



NVE

Anleggskonsesjon

Meddelt:

Statnett SF

Organisasjonsnummer: 962 986 633

Dato: 05.01.2026

Varighet: 15.03.2043

Referanse: NVE 202317694-51

Kommuner: Lindesnes, Lyngdal, Kvinesdal, Kristiansand og Vennesla

Fylke: Agder



NVE

Norges vassdrags-
og energidirektorat

Vi viser til søknad av 5. april 2025. Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) gir Statnett SF tillatelse til å bygge om 420 kV kraftledning mellom Kvinesdal og nå Stemmen transformatorstasjoner i Agder. Vedlagte notat gir en nærmere beskrivelse av saksgang og begrunnelse for vedtaket. Tillatelsen gis i medhold av energiloven § 3-1, energilovforskriften § 3-1 og delegering av myndighet fra Energidepartementet av 26. juni 2025.

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

420 kV kraftledning Kvinesdal transformatorstasjon (Fedda) – Stemmen transformatorstasjon i Vennesla, Lindesnes, Lyngdal, Kristiansand og Kvinesdal kommuner i Agder

- En ca. 61,7 km lang luftledning med nominell spenning 420 kV, tverrsnitt med minimum strømføringssevne tilsvarende duplex 330 spesial.

Anleggene skal drives slik det kommer frem av kart i vedlegg 1–3.

Anleggskonsesjon meddelt Statnett 18.12.2013, NVE-ref. 201105734-30, bortfaller når anlegg i vilkår 8 er revet.



NVE

Norges vassdrags-
og energidirektorat

Vilkår

Vilkårene som til enhver tid er fastsatt i eller i medhold av energiloven gjelder. I tillegg fastsetter NVE følgende spesielle vilkår med hjemmel i energiloven § 3-5 annet ledd:

1. Varighet

Konsesjonen gjelder til 15.03.2043.

2. Fornyelse

Konsesjonæren kan søke NVE om å fornye konsesjonen. Søknad om fornyelse skal sendes senest ett år før konsesjonen går ut. Hvis konsesjonæren ikke ønsker å fornye konsesjonen, må konsesjonær gi beskjed om dette innen samme frist.

3. Bygging og idriftsettelse

Arbeidet med å bygge anlegget skal settes i gang innen fem år fra konsesjonen er gitt. Anlegget skal settes i drift innen fem år fra tidspunktet da arbeidet ble satt i gang.

Konsesjonæren kan søke om å forlenge fristene for oppstart av bygging og for idriftsettelse av anlegget. Denne søknaden må sendes til NVE senest seks måneder før fristen går ut.

Konsesjonen bortfaller dersom frist for oppstart av bygging ikke overholdes.

4. Drift

Konsesjonæren skal stå for driften av anleggene og plikter å gjøre seg kjent med reglene som til enhver tid gjelder for driften.

Hvis selskapet med ansvaret for driften endres, må konsesjonen overføres. Hvis det i framtiden skal skilles mellom selskap som eier og selskap som drifter anleggene, må dette også godkjennes av NVE. Godkjenning kan gis etter søknad.

5. Nedleggelse

Hvis konsesjonær ønsker å fjerne anlegget i løpet av konsesjonens varighet, må det søkes NVE om dette. Anlegget kan ikke fjernes før NVE har gitt nødvendige tillatelser.

6. 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 i konsesjonen.

7. 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.

8. Riving av eksisterende anlegg

Følgende kraftledninger skal fjernes innen to år etter at 420 kV-kraftledningene mellom Stemmen transformatorstasjon – Kristiansand transformatorstasjon er satt i drift:



NVE

Norges vassdrags-
og energidirektorat

- 2,5 km av eksisterende 420 kV Kvinesdal (Feda) – Kristiansand transformatorstasjon, inn mot Kristiansand transformatorstasjon.

Det skal lages en plan for rivingen. Planen skal sendes til NVE før arbeidene settes i gang og kan inngå i detaljplanen for de nye anleggene, jf. vilkår i Statnetts anleggskonsesjon for Stemmen transformatorstasjon, NVE-ref. 202317694-45.

9. Detaljplan for bygging og riving

Anlegget skal driftes i henhold til detaljplan godkjent av NVE.

