

Hæhre Entreprenør AS
Postboks 73
3371 VIKERSUND

Vår dato: 28.10.2015
Vår ref.: 201505649-3
Arkiv: 611
Deres dato:
Deres ref.:

Saksbehandler:
Anine Mølmen Andresen
22 95 98 46/aman@nve.no

22/0,4 kV transformator for bygging av ny E6 Helgelandspakken. Oversendelse av tillatelse

Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) har i dag gitt Hæhre Entreprenør AS en midlertidig konsesjon for å bygge og drive en 22/0,4 kV transformator for bygging av ny E6 i Rana kommune i Nordland fylke. Vedlagt oversendes NVEs tillatelse. Dokumentene er også å finne på www.nve.no/kraftledninger.

Denne tillatelsen kan påklages, se opplysninger i konsesjonsdokumentet. Eventuelle klager vil bli sendt Hæhre Entreprenør AS til uttalelse før saken legges fram for Olje- og energidepartementet.

Søknaden

NVE viser til søknad av 29.09.2015 om midlertidig anleggskonsesjon for en 22/0,4 kV anleggstransformator/container med ytelse 1250 kVA og tilhørende høyspent apparatanlegg. Anlegget vil ligge på Røssvoll i Rana kommune i Nordland fylke. Søknaden begrunnes med behovet for å forsyne brakkerigg, verksted og messe som skal benyttes under bygging av ny E6 - veipakke Helgeland. Dette vil være en kraftkrevende rigg og det er derfor behov for høyspent forsyning. Den nye transformatoren vil forsynes via en 22 kV jordkabel fra Helgeland Krafts nærliggende 22 kV netstasjon, og kabelen vil bli bygget medhold av Helgeland Krafts områdekonsesjon. Hæhre søker derfor om midlertidig konsesjon kun for anleggstransformatoren/containeren. Anlegget er planlagt bygget høsten 2015, og vil benyttes frem til 2019.

Transformatorstasjonen vil bli plassert inne på riggområdet i nærheten av kontorbrakker, og arealbehovet er om lag 8 kvm. Det er ikke behov for egen adkomstvei, og nødvendig areal er allerede avsatt til transformatorstasjonen. Statens Vegvesen har allerede avtale med grunneier i området om bruk av grunn.

Anlegget består av et 22 kV apparatanlegg med tre brytere, samt en transformator med spenning 22/0,4 kV og ytelse 1250 kVA. I tillegg vil containeren inneholde en lavspent fordeling.

NVEs vurdering av søknaden

Ettersom tiltaket har begrenset størrelse og konsekvenser, og Hæhre avtale med Helgelands Kraft om legging av kabel inn til transformatorstasjonen, har NVE ikke funnet det nødvendig å sende søknaden på høring jf. energiloven § 2-1.

NVE mener Hæhre godt nok har beskrevet og begrunnet behovet for det midlertidige anlegget. NVE kan videre ikke se at tiltakene i vesentlig grad vil påvirke andre interesser i området, og legger til grunn at det er behov for en sikker og stabil strømforsyning for å gjennomføre arbeidet med ny E6. Det går frem av søknaden at arbeidet vil pågå frem til 2019, og det gis derfor konsesjon med varighet frem til 31.12.2019.

NVE gjør for ordens skyld oppmerksom på at regelverket for elsikkerhet, som forvaltes av Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap (DSB). Dette betyr at bedriften må disponere personell med nødvendig kompetanse til drift og vedlikehold av høyspenningsanlegg.

Orientering av systemansvarlig

NVE viser til forskrift om systemansvaret i kraftforsyningen. Konesjonæren plikter å informere systemansvarlig i tråd med kravene i gjeldende forskrift. Nye anlegg eller endringer i eksisterende anlegg kan ikke idriftsettes uten etter vedtak fra systemansvarlig. Plikten til å informere systemansvarlig gjelder også ved senere endringer av anlegget som ikke utløser behovet for ny anleggskonsesjon.

Med hilsen

Siv Sannem Inderberg
seksjonssjef

Anine Mølmen Andresen
førstekonsulent

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

Vedlegg: Anleggskonsesjon (NVE ref. 201505649-2)

Kopi til:

Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap (DSB) - Region Nord
Fylkesmannen i Nordland
Helgeland Kraft AS
Hæhre Entreprenør AS v/Øystein Johansen
Minikraft AS
Nordland fylkeskommune



Rana kommune
Statnett SF