



YTTRANDE

2023-09-28

Boverket

Diarienummer: 126/2023

Boverkets förslag till föreskrifter och allmänna råd om certifierade byggprojekteringsföretag

Sveriges Ingenjörers yrkesförening Sveriges Brand och Riskhanteringsingenjörer (SVEBRING) noterar att remissen inte är remitterad till berörd intresseorganisation trots att de förslag som presenteras berör yrkesföreningens medlemmar. SVEBRING väljer därför att lämna nedan remissvar oaktat att remissen inte är remitterad till SVEBRING.

Sammanfattning

SVEBRING tillstyrker remissförslaget avseende:

- Att särskilt kompetenskrav beträffande certifierad sakkunnig brandskydd ställs för behörighetsklass *Kvalificerad*
- Att bestämmelser om certifierade byggprojekteringsföretag inte tillämpas på byggnader med mycket stort skyddsbehov med avseende på säkerhet i händelse av brand
- Att inte införa behörighetsklass *Särskild*

SVEBRING avstyrker remissförslaget i följande delar:

- Att särskilt kompetenskrav beträffande certifierad sakkunnig brandskydd saknas för behörighetsklass *Normal*
- Att certifiering av sakkunnig brandskydd behörighet *Kvalificerad* sker enligt Boverkets föreskrifter och allmänna råd (2017:11) om certifiering av sakkunniga inom brandskydd

Rörande övriga förslag i remissen lämnas utan ställningstagande.

SVEBRING:s synpunkter och ställningstaganden

Särskilt krav på kompetens behörighetsklass Normal

Boverket pekar ut byggföretag som bygger enligt standardiserade och repeterbara processer som en intressant målgrupp för behörighetsklass Normal.

Räddningstjänsten utgör remissinstans för byggnadsnämnden och i många fall yttrar sig räddningstjänsten också i ärenden för mindre komplexa byggnationer vilka skulle kunna anses tillhöra behörighetsklass Normal. Utifrån förslaget ska byggnadsnämnden inte pröva utformningskraven i bygglovsärende eller bedöma om de tekniska egenskapskraven kan antas bli uppfyllda inför beslut om startbesked utan att detta åläggs istället byggprojekteringsföretaget. Undertecknade anser att den intressanta målgruppen bör ha kompetens inom brandskydd.

Idag finns krav på SAK 3 med behörighet N i Boverkets föreskrifter och allmänna råd (2017:11) om certifiering av sakkunniga inom brandskydd och där framgår att sakkunnig ska ha brandteknisk kunskap. Utifrån erfarenheter i branschen och SVEBRING:s syn är det direkt olämpligt att behörighetsklass Normal saknar krav på validerad brandskyddskompetens.

Särskilt krav på kompetens behörighetsklass Kvalificerad

Boverkets föreskrifter och allmänna råd (2017:11) om certifiering av sakkunniga inom brandskydd redogör att sökande ska ha allmän teknisk kunskap genom avlagd examen från lägst ingenjörsutbildning, 120 hp, eller annan likvärdig utbildning samt ha brandteknisk kunskap eller motsvarande de brandtekniska kurser som ingår i brandingenjörsutbildning vid teknisk högskola, 150 hp.

Brandingenjörsexamen idag, [enligt Högskoleförordning \(1993:100\)](#), uppnås efter att studenten fullgjort kursfordringar om 210 hp utan att tydliggöra vilka kurser som utgör de brandtekniska kurserna. Förordningen redogör i stället för studentens färdighet och förmåga efter avslutad utbildning. SVEBRING anser därmed att kompetenskravet i Boverkets föreskrifter och allmänna råd (2017:11) om certifiering av sakkunniga inom brandskydd är för låg då högskoleförordningens fordringar (eller motsvarande det äldre utbildningssystemet för brandingenjörer) borde tillämpas.

SVEBRING noterar dessutom att hänvisning till högskoleingenjörsexamen görs till konstruktör avseende särskilt krav på kompetens och anser att det rimligtvis också kan göras för kompetens inom brandskydd. I och med att de certifierade byggprojektsföretagen ska erhålla motsvarande kvalitet som den som byggnadsnämnderna idag utgör anser SVEBRING att hänvisning till lägst brandingenjörsexamen för behörighetsklass Kvalificerad är rimlig.

Brandingenjör

Dessutom kan det konstateras att ”Brandingenjör” som syftar idag till en viss utbildningsnivå tillika en yrkesbenämning i enlighet med [Universitets- och högskolerådet](#) inte är ett reglerat yrke. Utifrån att det idag förekommer projektörer som utger sig att vara brandingenjörer men i praktiken saknar examen finns det risk att brandskyddet påverkas negativt oavsett om det rör sig om certifierade byggprojektsföretag eller inte. SVEBRING önskar att lyfta denna problematik och anser det är lämpligt att yrket regleras – möjligtvis av Boverket.

De som deltagit

Yttrandet har avgetts av Ida Luther Wallin. I den slutgiltiga handläggningen har SVEBRING:s styrelse deltagit.