



NVE

Anleggskonsesjon

Meddelt:

Glitre Nett AS

Organisasjonsnummer: 982 974 011

Dato: 29.09.2025

Varighet: 01.02.2052

Referanse: NVE 202507447-23

Kommuner: Kongsberg

Fylke: Buskerud



NVE

Norges vassdrags-
og energidirektorat

Vi viser til endringsøknad av 23.03.2025. Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) gir Glitre Nett AS endret tillatelse til 132 kV Stengelsrud–Glabak. Vedlagte brev 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:

132 kV Stengelsrud–Glabak i Kongsberg kommune

- En ny ca. 4 km lang kraftledning fra Stengelsrud transformatorstasjon til kabelendemast ved Glabak transformatorstasjon, med nominell spenning 132 kV og tverrsnitt med minimum strømføringsevne tilsvarende FeAl 240
Ledningen skal bygges med rundstålmaster, med trekantoppheng og komposittisulatorer. På strekningen forbi Skavangerveien skal mastene være brune/mørkegrønne. Det skal etableres toppline som innføringsvern.
Kraftledningen skal bygges i traseen vist med sort strek strek og røde mastepunkter mellom M1 og M15 i kartet i vedlegg 1.
- En ny ca. 150 meter lang jordkabel fra kabelendemast og inn i Glabak transformatorstasjon, med nominell spenning 132 kV og tverrsnitt med minimum strømføringsevne tilsvarende TSLF 3 x 1 x 1600 Al.

Punkt 16 og 17 i anleggskonsesjon meddelt EB Nett AS 13.09.2013, NVE 201302772-4, bortfaller når anleggene er fjernet i henhold til konsesjonsvilkår om riving under.

Anleggskonsesjon meddelt Glitre Nett AS 10.03.2023, NVE-ref. 202218479-21, bortfaller herved.



NVE

Norges vassdrags-
og energidirektorat

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 01.02.2052.

2. Fornyelse

Konsesjonæren skal søke om fornyelse av konsesjonen senest ett år før konsesjonen utløper. Dersom konsesjonæren ikke ønsker fornyet konsesjon, skal det innen samme frist gis melding om dette.

3. Bygging

Anleggene skal være ferdigstilt, bygget i henhold til denne konsesjonen og idriftsatt innen 01.04.2027.

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. 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 etter 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. Kostnadsrapportering

Konsesjonæren skal senest ett år etter idriftsettelse av anlegget rapportere faktiske kostnadstall for anlegget til NVE. Dette skal gjøres via RENs rapporteringsløsning, som er tilgjengelig på RENs nettsider www.ren.no.



NVE

Norges vassdrags-
og energidirektorat

9. Kamouflering

Kraftledningen skal på strekningen Stengelsrud–Glabak bygges med master i rundstål, med komposittisolatorer. På strekningen forbi Skavangerveien skal mastene være brune/mørkegrønne. Endelig områdeavgrønsning, farge- og komponentvalg skal legges fram i ovennevnte detaljplan.

10. Trasérydding

For å dempe direkte innsyn til kraftledningstraseen og ivareta hensynet til naturmangfoldet skal skogrydding begrenses så langt det vurderes som hensiktsmessig. Gjensetting av vegetasjon bør prioriteres på de strekningene hvor ledningen går nær bebyggelse, der det er satt vilkår om kamuflerende tiltak og nær friluftsområder. Gjennomføring av skogrydding skal omtales i detaljplanen.

11. Merking for fugl på den nye 132 kV ledningen Bevergrenda–Stengelsrud–Glabak

Det skal monteres fugleavvisere på 132 kV luftledningen der denne krysser Numedalslågen og/eller følger elvebredden. Gjennomføring av tiltaket skal omtales i detaljplanen.

12. Begrensning av anleggsperioden av hensyn til sensitiv art

Før støyende anleggsarbeid som sprenging, boring, helikopterflyging skal konsesjonær undersøke om det forekommer hekking for sensitiv art unntatt offentlighet i området mellom Stengelsrud og Bikjen (M3–M6 i vedlegg 1). Undersøkelsen skal gjennomføres før hver sesong med støyende arbeid med bruk av relevant fagkyndig kompetanse. Dersom hekking forekommer, skal det ikke gjennomføres støyende anleggsarbeid i det aktuelle området i perioden 1. april til 30. juli.

13. Riving av eksisterende anlegg

Følgende kraftledninger skal fjernes innen to etter idriftsettelse av den nye 132 kV-kraftledningen Bevergrenda–Stengelsrud–Glabak.

- Eksisterende 66 kV kraftledning Bevergrenda–Glabak
- Eksisterende 66 kV jordkabel for innføring til Glabak transformatorstasjon
- Deler av eksisterende 132 (66) kV kraftledning Flesaker–Stengelsrud, mellom Bevergrenda og Stengelsrud.

Det skal lages en plan for rivingen av ledningene. Planen skal forelegges NVE før arbeidene igangsettes, og den kan inngå i detaljplanen.

14. Detaljplan

Anlegget skal bygges, drives, vedlikeholdes og nedlegges i henhold til godkjent detaljplan NVE ref.: 202419314-29.



NVE

Norges vassdrags-
og energidirektorat

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.



NVE

Norges vassdrags- og energidirektorat

Vedlegg 1 - Kart

