

Hørings svar til Forslag til ny byggteknisk forskrift (TEK17)

§ 11-4. Bæreevne og stabilitet.

Ny tekst:

(5) Det kan gjøres unntak fra krav i fjerde ledd om dimensjonering for fullstendig brannforløp for industribygninger, lagerbygninger og lignende med høy brannenergi, under forutsetning av at nødvendig tid til rømning og sikkerhet for slokkemannskaper er ivarettatt.

Kommentar: Bestemmelsen vil komme i strid med §11-1 om materielle verdier. Se utdrag nedenfor. Videre vil totalskade på en rekke slike bygninger kunne ha alvorlig samfunnsmessig betydning, eks. matvarelager, samfunnskritisk industri osv. For at slokkemannskaper skal kunne gjøre en innsats, er det viktig at det ikke er tvil om bæreevnen til konstruksjonen. Videre vil §11-4 pkt (5) ofte kunne komme i strid med § 11-6, revidert punkt (5) nå kalt punkt (6) – se nedenfor, hvor kollaps av høye byggverk, gjerne i kombinasjon med brennbare konstruksjoner (eks. sandwichpaneler med plast) og meget høy brannenergi ofte kan utgjøre en stor fare for brannspredning

Eksisterende tekst § 11-1: (1) Byggverk skal prosjekteres og utføres slik at det oppnås tilfredsstillende sikkerhet ved brann for personer som oppholder seg i eller på byggverket, **for materielle verdier og for miljø- og samfunnsmessige forhold.**

*(6) Byggverk som medfører **særlig stor sannsynlighet for spredning av brann**, enten i seg selv eller ved virksomhet som er i dem, skal prosjekteres, utføres og sikres eller plasseres slik at den særlig store sannsynligheten for brannspredning til annet byggverk reduseres til akseptabelt nivå.*

§ 13-15. Våtrom og rom med vanninstallasjoner.

Her foreslås det innført et nytt punkt:

d) Kjøkkenbenk og lignende med vanttilkoplet utstyr skal sikres med trau eller lignende for oppsamling av lekkasjevann. Trauet skal tilkoples sluk samt sikres med lekkasjestopper (helst strømtilkoplet).

§ 15-6. Innvendig avløpsinstallasjon.

Punktet utvides med:

Skjøter og forgreininger på vannrør samles i fordelerskap eller lignende. Lekkasjeer ledes til våtrom eller til sluk samt sikres med lekkasjestopper (helst strømtilkoplet)
