

Arbejde på spændingsløse højspændingsanlæg i forbindelse med eftersyn af oliefyldt endemuffe.

I forbindelse med kontrol og efterfyldning på en 10 kV oliefyldt kabelendemuffe placeret i en 10/0,4 kV transformerstation foreslås følgende procedure:

I station nr. 1 skal en kabelmuffe efterfyldes.

I station nr. 2 skal der adskilles mod station nr. 1.

Procedure:

Der køres af geografiske grunde først til station nr. 2, hvor der adskilles mod station nr. 1, og markeres med forbudsskilt.

Der køres herefter til station nr. 1, hvor der adskilles, markeres med forbudsskilt, kontrolleres for spændingsløs tilstand og arbejdsjordes iht. SB afsnit 5 stk. 6.4.4.1, idet den oliefyldte endemuffe betragtes som en del af stationsanlægget.

Der udføres således ikke endepunktsjording iht. SB afsnit 5 stk. 6.4.4.3.

3. Kontrol og efterfyldning gennemføres.

Spørgsmål til Sikkerhedsstyrelsen:

Er ovennævnte i overensstemmelse med proceduren for arbejde på eller nær ved spændingsløse højspændingsanlæg?

Svar fra Sikkerhedsstyrelsen:

Det beskrevet er ikke i overensstemmelse med proceduren. Der skal også endepunktjordes i station nr. 2 i henhold til SB. afsnit 5, punkt 5.9.5 og 6.4.4.3.