



Norges  
vassdrags- og  
energidirektorat

# Anleggskonsesjon

Meddelt:

**BKK Nett AS**

Organisasjonsnummer: 976 944 801

---

Dato: 25.04.2014

Varighet: 1.1.2026

Ref: 200701300-336

---

Kommuner: Austrheim, Lindås

Fylke: Hordaland

---

**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 delegering av myndighet fra Olje- og energidepartementet i brev av 27. november 2013, gir Norges vassdrags- og energidirektorat under henvisning til søknad av 19. mars 2014 og vedlagt brev av i dag anleggskonsesjon til BKK Nett AS.**

Anleggskonsesjonen gir rett til

- å fortsatt drive en 27,3 km lang kraftledning mellom Mongstad og Seim transformatorstasjoner, med nominell spenning 132 kV og tverrsnitt 3x1xFeAl nr. 150. Kraftledningen er i hovedsak bygd med portalmaster i tre, ståltravers og glassisolatorer.
- å legge om traseen til eksisterende 132 kV kraftledning Mongstad–Seim på en ca. 1000 meter lang strekning langs Fylkesveg 57. Der det er nødvendig for en god linjeføring langs ny 420 kV ledning kan enkelte portalmaster bygges med komposittstolper.
- å legge om og erstatte eksisterende 132 kV luftledningen Mongstad—Seim med en ca. 600 meter lang jordkabel rundt nye Lindås transformatorstasjon. Kabelen skal bygges med tverrsnitt 3x1200 mm<sup>2</sup> Al.

Kraftledningens trasé fremgår på kart merket «Kart til konsesjonssøknad for 132 kV Seim–Mongstad» av 1. mars 2013. Omleggingen ved Lindås transformatorstasjon fremgår av ”kart merket 132 kV kabeltrasé Mongstad-Seim, rød stiplest strek” av 8. april 2014. Kartene er vedlagt denne konsesjonen.

Anleggskonsesjon meddelt BKK Nett AS 19. november 2013, NVE ref. 200701300-304 bortfaller samtidig. Punkt 18 i anleggskonsesjon meddelt BKK Nett AS 13. september 1999, NVE ref. 199903319-3, bortfaller når anlegg nevnt i andre og tredje kulepunkt over 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 1. januar 2026.

### 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 fem 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. Hensyn til vannledning ved Lindås transformatorstasjon**

BKK Nett skal planlegge, bygge og drifte kabelen forbi Lindås transformatorstasjon på en slik måte at tilkomst, drift, vedlikehold og omlegging av eksisterende vannledning i samme område ikke hindres, i samråd med Lindås kommune.

#### **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. forvaltningsloven 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](mailto:nve@nve.no).

Rune Flatby  
avdelingsdirektør

Siv Sannem Inderberg  
seksjonssjef

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



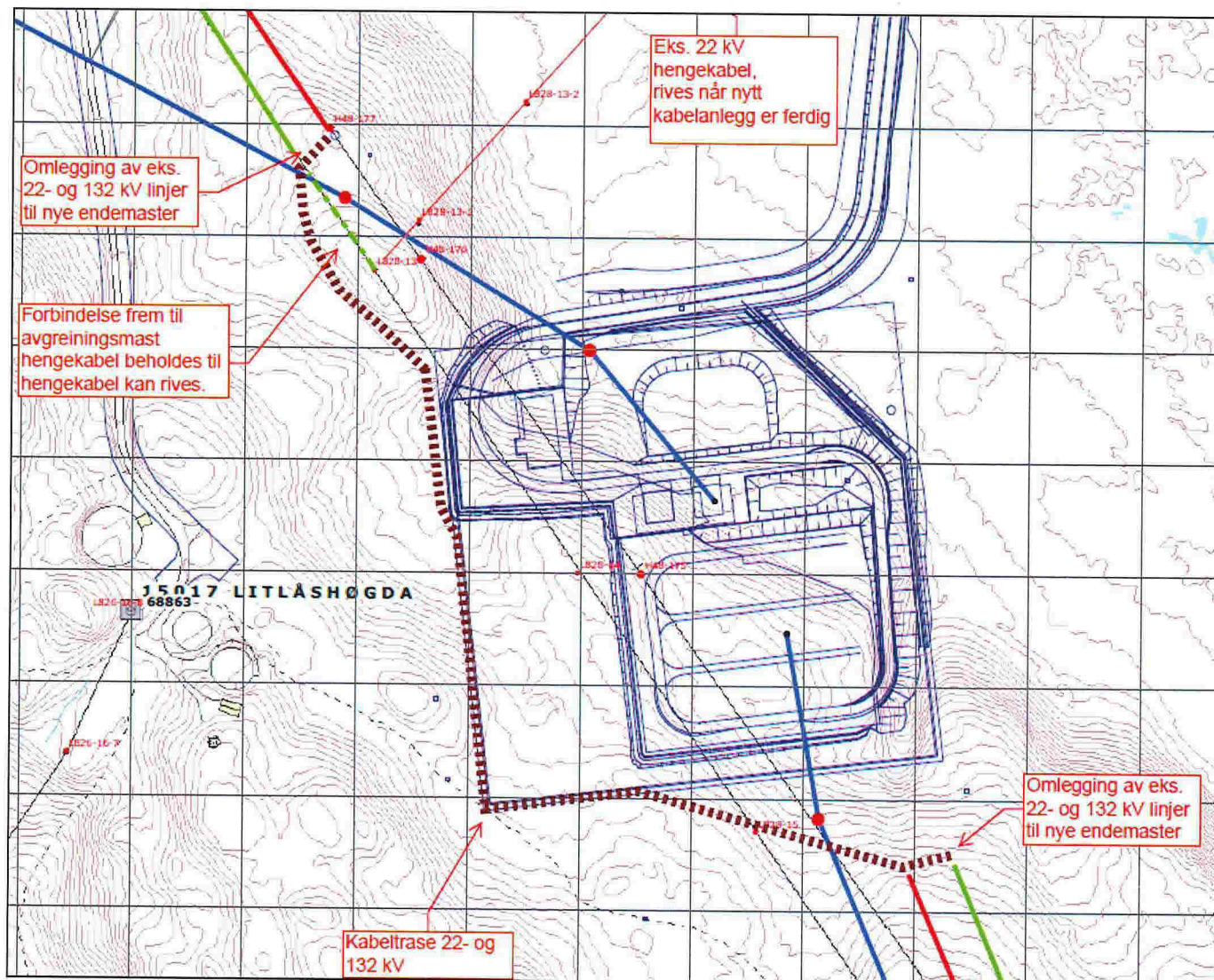
**Kart til konsesjonssøknad for :**  
**132 kV Seim-Mongstad**

- 132 kV Seim-Mongstad endring, ny konsesjon 2013
- 132 kV Seim-Mongstad
- - - 132 kV Seim-Mongstad delstreking rives
- 132 kV Lindas-Mongstad
- - - 420 kV Lindas-Kolsnes, luftledning
- - - 420 kV Lindas-Kolsnes, sjøkabel
- Lindas transformatorstasjon

Målestokk:  
 1:50 000  
 @ A2

**BKK** Dato: 01.03.2013

Gis / BKK 2013



132 kV kabeltrasé Mongstad-Seim, rød stiplet strek (8.4.2014)