

## Boverkets föreskrifter och allmänna råd om certifiering av riksbehöriga kvalitetsansvariga;

Utkom från trycket  
den 15 februari 1995

beslutade den 31 januari 1995.

Boverket föreskriver<sup>1</sup> följande med stöd av 17 § plan- och byggförordningen (1987:383).

### Allmänt

**1 §** För utförande av sådana uppgifter som anges i 9 kap. 13 § andra stycket plan- och bygglagen (1987:10), PBL, skall den kvalitetsansvarige ha sådana kunskaper om och erfarenhet av projekterings- och byggprocessen att denne på ett tillfredsställande sätt kan följa upp kontrollen av ett byggprojekt.

I 2 – 11 §§ denna författning anges närmare kraven för erhållande av riksbehörighet som kvalitetsansvarig enligt 9 kap. 14 § PBL.

Riksbehörighet får lämnas enligt följande:

- Behörighet **E** för kontroll av *enkel* art.
- Behörighet **N** för kontroll av *normal* art.
- Behörighet **K** för kontroll av *komplicerad* art.

#### *Allmänt råd*

Exempel på kontroll av enkel art är kontroll av uppförande och tillbyggnad av en- eller tvåbostadshus eller kontroll av arbeten rörande monteringsfärdiga lagerbyggnader.

Exempel på kontroll av normal art är kontroll av uppförande, tillbyggnad eller annan ändring av byggnader med högst fyra våningsplan eller kontroll av arbeten rörande barnstugor, mindre industri- och kontorsbyggnader samt idrottsplatser.

Exempel på kontroll av komplicerad art är kontroll av uppförande, tillbyggnad eller annan ändring av byggnader med fem eller flera våningsplan eller kontroll av arbeten rörande skyddsrum, större skolbyggnader, kabinbanor, tunnlar och bergrum, radio- eller telemaster och vindkraftverk. Även kontroll av arbeten rörande fasta cisterner eller andra fasta anläggningar för kemiska produkter som är hälso- och miljöfarliga eller kontroll av byggnader och anläggningar för brandfarlig verksamhet är av komplicerad art.

Indelningen i behörighetskategorier syftar till att underlätta certifiering av kvalitetsansvariga för arbeten av olika svårighetsgrad med avseende på kontrollbehov och kontrollens omfattning. I det enskilda byggprojektet kan därför en kvalitetsansvarig med annan behörighet krävas än vad som följer av en strikt tillämpning av ovan angivna exempel på normalt kontrollbehov. Så kan t.ex. vara fallet vid komplicerade geokonstruktioner, vid byggnadsarbeten som berör kultur-historiskt värdefulla byggnader eller vid enkla eller begränsade ändringsarbeten i större byggnader.

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

### **Krav på allmän teknisk kunskap, m.m.**

**2 §** För erhållande av behörighet **E** skall sökanden ha allmän teknisk kunskap genom avlagd examen från lägst nuvarande gymnasieskolans bygg-program eller annan likvärdig utbildning.

Utbildning skall ha skett inom lämpligt fackområde, t.ex. bygg-, anläggnings- eller installationsteknisk linje.

**3 §** För erhållande av behörighet **N** skall sökanden ha allmän teknisk kunskap genom avlagd examen från lägst

- a) högskolans ingenjörutbildning, 80 poäng,
- b) ingenjörutbildning vid tidigare tre- eller fyraårigt tekniskt gymnasium,
- c) yrkesteknisk högskoleutbildning, YTH, eller
- d) annan likvärdig utbildning.

Utbildning skall ha skett inom lämpligt fackområde, t.ex. bygg-, anläggnings- eller installationsteknisk linje.

**4 §** För erhållande av behörighet **K** skall sökanden ha allmän teknisk kunskap genom avlagd examen från

- a) civilingenjörutbildning vid teknisk högskola,
- b) arkitektutbildning,
- c) högskolans ingenjörutbildning, 120 poäng,
- d) högskolans ingenjörutbildning, 80 poäng,
- e) ingenjörutbildning vid tidigare tre- eller fyraårigt tekniskt gymnasium, eller
- f) annan likvärdig utbildning.

Ingenjörutbildning skall ha skett inom lämpligt fackområde, t.ex. bygg-, anläggnings- eller installationsteknisk linje.

**5 §** Sökanden skall ha dokumenterad kunskap om kvalitetssystem och kvalitetssäkring. Kunskapen kan ha förvärvats genom yrkeserfarenhet eller genom utbildning.

#### *Allmänt råd*

Utbildningen bör omfatta minst

- 16 timmar för behörighet E,
- 20 timmar för behörighet N, och
- 40 timmar för behörighet K.

