

Programma van Eisen (PvE)

Brandmeld- en ontruimingsalarminstallatie

Nieuwbouw Welkoop winkel aan de Mark te Gemert

Documentnr.: AIVN24.0023-002 versie 1.0 d.d. 26 mei 2025

Opdrachtgever:

Welkoop Retail B.V.
Laan van de Stier 60
7324 CV Apeldoorn

Telefoon: +31 (0)88 443 2000

Internet: www.welkoop.nl

Opdrachtnemer:

AIVN B.V.
Hoofdstraat 21
9531 AA Borger

Telefoon: +31 (0)599 23 55 28

Email: info@aivn.nl

Internet: www.aivn.nl

Dossier: AIVN24.0023

Documentnr.: AIVN24.0023-002

Versie: 1.0

Datum: 26 mei 2025

Opsteller(s): 

Interne controle: 

© Alle rechten voorbehouden. Niets uit dit Programma van Eisen mag worden veelevoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevens-bestand of openbaar gemaakt in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopiëren, opnamen of enige andere manier, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van AIVN B.V.

De aanbevelingen in dit Programma van Eisen zijn onverminderd en in goed vertrouwen verstrekt. Aan de informatie in dit Programma van Eisen kunnen geen garanties worden ontleend. AIVN B.V. kan niet aansprakelijk worden gesteld door haar opdrachtgevers of elk ander persoon of organisatie voor verlies of schade die (mogelijk) is veroorzaakt door de informatie verstrekt in dit programma van eisen.

AIVN B.V. heeft geen enkel financieel belang bij de aanbevelingen zoals vermeld in dit Programma van Eisen.

AIVN B.V., Hoofdstraat 21, 9531 AA Borger, mei 2025.

Voorwoord

Dit Programma van Eisen, afgekort PvE, vormt het uitgangspunt en het toetsingskader voor de brandmeldbeveiliging (inclusief ontruimingsalarminstallatie) in nieuw te bouwen Welkoop winkel aan de Mark te Gemert. Daartoe zijn kwaliteits- en kwantiteitseisen en de relevante relaties met andere maatregelen op het gebied van de brandmeldbeveiliging vastgesteld door de bevoegde autoriteit en eventueel andere eisende partijen. Het PvE wordt door alle eisende partijen ondertekend.

Het PvE is opgebouwd uit vier basis onderdelen en voldoet hiermee aan bijlage A van de NEN 2535:2017, de NEN 2575-1:2012+C1:2021 en de NEN 2575-3:2012+A3:2023. In onderstaande opsomming zijn deze delen nader gespecificeerd.

Hoofdstuk 1 - Gegevens: bestaat uit een algemene beschrijving van het object, het doel van de brandmeldbeveiliging, de gehanteerde uitgangspunten en de documenten en de gegevens van de bij de beveiliging betrokken partijen.

Hoofdstuk 2 - Brandmeldinstallatie: bestaat uit de toetsingscriteria welke door de eisende partijen aan de brandmeldinstallatie worden gesteld. Vermelde criteria met bronvermelding zijn door betrokken partijen gemaakte keuzes en door eisende partijen vastgestelde extra criteria.

Hoofdstuk 3 - Ontruimingsalarminstallatie: bestaat uit de toetsingscriteria welke door de eisende partijen aan de ontruimingsalarminstallatie worden gesteld. Vermelde criteria met bronvermelding zijn door betrokken partijen gemaakte keuzes en door eisende partijen vastgestelde extra criteria.

Hoofdstuk 4 - Goedkeuring eisende partij(en) en PvE-opsteller: bestaat uit de adresgegevens van de gebruiker/eigenaar, eisende partijen en de PvE-opsteller, alsmede hun handtekening(en) ter bevestiging van hun accordering.

In tabel 1 zijn de betrokken partijen weergegeven. Daarbij is ook de rol van de partijen binnen het proces aangegeven en of deze partij akkoord moet geven op dit document.

