



BRANDWEER

Amsterdam-Amstelland

Stadsdeel Centrum

T.a.v. 5.1.2.e

Amstel 1

1011 PN Amsterdam

Datum	9 januari 2024	Telefoon	020 - 555 6000
Onze referentie	2024/10/ADVS-a	E-mail	5.1.2.e
Uw referentie	e-mail van 2 januari 2024	Behandelend adviseur	5.1.2.e
Adres	Nieuwezijds Voorburgwal		
Onderwerp	Advies certificering sprinklerinstallatie		

Geachte 5.1.2.e

Naar aanleiding van uw verzoek om advies van 3 januari 2024 berichten wij u als volgt.

Uw opdracht betreft het beoordelen of de certificering van de sprinklerinstallatie van toepassing is. Deze adviesvraag betreft een logiesgebouw aan de Nieuwezijds Voorburgwal 67 te Amsterdam.

De adviesvraag betreft: *"Het bestuur (gemeente) stelt dat de sprinklerinstallatie gecertificeerd dient te worden op grond van het bouwbesluit, omgevingsvergunning en de adviezen van de brandweer. De eigenaar is echter van mening dat voor een dergelijke sproei installatie (sprinklerinstallatie) ter voorkoming van brandoverslag geen CCV inspectie regeling bestaat en dat er dus ook geen CCV inspectiecertificaat verlangd kan worden als bedoeld in het bouwbesluit 2012. (...) Is de installatie nu alleen voor brandoverslag of de brandbestrijding? Daarnaast de vraag, als het toch alleen voor brandoverslag is, is de installatie dan desondanks als gelijkwaardige oplossing te certificeren?"*.

Wij hebben eerder geadviseerd op de gebruiksvergunning. Zie hiervoor ons advies met referentie 25/GBta-2015 van 3 maart 2015.

Regelgeving

Wij hebben voor de beantwoording van de adviesvraag de volgende regelgeving geraadpleegd:

- Het Bouwbesluit 2012 (BB2012), hoofdstuk 6, voorschriften en installaties.

Conclusie

In de gebruiksvergunning van 3 maart 2015 staat aangegeven dat in het kader van gelijkwaardigheid een automatische blusinstallatie (sprinklerinstallatie met CCV inspectiecertificaat) aanwezig dient te zijn om brandoverslag tegen te gaan.

Is de installatie nu alleen voor brandoverslag of de brandbestrijding?

Volgens de integrale nota van toelichting van het Bouwbesluit 2012 heeft een automatische brandblusinstallatie (sprinklerinstallatie) tot doel een beginnende brand te blussen of een brand onder controle te houden, zodat de omvang van de brand beperkt wordt. Het onder controle houden van brand houdt daarmee tevens in dat brandoverslag niet plaatsvindt (dan is de brand immers niet meer onder controle). Daarmee is het doel van de sprinklerinstallatie ook om brandoverslag te voorkomen, en niet enkel voor brandbestrijding.

Bezoekadres

IJ-tunnel 4
1011 TA Amsterdam

Postadres

Postbus 92171
1090 AD Amsterdam

(020) 555 6000

5.1.2.e

www.brandweeraa.nl/amsterdam-amstelland



BRANDWEER

Amsterdam-Amstelland

Daarnaast de vraag, als het toch alleen voor brandoverslag is, is de installatie dan desondanks als gelijkwaardige oplossing te certificeren?

Het doel van de sprinklerinstallatie zou moeten zijn vastgesteld in het Uitgangspunten Document (UPD) van de installatie. Deze hebben wij niet ingezien. Echter, het doel van de installatie, het voorkomen van brandoverslag is, is een vastgesteld doel in de nota van toelichting. De sprinklerinstallatie kan daarmee gewoon worden gecertificeerd met een CCV inspectiecertificaat.

Wij gaan er van uit u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd. Als u vragen hebt, kunt u contact met ons opnemen onder bovengenoemd telefoonnummer.

Vriendelijke groet,

5.1.2.e

5.1.2.e

Bijlagen:

1. *geen*

Bezoekadres

IJ-tunnel 4
1011 TA Amsterdam

Postadres

Postbus 92171
1090 AD Amsterdam

(020) 555 6000

5.1.2.e

www.brandweeraa.nl/amsterdam-amstelland