Utbildningen bör omfatta bl.a. följande avsnitt i SS-EN ISO 9001: 4.2 – 4.4, 4.6, 4.8 – 4.10, 4.13, 4.14, 4.16 och 4.17.

### **Krav på erfarenhet av praktiskt arbete**

**6 §** För erhållande av behörighet **E** skall sökanden under sammanlagt minst tre år varit yrkesverksam inom minst *ett* av följande områden:

- a) Projektering.
- b) Projektledning.
- c) Produktionsledning.
- d) Besiktning enligt 9 kap. 6 § PBL<sup>2</sup>,

---

<sup>2</sup> I dess lydelse före den 1 juli 1995 eller motsvarande äldre bestämmelser.

- besiktning enligt 7 kap. Föreningen Byggandets Kontraktskommittés, BKK, Allmänna Bestämmelser för byggnads-, anläggnings- och installationsentreprenader, AB 92, eller motsvarande äldre bestämmelser,
  - besiktning enligt Allmänna bestämmelser småhusentreprenader, ABS 94, eller motsvarande äldre bestämmelser,
  - granskning enligt 8 kap. 29 § tredje stycket PBL<sup>2</sup>, eller
  - kontroll enligt 3 kap. 5 § AB 92 eller motsvarande äldre bestämmelser.
- e) Kvalitetssäkring enligt SS-EN ISO 9001.
- f) Ansvarig arbetsledare enligt 9 kap. 3 § PBL<sup>2</sup>.
- Erfarenheten skall ha erhållits inom bygg-, installations- eller anläggningstekniskt område.

**7 §** För erhållande av behörighet **N** skall sökanden under sammanlagt minst fem år, varav minst tre år från ett och samma område, varit yrkesverksam inom minst två av de verksamhetsområden som anges i 6 §. Erfarenheten skall därvid till väsentlig del ha erhållits från sådana projekt som enligt 1 § avses med behörigheten.

Yrkesverksamheten skall dock ha en sammanlagd längd av minst fyra år, varav minst tre år från ett och samma område, om den allmänna tekniska kunskapen erhållits enligt 4 § första stycket a) eller b).

**8 §** För erhållande av behörighet **K** skall sökanden varit yrkesverksam inom minst två av de verksamhetsområden som anges i 6 §. Erfarenheten skall därvid till väsentlig del ha erhållits från sådana projekt som enligt 1 § avses med behörigheten.

- Yrkesverksamheten skall ha en sammanlagd längd av minst
- fyra år, varav minst tre år från ett och samma område, om den allmänna tekniska kunskapen erhållits enligt 4 § första stycket a) eller b),
  - sex år, varav minst tre år från ett och samma område, om den allmänna tekniska kunskapen erhållits enligt 4 § första stycket c), och
  - åtta år, varav minst tre år från ett och samma område, om den allmänna tekniska kunskapen erhållits enligt 4 § första stycket d) eller e).

### **Krav på kunskaper om bygglagstiftningen m.m.**

**9 §** För erhållande av riksbehörighet skall sökanden ha dokumenterad kunskap om PBL och lagen (1994:847) om tekniska egenskapskrav på byggnadsverk, m.m. samt de föreskrifter som meddelats med stöd av dessa lagar.

För erhållande av behörighet **K** skall sökanden utöver den kunskap som följer av första stycket ha dokumenterad kunskap om Räddningsverkets skyddsrumregler, SR.

**10 §** Kunskaperna om bygglagstiftningen m.m. kan ha förvärvats genom yrkeserfarenhet eller genom utbildning.

#### *Allmänt råd*

- Utbildningen bör omfatta minst
- 16 timmar för behörighet E,
  - 20 timmar för behörighet N, och
  - 40 timmar för behörighet K.

### **Allmän lämplighet**

**11 §** Sökandens lämplighet för uppgiften enligt bestämmelserna i 17 § första stycket plan- och byggförordningen (1987:383) skall styrkas med tjänstgöringsbetyg, omfattande den senaste femårsperioden, eller genom intyg av motsvarande slag, t.ex. från byggnadsnämnd.

### **Övrigt**

**12 §** Då så erfordras skall sökandens kompetens bestämmas genom särskild kunskapsprövning utförd av certifieringsorganet.

**13 §** Riksbehörighet för kvalitetsansvarig får medges för en period av högst fem år.

Certifieringsorganet skall utan oskäligt dröjsmål översända beslut om riksbehörighet som kvalitetsansvarig till Boverket.

---

Denna författning träder i kraft den 1 juli 1995.

GÖSTA BLÜCHER

Eva Egeskans  
(Byggavdelningen)