Rol betrokken partij	Organisatie	Contactpersoon	Goedkeuring PvE
Bevoegd gezag	Gemeente Gemert-Bakel		Ja
Opdrachtgever	Welkoop Retail B.V.		Ja
Gebruiker / eigenaar	Welkoop Retail B.V.		Nee
Opsteller PvE	AIVN B.V.		Nee

tabel 1: betrokken partijen

Inhoudsopgave

1	Algemene gegevens	5
1.1	Versiebeheer.....	6
1.2	Geldigheid van dit PvE	6
2	Brandmeldinstallatie	7
3	Ontruimingsalarminstallatie	12
4	Goedkeuring eisende partij(en) en PvE-opsteller	15

1 Algemene gegevens

Documentnummer:	AIVN24.0023-002 versie 1.0	
Datum opmaak:	26 mei 2025	
PvE-opsteller:	Naam:	AIVN B.V.
	Contactpersoon:	[REDACTED]
	Adres:	[REDACTED]
Certificaat vereist:	<input type="checkbox"/> Ja	Een geldig inspectiecertificaat dat is afgegeven op grond van het CCV-inspectieschema brandbeveiligingssysteem (VBB-BMI-OAI-RBI)
	<input type="checkbox"/> Ja	Een geldig certificaat dat is afgegeven op grond van het CCV-Certificatieschema leveren Brandmeldinstallatie
	<input checked="" type="checkbox"/> Nee	
	Toelichting:	
Bouwwerk:	Soort: Winkelfunctie, bijeenkomstfunctie en kantoorfunctie Naam: Welkoop winkel Adres: Mark te Gemert Naam beheerder brandmeldinstallatie: n.t.b. Naam beheerder ontruimingsalarminstallatie: n.t.b.	
Doel installatie:	<input checked="" type="checkbox"/> Persoonlijke bescherming <input type="checkbox"/> Schadebeperking <input checked="" type="checkbox"/> Sturen brandbeveiligingsinstallatie(s) <input type="checkbox"/> Bescherming milieu <input type="checkbox"/> Continuïteit bedrijfsvoering <input type="checkbox"/> Anders,	
Afgeleide doelstelling brandmeldinstallatie	<input checked="" type="checkbox"/> Een beginnende brand tijdig ontdekken, lokaliseren en signaleren, waarna de aangesloten brandbeveiligingsvoorzieningen tijdig in werking worden gesteld, binnen de context van het basisontwerp.	
Afgeleide doelstelling Ontruimingsalarm-installatie	<input checked="" type="checkbox"/> Tijdig in voldoende mate akoestisch en/of optisch informatie geven aangaande de ontruiming, om veilig vluchten te initiëren, binnen de context van het basisontwerp.	
Functiebehoud volgens NPR 2576 door:	<input checked="" type="checkbox"/> Kabelsysteemoplossingen met functiebehoud <input type="checkbox"/> Bouwkundige oplossingen voor functiebehoud <input checked="" type="checkbox"/> Technische oplossingen voor functiebehoud <input type="checkbox"/> Een combinatie van de drie genoemde oplossingen <input type="checkbox"/> Functiebehoud door sprinklerinstallatie conform UPD	

Omgevingsvergunning bouwactiviteit:	-
Gebruiksvergunning:	-
Eigenaar / Beheerder:	Naam: Welkoop Retail B.V. Adres: Laan van de Stier 60 7324 CV Apeldoorn Telefoon: + 31 (0) 88 443 200
Eisende partij(en):	<input checked="" type="checkbox"/> Bevoegde autoriteit <input type="checkbox"/> Verzekeraar <input checked="" type="checkbox"/> Eigenaar <input type="checkbox"/> Gebruiker
Type(n) Ontruimingsalarm-installatie:	<input type="checkbox"/> Luidalarminstallatie type A <input checked="" type="checkbox"/> Luidalarminstallatie type B <input type="checkbox"/> Stilalarminstallatie, draadloos <input type="checkbox"/> Stilalarminstallatie met attentiepanelen
Bijlagen:	-

1.1 Versiebeheer

Tijdens het ontwerpen, (ver)bouw en gebruik is het mogelijk dat de uitgangspunten worden bijgesteld en dat dit Programma van Eisen (PvE) daardoor aangepast moet worden. In tabel 2 zijn de verschillende versies en de wijzigingen in hoofdlijnen aangegeven.

Versie	Datum	Wijzigingen in hoofdlijnen
v0.1	09-04-2024	Eerste versie
v1.0	26-05-2025	Wijziging locatie en afmeting

tabel 2: versiebeheer

1.2 Geldigheid van dit PvE

Ten einde te kunnen voldoen aan de door de eisende partij gestelde voorwaarden en om in aanmerking te kunnen komen voor certificering van de brandmeld- en ontruimingsalarminstallatie, dient aan alle in dit PvE gestelde eisen te worden voldaan.

