

**Overdragelse af
driftslederansvar
til elinstallatører**

Generel tilladelse

Hammel Elforsyning

1. Formål

Den generelle tilladelse giver autoriserede elinstallatører tilladelse til at udføre nærmere specificerede opgaver i Hammel Elforsynings lavspændingsnet.

2. Gyldighedsområde

Tilladelsen gælder for alle opgaver, der kan forekomme i forbindelse med de nævnte specificerede opgaver.

3. Generel tilladelse

Det tillades autoriserede elinstallatører at udføre følgende opgaver:

- Tilslutning og fjernelse af stikledninger i kabelskabe og master (Se bilag 1).
- Udtagning og isætning af stikledningssikringer i kabelskabe og master (Se bilag 2).
- Opsætning og nedtagning af juleillumination

4. Elinstallatørens ansvar

Elinstallatøren skal sørge for, at opgaverne udføres i overensstemmelse med Stærkstrømsbekendtgørelsens afsnit 5.

Elinstallatøren skal sørge for, at der er egnede personale, udstyr og værktøj til rådighed til at udføre de nævnte opgaver.

Elinstallatøren skal i fornødent omfang bemyndige sagkyndige personer til at udføre de nævnte opgaver.

Ved rekvirering af fremmed personale til de nævnte opgaver har elinstallatøren det samme ansvar for dette personales sikkerhed under udførelse af opgaverne, som blev det udført af elinstallatørens egne medarbejdere.

Elinstallatøren skal sørge for, at alle medarbejdere, der er prak-

tisk beskæftiget med nævnte opgaver, i nødvendigt omfang har gennemgået et kursus i førstehjælp.

Dato 30. december 2011

Steffen Andersen

Driftsleder

Steffen Andersen

Tilslutning af stikledning til luftledningsnet, fordelings-skabe og transformatorstationer

Tilslutning af stikledning til luftledningsnet:

Enhver stikledning - såvel ny som udskitfning af eksisterende - skal være anvist af Hammel Elforsyning før tilslutning. Dette gælder også for udskitfning af en lynskadet stikledning.

Cu-kabler - Al-kabler

Tilslutning af stikledning foretages af elinstallatøren for kundens regning. Elinstallatøren er ansvarlig for, at der anvendes egnet materiale til slutningen. Såfremt elinstallatøren ønsker, at Hammel Elforsyning skal tilslutte stikledningen, sker dette mod betaling.

Sikringer:

Elinstallatøren er ansvarlig for, at der isættes de korrekte stikledningssikringer, som er angivet på anvisningen fra Hammel Elforsyning. Sikringer udliveres af Hammel Elforsyning ved henvendelse til lageret på en af destinationerne. Tilslutning af nye stikledninger til luftledninger sker ved hjælp af sikringsholdere fra Poul Jordan, hvori der monteres sandfyldte sikringer. Nævnte sikringsholdere leveres og betales af Hammel Elforsyning.

Vejunderføringer:

Hammel Elforsyning etablerer vejunderføring under befæstet areal gældende for offentlige veje og private fællesveje.

Maksimal tilslutning

Der anvises maksimalt 100 Amp. på luftledningsnet.

Tilslutning af stikledning i fordelings-skabe:

Enhver stikledning - såvel ny som udskitfning af eksisterende - skal være anvist af Hammel Elforsyning før tilslutning. Dette gælder også for udskitfning af en lynskadet stikledning.

Cu-kabler - Al-kabler

Tilslutning af stikledning foretages af elinstallatøren for kundens regning. Elinstallatøren er ansvarlig for, at der anvendes egnet materiale til slutningen. Såfremt elinstallatøren ønsker, at Hammel Elforsyning skal tilslutte stikledningen, sker dette mod betaling.

Sikringer:

Elinstallatøren er ansvarlig for, at der isættes de korrekte stikledningssikringer, som er angivet på anvisningen fra Hammel Elforsyning. Sikringer samt eventuelle bundskruer udliveres af Hammel Elforsyning ved henvendelse til lageret på en af destinationerne.

Vejunderføringer:

Hammel Elforsyning etablerer vejunderføring under befæstet areal gældende for offentlige veje og private fællesveje.

Tilslutning af stikledning i transformatorstationer:

Cu-kabler - Al-kabler

Tilslutning af stikledning foretages af Hammel Elforsyning for kundens regning.

Sikringer:

Sikringer leveres og monteres af Hammel Elforsyning.

Vejunderføringer:

Hammel Elforsyning etablerer vejunderføring under befæstet areal gældende for offentlige veje og private fællesveje.

Information vedrørende udtagnings/isætning af overbrændte stikledningssikringer i lavspændingsnet, tilhørende Hammel Elforsyning

For udtagnings/isætning af overbrændte luftledningssikringer og sikringer i kabelskabe betales der pr. stød efter gældende enhedspris (gældende enhedspris kan oplyses ved henvendelse til Hammel Elforsyning)

Fakturaen fremsendes til Hammel Elforsyning, mærket **"Sikringsudskiftning"** med angivelse af installationsadressen, installationsnummer samt årsag til udskiftningen. Fakturaen fremsendes senest med udgangen af måneden.

Der betales ikke for overbrændte sikringer, der skyldes overbelastning eller anden skade, som forbrugeren selv har forvoldt samt overbrændte sikringer for elhegn.

Generelt udskiftes overbrændte stikledningssikringer med sikringer af samme størrelse. Sikringsstørrelsen må kun forøges efter forudgående aftale med Hammel Elforsyning.

I luftledningsstik skal der anvendes sikringslameller med **loddede** og **ikke** punktsvejsede kabelsko.

Opmærksomheden skal henledes på, at sikringsudskiftningen skal udføres i overensstemmelse med Stærkstrømsbekendtgørelsens "Dritt af elforsyningsanlæg, afsnit 5, Standardopgaver".

- *Bejening skal udføres af en sagkyndig person eller under tilsyn af en sagkyndig person.*

Såfremt det skønnes, at udtagnings og isætning af stikledningssikringer i lavspændingsluftledning skal foregå under omstændigheder, hvor det ikke er betryggende, at opgaven udføres af én person, skal opgaven udføres af to personer, som begge skal være til stede under hele opgavens udførelse.

Når der er flere ledninger i masten end i det normale tilfælde (en gennemgående forsyningsledning og en stikledningsafgrening), skal opgaven således altid udføres af to personer.