Klageadgang

Denne avgjørelsen kan påklages til 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. Fristen er forlenget på grunn av juleferien. En eventuell klage skal begrunnes skriftlig, stiles til Energidepartementet og sendes til NVE. Vi foretrekker elektronisk oversendelse til vår sentrale e-postadresse nve@nve.no.

Med hilsen

Carsten Stig Jensen
konsesjonsansvarlig

Ingrid Myrtveit
seksjonssjef

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



NVE

Norges vassdrags-
og energidirektorat

Vedlegg 1 420 kV Kristiansand-Feda



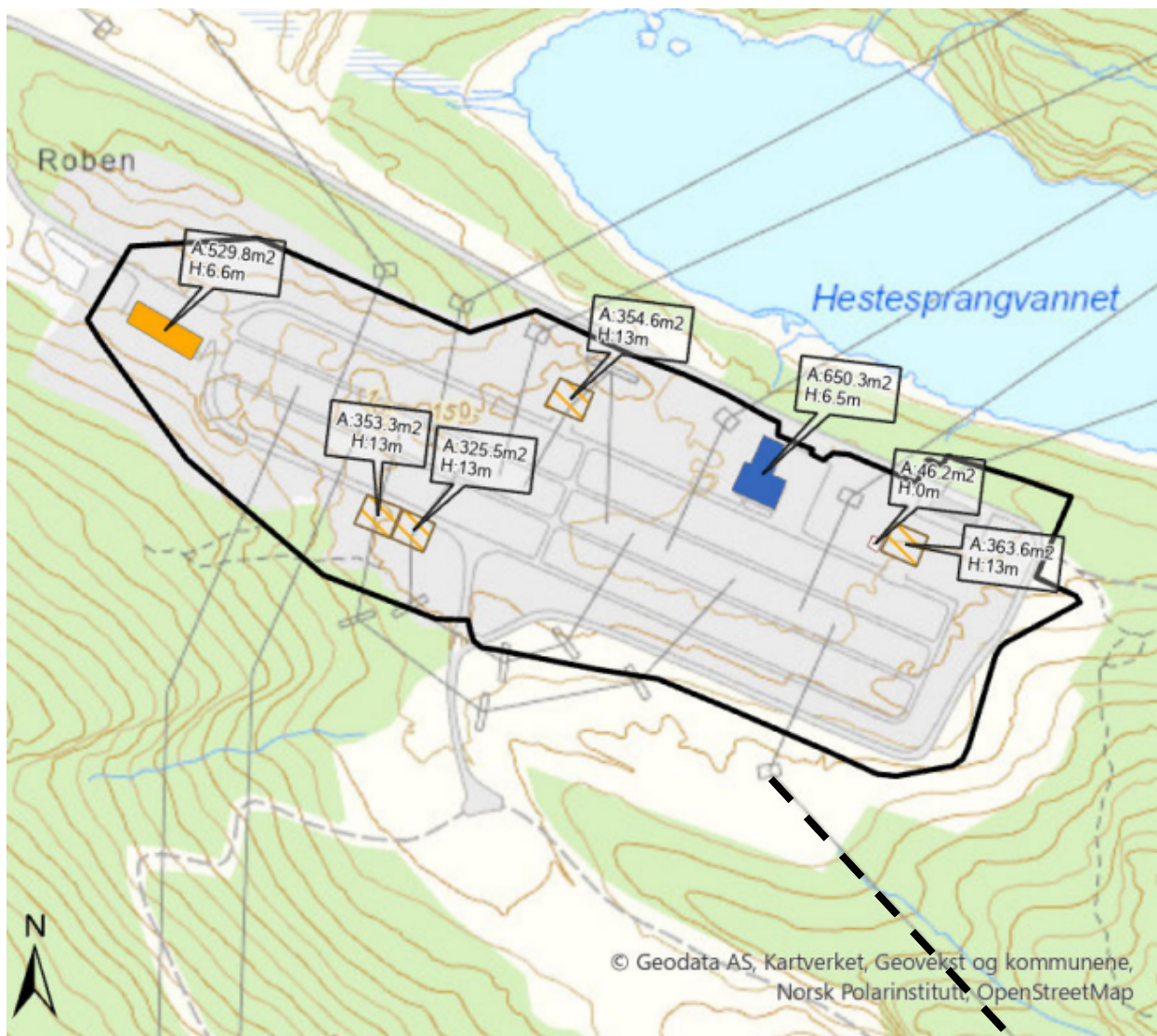
Figur 1: Rød strek viser traseen mellom Kvinesdal og Kristiansand transformatorstasjoner.



