

**REDEGØRELSE AF KOMPETENCER**

**ANSØGNING OM PERSONCERTIFICERING TIL KONSTRUKTIONSKLASSE 2**

**Redegørelse af kompetencer for certificering til konstruktionsklasse 2**

Redegørelsen af kompetencer er udarbejdet som en hjælp og et værktøj til at ansøge om at blive certificeret statiker hos Certificering, Rambøll.

Oversigten nedenfor skal redegøre for, hvor dokumentation for et givent krav til dokumentation af kompetencer i BEK nr. 1693 kan findes i ansøgerens respektive bilag/projekt. For hvert punkt, skal ansøgeren desuden angive med forklarende tekst, hvordan kravet vurderes opfyldt.

For at læse Social- og Boligstyrelsens vejledning til certificeringsordningens bekendtgørelsen, se link på Certificering, Rambølls hjemmeside under afsnittet ’ Hvordan bliver jeg certificeret’.

**FORMALIA:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Fulde navn: |  | [Navn] |  |  |
| Dato for indsendelse: |  | [Dato yyyy-mm-dd] |  |  |

**DOKUMENTATION AF** **KOMPETENCER**

Ved ansøgning om certificering i konstruktionsklasse 2 skal et projekt eller flere projekter indsendes til granskning og bedømmelse i Certificering, Rambøll.

Projektet/erne bør være afsluttet og der skal foreligge en byggetilladelse, da dokumentationen ellers som udgangspunkt ikke kan udgøre grundlag for en bedømmelse af ansøgers kompetencer.

Hvor certificeringsorganet vurderer, at dokumentationen for projektet er tilstrækkelig til bedømmelse, kan det dog accepteres, at enkelte kontroldokumenter fra udførelsen mangler.

For at et projekt er egnet til bedømmelse af dine kompetencer, skal du have kendskab til de bærende konstruktioner i projektet som helhed.

**Ansøgningsmaterialet, som skal indsendes, skal dokumentere at du som ansøger har:**

**Udarbejdet** dokumentation for indplacering i konstruktionsklasse.

**Udarbejdet** **A1.1** Konstruktionsgrundlag - bygværk

**Udarbejdet** **A2.1** Statiske beregninger – bygværk

(Lastnedføring, Stabilitet, Robusthed)

**Udarbejdet A2.2** Statiske beregninger – konstruktionsafsnit (1-2 stk.)

**Udarbejdet eller kontrolleret B1.1** Statisk Projektredegørelse - bygværk

**Udarbejdet eller kontrolleret B2** Statisk Kontrolplan **ELLER**

**Udarbejdet eller kontrolleret B3** Statisk kontrolrapport

Du bedes ligeledes indsende passende tegningsmateriale, til brug for forståelse for projektet.

Certificering, Rambøll kan kræve enhver del af den statiske dokumentation fremsendt i henhold til BEK nr. 1693, §16, Stk. 3.

| **Løbe nr.** | **Henvisning til BEK nr. 1693 og**  **Vejledning om certificering af statikere og brandrådgivere** | **Ansøgers bemærkninger** | **Henvisning til bilag** |
| --- | --- | --- | --- |
| KK2  3.1 | *§11, stk. 2 nr. 1*  *Projektet skal mindst skal være i konstruktionsklasse 2* |  |  |
| KK2  3.2 | *§16, pkt. 1, nr. 4*  *Projekter må maksimalt være 8 år gamle regnet i forhold til tidspunkt for udstedelse af byggetilladelse eller 5 år gammelt regnet i forhold til tidspunkt for udstedelse af ibrugtagningstilladelse.* |  |  |
|  | *Vejledning om certificering af statikere og brandrådgivere pkt. 4.1.3*  *Ansøger skal vedlægge tilstrækkelige dele af den statiske dokumentation, jf.* ***bygningsreglementet*** *(BR18 kap. 28, BR15 bilag 4, BR10 bilag 4)**til, at dette kan lægges til grund for bedømmelsen.*  *Dokumentationen skal være udarbejdet i henhold til SBi 223 eller 271.* |  |  |
| KK2  3.3 | *BR18, kap. 28, §494, stk. 2*  *Dokumentation for indplacering i konstruktionsklasse* |  |  |
| KK2  3.4 | *§12, stk. 2*  *A1.1 Konstruktionsgrundlag, bygværk*   * *Grundlag, laster, materialer, beskrivelse af bygværk* * *Statisk virkemåde, robusthed, brand og geoteknik*   *(Jf. SBi 223, A1. Projektgrundlag, bygværk)* |  |  | |
| KK2  3.5 | *§12, stk. 2*  *A2.1. Statiske beregninger, bygværk*   * *Hovedstatik - stabilitet, snitkræfter, lastnedføring, robusthed* |  |  | |
| KK2  3.6 | *§12, stk. 2*  *A2.2. Statiske beregninger, konstruktionsafsnit*   * *Styrkeeftervisning, funktionskrav, samt samlinger mellem konstruktionsdele* |  |  | |
| KK2  3.7 | *§12, stk. 2*  *B1. Statisk projektredegørelse*   * *Konstruktionsafsnit, organisation, opgavefordeling og grænseflader*   *(Jf. SBi 223, B1. Statisk projekteringsrapport)* |  |  | |
| KK2  3.8 | *§12, stk. 2*  *B2. Statisk kontrolplan*   * *Kontrolpunkter, fordeling af kontrolpunkter, omfang af kontrol for projektering og udførelse*   *(Indgår ikke i statisk dokumentation i henhold til SBi 223)* |  |  | |
| KK2  3.9 | *§12, stk. 2*  *B3. Statisk kontrolrapport*   * *Kontroldokumentation for projektering* * *Kontroldokumentation for udførelse* *(indgår ikke i SBi 223)* |  |  | |
| KK2  3.10 | *§12, stk. 2*  *Ansøgeren udvælger øvrige bilag som er relevante for forståelsen af projektet og det projektmateriale der indgår i bedømmelsen.*  *F.eks.*   * *Hoved- og bygningsdelstegninger,* * *Arkitektplaner, hovedsnit og bygningsdelstegninger*   *Ansøgerens evne til at vurdere omfanget af relevant materiale vil indgå i bedømmelsen* |  |  | |