

Statsforvalteren i Vestfold og Telemark (SFVT)
Postboks 2076
3103 Tønsberg

Kopi sendes til: Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE)
Postboks 5091, Majorstua
0301 Oslo

Porsgrunn, 25.04.2024

Uttalelse til høring av verneplan for Vestfjellet og Svartejuv naturreservat i Hjartdal kommune i Telemark

Lede AS («Lede») viser til melding om Frivillig vern av skog - høyring av verneplan for Vestfjellet og Svartejuv naturreservat i Hjartdal kommune i Telemark, datert 14.03.2024 og med referanse 2019/10311 (komb. 2021/10342).

Høringsfristen er satt til 14. mai 2024 og uttalelsen er dermed innen fristen.

1. Om høringen

Bakgrunnen for forslaget er tilbud om frivillig vern av skog fra private grunneiere.

Statsforvalteren i Vestfold og Telemark («SFVT») ønsker med høringen å få frem opplysninger om interesser som kan bli påvirket av det planlagte verneforslaget.

2. Eksisterende anlegg nær ved det foreslåtte verneområdet

Lede har etter energiloven områdekonsesjon i Hjartdal kommune. Dette innebærer at vi etablerer og drifter strømmettet i kommunen (høyspent og lavspent fordelingsnett). I tillegg har Lede anlegg som er etablert etter anleggskonsesjon innenfor kommunen.

Nettselskapet har elektriske anlegg nær ved verneområdet, og det er viktig å sikre at det kan utføres nødvendig drift, vedlikehold og fornyelse av disse anleggene.

2.1. Lav- og høyspentanlegg på distribusjonsnettnivå (områdekonsesjon):

Det er ikke etablert lav- eller høyspentanlegg i umiddelbar nærheten til det foreslåtte verneområdet. Nærmeste etablerte nettanlegg som driftes av Lede er i dag lavspent nett mot bygningsmasser ved gnr. 62 bnr. 10, ved Vestre Skårnes, og mot gnr. 75 bnr. 6, Lærud. Avstanden til verneområdet anses som tilstrekkelig.

2.2. Høyspentanlegg på regionalnettnivå (anleggskonsesjon):

Langsmed Hjartdøla og Saulandsvegen (E134) føres det i dag to høyspentledninger som driftes på 132 kV, Hjartdøla – Grønvollfoss (via Ålamoen) og Hjartdøla – Rød (via Ålamoen). For disse ledningene gjelder det ett klausulert byggeforbuds- og ryddebelte på til sammen 41,8 meter, som kan måles 20,9 meter ut til hver side fra senterlinjen i mastearrangementet. Linjene, samt tilknyttet byggeforbud- og ryddebelte, vil bli liggende utenfor det foreslåtte verneområdet. Avstanden til verneområdet anses som tilstrekkelig.

3. Planlagte anlegg nær ved verneområdet

3.1. Lav- og høyspentanlegg på distribusjonsnettnivå (områdekonsesjon):

I forbindelse med etableringen av Sauland kraftverk vil det være behov for å etablere nye, og evt. styrke eksisterende, nettanlegg. Det er ikke planlagt tiltak innenfor det foreslåtte verneområdet i den forbindelse.

3.2. Høyspentanlegg på regionalnettnivå (anleggskonsesjon):

I forbindelse med etableringen av Sauland kraftverk har lede fått anleggskonsesjon for å etablere Sauland koblingsstasjon. Dette i tildelt anleggskonsesjon av 12.02.2016, med NVE-referanse NVE201307217-4, samt i vedtaksbrev om utsatt byggefrist for Sauland kraftverk med elektriske anlegg, Hjartdal kommune av 01.02.2023, med NVE-referanse 200709826-152. Ny koblingsstasjon er tenkt etablert utenfor det foreslåtte verneområdet.

4. Tidligere uttalelser

I brev av 16.03.2022 ber Norges Vassdrags- og Energidirektorat (NVE) om at områdekonsesjonærer inkluderes i mottakerlisten i videre behandling av saken. Lede, som områdekonsesjonær i Hjartdal kommune, setter pris på at vi er inkludert i mottakerlisten.

NVE uttaler videre i sitt brev:

“NVE ber nettselskapene vurdere om de trenger standardbestemmelser som sikrer drift og vedlikehold, inkludert sikringshogst med tilhørende motorferdsel. NVE ber også nettselskapene å vurdere bestemmelsene under for oppgradering og fornyelse. Selv om disse er en del av standardbestemmelsene blir ikke de inkludert hvis nettanlegg ligger utenfor verneområdet med mindre nettselskapene uttaler om de har behov for disse:

- § 4 Generelle unntak fra vernebestemmelsene:
 - «Oppgradering eller fornyelse av eksisterende kraftledning for heving av spenningsnivået og økning av linetverrsnittet når tiltaket ikke skader verneverdiene angitt i verneformålet nevneverdig.»
- § 7 Spesifiserte dispensasjonsbestemmelser:
 - «Oppgradering og fornyelse av kraftledninger som ikke faller inn under § 4.»

5. Bemerkninger

Da Lede AS ikke har eksisterende nettanlegg, eller planer om å gjennomføre tiltak, innenfor det foreslåtte verneområdet ser vi ikke behov for å inkludere de ovenfornevnte standardbestemmelsene i verneforskriftene.

Vennligst ta kontakt dersom det skulle være noen spørsmål eller uklarheter.

Med vennlig hilsen,
Lede AS

Kurt-Albert Plassen
Senioringeniør Plan Regionalnett