

| | | | |
|---|--|--|--|
| Referensnummer: 2013-24 | Rev. 1 | Föreskrift: BFS 2011:12 H12 med ändringar | SWETIC Swedish Association for Testing Inspection and Certification |
| Nyckelord: Borttagning av mekanisk och elektrisk säkerhetsutrustning vid otillräckligt säkerhetsutrymme i schaktgrop eller schakttopp. | | | |
| Fråga: | Får man ta bort tidigare monterad mekanisk och elektrisk säkerhetsutrustning som installerats i schakttopp för att uppfylla kravet på tillräckligt fritt utrymme i schakttopp enl. kap 2 §1 ? | | |
| Svar: | <p>Nej. Vid borttagning av säkerhetsutrustningen är detta att betrakta som en revision av hissen och då skall ändringen uppfylla kravet i den gällande författningen. Det innebär tillräckligt fritt utrymme enligt pkt. 2.2 i hissdirektivet eller att andra åtgärder vidtages som ger motsvarande säkerhet.</p> <p>Det är möjligt i samband med större/väsentlig ändring eller byte av styrsystem, apparatställ och/eller maskineri. Se BFS 2011:12 Kap 2 §1, 5b.</p> <p>Kravet på säkerhetsutrustningen gäller som alternativ till det fria utrymmet enligt pkt. 2.2 i hissdirektivet. Detta är ett följkrav vid ändring eller byte av styrsystem, apparatställ eller maskin.</p> | | |
| Kommentar: | BFS 2011:12 med ändringar. Kap 2 §1 BFS 2011:12 med ändringar. Bilaga 5.1 pkt. 2.2 EN 81-20 pkt. 5.2.5.7 | | |
| Godtagen vid möte i SWETIC: 2019-04-25 | | Upphovsman: Swetic TK-Lyft | |
| Tillbaka för revision <input type="checkbox"/> | Tillbakadragen <input type="checkbox"/> | | |
| Not: Verifierad mot ny EN standard | | | |