



NVE

Anleggskonsesjon

Meddelt:

Aker Nscale AS

Organisasjonsnummer: 932 524 678

Dato: 08.12.2025

Varighet: 08.12.2075

Referanse: NVE 202521094-4

Kommune: Narvik

Fylke: Nordland



NVE

Norges vassdrags-
og energidirektorat

Vi viser til søknad av 16. oktober 2025. Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) gir Aker Nscale AS tillatelse til å bygge, eie og drive elektriske anlegg tilknyttet datasentre i Bjerkvik. 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, eie og drive følgende elektriske anlegg i Narvik kommune:

1. på Skoglund industriområde:

- inntil 64 nettstasjoner, hver med et RMU-bryteranlegg og to transformatorer med omsetning 33/0,415 kV og ytelse 1,6 MVA
- inntil 34 nettstasjoner, hver med et RMU-bryteranlegg og en transformator med omsetning 33/0,415 kV og ytelse 2 MVA
- nødvendig høyspenningsanlegg

2. 36 kV ledninger mellom Skoglund industriområde og Skoglund transformatorstasjon

- 18 sett jordkabler med nominell spenning 36 kV og tverrsnitt med minimum strømføringssevne tilsvarende TSLF 3 x 1 x 400 mm² Al

Anleggene skal bygges slik det fremgår av kart i vedlegg 1.



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 08.12.2075.

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

Anlegget skal være ferdigstilt, bygget som beskrevet i denne konsesjonen og satt i drift innen to år fra endelig konsesjon.

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

Konsesjonen bortfaller dersom frist for ferdigstilling, bygging og idriftsettelse 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. Endring av konsesjon

NVE kan fastsette nye vilkår for anlegget dersom det foreligger sterke samfunnsmessige interesser.

7. 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.

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.



NVE

Norges vassdrags-
og energidirektorat

9. Byggetekniske krav

Konsesjonær skal etablere nettstasjonene og mellomspenningsanleggene i samsvar med relevante krav i forskrift om tekniske krav til byggverk (FOR 2017-06-19-840), så langt disse kravene er relevante for anleggene.

10. Uønskede hendelser i anleggs- og driftsfasen

Dersom det avdekkes uønskede hendelser som har skadet eller kan skade miljøet, skal konsesjonær rapportere det til NVE. Konsesjonær skal opplyse om hvilke tiltak som er eller vil bli iverksatt for å rette opp skader og hindre gjentakelser.

11. Anleggsarbeid

Konsesjonær skal orientere NVE, berørte kommuner, grunneiere og rettighetshavere om datoen for oppstart før anleggsarbeidet starter. Entreprenører og eventuelle underentreprenører, konsulenter og andre som planlegger og bygger anlegget på vegne av konsesjonær, skal gjøres kjent med vilkårene for anleggsarbeidet.

Konsesjonæren skal foreta en forsvarlig opprydding og istandsetting av anleggsområdene innen to år etter at anlegget er satt i drift.

Dere skal legge NVEs veileder for terrengbehandling ved bygging av energianlegg (2/2021) til grunn for gjennomføringen av anleggsarbeidet. I tillegg gjelder følgende krav for anleggsarbeidet:

- a) Dersom det er risiko for at viktige naturverdier og/eller kulturminner kan bli berørt av anleggsarbeidet, skal dere merke disse i terrenget med bånd eller gjerde som ikke forvitrer. I tillegg skal dere vurdere merking i anleggsmaskinenes styringssystem.
- b) I områder med dårlig bæreevne skal dere forebygge terrengskader, og utbedre eventuelle skader umiddelbart.
- c) Dere skal ta hensyn til vassdrag og mindre bekker for å hindre erosjon og/eller tilslamming.
- d) Ved istandsettingen skal dere sørge for naturlige overganger til tilgrensende terreng.

NVE kan følge opp anlegget med tilsyn med hjemmel i energiloven kapittel 10. Utgifter til tilsyn dekkes av konsesjonæren.

Klageadgang

Denne avgjørelsen kan påklages til Energidepartementet av parter i saken og andre med rettslig klageinteresse innen 14. januar 2026 eller 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.

Ingrid Myrtveit
seksjonssjef

Tor Carlsen
fagleder

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



NVE

Norges vassdrags-
og energidirektorat

Vedlegg 1: Oversiktskart

