**Räddningsplan**

Planering spelar en viktig roll för att skydda arbetstagare mot fallrisker. Denna räddningsplan tillhandahålls för att underlätta planeringen. Arbetsgivarna bör se till att räddningsplanen är:

**• Utformad och fullständig för de platsspecifika förhållandena**

**• Kompatibel med hälso- och säkerhetsföreskrifter**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Arbetsplats:** | | **Klicka eller tryck här för att ange datum.** |
| **Uppdragsgivare:** | **Arbetsgivare**: | |
| **Arbetsuppgift:** | | |

Vid allvarliga olyckor ring 112.

Finns arbetsbeskrivning? Ja ☐ Nej ☐

Är riskbedömning utförd? Ja ☐ Nej ☐

Är personlig utrustning kontrollerad och fungerar? ja ☐ Nej ☐

Vad är maximal arbetshöjd? 5

Finns högspänningsledningar i närheten? Ja ☐ Nej ☐

Andra möjliga risker för som påverkar ett räddningsförfarande? Ja ☐ Nej ☐

Vilken typ av fallskyddsutrustning Används[?](#Fallskyddssystem)

☐ Fallförhindrandesystem ☐ Falluppfångandesystem ☐ Stödutrustningssystem

Avser arbetsområdet slutna utrymmen/ oventilerat utrymme? Ja ☐ Nej ☐

**Innan arbetet påbörjas, Kontrollera:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Checklista** | **Kommentarer** |
| Första hjälpen utrustning ☐ |  |
| Rätt skyddsutrustning för arbetet ☐ |  |
| Avspärrning för tredje person ☐ |  |
| Anpassad räddningsutrustning ☐ |  |
| Vem kan hantera räddningsutrustningen? |  |

Anteckningar:

.

Alla som genomför detta arbete skall vara införstådda med denna räddningsplan

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Namn: | Signatur: | Företag: |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Fallskyddsdefinitioner

•Fallförhindrande är ett system som förhindrar en arbetstagare från att falla från ett arbetsläge, eller från att röra sig mot en obevakad kant från vilken arbetstagaren kan falla.

•Falluppfångande är ett system som stoppar en arbetstagares fall innan arbetstagaren träffar ytan under.

•Stödutrustningssystem är ett system där användaren har spänd(a) lina/linor

## Enligt EN363:2008 skall ett räddningssystem vara sammansatt på ett sådant sätt att det inte blir nödvändigt att kapa några linor för att genomföra en räddning.

*AFS 2001:1 Systematiskt arbetsmiljöarbete. Gällande riskanalys, arbetsmiljöplan samt räddningsplan enligt manual som styrs enligt EN 365:2004, skall en räddningsplan finnas vid arbete på hög höjd för att säkerställa effektiv evakuering och omhändertagande av nödställda personer.*

*AFS 1999:3 Byggnads- och anläggningsarbete. Fallskydd skall användas när riskanalysen påtalar behovet eller när fallhöjden överstiger två meter.*

*AFS 2006:4 användning av arbetsutrustning.*

*16 § En arbetsgivare som låter en arbetstagare eller inhyrd arbetskraft använda arbetsutrustning*

*enligt 15 § skall ha dokumentation över dennes praktiska och teoretiska kunskaper med avseende på*

*säker användning av utrustningen.*

*Den arbetande som inte omfattas av första stycket men använder arbetsutrustning enligt 15 § på ett*

*gemensamt arbetsställe skall ha motsvarande dokumentation tillgänglig på arbetsstället.*