



Programma van Eisen

Brandmeldinstallatie

en

Ontruimingsinstallatie

Zorgwoning voor

koninklijke Visio

Bouwdeel A

Visio 



Gemeente Breda

Bijlage bij besluit

Z2022-000624-V01



Verantwoording

Titel:	Programma van Eisen Brandmeld- en Ontruimingsinstallatie bouwdeel A										
Subtitel:	Zorgwoning voor koninklijke Visio aan de Valkenierslaan Breda										
Projectnummer:	P-18-8068										
Revisie:	V 1.2										
Status:	Definitief										
Datum:	14-02-2022										
Auteur(s):	[REDACTED]										
Gecontroleerd door:	[REDACTED]										
Paraaf gecontroleerd:	[REDACTED]										
Contact:	<p>ProTect 21 B.V. is onderdeel van 21 Groep</p> <table><tr><td>Vestiging Ossendrecht</td><td>Vestiging Terneuzen</td></tr><tr><td>Zuidstraat 1</td><td>Mr. F.J. Haarmanweg 38</td></tr><tr><td>4641 VZ Ossendrecht</td><td>4538 AS Terneuzen</td></tr><tr><td>T 085-8884444</td><td>T 085-8884444</td></tr><tr><td>info@21groep.nl</td><td>www.21groep.nl</td></tr></table>	Vestiging Ossendrecht	Vestiging Terneuzen	Zuidstraat 1	Mr. F.J. Haarmanweg 38	4641 VZ Ossendrecht	4538 AS Terneuzen	T 085-8884444	T 085-8884444	info@21groep.nl	www.21groep.nl
Vestiging Ossendrecht	Vestiging Terneuzen										
Zuidstraat 1	Mr. F.J. Haarmanweg 38										
4641 VZ Ossendrecht	4538 AS Terneuzen										
T 085-8884444	T 085-8884444										
info@21groep.nl	www.21groep.nl										



Handleiding

Dit Programma van Eisen vormt een onderdeel van het CCV certificatie schema Brandmeldinstallaties 5.0 +A1 - 2019. Het Programma van Eisen is bedoeld voor gecertificeerde Branddetectiebedrijven, conform het vernoemde schema.

Het Programma van Eisen is onderverdeeld in een drietal blokken, te weten:

1. Gegevens
2. Eisen
3. Goedkeuring

Tevens vormt een aantal bijlagen een onlosmakelijk onderdeel van dit Programma van Eisen.

Blok 1 Gegevens:

Het blok Gegevens bevat algemene informatie die benodigd is om een beeld te verkrijgen van het project. Voor het geval dat in dit stadium al de uitvoerende bedrijven bekend zijn, kunnen deze eveneens in dit blok worden vermeld.

Blok 2 Eisen:

De paragraafnummers in dit model PvE, verwijzen naar de desbetreffende paragrafen van de onderhavige norm.

Blok 3 Goedkeuring:

In het blok Goedkeuring moet door de eisende partij(en), de belanghebbende(n) en de opsteller van het PvE een handtekening worden geplaatst, om hetgeen in het PvE is verwoord te bekrachtigen.

OPMERKING 1: Het PvE is de formele start om te komen tot een brandmeldinstallatie. In dat kader is het van belang dat het PvE vooraf wordt opgesteld en niet tussentijds of achteraf.

OPMERKING 2: Het kan voorkomen dat tijdens de totstandkoming van de brandmeldinstallatie, of na de oplevering van de brandmeldinstallatie de situatie wijzigt. Wanneer een dergelijke wijziging invloed heeft op de gestelde eisen, dan behoort er een gewijzigd of nieuw PvE te worden opgesteld en goedgekeurd door eisende partij(en) en belanghebbende(n).



