

Boverkets föreskrifter och allmänna råd om certifiering av fristående sakkunniga kontrollanter inom brandområdet;

Utkom från trycket
den 23 december 1996

beslutade den 29 november 1996.

Boverket föreskriver¹ följande med stöd av 17 § plan- och byggförordningen (1987:383).

Allmänt

1 § Sakkunnig kontrollant inom brandområdet som utför sådana kontroller som anges i 9 kap. 9 § första stycket plan- och bygglagen (1987:10), PBL, skall ha tillräcklig kompetens för att på ett tillfredsställande sätt kunna utföra kontroller som behövs för att verifiera samhällets krav på säkerhet i händelse av brand.

2 § Sakkunnig kontrollant kan certifieras inom brandområdet av certifieringsorgan som enligt 14 § lagen (1992:1119) om teknisk kontroll har ackrediterats för detta ändamål.

I 4 – 10 §§ denna författning ställs närmare krav för certifiering av sakkunnig kontrollant inom brandområdet.

För att få nytt beslut som certifierad sakkunnig kontrollant, när giltighetstiden för tidigare beslut går ut, behöver endast kravet i 10 § denna författning uppfyllas om sökanden arbetat som sakkunnig kontrollant inom brandområdet i väsentlig omfattning under den senaste femårsperioden. Om sökanden inte arbetat i väsentlig omfattning skall kraven i 4 - 10 §§ denna författning uppfyllas.

Allmänt råd

Arbete i väsentlig omfattning bör minst omfatta några större eller ett tiotal mindre projekt.

3 § Certifiering får lämnas för:

- behörighet N för kontroll av byggnadsverk där brandskyddet projekterats med hjälp av vedertagna lösningar angivna i t.ex. handböcker,
- behörighet K för kontroll av byggnadsverk där brandskyddet projekterats med hjälp av ingenjörsmässiga bedömningar, metoder och beräkningar.

Allmänt råd

Med ingenjörsmässiga bedömningar, metoder och beräkningar avses t.ex. dimensionering genom beräkning enligt avsnitt 5:13 i Boverkets byggregler (BFS 1993:57), BBR 94.

¹ Jfr prop. 1993/94:178, bet. 1993/94:BoU18, rskr. 1993/94:372.

Krav på allmän teknisk och brandteknisk kunskap

4 § För att få behörighet N skall sökanden ha allmän teknisk kunskap från genomförd utbildning vid lägst ingenjörsutbildning vid tidigare tre- eller fyraårigt tekniskt gymnasium eller annan likvärdig utbildning. Dessutom skall sökanden ha brandteknisk kunskap motsvarande utbildning i förebyggande brandskydd för brandmästare eller annan likvärdig utbildning.

5 § För att få behörighet K skall sökanden ha allmän teknisk kunskap genom avlagd examen från lägst ingenjörsutbildning, 80 poäng, eller annan likvärdig utbildning. Dessutom skall sökanden ha brandteknisk kunskap motsvarande de brandtekniska kurser som ingår i brandingenjörsutbildning vid teknisk högskola, 100 poäng.

Krav på erfarenhet av praktiskt arbete

6 § För att få behörighet N skall sökanden ha varit yrkesverksam minst tre år under den senaste femårsperioden som projektör samt besiktningsman eller kontrollant av byggtekniskt brandskydd.

7 § För att få behörighet K skall sökanden ha varit yrkesverksam minst tre år under den senaste femårsperioden som projektör samt besiktningsman eller kontrollant av byggtekniskt brandskydd som projekterats med hjälp av ingenjörsmässiga bedömningar, metoder och beräkningar.

Krav på kunskaper om bygglagstiftningen m.m.

8 § Sökanden skall ha kunskap om PBL och lagen (1994:847) om tekniska egenskapskrav på byggnadsverk, m.m., BVL, samt de föreskrifter som meddelats med stöd av dessa lagar. Särskild vikt skall läggas vid tillämpningen av reglerna om varsamhet samt om tillgänglighet och användbarhet för personer med nedsatt rörelse- eller orienteringsförmåga.

Kunskapen kan ha förvärvats genom yrkeserfarenhet eller utbildning. Sökandens kunskap skall dokumenteras genom särskild kunskapsprövning. Sådan särskild kunskapsprövning skall även ske för att få nytt beslut som certifierad, när giltighetstiden för tidigare beslut går ut, om sökanden inte har arbetat som sakkunnig kontrollant inom brandområdet i väsentlig omfattning under den senaste femårsperioden.

Allmänt råd

Arbete i väsentlig omfattning bör minst omfatta några större eller ett tiotal mindre projekt.

9 § Sökanden skall ha fördjupad kunskap om de författningar som avses i 8 § när det gäller brandområdet samt kunskap om övriga författningar inom brandområdet.

Kunskapen kan ha förvärvats genom yrkeserfarenhet eller utbildning. Sökandens kunskap skall dokumenteras genom särskild kunskapsprövning. Sådan särskild kunskapsprövning skall även ske för att få nytt beslut som certifierad, när giltighetstiden för tidigare beslut går ut, om sökanden inte har arbetat som sak-

kunnig kontrollant inom brandområdet i väsentlig omfattning under den senaste femårsperioden.

Allmänt råd

Arbete i väsentlig omfattning bör minst omfatta några större eller ett tiotal mindre projekt.

Lämplighet för uppgiften

10 § Sökandens lämplighet för uppgiften skall styrkas med tjänstgöringsintyg, omfattande den senaste yrkesverksamma treårsperioden, eller genom intyg av motsvarande slag från t.ex. byggnadsnämnd.

Rapporteringskyldighet

11 § Certifierad sakkunnig kontrollant skall årligen inlämna rapport till certifieringsorganet med uppgift om fortbildning avseende 8 och 9 §§ denna författning samt uppgift om genomförda uppdrag som sakkunnig kontrollant inom brandområdet.

Övrigt

12 § Särskild kunskapsprövning av sökandens kompetens får utföras när så erfordras i samband med ursprungligt beslut om certifiering och vid nytt beslut på grund av att giltighetstiden för tidigare beslut går ut.

Allmänt råd

Särskild kunskapsprövning kan exempelvis erfordras vid nytt beslut, när giltighetstiden för tidigare beslut går ut, om det skett väsentliga ändringar i bygglagstiftning etc. som avses i 8-9 §§ denna författning, eller i kraven för att få certifiering enligt denna författning.

13 § Certifiering av sakkunnig kontrollant får lämnas för en period av högst fem år.

Certifieringsorganet skall omgående översända beslut om meddelad eller återkallad certifiering av sakkunnig kontrollant till Boverket.

Denna författning träder i kraft den 1 januari 1997.

GÖSTA BLÜCHER

Sven-Åke Sonesson
(byggavdelningen)