

## Arbetsmiljö – fältgeotekniska undersökningar

Vid projektering och upphandling av fältgeotekniska undersökningar ska följande beaktas:

### **Dubbelbemanning**

Vid upphandling av fältgeotekniska undersökningar ska utgångspunkten vara att arbete med borrhavn ska utföras med dubbelbemanning. Två medarbetare kan tillfälligt arbeta utom synhåll för varandra om arbetet vid borrhavnen inte medför en ökad risk.

### **Enkelbemanning**

Om två borrhavnar är inom synhåll och personalen med lätthet kan förflytta sig mellan dessa kan enkelbemanning tillämpas.

### **Lastning och lyft av borrhavn**

Vid av- och pålastning av borrhavn från transportfordon ska ske med dubbelbemanning. Enkelbemanning kan tillämpas om fjärrkontroll används och om transportfordonet har fasta ramper på släpvagnen eller om lastbilens bakgavellyft kan hantera de fasta ramperna.

## Föreskrifter, regler och planering

Arbetsmiljölagen och Arbetsmiljöverkets föreskrifter exempelvis AFS 1999:3 om Byggnads- och anläggningsarbete, ligger till grund för branschens arbetsmiljöarbete. Företagens egna skydds- och ordningsregler följs för att förhindra tillbud och olyckor. Svensk Grundläggning medlemmar behöver övriga aktörers hjälp så att tillsammans tillämpa branschens råd och anvisningar i en samplanering av arbetsmiljöarbetet för projektet.

## Detta gör Svensk Grundläggning för bättre arbetsmiljö

- Samlar aktörer inom utförande av grundläggning till ett forum. Genom aktiv samverkan arbetar vi för en ökad belysning och förståelse av aktörernas förutsättningar och problem
- Erbjuder utbildning i grundläggningsbranschens arbetsmiljö och metoder med erfarenhetsåterföring mellan aktörer
- Erbjuder teoretisk utbildning för entreprenörer – operatörer, arbetsledare, platschefer.
- Har ett inrapporteringsystem för arbetsmiljö och tillbud för att mäta och beskriva effekten av olika åtgärder.

## Allmänna rekommendationer:

- Planera och projektera för en god arbetsmiljö
- Beakta arbetsmiljön i alla skeden
- Skapa förutsättningar redan i upphandlingen för arbetsmiljömässigt gynnsamma förhållanden
- Öka standardiseringen och inslaget av förberedda lösningar
- Utveckla branschgemensamt informationssystem för arbetsmiljö
- Utveckla arbetsberedning och startmötet vid entreprenader
- Rapportera tillbud och observationer

## Slutsatser:

- Tidig samverkan mellan projektets aktörer är nödvändigt
- Erfarenhetsåterföring är en nyckel till framgång
- Genom aktiv samverkan mellan alla aktörer i processen kan byggherren/uppdragstagaren, BAS-P och BAS-U ta sitt arbetsmiljöansvar
- Ingen av branschens medarbetare ska utsättas för onödiga hälsorisker
- Genom rapportering av tillbud och observationer till Svensk Grundläggning kan vi förmedla information om riskområden, och föreslå förebyggande åtgärder.