1 Gegevens

Documentnummer:	P-18-8068		
Datum van Opmaak:	01-06-2021		
Opsteller van het PvE		ProTect 21 B.V. Zuidstraat 1, 4641 VZ Ossendrecht	
	✓	ProTect 21 B.V. Mr. F.J. Haarmanweg 38, 4538 AS Terneuzen	
	<i>Erkenningsnr.</i>		
Certificaat CCV-inspectieschema Brandmeldinstallaties vereist:		NEE	
	✓	JA	<i>Frequentie:</i> jaarlijks
Certificaat CCV-inspectieschema leveren Brandmeldinstallaties vereist:		NEE	
	✓	JA	
Bouwwerk:	<i>Gebruiksfunctie</i>	Groepszorgwoning voor 24 uren zorg (1 A 6)	
	<i>Naam object</i>	Zorglocatie Visio Breda bouwdeel A	
	<i>Adres</i>	Valkenierslaan 224, 4834 CN Breda	
Doel installatie:	✓	Persoonlijke bescherming	
		Schadebeperking	
	✓	Sturen brandbeveiligingsinstallatie	
		Bescherming milieu	
		Continuïteit bedrijfsvoering	
		Anders,	
Bouwvergunning:	<i>Nummer</i>	Niet bekend	
Gebruiksvergunning:	<i>Nummer</i>	Niet bekend	
Eigenaar/gebruiker:	<i>Bedrijfsnaam</i>	Bestuurs- en Bedrijfsbureau koninklijke Visio	
	<i>Adres</i>	Amersfoortsestraatweg 180, 1272 RR Huizen	
	<i>Telefoon</i>	[REDACTED]	
	<i>Contactpersoon</i>	De heer [REDACTED]	
	<i>Beheerder</i>	Nog niet bekend	
Eisende partij(en):	✓	Bevoegd gezag	
		Verzekeraar	
		Eigenaar/gebruiker	



Bijlagen: <i>Documentnaam, -nummer en datum vermelden</i>	<i>Bouwkundige tekeningen</i>	Blok A Tekening 4834CN-224-E01 01 01-05-2021 Tekening 4834CN-224-E01 02 01-05-2021 Klik hier als u tekst wilt invoeren.
	<i>Overige tekeningen</i>	[
	<i>Relevante documenten</i>	[QuickScan brandveiligheid International Certification Scheme K21047 for Wireless Silent Alarm Systems.



2 Eisen Brandmeldinstallatie

Paragraaf van NEN2535:2017	Omschrijving	Eis					
10.2	<i>Omvang van de brandmeldinstallatie</i> <i>B = bevoegde autoriteit</i> <i>V = verzekeraar</i> <i>E = eigenaar</i> <i>G = gebruiker</i>	Geëist door:		<u>B</u>	<u>V</u>	<u>E</u>	<u>G</u>
		<input checked="" type="checkbox"/>	Volledige bewaking	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	Gedeeltelijke bewaking	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	Ruimtebewaking (in relatie tot ontluchten)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	Niet-automatische bewaking	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	Ruimtebewaking (het bewaken van een ruimte)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	Objectbewaking	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<i>Toelichting:</i>						
4.2	<i>Brandgrootte</i>	Ruimte(n):	Nummer brandgrootte:				
	1. Polyurethaan matten 2. Beukenhouten blokjes 5. PVC-draad volgens BS 6266 7. Brandspiritus 8. Andere overeengekomen brandgrootte (omschrijven / vastleggen bij toelichting)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		Overige ruimten	1 of 2				
	<i>Toelichting proefbranden:</i>						



Paragraaf van NEN2535:2017	Omschrijving	Eis			
4.3	<i>Prestatie-eis voor ongewenste en onechte brandmeldingen</i>	Risicoklasse extern		Risicoklasse intern	
	<i>Gebruiksfunctie:</i>		A		B
	groepszorgwoning voor 24-uurs zorg		B		D
		✓	C		E
	<i>Toelichting: Het maximale aantal ongewenste en onechte meldingen moet bij inbedrijfstelling of oplevering in het logboek worden vastgelegd.</i>				
10.11.3	<i>Bijzondere omgevingsinvloeden voor het voorkomen van ongewenste en onechte meldingen en storingen</i>	Ruimte		Omstandigheden	
	<i>Toelichting:</i>				
4.4	<i>Prestatie-eis voor de systeembeschikbaarheid</i>	De prestatie-eis voor systeembeschikbaarheid is 99,7 %.			
	<i>Toelichting bijzondere situaties:</i>				
10.3	<i>Indeling detectiezones</i>				
	Zone 1	Begane grond			
	Zone 2	Eerste etage			
	Zone 3	Lift			
	Zone 4				
	Zone 5				
	Zone 6				
	Zone 7				
	Zone 8				
	Zone 9				
	Zone 10				
	Zone 11				