Bij wijzigingen van omstandigheden dient de eigenaar en/of gebruiker van het beveiligd object contact op te nemen met de opsteller van dit PvE en met de eisende partij(en).

2 Brandmeldinstallatie

Deze installatie dient te voldoen aan de NEN 2535:2017. De hieronder genoemde paragrafen (artikelen) refereren aan deze norm.

Paragraaf:	Omschrijving:	Eis:	B	V	E	G										
10.2	Omvang van de brandmeldinstallatie B = Bevoegde autoriteit V = Verzekeraar E = Eigenaar/beheerder G = Gebruiker	Geëist door: <input type="checkbox"/> Volledige bewaking <input type="checkbox"/> Gedeeltelijke bewaking <input checked="" type="checkbox"/> Ruimtebewaking (in relatie tot ontvluchten) <input checked="" type="checkbox"/> Niet automatische bewaking <input type="checkbox"/> Ruimtebewaking (het bewaken van een ruimte) <input type="checkbox"/> Objectbewaking (toelichten)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>										
		Toelichting: Basiseis Besluit Bouwwerken Leefomgeving (Bijlage II): <table border="1"> <thead> <tr> <th>Brandcompartiment</th> <th>Gebruiksfunctie</th> <th>Omvang van de bewaking</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">Welkoop winkel</td> <td>Winkelfunctie met een gebruiksoppervlakte van 1.454 m² en de de hoogste vloer van de gebruiksfunctie op 0.0 +P</td> <td>Niet automatisch</td> </tr> <tr> <td>Lichte industriefunctie met een gebruiksoppervlakte van 255 m² en de hoogste vloer van de gebruiksfunctie op 0.0 +P opp.</td> <td>Niet vereist</td> </tr> <tr> <td>Bijeenkomstfunctie met een gebruiksoppervlakte van 23,7 m² en de hoogste vloer van de gebruiksfunctie op 3.500 +P</td> <td>Niet vereist</td> </tr> <tr> <td>Kantoorfunctie met een gebruiksoppervlakte van 19,8 m² en de hoogste vloer van de gebruiksfunctie op 3.500 +P</td> <td>Niet vereist</td> </tr> </tbody> </table>	Brandcompartiment	Gebruiksfunctie	Omvang van de bewaking	Welkoop winkel	Winkelfunctie met een gebruiksoppervlakte van 1.454 m ² en de de hoogste vloer van de gebruiksfunctie op 0.0 +P	Niet automatisch	Lichte industriefunctie met een gebruiksoppervlakte van 255 m ² en de hoogste vloer van de gebruiksfunctie op 0.0 +P opp.	Niet vereist	Bijeenkomstfunctie met een gebruiksoppervlakte van 23,7 m ² en de hoogste vloer van de gebruiksfunctie op 3.500 +P	Niet vereist	Kantoorfunctie met een gebruiksoppervlakte van 19,8 m ² en de hoogste vloer van de gebruiksfunctie op 3.500 +P	Niet vereist	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Brandcompartiment	Gebruiksfunctie	Omvang van de bewaking														
Welkoop winkel	Winkelfunctie met een gebruiksoppervlakte van 1.454 m ² en de de hoogste vloer van de gebruiksfunctie op 0.0 +P	Niet automatisch														
	Lichte industriefunctie met een gebruiksoppervlakte van 255 m ² en de hoogste vloer van de gebruiksfunctie op 0.0 +P opp.	Niet vereist														
	Bijeenkomstfunctie met een gebruiksoppervlakte van 23,7 m ² en de hoogste vloer van de gebruiksfunctie op 3.500 +P	Niet vereist														
	Kantoorfunctie met een gebruiksoppervlakte van 19,8 m ² en de hoogste vloer van de gebruiksfunctie op 3.500 +P	Niet vereist														
Ruimte bewaking (in relatie tot ontvluchten) Vanuit de uitgang van de verblijfsruimten op de verdieping kan slechts in één richting worden gevluht. Conform het gestelde in BBL dient er een brandmeldinstallatie met bewakingsomvang 'ruimtebewaking in relatie tot ontvluchten' te worden aangebracht, als de loopafstand tussen de uitgang van een verblijfsruimte en het punt van waaruit in meer dan één richting kan worden gevluht meer is dan 10 meter.																

