



Høland og Setskog Elverk SA

Driftsveiledning

Denne driftsveiledningen gjelder: Tilkobling av LS-anlegg i HSEV sitt forsyningsområde

1. HSEV benytter gjeldende utgave av NEK 399 som grunnlag for nye tilkoblinger
2. Alle anlegg skal være forhåndsmeldt minst 3 uker før arbeidet påbegynnes. Alle større endringer i installasjonen skal meldes, også opplegg til lade-kontakter for el-bil fra og med 32A og alle solenergianlegg. Gjennomstrømningsvannvarmere anbefales ikke montert til strømnettet da de kan forstyrre spenningen og kreve økt nettkapasitet.
3. Ferdigmelding skal være sendt HSEV min. 3 uker før forventet tilkoblingsdato. Datoen må være avtalt med HSEV, slik at HSEV kan tilpasse koblingen til sine arbeidsplaner for å få utført dette raskest mulig. Fortrinnsvis tirsdag og fredag.
4. Jordelektrode, e-verksjord og andre utjevningforbindelser skal være ferdig lagt og nedgravd. De skal merkes slik at disse kan identifiseres og måles på et senere tidspunkt. Anlegget skal være merket i tråd med aktuelt spenningsystem.
5. Ved tilkobling av måler skal punkt 4 være utført og anlegget skal være berøringssikkert med tanke på utilsiktet innkobling av uisolerte spenningsførende deler. Eventuelt anleggsbidrag skal være innbetalt. Dersom dette ikke er i orden vil ikke anlegget bli spenningsatt og byggherre/eier vil bli belastet for medgåtte kostnader.

Tiltak som ikke utløser krav om utvendig målerskap er:

- Økning av Overbelastningsvern som ikke medfører endring i anlegget
- Tilkobling av 3. fase
- Ny inntakskabel mellom inntak og sikringsskap
- Bytte av sikringsskap

Gjelder fra og med 20.04.2015

Løken 06.03.2019

Jan Egil Viken
Nettansvarlig