

## Grävinstruktioner i närhet av SHE-Elnäts ledningar



### Allmänt:

I samband med att entreprenadarbete (Grävning, röredslagning mm) finns risken att komma i närheten av spänningsförande kablar och luftledningar.

Med denna anvisning vill SHE-Elnät skapa förutsättningar för ett elsäkert och störningsfritt arbete.

### Innan arbete:

- Begär alltid utsättning innan grävningsarbeten. Utsättning begär du via: [www.ledningskollen.se](http://www.ledningskollen.se)
- Vid akuta ärenden (t.ex. vattenläckor) kontakta driftledare SHE-Elnät på 0224-57627.
- Skadade och avgrävda kablar skall omgående meddelas till ovanstående telefonnummer, dessa kablar kan fortfarande vara spänningssatta och därmed livsfarliga.
- Utsättningspinnar eller färgmarkering markerar kabelns sträckning.
- Utsättning skall begäras **minst 5 arbetsdagar** innan arbetet påbörjas.

### Generella bestämmelser:

- Maskingrävning får Ej ske närmare ledningen än 1,0 m
- Elkablar får Ej flyttas annat än av SHE-Elnäts personal
- Fritt hängande kablar i schakt längre än 2,0 m skall fästas upp, många kablar är gamla och tål ej att böjas hur som helst, sprickor i isolering kan uppstå.
- Borring, neddrivning av rör eller liknande får Ej ske närmare än 2,0 m från en kabel, vid närmare arbeten skall kabeln friläggas. Normalt förläggningsdjup är 0,35-0,80 m.
- Grävning djupare än 0,5 m och närmare 2,0 m från belysningsstolpar måste särskildförsiktighet iakttagas pga stabilitetsskäl.
- Återfyllning skall utföras så att kablar Ej skadas, vid kabelkorsningar med schakt skall material under kablar vibreras för att undvika framtida sättningsskador på kablar.

### Ansvar:

Om SHE-Elnäts kablar eller anläggningar skadas vid grävarbete är den som utför grävarbetet (entreprenören) skyldig att ersätta SHE-Elnät för de kostnader som skadan orsakar, i allmänhet är även entreprenörens uppdragsgivare skyldig att ersätta uppkommen skada, även kostnader som tredje man drabbas av pga strömavbrott kan bli aktuellt.

Schakt där elkablar finns skall alltid avspärras med godkänd avspärrning. Kablar skall alltid betraktas som spänningsförande.

#### **Postadress**

SALA-HEBY ENERGI ELNÄT AB  
Fabriksgatan 14  
733 29 SALA

#### **Besöksadress**

Fabriksgatan 14  
**Hemsida**  
[www.sheab.se](http://www.sheab.se)

#### **Telefon**

0224-57600

#### **Företagsinformation**

Org.nr/momsreg 19-556181-3675  
Postgiro 11 79 80-3  
Bankgiro 139-4113