Paragraaf:	Omschrijving:	Eis:	
4.2	Brandgrootte 1. Polyurethaan matten 2. Beukenhouten blokjes 5. PVC-draad volgens BS 6266 7. Brandspiritus 8. Andere overeengekomen brandgrootte	Ruimte(n): Alle beveiligde ruimten	Nummer brandgrootte Brandgrootte 1 of 2
	Toelichting: Alleen van toepassing voor de automatische rookmelders		
4.3	Prestatie-eis voor ongewenste en onechte brandmeldingen	Risicoklasse extern: <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C	Risicoklasse intern: <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> E
	<p>Toelichting: Risicoklasse intern en extern n.v.t., geen doormelding naar ontvangstation voor brandmeldingen. Extern betreft alle naar het ontvangstation voor brandmeldingen doorgemelde ongewenste en onechte meldingen. Intern betreft alle binnen de organisatie gesignaleerde ongewenste en onechte meldingen bij een vertraagde doormelding.</p> <p>Het maximale aantal ongewenste en onechte meldingen moet bij inbedrijfstelling of oplevering in het logboek worden vastgelegd.</p>		
10.11.3	Bijzondere omgevingsinvloeden voor het voorkomen van ongewenste en onechte meldingen en storingen	Ruimte:	Omstandigheden:
	Toelichting:		
4.4	Prestatie-eis voor de systeembeschikbaarheid.	De prestatie-eis voor systeembeschikbaarheid is 99,7%	
	Toelichting bijzondere situaties:		
10.3	Indeling detectiezones	Zone 1: Begane grond Zone 2: Verdieping	
	Toelichting:		

Paragraaf:	Omschrijving:	Eis:				
8.6	Sturingen automatische brandbeveiligingsinstallaties	Installatie: <input checked="" type="checkbox"/> Ontruimingsalarminstallatie totaal	Algemeen <input checked="" type="checkbox"/>	Detectiezone ...	AM <input checked="" type="checkbox"/>	HM <input checked="" type="checkbox"/>
	AM Automatische brandmelders HM Handbrandmelders					
	Toelichting: Ontruimingsalarminstallatie: Activeren					
10.7	Plaats brandweeringang:	<input checked="" type="checkbox"/> n.v.t				
	Flitslicht brandweeringang:	<input type="checkbox"/> Ja, kleur rood <input checked="" type="checkbox"/> Nee				
	Toelichting:					
	Aansturing ontsluiting brandweeringang	<input checked="" type="checkbox"/> N.v.t. <input type="checkbox"/> Sleuteldepot type <input type="checkbox"/> Anders,				
	Toelichting:					
10.7	Brandweerpaneel vereist:	<input type="checkbox"/> Ja, omdat er een doormelding is vereist <input type="checkbox"/> Ja, op basis van een risicoanalyse <input checked="" type="checkbox"/> Nee				
	Toelichting:					
	Locatie brandweerpaneel:	<input checked="" type="checkbox"/> N.v.t.				
	Toelichting:					

Paragraaf:	Omschrijving:	Eis:
6.5	Uitvoering brandweerpaneel	<input checked="" type="checkbox"/> N.v.t. <input type="checkbox"/> Geen specifieke eisen (tekstpaneel of alfanumeriek paneel) <input type="checkbox"/> Tekstpaneel of alfanumeriek paneel met tekening <input type="checkbox"/> Geografisch paneel
	Toelichting:	
	Brandweerpaneel ter goedkeuring aan de bevoegde autoriteit	<input checked="" type="checkbox"/> N.v.t. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
	Toelichting:	
10.8	Nevenpaneel	<input checked="" type="checkbox"/> N.v.t. <input type="checkbox"/> Ja, locatie.....
	Toelichting:	
6.2.2	Opties brandmeldcentrale	<input type="checkbox"/> Uitgang naar doormeldapparatuur voor brandmeldingen (E) <input type="checkbox"/> Verificatie van meldingen <input type="checkbox"/> Vertraging van de uitgangsignalen naar C en/of G <input type="checkbox"/> Vertraging van de uitgangsignalen naar E (aparte toestemming van de brandweer vereist)
	Toelichting:	
6.3 en 10.11.1	Handbrandmelders	<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 storingen naar 24 uur bezet ontvangststation voor storingsmeldingen	<input type="checkbox"/> Intern, locatie:..... <input checked="" type="checkbox"/> Extern <input checked="" type="checkbox"/> PAC <input type="checkbox"/> Andere locatie:
	Toelichting:	

