

Brandsikringsbeskrivelse

Hvornår laves en brandsikringsbeskrivelse?

Der skal altid laves beskrivelse af en bygnings brandsikkerhed. Det gælder både for mindre ukomplicerede bygninger og for store komplekse bygninger. Alt efter kompleksiteten udbygges brandsikringsbeskrivelsen mere eller mindre. DBI kan udarbejde eller deltage i arbejdet omkring brandsikringsbeskrivelser.

Indhold

Brandsikringsbeskrivelsen indeholder ofte følgende forhold, men kan variere fra bygning til bygning:

- Baggrund
- Formål
- Brandstrategi
- Lovgivning
- Bygningens udformning
- Dimensioneringsforudsætninger
- Flugtvejsforhold
- Passive brandsikringstiltag
- Aktive brandsikringstiltag
- Redningsberedskabets indsatsmuligheder
- Driftsmæssige forhold.

Tegningsmateriale indgår ofte i brandsikringsbeskrivelsen, hvorfor beskrivelsen udarbejdes i tæt dialog med arkitekten.

Proces

Så snart bygningens design, benyttelse og personbelastning er på plads, kan brandsikringsbeskrivelsen udarbejdes. Dokumentation af brandsikkerheden i en bygning er baseret på flere forudsætninger. Derfor er det vigtigt, at alle væsentlige forhold afklares med de kommunale myndigheder. Brandsikringsbeskrivelsen skal normalt godkendes af myndighederne, inden der gives byggetilladelse.

Hent mere information hos DBI

DBI udarbejder tilbud ved forespørgsel.

Besøg DBI's hjemmeside: www.dbi-net.dk eller kontakt DBI's rådgivningsafdeling på tlf. 36 34 90 00 for yderligere information om brandsikkerhed i samarbejde med DBI.

Eksempler på brandsikringsbeskrivelser

DBI har udarbejdet en lang række brandsikringsbeskrivelser og kan bl.a. referere til følgende projekter:

- Tørring Amtsgymnasium
- SdU – Syddansk Universitet
- Alumeco, Odense (højlager)
- Betty Sørensens Parken i Vejle (plejecenter)
- Clemensborg i Århus (butikcenter)
- Fiberline i Middelfart (produktion)
- Copenhagen Atrium i København
- Grønvangskolen i Vejen
- JYSK
- Novo Nordisk – ombygning
- Holmbladsgades Kulturcenter
- NRGi's domicil i Århus
- Københavns Lufthavn (CPH) (ny støjskærm ved Term. 1)
- Megascope i Horsens