

### Artikel 1.36 Aanwijzing certificatieschema's

1. Onze Minister kan op aanvraag certificatieschema's als bedoeld in artikel 1.34 aanwijzen. De minister beslist binnen acht weken na ontvangst van de aanvraag. Met toepassing van artikel 28, eerste lid, laatste zinsnede, van de Dienstenwet is paragraaf 4.1.3.3 van de Algemene wet bestuursrecht niet van toepassing op de beslissing op de aanvraag.

2. Een certificatieschema kan worden aangewezen als het certificatieschema door de nationale accreditatie instantie is geëvalueerd en, voor zover van toepassing op de reikwijdte van het certificatieschema, in ieder geval eisen bevat met betrekking tot:

a. de reikwijdte van de werkzaamheden waarop het certificatieschema betrekking heeft;  
b. het op adequate wijze uitvoeren van werkzaamheden als bedoeld in artikel 1.34, tweede lid, onder a tot en met c;

---

c. het op adequate wijze controleren van het gasverbrandingsstoestel voordat het in bedrijf wordt gesteld;  
d. de vakbekwaamheid van personen die de werkzaamheden als bedoeld in artikel 1.34, tweede lid, onder d, uitvoeren, het actueel houden van het hiervoor benodigde kennisniveau en de wijze waarop dit wordt beoordeeld;  
e. het melden van de inbedrijfstelling van gasverbrandingsinstallaties na afronding van werkzaamheden door de certificaathouder aan de certificerende instelling;  
f. de beschikbaarheid, het gebruik, onderhoud en beheer van bij de uit te voeren werkzaamheden noodzakelijke meetinstrumenten en andere hulpmiddelen;  
g. het buiten bedrijf stellen van toestellen als wordt vastgesteld dat bij het gebruik ervan koolmonoxide vrijkomt;  
h. het gebruik van het door Onze Minister voorgeschreven beeldmerk; en  
i. de wijze waarop medewerkers zich bij klanten dienen te legitimeren.

Advies 34910005: bij artikel 1.36 2 f na "noodzakelijke " invoegen: "**voorschriften, normen en richtlijnen**".

Toelichting: (inter-)nationale normen en voorschriften van de fabrikant(en) van de toestellen geven adequate informatie voor installatie en onderhoud om het veilig functioneren van een verbrandingsinstallatie te waarborgen.

De beschikbaarheid en gebruik van die informatie op de werkplek is naar het oordeel van de commissie essentieel voor de beoordeling van de resultaten van de werkzaamheden.

Onderhoud en beheer van de informatie zorgt voor de beschikbaarheid van de juiste versie.

#### 2.4.1 Eisen in certificatieschema's voor de installateur

In certificatieschema's zal allereerst aandacht moeten zijn voor werkzaamheden die door de installateur worden uitgevoerd. De reikwijdte van de werkzaamheden moet worden beschreven en er moet worden geborgd dat de werkzaamheden (en de controle daarop) worden uitgevoerd met deugdelijke hulpmiddelen en meetinstrumenten. Als blijkt dat er koolmonoxide vrij komt, dan zal de installateur de installatie buiten gebruik moeten stellen.

Na het uitvoeren van de werkzaamheden moet het verbrandingstoestel gecontroleerd worden, alvorens het opnieuw in bedrijf gesteld wordt. In de praktijk komt het voor dat verschillende partijen onderdelen voor de gasverbrandingsinstallatie leveren en monteren. Elk van de onderdelen kan aan kwaliteitseisen voldoen, maar daarmee is de veiligheid in verband met koolmonoxide niet gegarandeerd. Daarom is er in dit stelsel voor gekozen dat degene die de installatie in bedrijf stelt een controle uitvoert op de installatie als geheel (gasverbrandingstoestel inclusief rookgasafvoer en luchttoevoer). Met inbedrijfstellen wordt bedoeld op het (opnieuw) aanzetten van de installatie na de betreffende werkzaamheden. De installateur meldt de afronding van de controle en het inbedrijfstellen van de installatie bij de CBI.

Ook dient de installatiemonteur die de gasverbrandingsinstallatie (opnieuw) in bedrijf stelt te beschikken over aantoonbare minimum vakbekwaamheidseisen. Dit betreft onder andere actuele kennis over de oorzaken van koolmonoxideongevallen, het kunnen beoordelen en beproeven van rookgasafvoerkanalen en het kunnen interpreteren en uitvoeren van rookgasmetingen. De vakbekwaamheidseisen zijn onderdeel van het certificatieschema. Bij ministeriële regeling kunnen nadere regels worden gesteld over de vakbekwaamheidseisen en andere onderdelen van de certificatieschema's.

Tot slot worden er in de certificatieschema's eisen opgenomen over contact met klanten en communicatie, bijvoorbeeld aan de wijze waarop de installateur zich legitimeert en het gebruik van het door de minister voorgeschreven beeldmerk.

In de tweede alinea van de toelichting wordt "verbrandingstoestel" genoemd als enig onderwerp van de controle. In het kader van het beoogde doel adviseert de commissie de tekst aan te passen. Bijvoorbeeld: *Na het uitvoeren van werkzaamheden aan het verbrandingstoestel, **de luchttoevoer of rookgasafvoer moet de installatie als geheel** gecontroleerd worden.*

In de derde alinea van de toelichting ontbreekt naar het oordeel van de commissie een verwijzing naar relevante voorschriften normen en richtlijnen.

De commissie adviseert interpretatie en gebruik van deze documenten op te nemen in de vakbekwaamheidseisen. Bijvoorbeeld: *Dit betreft onder andere **het interpreteren en toepassen van voorschriften, (inter-)nationale normen, richtlijn, actuele .....***

Toelichting: (inter-)nationale normen en voorschriften van de fabrikant(en) van toestellen geven adequate informatie om het veilig functioneren van een verbrandingsinstallatie te waarborgen. De correcte toepassing van die informatie op de werkplek is naar het oordeel van de commissie essentieel voor de beoordeling van de resultaten van de werkzaamheden.