Paragraaf:	Omschrijving:	Eis:
8.4	Doormelding van het brandalarm naar een ontvangsstation voor alarmmeldingen	Categorie: <input checked="" type="checkbox"/> Geen doormelding <input type="checkbox"/> Type 1 <input type="checkbox"/> Type 2
	Aantal criteria	<input type="checkbox"/> Eén criterium brand (algemeen) <input type="checkbox"/> Meerdere criteria brand (omschrijven bij toelichting)
	Toelichting:	
10.6.2	Signalering interne organisatie	<input checked="" type="checkbox"/> Brandmeldcentrale, locatie hoofdentree winkel <input type="checkbox"/> Bedienings- en signaleringspaneel, locatie: <input type="checkbox"/> Akoestische signaalgevers <input type="checkbox"/> Stil ontruimingsalarminstallatie (NEN 2575) <input checked="" type="checkbox"/> Luid ontruimingsalarminstallatie (NEN 2575)
	Toelichting:	
<p>Aanvullende eisen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Een krachtens de Omgevingswet voorgeschreven brandmeldinstallatie dient op een adequate wijze beheerd, gecontroleerd en onderhouden te worden. In het algemeen zal sprake zijn van een adequate wijze van beheer, controle en onderhoud als dit wordt uitgevoerd volgens de voorschriften van de leverancier van de brandmeldinstallatie. Voor een beschrijving van beheer de controle en onderhoud, kan verder NEN 2654-1 worden geraadpleegd; - Er kan worden volstaan met een noodstroomcapaciteit van respectievelijk 24 of 12 uur indien wordt voldaan aan de hieronder genoemde voorwaarden: <ol style="list-style-type: none"> 1) Storingen in de energievoorziening worden binnen 30 min. automatische doorgezet naar het ontvangstation voor storingsmeldingen; 2) Er is een onderhoudscontract afgesloten met het onderhoudsbedrijf; 3) Het onderhoudsbedrijf garandeert dat de storing in de energievoorziening binnen de contracttijd van 24 of 12 uur is verholpen. <p><i>Opmerking: Het wegvallen van de openbare energielevering wordt niet beschouwd als storing van de primaire energievoorziening.</i></p> - Door de eigenaar/gebruiker dient er een ontruimingsplan opgesteld te worden. Zo'n ontruimingsplan geeft inzicht in de eigenschappen van het bouwwerk en de rol van de brandbeveiligingsinstallaties bij de alarmeringsprocedure. Op basis van het ontruimingsplan kunnen verdere afspraken worden gemaakt over de bij een ontruiming te nemen maatregelen. Doel is dat de gebruikers van het bouwwerk weten wat zij bij een brandmelding moeten doen, zodat de risico's bij brand zoveel mogelijk worden beperkt. 		

3 Ontruimingsalarminstallatie

De ontruimingsalarminstallatie moet voldoen aan de NEN 2575-1:2012+C1:2021 en de NEN 2575-3:2012 +A3:2023. De hieronder genoemde paragrafen (artikelen) refereren aan deze norm.

Paragraaf:	Omschrijving:	Eis:
4.4	Systeembeschikbaarheid	Alleen specificeren in situaties waarbij moet worden afgeweken van NEN 2575-3 <input type="checkbox"/>% vanwege
	Toelichting:	
6.2.2 en 6.2.3	De taal of talen waarin een bericht moet worden uitgezonden	<input type="checkbox"/> Nederlands <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Toelichting: Indien gewenst mag de luid-alarm ontruimingsinstallatie uitgevoerd worden als een 'slow-whoop' toonsignaal gecombineerd met gesproken bericht. Het gesproken bericht hoeft niet aan de prestatie-eis spraakverstaanbaarheid te voldoen.	
6.4.1	De wijze van activering	<input checked="" type="checkbox"/> BP <input checked="" type="checkbox"/> HBM <input type="checkbox"/> BM <input type="checkbox"/> Ext <input checked="" type="checkbox"/> BM in relatie tot samenvallende vluchtroutes
	Toelichting van "wijze van activering": BP = bedieningspaneel HBM = handbrandmelder BM = automatische brandmelder Ext = externe melder	Opmerking.
	Toelichting:	
6.4.1	Vertraging in de activering door automatische brandmelders	<input type="checkbox"/> Ja, minuten <input checked="" type="checkbox"/> Nee
	Toelichting:	