	Zone 12	
	Zone 13	
	Zone 14	
	Zone 15	
	Zone 16	
	Zone 17	
	Zone 18	
	Zone 19	
	Zone 20	
	Zone 21	
	Zone 22	
	Zone 23	
	Toelichting:	



Paragraaf van NEN2535:2017	Omschrijving	Eis					
		Installatie	Algemeen	Detectiezone	AM	HM	
8.6	Sturingen en automatische brandbeveiligingsinstallaties (C en/of G in figuur 1)	<input checked="" type="checkbox"/>	Ontruimingsalarminstallatie	X		X	X
		<input type="checkbox"/>	Brandpomp				
		<input type="checkbox"/>	Kleefmagneten				
		<input type="checkbox"/>	Ontgrendelen vluchtdeuren				
		<input checked="" type="checkbox"/>	Luchtbehandelingsinstallatie	X		X	X
		<input type="checkbox"/>	Rook- en warmteafvoerinstallatie				
		<input checked="" type="checkbox"/>	Liften	X		X	X
		<input type="checkbox"/>	Overdruk installatie				
		<input type="checkbox"/>	Brandweeringang				
		<input type="checkbox"/>	Brandweerkhuis				
		<input type="checkbox"/>					
		<input type="checkbox"/>					
		<input type="checkbox"/>					
		<i>Toelichting:</i>	Sturing Lift naar begane grond en niet meer bedienbaar.				
10.7	Plaats brandweeringang(en)	<input type="checkbox"/>	Niet van toepassing				
		<input checked="" type="checkbox"/>	Hoofdingang (A.0.17)				
		<input type="checkbox"/>	Anders, namelijk:	<input type="checkbox"/>			
	Flitslicht brandweeringang(en)	<input checked="" type="checkbox"/>	JA, Kleur:	Rood			
		<input type="checkbox"/>	NEE				
		<i>Toelichting:</i>					
	Aansturing ontsluiting brandweeringang	<input checked="" type="checkbox"/>	Niet van toepassing				
		<input type="checkbox"/>	Sleuteldepot type				
<input type="checkbox"/>		Anders,					
	<i>Toelichting:</i>						



	<i>Brandweer-pan(e)el(en) vereist</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	JA, omdat er een doormelding is vereist	
		<input type="checkbox"/>	JA, op basis van een risicoanalyse	
		<input type="checkbox"/>	NEE (alleen als geen doormelding is vereist)	
	<i>Toelichting:</i>			
	<i>Locatie Brandweer-pan(e)el(en)</i>	<input type="checkbox"/>	Niet van toepassing	
	<i>Toelichting:</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	Hoofdingang ruimte A.0.17	
6.5	<i>Uitvoering Brandweer-pan(e)el(en)</i>	<input type="checkbox"/>	Niet van toepassing	
		<input checked="" type="checkbox"/>	Geen specifieke eisen (tekstpaneel of alfanumeriek paneel)	
		<input type="checkbox"/>	Tekstpaneel of alfanumeriek paneel met tekening	
		<input type="checkbox"/>	Geografisch paneel	
	<i>Toelichting:</i>	Brandweerpaneel is brandmeldcentrale		
	<i>Brandweer-pan(e)el(en) ter goedkeuring aan de bevoegde autoriteit (brandweer)</i>	<input type="checkbox"/>	Niet van toepassing	
		<input type="checkbox"/>	JA	
		<input checked="" type="checkbox"/>	NEE	
<i>Toelichting:</i>				
10.8	<i>Nevenpaneel</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	Niet van Toepassing	
		<input type="checkbox"/>	Ja, Locatie	
<i>Toelichting:</i>				
6.2.2	<i>Opties brandmeldcentrale</i>	<input type="checkbox"/>	Uitgang naar doormeldapparatuur voor brandmeldingen (E)	
		<input type="checkbox"/>	Verificatie van meldingen	
		<input type="checkbox"/>	Vertraging van de uitgangssignalen naar C en/of G	
		<input type="checkbox"/>	Vertraging van de uitgangssignalen naar E (aparte toestemming van de brandweer vereist)	
	<i>Toelichting:</i>			



