med vennlig hilsen

Jo Forren

Prosjektleder / Seksjon Regionalnett

Tensio TS – www.tensio.no

+47 90130083

jo.forren@tensio.no

Besøksadresse: Tempevegen 15 | 7031 | Trondheim

Vi forsyner Trøndelag med strøm

The logo for Tensio, featuring a stylized leaf or flame icon above the word "TENSIO" in a bold, sans-serif font.



Tensio TS AS

Saksbehandler, innvalgstelefon

Thomas Møller, 74 16 81 26

Uttalelse til søknad om konsesjon for ny 145 kV kabel på Fillan - Frøya - Frøya kommune

Statsforvalteren har mottatt ovennevnte søknad til uttalelse. Under følger innspill til saken på Statsforvalterens ulike fagområder:

Landbruk

Det søkes om å etableres ny 145 kV kabel. Kabeltrase vil i hovedsak følge dagens fylkesvei. Tiltaket innebærer at kabelen på flere områder kommer i kontakt med dyrka mark. Med bakgrunn i et innskjerpet jordvern forutsetter vi at det søkes løsninger som i minst mulig grad berører dyrka mark. For nødvendige inngrep legger vi til grunn at kvaliteten på jorda blir like god igjen etterpå og at det vurderes konkret hvordan dette kan ivaretas. Kabelen må legges tilstrekkelig dypt slik at den ikke kan komme i konflikt med jordbruksdrifta, herunder pløying, drenering, mm. Det er positivt at det er satt til tiltak som skal minimere terrenginngrep, herunder at graving på dyrka mark skal utføres utenfor vekstsesong.

Klima og miljø

Det er registrert flere truede fuglearter rundt strekningene hvor det skal legges kabel. Tiltakene bør gjennomføres utenfor fuglenes hekketid.

Det er også registrert flere naturtyper langs de nye kabeltraseene. På Hitra siden er det mye *boreal hei*, mens på Frøya siden er det registrert noen forekomster av *naturbeitemark* og en forekomst av *kystlynghei*. Kabeltraseen skal i hovedsak følge vei, så sannsynligheten for at naturtypene blir sterkt påvirket er liten. Likevel bør man være bevisst på at man må unngå at naturtypene blir påvirket under anleggsarbeidet.

Med hilsen

Elisabeth Varsi Stubbrud (e.f.)
seniorrådgiver
Kommunal- og justisavdelingen

Thomas Møller
seniorrådgiver
Kommunal- og justisavdelingen



Dokumentet er elektronisk godkjent

Saksbehandlere:

Kommunal og justis: Thomas Møller – 74 16 81 26

Klima og miljø: Mathea Telnes Melandsø – 74 16 81 11

Landbruk: Anna Dybwad Alstad – 74 16 84 35

Kopi til:

Frøya kommune

Trøndelag fylkeskommune

Postboks 152

Fylkets hus, Postboks 2560

7261

7735

SISTRANDA

STEINKJER