

FAKTA OM

BYGGEPLADSVEJE - FLUGTVEJE

På byggepladsen skal der være flugtveje, så alle på pladsen har mulighed for at komme i sikkerhed/ sikkert område, i tilfælde af en faresituation.

Antal og placering af flugtvejene, afhænger af hvilke arbejdsopgaver der udføres på byggepladsen. Vurder dette i forbindelse med hver arbejdsopgave der skal udføres.

Normalt skal der være flugtveje i mindst to retninger, samt ved tagarbejde. Elevatorer må ikke være en flugtvej.

Inden de ansatte starter på pladsen, er det den enkelte arbejdsgivers ansvar at vurdere behovet for flugt- og evakueringsveje i forbindelse med eget arbejde.

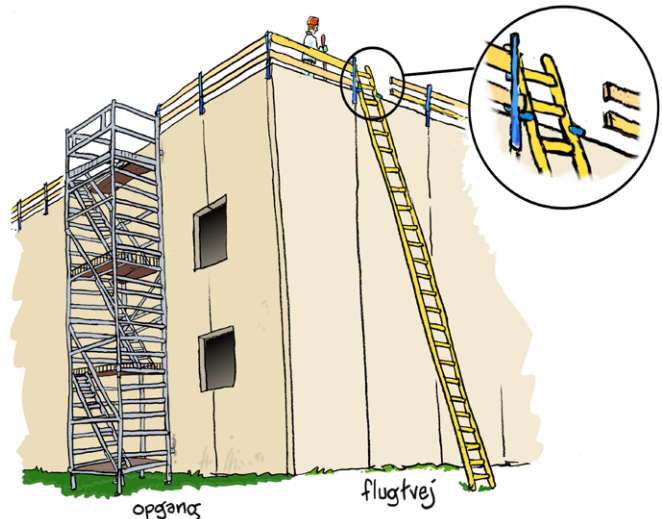
Der er bl.a. krav om flugtveje ved følgende typer arbejde:

- Arbejde i udgravninger eller byggegruber – herunder dybe udgravninger, hvor stiger ikke kan anvendes forsvarligt som flugtvej.
- Arbejde på tage.
- Ved rørlægning, kloak, vand, fjernvarme, gas m.v.
- Arbejde med nedrivning af bygningsdele.
- Opstilling af og arbejde på stillads.
- Arbejde i lukkede rum, brønde m.v.
- Arbejde i lifte, trucks, kraner, master, skorstene og lignende. Der skal være mulighed for på stedet at kunne tilkalde hjælp til fx nødsænkning.
- Arbejde i kanaler, rør og lignende.
- Arbejde i krybekældre, skunkrum og lignende.
- Ophold i skure, mandskabsvogne, container osv.
- Hvor arbejdsområderne kan blive oversvømmet.
- Hvor de ansatte kan blive udsat for sundhedsskadelige stoffer og materialer.

Flugtveje og nødudgange skal være forsynet med tilstrækkelig kraftig nødbelysning i tilfælde af strømafbrydelse.

Hvis det forventes, at der vil blive beskæftiget flere end 10 personer fra mindst to virksomheder samtidigt, skal flugtvejene være beskrevet i Plan for Sikkerhed og Sundhed (PSS). Her skal det også beskrives, hvem der skal etablere, vedligeholde og fjerne flugtvejene.

På mindre pladser aftales det direkte mellem bygherren og entreprenøren.



Hent mere information og tjeklister om byggepladsveje på www.bfa-ba.dk