

Offerteformulier Blusgas

Contactgegevens

Naam bedrijf :

Naam contactpersoon :

Functie contactpersoon :

Straat en huisnummer :

Postcode en vestigingsplaats :

Direct telefoonnummer :

Algemeen telefoonnummer :

E-mailadres :

Contactpersoon beheerder :

Is het bedrijf huurder of eigenaar van het pand? :

Aanleiding

- Vrijblijvende interesse : J/N
- Kosten-batenanalyse : J/N
- Is het een interne eis vanuit het eigen bedrijf? : J/N
- Is de aanvraag bedoeld om het continuïteitsrisico af te dekken? : J/N
- Is de eis door de verzekering gesteld? : J/N
- Welke verzekeraar is dat? :
- Is de eis door de brandweer gesteld? : J/N
- Welke gemeentelijke brandweer betreft het? : Gemeente:
- Is er een programma van eisen opgemaakt? : J/N
- Is er een adviserende partij bij dit project betrokken? : J/N
- Welke adviseur betreft het? :
- Contactgegevens adviseur :

Waar moet het systeem aan voldoen?

- Veilig voor aanwezige personen? : J/N
- Welke vorm van detectie : J/N
- Volautomatisch blussysteem : J/N
- Conform bestek opmaken? : J/N
- Conform Plan van Eisen opmaken? : J/N
- Gecertificeerde installatie? : J/N

Situatie

Ruimte: (bijvoorbeeld: datacenter, mcc-ruimte, werkplekken, cleanroom, gevaarlijke goederen, archief)

Naam van de betreffende ruimte(n):

Ruimte 1:

Ruimte 2:

Ruimte 3:

Ruimte 4:

Ruimte 5:

Breman Brandbeveiliging BV



De Rietkraag 21, 8082 AA Elburg, Postbus 84, 8080 AB Elburg
 T 0525 - 65 96 66, F 0525 - 65 96 69, E brandbeveiliging@breman.nl, I www.breman.nl
 Rabobank 13.06.03.333, KvK nr. 08111191, btw NL811180098B01

Van toepassing zijn de Algemene Leveringsvoorwaarden Installerende Bedrijven (ALIB2007).

Op welke verdiepingvloer bevindt zich deze ruimte?

Zijn er naastgelegen ruimten die brandgevaar opleveren?

Object: (bijvoorbeeld: server, schakelkast, stoppenkast, patchkast, laboratoriumkast)

.....

Machine: (bijvoorbeeld: machine, braadoven, generator, vloestofbad, omkasting)

.....

Overig:

Is er een bestaande blusinstallatie aanwezig? : J/N

Welk type blusgas wordt toegepast?.....

Wat is het aantal toegepaste detectoren?

Wie heeft de technische installaties in beheer?

Is er een overdrukluik toegepast? : J/N

Is de ruimte gasdicht? : J/N

Is er een brandmeldsysteem aanwezig? : J/N

Wandconstructie: (bijvoorbeeld: beton, plaatmateriaal, versterkt glas, enkel glas, staalplaat)

(Systeem) wand 1:.....	Beglazing: J/N	Dubbel glas: J/N
(Systeem) wand 2:.....	Beglazing: J/N	Dubbel glas: J/N
(Systeem) wand 3:.....	Beglazing: J/N	Dubbel glas: J/N
(Systeem) wand 4:.....	Beglazing: J/N	Dubbel glas: J/N
(Systeem) wand 5:.....	Beglazing: J/N	Dubbel glas: J/N

Zijn de wanden doorgetrokken tot boven het systeemplafond? : J/N

Zijn de kabeldoorvoeren dichtgemaakt? : J/N

Toegangsdeuren

Hoeveel toegangsdeuren zijn er? :

Zitten er drangers op de deuren? : J/N

Draaien deze deuren naar binnen of buiten?

Deur 1 : binnen / buiten

Deur 2 : binnen / buiten

Deur 3 : binnen / buiten

Deur 4 : binnen / buiten

Deur 5 : binnen / buiten

Vloerconstructie: (bijvoorbeeld; systeemvloer, beton, vloerbedekking, linoleum)

Is er een systeemvloer aanwezig? : J/N

Welke systeemvloer is er aanwezig? : geen/installatievloer/computervloer

Oppervlakte	:	m ²
Inhoud	:	m ³
Lengte	:	cm
Breedte	:	cm
Hoogte tot plafond	:	cm
Ruimte boven plafond	:	cm
Ruimte onder systeemvloer	:	cm

Tekening en opstelling van kasten/racks en overige componenten

- Geef in de tekening aan: deuren (D), ramen (R), mogelijke plaats cilinders (C)
- De tekening graag in een bewerkbare versie digitaal beschikbaar stellen

Ingevuld door: Datum:

Voor aanvullende informatie en voor het maken van een afspraak kunt u contact met ons opnemen.

Breman Brandbeveiliging BV

De Rietkraag 21

8082 AA Elburg

T 0525 - 65 96 66

F 0525 - 65 96 69

E brandbeveiliging@breman.nl

I www.bremanbrandbeveiliging.nl