NVE

Norges vassdrags-
og energidirektorat

Vedlegg 2 Situasjonsplan Kvinesdal transformatorstasjon



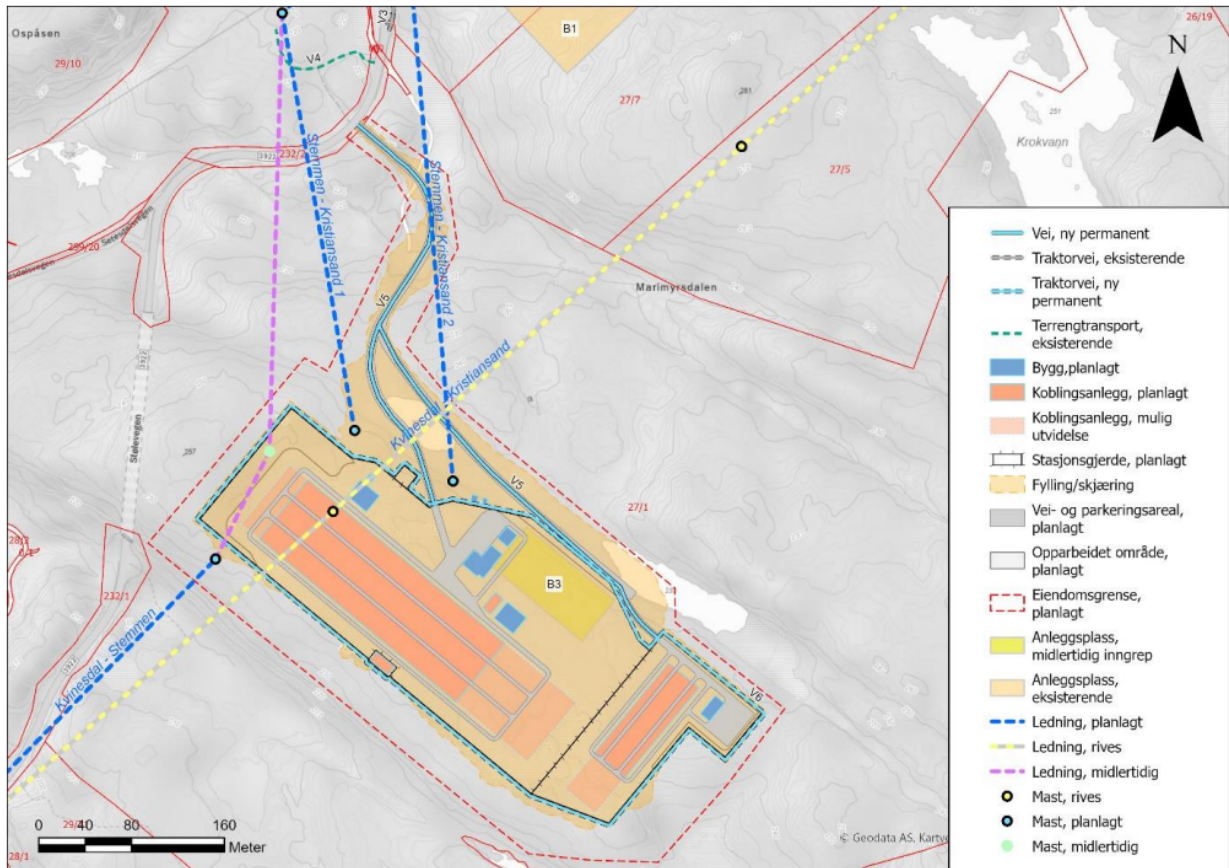
Figur 2: 420 kV-ledningen ut fra Kvinesdal transformatorstasjon er vist med sort stippet strek. Kilde: Statnetts samlekonsejjon av 5. mars 2024



NVE

Norges vassdrags- og energidirektorat

Vedlegg 3 Situasjonsplan Stemmen transformatorstasjon



Figur 3: Ledningen fra Kvinesdal inn til Stemmen er vist med blå stiplet strek nederst i venstre hjørne. Kilde: Statnetts konsesjonssøknad av 5. april 2025.