6.3 en 10.11.1	Handbrand-melders	<input checked="" type="checkbox"/>	Standaarduitvoering			
		<input type="checkbox"/>	Speciale uitvoering (zie toelichting)			
	Montage hoogte handbrandmelders	<input checked="" type="checkbox"/>	Standaardhoogte			
		<input type="checkbox"/>	Afwijkende hoogte (zie toelichting)			
Toelichting						
8.2	Doormelding van storing naar 24 uur bezet ontvangstation voor storingsmeldingen	<input type="checkbox"/>	Intern, locatie:			
		<input type="checkbox"/>	Extern			
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	PAC		
		<input type="checkbox"/>	Andere locatie:			
Toelichting:						
8.4	Doormelding van het brandalarm Categorie	<input type="checkbox"/>	Geen doormelding vereist			
		<input checked="" type="checkbox"/>	Type 1			
		<input type="checkbox"/>	Type 2			
	Aantal criteria	<input type="checkbox"/>	Eén criterium brand (algemeen)			
		<input checked="" type="checkbox"/>	Meerdere criteria brand (zie toelichting)			
Toelichting:		Automatisch en handmelder apart per gebouw (A-B)				
10.6.2	Signalering interne organisatie	<input checked="" type="checkbox"/>	Brandmeldcentrale	Locatie:	Hoofdingang ruimte A.0.17	
		<input type="checkbox"/>	Bedienings- en signaleringspaneel	Locatie:		
		<input checked="" type="checkbox"/>	Akoestische signaalgevers*			
		<input checked="" type="checkbox"/>	Stil ontruimingsalarminstallatie (NEN 2575)			
		<input type="checkbox"/>	Luid ontruimingsalarminstallatie (NEN 2575)			
	Toelichting:		* Op verzoek (wens) klant worden er akoestische signaalgevers geplaatst in gangen en woonkamers			



2 Eisen Ontruimingsinstallatie

Paragraaf van NEN2575-4:2013	Omschrijving	Eis	
	<i>Type(n) ontruimingsalarminstallatie(s):</i> <i>Conform NEN 2575:2012</i>		Luidalarminstallatie type A (NEN 2575-2/A1:2018)
			Luidalarminstallatie type B (NEN 2575-3/A2:2018)
		✓	Stilalarminstallatie, draadloos (NEN 2575-4:2013)
			Stilalarminstallatie, attentiepanelen (NEN 2575-5:2012)
4.3	<i>Systeembeschikbaarheid</i>	✓ Alleen specificeren in afwijkende situaties waarbij moet worden afgeweken van NEN 2575 ✓ WSAS-beschikbaarheidsregistratie (wekelijks) volgens tabel 6 Van IEC60839-5-1: In het gebouw; 99% Buiten het gebouw communicatie data center; 99,8% WSAS-beschikbaarheid (jaarlijks) volgens tabel 7 van IEC 60839-5-1. In het gebouw; 99,5% Buiten het gebouw communicatie data center: 99,9%	✓
6.1.1 en 7	<i>Bijzondere omgevingsfactoren die van invloed kunnen zijn op draadloze stilalarminstallatie</i>	<i>Ruimte:</i>	
		<i>Omstandigheden:</i>	
6.1.3	<i>Doormelding van storing</i> <i>Zie brandmeldcentrale</i>	✓	PAC
6.2	<i>Taal tekst op bedieningspaneel</i>		
		✓	Nederlands



