

Norges vassdrags- og energidirektorat

Postboks 5091 Majorstua
0301 OSLO

Saksbeh./tlf.nr.: Odd-Bjarne Klemetsdal/95234817

Deres ref./Deres dato: dref/ ddato

Vår ref.: 2023/3991-5

Vår dato: 19.12.2023

420 kV ledning Åfjord-Snilldal

Statnett viser til vår søknad om endringer i gjeldende konsesjon for 420 kV Åfjord-Snilldal og søknad om ekspropriasjon av 11.10.2022, ref. 22/00142-4.

I Statnett sitt arbeid med å bygge en gjennomgående 420 kV ledning for å forbedre forsyningssikkerheten og øke overføringskapasiteten gjennom Midt-Norge ble ca. 2/3 ferdigstilt i 2019. For den siste tredjedelen av forbindelsen ble det søkt og innvilget utsatt frist for idriftsettelse. Forberedende arbeid pågår nå for gjennomføring av den siste tredjedelen av forbindelsen, og Statnett har i den forbindelse søkt om ovennevnte endringer.

Endringene det er søkt om gjelder mindre traséendringer og flytting av reaktorer fra Aunfjæra til henholdsvis Åfjord og Snilldal transformatorstasjoner. Endringene er positive bidrag både økonomisk og miljømessig med redusert fotavtrykk ved å benytte eksisterende stasjoner for reaktorene. Søknaden om ekspropriasjon var nødvendig da skjønn naturlig nok ikke ble begjært for denne strekningen opprinnelig, siden det ble utsatt. Statnett kan for øvrig ikke se at det foreligger behov for en ny konsesjonsbehandling for den gjenværende tredjedelen.

Statnett ble på forsommeren 2023 gjort kjent med at NVE sin behandling av søknaden av 11.10.2022 om endringer og søknad om ekspropriasjon er stilt i bero. Konsekvensen av at NVE har lagt saken i bero, er at tiltaket ikke kan settes i drift innen den konsesjonsgitte fristen, og påvirker Statnett sitt arbeide med den gjennomgående 420 kV ledningen for å forbedre forsyningssikkerheten og øke overføringskapasiteten gjennom Midt-Norge.

I henhold til vedtak fra Olje- og energidepartementet skal Åfjord-Snilldal være satt i drift innen 26. august 2028. Det er mange aktiviteter som skal utføres og tillatelser som skal innhentes, før det fysiske arbeidet i felt kan starte. At NVE har besluttet å legge saken i bero skaper utfordringer og uforutsigbarhet i arbeidet med prosjektet.

Det er lang ledetid på leveranser til prosjektet, spesielt reaktorer og sjøkabel. Sjøkabelen er en kritisk leveranse til krevende forhold med stort havdyp og bratt ilandføring på både sør- og nordsiden av fjorden. Det blir således nødvendig å sette av tilstrekkelig tid til å utarbeide tilbud, evaluere, klarifisere og forhandle frem en kontrakt for leveransen hvor det skal reserveres plass i produksjonen og reserveres fartøy for installasjon.

Statnett er videre gjort kjent med at Sør-Fosen sitje er enige med Fosen Vind DA om avtale for konsesjonsperioden for Storheia vindkraftverk, og at OED har besluttet å innstille videre behandling av omgjøringsaken. Statnett kan i tillegg bemerke at vi nylig har mottatt Sametingets rapport etter deres arkeologiske undersøkelse av den aktuelle 420 kV-traseen. Sametinget konkluderer der med at det ikke ble gjort funn av samiske kulturminner som kommer i konflikt med det omsøkte tiltaket.

I påvente av tillatelse fra NVE søker Statnett derfor om forlenget frist for idriftsettelse til 31.12.2029.

Foreligger det tillatelse fra NVE innen 15.01.2023 vil Statnett gjøre sitt ytterste for å møte gjeldende frist for idriftsettelse.

Dersom det er behov for ytterligere opplysninger, ta kontakt med prosjektleder Odd-Bjarne Klemetsdal.

Med vennlig hilsen

Elisabeth Vike Vardheim
Konserndirektør

Dette brevet er elektronisk godkjent og trenger derfor ingen signatur