



NVE

Anleggskonsesjon

Meddelt:

Statnett SF

Organisasjonsnummer: 962 986 633

Dato: 05.06.2026

Varighet: 05.06.2076

Referanse: NVE 202308754-106

Kommune: Vik

Fylke: Vestland



NVE

Norges vassdrags-
og energidirektorat

Vi viser til søknad av 29. oktober 2025. Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) gir Statnett SF tillatelse til å legge om 300 kV ledningen Hove–Refsdal. 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 følgende elektriske anlegg:

300 kV kraftledning Hove—Refsdal i Vik kommune

Bygge, eie og drive følgende anlegg:

- En ca. 0,27 km lang enkeltkurs luftledning med nominell spenning 300 kV, tverrsnitt tilsvarende 863 mm² med én toppline og portalmaster i stål med planoppheng.

Fortsatt eie og drive følgende anlegg:

- En ca. 6,7 km lang luftledning med nominell spenning 300 kV, tverrsnitt med minimum strømføringssevne tilsvarende 3 x nr. 481 Fe-Al Parrot.

Anleggene skal bygges slik det fremgår av kart av 4. juni 2026 vedlagt denne konsesjonen.

Punkt 2 i anleggskonsesjon meddelt Statnett SF 2. mars 2026, NVE-ref. 202604232-3, bortfaller når ovennevnte anlegg idriftsettes.



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. 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.

2. 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 fremtiden skal skilles mellom selskap som eier og selskap som drifter anleggene, må dette også godkjennes av NVE. Godkjenning kan gis etter søknad.

3. 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.

4. 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.

5. Riving av eksisterende anlegg

Følgende kraftledninger skal fjernes innen to år etter at den nye 300 kV ledningen inn til Refsdal koblingsstasjon satt i drift:

- Om lag 0,24 km av 300 kV ledningen Hove–Refsdal inn til Refsdal koblingsstasjon.

6. Kartlegging av hekkende fugl

Dersom det planlegges oppstart av anleggsarbeid i hekkeperioden (april–juli), skal Statnett før oppstart kartlegge om det forekommer hekking av vipe og storspove i tiltaksområdet for Vik transformatorstasjon. Undersøkelsene skal gjennomføres ved bruk av relevant fagkyndig kompetanse. Dersom det påvises hekking, bør anleggsstart legges utenom hekkeperioden til de to artene. Særlig støyende anleggsarbeider, som sprenging og boring, bør unngås innenfor hensynssonene til hekkelokalitetene, som er henholdsvis 500 meter for vipe og 250 meter for storspove. Dersom Statnett vurderer det som nødvendig å igangsette anleggsarbeid i hekketiden, eller gjennomføre spesielt støyende arbeid innenfor hensynssonene til påviste hekkelokaliteter, må



NVE

Norges vassdrags-
og energidirektorat

dette begrunnes i en detaljplan, og i samråd med relevant fagkyndig kompetanse, beskrive og begrunne andre avbøtende tiltak for å hensynta hekkende fugl.

7. Landbruk

Dersom anleggene medfører at dyrka eller dyrkbar jord blir omdisponert, skal Statnett rapportere dette i detaljplanen.

8. Vassdrag

Statnett skal gjennomføre tiltak for å unngå forurensning av berørte vassdrag, herunder avrenning av urene masser og utslipp av anleggsvann.

9. Støyende anleggsarbeid

Statnett skal etablere system for varsling av særlige støyende anleggsarbeider for beboere og interesser nær tiltaksområdene.

10. Drikkevann

Statnett skal, i samråd med kommunen, avklare hvilke tiltak som må iverksettes for å sikre berørte drikkevannskilder mot forurensning.

11. Detaljplan for bygging og riving

Statnett skal utarbeide en detaljplan for bygging og riving av anleggene som skal inngå i detaljplanen for Vik transformatorstasjon.

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. 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.