6.5	Taal tekst op ontvangstoestel	✓	Nederlands	
		<p>Toelichting: Het ontvangstoestel dient een brandalarm middels tekst op melderniveau weer te geven waarbij de gekozen tekst op onmiskenbare wijze duidelijk dient te zijn voor de BHV-organisatie zodat een adequate handelswijze mogelijk gemaakt wordt.</p> <p>De gekozen teksten op de ontvangstoestellen dienen daarom i.o.m. de BHV-organisatie te zijn bepaald.</p>		
7.1.2	Omvang ontruimingsgebied		Het gehele gebouw	
		✓	Zie omschrijving van het ontruimingsgebied bij de aanvullende eisen	
			Ruimten die van het ontruimingsgebied worden uitgesloten	
		✓	geen	
7.1.3	Alarmeringszones	Afzonderlijke alarmeringszones		Aangestuurd door detectiezones
		Zone	Omschrijving	Detectiezones
		1	Totaal	Alle
		Bij Atria		
		Alle ruimten die aan de atria grenzen		
	Stuurfuncties	<p>Bij een activering vanuit de brandmeldinstallatie (zie paraaf 7.3) binnen onderstaande alarmeringszones of een handmatige bediening middels het bedieningspaneel van de betreffende alarmeringszone dienen onderstaande brandbeveiligingsinstallaties te worden aangestuurd:</p> <p>Zone: Sturing Totaal: Zie toelichting</p> <p>Toelichting De uitvoering van de handmatige activering zoals omschreven bij paraaf 7.3 maakt dat de activatie van brandbeveiligingsinstallaties (welke een directe relatie hebben met de ontvluchting van personen) middels de brandmeldcentrale is gegarandeerd. Hiermee wordt de doelstelling voor veilig vluchten bij een handmatige activering van de ontruimingsalarminstallatie geborgd.</p> <p>De actie van de te sturen brandbeveiligingsinstallaties dient uitgevoerd te worden conform de toelichting in het PvE brandmeldinstallaties. Indien in deze geen omschrijving is opgenomen dient het Handboek Brandbeveiligingsinstallaties 2012 van de NVBR als leidend document toegepast te worden.</p>		



7.1.4	Stilalarm groepen	Stilalarm groep / aantal ontvangsttoestellen	Aangestuurd door alarmeringszones	
		1	900 / toelichting*	alle
		Toelichting		
		*Het aantal ontvangsttoestellen dient evenredig te zijn met het in het ontruimingsplan aantal benoemde/aangewezen BHV-ers		
7.2	Prioriteiten	Afwijkende prioriteiten (alleen bij gemotiveerde afwijking)		
		1. Brand		
		2.		
7.3	De wijze van activering	✓	BP	
		✓	HBM	
		✓	BM	
			Ext	
			BM in relatie tot samenvallende vluchtroutes	
	Toelichting bij 'wijze van activering': BP = bedieningspaneel HBM = handbrandmelder BM = automatische brandmelder Ext = externe melder	<p><i>Opmerking:</i> De toegepaste stil alarm ontruimingsalarminstallatie heeft geen autonoom bedieningspaneel zoals bedoeld in de NEN 2575-4 artikel 6.2 De doelstelling van dit paneel is om d.m.v. een handmatige actie een ontruiming te initiëren op de ontvangsttoestellen.</p> <p>Om invulling te geven aan de functionaliteit van dit bedieningspaneel worden de lokale handbrandmelders gebruikt en de bediening van het ontruimingsalarm die op de brandmeldcentrale is aangegeven om een directe activering van de ontruimingsalarminstallatie te genereren. De BHV-organisatie dient bekend en getraind te zijn met deze werkwijze en het ontruimingsplan dient hierop aan te sluiten.</p> <p>D.m.v. deze technische en organisatorische maatregel wordt voldoende invulling gegeven aan de doelstelling van het bedieningspaneel zoals de NEN 2575-4 dit heeft bedoeld.</p>		



7.3	Vertraging in de activering door automatische brandmelders		Ja,		minuten
		✓	Nee		
	Opmerking: De vertraging behoort indien "ja" in de brandmeldcentrale te worden uitgevoerd.				
	Toelichting:				
7.4.3	Locatie bedieningspaneel		Hoofdentree		
		✓	N.v.t.		

