

Anleggskonsesjon

Meddelt:

Statnett SF

Organisasjonsnummer: 962986633

Dato: 08.02.2023

Varighet: 01.01.2033 [lik gjeldende konsesjon]

Ref.: 201705405-497

Kommuner: Sauda, Vindafjord, Tysvær og Karmøy

Fylke: Rogaland



I medhold av lov av 29. juni 1990 nr. 50 om produksjon, omforming, overføring, omsetning, fordeling og bruk av energi m.m. (energiloven) § 3-1, jf. forskrift av 7. desember 1990 nr. 959 om produksjon, omforming, overføring, omsetning, fordeling og bruk av energi m.m. (energilovforskriften) § 3-1 gir ... under henvisning til søknad av 20. april 2020 anleggskonsesjon til Statnett SF.

Anleggskonsesjonen gir rett til å bygge om og fortsatt drive følgende elektriske anlegg:

1. Å fortsatt drive en ca. 76,8 km lang kraftledning fra Sauda transformatorstasjon i Sauda kommune til Håvik transformator i Karmøy kommune, med nominell spenning 300 kV og tverrsnitt minimum tilsvarende FeAl 481.
 - Legge permanent om ledningen inn og ut av Gismarvik transformatorstasjon over en strekning på ca. 1,5 km. Ledningen skal bygges i selvbærende portalmaster i stål, med strømførende liner med tverrsnitt strømføringsevne minimum tilsvarende duplex Parrot i hengeisolatorer i herdet glass og to toppliner, hvorav én med OPGW.
2. Å fortsatt drive en ca. 76,8 km lang kraftledning fra Sauda transformatorstasjon i Sauda kommune til Håvik transformator i Karmøy kommune, med en ca. 11,6 km avgreining fra Klovning til Kårstø, men nominell spenning 300 kV og tverrsnitt minimum tilsvarende FeAl 481.
 - Legge permanent om ledningen inn og ut av Gismarvik transformatorstasjon over en strekning på ca. 1,5 km. Ledningen skal bygges i selvbærende portalmaster i stål, med strømførende liner med tverrsnitt strømføringsevne minimum tilsvarende duplex Parrot i hengeisolatorer i herdet glass og to toppliner, hvorav én med OPGW.
3. Å fortsatt drive Håvik koblingsanlegg:
 - Et koblingsanlegg med nominell spenning opp til 300 kV.
 - Nødvendig høyspenningsanlegg.

Anleggene skal bygges slik det fremgår av kart av 8. oktober 2021 merket *Ny 420(300) kV forbindelse Blåfalli Gismarvik Tilleggssøknad oktober 2021 Vedlegg 1, 7 av 7* vedlagt denne konsesjonen.

Punkt 1 og 2 i anleggskonsesjon meddelt Statnett SF den 23. september 2003, NVE-ref. 200101137-11, bortfaller når ovennevnte anlegg idriftsettes.



Vilkår

De til enhver tid gjeldende vilkår fastsatt i eller i medhold av energiloven gjelder for konsesjonæren. I tillegg fastsettes med hjemmel i energiloven § 3-5 annet ledd følgende spesielle vilkår:

1. Varighet

Konsesjonen gjelder inntil 01.01.2033 [lik gjeldende konsesjon].

2. Fornyelse

Konsesjonæren skal søke om fornyelse av konsesjonen senest ett år før konsesjonen utløper. Dersom konsesjonæren ikke ønsker fornyet konsesjon, skal det innen samme frist gis melding om dette.

3. Bygging

Anlegget skal være ferdigstilt, bygget i henhold til denne konsesjonen og idriftsatt innen 5 år fra endelig konsesjon.

Konsesjonæren kan søke om forlengelse av fristen for ferdigstilling, bygging og idriftsettelse. Slik søknad skal sendes senest seks måneder før utløpet av fristen.

Konsesjonen bortfaller dersom fristen for ferdigstilling, bygging og idriftsettelse ikke overholdes.

4. Drift

Konsesjonæren skal stå for driften av anleggene og plikter å gjøre seg kjent med de til enhver tid gjeldende regler for driften.

Bytte av driftsansvarlig selskap krever overføring av konsesjon. Eventuelt framtidig skille mellom eierskap og drift av anleggene konsesjonen omfatter, krever også godkjenning fra NVE. Godkjenning kan gis etter søknad.

5. Nedleggelse

Dersom konsesjonær ønsker å legge ned anlegget mens konsesjonen løper, skal det søkes NVE om dette. Nedleggelse kan ikke skje før vedtak om riving er fattet.

6. Endring av konsesjon

NVE kan fastsette nye vilkår for anlegget dersom det foreligger sterke samfunnsmessige interesser.

7. Tilbakekallelse av konsesjon

Konsesjonen kan trekkes tilbake dersom konsesjonæren tas under konkursbehandling, innleder gjeldsforhandling, eller på annen måte blir ute av stand til å oppfylle sine plikter etter konsesjonen.

8. Overtredelse av konsesjonen eller konsesjonsvilkår

Ved overtredelse av konsesjonen eller vilkår i denne konsesjonen kan NVE bruke de til enhver tid gjeldende reaksjonsmidler etter energilovgivningen eller bestemmelser gitt i medhold av denne lovgivningen.

NVE kan også i slike tilfeller på ethvert tidspunkt pålegge stans i bygging.



9. Miljø-, transport- og anleggsplan

Anlegget skal inngå i miljø-, transport- og anleggsplanen til 420 kV Blåfalli–Gismarvik, ny Gismarvik transformatorstasjon og utvidelse av Blåfalli koblingsstasjon, NVE ref. 201705405-496.

Riving av det eksisterende ledningsstrekket som legges om inn til Gismarvik transformatorstasjon, skal inkluderes i miljø-, transport- og anleggsplanen.

10. Byggetekniske krav

Konsesjonæren kan innenfor denne konsesjonen oppføre ny bygningsmasse, i form av frittstående bygning eller tilbygg med en samlet grunnflate på inntil 50 m², innenfor det inngjerdede stasjonsområdet. Totalhøyden på den nye bygningsmassen må ikke være høyere enn eksisterende bygninger på stasjonsområdet. Ny bygningsmasse som overstiger 50 m² sammenlignet med opprinnelig konsesjonsbehandlet løsning, regnes som en konsesjonspliktig endring.

Utbygger skal påse at transformatorbygget etableres i samsvar med kravene i forskrift om tekniske krav til byggverk (FOR 2017-06-19-840), så langt disse kravene er relevante for bygget.

Dokumentet sendes uten underskrift. Det er godkjent i henhold til interne rutiner.