



Sveriges Skorstensfejaremästares Riksförbunds yttrande angående Boverkets förslag till föreskrifter och allmänna råd om säkerhet i händelse av brand i byggnader (31/2022)

Sammanfattning

Sveriges Skorstensfejaremästares Riksförbund (SSR) har granskat Boverkets förslag till nya byggregler gällande säkerhet i händelse av brand i byggnader (31-2022) samt även läst många av de remissvar som inkommit.

SSR har även i ett tidigare skede lämnat synpunkter till Boverket kring hur kommande regelverk bör vara utformade.

SSR kan se många positiva effekter med en enklare byggnadslagstiftning men kan även känna en viss oro för att det finns en möjlighet att divergerande tolkningar av brandskyddsreglerna kan uppstå runt om i landet.

Att inte ha med allmänna råd i nya byggreglerna kommer att kräva någon form av vägledning med goda exempel på vad som förväntas vara en rimlig nivå på brandskyddet. Författningskommentarerna (s. 204-416) som finns med i förslaget kan ligga till grund för en sådan vägledning.

SSR riktar till största delen in sig i de delar som berör vårt verksamhetsområde, d.v.s. kapitel 4.

Specifika kommentarer

Det finns precis som tidigare, en hel del som man kunnat vända och vrida på och hitta olika tolkningar kring. En viktig del kring tolkningarna är då förarbeten, kommentarer, tidigare regelverk m.m. Här kommer dock några delar som vi specifikt vill peka på kan komma att skapa kryphål och tolkningsvariationer.

Kap.	Paragraf	Kommentar
1	3 §	TNC 95 har sina år på nacken och många definitioner i denna kan ifrågasättas om dessa inte bör uppdateras. Dock ser vi det som olyckligt att de nya reglerna inte hänvisar till något motsvarande då hänvisningen till TNC 95 nu tas bort. Definitioner på vad som är vad, är många gånger en orsak till hur regelverket kan misstolkas.

Kap	Paragraf	Kommentar
4	10 §	<p>Här ser vi en skärpning av kraven som de var utformade tidigare då det krävs brandteknisk klass EI 15 till skillnad mot tidigare EI 15 alternativt E 15 med ett skyddsavstånd på 30 mm. Detta i sig är kanske inte fel utan är något vi kan ställa oss bakom.</p> <p>Däremot kan vi se problem i hur tolkningen av att imkanalen kan vara utformad i brandteknisk klass E 15 utan skyddsavstånd till fast inredning, inom betjänat utrymme. Detta då det är vanligt att imkanaler placeras mellan fast inredning och byggnadsdelar såsom takbjälklaget, d.v.s. ovanpå köksskåpen. Hur ska då imkanalen vara utformad E 15 eller EI 15.</p>
4	13 §	<p>Kombinationen öppen planlösning, eldstad och kraftigt forcerad köksventilation är sällan lämplig. Att boverket tar ställning till frågan tycker SSR i grunden är bra men att det endast gör det ur brandskyddssynpunkt kan leda till grova misstolkningar. Det är viktigt att förbränningen inte påverkas på ett negativt sätt som i sin tur kan leda till ökad risk för sotbrand. Men de största problemen ligger inte i detta utan är mer kopplad till sanitära olägenheter både när eldstaden används eller inte används.</p> <p>Ställningstagandet boverket gör här och så som kommentarerna är utformade så ser vi en risk i att andra problem med t.ex. sanitära olägenheter förbises.</p>
4	14 §	<p>Förenklingen av reglerna kring eldstadsplan är positiva. Dock kan nya föreskriften tolkas som att det alltid krävs eldstadsplan oavsett vilken typ av golvbeläggning som finns där eldstaden är placerad.</p> <p>Måttangivelserna kan också misstolkas då det till exempel står att det ska täcka 0,30 meter framför och inte minst 0,30 meter framför.</p>
4	21 §	<p>Denna regel har funnits med sedan tidigare och är i princip helt korrekta. Dock finns det tillfällen t.ex. kraftigt lutande tak över 45 grader där skorstensmynningen vågrätt kan mynna närmare takbeläggningen än 1 meter.</p> <p>I standarden SS EN 15287 ges förslaget på att avståndet mellan taktäckning och skorstensmynning ska vara minst 1 meter. På detta sätt så tar man hänsyn till även detta.</p> <p>Samma sak kan inträffa då det handlar om utbyggd del på en högre byggnad så bör avståndet till högre delen vara minst 1 meter ur brandskyddssynpunkt.</p> <p>Förslag på ny text: Skorstenar och röckanaler ska mynna minst 1,0 meter ifrån taktäckning eller andra delar av byggnaden.</p>

För Sveriges Skorstensfejaremästares Riksförbund

Johan Schön
Teknisk Konsulent