Omschrijving aanvullende eisen:

- Dit Programma van Eisen (PvE) is opgesteld voor zorgwoningen Bouwdeel A, deze dient voorzien te worden van een inspectie certificaat BMI-OAI.
- Visio bestaat uit twee separate gebouwen, te weten gebouw A en B aan de Valkenierslaan 224 en Valkenierslaan 226 te Breda. Beide locaties zijn in gebruik door de zorgorganisatie van Visio en daarom/tevens onderdeel van dezelfde BHV organisatie.
Dit PvE is van toepassing op die delen van de gebouwen waar bovengenoemde gebruiksfunctie of nevenfunctie van toepassing is, hierbij wordt de stil alarm ontruimingsalarminstallatie als primaire ontruimingsalarminstallatie toegepast.
- Ten behoeve van de brandmeldinstallatie dient voor het ontwerp, de uitvoering, de compatibiliteit en de kwaliteit de norm NEN2535:2017 te worden gevolgd en de geldende NVBR.
- Ten behoeve van de ontruimingsalarminstallatie dient voor het ontwerp, de uitvoering, de compatibiliteit en de kwaliteit de norm NEN 2575-5:2012 te worden gevolgd.
- Deuren in compartimentscheidingen dienen zelfsluitend te zijn.
Wanneer voorzien van deurvastzetinrichtingen en of automatische deuren dienen deze gestuurd te worden conform bijlage C van de NEN 2535.
- Er dient met een erkend onderhoudsbedrijf/ branddetectiebedrijf een onderhoudscontract afgesloten te worden conform de norm NEN2654-1 en 2
- De gebruiker dient minimaal 1 medewerker op te laten leiden of opgeleid te hebben als Beheerder zoals omschreven in de norm NEN2654-1 en 2. Opm.: De maandelijkse beheerswerkzaamheden mogen aantoonbaar zijn uitbesteed aan een erkend onderhoudsbedrijf.
- Er dient een adequate ontruimingsplan aanwezig te zijn. Tevens dienen vernoemde punten hierin vermeld te zijn, waar van toepassing. Wij raden aan conform NEN 8112.
- Voor dit systeem zijn de vereiste voor automatische logboekregistratie,-rapportage en de bewaking voor alarmtransmissie strenger dan in de NEN 2575-4 i.v.m. de veiligheid in deze gebouwen.

Vandaar de eis voor een systeem op basis van Kiwa schema K21047; zie verder de hogere beschikbaarheidseisen in 4.3 van dit PvE.






Er is ook een aanvullende eis voor de functie bij de positiebepaling en de telling van personeel in én in de directe omgeving van de aangewezen gebieden ten behoeve van de BHV-/ ontruimingsorganisatie. Dit ter ondersteuning en de bewaking van het functioneren van deze organisaties. **Zie NEN 8112: 2017.**

Omvang ontruimingsgebied	Minimaal aantal aanwezige personen
Het gehele alarmeringsgebied	Zoals vastgelegd in het ontruimingsplan



3 Goedkeuring

Dit deel van het PvE moet worden ingevuld door de eisende partij(en), belanghebbe(n) en de opsteller van het PvE.

Partij		Gegevens		Handtekening
Bevoegde autoriteit		<i>Naam</i>	Gemeente Breda	
✓	<i>Eisende partij</i>	<i>Adres</i>	Claudius Prinsenlaan 10, 4811 DJ Breda	
		<i>Contactpersoon</i>		
Verzekeraar		<i>Naam</i>		
	<i>Eisende partij</i>	<i>Adres</i>		
		<i>Contactpersoon</i>		
Eigenaar/gebruiker		<i>Naam</i>	Visio, De blauwe kamer- kantoor De Villa	 Manager Huisvesting
✓	<i>Eisende partij</i>	<i>Adres</i>	Galderseweg 65, 4836 AC Breda	
	<i>Belanghebbende</i>	<i>Contactpersoon</i>	De heer 	
Opsteller PvE		<i>Naam</i>	ProTect 21 B.V.	
		<i>Adres</i>	Vestiging Ossendrecht Zuidstraat 1 4641 VZ Ossendrecht	
		<i>Contactpersoon</i>		
✓		<i>Adres</i>	Vestiging Terneuzen Mr. F.J. Haarmanweg 38 4538 AS Terneuzen	
		<i>Contactpersoon</i>	De heer 