

Arbeten invid elkablar och luftledning tillhörande Uddevalla Energi

Bakgrund

I samband med allt entreprenadarbete (grävning, pålning, mm) måste man beakta risken för att komma i närheten av spänningssatta kablar eller luftledningar. Denna anvisning syftar till att skapa förutsättningar för ett elsäkert och störningsfritt arbete. Avgrävda kablar leder till strömavbrott som kan drabba många kunder. En skadad kabel kan vara livsfarlig att vidröra och Uddevalla Energi måste meddelas omgående om en kabel skadas.

Vi visar kablar gratis

Inför allt grävningsarbete skall begäran om utsättning göras. Utsättningen kan bestå av färgmarkeringar eller av utsättningspinnar som markerar kabelns sträckning. Alternativt skickas en kabelvisningskarta. Använd alltid en säkerhetsmarginal på 1,0 meter på ömse sidor om utsättningen.

Inom vårt koncessionsområde begärs utsättning via www.ledningskollen.se eller per telefon 0522-58 08 00. Om ärendet är akut (t.ex. vattenläckor), kontakta oss per telefon.

Begäran om utsättning skall göras senast 5 arbetsdagar före arbetet startas.

Generella bestämmelser för grävningsarbeten

I samband med grävning invid kabel skall handgrävare finnas med och assistera grävningen. Maskingrävning får ej ske närmare ledningar än 1,0 m utan att handgrävare finns med. Om kabel behöver flyttas (=röras) skall alltid Uddevalla Energi kontaktas på tel 0522-58 08 00. Elkablar får aldrig flyttas eller böjas innan behörig personal är på plats. Eventuellt måste kabeln göras spänningslös. Om och när det går att göra, avgör Uddevalla Energi. Jordborring, neddrivning av spont, spett, rör och liknande får ej utföras närmare än 2,0 m. Avståndet kan i vissa fall minskas efter samråd med representant från oss. Asfaltsbrytning får ske maskinellt om det kan ske utan risk att skada kabeln. Förläggningsdjup för elkablar är normalt 35-60 cm.

Följande säkerhetsavstånd till luftledning gäller:

- 2 meter i sid- och höjddled vid lågspänningsledningar (400 volt)
- 4 meter i sid- och höjddled vid högspänningsledningar (1 000 – 55 000 volt)

Ansvar

Öppna schakt där elkabel finns, skall alltid avspärras med godkänd avspärrning. Samtliga kablar skall alltid betraktas som spänningssatta. Frilagda kablar skall skyddas så att de inte utsätts för fara. Återfyllning av schakt skall ske så att kablar inte skadas. Om en kabel skadas, är den som utfört grävningsarbetet skyldig att ersätta Uddevalla Energi för de kostnader som skadan orsakar. Kontakta alltid Uddevalla Energi om osäkerhet råder.