

Forslag til anleggskonsesjon

Meddelt:

Nessakraft SUS

Organisasjonsnummer:

Dato:

Varighet: dd.mm.åååå

Ref:

Kommune: Balestrand

Fylke: Sogn og Fjordane

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 og gir [gjeldende myndighet] under henvisning til søknad av 26.3.2012 og brev/notat datert [DATO] anleggskonsesjon til Nessakraft SUS

Anleggskonsesjonen gir rett til å bygge og drive følgende elektriske anlegg i Nessane kraftstasjon:

- En transformator med ytelse 13,5 MVA og omsetning 6,7/22 kV.
- En generator med ytelse 15 MVA og spenning 6,7 kV.
- Nødvendig høyspenningsanlegg.

og å bygge og drive:

- En ca. 280 meter lang jordkabel fra Nessane kraftstasjon til tilknytningspunkt på 22 kV kraftledning, med nominell spenning 22 kV og tverrsnitt TSLF 3x1x240 mm².

Anlegget skal i det vesentlige bygges i samme rørgate, med stasjonsplassering etter alternativ B, slik det fremgår av kart merket «Sognekraft AS – Kraftutbyggjing i Nesseelvi» av 2.11.2009, vedlagt denne konsesjonen.

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 dd.mm.åååå.

2. Fornyelse

Konsesjonæren skal søke om fornyelse av konsesjonen senest seks måneder 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 ferdigstillelse, bygging og idriftsettelse. Slik søknad skal sendes senest seks måneder før utløpet av fristen.

Konsesjonen bortfaller dersom fristen for ferdigstillelse, 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. Tilbakekall 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. Detaljplan

Kabelen skal inngå i detaljplanen som skal utarbeides for Nessane kraftverk, som skal godkjennes av NVE før anleggsstart.