Paragraaf:	Omschrijving:	Eis:	
9.3	Doormelding van storing	<input type="checkbox"/> Intern, Locatie <input type="checkbox"/> Extern, zijnde de Regionale Alarm Centrale <input checked="" type="checkbox"/> PAC <input type="checkbox"/> Andere locatie	
	Toelichting: Zie brandmeldinstallatie		
10.2.2	Uitvoering bedieningspaneel	Alleen specificeren wanneer een tekstpaneel niet toereikend is <input type="checkbox"/> Geografisch paneel	
	Toelichting:		
11.2	Kleur optische signaalgever	<input type="checkbox"/> Wit <input type="checkbox"/> Rood <input checked="" type="checkbox"/> N.v.t.	
	Toelichting:		
14.2	Omvang ontruimingsgebied.	<input checked="" type="checkbox"/> Gehele gebouw <input type="checkbox"/>	
		Ruimten die van het ontruimingsgebied worden uitgesloten zijn: <input checked="" type="checkbox"/> Toiletruimten, niet zijnde voorruimte <input checked="" type="checkbox"/> Kruipruimten <input type="checkbox"/>	
	Toelichting:		
14.3	Alarmeringszones	Afzonderlijke alarmeringszones 1. Gehele ontruimingsgebied 2. 3. 4.	Aangestuurd door detectiezones Alle detectiezones
		Bij atria: <input type="checkbox"/> Alle ruimten die aan de atria grenzen	
	Toelichting:		

Paragraaf:	Omschrijving:	Eis:	
15.2.2 en 15.2.3	Locatie en aantal bedienpanelen.	Hoofdbedieningspaneel <input checked="" type="checkbox"/> Hoofdentree winkel	
		Nevenbedieningspaneel <input checked="" type="checkbox"/> n.v.t. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Toelichting:			
15.4	Bijzondere omgevingsinvloeden alsmede akoestische eigenschappen van ruimten die van invloed kunnen zijn op de projectie.	Ruimte:	Omstandigheden:
		Toelichting:	
Aanvullende eisen: <ul style="list-style-type: none"> - Een krachtens de Omgevingswet voorgeschreven ontruimingsalarminstallatie dient op een adequate wijze beheerd, gecontroleerd en onderhouden te worden. In het algemeen zal sprake zijn van een adequate wijze van beheer, controle en onderhoud als dit wordt uitgevoerd volgens de voorschriften van de leverancier van de brandmeldinstallatie. Voor een beschrijving van beheer de controle en onderhoud, kan verder NEN 2654-2 worden geraadpleegd; 			

4 Goedkeuring eisende partij(en) en PvE-opsteller

Eisende partij(en):

Eigenaar/gebruiker	
Adres gegevens:	Ondertekening:
Naam : Welkoop Retail B.V. Contactpersoon : Adres : Laan van de Stier 60 Plaats : 7324 CV Apeldoorn Telefoon : + 31 (0) 88 443 200 Email :	Plaats: Datum: Handtekening:

Bevoegd gezag	
Adres gegevens:	Ondertekening:
Naam : Gemeente Gemert-Bakel Contactpersoon : Adres : Ridderplein 1 Plaats : 5421 CV Gemert Telefoon : +31 (0) 492 378 500 Email :	Plaats: Datum: Handtekening:

Note: Bij de toepassing van NEN 2535 en NEN 2575 kan het in deze normen bedoelde akkoord van de bevoegde autoriteit verkregen worden met een omgevingsvergunning voor een bouwactiviteit of meldingen als bedoeld in de artikelen 2.18 en 6.7 van het Besluit bouwwerken leefomgeving.

PvE opsteller:

PvE opsteller	
Adres gegevens:	Ondertekening:
Naam : AIVN B.V. Contactpersoon :  Adres :  Plaats :  Telefoon :  Email : 	Plaats: Borger Datum: 26-05-2025 Handtekening: 



Vestiging Borger: Hoofdstraat 21, Borger Telefoon: +31 (0)599 - 23 55 28

Vestiging Hilversum: Mozartlaan 25, Hilversum Telefoon: +31 (0)35 - 820 09 36

Postadres: Postbus 105, 9530 AC Borger E-mail: info@aivn.nl

aivn.nl