

Deres ref.:  
Vår ref.: 12965887

Dato: 30.08.2022

## **Merknader til varsel om oppstart av arbeid med reguleringsplan for Snekkevika i Alver kommune**

BKK Nett viser til varsel om oppstart av planarbeid datert 30.08.2022 for detaljregulering for Snekkevika i Alver kommune.

BKK Nett AS har etter energiloven § 3-2 områdekonsesjon i Alver kommune. Dette innebærer at vi etablerer og drifter strømmettet i kommunen (høyspennings og lavspennings distribusjonsnett). I tillegg har BKK Nett overføringsanlegg og transformatorstasjoner som er bygget og drives i medhold av anleggskonsesjoner med hjemmel i energiloven § 3-1.

På denne bakgrunn gjør vi oppmerksom på at det i dette planområdet må tas høyde for de anlegg som det er nødvendig for oss å etablere og drifte.

### **Distribusjonsnett for strøm**

Innenfor det aktuelle planområdet berøres BKK Netts distribusjonsnett. Anlegg under 24 kV inngår i distribusjonsnettet for elektrisk energi og er bygget i medhold av områdekonsesjon (jf. energiloven § 3-2). Omlegging av disse anleggene fordrer ikke søknad om endring av konsesjon, men en del hensyn må likevel ivaretas, ettersom anleggene er nødvendige komponenter i den lokale strømforsyningen.

### **Generelle bestemmelser**

Den eller de som utløser tiltak i strømforsyningsnettet, både flytting, nyanlegg og forsterkning, må som hovedregel dekke kostnadene med tiltaket, inkludert eventuelle kostnader til erverv av nye rettigheter. Nye traséer må gis rettigheter med minst like gode vilkår som det BKK Nett har til de eksisterende traséene. Normalt er dette stedsevarige (evigvarende) bruksrettigheter.

Dersom planen forutsetter at eksisterende høyspenningsanlegg må flyttes eller legges om, må det settes av plass til ny trasé og/eller nettstasjon(er).

Dersom det er aktuelt med alternativ energiforsyning til området, f.eks. solcelleenergi, ønsker vi at dette avklares så tidlig som mulig, da dette påvirker behovet for elektrisk strøm.

Ved bygging i nærheten av elektriske anlegg gjøres det oppmerksom på at det ikke nødvendigvis er samsvar mellom hvilken avstand som er nødvendig for å komme under anbefalt utredningsgrense for magnetfelt og gjeldende byggeforbudsbelte.

### **Særskilt om eksisterende høyspennings luftledning**

Høyspenningsluftledningene som ligger innenfor planområdet, har et byggeforbudsbelte på totalt 6 meter, 6 meter målt horisontalt ut til hver side fra senter. Vi ber om at traséen med byggeforbudsbeltet registreres i planen som arealformål trasé for nærmere angitt teknisk infrastruktur, jf. Plan- og bygningsloven § 12-5 nr. 2 eller som en hensynssone (faresone).

Det må ikke iverksettes oppfylling av terrenget som medfører redusert høyde opp til luftledninger. Vi ber derfor om at det i reguleringsbestemmelsene inntas bestemmelse om at det i klausuleringsbeltet for luftledningene ikke kan oppføres bygninger, foretas graving, utfylling eller gjøres andre tiltak uten tillatelse fra ledningens eier.

#### **Behov for strøm og ev. nye nettstasjoner**

For å sikre strøm til ny bebyggelse, må det settes av plass til og ev. etablere ny nettstasjon i området. Det bør også planlegges for lavspent distribusjon i planområdet. Se kontaktinformasjon til slutt i dette brevet.

#### **Inntegning på plankart**

Vi gjør oppmerksom på at traseer for kabelanlegg i bakken ikke må inntegnes i plankartet. Vi viser i denne sammenheng til Forskrift om sikkerhet og beredskap i kraftforsyningen § 6-2 og NVEs *Veiledning til forskrift om beredskap i kraftforsyningen*, pkt 6.2.5.

#### **Kontaktinformasjon**

Vennligst ta kontakt dersom det skulle være spørsmål eller uklarheter når det gjelder tilpasning av våre anlegg i den nye reguleringsplanen. Vår kontaktperson er:

Jostein Stemland. Epost: [jostein.stemland@bkk.no](mailto:jostein.stemland@bkk.no) Tlf:91661277

Vennlig hilsen  
BKK Nett AS