



Norges
vassdrags- og
energidirektorat

Anleggskonsesjon

I medhold av energiloven - lov av 29. juni 1990 nr. 50

Meddelt:

Statnett SF

Organisasjonsnummer: 962986633

Dato: **29 SEPT 2011**

Varighet: 19.09.2041

Ref: NVE 200902419-74

Kommune: Froland

Fylke: Aust-Agder

I medhold av lov 29.06.1990 nr. 50 (energiloven) og fullmakt gitt av Olje- og energidepartementet 14.12.2001, gir Norges vassdrags- og energidirektorat under henvisning til søknad av 15.02.2010 og notatet *Bakgrunn for vedtak* av 21.09.2011

Statnett SF

tillatelse til i Froland kommune i Aust-Agder fylke å utvide og fortsatt drive Arendal transformatorstasjon med:

- En transformator (T1) med ytelse inntil 300 MVA og omsetning 420/132 kV
- En transformator (T2) med ytelse 1000 MVA og omsetning 420/300 kV
- 6 stk 420 kV bryterfelt
- En 420 kV reaktor 200 MVAr (regulerbar)
- Ett 300 kV bryterfelt
- Ett 132 kV bryterfelt
- Kontrollhus i en etasje med grunnflate inntil 300 m²
- Nødvendig høyspennings apparatanlegg

Samtidig gis det tillatelse til å sanere følgende anlegg i Arendal transformatorstasjon:

- En transformator (T1) med ytelse 200 MVA og omsetning 300/132/22 kV
- Ett kondensatorbatteri på 3x78 MVAr for 28,9 kV spenning
- Ett kondensatorbatteri på 150 MVAr for 300 kV spenning
- Ett 300 kV koblingsanlegg

Utvidelsen av Arendal transformatorstasjon skal i det vesentligste være som vist på vedlagte kart merket "Arendal transformatorstasjon" av 08.06.2011 og kart merket "Jordkabel i Arendal transformatorstasjon".

Kulepunkt 8 – 18 i konsesjon meddelt Statnett SF 21.09.2011 ref.; NVE 200902419-64, bortfaller herved.

I tillegg til de til enhver tid gjeldende vilkår fastsatt i eller i medhold av energiloven, fastsettes med hjemmel i energiloven § 3-5 følgende spesielle vilkår:

1. Konesjonens varighet

Tillatelsen gjelder inntil 19.09.2041

2. Idriftsettelse av anlegget

Anlegget må være fullført og satt i drift innen 5 år.

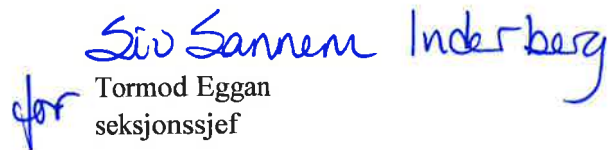
Konesjonæren plikter å sende melding til systemansvarlig straks anlegget er satt i drift eller ved endringer i eksisterende anlegg i regional- og sentralnettet. Meldingen skal inneholde opplysninger ihht gjeldende krav fra systemansvarlig.

3. Miljø-, transport- og anleggsplan

Det skal utarbeides en miljø-, transport- og anleggsplan som skal begrense terrenginngrep under anleggsarbeidet i størst mulig grad og sikre at opprydding blir gjort på en skånsom måte. Planen skal godkjennes av NVE før anleggsstart.



Rune Flatby
avdelingsdirektør



Tormod Eggan
seksjonssjef

Klageadgang

Denne avgjørelsen kan påklages til Olje- og energidepartementet av parter i saken og andre med rettslig klageinteresse innen 3 uker fra det tidspunkt denne underretning er kommet frem, jf. fvl. kapittel VI. En eventuell klage skal begrunnes skriftlig, stiles til Olje- og energidepartementet og sendes til NVE. Vi foretrekker elektronisk oversendelse til vår sentrale e-postadresse

nve@nve.no.